

DODATEK . 202401

ke Smlouvě . 4992006 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: Národní dům Frýdek-Místek, příspěvková organizace

se sídlem: -----

zastoupen: -----

I O: 70632405

DI : CZ70632405

bankovní spojení: -----

číslo účtu: -----

Smluvní strany se dohodly na následující změně ve Smlouvě . 4992006 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 . 4992006 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, při němž 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 . 4992006 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 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 . 4992006

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	1 176,92	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	1 110 897,48 K
Cena celkem	1 110 897,48 K

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

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

1. Pro ÚT

Tento odběrový diagram platí pro všechna odběrná místa:

Měsíc	Průběh v %	Výše záloh [Kč]	Variabilní symbol
leden	19,00	236 399,00	4324049901
únor	16,00	199 073,00	4324049902
březen	14,00	174 189,00	4324049903
duben	9,00	111 978,00	4324049904
květen	2,00	24 884,00	4324049905
červen	0,00	0,00	4324049906
červenec	0,00	0,00	4324049907
srpen	0,00	0,00	4324049908
září	1,00	12 442,00	4324049909
říjen	8,00	99 536,00	4324049910
listopad	14,00	174 189,00	4324049911
prosinec	17,00	211 515,00	4324049912

Splatnost záloh je specifikována v příloženém platebním kalendáři - daňovém dokladu č. 100005993, 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 . 4992006

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]	
07-10	Palackého 134					
		ÚT měřeno v 134				
ÚT nebyty PS		107,0 /	1 176,92 GJ	176 kW / 7,59 m3/hod		2 514 m2

Ve Frýdku-Místku dne: 18.12.2023

V dne:.....

Dodavatel:

Odběratel:

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

**Průtok otopné vody ÚT [m3/hod]

