



Dodatek ke smlouvě o dodávce tepelné energie

číslo PM_15-36271_17-01 (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:	Ing. Dana Gollová, obchodní referent, na základě plné moci ze dne 12.12.2016		
Zmocněnec:	Ing. Dana Gollová, obchodní referent		
IČO:		DIČ:	
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:	+420 476 447 830, 734 289 969		

2. Odběratel:

Číslo odběratele:	P36271		
Obchodní firma / jméno a příjmení:	Základní škola, Most, Vítězslava Nezvala 2614, příspěvková organizace		
Se sídlem / bydliště:	Vítězslava Nezvala 2614/26, Most, PSČ 43401		
Zastoupená:	Mgr. Bc. Roman Ziegler, ředitel, na základě plné moci		
Kontaktní osoba:	Mgr. Bc. Roman Ziegler, ředitel		
IČO / RČ:		DIČ:	
Bankovní spojení:		Číslo účtu:	
Telefon:		E-mail:	8zsmost@8zsmost.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_15-36271_00-00 ze dne 23.4.2015 (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
3614-003/005	Základní škola ZŠ 8. V. Nezvala 2614	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 1.1.2017. 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 tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Mostě - Komořanech

dne: 20. 1. 2014

V MOSTE dne: 13. 1. 2014

.....
Ing. Dana Gollová
obchodní referent
Severočeská teplárenská, a.s.

.....
Mgr. Bc. Roman Ziegler
ředitel
Základní škola, Most, Vítězslava Nezvala 2614, příspěvková
organizace



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36271_00-00

platnost od: 1.1.2017

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ Základní škola, Most, Vítězslava Nezvala 2614, jméno a příjmení: příspěvková organizace se sídlem/adresa: Vítězslava Nezvala 2614/26, Most, PSČ 43401 IČO/RČ:	název/adresa: Základní škola ZŠ 8. V. Nezvala 2614 číslo: 3614-003/005 zdroj/PS: VS 1 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:	0,35 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,13 MW	0,04 MW	---
Rezervovaná kapacita:	178,00 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 za hlavní uzavírací armaturou objektového rozvodu v prostoru s technologií	přírubový, závitový, varný spoj za hlavní uzavírací armaturou objektového rozvodu v prostoru s technologií	přírubový, závitový, varný spoj za hlavní uzavírací armaturou objektového rozvodu v prostoru s technologií
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 1	na výstupu z VS 1
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 přípojky dle čl.9 VOP	rozúčtování dodávky SV ze společné přípojky 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
204,8	161,7	150,9	97,0	53,9	0,0	0,0	0,0	0,0	86,2	140,1	183,3	1 078,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	254,4

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,7	49,8	596,9

- Aktualizaci odběrového diagramu je odběratel povinen 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_15-36271_00-00

platnost od: 1.1.2017

Odběratel

obchodní firma/ Základní škola, Most, Vítězslava Nezvala 2614, příspěvková organizace
 jméno a příjmení:
 se sídlem/adresa: Vítězslava Nezvala 2614/26, Most, PSČ 43401
 IČO/RČ:

Článek 1: Cena tepelné energie a ostatních komodit

CENY			Jednotková cena				roční odběr	
sazba	lokalita	Komodita	bez DPH		vč. DPH (15%)			
36C1_D	Most	RK	71,63	Kč/kW	82,37	Kč/kW	178	kW
36C1_D	Most	ÚT	386,41	Kč/GJ	444,37	Kč/GJ	1 078	GJ
36C1_D	Most	TV	498,47	Kč/GJ	573,24	Kč/GJ	254	GJ
36C1_D	Most	SV	85,48	Kč/m3	98,30	Kč/m3	597	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	17 600	63 900		19 400	4 900	8762362710	105 800
Únor	17 600	63 900		19 400	4 900	8762362710	105 800
Březen	17 600	63 900		19 400	4 900	8762362710	105 800
Duben	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Květen	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Červen	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Červenec	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Srpen	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Září	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Říjen	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Listopad	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Prosinec	8 800	31 900		9 700	4 900	8762362710	55 300
Celkem rok	132 000	478 800		145 500	58 800		815 100