

Zadávací podmínky

Název akce: Požární nádrž Mydlovary

Termín realizace:

1. Termín dodání dodávky: nejpozději do 30. 6. 2021
2. Termín ukončení montáže: nejpozději do 20. 7. 2021

Podání nabídek:

datum podání nabídek: **22. 4. 2021 do 14:00 hodin**

Základní údaje:

Místo stavby: Mydlovary u Dívčic , PSČ 373 48, administrativní budova p.č. 1334/17 v k.ú. Dívčice

Objednatel: DIAMO, s. p., o. z. SUL, 28. října 184, Příbram VII, 261 01 Příbram

Předmět zakázky:

Jedná se o dodávku a montáž dvou kusů prefabrikovaných monolitických železobetonových požárních nádrží (ND18), které budou osazeny na základovou železobetonovou desku, navržené pro přejezd nákladních vozidel. Součástí je dále dodávka a montáž požární šachty s kompletním vystrojením. Přístup do jednotlivých nádrží je navržen přes otvor 600/600mm ve stropní konstrukci. Nádrže ND 18 budou vzájemně propojeny potrubím PVC KG 200 SN8 a utěsněny pryžovým těsněním. Mezi nádrží ND18 a čerpací šachticí DN1000 bude proveden propoj z PVC KG 200 SN8 a utěsněn pryžovým těsněním. Užitečný objem nádrže ND 18 - 17,2m³. Celkový užitečný objem dvou požárních nádrží je 17,2x2ks = 34,4m³. Požární nádrž o rozměrech 4800x2300x2220. Celá sestava bude provedena jako vodotěsná. Vše navržené dle projektové dokumentace přiložené v příloze - výkres.

Obecné požadavky:

Vyhlašovatel zadávacího řízení požaduje při plnění předmětu zadávacího řízení dodržet závazně tyto podmínky:

- 1) Uchazeč předloží platný výpis z obchodního rejstříku v případě právnické osoby nebo platný živnostenský list v případě fyzické osoby potvrzující oprávněnost k výkonu nabízené činnosti a dále prohlášení, zda je plátcem DPH.
- 2) Uchazeč předloží cenovou nabídku bez DPH formou doplnění přiloženého slepého výkazu výměr.
- 3) Uchazeč předloží prohlášení, že nabízená cena je cenou konečnou a nebudou požadovány žádné vícepráce spojené se zakázkou.
- 4) Uchazeč předloží prohlášení o dodržení požadovaného termínu realizace.

- 5) Nabídka bude předložena v českém jazyce. Nabídku – naskenované dokumenty, podepsané statutárním zástupcem uchazeče - lze vložit buď do elektronického nástroje „Tender aréna“, ze kterého byla poptávka učiněna nebo doručit v zalepené obálce s nápisem NEOTVÍRAT a s názvem akce **Požární nádrž Mydlovary** do podatelny o. z. SUL na adresu DIAMO, s. p., o. z. Správa uranových ložisek, 28. října 184, Příbram VII, 261 01 Příbram.
- 6) Uchazeč doplní návrh SOD na realizaci zadávané zakázky.
- 7) Uchazeč předloží prohlášení, ze kterého bude zřejmé, zda ve smyslu zákona č. 309/2006Sb. uchazeč:
 - a) bude provádět stavbu pouze svými zaměstnanci a technickými prostředky, nebo zda se na stavbě budou vyskytovat jeho subdodavatelé.
- 8) Při splnění všech podmínek zadání bude jediným kritériem pro výběr zhotovitele nejnižší nabídnutá cena. Pokud uchazeč nesplní zadávací podmínky a dodá neúplné požadavky na zpracování nabídky, bude vyzván k jejímu doplnění. Pokud nedodá ve stanovené lhůtě požadavky na doplnění nabídky, bude nabídka z hodnocení vyřazena.
- 9) Dodatečné informace k zadání mohou zájemci požadovat prostřednictvím chatu „Tender aréna“.
- 10) Zadavatel si vyhrazuje právo odmítnout všechny předložené nabídky.

