

| | | | | |
|---|---|--|--------------------------------|---------------------------------|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 22 | | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 21. 03. 2019 | | |
| Název akce: | INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy na specifikaci: | e-mailová korespondence | | | |
| na výkresy: | | | | |
| na rozpočtové podklady: | ZL č. 22 - rozpočet | | | |
| na jinou část smlouvy: | | | | |
| <p>Předmět změny:</p> <p>ZL č. 22 – Dopřesnění aktivních prvků</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Na základě požadavku na revizi a následnou aktualizaci změnového listu na aktivní prvky Vám předkládám technickou a cenovou aktualizaci ZL22.</p> <p>Pro realizaci dané zakázky jsou požadovány ze strany investora konkrétní prvky výrobce Cisco s tím, že část SFP modulů může být (a bude akceptována) v provedení OEM. Nově jsou navrženy aktivní prvky Cisco řady 9500 a 9200 oproti původní specifikaci Cisco Catalyst. Řadu Cisco Catalyst již není možno dodat z důvodu ukončené podpory od výrobce.</p> <p>Proto dle dohody a odsouhlasení s panem Bártou, byly původní prvky v původně uvedených množstvích nahrazeny novými prvky ve sníženém množství, které je dostatečné pro správnou funkci a zároveň představuje fakt, že tato změna nemá cenový dopad do celkové ceny výměny aktivních prvků.</p> <p>Jako druhá kapitola je uvedena změna SFP modulů v provedení MM na nově požadované moduly v provedení SM. Tato změna má již dopad do ceny.</p> <p>Technická specifikace byla osobně konzultována a odsouhlasena panem [REDACTED]: <i>Chief of NDN Services Group - CIS Agency, Czech Armed Forces</i></p> <p>[REDACTED]</p> <p>Public mail: [REDACTED]; NS mail: [REDACTED]</p> <p>Pan [REDACTED] zaslal finální odsouhlasenou specifikaci i paní [REDACTED]</p> <p>Tato odsouhlasená specifikace je v příloženém aktualizovaném rozpočtu ZL22 oceněna.</p> | | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | [REDACTED] | | | |

Stanovisko technického dozoru stavby

Stanovisko projektanta stavby:

Příloha : *POLOŽKAMÍ RAZPČET*

| | | |
|--|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 22 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 21. 03. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 22 – Dopřesnění aktivních prvků</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>Na základě požadavku na revizi a následnou aktualizaci změnového listu na aktivní prvky Vám předkládám technickou a cenovou aktualizaci ZL22.</p> <p>Pro realizaci dané zakázky jsou požadovány ze strany investora konkrétní prvky výrobce Cisco s tím, že část SFP modulů může být (a bude akceptována) v provedení OEM. Nově jsou navrženy aktivní prvky Cisco řady 9500 a 9200 oproti původní specifikaci Cisco Catalyst. Řadu Cisco Catalyst již není možno dodat z důvodu ukončené podpory od výrobce.</p> <p>Proto dle dohody a odsouhlasení s panem Bártou, byly původní prvky v původně uvedených množstvích nahrazeny novými prvky ve sníženém množství, které je dostatečné pro správnou funkci a zároveň představuje fakt, že tato změna nemá cenový dopad do celkové ceny výměny aktivních prvků.</p> <p>Jako druhá kapitola je uvedena změna SFP modulů v provedení MM na nově požadované moduly v provedení SM. Tato změna má již dopad do ceny.</p> <p>Technická specifikace byla osobně konzultována a odsouhlasena panem [REDACTED] Chief of NDN Services Group - CIS Agency, Czech Armed Forces</p> <p>[REDACTED]</p> <p>Pan [REDACTED] zaslal finální odsouhlasenou specifikaci i paní [REDACTED]</p> <p>Tato odsouhlasená specifikace je v příloženém aktualizovaném rozpočtu ZL22 oceněna.</p> | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : [REDACTED] Kč | Cena víceprací bez DPH : [REDACTED] Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : [REDACTED] Kč | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: [REDACTED] | Podpis zmocněnce zhotovitele: [REDACTED] | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 22 - Dopřesnění aktivních prvků

JKSO:
 Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
 Datum: 21.03.2019

Objednatel:
 Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
 DIČ:

Zhotovitel:
 Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
 DIČ:

Projektant:
 BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
 DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:
 [REDACTED]

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
 Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | [REDACTED] |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 22 - Dopřesnění aktivních prvků

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 21.03.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s r.o.,
Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

Z01 - Změna aktivních prvků Catalyst na aktivní prvky na prvky nové řady Cisco 9500 a 9200

741-12MA - SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (OC

741-12MA - SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (PŘ

Z02 - Změna SFP modulů v provedení MM na SFP moduly v provedení SM

741-12MA - SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (OC

741-12MA - SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (PŘ

SOUPIS PRACÍ

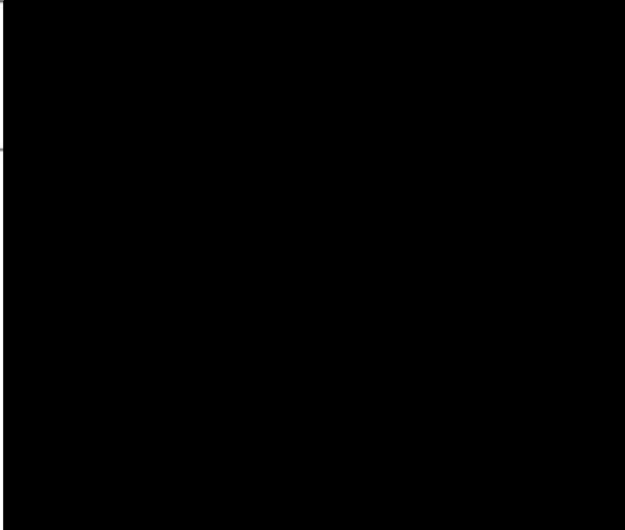
Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: ZL č. 22 - Dopřesnění aktivních prvků

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 21.03.2019
 Projektant: BKN, spol.s r.o.
 Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | Umístění |
|-------------------------------|----------|------------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|----------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | | |
| D | Z01 | | Změna aktivních prvků Catalyst na aktivní prvky na prvky nové řady Cisco 9500 a 9200 | | | | 0,00 | | |
| D | 741-12MA | | SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (ODPC) | | | | | | |
| 22-1 | M | R položka112 | Dopčet aktivního prvku dle standardu zadání (standard byl určen tímto produktem: WS-C3850-12S-S (12 x SFP)) | ks | | | | | |
| | VV | | Část položky 115 rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | -1 | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| 22-2 | M | R položka112 | Switch 48 portů dle standardu zadání (standard byl určen tímto produktem: Cisco WS-C2960X-48TS-L (2 x SFP)) | ks | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 116: 2x2 = -4 ks | | | | | | |
| | VV | | 117: 3x2 = -6 ks | | | | | | |
| | VV | | 118: 3x4 = -12 ks | | | | | | |
| | VV | | 119: 1x2 = -2 ks | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| D | 741-12MA | | SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (ODPC) | | | | | | |
| 22-3 | M | R položkaZL22-01 | Aktivní prvek dle upřesnění požadavku: | ks | | | | | |
| | VV | | Část položky 115 rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace"-složení jednoho kompletu: | | | | | | |
| | VV | | - C9500-16X-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9500-NW-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - S9500UK9-168 1ks | | | | | | |
| | VV | | - PWR-C4-950WAC-R 1ks | | | | | | |
| | VV | | - PWR-C4-950WAC-R/2 1ks | | | | | | |
| | VV | | - CAB-TA-EU 2ks | | | | | | |
| | VV | | - C9500-NM-BLANK 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9500-DNA-16X-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9500-DNA-L-E-3Y 1ks | | | | | | |
| | VV | | 1 | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| 22-4 | M | R položkaZL22-02 | Aktivní prvek dle upřesnění požadavku: | ks | | | | | |
| | VV | | Složení jednoho kompletu | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-48P-4G-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-NW-E-48 1ks | | | | | | |
| | VV | | - CAB-TA-EU 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200-STACK-BLANK 2ks | | | | | | |
| | VV | | - PWR-C5-BLANK 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-48 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-48-3Y 1ks | | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 2 | | | | | | |
| 22-5 | M | R položkaZL22-03 | Aktivní prvek dle upřesnění požadavku: | ks | | | | | |
| | VV | | Složení jednoho kompletu | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-48T-4G-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-NW-E-48 1ks | | | | | | |
| | VV | | - CAB-TA-EU 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200-STACK-BLANK 2ks | | | | | | |
| | VV | | - PWR-C5-BLANK 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-48 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-48-3Y 1ks | | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 12 | | | | | | |
| 22-6 | M | R položkaZL22-04 | Aktivní prvek dle upřesnění požadavku: | ks | | | | | |
| | VV | | Složení jednoho kompletu | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-24T-4G-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-NW-E-24 1ks | | | | | | |
| | VV | | - CAB-TA-EU 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200-STACK-BLANK 2ks | | | | | | |
| | VV | | - PWR-C5-BLANK 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-24 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-24-3Y 1ks | | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 2 | | | | | | |
| 22-7 | M | R položkaZL22-05 | Aktivní prvek dle upřesnění požadavku: | ks | | | | | |
| | VV | | Složení jednoho kompletu | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-24P-4G-E 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-NW-E-24 1ks | | | | | | |
| | VV | | - CAB-TA-EU 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200-STACK-BLANK 2ks | | | | | | |
| | VV | | - PWR-C5-BLANK 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-24 1ks | | | | | | |
| | VV | | - C9200L-DNA-E-24-3Y 1ks | | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 2 | | | | | | |
| D | Z02 | | Změna SFP modulů v provedení MM na SFP moduly v provedení SM | | | | | | |
| D | 741-12MA | | SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a STA)- materiál (ODPC) | | | | | | |
| 22-8 | M | R položka112 | Modul optický SFP MM - dle standardu zadání (GLC-SX-MM) | ks | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 115: -11 ks | | | | | | |
| | VV | | 116: 2x2 = -4 ks | | | | | | |
| | VV | | 117: 3x2 = -6 ks | | | | | | |
| | VV | | 118: 3x4 = -12 ks | | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena (CZK) | Cena celkem (CZK) | Cenová skupina | Umístění |
|------|-----|-------------------|--|----|----------|-----------------|-------------------|-------------------|----------|
| | VV | | 119: 2x2 = -4 ks | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| | D | 741-12MA | SK - strukturovaná kabeláž - data, tlf (vč. nosných konstrukcí společných s EKV,CCTV a | | | | | | |
| 22-9 | M | R položka ZL22-02 | Modul SFP optický SM dle upřesnění požadavku: doporučená varianta OEM (možnost použití potvrzena technickým zástupcem investora) | ks | | | | | |
| | VV | | Části položek rozpočtu "D.1.1.4.5 - Elektronické komunikace" | | | | | | |
| | VV | | 37 | | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 23 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 03. 09. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 23 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 23 – Doplnění minerálních podhledů v chodbách | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Při zjištění křivosti a zpracování stropů v chodbách na jednotlivých poschodích, a dle požadavku investora s možným využitím prostoru pod stropem pro případné dodatečné vedení instalací, byl proveden návrh na řešení pomocí minerálních podhledů. Zároveň došlo k úpravám chodbových dveří, kde jsou upravena křídla na v. 2100 mm a nadsvětlik je nahrazen SDK nadpražím. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 5 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : POLOŽKOVÝ ROZPOČET ROZPIS PODHLEDŮ | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 23 - Doplnění minerálních podhledů v chodbách

JKSO: CC-CZ:
Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové Datum: 03.09.2018
Objednatel: IČ: 60460580
Armádní Servisní, příspěvková organizace DIČ:
Zhotovitel: IČ: 15050050
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové DIČ:
Projektant: IČ: 15028909
BKN spol. s.r.o. DIČ: CZ15028909
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 23 - Doplnění minerálních podhledů v chodbách

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 03.09.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o.Vladislavova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

PSV - Práce a dodávky PSV

763 - Konstrukce suché výstavby

766 - Konstrukce truhlářské

784 - Dokončovací práce - malby



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 23 - Doplnění minerálních podhledů v chodbách

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 03.09.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

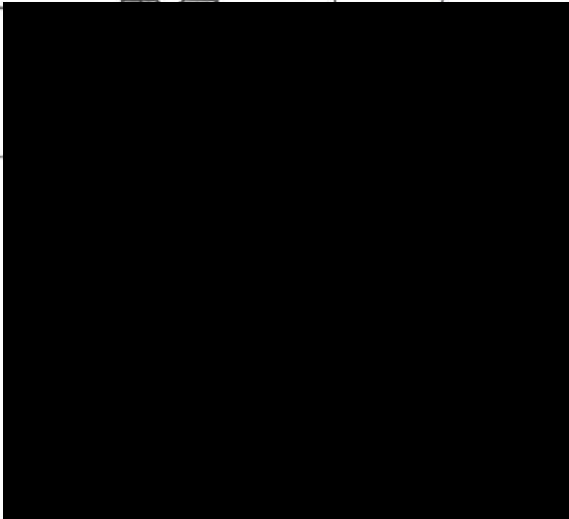
r.o.Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|--------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | |
| 23-1 | K | 611131101 | Podkladní a spojovací vrstva vnitřních omítaných ploch cementový postřik nanášený ručně celoplošně stropů | m2 | | | | |
| | VV | | "SDK výkaz" | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 23-2 | K | 611321141 | Omítka vápenocementová vnitřních ploch nanášená ručně dvouvrstva, tloušťky jádrové omítky do 10 mm a tloušťky štuky do 3 mm štuková vodorovných konstrukcí stropů rovných | m2 | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Pro ocenění nanášení omítek v tloušťce jádrové omítky přes 10 mm se použije příplatek za každých dalších i započatých 5 mm. 2. Omítky stropních konstrukcí nanášené na pletivo se oceňují cenami omítek žebrových stropů nebo osamělých trámů. 3. Podkladní a spojovací vrstvy se oceňují cenami souboru cen 61.13-1..., této části katalogu. | | | | | |
| | VV | | "Výkaz SDK-stropy" | | | | | |
| | VV | | "SDK výkaz" | | | | | |
| | VV | omstrustr | Součet | | | | | |
| 23-3 | K | 612142002 | Potažení vnitřních ploch pletivem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým provizorním přichycením stěn | m2 | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách -2001 jsou započteny i náklady na tmel. | | | | | |
| | VV | | "SDK výkaz" | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 763 | | Konstrukce suché výstavby | | | | | |
| 23-4 | K | 763431012 | Montáž podhledu minerálního včetně zavěšeného roštu polozapuštěného s panely vyjímatelnými, velikosti panelů přes 0,36 m2 do 0,72 m2 | m2 | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách montáže podhledu -1001 až -1201 jsou započteny náklady na montáž a dodávku nosné konstrukce. 2. V cenách nejsou započteny náklady na dodávku panelů; jejich dodávka se oceňuje ve specifikaci. 3. Ostatní práce a konstrukce na minerálních podhledech lze ocenit cenami 763.13-17, ... | | | | | |
| | VV | | "Výkaz SDK" | | | | | |
| | VV | | 1551,26 | | | | | |
| | VV | sdk21 | Mezisoučet | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 23-5 | M | 59595840_AR | Minerální panel AMF 13mm ORBIT, viditelné rastry, rozměr 600x600mm | m2 | | | | |
| | VV | | Podhledy SDK | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | VV | | 1595,22*1,1 Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 23-6 | K | 763164565R01 | SDK kastlíky (vislé/vodorovné), desky tl.12,5 mm bez přesné specifikace, včetně ochranných úhelníků | m2 | | | | |
| | VV | | "Výkaz SDK" | | | | | |
| | VV | | "Nadpraží dveří do chodeb" | | | | | |
| | VV | | 45 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 23-7 | K | 763-ZL23-R01 | Zesílení roštové konstrukce UA profily a překladového dřevěného trámu pro kotvení dveří 80x80 mm | m2 | | | | |
| | VV | | "Výkaz SDK" | | | | | |
| | VV | | "Nadpraží dveří do chodeb" | | | | | |
| | VV | | 45 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 23-8 | K | 998763406 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 48 do 60 m | % | | | | |
| 23-9 | K | 998763491 | Přesun hmot pro konstrukce montované z desek stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou dopravní vzdálenost do 100 m | % | | | | |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | | |
| 23-10 | K | 7661703R01 | Změna dveří 1800x2550 (křídla 800+800x1970 s nadsvětlikem) na 1800x2100 bez nadsvětliků; u pozic dveří: D2.11.D2.12.D3.8.D3.9.D4.7.D4.8.D5.7.D5.8.D6.9.D6.10.D7.10.D7.11.D8-15.11 | kus | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.09-15 Púdorysy | | | | | |
| | VV | | 28 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| D | 784 | | Dokončovací práce - malby | | | | | |
| 23-11 | K | 784181101 | Penetrace podkladu jednonásobná základní akrylátová v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | | | | |
| | VV | | "SDK výkaz" | | | | | |
| | VV | | stěny nad podhledem | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-----------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 23-12 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí otěruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha otěruvzdorně dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | | | | |
| | VV | | "SDH výkaz" | | | | | |
| | VV | m1 | Součet | | | | | |

PODHLEDY HEYROVSKÉHO

| podlaží | místnost | podhled/nadpraží | MJ | množství |
|-----------------------|----------|------------------|----------------|----------|
| 2. | 2 33 | podhled | m ² | 71,42 |
| | 2 33 | nadpraží | m ² | 1,80 |
| | 2 37 | podhled | m ² | 10,30 |
| | 2 35 | nadpraží | m ² | 1,80 |
| | 2 35 | podhled | m ² | 32,96 |
| CELKEM PODHLED 2.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 2.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 3.NP | | | m ² | 104,38 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 3.NP | | | m ² | 1,80 |
| 4. | 4 30 | podhled | m ² | 71,25 |
| | 4 30 | nadpraží | m ² | 1,80 |
| | 4 34 | podhled | m ² | 4,20 |
| | 4 32 | nadpraží | m ² | 1,80 |
| | 4 32 | podhled | m ² | 32,70 |
| CELKEM PODHLED 4.NP | | | m ² | 108,15 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 4.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 5.NP | | | m ² | 108,15 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 5.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 6.NP | | | m ² | 104,38 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 6.NP | | | m ² | 1,80 |
| CELKEM PODHLED 7.NP | | | m ² | 104,38 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 7.NP | | | m ² | 1,80 |
| CELKEM PODHLED 8.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 8.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 9.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 9.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 10.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 10.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 11.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 11.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 12.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 12.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 13.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 13.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLED 14.NP | | | m ² | 114,68 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 14.NP | | | m ² | 3,60 |
| 15. | 15 45 | podhled | m ² | 71,42 |
| | 15 45 | nadpraží | m ² | 1,80 |
| | 15 47 | podhled | m ² | 32,96 |
| | 15 47 | nadpraží | m ² | 1,80 |
| CELKEM PODHLED 15.NP | | | m ² | 104,38 |
| CELKEM NADPRAŽÍ 15.NP | | | m ² | 3,60 |
| CELKEM PODHLEDY | | | m ² | 1551,26 |
| CELKEM NADPRAŽÍ | | | m ² | 45,00 |
| CELKEM SDK | | | m ² | 1596,26 |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 24 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 10. 07. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 24 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 24 – Změna fasádních obkladů | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Vzhledem ke sladění vzhledu fasády se stávajícím provedením obkladů fasády je navrženo sjednocení materiálu na obklady fasády a interiérových obkladů s již použitým materiálem. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 4 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POUŽITÝ ROZPOČET</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 24 - Změna fasádních obkladů

JKSO:
Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 10.07.2018

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
DIČ:

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
DIČ:

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko:

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 24 - Změna fasádních obkladů**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 10.07.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s
r.o. Vladislavova

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

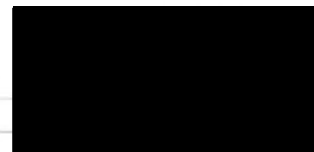
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

781 - Dokončovací práce - obklady



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 24 - Změna fasádních obkladů

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 10.07.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r.o. Vladislavova

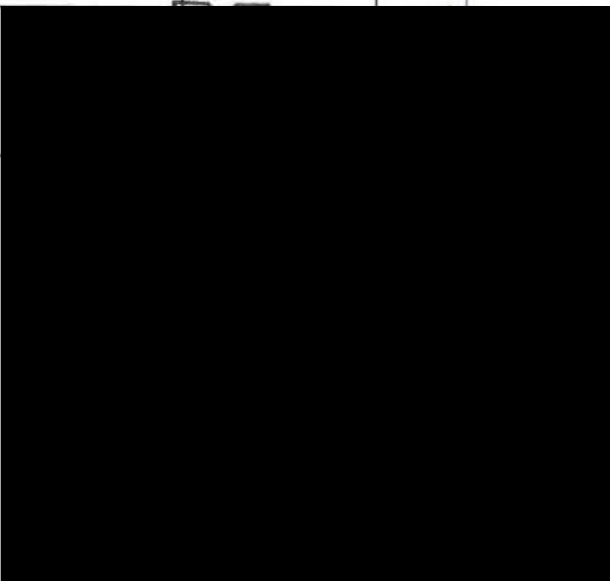
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|------|-----|-----------------|--|----------------|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 781 | | Dokončovací práce - obklady | | | | | |
| 24-1 | K | 781734113 | Montáž obkladů vnějších stěn z obkladaček cihelných lepených flexibilním lepidlem přes 85 do 105 ks/m ² | m ² | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | VV | | 1. Cenami lze oceňovat i obklady vápenopískovými pásy. | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.29 Pohled severní - barevné řešení" | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.30 Pohled jižní - barevné řešení" | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.31 Pohled východní - barevné řešení" | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.32 Pohled západní - barevné řešení" | | | | | |
| | VV | | "±10 % na profilaci, ostění a výstupky" | | | | | |
| | VV | | "výšková budova" | | | | | |
| | VV | | (6,0+0,1)*(bb+0,14*2)*1,1 | | | | | |
| | VV | | (6,0+0,1)*(19,0+0,14)*2 | | | | | |
| | VV | | "dozdívka parapetů" | | | | | |
| | VV | | "O013" 3,08*(7,85+14,35)*1,1 | | | | | |
| | VV | | "O013" 3,08*(9,0)*1,1 | | | | | |
| | VV | | "O014" 3,08*(4,5*2)*1,1 | | | | | |
| | VV | | "O015" 0,55*(5,675*2)*1,1 | | | | | |
| | VV | | "O016" 0,55*(5,675*2)*1,1 | | | | | |
| | VV | | "boky u O12" | | | | | |
| | VV | | 4,65*3,0*2 | | | | | |
| | VV | fok | Mezisoučet | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 24-2 | M | 5978910.1 | keramický mrazuvzdorný obklad z keramických pásků, cihlová barva, vč. systémových prvků (krajové, rohové ap.) | m ² | | | | |
| | VV | | fok | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | VV | | 533,328*1,15 Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 24-3 | M | 7811030.1 | tmel (mrazuvzdorný) + spárovací hmota + systémové lišty | m ² | | | | |
| | VV | | fok | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 24-4 | K | 998781206 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 48 do 60 m | % | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | | | 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | | | | | |
| 24-5 | K | 998781292 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | % | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> | | | | | |
| | | | 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | | | | | |
| 24-6 | K | 781 10-1210.R00 | Penetrace podkladu pod obklady Capatect | m ² | | | | |
| | VV | | "Severní pohled - nízká budova" | | | | | |
| | VV | | 18,4*1,6+33,4*1,6+3,14*1,6+3,4*1,6 | | | | | |
| | VV | | "Západní pohled" | | | | | |
| | VV | | (7,8*3,3+14,3*3,3)+(5,7*0,6+5,7*0,6+0,8*4,3+13*4,3-6*0,7*0,7+6,3*5,7-2*0,7*0,7) | | | | | |
| | VV | | "Jižní pohled" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava | |
|-------|-----|-----------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|--|
| | VV | | (9,6*3,3+0,28*3,3+0,28*3,3+3,74*4,3)+(12,2*5,7)+(3,8*4,3+4,5*3,2+0,28*3,2+0,28*3,2+5*3,2) | | | | | | |
| | VV | | "Východní pohled" | | | | | | |
| | VV | | (6,44*5,7+0,7*0,7*2+12,6*4,3+0,7*0,7*6-1,1*2+0,8*4,3+5,7*0,6+5,7*0,6)+(13*4,7) | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| | VV | | "Obklad interiéru dle PD" | | | | | | |
| | VV | | (0,2*4,3+2,6*4,3+0,6*2+4,25*4,3+0,8*2+4,25*4,3+2,3*4,3+0,2*4,3)+(1,6*1,9+2,7*0,9) | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| 24-7 | M | 585-91875.AR | Capatect penetrace pod omítky 25 kg B5 1 tónovaná penetrace pod tenkovrstvé omítky Graphit 14 | m2 | | | | | |
| 24-8 | K | 782 15-5015.RT6 | Obklad stěn pásky imitace cihla tl. do 1,5 cm, tmel, pouze montáž, obklad ve specifikaci vč. spárování | m2 | | | | | |
| 24-9 | M | 246-33226R | Meldorfer 080 tmel lepicí šedý á 25 kg lepicí a spárovací tmel pro pásky Meldorfer | m2 | | | | | |
| 24-10 | M | 631-52018R | Páska obkladová přímá Meldorfer 240x71mm Rotbunt tenkovrstvé dekorativní pásky fasádní-plocha | m2 | | | | | |
| | VV | | 650,284*1,1 Pře počtené koeficientem množství | | | | | | |
| 24-11 | M | 631-52039R | Páska obkladová rohová 1/1 Meldorfer Rotbunt tenkovrstvá dekorativní páska fasádní-roh | m | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.29 Pohled severní - barevné řešení" | | | | | | |
| | VV | | 1,6+1,6 | | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.30 Pohled jižní - barevné řešení" | | | | | | |
| | VV | | (3,3+3,3+4,6)+(5,7+5,7)+(3,2+3,2+4,7) | | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.31 Pohled východní - barevné řešení" | | | | | | |
| | VV | | 4,3 | | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.32 Pohled západní - barevné řešení" | | | | | | |
| | VV | | (3,3+3,3+3,3)+(4,3) | | | | | | |
| | VV | | "Interiér - vstupní foyer, vstupní hala" | | | | | | |
| | VV | | (2,1+2,1+4,3+4,3) | | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | | |
| | VV | | 68,2*1,1 Pře počtené koeficientem množství | | | | | | |
| 24-12 | K | 998781206 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 48 do 60 m | % | | | | | |
| | PSC | | <p>Poznámka k saubaru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | | |
| 24-13 | K | 998781292 | Přesun hmot pro obklady keramické stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | % | | | | | |
| | PSC | | <p>Poznámka k saubaru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiálu ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 25 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 10. 09. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 25 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 25 – Doplnění Wi-Fi prvků | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Na základě provedeného měření v prostorách internátu bylo zjištěno, že pokrytí signálem Wi-Fi v prostorech pokojů a kanceláří díky železobetonové konstrukci, je nedostačující a je potřeba provést rozšíření sítě prvků Wi-Fi. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 13 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET NÁVRH WI-FI POKRYTÍ</i> | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 25 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 10. 09. 2018 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 25 – Doplnění Wi-Fi prvků</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na základě provedeného měření v prostorách internátu bylo zjištěno, že pokrytí signálem Wi-Fi v prostorech pokojů a kanceláří díky železobetonové konstrukci, je nedostačující a je potřeba provést rozšíření sítě prvků Wi-Fi. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 13 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| 0,- Kč | [REDACTED] Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| [REDACTED] Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| [REDACTED] | [REDACTED] | | |
| Datum: | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 25 - Rozšíření WiFi prvků

JKSO:
 Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové
 CC-CZ:
 Datum: 10.09.2018
 Objednatel:
 Armádní Servisní, příspěvková organizace
 IČ: 60460580
 DIČ:
 Zhotovitel:
 Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové
 IČ: 15050050
 DIČ:
 Projektant:
 BKN spol. s.r.o
 IČ: 15028909
 DIČ: CZ15028909
 Zpracovatel:
 
 IČ:
 DIČ:
 Poznámka:

Náklady z rozpočtu
 Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | | |
|--------------|--------|----|---|--|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |  |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 

Projektant

Datum a podpis:
 Razítko

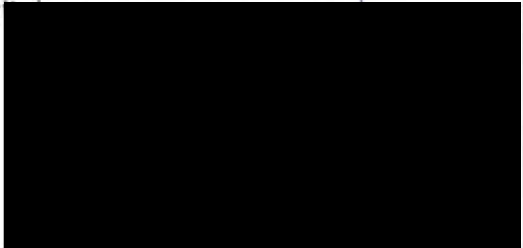
Zpracovatel

Datum a podpis:
 Razítko

Objednavatel


 Datum a podpis: 14. 10. 2019
 Razítko

Zhotov


 Datum a podpis: 10. 10. 2019
 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: 50 01 - Internát

Soupis: **ZL. č. 25 - Rozšíření WiFi prvků**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 10.09.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.
Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

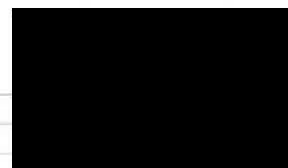
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741-1 - Elektromontáže montážní materiál

741-2 - Elektromontáže montážní práce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 25 - Rozšíření WiFi prvků

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 10.09.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|------|-------|----------------|---|--|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 741-1 | | Elektromontáže montážní materiál | | | | | |
| 25-1 | M | R položka110 | WiFi Access Point Indoor Access Point IEEE 802.11a/b/gn, - Dual radio, dual band (2.4 GHz and 5 GHz): Současný přenos v obou pásmech, - 1x PoE 10/100/100 RJ45 port, 1 RJ-45 serial console port, - Přenosová rychlost (radiová) až 300 Mb/s, - Napájeno přes PoE (802.3af), příkon max 12,9 W, - AP vhodné pro budování Mesh sítě: Síť se sama opravuje, optimalizuje, - Až 16 SSID, - Interní všesměrové antény antény: 3 (4 dBi) pro pásmo 2,4 GHz + 3 (7 dBi) pro pásmo 5 GHz | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 52 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 25-2 | M | R položka102 | Datový kabel Cat.6 UTP 4x2x0.5 uloženy volně | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 2880 (55,4 m kabelu na zásuvku -> patch) | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 25-3 | M | R položka124 | Trubka ohebná PVC DN25 | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 455 | | | | | |
| D | 741-2 | | Elektromontáže montážní práce | | | | | |
| 25-4 | K | 74R položka114 | WiFi Access Point Indoor Access Point IEEE 802.11a/b/gn, - Dual radio, dual band (2.4 GHz and 5 GHz): Současný přenos v obou pásmech, - 1x PoE 10/100/100 RJ45 port, 1 RJ-45 serial console port, - Přenosová rychlost (radiová) až 300 Mb/s, - Napájeno přes PoE (802.3af), příkon max 12,9 W, - AP vhodné pro budování Mesh sítě: Síť se sama opravuje, optimalizuje, - Až 16 SSID, - Interní všesměrové antény antény: 3 (4 dBi) pro pásmo 2,4 GHz + 3 (7 dBi) pro pásmo 5 GHz | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 52 | | | | | |
| 25-5 | K | 74R položka102 | Datový kabel Cat.6 UTP 4x2x0.5 uloženy volně | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 2880 (55,4 m kabelu na zásuvku -> patch) | | | | | |
| 25-6 | K | 74R položka060 | Trubka ohebná PVC DN25 | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 455 | | | | | |
| 25-7 | K | 74R položka104 | Ukončení a měření kabelu UTP (RJ45) | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 52 | | | | | |
| 25-8 | K | 74R položka220 | Provedení měření dosahu WiFi v budově | | | | | |
| | VV | | položka dle ZL25-Doplnění a posílení WiFi | | | | | |
| | VV | | 1 | | | | | |

atlantis telecom spol. s r.o.

Návrh WiFi pokrytí pro Internát Heyrovského, Hradec Králové

Zpracováno pro Colsys s.r.o.


25. března 2019

Obsah

| | | |
|----------|---|----------|
| 1 | Úvod | 2 |
| 2 | Použité vybavení | 3 |
| 3 | Metodika návrhu a měření | 4 |
| 4 | Návrh umístění WiFi AP | 5 |
| 5 | Pokrytí prostorů 12. patra | 6 |
| 5.1 | AP číslo 1..... | 7 |
| 5.2 | AP číslo 2..... | 8 |
| 5.3 | AP číslo 3..... | 9 |
| 5.4 | AP číslo 4..... | 10 |
| 5.5 | AP číslo 5..... | 11 |
| 5.6 | AP číslo 6..... | 12 |
| 5.7 | AP číslo 7..... | 13 |
| 5.8 | AP číslo 8..... | 14 |
| 5.9 | AP číslo 9..... | 15 |
| 5.10 | AP číslo 10..... | 16 |
| 5.11 | AP číslo 11..... | 17 |
| 5.12 | AP číslo 12..... | 18 |

1 Úvod

Tento dokument popisuje návrh pokrytí Internátu Heyrovského v Hradci Králové přístupovými body pro bezdrátovou síť WiFi.

Součástí je metodika použitá pro návrh a následné kontrolní měření, samotný návrh rozmístění přístupových bodů pro síť WiFi v 8. až 14. patře a také kontrolní měření předpokládaného pokrytí pro jednotlivé nasazené přístupové body.

2 Použité vybavení

Pro potřeby návrh rozmístění WiFi AP Aruba byl použit:

- software *AirMagnet Survey Professional Edition* od firmy NETSCOUT;
- WiFi adaptér *Proxim Wireless 8494 802.11a/b/g/n USB Adapter*;
- WiFi AP *Aruba*;
- WiFi tester *AirCheck WiFi Tester* od společnosti Fluke Networks.

3 Metodika návrhu a měření

Návrh rozmístění přístupových bodů bezdrátové sítě WiFi byl vytvořen na základě průzkumu na místě. K tomuto posloužilo testovací WiFi AP Aruba umístěné na teleskopické tyči (umožnila měření s AP v předpokládané výšce instalace) a měřicího přístroje *AirCheck WiFi Tester*. Vždy došlo k umístění AP na potenciální místo instalace (na strop) a následné kontrole síly signálu v prostorech, které by měly být tímto AP pokryty. Za hraniční sílu signálu byla považována hodnota -60 až -65 dBm. Výsledek návrhu je vidět v kapitole 4 na straně 5.

Dalším krokem, po dokončení návrhu přístupových bodů, bylo kontrolní měření pokrytí. K tomu posloužil WiFi adaptér *Proxim Wireless 8494 802.11a/b/g/n USB Adapter* a program *AirMagnet Survey Professional Edition*. Na zvolená místa bylo vždy umístěno testovací AP a při průchodu okolním prostorem (viz předchozí odstavec této kapitoly) došlo ke skenování pokrytí a jeho záznamu pro účely následné vizualizace. Výsledky tohoto měření jsou vidět v kapitole 5 na straně 6.

Popsané kontrolní měření tak nabízí pohled na to, jaký prostor pokrývají jednotlivé přístupové body. Do výsledného stavu po instalaci všech navržených AP se dále promítne funkce automatického rádiového managementu¹. Ta se postará o volbu vhodného vysílacího výkonu a kanálů na jednotlivých AP, čímž eliminuje například vzájemné rušení. Kontrolní měření neumožňuje pohled na celkový stav sítě – ten lze pochopitelně zjistit až po osazení všech přístupových bodů.

Veškeré měření proběhlo, na základě domluvy se zainteresovanými stranami, ve 12. patře budovy². Vzhledem ke shodnému, resp. velmi obdobnému, architektonickému řešení prostoru v patrech 8. až 14. se očekává obdobné osazení i v dalších dotčených partech. V době měření nebyl v patře instalován žádný nábytek (postele, skříně, stoly a podobně) a další vybavení (například zrcadla, někde dveře a podobně). Absence tohoto vybavení tedy nemohla být v měření zohledněna a jeho následná instalace pochopitelně může mít vliv na výsledné pokrytí.

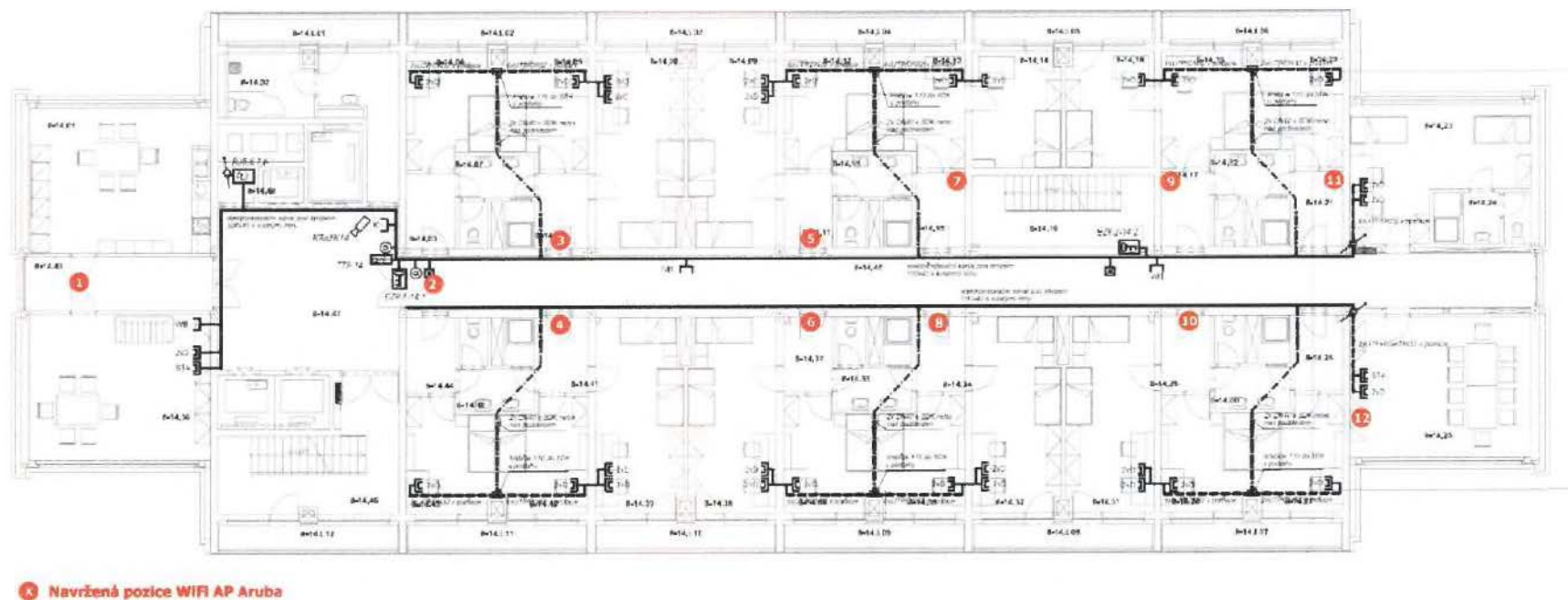
¹ Více informací o funkci ARM na platformě Aruba Instant viz například https://www.arubanetworks.com/techdocs/Instant_40_Mobile/Advanced/Content/UG_files/ARM/ARM_Features.htm.

² Budova na adrese *ulice Akademika Heyrovského 1213/10, 50003 Hradec Králové*.

4 Návrh umístění WiFi AP

Na základě metodiky popsané v části 3 na straně 4 vzniklo rozmístění přístupových bodů, viz Obrázek 1 níže. Při návrhu umístění byla v úvahu brána možná stavební omezení a také hygienické aspekty (například není žádoucí umístit AP nad postel).

PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST

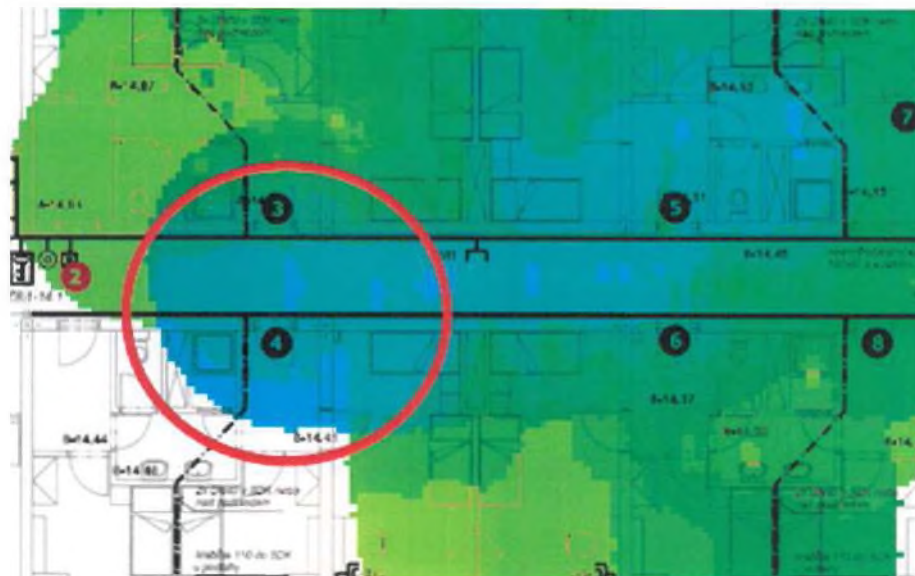


Obrázek 1: Navržené rozmístění přístupových bodů pro bezdrátovou síť WiFi

5 Pokrytí prostorů 12. patra

V souladu s metodikou kontrolního měření, která byla popsána v kapitole 3 na straně 4, zachycuje každý obrázek níže stav pokrytí okolí každého přístupového bodu.

Pokrytí oblastí, které jsou na hraně měřeného prostoru pro konkrétní AP, může být zavádějící, protože vzniklo softwarovým dopočtem. Důvodem je, že v těchto krajových oblastech nebylo naměřeno dostatečné množství dat pro správnou vizualizaci. Tento jev však nepředstavuje problém, je pouze důsledkem způsobu kontrolního měření (měřeno bylo okolí, u něhož se očekává vykrytí daným AP). Tuto situaci ilustruje níže Obrázek 2.



Obrázek 2: Ukázka dopočtu síly signálu na okraji pokrytí AP číslo 5

5.1 AP číslo 1

PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 3: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 1

5.2 AP číslo 2

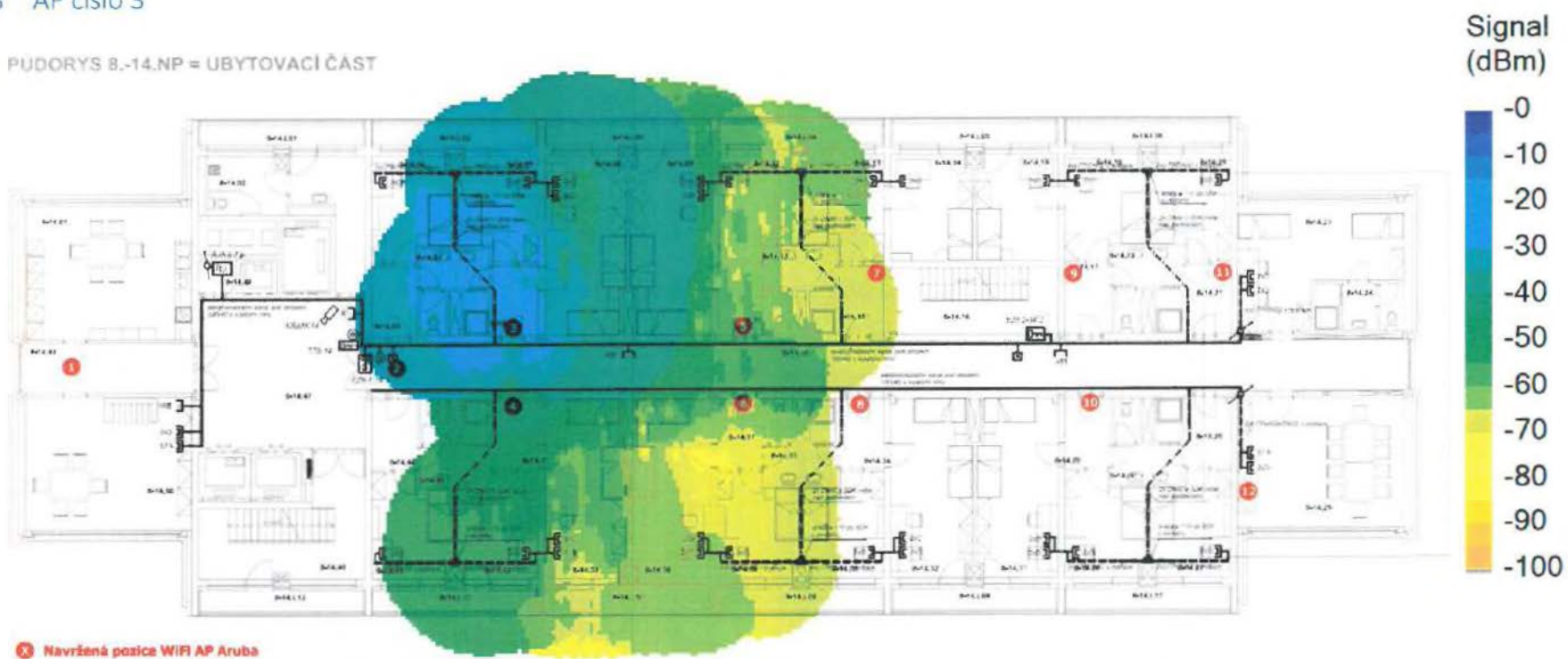
PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 4: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 2

5.3 AP číslo 3

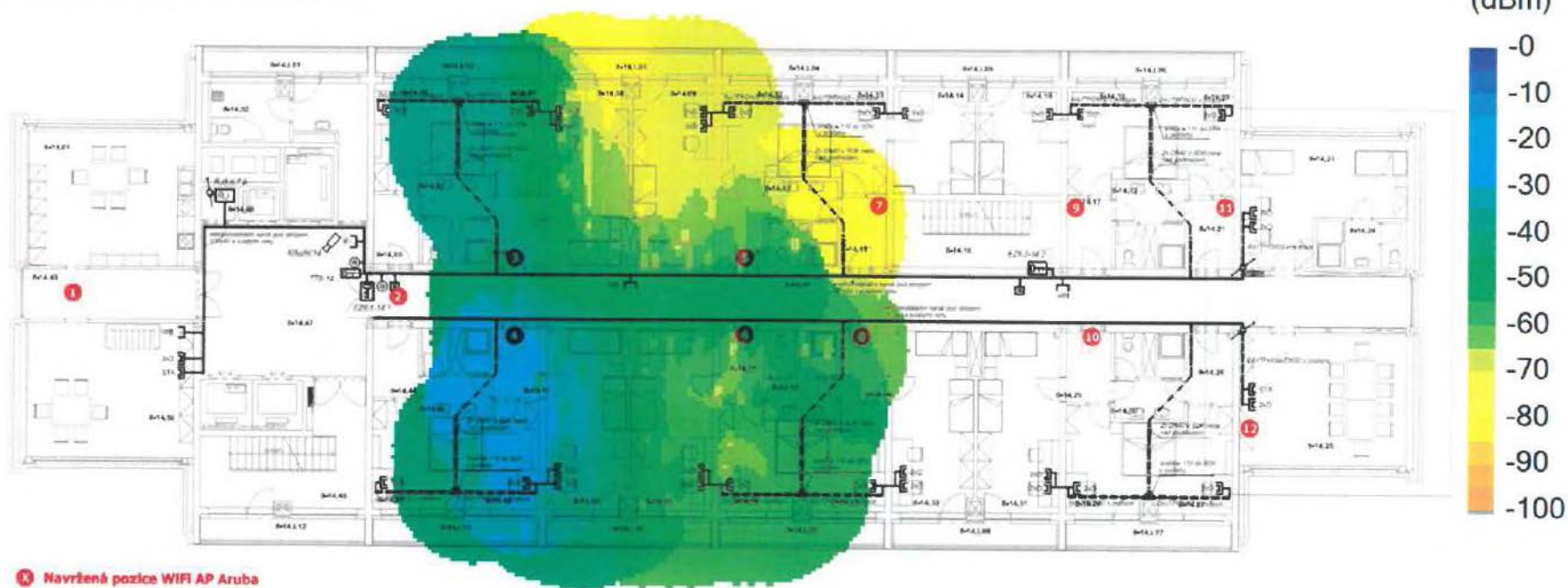
PUDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 5: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 3

5.4 AP číslo 4

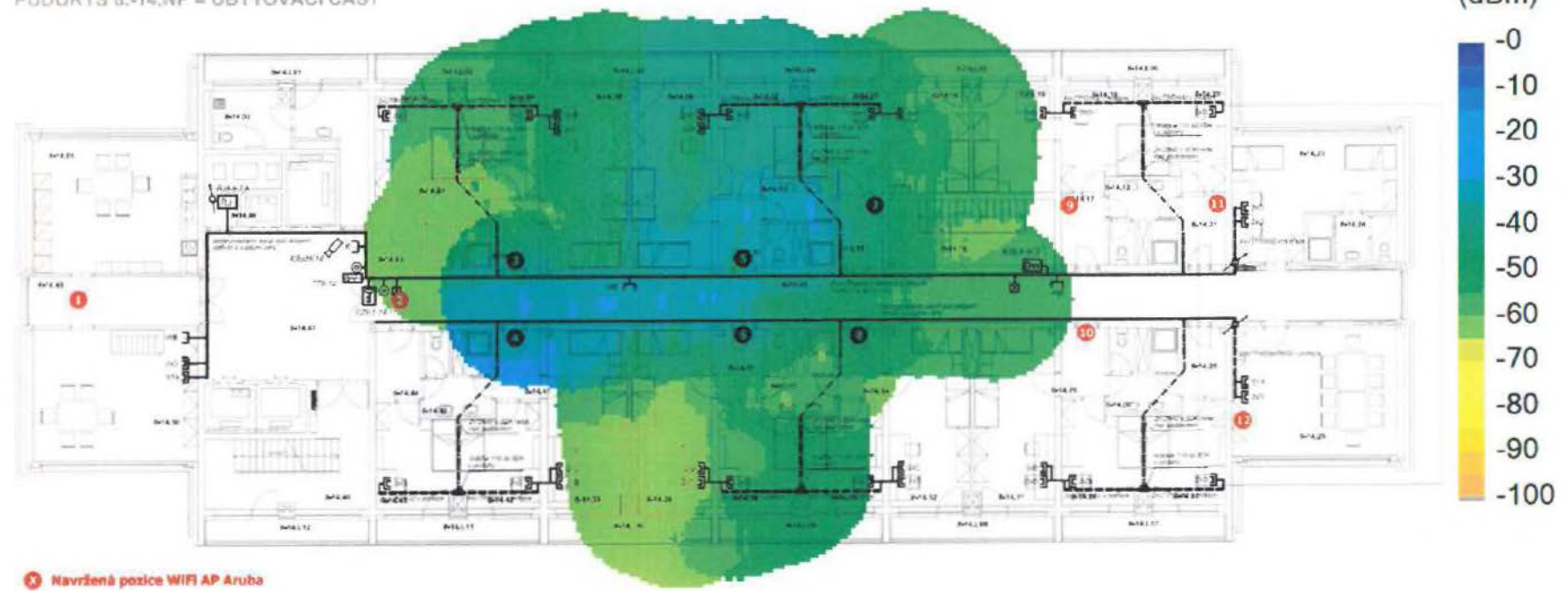
PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 6: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 4

