

## DODATEK . 202401

ke Smlouvě . 812006 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: eská pošta, s.p.**

se sídlem: -----  
-----

zastoupen: -----  
-----

I O: 47114983

DI : CZ47114983

bankovní spojení: -----

číslo účtu: -----

Smluvní strany se dohodly na následující změně ve Smlouvě . 812006 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 . 812006 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 . 812006 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 v domě a souhlasí s tím, že před uveřejněním tohoto Dodatku v registru smluv budou zneitelná tato ustanovení, která předstávají výjimku z povinnosti uveřejnění dle platné legislativy.
- Smluvní strany berou na v domě, 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 zveřejnění v registru smluv po 1. 1. 2024 a zároveň dojde ode dne 1. 1. 2024 do doby nabytí jeho účinnosti

dnem zveřejní v registru smluv k plnění ze strany dodavatele, které nebude odb ratelem 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:

Odb ratelem:

**Příloha . 1 - Předpokládané množství, předem známá cena a časový průběh odběru pro rok 2024 ke Smlouvě . 812006**

I. Předpokládané roční množství předem tučně plnění dle I. II bod 2.1 Smlouvy

Předem tučně plnění	Místo měření - úroveň předání	Předpokládané množství	Jednotka
TUV GJ nebyty PS	PS	112,25	GJ
ÚT nebyty OPS	NU	73,83	GJ
ÚT nebyty PS	NU	1 382,49	GJ
Voda pro opravu teplé vody		178,03	m3

II. Cena dle I. III Smlouvy

**1. Jednotkové ceny pro cenovou lokalitu Frýdek-Místek**

Předem tučně plnění	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 OPS	NU	943,90 K	GJ
ÚT nebyty PS	NU	943,90 K	GJ

**2. Ceny za předpokládaná roční množství**

Cena za tepelnou energii pro ohřev TUV	95 177,58 K
Cena za vodu pro opravu teplé vody	21 609,16 K
Cena za tepelnou energii pro ÚT	1 374 616,07 K
<b>Cena celkem</b>	<b>1 491 402,81 K</b>

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

### III. asový pr b h odb ru (odb rový diagram) v etn záloh dle ásti II, bodu 2.2. Smlouvy

#### 1. Pro ÚT

Tento odb rový diagram platí pro všechna odb rná místa:

M síc	Pr b h v %	Výše záloh [K ]	Variabilní symbol
leden	19,00	292 518,00	4324008101
únor	16,00	246 331,00	4324008102
b ezen	14,00	215 540,00	4324008103
duben	9,00	138 561,00	4324008104
kv ten	2,00	30 791,00	4324008105
erven	0,00	0,00	4324008106
ervenec	0,00	0,00	4324008107
srpen	0,00	0,00	4324008108
zá í	1,00	15 395,00	4324008109
íjen	8,00	123 166,00	4324008110
listopad	14,00	215 540,00	4324008111
prosinec	17,00	261 726,00	4324008112

Splatnost záloh je specifikována v p iloženém platebním kalendá i - da ovém dokladu . 100005922, íslo smlouvy , kde je uveden rozpis záloh.

#### 2. Pro TUV

Tento odb rový diagram platí pro všechna odb rná místa:

M síc	Pln ní GJ [K ]	Pln ní m3 [K ]	Výše záloh [K ]	Variabilní symbol
leden	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
únor	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
b ezen	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
duben	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
kv ten	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
erven	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
ervenec	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
srpen	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
zá í	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
íjen	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
listopad	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081
prosinec	8 883,00	2 017,00	10 900,00	43140081

Splatnost záloh je specifikována v p iloženém platebním kalendá i - da ovém dokladu . 200004064, íslo smlouvy , kde je uveden rozpis záloh.

#### 3. Termíny ode t množství p edm tu pln ní:

ÚT: 1.-4. únor, 1.-4. b ezen, 1.-4. duben, 1.-4. kv ten, 1.-4. erven, 1.-4. zá í, 1.-4. íjen, 1.-4. listopad, 1.-4. prosinec, 1.-4. leden 2025

Pitná voda: 1.-4. únor, 1.-4. b ezen, 1.-4. duben, 1.-4. kv ten, 1.-4. erven, 1.-4. ervenec, 1.-4. srpen, 1.-4. zá í, 1.-4. íjen, 1.-4. listopad, 1.-4. prosinec, 27.-28. prosinec

V p ípad pot eby má dodavatel právo provést ode t i mimo výše uvedené termíny.

Ve Frýdku-Místku dne: 18. 12. 2023

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

Dodavatel:

Odb ratel:

**Příloha . 2 - Seznam odběrných míst (míst plnění) pro rok 2024 ke Smlouvě . 812006**

Číslo odběrného místa	Adresa Název služby	Pro objekty			Počet trvale připojených osob
		PS, OPS/ATS Tlak SPV* [kPa]	Limit SPV [m3]	Kapacita vodoměru SPV [m3/hod]	
		P edpokl. množství [GJ]	Výkon [kW]	Průtok ÚT** [m3/hod]	Podlahová plocha
<b>37-07</b>	<b>Heydukova 3436</b>	<b>ÚT m. eno v 3436</b>			
ÚT nebyty OPS		137,02 /	73,83 GJ	11 kW / 0,48 m3/hod	199 m2
<b>50-01</b>	<b>Sadová 2379</b>	<b>ÚT m. eno v 2379 TUV m. eno v PS 15000 Sadová 3420</b>			
TUV GJ nebyty PS		150,0 /	112,25 GJ	56 kW	2 056 m2
Voda pro přípravu teplé vody		150,0 /	178,03 m3		2 056 m2
ÚT nebyty PS		150,0 /	1 382,49 GJ	207 kW / 8,91 m3/hod	3 538 m2

Ve Frýdku-Místku dne: 18.12.2023

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

Dodavatel:

Odběratel:

\*Tlakové poměry v místech připojeky min-max [kPa]

\*\*Průtok otopné vody ÚT [m3/hod]