Doplňující závazné požadavky

Přílohy:

- návrh smlouvy
- výkres RETENČNÍ NÁDRŽ POŽÁRNÍ VODY – rozměrové schéma
- Výkaz výměr

Pro zájemce bude uspořádána prohlídka staveniště dne: 16. 4. 2021 od 10:00 do 11:00 hodin

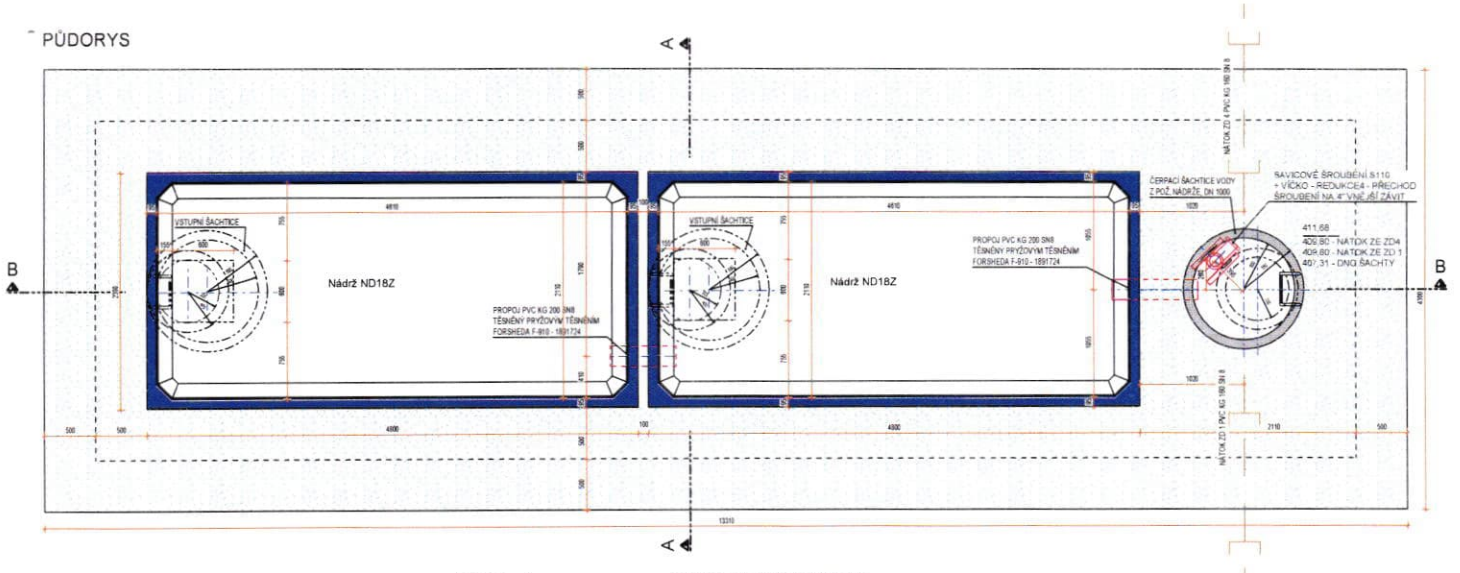
Sraz zájemců: Administrativní budova Mydlovary u Dívčic

Termín podání nabídek je uveden na titulním listě zadávacích podmínek.

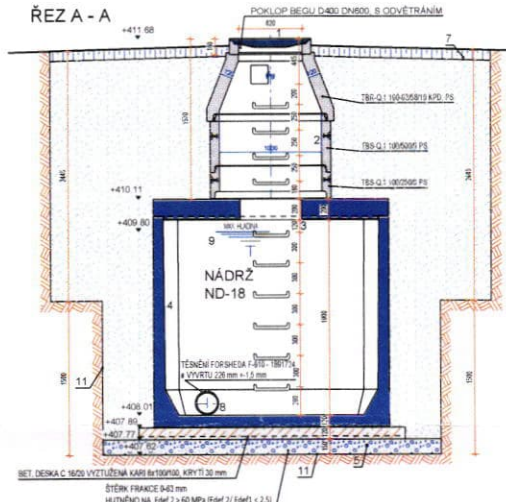
Kontaktní osoba:



