

EKOLTES Hranice, a.s.
Zborovská 606
753 01 Hranice
IČO: 61974919, DIČ: CZ61974919

Dodatek č. 6 ke Smlouvě o dodávce tepelné energie

č. 1/2002

uzavřené 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**
IČ **61974919**
DIČ **CZ61974919**
jednající: **Bc. Milan Vinkler, MSc.**
ředitel společnosti

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

a

2. Firmou **Vlastníci bytových jednotek,
v zast. EKOLTES Hranice, a.s.**
sídlem **Pernštejnské nám. 1, 753 01 Hranice**
IČ **301311**
DIČ
jednající: **Milada Hilscherová, vedoucí "Provozu domů"**

telefon: [redacted], fax: [redacted], e-mail:
(dále jen „odběratel“)
(společně též „smluvní strany“)

uzavírají níže uvedeného dne, měsíce a roku následující Dodatek č. 6

Tímto Dodatkem se mění :

I.

Příloha č. 2 – “Smlouvy o dodávce TE”, sjednané množství odběru tepelné energie
r. 2004

Příloha č. 3 – Kalkulace ceny tepelné energie na období **10. – 12. 2004**
Účinnost od 1. 10. 2004 – v souvislosti se zvýšením cen zemního
plynu : Cenové rozhodnutí ERÚ č. 8/2004 ze dne 24. srpna 2004,
o cenách plynů

II.

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

Milađa Hilscherová
vedoucí “Provozu domů”

za odběratele

Bc. Milan Vinkler, MSc.
ředitel společnosti

za dodavatele

V Hranicích dne 1. 10. 2004

DIČ : CZ61974919

anální cena tepelné energie

kalkulované ceny od 1.10.2004

zdroje	101	průměrná		
na zdroji - ÚT	108 276,00 GJ	71,7012 %	Prodej TE - vstup do objektu	100 559,00 GJ
na zdroji - TUV	42 734,00 GJ	28,2988 %	Prodej TE - předávací stanice	42 734,00 GJ
TE celkem	151 010,00 GJ	100,0000 %	Prodej TE celkem	143 293,00 GJ

pis jednotlivých kalkulovaných nákladů

ň z nemovitosti	[REDACTED] Kč		
ektřina	[REDACTED] Kč		
poplatek za exhalace	[REDACTED] Kč		
vlastní údržba	[REDACTED] Kč		
materiál	[REDACTED] Kč		
Mzda hrubá	[REDACTED] Kč		
nájemné	[REDACTED] Kč		
odpisy	[REDACTED] Kč		
odvody	[REDACTED] Kč		
opravy	[REDACTED] Kč		
ostatní	[REDACTED] Kč		
pallvo	[REDACTED] Kč		
revize	[REDACTED] Kč		
správní režie	[REDACTED] Kč		
telefony	[REDACTED] Kč		
teologická voda	[REDACTED] Kč		
výrobní režie	[REDACTED] Kč		
zisk	[REDACTED] Kč		
Kalkulované náklady celkem :	[REDACTED] Kč	průměrná cena	[REDACTED] Kč/GJ
Z toho náklady na dodávku ÚT :	[REDACTED] Kč	jednotková cena - ÚT	[REDACTED] Kč/GJ
		jednotková cena - ÚT s DPH	[REDACTED] Kč/GJ
náklady na dodávku TUV :	[REDACTED] Kč	jednotková cena - TUV	[REDACTED] Kč/GJ
		jednotková cena - TUV s DPH	[REDACTED] Kč/GJ

Zpracoval(a) :

Telefon : [REDACTED]

Zpracováno v systému MWITRM sestava -

01 (KALCEN) Kalkulace ceny - jednorázové na GJ

smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Místo odběrného místa :

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1611
PSČ 75301

Ulice : Jaselská 1611-13
Číslo domu : Jaselská

č.p. 1611 č.o. Hranice

Počet bytů v odběrném místě : 120
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 6037,65 m² pro dodávky TUV : 6830,22 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 4474736 datum instalace : 19.08.2003 typové označení : MULTICAL
Výrobní číslo průtokoměru : 4474736 datum instalace : 19.08.2003 typové označení : ULTRAFLOW
Umístění měřiče : V kotelně

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 600,00 kW pro dodávky TUV : 240,00 kW

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

teplota na vstupu do objektu : 60,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa
maximální průtok : 12 m³/h
teplota na zpátečce : 52,00 st. C
max. statický tlak v soustavě : 0,26 MPa
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 2976,00 pro ohřev TUV : 1284,00

Místo předání :
Jaselská 1611-13

- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13

- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13
- 01-1611-13



2 smlouvy o dodávce TE

S Hranice, a.s.

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1614

Adresa : 1.máje

č.p. 1614 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1614

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 15,4601 %

Počet bytů v odběrném místě : 9

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 443,50 m² pro dodávky TUV : 518,84 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače : 4474734 datum instalace : 19.08.2003 typové označení : MULTICAL

Výrobní číslo průtokoměru : 4474734 datum instalace : 19.08.2003 typové označení : ULTRAFLOW

Umístění měřiče : v kotelně

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 : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,01 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,16 MPa

maximální průtok : 3 m³/ Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 338,00 pro ohřev TUV : 136,00

Místo předání :

1. máje 1614

2 smlouvy o dodávce TE

ES Hranice, a.s.

