



Dodatek ke smlouvě o dodávce tepelné energie

číslo PM_15-36148_22-01 (dále jen „dodatek“)

podle §76 odst. 3 zákona č. 458/2000 Sb., o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších změn.

Článek 1: Smluvní strany

1. Dodavatel:

Obchodní firma:	Severočeská teplotárenská, a.s.				
Se sídlem:	Most - Komořany, Teplárenská 2, PSČ 434 03				
Zastoupená:					
Zmocněnec:					
IČO:	28733118	DIČ:	CZ28733118		
Bankovní spojení:			Číslo účtu:		
Telefon:			E-mail:	info@setep.cz	
Zapsána v OR:	Krajský soud Ústí nad Labem, obchodní rejstřík oddíl B, vložka 2153				
Oprávnění k podnikání:	držitel licence k podnikání, ve smyslu energetického zákona, číslo 321118664				
Havarijní služba:					

2. Odběratel:

Odběratel je povinná osoba dle §2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb. ke zveřejňování smluv (ANO/NE):		Ano			
Číslo odběratele:	P36148				
Obchodní firma / jméno a příjmení:	MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.				
Se sídlem / bydliště:	J. Skupy 2522, Most, PSČ 434 01				
Zastoupená:					
Kontaktní osoba:					
IČO / RČ:	25438832	DIČ:	CZ25438832		
Bankovní spojení:			Číslo účtu:		
Telefon:			E-mail:		
Zapsána v OR/ŽR:	B 1392 vedená u Krajského soudu v Ústí nad Labem				
Adresa pro faktury:					
a pro korespondenci:					

Článek 2: Předmět dodatku

- Smluvní strany se vzájemně dohodly na tomto dodatku ke Smlouvě o dodávce tepelné energie číslo PM_15-36148_00-00 ze dne 22.4.2015 (dále jen „smlouva“), kterým se ruší článek 2 odstavce 3. smlouvy a současně se nahrazuje článkem 2 odstavce 2. tohoto dodatku.
- Dodavatel bude na základě této smlouvy dodávat odběrateli tepelnou energii do následujících odběrných míst (dále jen „OM“):

Číslo OM	Název OM	Lokalita	Komodita	Zúčtovací období	Sazba ceny
3625-012/018	blok 35, J.Seiferta 2153-2155	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3673-002/008	blok 523, Růžová 2070	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3673-002/009	blok 522, Růžová 2071	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3673-002/010	blok 566, U Parku 2072	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D

Dodávka tepelné energie je podrobně specifikována v Části D - Všeobecné obchodní podmínky, v čl. 3 Forma dodávek tepelné energie (komodity).

- Dále se smluvní strany dohodly, že se mění Část B – Technické údaje odběrného místa, Část C – Ceny a zálohy smlouvy, které jsou nedílnou součástí tohoto dodatku.

Článek 3: Závěrečná ujednání

- Smluvní strany se vzájemně dohodly, že ostatní smluvní ujednání zůstávají tímto dodatkem nedotčeny.
- Tento dodatek je platný ode dne podpisu obou smluvních stran a je účinný od 1.1.2022. Případná dodávka tepelné energie před podpisem tohoto dodatku byla zajištěna v souladu s ustanovením §76 a násl. zákona č. 458/2000 Sb., energetický zákon, v platném znění, se souhlasem obou smluvních stran za shodných podmínek stanovených tímto dodatkem.
- Podpisem tohoto dodatku smluvní strany stvrzují platnost jednotlivých nedílných součástí uvedených v článku 2 odstavce 3.
- Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních, z nichž obě strany obdrží po jednom vyhotovení.



5. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že dodatek uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Mostě - Komořanech

dne:

5. 01. 2022

V

MOSTĚ

dne:

3. 01. 2022

M MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.
trupy 2522, 434 01 Most
IČO: 25438832
DIČ: CZ25438832

za

Severočeská teplotárská, a.s.

MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.