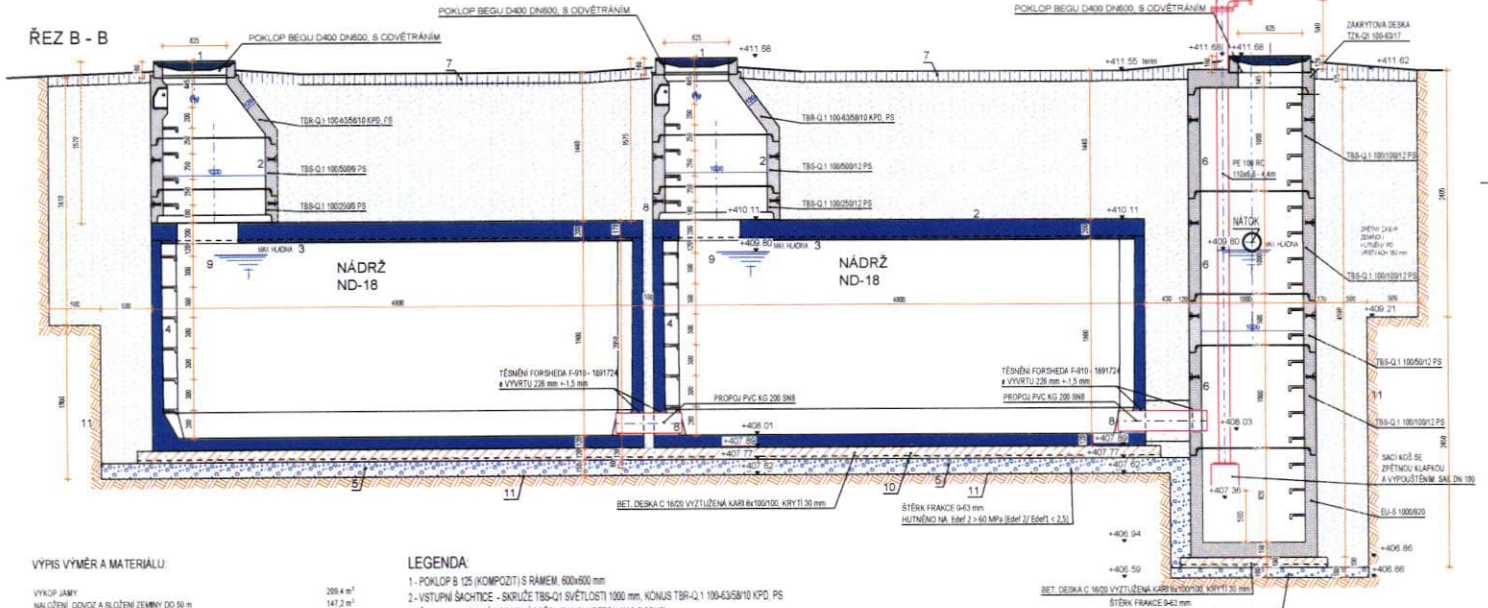
PŮDORYS



ŘEZ A - A



ŘEZ B - B



VYPIS VÝMĚR A MATERIÁLŮ:

VÝKOP JAMY	209,4 m ³
NAULŮŽENÍ DOVOZ A SLOŽENÍ ZEMNÍ DO 50 m	147,2 m ³
NAULŮŽENÍ DOVOZ A SLOŽENÍ ZEMNÍ DO 500 m	62,2 m ³
ŠTĚRKOVÉ LOŽE FRAKCE 0-43 mm	5,7 m ³
ŽEL. BET. DESKA TL. 120 mm BÉTON C 16/20	3,0 m ³
VYTUŽENÍ KARI Bx100/100	28,5 m ³
ŽEL. BET. DESKA TL. 100 mm BÉTON C 16/20	0,17 m ³
VYTUŽENÍ KARI Bx100/100	2,3 m ³
ZPĚTNÝ ZÁSTUP ZEMNÍKOU HUŤNĚNÝ PO VSTŘIKÁCH 250 mm	147,2 m ³
ČERPACÍ ŠACHTA POŽÁRNÍ VODY DN 1000, VÝŠKÝ 4,82 m	1 m ³
VYSTRUJENÍ ČERNÝ SÁŠI KOSÍ SE ZPĚTNOU KLAPKOU	1 SOUBOR
PE100 RC 118x8 PŘÍRUBOVÉ KOLÉNKO DN 100, ZÁKRYTOU PŘÍRUBA 4"	2 ks
SAVICOVÉ SROUBENÍ S110 + VÍČKO, REDUKCE 4 - PŘECHOD SROUBENÍ NA 4" VNĚJŠÍ ZÁVIT	2 ks
ŽEL. BET. NÁDRŽE ND-18 KOMPLET	2 ks
VSTUPNÍ ŠACHTICE DN 1800 VÝŠKÝ 1,57 m KOMPLET	2 ks
PROPOU P.V.C. KG 200 SN A DELKY 1 m VČETNĚ 2x TĚSNĚNÍ FORSHEDA F-410-181174	2 ks
OHUMISOVÁNÍ A OŠETŘÍ TRÁVNÍ SEMENEM	53,6 m ²

