

6/13/ka26



Dodatek ke smlouvě o dodávce tepelné energie

číslo PM_15-36234_26-01 (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:	Ing. David Trégler, vedoucí obchodního útvaru, na základě plné moci		
Zmocněnec:	[redacted]		
IČO:	28733118	DIČ:	CZ28733118
Bankovní spojení:	Raiffeisenbank a.s.	Číslo účtu:	5040013909/5500
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:	[redacted]		

2. Odběratel:

Odběratel je povinná osoba dle §2 odst. 1 zákona č. 340/2015 Sb. ke zveřejňování smluv (ANO/NE) :	Ano		
Číslo odběratele:	P36234		
Obchodní firma / jméno a příjmení:	STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST		
Se sídlem / bydliště:	Radniční 1/2, Most, PSČ 43469		
Zastoupená:	Ing. Marek Hrvol, primátor		
Kontaktní osoba:	[redacted]		
IČO / RČ:	00266094	DIČ:	CZ00266094
Bankovní spojení:	Česká spořitelna, a.s.	Číslo účtu:	27-1041368359/0800
Telefon:	[redacted]	E-mail:	[redacted]
Zapsána v OR/ŽR:	[redacted]		
Adresa pro faktury:	zasílat v elektronické podobě [redacted]		
a pro korespondenci:	[redacted]		

Článek 2: Předmět dodatku

- Smluvní strany se vzájemně dohodly na tomto dodatku ke Smlouvě o dodávce tepelné energie číslo PM_15-36234_00-00 ze dne 30.4.2015 (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
3625-002/001	DIAKONIE, M.AIše 3274	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3625-002/010	Policie, blok 12, V.Majakovského 2150	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3625-003/003	Emauzské domy, L.Štůra 2504	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3634-007/006	ZŠ 9. hlavní budova, Pionýrů 2806	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3634-007/007	ZŠ 9. tělocvična, Pionýrů 2806	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3634-007/008	ZŠ 9. kuchyň, Pionýrů 2806	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3634-007/009	ZŠ 9. strojovna, Pionýrů 2806	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3634-007/010	ZŠ 9. dílny, Pionýrů 2806	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3673-002/005	MŠ Růžová, Růžová 1408	Most	ÚT, TV, SV	Rok	36C1_D
3681-004/009	Tělocvična, Albrechtická 1076	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 1.1.2026. 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.



3. Podpisem tohoto dodatku smluvní strany stvrzují platnost jednotlivých nedílných součástí uvedených v článku 2 odstavec 3.
4. 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.





Technické údaje odběrného místa

ke smlouvě č.: PM_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel

 obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST
 se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469
 IČO/RČ: 00266094

Odběrné místo

 název/adresa: DIAKONIE, M.AIše 3274
 číslo: 3625-002/001
 zdroj/PS: VS 28
 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:	0,06 MW	0,03 MW	---
Rezervovaná kapacita:	42,00 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	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 28	na výstupu z VS 28
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	UH 50	---	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
53,2	42,0	36,4	25,2	11,2	0,0	0,0	0,0	8,4	19,6	36,4	47,6	280,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	22,0	264,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,2	57,3	687,0

- 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. Odchylna 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST	název/adresa: Policie, blok 12, V.Majakovského 2150
se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469	číslo: 3625-002/010
IČO/RČ: 00266094	zdroj/PS: VS 28
	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	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,15 MW	0,03 MW	---
Rezervovaná kapacita:	51,00 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 28	na výstupu z VS 28
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	UH 50		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 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
82,8	65,4	56,7	39,2	17,4	0,0	0,0	0,0	13,1	30,5	56,7	74,1	436,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	14,3	172,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	34,3	412,0

- 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. 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST	název/adresa: Emauzské domy, L.Štúra 2504
se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469	číslo: 3625-003/003
IČO/RČ: 00266094	zdroj/PS: VS 29
	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	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,07 MW	0,04 MW	---
Rezervovaná kapacita:	57,00 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	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 29	na výstupu z VS 29
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	UH 50	Multical M602	dle dodavatele SV
rozdělení dodávky pro více vlastníků:	---	rozdělení dodávky TV ze společné přípravy dle čl.9 VOP	rozdělení 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
64,0	50,6	43,8	30,3	13,5	0,0	0,0	0,0	10,1	23,6	43,8	57,3	337,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	22,7	272,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	68,2	818,0