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1623

Adresa : 1.máje

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1623

č.p. 1623 č.o.

Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1908,86 m² pro dodávky TUV : 2105,80 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280315 datum instalace : 22.08.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3775346 datum instalace : 16.08.2001 typové označení : ISTA WS

Umístění měřiče : v domě 1623

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa max.statický tlak v soustavě : 0,24 MPa

maximální průtok : 10 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 857,00 pro ohřev TUV : 375,00

Místo předání :

1.máje 1623

2 smlouvy o dodávce TE

ES Hranice, a.s.

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1661-64
Adresa : 1.máje

č.p. 1661 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1661
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 60
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2786,97 m² pro dodávky TUV : 3103,05 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040597 datum instalace : 26.06.2001 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 92100540 datum instalace : 19.06.2001 typové označení : SONTEX WP

Umístění měřiče : v domě 1664

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 300,00 kW pro dodávky TUV : 120,00 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 :	0,02 MPa	max.statický tlak v soustavě :	0,24 MPa
maximální průtok :	16 m ³ h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1417,00 pro ohřev TUV : 556,00

Místo předání :

1.máje 1661-64

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

ES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1661-64/ne

Adresa : 1.máje

č.p. 1661 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

21661

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 570,71 m² pro dodávky TUV : 496,77 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021795 datum instalace : 27.06.2001 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 92060283 datum instalace : 21.06.2001 typové označení : SONTEX MWZ

Umístění měřiče : v domě 1664

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 57,00 kW pro dodávky TUV : 23,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa

maximální průtok : 16 m³h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 311,00 pro ohřev TUV : 47,00

Místo předání :

1.máje 1661-64/nebyty

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

ES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Rezkova 1667-68

Adresa : Rezkova

č.p. 1667 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1667
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2314,03 m² pro dodávky TUV : 2695,46 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280253 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3775350 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : VVP 65

Ustředění měřiče : v domě 1667

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 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 : 0,02 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa

maximální průtok : 19 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1168,00 pro ohřev TUV : 554,00

Místo předání :

Rezkova 1667-68

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Objednatel:
EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Rezkova 1669-70
Adresa : Rezkova

č.p. 1669 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1669
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2322,61 m² pro dodávky TUV : 2695,96 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280244 datum instalace : 28.08.2001 typové označení : ISTA
Výrobní číslo průtokoměru : 356856 datum instalace : 22.08.2001 typové označení : ISTA WS

Umístění měřiče : v domě 1669
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 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 :	0,02 MPa	max. statický tlak v soustavě :	0,24 MPa
maximální průtok :	15 m ³ h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1089,00 pro ohřev TUV : 519,00

Místo předání :

Rezkova 1669-70

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

TEL:
EKS Hranice, a.s.

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1723-24

Adresa : 1.máje

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1723

č.p. 1723 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 48

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2353,97 m² pro dodávky TUV : 2747,20 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 3050352 datum instalace : 17.02.2003 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 2762173 datum instalace : 27.08.2003 typové označení : COSMOS WP

Umístění měřiče : v kotelně

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 240,00 kW pro dodávky TUV : 96,00 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 : 0,02 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa

maximální průtok : 9 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1229,00 pro ohřev TUV : 500,00

Místo předání :

1.máje 1723-24

č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Ekoltes Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : 1.máje 1725-26

Adresa : 1.máje

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1725

č.p. 1725 č.o. Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 48

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2353,97 m² pro dodávky TUV : 2747,20 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 80512391 datum instalace : 01.06.2000 typové označení : POLLUX

Výrobní číslo průtokoměru : 2762173 datum instalace : 01.06.2000 typové označení : VVP 100

Umístění měřiče : v kotelně

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 240,00 kW pro dodávky TUV : 96,00 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 : 0,02 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,24 MPa

maximální průtok : 9 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1229,00 pro ohřev TUV : 501,00

Místo předání :

1.máje 1725-26

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Na Hrázi 1731
Adresa : Na Hrázi

č.p. 1731 č.o.

Identifikační znak odběrného místa (kód) :
Hranice

1731
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 23
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1392,04 m² pro dodávky TUV : 1547,79 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280297 datum instalace : 28.08.2001 typové označení : ISTA
Výrobní číslo průtokoměru : 3578444 datum instalace : 27.07.2004 typové označení : ISTA WS

Umístění měřiče : v domě 1731

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 115,00 kW pro dodávky TUV : 46,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplosnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 0,02 MPa
maximální průtok : 4 m³/h
teplota na zpátečce : 70,00 st. C
max. statický tlak v soustavě : 0,28 MPa
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 614,00 pro ohřev TUV : 287,00

Místo předání :

Na Hrázi 1731

č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Objekt :
EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Galašova 1744
Adresa : Galašova

č.p. 1744 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1744
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 23
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1185,46 m² pro dodávky TUV : 1379,39 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021452 datum instalace : 26.06.2001 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 98624129 datum instalace : 20.06.2001 typové označení : SONTEX MWZ

Umístění měřiče : v domě 1744

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 115,00 kW pro dodávky TUV : 46,00 kW

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

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	0,02 MPa	max. statický tlak v soustavě :	0,28 MPa
maximální průtok :	5 m ³ /h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 698,00 pro ohřev TUV : 260,00

Místo předání :

Galašova 1744

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Objednatel :
EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Galašova 1745
Adresa : Galašova

č.p. 1745 č.o.

