



Dodatek ke smlouvě o dodávce tepelné energie

číslo PM_15-36273_18-01 (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)

Článek 1: Smluvní strany

1. Dodavatel:

Obchodní firma:	Severočeská teplárenská, a.s.		
Se sídlem:	Most - Komořany, Teplárenská 2, PSČ 434 03		
Zastoupená:	obchodní referent, na základě plné moci ze dne 12.12.2017		
Zmocněnec:	obchodní referent		
IČO:	28733118	DIČ:	CZ28733118
Bankovní spojení:	Raiffeisenbank a.s.	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:	+420 476 447 830, 734 289 969		

2. Odběratel:

Číslo odběratele:	P36273		
Obchodní firma / jméno a příjmení:	Základní umělecká škola, Most, Moskevská 13, příspěvková organizace		
Se sídlem / bydliště:	Moskevská 13, Most, PSČ 43401		
Zastoupená:	Mgr. Romana Pavlíčková, ředitel		
Kontaktní osoba:			
IČO / RČ:	47324147	DIČ:	
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.	Číslo účtu:	
Telefon:		E-mail:	zusmost@iol.cz
Zapsána v OR/ŽR:			
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_15-36273_00-00 ze dne 22.4.2015 (dále jen „smlouva“), kterým se ruší článek 2 odstavec 3. smlouvy a současně se nahrazuje článkem 2 odstavec 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
3661-002/012	Základní umělecká škola, Moskevská 13	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 1.1.2018. 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 odstavec 3.
- Dodatek je sepsán ve dvou vyhotoveních, z nichž obě strany obdrží po jednom vyhotovení.

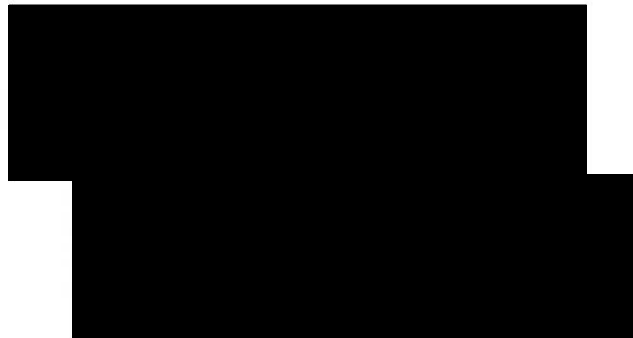


5. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že dodatek uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísni nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Mostě - Komořanech

dne: **25. 01. 2018**

V dne:





Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36273_00-00

platnost od: 1.1.2018

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: Základní umělecká škola, Most, Moskevská 13, příspěvková organizace	název/adresa: Základní umělecká škola, Moskevská 13
se sídlem/adresa: Moskevská 13, Most, PSČ 43401	číslo: 3661-002/012
IČO/RČ: 47324147	zdroj/PS: VS 53
	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:	0,50 MPa	1,00 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,14 MW	0,01 MW	---
Rezervovaná kapacita:	116,00 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 53	na výstupu z VS 53
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Multical M601	Ultraheat UH50	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. 366/2010 Sb., specifikuje odběratel

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 2. „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
132,4	104,6	90,6	62,7	27,9	0,0	0,0	0,0	20,9	48,8	90,6	118,5	697,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	2,8	34,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	9,0	108,0

- Aktualizaci odběrového diagramu je odběratel povinen 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.



Ceny a zálohy

ke smlouvě č.: PM_15-36273_00-00

platnost od: 1.1.2018

Odběratel

obchodní firma/ jméno a příjmení: Základní umělecká škola, Most, Moskevská 13, příspěvková organizace
 se sídlem/adresa: Moskevská 13, Most, PSČ 43401
 IČO/RČ: 47324147

Článek 1: Cena tepelné energie a ostatních komodit

CENY			Jednotková cena				roční odběr GJ, m3 / měsíční odběr kW	
sazba	lokalita	Komodita	bez DPH		vč. DPH (15%)			
36C1_D	Most	RK	92,58	Kč/kW	106,47	Kč/kW	116	kW
36C1_D	Most	ÚT	365,85	Kč/GJ	420,73	Kč/GJ	697	GJ
36C1_D	Most	TV	498,47	Kč/GJ	573,24	Kč/GJ	34	GJ
36C1_D	Most	SV	85,80	Kč/m3	98,67	Kč/m3	108	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	14 800	39 100		2 600	900	8862362730	57 400
Únor	14 800	39 100		2 600	900	8862362730	57 400
Březen	14 800	39 100		2 600	900	8862362730	57 400
Duben	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Květen	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Červen	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Červenec	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Srpen	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Září	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Říjen	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Listopad	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Prosinec	7 400	19 500		1 300	900	8862362730	29 100
Celkem rok	111 000	292 800		19 500	10 800		434 100