

DISTEP F≈M

DISTEP a. s.
Ostravská 961, Místek, 738 01 Frýdek-Místek

VYSVĚTLENÍ K ZADÁVACÍ DOKUMENTACI č. 1

k sektorové veřejné zakázce na stavební práce pod názvem

„Nápojení objektů č. p. 2319-2322, ul. T. G. Masaryka, Frýdek-Místek, na SZTE“

ZADAVATEL

Název zadavatele:	DISTEP a.s.
Sídlo zadavatele:	Ostravská 961, Místek, 738 01 Frýdek-Místek
Kontaktní adresa:	Ostravská 961, Místek, 738 01 Frýdek-Místek
IČ:	65138091
DIČ:	CZ65138091
Internetový profil zadavatele:	https://smart.ezak.cz/profile_display_274.html
Osoba zastupující zadavatele:	Mgr. Ing. Jiří Čuda, MBA, předseda představenstva
Telefon:	+420 558 442 114
Email:	posta@distep.cz
ID:	2yfdqnk
Bankovní spojení:	KB, a. s. Frýdek-Místek, č. ú. 19-3756270207/0100

Ve věci shora označené veřejné zakázky zadavatel v souladu s ustanovením § 98 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, v platném znění poskytuje v zákonné lhůtě vysvětlení k zadávací dokumentaci.

Dne 4. 1. 2024 byla zadavateli elektronicky doručena žádost o vysvětlení zadávací dokumentace následujícího znění:

Žádost o vysvětlení zadávací dokumentace k sektorové veřejné zakázce:

„Nápojení objektů č. p. 2319-2322, ul. T. G. Masaryka, Frýdek-Místek, na SZTE“

Dotaz:

Dobrý den,

mám dotaz ohledně délky trasy předizolovaného potrubí na výše uvedené zakázce. Ve výkazu výměr je uvedena délka jedné trasy 71m. Při přeměření trasy z dostupné situace i přibližném přeměření na mapách.cz a CUZK vychází trasa delší. Dle situace cca 110m, dle map cca 130m na jednu trasu. Prosím o prověření, zda jsou metry ve výkazu uvedeny správně. S tím budou souviset i výměry zemních prací atd.

K uvedenému dotazu zadavatel uvádí následující:

Ve výzvě k podání nabídky je v odstavci **5. Technické podmínky na předmět plnění veřejné zakázky – vymezení předmětu veřejné zakázky, popis předmětu plnění, prohlídka místa plnění**, v bodu 5.2 mj. uvedeno, že „Realizace stavby je z důvodu kolize s dalšími stavbami rozdělena na etapy. V rámci této zakázky bude realizována část od JV rohu objektu č. p. 1083 (objekt Městské policie), dále přes ul. Těšínská a do objektu č. p. 2319, v délce cca 70 m.“ Výkaz výměr je v pořádku, jedná se o etapu II., zbývající část trasy teplovodu je již hotová. Projektová dokumentace je pro celou trasu, ve výkresech je vyznačeno rozmezí etap.

Ostatní podmínky pro plnění zůstávají beze změny.

Ve Frýdku-Místku dne 4. 1. 2024

Mgr. Ing. Jiří Čuda, MBA
předseda představenstva