

52  
EKOLTES Hranice, a.s.  
Zborovská 606, 753 01 Hranice  
IČO: 61974919, DIČ: CZ61974919  
Tel.: 581 674 400, Fax: 581 615 420

Smlouva o dodávce tepelné energie č. 27/2017  
Odběratel č. 27 Armádní Servisní, příspěvková organizace

# Smlouva o dodávce tepelné energie

27/2017 (4-036-00/17)

uzavřená podle zákona č. 458/2000 Sb.,  
o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích

mezi

1. Firmou **EKOLTES Hranice, a.s.**

sídlem Hranice, Zborovská 606, 753 01 Hranice  
zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1190  
zastoupená Ing. Otou Čermákem, ředitelem společnosti  
IČO 61974919  
DIČ CZ61974919  
ID datové schránky: ye6ts8y  
bankovní spojení: Komerční banka Hranice, číslo účtu 19-4290230207/0100

osoba oprávněná jednat: Ing. Ota Čermák  
tel.: 581 674 400 fax: 581 615 420 e-mail: cermak@ekoltes.cz

(dále jen „dodavatel“)

a

2. Firmou **Armádní Servisní, příspěvková organizace**

sídlem Podbabská 1589/1, 160 00 Praha 6 – Dejvice  
zapsaná v obchodním rejstříku u Městského soudu v Praze, pod spis. zn. Pr 1342  
zastoupená Ing. Martinem Lehkým, ředitelem  
IČO 60460580  
DIČ CZ60460580  
ID datové schránky: dugmkm6  
bankovní spojení: ČNB Praha, číslo účtu 30224881/0710

osoba oprávněná jednat ve věcech smluvních: Ing. Martin Lehký  
tel.: 973 204 091 fax: 973 204 092 e-mail: sekretariat@as-po.cz

osoba oprávněná jednat ve věcech technických: Bc. Tomáš Hladík  
tel.: 602 106 100 e-mail: tomas.hladik@as-po.cz

Adresa pro doručování korespondence: Armádní Servisní, příspěvková organizace  
provoz ubytoven Olomouc  
Křížíkova 2  
772 00 Olomouc

(dále jen „odběratel“)



## I. Úvodní ustanovení

1. **Dodavatel provozuje rozvodné tepelné zařízení** sloužící k výrobě a dodávkám tepla. Dodavatel dále **prohlašuje**, že mu byla Energetickým regulačním úřadem **udělena licence na výrobu a rozvod tepelné energie**.
2. **Odběratel** je vlastníkem, případně správcem **odběrného tepelného zařízení**, prostřednictvím kterého je zajišťován rozvod tepla konečným spotřebitelům. Odběratel prohlašuje, že tepelná přípojka a odběrné tepelné zařízení je v souladu s **technickými a bezpečnostními předpisy**.
3. Smluvní strany se za účelem zajištění dodávek tepelné energie konečným spotřebitelům dohodly na uzavření **smlouvy o dodávce tepelné energie** o následujícím obsahu (dále jen „smlouva“).
4. Smluvní strany se dále dohodly na tom, že v záležitostech **neupravených** touto smlouvou nebo touto smlouvou upravených jen částečně se použijí ustanovení **Obchodních a technických podmínek dodávek tepelné energie** (dále jen „**obchodní podmínky**“) které tvoří **přílohu č. 1** této smlouvy a jsou její nedílnou součástí. Odchylná ujednání v této smlouvě mají **přednost** před zněním obchodních podmínek.

## II. Předmět smlouvy, způsob a místo splnění

1. Dodavatel se zavazuje **dodávat** odběrateli za podmínek určených touto smlouvou **tepelnou energii** obsaženou v teplotonosné látce a určenou pro **vytápění a ohřev TUV** a dále se zavazuje **dodávat** odběrateli **TUV**.
2. Odběratel se zavazuje dodávku tepelné energie a TUV **převzít a zaplatit za ni cenu** určenou dle čl. IV smlouvy.
3. Dodávka tepelné energie je dodavatelem splněna **přechodem** smluveného množství teplotonosné látky o níže určených parametrech **v místě předání** do odběrného tepelného zařízení odběratele **v odběrném místě** stanoveném v **Přehledu odběrných míst**, který tvoří **přílohu č. 2** této smlouvy a je její nedílnou součástí.

## III. Rozsah, množství a technické a dodací podmínky plnění

1. **Rozsah a množství** dodávané tepelné energie, **základní parametry** dodávané a vrácené teplotonosné látky a **místo a způsob měření** jsou **specifikovány** pro každé odběrné místo v **Přehledu odběrných míst**.
2. Tepelná energie bude dodávána za **technických a dodacích podmínek** odpovídajících platným právním předpisům, podrobněji určených zejména v **čl. V. obchodních podmínek**.



#### IV. Cenová ujednání

1. Cena dodávek tepelné energie je regulována formou **věcně usměrňovaných cen** a bude **dodavatelem stanovena** na základě **kalkulace ceny** sestavené v souladu s čl. VII. a VIII. obchodních podmínek.
2. **Kalkulace aktuální ceny** platné ke dni podpisu této smlouvy bude odběrateli **předána** při jejím podpisu a tvoří **přílohu č. 3** této smlouvy.
3. **Odběratel není** bez písemného souhlasu dodavatele **oprávněn provádět na cenu zápočet** vzájemných pohledávek **nebo je postupovat** třetí osobě.

#### V. Zveřejnění smlouvy

Smluvní strany jsou si vědomy zákonné povinnosti od 1. 7. 2016 uveřejnit dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv) tuto smlouvu včetně všech dodatků, kterými se tato smlouva doplňuje, mění, nahrazuje nebo ruší, a to v registru smluv. Uveřejněním smlouvy dle tohoto odstavce se rozumí vložení elektronického obrazu textového obsahu smlouvy v otevřeném a strojově čitelném formátu a rovněž metadat podle § 5 odst. (5) zákona o registru smluv do registru smluv.

Smluvní strany se dohody, že tuto smlouvu zašle správci registru smluv k uveřejnění prostřednictvím registru smluv EKOLTES Hranice, a.s.

