

Odběratel:

Teпо
s. r. o.

Váš dodavatel tepla

TEPO s.r.o.
Mostecká 3210
272 01 KladnoIČ: 49827065
DIČ: CZ49827065
Telefon: 725 333 303
E-mail: tepo@tepo.cz
www.tepo.cz

Tel.:

Dodavatel:

AFRY CZ s.r.o.
Ing. Karel Břinda
Magistrů 1275/13
140 00 Praha

Objednávka č.: OP_2400233

Forma úhrady: Příkazem

Datum objednávky: 14.08.2024

Středisko

Zakázka 26500105

IČ: 45306605

DIČ: CZ45306605

Označení dodávky	Množství	J.cena	Sleva	Cena %DPH	DPH	Kč Celkem
Objednávka na technickou pomoc a návrhu trasy horkovodu včetně napojení BD ul. Americká						
Vypracování technické pomoci pro trasu HV a napojení BD.ul. Americká	1	59 500,00		59 500,00 0%	0,00	59 500,00
Součet položek				59 500,00	0,00	59 500,00
CELKEM K ÚHRADĚ						59 500,00

Objednáváme zpracování technické pomoci pro trasu HV a napojení BD ul. Americká dle nabídky 0221X.24 za dne 13.08 2024

Daňové doklady (faktury) zasílejte výhradně na email fakturace@tepo.cz

Na faktuře musí být uvedeno číslo naší objednávky.

Pokud je uzavřena rámcová smlouva/dohoda, musí být na faktuře uvedeno i číslo uzavřené rámcové smlouvy/dohody.

Faktura bez uvedených údajů bude vrácena dodavateli.

Dodací adresa : TEPO s.r.o, ul. Mostecká 3210, Kladno 27201

Vystavil: Michal Kovářik

Schválil: _____

Ing. Petr Schönfeld, Jednatel

OR vedený u Městského soudu v Praze, oddíl C, vložka 33933

Převzal:

Razítko:



Klient **Tepo s.r.o.**

Projekt **Horkovod a HP pro BD ul. Americká**

Stupeň **Technická pomoc**

Číslo nabídky **0221X.24**

13. 08. 2024

Datum
13. 08. 2024

Vaše značka

Naše značka
24T/01929/0221/Br

Odpovědná osoba/telefon
Ing. Karel Břinda

Číslo nabídky
0221X.24

Adresa
Tepo s.r.o.

Michal Kovařík

Mostecká 3210

272 01 Kladno

ČR

Vážený pane Kovaříku,

na základě e-mailové poptávky ze dne 13.08.2024 Vám posíláme nabídku na vypracování Technické pomoci na akci „Horkovod a HP pro BD ul. Americká“.

Věříme, že náš návrh budete považovat za zajímavý a doufáme, že budeme mít příležitost představit naše schopnosti.

V případě dotazů nás neváhejte kontaktovat.

S úctou

Ing. Karel Břinda

HIP

M:

kar

AFRY

Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4
afry.com | [Linked In](#)

**Ing. Karel
Břinda**

Podatel Ing. Karel Břinda
DN: c=cz, o=AFRY CZ s.r.o., ou=AFRY CZ s.r.o., cn=Ing. Karel Břinda, email=karel.brinda@afry.com
Datum: 2024.08.13 13:21:58 +0200



AF and Pöyry have come together as AFRY.
We don't care much about making history. We care about making future.
#signofaction

Upozornění:

Nabídka je určena pro potřeby firmy Tepo s.r.o. a proto ji nelze bez souhlasu AFRY CZ s.r.o. postoupit dalším fyzickým nebo právnickým osobám, a to ani k nahlédnutí!



Informace o dokumentu

Projekt	Horkovod a HP pro BD ul. Americká
Stupeň	Technická pomoc
Číslo nabídky	0221X.24
Oblast	Klasická energetika
Osoba zodpovědná za technické záležitosti nabídky	Ing. Karel Břinda
Telefon	[REDACTED]
Email	[REDACTED]
Osoba zodpovědná za obchodní záležitost nabídky	Ing. Petr Šlemr
Telefon	[REDACTED]
Email	[REDACTED]

Obsah

1	Úvod	5
2	Předmět nabídky	6
2.1	Vstupní podklady	6
2.2	Navrhovaný rozsah plnění.....	6
2.3	Exkluze z rozsahu plnění	7
2.4	Protiplnění poptávajícího	7
3	Harmonogram	7
4	Cena za dílo	7
4.1	Cena	7
4.2	Platební podmínky	7
5	Obchodní podmínky	8
6	Platnost nabídky	8

1 Úvod

Poptávající:

Jméno firmy:

Sídlo firmy:

IČ:

DIČ:

Kontaktní osoba:

Tepo s.r.o.

Mostecká 3210, 272 01 Kladno,
Česká republika

49827065

CZ49827065

Michal Kovařík

Nabízející:

Jméno firmy:

Sídlo firmy:

IČ:

DIČ:

Osoba oprávněná jednat jménem
společnosti:

AFRY CZ s.r.o.

zapsaná v obchodním rejstříku vedeném Městským
soudem v Praze, oddíl C, vložka 8073

Magistrů 1275/13, 140 00 Praha 4,
Česká republika

45306605

CZ45306605

Ing. Petr Šlemr
jednatel společnosti AFRY CZ s.r.o.

