



Dodatek ke smlouvě o dodávce tepelné energie

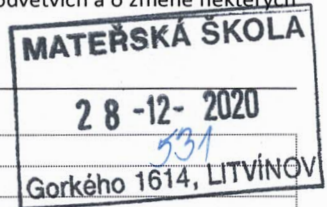
číslo ST_15-34035_21-01 (dále jen „dodatek“)

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 teplárenská, a.s.		
Se sídlem:	Most - Komořany, Teplárenská 2, PSČ 434 03		
Zastoupená:	Jitka Škrábová, obchodní referent, na základě plné moci		
Zmocněnec:	Jitka Škrábová, obchodní referent		
IČO:	28733118	DIČ:	CZ28733118
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.	Číslo účtu:	35-6887220297/0100
Telefon:	+420 476 447 111	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:

Odběratel je povinná osoba dle §2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb. ke zveřejňování smluv (ANO/NE) :	Ano		
Číslo odběratele:	S34035		
Obchodní firma / jméno a příjmení:	Mateřská škola, Litvínov Gorkého 1614, okres Most, příspěvková organizace		
Se sídlem / bydliště:	Gorkého 1614, Litvínov 1, PSČ 436 01		
Zastoupená:	Ilona Kuklová, ředitelka školy		
Kontaktní osoba:	Ilona Kuklová, ředitelka školy		
IČO / RČ:	70947694	DIČ:	
Bankovní spojení:	Komerční banka, a.s.	Číslo účtu:	78-6964090247/0100
Telefon:	608 982 721	E-mail:	ikuklova@email.cz
Zapsána v OR/ŽR:	Pr 92 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 ST_15-34035_00-00 ze dne 31.3.2015 (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
3419-006	VS MŠ Gorkého 1614	Litvínov	TE, DV	Měsíc	34B1_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 1.1.2021. 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.

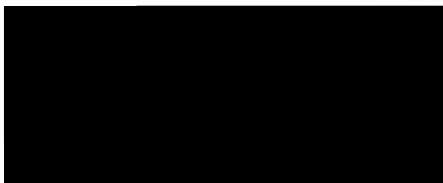


5. Smluvní strany svými podpisy potvrzují, že dodatek uzavřely dobrovolně a vážně, určitě a srozumitelně podle své pravé a svobodné vůle, nikoliv v tísní nebo za nápadně nevýhodných podmínek.

V Mostě - Komořanech

dne: 11. 1. 2021

V dne: 18. 12. 2020



Jitka Škrábová
obchodní referent
Severočeská teplárenská, a.s.



Ilona Kuklová
ředitelka školy
Mateřská škola, Litvínov Gorkého 1614, okres Most, příspěvková
organizace



Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: ST_15-34035_00-00

platnost od: 1.1.2021

Odběratel

 obchodní firma/ jméno a příjmení: Mateřská škola, Litvínov Gorkého 1614, okres Most,
 příspěvková organizace
 se sídlem/adresa: Gorkého 1614, Litvínov 1, PSČ 436 01
 IČO/RČ: 70947694

Odběrné místo

 název/adresa: VS MŠ Gorkého 1614
 číslo: 3419-006
 zdroj/PS: lokalita Litvínov
 lokalita: Litvínov

Článek 1: Technické parametry
1. Povinné údaje:

	Primární TE [GJ]	
teplota dodávané/vracené látky: *)	140/70 °C	
max. tlak dodávané látky:	2,50 MPa	
výkon:	0,09 MW	
Rezervovaná kapacita:	36,00 kW	
min. tlaková diference:	0,10 MPa	
odběr doplňovací vody:	ANO	
podlahová plocha - domácnosti: **)	0 m ²	
podlahová plocha - ostatní: **)	468 m ²	
místo předání:	vnější spoje prvních uzavíracích armatur topné a vratné větve na primární straně PS	
úroveň předání tepelné energie:	na vstupu přípojky do PS	
místo měření:	na zpátečce při výstupu z PS	
způsob měření:	měřičem TE a DV	
měřič / měřiče:	UH 50, GWF Unico	
rozdělení dodávky pro více vlastníků:	---	

*) 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:	m ³	poměrové měření teplé vody (TV) dodavatele:	NE
počet bytových jednotek:	0	regulace ústředního topení (ÚT):	NE
skutečná podlahová plocha:	468 m ²	regulace teplé vody (TV):	NE
tep.přípojka v majetku dodavatele:	ANO	společná tepelná přípojka:	NE

Článek 2: Dohoda o přístupu k měřícím a ovládacím zařízením

1. 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

1. Sjednané hodnoty odběru tepelné energie:

Primární TE [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
43,2	33,6	31,2	19,2	7,2	4,8	2,4	4,8	7,2	19,2	31,2	36,0	240,0

2. Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provádět v souladu s ustanovením čl. 6 Všeobecných obchodních podmínek.

3. 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

- Odběratel je povinen vychlazovat teplotou látku na výstupu z odběrného místa na teplotu nepřesahující 70 °C.
- 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.