#### VI. Závěrečná ustanovení

1. Tato smlouva je uzavřena na dobu do 31.12.2020.
2. Tato smlouva je vyhotovena **ve 2 exemplářích**, oba s platností originálu, z nichž jeden obdrží odběratel a jeden dodavatel.
3. Smlouva je **platná dnem jejího podpisu** oběma smluvními stranami s účinností od 1.1.2017.
4. V případě, že by **některé ustanovení** této smlouvy bylo z jakýchkoliv důvodů **neplatné nebo neúčinné, nezpůsobuje** tato skutečnost **neplatnost nebo neúčinnost ostatních částí smlouvy**. Smluvní strany se zavazují bezodkladně nahradit po vzájemné dohodě toto ustanovení jiným, odpovídajícím svým obsahem účelu zrušeného ustanovení.
5. **Změny, doplňky nebo zrušení** této smlouvy lze provést **pouze písemnou formou**. **Změny smlouvy budou provedeny po dohodě** obou smluvních stran formou vzestupně číslovaných **dodatků**.
6. **Nedílnou součástí** této smlouvy jsou:
  - a) **příloha č. 1** – Obchodní a technické podmínky dodávek tepelné energie,
  - b) **příloha č. 2** – Přehled odběrných míst,
  - c) **příloha č. 3** – Kalkulace ceny platná ke dni uzavření smlouvy.
7. **Vztahy neupravené touto smlouvou a jejími přílohami**, zejména Obchodními a technickými podmínkami dodávek tepelné energie, se řídí **energetickým zákonem č. 458/2000 Sb.** a zákonem č. 89/2012 Sb. občanským zákoníkem, vše v platném znění.



Smlouva o dodávce tepelné energie č. 27/2017  
Odběratel č. 27 Armádní Servisní, příspěvková organizace


- Všechna práva a povinnosti vyplývající ze smlouvy o dodávce tepelné energie přecházejí na případné právní nástupce smluvních stran.
- Smluvní strany prohlašují, že si tuto smlouvu před jejím podpisem přečetly, že byla uzavřena po vzájemném projednání podle jejich pravé a svobodné vůle, určitě, vážně a srozumitelně.



ARMÁDNÍ SERVISNÍ  
PRÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE  
Podobáňská 1589/1, 60 00 Praha 6  
IČO: 60430580


15-02-2017

Ing. Martin Lehký  
ředitel

 zastoupení  
Ing. Pavel KOLOUCH  
za odběratele

EKOLTES Hranice, a.s. <sup>522</sup>  
Zborovská 606, 753 01 Hranice  
IČO: 61974919, DIČ: CZ61974919  
Tel.: 581 674 400, Fax: 581 615 420

Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

  
za dodavatele

V Hranicích dne: 31.12.2016

## II.

### Vztah smlouvy a obchodních podmínek

- Tyto obchodní podmínky jsou nedílnou součástí každé smlouvy o dodávce tepelné energie (dále též „smlouva“), uzavíraných mezi dodavatelem a odběratelem tepla.
- Pokud není ve smlouvě o dodávce tepelné energie nebo v jejích přílohách výslovně uvedeno odlišné sjednání nebo platnost některých ustanovení těchto obchodních podmínek pro zařízení vybudovaná nebo jinak modifikována, platí v ostatních případech všechny ustanovení těchto obchodních podmínek.
- V záležitostech souvisejících s těmito obchodními podmínkami neupravených, nebo upravených pouze částečně, platí příslušné ustanovení občanské závazkové právní předpisů, zejména energetického zákona a obchodního zákoníku, vše v písemné roční.

## III.

### Definice a výklad pojmů a zkratk

- Pokud není ve smlouvě o dodávce tepelné energie nebo v jejích přílohách výslovně určeno jinak, mají následující pojmy a zkratky tento význam:
  - TEV – část systému určená pro ohřev užitkové vody dodanou tepelnou energií
  - UJ – dodaná užitková voda
  - OT – část systému určená při dodávce tepelné energie pro vytápění



## ***Obchodní a technické podmínky dodávek tepelné energie pro uzavírání smluv o dodávce tepelné energie***

**společnosti EKOLTES Hranice, a.s.**

### **I.**

#### **Úvodní ustanovení**

1. Akciová společnost EKOLTES Hranice (dále jen „**dodavatel**“) byla **založena mimo jiné za účelem podnikání v oblasti výroby a rozvodu tepelné energie** a vznikla dne 22.11.1995 **zápisem do obchodního rejstříku** vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1190.
2. **Dodavatel provozuje rozvodné tepelné zařízení** sloužící k výrobě a dodávkám tepla a je držitelem **licence** na výrobu a rozvod tepelné energie udělené mu Energetickým regulačním úřadem.

### **II.**

#### **Vztah smlouvy a obchodních podmínek**

1. Tyto obchodní podmínky jsou **nedílnou součástí každé smlouvy o dodávce tepelné energie** (dále též „**smlouva**“), uzavíraných mezi **dodavatelem a odběratelem tepla**.
2. Pokud není ve smlouvě o dodávce tepelné energie nebo v jejích přílohách **výslovně uvedeno odchylné ujednání** nebo platnost některých ustanovení těchto obchodních podmínek **není smlouvou vyloučena nebo jinak modifikována**, platí v ostatním pro vzájemné vztahy smluvních stran tyto **obchodní podmínky**.
3. V záležitostech smlouvou nebo obchodními podmínkami neupravených, nebo upravených pouze částečně, platí příslušná ustanovení **obecně závazných právních předpisů**, zejména **energetického zákona** a občanského zákoníku, vše v platném znění.

### **III.**

#### **Definice a výklad pojmů a zkratk**

1. Pokud není ve smlouvě o dodávce tepelné energie nebo jejích přílohách výslovně určeno jinak, mají následující **pojmy a zkratky tento význam**:
  - a) **TUV** – část systému určená pro ohřev užitkové vody dodanou tepelnou energií
  - b) **STV** – studená užitková voda
  - c) **ÚT** – část systému určená pro dodávku tepelné energie pro vytápění.



- d) „**Odběrné místo**“ – místo, ve kterém je tepelná energie spotřebovávána k vytápění a dodávce TUV a které je napojeno na místo předání.
- e) „**Místo předání**“ – ta část potrubí, kterou prochází teplotonosná látka z rozvodného zařízení dodavatele do odběrného tepelného zařízení odběratele.

U **čtyřtrubkového rozvodu s přímou dodávkou bez OPS** je za místo předání považován ten úsek potrubí, kde je dodavatelem osazeno měřidlo pro měření dodávek tepelné energie pro ÚT. Místem předání je u přívodního potrubí první armatura po směru toku teplotonosné látky v místě, kde je na zpátečním potrubí osazeno měření. U zpátečního potrubí je to poslední armatura za průtokoměrem měřiče tepla, bráno po směru toku teplotonosné látky. V případě, že takováto armatura není osazena, je místo předání určeno kolmou rovinou k ose potrubí vedenou středem průtokoměru měřiče tepla osazeného na zpátečním potrubí.

Pro **TUV** je místem předání první armatura na potrubí u přívodu a poslední na potrubí cirkulačním a to v místě osazení měřidla na ÚT. Pokud v tomto místě nejsou armatury osazeny, je předávací místo určeno kolmou rovinou k ose potrubí vedenou středem průtokoměru měřiče tepla osazeného na zpátečním potrubí pro ÚT (běžně je potrubí TUV vedeno souběžně s potrubím pro ÚT).

U **dvoutrubkového rozvodu s dodávkou přes OPS** (a popřípadě i s ohřevem TUV) je za místo předání považována první armatura za směšovacími ventily u ÚT, u TUV pak první armatura za zásobníkem (pokud je tento instalován, nebo za termočlánkem měřícím teplotu TUV v potrubí) u výstupu a první na vstupu do OPS u cirkulace TUV.

- f) „**Objektová předávací stanice**“ popř. „**OPS**“ – stanice nacházející se v odběrném místě, která odebírá tepelnou energii z rozvodného zařízení a upravuje její technické parametry.
- g) „**Dodávka TUV**“ – dodávka tepla pro ohřev vody (STV) z veřejné vodovodní sítě. Dodavatel není dodavatelem pitné ani užitkové vody, ale pouze provozovatelem zařízení na ohřev vody z veřejné vodovodní sítě dodávané provozovatelem veřejné vodovodní sítě.
- h) „**Neoprávněný odběr**“ – podle znění §89 energetického zákona
- i) „**Pověřená osoba**“ – osoba určená odběratelem pro styk s dodavatelem, a to zejména pro případy umožnění přístupu k měřicímu zařízení, řešení problematiky vytápění v konkrétním odběrném místě, koordinace údržby. Pověřenou osobou za dodavatele jsou pracovníci tepelného hospodářství EKOLTES Hranice, a.s.
- j) „**Energetický zákon**“ - zákon č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích, v platném znění.
- k) „**Vyhláška MPO č. 194/2007 Sb.**“ – vyhláška, kterou se stanoví pravidla pro vytápění a dodávku teplé vody, měrné ukazatele spotřeby tepelné energie pro vytápění a pro přípravu teplé vody a požadavky na vybavení vnitřních tepelných zařízení budov přístroji regulujícími dodávku tepelné energie konečným spotřebitelům, v platném znění.
- l) „**Vyhláška MPO č. 478/2006 Sb.**“ – vyhláška o způsobu výpočtu škody vzniklé držiteli licence neoprávněným odběrem, v platném znění.
- m) „**Vyhláška MPO č. 366/2010 Sb.**“ – vyhláška o způsobu rozdělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření množství odebrané tepelné energie na přípravu teplé vody pro více odběrných, v platném znění.



- n) „Vyhláška ERÚ č. 59/2012 Sb.“ – vyhláška o regulačním výkaznictví, v platném znění.
- o) „Občanský zákoník“ – zákon č. 89/2012 Sb., občanský zákoník, v platném znění.

#### IV.

### Předmět smlouvy o dodávce tepelné energie, způsob a místo splnění

1. **Předmětem smlouvy a dodávky je tepelná energie** obsažená v teplotonosné látce a určená pro vytápění a ohřev TUV a dodávka TUV.
2. Dodávka tepelné energie je dodavatelem splněna a odběratelem převzata **přechodem** smlouveného množství teplotonosné látky o níže určených parametrech **v místě předání** do odběrného tepelného zařízení odběratele v odběrném místě stanoveném v **Přehledu odběrných míst**.

#### V.

### Rozsah, množství a technické a dodací podmínky plnění

1. **Dodávka** tepelné energie bude realizována **v souladu s příslušnými platnými právními předpisy**, zejména s vyhláškou MPO č. 194/2007 Sb., **s ohledem na technické a provozní možnosti odběrného tepelného zařízení odběratele a v kvalitě** (parametrech teplotonosné látky) odpovídající platným technickým normám.
2. **Rozsah a množství dodávané tepelné energie a také základní parametry** dodávané a vrácené teplotonosné látky jsou **specifikovány v Přehledu odběrných míst** pro každé odběrné místo.
3. **V Přehledu odběrných míst** jsou u každého odběrného místa **uvedeny zejména:**
  - a) maximální rezervovaný výkon, množství a časový průběh odběru tepelné energie,
  - b) místo předání a místo a způsob měření tepelné energie,
  - c) základní parametry dodávané a vrácené teplotonosné látky, kterými jsou teplota, tlak, tlakový rozdíl a hmotnostní nebo objemový průtok.

#### VI.

### Místo a způsob měření a náhradní způsob vyhodnocení dodávky tepelné energie, dohoda o přístupu k měřicím zařízením

1. Měření se provádí na měřicích zařízeních osazených, zapojených a udržovaných dodavatelem. **Dodavatel se zavazuje k ověřování správnosti měření** v souladu s právními předpisy, zejména se zákonem č. 505/1990 Sb., o metrologii, v platném znění.



2. Dojde-li k **poruše měřicího zařízení**, bude dodávka tepelné energie **vyhodnocena náhradním způsobem**, přičemž se bude vycházet z přepočtu spotřeby tepla u srovnatelných objektů ve stejném klimatickém období, popř. z přepočtu spotřeby tepla změřeného v minulých obdobích u příslušného objektu s použitím denostupňů (gradenova metoda). **Srovnatelným objektem** se pro účely tohoto článku rozumí objekt o obdobné výměře podlahové plochy a technických parametrech odběrného zařízení a o obdobné struktuře konečných spotřebitelů. Dodavatel tepla **zajistí opravu, popř. výměnu** měřicího zařízení do jednoho měsíce od zjištění závady.
3. Dodavatel má **právo na přístup k měřicím zařízením** a odběratel je **povinen** měřicí zařízení na výzvu **zpřístupnit**. Zaměstnanci dodavatele jsou za účelem přístupu k měřicím zařízením povinni **prokázat se na žádost průkazem dispečera** (nebo jiným obdobným průkazem vydaným dodavatelem) spolu s občanským průkazem.
4. **Byly-li** za účelem přístupu k měřicím zařízením odběratelem **předány dodavateli klíče od objektu a místností**, kde se nachází objektová předávací stanice a měřicí zařízení, je **dodavatel oprávněn** prostřednictvím svých statutárních orgánů nebo zaměstnanců kdykoliv a bez předchozího souhlasu odběratele **vstupovat do objektu a vymezených místností**.
5. Není-li dodavateli umožněn volný přístup k měřicím zařízením odběrného místa způsobem uvedeným v odst. 4 tohoto článku, je odběratel **povinen zajistit** přístup k měřicím zařízením bez zbytečného odkladu, **nejpozději však do druhého dne od doručení výzvy dodavatele**. Výzvu k umožnění přístupu k měřicím zařízením učiní dodavatel prostřednictvím faxu nebo e-mailu uvedeného v záhlaví smlouvy o dodávce tepelné energie, popř. jiným prokazatelným nebo dohodnutým způsobem.
6. **Neumožní-li odběratel** dodavateli ani přes výzvu dle odst. 5 tohoto článku **přístup k měřicím zařízením**, je dodavatel oprávněn vyhodnotit dodávku tepelné energie způsobem uvedeným v odst. 2 tohoto článku, popř. odhadem provedeným **srovnáním se srovnatelnými objekty** v období, kdy odběratel neumožnil přístup k měřicím zařízením. **Srovnatelným objektem** se pro účely tohoto článku rozumí objekt o obdobné výměře podlahové plochy a technických parametrech odběrného zařízení a o obdobné struktuře konečných spotřebitelů.