Severočeská teplotárská, a.s.
Most, Komořany, Teplársená 2,
PSČ 434 03
IČ 28733118 (15)



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36148_00-00

platnost od: 1.1.2022

Odběratel

 obchodní firma/ jméno a příjmení: MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.
 se sídlem/adresa: J. Skupy 2522, Most, PSČ 434 01
 IČO/RČ: 25438832

Odběrné místo

 název/adresa: blok 35, J.Seiferta 2153-2155
 číslo: 3625-012/018
 zdroj/PS: VS 27
 lokalita: Most

Článek 1: Technické parametry
1. Povinné údaje:

	Sekundární ÚT [GJ]	Sekundární TV [GJ]	Sekundární SV [m3]
teplota dodávané/vracené látky: *)	80/60 °C	55/45 °C	---
max. tlak dodávané látky:	0,50 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,07 MW	0,07 MW	---
Rezervovaná kapacita:	30,00 kW	---	---
min. tlaková diference:	0,01 MPa	0,01 MPa	---
odběr doplňovací vody:	---	---	---
podlahová plocha - domácnosti: **)	m2	m2	---
podlahová plocha - ostatní: **)	m2	m2	---
místo předání:	první přírubový, závitový, varný spoj v objektu	první přírubový, závitový, varný spoj v objektu	první přírubový, závitový, varný spoj v objektu
úroveň předání tepelné energie:	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu
místo měření:	objekt (OM, VS, případně jiné)	na výstupu z VS 27	na výstupu z VS 27
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	UH 50	Multical M602	dle dodavatele SV
rozdělení dodávky pro více vlastníků:	---	rozúčtování dodávky TV ze společné přípravný dle čl.9 VOP	rozúčtování dodávky SV ze společné přípravný dle čl.9 VOP

*) projektovaná teplota dodávané a vracené látky při výpočtových venkovní teplotě -12°C

**) podlahová plocha dle vyhlášky č. 405/2015 Sb., o způsobu dělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření odebraného množství tepelné energie, specifikuje odběratele

2. Nepovinné údaje:

obestavěný prostor:	m3	poměrové měření teplé vody (TV) dodavatele:	NE
počet bytových jednotek:		regulace ústředního topení (ÚT):	---
skutečná podlahová plocha:	m2	regulace teplé vody (TV):	---
tep.přípojka v majetku dodavatele:	ANO	společná tepelná přípojka:	NE

Článek 2: Dohoda o přístupu k měřicím a ovládacím zařízením

- Smluvní strany se dohodly na přístupu k měřicím a ovládacím zařízením dle článku č. 4, bod 3. „části D – Všeobecných obchodních podmínek“.

Článek 3: Odběrový diagram

- Sjednané hodnoty odběru tepelné energie:

Sekundární ÚT [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
42,2	33,3	28,9	20,0	8,9	0,0	0,0	0,0	6,7	15,5	28,9	37,7	222,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	25,0	300,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,8	55,9	670,0

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provádět v souladu s ustanovením čl. 6 Všeobecných obchodních podmínek.
- Množství je určeno přibližně dle čl. 5 smlouvy. Odchyłka od sjednaného množství je ovlivněna klimatickými podmínkami i chováním odběratele a může překročit 5% sjednaného množství.

Článek 4: Ostatní ujednání a parametry

- Pro toto odběrné místo neplatí ustanovení čl.7 bod 1.5. smlouvy.
- V případě poruchy měřiče tepelné energie bude náhradní výpočet dodávky tepelné energie uveden v protokolu o Technickém dopočtu, jehož jeden výtisk bude předán odběrateli.
- Nejsou sjednány další ujednání a parametry odběrného místa.



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36148_00-00

platnost od: 1.1.2022

Odběratel

 obchodní firma/ MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.
 jméno a příjmení:
 se sídlem/adresa: J. Skupy 2522, Most, PSČ 434 01
 IČO/RČ: 25438832

Odběrné místo

 název/adresa: blok 523, Růžová 2070
 číslo: 3673-002/008
 zdroj/PS: VS 704
 lokalita: Most

Článek 1: Technické parametry
1. Povinné údaje:

	Sekundární ÚT [GJ]	Sekundární TV [GJ]	Sekundární SV [m3]
teplota dodávané/vracené látky: *)	80/60 °C	55/45 °C	---
max. tlak dodávané látky:	0,60 MPa	1,00 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,29 MW	0,08 MW	---
Rezervovaná kapacita:	181,00 kW	---	---
min. tlaková diference:	0,01 MPa	0,01 MPa	---
odběr doplňovací vody:	---	---	---
podlahová plocha - domácnosti: **)	m2	m2	---
podlahová plocha - ostatní: **)	m2	m2	---
místo předání:	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech
úroveň předání tepelné energie:	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu
místo měření:	objekt (OM, VS, případně jiné)	na výstupu z VS 704	na výstupu z VS 704
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Multical M601	Multical M601	dle dodavatele SV
rozdělení dodávky pro více vlastníků:	---	rozúčtování dodávky TV ze společné přípravy dle čl.9 VOP	rozúčtování dodávky SV ze společné přípravy dle čl.9 VOP