LEGENDA

- 1 - POKLOP B 125 (KOMPOZIT) S RÁMEM 600x600 mm
- 2 - VSTUPNÍ ŠACHTICE - SKRŮŽE TBS-Q1 100x435x810 K.P.D. PS
- 3 - ŽELEZOBETONOVÝ STROP NÁDRŽE ND18 SN (BETON KA3 C 35/45)
- 4 - ŽELEZOBETONOVÝ DÍL ND-18 (4800x2000x250 mm)
- 5 - ŠTĚRKOVÝ FRAKCE 0-43 mm tl. 150 mm HUŤNĚNÝ NA ESM 2 > 60 MPa (Esf 2 / Edf 1 < 2,5)
- 6 - ČERPACÍ ŠACHTA, SKRŮŽE TBS-Q1 100x100x112 PS, VYSTRUJENÁ PE 100 RC 110x8,6
- 7 - OHUMISOVÁNÍ A OŠETŘÍ TRÁVNÍ SEMENEM
- 8 - PROPOU DO ČERPACÍ ŠACHTY DN 200, UTMĚNĚNÉ PŘÍZVONÝ TĚSNĚNÍM FORSHEDA F-410
- 9 - TRVALE DRŽENÉ HLADINA V POŽÁRNÍ NÁDRŽI - 408,80 m
- 10 - ŽEL. BET. DESKA C 16/20 VYTUŽENÁ KARI Bx100/100, KRYTÍ 30 mm
- 11 - ROSTLÝ TERÉN

POZNÁMKA:

- VODOUŠNĚNÍ NÁDRŽE VE SMYSLU ČSN 75 9805 MUSÍ GARANTOVAT VÝROBCE ŽE NÁDRŽE PROTIKOLEM O ZKOUŠENÍ TĚSNOSTI
 - PROSTOR NÁDRŽE BUDE ODVĚTRÁN PŘES POKLOPY VSTUPNÍCH ŠACHET
 - NÁDRŽE ND 18 BUDE ODVĚTRÁNA PŘES POKLOP VSTUPNÍ ŠACHTY DN 1800 A ZAKRYTÝ POKLOPEM BEGU D400 DN 600 S ODVĚTRÁNÍM
 - NÁDRŽE ND 18 BUDE ODVĚTRÁNA PŘES POKLOP VSTUPNÍ ŠACHTY DN 1800 A UTMĚNĚNÉ PŘÍZVONÝ TĚSNĚNÍM FORSHEDA F-410 - 181174
 - MEZI NÁDRŽÍ ND 18 Z ČERPACÍ ŠACHTY DN 1000 BUDE PROVEDEN PROPOU P.V.C. KG 200 SN, UTMĚNĚNÉ TAKÉ TĚSNĚNÍM FORSHEDA F-410 - 181174
 - ŽELEZOBETONOVÉ NÁDRŽE BUDE ODVĚTRÁNO DO VÝKOPU NA VÝROVNĚNÍ ŽEL. BET. DESKY Z C 16/20 VYTUŽENOU KARI Bx100/100, KRYTÍ 30 mm
 - ŽEL. BET. DESKA BUDE PROVEDENA NA ZÁKLADNĚM ŠTĚRKOVÉM LOŽE FRAKCE 0-43 mm HUŤNĚNÝ NA ESM 2 > 60 MPa (Esf 2 / Edf 1 < 2,5)
 - MANIPULACE S BETONOVÝMI NÁDRŽEMI A PŘÍKRY ŠACHET JE NUTNO PROVÁDĚT S MECHANISMUSY O DOSTATEČNÉ NEMOŽNOSTI ZA DOORZENÍ PLATNÝCH BŮP
 - DO JAMKY SMÍ BYT NÁPŮLENA PROJEKT JEDNA PŘÍRUBOVÁ NEMOŽNOST: KANAL, PŘÍRUBOU DN 150 MM VE SKLOUPU MIN. 3 %
 - DNČ ČERPACÍ ŠACHTY BUDE PROVEDENO VODOUŠNĚNÍ NA BETONOVÝ POKRYTÍ ŠTĚRKOVÉ HYDROIZOLACE TA ANKERBA, 2x TL. 2x2 mm
 - STROP NÁDRŽE JE ŽELEZOBETONOVÝ, SN - POJEZD NAKLADACNÍ VOZÍKŮ A ZÁSTUP ZEMNÍKOU 0,5-1,5m, CELKOVÁ TL. STROPU 300 mm, HMOTNOST = 3,5 t