## VII.

### Cenová ujednání a kalkulace ceny

1. Cena tepelné energie je regulována formou **věcně usměrňovaných cen**. Věcně usměrňovaná **cena dodávky** tepelné energie **zahrnuje** ekonomicky oprávněné náklady na dodávku tepelné energie, přiměřený zisk a příslušnou daň.
2. Cena tepelné energie **bude určována** pro odběratele prostřednictvím **kalkulace ceny** sestavené v souladu s cenovými předpisy, zejména **cenovými rozhodnutími a postupy pro regulaci cen** vydanými **Energetickým regulačním úřadem**, které jsou pro odběratele při kalkulaci ceny závazné. Z kalkulace ceny musí být patrné, jakým způsobem a podle kterého předpisu byla cena dodavatelem určena a musí zahrnovat ekonomicky oprávněné náklady.
3. V případě změny cenových předpisů nebo vydání cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu a z ní vyplývající **změny ceny** dodávky tepelné energie je **dodavatel povinen zaslat** odběrateli **novou kalkulaci ceny** na adresu uvedenou v záhlaví, a to bez zbytečného odkladu, **nejpozději však do jednoho měsíce od účinnosti cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu**.
4. Nezašle-li dodavatel odběrateli novou kalkulaci ceny do jednoho měsíce od nabytí účinnosti cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu, je **povinen alespoň informovat odběratele o předpokládané výši změněné ceny** tepelné energie.



5. **Náklady na dodávku** pitné či užitkové vody pro přípravu TUV, jak jsou vyčísleny provozovatelem veřejné vodovodní sítě, jsou dodavatelem účtovány samostatnou položkou a budou **rozděleny a přefakturovány odběratelům** v souladu s vyhláškou MPO č. 366/2010 Sb.
6. Dodavatel je oprávněn **účtovat odběrateli** dodávky tepelné energie **za změněnou cenu zpětně**, a to od nabytí účinnosti cenového rozhodnutí Energetického regulačního úřadu.

## VIII.

### Rozdělení nákladů na dodávku tepelné energie

1. Hodnoty naměřené a zjištěné v souladu s čl. VI obchodních podmínek tvoří náklady na dodávku tepelné energie. **Náklady na dodávku tepelné energie** a příp. také TUV jsou odběrateli účtovány v souladu s pravidly stanovenými platnými právními předpisy, zejm. vyhláškou MPO č. 366/2010 Sb., a to jednotlivě za každé odběrné místo specifikované v **Přehledu odběrných míst**.
2. Při **společném měření množství odebrané tepelné energie na přípravu TUV** pro více odběrných míst budou náklady za dodávku tepelné energie na jednotlivá odběrná místa rozděleny dle platných právních předpisů, zejm. vyhlášky MPO č. 366/2010 Sb. Pro **předání a ověřování údajů** pro toto rozdělení se přiměřeně použije úprava **čl. X** obchodních podmínek.
3. Pokud osoby, které vlastní objekty nebo jejich části, které mají **jedno společné, technologicky propojené odběrné tepelné zařízení**, se spolu navzájem a následně s dodavatelem **dohodnou o způsobu rozúčtování nákladů**, které případnou na jednotlivé objekty či jejich části, **rozúčtuje dodavatel** dodávku tepelné energie těmto **jednotlivým osobám**, přičemž společné odběrné místo plnění dodávky pro všechny tyto odběratele je společným zúčtovacím místem. **Dohoda o způsobu rozúčtování** v takovém případě bude tvořit **přílohu smlouvy o dodávce tepelné energie**. **Jestliže se tyto osoby navzájem nedohodnou**, dodavatel rozúčtuje náklady za dodávku tepelné energie na jednotlivé objekty či jejich části **poměrně podle podlahových ploch**.

## IX.

### Platební podmínky

1. **Dodavatel a odběratel se dohodli na následujícím způsobu úhrady za dodávku tepla :**
  - **dodávka ÚT bude fakturována měsíčně a to na základě hodnot naměřených v jednotlivých napojovacích místech**
  - **dodávka TUV bude fakturována dvakrát ročně a to na základě spotřeby m3 naměřených a předaných pro toto napojovací místo.**
2. Vždy do 15. dnů po uplynutí fakturačního období provede dodavatel konečné **měsíční vyúčtování** na základě souhrnného daňového dokladu (dále jen „faktura“) dle vyhodnocení dodávky tepelné energie. Vyúčtování je **splatné do 14 dnů** ode dne doručení faktury odběrateli.
3. Dodavatel je povinen a neprodleně **písemně oznámit** odběrateli **jakékoli změny týkající se uvedeného peněžního ústavu nebo účtu**; poruší-li dodavatel sjednanou povinnost, není odběratel odpovědný za škodu, která dodavatel v této souvislosti vznikne a není v takovém případě v prodlení s úhradou ceny.



4. V případě **prodlení odběratele** s placením peněžitých závazků ze smlouvy o dodávce tepelné energie nebo jejich části, vzniká dodavateli za každý den prodlení nárok na úrok z prodlení ve výši 0,05% z dlužné částky.
5. **Nedodrží-li dodavatel** povinnost vystavit fakturu v termínu dle čl. IX odst. 2 těchto obchodních podmínek, **vzniká odběrateli** nárok na smluvní pokutu **ve výši 100 Kč** za každý den prodlení s vystavením faktury.