*) projektovaná teplota dodávané a vracené látky při výpočtové venkovní teplotě -12°C

**) podlahová plocha dle vyhlášky č. 405/2015 Sb., o způsobu dělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření odebraného množství tepelné energie, specifikuje odběratele

2. Nepovinné údaje:

obestavěný prostor:	m3	poměrové měření teplé vody (TV) dodavatele:	NE
počet bytových jednotek:		regulace ústředního topení (ÚT):	---
skutečná podlahová plocha:	m2	regulace teplé vody (TV):	---
tep.přípojka v majetku dodavatele:	ANO	společná tepelná přípojka:	NE

Článek 2: Dohoda o přístupu k měřícím a ovládacím zařízením

- Smluvní strany se dohodly na přístupu k měřícím a ovládacím zařízením dle článku č. 4, bod 3. „části D – Všeobecných obchodních podmínek“.

Článek 3: Odběrový diagram

- Sjednané hodnoty odběru tepelné energie:

Sekundární ÚT [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
233,7	184,5	159,9	110,7	49,2	0,0	0,0	0,0	36,9	86,1	159,9	209,1	1 230,1

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	35,0	419,5

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,0	99,1	1 188,4

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provádět v souladu s ustanovením čl. 6 Všeobecných obchodních podmínek.
- Množství je určeno přibližně dle čl. 5 smlouvy. Odchylka od sjednaného množství je ovlivněna klimatickými podmínkami i chováním odběratele a může překročit 5% sjednaného množství.

Článek 4: Ostatní ujednání a parametry

- Pro toto odběrné místo neplatí ustanovení čl.7 bod 1.5. smlouvy.
- V případě poruchy měřiče tepelné energie bude náhradní výpočet dodávky tepelné energie uveden v protokolu o Technickém dopočtu, jehož jeden výtisk bude předán odběrateli.
- Nejsou sjednány další ujednání a parametry odběrného místa.



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36148_00-00

platnost od: 1.1.2022

Odběratel

 obchodní firma/ jméno a příjmení: **MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.**
 se sídlem/adresa: J. Skupy 2522, Most, PSČ 434 01
 IČO/RČ: 25438832

Odběrné místo

 název/adresa: blok 522, Růžová 2071
 číslo: **3673-002/009**
 zdroj/PS: VS 704
 lokalita: Most

Článek 1: Technické parametry
1. Povinné údaje:

	Sekundární ÚT [GJ]	Sekundární TV [GJ]	Sekundární SV [m3]
teplota dodávané/vracené látky: *)	80/60 °C	55/45 °C	---
max. tlak dodávané látky:	0,60 MPa	1,00 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,30 MW	0,09 MW	---
Rezervovaná kapacita:	185,00 kW	---	---
min. tlaková diference:	0,01 MPa	0,01 MPa	---
odběr doplňovací vody:	---	---	---
podlahová plocha - domácnosti: **)	m2	m2	---
podlahová plocha - ostatní: **)	m2	m2	---
místo předání:	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech
úroveň předání tepelné energie:	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu
místo měření:	objekt (OM, VS, případně jiné)	na výstupu z VS 704	na výstupu z VS 704
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Multical M601	Multical M601	dle dodavatele SV
rozdělení dodávky pro více vlastníků:	---	rozúčtování dodávky TV ze společné přípravný dle čl.9 VOP	rozúčtování dodávky SV ze společné přípravný dle čl.9 VOP

*) projektovaná teplota dodávané a vracené látky při výpočtové venkovní teplotě -12°C

**) podlahová plocha dle vyhlášky č. 405/2015 Sb., o způsobu dělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření odebraného množství tepelné energie, specifikuje odběratele

2. Nepovinné údaje:

obestavěný prostor:	m3	poměrové měření teplé vody (TV) dodavatele:	NE
počet bytových jednotek:		regulace ústředního topení (ÚT):	---
skutečná podlahová plocha:	m2	regulace teplé vody (TV):	---
tep.přípojka v majetku dodavatele:	ANO	společná tepelná přípojka:	NE

Článek 2: Dohoda o přístupu k měřicím a ovládacím zařízením

- Smluvní strany se dohodly na přístupu k měřicím a ovládacím zařízením dle článku č. 4, bod 3. „části D – Všeobecných obchodních podmínek“.