- 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST	název/adresa: ZŠ 9. hlavní budova, Pionýrů 2806
se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469	číslo: 3634-007/006
IČO/RČ: 00266094	zdroj/PS: VS 9
	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:	0,40 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,10 MW	0,00 MW	---
Rezervovaná kapacita:	77,00 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 před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 9	na výstupu z VS 9
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Ultraheat UH50	Ultraheat 2WR5	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:

obestavený 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
98,4	77,7	67,3	46,6	20,7	0,0	0,0	0,0	15,5	36,3	67,3	88,1	518,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	14,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	2,7	32,0

- 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel

 obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST
 se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469
 IČO/RČ: 00266094

Odběrné místo

 název/adresa: ZŠ 9. tělocvična, Pionýrů 2806
 číslo: 3634-007/007
 zdroj/PS: VS 9
 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:	0,40 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,08 MW	0,00 MW	---
Rezervovaná kapacita:	51,00 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 před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 9	na výstupu z VS 9
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Ultraheat UH50	Ultraheat 2WR5	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
72,2	57,0	49,4	34,2	15,2	0,0	0,0	0,0	11,4	26,6	49,4	64,6	380,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	14,0

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provadět 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel

 obchodní firma/ STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST
 jméno a příjmení:
 se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469
 IČO/RČ: 00266094

Odběrné místo

 název/adresa: ZŠ 9. kuchyň, Pionýrů 2806
 číslo: 3634-007/008
 zdroj/PS: VS 9
 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:	0,40 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,08 MW	0,01 MW	---
Rezervovaná kapacita:	32,00 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 před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 9	na výstupu z VS 9
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Ultraheat UH50	Ultraheat 2WR5	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 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
38,0	30,0	26,0	18,0	8,0	0,0	0,0	0,0	6,0	14,0	26,0	34,0	200,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	4,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	0,7	8,0

- 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. 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST	název/adresa: ZŠ 9. strojovna, Pionýrů 2806
se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469	číslo: 3634-007/009
IČO/RČ: 00266094	zdroj/PS: VS 9
	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:	0,40 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,07 MW	0,00 MW	---
Rezervovaná kapacita:	78,00 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 před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 9	na výstupu z VS 9
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Ultraheat UH50	Ultraheat 2WR5	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 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
85,1	67,2	58,2	40,3	17,9	0,0	0,0	0,0	13,4	31,4	58,2	76,2	448,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	6,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	1,3	15,0

- 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel	Odběrné místo
obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST	název/adresa: ZŠ 9. dílny, Pionýrů 2806
se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469	číslo: 3634-007/010
IČO/RČ: 00266094	zdroj/PS: VS 9
	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:	0,40 MPa	0,90 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,04 MW	0,00 MW	---
Rezervovaná kapacita:	13,00 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 před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 9	na výstupu z VS 9
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Ultraheat UH50	Ultraheat 2WR5	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
13,3	10,5	9,1	6,3	2,8	0,0	0,0	0,0	2,1	4,9	9,1	11,9	70,0

Sekundární TV [GJ]

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

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3	3,0

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provadět 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel

 obchodní firma/ jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST
 se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469
 IČO/RČ: 00266094

Odběrné místo

 název/adresa: MŠ Růžová, Růžová 1408
 číslo: 3673-002/005
 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:	0,30 MPa	1,00 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,10 MW	0,02 MW	---
Rezervovaná kapacita:	62,00 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:	UH 50	UH 50	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:

obestavený 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
76,0	60,0	52,0	36,0	16,0	0,0	0,0	0,0	12,0	28,0	52,0	68,0	400,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	4,9	59,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	14,0	168,0

- Návrh na aktualizaci odběrového diagramu je odběratel oprávněn provadět 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_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel

 obchodní firma/ STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST
 jméno a příjmení:
 se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469
 IČO/RČ: 00266094

Odběrné místo

 název/adresa: Tělocvična, Albrechtická 1076
 číslo: 3681-004/009
 zdroj/PS: VS 808
 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:	0,40 MPa	1,00 MPa	dle dodavatele SV
výkon:	0,08 MW	0,01 MW	---
Rezervovaná kapacita:	79,00 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 před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou	přírubový, závitový, varný spoj před hlavní uzavírací armaturou
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 808	na výstupu z VS 808
způsob měření:	měřičem TE	měřičem TE	měřičem SV
měřič / měřiče:	Ultraheat 2WR5	UH 50	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
84,4	66,6	57,7	40,0	17,8	0,0	0,0	0,0	13,3	31,1	57,7	75,5	444,0

Sekundární TV [GJ]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,7	7,8	93,0

Sekundární SV [m3]

Leden	Únor	Březen	Duben	Květen	Červen	Červenec	Srpen	Září	Říjen	Listopad	Prosinec	Celkem
17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	17,7	212,0

- 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.