## X.

### Způsob předávání a ověřování naměřených údajů

1. Dodavatel je povinen **informovat odběratele o způsobu vyhodnocení** dodávek tepelné energie.
2. Odběratel má právo na **ověření správnosti odečtu naměřených hodnot**. Toto právo musí odběratel uplatnit **písemnou žádostí** doručenou do sídla dodavatele uvedeného v záhlaví smlouvy o dodávce tepelné energie; dodavatel je povinen se k žádosti **písemně vyjádřit do 10 dnů** ode dne jejího doručení. **Vyžaduje-li ověření správnosti odečtu přezkoušení měřicího zařízení**, je dodavatel povinen o této skutečnosti odběratele telefonicky informovat, měřicí zařízení přezkoušet a písemně se k žádosti vyjádřit **do 30 dnů** ode dne jejího doručení.
3. Odběratel má v případě pochybností o správnosti měření právo požadovat **přezkoušení měřicího zařízení**. Toto právo musí uplatnit odběratel **písemnou žádostí** doručenou do sídla dodavatele uvedeného v záhlaví smlouvy o dodávce tepelné energie. Dodavatel je povinen měřicí zařízení **přezkoušet do 30 dnů** ode dne doručení písemné žádosti o přezkoušení. **Je-li měřicí zařízení vadné**, je dodavatel povinen měřicí zařízení **vyměnit**, a nese náklady spojené s přezkoušením a výměnou měřicího zařízení. Odběratel je povinen poskytnout k výměně měřicího zařízení nezbytnou součinnost. **Není-li závada zjištěna, hradí náklady na přezkoušení odběratel**.
4. **Odběratel** (případně odběratelem pověřený zástupce) **je povinen** vždy do 3. dne po uplynutí kalendářního pololetí **poskytnout údaje** (součet údajů vodoměrů v zúčtovací jednotce) **pro rozúčtování spotřební složky nákladů na tepelnou energii k přípravě TUV a nákladů na dodávku pitné vody pro přípravu TUV**. Tyto údaje předá odběratel v tištěné podobě, které budou obsahovat minimálně kód odběrného místa (čp), kód zdroje a součet údajů vodoměrů za měrné místo a příslušné období.
5. **Odběratel odpovídá** za údaje o **započitatelné podlahové ploše** odběrného místa, určené v souladu s vyhláškou MMR č. 269/2015 Sb. a uvedené v Přehledu odběrných míst. **Při změně této podlahové plochy** je povinen dodavatele neprodleně **informovat**. U změny mající vliv na fakturaci, tj. na rozdělení nákladů základní složky pro přípravu teplé užitkové vody ze zdrojů uvedených v odstavci 4. tohoto článku obchodních podmínek, je odběratel povinen dodavatele informovat nejpozději v posledním měsíci v kalendářního pololetí, za který má být provedena fakturace. Dodavatel má právo na **ověření správnosti údajů o započitatelné podlahové ploše**, např. předložením půdorysu všech podlaží s údaji o podlahových plochách; toto právo musí dodavatel uplatnit **písemnou žádostí** doručenou na adresu odběratele uvedenou v záhlaví smlouvy o dodávce tepelné energie.



## XI.

### Přerušeni a omezení dodávky tepelné energie

1. **Dodavatel je oprávněn omezit či přerušit dodávku tepelné energie** pouze z důvodů vymezených v §76 odst. 4 energetického zákona nebo na žádost odběratele. Dodavatel se zavazuje oznámit odběrateli plánovaná omezení či přerušeni dodávky tepelné energie. Odběratel se zavazuje oznámit dodavateli požadovaná omezení či přerušeni dodávky tepelné energie. V případě neplánovaných omezení či přerušeni se dodavatel zavazuje informovat odběratele o důvodu omezení či přerušeni dodávky tepelné energie a jejím (předpokládaném) obnovení.
2. V případech přerušeni nebo omezení dodávky tepelné energie podle odst. 1 tohoto článku obchodních podmínek **nevzniká odběrateli právo na náhradu škody a ušlého zisku.**

## XII.

### Další práva a povinnosti smluvních stran

1. Pokud ve smlouvě o dodávce tepelné energie nebude výslovně uvedeno jinak, **odběratel je povinen zejména:**
  - a) **neprovádět** na odběrném tepelném zařízení nebo měřicích zařízeních **žádné úpravy a zásahy** bez souhlasu dodavatele;
  - b) **zabezpečit** měřicí zařízení a odběrné tepelné zařízení před jakýmikoliv **zásahy** nebo manipulací třetími osobami;
  - c) **neprodleně oznámit** dodavateli veškeré poruchy, závady nebo neobvyklý chod odběrného tepelného zařízení, **měřicího zařízení** nebo jeho **zajištění**;
  - d) **uhradit náklady** spojené s provedením **změn způsobů dodávky nebo vytápění**, požaduje-li tyto změny odběratel;
  - e) **před zahájením opravy** odběrného tepelného zařízení, při kterém dojde k vypouštění topné vody ze systému, ohlásit dodavateli telefonicky na dispečink nebo písemně na adresu uvedenou v záhlaví smlouvy **termín a rozsah prací** a po dokončení oprav zahájit napouštění systému až poté, co bylo dodavatelem uděleno **povolení**;
2. Odběratel je dále povinen uhradit dodavateli veškeré **náklady** spojené s **odpojením** od rozvodného **tepelného zařízení dodavatele**, požaduje-li odpojení odběratel.
  - 2.1. Za **náklady spojené s odpojením** se považují zejména
    - a) náklady **spojené bezprostředně s odpojováním**, zejména cestovní, mzdové a jiné obdobné náklady dodavatele
    - b) náklady **způsobené odpojením technických zařízení nebo jejich částí**, které **nelze** po odpojení od rozvodného tepelného zařízení dodavatele nadále dodavatelem **užít** k obvyklému účelu, popř. by další užití těchto zařízení bylo spojeno s nepřiměřenými náklady dodavatele. Náklady **způsobené odpojením technických částí zařízení** jsou zejména **zůstatková cena** objektové předávací stanice, měřicích zařízení, poměrné části rozvodů, popř. výměňkové stanice umístěné v odběrném místě.



- 2.2. **Hodnota** zařízení uvedených v bodě 2.1 písm. b) tohoto článku obchodních podmínek se **stanoví podle znaleckého posudku**, který bude proveden na náklady odběratele a jehož kopie spolu s písemnou výzvou k úhradě celkových nákladů spojených s odpojením (dále jen „výzva k úhradě“) bude odběrateli zaslána bez zbytečného odkladu po vyhotovení znaleckého posudku.
- 2.3. **Výzva k úhradě** musí obsahovat podrobný rozpis jednotlivých nákladů spolu s důvodem jejich vzniku.
- 2.4. Úhrada nákladů spojených s odpojením je **splatná do 30 dnů** od doručení písemné výzvy k úhradě, nebude-li mezi dodavatelem a odběratelem výslovně ujednáno jinak. V případě sporu o datum skutečného doručení výzvy k úhradě se má za to, že byla doručena tři dny po jejím odeslání.