Článek 3: Odběrový diagram

- Sjednané hodnoty odběru tepelné energie:

Sekundární ÚT [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
267,4	211,1	182,9	126,7	56,3	0,0	0,0	0,0	42,2	98,5	182,9	239,2	1 407,3

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	35,6	427,1

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,8	100,9	1 210,0

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provádět v souladu s ustanovením čl. 6 Všeobecných obchodních podmínek.
- Množství je určeno přibližně dle čl. 5 smlouvy. Odchyłka od sjednaného množství je ovlivněna klimatickými podmínkami i chováním odběratele a může překročit 5% sjednaného množství.

Článek 4: Ostatní ujednání a parametry

- Pro toto odběrné místo neplatí ustanovení čl.7 bod 1.5. smlouvy.
- V případě poruchy měřiče tepelné energie bude náhradní výpočet dodávky tepelné energie uveden v protokolu o Technickém dopočtu, jehož jeden výtisk bude předán odběrateli.
- Nejsou sjednány další ujednání a parametry odběrného místa.



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36148_00-00

platnost od: 1.1.2022

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.	název/adresa: blok 566, U Parku 2072
se sídlem/adresa: J. Skupy 2522, Most, PSČ 434 01	číslo: 3673-002/010
IČO/RČ: 25438832	zdroj/PS: VS 704
	lokality: Most

Článek 1: Technické parametry

1. Povinné údaje:

	Sekundární ÚT [GJ]	Sekundární TV [GJ]	Sekundární SV [m3]
teplota dodávané/vracené látky: *)	80/60 °C	55/45 °C	---
max. tlak dodávané látky:	0,60 MPa	1,00 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,29 MW	0,10 MW	---
Rezervovaná kapacita:	186,00 kW	---	---
min. tlaková diference:	0,01 MPa	0,01 MPa	---
odběr doplňovací vody:	---	---	---
podlahová plocha - domácnosti: **)	m2	m2	---
podlahová plocha - ostatní: **)	m2	m2	---
místo předání:	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech	přírubový, závitový, varný spoj na rozvodech
úroveň předání tepelné energie:	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu	na vstupu do objektu
místo měření:	objekt (OM, VS, případně jiné)	na výstupu z VS 704	na výstupu z VS 704
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Multical M601	Multical M601	dle dodavatele SV
rozdělení dodávky pro více vlastníků:	---	rozúčtování dodávky TV ze společné přípravy dle čl.9 VOP	rozúčtování dodávky SV ze společné přípravy dle čl.9 VOP

*) projektovaná teplota dodávané a vracené látky při výpočtové venkovní teplotě -12°C

**) podlahová plocha dle vyhlášky č. 405/2015 Sb., o způsobu dělení nákladů za dodávku tepelné energie při společném měření odebraného množství tepelné energie, specifikuje odběratele

2. Nepovinné údaje:

obestavěný prostor:	m3	poměrové měření teplé vody (TV) dodavatele:	NE
počet bytových jednotek:		regulace ústředního topení (ÚT):	---
skutečná podlahová plocha:	m2	regulace teplé vody (TV):	---
tep.přípojka v majetku dodavatele:	ANO	společná tepelná přípojka:	NE

Článek 2: Dohoda o přístupu k měřícím a ovládacím zařízením

- Smluvní strany se dohodly na přístupu k měřícím a ovládacím zařízením dle článku č. 4, bod 3. „části D – Všeobecných obchodních podmínek“.

Článek 3: Odběrový diagram

- Sjednané hodnoty odběru tepelné energie:

Sekundární ÚT [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
228,6	180,5	156,4	108,3	48,1	0,0	0,0	0,0	36,1	84,2	156,4	204,5	1 203,2

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	43,2	518,5

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,4	122,5	1 468,9

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provádět v souladu s ustanovením čl. 6 Všeobecných obchodních podmínek.
- Množství je určeno přibližně dle čl. 5 smlouvy. Odchyłka od sjednaného množství je ovlivněna klimatickými podmínkami i chováním odběratele a může překročit 5% sjednaného množství.

