



Tímto Dodatkem se mění :

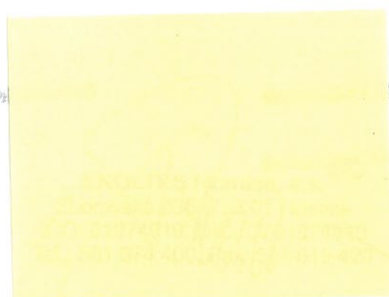
## I.

Příloha č. 2 – Smlouvy o dodávce tepelné energie, sjednané roční množství odběru tepelné energie, platné od 1. 1. 2015

Příloha č. 3 – Kalkulace ceny tepelné energie na období 1. - 12. 2015  
Účinnost od 1. 1. 2015

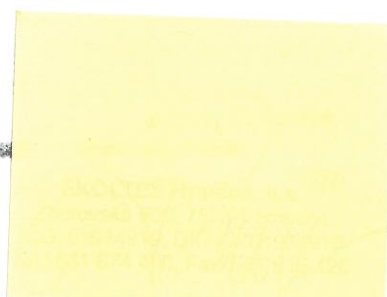
## II.

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



Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.  
ředitel společnosti

za odběratele



Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.  
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 18.12.2014

\_\_\_\_\_

**Příloha smlouvy o dodávce TE**

Číslo smlouvy : 1/2002

Příloha č. 2

**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 PSČ753 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>22.08.2013</b>	typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru : <b>2584264</b>	datum instalace : <b>22.08.2013</b>	typové označení : KAMSTRUP
Místění 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 : 539,00 GJ pro ohřev TUV : 432,00 GJ**

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	102,41	8,50	36,72
2	16,00	86,24	7,70	33,26
3	14,00	75,46	8,50	36,72
4	9,00	48,51	8,20	35,42
5	2,00	10,78	8,50	36,72
6	0,00	0,00	8,20	35,42
7	0,00	0,00	8,50	36,72
8	0,00	0,00	8,50	36,72
9	1,00	5,39	8,20	35,42
10	8,00	43,12	8,50	36,72
11	14,00	75,46	8,20	35,42
12	17,00	91,63	8,50	36,72

**Dodavatel :**

EKOLTES Hranice, a.s.

**Odběratel :**

EKOLTES Hranice, a.s.

**Parametry odběrného místa :**

<b>Název :</b> Vrchlického 1466/ELIM	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b> 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 : 22.08.2013	typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru : 2584264 datum instalace : 22.08.2013	typové označení : KAMSTRUP
Místění měřiče : v domovní kotelně K18	
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 125,00	pro dodávky TUV : 60,00
<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>	
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 : 134,00 GJ pro ohřev TUV : 99,00 GJ****Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	25,46	8,50	8,41
2	16,00	21,44	7,70	7,62
3	14,00	18,76	8,50	8,41
4	9,00	12,06	8,20	8,11
5	2,00	2,68	8,50	8,41
6	0,00	0,00	8,20	8,11
7	0,00	0,00	8,50	8,41
8	0,00	0,00	8,50	8,41
9	1,00	1,34	8,20	8,11
10	8,00	10,72	8,50	8,41
11	14,00	18,76	8,20	8,11
12	17,00	22,78	8,50	8,41

**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> 1399
Adresa : Purgešova č.p. 1399 č.o. , Hranice	PSČ 75301
Počet bytů v odběrném místě : 0	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1921,49 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 0,00 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO	
Výrobní číslo vyhodnocovače : 2651150 datum instalace : 22.08.2013	typové označení : KAMSTRUP
Výrobní číslo průtokoměru : 2651150 datum instalace : 22.08.2013	typové označení : KAMSTRUP
Místění měřiče : v domovní kotelně K19	
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 200,00 kW	pro dodávky TUV : 0,00 kW
<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>	
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 : 9 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 : 604,00 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	114,76	8,50	0,00
2	16,00	96,64	7,70	0,00
3	14,00	84,56	8,50	0,00
4	9,00	54,36	8,20	0,00
5	2,00	12,08	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	6,04	8,20	0,00
10	8,00	48,32	8,50	0,00
11	14,00	84,56	8,20	0,00
12	17,00	102,68	8,50	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> 2000
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 : 60,9118 %	
Počet bytů v odběrném místě : 31	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 989,75 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 1090,40 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO	
Výrobní číslo vyhodnocovače : 0	datum instalace : . . typové označení :
Výrobní číslo průtokoměru : 0	datum instalace : . . typové označení :
Místění měřiče : <b>měřič tepla není nainstalován</b>	
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 60,00 kW	pro dodávky TUV : 30,00 kW
<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>	
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 : 0,10 MPa
maximální průtok : 0 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 :