### 3. Dodavatel je povinen zejména:

- a) **dodávat spolehlivě** a trvale tepelnou energii, **provozovat a udržovat zařízení** pro dodávky tepelné energie tak, aby splňovala požadavky bezpečnosti a spolehlivosti stanovené právními předpisy a technickými normami;
- b) uskutečňovat dodávky tepelné energie pouze na základě **smlouvy s odběratelem**, která obsahuje náležitosti dle energetického zákona v platném znění;
- c) **zaškolit a seznámit** na žádost odběratele **pověřenou osobu** s funkcí technického zařízení pro zajištění dodávek ÚT a TUV, upozornit jej na možnost a posloupnost zásahů do tohoto zařízení včetně dopadů na vytápění a dodávku TUV; o tomto bude sepsán **protokol o zaškolení** podepsaný oprávněným pracovníkem dodavatele a pověřenou osobou, v protokolu bude rovněž úplný výčet zásahů, ke kterým je pověřená osoba oprávněna,
- d) zachovávat **mlčenlivost** o skutečnostech charakteru obchodního, technického a finančního, o kterých se dozvěděl od odběratelů a které mají charakter obchodního tajemství nebo důvěrných informací;
- e) **dodržovat** stanovené parametry **kvality dodávek a služeb** a v případě jejich nedodržení poskytnout **náhradu stanovenou vyhláškou**;
- f) písemně **oznámit změnu parametrů** teplotnosné látky vyžadující úpravu odběrného tepelného zařízení odběratele, a to nejméně 12 měsíců předem.

## XIII.

### Odovědnost za vady, reklamace

1. Pro případy **poruch a závad** v dodávce tepelné energie zřídil dodavatel tato **telefonní čísla**, na kterých je možno uplatňovat **reklamaci**:

|                         |                  |             |                                       |
|-------------------------|------------------|-------------|---------------------------------------|
| <b>Hotovost Kotelny</b> | - denně          | 5.00-22.00  | 778 770 057, 777 240 008, 739 022 036 |
| <b>Správa</b>           | - v pracovní dny | 6.00-14.30  | 777 465 905                           |
| <b>Havarijní služba</b> | - denně          | nepřetržitě | 778 770 057                           |



## 2. Dodavatel je v případě reklamace povinen:

- a) u závad a poruch **bezprostředně ohrožujících dodávky** tepelné energie **zahájit odstraňování závady** nejpozději **do osmi hodin od nahlášení** na telefonní čísla uvedená v bodě 1. Reklamace musí být odběratelem potvrzena písemně (také fax, e-mail) do 24 hodin od nahlášení;
  - b) u **ostatních závad** (např. nedostatečná úroveň vytápění, nedodržení parametrů dodávky tepelné energie) **bez zbytečného odkladu**, nejpozději však do **dvou** pracovních dnů reklamaci prověřit, do **pěti** pracovních dnů, pokud nebude dohodnut jiný termín, případnou vadu dodávky tepelné energie **odstranit** a způsob vyřízení reklamace písemně oznámit odběrateli, a to i v případě, že závada nebude zjištěna a půjde o neoprávněnou reklamaci.
3. V případě **neoprávněné reklamace** má dodavatel právo požadovat po odběrateli **úhradu účelně vynaložených nákladů**, např. cestovní a mzdové náklady související s výjezdem a prohlídkou reklamovaných vad. **Úhrada nákladů** vzniklých v souvislosti s neoprávněnou reklamací je **splatná do 15 dnů** od doručení **písemné výzvy k úhradě**, ve které budou vzniklé náklady vyčísleny a uveden jejich důvod. V případě sporu o datum skutečného doručení výzvy k úhradě se má za to, že byla doručena tři dny po jejím odeslání.

## 4. Za **neoprávněnou reklamaci** se považuje zejména případ:

- a) kdy **nebyla zjištěna vada** ohrožující bezprostředně dodávky tepelné energie, **popř.** když byla taková vada prokazatelně **způsobena odběratelem** nebo **třetí osobou** v důsledku nedostatečného zajištění měřicího zařízení, OPS nebo odběrného tepelného zařízení;
- b) kdy nedostatky ve funkčnosti odběrného tepelného zařízení odběratele, byly **způsobeny neodborným zásahem pověřené osoby**, která byla řádně zaškolená, nebo zásahem třetí osoby;
- c) kdy nedostatky ve funkčnosti odběrného tepelného zařízení odběratele, byly **způsobeny nedodržáním maximálních parametrů**, uvedených v Přehledu odběrných míst, **ze strany odběratele**, a to maximálních parametrů pro výkon, tlakový rozdíl a hmotnostní nebo objemový průtok.

## XIV. Sankční ujednání

1. Dodavatel má právo na **náhradu škody**, dojde-li k **neoprávněnému odběru** odběratelem; výše škody bude vypočtena dle vyhlášky MPO č. 478/2006 Sb.
2. Dodavateli vzniká nárok na **smluvní pokutu ve výši 50.000,-Kč**, poruší-li odběratel povinnost stanovenou v čl. X. odst. 5 a čl. XII. odst. 1 písm. a) až e) těchto obchodních podmínek.
3. Dodavateli vzniká nárok na **smluvní pokutu ve výši 150.000,-Kč**, v případě **prodlení s úhradou nákladů** spojených s **odpojením** od rozvodného tepelného zařízení dodavatele uvedených v čl. XII. odst. 2 obchodních podmínek delším než 30 dnů.



4. Odběratel má právo **na náhradu škody** při nedodržení základních parametrů dodávky tepelné energie, jak jsou v souladu s čl. V. odst. 3 písm. c) těchto obchodních podmínek uvedeny v Přehledu odběrných míst. Škoda musí být odběratelem prokázána, přičemž se hradí skutečná škoda, nikoliv ušlý zisk. **Dodavatel však neodpovídá** za škodu způsobenou nedodržením maximálních parametrů pro výkon, tlakový rozdíl a hmotnostní nebo objemový průtok, uvedených v Přehledu odběrných míst, bylo-li nedodržení uvedených parametrů způsobeno nedostatky ve funkčnosti odběrného tepelného zařízení odběratele.
5. Náhrada škody a smluvní pokuta dle tohoto článku je **splatná** do čtrnácti dnů ode dne **doručení písemné výzvy** oprávněné smluvní strany smlouvy o dodávce tepelné energie k jejímu uhrazení povinnou smluvní stranou. Smluvní strany jsou oprávněny smluvní pokutu, na kterou jim vznikne nárok, požadovat v celé výši, zčásti nebo nepožadovat vůbec. Právo na **náhradu škody** přesahující smluvní pokutu **není** ujednáními o smluvní pokutě **dotčeno**.

