

# **Dodatek č. 32**

## **ke Smlouvě o dodávce tepelné energie**

č. 1/2002

mezi

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

sídlem Zborovská 606, Hranice I-Město, 753 01 Hranice  
IČO 61974919  
DIČ CZ61974919  
jednající: Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1190  
bankovní spojení: číslo bankovního účtu [REDACTED]  
peněžní ústav [REDACTED]  
telefon: [REDACTED] fax: [REDACTED], e-mail: [REDACTED]  
(dále jen „dodavatel“)

a

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

sídlem Zborovská 606, Hranice I-Město, 753 01 Hranice  
IČO 61974919  
DIČ CZ61974919  
jednající: Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1190  
bankovní spojení: číslo bankovního účtu [REDACTED]  
peněžní ústav [REDACTED]  
telefon: [REDACTED], fax [REDACTED], e-mail: [REDACTED]  
(dále jen „odběratel“)  
(společně též „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku následující Dodatek č. 32

Tímto Dodatkem se mění :

## I.

Příloha č. 2 – Smlouvy o dodávce tepelné energie, sjednané roční množství odběru tepelné energie, platné od 1. 1. 2019

Příloha č. 3 – Kalkulace ceny tepelné energie na období 1. - 12. 2019  
Účinnost od 1. 1. 2019

## II.

Ostatní články smlouvy nejsou tímto Dodatkem dotčeny a zůstávají nadále v plném rozsahu v platnosti.

Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

za odběratele

Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 14.12.2018

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Vrchlického 1466/byty	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>1466</b>
Adresa : Vrchlického	č.p. 1466 č.o.	, Hranice PSČ 753 01
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>80,1569 %</b>		
Počet bytů v odběrném místě :	<b>50</b>	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>981,08 m<sup>2</sup></b>	pro dodávky TUV : <b>742,20 m<sup>2</sup></b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>2584264</b>	datum instalace : <b>29.08.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>2584264</b>	datum instalace : <b>29.08.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K18</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>125,00 kW</b>	pro dodávky TUV : <b>60,00 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>0,12 MPa</b>
maximální průtok :	<b>18 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 :**

Vrchlického 1466

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 721,00 GJ pro ohřev TUV : 361,00 GJ**

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	136,99	8,50	30,68
2	16,00	115,36	7,70	27,79
3	14,00	100,94	8,50	30,68
4	9,00	64,89	8,20	29,60
5	2,00	14,42	8,50	30,68
6	0,00	0,00	8,20	29,60
7	0,00	0,00	8,50	30,68
8	0,00	0,00	8,50	30,68
9	1,00	7,21	8,20	29,60
10	8,00	57,68	8,50	30,68
11	14,00	100,94	8,20	29,60
12	17,00	122,57	8,50	30,68

# Příloha smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

## Parametry odběrného místa :

**Název :** Vrchlického 1466/ELIM **Identifikační znak odběrného místa (kód) :** 21466  
**Adresa :** Vrchlického č.p. 1466 č.o. , Hranice PSČ 753 01

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : **19,8431 %**

Počet bytů v odběrném místě : **0**  
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **242,87 m<sup>2</sup>** pro dodávky TUV : **244,39 m<sup>2</sup>**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : **2584264** datum instalace : **29.08.2017** typové označení : KAMSTRUP  
Výrobní číslo průtokoměru : **2584264** datum instalace : **29.08.2017** typové označení : KAMSTRUP  
Umístění měřiče : **v domovní kotelně K18**  
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **125,00** pro dodávky TUV : **60,00**

## Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : **75,00 st. C** teplota na zpátečce : **55,00 st. C**  
jmenovitý tlakový rozdíl : **50,00 kPa** max. statický tlak v soustavě : **0,12 MPa**  
maximální průtok : **18 m<sup>3</sup>/h** Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

## Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

## Místo předání :

Vrchlického 1466

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 178,00 GJ pro ohřev TUV : 89,00 GJ**

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	33,82	8,50	7,56
2	16,00	28,48	7,70	6,85
3	14,00	24,92	8,50	7,56
4	9,00	16,02	8,20	7,29
5	2,00	3,56	8,50	7,56
6	0,00	0,00	8,20	7,29
7	0,00	0,00	8,50	7,56
8	0,00	0,00	8,50	7,56
9	1,00	1,78	8,20	7,29
10	8,00	14,24	8,50	7,56
11	14,00	24,92	8,20	7,29
12	17,00	30,26	8,50	7,56

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Purgešova 1399	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>1399</b>
Adresa : Purgešova	č.p. 1399 č.o.	, Hranice PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě :	<b>0</b>		
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>1921,49 m<sup>2</sup></b>	pro dodávky TUV :	<b>0,00 m<sup>2</sup></b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO			

Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>2651149</b>	datum instalace :	<b>29.08.2017</b>	typové označení :	KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>2651149</b>	datum instalace :	<b>29.08.2017</b>	typové označení :	KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K19</b>					
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>200,00</b>	kW	pro dodávky TUV :	<b>0,00</b>	kW

<b><u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u></b>					
teplota na vstupu do objektu :	<b>75,00</b>	st. C	teplota na zpátečce :	<b>55,00</b>	st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	<b>50,00</b>	kPa	max. statický tlak v soustavě :	<b>0,12</b>	MPa
maximální průtok :	<b>9</b>	m <sup>3</sup> /h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav		

**Časový průběh odběru tepelné energie :**

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

**Místo předání :**

Purgešova 1399

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 692,00 GJ pro ohřev TUV : 0,00 GJ****Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

Účetní měsíc :		% pro ÚT			% pro TUV				
Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	131,48	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	110,72	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	96,88	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	62,28	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	13,84	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	6,92	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	55,36	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	96,88	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	117,64	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Tovačovského	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>2000</b>
Adresa : Tovačovského	č.p. 2000 č.o.	, Hranice PSČ 75301
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>60,9197 %</b>		
Počet bytů v odběrném místě :	<b>31</b>	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>989,75 m<sup>2</sup></b>	pro dodávky TUV : <b>1090,40 m<sup>2</sup></b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>78482649</b>	datum instalace : <b>14.10.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>78482649</b>	datum instalace : <b>14.10.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K20</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>60,00 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 :**

Tovačovského 2000

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 272,00 GJ pro ohřev TUV : 180,00 GJ**

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
% pro ÚT	19,00	16,00	14,00	9,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,00	14,00	17,00
dodávky v GJ	51,68	43,52	38,08	24,48	5,44	0,00	0,00	2,72	21,76	38,08	46,24	
% pro TUV	8,50	7,70	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50
dodávky v GJ	15,30	13,86	15,30	14,76	15,30	14,76	15,30	15,30	14,76	15,30	14,76	15,30

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Tovačovského/NP	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>22000</b>
Adresa : Tovačovského	č.p. 2000 č.o.	, Hranice PSČ 75301
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>15,5409 %</b>		
Počet bytů v odběrném místě :	<b>0</b>	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>252,49 m2</b>	pro dodávky TUV : <b>255,04 m2</b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>78482649</b>	datum instalace : <b>14.10.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>78482649</b>	datum instalace : <b>14.10.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K20</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>50,00 kW</b>	pro dodávky TUV : <b>15,00 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 m3/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 :**

Tovačovského 2000

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 69,00 GJ pro ohřev TUV : 23,00 GJ**

**Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	13,11	8,50	1,95
2	16,00	11,04	7,70	1,77
3	14,00	9,66	8,50	1,95
4	9,00	6,21	8,20	1,88
5	2,00	1,38	8,50	1,95
6	0,00	0,00	8,20	1,88
7	0,00	0,00	8,50	1,95
8	0,00	0,00	8,50	1,95
9	1,00	0,69	8,20	1,88
10	8,00	5,52	8,50	1,95
11	14,00	9,66	8,20	1,88
12	17,00	11,73	8,50	1,95

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Tovačovského/SP	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>32000</b>
Adresa : Tovačovského	č.p. 2000 č.o.	, Hranice PSČ 75301
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>23,5394 %</b>		
Počet bytů v odběrném místě :	<b>0</b>	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>382,44 m<sup>2</sup></b>	pro dodávky TUV : <b>0,00 m<sup>2</sup></b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>78482649</b>	datum instalace : <b>14.10.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>78482649</b>	datum instalace : <b>14.10.2017</b> typové označení : KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K20</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>30,00 kW</b>	pro dodávky TUV : <b>0,00 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 :**

Tovačovského 2000

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 105,00 GJ pro ohřev TUV : 0,00 GJ**

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :		% pro ÚT	GJ	dodávky v GJ		% pro TUV	GJ	dodávky v GJ	
1		19,00	19,95			8,50	8,50		0,00
2		16,00	16,80			7,70	7,70		0,00
3		14,00	14,70			8,50	8,50		0,00
4		9,00	9,45			8,20	8,20		0,00
5		2,00	2,10			8,50	8,50		0,00
6		0,00	0,00			8,20	8,20		0,00
7		0,00	0,00			8,50	8,50		0,00
8		0,00	0,00			8,50	8,50		0,00
9		1,00	1,05			8,20	8,20		0,00
10		8,00	8,40			8,50	8,50		0,00
11		14,00	14,70			8,20	8,20		0,00
12		17,00	17,85			8,50	8,50		0,00