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1745
Hranice PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 23
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1185,46 m² pro dodávky TUV : 1379,39 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021843 datum instalace : 26.06.2001 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 98624131 datum instalace : 20.06.2001 typové označení : SONTEX MWZ

Umístění měřiče : v domě 1745

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 115,00 kW pro dodávky TUV : 46,00 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 :	0,02 MPa	max. statický tlak v soustavě :	0,28 MPa
maximální průtok :	5 m ³ h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 679,00 pro ohřev TUV : 346,00

Místo předání :

Galašova 1745

ES Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1811-13	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1811
Adresa : Nová	č.p. 1811 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : **69**
 Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : **3316,19 m²** pro dodávky TUV : **3754,89 m²**
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : **93021326** datum instalace : **25.06.2001** typové označení : SUPERCAL
 Výrobní číslo průtokoměru : **92100523** datum instalace : **19.06.2001** typové označení : SONTEX WP

Určení měřiče : **v domě 1813**
 Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **345,00 kW** pro dodávky TUV : **138,00 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 :	14 m³h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : **1248,00** pro ohřev TUV : **693,00**

Místo předání :

Nová 1811-13

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Objekt :
EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1814-16
Adresa : Nová

č.p. 1814 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1814
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 69
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 3316,19 m² pro dodávky TUV : 3754,89 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021764 datum instalace : 26.06.2001 typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru : 92100541 datum instalace : 19.06.2001 typové označení : SONTEX WP

Umístění měřiče : v domě 1816

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 345,00 kW pro dodávky TUV : 138,00 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 :	13 m ³ h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1293,00 pro ohřev TUV : 731,00

Místo předání :

Nová 1814-16

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Objekt:
EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1817-19

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1817

Adresa : Nová

č.p. 1817 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 69

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 3316,19 m² pro dodávky TUV : 3754,89 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040633 datum instalace : 26.06.2001 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 92120112 datum instalace : 19.06.2001 typové označení : SONTEX WP

Umístění měřiče : v domě 1819

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 345,00 kW pro dodávky TUV : 138,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (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

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1305,00 pro ohřev TUV : 732,00

Místo předání :

Nová 1817-19

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1823-24

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1823

Adresa : Nová

č.p. 1823 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2481,50 m² pro dodávky TUV : 2837,54 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320137 datum instalace : 27.06.2001 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 97330190 datum instalace : 20.06.2001 typové označení : SONTEX WP

Určení měřiče : v domě 1823

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (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 : 9 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 971,00 pro ohřev TUV : 735,00

Místo předání :

Nová 1823-24

č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

Název : Nová 1825	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1825
Adresa : Nová	č.p. 1825 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1729,31 m² pro dodávky TUV : 2127,73 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320161 datum instalace : 27.06.2001 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 97330188 datum instalace : 20.06.2001 typové označení : SONTEX WP

Určení měřiče : v domě 1825

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 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 m ³ h	Poznámka :	hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 685,00 pro ohřev TUV : 465,00

Místo předání :

Nová 1825

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1826	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1826
Adresa : Nová	č.p. 1826 č.o. Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1729,31 m² pro dodávky TUV : 2127,73 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 97320138 datum instalace : 27.06.2001 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 97330181 datum instalace : 20.06.2001 typové označení : SONTEX WPV

Umístění měřiče : v domě 1826

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 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 :	5 m ³ /h	Poznámka :	hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 687,00 pro ohřev TUV : 518,00

Místo předání :

Nová 1826

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

ES Hranice, a.s.

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová 1827-28	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1827
Adresa : Nová	č.p. 1827 č.o. , Hranice	PSČ 75301
Počet bytů v odběrném místě :	46	
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT :	2481,88 m ²	pro dodávky TUV : 2837,68 m ²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.		
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Výrobní číslo vyhodnocovače :	97320148	datum instalace : 27.06.2001
		typové označení : SUPERCAL
Výrobní číslo průtokoměru :	97330185	datum instalace : 19.06.2001
		typové označení : SONTEX WP
Urychlení měřiče : v domě 1828		
Rézerovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT :	220,00 kW	pro dodávky TUV : 88,00 kW
<u>Základní parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :</u>		
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 :	6 m ³ /h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav
Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT :	959,00	pro ohřev TUV : 669,00

Místo předání :

Nová 1827-28

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nová/ordinace

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21828

Adresa : Nová

č.p. 1828 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 0,00 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

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

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

Uspostění měřiče :

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 15,00 kW pro dodávky TUV : 6,00 kW

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

teplota na vstupu do objektu : 0,00 st. C teplota na zpátečce : 0,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,00 max. statický tlak v soustavě : 0,00 MPa

maximální průtok : 0 Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 0,00 pro ohřev TUV : 0,00

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nerudova 1721

Adresa : Nerudova

č.p. 1721 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1721

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 48

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1526,11 m² pro dodávky TUV : 1636,32 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021799 datum instalace : 01.08.2001 typové označení : SUPERCAL

Výrobní číslo průtokoměru : 92120500 datum instalace : 02.08.2001 typové označení : SONTEX WP

Umístění měřiče : v domě 1721

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 240,00 kW pro dodávky TUV : 96,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené tepionosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 0,01 MPa max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa

maximální průtok : 5 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 729,00 pro ohřev TUV : 313,00

Místo předání :

Nerudova 1721

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

EKOLTES Hranice, a.s.