## XV.

### Doba trvání smlouvy, její zánik a zrušení

1. Smlouva se dále **zrušuje či zaniká** zejména:
  - 1.1. na základě **vzájemné dohody** smluvních stran;
  - 1.2. na základě **výpovědi** kterékoliv smluvní strany; **výpovědní lhůta činí 6 měsíců**. Výpověď musí být **písemná** a musí být **doručena** druhé straně, popř. **předána** oproti podpisu. **Počátek výpovědní lhůty** počíná běžet prvním dnem měsíce následujícího po jejím doručení druhé smluvní straně, popř. po jejím předání;
  - 1.3. **dnem nabytí právní moci** rozhodnutí Energetického regulačního úřadu o **zrušení licence dodavatele** nebo dnem nabytí právní moci rozhodnutí Živnostenského úřadu o zrušení živnostenského oprávnění na výrobu a rozvod tepelné energie.
2. **Zánikem nebo zrušením** smlouvy o dodávce tepelné energie nezaniká právo na náhradu škody a na smluvní pokutu.

## XVI.

### Řešení sporů

1. V případě vzniku sporu z této smlouvy nebo v souvislosti s ní budou řešeny **především smírnou cestou**, a to společným jednáním a dohodou. Dodavatel je za tímto účelem povinen předložit případné spory v záležitostech týkajících se smluvních podmínek dodávek tepelné energie nebo bezdůvodného přerušení její dodávky k rozhodnutí **Energetickému regulačnímu úřadu**.
2. Všechny spory **majetkové povahy** vznikající ze smlouvy o dodávce tepelné energie a v souvislosti s ní, které se nepodaří odstranit vzájemnou dohodou ani do 30 dnů od uplatnění nároku jednáním mezi dodavatelem a odběratelem, a které nepodléhají rozhodovací pravomoci Energetického regulačního úřadu, budou **rozhodovány** s konečnou platností u **Rozhodčího soudu při Hospodářské komoře ČR a Agrární komoře ČR** v Praze, v příslušném regionálním sudišti Olomouc, a to jedním rozhodcem jmenovaným předsedou Rozhodčího soudu.
3. Smluvní strany smlouvy o dodávce tepelné energie jsou **povinny rozhodčí nález respektovat**.



## XVII. Závěrečná ustanovení

1. V případě, že by **některé ustanovení** těchto obchodních podmínek bylo z jakýchkoliv důvodů **neplatné nebo neúčinné, nezpůsobuje** tato skutečnost **neplatnost nebo neúčinnost ostatních částí obchodních podmínek nebo smlouvy o dodávce tepelné energie**. Dodavatel je oprávněn a povinen bezodkladně nahradit takové ustanovení jiným, odpovídajícím svým obsahem účelu zrušeného ustanovení a zaslat nové znění obchodních podmínek bez zbytečného odkladu odběrateli.
2. V případě **změn právních předpisů**, které výrazně pozmění postavení a práva dodavatele či odběratele, má dodavatel **právo změnit obchodní podmínky v intencích a v souladu s právními předpisy** a zaslat nové znění podmínek bez zbytečného odkladu odběrateli. Platnost a účinnost smlouvy o dodávce tepelné energie tímto **není dotčena**.
3. **Jiné změny** obchodních podmínek než změny dle odst. 1 a 2 tohoto článku **lze provést pouze po vzájemné dohodě** smluvních stran smlouvy o dodávce tepelné energie, a to formou písemných vzestupně číslovaných dodatků.
4. Tyto obchodní podmínky jsou **účinné od 1.1.2017**.


Odběratel prohlašuje, že bere tyto obchodní podmínky na vědomí a souhlasí s jejich obsahem.



ARMÁDNÍ SERVISNÍ  
PŘÍSPĚVKOVÁ ORGANIZACE  
Podbabská 1589/1, 160 00 Praha 6  
IČO: 604490580


Ing. Martin Lehký  
ředitel

15-02-2017

  
v zastoupení  
Ing. Pavel KOLOUCH  
za odběratele

EKOLTES Hranice, a.s. <sup>522</sup>  
Zborovská 606, 753 01 Hranice  
IČO: 61974919, DIČ: CZ61974919  
Tel.: 581 674 400, Fax: 581 615 420

Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

  
za dodavatele

V Hranicích dne: 31.12.2016



**Příloha smlouvy o dodávce TE**

Číslo smlouvy : 73/2008

Příloha č. 2

Dodavatel :

Odběratel :

KOLTES Hranice, a.s.

Armádní Servisní, příspěvková organizace

**Parametry odběrného místa :**

|  |   |  |
|--|---|--|
| <b>Název :</b> Struhlovsko 1528  | <b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b> | <b>1528</b>  |
| Adresa : Struhlovsko   | č.p. 1528 č.o.                                    | , Hranice PSČ 75301  |
| <b>Kalkulovaná cena tepelné energie</b>  |   |  |
| Počet bytů v odběrném místě :  | <b>0</b>  |  |
| Podlahová plocha pro dodávky ÚT :  | <b>1622,00 m<sup>2</sup></b>                      | pro dodávky TUV : <b>1622,00 m<sup>2</sup></b>             |
| Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO   |   |  |
| Výrobní číslo vyhodnocovače :  | <b>958575640</b>                                  | datum instalace : <b>23.07.2015</b> typové označení : ISTA |
| Výrobní číslo průtokoměru :  | <b>3568564</b>                                    | datum instalace : <b>24.07.2015</b> typové označení : ISTA |
| Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K22</b>   |   |  |
| Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :   | <b>80,00 kW</b>                                   | pro dodávky TUV : <b>30,00 kW</b>                          |
| <b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b> |   |  |
| teplota na vstupu do objektu :   | <b>75,00 st. C</b>                                | teplota na zpátečce : <b>55,00 st. C</b>                   |
| jmenovitý tlakový rozdíl :   | <b>50,00 kPa</b>                                  | max. statický tlak v soustavě : <b>0,10 MPa</b>            |
| maximální průtok :   | <b>50 m<sup>3</sup>/h</b>                         | Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav    |