Tovačovského 2000

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 414,00 GJ pro ohřev TUV : 168,00 GJ**Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	78,66	8,50	14,28
2	16,00	66,24	7,70	12,93
3	14,00	57,96	8,50	14,28
4	9,00	37,26	8,20	13,77
5	2,00	8,28	8,50	14,28
6	0,00	0,00	8,20	13,77
7	0,00	0,00	8,50	14,28
8	0,00	0,00	8,50	14,28
9	1,00	4,14	8,20	13,77
10	8,00	33,12	8,50	14,28
11	14,00	57,96	8,20	13,77
12	17,00	70,38	8,50	14,28

Dodavatel :

EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :

EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Tovačovského/NP	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	22000
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 : 15,5518 %		
Počet bytů v odběrném místě :	0	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	252,70 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 255,04 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	0	datum instalace : . . . typové označení :
Výrobní číslo průtokoměru :	0	datum instalace : . . . typové označení :
Účinnost měřiče : měřič tepla není nainstalován		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	50,00 kW	pro dodávky TUV : 15,00 kW
<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>		
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 : 0,10 MPa
maximální průtok :	0 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 :

Tovačovského 2000

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 106,00 GJ pro ohřev TUV : 26,00 GJ

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	20,14	8,50	2,21
2	16,00	16,96	7,70	2,00
3	14,00	14,84	8,50	2,21
4	9,00	9,54	8,20	2,13
5	2,00	2,12	8,50	2,21
6	0,00	0,00	8,20	2,13
7	0,00	0,00	8,50	2,21
8	0,00	0,00	8,50	2,21
9	1,00	1,06	8,20	2,13
10	8,00	8,48	8,50	2,21
11	14,00	14,84	8,20	2,13
12	17,00	18,02	8,50	2,21

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> 32000	
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 : 23,5364 %		
Počet bytů v odběrném místě :	0	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	382,44 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 0,00 m <sup>2</sup>
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 : <b>měřič tepla není nainstalován</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	30,00 kW	pro dodávky TUV : 0,00 kW
<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>		
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 : 0,10 MPa
maximální průtok :	0 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 :

Tovačovského 2000

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 160,00 GJ pro ohřev TUV : 0,00 GJ**

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	30,40	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	25,60	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	22,40	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	14,40	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	3,20	% 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	1,60	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	12,80	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	22,40	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	27,20	% 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> Struhlovsko 1536	<b>Identifikační znak odběrného místa (kód) :</b> 1536
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 : 99,0056 %	
Počet bytů v odběrném místě : 48	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1394,81 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 1522,80 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO	
Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280042 datum instalace : 12.08.2014	typové označení : ISTA
Výrobní číslo průtokoměru : 3568550 datum instalace : 12.08.2014	typové označení : WP 65
Umístění měřiče : v domovní kotelně K 21	
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 96,00 kW	pro dodávky TUV : 48,00 kW
<b><u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u></b>	
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 : 50 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 :

Struhlovsko 1536

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 571,00 GJ pro ohřev TUV : 360,00 GJ

## Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	108,49	8,50	30,60
2	16,00	91,36	7,70	27,72
3	14,00	79,94	8,50	30,60
4	9,00	51,39	8,20	29,52
5	2,00	11,42	8,50	30,60
6	0,00	0,00	8,20	29,52
7	0,00	0,00	8,50	30,60
8	0,00	0,00	8,50	30,60
9	1,00	5,71	8,20	29,52
10	8,00	45,68	8,50	30,60
11	14,00	79,94	8,20	29,52
12	17,00	97,07	8,50	30,60

**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> 21536
<b>Adresa :</b> Struhlovsko č.p. 1536 č.o. , Hranice	<b>PSČ</b> 75301
Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : <b>0,9944 %</b>	
<b>Počet bytů v odběrném místě :</b> 0	
<b>Podlahová plocha pro dodávky ÚT :</b> 14,01 m <sup>2</sup>	<b>pro dodávky TUV :</b> 13,00 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO	
<b>Výrobní číslo vyhodnocovače :</b> 8280042 <b>datum instalace :</b> 12.08.2014 <b>typové označení :</b> ISTA	
<b>Výrobní číslo průtokoměru :</b> 3568550 <b>datum instalace :</b> 12.08.2014 <b>typové označení :</b> WP 65	
<b>Umístění měřiče : v domovní kotelně K 21</b>	
<b>Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :</b> 5,00 kW	<b>pro dodávky TUV :</b> 2,00 kW
<b><u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u></b>	
<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 :</b> 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 :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	1,14	8,50	0,08
2	16,00	0,96	7,70	0,07
3	14,00	0,84	8,50	0,08
4	9,00	0,54	8,20	0,08
5	2,00	0,12	8,50	0,08
6	0,00	0,00	8,20	0,08
7	0,00	0,00	8,50	0,08
8	0,00	0,00	8,50	0,08
9	1,00	0,06	8,20	0,08
10	8,00	0,48	8,50	0,08
11	14,00	0,84	8,20	0,08
12	17,00	1,02	8,50	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> 183	
Adresa : Čechova	č.p. 183 č.o.	, Hranice PSČ 75301
Počet bytů v odběrném místě : 0		
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	921,49 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 0,00 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	0	datum instalace : . . . typové označení :
Výrobní číslo průtokoměru :	0	datum instalace : . . . typové označení :
L...ístění měřiče : <b>měřič tepla není instalován</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	120,00 kW	pro dodávky TUV : 0,00 kW
<b><u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u></b>		
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 : 0,15 MPa
maximální průtok :	0 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 :**