Odběratel :
 Vlastníci bytových jednotek
 v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.
Parametry odběrného místa :

Název : Nerudova 1848	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1848
Adresa : Nerudova	č.p. 1848 č.o. , Hranice	PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : **48**
 Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : **1765,91 m²** pro dodávky TUV : **1746,16 m²**
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : **96023238** datum instalace : **22.05.2000** typové označení : SUPERCAL
 Výrobní číslo průtokoměru : **95110989** datum instalace : **27.07.2008** typové označení : SONTEX WP
 Určení měřiče : **v domě 1848**
 Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **240,00 kW** pro dodávky TUV : **96,00 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 :	0,01 MPa	max. statický tlak v soustavě :	0,18 MPa
maximální průtok :	12 m³h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : **746,00** pro ohřev TUV : **344,00**

Místo předání :

Nerudova 1848

Č. 2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Nerudova 1848/peč. Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21848
Adresa : Nerudova č.p. 1848 č.o. , Hranice PSČ 75301

počet bytů v odběrném místě : 0
apocítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 43,39 m² pro dodávky TUV : 44,05 m²
podíl účastí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

výrobní číslo vyhodnocovače : 96023238 datum instalace : 01.06.2000 typové označení : SONTEX

výrobní číslo průtokoměru : 95110989 datum instalace : 01.06.2000 typové označení : VVP 50

úroveň měřiče : v domě 1848

rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 5,00 kW pro dodávky TUV : 2,00 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
menovitý tlakový rozdíl :	0,01 MPa	max. statický tlak v soustavě :	0,18 MPa
maximální průtok :	12 m ³ /h	Poznámka :	hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 16,00 pro ohřev TUV : 3,00

Místo předání :

Nerudova 1848/peč.

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

S Hranice, a.s.

Odběratel :Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**Parametry odběrného místa :**

Název : Kpt.Jaroše 1348-50

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1348

Adresa : kpt.Jaroše

č.p. 1348 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 41

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2218,31 m² pro dodávky TUV : 2366,52 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280300 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568556 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1349

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblasti venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max.statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1036,00 pro ohřev TUV : 395,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

2 smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Hranice, a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Parametry odběrného místa :

Název : Kpt.Jaroše 1351-53

Adresa : kpt.Jaroše

č.p. 1351 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1351

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 42

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2209,42 m² pro dodávky TUV : 2361,38 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8371559 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3555475 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1352

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 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 : 50,00 kPa max.statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 959,00 pro ohřev TUV : 331,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy :

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Kpt. Jaroše 1354-56

č.p. 1354 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1354

PSČ 75301

Osoba : kpt. Jaroše

Čet bytů v odběrném místě : 42

počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2211,46 m² pro dodávky TUV : 2362,56 m²
podíl na výúčtových dodávkách TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

výrobní číslo vyhodnocovače : 8280301 datum instalace : 01.07.2001

typové označení : ISTA

výrobní číslo průtokoměru :

8568562 datum instalace : 01.07.2001

typové označení : WP 65

Instalace měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1355

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW

pro dodávky TUV : 84,00 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 : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě :

0,20 MPa

maximální průtok :

10000 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 999,00 pro ohřev TUV : 322,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Obránců míru 1357-59
Obránců míru

č.p. 1357 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1357
PSČ 75301

čet bytů v odběrném místě : 42
počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2217,11 m² pro dodávky TUV : 2380,62 m²
účasti vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.
dávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

robní číslo vyhodnocovače : 8280036 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA
robní číslo průtokoměru : 3568553 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : WP 65
místění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1358
rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
maximální tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,20 MPa
maximální průtok :	10000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 940,00 pro ohřev TUV : 309,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1363		
PSČ 75301		
Odběrného místa : Obránců míru 1363-65 Obránců míru	č.p. 1363 č.o. Hranice	
Počet bytů v odběrném místě : 42		
Početitelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2217,02 m ² pro dodávky TUV : 2380,62 m ²		
Účastí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.		
Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *		
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
Technické číslo vyhodnocovače : 8371577	datum instalace : 01.07.2001	typové označení : ISTA
Technické číslo průtokoměru : 3568877	datum instalace : 01.07.2001	typové označení : WP 65
Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1364		
Zabezpečený výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW		
Ukladní 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	
Minimální tlakový rozdíl : 50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě : 0,20 MPa	
Maximální průtok : 10000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	
Ujednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 978,00		pro ohřev TUV : 281,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

... odběrného místa :
... telství 1369-71
... telství

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1369
PSČ 75301
č.p. 1369 č.o. , Hranice

počet bytů v odběrném místě : 42
apocítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2200,04 m² pro dodávky TUV : 2366,43 m²
podíl na vyúčtování nákladů na vodné a stočné.
podíl na vyúčtování dodávek TUV je i přeúčtován nákladů na vodné a stočné.
dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO
výrobní číslo vyhodnocovače : 8280027 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA
výrobní číslo průtokoměru : 3568480 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : WP 65
Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1370
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 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 :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,20 MPa
maximální průtok :	10000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1024,00 pro ohřev TUV : 243,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

, a.s.

Odběrného místa :

Obránců míru 1377-79

Obránců míru

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1377

PSČ 75301

č.p. 1377 č.o.