5.5 AP číslo 5

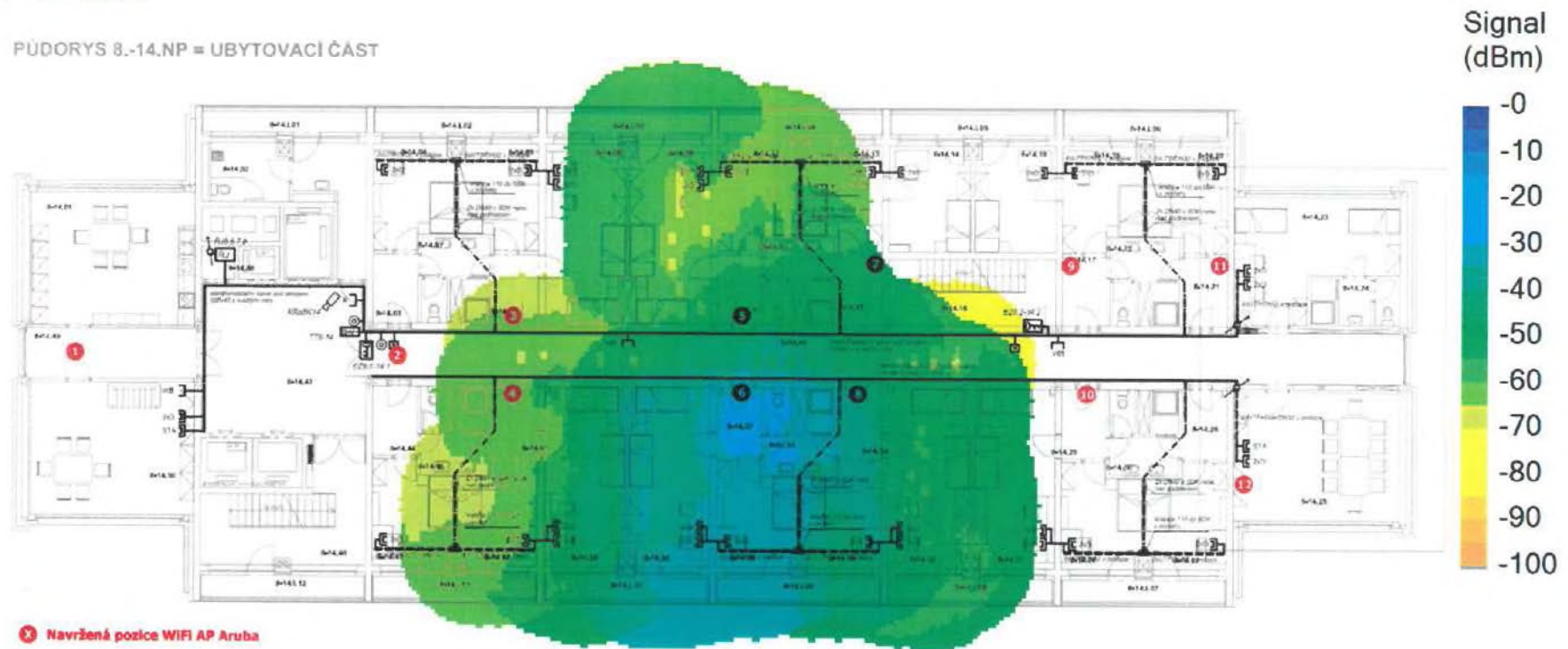
PUDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 7: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 5

5.6 AP číslo 6

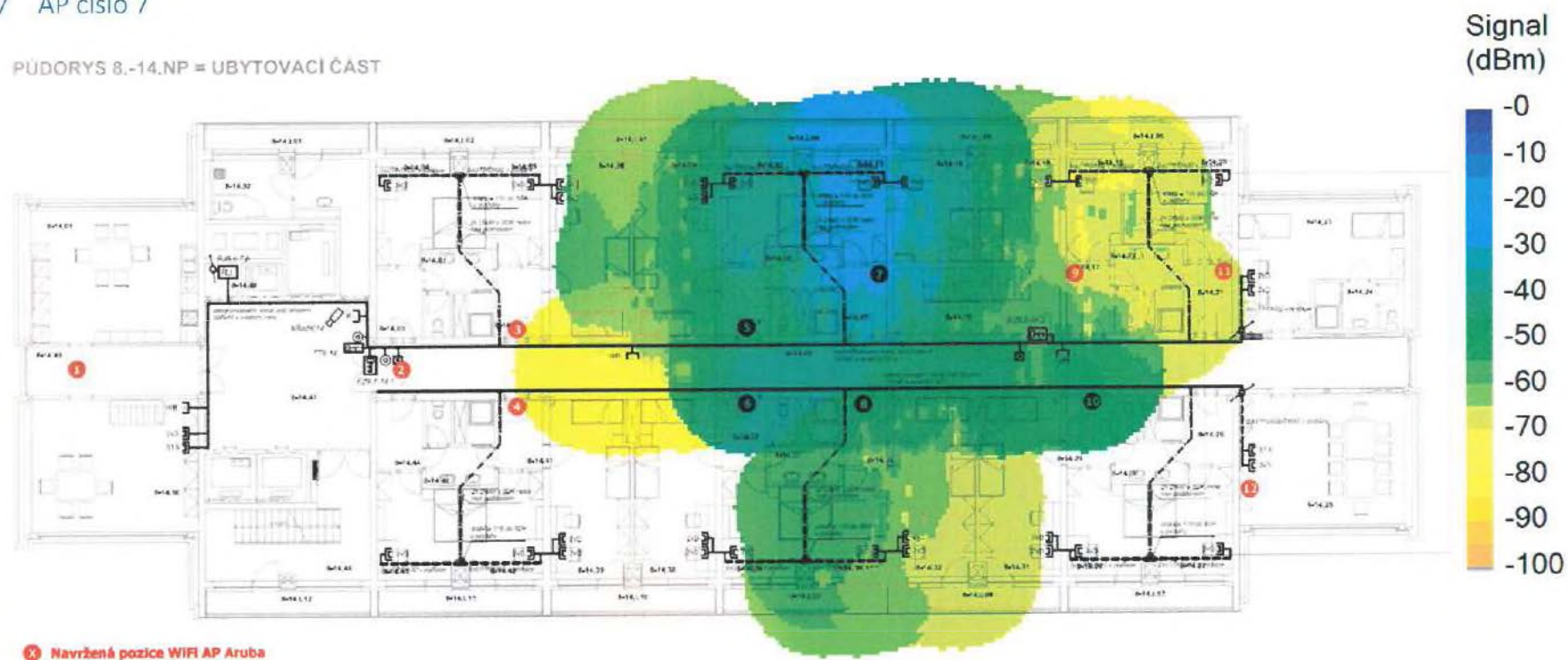
PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 8: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 6

5.7 AP číslo 7

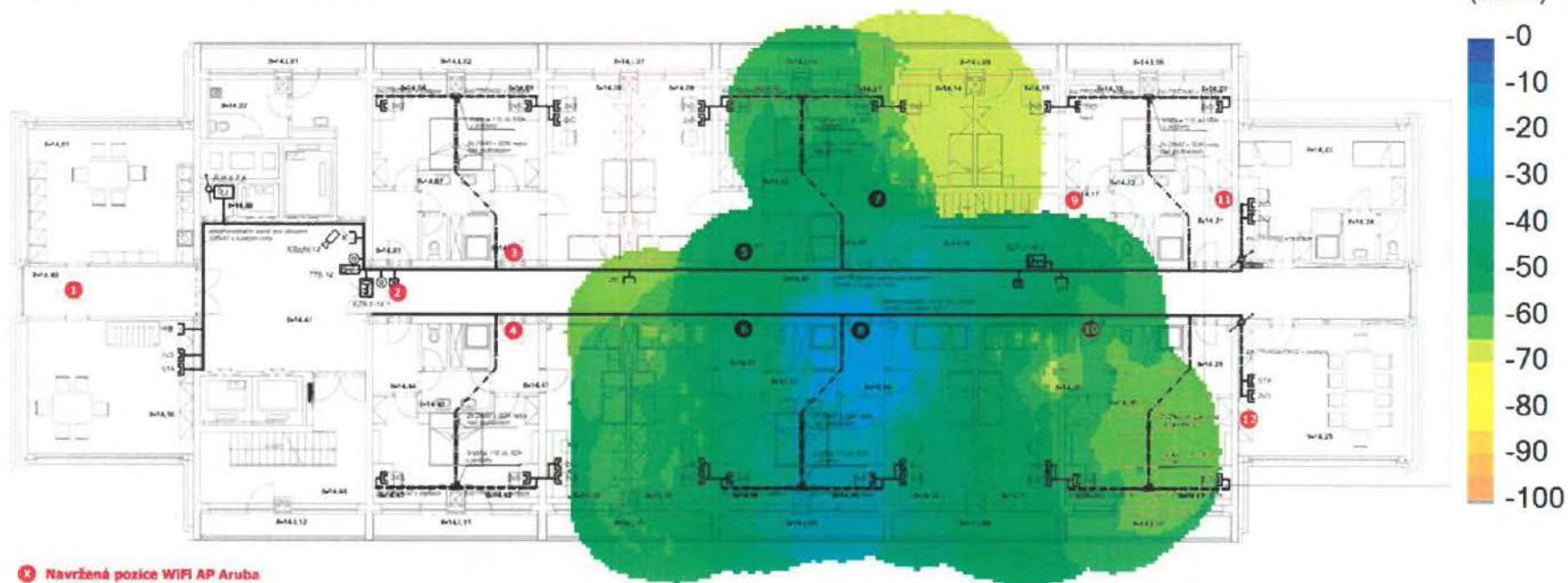
PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 9: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 7

5.8 AP číslo 8

PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



8 Navržená pozice WIFI AP Aruba

Obrázek 10: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 8

5.9 AP číslo 9

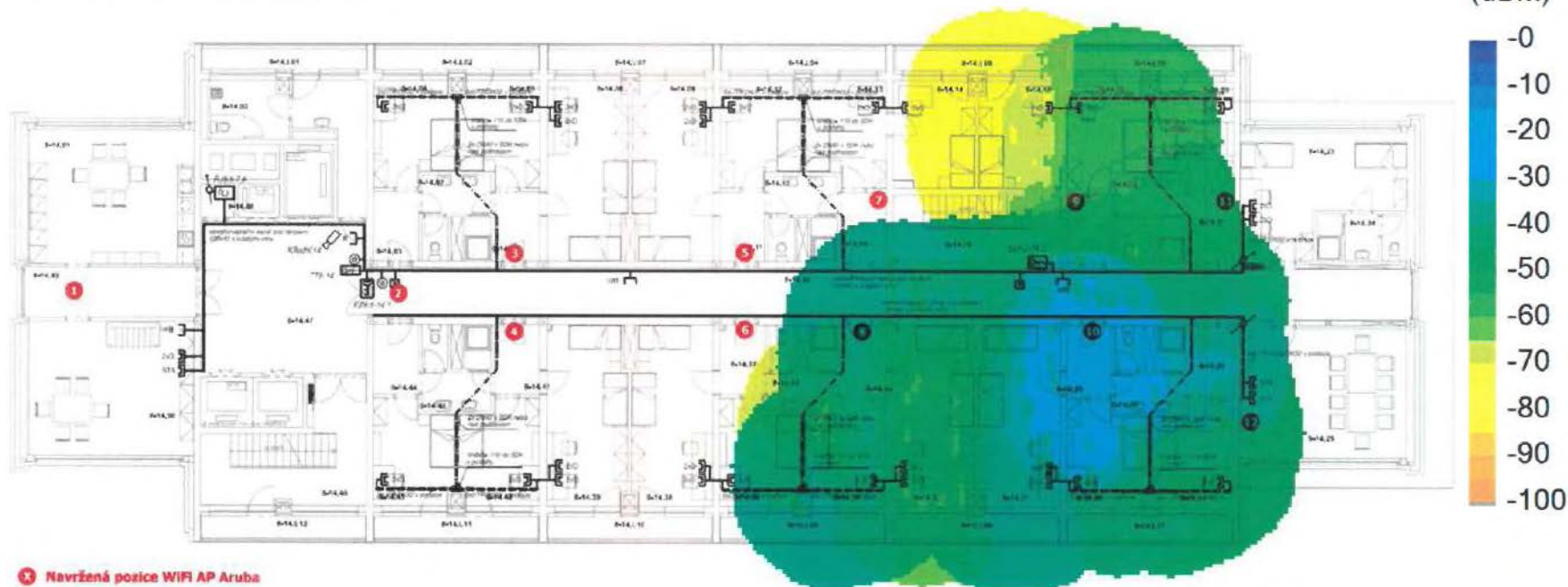
PUDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 11: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 9

5.10 AP číslo 10

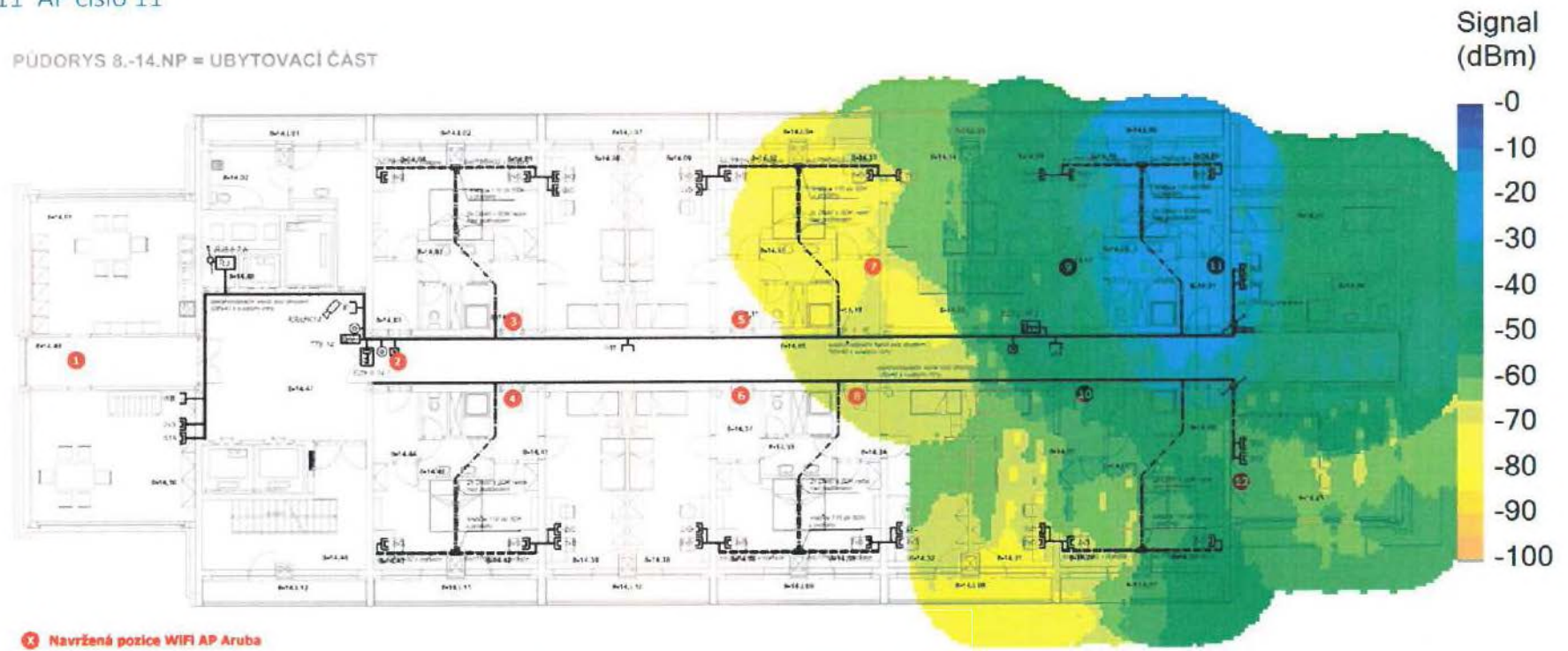
PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 12: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 10

5.11 AP číslo 11

PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



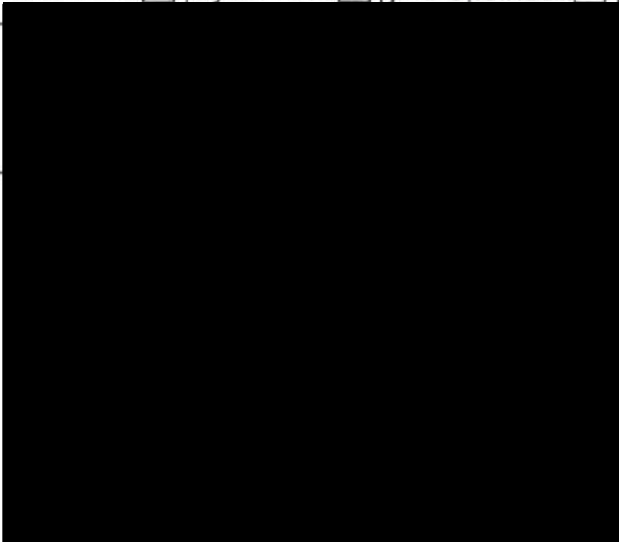
Obrázek 13: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 11

5.12 AP číslo 12

PŮDORYS 8.-14.NP = UBYTOVACÍ ČÁST



Obrázek 14: Pokrytí prostoru přístupovým bodem číslo 12

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 26 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 12. 10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 26 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 26 – Záměna svítidel | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Na základě kompletní revize navržených svítidel a hledání rezerv, úspor a náhrad za nevyráběné produkty, byl vypracován návrh záměn pro některá svítidla objektu dle přiloženého soupisu. Jedná se o úpravu nadbytečných počtů navrhovaných svítidel, náhrada za kvalitnější svítidla s úsporným LED provozem při zachování předepsaných norem a požadavků na osvětlení. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 25 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : POLOŽKOVÝ ROZPOČET DOKUMENTACE OSVĚTLOVAČEK TĚLES | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 26 - Záměna svítidel

JKSO:
Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 12.10.2018

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
DIČ:

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
DIČ:

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | | |
|--------------|--------|----|------|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2018 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 26 - Záměna svítidel**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 12.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV - Odpočty

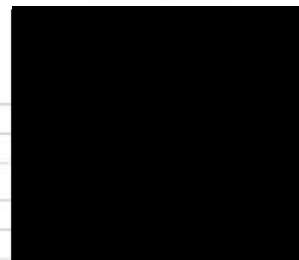
741-1 - Elektromontáže montážní materiál

741-2 - Elektromontáže montážní práce

PSV - Práce a dodávky PSV - Přípočty

741-1 - Elektromontáže montážní materiál

741-2 - Elektromontáže montážní práce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 26 - Záměna svítidel

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 12.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/I, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-------|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV - odpočty | | | | | |
| D | 741-1 | | Elektromontáže montážní materiál | | | | | |
| 26-1 | M | R položka066 | Zářivkové IP20 stropní přisazené 1x36W-EP lesklá mřížka AL + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -2138 | | | | | |
| 26-2 | M | R položka068 | Zářivkové IP20 stropní 2x36W-EP plexi kryt el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -33 | | | | | |
| 26-3 | M | R položka069 | Zářivkové IP20 stropní 2x58W-EP plexi kryt el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -33 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-4 | M | R položka070 | Zářivkové IP20 stropní přisazené 2x36W-EP lesklá mřížka AL + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -88 | | | | | |
| 26-5 | M | R položka072 | Zářivkové IP20 stropní kulaté pr.305mm 2x18W-EP kryt sklo el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -234 | | | | | |
| 26-6 | M | R položka073 | Zářivkové IP20 stropní kulaté pr.305mm 1x18W-EP kryt sklo el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -186 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-7 | M | R položka074 | Zářivkové IP20 stropní 2x58W-EP plexi kryt el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -10 | | | | | |
| 26-8 | M | R položka075 | Zářivkové IP65 nástěnné (pr.327mm) 1x22W-EP kryt sklo el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -124 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-9 | M | R položka085 | Svítilno LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V stropní + piktogram, směr úniku | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -5 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-10 | M | R položka086 | Svítilno LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V stropní | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -128 | | | | | |
| 26-11 | M | R položka087 | Svítilno LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V na chodbu | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -52 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| D | 741-2 | | Elektromontáže montážní práce | | | | | |
| 26-12 | K | 74R položka066 | Zářivkové IP20 stropní přisazené 1x36W-EP lesklá mřížka AL + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -2138 | | | | | |
| 26-13 | K | 74R položka068 | Zářivkové IP20 stropní 2x36W-EP plexi kryt el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -33 | | | | | |
| 26-14 | K | 74R položka069 | Zářivkové IP20 stropní 2x58W-EP plexi kryt el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -33 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-15 | K | 74R položka070 | Zářivkové IP20 stropní přisazené 2x36W-EP lesklá mřížka AL + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -88 | | | | | |
| 26-16 | K | 74R položka072 | Zářivkové IP20 stropní kulaté pr.305mm 2x18W-EP kryt sklo el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -234 | | | | | |
| 26-17 | K | 74R položka073 | Zářivkové IP20 stropní kulaté pr.305mm 1x18W-EP kryt sklo el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -186 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-18 | K | 74R položka074 | Zářivkové IP20 stropní 2x58W-EP plexi kryt el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -10 | | | | | |
| 26-19 | K | 74R položka075 | Zářivkové IP65 nástěnné (pr.327mm) 1x22W-EP kryt sklo el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -124 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-20 | K | 74R položka085 | Svítilno LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V stropní + piktogram, směr úniku | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -5 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 26-21 | K | 74R položka086 | Svítilno LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V stropní | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | VV | | -128 | | | | | |
| 26-22 | K | 74R poločka087 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V na chodbu | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | -52 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV - přípočty | | | | | |
| | D | 741-1 | Elektromontáže montážní materiál | | | | | |
| 26-23 | M | R MZL26-pol01 | LED IP20 stropní přisazené 1x36W-EP lesklá mřížka AL + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 158 | | | | | |
| 26-24 | M | R MZL26-pol02 | Zářivkové IP20 stropní 1x36W-EP plexi kryt + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 8 | | | | | |
| 26-25 | M | R MZL26-pol03 | Zářivkové IP20 stropní přisazené 2x58W-EP lesklá mřížka AL + el. předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 110 | | | | | |
| 26-26 | M | R MZL26-pol04 | Svítlidlo Suface circ 24 W LED | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 140 | | | | | |
| 26-27 | M | R MZL26-pol05 | LED IP65 nástěnné | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 26 | | | | | |
| 26-28 | M | R MZL26-pol06 | Svítlidlo zářivkové průmyslové 2x36W IP65 plexi kryt + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 25 | | | | | |
| 26-29 | M | R MZL26-pol07 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V nástěnné + piktogram, směr úniku | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 21 | | | | | |
| 26-30 | M | R MZL26-pol08 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W(přikon)/230V koridorové | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 61 | | | | | |
| 26-31 | M | R MZL26-pol09 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W(přikon)/230V paníkové | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 106 | | | | | |
| | D | 741-2 | Elektromontáže montážní práce | | | | | |
| 26-32 | K | R KZL26-pol01 | LED IP20 stropní přisazené 1x36W-EP lesklá mřížka AL + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 158 | | | | | |
| 26-33 | K | R KZL26-pol02 | Zářivkové IP20 stropní 1x36W-EP plexi kryt + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 8 | | | | | |
| 26-34 | K | R KZL26-pol03 | Zářivkové IP20 stropní přisazené 2x58W-EP lesklá mřížka AL + el. předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 110 | | | | | |
| 26-35 | K | R KZL26-pol04 | Svítlidlo Suface circ 24 W LED | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 140 | | | | | |
| 26-36 | K | R KZL26-pol05 | LED IP65 nástěnné | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 26 | | | | | |
| 26-37 | K | R KZL26-pol06 | Svítlidlo zářivkové průmyslové 2x36W IP65 plexi kryt + el.předřadník + zdroje | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 25 | | | | | |
| 26-38 | K | R KZL26-pol07 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W/230V nástěnné + piktogram, směr úniku | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 21 | | | | | |
| 26-39 | K | R KZL26-pol08 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W(přikon)/230V koridorové | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 61 | | | | | |
| 26-40 | K | R KZL26-pol09 | Svítlidlo LED IP20 nouzové z centrálního zdroje 1x3,5W(přikon)/230V paníkové | ks | | | | |
| | VV | | odpočet dle změny v "ZL 26" | | | | | |
| | VV | | 106 | | | | | |

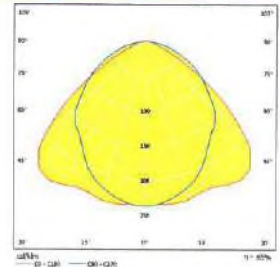
LLX



LLX236AL



LLX418ALDP



LLX236AL

Přisazená mřížková svítidla

Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL9003) ocelový plech

Optický systém (&):

AL - parabolická mřížka z vysoce leštěného hliníku s matnými příčnými lamelami

B - bílá parabolická mřížka

ALDP2 - vysoce leštěný parabolický optický systém

ALMAT - parabolická mřížka z matného hliníku

El.výstroj (#):

kompenzované, s tlumívkou EEI = B (standardní provedení)

EP - elektronický předřadník

EPSA - EP analogově stmívatelný 1-10V

EPSD - EP digitálně stmívatelný TRIDONIC ECO

EPSDD - EP digitálně stmívatelný DALI

Aplikace:

- pro přisazenou nebo závěsnou montáž
- obchody, školy, společenské prostory, chodby

Příslušenství:

Trubkový závěs

Lankový závěs ZH22

Ochranná mříž OM

Varianty (@):

NZ - nouzový zdroj

OK - dvouokružové zapojení

RAL9006 - povrchová úprava RAL 9006

Další informace:

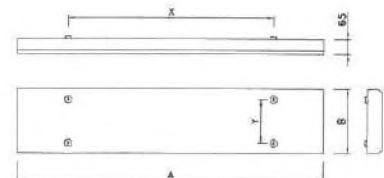
Standardní způsob instalace svítidel je přisazená montáž. Při závěsné montáži doporučujeme svítidlo vždy zavěsit ve 4 bodech.

Svítidla v provedení s tlumívkou jsou určena pouze pro instalace ve výrobních, skladovacích a podobných objektech.

Pro instalace v kancelářských, školních a bytových objektech jsou určena svítidla v provedení s elektronickým předřadníkem (EP).

| T8 | W | A | B | X | Y | kg |
|----|---|---|---|---|---|----|
|----|---|---|---|---|---|----|

| | | | | | | |
|------------|------|------|-----|-----|---|-----|
| LLX136 &#@ | 1x36 | 1260 | 170 | 950 | - | 3,9 |
|------------|------|------|-----|-----|---|-----|

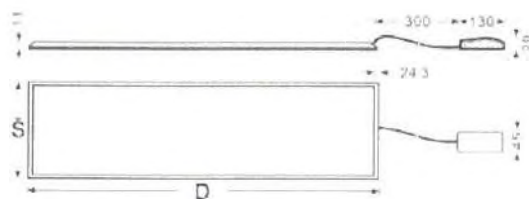
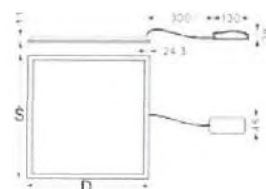




Specifikace:

LED kvadrátové svítidlo 500 x 500 mm / 1 200 x 500 mm.
Určeno pro vestavnou / přišroubovanou / závěsnou montáž. Nízký stupeň oslnění.

- Účinnost: 110 lm/W
- Těleso: olova-freeový řídicí vý profil
- Optický systém: mikroprizmatický difuzor,
stabilizace napětí 10V zkrat
- Střední živostnost svítidla: 50 000 hodin
- Teplota okolí (Ta): -10 + 40 °C
- Stupeň krytí IP: IP40
- Vstupní napětí: 230V AC
- Vstupní frekvence: 50 Hz
- Optika: 50°
- Teplota chromatičnosti (CCT): 4000 K
- Index podání barev (Ra): >90 (na vyžádání >95)
- Možnosti stmívání: 0-10V, pozicový modul (1-10V)
- Dodatečné příslušenství: rám pro přišroubovanou montáž,
odkvy pro závěsnou montáž



| Model | Světelný tok svítidla (lm) | Spotřeba svítidla (W) | Účinnost svítidla (lm/W) | Stupeň oslnění (UGR) | Rozměry: D, Š, V (mm) | Montážní otvor do SDK: D, Š (mm) |
|-------------------------|----------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|-----------------------|----------------------------------|
| ET.SR.30.30-42.UGR.X1.Y | 3900-4620 | 36-42 | 110 | <17 | 506x506x11 | 577x577 |

- X1 - Teplota chromatičnosti (CCT): 4000
- Y - Elektronika: 1 - ENEC
- Z - Stupeň krytí (IP):

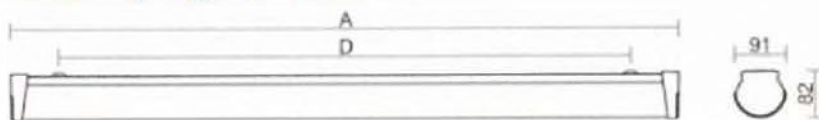
Uvedené hodnoty světelného toku a elektrické spotřeby elektrického energie jsou dle platných standardů s tolerancí ± 5 %.

Svitidlo TYP "B"

BELTR T8 1x36W OP



Nákresy a grafy svítivosti



Popis

Materiál / povrchová úprava

- Boční víčka: bílá plastová (ABS)
- Difuzor: opalizovaný polykarbonát (OP), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Kabelová vývodka: bílá gumová
- Svorkovnice: bezšroubová třípólová (v základním provedení)
- Základna (Reflektor): ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)

Elektro vybavení

- Elektronický předřadník T8, T8 DALI nebo T8 DIM

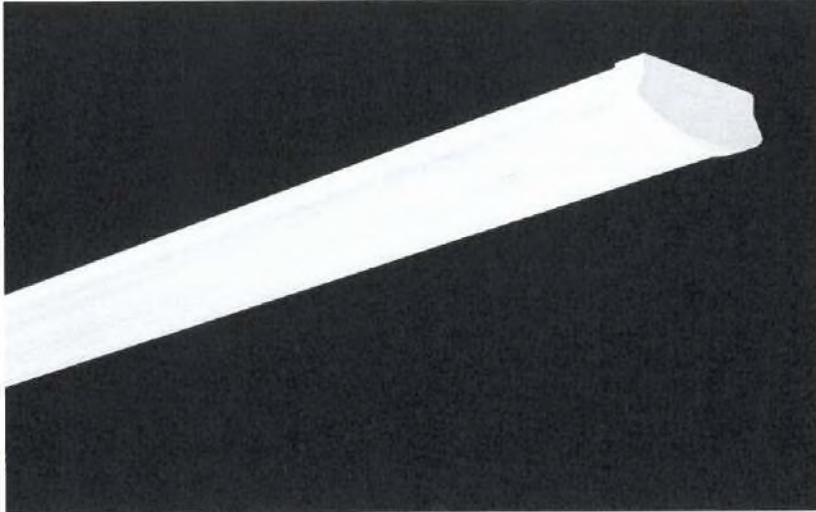
Specifikace

- Krytí svítidla: IP40
- Certifikace: ESČ, ENEC, CB

Způsob montáže

- Pomocí vrtulů přímo na strop nebo stěnu

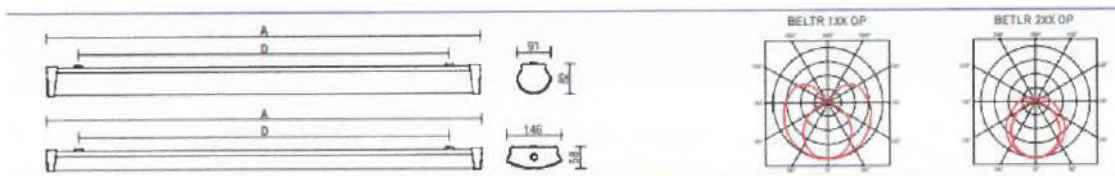
BELTR T8



TECHNICKÝ POPIS

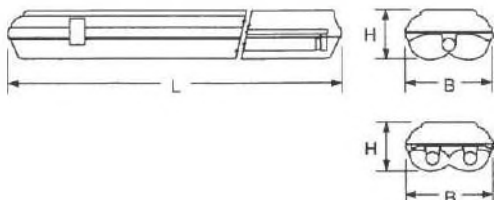
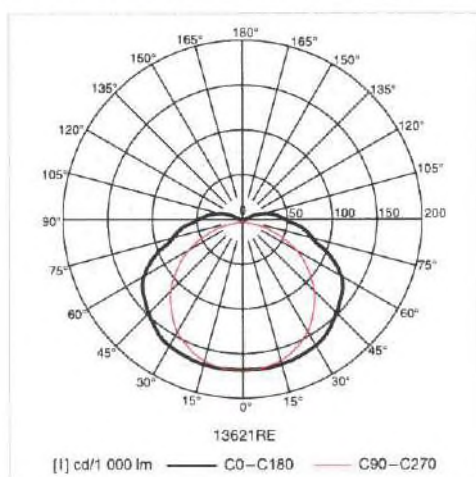
- Difuzor: opalizovaný polykarbonát (OP), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Základna (Reflektor): ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)
- Kabelová vývodka: bílá gumová
- Boční víčka: bílá plastová (ABS)
- Svorkovnice: bezšroubová třípólová (v základním provedení)
- Elektro vybavení: elektronický předřadník T8; T8 DALI nebo T8 DIM
- Krytí svítidla: IP40

| Kód | Typ | Světelné zdroje [W] | Světelný tok [lm]* | Účinnost svítidla [%] | Hmotnost netto [kg] | A [mm] | D [mm] |
|-------|----------------|---------------------|--------------------|-----------------------|---------------------|--------|--------|
| 24255 | BELTR 236 OP E | 2x36 | 6700* | 57 | 1,6 | 1245 | 900 |



Leader | BS101

Svítilna průmyslová zářivková T8 (bílý reflektor)

**salvaspazio**

| Kód | Osazení | Zdroj | Patice | L × B × H (mm) | Kg |
|---------|----------|------------|--------|------------------|-----|
| 13616 | 1 × 18 W | zářivka T8 | G13 | 674 × 121 × 82 | 1,8 |
| 13617 | 2 × 18 W | zářivka T8 | G13 | 674 × 121 × 82 | 1,9 |
| 13618 | 1 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 2,5 |
| 13619 | 2 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 3,1 |
| 13620 | 1 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 3,4 |
| 13621 | 2 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 4,5 |
| 13616RE | 1 × 18 W | zářivka T8 | G13 | 674 × 121 × 82 | 1,5 |
| 13617RE | 2 × 18 W | zářivka T8 | G13 | 674 × 121 × 82 | 1,6 |
| 13618RE | 1 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 2,2 |
| 13619RE | 2 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 2,8 |
| 13620RE | 1 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 3,1 |
| 13621RE | 2 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 3,8 |

Pozn.: Verze Salvaspazio je dodávána v balení min. 3 ks nebo jejich násobky (neplatí pro nouzové verze).

Svítilno je dodáváno bez světelných zdrojů.

Verze s invertérem – TR (např. kód 13621 bude 13621TR).

Materiál:

- těleso: vyrobeno vstřikovací technologií z polykarbonátu se samozhášecími vlastnostmi; stabilizováno vůči UV záření
- barva: šedá RAL 7035
- reflektor: bílý
- difuzér: polykarbonátový

Stupeň krytí: IP65**Jmenovité napětí: 230 V / 50 Hz**

Zapojení: nízkoztrátová tlumívka, vysoce úsporný elektronický předřadník; na přání stmívatelný předřadník a konektor Wieland nebo konektor MPM, možnost osazení nouzovým zdrojem (jen pro verzi Salvaspazio)

Montáž: přímo na strop nebo na závěsy

Použití: sociální zařízení, sklepní prostory, průmyslové objekty, sklady, zemědělské objekty.

Svítilno je dodáváno včetně plastových spon.

Svítilna lze použít ve venkovních krytých zónách.

salvatempo

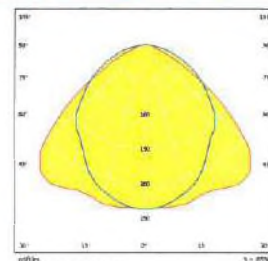
| Kód | Osazení | Zdroj | Patice | L × B × H (mm) | Kg |
|---------|----------|------------|--------|------------------|-----|
| 14618 | 1 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 2,0 |
| 14619 | 2 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 2,3 |
| 14620 | 1 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 3,7 |
| 14621 | 2 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 4,9 |
| 14618RE | 1 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 1,7 |
| 14619RE | 2 × 36 W | zářivka T8 | G13 | 1 264 × 121 × 82 | 2,0 |
| 14620RE | 1 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 3,4 |
| 14621RE | 2 × 58 W | zářivka T8 | G13 | 1 564 × 121 × 82 | 4,2 |

Pozn.: Verze Salvatempo je dodávána s nainstalovanými trubnicemi, difuzérem, namontovanými sponami a rychlomontážním konektorem.

LLX



LLX236AL



LLX236AL



LLX418ALDP

Přisazená mřížková svítidla

Těleso:

Bíle práškově lakovaný (RAL9003) ocelový plech

Optický systém (&):

AL - parabolická mřížka z vysoce leštěného hliníku s matnými příčnými lamelami

B - bílá parabolická mřížka

ALDP2 - vysoce leštěný parabolický optický systém

ALMAT - parabolická mřížka z matného hliníku

El.výstroj (#):

kompenzované, s tlumívkou EEI = B (standardní provedení)

EP - elektronický předřadník

EPSA - EP analogově stmívatelný 1-10V

EPSD - EP digitálně stmívatelný TRIDONIC ECO

EPSDD - EP digitálně stmívatelný DALI

Aplikace:

- pro přisazenou nebo závěsnou montáž
- obchody, školy, společenské prostory, chodby

Příslušenství:

Trubkový závěs

Lankový závěs ZH22

Ochranná mříž OM

Varianty (@):

NZ - nouzový zdroj

OK - dvouokružové zapojení

RAL9006 - povrchová úprava RAL 9006

Další informace:

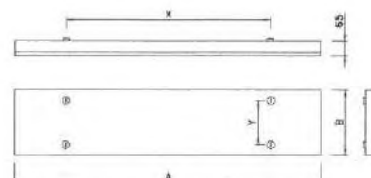
Standardní způsob instalace svítidel je přisazená montáž. Při závěsné montáži doporučujeme svítidlo vždy zavěsit ve 4 bodech.

Svítidla v provedení s tlumívkou jsou určena pouze pro instalace ve výrobních, skladovacích a podobných objektech.

Pro instalace v kancelářských, školních a bytových objektech jsou určena svítidla v provedení s elektronickým předřadníkem (EP).

| T8 | W | A | B | X | Y | kg |
|----|---|---|---|---|---|----|
|----|---|---|---|---|---|----|

| | | | | | | |
|----------------|------|------|-----|-----|-----|-----|
| LLX236 &#amp;@ | 2x36 | 1260 | 266 | 950 | 180 | 4,8 |
|----------------|------|------|-----|-----|-----|-----|



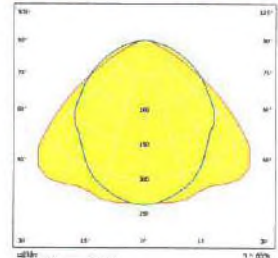
LLX



LLX236AL



LLX418ALDP



LLX236AL

Prísazená mřížková svítidla

Těleso:

Bílé práškově lakovaný (RAL9003) ocelový plech

Optický systém (&):

AL - parabolická mřížka z vysoce leštěného hliníku s matnými příčnými lamelami

B - bílá parabolická mřížka

ALDP2 - vysoce leštěný parabolický optický systém

ALMAT - parabolická mřížka z matného hliníku

El.výstroj (#):

kompenzované, s tlumívkou EEI = B (standardní provedení)

EP - elektronický předřadník

EPSA - EP analogově stmívatelný 1-10V

EPSD - EP digitálně stmívatelný TRIDONIC ECO

EPSDD - EP digitálně stmívatelný DALI

Aplikace:

- pro přísazenou nebo závěsnou montáž
- obchody, školy, společenské prostory, chodby

Příslušenství:

Trubkový závěs

Lankový závěs ZH22

Ochranná mříž OM

Varianty (@):

NZ - nouzový zdroj

OK - dvouokružové zapojení

RAL9006 - povrchová úprava RAL 9006

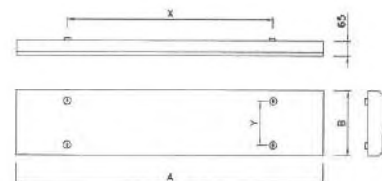
Další informace:

Standardní způsob instalace svítidel je přísazená montáž. Při závěsné montáži doporučujeme svítidlo vždy zavěsit ve 4 bodech.

Svítidla v provedení s tlumívkou jsou určena pouze pro instalace ve výrobních, skladovacích a podobných objektech.

Pro instalace v kancelářských, školních a bytových objektech jsou určena svítidla v provedení s elektronickým předřadníkem (EP).

| T8 | W | A | B | X | Y | kg |
|------------|------|------|-----|------|-----|-----|
| LLX258 &#@ | 2x58 | 1560 | 266 | 1250 | 180 | 6,6 |



Svítilno TYP "G" a "H"

SURFACE CIRC 24W



VLASTNOSTI PRODUKTU

- Vyzářovací úhel: 120°
- Třída ochrany: IP44
- Odolnost vůči nárazům: IK03
- Kovové pouzdro, kryt z PMMA
- Okolní teplota při provozu: -20 až +40 °C
- Dostupná verze s čidlem pohybu a denního světla (mikrovlnné čidlo)

DRUH POUŽITÍ

- Chodby
- Schodiště
- Koupelny
- Vestibuly

TECHNICKÉ ÚDAJE

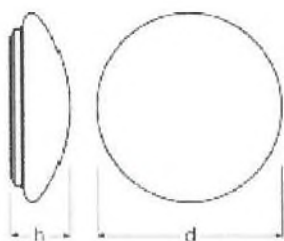
Parametry

| | |
|------------------|-------------------------------|
| Provozování | Electronic control gear (ECG) |
| Jmenovitý výkon | 24,00 W |
| Jmenovité napětí | 220...240 V |
| Účinník λ | >0,5 |
| Síťová frekvence | 50/60 Hz |

Fotometrické údaje

| | |
|-----------------------------------|------------|
| Teplota chromatičnosti | 4000 K |
| Světelný tok | 1920 lm |
| Světelná účinnost | 80 lm/W |
| Standardní odchylka sladění barev | ≤5 sdc/m |
| Barva světla (označení) | Cool White |
| Index podání barev Ra | >80 |

Rozměry & váha



| | |
|--------------|----------|
| Průměr | 400,0 mm |
| Výška | 120,0 mm |
| Váha výrobku | 708,00 g |

Barvy & materiály

| | |
|------------------|-------|
| Výrobní materiál | Steel |
| Housing color | White |
| Barva produktu | White |

PRODUCT DATASHEET

LN COMP Batten 600 10 W 4000 K

LINEAR COMPACT BATTEN | Compact luminaires with a wiring on the back side



AREAS OF APPLICATION

- Direct replacement for luminaires with fluorescent lamps
- Indoor applications
- Corridors, entrance areas, stairwells, living rooms, basements
- Accent lighting
- Public areas
- Cove lighting
- Shelves, furniture integration or under cabinet mounting
- Seamless linear lighting

PRODUCT BENEFITS

- Compact dimensions
- Little space required thanks to compact dimensions
- Seamless connection without visible cables when connected to Linear Compact Batten
- High lumen output up to 2500 lm
- Flexible application due to a wide range of available lengths of 600 to 1500 mm
- Low flicker light thanks to special electronic control gear
- 5 years guarantee

PRODUCT FEATURES

- Replacement for traditional T8 luminaires
- Wiring at back side of luminaire
- Translucent end caps
- Connectible at the beginning of a light line with Linear Compact High Output luminaire
- Versions with luminous flux 1000...2500 lm available



- 3 different lengths available
- High luminous efficacy: up to 100 lm/W
- Glow Wire Test according to IEC 60695-2-12: 850 °C

TECHNICAL DATA

Electrical data

| | |
|-----------------|-----------------------|
| Nominal wattage | 10.00 W |
| Operating mode | Integrated LED driver |
| Nominal voltage | 220...240 V |
| Power factor λ | > 0.5 |
| Mains frequency | 50/60 Hz |

Photometrical data

| | |
|--|---------------------|
| Color temperature | 4000 K |
| Luminous flux | 1000 lm |
| Luminous efficacy | 100 lm/W |
| Standard deviation of color matching | <5 sdc _m |
| Light color (designation) | Cool White |
| Color rendering index Ra | >80 |
| Luminous efficacy of lamp in luminaire | 100 lm/W |

Light technical data

| | |
|------------|-------|
| Beam angle | 140 ° |
|------------|-------|

Dimensions & weight



| | |
|----------------|----------|
| Length | 575.0 mm |
| Width | 27.0 mm |
| Height | 38.0 mm |
| Product weight | 140.00 g |

Colors & materials

| | |
|----------------|--------------------|
| Body material | Polycarbonate (PC) |
| Housing color | White |
| Product color | White |
| Cover material | Polycarbonate (PC) |

Temperatures & operating conditions

| | |
|---------------------------|-------------|
| Ambient temperature range | -20...40 °C |
|---------------------------|-------------|

Lifespan

| | |
|-----------------------|---------|
| Lifespan L70 at 25 °C | 50000 h |
| Lifespan L80 at 25 °C | 40000 h |
| Lifespan L90 at 25 °C | 30000 h |

Additional product data

| | |
|-------------------|--------------------------|
| Mounting type | Surface |
| Mounting location | Ceiling / Wall |
| Product remark | Available from July 2018 |

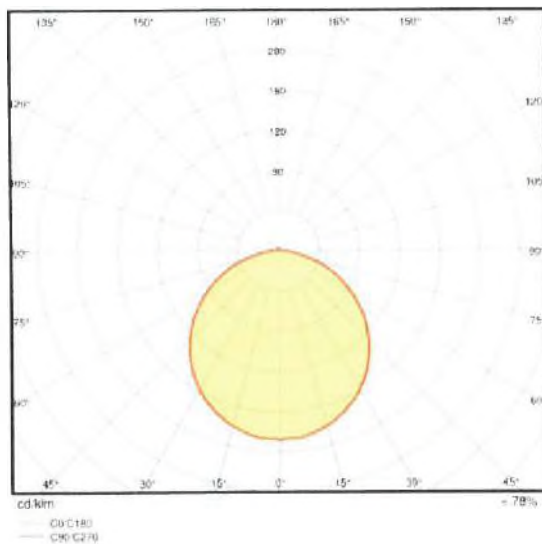
Capabilities

| | |
|------------------------|-----------------|
| Dimmable | No |
| Type of connection | Screw terminal |
| LED module replaceable | Not replaceable |

Certificates & standards

| | |
|--|--------------------|
| Protection class IK (shock resistance) | IK03 |
| Photobiological safety group | RG 0 |
| Protection class | II |
| Type of protection | IP20 |
| Standards | CE/CB/TÜV SÜD/RoHS |

Light Distribution



LDC typ polar

EQUIPMENT / ACCESSORIES

- All required accessories included

LOGISTICAL DATA

| Product code | Product description | Packaging unit (Pieces/Unit) | Dimensions (length x width x height) | Volume | Gross weight |
|---------------|--------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------|
| 4058075099715 | LN COMP Batten 600 10 W 4000 K | Shipping carton box 25 | 618 mm x 242 mm x 175 mm | 26.17 dm ³ | 4585.00 g |

The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

REFERENCES / LINKS

For Guarantee see
 ▶ www.ledvance.com/guarantee

DISCLAIMER

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

Office D

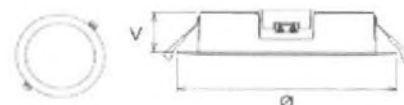
exxled^{sol}



Specifikace:

Office D je – dříve lights – model s PD-konstantním driverem (light) pro vestavnou instalaci s optickým difuzorem a krytí IP54.

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Účinnost: | 92 - 100 lm/W |
| Optický systém: | optický difuzor |
| Těleso: | hliníkový odlipek |
| Střední živostnost svítidla: | 40 000 hodin, L80 |
| Teplota okolí (Ta): | +20 - +45°C |
| Stupeň krytí IP: | IP54 |
| Vstupní napětí: | 230 V AC |
| Vstupní frekvence: | 50/60 Hz |
| Optika: | ø 2° |
| Teplota chromatičnosti (CCT): | 3000K, 4000K, 5000K, 6000K |
| Index podání barev (Ra): | 90 |



Flicker-free

DL97

| Model | Kód | Světelný tok svítidla (lm) | Spotřeba svítidla (W) | Účinnost svítidla (lm/W) | Rozměry: Ø, V (mm) | Montážní otvor do SDK: Ø (mm) |
|---------------|----------------|----------------------------|-----------------------|--------------------------|--------------------|-------------------------------|
| Office RD 3 | ELS-DL97-3-10W | 920 | 10 | 92 | 110x38 | 90-96 |
| Office RD 4 | ELS-DL97-4-15W | 1500 | 15 | 100 | 145x45 | 120-130 |
| Office RD 6-1 | ELS-DL97-6-18W | 1800 | 18 | 100 | 190x45 | 180-170 |
| Office RD 6-2 | ELS-DL97-6-25W | 2500 | 25 | 100 | 190x45 | 160-170 |
| Office RD 8 | ELS-DL97-8-25W | 2500 | 25 | 100 | 226x45 | 200-210 |

Heslované hodnoty světelného toku jsou při 4000K.

Hodnoty světelného toku a celkové spotřeby elektrické energie jsou dle aktuálních standardů v lokaci ± 5%.

Svítlidlo TYP "I"

BELTR T8 2x58W OP



Popis

Materiál / povrchová úprava

- Boční víčka: bílá plastová (ABS)
- Difuzor: opalizovaný polykarbonát (OP), UV stabilní, nárazuvzdorný
- Kabelová vývodka: bílá gumová
- Svorkovnice: bezšroubová třípólová (v základním provedení)
- Základna (Reflektor): ocelový plech bílé barvy (RAL 9003)

Elektro vybavení

- Elektronický předřadník T8; T8 DALI nebo T8 DIM

Specifikace

- Krytí svítidla: IP40
- Certifikace: ESc, ENEC, CB

Způsob montáže

- Pomocí vrutů přímo na strop nebo stěnu



GENTLEMAN LED MAT neutrální

Katalogové číslo: PN31300040



Produkt - šířka (mm): 245
Produkt - výška (mm): Ano
Produkt - hloubka (mm): 245
Produkt - hmotnost (kg): 0.96
Kategorie: průmyslová
Barva produktu: bílá
Materiál (základna): plast
Materiál (kryt): sklo
Napájení: 230V AC
Příkon (W): 8
Příkon zdroje (W): 8
IP: 44
Životnost (h): 20000
Úhel - vyzařovací: 120
Světelný zdroj (patice): LED (zdroj není vyměnitelný)
CCT Teplota světla: 4000K - neutrální bílá
Stmívatelné: NE
Třída ochrany: 2

Přisazené stropní nebo nástěnné kruhové svítidlo s vyšším krytím proti vodě a prachu. Plastová základna s průchodkami pro průběžnou montáž a skleněný kryt. Matné sklo je vhodné zejména do sklepů, chodeb atd.

| | |
|----------|---|
| | PN31300040 PN31300041 PN31300042 PN31300043 PN31300044 PN31300045 |
| | This luminaire contains built-in LED lamps. |
| | LED |
| | The lamps cannot be changed in the luminaire. |
| 874/2012 | |
| CZE | Toto svítidlo obsahuje zabudovaný světelný zdroj LED. |
| SVK | Toto svietidlo obsahuje zabudovaný svetelný zdroj LED. |
| GER | Diese Leuchte enthält eingebaute LED-Lampen. |
| ESP | Este luminaria lleva lámparas LED incorporadas. |
| CZE | Světelné zdroje v tomto svítidle nelze vyměnit. |
| SVK | Svetelné zdroje v tomto svietidle sa nedajú vymeniť. |
| GER | Die Lampen können in der Leuchte nicht ausgetauscht werden. |
| ESP | Las lámparas de esta luminaria no son reemplazables. |

PRODUCT DATASHEET

FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK

LEDVANCE FLOODLIGHT LED | LED floodlight luminaires



AREAS OF APPLICATION

- Replacement for floodlights with halogen lamps
- Car parks and underpasses
- Garages
- Public areas
- Building facades
- Construction areas

PRODUCT BENEFITS

- Energy savings of up to 90 % compared to halogen lamp floodlights
- Optimized weight and size due to compact design
- Very homogenous light

PRODUCT FEATURES

- Luminaire efficacy: up to 100 lm/W
- Beam angle: 100°
- Type of protection: IP65



TECHNICAL DATA

Electrical data

| | |
|------------------------|-------------------------------|
| Operating mode | Electronic control gear (ECG) |
| Nominal wattage | 20.00 W |
| Nominal voltage | 220...240 V |
| Power factor λ | >0.90 |
| Mains frequency | 50/60 Hz |

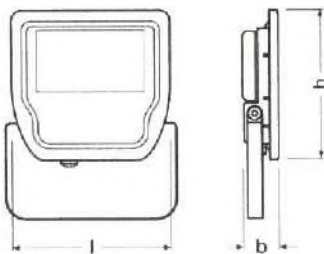
Photometrical data

| | |
|--------------------------------------|---------------------------|
| Color temperature | 4000 K |
| Luminous flux | 2000 lm |
| Luminous efficacy | 100 lm/W |
| Standard deviation of color matching | ≤ 5 sdc _m |
| Light color (designation) | Cool White |
| Color rendering index Ra | ≥ 80 |

Light technical data

| | |
|------------|----------|
| Beam angle | 100.00 ° |
|------------|----------|

Dimensions & weight



| | |
|----------------|----------|
| Length | 167.0 mm |
| Width | 155.0 mm |
| Height | 44.0 mm |
| Product weight | 750.00 g |
| Cable length | 1000 mm |

Colors & materials

| | |
|---------------|--------------------|
| Body material | Polycarbonate (PC) |
| Housing color | Black |

| | |
|----------------------|-------|
| Product color | Black |
|----------------------|-------|

Temperatures & operating conditions

| | |
|---------------------------------------|-------------|
| Temperature range in operation | -20...50 °C |
| Ambient temperature range | -20...50 °C |

Lifespan

| | |
|-----------------------------------|---------|
| Lifespan L70 at 25 °C | 50000 h |
| Lifespan L80 at 25 °C | 30000 h |
| Lifespan L90 at 25 °C | 15000 h |
| Number of switching cycles | 30000 |

Additional product data

| | |
|--------------------------|--------------|
| Mounting type | Surface |
| Mounting location | Wall / Floor |

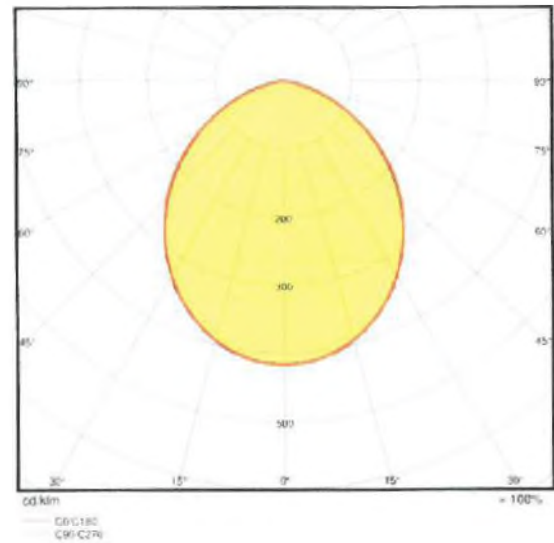
Capabilities

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Dimmable | No |
| Type of connection | Cable, 3-pole |
| LED module replaceable | Not replaceable |

Certificates & standards

| | |
|---|------------------------|
| Protection class IK (shock resistance) | IK07 |
| Photobiological safety group | RG 0 |
| Protection class | I |
| Type of protection | IP65 |
| Standards | CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS |

Light Distribution



LDC typ cone

LDC typ polar

LOGISTICAL DATA

| Product code | Product description | Packaging unit (Pieces/Unit) | Dimensions (length x width x height) | Volume | Gross weight |
|---------------|-------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------|
| 4058075810976 | FLOODLIGHT LED 20 W 4000 K BK | Shipping carton box 10 | 384 mm x 298 mm x 220 mm | 25.18 dm ³ | 8.72 g |

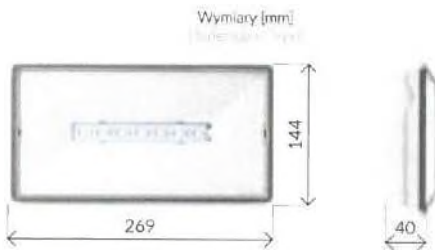
The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

DISCLAIMER

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

ONTEC S

M1



uniwersalny piktogram w zestawie (rozmiar 100x100x100)



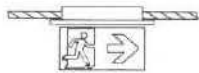
Akcesoria



flaga ONTEC S

TM-AKC.OS002

EAN: 5902052506415
NR: TM-AKC.OS002



opcja z użyciem zestawu do montażu podtynkowego (system aktywnych czujników światła)

EAN: 5902052506422
NR: TM-AKC.OS001

montaż z użyciem uchwyty 30° (rozmiar: 100x100x100)

EAN: 5902052506361
NR: TM-AKC.OS003



IP 65, oświetlenie antypaniczny (128 lm) – pomieszczenia typu open space
IP 65, antipanické osvetlenie (128 lm) – otvorené priestory

| Model | | | NR NO. | EAN |
|-------------------------|----|---------------------|----------------|---------------|
| ONTEC S M1 301 MAT | 3h | Ni-Cd HT 3.6V 1.5Ah | TM-OS.M1.AT007 | 5902052500963 |
| ONTEC S M1 301 M DATA | 3h | Ni-Cd HT 3.6V 1.5Ah | TM-OS.M1.DT001 | 5902052551064 |
| ONTEC S M1 301 M DATA 2 | 3h | Ni-Cd HT 3.6V 1.5Ah | TM-OS.M1.DD001 | 5902052551071 |
| ONTEC S M1 01 CB1 | - | - | TM-OS.M1.CB003 | 5902052554546 |

Parametry techniczne

Technical parameters

| | |
|---|---|
| Zastosowanie Application | Oświetlenie antypaniczne Antipanické osvetlenie |
| Zródło światła Light source | 7 LED / 1W |
| Czas pracy akumulatora Battery operating time | 3h |
| Tryb pracy Mode | M / NM |
| Strumień Luminous flux | 193 lm / 128 lm |
| Testowanie Test type | AT – autotest; DATA/DATA 2 – system rozproszony / rozptýlený systém; CB – centralna bateria / centrálna batéria |
| Zasilanie Power supply | 210-250 V AC 50-60Hz; 186-254 V DC |
| Stopień szczelności Ingress protection | IP65 |
| Klasa izolacji Insulation class | II |
| Zakres temperatury pracy Operating temperature | T _a : +10 °C +40 °C CB: T _a : -15 °C +55 °C |
| Kolor obudowy Color | <input type="checkbox"/> RAL 9003 <input checked="" type="checkbox"/> kolor specjalny / special color |

Certyfikaty

Certificates



PN-EN 60598-1
PN-EN 60598-2-2
PN-EN 60598-2-22
PN-EN 61347-1
PN-EN 61347-2-7
PN-EN 61347-2-13
PN-EN 55015
PN-EN 61000-3-2
PN-EN 62031
PN-EN 62471
PN-EN 1838

Pakowanie

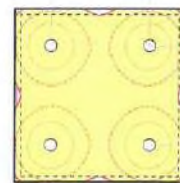
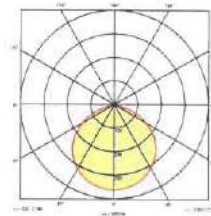
Packaging 270,5 x 40,5 x 150



Fotometria

Photometry

| [m] | A | | B | | C | | D | |
|------|-----|-----|------|------|------|------|-----|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| 2,5 | 3,2 | 3,6 | 6,0 | 8,7 | 8,0 | 8,7 | 3,2 | 3,6 |
| 3,0 | 3,5 | 4,0 | 8,6 | 9,5 | 8,6 | 9,5 | 3,5 | 4,0 |
| 4,0 | 3,6 | 4,2 | 9,7 | 11,0 | 9,7 | 11,0 | 3,6 | 4,2 |
| 5,0 | 3,7 | 4,3 | 10,5 | 12,1 | 10,5 | 12,1 | 3,7 | 4,3 |
| 6,0 | 3,6 | 4,4 | 11,2 | 12,8 | 11,2 | 12,8 | 3,6 | 4,4 |
| 7,0 | 3,4 | 4,5 | 11,5 | 13,5 | 11,5 | 13,5 | 3,4 | 4,5 |
| 8,0 | 2,4 | 4,5 | 11,7 | 14,0 | 11,7 | 14,0 | 2,4 | 4,5 |
| 9,0 | 1,8 | 3,7 | 11,6 | 14,3 | 11,6 | 14,3 | 1,8 | 3,7 |
| 10,0 | - | 3,4 | - | 14,4 | - | 14,4 | - | 3,4 |



Svitidlo TYP "NO2"

wyznaczanie kierunku ewakuacji (>300 cd/m²)
 escape route direction (>300 cd/m²)

ONTEC G

E1E

| Model |  |  | NR NO. | EAN |
|--------------------------|---|---|----------------|---------------|
| ONTEC G E1E 101 M AT | 1h | LiFePO4/C 6.4V 0.6Ah | TM-OG.EE.AT001 | 5902052570744 |
| ONTEC G E1E 101 M DATA | 1h | LiFePO4/C 6.4V 0.6Ah | TM-OG.EE.DT001 | 5902052550036 |
| ONTEC G E1E 101 M DATA 2 | 1h | LiFePO4/C 6.4V 0.6Ah | TM-OG.EE.DD001 | 5902052500413 |
| ONTEC G E1E 301 M AT | 3h | LiFePO4/C 6.4V 0.6Ah | TM-OG.EE.AT002 | 5902052570768 |
| ONTEC G E1E 301 M DATA | 3h | LiFePO4/C 6.4V 0.6Ah | TM-OG.EE.DT002 | 5902052550050 |
| ONTEC G E1E 301 M DATA 2 | 3h | LiFePO4/C 6.4V 0.6Ah | TM-OG.EE.DD002 | 5902052586639 |
| ONTEC G E1E 01 CB1 | - | - | TM-OG.EE.CB002 | 5902052559763 |

| Parametry techniczne Technical parameters | |
|---|---|
| Zastosowanie Application | Wyznaczanie kierunku ewakuacji (znak ewakuacji) Escape route direction (sign) |
| Zródło światła Light source | 8 LED / 1W |
| Czas pracy akumulatora Battery operating time | 1h / 3h |
| Tryb pracy Mode | M / NM |
| Luminancja Luminance | ≥300 cd/m ² |
| Testowanie Testing | AT – autotest, DATA/DATA 2 – system rozproszony / <i>distributed system</i> , CB – centralna bateria / <i>central battery</i> |
| Zasilanie Power supply | 210-250 V AC 50/60Hz; 184-254 V DC |
| Stopień szczelności Protection degree | IP20 |
| Klasa izolacji Insulation class | II |
| Zakres temperatury pracy Operating temperature | t _a : +10 °C + +35 °C CB: t _a : -15 °C + +55 °C |
| Kolor obudowy Color | <input type="checkbox"/> RAL 9003 <input type="checkbox"/> kolor specjalny / <i>special color</i> |

Certyfikaty
Certification

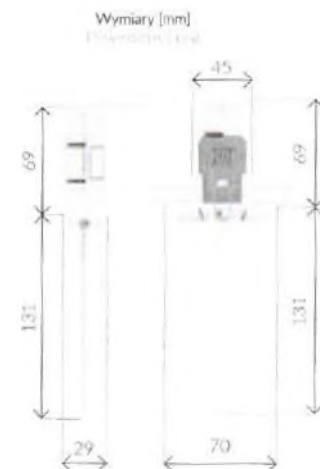


PN-EN 60598-1
 PN-EN 60598-2-22
 PN-EN 61347-1
 PN-EN 61347-2-7
 PN-EN 61347-2-13
 PN-EN 55015
 PN-EN 61000-3-2
 PN-EN 62031
 PN-EN 62471
 PN-EN 1838

Pakowanie
Packaging



480 szt./
900 1200



Piktogramy w zestawie
Package includes



Piktogramy do opraw oświetlenia ewakuacyjnego zgodnie z normą PN-EN ISO 7010
 Pictograms for emergency lighting fixtures according to standard PN-EN ISO 7010



Komponenty: zestaw do montażu wpuszczanego
 Accessories: recessed mounting kit
 EAN: 5902052588640
 NR: TM-AKC.OG001



ONTEC R

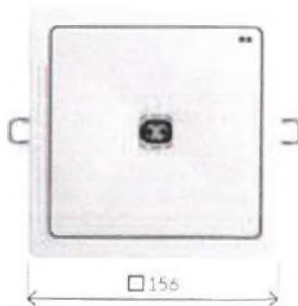
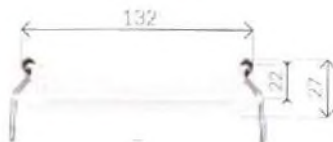
C1



Wymiary [mm]
Dimensions [mm]



+
zestaw do montażu wpuszczanego
EAN: 5902052588671
NR: TM-AKC-OR001



oświetlenie drogi ewakuacyjnej (223 lm) – korytarze
escape route lighting (223 lm) – corridors

| Model | | | NR NO. | EAN |
|-------------------------|----|----------------------|----------------|---------------|
| ONTEC R C1 102 M AT | 1h | LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah | TM-OR.C1.AT003 | 5902052558650 |
| ONTEC R C1 102 M DATA | 1h | LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah | TM-OR.C1.DT002 | 5902052550555 |
| ONTEC R C1 102 M DATA 2 | 1h | LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah | TM-OR.C1.DD003 | 5902052501557 |
| ONTEC R C1 302 M AT | 3h | LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah | TM-OR.C1.AT004 | 5902052558667 |
| ONTEC R C1 302 M DATA | 3h | LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah | TM-OR.C1.DT003 | 5902052550586 |
| ONTEC R C1 302 M DATA 2 | 3h | LiFePO4/C 6.4V 1.5Ah | TM-OR.C1.DD002 | 5902052550593 |
| ONTEC R C1 02 CB1 | - | - | TM-OR.C1.CB001 | 5902052558711 |

Parametry techniczne Technical parameters

| | |
|--|--|
| Zastosowanie Application | Oświetlenie drogi ewakuacyjnej Escape route lighting |
| Zródło światła Light source | 1 LED / 2W |
| Czas pracy akumulatora Batteries operating time | 1h / 3h |
| Tryb pracy Flow | M / NM |
| Strumień Luminous flux | 223 lm / 223 lm |
| Testowanie Testing | AT – autotest, DATA/DATA 2 – system rozproszony / dispersed light system, CB – centralna bateria / central battery |
| Zasilanie Power supply | 210-250 V AC 50/60Hz; 186-254 V DC |
| Stopień szczelności Protection degree | IP20 |
| Klasa izolacji Insulation class | II |
| Zakres temperatury pracy Temperature range | t: +10 °C + +35 °C CB: t: -15 °C + +55 °C |
| Kolor obudowy Color | <input type="checkbox"/> RAL 9003 <input type="checkbox"/> kolor specjalny / special color |

Certyfikaty Certificates



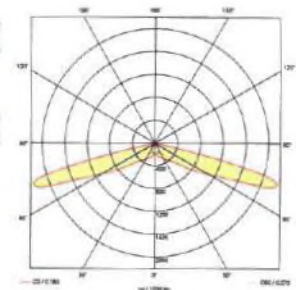
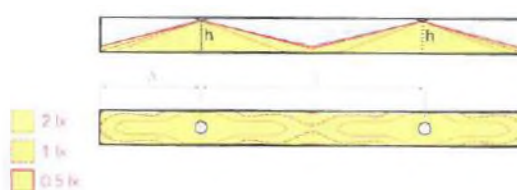
PN-EN 60598-1
PN-EN 60598-2-22
PN-EN 61347-1
PN-EN 61347-2-7
PN-EN 61347-2-13
PN-EN 55015
PN-EN 61000-3-2
PN-EN 62031
PN-EN 62471
PN-EN 1839

Pakowanie Packaging



Fotometria Photometry

| h [m] | A | B |
|-------|------|------|
| 2.5 | 8.4 | 18.6 |
| 3.0 | 9.4 | 21.3 |
| 4.0 | 10.5 | 25.6 |
| 5.0 | 7.9 | 28.6 |
| 6.0 | 3.2 | 20.4 |



PRODUCT DATASHEET

FLOODLIGHT 50 W 4000 K IP65 BK

FLOODLIGHT 50 | Luminaire with symmetrical light output with 50 W



AREAS OF APPLICATION

- Replacement for floodlights with halogen lamps
- Car parks and underpasses
- Garages
- Public areas
- Building facades
- Construction areas
- D-sign according to EN 60598-2-24 for fire-risk commercial unit, f. e. by accumulation of dust

PRODUCT BENEFITS

- Energy savings of up to 90 % compared to halogen lamp floodlights
- Frosted cover made of tempered glass for uniform illumination
- Optimized weight and size due to compact design
- 3 years guarantee

PRODUCT FEATURES

- Luminaire efficacy: up to 110 lm/W
- Symmetrical beam angle: 100° x 100°
- Mounting bracket for up to 180° tilting
- Type of protection: IP65
- Impact resistance: IK07
- Ambient temperature in operation: -20...+50 °C
- Connection via 1 m cable, wiring required



TECHNICAL DATA

Electrical data

| | |
|------------------------|-----------------------|
| Nominal wattage | 50.00 W |
| Operating mode | Integrated LED driver |
| Nominal voltage | 220...240 V |
| Power factor λ | > 0.90 |
| Mains frequency | 50/60 Hz |

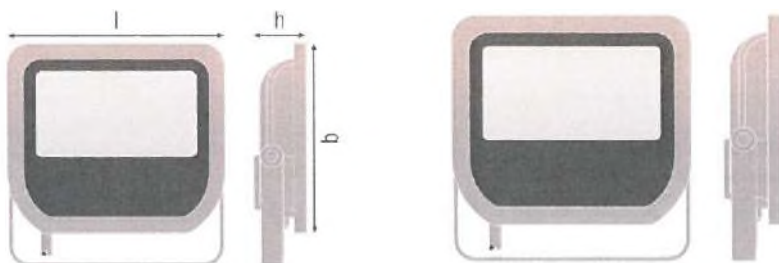
Photometrical data

| | |
|--|---------------------|
| Color temperature | 4000 K |
| Luminous flux | 5500 lm |
| Luminous efficacy | 110 lm/W |
| Standard deviation of color matching | ≤5 sdc _m |
| Light color (designation) | Cool White |
| Color rendering index Ra | ≥80 |
| Luminous efficacy of lamp in luminaire | 110 lm/W |

Light technical data

| | |
|------------|---------------|
| Beam angle | 100 ° x 100 ° |
|------------|---------------|

Dimensions & weight



| | |
|----------------|----------|
| Length | 155.0 mm |
| Width | 180.0 mm |
| Height | 46.0 mm |
| Product weight | 930.00 g |
| Cable length | 1000 mm |

Colors & materials

| | |
|---------------|--------------------|
| Body material | Polycarbonate (PC) |
|---------------|--------------------|

| | |
|-----------------------|----------------|
| Housing color | Black |
| Product color | Black |
| Cover material | TEMPERED GLASS |

Temperatures & operating conditions

| | |
|----------------------------------|-------------|
| Ambient temperature range | -20...50 °C |
|----------------------------------|-------------|

Lifespan

| | |
|------------------------------|---------|
| Lifespan L70 at 25 °C | 50000 h |
| Lifespan L80 at 25 °C | 30000 h |
| Lifespan L90 at 25 °C | 15000 h |

Additional product data

| | |
|--------------------------|--------------|
| Mounting type | Surface |
| Mounting location | Wall / Floor |

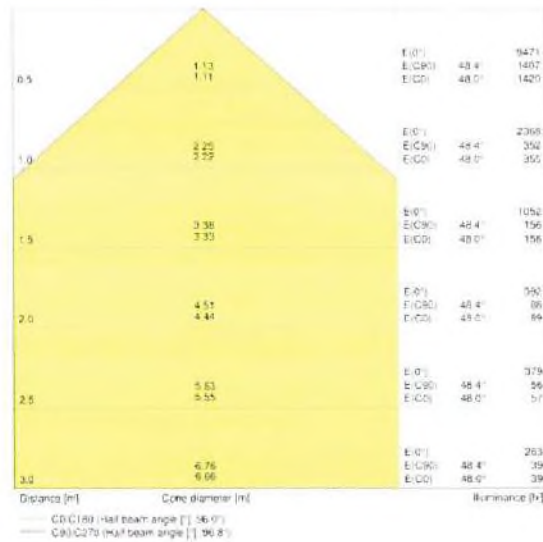
Capabilities

| | |
|-------------------------------|-----------------|
| Dimmable | No |
| Type of connection | Cable, 3-pole |
| LED module replaceable | Not replaceable |

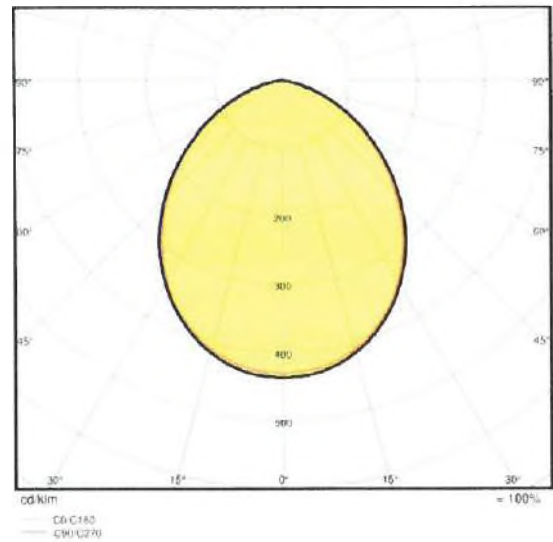
Certificates & standards

| | |
|---|------------------------|
| Protection class IK (shock resistance) | IK07 |
| Photobiological safety group | RG 0 |
| Protection class | I |
| Type of protection | IP65 |
| Standards | CE/CB/TÜV SÜD/EAC/RoHS |

Light Distribution



LDC typ cone



LDC typ polar

LOGISTICAL DATA

| Product code | Product description | Packaging unit (Pieces/Unit) | Dimensions (length x width x height) | Volume | Gross weight |
|---------------|-----------------------------------|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------|--------------|
| 4058075097605 | FLOODLIGHT 50 W 4000 K IP65 BK | Shipping carton box 10 | 385 mm x 277 mm x 231 mm | 24.63 dm ³ | 10700.00 g |

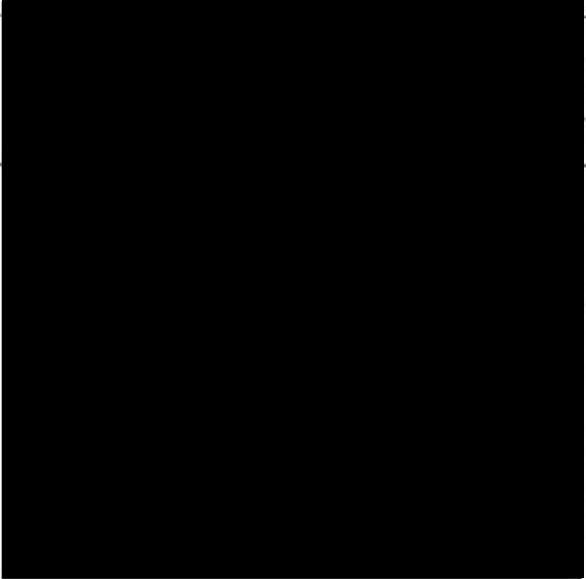
The mentioned product code describes the smallest quantity unit which can be ordered. One shipping unit can contain one or more single products. When placing an order, for the quantity please enter single or multiples of a shipping unit.

REFERENCES / LINKS

For Guarantee see
www.ledvance.com/guarantee

DISCLAIMER

Subject to change without notice. Errors and omission excepted. Always make sure to use the most recent release.

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 27 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 9.10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 27 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 27 - Nadspotřeba omítky | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Na základě reálné spotřeby jádrové omítky KVK (podloženo dodacími listy) a zároveň dle technických listů výrobce, kde je stanovena spotřeba na omítku 10 mm, bylo zjištěno, že vzhledem k nerovnosti stěn došlo k nadspotřebě jádrové směsi v průměru 7 kg/m² -> tl. 5 mm na m². | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 28 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : Dodací listy (23), Technické listy (2), rozpočet (3) | | | |

ZMĚNOVÝ LIST

číslo ZL: č. 27

| | |
|------------------------|--|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel |
| Datum: | 9.10. 2018 |

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Předmět změny:

ZL č. 27 - Nadspotřeba omítky

Popis a zdůvodnění změny:

- Na základě reálné spotřeby jádrové omítky KVK (podloženo dodacími listy) a zároveň dle technických listů výrobce, kde je stanovena spotřeba na omítku 10 mm, bylo zjištěno, že vzhledem k nerovnosti stěn došlo k nadspotřebě jádrové směsi v průměru 7 kg/m² -> tl. 5 mm na m².

Počet připojených listů specifikací: 28

Počet připojených výkresů: 0

Cena méněprací bez DPH :

Cena víceprací bez DPH :

0 Kč**██████████ Kč**

Výsledná cena změny bez DPH :

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

██████████ Kč

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:

Podpis zmocněnce zhotovitele:

Datum:


Datum:

10. 10. 2018

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 27 - Nadspotřeba omítky

| | | | |
|--------------|---|--------|------------|
| JKSO: | | CC-CZ: | |
| Místo: | Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: | 09.10.2018 |
| Objednatel: | | IČ: | 60460580 |
| | Armádní Servisní, příspěvková organizace | DIČ: | |
| Zhotovitel: | | IČ: | 15050050 |
| | Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | DIČ: | |
| Projektant: | | IČ: | 15028909 |
| | BKN spol. s.r.o. | DIČ: | CZ15028909 |
| Zpracovatel: | | IČ: | |
| |  | DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | | |
|--------------|--------|----|--|---|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |  |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 | 0,00 |

Cena s DPH v CZK 

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 27 - Nadspotřeba omítky**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 09.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s
r.o. Vladislavova

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

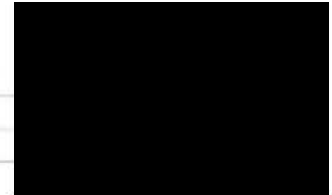
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 27 - Nadspotřeba omítky**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 09.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | |
| 27-1 | K | 612321191 | Příplatek k omítce stěn za každých i započatých 5 mm tloušťky omítky přes 10 mm | m2 | | | | |
| | vv | | "ZL č. 27 - Nadspotřeba omítky" | | | | | |
| | vv | | nadspotřeba 7 kg/m2 na ploše 24 434,58 | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | | |
| 27-2 | K | 998012026 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovně dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 48 do 52 m | t | | | | |

KVK JÁDROVÁ OMÍTKA STROJNÍ

0610 KO, DE, KU

| | |
|--|--|
| Deklarace | <ul style="list-style-type: none"> • obyčejná malta pro vnitřní/vnější omítku (GP) podle EN 998 - 1:2010 |
| Použití | <ul style="list-style-type: none"> • strojní provádění dvouvrstvých omítek v tloušťce 10 – 50 mm (max. 30 mm na stropěch) • vhodný podklad pro jemné štukové omítky řady 0300 ze sortimentu KVK • vhodný podklad pod šlechtěné omítky řady 0700 • vhodná jako jednovrstvá omítka do technických prostor (sklepy, garáže apod.) v tloušťce 10 – 15 mm pro stěny i strop |
| Vlastnosti produktu | <ul style="list-style-type: none"> • mrazuvzdorná • zrnitost do 1,1 mm (0610 KO), do 1,4 mm (0610 DE), do 1,6 mm (0610 KU) • pro strojní zpracování |
| Příprava podkladu | <ul style="list-style-type: none"> • podklad musí být prostý prachu, volných kousků a výkvětů, nosný, nezmrzlý a nesmí být vodoodpudivý • podklad musí být maximálně rovinný a spáry mezi stavebními dílci musí být vyplněny • při aplikaci omítky na málo savé podklady (např. beton) je nutné provést předem plně kryjící postřik • při aplikaci na velmi savé podklady je nutné je řádně navlhčit • hladké betonové plochy se upraví kotvicím nátěrem, např. 0570, 0571 nebo 0572 Polymercementovým můstkem ze sortimentu KVK |
| Rozmíchání a zpracování materiálu | <ol style="list-style-type: none"> 1) K rozdělení použijeme pitnou vodu nebo vodu splňující ČSN EN 1008. 2) Suchá směs se s vodou smíchá dle poměru uvedeném v tabulce. 3) Malta se nanáší strojně na podklad, v tloušťce mn. 10 mm, případně jako jednovrstvá omítka v tloušťce 10 – 30 mm a srovná se latí. 4) Po zavaznutí se povrch malty zatočí. |
| Upozornění | <ul style="list-style-type: none"> • dodatečné přidávání kameniva, pojiva a přísad k hotové směsi nebo její prosévání je nepřipustné • při teplotách pod 5 °C (vzduch i podklad) a při očekávaných mrazech nepoužívat • ošetřování aplikované omítky provádět dle příslušných norem • údaje uvedené v tomto listu odpovídají současnému stavu našich znalostí, tento list nemůže obsahovat všeobecná pravidla stavební techniky, platné normy a pravidla pro zpracování, tato pravidla a normy musí dodržovat dodavatel stavebních prací spolu s odpovídajícími předpisy pro zpracování |
| Bezpečnost práce | <ul style="list-style-type: none"> • maltová směs vytváří po smíchání s vodou alkalickou směs • při práci nejezte, nekuřte a používejte odpovídající oděv a ochranné pomůcky • při zasažení očí vymývejte proudem čisté vody a konzultujte s očním lékařem • po práci je nutné umýt pokožku vodou a ošetřit vhodným ochranným krémem • další pokyny viz bezpečnostní list výrobku – k dispozici na webových stránkách KVK |
| Likvidace obalů | <ul style="list-style-type: none"> • prázdný pytel, fólie a nepotřebovaný obsah uložte na státem schválenou skládku odpadu |
| Expedice a skladování | <ul style="list-style-type: none"> • expedice tohoto produktu probíhá: <ul style="list-style-type: none"> • v papírových pytlích po 40 kg • na paletách EUR 1,2 t, krytých fólií • ve vagónech ČD i auty • skladovat v suchu, chránit před vlhkem, přímým slunečním svitem, na dřevěných paletách a v původním uzavřeném obalu • maximální možná relativní vlhkost vzduchu je 75 %, v opačném případě může dojít ke změnám zpracovatelských a užitných vlastností produktu • při dodržení těchto podmínek je doba skladovatelnosti 12 měsíců od data výroby vyznačeného na obalu |



Technické parametry
Závazné

| | 0610 KO, DE | 0610 KU |
|--|--|--|
| Pevnost v tlaku po 28 dnech (kategorie CS II) | 1,5 – 5 MPa | 1,5 – 5 MPa |
| Přidržitost po 28 dnech - způsob odtržení (FP) | min. 0,20 MPa (FP:A) | min. 0,20 MPa (FP:A) |
| Kapilární absorpce vody (kategorie W0) | není předepsána | není předepsána |
| Faktor difúzního odporu vodní páry μ | max. 20 | max. 20 |
| Tepelná vodivost $\lambda_{10, dry}$ (tabulková hodnota, P = 50 %) | max. 0,67 W.m ⁻¹ .K ⁻¹ | max. 0,67 W.m ⁻¹ .K ⁻¹ |
| Reakce na oheň | třída A1 | třída A1 |
| Doba zpracovatelnosti | min. 3 hodiny | min. 3 hodiny |
| Trvanlivost (počet cyklů) | min. 15 | min. 15 |

Technické parametry
Informativní

| | 0610 KO, DE | 0610 KU |
|---|--|--|
| Sypná hmotnost suché směsi | cca 1 500 kg.m ⁻³ | cca 1 500 kg.m ⁻³ |
| Pevnost v tahu za ohybu po 28 dnech | min. 0,7 MPa | min. 0,7 MPa |
| Spotřeba záměsové vody na 40 kg pytle | cca 7,0 l | cca 8,5 l |
| Zrnitost směsi | 0 – 1,1 mm (KO); 0 – 1,4 mm (DE) | 0 – 1,6 mm |
| Spotřeba směsi 0610 při tloušťce vrstvy 10 mm | cca 14 kg.m ⁻² | cca 14 kg.m ⁻² |
| Objemová hmotnost čerstvé malty | cca 1 650 kg.m ⁻³ | cca 1 650 kg.m ⁻³ |
| Teploty při zpracování | min. 5 °C | min. 5 °C |
| Vydatnost jednoho 40 kg pytle (tloušťka omítky 10 mm) | cca 2,85 m ² | cca 2,85 m ² |
| Obsahuje | křemičitý písek vhodné zrnitosti, pojiva, hygienicky nezávadné modifikující příměsi, příznivě ovlivňující vlastnosti čerstvé malty | vápencový písek vhodné zrnitosti, pojiva, hygienicky nezávadné modifikující příměsi, příznivě ovlivňující vlastnosti čerstvé malty |

Technické parametry jsou stanoveny při normálních podmínkách (20 ± 2) °C a (65 ± 5) % relativní vlhkosti vzduchu.

Zajištění kvality

- kvalita výrobků je trvale zajišťována podnikovou laboratoří
- nezávislá kontrola je prováděna autorizovanou osobou
- zkoušky se provádějí dle ČSN EN 998 - 1
- ve výrobě je uplatňován certifikovaný systém řízení jakosti dle ČSN EN ISO 9001

Ochrana životního prostředí

- při výrobě jsou dodržovány zásady ochrany životního prostředí uplatňované v souladu s ČSN EN ISO 14001

CE štítek pro volně ložený materiál

| 0610 KVK strojní jádrová omítka | |
|--|--|
|  | |
| Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., 543 71 Kunčice nad Labem; IČ: 48173029, Česká republika 05 Kód 0610, Prohlášení o vlastnostech č. 0610/2013 EN 998-1 | |
| Obvyčejná malta pro vnější / vnitřní omítku (GP), použití pro ukončovací práce na stěnách, pilířích, příčkách a stropech. | |
| Pevnost v tlaku | Kategorie CS II (1,5 – 5,0 N/mm ²) |
| Přidržitost po 28 dnech – způsob odtržení (FP) | min. 0,20 N/mm ² (FP:A) |
| Reakce na oheň | A1 |
| Absorpce vody | Kategorie W0 |
| Propustnost vodních par | μ max. 20 |
| Tepelná vodivost ($\lambda_{10, dry}$) | 0,67 W/mK (tabulková hodnota; P = 50 %) |
| Trvanlivost (zmrazování/rozmrzování) | min. 15 cyklů |

I,



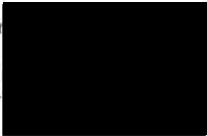
Dodací list

SC/2018/1740

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Telefon:
Mobil:
e-mail:
Fax: +



Příjemce/místo vykládky:
stavba - INTERNÁT
ul. Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ
Kontakt:

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list: SC/2018/1740

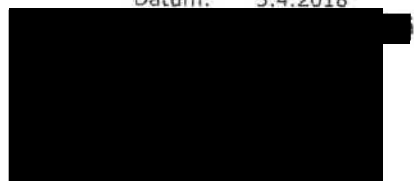
Datum vystavení: 5.4.2018
Vaše objednávka: PO141803650
Vydáno: 5.4.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/1093
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: Servis SOMS KVK
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|--------------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 15 900,00 kg | 15,900 t |
| Celková hmotnost: | 15 900,00 kg | |
| Počet položek: | 1 | |
| Celkové množství: | 15,90 | |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

| | | |
|---|---------------------------------------|---|
| Potvrzení vystavitele dokladu: Datum: 5.4.2018 | SPZ: Datum: Převzal: Podpis: | Potvrzení z místa vykládky: Datum: Převzal*: Podpis a razítko: |
|---|---------------------------------------|---|





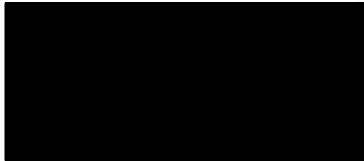
I.

Dodací list

SC/2018/1739

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ



Příjemce/místo vykládky:

INTERNÁT
ul. Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ
Kontakt:

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/1739

Datum vystavení: 5.4.2018
Vaše objednávka: PO141803657
Vydáno: 5.4.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/1092
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: Servis SOMS KVK
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|---------------------|
| 0610UU KVK Jádřová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 14 140,00 kg | 14,140 t |
| Celková hmotnost: | | 14 140,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 14,14 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum:
Vystaveno:

Potvrzení:

SPZ:
Datum:
Převzat:
Podpis:

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
Převzal*:
Podpis a razítko:

VYŘÍZENÉ



I

Dodací list

SC/2018/1741

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

stavba - INTERNÁT
ul. Heyrovského
500 01 Hradec Králové
CZ

Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/1741
Datum vystavení: 6.4.2018
Vaše objednávka: PO141803650
Vydáno: 6.4.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/1094
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: Servis SOMS KVK
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|---------------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 14 160,00 kg | 14,160 t |
| Celková hmotnost: | | 14 160,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 14,16 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vykládky dokladu:

Datum: 6.4.2018

Potvrzení řidiče příjemce:

SPZ: [REDACTED]

Datum: [REDACTED]

Převzat: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:



Dodací list

SC/2018/2049

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

stavba internát HK
Heyrovské
500 01 Hradec Králové
CZ

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

Datum vystavení: 24.4.2018
Vaše objednávka: PO141804856
Vydáno: 24.4.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/1342
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

SC/2018/2049

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|--------------|---------------------|
| 061000 KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PaV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 30 080,00 kg | 30,080 t |
| Celková hmotnost: | | 30 080,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 30,08 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 24.4.2018

Vystavil:

Potvrzení řidiče přepravce:

SPZ:

Datum:

Převzal:

Podpis:

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:

Krkonošské
543 71 Kunčice nad Labem
IČ: 481 73



I.

Dodací list

SC/2018/2116

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Telefon: +420 499 455 272
Mobil: +420 737 202 163
e-mail: ptakova@kvk.cz
Fax: +420 499 455 112

Příjemce/místo vykládky:

**stavba Internát Hradec Králové
Heyrovské
503 01 Hradec Králové
CZ**
Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/2116
Datum vystavení: 26.4.2018
Vaše objednávka: PO141804995
Vydáno: 26.4.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/1396
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 19 320,00 kg | 19,320 t |

| | |
|-------------------|--------------|
| Celková hmotnost: | 19 320,00 kg |
| Počet položek: | 1 |
| Celkové množství: | 19,32 |

I a III síla

Stoženo v rozpisu m us sl 27.4. v 7. hod

*S. 60 - 10 t
S. 58 - 9,32 t*

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

| | | |
|---|---|--|
| Potvrzení vystavitele dokladu: [REDACTED] | Potvrzení řidiče přepravy: SPZ: Datum: Převzal: Podpis: [REDACTED] | Potvrzení z místa vykládky: Datum: Převzal*: Podpis a razítko: |
|---|---|--|



I.

Dodací list

SC/2018/2055

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Telefon: +420 499 455 111
Mobil: +420 737 202 163
e-mail: ptakova@kvk.cz
Fax: +420 499 455 112

Přijemce/místo vykládky:

**STAVBA - Internát
Hejrovského
500 00 Hradec Králové
CZ**

Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., č.p. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Přijemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o. Inčelská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/2055

Datum vystavení: 30.4.2018
Vaše objednávka: PO141804861
Vydáno: 30.4.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/1347
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Zařazení spěrů: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|--------------|--------------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 900,00 kg | 29,90 t |
| Celková hmotnost: | | 29900,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 29,90 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

| | | |
|---|--|--|
| Potvrzení vystavitele dokladu: Datum: 30.4.2018 Vystavil: [REDACTED] | Potvrzení řidiče přepravce: Z: [REDACTED] Datum: [REDACTED] Evza: [REDACTED] dpis: [REDACTED] | Potvrzení z místa vykládky: Datum: Převzal*: Podpis a razítko: |
|---|--|--|

*) Uvedte prosím příjmení (jméno) čte



Dodací list

SC/2018/2337

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ
 IČO: 48173029
 DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:

**stavba internát HK
 Akademiika Heyrovského
 500 03 Hradec Králové
 CZ
 Kontakt:**

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
 Tovární 1130
 537 23 Chrudim IV
 CZ

Dodací list: SC/2018/2337

Datum vystavení: 9.5.2018
 Vaše objednávka: 69180489
 Vydáno: 9.5.2018
 Kód: 2018/014/113
 Zakázka: SC/2018/1576
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|--------------|---------------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 28 360,00 kg | 28,360 t |
| Celková hmotnost: | | 28 360,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 28,36 |

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 543 71 Kunčice nad Labem, č.p. 150
 IČ: 481 73 029 DIČ: CZ48173029

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 9.5.2018
 Vystav: [redacted]

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [redacted]
 Datum: [redacted]
 Převzal: [redacted]
 Podpis: [redacted]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
 Převzal*:
 Podpis a razítko:



Dodací list

SC/2018/2356

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ
 IČO: 48173029
 DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:

stavba - INTERNÁT
ul. Heyrovského
500 03 Hradec Králové
CZ
Kontakt: [blacked out]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
 Tovární 1130
 537 23 Chrudim IV
 CZ

Dodací list:**SC/2018/2356**

Datum vystavení: 10.5.2018
 Vaše objednávka: 69180497
 Vydáno: 10.5.2018
 Kód: 2018/014/113
 Zakázka: SC/2018/1596
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 800,00 kg | 29,800 t |
| Celková hmotnost: | 29 800,00 kg | |
| Počet položek: | 1 | |
| Celkové množství: | 29,80 | |

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 543 71 Kunčice nad Labem, č.p. 150
 IČ: 481 73 029 DIČ: CZ48173029

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 10.5.2018
 Vystavil: [blacked out]

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [blacked out]
 Datum: [blacked out]
 Převezal: [blacked out]
 Podpis: [blacked out]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
 Převezal*:
 Podpis a razítko:

**Dodavatel:**

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ

**Dodací list****SC/2018/2490**

Příjemce/místo vykládky:

stavba - INTERNÁT
ul. Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ

Kontakt:

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
 Tovární 1130
 537 23 Chrudim IV
 CZ

Dodací list:

SC/2018/2490
 Datum vystavení: 18.5.2018
 Vaše objednávka: 69180549
 Vydáno: 18.5.2018
 Kód: 2018/014/113
 Zakázka: SC/2018/1710
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|--------------|---------------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | 29 840,00 kg | 29,840 t |
| Celková hmotnost: | | 29 840,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 29,84 |

Vykládko v nepřítomnosti 18.5. v 15.15 hod

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

543 71 Kunčice nad Labem, č.p. 150

IČ: 48173029 -8- Identifikační číslo: CZ48173029 -8-

Datum: 18.5.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ:

Datum:

Převzal:

Podpis:

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:

VYTIŽENO 18. 05. 2018

*) Uvedte prosím příjmení (jméno) čitelně hůlkovým písmem



I.

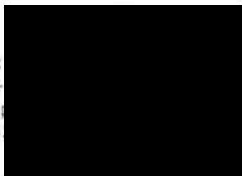
Dodací list

SC/2018/2903

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Telefon:
Mobil: +
e-mail:
Fax: +4



Příjemce/místo vykládky:

**stavba Internát Hradec Králové
Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ**

Kontakt:



Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

Datum vystavení: 7.6.2018
Vaše objednávka: PO141807878
Vydáno: 7.6.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/2070
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

SC/2018/2903

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|---------------------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 30 120,00 kg | 30,120 t |
| Celková hmotnost: | 30 120,00 kg | |
| Počet položek: | 1 | |
| Celkové množství: | 30,12 | |

SLOŽENO V NEBOHOTOVNOSTI

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze L 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 7.6.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ:

[Redacted]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:



I.

