

DODATEK . 202401

ke Smlouv . 2522006 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, Pionýr 400

se sídlem: -----

zastoupen: -----

I O: 60046121
DI : CZ60046121

bankovní spojení: -----

číslo účtu: -----

Smluvní strany se dohodly na následující změně ve Smlouvě . 2522006 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 . 2522006 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 . 2522006 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

zveřejní 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 . 2522006

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	98,33	GJ
ÚT nebyty PS	NU	1 244,96	GJ
Voda pro opravu teplé vody		335,69	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	83 373,58 K
Cena za vodu pro opravu teplé vody	40 745,71 K
Cena za tepelnou energii pro ÚT	1 175 119,11 K
Cena celkem	1 299 238,39 K

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	250 066,00	4324025201
únor	16,00	210 582,00	4324025202
b ezen	14,00	184 258,00	4324025203
duben	9,00	118 452,00	4324025204
kv ten	2,00	26 322,00	4324025205
erven	0,00	0,00	4324025206
ervenec	0,00	0,00	4324025207
srpen	0,00	0,00	4324025208
zá í	1,00	13 162,00	4324025209
íjen	8,00	105 290,00	4324025210
listopad	14,00	184 258,00	4324025211
prosinec	17,00	223 742,00	4324025212

Splatnost záloh je specifikována v p iloženém platebním kalendá i - da ovém dokladu . 100005975, 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	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
únor	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
b ezen	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
duben	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
kv ten	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
erven	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
ervenec	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
srpen	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
zá í	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
íjen	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
listopad	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252
prosinec	7 782,00	3 803,00	11 585,00	43140252

Splatnost záloh je specifikována v p iloženém platebním kalendá i - da ovém dokladu . 200004090, 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 . 2522006

Číslo 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]	
14-19	Pionýr 400					
		ÚT: hlavní budova ÚT měřeno v 400				
ÚT nebyty PS		114,0 /	1 032,16 GJ	155 kW / 6,65 m3/hod		6 964 m2
14-20	Pionýr 400					
		ÚT měřeno v 400 TUV měřeno v PS 11400 Zahradní 89				
TUV GJ nebyty PS		114,0 /	98,33 GJ	49 kW		448 m2
Voda pro přípravu teplé vody		114,0 /	335,69 m3			448 m2
ÚT nebyty PS		114,0 /	212,8 GJ	32 kW / 1,37 m3/hod		448 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]