Hranice

Počet bytů v odběrném místě : 42

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2220,76 m² pro dodávky TUV : 2367,92 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280316 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568565 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v č.p. 1378

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 210,00 kW pro dodávky TUV : 84,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa
max. statický tlak v soustavě : 0,20 MPa

maximální průtok : 10000 l/h
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 1080,00 pro ohřev TUV : 272,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

odměrného místa :

1882-84
1882-84

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1882
PSČ 75301

č.p. 1882 č.o. Hranice

Počet bytů v odběrném místě : 39
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2087,08 m² pro dodávky TUV : 2364,54 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 99510414 datum instalace : 15.08.2000 typové označení : SONTEX
Výrobní číslo průtokoměru : 99031202 datum instalace : 15.08.2000 typové označení : WPX 715

Umístění měřiče : V domě čp. 1883

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 195,00 kW pro dodávky TUV : 78,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	44,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,40 MPa
maximální průtok :	10200 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 733,00 pro ohřev TUV : 571,00

Odběratel :
 Vlastníci bytových jednotek
 v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa :

č.p. 1890 č.o. , Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1890
 PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 46
 Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2481,88 m² pro dodávky TUV : 2837,57 m²
 Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 120852 datum instalace : 15.08.2000 typové označení : SONTEX
 Výrobní číslo průtokoměru : 98032060 datum instalace : 15.08.2000 typové označení : WPX 715

Umístění měřiče : V domě čp. 1890

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	49,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,40 MPa
maximální průtok :	11600 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 788,00 pro ohřev TUV : 626,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

...návká 1892-93	Identifikační znak odběrného místa (kód) :	1892
...návká	č.p. 1892 č.o. , Hranice	PSČ 75301

čet bytů v odběrném místě : 46
počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2481,88 m² pro dodávky TUV : 2837,57 m²
účastí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

robní číslo vyhodnocovače : 120840 datum instalace : 15.08.2000 typové označení : SONTEX
robní číslo průtokoměru : 99032117 datum instalace : 15.08.2000 typové označení : WPX 715
nístění měřiče : V domě čp. 1892
zervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 230,00 kW pro dodávky TUV : 92,00 kW

kladní parametry dodávané a vrácené teponosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

olota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
renovitý tlakový rozdíl :	51,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,40 MPa
aximální průtok :	11600 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

jednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 907,00 pro ohřev TUV : 662,00

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

...ného místa :

...můvka 1894-96

...můvka

č.p. 1894 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1894

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 51

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 2828,40 m² pro dodávky TUV : 3168,21 m²
Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 120863 datum instalace : 15.08.2000

typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 98032177 datum instalace : 15.08.2000

typové označení : WPX 715

Umístění měřiče : V domě čp. 1894

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 255,00 kW pro dodávky TUV : 102,00 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 : 53,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,40 MPa

maximální průtok : 12800 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 992,00 pro ohřev TUV : 746,00

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 741 č.p. 741 č.o. , Hranice PSČ 75301	
pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 68,6403 %	
počet bytů v odběrném místě : 8 vypočítatelná podlahová plocha :	pro dodávky ÚT : 407,03 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE	
Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021801 Výrobní číslo průtokoměru : 97280389 Umístění měřiče : V kotelně čp. 741	datum instalace : 15.06.2001 datum instalace : 15.06.2001 pro dodávky TUV : 0,00 kW
typové označení : SONTEX typové označení : WP 40	
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 40,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW	
Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :	
teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C jmenovitý tlakový rozdíl : 32,00 kPa maximální průtok : 1200 l/h	teplota na zpátečce : 70,00 st. C max. statický tlak v soustavě : 0,16 MPa Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav
Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 221,00 pro ohřev TUV : 0,00	

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

... místa :

... náměstí

... nám.

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 20741

č.p. 741 č.o. , Hranice

PSČ 75301

... pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 31,3597 %

... v odběrném místě : 0

... podlahová plocha pro dodávky ÚT : 185,96 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93021801 datum instalace : 15.06.2001 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 97280389 datum instalace : 15.06.2001 typové označení : WP 40

Umístění měřiče : V kotelně čp. 741

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 25,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené tepionosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C teplota na zpátečce : 70,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl : 32,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,16 MPa

maximální průtok : 1200 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 100,00 pro ohřev TUV : 0,00

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

...kta :

1466/bytluž

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1466

č.p. 1466 č.o. Hranice PSČ 75301

... rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : **3,9640 %**

... v odběrném místě : **1**

... podlahová plocha pro dodávky ÚT : **47,23 m²** pro dodávky TUV : **0,00 m²**

... odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **NE**

Výrobní číslo vyhodnocovače : **958585282** datum instalace : **05.06.2003** typové označení : **ISTA**

Výrobní číslo průtokoměru : **95119758** datum instalace : **05.06.2003** typové označení : **WP 40**

Umístění měřiče : **V kotelně čp. 1466**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **5,00 kW** pro dodávky TUV : **0,00 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 : **50,00 kPa** max. statický tlak v soustavě : **0,12 MPa**

maximální průtok : **5100 l/h** Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 33,00 pro ohřev TUV : 0,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21466
č.p. 1466 č.o. , Hranice PSČ 75301

... rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 11,3859 %

... v odběrném místě : 0
... podlahová plocha pro dodávky ÚT : 135,66 m² pro dodávky TUV : 135,66 m²

... odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače : 958585282 datum instalace : 05.06.2003 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 95119758 datum instalace : 05.06.2003 typové označení : WP 40

Umístění měřiče : V kotelně čp. 1466

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 10,00 kW pro dodávky TUV : 4,00 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 :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,12 MPa
maximální průtok :	5100 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 100,00 pro ohřev TUV : 25,00

... o dodávce TE

Císlo smlouvy : 172002

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

... odběrného místa :

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 31466

č.p. 1466 č.o. , Hranice

PSČ 75301

... 1466/NP
... chického

... procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 2,3081 %

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 27,50 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače : 958585282 datum instalace : 05.06.2003 typové označení : ISTA
Výrobní číslo průtokoměru : 95119758 datum instalace : 05.06.2003 typové označení : WP 40

Užití měřiče : V kotelně čp. 1466
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 2,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

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

teplota na vstupu do objektu : 90,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa
maximální průtok : 5100 l/h
teplota na zpátečce : 70,00 st. C
max. statický tlak v soustavě : 0,12 MPa
Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 21,00 pro ohřev TUV : 0,00

Smlouva o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :
Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa (kód) :	91466
č.p. 1466 č.o. , Hranice	PSČ 753 01
Podíl na rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 82,3420 %	
bytů v odběrném místě : 50	pro dodávky TUV : 718,77 m ²
číslo odběrného místa : 1466	pro dodávky ÚT : 981,08 m ²
Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE	
Typové označení : ISTA	Typové označení : WP 40
Číslo vyhodnocovače : 958585282 datum instalace : 05.06.2003	Číslo průtokoměru : 95119758 datum instalace : 05.06.2003
Typ měřiče : V kotelně čp.1466	Pro dodávky TUV : 60,00 kW
Jmenovitý výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 125,00 kW	
Technické 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
Maximální tlakový rozdíl : 50,00 kPa	Max. statický tlak v soustavě : 0,12 MPa
Maximální průtok : 5100 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav
Ustanovené množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 778,00	pro ohřev TUV : 634,00

Zpracováno systémem WATERM záznam - 102 (COBMS18) Příloha K5-parametry OAI bez rozpisu aritmetických 9,2 v rámečcích (bytová jednotka)

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Purgešova 1399
Purgešova

č.p. 1399 č.o.

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1399
PSČ 75301

Hranice

počet bytů v odběrném místě : **0**
apocítatelná podlahová plocha

pro dodávky ÚT : **1921,49 m²** pro dodávky TUV : **0,00 m²**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **NE**

Výrobní číslo vyhodnocovače : **958570442** datum instalace : **12.06.2003** typové označení : **ISTA**
Výrobní číslo průtokoměru : **8502831** datum instalace : **12.06.2003** typové označení : **WS-PF**

Umístění měřiče : **V kotelně čp. 1399**
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **200,00 kW** pro dodávky TUV : **0,00 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 :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,12 MPa
maximální průtok :	5800 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : **905,00** pro ohřev TUV : **0,00**

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Odběrného místa :

...ovačovského
...ovačovského

č.p. 2000 č.o.

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 2000
Hranice PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : **57,5828 %**

Počet bytů v odběrném místě : **30**
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : **940,39 m²** pro dodávky TUV : **1036,75 m²**

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **ANO**

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

Ukrytí měřiče : **Měřič tepla není nainstalován.**
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **60,00 kW** pro dodávky TUV : **30,00 kW**

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

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,10 MPa
maximální průtok :	12000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : **433,00** pro ohřev TUV : **192,00**

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa :

vyhodnocovacího/NP

ovačovského

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 22000

PSČ 75301

č.p. 2000 č.o. , Hranice

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 18,9993 %

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 310,28 m² pro dodávky TUV : 308,69 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

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

Určení měřiče : **Měřič tepla není nainstalován.**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 50,00 kW pro dodávky TUV : 15,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplonosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,10 MPa
maximální průtok :	12000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 147,00 pro ohřev TUV : 29,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Tovačovského/SP
Tovačovského

č.p. 2000 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 32000

PSČ 75301

Procento pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 23,4179 %

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 382,44 m² pro dodávky TUV : 0,00 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 : 30,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 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 :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,10 MPa
maximální průtok :	12000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 209,00 pro ohřev TUV : 0,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Struhlovsko 1536

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1536

Struhlovsko

č.p. 1536 č.o. Hranice

PSČ 75301

Podílová část pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 99,0056 %

Čet bytů v odběrném místě : 48

počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1394,81 m² pro dodávky TUV : 1522,80 m²

účastí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

robní číslo vyhodnocovače : 8280042 datum instalace : 06.08.2002 typové označení : ISTA

robní číslo průtokoměru : 3568550 datum instalace : 06.08.2002 typové označení : WP 65

Umístění měřiče : V kotelně čp. 1536

uzavřený výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 96,00 kW pro dodávky TUV : 48,00 kW

Technické parametry dodávané a vrácené teploty (při výpočtové oblasti venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
rozdíl teploty tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,12 MPa
maximální průtok :	11000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Ustanovené množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 962,00 pro ohřev TUV : 366,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa :

Struhlovsko 1536/skl
Struhlovsko

č.p. 1536 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

21536

PSČ 75301

pro rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společně, technologicky propojené odběrné místo : **0,9944 %**

počet bytů v odběrném místě : **0**
 počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : **14,01 m²** pro dodávky TUV : **13,00 m²**
 účasti vyúčtovaných dodávek TUV je i přeučtování nákladů na vodné a stočné.

odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : **NE**

robní číslo vyhodnocovače : **8280042** datum instalace : **06.08.2002** typové označení : **ISTA**
 robní číslo průtokoměru : **3568550** datum instalace : **06.08.2002** typové označení : **WP 65**

označení měřiče : **V kotelně čp. 1536**
 zervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : **5,00 kW** pro dodávky TUV : **2,00 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
rozdíl tlaků :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,12 MPa
maximální průtok :	11000 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : **10,00** pro ohřev TUV : **1,00**

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Identifikační znak odběrného místa :		1214
č.p. 1214 č.o.	Hranice	PSČ 75301
Identifikační znak odběrného místa (kód) :		
č.p. 1214 č.o.		Hranice
PSČ 75301		
Objekt v odběrném místě : 32		
celková podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1817,88 m ² pro dodávky TUV : 2162,08 m ²		
vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.		
tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *		
místo je osazeno termostatickými ventily : ANO		
číslo vyhodnocovače : 93040610	datum instalace : 15.08.2001	typové označení : ISTA
číslo průtokoměru : 92100652	datum instalace : 15.08.2001	typové označení : WPX
ní měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1214		
ovnaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW	pro dodávky TUV : 64,00 kW	
ní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :		
na vstupu do objektu : 90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
itý tlakový rozdíl : 50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,28 MPa
ální průtok : 8250 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	
ané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT :	906,00	pro ohřev TUV : 342,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Identifikační znak odběrného místa :

Struhlovsko 1215

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1215

Struhlovsko

č.p. 1215 č.o.

Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32

Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1817,88 m² pro dodávky TUV : 2162,08 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040602 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 92120520 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : WPX

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1215

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 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 :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,28 MPa
maximální průtok :	8250 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 941,00 pro ohřev TUV : 301,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Struhlovsko 1219

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1219

Struhlovsko

č.p. 1219 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32

Účitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1817,88 m² pro dodávky TUV : 2162,08 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 93040693 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : SONTEX

Výrobní číslo průtokoměru : 92100678 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : WPX

Instalační měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1219

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 160,00 kW pro dodávky TUV : 64,00 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

maximální tlakový rozdíl : 50,00 kPa

max. statický tlak v soustavě : 0,28 MPa

maximální průtok : 8250 l/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Ujednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 931,00 pro ohřev TUV : 297,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Adresa odběrného místa :

Struhlovsko 1412-13

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1412

Struhlovsko

č.p. 1412 č.o. Hranice

PSC 75301

počet bytů v odběrném místě : 38

početitelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1913,90 m² pro dodávky TUV : 2560,83 m²

podíl účastí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

výrobní číslo vyhodnocovače : 8280005 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : ISTA

výrobní číslo průtokoměru : 3568563 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : WS-PF

typ měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1413

uzákladněný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 190,00 kW pro dodávky TUV : 76,00 kW

úkladní 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

rozdíl teplot : 20,00 st. C max. statický tlak v soustavě : 0,28 MPa

maximální průtok : 12250 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

plánované množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 754,00 pro ohřev TUV : 354,00

Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

**Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.**

Odběrného místa :

Střehovsko 1414-15

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1414

Střehovsko

č.p. 1414 č.o. Hranice

PSČ75301

Počet bytů v odběrném místě : 38

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 1913,90 m² pro dodávky TUV : 2174,98 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Dodávky tepelné energie jsou zabezpečovány prostřednictvím objektové předávací stanice (OPS). *

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8385290 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3568559 datum instalace : 15.08.2001 typové označení : WS-PF

Umístění měřiče : Objektová předávací stanice v čp. 1415

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 190,00 kW pro dodávky TUV : 76,00 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 :	50,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,28 MPa
maximální průtok :	12250 l/h	Poznámka :	hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 725,00 pro ohřev TUV : 369,00

* Dodávka tepla je uskutečňována prostřednictvím OPS - v údajích pro ÚT jsou u ploch a GJ zahrnuty i parametry a hodnoty pro dodávky TUV

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Čechova 183

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 183

Čechova

č.p. 183 č.o. , Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 921,49 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

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

Upřesnění měřiče : **Měřič tepla není instalován.**

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 120,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 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 :	50,00 kPa	max. statický tlak v soustavě :	0,15 MPa
maximální průtok :	5800 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 477,00 pro ohřev TUV : 0,00

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Bělotínská
Bělotínská

č.p. 1297 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1297
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 32
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 972,40 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 99010248 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : SONTEX
Výrobní číslo průtokoměru : 93121612 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : WPX

Určení měřiče : V domě čp. 1297
Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 96,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 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 :	50,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,18 MPa
maximální průtok :	2800 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 616,00 pro ohřev TUV : 0,00

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Běloutinská/Obchod
Běloutinská

č.p. 1297 č.o.