Ceny a zálohy

ke smlouvě č.: PM_15-36234_00-00

platnost od: 1.1.2026

Odběratel

 obchodní firma/
jméno a příjmení: STATUTÁRNÍ MĚSTO MOST
se sídlem/adresa: Radniční 1/2, Most, PSČ 43469
IČO/RČ: 00266094

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	237,31	Kč/kW	265,79	Kč/kW	542	kW
36C1_D	Most	ÚT	455,10	Kč/GJ	509,71	Kč/GJ	3 513	GJ
36C1_D	Most	TV	818,82	Kč/GJ	917,08	Kč/GJ	892	GJ
36C1_D	Most	SV	139,81	Kč/m3	156,59	Kč/m3	2 369	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	172 900	238 700		109 100	30 900	8662362340	551 600
Únor	172 900	238 700		109 100	30 900	8662362340	551 600
Březen	172 900	238 700		109 100	30 900	8662362340	551 600
Duben	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Květen	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Červen	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Červenec	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Srpen	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Září	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Říjen	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Listopad	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Prosinec	86 400	119 400		54 500	30 900	8662362340	291 200
Celkem rok	1 296 300	1 790 700		817 800	370 800		4 275 600

Článek 3: Ceník tepelné energie a ostatních komodit

Předávací úroveň	Komodita	bez DPH od 1.1.2026	vč. DPH od 1.1.2026	Sazba
Primár	TE	618.05 Kč/GJ	692.22 Kč/GJ	34B1_J, 34B1_Jn,
	DV	55.12 Kč/m ³	66.70 Kč/m ³	32B1_Jn
	Rezervovaná kapacita	138.42 Kč/kW měs.	155.03 Kč/kW měs.	
	TE	453.65 Kč/GJ	508.09 Kč/GJ	32B1_D, 34B1_D,
	DV	55.12 Kč/m ³	66.70 Kč/m ³	35B1_D
	Rezervovaná kapacita	134.27 Kč/kW měs.	150.38 Kč/kW měs.	
DVS	TE	440.04 Kč/GJ	492.84 Kč/GJ	32B1_DX3, 34B1_DX3
	DV	55.12 Kč/m ³	66.70 Kč/m ³	
	Rezervovaná kapacita	202.06 Kč/kW měs.	226.31 Kč/kW měs.	
	TE, ÚT	430.12 Kč/GJ	481.74 Kč/GJ	32C1_D, 34C1_D
	TV	706.29 Kč/GJ	791.04 Kč/GJ	
	TE, ÚT	706.29 Kč/GJ	791.04 Kč/GJ	32C1_Jn, 34C1_Jn

Sekundár	ÚT	818.82 Kč/GJ	917.08 Kč/GJ	DPH 12,%	36C1_J, 36C1_Jn
	TV	818.82 Kč/GJ	917.08 Kč/GJ	DPH 12,%	
	Rezervovaná kapacita	237.31 Kč/kW měs.	265.78 Kč/kW měs.	DPH 12,%	36C1_D, 37C1_D
	ÚT	455.10 Kč/GJ	509.71 Kč/GJ	DPH 12,%	
	TV	818.82 Kč/GJ	917.08 Kč/GJ	DPH 12,%	
	Rezervovaná kapacita	230.19 Kč/kW měs.	257.81 Kč/kW měs.	DPH 12,%	36C1_DX3
	ÚT	441.45 Kč/GJ	494.42 Kč/GJ	DPH 12,%	
	TV	794.21 Kč/GJ	889.52 Kč/GJ	DPH 12,%	
	Rezervovaná kapacita	232.56 Kč/kW měs.	260.47 Kč/kW měs.	DPH 12,%	36C1_D32
	ÚT	446.00 Kč/GJ	499.52 Kč/GJ	DPH 12,%	
	TV	802.37 Kč/GJ	898.65 Kč/GJ	DPH 12,%	
	Rezervovaná kapacita	150.40 Kč/kW měs.	168.44 Kč/kW měs.	DPH 12,%	36C2_D
	ÚT	440.04 Kč/GJ	492.84 Kč/GJ	DPH 12,%	
	TV	711.07 Kč/GJ	796.40 Kč/GJ	DPH 12,%	

KRYCÍ LIST SMLOUVY Č. 6/13/2026

