

DODATEK . 202401

ke Smlouvě . 8142006 o dodávce tepelné energie podle § 76 odst. 3 Zákona . 458/2000 Sb. o podmínkách podnikání a o výkonu státní správy v energetických odvětvích a o změně některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů

uzavřený mezi

Dodavatelem: DISTEP a.s.

se sídlem: Ostravská 961, Místek
Frýdek-Místek
738 01

zastoupen: -----

I O: 65138091
DI : CZ65138091

bankovní spojení: -----

číslo účtu: -----

internetové stránky: www.distep.cz

Zapsána v obchodním rejstříku, vedeného Krajským soudem v Ostravě
oddíl B, vložka 1205

a

Odb ratelem: Mateřská škola Radost, Frýdek-Místek, Anenská 656, příspěvková organizace

se sídlem: -----

zastoupen: -----

I O: 75029774

bankovní spojení: -----

číslo účtu: -----

Smluvní strany se dohodly na následující změně ve Smlouvě . 8142006 ze dne 21.12.2005 (dále jen Smlouva) v platném znění.

I.

- Příloha . 1 ke Smlouvě , platná pro rok 2023, se ruší v celém rozsahu a nahrazuje se Přílohou . 1 - Předpokládané množství, cena a časový průběh odběru pro rok 2024 vyhotovenou dodavatelem dne 18. 12. 2023.
- Příloha . 2 ke Smlouvě , platná pro rok 2023, se ruší v celém rozsahu a nahrazuje se Přílohou . 2 - Seznam odběrných míst (míst plnění) pro rok 2024 vyhotovenou dodavatelem dne 18. 12. 2023.

II.

- Tento Dodatek ke Smlouvě . 8142006 v etn. Přílohách . 1 a 2 je vyhotoven ve dvou vyhotoveních, z toho dodavatel i odběratel obdrží po jednom vyhotovení. K písemnému projevu v le lze použít i mechanické i elektronické prostředky, písemně obě smluvní strany jsou povinny použít vždy stejný typ projevu v le (podpisu). V tomto případě bude Dodatek odběrateli zaslán v jednom vyhotovení elektronickou formou.
- Tento Dodatek ke Smlouvě . 8142006 v etn. Přílohách . 1 a 2 nabývá platnosti dnem podpisu oběma stranami.
- Dodavatel tímto informuje, že je stranou povinnou k registraci smlouvy dle Zákona . 340/2015 Sb. o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejnění těchto smluv a o registru smluv (Zákon o registru smluv) ve znění pozdějších předpisů. Smluvní strany se dohodly, že má-li být tento Dodatek v souladu se Zákonem . 340/2015 Sb. o registru smluv uveřejněn v prostřednictvím registru smluv, pak se jeho uveřejnění zavazuje zajistit na své náklady postupem stanoveným výše uvedeným Zákonem dodavatel. Smluvní strany berou na vědomí a souhlasí s tím, že před uveřejněním tohoto Dodatku v registru smluv budou zneplatněna ustanovení, která předstávají výjimku z povinnosti uveřejnění dle platné legislativy.

4. Smluvní strany berou na v domí, že podléhá-li tento Dodatek povinnému zve ejn ní v registru smluv v souladu se Zákonem o registru smluv, nabude tento dodatek ú innosti dnem zve ejn ní. Dojde-li však k jeho zve ejn ní v registru smluv po 1. 1. 2024 a zároveň dojde ode dne 1. 1. 2024 do doby nabytí jeho ú innosti dnem zve ejn ní v registru smluv k pln ní ze strany dodavatele, které nebude odb ratelem odmítnuto, sjednávají smluvní strany, že dodávky budou realizovány dle právních pom r uvedených v tomto Dodatku.
5. Nepodléhá-li tento dodatek zve ejn ní v registru smluv, nabývá tento Dodatek ú innosti dnem 1. 1. 2024 v p ípad , že k jeho uzav ení došlo p ed 1. 1. 2024. Nepodléhá-li tento Dodatek zve ejn ní v registru smluv a k jeho uzav ení došlo po 1. 1. 2024, p í emž zároveň došlo p ed datem uzav ení Dodatku k pln ní ze strany dodavatele, pak smluvní strany výslovn sjednávají zp tnou ú innost tohoto Dodatku, a to od 1. 1. 2024, kdy za období od ú innosti do uzav ení Dodatku jsou realizovány dodávky dle právních pom r uvedených v tomto Dodatku.
6. Ostatní ustanovení uzav ené Smlouvy z stávají beze zm ny. Práva a povinnosti vyplývající ze smluvních vztah p ed ú inností tohoto Dodatku z stávají zachovány.