Hranice

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 11297
PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započitatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 250,26 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 98380561 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : SONTEX
Výrobní číslo průtokoměru : 99060273 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : WPX

Umístění měřiče : V domě čp.1297

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 30,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 kW

Základní parametry dodávané a vrácené teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,18 MPa
maximální průtok :	1200 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 147,00 pro ohřev TUV : 0,00

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Název odběrného místa :

Bělotínská/Majerský

Bělotínská

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 21297

č.p. 1297 č.o. Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 0
Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 191,36 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

Výrobní číslo vyhodnocovače : 98380572 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : SONTEX
Výrobní číslo průtokoměru : 99060275 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : WPX

Umístění měřiče : V domě čp.1297

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 30,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 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 :	50,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,18 MPa
maximální průtok :	900 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 82,00 pro ohřev TUV : 0,00

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Bělotinská/Junák
Bělotinská

č.p. 1297 č.o.

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

Hranice

31297

PSČ 75301

počet bytů v odběrném místě : 0

počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 115,94 m² pro dodávky TUV : 0,00 m²

odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : ANO

robovní číslo vyhodnocovače : 98130730 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : SONTEX

robovní číslo průtokoměru : 99060238 datum instalace : 12.06.2003 typové označení : WPX

umístění měřiče : V domě čp. 1297

rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 20,00 kW pro dodávky TUV : 0,00 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

venovitý tlakový rozdíl : 50,00 kPa max. statický tlak v soustavě : 0,18 MPa

maximální průtok : 600 l/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 41,00 pro ohřev TUV : 0,00

a.s.

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

Náspech
Náspech

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 50
č.p. 50 č.o. Hranice PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 9

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 351,92 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 :

Ustavení 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 teplotnosné látky (při výpočtové oblastní venkovní teplotě) :

teplota na vstupu do objektu :	90,00 st. C	teplota na zpátečce :	70,00 st. C
jmenovitý tlakový rozdíl :	50,00 kPa	max.statický tlak v soustavě :	0,20 MPa
maximální průtok :	600 l/h	Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav	

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 256,00 pro ohřev TUV : 72,00

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Místo odběrného místa :

Hromůvka 1506

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1506

Hromůvka

č.p. 1506 č.o.

Hranice

PSČ 75301

Počet bytů v odběrném místě : 8

Započítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 434,11 m² pro dodávky TUV : 494,36 m²

Součástí vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280034 datum instalace : 28.08.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3533576 datum instalace : 23.08.2001 typové označení : ISTA WS

Umístění měřiče : v domě 1508

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 40,00 kW pro dodávky TUV : 16,00 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 : 0,32 MPa

maximální průtok : 9 m³/h Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 313,00 pro ohřev TUV : 123,00

Místo předání :

Hromůvka 1506

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Hranice, a.s.

Adresa odběrného místa :

Hromůvka 1509

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1509

č.p. 0 č.o.

PSČ

počet bytů v odběrném místě : 0

počet podlahová plocha pro dodávky ÚT :

0,00 m²

pro dodávky TUV :

0,00 m²

odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

výrobní číslo vyhodnocovače : 0 datum instalace : . . . typové označení :

výrobní číslo průtokoměru : 0 datum instalace : . . . typové označení :

stění měřiče :

rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 0,00

pro dodávky TUV : 0,00

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

teplota na vstupu do objektu : 0,00 st. C

teplota na zpátečce : 0,00 st. C

menovitý tlakový rozdíl : 0,00

max. statický tlak v soustavě : 0,00 MPa

maximální průtok : 0

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT :

0,00

pro ohřev TUV :

0,00

Odběrného místa :

Promůvka 1510

Identifikační znak odběrného místa (kód) :

1510

č.p. 0 č.o. ,

PSC

Počet bytů v odběrném místě : 0

Zpočítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT :

0,00 m²

pro dodávky TUV :

0,00 m²

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače :

0 datum instalace :

.. typové označení :

Výrobní číslo průtokoměru :

0 datum instalace :

.. typové označení :

Lp_A měřiče :

Rezervovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 0,00

pro dodávky TUV : 0,00

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

teplota na vstupu do objektu :

0,00 st. C

teplota na zpátečce :

0,00 st. C

jmenovitý tlakový rozdíl :

0,00

max. statický tlak v soustavě :

0,00 MPa

maximální průtok :

0

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT :

0,00

pro ohřev TUV :

0,00

Smlouvy o dodávce TE

Číslo smlouvy : 1/2002

Odběratel :

Vlastníci bytových jednotek
v zastoupení EKOLTES Hranice, a.s.

Odběrného místa :

číslo bytovka 1511

Identifikační znak odběrného místa (kód) : 1511

číslo bytovka

č.p. 1511 č.o. Hranice

PSČ 75301

podíl na rozdělení dodávek ÚT u míst napojených na jedno společné, technologicky propojené odběrné místo : 14,9400 %

počet bytů v odběrném místě : 8

počítatelná podlahová plocha pro dodávky ÚT : 448,25 m² pro dodávky TUV : 495,92 m²
části vyúčtovaných dodávek TUV je i přeúčtování nákladů na vodné a stočné.

Odběrné místo je osazeno termostatickými ventily : NE

Výrobní číslo vyhodnocovače : 8280034 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : ISTA

Výrobní číslo průtokoměru : 3533576 datum instalace : 01.07.2001 typové označení : VVS-PF

Umístění měřiče : v domě 1508

Rézerovaný výkon ze zdroje pro dodávky ÚT : 40,00 pro dodávky TUV : 16,00

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 : 0,32 MPa

maximální průtok : 9 m³/h

Poznámka : hodnoty jsou udávány pro běžný provozní stav

Sjednané množství odběru tepelné energie pro dodávky do ÚT : 320,00 pro ohřev TUV : 104,00