Dodací list

SC/2018/3080

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Telefon:
Mobil:
e-mail:
Fax: +



Příjemce/místo vykládky:
**stavba Internát
Heyrovského
500 03 Hradec Králové
CZ**
Kontakt:

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

Datum vystavení: 18.6.2018
Vaše objednávka: PO141808590
Vydáno: 18.6.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/2211
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

SC/2018/3080

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|---------------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 30 080,00 kg | 30,080 t |
| Celková hmotnost: | | 30 080,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 30,08 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

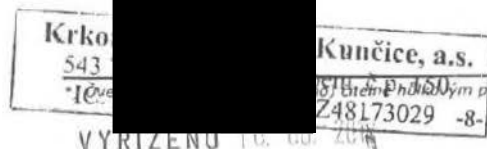
Datum: 18.6.2018
Vystavil:

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ:
Datum:
Převzal:
Podpis:

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
Převzal*:
Podpis a razítko:



MILAN



Dodací list

SC/2018/3103

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ



Příjemce/místo vykládky:

**stavba Internát Hradec Králové
Heyrovského
503 01 Hradec Králové
CZ**

Kontakt:

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

| Fakturační odběratel: | Dodací list: | SC/2018/3103 |
|------------------------------|---------------------|---------------------|
| PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s. | Datum vystavení: | 19.6.2018 |
| Tovární 1130 | Vaše objednávka: | 69180772 |
| 537 23 Chrudim IV | Vydáno: | 19.6.2018 |
| CZ | Kód: | 2018/014/113 |
| | Zakázka: | SC/2018/2230 |
| | Způsob platby: | Bankovním převodem |
| | Dodací podmínky: | - |
| | Způsob dopravy: | AC externí |
| | Způsob odběru: | - |

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|--------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV z.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 880,00 kg | 29,880 t |
| Celková hmotnost: | | 29 880,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 29,88 |

Složeno v NEPŘETĚŽOVANOSTI

Stanovené stavební výrobky (výjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

| | | |
|---|---|---|
| Potvrzení vystavitele Kunčice, a.s. nad Labem | Potvrzení řidiče přepravy: SPZ: Datum: Převzal: Podpis: | Potvrzení z místa vykládky: Datum: Převzal*: Podpis a razítko: |
|---|---|---|

**) Uveďte prosím příjmení (jméno) čitelně nůlkovým písmem*



Dodací list

SC/2018/3200

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

**stavba - Internát
ul. Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ**
Kontakt: [redacted]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/3200
Datum vystavení: 25.6.2018
Vaše objednávka: PO141809072
Vydáno: 25.6.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/2311
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|--------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | 28 920,00 kg | 28,920 t |
| Celková hmotnost: | | 28 920,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 28,92 |



Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č. 138/2012 Sb. Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na výrobky jsou vystaveny platné bezpečnostní listy. Veškerá další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystaveny platné bezpečnostní listy. Řidiči, kteří používají vozidla a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

| | | |
|---|--|--|
| Potvrzení vystavitele dokladu: Datum: 25.6.2018 Vystavil: [redacted] | Potvrzení žadatele/příjemce: SPZ: [redacted] Datum: [redacted] Převzal: [redacted] Podpis: [redacted] | Potvrzení z místa vykládky: Datum: Převzal*: Podpis a razítko: |
|---|--|--|

*) Uveďte prosím příjmení (jméno) čitelně hůlkovým písmem



Dodací list

SC/2018/3289

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

**stavba Internát HK
Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ**

Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
Tovární 1130
537 23 Chrudim IV
CZ

Dodací list:**SC/2018/3289**

Datum vystavení: 29.6.2018
Vaše objednávka: 69180845
Vydáno: 29.6.2018
Kód: 2018/014/113
Zakázka: SC/2018/2387
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 700,00 kg | 29,700 t |
| Celková hmotnost: | 29 700,00 kg | |
| Počet položek: | 1 | |
| Celkové množství: | 29,70 | |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 29.6.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
Převzal*:
Podpis a razítko:



Dodací list

SC/2018/3304

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
Č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

**STAVBA - Internát
Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ**

Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/3304

Datum vystavení: 4.7.2018
Vaše objednávka: PO141809412
Vydáno: 4.7.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/2398
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|--------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 30 080,00 kg | 30,080 t |
| Celková hmotnost: | | 30 080,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 30,08 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 4.7.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [REDACTED]

Datum: [REDACTED]

Evza: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:



Dodací list

SC/2018/3570

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ
 IČO: 48173029
 DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:
**STAVBA - Internát
 Heyrovského
 500 00 Hradec Králové
 CZ**
 Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
 Michalská 432/12
 110 00 Praha - Staré Město
 CZ

Dodací list: SC/2018/3570
 Datum vystavení: 18.7.2018
 Vaše objednávka: PO141810674
 Kód: 2018/013/113
 Zakázka: SC/2018/2643
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|----------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | | 29,6t |
| Celková hmotnost: | | |
| Počet položek: | | |
| Celkové množství: | | |

DO SILA -11-
 č. 7 - 19t
 č. 3 - 10,6t

SLOŽENO V NSPŘÍTOČNOSTI [REDACTED]

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 18.7.2018
 Vystavil: [REDACTED]
 Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 543 71 Kunčice nad Labem, č.p. 150
 IČ: 481 73 029 DIČ: CZ48173029

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [REDACTED]
 Datum: [REDACTED]
 Převezl: [REDACTED]
 Podpis: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
 Převezl*:
 Podpis a razítko:

* Uveďte prosím příjmení (jméno) čitelně hůlkovým písmem



Dodací list

SC/2018/3776

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ
IČO: 48173029
DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:

STAVBA
Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ
Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/3776
Datum vystavení: 26.7.2018
Vaše objednávka: PO141811358
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/2831
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|--|----------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | | |
| Celková hmotnost: | | 29,76t |
| Počet položek: | | |
| Celkové množství: | | |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Potvrzení řidiče přepravy:

Potvrzení z místa vykládky:

Datum: [REDACTED]
KVK
K-1

SPZ: [REDACTED]
Datum: [REDACTED]
Převzal: [REDACTED]
Podpis: [REDACTED]

Datum:
Převzal*:
Podpis a razítko:

* Uvéďte prosím příjmení (jméno) čitelně hůlkovým písmem



Dodací list

SC/2018/4009

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

**STAVBA - Internát
Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ**

Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
Michalská 432/12
110 00 Praha - Staré Město
CZ

Dodací list:

SC/2018/4009

Datum vystavení: 8.8.2018
Vaše objednávka: PO141811398
Vydáno: 8.8.2018
Kód: 2018/013/113
Zakázka: SC/2018/3043
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|--------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 960,00 kg | 29,960 t |
| Celková hmotnost: | | 29 960,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 29,96 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Potvrzení řidiče přepravy:

Potvrzení z místa vykládky:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
543 71
IČ: 4

SPZ: [REDACTED]
Datum: [REDACTED]
Převzat: [REDACTED]
Podpis: [REDACTED]

Datum: P.F. 08.08.18 15:00 h
Převzal*: KLOZEMO V NEPŘÍTOMNOSTI
Podpis a razítko: [REDACTED]

VYŘIZENO
[Podpis]

*) Uvedte prosím příjmení (jméno) čitelně hůlkovým písmem



Dodací list

SC/2018/4170

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ
 IČO: 48173029
 DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:

**STAVBA - Internát
 Heyrovského
 500 11 Hradec Králové
 CZ**
Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
 Tovární 1130
 537 23 Chrudim IV
 CZ

Dodací list:**SC/2018/4170**

Datum vystavení: 14.8.2018
 Vaše objednávka: 69181107
 Kód: 2018/014/113
 Zakázka: SC/2018/3175
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|----------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | | |
| Celková hmotnost: | | 29,02T |
| Počet položek: | | |
| Celkové množství: | | |

SLOŽENO V ROZMĚRU A Hmotnosti

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 14.8.2018

Vystavil:
 Krkonošské
 543 71 K
 IČ: 481

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ:
 Datum:
 Převzal:
 Podpis:

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
 Převzal*:
 Podpis a razítko:

*J Uvedt

bismem

**Dodavatel:**

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ

**Dodací list****SC/2018/4276**

Příjemce/místo vykládky:

**STAVBA - Internát
 Heyrovského
 500 00 Hradec Králové
 CZ
 Kontakt:**

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: IZOMAT stavebniny, s. r. o., Jihlavská ulice, 580 01 Havlíčkův Brod, CZ

Fakturační odběratel:

IZOMAT stavebniny s.r.o.
 Michalská 432/12
 110 00 Praha - Staré Město
 CZ

Dodací list:**SC/2018/4276**

Datum vystavení: 21.8.2018
 Vaše objednávka: PO141813166
 Vydáno: 21.8.2018
 Kód: 2018/013/113
 Zakázka: SC/2018/3257
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|--------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 420,00 kg | 29,420 t |
| Celková hmotnost: | | 29 420,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 29,42 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 21.8.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ:

Potvrzení z místa:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:



Dodací list

SC/2018/4486

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
č.p. 150
543 71 Kunčice nad Labem
CZ

Příjemce/místo vykládky:

STAVBA
Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ

Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
Tovární 1130
537 23 Chrudim IV
CZ

Dodací list:

SC/2018/4486

Datum vystavení: 30.8.2018
Vaše objednávka: 69181202
Vydáno: 30.8.2018
Kód: 2018/014/113
Zakázka: SC/2018/3422
Způsob platby: Bankovním převodem
Dodací podmínky: -
Způsob dopravy: AC externí
Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|--------------|--------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní <i>doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1</i> | 29 900,00 kg | 29,900 t |
| Celková hmotnost: | | 29 900,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 29,90 |

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 30.8.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [REDACTED]
Datum: [REDACTED]
Převzal: [REDACTED]
Podpis: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:
Převzal*:
Podpis a razítko:



MILAN

Dodací list

SC/2018/4636

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ
 IČO: 48173029
 DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:

stavba Internát HK
ul. Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ
Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
 Tovární 1130
 537 23 Chrudim IV
 CZ

Dodací list:

SC/2018/4636
 Datum vystavení: 4.9.2018
 Vydáno: 4.9.2018
 Kód: 2018/014/113
 Zakázka: SC/2018/3528
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|-------------|-------------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | 8 500,00 kg | 8,500 t |
| Celková hmotnost: | | 8 500,00 kg |
| Počet položek: | | 1 |
| Celkové množství: | | 8,50 |

Už loženo v nepřetěžovací 5.9. v 7¹⁵ hod

Stanovené stavební výrobky (vyjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 4.9.2018

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [REDACTED]

Datum: [REDACTED]

Převzal: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

Datum:

Převzal*:

Podpis a razítko:



Dodací list

SC/2018/4726

Dodavatel:

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 č.p. 150
 543 71 Kunčice nad Labem
 CZ
 IČO: 48173029
 DIČ: CZ48173029

Příjemce/místo vykládky:

stavba - INTERNÁT
ul. Heyrovského
500 00 Hradec Králové
CZ
Kontakt: [REDACTED]

Expediční sklad: Krkonošské vápenky Kunčice, a.s., čp. 150, CZ-54361 Kunčice nad Labem

Příjemce: PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s., Tovární 1130, 537 23 Chrudim IV, CZ

Fakturační odběratel:

PRVNÍ STAVEBNÍ CHRUDIM a.s.
 Tovární 1130
 537 23 Chrudim IV
 CZ

Dodací list:**SC/2018/4726**

Datum vystavení: 10.9.2018
 Vaše objednávka: 69181282
 Kód: 2018/014/113
 Zakázka: SC/2018/3603
 Způsob platby: Bankovním převodem
 Dodací podmínky: -
 Způsob dopravy: AC externí
 Způsob odběru: -

| Název zboží | Hmotnost | Množství |
|---|----------|----------|
| 0610UU KVK Jádrová omítka strojní doplnění k CE: 05-PoV č.0610/2013-ČSN EN 998-1 | | |
| Celková hmotnost: | | 19,69 |
| Počet položek: | | |
| Celkové množství: | | |

Stožerova
 ✓

NAŘÍZENÍ O VÝROBĚ
 VÝROBKŮ

Stanovené stavební výrobky (výjmenované v Příloze IV Nařízení EP a Rady č.305/2011 resp. v příloze č. 2 Nařízení vlády č.312/2005 Sb.) jsou v souladu s Nařízením evropského parlamentu a Rady (EU) č.905/2011 resp. Nařízením vlády č.312/2005 Sb. v platném znění a bylo na ně výrobcem vystaveno Prohlášení o vlastnostech resp. Prohlášení o shodě. Na ostatní (nestanovené) platí další normy či předpisy. Na výrobky jsou vystavené platné bezpečnostní listy. Veškerá dokumentace je ke stažení na webových stránkách společnosti v sekci ke stažení nebo u konkrétního produktu. Řidiči, žádáme Vás o nepřetěžování vozidel a dodržování předepsaných rychlostí jízdy. Já řidič potvrzuji svým podpisem, že jsem převzal výrobek / výrobky bez zjevných vad, poškození a zjevného znečištění.

Společnost je zapsaná v Obchodním rejstříku u Krajského soudu v Hradci Králové, oddíl B, vložka 973

Potvrzení vystavitele dokladu:

Datum: 10.9.2018

Vystavil: [REDACTED]

Krkonošské vápenky Kunčice, a.s.
 543 71 Kunčice nad Labem
 IČ: 481 73 029

Potvrzení řidiče přepravy:

SPZ: [REDACTED]

Datum: [REDACTED]

Převzal: [REDACTED]

Podpis: [REDACTED]

Potvrzení z místa vykládky:

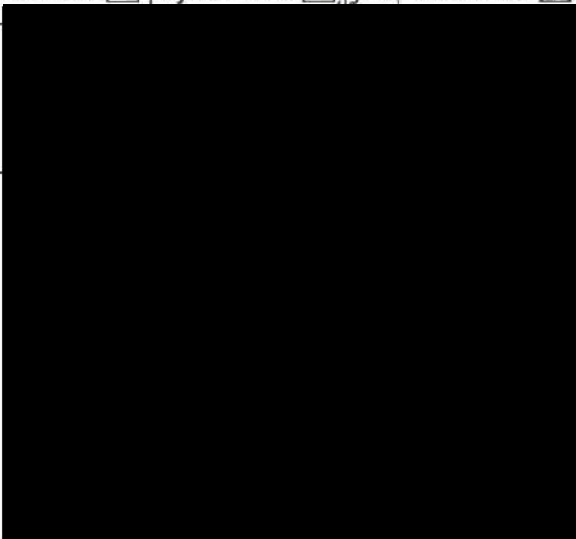
Datum:



Převzal*:

Podpis a razítko:

*) Uvedte prosím příjemce

VYŘÍZENÍ

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 28 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 10. 10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 28 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 28 - Změna stoupaček VZT</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem k reálnému vedení stávajících stoupaček ve stísněném prostoru ponechávaných šachet došlo k prostorové kolizi nově vkládaného potrubí VZT stoupaček odvětrávání komor a WC. Na základě kompletního průzkumu těchto šachet je navržený posun a dělení potrubí odvětrání na menší dílčí celky. Zároveň kvůli vylepšení vzhledu vývodů na fasádu budou standardní mřížky s běžnou úpravou nahrazeny mřížkami s nástřikem dle dohodnuté RAL s projektantem. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 28 | |
|---|--|-----------------|--|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 10.10. 2018 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 28 - Změna stoupaček VZT</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem k reálnému vedení stávajících stoupaček ve stísněném prostoru ponechávaných šachet došlo k prostorové kolizi nově vkládaného potrubí VZT stoupaček odvětrávání komor a WC. Na základě kompletního průzkumu těchto šachet je navržený posun a dělení potrubí odvětrání na menší dílčí celky. Zároveň kvůli vylepšení vzhledu vývodů na fasádu budou standardní mřížky s běžnou úpravou nahrazeny mřížkami s nástřikem dle dohodnuté RAL s projektantem. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| ■ ■■■■■ Kč | ■■■■■ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| ■■■■■ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
|  |  | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 28 - Změna stoupaček VZT

JKSO:
Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 10.10.2018

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:
DIČ: 60460580

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:
DIČ: 15050050

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ:
DIČ: 15028909
CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|---------------|--------|----|------|
| DPH: základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Objekt:

Rekonstrukce interiéru FVZ Hradec Králové - I.P.

Objekt:

SO 04 - Interiér

Objekt:

ZL č. 28 - Změna stoupaček VZT

Město:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

10.10.2018

Zednářství:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Podatelství:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova

Účtovník:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

2971,566 01 Vysoké Mýto

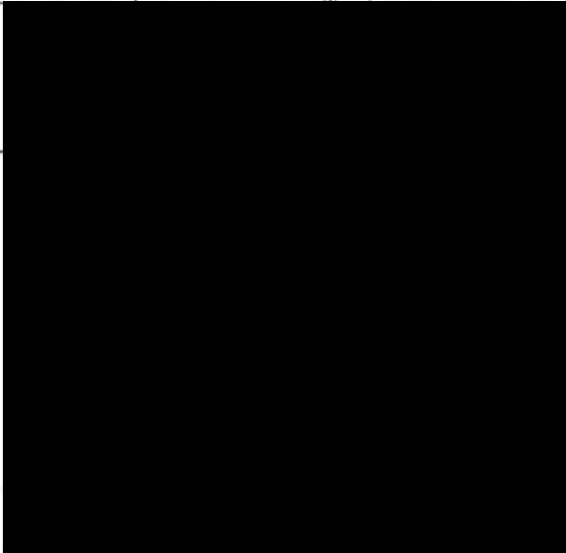
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

| | |
|---|--|
| Změna vedení VZT - WC-úklidové komory za výtahy | |
| Změna vedení VZT - WC strana u sílnice | |
| Vzduchotechnika - doprava | |



| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 29 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 9.10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 29 – rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 29 - Podleování čel a dorovnávání nadpraží logií | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Po postavení lešení a v rámci kompletního proměření skutečného stavu konstrukcí bočních stěn a stropů logií bylo zjištěno, že je za potřebí provést dorovnání povrchu nalepením izolantu. Dle proměření čel logií je za potřebí podlep 20-50 mm na cca 70% těchto čel. Kvůli průhybu stropů logií je potřeba dorovnat cca 50% podlepem 10-30 mm. Jako izolant bude použit polystyren EPS 70 lepený na tmel pro lepení KZS. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 29 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 9.10.2018 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>ZL č. 29 - Podlepování čel a dorovnávání nadpraží logii</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po postavení lešení a v rámci kompletního proměření skutečného stavu konstrukcí bočních stěn a stropů logii bylo zjištěno, že je za potřeby provést dorovnáání povrchu nalepením izolantu. Dle proměření čel logii je za potřeby podlep 20-50 mm na cca 70% těchto čel. Kvůli průhybu stropů logii je potřeba dorovnat cca 50% podlepem 10-30 mm. Jako izolant bude použit polystyren EPS 70 lepený na tmel pro lepení KZS. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| 0 Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px; margin-bottom: 10px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 29 - Podlepování čel a dorovnávání nadpraží logii

JKSO:

Místo:

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum:

09.10.2018

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snižena | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 29 - Podlepování čel a dorovnávání nadpraží logií**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 09.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o.Vladislavova

Kód dílu - Popis

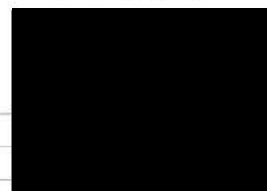
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

998 - Přesun hmot



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 29 - Podlepování čel a dorovnávání nadpraží logií

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

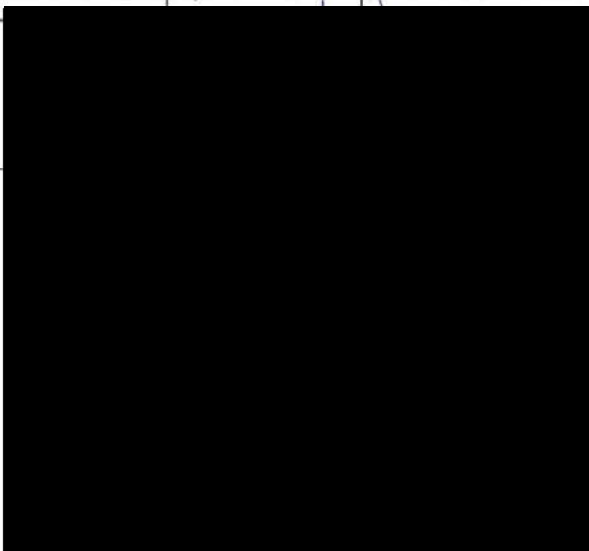
Datum: 09.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-----------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | |
| 29-1 | K | 621211001 | Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek na vnější podhledy tl. desek do 40 mm | m ² | | | | |
| | vv | | "ZL č. 29 - Podlepování čel a dorovnávání nadpraží logií" | | | | | |
| | vv | | stropní konstrukce logií - 50 %: ((6,0*0,91*6)*14*2)*50% | | | | | |
| 29-2 | K | 622211001 | Montáž kontaktního zateplení z polystyrenových desek na vnější stěny tl. desek do 40 mm | m ² | | | | |
| | vv | | "ZL č. 29 - Podlepování čel a dorovnávání nadpraží logií" | | | | | |
| | vv | | čela logií - 70 %: 0,3*(2,85*7*14*2+6*6*14*2)*70% | | | | | |
| 29-3 | M | 28375930 | deska fasádní polystyrenová pro tepelné izolace EPS 70 λ=0,039 W/m.K tl. φ20 mm | m ² | | | | |
| | vv | | stropní konstrukce logií - 50 %: ((6,0*0,91*6)*14*2)*50% | | | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| | vv | | 458,64*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 29-4 | M | 28375932 | deska fasádní polystyrenová pro tepelné izolace EPS 70 λ=0,039 W/m.K tl. φ40 mm | m ² | | | | |
| | vv | | čela logií - 70 %: 0,3*(2,85*7*14*2+6*6*14*2)*70% | | | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |
| | vv | | 328,986*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | | |
| 29-5 | K | 998012026 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svíslou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdívaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 48 do 52 m | t | | | | |

| | | | |
|---|---|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 30 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 9.10. 2018 | |
| Název akce: | INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy na specifikaci: | e-mailová korespondence | | |
| na výkresy: | | | |
| na rozpočtové podklady: | ZL č. 30 - rozpočet | | |
| na jinou část smlouvy: | | | |
| <p>Předmět změny:</p> <p>ZL č. 30 - Změna konstrukce Atiky hlavní střechy a střechy nad lodžiami</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po odbourání stávajících skladeb střechy a zjištění původního stavu stropní konstrukce byla navržena záměna provedení atiky. Původně navržené systémové provedení atik klempířskými prvky K24 a K25 bude nahrazeno nadezdívkou z pórobetonových tvárníc šíře 300 mm vč. Kotvení ocelovými trny do stávající konstrukci atiky. - Změnou provedení atiky dojde ke zlepšení kvalitativních vlastností a architektonickému charakteru díla. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET PŘÍDODY S ŘEŠENÍ ATIKY</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 30 - Změna konstrukce Atiky hlavní střechy položky K24 a K25

JKSO:

Místo:

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 09.10.2018

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|--|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snižovaná | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
Objekt: SO 01 - Internát
Soupis: **ZL č. 30 - Změna konstrukce Atiky hlavní střechy položky K24 a K25**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 09.10.2018
Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

3 - Svislé a kompletní konstrukce

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

998 - Přesun hmot

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné

762 - Konstrukce tesařské

764 - Konstrukce klempířské



SOUPIS PRACÍ

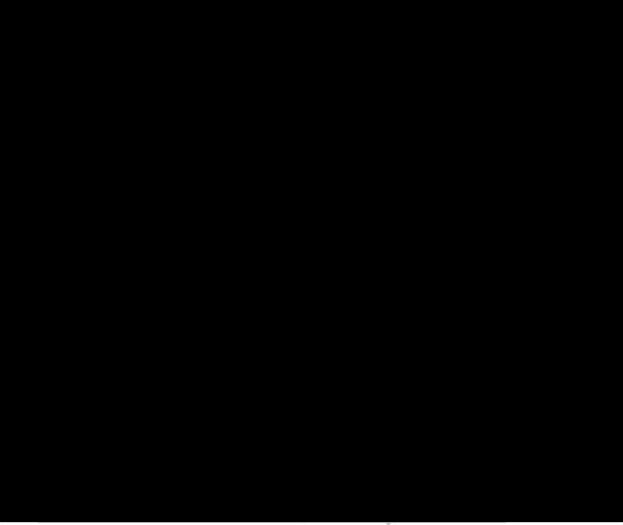
Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: ZL č. 30 - Změna konstrukce Atiky hlavní střechy položky K24 a K25

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 09.10.2018
 Projektant: BKN, spol.s
 r.o. Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | |
| 30-1 | K | 341272732 | Zdivo z porobetonových tvárníc na tenké maltové lože, tl. zdiva hladkého 300 mm | m2 | | | | |
| | W | | "D.1.1.1.17 Půdorys střechy" | | | | | |
| | W | | (10,34+6,78+10,34+6,78+(2,74+38,43+2,74)*2)*0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| 30-2 | K | R311-01ZL30 | Provedení ocelových kotevních trnů na chemickou kotvu pr. M10 vč. trnu a tmelu kotvy po 0,5 m | ks | | | | |
| | W | | "D.1.1.1.17 Půdorys střechy" | | | | | |
| | W | | (10,34+6,78+10,34+6,78+(2,74+38,43+2,74)*2)/0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | |
| 30-3 | K | 622142001 | Potažení vnějších ploch pleťvem v ploše nebo pruzích, na plněm podkladu sklovláknitým vtlačeníem do tmelu stěn | m2 | | | | |
| | W | | "D.1.1.1.17 Půdorys střechy" | | | | | |
| | W | | (10,34+6,78+10,34+6,78+(2,74+38,43+2,74)*2)*0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| 30-4 | K | 622221031 | Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | | | | |
| | W | | "D.1.1.1.17 Půdorys střechy" | | | | | |
| | W | | (10,34+6,78+10,34+6,78+(2,74+38,43+2,74)*2)*0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| 30-5 | M | 1430461260.1 | deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0,038$ tl. 140 mm | m2 | | | | |
| | W | | (10,34+6,78+10,34+6,78+(2,74+38,43+2,74)*2)*0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| | W | | 61,03*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| D | 998 | | Přesun hmot | | | | | |
| 30-6 | K | 998012026 | Přesun hmot pro budovy občanské výstavby, bydlení, výrobu a služby s nosnou svislou konstrukcí monolitickou betonovou tyčovou nebo plošnou s jakýmkoliv obvodovým pláštěm kromě vyzdvaného vodorovná dopravní vzdálenost do 100 m pro budovy výšky přes 48 do 52 m | t | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 713 | | Izolace tepelné | | | | | |
| 30-7 | K | 713141131 | Montáž tepelné izolace střech plochých rohožemi, pásy, deskami, dílci, bloky (izolační materiál ve specifikaci) přilepenými za studena zplna, jednovrstvá | m2 | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství tepelné izolace střech plochých atlkovými pásy k ceně -1211 se určuje v m projektované délky obložení (bez přesahů) na obvodu ploché střechy. 2. Množství jednotek tepelné izolace střech plochých spádovými klíny k cenám -1311 až -1335 se určuje v m2 půdorysně projektované vyspádované plochy střechy. | | | | | |
| | W | | "D.1.1.1.36-3 Výpis výrobků - klempířské výrobky" | | | | | |
| | W | | "3 500 mm" | | | | | |
| | W | | "K24D, K25D" | | | | | |
| | W | | at4*0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| 30-8 | M | 283764000 | deska z polystyrénu XPS zpevněná, hrana polodrážková $\lambda=0,033$ [W/mK] 1250 x 600 mm | m3 | | | | |
| | W | | at4*0,5*0,03 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| | W | | 1,874*1,05 Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| D | 762 | | Konstrukce tesařské | | | | | |
| 30-9 | K | 762439000R01 | Obložení pod klempířské prvky z dřevostěpkových desek - kompletní dodávka a montáž | m2 | | | | |
| | W | | "D.1.1.1.36-3 Výpis výrobků - klempířské výrobky" | | | | | |
| | W | | "3 500 mm" | | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|--------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | W | | "K24D,K25D" | | | | | |
| | W | | at4*0,5 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| 30-10 | K | 998762205R01 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 m | | % | | | |
| 30-11 | K | 998762294 | Přesun hmot pro konstrukce tesařské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 1000 m | | % | | | |
| | D | 764 | Konstrukce klempířské | | | | | |
| 30-12 | K | 764011900R01 | Ozn.K24C,,25C Výztužná pásovina L60/4 mm ,rš 350 mm - kompletní dodávka a montáž | | kus | | | |
| | W | | "D.1.1.1.36-3 Výpis výrobků - klempířské výrobky" | | | | | |
| | W | | "K24C" 185 | | | | | |
| | W | | "K25C" 65 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 31 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 12. 10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 31 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 31 - Přepojení hlavního rozvaděče za chodu | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem k předpokládanému zajištění prostředků při přepojování hlavního rozvaděče za chodu tak, aby nedošlo k odpojení zařízení provozovaných firmou Zdravis, došlo ke zjištění, že požadavek o nepřetržité napájení bude rozšířen i o zařízení další, která slouží vojenským účelům a tím dojde k navýšení potřebného proudu a k nutnosti zajistit chod dieselagregátu nepřetržitě pod dohledem 24 h. V nákladech je zahrnuta i nadstandardní kooperace s majitelem distribuční sítě. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 31 - Přepojení hlavního rozvaděče za chodu

JKSO:

Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 12.10.2018

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|--|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

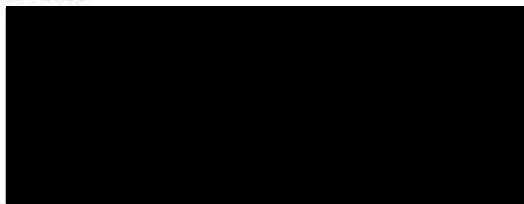
Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

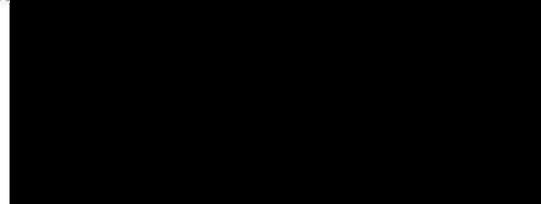
Razítko

Objednavatel



Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel



Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 31 - Přepojení hlavního rozvaděče za chodu

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

12.10.2018

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o.

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741-2 - Elektromontáže montážní práce



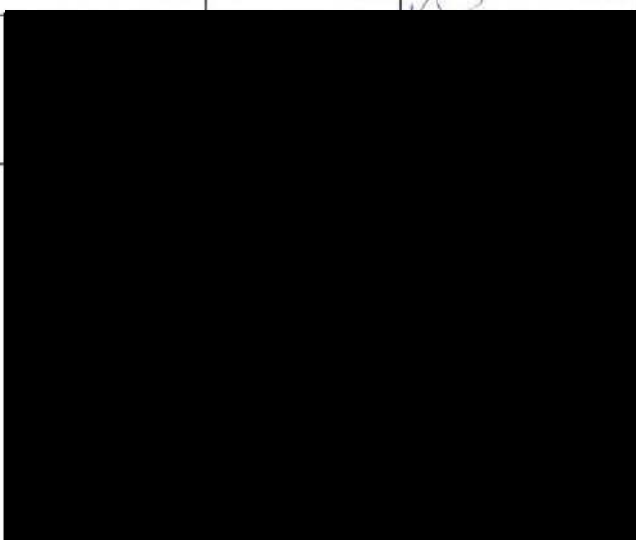
SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE
Objekt: SO 01 - Internát
Soupis: **ZL č. 31 - Přepojení hlavního rozvaděče za chodu**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 12.10.2018
Projektant: BKN, spol.s r.o.
Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| | D | 741-2 | Elektromontáže montážní práce | | | | | |
| 31-1 | K | 74-31-R položka01 | Dopřepojení stávající elektroinstalace ostatních zařízení nad rámec zařízení fy. Zdravis, která rovněž vyžaduje 24h et.energie, připojení dieselagregátu položka dle skutečnosti "ZL 31" | hod | | | | |
| | VV | | položka dle skutečnosti "ZL 31" | | | | | |
| | VV | | 70 | | | | | |
| 31-2 | K | 74-31-R položka02 | Navyšení kapacity záložního zdroje o 50 A | kpl | | | | |
| | VV | | položka dle skutečnosti "ZL 31" | | | | | |
| | VV | | 1 | | | | | |
| 31-3 | K | 74-31-R položka03 | Dozorovaná a nepřetržitá služba u agregátů | hod | | | | |
| | VV | | položka dle skutečnosti "ZL 31" | | | | | |
| | VV | | 70 | | | | | |
| 31-4 | K | 74-31-R položka06 | Pronájem agregátu, manipulace, PHM | hod | | | | |
| | VV | | položka dle skutečnosti "ZL 31" | | | | | |
| | VV | | 70 | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 32 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 23. 10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 32 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 32 – Dilatační smyčky a kompenzátory na stávající stoupačky ÚT</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem k posouzení délky vedení stávajících stoupaček v rámci prutů v materiálu vlivem zahřívání jsou doporučeny a navrženy úpravy potrubí pomocí vsazených kompenzačních smyček a trubních kompenzátorů vč. příslušenství k osazení těchto prvků. Jedná se o UT 7NP. Kompenzátory COREX budou osazeny na 4+4 stoupačky štitových místností, +1 za výtahy (tedy celkem 18ks). Na ostatních stoupačkách u balkonů budou zhotoveny kompenzační smyčky pod SDK zákrytem stoupaček. - Přiložen výkres ÚT-7.NP | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 5 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET DOCUMENTACE KOMPENZÁTORŮ</i> | | | |

| | | |
|--|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 32 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 23.10. 2018 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 32 – Dilatační smyčky a kompenzátory na stávající stoupačky ÚT</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem k posouzení délky vedení stávajících stoupaček v rámci pnutí v materiálu vlivem zahřívání jsou doporučeny a navrženy úpravy potrubí pomocí vsazených kompenzačních smyček a trubních kompenzátorů vč. příslušenství k osazení těchto prvků. Jedná se o ÚT 7NP. Kompenzátory COREX budou osazeny na 4+4 stoupačky štitových místností, +1 za výtahy (tedy celkem 18ks). Na ostatních stoupačkách u balkónů budou zhotoveny kompenzační smyčky pod SDK zákrytem stoupaček. - Přiložen výkres ÚT-7.NP | | |
| Počet připojených listů specifikací: 5 | Počet připojených výkresů: 1 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| - 0,00 Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> Datum: 14. 10. 2019 Datum: 10. 10. 2019 </div> | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 32 - Doplnění stoupaček ÚT o kompenzační smyčky a kompenzátory

JKSO:

Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 23.10.2018

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|---|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objekt



Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 32 - Doplnění stoupaček ÚT o kompenzační smyčky a kompenzátory

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

23.10.2018

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
291/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

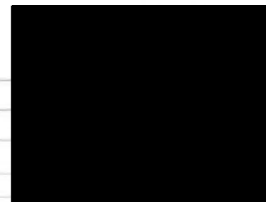
PSV - Práce a dodávky PSV

734 - Ústřední vytápění - armatury

783 - Dokončovací práce - nátěry

HZS - Hodinové zúčtovací sazby

A01 - Hodinové zúčtovací sazby



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Snímek: ZL č. 32 - Doplnění stoupaček ÚT o kompenzační smyčky a kompenzátory

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Lichazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 23.10.2018
 Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|------|-----|---------------|---|-----|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 734 | | Ústřední vytápění - armatury | | | | | |
| 32-1 | K | 722239112.R00 | Montáž kompenzačního závitu vlnovcových osových G3/4 | kus | | | | |
| | VV | | 7.NP stitové místnosti a místnosti za výtahy: 18 | | | | | |
| 32-2 | M | 734.R.32.001 | Axiální vlnovcový přivařovací kompenzátor DN40, PN16, Materiálové provedení: Měch - nerez 1.4571 / AISI 316 Ti, Přivařovací nátrubek - ocel St. 35.8 / C.5 | ks | | | | |
| 32-3 | K | 734391124.R00 | Provedení kondenzační smyčky ČSN 13 7513.1 - stočené | kus | | | | |
| | VV | | 1 | | | | | |
| 32-4 | M | 734.R.32.002 | Varné bezešvé potrubí pro kompenzační smyčku na stoupačce 6/4 | m | | | | |
| | VV | | 30 | | | | | |
| 32-5 | K | 734209117 | Montáž závrtových armatur se 2 závity G 6/4 (DN 40) | kus | | | | |
| | VV | | 76 | | | | | |
| 32-6 | M | 31943608 | Kolena jednozáložné 90° s vnitřními závity DN 6/4" zinkované | ks | | | | |
| 32-7 | K | 998734205 | Přesun hmot pro armatury starovějí procentní sazboi z ceny přesuovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | % | | | | |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | | |
| 32-8 | K | 783425611 | Nátěry kovových potrubí a armatur syntetické na vzduchu schnoucí dražšími barvami potrubí přes DN 100 do DN 150 mm lesklý povrch 1x antikorozní, 1x základní a 1x email | m | | | | |
| | VV | | 58 | | | | | |
| D | HZS | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | | |
| D | A01 | | Hodinové zúčtovací sazby | | | | | |
| 32-9 | K | H252211 | Provedení stavebních instalací - instalatér | hod | | | | |
| | VV | | 38 stoupaček x 3 hod - vyříznutí trubek, vyříznutí závitů na trubkách, obroušení = 114 | | | | | |

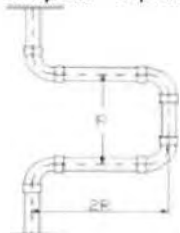
Od: [REDACTED]
Odesláno: středa 24. října 2018 9:52
Komu: [REDACTED]
Předmět: RE: VCP 19 - doplnění dilatačních kompenzací
Přílohy: VCP 19. ÚT - Doplnění dilatačních smyček a kompenzátorů na stoupačky v 7.NP.xlsx

Dobrý den,

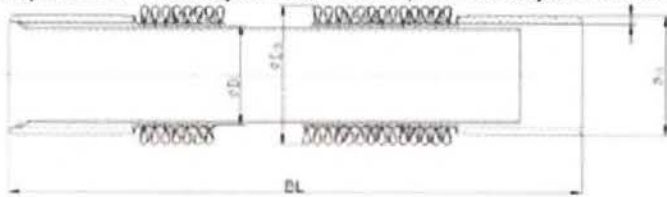
Upřesňuji popis k této VCP:

v 7np na stávajících stoupačkách ÚT měli být v rámci předešlé etapy namontovány kompenzátory roztažnosti potrubí. Nenainstalování těchto kompenzátorů a smyček v budoucnu způsobí deformace na stoupacím potrubí. Tyto práce na stávajícím stoupacím potrubí jsou nad rámec naší PD.

Smyčka – v přízdívce na pokojích (většina případů):



Kompenzátor v rohových místnostech, kde se smyčka nedá zazdít:



Na každou stoupačku jsou nutné dva kusy (dvě trubky)

S pozdravem

[REDACTED]
KLIMIZOL s.r.o.
Jindrova 172
Hradec Králové 503 01
Tel.: [REDACTED]


Technická informace :

Všechny kompenzátory je možné dodat případně s koncovkami z ušlechtilé oceli.
 Od síly stěny $s=3,0$ mm s úkosem pro vaření.

Technical information :

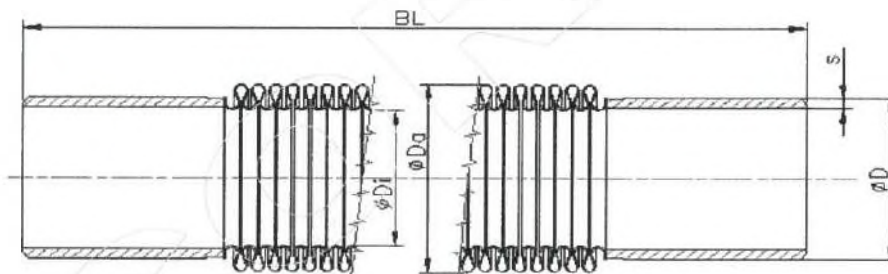
With outer protection sleeve or inner liner deliverable on request.
 Weld ends can be in stainless steel
 With beveled end iff wall thickness up to 3,0 mm.

Materiálové provedení / Materials :

Měch / Bellow : 1.4571 / AISI 316 Ti
 Přivařovací nátrubek / Weld end : St. 35.8 / C.S.

Oblast použití z hlediska teploty / Suitable for temperatures :

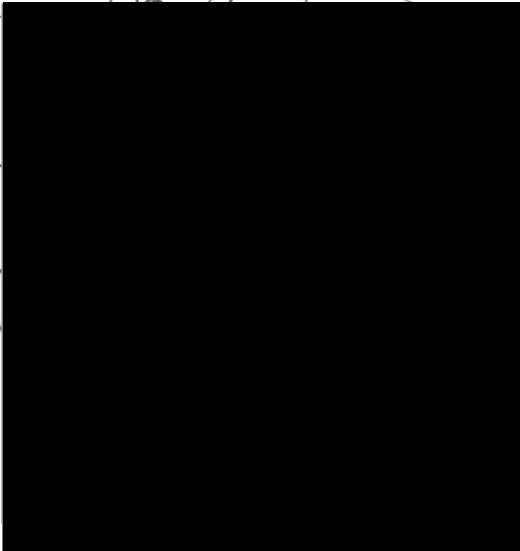
nerezová ocel / stainless steel : -200°C to + 600°C
 ocel St. 35.8 -20°C to +350°C


Tabulka rozměrů pro PN 16 / Table of dimensions for PN 16

| DN | Axiální dilatace | Stavební délka | Přív. nátrubek | | Měch | | Tuhost | Účinný průřez | Hmotnost | Sériové číslo |
|-----|------------------|----------------|----------------|--------|---------|---------|-------------|-----------------------|----------|-------------------|
| NB | Axial movement | Overall length | Weld end | | Bellow | | Spring rate | Effective area | Weight | Series number |
| mm | + / - (mm) | BL | D (mm) | s (mm) | Di (mm) | Da (mm) | Ca (N.m) | AB (mm ²) | kg | DN-PN- Δx |
| 15 | 10 | 148 | 21,3 | 2,6 | 16 | 26 | 29 | 3 | 0,13 | 15 - 16 - 20 |
| 20 | 11 | 151 | 26,9 | 2,6 | 20 | 30 | 28 | 5 | 0,18 | 20 - 16 - 22 |
| 25 | 13 | 152 | 33,7 | 2,6 | 25 | 39 | 24 | 8 | 0,25 | 25 - 16 - 26 |
| 32 | 13 | 186 | 42,4 | 2,6 | 32 | 46 | 36 | 12 | 0,43 | 32 - 16 - 26 |
| 40 | 18 | 202 | 48,3 | 2,6 | 41 | 59 | 76 | 19 | 0,64 | 40 - 16 - 36 |
| 50 | 23 | 224 | 60,3 | 2,9 | 50 | 70 | 70 | 28 | 0,95 | 50 - 16 - 46 |
| 65 | 24 | 236 | 76,1 | 2,9 | 65 | 88 | 66 | 46 | 1,27 | 65 - 16 - 48 |
| 80 | 20 | 205 | 88,9 | 3,2 | 79 | 104 | 73 | 66 | 1,21 | 80 - 16 - 40 |
| 100 | 20 | 205 | 114,3 | 3,6 | 100 | 127 | 77 | 100 | 1,65 | 100 - 16 - 40 |
| 125 | 25 | 210 | 139,7 | 3,6 | 124 | 155 | 121 | 153 | 2,40 | 125 - 16 - 50 |
| 150 | 25 | 265 | 168,3 | 4,5 | 169 | 208 | 107 | 275,6 | 5,05 | 150 - 16 - 50 |
| 200 | 25 | 276 | 219,1 | 6,3 | 220 | 267 | 166 | 461,2 | 8,75 | 200 - 16 - 50 |
| 250 | 25 | 313 | 273 | 6 | 275 | 325 | 185 | 699 | 13,71 | 250 - 16 - 50 |
| 300 | 25 | 338 | 324 | 6 | 325 | 377 | 487 | 952,8 | 17,21 | 300 - 16 - 50 |

Tabulka rozměrů pro PN 6 / Table of dimensions for PN 6

| DN | Axiální dilatace | Stavební délka | Přív. nátrubek | | Měch | | Tuhost | Účinný průřez | Hmotnost | Sériové číslo |
|-----|------------------|----------------|----------------|--------|---------|---------|-------------|-----------------------|----------|-------------------|
| NB | Axial movement | Overall length | Weld end | | Bellow | | Spring rate | Effective area | Weight | Series number |
| mm | + / - (mm) | BL | D (mm) | s (mm) | di (mm) | da (mm) | Ca (N.m) | AB (mm ²) | kg | DN-PN- Δx |
| 15 | 12 | 180 | 21,3 | 2,6 | 15 | 23 | 14 | 3 | 0,13 | 15 - 6 - 24 |
| 20 | 12,5 | 168 | 26,9 | 2,6 | 18 | 28 | 19 | 5 | 0,18 | 20 - 6 - 25 |
| 25 | 12,5 | 166 | 33,7 | 2,6 | 24 | 36 | 19 | 7 | 0,25 | 25 - 6 - 25 |
| 32 | 15 | 178 | 42,4 | 2,6 | 31 | 44 | 17 | 11 | 0,43 | 32 - 6 - 30 |
| 40 | 18 | 189 | 48,3 | 2,6 | 37 | 51 | 22 | 15 | 0,64 | 40 - 6 - 36 |
| 50 | 20 | 227 | 60,3 | 2,9 | 50 | 66 | 28 | 26 | 0,95 | 50 - 6 - 40 |
| 65 | 25 | 266 | 76,1 | 2,9 | 62 | 81 | 29 | 40 | 1,27 | 65 - 6 - 50 |
| 80 | 25 | 247 | 88,9 | 3,2 | 75 | 96 | 42 | 57 | 1,21 | 80 - 6 - 50 |
| 100 | 25 | 240 | 114,3 | 3,6 | 101 | 126 | 63 | 100 | 1,65 | 100 - 6 - 50 |
| 125 | 25 | 246 | 139,7 | 4 | 124 | 153 | 92 | 150 | 2,40 | 125 - 6 - 50 |
| 150 | 25 | 333 | 168,3 | 4,5 | 148 | 176 | 170 | 205 | 3,95 | 150 - 6 - 50 |

| | | | |
|--|---|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 33 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 10. 10. 2018 | |
| Název akce: | INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 33 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny:</p> <p>ZL č. 33 – Připojení bývalé bramborárny na NN a chráničky na SLP</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na základě dohody s investorem bude proveden pouze výkop s uložením 2 chrániček kopoflex DN 50 vedené od vnitřního rozvaděče RH do objektu „bramborárny“ a jako vývod u brány. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší mpc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : | POLOŽKOVÝ ROZPOČET ZA KRESLENÍ VÝVODŮ CHRÁNIČEK | | |

| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 33 |
|--|--|-----------------|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 10. 10. 2018 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 33 – Připojení bývalé bramborárny na NN a chráničky na SLP</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na základě dohody s investorem bude proveden pouze výkop s uložením 2 chrániček kopoflex DN 50 vedené od vnitřního rozvaděče RH do objektu „bramborárny“ a jako vývod u brány. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 1 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| - 0,00 Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| ██ | ██ | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 33 - Připojení bývalé bramborárny na NN a SLP

JKSO:

Místo:

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 10.10.2018

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snižena | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Datum a podpis:

14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 33 - Připojení bývalé bramborárny na NN a SLP**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 10.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.
Vladislavova 2971, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

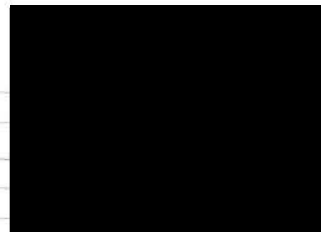
HSV - Práce a dodávky HSV

1 - Zemní práce

PSV - Práce a dodávky PSV

741-1 - Elektromontáže montážní materiál

741-2 - Elektromontáže montážní práce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 33 - Připojení bývalé bramborárny na NN a SLP

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 10.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.