Čechova 183

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 390,00 GJ pro ohřev TUV : 0,00 GJ**

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	1	% pro ÚT	19,00	dodávky v GJ	74,10	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	2	% pro ÚT	16,00	dodávky v GJ	62,40	% pro TUV	7,70	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	3	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	54,60	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	4	% pro ÚT	9,00	dodávky v GJ	35,10	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	5	% pro ÚT	2,00	dodávky v GJ	7,80	% 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	3,90	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	10	% pro ÚT	8,00	dodávky v GJ	31,20	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	11	% pro ÚT	14,00	dodávky v GJ	54,60	% pro TUV	8,20	dodávky v GJ	0,00
Účetní měsíc :	12	% pro ÚT	17,00	dodávky v GJ	66,30	% pro TUV	8,50	dodávky v GJ	0,00

Dodavatel :

EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :

EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Bělotínská	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1297
Adresa : Bělotínská	č.p. 1297 č.o. , Hranice	PSČ 75301
Počet bytů v odběrném místě :	32	
Podlahová plocha pro dodávky ÚT :	972,40 m <sup>2</sup>	pro dodávky TUV : 0,00 m <sup>2</sup>
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	99010248	datum instalace : 24.06.2011
Výrobní číslo průtokoměru :	93121612	datum instalace : 24.06.2011
typové označení : SONTEX		
typové označení : SONTEX		
Umístění měřiče : v domě čp. 1297		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	96,00 kW	pro dodávky TUV : 0,00 kW
<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>		
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 : 0,18 MPa
maximální průtok :	30 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 :

Bělotínská 1297

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 573,00 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	108,87	8,50	0,00
2	16,00	91,68	7,70	0,00
3	14,00	80,22	8,50	0,00
4	9,00	51,57	8,20	0,00
5	2,00	11,46	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	5,73	8,20	0,00
10	8,00	45,84	8,50	0,00
11	14,00	80,22	8,20	0,00
12	17,00	97,41	8,50	0,00

**Dodavatel :**

EKOLTES Hranice, a.s.

**Odběratel :**

EKOLTES Hranice, a.s.

**Parametry odběrného místa :**

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

Počet bytů v odběrném místě : 9
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 351,92 m <sup>2</sup> pro dodávky TUV : 420,50 m <sup>2</sup>

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 0	datum instalace : . .	typové označení :
Výrobní číslo průtokoměru : 0	datum instalace : . .	typové označení :
Ujistění měřiče : <b>měřič tepla není nainstalován</b>		
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 45,00 kW	pro dodávky TUV : 18,00 kW	

<b>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</b>			
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 : 0,20 MPa		
maximální průtok : 0 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 :  
 Na Náspech 50

**Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 242,00 GJ pro ohřev TUV : 48,00 GJ**

**Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :**

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	45,98	8,50	4,08
2	16,00	38,72	7,70	3,69
3	14,00	33,88	8,50	4,08
4	9,00	21,78	8,20	3,93
5	2,00	4,84	8,50	4,08
6	0,00	0,00	8,20	3,93
7	0,00	0,00	8,50	4,08
8	0,00	0,00	8,50	4,08
9	1,00	2,42	8,20	3,93
10	8,00	19,36	8,50	4,08
11	14,00	33,88	8,20	3,93
12	17,00	41,14	8,50	4,08

EKOLTES Hranice, a.s.  
 Zborovská 606  
 753 01 Hranice  
 IČ: 61974919

DIČ: CZ61974919

Příloha č. 3

## Kalkulovaná cena tepelné energie

Platnost kalkulované ceny od 1.1.2015

Vymezení cenové lokality : HRANICE

	GJ	%
Výroba TE na zdroji - ÚT	4 919	78,2408
Výroba TE na zdroji - TV	1 368	21,7592
Výroba TE celkem	6 287	100,0000

Prodej TE - ÚT	4 919
Prodej TE - TV	1 368
Prodej TE celkem	6 287

Položka	Kalkulace
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 Nájem	
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			
Z toho: náklady na dodávku ÚT			
náklady na dodávku TV			

Zpracoval: Novák, Podolová

## 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. 580/1990 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 2015.

2. a) Cena tepelné energie stanovená k 1. lednu ve výši **229,20 Kč/GJ (0,2292 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, 6 287,00 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.

Z  
IČO  
Tel. 9 20  
Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.  
ředitel společnosti

za odběratele

Zt  
IČO  
Tel.: 0  
Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.  
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 18.12.2014