**Časový průběh odběru tepelné energie :**

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

**Místo předání :**

Struhlovsko 1528

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 467,00 GJ pro ohřev TUV : 315,00 GJ****Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

| Účetní měsíc : |  | % pro ÚT | dodávky v GJ |  | % pro TUV | dodávky v GJ |  |
|----------------|--|----------|--------------|--|-----------|--------------|--|
| 1              |  | 19,00    | 88,73        |  | 8,50      | 26,77        |  |
| 2              |  | 16,00    | 74,72        |  | 7,70      | 24,25        |  |
| 3              |  | 14,00    | 65,38        |  | 8,50      | 26,77        |  |
| 4              |  | 9,00     | 42,03        |  | 8,20      | 25,83        |  |
| 5              |  | 2,00     | 9,34         |  | 8,50      | 26,77        |  |
| 6              |  | 0,00     | 0,00         |  | 8,20      | 25,83        |  |
| 7              |  | 0,00     | 0,00         |  | 8,50      | 26,77        |  |
| 8              |  | 0,00     | 0,00         |  | 8,50      | 26,77        |  |
| 9              |  | 1,00     | 4,67         |  | 8,20      | 25,83        |  |
| 10             |  | 8,00     | 37,36        |  | 8,50      | 26,77        |  |
| 11             |  | 14,00    | 65,38        |  | 8,20      | 25,83        |  |
| 12             |  | 17,00    | 79,39        |  | 8,50      | 26,77        |  |



EKOLTES Hranice, a.s.

Zborovská 606

753 01 Hranice

IČ: 61974919

DIČ: CZ61974919

Příloha č. 3

## Kalkulovaná cena tepelné energie

Platnost kalkulované ceny od 1.1.2017

Vymezení cenové lokality : HRANICE

|                          | GJ    | %        |
|--------------------------|-------|----------|
| Výroba TE na zdroji - ÚT | 4 559 | 76,0467  |
| Výroba TE na zdroji - TV | 1 436 | 23,9533  |
| Výroba TE celkem         | 5 995 | 100,0000 |

|                  |       |
|------------------|-------|
| Prodej TE - ÚT   | 4 559 |
| Prodej TE - TV   | 1 436 |
| Prodej TE celkem | 5 995 |

| Položka                      | Náklady      |
|------------------------------|--------------|
| 1. Proměnné náklady [Kč]     | 1 574 600,00 |
| 1.1 Palivo                   | 1 485 600,00 |
| 1.2 Nákup tepelné energie    | 0,00         |
| 1.3 Elektrická energie       | 87 400,00    |
| 1.4 Technologická voda       | 1 600,00     |
| 1.5 Ostatní proměnné náklady | 0,00         |
| 2. Stálé náklady [Kč]        | 1 399 000,00 |
| 2.1 Mzdy a zákonné pojištění | 108 000,00   |
| 2.2 Opravy a údržba          | 350 000,00   |
| 2.3 Odpisy                   | 399 000,00   |
| 2.4 Nájemné                  | 209 000,00   |
| 2.5 Finanční leasing         | 0,00         |
| 2.6 Zákonné rezervy          | 0,00         |
| 2.7 Výrobní režie            | 1 000,00     |
| 2.8 Správní režie            | 54 000,00    |
| 2.9 Úroky                    | 0,00         |
| 2.10 Ostatní stálé náklady   | 278 000,00   |
| 3. Zisk (Kč)                 | 101 915,00   |

|                               |                 | Kč/GJ                      | Kč/kWh |      |
|-------------------------------|-----------------|----------------------------|--------|------|
| Kalkulované náklady celkem    | 3 075 515,00 Kč | průměrná cena              | 513,01 | 1,85 |
| Z toho: náklady na dodávku ÚT | 2 338 827,84 Kč | jednotná cena - ÚT bez DPH | 513,01 | 1,85 |
|                               |                 | jednotná cena - ÚT s DPH   | 589,97 | 2,12 |
| náklady na dodávku TV         | 736 687,16 Kč   | jednotná cena - TV bez DPH | 513,01 | 1,85 |
|                               |                 | jednotná cena - TV s DPH   | 589,97 | 2,12 |

Zpracoval: Ing. Žeravíková, Podolová

Schválil: Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

EKOLTES Hranice, a.s.   
Zborovská 606, 753 01 Hranice  
IČO: 61974919, DIČ: CZ61974919  
Tel.: 581 674 400, Fax: 581 615 420



č. 27/2017  
č. U-036-00/17

## Cenové ujednání – cenová doložka

Tato „Cenová doložka“ se vztahuje na odběrná místa v cenové lokalitě Hranice, PSČ 753 01

## Cenové ujednání – dohoda o způsobu stanovení ceny

1. Cena tepelné energie je tvořena v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb., o cenách, ve znění pozdějších předpisů, s prováděcí vyhláškou č. 450/2009 Sb., ve znění pozdějších předpisů, dále v souladu s platnými Cenovými rozhodnutími Energetického regulačního úřadu a u vstupů se smluvními cenami (palivo, elektřina, voda) v souladu s cenami a podmínkami jejich dodavatelů.

Cena se určuje na kalendářní (regulovaný) rok 2017.

2. a) Cena tepelné energie stanovená k 1. lednu ve výši 513,01 Kč/GJ (1,85 Kč/kWh) bez DPH je v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ cena předběžná (plánovaná)

b) Dodavatel TE v případě změny cenových předpisů nebo vydání cenového rozhodnutí ERÚ, nebo v případě změn cen či podmínek vstupů od jejich dodavatelů, které by vyvolaly změny ceny dodávky TE, oznámí odběrateli tuto změnu s případnou úpravou zálohových (dílčích) plateb.

c) Předběžná cena je stanovena za předpokladu celkových smluvních ročních dodávek v lokalitě Hranice, 5 995,00 GJ. V případě, že skutečné množství dodávek bude po skončení roku ( k 31. prosinci) odchýlné, bude cena TE ve výsledné ceně, v souladu s Cenovým rozhodnutím ERÚ, úměrně tomu změněna.

d) Vyúčtování skutečného množství dodávek TE daného roku (předběžné ceny a změn cen v průběhu roku) na cenu výslednou, vypočtenou podle zásad Cenového rozhodnutí ERÚ, s proúčtováním uhrazených záloh (dílčích plateb) bude provedeno do **28. února** roku následujícího.



Ing. Martin Lehký  
ředitel

15-02-2017

v zastoupení  
Ing. Pavel KOLOUCH

za odběratele

EKOLTES Hranice, a.s. <sup>522</sup>  
Zborovská 606, 753 01 Hranice  
IČO: 61974919, DIČ: CZ61974919  
Tel.: 581 674 400, Fax: 581 615 420

Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 31.12.2016