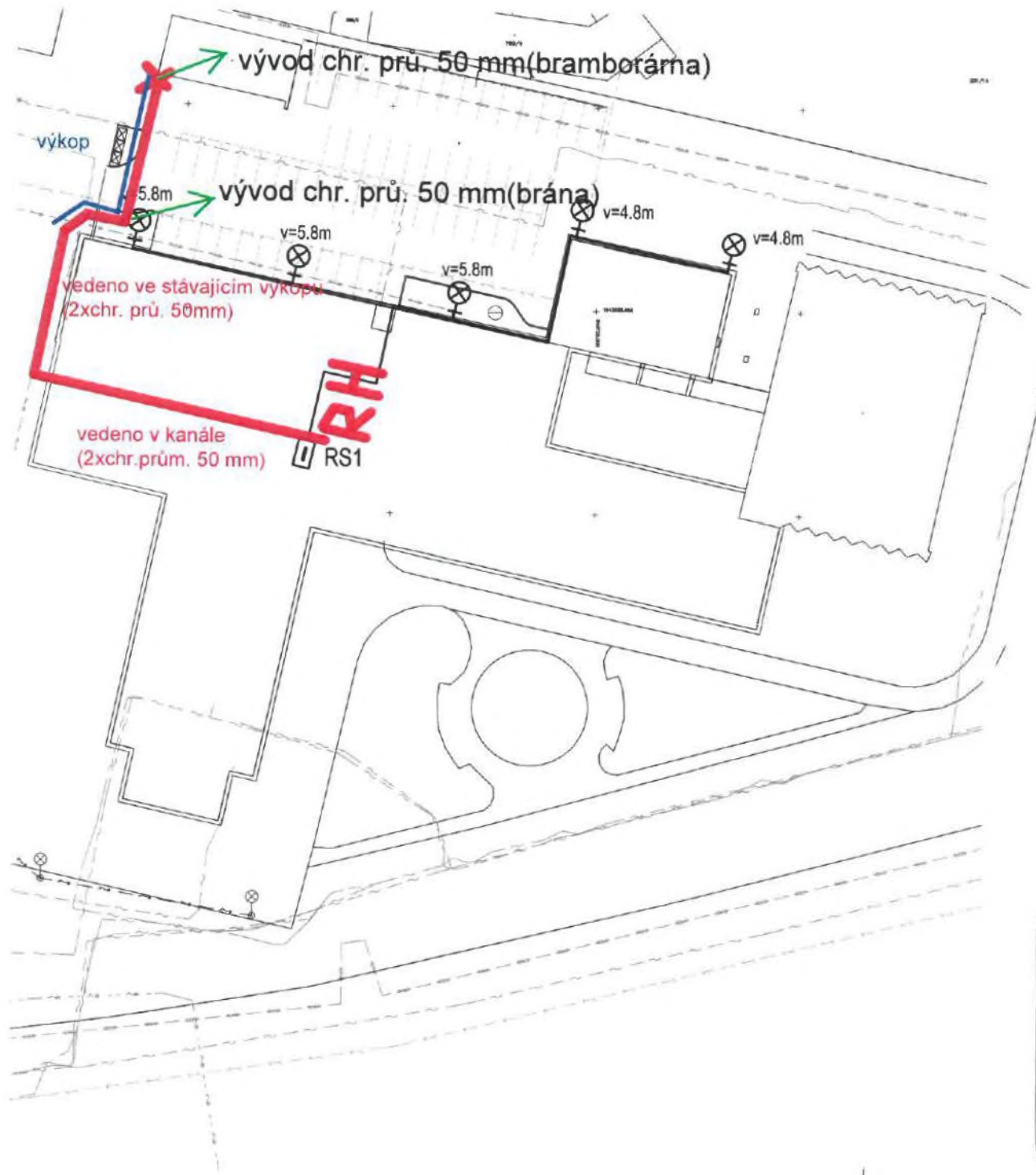
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové


Vladislavova 29/1,566 01 Vysoké Mýto

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| D | | HSV | Práce a dodávky HSV | |
|-------|---|-------------|--|----------------|
| D | | 1 | Zemní práce | |
| 33-1 | K | 132201101 | Hloubení zapazených i nezapazených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 do 100 m ³ | m ³ |
| VV | | | 25°0,6°0,8 | |
| 33-2 | K | 132201109 | Hloubení zapazených i nezapazených rýh šířky do 600 mm s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 Příplatek k cenám za leplivost horniny tř. 3 | m ³ |
| 33-3 | K | 162301101 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 50 do 500 m | m ³ |
| 33-4 | K | 162701101 | Vodorovné přemístění výkopku nebo sypaniny po suchu na obvyklém dopravním prostředku, bez naložení výkopku, avšak se složením bez rozhrnutí z horniny tř. 1 až 4 na vzdálenost přes 5 000 do 6 000 m | m ³ |
| VV | | | 12,000-8,25 | |
| 33-5 | K | 167101101 | Nakládání, skládání a překládání neutěhlého výkopku nebo sypaniny nakládání, množství do 100 m ³ , z hornin tř. 1 až 4 | m ³ |
| 33-6 | K | 171201201 | Uložení sypaniny na skládky | m ³ |
| 33-7 | K | 171201211 | Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné) | t |
| VV | | | 3,75°2,2 | |
| 33-8 | K | 174101101 | Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložení výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách | m ³ |
| VV | | | 8,25 Zásyp výkopu přípojky | |
| 33-9 | K | 175151101 | Obsypání potrubí či kabelů strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny | m ³ |
| 33-10 | M | 583313500 | kamenivo těžené drobné frakce 0-4 | t |
| VV | | | 3,750°1,700 | |
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV | |
| D | | 741-1 | Elektromontáže montážní materiál | |
| 33-11 | M | 345 71065 | Trubka ohebná KOPOFLEX DN50mm | m |
| VV | | | k bramborárně: 3+36+20+2+5+19+3 | |
| VV | | | k budoucí bráně: 3+36+20+2+5+3 | |
| D | | 741-2 | Elektromontáže montážní práce | |
| 33-12 | K | 743 11-2317 | Trubka ohebná KOPOFLEX DN50mm | m |
| VV | | | k bramborárně: 36+20+2+5+19 | |

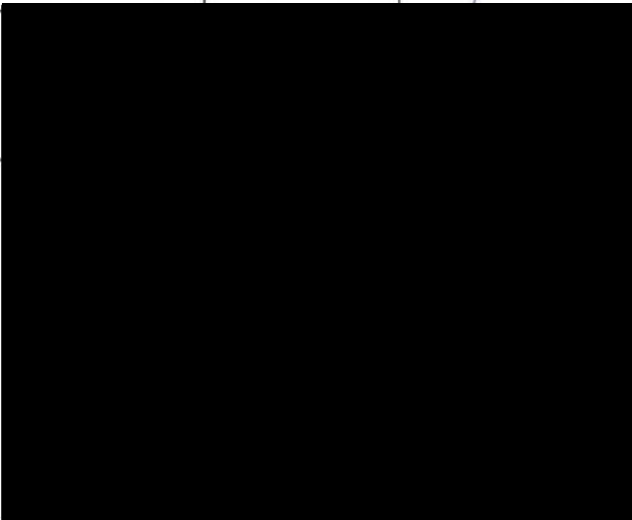


5 ks  LED svítidlo 50W/6850lm IP66 + výložník na zeď
napojení kabelem CYKY-J 3x2.5 z rozvaděče RS1

Napěťová soustava : 1 N+PE, stř. 50Hz, 230V, TN-C-S

Ochrana před úrazem elektrickým proudem je provedena ochrannými opatřeními (prostředky základní ochrany a prostředky pro ochranu při poruše) dle požadavku ČSN 33 2000-4-41 ed.2 a ČSN EN 61140 ed.2.

| | | | |
|--|-----------------------|---------------------|--|
| Vypracoval : | Zodp.projektant : | Hlavní projektant : |  spol. s r.o. Vladislavova 29/1 566 01 Vysoké Mýto Tel:  Fax:  bkn@bkn.cz www.bkn.cz |
| Země : ČR | Obec : HRADEC KRÁLOVÉ | | |
| Investor : ARMADNÍ SERVISNÍ p.o., Podhrabeké 1589/1, 160 00 Praha 6 | | | |
| Akce : REKONSTRUKCE INTERNÁTU FVZ HRADEC KRÁLOVÉ - PD | | | |
| Objekt : SO 01 INTERNÁT | | | Stupeň : DPS |
| Obsah : D.1.1.4.4 SILNOPROUDÁ ELEKTROTECHNIKA VENKOVNÍ OSVĚTLENÍ | | | Datum : 07/2016 |
| | | | Zak.číslo : 5167/16 |
| | | | Měřítko : Příloha : 1:500 D.1.1.4.4.57. |


| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 34 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 24. 10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 34 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 34 - Změna podlahoviny v chodbě k tělocvičně 1.48 a 1.48a</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- V rámci potřebné životnosti podlahoviny v místě vysoké expozice lidí, je navržena náhrada podlahoviny (přírodní lino) za keramickou dlažbu slinutou, která zajišťuje lepší protiskluz a hlavně delší životnost povrchu při vysoké zátěži.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 34 |
|---|--|-----------------|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 24. 10. 2018 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny:</p> <p>ZL č. 34 - Změna podlahoviny v chodbě k tělocvičně 1.48 a 1.48a</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - V rámci potřebné životnosti podlahoviny v místě vysoké expozice lidí, je navržena náhrada podlahoviny (přírodní lino) za keramickou dlažbu slinutou, která zajišťuje lepší protiskluz a hlavně delší životnost povrchu při vysoké zátěži. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| [redacted] Kč | [redacted] Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| [redacted] Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatel: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| [redacted] | [redacted] | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2018 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 34 - Změna podlahoviny v chodbě k tělocvičně 1.48 a 1.48a

| | | | |
|--------------|---|--------|------------|
| JKSO: | | CC-CZ: | |
| Místo: | Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: | 24.10.2018 |
| Objednatel: | | IČ: | 60460580 |
| | Armádní Servisní, příspěvková organizace | DIČ: | |
| Zhotovitel: | | IČ: | 15050050 |
| | Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | DIČ: | |
| Projektant: | | IČ: | 15028909 |
| | BKN spol. s.r.o | DIČ: | CZ15028909 |
| Zpracovatel: | | IČ: | |
| |  | DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|---|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zho

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 34 - Změna podlahoviny v chodbě k tělocvičně 1.48 a 1.48a**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 24.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o.Vladislavova

Kód dílu - Popis

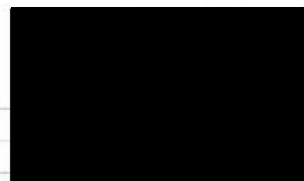
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

776 - Podlahy povlakové - odpočty

771 - Podlahy z dlaždic - přípočtyKonstrukce truhlářské



SOUPIS PRACÍ

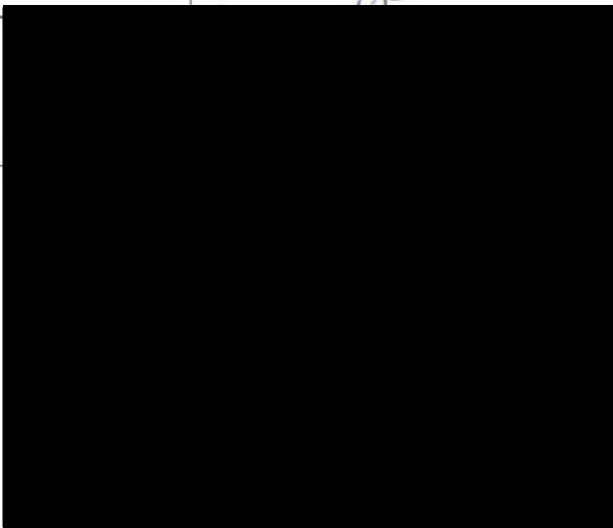
Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: **ZL č. 34 - Změna podlahoviny v chodbě k tělocvičně 1.48 a 1.48a**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 24.10.2018
 Projektant: BKN, spol.s
 r. o. Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 776 | | Podlahy povlakové - odpočty | | | | | |
| 34-1 | K | 776251111 | Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) lepením standardním lepidlem z pásů standardních "skladba P3" 1.48 + 1.48a (41,10+149,00) Mezisoučet Součet | m2 | | | | |
| 34-2 | M | 284110690 | linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, zátěž 34/43, R9, Cfl 51 bude použita přírodní linoleum tl. 2,5mm, které bude nalepeno na samonivelační vyrovnávací stěrku tl. 4 mm, spoje mezi pásy budou svařeny. Požadavky na podlahovou krytinu: - lino "fabion" lino*0,06 Součet 201,506*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | m2 | | | | |
| 34-3 | K | 776251411 | Montáž podlahovin z přírodního linolea (marmolea) spoj podlah svařováním za tepla "dle realizovaných akcí 0,75 m/m2" lino*0,75 Součet | m | | | | |
| 34-4 | K | 776411111 | Montáž soklíků lepením obvodových, výšky do 80 mm "vytvoření fabionu, vytažení do v.60 mm" "dle realizovaných akcí 1,2m/m2" "skladba P3" lino*1,2 Součet | m | | | | |
| 34-5 | M | 284110090.1 | fabionová lišta, tvarovací profil, 25/25 mm linoa 228,12*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | m | | | | |
| 34-6 | K | 998776205 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | % | | | | |
| 34-7 | K | 998776292 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m Poznámka k souboru cen: 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | % | | | | |
| D | 771 | | Podlahy z dlaždic - přípočty | | | | | |
| 34-8 | K | 771574113 | Montáž podlah z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem režných nebo glazovaných hladkých přes 9 do 12 ks/ m2 "300/300 mm" 1.48, 1.48a - dlažba standard 1.48, 1.48a - dlažba na koso Mezisoučet Součet | m2 | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| 34-9 | K | 771474113 | Montáž soklíků z dlaždic keramických lepených flexibilním lepidlem rovných výšky přes 90 do 120 mm | m | | | | |
| | VV | | 63,03+2,9+63,03+2,9 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 34-10 | M | 59761435.L55 | dlaždice keramické RAKO KAAMOS - podlahy (barevné) 298 x 298 x 9 mm | m2 | | | | |
| | VV | | KAAMOS86 | | | | | |
| | VV | | KAAMOS87 - podlaha | | | | | |
| | VV | | KAAMOS87 - soklík | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | VV | | 209,879*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | | | | |
| 34-11 | M | 7710110.1 | tměl - spárovací hmota + systémové lišty | m2 | | | | |
| | VV | | KAAMOS86 | | | | | |
| | VV | | KAAMOS87 - podlaha | | | | | |
| | VV | | KAAMOS87 - soklík | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 34-12 | K | 998771205 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | % | | | | |
| | PSC | | <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | |
| 34-13 | K | 998771292 | Přesun hmot pro podlahy z dlaždic stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | % | | | | |
| | PSC | | <p>Poznámka k souboru cen:</p> <p>1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbou. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -1181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 36 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 22. 10. 2018 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 36 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 36 - Ochranné lišty Cu potrubí 1.-7.NP | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Vzhledem k tomu, že bylo plánováno vézt potrubí příčkami, na místě bylo konstatováno, že stěny jsou střídány s monolitickými konstrukcemi, do kterých není doporučeno tyto rozvody zapouštět. Z tohoto důvodu dodavatel navrhuje vézt rozvody z Cu potrubí chlazení v těchto místech po povrchu a aby nedošlo k jeho poškození, zároveň provést zakrytování těchto rozvodů ochrannými lištami. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : POLOŽKOVÝ ROZPOČET PŘÍKRESY ROZVODŮ VZT | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 36 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 22. 10. 2018 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 36 - Ochranné lišty Cu potrubí 1.-7.NP</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem k tomu, že bylo plánováno vézt potrubí příčkami, na místě bylo konstatováno, že stěny jsou střídané s monolitickými konstrukcemi, do kterých není doporučeno tyto rozvody zapouštět. Z tohoto důvodu dodavatel navrhuje vézt rozvody z Cu potrubí chlazení v těchto místech po povrchu a aby nedošlo k jeho poškození, zároveň provést zakrytování těchto rozvodů ochrannými lištami. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 6 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| 0,00 Kč | ██████████ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| ██████████ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| ██ | ██ | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 36 - Ochranné lišty Cu potrubí 1.-7.NP

JKSO:

Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 22.10.2018

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | [REDACTED] |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupts: **ZL č. 36 - Ochranné lišty Cu potrubí 1.-7.NP**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 22.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.
Vladislavova 29/1, 566 01 Vyš.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

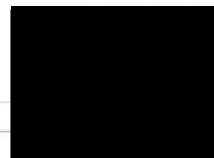
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

751 - Vzduchotechnika



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 36 - Ochranné lišty Cu potrubí 1.-7.NP

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 22.10.2018

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

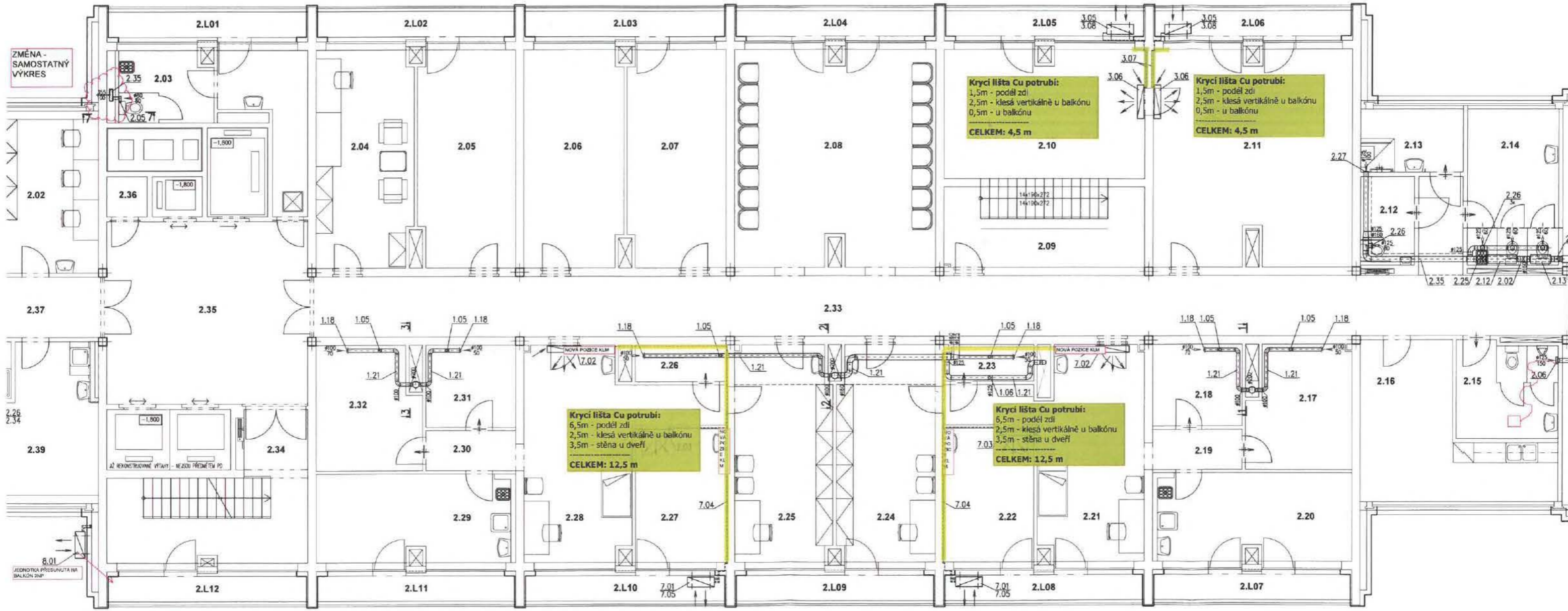
Vladislavova 29/1,566 01Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

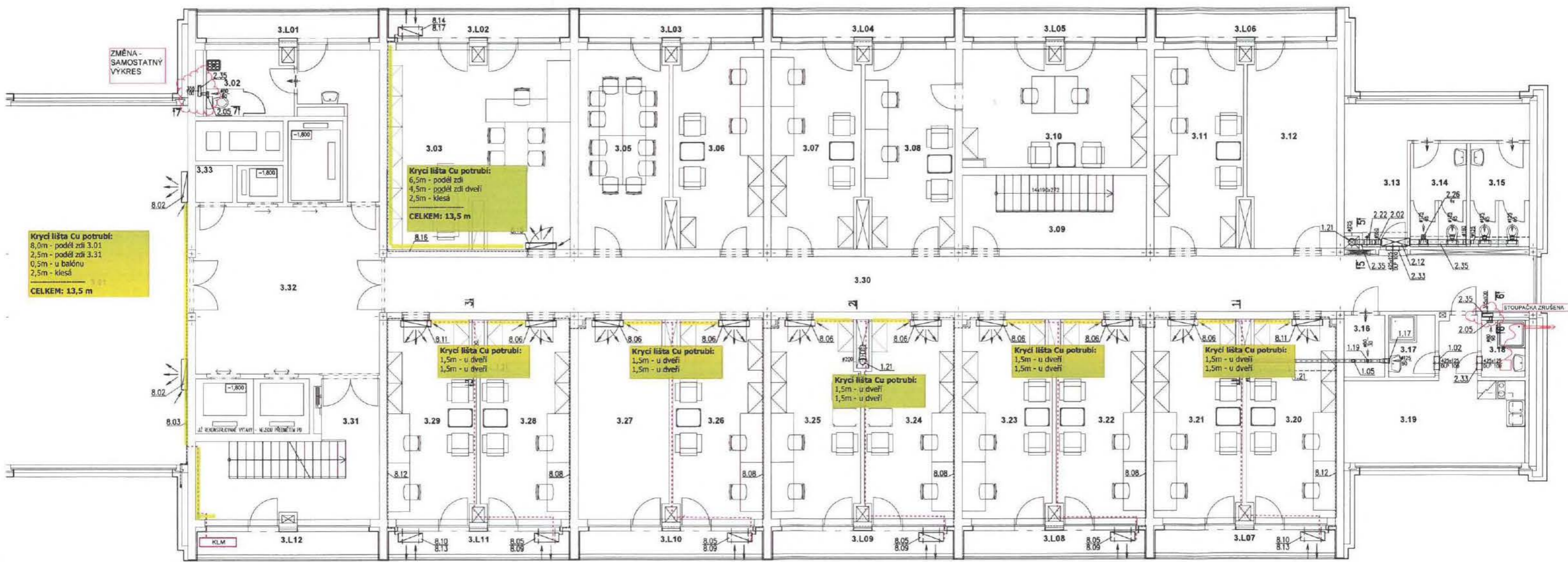
Náklady soupisu celkem

| d | PSV | Práce a dodávky PSV | |
|------|-----|---------------------|--|
| d | 751 | Vzduchotechnika | |
| 36-1 | K | 751-ZL36-R01 | Montáž ochranné lišty Cu potrubí chlazení vedeného na povrchu (vč. kotevního materiálu a tvarovek) |
| | VV | | A) řešení tras KLM serverů 3,4,5,6,7,8,11NP (10+13NP ve společné trase) |
| | VV | | 3 NP : 9,5 m |
| | VV | | 4 NP : 9,5 m |
| | VV | | 5 NP : 9,5 m |
| | VV | | 6 NP : 9,5 m |
| | VV | | 7 NP : 9,5 m |
| | VV | | 8 NP : 9,5 m |
| | VV | | 11 NP : 9,5 m |
| | VV | | 10 NP : 3,5 m |
| | VV | | 13 NP : 3,5 m |
| | VV | | 12 NP : 3 m |
| | VV | | 9 NP : 3 m |
| | VV | | B) krytí potrubí pro KLM v místnostech a jím přilehlých |
| | VV | | č.m. : 7.06 : 9,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.21 : 9,5 m |
| | VV | | č.m. : 2.21 : 12,5 m |
| | VV | | č.m. : 2.28 : 12,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.01 : 13,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.03 : 13,5 m |
| | VV | | č.m. : UPS (m.č. 1.31-1.42) : 20 m |
| | VV | | č.m. : 2.10 : 4,5 m |
| | VV | | č.m. : 2.11 : 4,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.03 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.04 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.25 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.24 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.07 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.22 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 7.12 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.29 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.28 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.27 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.26 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.25 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.24 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.23 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.22 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.21 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 5.20 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.29 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.28 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.27 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.26 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.25 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.24 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.23 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.22 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.21 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 4.20 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.29 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.28 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.27 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.26 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.25 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.24 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.23 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.22 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.21 : 1,5 m |
| | VV | | č.m. : 3.20 : 1,5 m |
| | VV | | Součet |
| 36-2 | M | 751-ZL36-MR01 | Krycí lišta pro Cu potrubí chlazení (vč. tvarovek) |
| | VV | | 235*1,1 Přepočtené koeficientem množství pro profezy |

2.NP



FINANČNÍ ÚŘAD VOJENSTVÍ



Krycí lišta Cu potrubí:
8,0m - podél zdi 3.01
2,5m - podél zdi 3.31
0,5m - u balkónu
2,5m - klešá
CELKEM: 13,5 m

Krycí lišta Cu potrubí:
6,5m - podél zdi
4,5m - podél zdi dveří
2,5m - klešá
CELKEM: 13,5 m

Krycí lišta Cu potrubí:
1,5m - u dveří
1,5m - u dveří

Krycí lišta Cu potrubí:
1,5m - u dveří
1,5m - u dveří

Krycí lišta Cu potrubí:
1,5m - u dveří
1,5m - u dveří

Krycí lišta Cu potrubí:
1,5m - u dveří
1,5m - u dveří

Krycí lišta Cu potrubí:
1,5m - u dveří
1,5m - u dveří

POZNÁMKA VZT:

- 32575, 8122 → ROZMĚR (MM)
- DLJ DOLNÍ LÍČ OD PODLAHY
- HLŠ HORNÍ LÍČ OD STROPY
- HRL HORNÍ HRANA ROVNÁ
- SPR SPONOVANÁ ROVNÁ
- osa OSĀ POTRUBÍ OD STROPY
- osa OSĀ POTRUBÍ OD PODLAHY
- Ø - SYMBOLOM
- DVEŘE BEZ PRÁHU

VEŠKERÉ SVĚTLÉ VÝUKOVÉ POTRUBÍ VETI VEŠKERÉ V MČ. 15.23 AŽ 8.23, 7.14 AŽ 8.14 A 3.12 BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO (VZ. REZ 5-5) - TAB.1.1

VEŠKERÉ SVĚTLÉ VÝUKOVÉ POTRUBÍ VETI VEŠKERÉ V MČ. 15.40 AŽ 8.40, 7.30 AŽ 8.30 BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO (VZ. REZ 6-6) - TAB.2.2

VEŠKERÉ SVĚTLÉ VÝUKOVÉ POTRUBÍ VETI VEŠKERÉ V MČ. 15.02 AŽ 3.02 A 3.03 BUDE TEPELNĚ IZOLOVÁNO (VZ. REZ 7-7) - TAB.2.3

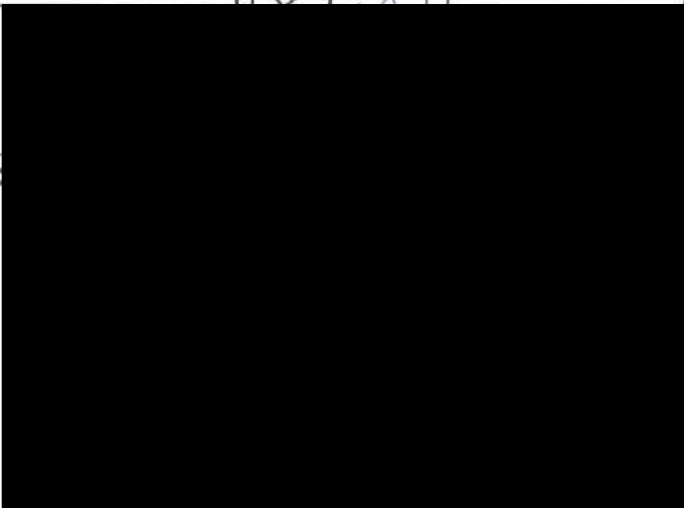
U ZÁŘEČÍ BUDE V MČ. 3.14 AŽ 8.14 A 3.13 TEPELNĚ-IZOLOVANÁ ČÁST POTRUBÍ OD STUPAČNÍKOVÉHO VZT AŽ PO TLUMIČ HLAVU NA SÁD STRANĚ (VÝMĚNA TĚLES TLUMIČŮ)

U ZÁŘEČÍ BUDE V MČ. 15.23 AŽ 8.23 TEPELNĚ IZOLOVÁNO VÝUKOVÉ POTRUBÍ VEŠKERÉ POD STROPY

U ZÁŘEČÍ BUDE V MČ. 16.01 AŽ 8.01 A 15.25 TEPELNĚ IZOLOVÁNO VÝUKOVÉ POTRUBÍ OD ROZVÝVĚKOVÝCH BOXŮ

U ZÁŘEČÍ BUDE V MČ. 11.25 A 8.25 TEPELNĚ IZOLOVÁNO VÝUKOVÉ POTRUBÍ VEŠKERÉ POD STROPY

VÝKLEDEM K TOMU, ŽE SE JEDNÁ O REKONSTRUOVANÝ OBJEKT, JE NAJITĚ V PŘEDSTAVĚ PŘED OBJEDNÁVATELEM, VÝKLEDEM A MONTÁŽÍ VZT ZÁŘEČÍ, PRVKŮ A POTRUBÍ, PŘEDKONSTRUOVANÝCH A POKRYTÝCH PROJEKTY VZT SE SKUTEČNÝMI ROZMĚRY NA STAVĚ. V PŘÍPADĚ JAKÝCHKŮV ROZDÍL ROZMĚRŮ MEZI HODNOTAMI PROJEKTOVANÝMI A SKUTEČNĚ NA STAVĚ, NÁMĚŘITELNĚ BUDE KONKRETNÍ PŘÍPAD ŘEŠEN INDIVIDUÁLNĚ VE SPOLUPRÁCI PROJEKTANTA VZT A DOKONATELE.

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 37 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 11. 1. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 37 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 37 - Revize a strojní čištění kanalizace | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <p>- Z důvodu ucpaného svodového potrubí páteřní kanalizace byla provedena revize a monitoring této části a jednotlivých vtoků, a navržen postup prací:</p> <p>1) výměna litinového potrubí dešťových svodů v části instalačního patra po již měněnou část z minulé etapy - je součástí SoD. Potrubí je v některých částech zcela neprůchozí a dle PD měl být rozsah výměny dešťových svodů (dodávkou předešlé etapy) až do 1NP, místo toho výměna proběhla jen do 2NP;</p> <p>2) V části kanalizace stávající pod úrovní terénu je 11 míst ve velmi špatném stavu (nános písku, střepy, usazeniny), nelze řešit běžným proplachem, nutno použít řetízkové frézování a vysokotlaký proplach;</p> <p>3) V případě, že se nepodaří nečistoty odstranit, bude nutné vykopání páteřní kanalizace a její výměna nad rámec PD. V takovém případě bude tento ZL upraven/doplněn dle skutečnosti.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : 1x A4 – Monitoring potrubí – Pozitive s.r.o. POLOŽKOVÝ ROZPOČET | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 37 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 11. 1. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 37 - Revize a strojní čištění kanalizace</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Z důvodu ucpaného svodového potrubí páteřní kanalizace byla provedena revize a monitoring této části a jednotlivých vtoků, a navržen postup prací: <ul style="list-style-type: none"> 1) výměna litinového potrubí dešťových svodů v části instalačního patra po již měněnou část z minulé etapy - je součástí SoD. Potrubí je v některých částech zcela neprůchozí a dle PD měl být rozsah výměny dešťových svodů (dodávkou předešlé etapy) až do 1NP, místo toho výměna proběhla jen do 2NP; 2) V části kanalizace stávající pod úrovní terénu je 11 míst ve velmi špatném stavu (nános písků, střepy, usazeniny), nelze řešit běžným proplachem, nutno použít řetízkové frézování a vysokotlaký proplach; 3) V případě, že se nepodaří nečistoty odstranit, bude nutné vykopání páteřní kanalizace a její výměna nad rámec PD. V takovém případě bude tento ZL upraven/doplněn dle skutečnosti. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| █ Kč | █ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| █ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| █ | █ | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 37 - Revize a strojní čištění kanalizace

JKSO:

Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 11.01.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | [REDACTED] |
| snižovaná | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 37 - Revize a strojní čištění kanalizace

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

11.01.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o. Vladislavova

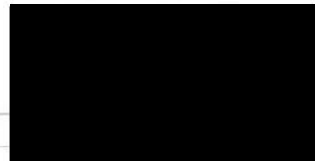
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 37 - Revize a strojní čištění kanalizace**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 11.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s
r.o. Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 721 | | 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace - odpočty | | | | | |
| 37-1 | K | 721300922 | Pročištění ležatých svodů do DN 300 | m | | | | |
| D | 721 | | 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace - Část pod Menzou | | | | | |
| 37-2 | K | R721-R37-01 | Proplach, Kamerové zkoušky | m | | | | |
| D | 721 | | 721 - Zdravotechnika - vnitřní kanalizace - Hlavní svod - Část u silnice | | | | | |
| 37-3 | K | R721-R37-02 | Posudek stavu kanalizace - monitoring, revize | kpl | | | | |
| 37-4 | K | R721-R37-03 | Strojní frézování potrubí do DN150 | m | | | | |
| 37-5 | K | R721-R37-04 | Vysokotlaké čištění do DN150 | m | | | | |
| 37-6 | K | R721-R37-05 | Monitoring - průběžný | m | | | | |
| 37-7 | K | R721-R37-06 | Vysokotlaké čištění páteře ležaté kanalizace do revizní šachty | m | | | | |

Monitoring potrubí

Odběratel: KLIMIZOL

Místo inspekce- Heirovského

Datum 17.12.2018

Označení inspekce: z revizního otvoru

Směr inspekce Po směru toku ze svislého potrubí přes patkové koleno do ležatého potrubí

Důvod ke kontr. Kontrola stavu

D1 v patkovém kolenu a části ležatého potrubí je písek,tvoří se hladina –doporučujeme vysokotlaké čištění

K4 v úseku 1,1mb je potrubí neprůchodné doporučujeme provést strojní frézování a vysokotlaké čištění

K8 v úseku 2,6mb je potrubí neprůchodné doporučujeme provést strojní frézování a vysokotlaké čištění

K11 v úseku 1,7 -8,2mb je potrubí z části neprůchodné doporučujeme provést strojní frézování a vysokotlaké čištění

K12a v patkovém kolenu v úseku 1,2mb a části ležatého potrubí je písek,doporučujeme provést vysokotlaké čištění

K12b úseku 4mb jsou střeby ve spoji –doporučujeme provést strojní frézování a vysokotlaké čištění

K12C v patkovém kolenu a části ležatého potrubí je písek–doporučujeme vysokotlaké čištění

KS potrubí je neprůchodné ,doporučujeme provést strojní frézování a následné vysokotlaké čištění

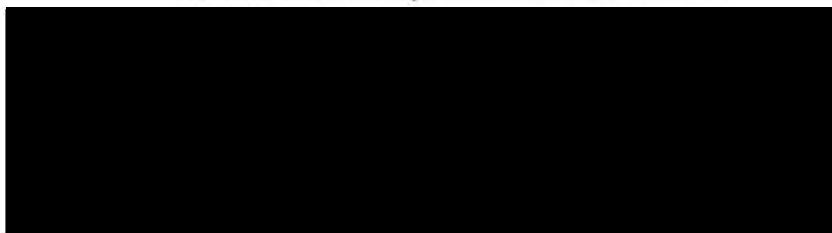
KS1 v úseku 2mb je potrubí z části neprůchodné,doporučujeme provést strojní frézování a následné vysokotlaké čištění

K1 a K3 nelze monitorovat z důvodu nepřístupnosti

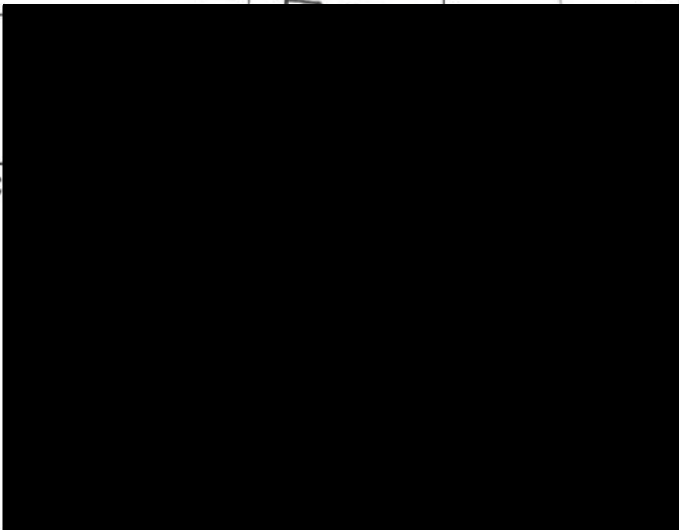
Poznámka:

Monitoring je vždy prováděn z revizního otvoru v části svislého potrubí nad patkovým kolenem.

Od tohoto rev.otvoru je uváděna vzdálenost v mb.



U. ———

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 38 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 20. 1. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 38 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 38 - Úpravy zábradlí a záměna Zn šroubů za nerez | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Vzhledem ke zjištěnému stavu na 8 ks loggiového zábradlí, kde nelze provést pouze repase, vzhledem k neopravitelnému spodnímu dílu zábradlí (1/3), navrhujeme nutnou výrobu a dodávku nových spodních částí těchto kusů a repasovat pouze horní část zábradlí. Zároveň v rámci dlouhodobých zkušeností navrhujeme nahradit kotevní šrouby zábradlí v provedení Pz za nerezové vč. podložek a matic. Prodlouží se tak životnost těchto kotev. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 38 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 20. 1. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 38 - Úpravy zábradlí a záměna Zn šroubů za nerez</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem ke zjištěnému stavu na 8 ks loggiového zábradlí, kde nelze provést pouze repase, vzhledem k neopravitelnému spodnímu dílu zábradlí (1/3), navrhujeme nutnou výrobu a dodávku nových spodních částí těchto kusů a repasovat pouze horní část zábradlí. Zároveň v rámci dlouhodobých zkušeností navrhujeme nahradit kotevní šrouby zábradlí v provedení Pz za nerezové vč. podložek a matic. Prodlouží se tak životnost těchto kotev. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| █ Kč | █ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| █ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| █ | | | |
| Datum: 20. 1. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 38 - Úpravy zábradlí a záměna Zn šroubů za nerez

JKSO:
Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 20.01.2019

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
DIČ:

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
DIČ:

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 38 - Úpravy zábradlí a záměna Zn šroubů za nerez**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 20.01.2019

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova

Kód dílu - Popis

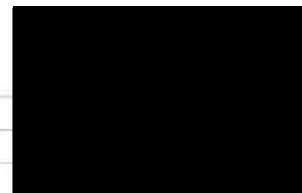
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

767 - Konstrukce zámečnické - odpočty

767 - Konstrukce zámečnické - nové položky



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 38 - Úpravy zábradlí a záměna Zn šroubů za nerez

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 20.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|------|-----|------------|--|----|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické - odpočty | | | | | |
| 38-1 | K | 7675027R01 | Ozn.Z27 Ocelové zábradlí na lodžích,5900/1200 mm,repase (zkrácení,oprava,obroušení,nátěr),vodorovná výplň,vč.demontáže - kompletní dodávka a montáž | ks | | | | |
| | W | | Zábradlí zničeno korozi - neopravitelný stav | | | | | |
| | W | | "Z27" 8 | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické - nové položky | | | | | |
| 38-2 | K | 7675027R02 | Ozn.Z27 Ocelové zábradlí na lodžích(vrchní část),5900/400 mm,repase (zkrácení,oprava,obroušení,nátěr) vodorovná výplň,vč.demontáže - kompletní dodávka a montáž | ks | | | | |
| | W | | Vrchní 1/3 - zábradlí provedena repase | | | | | |
| 38-3 | K | 7675027R03 | Ozn.Z27 Ocelové zábradlí na lodžích,5900/800 mm,vodorovná výplň,vč.demontáže - kompletní nová výroba spodní části, nátěr 4,4 m2/ks, svařování, broušení,dodávka a montáž | kg | | | | |
| | W | | Spodní 2/3 - zábradlí zničena korozi - neopravitelný stav | | | | | |
| | W | | podélný Jäkl 40x20x3 -> 5*5,9m*2,5kg=73,75 kg*8ks; celkem 590,00 kg | | | | | |
| | W | | stoupky Jäkl 40x40x5 -> 4*0,8m*4,9kg=15,68 kg*8ks; celkem 125,44 kg | | | | | |
| | W | | krajní úhelníky L 45x45x5 -> 2*0,8m*3,38kg=5,41 kg*8ks; celkem 43,28 kg | | | | | |
| | W | | Mezisoučet | | | | | |
| | W | | Jäklová konstrukce-prořez: (94,84 kg)*5%*8 ks | | | | | |
| | W | | Součet | | | | | |
| 38-4 | K | 767-38-R01 | Záměna zinkovaných šroubů M12x1100 mm pro kotvení madel zábradlí lodží za nerezové vč. podložek a matic | ks | | | | |
| | W | | počet šroubů M12x1100 mm : 744 | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 39 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 16. 1. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 39 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 39 - Výměna rozvodů ÚT v 1. NP a mezipatro M1 v podlahách a kanálech | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Na základě zjištěného nevyhovujícího stavu (nevyhovující dimenze rozvodů, nevyhovující technický stav, nutná úprava tras) po odkrytí stávajících konstrukcí, kde vedou rozvody ÚT 1.NP a mezipatra M1, navrhujeme úpravu stávajících rozvodů v systému potrubí ALPEX vč. příslušných armatur a tepelné izolace potrubí. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : POLOŽKOVÝ ROZPOČET PŘEDOPYSK ROZVODŮ ÚT | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 39 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 16. 1. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 39 - Výměna rozvodů ÚT v 1. NP a mezipatro M1 v podlahách a kanálech</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na základě zjištěného nevyhovujícího stavu (nevyhovující dimenze rozvodů, nevyhovující technický stav, nutná úprava tras) po odkrytí stávajících konstrukcí, kde vedou rozvody ÚT 1.NP a mezipatra M1, navrhujeme úpravu stávajících rozvodů v systému potrubí ALPEX vč. příslušných armatur a tepelné izolace potrubí. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 3 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| █ █████ Kč | ████████████████████ | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| ██████████ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| <div style="background-color: black; height: 50px; width: 100%;"></div> | | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 39 - Revize rozvodů ÚT v 1. NP a mezipatro M1

JKSO: Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ: Datum: 16.01.2019

Objednatel: Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
DIČ:

Zhotovitel: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
DIČ:

Projektant: BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

50 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 39 - Revize rozvodů ÚT v 1. NP a mezípatro M1

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

16.01.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol. s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

1) Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

713 - Izolace tepelné

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

2) Ostatní náklady

Celkové náklady za stavbu 1) + 2)



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 39 - Revize rozvodů ÚT v 1. NP a mezipatro M1

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

16.01.2019

Zadavatel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant:

BKN, spol. s r.o. Vladislavova

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

29/1,566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

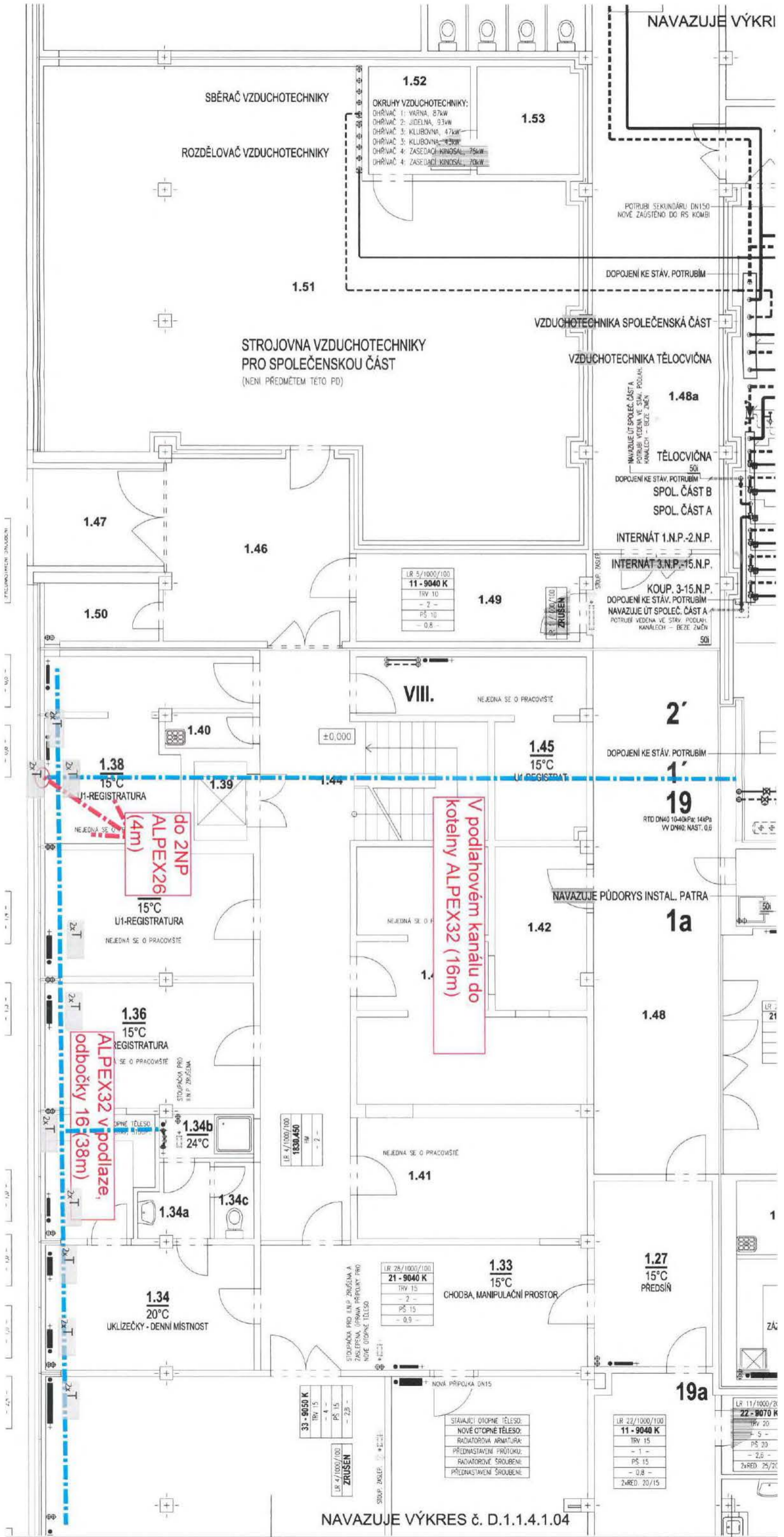
713 - Izolace tepelné

| | | | | | | | | |
|------|---|------------|--|---|--|--|--|--|
| 39-1 | K | 71341-do21 | trubní izolační pouzdro s povrchem Al folie tl. 20mm pro potrubí DN15 - DN20 | m | | | | |
| | | | 16/19: 154 | | | | | |
| 39-2 | K | 71341-do22 | trubní izolační pouzdro s povrchem Al folie tl. 20mm pro potrubí DN25 | m | | | | |
| | | | 26/19: 54 | | | | | |
| 39-3 | K | 71341-do23 | trubní izolační pouzdro s povrchem Al folie tl. 30mm pro potrubí DN32 | m | | | | |
| | | | 32/19: 246 | | | | | |
| 39-4 | K | 713463211 | Montáž izolace tepelné potrubí a ohybů tvarovkami nebo deskami potrubními pouzdry s povrchovou úpravou hliníkovou fólií (izolační materiál ve specifikaci) přelepenými samolepicí hliníkovou páskou potrubí jednovrstvá D do 50 mm | m | | | | |
| | | | 142+125+85 | | | | | |

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

| | | | | | | | | |
|-------|---|---------------|---|----|--|--|--|--|
| 39-5 | K | 733R00001 | D+M vícevrstvé potrubí pro vytápění ALPEX prům. 32 | m | | | | |
| | | | Potrubí prům. 32 mm - výměry tras vypsány do výkresu | | | | | |
| | | | trasa (16+38+17+18+14+20)*2 = 246 m | | | | | |
| 39-6 | K | 733R00002 | D+M vícevrstvé potrubí pro vytápění ALPEX prům. 26 | m | | | | |
| | | | Potrubí prům. 26 mm - výměry tras vypsány do výkresu | | | | | |
| | | | trasa (4+23)*2 = 54 m | | | | | |
| 39-7 | K | 733R00005 | D+M vícevrstvé potrubí pro vytápění ALPEX prům. 16 | m | | | | |
| | | | Potrubí prům. 16 mm - výměry tras vypsány do výkresu | | | | | |
| | | | trasa (12+5+8+4)*2 = 58 m | | | | | |
| | | | připojky 48 radiátorů x 1m = 48*2 = 96 m | | | | | |
| 39-8 | K | 733R00006 | tvarovky přechody na potrubí ve zbytku objektu (sestava přechodů a šroubení z ocele na alpelex) | ks | | | | |
| 39-9 | K | 733R00007 | D+M tvarovky ALPEX produkce 32/28, 28/16, 32/16 | ks | | | | |
| | | | výz vyznačení ve výkresu 26*2 = 52 ks | | | | | |
| 39-10 | K | 733R00008 | D+M tvarovky ALPEX T kusy 16/16/16, 32/32/32 | ks | | | | |
| | | | výz vyznačení ve výkresu 43*2 = 86 ks | | | | | |
| 39-11 | K | 733R00009 | D+M přípojovací garnitura lisovací 17/250mm | ks | | | | |
| | | | připojky 48 radiátorů 48*2 = 96 ks | | | | | |
| 39-12 | K | 733R00010 | D+M svěrné šroubení ALPEX 16 | ks | | | | |
| | | | připojky 48 radiátorů 48*2 = 96 ks | | | | | |
| 39-13 | K | 733R00011 | D+M průběžné dopojení 16 | ks | | | | |
| 39-14 | K | před.cena.31a | úprava přípojky vratného potrubí pro připojení regulačního šroubení | ks | | | | |
| 39-15 | K | před.cena.31b | úprava přípojky náběhového potrubí pro připojení nového termostatického ventilu | ks | | | | |
| 39-16 | K | 974049133 | Vysekání rýh v betonových zdech do hl. 50 mm a š. 100mm | m | | | | |
| 39-17 | K | 733890801 | Vnitrostaveništní přemístění vybouraných (demontovaných) hmot rozvodů potrubí vodorovně do 100 m v objektech výšky do 6 m | t | | | | |
| 39-18 | K | 998733105 | Přesun hmot pro rozvody potrubí stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovně dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | | | | |
| 39-19 | K | 997013501 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost do 1 km | t | | | | |
| 39-20 | K | 997013509 | Odvoz sutí a vybouraných hmot na skládku nebo meziskládku se složením, na vzdálenost Příplatek k ceně za každý další i započatý 1 km přes 1 km | t | | | | |
| 39-21 | K | 997013831 | Poplatek za uložení stavebního odpadu na skládce (skládkovně) smíšeného | t | | | | |

V.N.P.



1.52
OKRUHY VZDUCHOTECHNIKY:
OHŘIVAČ 1: VARNÁ, 87kW
OHŘIVAČ 2: JÍDELNA, 93kW
OHŘIVAČ 3: KLUBOVNA, 47kW
OHŘIVAČ 4: ZASEDACÍ KINOSAL, 75kW
OHŘIVAČ 4: ZASEDACÍ KINOSAL, 70kW

| |
|---------------|
| LR 5/1000/100 |
| 11-9040 K |
| TRV 10 |
| - 2 - |
| PS 10 |
| - 0,8 - |

| |
|---------------|
| LR 4/1000/100 |
| 1830.450 |
| TRV |
| - 2 - |

| |
|----------------|
| LR 25/1000/100 |
| 21-9040 K |
| TRV 15 |
| - 2 - |
| PS 15 |
| - 0,9 - |

| |
|---------------|
| LR 4/1000/100 |
| 33-9050 K |
| TRV 15 |
| - 4 - |
| PS 15 |
| - 2,9 - |

| |
|---------------|
| LR 4/1000/100 |
| ZRUŠEN |

STAVAJÍCÍ OTOPNÉ TĚLESO:
NOVÉ OTOPNÉ TĚLESO:
RADIATOROVÁ ARMATURA:
PŘEDNASTAVENÍ PRŮTOKU:
RADIATOROVÉ ŠROUBENÍ:
PŘEDNASTAVENÍ ŠROUBENÍ

| |
|----------------|
| LR 22/1000/100 |
| 11-9040 K |
| TRV 15 |
| - 1 - |
| PS 15 |
| - 0,8 - |
| 2xRED. 20/15 |

| |
|---------------|
| LR 11/1000/25 |
| 22-9070 K |
| TRV 20 |
| + 5 - |
| PS 20 |
| - 2,6 - |
| 2xRED. 25/20 |

NAVAZUJE VÝKRES č. D.1.1.4.1.04

NAVAZUJE VÝKRI

19a

1a

19

2'

VIII.

V podlahovém kanálu do kotelny ALPEX32 (16m)

ALPEX32 v podlaze, odbočky 16 (38m)

do 2NP ALPEX26 (4m)

U1-REGISTRATURA

U1-REGISTRATURA

REGISTRATURA

OPNÉ TĚLESO

1.34a

1.34c

1.34 20°C

UKLIŽEČKY - DENNÍ MÍSTNOST

1.36 15°C

REGISTRATURA

SE O PRACOVSTĚ

OPNÉ TĚLESO

1.34b 24°C

1.34a

1.34c

1.34 20°C

UKLIŽEČKY - DENNÍ MÍSTNOST

1.38 15°C

U1-REGISTRATURA

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

NEJEDNÁ SE O

±0,000

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

1.45 15°C

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

U1 REGISTRAT

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

DOPOJENÍ KE STÁV. POTRUBÍM

| | | | |
|---|---|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 40 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 23. 01. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 40 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 40 - Zrušení analogového interkomu | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Na přání investora bude zrušen analogový interkom na jednotlivých podlažích ubytovací části (8.-15.NP). | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 40 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 23. 01. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 40 - Zrušení analogového interkomu</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na přání investora bude zrušen analogový interkom na jednotlivých podlažích ubytovací části (8.-15.NP). | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| ■ [redacted] Kč | 0,- Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| [redacted] Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| [redacted] | | |
| Datum: | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 40 - Zrušení analogového interkomu

JKSO:

Místo:

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 23.01.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

██████████

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | ██████████ |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objekt

Datum a podpis: 1 / 10 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 40 - Zrušení analogového interkomu**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 23.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

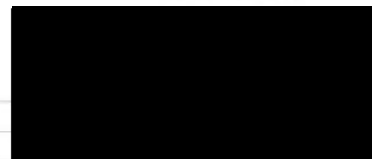
Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741-13MA - EKV - elektronická kontrola vstupu (bez společných nosných konstrukcí) - materiál

741-13MO - EKV - elektronická kontrola vstupu , (bez společných nosných konstrukcí) - montáže



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 40 - Zrušení analogového interkomu**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 23.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.