UŠTŮNÝ OBJEM NÁDRŽE ND 18 = 17,2 m³
 UŠTŮNÝ OBJEM ČERPACÍ ŠACHTY DN 1000 = 14 m³
 CELKOVÝ UŠTŮNÝ OBJEM POŽÁRNÍ NÁDRŽE: 17,2 x 2 + 14 = 35,9 m³

Dodavatel:



db Betonové jímky s.r.o.
Stříbrná 851
593 01 Bystřice nad Pernštejnem

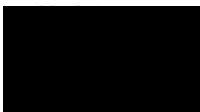
IČO: 28268571
DIČ: CZ28268571
č.ú.: [REDACTED]

Nabídka č.: L10404
Datum: 12.04.2021
Platnost nabídky do:

Odběratel: IČ: 00002739
DIČ: CZ00002739

DIAMO, státní podnik
odštěpný závod Správa uranových
28. října 184
261 01 Příbram

Kontaktní osoba:



Položky nabídky

Množství Hmotnost/ks
[kg]

Položky nabídky	Množství	Hmotnost/ks [kg]
dno ND18Z	[REDACTED]	12 200
strop ND18S	[REDACTED]	5 500
stupadla poplastovaná	[REDACTED]	
skruž S1000/250	[REDACTED]	254
skruž S1000/500	[REDACTED]	506
kónus K10001000/625	[REDACTED]	570
poklop D400 LB DN600 KD03T s odvětráním	[REDACTED]	162
Propoj KG160-200	[REDACTED]	
dno EU-S 1000/920	[REDACTED]	1 350
skruž S1000/1000	[REDACTED]	1 013
skruž S1000/500	[REDACTED]	506
Těsnění na skruže F104 - DN1000	[REDACTED]	0,5
stupadla poplastovaná	[REDACTED]	
strop EU-P 1000/01	[REDACTED]	480
poklop B125O DN600 (litinovo - betonový s odvětráním)	[REDACTED]	102
Sací potrubí DN100, sací koš, zpětná klapka, šroubení, víčko	[REDACTED]	120
Označnick "Požární voda"	[REDACTED]	15
Doprava a čas technika pro provedení zkoušky těsnosti	[REDACTED]	

Součet položek bez DPH

245 666,- Kč

Místo dodání

373 49

Mydlovary (část)

Cena dopravy bez DPH

Místo odběru - Bohdalec 102, PSČ 592 55

27 000,- Kč

Cena jeřábu bez DPH

19 500,- Kč

Pokud není cena jeřábu zahrnuta v ceně, zajistí objednatel jeřáb dostatečné nosnosti na předem dohodnutý termín dodání.

Cena montáže bez DPH

16 000,- Kč

Součet položek bez DPH vč. montáže a dopravy

308 166,- Kč

DPH bude účtováno dle platných zákonných předpisů

Připravenost, staveništní doprava apod. - viz. Technologický postup montáže.

Cena dopravy výrobků je platná pro dovoz silničními návěsy. Případné požadavky na dopravu "sólo" autem, nebo silniční soupravou musí být vzneseny při objednávce, kdy bude cena potvrzena nebo upravena dle konkrétní situace smluvních dopravců.

Vystavil:

