

Dodatek č. 10 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie

č. 39/2005

mezi

1. Firmou **EKOLTES Hranice, a.s.**
sídlem **Hranice, Zborovská 606, 753 01 Hranice**
IČ 61974919
DIČ CZ61974919
jednající: Bc. Milan Vinkler, MSc., Ph.D.
ředitel společnosti

zapsanou v obchodním rejstříku vedeném Krajským soudem v Ostravě, oddíl B, vložka 1190
bankovní spojení: číslo bankovního účtu **194290230207/0100**, peněžní ústav Komerční
banka Hranice

telefon: 581 674 400, fax: 581 674 414

(dále jen „**dodavatel**“)

a

2. Firmou **Základní škola a Mateřská škola Hranice,
Nová 1820**
sídlem Nová 1820, 753 01 Hranice
IČ 61985988
DIČ CZ61985988
jednající: Jitka Skřídlová
ředitelka školy

bankovní spojení: číslo bankovního účtu **19-4285000247/0100**, peněžní ústav Komerční
banka Hranice

telefon: 581 601 749, fax : 581 601 749, e-mail : zsnova.hranice@centrum.cz

(dále jen „**odběratel**“)

(společně též „**smluvní strany**“)

Tímto dodatkem se mění :

I.

Příloha č. 2 – Smlouvy o dodávce tepelné energie, sjednané roční množství odběru tepelné energie, platné od **1. 1. 2009**

Příloha č. 3 – Kalkulace ceny tepelné energie na období **1. – 12. 2009**
Účinnost od 1. 1. 2009 – v souvislosti s vydáním

„Ceníku **sdržené dodávky** zemního plynu č. **01/09**
Sm. plynárenské, a.s.“ – platného od **1. 1. 2009**

II.

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

EKOLTES Hranice, a.s. 

Jitka Skřídlová
ředitelka školy

za odběratele

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

za dodavatele

V Hranicích dne 15. 12. 2008

Dodavatel :
EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :
Základní škola a Mateřská škola Hranice

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1820	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1820	
Adresa : Nová	č.p. 1820 č.o.	, Hranice PSČ 75301	
Počet bytů v odběrném místě : 0			
Podlahová plocha pro dodávky ÚT : 5844,00 m² pro dodávky TUV : 5844,00 m²			
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.			
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO			
Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040619 datum instalace : 20.02.2004 typové označení : SONTEx			
Výrobní číslo průtokoměru : 92100601 datum instalace : 20.02.2004 typové označení : WP 100			
Umístění měřiče : v domě 1820			
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 584,00 kW pro dodávky TUV : 234,00 kW			
Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :			
teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	0,03 MPa	max.statický tlak v soustavě :	0,33 MPa
maximální průtok :	12 m³h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Časový průběh odběru tepelné energie :

Množství tepla pro vytápění se řídí ekvitemní regulací.

Místo předání :

Nová 1820

Sjednané roční množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1230,00 pro ohřev TUV : 276,00

Rozdělení smluvních GJ do jednotlivých měsíců :

Účetní měsíc :	% pro ÚT	dodávky v GJ	% pro TUV	dodávky v GJ
1	19,00	233,70	8,50	23,46
2	16,00	196,80	7,70	21,25
3	14,00	172,20	8,50	23,46
4	9,00	110,70	8,20	22,63
5	2,00	24,60	8,50	23,46
6	0,00	0,00	8,20	22,63
7	0,00	0,00	8,50	23,46
8	0,00	0,00	8,50	23,46
9	1,00	12,30	8,20	22,63
10	8,00	98,40	8,50	23,46
11	14,00	172,20	8,20	22,63
12	17,00	209,10	8,50	23,46

Zborovská 606

753 01 HRANICE

IČ : 61974919

DIČ : CZ61974919

Kalkulovaná cena tepelné energie**Platnost kalkulované ceny od 1. 1. 2009**

Kód a název zdroje	101	průměrná		
Výroba TE na zdroji - ÚT	54 337,00	GJ	63,6414 %	Prodej TE - vstup do objektu 50 975,00 GJ
Výroba TE na zdroji - TUV	31 043,00	GJ	36,3586 %	Prodej TE - předávací stanice 31 043,00 GJ
Výroba TE celkem	85 380,00	GJ	100,0000 %	Prodej TE celkem 82 018,00 GJ

Rozpis jednotlivých kalkulovaných nákladů

daň z nemovitosti	60 854,00	Kč
elektřina	1 366 000,00	Kč
poplatek za exhalace	2 000,00	Kč
vlastní údržba	1 200 000,00	Kč
materiál	600 000,00	Kč
Mzda hrubá	1 550 000,00	Kč
nájemné	400 000,00	Kč
odpisy	6 500 000,00	Kč
odvody	527 000,00	Kč
opravy	3 372 656,00	Kč
ostatní	100 000,00	Kč
palivo	36 537 000,00	Kč
revize	600 000,00	Kč
správní režie	600 000,00	Kč
telef.okr.-nájem	325 000,00	Kč
technologická voda	12 000,00	Kč
výrobní režie	3 250 000,00	Kč
zisk	0,00	Kč

Kalkulované náklady celkem :	57 002 510,00	Kč	průměrná cena	695,00	Kč/GJ
Z toho náklady na dodávku ÚT :	36 277 195,40	Kč	jednotková cena - ÚT	711,67	Kč/GJ
			jednotková cena - ÚT s DPH	775,72	Kč/GJ
náklady na dodávku TUV :	20 725 314,60	Kč	jednotková cena - TUV	667,63	Kč/GJ
			jednotková cena - TUV s DPH	727,72	Kč/GJ