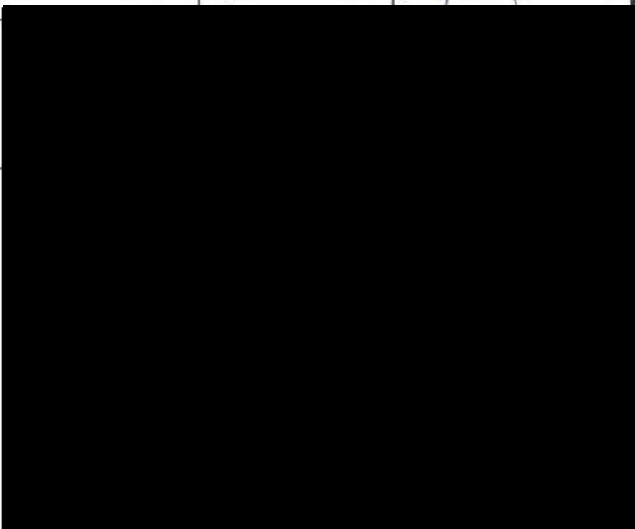
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|-------|----------|----------------|---|----|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 741-13MA | | EKV - elektronická kontrola vstupu (bez společných nosných konstrukcí) - materiál | | | | | |
| 40-01 | M | R položka220 | Interkom analog s hovorovou částí, vnitřní provedení, montáž na povrch, 20x tl. přímé volby | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.15 až 26 | | | | | |
| | VV | | Interkomy v bytovací části B.-15.NP. | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| D | 741-13MO | | EKV - elektronická kontrola vstupu , (bez společných nosných konstrukcí) - montáž | | | | | |
| 40-02 | K | 74R položka222 | Interkom analog s hovorovou částí, vnitřní provedení, montáž na povrch, 20x tl. přímé volby | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.15 až 26 | | | | | |
| | VV | | 8 | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 41 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 23. 1. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 41 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 41 - Změna podlahoviny Marmoleum x PVC</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- Vzhledem ke konzultacím se zástupcem vybraného dodavatele podlahovin a řešení materiálem s projektanty, došlo k doporučení nahradit podlahovinu z přírodního lina v místnostech vyššího namáhání (kanceláře, chodby a společné místnosti) za PVC s ochrannou vrstvou navrženou na vyšší zátěž. Jde také o zohlednění jednodušší údržby v rámci běžného úklidu oproti přírodnímu linu.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 41 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 23. 1. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 41 - Změna podlahoviny Marmoleum x PVC</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Vzhledem ke konzultacím se zástupcem vybraného dodavatele podlahovin a řešení materiálem s projektanty, došlo k doporučení nahradit podlahovinu z přírodního lína v místnostech vyššího namáhání (kanceláře, chodby a společné místnosti) za PVC s ochrannou vrstvou navrženou na vyšší zátěž. Jde také o zohlednění jednodušší údržby v rámci běžného úklidu oproti přírodnímu línu. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| █ ████████ Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| █ ████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; height: 80px; width: 100%;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 41 - Změna podlahoviny Marmoleum x PVC

| | | | |
|--------------|---|--------|------------|
| JKSO: | | CC-CZ: | |
| Místo: | Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: | 23.01.2019 |
| Objednatel: | Armádní Servisní, příspěvková organizace | IČ: | 60460580 |
| | | DIČ: | |
| Zhotovitel: | Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | IČ: | 15050050 |
| | | DIČ: | |
| Projektant: | BKN spol. s.r.o | IČ: | 15028909 |
| | | DIČ: | CZ15028909 |
| Zpracovatel: |  | IČ: | |
| | | DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|---|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 41 - Změna podlahoviny Marmoleum x PVC**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 23.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s
r.o. Vladislavova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

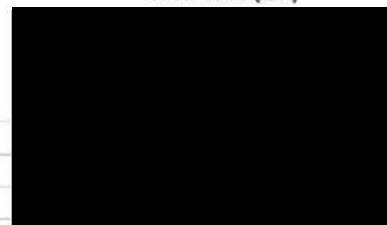
Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

775 - Podlahy skládané - odpočty

776 - Podlahy povlakové - odpočty

771 - Podlahy z dlaždic - přípočtyKonstrukce truhlářské



SOUPIS PRACÍ

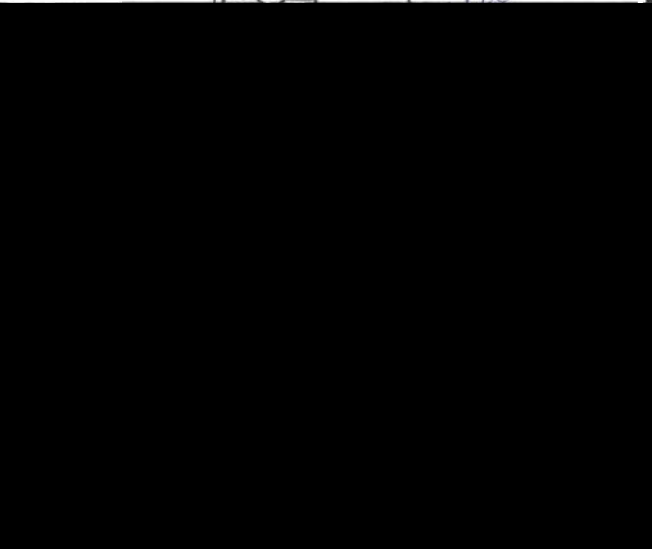
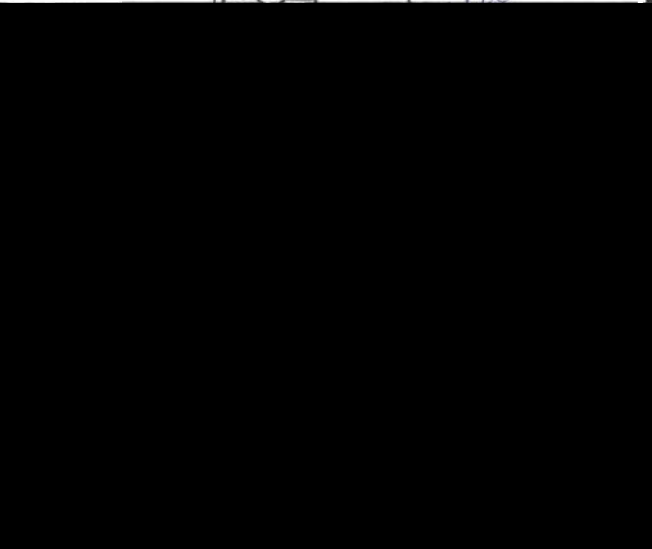
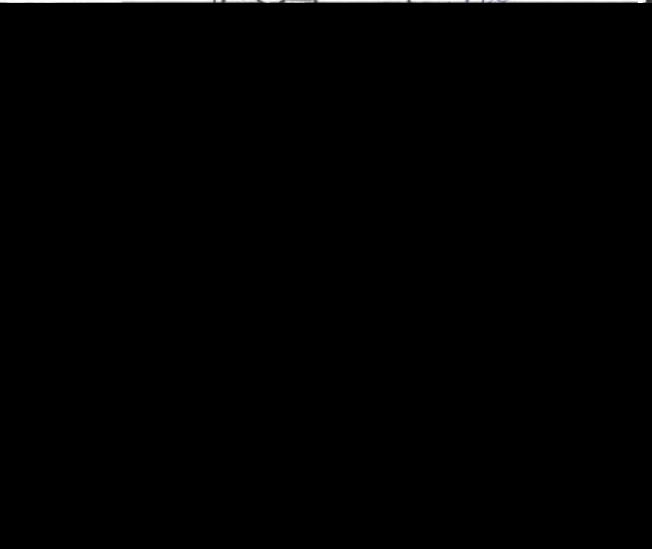
Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: ZL č. 41 - Změna podlahoviny Marmoleum x PVC

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 23.01.2019
 Projektant: BKN, spol.s
 r.o. Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 775 | | Podlahy skládané | | | | | |
| 41-01 | K | 775413120 | Montáž podlahového soklíku nebo lišty obvodové (soklové) dřevěné bez základního nátěru lišty ze dřeva tvrdého nebo měkkého, v přírodní barvě přípevněné vruty, s přetmelněním | m | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách 775 41-... nejsou započteny náklady na dodání tříť (soklíků). Tyto náklady se oceľují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout v pílměněné výši. "D.1.1.1.36-5 Výpis výrobků - ostatní výrobky" "X49" 8600,0 Součet | | | | | |
| 41-02 | M | 614181510.1 | lišta dřevěná 60/20 mm, hranatá, bílá | m | | | | |
| | VV | | 8600*1,05 "Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 41-03 | K | 998775105 | Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | | | | | |
| 41-04 | K | 998775192 | Přesun hmot pro podlahy skládané stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | t | | | | |
| | PSC | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálů oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikaci. 3. Příplatek k cenám -5181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje. | | | | | |
| D | 776 | | Podlahy povlakové - odpočty | | | | | |
| 41-05 | M | 284110690 | linoleum přírodní ze 100% dřevité moučky, tl. 2,50 mm, zatěž 34/43, R9, Cfl 51 bude použito přírodní linoleum tl. 2,5mm, které bude nalepeno na samonivelační vyrovnávací stěrku tl. 4 mm, spoje mezi pásy budou svařeny. Požadavky na podlahovou krytinu: - jedná se přírodní linoleum (přírodní linoleová podlahová krytina na jutovém podkladu) - tloušťka min. 2,5mm - šířka role 2,0m - výběr alespoň 15 barevných odstínů - upřesněno v rámci AD - protiskluz - R9 (DIN 51130) - bodový zatížení, typická hodnota 0,08mm - třída zatěže 34/43 - kročejová neprůzvučnost ≤5dB - v případě elektrostaticky vodivého linolea: Elektrický odpor je snížen na hodnotu < 1-10 8 Ω (EN1081) a zajišťuje bezpečnost osob a ochranu zařízení citlivých na elektrostatický náboj. - požadavky na požární odolnost viz. Požárně bezpečnostní řešení | m2 | | | | |
| | VV | | lino nahrazené jiným materiálem | | | | | |
| | VV | | "Tablon" | | | | | |
| | VV | | linoa*0,06 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | VV | | marmo*1,1 "Přepočtené koeficientem množství | | | | | |
| 41-06 | K | 998776205 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | % | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------|-----|-------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| | PSC | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | |
| 41-07 | K | 998776292 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | | | | | |
| | PSC | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | |
| D | | 776 | Podlahy povlakové - přípočty | | | | | |
| 41-08 | M | 776-41-R001 | PVC Forbo - Smaragd Classic 6108 2 mm pro zátěž v kancelářských prostorách | | m2 | | | |
| | VV | | PVC | | | | | |
| | VV | | "fabion" | | | | | |
| | VV | | línoa*0,06 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | VV | | marmo*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | | | | |
| 41-09 | M | 776-41-R002 | PVC Forbo - Smaragd Classic FR 6151 2 mm pro zátěž v chodbách a společných prostorách | | m2 | | | |
| | VV | | PVC | | | | | |
| | VV | | "fabion" | | | | | |
| | VV | | línoa*0,06 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| | VV | | marmo*1,1 "Přepočtené koeficientem množství" | | | | | |
| 41-10 | K | 998776205 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | | | | | |
| | PSC | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | |
| 41-11 | K | 998776292 | Přesun hmot pro podlahy povlakové stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvětšený přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m | | | | | |
| | PSC | | <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Ceny pro přesun hmot stanovený z hmotností přesunovaného materiálu se používají tehdy, pokud je možné určit hmotnost za celý stavební díl. Do této hmotnosti se započítává i hmotnost materiálu oceňovaných ve specifikaci. 2. Pokud nelze jednoznačně stanovit hmotnost přesunovaných materiálů, lze pro výpočet přesunu hmot použít orientačně procentní sazbu. Touto sazbou se vynásobí rozpočtové náklady za celý stavební díl včetně nákladů na materiál ve specifikacích. 3. Příplatek k cenám -6181 pro přesun prováděný bez použití mechanizace, tj. za ztížených podmínek, lze použít pouze pro hmotnost materiálu, která se tímto způsobem skutečně přemísťuje.</p> | | | | | |

| | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------------|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 42 | | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 21. 01. 2019 | | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | | na specifikaci: e-mailová korespondence | | |
| | | na výkresy: | | |
| | | na rozpočtové podklady: ZL č. 42 - rozpočet | | |
| | | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 42 - Změna výšky omyvatelných nátěrů | | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | | |
| - Dle požadavku objednatele bude snížena výška omyvatelného nátěru z 2,0 m na 1,5 m. | | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> | | chyba v PD <input type="checkbox"/> | chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> | vyšší moc <input type="checkbox"/> |
| Oznámení vydává: | |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | |  | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | |  | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 42 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 21. 01. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 42 - Změna výšky omyvatelných nátěrů</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle požadavku objednatele bude snížena výška omyvatelného nátěru z 2,0 m na 1,5 m. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| █ █████ Kč | ██████████ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| █ █████ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| <div style="background-color: black; height: 80px; width: 100%;"></div> | | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 42 - Změna výšky omyvatelných nátěrů

JKSO:

Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 21.01.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | [REDACTED] |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 42 - Změna výšky omyvatelných nátěrů**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 21.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o.Vladislavova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Dokončovací práce - nátěry

784 - Dokončovací práce - malby

SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 42 - Změna výšky omyvatelných nátěrů

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 21.01.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s
r.o.Vladislavova

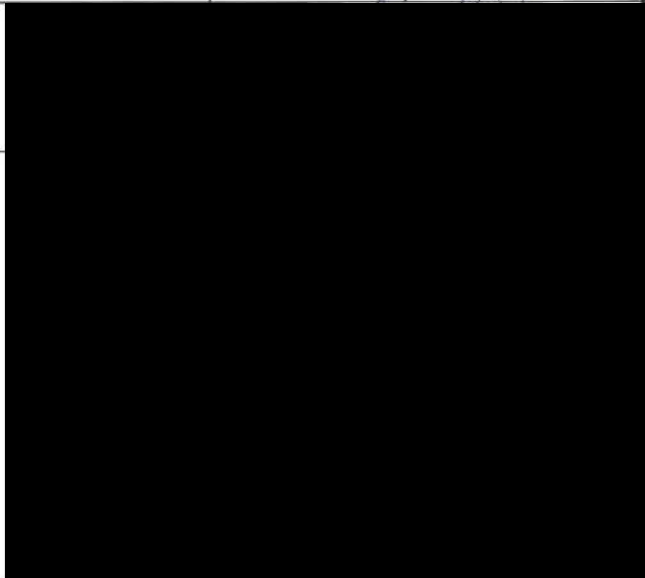
| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

D PSV Práce a dodávky PSV

D 783 Dokončovací práce - nátěry

| | | | | | | | | |
|-------|----|-----------|--|----|--|--|--|--|
| 42-01 | K | 783817421 | Krycí (ochranný) nátěr omítek dvojnásobný hladkých omítek hladkých, zrnitých tenkovrstvých nebo štukových stupně členitosti 1 a 2 syntetický | m2 | | | | |
| | VV | | "Původní výměra nátěrů" | | | | | |
| | VV | | nat1: 8 395,670 m2 | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.2 Púdorys 1.NP - část 1" | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.3 Púdorys 1.NP - část 2" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((181,5+79,2)*0,5+(16,65+11,65+21,65+17,9+10,45+11,75+50,0+12,15+21,55+6,55)*1,2) | | | | | |
| | VV | | 1,5*((149,0)*0,5+(28,95+18,15+41,1+10,3)*1,2) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.4 Púdorys 1.NP - výměnková stanice" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((219,0)*0,5+(16,6)*1,2) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.5 Púdorys mezinatra M1" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((7,3+10,05+7,35+5,2)*1,5) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.9 Púdorys 2.NP - ošetřovna" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((13,9+38,1+14,4+18,75+11,1+22,9+18,75+18,7+23,2)*1,2+(6,6+3,25+2,9+2,95)*1,5) | | | | | |
| | VV | | 1,5*((71,25)*0,5+(11,25+19,05+10,3+22,45)*1,2+(3,25+6,6)*1,5) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.10 Púdorys 3.NP - vojenský finanční úřad" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((69,75+71,25)*0,5+(13,9+14,4+18,2+19,05+32,7)*1,2) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.11 Púdorys 4.-5.NP - vojenský finanční úřad" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((71,25)*0,5+(13,9+14,4+13,15+19,05+32,5)*1,2+(4,2)*1,5)*2 | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.12 Púdorys 6.NP - DUKLA" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((69,75+71,25)*0,5+(13,9+14,4+18,2+18,55+19,05+32,7)*1,2) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.13 Púdorys 7.NP" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((69,75+56,25)*0,5+(13,9+14,4+18,2+37,6+18,55+18,55+19,05+32,7)*1,2) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.14 Púdorys 8.-14.NP - ubytování" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((69,75+71,25)*0,5+(13,9+14,4+27,65+19,05+32,7+11,05+28,75)*1,2)*7 | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.15 Púdorys 15.NP - ubytování" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((71,25)*0,5+(13,9+14,4+27,65+19,05+32,7+14,3+40,55)*1,2) | | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.16 Púdorys 16.NP+terasa" | | | | | |
| | VV | | 1,5*((21,0+11,55+28,3+31,25+13,1+13,55+13,25)*1,2+(3,95+9,75)*1,5) | | | | | |
| | VV | nat2 | Součet | | | | | |
| | D | 784 | Dokončovací práce - malby | | | | | |
| 42-02 | K | 784221101 | Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha dvojnásobné, bílé za sucha oteruvzdorné dobře v místnostech výšky do 3,80 m | m2 | | | | |
| | VV | | "Přípočet za omyvatelné nátěry" | | | | | |
| | VV | | nat2 | | | | | |
| | VV | m1 | Součet | | | | | |
| 42-03 | K | 784221153 | Malby z malířských směsí oteruvzdorných za sucha Příplatek k cenám dvojnásobných maleb na tónovacích automatech, v odstínu středně sytém | m2 | | | | |
| | VV | | "Přípočet za omyvatelné nátěry" | | | | | |
| | VV | | nat2 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 43 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 18. 02. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 43 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 43 - Změna materiálu WC příček</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- V rámci hledání úspor při zachování potřebné kvality výrobků byla navržena změna materiálu sanitárních dělicích příček z HPL kompaktních desek tl. 13 mm na DTD desky tl. 32 mm s ošetřenými hranami pomocí hliníkových profilů standardně používanými pro budovy stejného účelu.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 2 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha: <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 43 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 18. 02. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 43 - Změna materiálu WC přiček</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - V rámci hledání úspor při zachování potřebné kvality výrobků byla navržena změna materiálu sanitárních dělicích přiček z HPL kompaktních desek tl. 13 mm na DTD desky tl. 32 mm s ošetřenými hranami pomocí hliníkových profilů standardně používanými pro budovy stejného účelu. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 2 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| █ ██████████ | ██████████ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| █ ██████████ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| <div style="background-color: black; height: 40px; width: 100%;"></div> | | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 43 - Změna materiálu WC přiček

JKSO:
Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 18.02.2019

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:
DIČ: 60460580

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:
DIČ: 15050050

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ:
DIČ: 15028909
CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

SOUPIS PRACÍ ZL č. 43 - Změna materiálu WC příček

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **D.1.1.1 - Architektonicko stavební řešení**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 18.02.2019


Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova 29/1, 56

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová hladina |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|---|-----|-----------|--|-----|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 763 | | Konstrukce suché výstavby - odpočty | | | | | |
| 43-01 | K | 763411116 | Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dělicí z kompaktních desek tl. 13 mm | m2 | | | | |
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nážek a dveří. 2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm. "D.1.1.1.36-5 Výpis výrobků - ostatní výrobky" - X4, X5, X6, X7</p> | | | | | | | | |
| 43-02 | K | 763411126 | Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí dveře vnitřní do sanitárních příček šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z kompaktních desek včetně nerezového kování tl. 13 mm | kus | | | | |
| <p><i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. Množství měrných jednotek se u cen -1111 až -1116, -1211 až -1216, -2111 až -2114, -2211 až -2214 určuje v m2 plochy příčky bez výškové stavitelných nážek a dveří. 2. U cen -1111, -1121, -1211 je dřevotřísková deska tl. 18 mm opatřena z obou stran vysokotlakým laminátem tl. 0,8 mm. "D.1.1.1.36-5 Výpis výrobků - ostatní výrobky" - X4, X5, X6, X7</p> | | | | | | | | |
| D | 763 | | Konstrukce suché výstavby - přípočty | | | | | |
| 43-03 | K | 763411R01 | Sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí z vysokotlesné dřevotřískové desky tl. 32 mm. Desky jsou oboustranné, s dekorativním melaminovým potahem, s vysokou odolností proti poškrábání. Všechny hrany jsou lemované eloxovanými hliníkovými profily. Systém je opatřen stavitelnými podpěrami z nerezavějícího materiálu. Dveřní křídla jsou zavěšena na standardních kovových závěsech, a jsou dodávána se zámkovou soupravou, tj. zámkem, klíčkem s rozetou s ukazatelem volno-obsazeno, a s nouzovým otevíráním. Výška 2050 mm, včetně 100 mm vysokých stavitelných nážek. | m2 | | | | |
| <p>"D.1.1.1.36-5 Výpis výrobků - ostatní výrobky" - X4, X5, X6, X7-záměna materiálu</p> | | | | | | | | |
| 43-04 | K | 763411R02 | Dveře do sanitární příčky vhodné do mokrého prostředí šířky do 800 mm, výšky do 2 000 mm z desek DTD tl. 32 mm s hraněním z hliníkových profilů. | kus | | | | |
| <p>"D.1.1.1.36-5 Výpis výrobků - ostatní výrobky" - X4, X5, X6, X7-záměna materiálu</p> | | | | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 44 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 14.06.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 44 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 44 - Změna zpevněných ploch a parkování | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Dle projekčních úprav a dohod přímo na místě zpevněných ploch, aby bylo získáno co největší množství parkovacích stání, bude potřeba provést: 1) potřebnou ochranu stěn proti najetí vozidla pomocí parkovacích zarážek při umístění parkovacích stání přímo ke stěně objektu; 2) rozšíření a úprava parkování u terénního náběhu u vedení teplovodu a z toho plynoucí osazení chybějících poklopů šachet; 3) prodloužení vedení pro zavlažování pomocí LDPE hadice. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : POLOŽKOVÝ ROZPOČET SITUACE PARKOVIŠTĚ | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 44 - Změna zpevněných ploch a parkování

JKSO: CC-CZ:
Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové Datum: 14.06.2019
Objednatel: IČ: 60460580
Armádní Servisní, příspěvková organizace DIČ:
Zhotovitel: IČ: 15050050
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové DIČ:
Projektant: IČ: 15028909
BKN spol. s.r.o. DIČ: CZ15028909
Zpracovatel: IČ:
Poznámka: DIČ:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|---------------|--------|----|------|
| DPH: základní | 21,00% | ze | |
| snižená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FYZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupts: ZL č. 44 - Změna zpevněných ploch a parkování

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 14.06.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova
297/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

- | | |
|---|--|
| 1 | - Zemní práce |
| 3 | - Svislé a kompletní konstrukce |
| 5 | - Komunikace pozemní |
| 6 | - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní |
| 8 | - Trubní vedení |



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: ZL č. 44 - Změna zpevněných ploch a parkování
 Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 14.06.2019
 Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova 291/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------------------------|---|----------------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 1 | | Zemní práce | | | | | |
| 44-01 | K | 180405114 | Založení travníků ve vegetačních prefabrikátech výševem směsí substrátu a semene v rovině nebo na svahu do 1:5 | m ² | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dopravu, naložení a odvoz odpadu do 20 km ze složením. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) přípravu poddy, b) travní semeno a substrát, tyto náklady se oceňují ve specifikaci, c) výplně a zalévání, tyto práce se oceňují cenami části COE souboru cen 183 80-42 Výplně a 183 80-43 Zalévání rostlin vodou, d) konstrukci podlahy a dodání zatravněvacích prefabrikátů, e) uložení odpadu na skládku. | | | | | |
| VV | | 78 | | | | | | |
| 44-02 | K | 182313101 | Vyplnění otvorů ořnicí v mřížovitých nebo vyběžených tvárných nebo panelech pro jakýkoliv tvar a velikost otvorů | m ² | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na dodání ořnic; práce spojené s dodáním ořnic se oceňují příslušnými cenami části A 01 tohoto katalogu. 2. Množství měrných jednotek se určí v m ² plochy zpevněné panely nebo tvárnici. | | | | | |
| VV | | 78 | | | | | | |
| 44-03 | M | 103715000 | substrát pro travníky A- VL | m ³ | | | | |
| VV | | 78,00*0,10*0,50*1,03 | | | | | | |
| D | 3 | | Svislé a kompletní konstrukce | | | | | |
| 44-04 | K | 339921133 | Osazování palisád betonových v řadě se zabetonováním výšky palisády přes 1000 do 1500 mm | m | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách nejsou započteny náklady na zřízení ryhu nebo jámy a na dodání palisád; tyto se oceňují ve specifikaci. 2. Ceny lze použít pro palisády o jakémkoli tvaru průřezu. 3. Měrou jednotkou (u položek číslo - 1131 až -1144) se rozumí metr délky palisádové stěny. 4. Výškou palisády je určována celková délka osazovaného prvku. | | | | | |
| VV | | 18 | | | | | | |
| 44-05 | M | 592284160 | palisáda tyčová pátkulata armovaná 17,5X20X150 cm | kus | | | | |
| VV | | 18,00*5,70 | | | | | | |
| D | 5 | | Komunikace pozemní | | | | | |
| 44-06 | K | 564871121301 | Podklad ze štěrku frakce ŠD frakce 0-22 s příměsí hliněných částí s rozprostřením a zhuštěním, po zhuštění tl. 250 mm | m ² | | | | |
| VV | | 78 | | | | | | |
| 44-07 | K | 596412312 | Kladení dlažby z betonových vegetačních dlaždic pozemních komunikací s ložem z kaménka těženého nebo dřevěného tl. do 50 mm, s výplněm spár a vegetačních otvorů, s hrušňovým vibrováním tl. 100 mm, bez rozlišení skupiny, pro plochy do 300 m ² | m ² | | | | |
| PSC | | | <i>Poznámka k souboru cen:</i> 1. V cenách jsou započteny i náklady na dopravu hmot pro lože a materiálů na výplň spár. 2. V cenách nejsou započteny náklady na: a) dodávku vegetačních dlaždic, které se oceňují ve specifikaci; ztratné lze dohodnout u plochy do 100 m ² ve výši 3 %, přes 100 do 300 m ² ve výši 2 % a přes 300 m ² ve výši 1 %, b) dodávku výplně ve vegetačních dlaždicích, které se oceňují ve specifikaci, c) založení travníku. Tyto náklady se oceňují cenami souboru cen 180 40-51 částí A02 katalogu B23-1 Plochy a úprava území. 3. Část lože přesahující tloušťku 50 mm se oceňuje cenami souboru cen 451 ...9 Přilátek za každých dalších 10 mm tloušťky podkladu nebo lože. | | | | | |
| VV | | 78 | | | | | | |
| 44-08 | M | 592453190 | dlažba zatravněvací betonová 60x40x10 cm p/rozdí | m ² | | | | |
| VV | | 78,00*1,02 | | | | | | |
| 44-09 | K | 05-R001 | Montáž parkovací zářezky pro 1 kolo | ks | | | | |
| VV | | 17*2 | | | | | | |
| 44-10 | M | 05-R002 | Parkovací zářezka | ks | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | |
| 44-11 | K | 985311212 | Reprofilace betonu sanačními maltami na bázi cementu ručně, líce kleneb v tl. 10-20 mm | m ² | | | | |
| VV | | "vstupní rampa od parkoviště" | | | | | | |
| VV | | (3,0x5,0+(3*2*5)*0,25) | | | | | | |
| D | 8 | | Trubní vedení | | | | | |
| 44-12 | K | 899103112 | Osazení poklopů litinových a ocelových vč. rámu pro třídu zatížení B125, C250 | kus | | | | |
| 44-13 | M | 899R01 | Zakrytová deska TBK-Q,2 2000-2160/150 B | kus | | | | |
| 44-14 | K | 871183141 | Montáž venkovního vodovodu z plastového potrubí v otevřeném výkopu z PE 100 SDR 11/PH16 Ø50x4,6 | m | | | | |

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| | | | | |
|-------|---|----------|--|---|
| 44-15 | M | 28613654 | Vodovodní plastové potrubí LDPE (rPE) D 50x4,6 | m |
|-------|---|----------|--|---|




| | | | |
|--|--|---------------------------------|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 46 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 28. 03. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 46 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Dle dohody na KD a požadavku Objednatele jsou vypuštěny prvky vybavení a elektrické spotřebiče dle uvedeného a přiloženého soupisu. Dále došlo ke zkrácení kuchyňských linek X21, X22, X23 a X50 o 80 mm z důvodu dopasování do místa osazení. Také byl zaměněn 2-dílný el. sporák za vestavnou varnou desku. K záměně došlo také u samostatně stojící WC štětky a odpadkové koše za nástěnné soupravy a závěsné koše. - Součástí ZL je i kompletní rozpokořkování sdružených položek rozpočtu vybavení koupelen, kuchyněk a WC. - Vzhledem ke zrušení vestavných myček bylo potřeba provést dodatečné doplnění osazených kuchyňských linek o chybějící segmenty v podobě doplnění korpusů a zadání samostatné výroby dvířek, což znamená zvýšení nákladů na dodatečnou úpravu a montáž, samostatná výroba a montážní nájezdy navíc. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 7 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatel <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha: <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 46 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 28.03. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle dohody na KD a požadavku Objednatele jsou vypuštěny prvky vybavení a elektrické spotřebiče dle uvedeného a přiloženého soupisu. Dále došlo ke zkrácení kuchyňských linek X21, X22, X23 a X50 o 80 mm z důvodu dopasování do místa osazení. Také byl zaměněn 2-dílný el. sporák za vestavnou varnou desku. K záměně došlo také u samostatně stojící WC štětky a odpadkové koše za nástěnné soupravy a závěsné koše. - Součástí ZL je i kompletní rozpoložování sdružených položek rozpočtu vybavení koupelen, kuchyňek a WC. - Vzhledem ke zrušení vestavných myček bylo potřeba provést dodatečné doplnění osazených kuchyňských linek o chybějící segmenty v podobě doplnění korpusů a zadání samostatné výroby dvířek, což znamená zvýšení nákladů na dodatečnou úpravu a montáž, samostatná výroba a montážní nájezdy navíc. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 7 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| █ ████████ Kč | ██████████ 6,00 Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| █ ████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px; min-height: 80px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení

| | | | |
|--------------|---|--------|------------|
| JKSO: | | CC-CZ: | |
| Místo: | Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: | 28.03.2019 |
| Objednatel: | | IČ: | 60460580 |
| | Armádní Servisní, příspěvková organizace | DIČ: | |
| Zhotovitel: | | IČ: | 15050050 |
| | Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | DIČ: | |
| Projektant: | | IČ: | 15028909 |
| | BKN spol. s.r.o | DIČ: | CZ15028909 |
| Zpracovatel: | | IČ: | |
| |  | DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|--|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snižená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s r.o.
Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

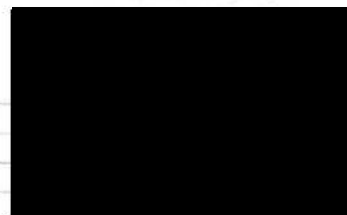
Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

766 Konstrukce truhlářské

766 Interiér

767 Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Myto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|--------------|------------|---|--------|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | | |
| 46-01 | K | 7665021R01 | Ozn.X21 Čajová kuchyňka, kuchyňská linka vč. spotřebičů, dl. 3000 mm, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | | | | | |
| | VV | | chladnička | | | | | |
| | VV | | mikrovlnná trouba | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka - kratší o 80 mm (32780/3000*80) | | | | | |
| 46-02 | K | 7665022R01 | Ozn.X22 Čajová kuchyňka, kuchyňská linka vč. spotřebičů, dl. 1200 mm, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | | | | | |
| | VV | | chladnička | | | | | |
| | VV | | mikrovlnná trouba | | | | | |
| | VV | | dvoudílný elektrický sporák | | | | | |
| | VV | | Vestavní varná deska | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka - kratší o 80 mm (24536,30/1200*80) | | | | | |
| 46-03 | K | 7665023R01 | Ozn.X23 Čajová kuchyňka, kuchyňská linka vč. spotřebičů, dl. 3600 mm, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž součástí položky je dodávka a montáž výrobků a zařízení uvedené v části DSX23 Doplnění specifikace výrobku č. X23 z výpisu ostatních výrobků | | | | | |
| | VV | | chladicí skříň | | | | | |
| | VV | | mikrovlnná trouba | | | | | |
| | VV | | schůdky | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka - kratší o 80 mm (71037,50/3600*80) | | | | | |
| | VV | | dodatečné doplnění kuchyňské linky po zrušení vestavných myček (vše po zkompletování linek), samostatná doprava, výroba, demontáž a znovu sestavení a spásování (jedná se o spodní část) - metodika výpočtu: poměr spodní skříňky ku výšce skříňek se soklem $(800 / (100 + 800 + 600)) * (71037,5 / 3600 * 600)$ | | | | | |
| 393 | K | 7665050R01 | Ozn.X50 Čajová kuchyňka, kuchyňská linka vč. spotřebičů, dl. 1000 mm, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka - kratší o 80 mm (4563,3/1000*80) | | | | | |
| D | 766 INTERIER | | Interiér | | | | | |
| 46-04 | K | IX02 | outlet plus včetně montáže - nosná konstrukce lamino - sebe 10mm, černá deska lamino + obklad cihelné pásky 3m ² , obklad stěna v. 1 900-3,5m ² , odkládací deska - lamino lesklé tm. červené v. 150mm, nerezový plech deska tl. 1mm 5 m ² , roletový systém - v. 1200mm | | | | | |
| | VV | | chladicí skříň s prosklenými dveřmi | | | | | |
| | VV | | průmyslová myčka nádobí | | | | | |
| 46-05 | K | IX04 | odpadkový koš, nerez - hranatý, obsah 52l, s patentovaným rámem, upevňujícím pytel na odpady podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 46-06 | K | IX05 | židle bufet - hliníkový rám, materiál sedáku polypropylen, stohovatelnost - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 46-07 | K | IX06 | stoly bufet - kovová kostra - laminovaná deska, rozměry stelové desky 700x700mm, výška 750mm, určené interiér, exteriér - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 46-08 | K | IX07 | židle kancelářská - nosnost 120kg, nosný kříd chromovaný, materiál povrchu - kombinace textilu a syntetické kůže - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 46-09 | K | IX08 | televize - technologie LED, úhlopříčka min. 138cm, rozlišení ultra HD, frekvence 50 Hz - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 46-10 | K | IX10 | nápojový automat - verze na zrnkovou nebo instantní kávu, min. 14 voleb nápojů, zásobník min. 270ks kelímků, instantní verze - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 46-11 | K | IX11 | regálový systém - nosnost police min. 150kg, výškové přestavení regálů po 25 cm, modulová stavebnice, konstrukční nosné prvky z pozinkované oceli, dl. 2,0m | ks | | | | |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | | |
| 46-12 | K | 7676012R01 | Ozn.X12 Sprchový záves, 1000/2000 mm, se závesnou tyčí - kompletní dodávka a montáž | soubor | | | | |
| | VV | | "D. 1. 1. 1. 36-5 Výpis výrobků - ostatní výrobky" | | | | | |
| | VV | | "X12" 56 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 46-13 | K | 7676013R01 | Ozn.X13 Vybavení soc. zázemí pokojů, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | | | | | |
| | VV | | odpadkový koš s výklopným víkem | | | | | |
| | VV | | WC štětka včetně nádobky | | | | | |
| | VV | | WC souprava nástěnná (štětka) | | | | | |
| 46-14 | K | 7676014R01 | Ozn.X14 Vybavení soc. zařízení WC, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | | | | | |
| | VV | | "odpadkový koš s víkem 38" | | | | | |
| | VV | | "odpadkový koš na papírové utěrky 40" | | | | | |
| | VV | | "WC štětka 32" | | | | | |
| | VV | | WC souprava nástěnná (štětka) | | | | | |
| | VV | | Odpadkový koš na papírové ručníky závěsný | | | | | |

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|-----------------|-------------------|--------------------|

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r. o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

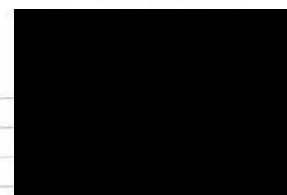
Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

766 Konstrukce truhlářské

766 Interiér

767 Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 46 - Zrušení dodávky samostatně stojícího vybavení

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 28.03.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1,566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|--------------|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 766 | | Konstrukce truhlářské | | | | | |
| 389 | K | 7665021R01 | Ozn.X21 Čajová kuchyňka,kuchyňská linka vč.spotřebičů,dl.3000 mm,dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | kus | | | | |
| | VV | | "Rozpoložkováná sestava-X21" | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka | | | | | |
| | VV | | 2-dílný nerez dřez | | | | | |
| | VV | | páková baterie | | | | | |
| | VV | | 2 x osvětlení pracovní desky | | | | | |
| | VV | | chladnička | | | | | |
| | VV | | mikrovlnná trouba | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu X21 | | | | | |
| 390 | K | 7665022R01 | Ozn.X22 Čajová kuchyňka,kuchyňská linka vč.spotřebičů,dl.1200 mm,dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | kus | | | | |
| | VV | | "Rozpoložkováná sestava-X22" | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka | | | | | |
| | VV | | 2-dílný nerez dřez | | | | | |
| | VV | | páková baterie | | | | | |
| | VV | | 2 x osvětlení pracovní desky | | | | | |
| | VV | | chladnička | | | | | |
| | VV | | mikrovlnná trouba | | | | | |
| | VV | | dvoudílný elektrický sporák | | | | | |
| | VV | | reciklační digestoř | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu X22 | | | | | |
| 391 | K | 7665023R01 | Ozn.X23 Čajová kuchyňka,kuchyňská linka vč.spotřebičů,dl.3600 mm,dle soupisu - kompletní dodávka a montáž součástí položky je dodávka a montáž výrobků a zařízení uvedené v části DSX23 Doplnění specifikace výrobku č. X23 z výpisu ostatních výrobků | kus | | | | |
| | VV | | "Rozpoložkováná sestava-X23" | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka | | | | | |
| | VV | | 2-dílný nerez dřez | | | | | |
| | VV | | páková baterie | | | | | |
| | VV | | 2 x osvětlení pracovní desky | | | | | |
| | VV | | chladicí skříň | | | | | |
| | VV | | mikrovlnná trouba | | | | | |
| | VV | | Vestavěný el. sporák s horhovězdušnou reoubou | | | | | |
| | VV | | digestoř s osvětlením | | | | | |
| | VV | | vestavěná myčka | | | | | |
| | VV | | schůdky | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu X23 | | | | | |
| 393 | K | 7665050R01 | Ozn.X50 Čajová kuchyňka,kuchyňská linka vč.spotřebičů,dl.1000 mm,dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | kus | | | | |
| | VV | | "Rozpoložkováná sestava-X50" | | | | | |
| | VV | | kuchyňská linka | | | | | |
| | VV | | 1-dílný nerez dřez | | | | | |
| | VV | | páková baterie | | | | | |
| | VV | | 1 x osvětlení pracovní desky | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu X50 | | | | | |
| D | 766 INTERIER | | Interiér | | | | | |
| 1 | K | IX01 | Recepční pult včetně montáže kruhový nosná část - monolitický beton 120mm vyztužený sítí KARI 100/100 navrtaná propojovací vyztuž do podlahy .Přiznané prkenné bednění se strukturou dřeva, desky - spárovka broušená 100mm bílý lak , zkrúžená pod poloměrem 4 | ks | | | | |
| 2 | K | IX02 | bultec pult včetně montáže - nosná konstrukce lamino - sebe 10mm, celistvá deska lamino - obklad cihelné pásky 3m2, obklad stěna v.1 900-3.5m2, odkládací deska - lamino lesklé tm.červené v.150mm, nerezový plech deska tl.1mm 5 m2, roletový nastavení stínění d. | ks | | | | |
| | VV | | "Rozpoložkováná sestava-IX02" | | | | | |
| | VV | | atyp pult celkem | | | | | |
| | VV | | chladicí skříň s prosklenými dveřmi | | | | | |
| | VV | | průmyslová myčka nádobí | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu IX02 | | | | | |
| 3 | K | IX03 | obklad stěn - laminované středně husté dřevovláknité desky MF MDF s výběrem dekorů, s jednostrannou laminací, tl.15mm, včetně dřevěného nosného roštu a montáže - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér | m2 | | | | |
| 4 | K | IX04 | odpadkový koš, nerez - hranatý, obsah 52l, s patentovaným rámem, upevňujícím pytel na odpady podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 5 | K | IX05 | židle bufet - hliníkový rám, materiál sedáku polypropylen, stohovatelnost - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interiér, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová souřadnice |
|--------------|-----|------------|--|--------|----------|--------------|-------------------|-------------------|
| 6 | K | IX06 | stoly buřet - kovová kostra + lambovaná deska, rozměry stůlové desky 700x700mm, výška 750mm, uřetení Interier, exteriér - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interier, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 7 | K | IX07 | Zidle kancelářská - nosnost 120kg, nosný kříd chromovaný, materiál povrchu - kornička keramit a syntetické kůže - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interier, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 8 | K | IX08 | televize - technologie LED, uhlopříčka min. 138cm, rozlišení ultra HD, frekvence 50 Hz - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interier, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 9 | K | IX09 | Intermediální systém - rozměr min. 800/2000mm, nílínkové provedení s vyměnitelnými prvky, popis záhlavního prostoru a jednodílných podlaží | ks | | | | |
| 10 | K | IX10 | nápojový automat - vstře na zrnkovou nebo instantní kávu, mlín, 14 voleb nápoju, zásobník mlč, 270ks kelímku, instantní vstře - podrobná specifikace viz. samostatná příloha PS 03 Interier, D.7 Kniha standardů | ks | | | | |
| 11 | K | IX11 | regulaory systém - nosnost police min. 150kg, výškové přetavení regálu po 25 cm, modulová stavebnice, konstrukční nosné prvky z pozinkované oceli, dl. 2,0m | ks | | | | |
| D 767 | | | | | | | | |
| 444 | K | 7676012R01 | Konstrukce zámečnické Ozni,X12 Sprchový záves,1000/2000 mm,se závěsnou tyčí - kompletní dodávka a montáž | soubor | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.36-5 Vypis výrobku - ostatní výrobky" | | | | | |
| | VV | | "X12" 56 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 445 | K | 7676013R01 | Ozni,X13 Vybavení soc.zařizení pokojů,údle soupisu - kompletní dodávka a montáž | soubor | | | | |
| | VV | | "Rozpoložovaná sestava-X13" | | | | | |
| | VV | | odpadkový koš s výlopným vlnem | | | | | |
| | VV | | dvouháčkový věšák | | | | | |
| | VV | | náček | | | | | |
| | VV | | otáčák na toaletní papír | | | | | |
| | VV | | WC štětka včetně nádoby | | | | | |
| | VV | | sprchová drátěná polička 400/120 mm | | | | | |
| | VV | | aktenápná police nad umyvadla | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu X13 | | | | | |
| 446 | K | 7676014R01 | Ozni,X14 Vybavení soc.zařizení WC,údle soupisu - kompletní dodávka a montáž | soubor | | | | |
| | VV | | "D.1.1.1.36-5 Vypis výrobku - ostatní výrobky" | | | | | |
| | VV | | "X14" | | | | | |
| | VV | | "odpadkový koš s vlnem 38" | | | | | |
| | VV | | "odpadkový koš na papírové utěrky 40" | | | | | |
| | VV | | "WC štětka 32" | | | | | |
| | VV | | "nástený uzamykací zásobník na tekuté mydlo 40" | | | | | |
| | VV | | "nástený uzamykací zásobník na papírové ručníky 40" | | | | | |
| | VV | | "uzamykací zásobník na toaletní papír 32" | | | | | |
| | VV | | "sprchová drátěná polička 400/120 mm 9" | | | | | |
| | VV | | "dvouháčkový věšák 9" | | | | | |
| | VV | | Součet za sestavu X14 | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 47 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 08. 04. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 47 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 47 - Doplnění omezovačů otevření oken s třením</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po prohlídce jednotlivých oken bylo zjištěno, že v rámci pozdějšího neopatrného zacházení s okny může docházet ke kontaktu jak oken, tak i balkónových dveří s ostěním přilehlých konstrukcí a tím by mohlo dojít jednak k poškození okna a také k poškození ostění, potažmo konstrukcí pod omítkou. Proto bylo po dohodě navrženo dodavatelem výplní otvorů dodatečně namontování omezovačů okenních a balkónových dveřních křidel. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 47 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 08. 04. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 47 - Doplnění omezovačů otevření oken s třením</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po prohlídce jednotlivých oken bylo zjištěno, že v rámci pozdějšího neopatrného zacházení s okny může docházet ke kontaktu jak oken, tak i balkónových dveří s ostěním přilehlých konstrukcí a tím by mohlo dojít jednak k poškození okna a také k poškození ostění, potažmo konstrukcí pod omítkou. Proto bylo po dohodě navrženo dodavatelem výplní otvorů dodatečné namontování omezovačů okenních a balkónových dveřních křidel. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| 0,00 Kč | ██████████ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| ██████████ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px; margin-bottom: 10px;"></div> | | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 47 - Doplnění omezovačů otevření oken s třením

JKSO:
 Místo: Akademička Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
 Datum: 08.04.2019

Objednatel:
 Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
 DIČ:

Zhotovitel:
 Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
 DIČ:

Projektant:
 BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
 DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
 Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|---------------|--------|----|------|
| DPH- základní | 21,00% | ze | |
| srušení | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - P0

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 47 - Doplnění omezovačů otevření oken s třením

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 06.04.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BRN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1,566 01Vysoké Mýto

Úchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

766 - Konstrukce truhlářské



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Snůst:

ZL č. 47 - Doplnění omezovačů otevření oken s třením

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

08.04.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|-------------|--|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| | D | 766 | Konstrukce truhlářské | | | | | |
| 47-1 | K | 766R047-001 | Montáž omezovačů (aretace) křidel oken a balkonových dveří | kus | | | | |
| | VV | | Okena vyžadující omezení | | | | | |
| 47-2 | M | 766R047-002 | Omezovač otevření okna s třením, š.kř. 450 - 1500mm | ks | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 48 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 25. 04. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 48 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 48 - Zajištění vytápění WC a sklady - tělocvična | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Na základě zjištění skutečného vedení stávajících rozvodů potrubí vytápění a z něho odbočujících nápojů vytápění prostor nedotčených projektem, bylo zjištěno, že po náhradě stávajících rozvodů dojde k odpojení vytápění prostor WC a skladů u Tělocvičny, které nebyly napájeny přímo z páteřních rozvodů. Proto byl vypracován návrh napojení nových otopných těles na tyto rozvody, aby bylo zajištěno vytápění těchto prostor. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha: <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET NÁVRH NÁPOJENÍ NOVÝCH OTOPNÝCH TĚLES</i> | | | |

| | | |
|--|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 48 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 25. 04. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 48 - Zajištění vytápění WC a sklady - tělocvična</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na základě zjištění skutečného vedení stávajících rozvodů potrubí vytápění a z něho odbočujících nápojů vytápění prostor nedotčených projektem, bylo zjištěno, že po náhradě stávajících rozvodů dojde k odpojení vytápění prostor WC a skladů u Tělocvičny, které nebyly napájeny přímo z páteřních rozvodů. Proto byl vypracován návrh napojení nových otopných těles na tyto rozvody, aby bylo zajištěno vytápění těchto prostor. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 2 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| 0,00 Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 50px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="background-color: black; width: 100%; height: 50px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 48 - Zajištění vytápění WC a sklady - tělocvična

JKSO:
Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 25.04.2019

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
DIČ:

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
DIČ:

Projektant:
BKN spol. s.r.o.