Článek 4: Ostatní ujednání a parametry

- Pro toto odběrné místo neplatí ustanovení čl.7 bod 1.5. smlouvy.
- V případě poruchy měřiče tepelné energie bude náhradní výpočet dodávky tepelné energie uveden v protokolu o Technickém dopočtu, jehož jeden výtisk bude předán odběrateli.
- Nejsou sjednány další ujednání a parametry odběrného místa.



Ceny a zálohy

ke smlouvě č.: PM_15-36148_00-00

platnost od: 1.1.2022

Odběratel

 obchodní firma/
jméno a příjmení: **MOSTECKÁ BYTOVÁ, a.s.**
se sídlem/adresa: **J. Skupy 2522, Most, PSČ 434 01**
IČO/RČ: **25438832**
Článek 1: Cena tepelné energie a ostatních komodit

CENY			Jednotková cena				roční odběr GJ, m3 / měsíční odběr kW
sazba	lokality	Komodita	bez DPH		vč. DPH		
36C1_D	Most	RK	174,12	Kč/kW	191,53	Kč/kW	582 kW
36C1_D	Most	ÚT	333,32	Kč/GJ	366,65	Kč/GJ	4 063 GJ
36C1_D	Most	TV	577,48	Kč/GJ	635,23	Kč/GJ	1 665 GJ
36C1_D	Most	SV	102,23	Kč/m3	112,45	Kč/m3	4 537 m3

Článek 2: Předpis zálohových plateb

	Rezervovaná kapacita	TE/ÚT 1. splátka	TE/ÚT 2. splátka	TV	SV	Variabilní symbol	Celkem zálohy [Kč]
Výše záloh	100%	100%		100%	100%		
Datum splatnosti	20	20		20	20		
Leden	133 800	198 600		141 000	42 500	8262361480	515 900
Únor	133 800	198 600		141 000	42 500	8262361480	515 900
Březen	133 800	198 600		141 000	42 500	8262361480	515 900
Duben	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Květen	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Červen	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Červenec	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Srpen	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Září	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Říjen	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Listopad	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Prosinec	66 900	99 300		70 500	42 500	8262361480	279 200
Celkem rok	1 003 500	1 489 500		1 057 500	510 000		4 060 500

Článek 3: Ceník tepelné energie a ostatních komodit

Primár	34B1_J, 34B1_Jn, 32B1_Jn	TE	425,59 Kč/GJ	468,15 Kč/GJ	DPH 10%
		DV	46,00 Kč/m ³	52,90 Kč/m ³	DPH 15%
	32B1_D, 34B1_D, 35B1_D	Rezervovaná kapacita	94,86 Kč/kW měs.	104,35 Kč/kW měs.	DPH 10%
		TE	308,74 Kč/GJ	339,61 Kč/GJ	DPH 10%
DVS	32C1_D, 34C1_D	TE	319,19 Kč/GJ	351,11 Kč/GJ	DPH 10%
		ÚT	188,68 Kč/GJ	207,35 Kč/GJ	DPH 10%
		TV	577,48 Kč/GJ	635,23 Kč/GJ	DPH 10%
Sekundár	36C1_J, 36C1_Jn	ÚT	577,48 Kč/GJ	635,23 Kč/GJ	DPH 10%
		TV	577,48 Kč/GJ	635,23 Kč/GJ	DPH 10%
	36C1_D, 37C1_D	Rezervovaná kapacita	174,12 Kč/kW měs.	191,53 Kč/kW měs.	DPH 10%
		ÚT	333,32 Kč/GJ	366,65 Kč/GJ	DPH 10%
		TV	577,48 Kč/GJ	635,23 Kč/GJ	DPH 10%
	36C2_D	Rezervovaná kapacita	109,25 Kč/kW měs.	120,18 Kč/kW měs.	DPH 10%
ÚT		315,93 Kč/GJ	347,52 Kč/GJ	DPH 10%	
TV		497,48 Kč/GJ	547,23 Kč/GJ	DPH 10%	
SV		102,23 Kč/m ³	112,45 Kč/m ³	DPH 10%	