2 Předmět nabídky

2.1 Vstupní podklady

Nabídka je vypracována pro projekt Horkovod a HP pro BD ul. Americká na základě e-mailové poptávky ze dne 13.08.2024.

2.2 Navrhovaný rozsah plnění

Konzultant poskytne následující činnosti a výstupy:

Základní údaje:

Jedná se o:

1) vypracování technické pomoci pro 1. etapu, která bude předcházet zpracování dokumentace pro povolení stavby dle přílohy č. 3 vyhlášky 131/2024 Sb. v platném znění a její předání k odsouhlasení investorovi v elektronické podobě

Koncepce technického řešení

V první etapě (náplň této technické pomoci) bude řešen nový horkovod k ulici Milady Horákové.

V druhé etapě bude řešeno pokračování horkovodu pod kolejemi až na okraj připojované lokality Stromovka.

Vlastní horkovodní rozvody v lokalitě budou řešeny samostatným projektem.

Jedná se tedy v první etapě o nový horkovod 2xDN200, ze kterého bude vysazena nová horkovodní přípojka pro BD v ulici Americká. Dále bude pokračovat horkovod v dimenzi 2xDN150 až k ulici Milady Horákové, kde bude provizorně ukončen.

Parametry horkovodu - zima 140°/60°C, léto 90°/60°C, PN25

Popis navrhované trasy:

Trasa nového horkovodu 2xDN200 bude začínat v potrubní šachtě před VS828 u ulice Holandská. Bude napojeno na stávající horkovod, který bude muset být ale v předstihu posílen.

Trasa bude křížit ulici Holandská, bude se lomit směrem k ulici Americká, kterou podejde potrubními chráničkami, které byly v předstihu pod komunikaci uloženy.

Za potrubními chráničkami se bude trasa několikrát lomit v návaznosti na navržených inženýrských sítí a půjde v souběhu s novou kanalizací směrem k ulici Milady Horákové. Na trase bude Z kompenzace z důvodu křížení s inženýrskými sítěmi a zároveň bud tvořit dilatační útvar.

Z horkovodu 2xDN200 bude vysazena horkovodní přípojka cca 2xDN80 k novým BD. Trasa nové HP bude v souběhu s ulicí Americkou a bude vstupovat do připojovaného objektu v místě PS.

Kompenzace horkovodu bude řešena „U“ kompenzátory, L a Z lomy.

Vypouštění a odvětrání bude řešeno dle podélného profilu v nejnižších a nejvyšších místech.

Předizolovatelné potrubí bude ve III. třídě izolace.

Alarmsystém horkovodu bude propojen s vyvedením do krabic v potrubních šachtách. Vyhodnocovací zařízení bude v budoucnu osazeno v připojených VS.

Podél trasy nebude položen sdělovací kabel.

Délka nového horkovodu 1. etapa a HP bude cca 350 m.

Požadavky objednatele

Dokumentace bude v průběhu zpracování v uzlových bodech konzultována s objednatelem za účelem seznámení s rozsahem navrhovaných stavební prací a technologií a zhotovitel z těchto jednání vždy sepiše zápis.

Předmět plnění technické pomoci

- Návrh nové trasy PIP horkovodu v situaci.
- Návrh podélného profilu (když budou k dispozici výšky stávajícího terénu v trase horkovodu)

Rozsah plnění

V rámci Technické pomoci bude zpracována Trasa horkovodu v situaci.

Rozsah dodané dokumentace

- výkresy v PDF a DWG, plně kompatibilní s AutoCAD 2019

2.3 Exkluze z rozsahu plnění

V předmětu činností není zahrnuto, objednatel si zajišťuje:

2.4 Protiplnění poptávajícího

Objednatel poskytne veškeré pro něj dostupné podklady a konzultace na vyžádání do 3 dnů, zejména:

- Situaci oblasti s geodetickými výškami terénu
- Trasu stávajícího horkovodu
- Geodetické zaměření chrániček pod ulicí Americká

3 Harmonogram

Situace k předjednání trasy

do 2 týdnů od objednání a předání podkladů

4 Cena za dílo

4.1 Cena

Cena celkem

59 500,-Kč

Uvedené ceny jsou stanoveny bez DPH.

4.2 Platební podmínky

Nabízející předpokládá následující plnění:

- 100 % ceny - fakturováno po konečném předání díla

Splatnost faktur 30 dní od doručení.

5 Obchodní podmínky

Nabídka je považována za indikativní nabídku a jsou navrženy následující obchodní podmínky:

- i) Záruky za dílo
Záruční lhůta poskytovaná nabízejícím na Dílo je 24 měsíců od předání Díla.
- ii) Pojištění
Nabízející prohlašuje, že má uzavřenou pojistnou smlouvu na odpovědnost za škodu způsobenou svojí činností.

Konečné obchodní podmínky musí být sjednány a dohodnuty před podpisem smlouvy.

6 Platnost nabídky

Tato nabídka je platná do 30.09.2024.

Eventuální prodloužení platnosti nabídky je nutno vyžádat písemně.