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
Objekt: SO 01 - Internát
Soupis: **ZL č. 48 - Zajištění vytápění WC a sklady - tělocvična**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 25.04.2019
Projektant: BKN, spol.s
r.o. Vladislavova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

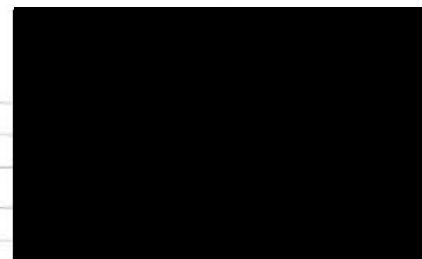
PSV - Práce a dodávky PSV

733 - Ústřední vytápění - rozvodné potrubí

735 - Ústřední vytápění - otopná tělesa

VRN - Vedlejší rozpočtové náklady

VRN7 - Provozní vlivy



SOUPIS PRACÍ

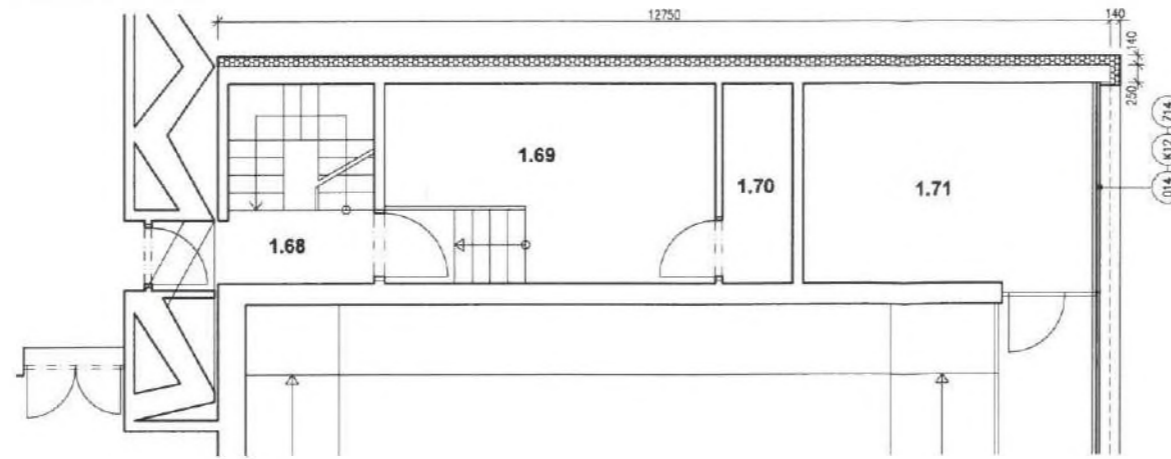
Stavba: Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: **ZL č. 48 - Zajištění vytápění WC a sklady - tělocvična**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát: Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 25.04.2019
 Projektant: BKN, spol.s
 r.o.Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|------|----------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 733 | | Ústřední vytápění - rozvodné potrubí | | | | | |
| 48-01 | K | 733223102 | Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 15x1 | m | | | | |
| | VV | | trasa: (3,5+3,5+3,5+4+1,5+3,5+2,5) x 2 = 44m | | | | | |
| | VV | | odbočky k radiátorům: 1m x 13rad. x 2 = 26m (započítány ohyby, prostřihy) | | | | | |
| | VV | | celkem: | | | | | |
| 48-02 | K | 733223104 | Potrubí měděné tvrdé spojované měkkým pájením D 22x1 | m | | | | |
| | VV | | výměry tras vypsány ve výkresu: (7-8+9+8+3,5+1,5+5+10m) x 2 = 104m potrubí | | | | | |
| D | 735 | | Ústřední vytápění - otopná tělesa | | | | | |
| 48-03 | K | 735 00-0912a | Výregul regulačního šroubení | kus | | | | |
| 48-04 | K | 735151700 | Otopné těleso panelové K 33 výška/délka 900/1400 mm | kus | | | | |
| 48-05 | K | 735151695 | Otopné těleso panelové K 33 výška/délka 900/800 mm | kus | | | | |
| 48-06 | K | 735151619 | Otopné těleso panelové K 33 výška/délka 300/1200 mm | kus | | | | |
| 48-07 | K | 735151591 | Otopné těleso panelové K 22 výška/délka 900/400 mm | kus | | | | |
| 48-08 | K | 735159210a | Montáž otopných těles panelových | kus | | | | |
| 48-09 | K | před.cena.28a | Hlavice ovládaní TRV ventilu přímá, pro veřejné prostory nastavení pouze spec. klíčem, pojistka proti zcizení | kus | | | | |
| 48-10 | K | před.cena.31.2 | regulovatelné a uzavíratelné radiátorové šroubení pro připojení otopných těles, DN15 | kus | | | | |
| 48-11 | K | 998735105 | Přesun hmot pro otopná tělesa stanovený z hmotnosti přesunovaného materiálu vodorovná dopravní vzdálenost do 50 m v objektech výšky přes 36 do 48 m | t | | | | |
| D | VRN | | Vedlejší rozpočtové náklady | | | | | |
| D | VRN7 | | Provozní vlivy | | | | | |
| 48-12 | K | 071203002 | Závěrečná zpráva o zaregulování | kpl | | | | |

**PROSTOR POD PROMÍTÁRNOU
STÁVAJÍCÍ STAV**



PŮDORYS MEZIPATRA M2 A PROSTORU POD PROMÍTÁRNOU

TABULKA MÍSTNOSTI, KTERÉ NEJSOU SOUČÁSTÍ ŘEŠENÍ PD
(MEZIPATRO M2)

| Čís. | Název místnosti | Plocha [m ²] |
|-------|-----------------|--------------------------|
| M2.01 | SKLAD | 5,80 |
| M2.02 | SKLAD | 14,00 |
| M2.03 | SKLAD | 107,68 |
| M2.04 | OKRESLAŘ | 14,90 |

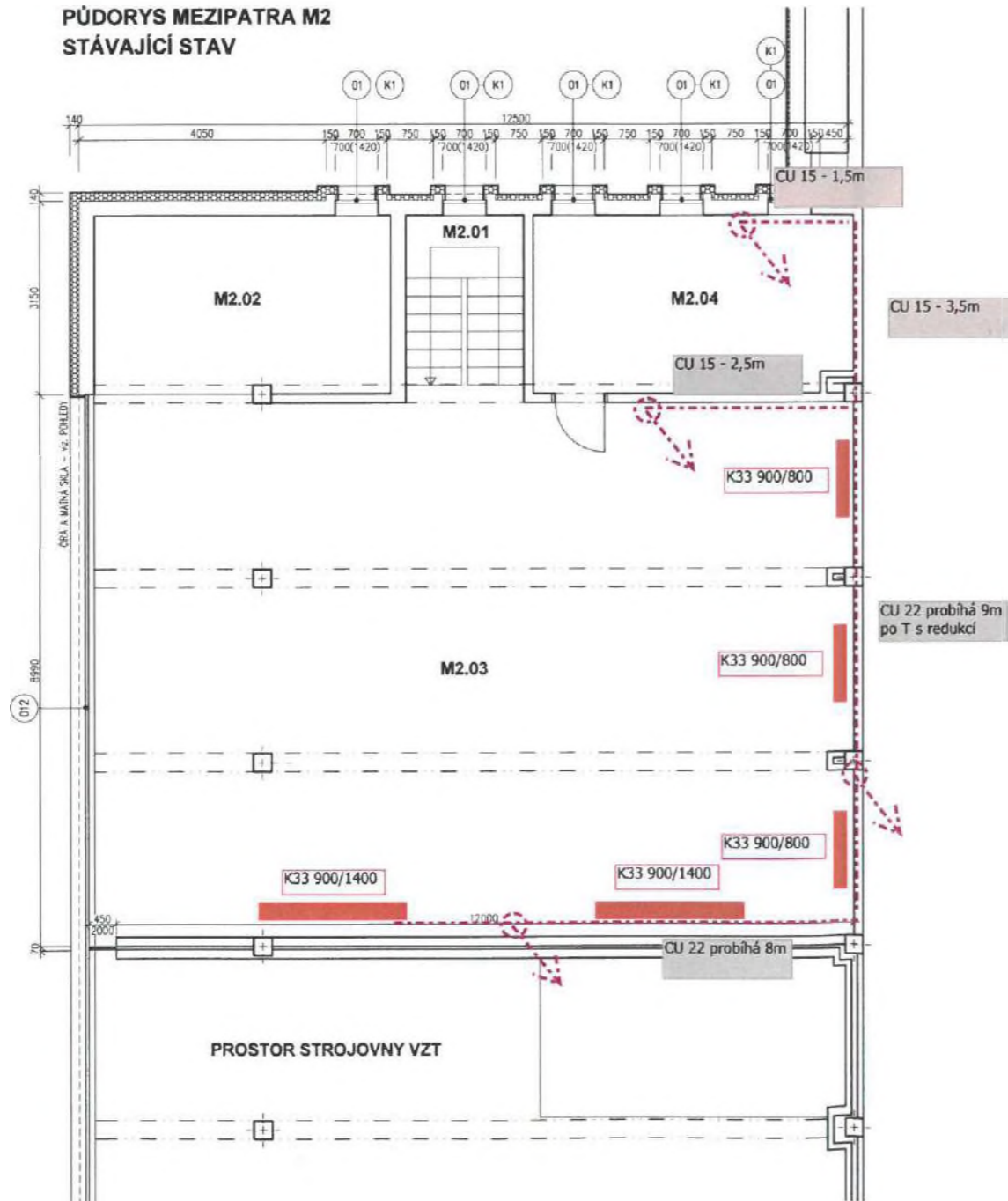
VÝŠKOVÉ KÓTY PODLAŽÍ

| PODLAŽÍ | VÝŠKOVÁ KÓTA |
|---------|--------------|
| 1.NP | ± 0,000 |
| 2.NP | + 6,200 |
| 3.NP | + 8,800 |
| 4.NP | + 11,700 |
| 5.NP | + 14,550 |
| 6.NP | + 17,400 |
| 7.NP | + 20,250 |
| 8.NP | + 23,100 |
| 9.NP | + 25,950 |
| 10.NP | + 28,800 |
| 11.NP | + 31,650 |
| 12.NP | + 34,500 |
| 13.NP | + 37,350 |
| 14.NP | + 40,200 |
| 15.NP | + 43,050 |
| 16.NP | + 45,900 |

TABULKA POUŽITÝCH MATERIÁLŮ OBALKY BUDOVY

| Konstrukce | Učel | Tl. [mm] | U [W/m ² K] λ [W/m·K] (λ ₁ -λ ₂) |
|--------------------------------------|---|----------|---|
| Interiér | | | |
| Odvodňovací plocha rozlijevací lázeň | Atter/dřevotřísková | 140 | λ=0,030 W/m·K |
| Zateplení stěny | EPS | 140 | λ=0,037 W/m·K |
| Špatřilý pás | Atter/dřevotřísková | 40 | λ=0,030 W/m·K |
| Zateplení střešní konstrukce | EPS | 200-270 | λ=0,033 W/m·K |
| Zateplení střešní konstrukce | Atter/dřevotřísková | 40 | λ=0,030 W/m·K |
| Zateplení podlahy | Atter/dřevotřísková | 30 | λ=0,030 W/m·K |
| Minerální vlna izolace panelů | | 200 | λ=0,035 W/m·K |
| Zateplení mezipatrových stropů | Atter/dřevotřísková | 80 | λ=0,030 W/m·K |
| Plafond | | | |
| Okna/balkonové dveře | plastové - uchlazené dvojsklo | | U _g ≤ 1,0 W/m ² K |
| Plafond | | | |
| Prosklené stěny/balkonové dveře | plastové/dřevotřískové - uchlazené dvojsklo | | U _g ≤ 1,2 W/m ² K |
| Dveře vstupní | plastové/dřevotřískové - uchlazené dvojsklo | | U _g ≤ 1,5 W/m ² K |

**PŮDORYS MEZIPATRA M2
STÁVAJÍCÍ STAV**



POZNÁMKA:

SKLADBY JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ JSOU UVEDENY V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ, STEJNĚ JAKO NĚKTERÉ POŽADAVKY K SAMOTNÉ REKONSTRUKCI - TZ JE NEDÍLNOU SOUČÁSTÍ PD. POŽÁRNÍ ODOLNOSTI JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ VIZ. PBR. UVEDENÉ ROZMĚRY BYLY ZISKÁNY Z ČÁSTEČNĚ PŮVODNÍ DOKUMENTACE. PŘED SAMOU JE NUTNÉ PROVĚST PŘESNÉ ZAMĚŘENÍ OKENNÍCH OTVORŮ A.T.D. SKLADBY STÁVAJÍCÍCH OBVODOVÝCH KONSTRUKCÍ JSOU STANOVY NA ZÁKLADĚ DOSTUPNÉ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE A NA ZÁKLADĚ ZKUŠENOSTI PROJEKTANTA S OBDOBŇMI STAVBAMI. V PŘÍPADĚ POTŘEBY PŘESNĚ SKLADBY KONSTRUKCE JE NUTNÉ PROVĚST PRŮZKUM SONDOU. VEDENÍ ELEKTROINSTALACÍ, ZTI, VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY ŘEŠENO V ČÁSTI PD. TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB, VČETNĚ ZNAČENÍ DRÁŽEK, DROBNÝCH PROSTUPŮ TĚCHTO INSTALACÍ, A.T.D. SOUČASNĚ S PROVÁDĚNÍM JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ BUDE I PŘÍPRAVA PRO OSAZENÍ TĚCHTO VEDENÍ. TOTO JE NUTNÉ KOORDINOVAT S JEDNOTLIVÝMI DODAVATELI PROFESÍ NA STAVBĚ. DILATAČE JE ŘEŠENA POLYSTYREMEM U,50mm (STÁVAJÍCÍ STAV, PŘÍPADNĚ DOPLNĚNĚ), PŘEKRYTÍ DILATAČNÍCH SPAR /SVISLĚ VODOROVNĚ/ BUDE PROVĚDENO SYSTÉMOVÝM PRVKEM - UVEDENO VE VÝPIS VÝROBKŮ. VÝPIS VÝROBKŮ VIZ. SAMOSTATNÁ PŘÍLOHA. SCHÉMATICKÉ DETAILY - VIZ. SAMOSTATNÁ ČÁST PD. DETAILY PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY BUDOU AKTUALIZOVÁNY V RÁMCI AUTORSKÉHO DOZORU PO VYBĚRU KONKRETNÍHO ZHOTOVITELE A MATERIÁLU. PŘI PROVÁDĚNÍ JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍ JE NUTNÉ DODRŽOVAT TECHNOLOGICKÉ PŘEDPISY VÝROBCE A POUŽIT SYSTÉM OD JEDNOHO VÝROBCE. SOUČÁSTI DODÁVKY VŠECH PRVKŮ JSOU I VEŠKERÉ KOTEVNÍ, UKONČOVACÍ, SPOJOVACÍ A JINÉ PRVKY NUTNÉ K ŘÁDNÉMU DOKONČENÍ DÍLA, DLE KONKRETNÍHO VÝROBCE. U VÝROBKŮ JE NUTNÉ DODRŽET UVEDENÉ VLASTNOSTI. ROHY STĚN BUDOU CHRÁNĚNY NÁROŽNÍMI ŮHELNKY DO V,1,5M V PROVĚDĚNÍ NEREZ - ROZSAH PROVĚDĚNÍ BUDE UPŘESNĚN V RÁMCI KONTROLNÍCH DNŮ INVESTOŘEM A UŽIVATELI. SOKL PODLAHY BUDE PROVĚDĚN BĚLÝ JAKO FABION V,60mm, NEBO HO V MÍSTNOSTECH NAHRADÍ KERAMICKÝ OBKLAD. BOURACÍ PRÁCE A ZADĚNÍ OTVORŮ JE UVEDENO V SAMOSTATNÉ PŘÍLOZE PD. STÁVAJÍCÍ OTVORY TZB, KTERÉ NEBUDOU VYUŽITY BUDOU ZADĚNÝ (stávající otvory nejsou zakresleny, zadání z přebetonových tvárnic 50/390/600mm)

± 0,000=podlaha 1.NP=229,75 m.n.m.

| | | | |
|--|----------------------|--|---|
| Vypracoval : | Zodp.projektant : | Hlavní projektant : | BKN spol. s r.o. Modřelavova 29/ 566 01 Vysoká Myta |
| Zamě : 01 | Obec : HRDEC KRÁLOVÉ | Investor : JIŘÍ ŠTĚPÁNEK s.r.o., Pátekova 1589/1, 160 00 Praha 6 | |
| Název : REKONSTRUKCE INTERNÁTU FVZ HRDEC KRÁLOVÉ - PD | | | Stupeň : DPS |
| Objekt : 50 01 INTERNÍ | | | Datum : 07/2016 |
| Obsah : ARCHITECTONICKO STAVEBNÍ ŘEŠENÍ | | | Zak.číslo : 5167/16 |
| PŮDORYS MEZIPATRA M2 A PROSTORU POD PROMÍTÁRNOU | | | Měřítko : Plocha : 1:50 D.1.1.1.6 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 49 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 26.4.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 49 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 49 - Sítě proti holubům</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- Při projednávání nákladů a obtížnosti odstraňování ptačího trusu z lodžii je podán návrh na provedení ochrany lodžii před zalétáním ptactva pomocí sítí. Tyto sítě budou nataženy v pruzích a zakotveny skrze zateplovací systém do „bočnic“ a stropů lodžii. Montáž bude provedena, po obhlídce možností, horolezecky.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| <p>Stanovisko technického dozoru stavby:</p> <p>Stanovisko projektanta stavby:</p> | | | |
| Příloha: <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 49 - Síť proti holubům

JKSO:
 Místo: Akademička Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
 Datum: 26.04.2019

Objednatel:
 Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
 DIČ:

Zhotovitel:
 Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
 DIČ:

Projektant:
 BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
 DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:
 [REDACTED]

IČ:
 DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
 Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | [REDACTED] |
| snižovaná | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK



Projektant

 Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

 Datum a podpis: Razítko

Objednavatel
 [REDACTED]
 Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel
 [REDACTED]
 Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 49 - Síť proti holubům**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 26.04.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis:

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

786 - Dokončovací práce - řádné úpravy



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SD 01 - Internát

Snímek:

ZL č. 49 - Sítě proti holubům

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

26.04.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

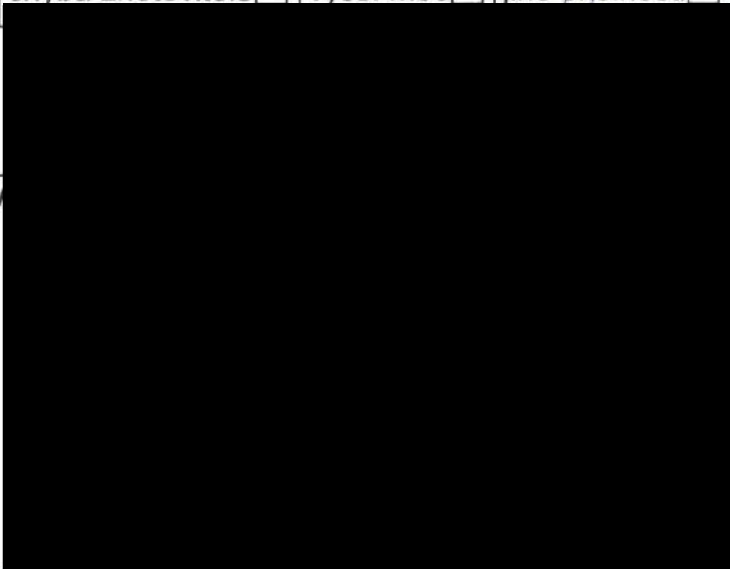
Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
291/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PC | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|--------------|---|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 786 | | Dokončovací práce - čalounické úpravy | | | | | |
| 49-01 | K | 786.R.49-001 | Zastřešení pruhů lodžii proti vietu holubů sítí PE, oko 50x50 mm kotvením skrze zateplení do fasády | m2 | | | | |
| | VV | | Plocha lodžii: 2x40,1x37,5 | | | | | |
| 49-02 | K | 786.R.49-002 | Příplatek za montáž horolezecky | | | | m2 | |
| 49-03 | M | 786.R.49-003 | Sít PE, oko 50x50 mm, barva kámen (běžová) | | | | m2 | |
| 49-04 | M | 786.R.49-004 | Zn kotvení a vodící prvky | | | | kpř | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 50 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 16. 04. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> |
| | | faxem <input type="checkbox"/> | osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 50 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 50 - Doplnění Generálního klíče</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Na základě požadavku investora na začlenění stávajících prostor tělocvičny a příslušných místností a chodby je vypracován návrh na doplnění zámků do systému Generálního klíče budovy. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatel <input checked="" type="checkbox"/> | | chyba v PD <input type="checkbox"/> | chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> |
| | | vyšší moc <input type="checkbox"/> | jiné okolnosti <input type="checkbox"/> |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

ZMĚNOVÝ LIST

číslo ZL: č. 50

| | |
|------------------------|--|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel |
| Datum: | 16. 4. 2019 |

Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Předmět změny:

ZL č. 50 - Doplnění Generálního klíče

Popis a zdůvodnění změny:

- Na základě požadavku investora na začlenění stávajících prostor tělocvičny a příslušných místností a chodby je vypracován návrh na doplnění zámků do systému Generálního klíče budovy.

Počet připojených listů specifikací: 3

Počet připojených výkresů: 0

Cena méněprací bez DPH :

Cena víceprací bez DPH :

- 0,00 Kč

██████████ Kč

Výsledná cena změny bez DPH :

Nově sjednaná lhůta dokončení díla:

██████████ Kč

Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.

Podpis zmocněnce objednatele:

Podpis zmocněnce zhotovitele:

Datum: 14. 10. 2019

Datum: 10. 10. 2019

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVĚ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 50 - Doplnění Generálního klíče

JKSO:

Místo:

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum:

16.04.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

DPH základní

21,00%

ze

snížená

15,00%

ze

0,00

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 50 - Doplnění Generálního klíče

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 16.04.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol. s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o. Vladislavova

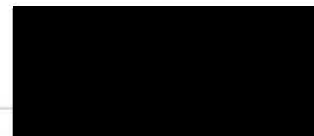
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 50 - Doplnění Generálního klíče**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 16.04.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o.Vladislavova

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová |
|-------------------------------|-----|------------|--|----|----------|--------------|-------------------|--------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| | D | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické | | | | | |
| 50-1 | K | 7676059R02 | Doplnění zámků Tělocvičny a chodby do systému Ozn.X59 Centrální klíč, 1. ÚROVEŇ - celý objekt v souladu s PBŘ - 5ks generální klíč 2. ÚROVEŇ - ubytovací část - 5ks generální klíč 3. ÚROVEŇ - ubytovací část - jednotlivá patra - 5 ks centrální klíč V rámci projektové přípravy je předpokládán následující | ks | | | | |
| | VV | | Potřeba doplnit 23 ks zámků do systému GK | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |

OZNÁMENÍ ZMĚNY

číslo OZ: č. 51

Zhotovitel: **Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové**Investor: **Armádní Servisní** Datum: 07. 05. 2019

Název akce:

INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCEZpůsob odeslání / předání datum: poštou e-mailem faxem osobně Odkazy na specifikaci: **e-mailová korespondence**

na výkresy:

na rozpočtové podklady: **ZL č. 51 - rozpočet**

na jinou část smlouvy:

Předmět změny:

ZL č. 51 - Čistící zóny

Popis a zdůvodnění změny:

- Při konzultaci čistících zón přímo na místě stavby s dodavatelem čistících rohoží nám byl navržen optimalizační návrh úpravy velikostí, výšky a materiálu s ohledem na namáhání a životnost pro danou budovu. Výška Al pásů s čistícími gumovými pásky nám byla doporučena z původních 10 na 17 mm kvůli životnosti při vysokém namáhání, vnitřní zóny osadit na povrch jako kobercové s třídou Bfl-s1 pro únikové cesty s gumovými náběhy. Rozměry byly upraveny dle doporučení v rámci účinnosti pro minimální rozměry při přihlédnutí na délku lidského kroku.

Počet připojených listů specifikací: 3

Důvod vícepráce / méněpráce:

záměr objednatele chyba v PD chyba zhotovitele vyšší moc jiné okolnosti

Oznámení vydává:

Stanovisko technického dozoru stavby:**Stanovisko projektanta stavby:**Příloha: *POLOŽKOVÝ ROZPOČET*

| | | |
|--|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 51 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 07.05. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 51 - Čistící zóny</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Při konzultaci čisticích zón přímo na místě stavby s dodavatelem čisticích rohoží nám byl navržen optimalizační návrh úpravy velikostí, výšky a materiálu s ohledem na namáhání a životnost pro danou budovu. Výška Al pásů s čisticími gumovými pásky nám byla doporučena z původních 10 na 17 mm kvůli životnosti při vysokém namáhání, vnitřní zóny osadit na povrch jako koberec s třídou Bfl-s1 pro únikové cesty s gumovými náběhy. Rozměry byly upraveny dle doporučení v rámci účinnosti pro minimální rozměry při přihlédnutí na délku lidského kroku. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| ██████████ Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 50px; margin-bottom: 5px;"></div> <div style="background-color: black; width: 100%; height: 50px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 51 - Čistící zóny

JKSO: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ: Datum: 07.05.2019

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580
DIČ:

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050
DIČ:

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909
DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

50 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 51 - Čistící zóny

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

07.05.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol. s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

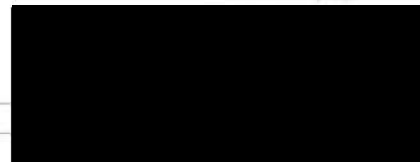
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

767 - Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

50 01 - Internát

Source:

ZL č. 51 - Čistící zóny

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

07.05.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN spol.s r.o.Vladislavova
291/566 01Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| D | PSV | Práce a dodávky PSV | |
|-------|-----|--|---|
| D | 767 | Konstrukce zámečnické (s rozbořem položek) | |
| 51-01 | K | 7675001R01 | Ozn.Z01 Vnější čisticí zóna včetně rámu,nosný profil Al,výplň gumová,450/900 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v.10 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,45*0,9 |
| | VV | | Rámeček 15/30 |
| | VV | | m/ks: 2*0,45+2*0,9 |
| 51-02 | K | 7675002R01 | Ozn.Z02 Vnitřní čisticí zóna včetně rámu,nosný profil Al,výplň gumotextilní,450/900 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v.10 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,45*0,9 |
| | VV | | Rámeček 15/30 |
| | VV | | m/ks: 2*0,45+2*0,9 |
| 51-03 | K | 7675003R01 | Ozn.Z03 Vnější čisticí zóna včetně rámu,nosný profil Al,výplň gumová,450/3600 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v.10 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,45*3,6 |
| | VV | | Rámeček 13/30 |
| | VV | | m/ks: 2*0,45+2*3,6 |
| 51-04 | K | 7675004R01 | Ozn.Z04 Vnitřní čisticí zóna včetně rámu,nosný profil Al,výplň gumotextilní,450/3600 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v.10 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,45*3,6 |
| | VV | | Rámeček 13/30 |
| | VV | | m/ks: 2*0,45+2*3,6 |
| | D | 767 | Konstrukce zámečnické |
| 51-05 | K | 7675001R09 | Ozn.Z01 Vnější čisticí zóna včetně rámu,nosný profil Al,výplň gumová,600/1000 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v.17 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,6*1,0 |
| | VV | | Rámeček 20/30 |
| | VV | | m/ks: 2*0,6+2*1,0 |
| 51-06 | K | 7675002R09 | Ozn.Z02 Vnitřní čisticí zóna včetně gumového rámu,výplň VICTORIA certifikováno pro únikové cesty Bfl-s1,560/960 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v. 9 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,56*0,96 |
| | VV | | Rámeček gumový náběh 9/20 |
| | VV | | m/ks: 2*0,6+2*1,0 |
| 51-07 | K | 7675003R09 | Ozn.Z03 Vnější čisticí zóna včetně rámu,nosný profil Al,výplň gumová,900/2400 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v.17 mm |
| | VV | | m ² /ks: 0,9*2,4 |
| | VV | | Rámeček 20/30 |
| | VV | | m/ks: 2*0,9+2*2,4 |
| 51-08 | K | 7675004R09 | Ozn.Z04 Vnitřní čisticí zóna včetně gumového rámu,výplň VICTORIA certifikováno pro únikové cesty Bfl-s1,1660/2360 mm - kompletní dodávka a montáž |
| | VV | | Rohožka v. 9 mm |
| | VV | | m ² /ks: 1,66*2,36 |
| | VV | | Rámeček gumový náběh 9/20 |
| | VV | | m/ks: 2*1,66+2*2,36 |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 52 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 08. 05. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 52 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 52 – Re profilace schodnic a nátěry podstupnic a čel ramen schodiště</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- Dle zjištění na místě stavby při renovaci TERACO stupňů obou schodišť, je potřeba provést re profilaci schodnic, kde místy je viditelná výztuž a olámané hrany. Zároveň je potřeba provést nátěr podstupnic a čel sch. ramen akrylátovým nátěrem pro vyšší namáhání, tyto nejsou z TERACA.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| <p>Stanovisko technického dozoru stavby:</p> <p>Stanovisko projektanta stavby:</p> | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

ZMĚNOVÝ LIST

číslo ZL: č. 52

| | |
|------------------------|--|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel |
| Datum: | 08. 05. 2019 |

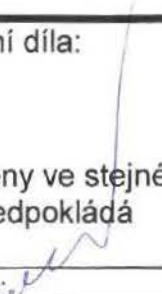
Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:

Předmět změny:

ZL č. 52 – Re profilace schodnic a nátěry podstupnic a čel ramen schodiště

Popis a zdůvodnění změny:

- Dle zjištění na místě stavby při renovaci TERACO stupňů obou schodišť, je potřeba provést re profilaci schodnic, kde místy je viditelná výztuž a olámané hrany. Zároveň je potřeba provést nátěr podstupnic a čel sch. ramen akrylátovým nátěrem pro vyšší namáhání, tyto nejsou z TERACA.

| | |
|--|---|
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 |
| Cena méněprací bez DPH : 0,00 Kč | Cena víceprací bez DPH : ██████████ Kč |
| Výsledná cena změny bez DPH : ██████████ Kč | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: |
| Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo. | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele:  |

Datum: 14. 10. 2019

Datum: 10. 10. 2019

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 52 - Reprofilace schodnic a nátěry podstupnic a čel ramen schodiště

JKSO:

Místo:

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 08.05.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | [REDACTED] |
| DPH snížené | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK



Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

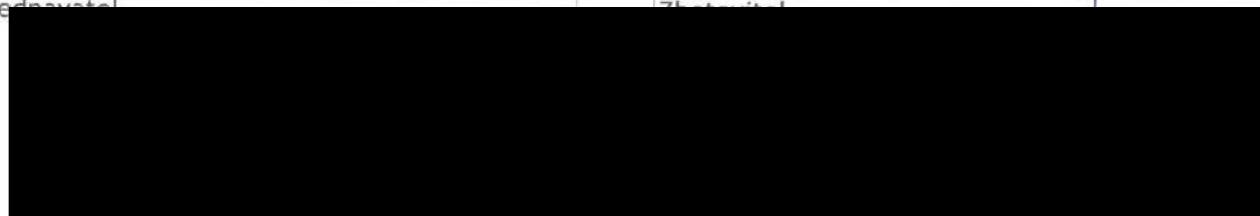
Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Zhotovitel



Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 52 - Reprofilace schodnic a nátěry podstupnic a čel ramen schodiště**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 08.05.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Úchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o. Vladislavova

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

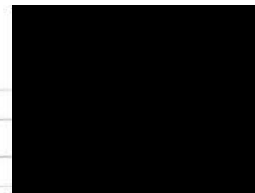
Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výpíní

PSV - Práce a dodávky PSV

783 - Dokončovací práce - nátěry



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 52 - Reprofilace schodnic a nátěry podstupnic a čel ramen schodiště

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 08.05.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s

Uchazeč:


Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

r.o. Vladislavova

| Pč | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|-------|-----|-----------|---|----|--|--|--|--|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 6 | | Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní | | | | | |
| 52-01 | K | 985311212 | reprofilace betonu sanacními masami na bázi cementu ručně, tlce kleneb v tl. 10-20 mm | m2 | | | | |
| | vv | | "schodnice" | | | | | |
| | vv | | (4,5x1,2x16*2) 7% | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 783 | | Dokončovací práce - nátěry | | | | | |
| 52-02 | K | 776111221 | Příprava podkladu broušení podstupnic výšky do 200 mm | m | | | | |
| | vv | | "Podstupnice" | | | | | |
| | vv | | 1,2*14*16*2 | | | | | |
| 52-03 | K | 776111331 | Příprava podkladu vysátí podstupnic výšky do 200 mm | m | | | | |
| 52-04 | K | 985324211 | Ochranný nátěr betonu akrylátový dvojnásobný s impregnací (Renotop Homepaint) | m2 | | | | |
| | vv | | "Podstupnice" | | | | | |
| | vv | | (1,2*14*16*2)*0,2 | | | | | |
| | vv | | "čilka" | | | | | |
| | vv | | 4,5*0,3*16*2 | | | | | |
| | vv | | Součet | | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 53 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 16.08.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 53 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 53 - SDK konstrukce a revizní dvířka</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle dopočtu skutečných výměr SDK konstrukci kastlíků na zakrytování stoupaček a stropních vedení a počty revizních dvířek skutečně zabudovaných přímo na stavbě, dále doplnění F lišt u minerálních podhledů na chodbách jednotlivých pater z hlediska estetiky polozapuštěných kazet a nakonec skoková úprava rozdílů podhledu ve vstupní hale, je provedena úprava výměr a doplnění provedených konstrukcí. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 4 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 53 - SDK konstrukce a revizní dvířka

JKSO:

CC-CZ:

Místo: Akademička Heyrovského 1216, Hradec Králové

Datum: 16.08.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snižená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 53 - SDK konstrukce a revizní dvířka

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

16.08.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
291/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

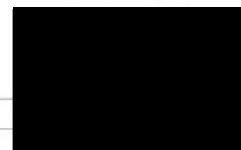
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

763 - Konstrukce suché výstavby



SOUPIS PRACI

Stavba:

Rekonstrukce Internátu PVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Štítek:

ZL č. 53 - SDK konstrukce a revizní dvířka

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

16.08.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podřabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| D | PSV | Práce a dodávky PSV | |
|-------|-----|---------------------------|---|
| D | 763 | Konstrukce suché výstavby | |
| 53-01 | K | 763164565B01 | SDK kastlíky (vislé/podorovné), desky tl.12,5 mm bez přesné specifikace, včetně ochranných úhelníků |
| | VV | | "SDK obyčejné" |
| | VV | | M. Č. 15. 01 - SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 1,07m ² |
| | VV | | M. Č. 15. 50 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 2,14m ² |
| | VV | | M. Č. 15. 23 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 2,14m ² |
| | VV | | M. Č. 15. 25 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 2,14m ² |
| | VV | | M. Č. 8. - 14. 01 - 14x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 14,98m ² |
| | VV | | M. Č. 8. - 14. 50 - 14x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 14,98m ² |
| | VV | | M. Č. 8. - 14. 23 - 14x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 14,98m ² |
| | VV | | M. Č. 8. - 14. 25 - 14x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,27+0,15*2,55) = 14,98m ² |
| | VV | | M. Č. 7. 01 - 4x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 5,08m ² |
| | VV | | M. Č. 7. 14 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 7. 20 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 7. 21 - 2x SDK kastlík strop - 8,4m ² |
| | VV | | M. Č. 6. 01 - 4x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 5,08m ² |
| | VV | | M. Č. 6. 14 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 6. 20 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 4. - 5. 01 - 4x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 5,08m ² |
| | VV | | M. Č. 4. - 5. 36 - 4x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 5,08m ² |
| | VV | | M. Č. 3. 01 - 4x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 5,08m ² |
| | VV | | M. Č. 3. 13 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 3. 19 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 2. 01 - 1x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 1,27m ² |
| | VV | | M. Č. 2. 02 - 1x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 1,27m ² |
| | VV | | M. Č. 2. 39 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 2. 13 - 1x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 1,27m ² |
| | VV | | M. Č. 2. 14 - 1x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 1,27m ² |
| | VV | | M. Č. 2. 16 - 2x SDK kastlík stoupačka ÚT - (0,3+0,2*2,55) = 2,54m ² |
| | VV | | M. Č. 16. - 2. 4B. - 15x SDK kastlík dešťový svod - (0,3+0,3*2,3) = 20,7m ² |
| | VV | | M. Č. 16. - 2. 4B. - 15x SDK kastlík kabelová trasa - (0,3+0,3*2,55) = 22,95m ² |
| | VV | | M. Č. 1. 07., 1. 15. - 4 x SDK kastlík dešťový svod - (2*3,5) = 28m ² |
| | VV | | M. Č. 16. - 2. 4B. - 15x SDK kastlík dešťový svod - (0,3+0,3*2,3) = 20,7m ² |
| | VV | | M. Č. M 03. - 2x SDK kastlík dešťový, kabelový svod - (0,5+0,5*2,5) = 5m ² |
| | VV | | M. Č. M 03. - 1x SDK kastlík dešťový - 2,5m ² |
| | VV | | Součet |
| 53-02 | K | 763172901R01 | SDK revizní dvířka pro TZB, do stěny a podhledů, desky tl. 12,5 mm - 250/1000 mm |
| | VV | | -105 |
| | VV | | Součet |
| 53-03 | K | 763172903R01 | SDK revizní dvířka pro TZB, do stěny a podhledů, desky tl. 12,5 mm - 250/1250 mm |
| | VV | | -42 |
| | VV | | Součet |
| 53-04 | K | 763172907R01 | SDK revizní dvířka pro TZB, do stěny a podhledů, desky tl. 12,5 mm - 300/500 mm |
| | VV | | 2 |
| | VV | | Součet |
| 53-05 | K | 763172910R01 | SDK revizní dvířka pod vaničky, desky tl. 12,5 mm - 150/300 mm |
| | VV | | -55 |
| | VV | | Součet |
| 53-06 | K | 763172920R01 | SDK revizní dvířka pro VZT, desky tl. 12,5 mm - 800/300 mm |
| | VV | | -12 |
| | VV | | Součet |
| 53-07 | K | 763172922R01 | SDK revizní dvířka pro VZT, desky tl. 12,5 mm - 700/300 mm |
| | VV | | -6 |
| | VV | | Součet |
| 53-08 | K | 763172923R01 | SDK revizní dvířka pro VZT, desky tl. 12,5 mm - 600/300 mm |
| | VV | | -5 |
| | VV | | Součet |
| 53-09 | K | 763172924R01 | SDK revizní dvířka pro VZT, desky tl. 12,5 mm - 500/300 mm |
| | VV | | 5 |

| Uchazeč: | | Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
|----------|---|---|---|-----|
| vv | | Součet | | |
| 53-10 | K | 763172925R01 | SDK revizní dvířka pro VZT, desky tl. 12,5 mm - 400/300 mm | kus |
| vv | | 4 | | |
| vv | | Součet | | |
| 53-11 | K | 763172926R01 | SDK revizní dvířka pro VZT, desky tl. 12,5 mm - 300/300 mm | kus |
| vv | | -25 | | |
| vv | | Součet | | |
| 53-12 | K | 763131731 | Ostřeň práce a konstrukce na podhledech z SDK desek - želo pro kazetové podhledy (F lišta) tl. 12,5 mm pro polozeputěné kazety | m |
| vv | | 16. - 2. NP - (2,5m x 2 strany x 15 patrer) = 75m | | |
| vv | | Součet | | |
| 53-13 | M | 59030628 | Profily, zdvěsy, spojky suché výstavby-profil obvodový F lišta tl. 13 mm | m |
| vv | | 75 x 1,1 na prořezy lišt | | |
| 53-14 | K | 763131721 | Podhled ze sádrokartonových desek - ostřeň práce a konstrukce na podhledech ze sádrokartonových desek skokové změny výšky podhledu do 0,5 m | kus |
| vv | | M.Č. 1.02 - 17,5*2=35mb | | |
| vv | | M.Č. 1.25c - (7,5*2)+(4*2)=23mb | | |
| vv | | Součet | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 54 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 12. 01. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 54 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 54 - Doplnění chybějící výměry KZS | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Po součtu materiálových nákladů na KZS byla provedena revize výkazu výměr na KZS, kde byla objevena chyba. Kompletní přepočítání ploch je součástí přílohy rozpočtu. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 4 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> | chyba v PD <input checked="" type="checkbox"/> | chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> | vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 54 |
|---|--|-----------------|
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 12.01. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 54 - Doplnění chybějící výměry KZS</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po součtu materiálových nákladů na KZS byla provedena revize výkazu výměr na KZS, kde byla objevena chyba. Kompletní přepočtení ploch je součástí přílohy rozpočtu. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| 0,00 Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px; margin: 0 auto;"></div> | | |
| Datum: | 12. 01. 2019 | Datum: |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 54 - Doplnění chybějící výměry KZS

JKSO:

Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 12.01.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

[REDACTED]

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,000 | ze | [REDACTED] |
| snižená | 15,000 | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE
Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 54 - Doplnění chybějící výměry KZS**

Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové
Zadavatel: Armádní Servisní, příspěvková organizace
Zhotovitel: Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 12.01.2019
Projektant: BKN spol. s.r.o.
Zpracovatel: [REDACTED]

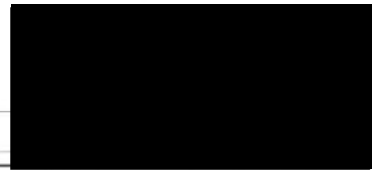
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady ze soupisu prací

HSV - Práce a dodávky HSV

6 - Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní



SOUPIS PRACÍ

INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt

SO 01 - Internát

Soupis

ZL č. 54 - Doplnění chybějící výměry KZS

Místo

Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

Datum

12.01.2019

Zadavatel

Armádní Servisní, příspěvková organizace

Projektant

BKN spol. s r.o

Zhotovitel

Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové

Zpracovatel

██████████

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|

Náklady soupisu celkem

D HSV Práce a dodávky HSV

D 6 Úpravy povrchů, podlahy a osazování výplní

| | | | | | | | |
|-------|---|--------------|--|----|--|--|--|
| 54-01 | K | 622221031 | Montáž kontaktního zateplení z desek z minerální vlny s podélnou orientací vláken na vnější stěny, tloušťky desek přes 120 do 160 mm | m2 | | | |
| 54-02 | M | 1430461260.1 | deska izolační minerální kontaktních fasád podélné vlákno $\lambda=0.038$ tl. 140 mm | m2 | | | |
| 54-03 | K | 622251105 | Montáž kontaktního zateplení Příplatek k cenám za zápuštnou montáž kotev s použitím tepelněizolačních zátek na vnější stěny z minerální vlny | m2 | | | |
| 54-04 | K | 622251201 | Příplatek k cenám kontaktního zateplení za použití disperzní (organické) armovací hmoty stěrkování | m2 | | | |
| 54-05 | K | 622252090R01 | Ozn.X48 Prvky zateplovacího systémuLi (lišty základací, rohové, koutové, dilatační, okapnice apod.) nutné k řádnému provedení dle technologických předpisů dodavatele systému | m2 | | | |
| 54-06 | K | 622335111 | Oprava cementové omítky vnějších ploch štukové stěn, v rozsahu opravované plochy do 10% | m2 | | | |
| 54-07 | K | 622531021R01 | Omítka tenkovrstvá vnějších ploch probarvená organická, zmitost 2mm, faktor difúzního odporu vodních par V2 s opatřením proti přehřívání fasády, s kapslemi obsahujícími konzervační film pro zabránění a zpomalení růstu řas a hub, vysoce vodoodpudivá, vyso | m2 | | | |
| 54-08 | K | 629995101 | Očištění vnějších ploch tlakovou vodou omytím | m2 | | | |
| 54-09 | K | 998012026 | Přesun hmot pro budovy monolitické v do 52 m | t | | | |
| 54-10 | K | 998012034 | Příplatek k přesunu hmot pro budovy monolitické za zvětšeny přesun do 500 m | t | | | |

| | stěna s okny | | lodžie | | západní fasáda výšková budova | | CELKEM | | |
|-------------------------|--------------|-------|--------------|-------------|-------------------------------|-----------------------------|---|----------|-------------------------|
| | A | B | stěna s okny | boční stěny | strop | strop nad soklem pod lodžie | strop nad soklem pod okenními pásy +0,0m až +6,0m | | |
| vyměra skutečná | 15,6 | 15,6 | 5,46 | 6,3 | 2298,24 | 228,55 | 40,365 | 281,22 | 3413,195 m ² |
| odpočty (výplně otvorů) | 8,96 | 9,76 | | | 806,24 | | | 137,7 | 1161,19 m ² |
| vyměra MV 140mm | 5,14 | 4,64 | | | 398,16 | | | 143,52 | 766,35 m ² |
| vyměra XPS 40mm | 1,5 | 1,2 | 0,63 | | 934,92 | 228,55 | 40,365 | 7,53 | 1315,435 m ² |
| počet STR U ZG 195 | 41 | 37 | | | 3186 | | | 277 | 52,92 m ² |
| počet H1 eco 095 | | | | | 7479 | 1828 | 323 | 1148 | 5969 ks |
| Stollit K2 mm | 16206 | 37307 | 37307 | 37307 | mm bílá | mm bílá | mm bílá | mm 16206 | 10900 ks |
| barevnost fasády | | | | | | | | | |

| | stěna s okny | | lodžie | | východní fasáda výšková budova | | CELKEM | | |
|-------------------------|--------------|-------|--------------|-------------|--------------------------------|-----------------------------|---|----------|-------------------------|
| | A | B | stěna s okny | boční stěny | strop | strop nad soklem pod lodžie | strop nad soklem pod okenními pásy +0,0m až +6,0m | | |
| vyměra skutečná | 15,6 | 15,6 | 5,46 | 6,3 | 2298,24 | 228,55 | 40,365 | 281,22 | 3413,195 m ² |
| odpočty (výplně otvorů) | 8,96 | 9,76 | | | 807,84 | | | 137,7 | 1161,79 m ² |
| vyměra MV 140mm | 5,14 | 4,64 | | | 397,16 | | | 143,52 | 766,35 m ² |
| vyměra XPS 40mm | 1,5 | 1,2 | 0,63 | | 934,92 | 228,55 | 40,365 | 7,53 | 1315,435 m ² |
| počet STR U ZG 195 | 41 | 37 | | | 3178 | | | 277 | 52,92 m ² |
| počet H1 eco 095 | | | | | 7479 | 1828 | 323 | 1148 | 5961 ks |
| Stollit K2 mm | 16206 | 37307 | 37307 | 37307 | mm bílá | mm bílá | mm bílá | mm 16206 | 10900 ks |
| barevnost fasády | | | | | | | | | |

| | jižní fasáda výšková budova | | severní fasáda výšková budova | | CELKEM | | | |
|-------------------------|-----------------------------|-------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------------|---|----------|------------------------|
| | jižní stěna s okny | sokl jižního okny | jižní stěna s okny | severní stěna s okny | strop nad soklem pod lodžie | strop nad soklem pod okenními pásy +0,0m až +6,0m | | |
| vyměra skutečná | 110,09 | 110,09 | 550,23 | 75,72 | 105,60 | 105,60 | 550,23 | 1507,56 m ² |
| odpočty (výplně otvorů) | | | 67,5 | | 67,5 | | 67,5 | 135,00 m ² |
| vyměra MV 140mm | 110,09 | 110,09 | 482,73 | 68,15 | 105,60 | 105,60 | 482,73 | 1464,99 m ² |
| vyměra XPS 40mm | 881 | 881 | 3862 | 545 | 845 | 845 | 3862 | 7,57 m ² |
| počet STR U ZG 195 | | | | | | | | 0,00 m ² |
| počet H1 eco 095 | | | | | | | | 11720 ks |
| Stollit K2 mm | 37307 | 37307 | 37307 | 37307 | mm 16206 | mm 16206 | mm 16206 | 0,00 ks |
| barevnost fasády | | | | | | | | |

| | nízká budova u výškové budovy | | výměnk | | CELKEM | | | |
|-------------------------|-------------------------------|-------------|---------------|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------------|
| | severní stěna | jižní stěna | severní stěna | jižní stěna | východní stěna | východní stěna | | |
| vyměra skutečná | 520,29 | 471,66 | 170,40 | 143,4 | 103 | 42,61 | 67,25 | 1585,86 m ² |
| odpočty (výplně otvorů) | 264,47 | 279,36 | 47,56 | 0 | 27,38 | 8,64 | 9,125 | 647,82 m ² |
| vyměra MV 140mm | 218,89 | 177,04 | 107,54 | 129,96 | 67,77 | 33,97 | 51,56 | 835,15 m ² |
| vyměra XPS 140mm | 6,66 | | | | | | | 6,66 m ² |
| vyměra XPS 40mm | 36,93 | 15,26 | 15,30 | 13,44 | 7,86 | 6,57 | 7,53 | 102,89 m ² |
| počet STR U ZG 195 | 1313 | 1062 | 645 | 780 | 407 | 204 | 309 | 5011 ks |
| počet H1 eco 095 | 40 | | | | | | | 40 ks |
| Stollit K2 mm | 16206 | 37307 | 37307 | 37307 | mm bílá + obklad | mm bílá + obklad | mm bílá + obklad | |
| barevnost fasády | | | | | | | | |

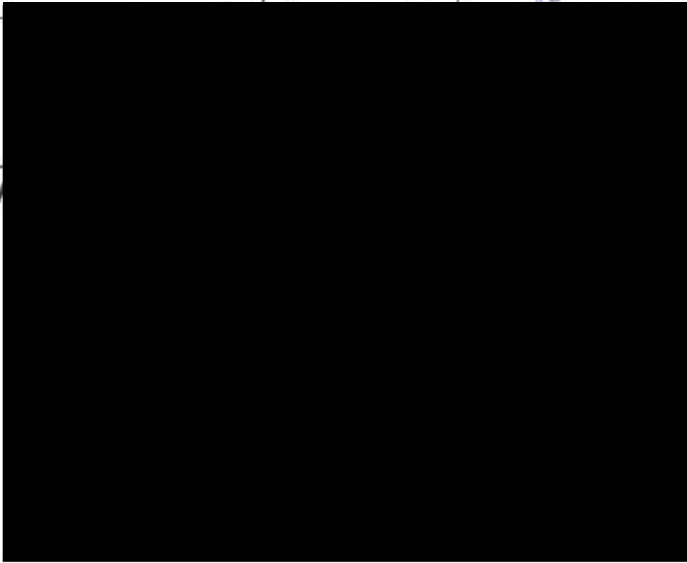
| CELKOVÁ VYMĚRA | |
|-------------------------|-------------------------|
| vyměra skutečná | 10019,81 m ² |
| odpočty (výplně otvorů) | 3106,80 m ² |
| vyměra MV 140mm | 3831,84 m ² |
| vyměra XPS 40mm | 2637,53 m ² |
| vyměra XPS 140mm | 344,46 m ² |
| vyměra XPS 40mm | 105,84 m ² |
| počet STR U ZG 195 | 28660,21 ks |
| počet H1 eco 095 | 20640,52 ks |

Skutečná výměra 140mm
Vyměra dle SDD 140mm
Rozdíl - chybí 140mm

není započteno navýšení atky nadezděním nad lodžie

60,242 m²

u kotvení MV stěn s okny v lodžích je v reálu cca 1,5-ti násobně překročen požadavek na počet kotev na 1m², lze se setkat s plochou, kde je použito 80ks hmořdin

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 55 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 20.06.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 55 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 55 - Úprava Informačního systému | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Dle dohody s uživatelem bude provedena úprava dodávky a instalace informačního systému, kde dojde k odečtení položky informační 2 ks desky rozměru 800/2000 mm, doplnění desky 1300/1000, doplnění 6 ks desek do podlaží 2-7 vedle vstupních dveří do hlavní chodby podlaží a odečet zamykatelné vitríny 1000/1500 mm z položky X17. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 7 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET INFORMAČNÍ TABULKE</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 55 - Rozšíření informačního systému

JKSO:

CC-CZ:

Místo: Akademička Heyrovského 1216, Hradec Králové

Datum: 20.06.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH

v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 55 - Rozšíření informačního systému

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

20.06.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
297/1, 566 01 Vysoké Mýto

Licenze:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

766 INTERIER - Interiér



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Source: ZL č. 55 - Rozšíření informačního systému
 Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 137B
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové


Datum: 20.06.2019
 Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova
 29/1,566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|-------|--------------|------------|--|--------|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 766 INTERIER | | Interiér | | | | | |
| 55-01 | K | 009 | Informační systém - rozměr min. 800/2000mm, hliníkové provedení s výměnitelnými prvky, popis základních prostor a jednotlivých podlaží | ks | | | | |
| 55-02 | K | 7676017R01 | Ozn.K17 Orientační systém v objektu, dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | soubor | | | | |
| | VV | | "X17" - Hlavní orientační vitrina uzamykatelná 1000/1500 mm :: 1 | | | | | |
| 55-03 | K | 009-R | Informační systém - Hlavní tabule rozměr min. 1300/1000mm, hliníkové provedení s výměnitelnými prvky | ks | | | | |
| 55-04 | K | R55-766-01 | Informační tabule před dveře chodeb s výměnným systémem položek o rozměrech 600/600 mm Al profily Indoor stl. elox dle dohody na RD | ks | | | | |

1) hlavní informační tabule - Al profily Indoor stř. elox 1000x1300mm
(profily 156, 62mm)

| | |
|---|---|
|  | INTERNÁT FVZ HRADEC KRÁLOVÉ |
| 1. NP | RECEPCE, AULA, KLUBOVNA, TĚLOCVIČNA |
| 2. NP | OŠETŘOVNA |
| 3. NP | MO AGENTURA FINANČNÍ |
| 4. NP | MO AGENTURA FINANČNÍ |
| 5. NP | MO AGENTURA FINANČNÍ |
| 6. NP | ADMINISTRATIVA - UŽIVATEL DUKLA |
| 7. NP | ADMINISTRATIVA - VOJENSKÁ POLICIE - KANCELÁŘ KIS - VOJENSKÉ LESY A STATKY |
| 8÷15. NP | UBYTOVNA (INTERNÁT) |