**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název : Struhlovsko 1536</b>	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>1536</b>
Adresa : Struhlovsko	č.p. 1536 č.o. , Hranice	PSČ 75301
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>99,0056 %</b>		
Počet bytů v odběrném místě : <b>48</b>	Podlahová plocha pro dodávky ÚT : <b>1394,81 m<sup>2</sup></b>	pro dodávky TUV : <b>1522,80 m<sup>2</sup></b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače : <b>58895197</b>	datum instalace : <b>19.07.2018</b>	typové označení : DIEHL
Výrobní číslo průtokoměru : <b>58895197</b>	datum instalace : <b>19.07.2018</b>	typové označení : DIEHL
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K 21</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : <b>96,00 kW</b>	pro dodávky TUV : <b>48,00 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>0,12 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 1536

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 610,00 GJ pro ohřev TUV : 351,00 GJ**

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
Účetní měsíc : 1	19,00	115,90		8,50	29,83	
Účetní měsíc : 2	16,00	97,60		7,70	27,02	
Účetní měsíc : 3	14,00	85,40		8,50	29,83	
Účetní měsíc : 4	9,00	54,90		8,20	28,78	
Účetní měsíc : 5	2,00	12,20		8,50	29,83	
Účetní měsíc : 6	0,00	0,00		8,20	28,78	
Účetní měsíc : 7	0,00	0,00		8,50	29,83	
Účetní měsíc : 8	0,00	0,00		8,50	29,83	
Účetní měsíc : 9	1,00	6,10		8,20	28,78	
Účetní měsíc : 10	8,00	48,80		8,50	29,83	
Účetní měsíc : 11	14,00	85,40		8,20	28,78	
Účetní měsíc : 12	17,00	103,70		8,50	29,83	

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Struhlovsko 1536/skl	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>21536</b>
Adresa : Struhlovsko	č.p. 1536 č.o.	, Hranice PSČ 75301
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>0,9944 %</b>		
Počet bytů v odběrném místě :	<b>0</b>	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>14,01 m2</b>	pro dodávky TUV : <b>13,00 m2</b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>58895197</b>	datum instalace : <b>19.07.2018</b> typové označení : DIEHL
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>58895197</b>	datum instalace : <b>19.07.2018</b> typové označení : DIEHL
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K 21</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>5,00 kW</b>	pro dodávky TUV : <b>2,00 kW</b>
<b><u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u></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>0,12 MPa</b>
maximální průtok :	<b>50 m3/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 1536

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : **6,00 GJ** pro ohřev TUV : **1,00 GJ****

**Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

Účetní měsíc :	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
% pro ÚT	19,00	16,00	14,00	9,00	2,00	0,00	0,00	0,00	1,00	8,00	14,00	17,00
dodávky v GJ	1,14	0,96	0,84	0,54	0,12	0,00	0,00	0,00	0,06	0,48	0,84	1,02
% pro TUV	8,50	7,70	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50	8,50	8,20	8,50	8,20	8,50
dodávky v GJ	0,08	0,07	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Čechova 183	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>183</b>
Adresa : Čechova	č.p. 183 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě :	<b>0</b>		
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	<b>921,49 m2</b>	pro dodávky TUV :	<b>0,00 m2</b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO			

Výrobní číslo vyhodnocovače :	<b>69867925</b>	datum instalace :	<b>15.08.2015</b>	typové označení :	KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru :	<b>69867925</b>	datum instalace :	<b>15.08.2015</b>	typové označení :	KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domovní kotelně K28</b>					
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	<b>120,00</b>	kW	pro dodávky TUV :	<b>0,00</b>	kW

<b><u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u></b>					
teplota na vstupu do objektu :	<b>60,00</b>	st. C	teplota na zpátečce :	<b>40,00</b>	st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	<b>50,00</b>	kPa	max.statický tlak v soustavě :	<b>0,15</b>	MPa
maximální průtok :	<b>15</b>	m3/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav		

**Časový průběh odběru tepelné energie :**

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitermní regulací.

**Místo předání :**

Čechova 183

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 449,00 GJ pro ohřev TUV : 0,00 GJ****Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

Účetní měsíc :		% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ	
1		19,00	85,31		8,50	0,00	
2		16,00	71,84		7,70	0,00	
3		14,00	62,86		8,50	0,00	
4		9,00	40,41		8,20	0,00	
5		2,00	8,98		8,50	0,00	
6		0,00	0,00		8,20	0,00	
7		0,00	0,00		8,50	0,00	
8		0,00	0,00		8,50	0,00	
9		1,00	4,49		8,20	0,00	
10		8,00	35,92		8,50	0,00	
11		14,00	62,86		8,20	0,00	
12		17,00	76,33		8,50	0,00	