Ve Frýdku-Místku dne 18. 12. 2023

V..... dne:.....

Dodavatel:

Odb ratel:

Příloha . 1 - Předpokládané množství, předpokládaná cena a časový průběh odběru pro rok 2024 ke Smlouvě . 8142006

I. Předpokládané roční množství předpokládané jednotky podle I. II bod 2.1 Smlouvy

Předpokládaná jednotka	Místo měření - úroveň předání	Předpokládané množství	Jednotka
ÚT nebyty PS	NU	250,44	GJ

II. Cena podle I. III Smlouvy

1. Jednotkové ceny pro cenovou lokalitu Frýdek-Místek

Předpokládaná jednotka	Místo měření - úroveň předání	Cena za jedn.	Jednotka
ÚT nebyty PS	NU	943,90 K	GJ

2. Ceny za předpokládaná roční množství

Cena za tepelnou energii pro ÚT	236 390,24 K
Cena celkem	236 390,24 K

Všechny ceny jsou uvedeny bez DPH. Ceny budou navýšeny o DPH stanovené zákonem.

III. časový průběh odběrů (odbový diagram) v etn záloh dle části II, bodu 2.2. Smlouvy

1. Pro ÚT

Tento odbový diagram platí pro všechna odbová místa:

Měsíc	Průběh v %	Výše záloh [Kč]	Variabilní symbol
leden	19,00	50 304,00	4324081401
únor	16,00	42 362,00	4324081402
březen	14,00	37 066,00	4324081403
duben	9,00	23 828,00	4324081404
květen	2,00	5 295,00	4324081405
červen	0,00	0,00	4324081406
červenec	0,00	0,00	4324081407
srpen	0,00	0,00	4324081408
září	1,00	2 647,00	4324081409
říjen	8,00	21 181,00	4324081410
listopad	14,00	37 066,00	4324081411
prosinec	17,00	45 009,00	4324081412

Splatnost záloh je specifikována v příloženém platebním kalendáři č. 100006011, číslo smlouvy, kde je uveden rozpis záloh.

3. Termíny odebrání množství pitné vody plnění:

ÚT: 1.-4. únor, 1.-4. březen, 1.-4. duben, 1.-4. květen, 1.-4. červen, 1.-4. září, 1.-4. říjen, 1.-4. listopad, 1.-4. prosinec, 1.-4. leden 2025

Pitná voda: 1.-4. únor, 1.-4. březen, 1.-4. duben, 1.-4. květen, 1.-4. červen, 1.-4. červenec, 1.-4. srpen, 1.-4. září, 1.-4. říjen, 1.-4. listopad, 1.-4. prosinec, 27.-28. prosinec

V případě potřeby má dodavatel právo provést odebrání i mimo výše uvedené termíny.

Ve Frýdku-Místku dne: 18. 12. 2023

V dne:

Dodavatel:

Odběratel:

Příloha . 2 - Seznam odběrných míst (míst plnění) pro rok 2024 ke Smlouvě . 8142006

Íslo odběrného místa	Adresa Název služby	Pro objekty			Počet trvale připojených osob Podlahová plocha
		PS, OPS/ATS Tlak SPV* [kPa]	Limit SPV [m3] Přepokl. množství [GJ] Přepokl. množství TUV [m3]	Kapacita vodoměru SPV [m3/hod] Výkon [kW] Přetok ÚT** [m3/hod]	
15-15	Anenská 656				
		ÚT měřeno v 656			
ÚT nebyty PS		115,0 /	130,29 GJ	20 kW / 0,84 m3/hod	519 m2
15-16	Anenská 656				
		ÚT měřeno v 656			
ÚT nebyty PS		115,0 /	120,15 GJ	18 kW / 0,77 m3/hod	519 m2

Ve Frýdku-Místku dne: 18.12.2023

V dne:.....

Dodavatel:

Odběratel:

*Tlakové poměry v místech připojky min-max [kPa]

**Přetok otopné vody ÚT [m3/hod]