2) patrové informační tabule - Al profily Indoor stř. elox 600x600mm
(profily 93, 62, 31mm)

| 2. NP | |
|-------------------|----------|
| OŠETŘOVNA | |
| MÍSTNOST: | DVEŘE Č. |
| KANCELÁŘ LÉKAŘI | |
| KANCELÁŘ PROVOZNI | |
| ČEKÁRNA | |
| ORDINACE | |
| | |
| | |

| 3. NP | |
|-----------------------------|----------|
| MO AGENTURA FINANČNÍ | |
| MÍSTNOST: | DVEŘE Č. |
| UČEBNA 1 | |
| KANCELÁŘ ŘEDITELE | |
| KANCELÁŘE | |
| KONFERENCE MÍSTNOST | |
| ÚLOŽNA | |
| | |

| 4. NP | |
|-----------------------------|----------|
| MO AGENTURA FINANČNÍ | |
| MÍSTNOST: | DVEŘE Č. |
| KANCELÁŘE | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| 5. NP | |
|-----------------------------|----------|
| MO AGENTURA FINANČNÍ | |
| MÍSTNOST: | DVEŘE Č. |
| KANCELÁŘE | |
| | |
| | |
| | |
| | |

| 6. NP | |
|-----------------------|----------|
| ADMINISTRATIVA | |
| MÍSTNOST: | DVEŘE Č. |
| UŽIVATEL DUKLA | |
| - KANCELÁŘE | |
| | |
| | |
| | |

| 7. NP | |
|------------------------|----------|
| ADMINISTRATIVA | |
| MÍSTNOST: | DVEŘE Č. |
| VOJENSKÁ POLICIE | |
| | |
| KANCELÁŘ KIS | |
| | |
| VOJENSKÉ LESY A STATKY | |
| | |

3) patrové informační tabule - Al profily Indoor stří. elox 600x186mm
(profily 93mm)

8. NP
UBYTOVNA pokoje 801 - 813

9. NP
UBYTOVNA pokoje 901 - 913

10. NP
UBYTOVNA pokoje 1001 - 1013

11. NP
UBYTOVNA pokoje 1101 - 1113

12. NP
UBYTOVNA pokoje 1201 - 1213

13. NP
UBYTOVNA pokoje 1301 - 1313

14. NP
UBYTOVNA pokoje 1401 - 1413

15. NP
UBYTOVNA pokoje 1501 - 1513

4) dveřní tabulky - Al profily Plato stř. elox 150x150mm
označení pokojů



5) dveřní tabulky - Al profily Plato stř. elox 150x150mm
označení veřejných místností



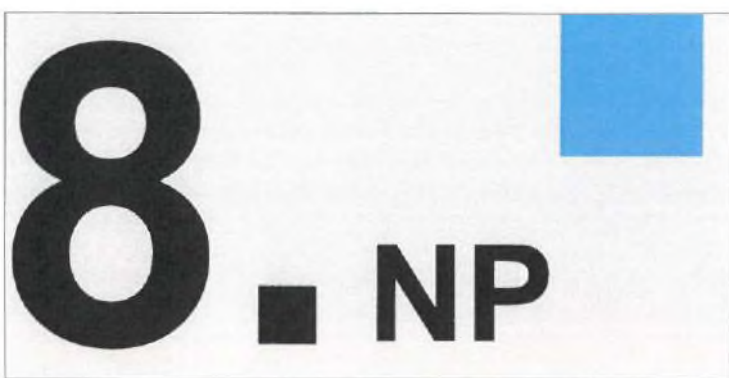
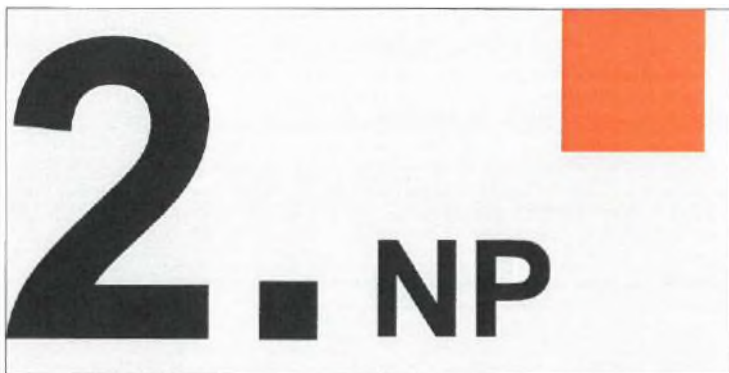
6) dveřní tabulky - Al profily Plato stř. elox 150x180mm
označení kanceláří




7) dveřní tabulky - Al profily Plato stř. elox 90x70mm
označení technických místností



8) tabulky v schodišti - alukompakt 100x200mm
označení pater



| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 56 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 20.06.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 56 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 56 - Odpočet Dálkového přenosu na pult HZS | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Dle dohody s investorem, kdy bude v rámci provozu domu zajištěn personál recepce 24 h. denně, bude zrušeno dálkové napojení na PCO HZS. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 56 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 20.06.2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 56 - Odpočet Dálkového přenosu na pult HZS</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle dohody s investorem, kdy bude v rámci provozu domu zajištěn personál recepce 24 h. denně, bude zrušeno dálkové napojení na PCO HZS. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| █ █████ Kč | 0,00 Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| █ █████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 56 - Odpočet Dálkového přenosu na pult HZS

JKSO:

Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 20.06.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | -77 284,70 |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Datum a podpis:

Razítko

Obj

Datum a podpis:

14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis:

14. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 56 - Odpočet Dálkového přenosu na pult HZS

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 20.06.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: DKN, spol. s
r.o. Vladislavova 29/1, 566
011 Vuzníká Mlýn

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741-114MA - Zařízení dálkového přenosu na PCO



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 56 - Odpočet Dálkového přenosu na pult HZS

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

20.06.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s
r.o. Vladislavova 29/1, 566
01 Vysoké Mýto


Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|------|-----------|--------------|---|----|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 741-114MA | | Zařízení dálkového přenosu na PCO | | | | | |
| 56-1 | M | R položka026 | Měření přenosové cesty na PCO, projektová dokumentace přenosové cesty, dodávka a montáž zařízení ZDP, vytvoření adresního přenosu na PCO. | ks | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 57 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 20.6.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 57 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 57 - Olištování hran schodišťových podest a přechodových prahů logii | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Z důvodu vytvoření ochrany hran schodišťových podest směrem ke schodišťovému rameni a ochrany prahů balkonových dveří, bude provedeno osazení hran Al lištami. Tím dojde k vytvoření čistého detailu s vysokou odolností proti opotřebení provozem. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha: <i>POWĚZKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 57 - Olištování hran schodišťových podest a přechodových prahů logii

| | |
|---|-------------------|
| JKSO: | CC-CZ: |
| Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: 20.06.2019 |
| Objednatel: Armádní Servisní, příspěvková organizace | IČ: 60460580 |
| | DIČ: |
| Zhotovitel: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | IČ: 15050050 |
| | DIČ: |
| Projektant: BKN spol. s.r.o | IČ: 15028909 |
| | DIČ: CZ15028909 |
| Zpracovatel: | IČ: |
| | DIČ: |
| Poznámka: | |

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objekt

Datum a podpis:

14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 57 - Olištování hran schodišťových podest a přechodových prahů logií

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 20.06.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s r.o. Vladislavova
291/1, 566 01 Vysoké Mýto

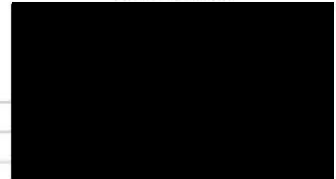
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

776 - Podlahy povlakové



SOUPIS PRACI

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Snímek:

ZL č. 57 - Olištování hran schodišťových podest a přechodových prahů logii

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

20.06.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol. s r.o. Vladislavova
291,566 01 Vysoké Mýto

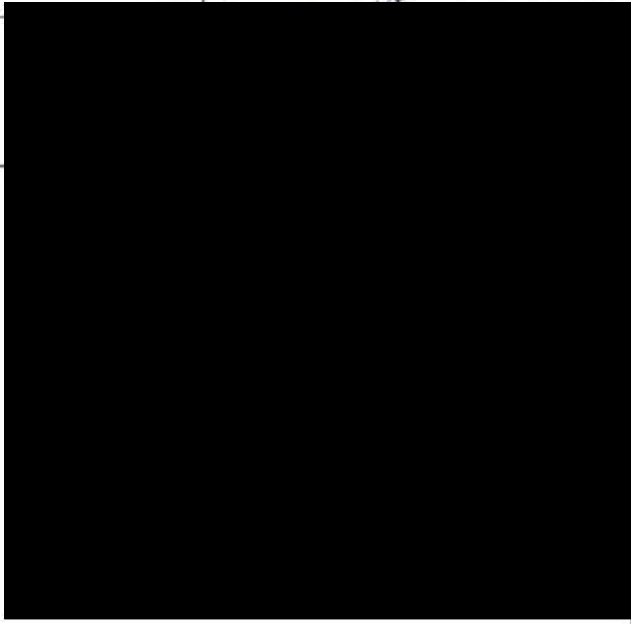
Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|-------|-----|------------|--|----|--|--|--|--|
| 0 | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| 0 | 776 | | Podlahy povlakové | | | | | |
| 57-01 | K | 776431111 | Montáž schodišťových hran kovových nebo plastových lepením | m | | | | |
| | VV | | prahy balkonových dveří: 168 logii x 2 dveře x 1,0 m + 16 dveří ve žitě x 1 dveře x 1,8 m | | | | | |
| | VV | | hrany na podestách schodišť: $((3,808-1,2-0,816)+(3,808+1,2))\cdot 15+3\cdot 1,2+3\cdot 3,808$ | | | | | |
| 57-02 | M | 776-57R001 | APS2 hrana - profil L 20x20 mm elox hliník 2 m | ks | | | | |
| | VV | | 542_304/2*1,05 | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 58 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 24.06.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 58 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 58 - Oplechování AI sestav k tělocvičně a ve dvoře | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Dle požadavku na úpravu uložení AI stěn směrem k tělocvičně a ve dvoře, kde nebyla projekčně řešena parapetní hrana, bude dle dohody s investorem ohledně ochrany a zkvalitnění díla provedeno oplechování těchto parapetních ploch. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 58 - Oplechování AI sestav k tělocvičně a ve dvoře

JKSO: CC-CZ:
Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové Datum: 24.06.2019
Objednatel: IČ: 60460580
Armádní Servisní, příspěvková organizace DIČ:
Zhotovitel: IČ: 15050050
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové DIČ:
Projektant: IČ: 15028909
BKN spol. s.r.o. DIČ: CZ15028909
Zpracovatel: IČ:
DIČ:
Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snižena | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 58 - Oplechování Al sestav k tělocvičně a ve dvoře

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

24.06.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BRN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

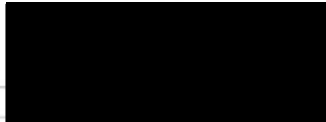
Kód dílu · Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

764 - Konstrukce klempířské



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Stručně:

ZL č. 58 - Oplechování Al sestav k tělocvičně a ve dvoře

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

24.06.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

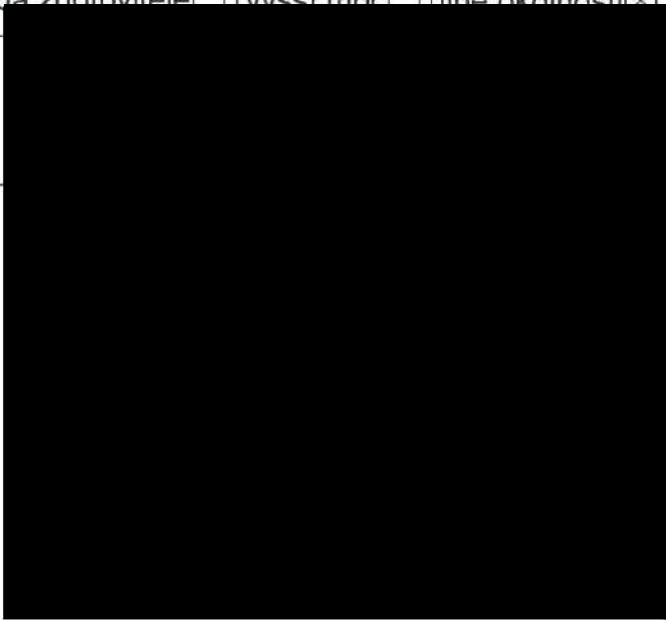
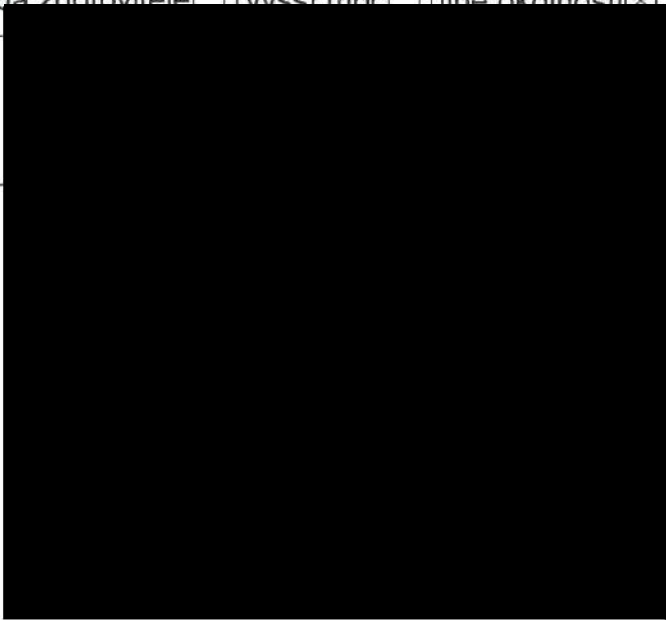
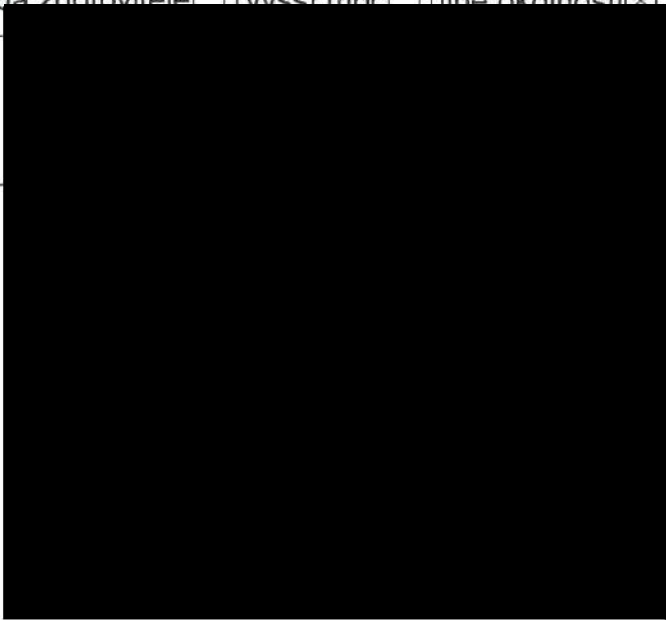
Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| D | PSV | Práce a dodávky PSV |
|-------|-----------------|---|
| D | 764 | Konstrukce klempířské |
| 58-01 | K 764216603 | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů r.š. 250 mm |
| 58-02 | K 764216600.LND | Oplechování parapetů z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných mechanicky kotvené, bez rohů, krycí lišta r.š. 160 mm |
| 58-03 | K 764218606 | Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené r.š. 500 mm (Překryvka) |
| 58-04 | K 764218604.LND | Oplechování říms a ozdobných prvků z pozinkovaného plechu s povrchovou úpravou rovných, bez rohů mechanicky kotvené r.š. 330 mm (Překryvka) |
| 58-05 | K 764212664.LND | Oplechování střešních prvků z PZ plechu s povrchovou úpravou okapu okapovým plechem střechy rovné r.š. 330 |
| 58-06 | K 998764292 | Přesun hmot pro konstrukce klempířské stanovený procentní sazbou (%) z ceny Příplatek k cenám za zvláštní přesun přes vymezenou největší dopravní vzdálenost do 100 m |

| | | | |
|---|---|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 59 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 27.06.2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 59 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 59 – Úprava EKV se systémem COTAG</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle požadavku Investora, aby bylo zabezpečení Elektronické kontroly vstupu (EKV) v systému COTAG, který nebyl uvažován pro dodávku kartového systému (nebyl v požadavcích), byla provedena záměna dle dodavatele systému COTAG pro AČR. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | |
| Oznámení vydává: |  | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: |  | | |
| Stanovisko projektanta stavby: |  | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|--|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 59 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 27.06. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 59 – Úprava EKV se systémem COTAG</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle požadavku Investora, aby bylo zabezpečení Elektronické kontroly vstupu (EKV) v systému COTAG, který nebyl uvažován pro dodávku kartového systému (nebyl v požadavcích), byla provedena záměna dle dodavatele systému COTAG pro AČR. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| █ █████ Kč | ██████████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| █ █████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px; margin-bottom: 5px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 59 - Úprava EKV se systémem COTAG

JKSO:
 Místo: Akademička Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
 Datum: 27.06.2019

Objednatel:
 Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:
 Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:
 BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
 Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|---------------|--------|----|------|
| DPH: základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 59 - Úprava EKV se systémem COTAG

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

27.06.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova
29/1,566 D1Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741-13MA - EKV-elektronická kontrola vstupu (bez společných nosných konstrukcí) - montáže (ODPOČET)

741-13MA - EKV-elektronická kontrola vstupu (bez společných nosných konstrukcí) - montáže (PŘÍPOČET)

SOUPIS PRACI

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: ZL č. 59 - Úprava EKV se systémem COTAG

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 27.06.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o., Podhrabská 1589/1 Praha 6

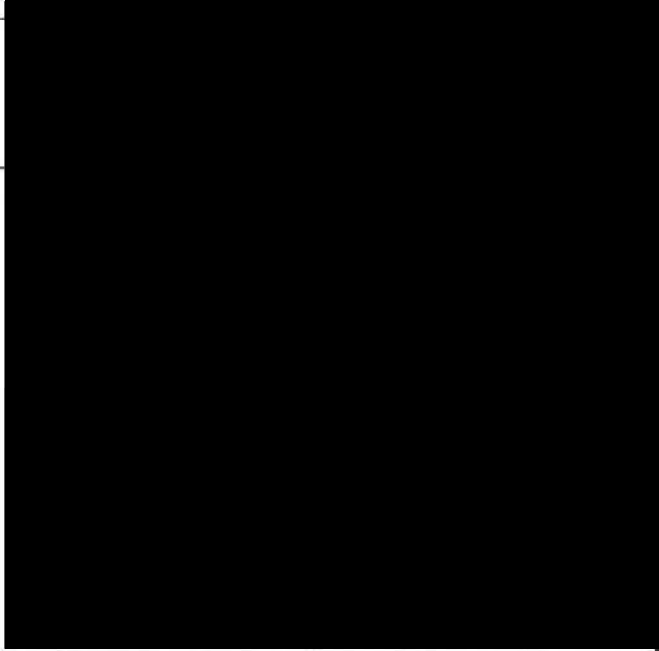
Projektant: BKN, spol. s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|-------|----|----------------|--|----|--|--|--|--|
| D | | PSV | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | | 741-13MA | EKV - elektronická kontrola vstupu (bez společných nosných konstrukcí) - montáže (ODPOČET | | | | | |
| 59-01 | M | R položka215 | Čtečka přístupových karet vnitřní | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.15 až 26 | | | | | |
| | VV | | 29 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 59-02 | M | R položka216 | Čtečka přístupových karet venkovní | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.15 až 26 | | | | | |
| | VV | | 2 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 59-03 | M | R položka217 | Čípková karta | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.15 až 26 | | | | | |
| | VV | | 500 | | | | | |
| D | | 741-13MA | EKV - elektronická kontrola vstupu (bez společných nosných konstrukcí) - montáže (PŘÍPOČET | | | | | |
| 59-04 | M | R položka59-01 | Čtecí hlava Cotag Wiegand rozhraní - PR 500 | ks | | | | |
| | VV | | 29 | | | | | |
| | VV | | Součet | | | | | |
| 59-05 | M | R položka59-02 | Čípková karta pasivní naprogramovaná ISO - 95B | ks | | | | |
| | VV | | 20 | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 60 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 23. 07. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 60 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 60 - Doplnění dopravního značení</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po přezkoumání projekčního řešení parkovacích stání došlo po dohodě k úpravám ploch a novému rozšiřujícímu návrhu parkovacích stání včetně značení rezervačních míst. Převážně jde o rozšíření vodorovného dopravního značení, ale budou i osazeny svislé značky parkoviště a dodatková cedule. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | | |
|---|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 60 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 23.07.2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 60 - Doplnění dopravního značení</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Po přezkoumání projekčního řešení parkovacích stání došlo po dohodě k úpravám ploch a novému rozšiřujícímu návrhu parkovacích stání včetně značení rezervačních míst. Převážně jde o rozšíření vodorovného dopravního značení, ale budou i osazeny svislé značky parkoviště a dodatková cedule. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| - 0,00 Kč | ██████████ Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| ██████████ Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 100px; min-height: 80px;"></div> | | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 60 - Doplnění dopravního značení

JKSO:

Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:

Datum: 23.07.2019

Objednatel:

Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:

60460580

DIČ:

Zhotovitel:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:

15050050

DIČ:

Projektant:

BKN spol. s.r.o

IČ:

15028909

DIČ:

CZ15028909

Zpracovatel:



IČ:

DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|---|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snižená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objekt

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 60 - Doplnění dopravního značení

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

23.07.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol. s r.o. Vladislavova
297/1, 566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

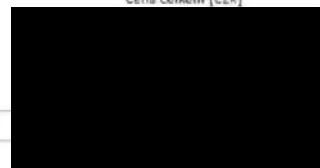
Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

HSV - Práce a dodávky HSV

9 - Ostatní konstrukce a práce, bourání



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soumis:

ZL č. 60 - Doplnění dopravního značení

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

23.07.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1, 566 01 Vysoké Mýto

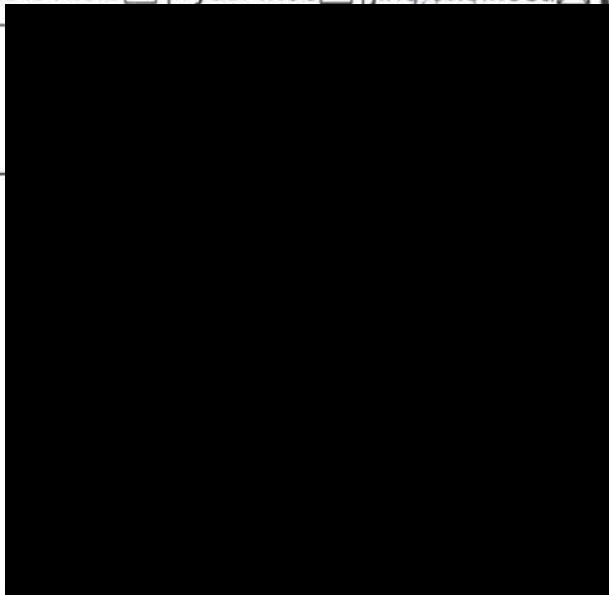
Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|----|-----------|--|--|----------------|--|--|--|--|
| D | HSV | | Práce a dodávky HSV | | | | | |
| D | 9 | | Ostatní konstrukce a práce, bourání | | | | | |
| K | 915111111 | | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá bílá základní | m | | | | |
| VV | | | 200 | | | | | |
| K | 915111115 | | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou dělicí čára šířky 125 mm souvislá žlutá základní | m | | | | |
| VV | | | 130 | | | | | |
| K | 915611111 | | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot liniové dělicí čáry, vodící proužky | m | | | | |
| VV | | | 200-130 | | | | | |
| K | 915131111 | | Vodorovné dopravní značení stříkané barvou přechody pro chodce, šipky, symboly bílá základní | m ² | | | | |
| VV | | | (Čísel 36ks + písmen 27ks + symbol D1 2ks) * 2,0 | | | | | |
| K | 915621111 | | Předznačení pro vodorovné značení stříkané barvou nebo prováděné z nátěrových hmot příčné šipky, symboly, nápisy | m | | | | |
| K | 914511112 | | Montáž sloupku dopravních značek délky do 3,5 m, do hlínkové patky | kus | | | | |
| VV | | | 3 ks DZ parkoviště | | | | | |
| M | 40445225 | | sloupek pro dopravní značku Zn D 60cm x 3,5m | ks | | | | |
| K | 914511112 | | Montáž svislé dopravní značky základní velikosti do 1 m ² objímkami na sloupky nebo konzoly | kus | | | | |
| VV | | | 3 ks DZ parkoviště + 1 ks DZ 50/30 s textem | | | | | |
| M | 40444256 | | DZ IP 11 - Parkoviště | ks | | | | |
| M | 40444316 | | DT E 12 - dodatková s textem | ks | | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 61 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 12. 09. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 61 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 61- Doplnění hygienických doplňků</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- Dle dohody s investorem budou doplněny úklidové komory nástěnnou WC soupravou s držákem toal. papíru a sociální zařízení 1.NP kompletním vybavením. A dále po dohodě bude provedena dodávka a montáž nástěnného mýdelníku a koše na papírové utěrky do všech kuchyněk.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 3 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLGŽKOVÉ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 61 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 12.09. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 61- Doplnění hygienických doplňků</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle dohody s investorem budou doplněny úklidové komory nástěnnou WC soupravou s držákem toal. papíru a sociální zařízení 1.NP kompletním vybavením. A dále po dohodě bude provedena dodávka a montáž nástěnného mýdelníku a koše na papírové utěrky do všech kuchyněk. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| - 0,00 Kč | [redacted] Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| [redacted] Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| [redacted] | [redacted] | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 61- Doplnění hygienických doplňků

JKSO:
Místo: Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
Datum: 12.09.2019

Objednatel:
Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ:
DIČ: 60460580

Zhotovitel:
Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ:
DIČ: 15050050

Projektant:
BKN spol. s.r.o

IČ:
DIČ: 15028909
CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:
DIČ:

Poznámka:

Náklady z rozpočtu
Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Zhotovitel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 61- Doplnění hygienických doplňků**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 12.09.2019

Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Projektant: BKN, spol.s r.o.
Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

767 Konstrukce zámečnické



SOUPIS PRACÍ

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: SO 01 - Internát

Soupis: **ZL č. 61- Doplnění hygienických doplňků**

Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum: 12.09.2019

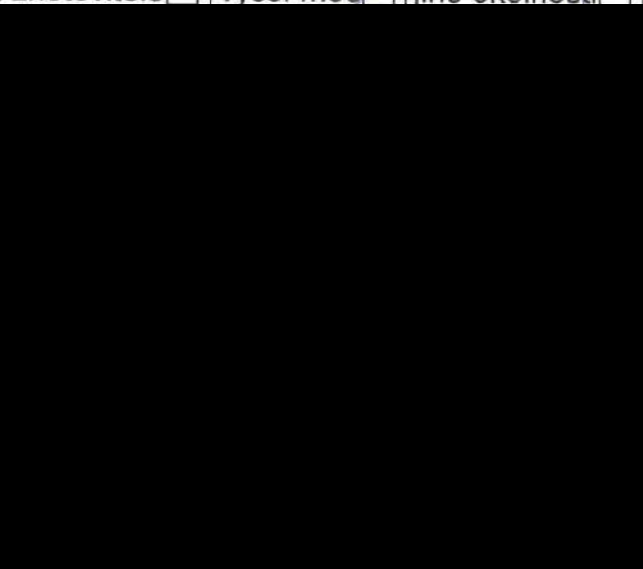
Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant: BKN, spol.s r.o.

Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Vladislavova 29/1,566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|-------------------------------|-----|------------|---|-----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| Náklady soupisu celkem | | | | | | | | |
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 767 | | Konstrukce zámečnické | | | | | |
| 46-01 | K | 7676014R01 | Ozn.X14 Vybavení soc.zařízení WC,dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | kpl | | | | |
| VV | | | "X14-doplnění do úklidových komor a soc. zařízení" | | | | | |
| VV | | | "nástěnný uzamykatelný zásobník na tekuté mýdlo 40" | | | | | |
| VV | | | "nástěnný uzamykatelný zásobník na papírové ručníky 40" | | | | | |
| VV | | | "uzamykatelný zásobník na toaletní papír 32" | | | | | |
| VV | | | WC souprava nástěnná (štětka) | | | | | |
| VV | | | Odpadkový koš na papírové ručníky závěsný | | | | | |
| VV | | | Součet za doplnění sestavy X14 - ze dne 31.7.2019 | | | | | |
| 46-02 | K | 7676014R01 | Ozn.X14 Vybavení soc.zařízení WC,dle soupisu - kompletní dodávka a montáž | kpl | | | | |
| VV | | | "X14-doplnění do úklidových komor a soc. zařízení" | | | | | |
| VV | | | "nástěnný uzamykatelný zásobník na tekuté mýdlo 40" | | | | | |
| VV | | | "nástěnný uzamykatelný zásobník na papírové ručníky 40" | | | | | |
| VV | | | Součet za doplnění sestavy X14 - ze dne 12.9.2019 | | | | | |
| 46-03 | K | 767R001-D | Dodatečná doprava a příplatek na dodatečnou montáž | kpl | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 62 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 23. 08. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 62 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 62 - Doplnění rozvaděčů SLB - pasivní prvky | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| - Doplnění rozvaděčů o pasivní prvky dle požadavku investora, soupis proveden po konečné fyzické revizi jednotlivých rozvaděčů. Součástí ZL je i rozpis jednotlivých datových rozvaděčů. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | | 4 | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input checked="" type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | |  | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 62 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 23. 08. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 62 - Doplnění rozvaděčů SLB - pasivní prvky</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Doplnění rozvaděčů o pasivní prvky dle požadavku investora, soupis proveden po konečné fyzické revizi jednotlivých rozvaděčů. Součástí ZL je i rozpis jednotlivých datových rozvaděčů. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 4 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| █ ████ Kč | ██████ Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| ██████ Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| <div style="background-color: black; width: 100%; height: 80px; margin-bottom: 5px;"></div> | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 62 - Doplnění rozvaděčů SLB - pasivní prvky

JKSO:
 Místo: Akademia Heyrovského 1216, Hradec Králové

CC-CZ:
 Datum: 23.08.2019

Objednatel:
 Armádní Servisní, příspěvková organizace

IČ: 60460580

DIČ:

Zhotovitel:
 Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

IČ: 15050050

DIČ:

Projektant:
 BKN spol. s.r.o

IČ: 15028909

DIČ: CZ15028909

Zpracovatel:

IČ:

DIČ:

Poznámka:

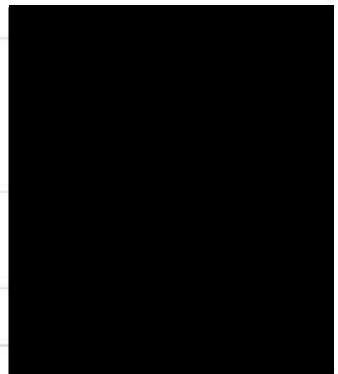
Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------|
| DPH základní | 21,00% | ze | |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK



Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 62 - Doplnění rozvaděčů SLB - pasivní prvky

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

23.08.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol. s r. o. Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

Doplnění rozvaděčů SLB

Datový rozvaděč CENTRAL DATA RACK - 1NP

Datový rozvaděč DR 1.1, DR11

Datový rozvaděč DR1.2, DR7

Datový rozvaděč DR3, DR4, DR5, DR6

Datový rozvaděč DR8, DR10, DR13

Zdravís a Telefonní ústředna

SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 62 - Doplnění rozvaděčů SLB - pasivní prvky

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

23.08.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/1,566 01Vysoké

Uchozeč:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| D | PSV | Doplnění rozvaděčů SLB | | | | | | |
|-------|--------|---|---|----|--|--|--|--|
| D | 741-11 | Datový rozvaděč CENTRAL DATA RACK - 1NP | | | | | | |
| 62-01 | M | R položka701 | optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-02 | K | 74R položka701 | montáž optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.2 až 14 | | | | | |
| 62-03 | M | R položka703 | patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-04 | H | 74R položka703 | montáž patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.2 až 14 | | | | | |
| 62-05 | M | R položka704 | Vyřazovací panely | ks | | | | |
| 62-06 | K | 74R položka704 | montáž Vyřazovací panely | ks | | | | |
| | VV | | položka dle výkresů č. D.1.1.4.5.2 až 14 | | | | | |
| 62-07 | K | 74R položka705 | Ukončení optického kabelu 12 vláken, včetně příslušenství | ks | | | | |
| | D | 741-111 | Datový rozvaděč DR 1.1, DR11 | | | | | |
| 62-08 | M | R položka701 | optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-09 | K | 74R položka701 | montáž optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-10 | M | R položka707 | patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-11 | K | 74R položka707 | montáž patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-12 | M | R položka703 | patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-13 | K | 74R položka703 | montáž patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-14 | M | R položka704 | Vyřazovací panely | ks | | | | |
| 62-15 | K | 74R položka704 | montáž Vyřazovací panely | ks | | | | |
| | D | 741-111 | Datový rozvaděč DR1.2, DR7 | | | | | |
| 62-16 | M | R položka706 | optický panel 24 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-17 | K | 74R položka706 | montáž optický panel 24 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-18 | M | R položka702 | patch 50xR45 cat3 - požadované zapojení na pinou kapacitu | ks | | | | |
| 62-19 | K | 74R položka702 | montáž patch 50xR45 cat3 | ks | | | | |
| 62-20 | M | R položka707 | patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-21 | K | 74R položka707 | montáž patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-22 | M | R položka703 | patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-23 | K | 74R položka703 | montáž patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-24 | M | R položka704 | Vyřazovací panely | ks | | | | |
| 62-25 | K | 74R položka704 | montáž Vyřazovací panely | ks | | | | |

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|---|-----|----------------|--|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
| D 741-111 Datový rozvaděč DR3, DR4, DR5, DR6 | | | | | | | | |
| 62-26 | M | R položka701 | optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-27 | K | 74R položka701 | montáž optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-28 | M | R položka706 | optický panel 24 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-29 | K | 74R položka706 | montáž optický panel 24 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-30 | M | R položka707 | patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-31 | K | 74R položka707 | montáž patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-32 | M | R položka703 | patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-33 | K | 74R položka703 | montáž patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-34 | M | R položka702 | patch 50xRJ45 cat3 - požadované zapojení na plnou kapacitu | ks | | | | |
| 62-35 | K | 74R položka702 | montáž patch 50xRJ45 cat3 | ks | | | | |
| 62-36 | M | R položka704 | Vyvažovací panely | ks | | | | |
| 62-37 | K | 74R položka704 | montáž Vyvažovací panely | ks | | | | |
| D 741-111 Datový rozvaděč DR8, DR10, DR13 | | | | | | | | |
| 62-38 | M | R položka701 | optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-39 | K | 74R položka701 | montáž optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-40 | M | R položka706 | optický panel 24 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-41 | K | 74R položka706 | montáž optický panel 24 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-42 | M | R položka707 | patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-43 | K | 74R položka707 | montáž patch 48xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-44 | M | R položka703 | patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-45 | K | 74R položka703 | montáž patch 24xRJ 45 cat6 | ks | | | | |
| 62-46 | M | R položka704 | Vyvažovací panely | ks | | | | |
| 62-47 | K | 74R položka704 | montáž Vyvažovací panely | ks | | | | |
| D 741-111 Zdravís a Telefonní ústředna | | | | | | | | |
| 62-48 | M | R položka701 | optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |
| 62-49 | K | 74R položka701 | montáž optický panel 12 port, včetně příslušenství | ks | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 63 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 12. 09. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 63 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| Předmět změny: ZL č. 63 - Zprovoznění výtahů a doplnění Total a Centrál STOP | | | |
| Popis a zdůvodnění změny: | | | |
| <ul style="list-style-type: none"> - Dle nového požadavku protipožárních opatření bylo nutné provést zabezpečené zapojení výtahů v závislosti na systému Total a Centrál STOP. V šachtě byly přidány protipožární kabely s napojením na rozvaděč obsahující záložní baterie, kde musela být provedena, v rámci záruk, montáž přímo dodavatelem baterií, a dále prostupy stropními konstrukcemi musely být utěsněny pomocí protipožárních ucpávek. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 3 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input checked="" type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET</i> | | | |

| | | |
|---|--|-----------------|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 63 |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | |
| Datum: | 12.09. 2019 | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 63 - Zprovoznění výtahů a doplnění Total a Centrální STOP</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Dle nového požadavku protipožárních opatření bylo nutné provést zabezpečené zapojení výtahů v závislosti na systému Total a Centrální STOP. V šachtě byly přidány protipožární kabely s napojením na rozvaděč obsahující záložní baterie, kde musela být provedena, v rámci záruk, montáž přímo dodavatelem baterií, a dále prostupy stropními konstrukcemi musely být utěsněny pomocí protipožárních ucpávek. | | |
| Počet připojených listů specifikací: 3 | Počet připojených výkresů: 0 | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | |
| - 0,00 Kč | [redacted] Kč | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | |
| [redacted] Kč | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | |
| [redacted] | [redacted] | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 63 - Zprovoznění výtahů a doplnění Total a Centrální STOP

| | | | |
|---|--|--------|------------|
| JKSO: | | CC-CZ: | |
| Místo: | Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: | 12.09.2019 |
| Objednatel: | | IČ: | 60460580 |
| Armádní Servisní, příspěvková organizace | | DIČ: | |
| Zhotovitel: | | IČ: | 15050050 |
| Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | | DIČ: | |
| Projektant: | | IČ: | 15028909 |
| BKN spol. s.r.o | | DIČ: | CZ15028909 |
| Zpracovatel: | | IČ: | |
| ██████████ | | DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|------------|
| DPH základní | 21,00% | ze | ██████████ |
| snížená | 15,00% | ze | 0,00 |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis:

Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis:

Razítko

Objednavatel

Datum a podpis:

14. 10. 2019

Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis:

10. 10. 2019

Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 63 - Zprovoznění výtahů a doplnění Total a Centrální STOP

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

12.09.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova
29/1,566 01 Vysoké Mýto

Uchazeč:

Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

PSV - Práce a dodávky PSV

741-1 - Elektromontáže montážní materiál

741-2 - Elektromontáže montážní práce



SOUPIS PRACÍ

Stavba: Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD
 Objekt: SO 01 - Internát
 Soupis: ZL č. 63 - Zprovoznění výtahů a doplnění Total a Centrální STOP
 Místo: Hradec Králové parc. č. 1582, 1378
 Zadavatel: Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6
 Uchazeč: Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové

Datum: 12.09.2019
 Projektant: BKN, spol. s r.o. Vladislavova
 29/1, 566 01 Vysoké Mýto

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Genová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

| | | | | | | | | |
|-------|-------|-----------------|---|-----|--|--|--|--|
| D | PSV | | Práce a dodávky PSV | | | | | |
| D | 741-1 | | Elektromontáže montážní materiál | | | | | |
| 63-01 | M | R63 položka001 | SHKFFH-R 1x2x0,8, B2ca,s1,d0 - uložený volně v trubce pod omítkou, nebo na povrchu na běžných příchytkách | m | | | | |
| | VV | | 250 | | | | | |
| 63-02 | M | R63 položka002 | Materiál pro provedení úpravy v rozvaděči | kpl | | | | |
| 63-03 | M | R položka095 | Protipožární ucpávka kabelové trasy dle ČSN (zatmělení otvorů ve zděvu protipožárním tmelem + štítek) | ks | | | | |
| | VV | | 16 | | | | | |
| D | 741-2 | | Elektromontáže montážní práce | | | | | |
| 63-04 | K | R63 položka 101 | SHKFFH-R 1x2x0,8, B2ca,s1,d0 - uložený volně v trubce pod omítkou, nebo na povrchu na běžných příchytkách | m | | | | |
| | VV | | 250 | | | | | |
| 63-05 | K | 74R položka131 | Pomocné práce a uvedení do provozu (Rozvaděč výtahu v součinnosti systému Total-Centrální STOP) | h | | | | |
| | VV | | 2 lidi x 4 dny x 8 h | | | | | |
| 63-06 | K | R63 položka103 | Výjezd a zapojení baterie pro výtahy v rámci záruk přímo od dodavatele | kpl | | | | |
| | VV | | 1 | | | | | |
| 63-07 | K | 97R položka104 | Protipožární ucpávka kabelové trasy dle ČSN (zatmělení otvorů ve zděvu protipožárním tmelem + štítek) | ks | | | | |
| | VV | | 16 | | | | | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| OZNÁMENÍ ZMĚNY | | číslo OZ: č. 64 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Investor: | Armádní Servisní | Datum: 29. 09. 2019 | |
| Název akce: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE | | | |
| Způsob odeslání / předání datum: | poštou <input type="checkbox"/> | e-mailem <input checked="" type="checkbox"/> | faxem <input type="checkbox"/> osobně <input type="checkbox"/> |
| Odkazy | na specifikaci: | e-mailová korespondence | |
| | na výkresy: | | |
| | na rozpočtové podklady: | ZL č. 64 - rozpočet | |
| | na jinou část smlouvy: | | |
| <p>Předmět změny: ZL č. 64 - Srovnání ostatních prací ELEKTRO pro dokončení stavby</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <p>- Jedná se o doplnění koncových prvků (zásuvek SIL,SLP) v recepci, v 16.NP dodatečná montáž ER v rámci nesouladu PBR a v kotelně byla doplněna svítidla vč. chodby ke kotelně.</p> | | | |
| Počet připojených listů specifikací: | 2 | | |
| Důvod vícepráce / méněpráce: | | | |
| záměr objednatele <input checked="" type="checkbox"/> chyba v PD <input type="checkbox"/> chyba zhotovitele <input type="checkbox"/> vyšší moc <input type="checkbox"/> jiné okolnosti <input type="checkbox"/> | | | |
| Oznámení vydává: | | | |
| Stanovisko technického dozoru stavby: | | | |
| Stanovisko projektanta stavby: | | | |
| Příloha : <i>POLOŽKOVÝ ROZPOČET ZAKLÁDÁNÍ UMÍSTĚNÍ ZÁSVEK</i> | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| ZMĚNOVÝ LIST | | číslo ZL: č. 64 | |
| Zhotovitel: | Sdružení – Internát Heyrovského, Hradec Králové | | |
| Změnový list vystavil: | Zhotovitel | | |
| Datum: | 29. 09. 2019 | | |
| <p>Podepsaní zmocněnci potvrzují v souladu se Smlouvou o dílo tuto změnu rozsahu díla:</p> <p>Předmět změny: ZL č. 64 - Srovnání ostatních prací ELEKTRO pro dokončení stavby</p> <p>Popis a zdůvodnění změny:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Jedná se o doplnění koncových prvků (zásuvek SIL,SLP) v recepci, v 16.NP dodatečná montáž ER v rámci nesouladu PBR a v kotelně byla doplněna svítidla vč. chodby ke kotelně. | | | |
| Počet připojených listů specifikací: 2 | Počet připojených výkresů: 2 | | |
| Cena méněprací bez DPH : | Cena víceprací bez DPH : | | |
| - 0,00 Kč | [REDAKCE] Kč | | |
| Výsledná cena změny bez DPH : | Nově sjednaná lhůta dokončení díla: | | |
| [REDAKCE] Kč | | | |
| <p>Veškeré práce budou splňovat podmínky smlouvy o dílo a budou provedeny ve stejné úrovni co do jakosti materiálů, provedení apod. tak, jak požaduje nebo předpokládá Dokumentace zakázky pro celé dílo.</p> | | | |
| Podpis zmocněnce objednatele: | Podpis zmocněnce zhotovitele: | | |
| [REDAKCE] | [REDAKCE] | | |
| Datum: 14. 10. 2019 | Datum: 10. 10. 2019 | | |

KRYCÍ LIST ROZPOČTU

Stavba: INTERNÁT HEYROVSKÉHO 1213, HRADEC KRÁLOVÉ - REKONSTRUKCE

Objekt: ZL č. 64 - Srovnání ostatních prací ELEKTRO pro dokončení stavby

| | | | |
|--------------|---|--------|------------|
| JKSO: | | CC CZ: | |
| Místo: | Akademika Heyrovského 1216, Hradec Králové | Datum: | 29.09.2019 |
| Objednatel: | | IČ: | 60460580 |
| | Armádní Servisní, příspěvková organizace | DIČ: | |
| Zhotovitel: | | IČ: | 15050050 |
| | Sdružení - Internát Heyrovského, Hradec Králové | DIČ: | |
| Projektant: | | IČ: | 15028909 |
| | BKN spol. s.r.o | DIČ: | CZ15028909 |
| Zpracovatel: | | IČ: | |
| |  | DIČ: | |
| Poznámka: | | | |

Náklady z rozpočtu

Ostatní náklady

Cena bez DPH

| | | | |
|--------------|--------|----|---|
| DPH základní | 21,00% | ze |  |
| snížená | 15,00% | ze |  |

Cena s DPH v CZK

Projektant

Datum a podpis: Razítko

Zpracovatel

Datum a podpis: Razítko

Objednavatel

Datum a podpis: 14. 10. 2019 Razítko

Zhotovitel

Datum a podpis: 10. 10. 2019 Razítko

REKAPITULACE ČLENĚNÍ SOUPISU PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce Internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 64 - Srovnání ostatních prací ELEKTRO pro dokončení stavby

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

29.09.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o. Vladislavova 29/1, 566 01 Vysoké

Uchazeč:

Kód dílu - Popis

Cena celkem [CZK]

Náklady soupisu celkem

D PSV Doplnění pro dokončení stavby

741-ZL64-01 Recepce - doplnění koncových prvků

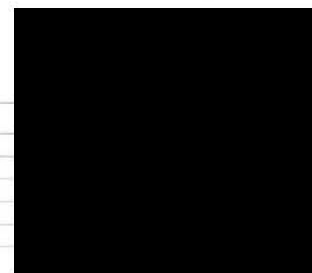
741-ZL64-02 Kuchyňe - přemístění zásuvek

741-ZL64-03 Přesun prvků z důvodu posunutí dveří - 2NP 2.33 - 2.35

741-ZL64-04 Doplnění zemnění nad rámec SOD - nízká budova

741-ZL64-05 Dodatečná montáž ER - nesoulad PBŘ s PD 16NP

741-ZL64-06 Doplnění svítidel do kotelny a chodba 1.42



SOUPIS PRACÍ

Stavba:

Rekonstrukce internátu FVZ Hradec Králové - PD

Objekt:

SO 01 - Internát

Soupis:

ZL č. 64 - Srovnání ostatních prací ELEKTRO pro dokončení stavby

Místo:

Hradec Králové parc. č. 1582, 1378

Datum:

29.09.2019

Zadavatel:

Armádní servisní, p.o. Podhrabská 1589/1 Praha 6

Projektant:

BKN, spol.s r.o.Vladislavova 29/1,566 01Vysoké

Uchazeč:

| PČ | Typ | Kód | Popis | MJ | Množství | J.cena [CZK] | Cena celkem [CZK] | Cenová soustava |
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|
|----|-----|-----|-------|----|----------|--------------|-------------------|-----------------|

Náklady soupisu celkem

D PSV Doplnění pro dokončení stavby

D 741-ZL64-01 Recepce - doplnění koncových prvků

| | | | | | | | | |
|-------|---|----------------|--|----|--|--|--|--|
| 64-01 | M | R položka018 | Zásuvka dvojnásobná 250V, 10/ 16A s přepět.ochranou (zapuštěná IP20) | ks | | | | |
| 64-02 | K | 74R položka018 | Zásuvka dvojnásobná 250V, 10/ 16A s přepět.ochranou (zapuštěná IP20) | ks | | | | |
| 64-03 | M | R položka107 | Datová zásuvka 2x RJ 45 cat.6, IP20, kompletní | ks | | | | |
| 64-04 | K | 74R položka109 | Datová zásuvka 2x RJ 45 cat.6, IP20, kompletní | ks | | | | |

D 741-ZL64-05 Dodatečná montáž ER - nesoulad PBR s PD 16NP

| | | | | | | | | |
|-------|---|----------------|---|----|--|--|--|--|
| 64-05 | M | R položka027 | 1-CXXH-Y180-O 2x2,5 B2ca,s1,d0 uložený pevně | m | | | | |
| 64-06 | K | 74R položka033 | 1-CXXH-Y180-O 2x2,5 B2ca,s1,d0 uložený pevně | m | | | | |
| 64-07 | M | R položka038 | EN54-24 certifikovaný reproduktor povrchový 6W @ 100V, výkonové odbočky až do 0,8W, citlivost dle EN54-24 80dB @ 1W/4m, úhel pokrytí dle EN54-24 H 360° (500Hz), 135° (1kHz), 130° (2kHz), 70° (4kHz) / V 330° (500Hz), 160° (1kHz), 135° (2kHz), 70° (4kHz), M | ks | | | | |
| 64-08 | K | 74R položka046 | EN54-24 certifikovaný reproduktor povrchový 6W @ 100V, výkonové odbočky až do 0,8W, citlivost dle EN54-24 80dB @ 1W/4m, úhel pokrytí dle EN54-24 H 360° (500Hz), 135° (1kHz), 130° (2kHz), 70° (4kHz) / V 330° (500Hz), 160° (1kHz), 135° (2kHz), 70° (4kHz), M | ks | | | | |

D 741-ZL64-06 Doplnění svítidel do kotelny a chodba 1.48 a chodba k tělocvičně

| | | | | | | | | |
|-------|---|----------------|---|----|--|--|--|--|
| 64-09 | M | R položka077 | Svítidlo zářivkové průmyslové 2x36W IP65 plexi kryt + el.předřadník + zdroj | ks | | | | |
| | | vv | Svítidla chodba 1.48, kotelna : 14 ks | ks | | | | |
| | | vv | Svítidla chodba k tělocvičně : 6 ks | ks | | | | |
| | | | Součet : | ks | | | | |
| 64-10 | K | 74R položka077 | Svítidlo zářivkové průmyslové 2x36W IP65 plexi kryt + el.předřadník + zdroj | ks | | | | |
| 64-11 | M | 341 11032 | CYKY-J 3x1,5 - uložený pevně | m | | | | |
| 64-12 | K | 744 44-1100,1 | CYKY-J 3x1,5 - uložený pevně | m | | | | |
| 64-13 | M | 3540036490 | Spínač 10 A fáz.1 + kryt (zapuštěný IP20) | ks | | | | |
| 64-14 | K | 747 11-2111 | Spínač 10 A fáz.1 + kryt (zapuštěný IP20) | ks | | | | |
| 64-15 | M | 3540636490 | Spínač 10 A fáz.6 + kryt (zapuštěný IP20) | ks | | | | |
| 64-16 | K | 747 11-2461 | Spínač 10 A fáz.6 + kryt (zapuštěný IP20) | ks | | | | |