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

<b>Název : Bělotínská</b>	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>1297</b>
Adresa : Bělotínská	č.p. 1297 č.o. , Hranice	PSČ 75301
Počet bytů v odběrném místě : <b>32</b>	Podlahová plocha pro dodávky ÚT : <b>972,40 m2</b>	pro dodávky TUV : <b>0,00 m2</b>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače : <b>78163649</b>	datum instalace : <b>01.09.2016</b>	typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru : <b>78163649</b>	datum instalace : <b>01.09.2016</b>	typové označení : KAMSTRUP
Umístění měřiče : <b>v domě čp. 1297</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : <b>96,00 kW</b>	pro dodávky TUV : <b>0,00 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>0,18 MPa</b>	
maximální průtok : <b>30 m3/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 :**

Bělotínská 1297

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 709,00 GJ pro ohřev TUV : 0,00 GJ**

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ			
Účetní měsíc : 1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	134,71	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	113,44	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	99,26	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	63,81	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	14,18	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	7,09	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	56,72	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	99,26	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc : 12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	120,53	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00

**Dodavatel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Odběratel :**  
EKOLTES Hranice, a.s.

**Parametry odběrného místa :**

<b>Název : Na Náspech</b>	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b>	<b>50</b>
Adresa : Na Náspech	č.p. 50 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : **9**

Podlahová plocha pro dodávky ÚT : **356,55 m2** pro dodávky TUV : **420,50 m2**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : **0** datum instalace : . . typové označení :

Výrobní číslo průtokoměru : **0** datum instalace : . . typové označení :

Umístění měřiče : **měřič tepla není nainstalován**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **45,00 kW** pro dodávky TUV : **18,00 kW**

**Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :**

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>0,20 MPa</b>
maximální průtok :	<b>0 m3/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 :

Na Náspech 50

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 284,00 GJ pro ohřev TUV : 54,00 GJ**

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc	% pro ÚT	dodávky v GJ		% pro TUV	dodávky v GJ			
Účetní měsíc : 1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	53,96	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59
Účetní měsíc : 2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	45,44	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	4,15
Účetní měsíc : 3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	39,76	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59
Účetní měsíc : 4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	25,56	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	4,42
Účetní měsíc : 5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	5,68	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59
Účetní měsíc : 6	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	4,42
Účetní měsíc : 7	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59
Účetní měsíc : 8	% pro ÚT	0,00	dodávky v GJ	0,00	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59
Účetní měsíc : 9	% pro ÚT	1,00	dodávky v GJ	2,84	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	4,42
Účetní měsíc : 10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	22,72	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59
Účetní měsíc : 11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	39,76	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	4,42
Účetní měsíc : 12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	48,28	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	4,59

## Kalkulovaná cena tepelné energie

Platnost kalkulované ceny od 1.1.2019

Vymezení cenové lokality : HRANICE

Úroveň předání: dodávka tepelné energie z domovních kotelen

	GJ	%
Výroba TE na zdroji - ÚT	5 369	80,7854
Výroba TE na zdroji - TV	1 277	19,2146
Výroba TE celkem	6 646	100,0000

Prodej TE - ÚT	5 369
Prodej TE - TV	1 277
Prodej TE celkem	6 646

Položka	Náklady
1. Proměnné náklady [Kč]	
1.1 Palivo	
1.2 Nákup tepelné energie	
1.3 Elektrická energie	
1.4 Technologická voda	
1.5 Ostatní proměnné náklady	
2. Stálé náklady [Kč]	
2.1 Mzdy a zákonné pojištění	
2.2 Opravy a údržba	
2.3 Odpisy	
2.4 Nájemné	
2.5 Finanční leasing	
2.6 Zákonné rezervy	
2.7 Výrobní režie	
2.8 Správní režie	
2.9 Úroky	
2.10 Ostatní stálé náklady	
3. Zisk (Kč)	

		Kč/GJ	Kč/kWh
Kalkulované náklady celkem		průměrná cena bez DPH	1,92
Z toho: náklady na dodávku ÚT		jednotná cena ÚT bez DPH	1,92
		jednotná cena ÚT s 15%DPH	2,21
náklady na dodávku TV		jednotná cena TV bez DPH	1,92
		jednotná cena TV s 15%DPH	2,21

Zpracoval: Ing. Žeravíková, Podolová

Schválil: Ing. Ota Čermák  
 ředitel společnosti

## 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 2019.

2. a) Cena tepelné energie stanovená k 1. lednu ve výši ████████ Kč/GJ (██████ 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, 6 646,00 GJ. V případě, že skutečné množství dodávek bude po skončení roku (k 31. prosinci) odchylné, 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. Ota Čermák  
ředitel společnosti

za odběratele

Ing. Ota Čermák  
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 14.12.2018