

DODATEK . 202401

ke Smlouv . 2122006 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 změnách některých zákonů (energetický zákon), ve znění pozdějších předpisů, a o dodávce teplé vody 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: Základní škola Frýdek-Místek, 1. máje 1700

se sídlem: -----

zastoupen: -----

I O: 68157860

bankovní spojení: -----

číslo účtu: -----

Smluvní strany se dohodly na následující změně ve Smlouvě . 2122006 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 - Přepočítané 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 . 2122006 v etně Příloh . 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 . 2122006 v etně Příloh . 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 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 představují výjimku z povinnosti uveřejnění dle platné legislativy.
- Smluvní strany berou na vědomí, že podléhá-li tento Dodatek povinnému zveřejnění v registru smluv v souladu se Zákonem o registru smluv, nabude tento dodatek účinnosti dnem zveřejnění. Dojde-li však k jeho

zveřejněn v registru smluv po 1. 1. 2024 a zároveň dojde ode dne 1. 1. 2024 do doby nabytí jeho účinnosti dnem zveřejnění v registru smluv k plnění ze strany dodavatele, které nebude odbíratel odmítnuto, sjednávají smluvní strany, že dodávky budou realizovány dle právních poměrů uvedených v tomto Dodatku.

5. Nepodléhá-li tento dodatek zveřejnění v registru smluv, nabývá tento Dodatek účinnosti dnem 1. 1. 2024 v případě, že k jeho uzavření došlo před 1. 1. 2024. Nepodléhá-li tento Dodatek zveřejnění v registru smluv a k jeho uzavření došlo po 1. 1. 2024, přičemž zároveň došlo před datem uzavření Dodatku k plnění ze strany dodavatele, pak smluvní strany výslovně sjednávají zpětnou účinnost tohoto Dodatku, a to od 1. 1. 2024, kdy za období od účinnosti do uzavření Dodatku jsou realizovány dodávky dle právních poměrů uvedených v tomto Dodatku.

6. Ostatní ustanovení uzavřené Smlouvy zůstávají beze změny. Práva a povinnosti vyplývající ze smluvních vztahů před účinností tohoto Dodatku zůstávají zachovány.

Ve Frýdku-Místku dne 18. 12. 2023

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

Dodavatel:

Odbíratel:

Příloha . 1 - Předpokládané množství, předpokládaná cena a časový průběh odběru pro rok 2024 ke Smlouvě . 2122006

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

| Předpokládaná jednotka | Místo měření - úroveň předání | Předpokládané množství | Jednotka |
|----------------------------|-------------------------------|------------------------|----------|
| TUV GJ nebyty PS | PS | 122,66 | GJ |
| ÚT nebyty PS | NU | 1 745,84 | GJ |
| Voda pro opravu teplé vody | | 357,02 | m3 |

II. Cena podle I. III Smlouvy

1. Jednotkové ceny pro cenovou lokalitu Frýdek-Místek

| Předpokládaná jednotka | Místo měření - úroveň předání | Cena za jedn. | Jednotka |
|----------------------------|-------------------------------|---------------|----------|
| TUV GJ nebyty PS | PS | 847,90 K | GJ |
| Voda pro opravu teplé vody | | 121,38 K | m3 |
| ÚT nebyty PS | NU | 943,90 K | GJ |

2. Ceny za předpokládaná roční množství

| | |
|--|-----------------------|
| Cena za tepelnou energii pro ohřev TUV | 104 000,38 K |
| Cena za vodu pro opravu teplé vody | 43 335,43 K |
| Cena za tepelnou energii pro ÚT | 1 647 899,58 K |
| Cena celkem | 1 795 235,39 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 | 350 673,00 | 4324021201 |
| únor | 16,00 | 295 304,00 | 4324021202 |
| březen | 14,00 | 258 391,00 | 4324021203 |
| duben | 9,00 | 166 108,00 | 4324021204 |
| květen | 2,00 | 36 913,00 | 4324021205 |
| červen | 0,00 | 0,00 | 4324021206 |
| červenec | 0,00 | 0,00 | 4324021207 |
| srpen | 0,00 | 0,00 | 4324021208 |
| září | 1,00 | 18 456,00 | 4324021209 |
| říjen | 8,00 | 147 652,00 | 4324021210 |
| listopad | 14,00 | 258 391,00 | 4324021211 |
| prosinec | 17,00 | 313 760,00 | 4324021212 |

Splatnost záloh je specifikována v příloženém platebním kalendáři č. 100005959, číslo smlouvy, kde je uveden rozpis záloh.

2. Pro TUV

Tento odbový diagram platí pro všechna odbová místa:

| Měsíc | Plnění GJ [Kč] | Plnění m3 [Kč] | Výše záloh [Kč] | Variabilní symbol |
|----------|----------------|----------------|-----------------|-------------------|
| leden | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| únor | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| březen | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| duben | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| květen | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| červen | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| červenec | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| srpen | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| září | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| říjen | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| listopad | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |
| prosinec | 9 707,00 | 4 045,00 | 13 752,00 | 43140212 |

Splatnost záloh je specifikována v příloženém platebním kalendáři č. 200004079, 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 . 2122006

| Íslo odběrného místa | Adresa Název služby | Pro objekty | | | | Počet trvale připojených osob Podlahová plocha |
|------------------------------|------------------------|---|-----------------------------|--------------------------------|----------------------|---|
| | | PS, OPS/ATS Tlak SPV* [kPa] | Limit SPV [m3] | Kapacita vodoměru SPV [m3/hod] | Průtok ÚT** [m3/hod] | |
| | | P edpokl. množství [GJ] | P edpokl. množství TUV [m3] | Výkon [kW] | | |
| 02-01 | 1. máje 1700 | ÚT měno v 1700 | | | | |
| ÚT nebyty PS | | 102, 0 / | 1 745,84 GJ | 262 kW / 11,25 m3/hod | | 6 686 m2 |
| 03-00 | 1. máje 1700 | TUV měno v PS 10300 1. máje 2181 | | | | |
| TUV GJ nebyty PS | | 103, 0 / | 122,66 GJ | 61 kW | | 878 m2 |
| Voda pro přípravu teplé vody | | 103, 0 / | 357,02 m3 | | | 878 m2 |

Ve Frýdku-Místku dne: 18.12.2023

V dne:.....

Dodavatel:

Odběratel:

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

**Průtok otopné vody ÚT [m3/hod]

