

Střední odborná škola a Střední odborné učiliště
U Kapličky 761
342 01 Sušice

E-mail: kolar@ssosusice.cz

VÁŠ DOPIS / ZE DNE	NAŠE ZNAČKA	VYŘIZUJE / LINKA	DATUM / MÍSTO
13. 09. 2021	332/2021	R.Körtveljovová + 420 602 414 429	12. 10. 2021/Velký Osek

Věc: „SOU a SOŠ Sušice – jáma pro zvedák“ – nabídka mikrozáporového pažení

Vážení obchodní partneři,

předkládáme Vám **finální** cenovou nabídku prací speciálního zakládání na výše uvedené stavbě.

1. Podklady pro zpracování nabídky:

- Vlastní návrh mikrozáporového pažení - zodpovědný projektant Ing. Pavel Spisar na základě zaslanych podkladů (textový popis)

2. Předmět nabídky:

- *mikrozáporové pažení – 1 jáma*
- 30 ks zápor IPE100, dl. 5,0 m, celkem 150,0 m, pata zápor z cementové zálivky
- 20,2 m ocelové převázky UPE200
- 2 ks rozpěr IPE100, dl. 1,46 m
- výdřeva tl. 40 mm (celkem 52,51 m2)

Dále nabídka obsahuje:

- hluché vrty max. 0,5m/pilota
- geodetické práce, včetně zaměření skutečného provedení
- 1x přesun kapacit na stavbu a zpět
- prováděcí PD, autorský dozor a zpracování dokumentace skutečného provedení
- náklady na vlastní zařízení staveniště

Nabídka neobsahuje:

- **dodání dřevěných fošen na výdřevu (zajistí objednatel)**
- ochranu stávajících konstrukcí proti prašnosti a ostatním účinkům vrtání (např.: plachty, igelitové stěny apod.)
- zemní práce (přípravu pracovních plošin pro pojezd vrtné soupravy, přístupové komunikace, úprava podlahy po realizaci založení aj.)
- vytažení zápor a odstranění výdřevy, převázek a rozpěr
- základní vytyčení díla, včetně výškových bodů
- čištění komunikací
- převrtávání původních základových konstrukcí, překážek nevertatelného charakteru apod., mající za následek vyšší opotřebení vrtného nářadí
- náklady na prostoje strojů z důvodů na straně objednatele a to zejména nepřipravenost staveniště ve výši 40 000,- Kč za každou započatou pracovní směnu
- náklady na použití elektrocentrál na stavbě
- ukládání vrtrku do kontejnerů (vyvrtaná zemina je odkládána přímo na pracovní plochu)

GEOINDUSTRIE s.r.o.

Průkopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

tel: +420 321 795 924, e-mail: spolecnost@geoindustrie.cz, www.geoindustrie.cz

IČ: 622 429 11, DIČ: CZ622 429 11, bankovní spojení: 107-719242028710100 KB a.s.

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedenem Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81644

- odvoz a skládkovné za vyvrtanou zemínu (ukládání v rámci staveniště do 100 m)
- zajištění trvalého geologického dozoru
- další služby a podmínky pro práce zhotovitele v rozsahu Technických podmínek pro speciální zakládání a Spolupůsobení objednatel - přílohy č. 1 a 2. nabídky. Platnost jednotlivých bodů bude řešena při projednání případně SOD/objednávky.

3. Cena díla:

- Mikrozáporové pažení 1 jámy 501.000,-Kč
 - Vyděva tl. 40 mm (bez dodání materiálu) 59.000,-Kč
 - Přesun kapacit na stavbu a zpět 60.000,-Kč
- Cena celkem bez DPH 620.000,-Kč**

K ceně prací bude připočteno DPH ve vyšší platných předpisů v době provedení díla.

Cenová nabídka je v této podobě platná do 09/2021.

4. Platební podmínky:

Splatnost faktur předpokládáme 30 dní, ostatní obchodně-ekonomické podmínky budou projednány v rámci SOD.

5. Záruční doba:

Na dočasné konstrukce (pažící stěny, ZSJ) poskytujeme záruku do doby, než jejich funkci převezme trvalá konstrukce objektu, nejdéle však 12 měsíci.

6. Doba provádění:

- zahájení prací: 25.10.2021 akceptujeme
- doba realizace: mikrozáporové pažení cca 2 týdny
(vyděva -cca 1 týden-se provádí souběžně s těžžením stavební jámy->nutná koordinace prací)

7. Mimořádná opatření:

- Budou-li přijata a/nebo vydána mimořádná opatření, rozhodnutí či doporučení v souvislosti s výskytem epidemie nového koronaviru označovaného jako SARS CoV-2 (dále jen „Koronavir SARS CoV-2“) způsobujícího onemocnění COVID-19 (dále jen „onemocnění COVID-19“) či vzniknou jakékoli nové skutečnosti nebo okolnosti v souvislosti s výskytem epidemie Koronaviru SARS CoV-2 a/nebo v souvislosti s onemocněním COVID-19, v jejichž důsledku nebude možné splnit sjednaný termín provedení díla, nebo se takové splnění stane nepřiměřeně obtížným, má zhotovitel právo:

- a) jednostranně prodloužit sjednaný termín (jakož i jednotlivé dílčí termíny, jsou-li stanoveny) plnění smlouvy (a to i opakovaně)
- b) odstoupit od smlouvy, případně odstoupit od smlouvy jako celku v rozsahu dosud neprovedené části předmětu smlouvy

aniž by byl zhotovitel v této souvislosti povinen platit druhé smluvní straně jakékoli smluvní pokuty nebo poskytovat jiné plnění obdobné povahy.

GEOINDUSTRIE s.r.o.

Prokopa Hořejho 586, 281 51 Velký Osek

tel.: +420 321 795 924, e-mail: spolecnost@geoindustrie.cz, www.geoindustrie.cz

IČ: 622 429 11, DIČ: CZ622 429 11, bankovní spojení: 107-7132420287/0100 KB a.s.

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81644

8. Tato cenová nabídka není návrhem na uzavření smlouvy dle §173i a §1757 zákona č. 89/2012Sb. V případě realizace díla dle této cenové nabídky budou ostatní náležitosti a podmínky realizace díla řešeny řádnou smlouvou o dílo uzavřenou mezi uchazečem a zadavatelem.

9. **Zodpovědná kontaktní osoba:** Radomila Körtvelyová, obchodní zástupce, tel.: 602414429

Děkujeme za Vaš zájem, těšíme se na případnou spolupráci a jsme připraveni poskytnout potřebné další informace k naší nabídce.

S pozdravem

Radomila Körtvelyová


obchodní zástupce

GEOINDUSTRIE s.r.o.

+420 602 414 429

radka.k@geoindustrie.cz

www.geoindustrie.cz



GEOINDUSTRIE s.r.o.

Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek
tel.: +420 321 795 924, e-mail: spolecnost@geoindustrie.cz, www.geoindustrie.cz

IČ: 623 429 11, DIČ: CZ622 429 11, bankovní spojení: 107-713242028710100 KB a.s.

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedenem Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81644

TECHNICKÉ PODMÍNKY PRO SPECIÁLNÍ ZAKLÁDÁNÍ

Pro následující ustanovení platí uvedené definice pojmů:

Zhotovitel: dodavatel pilot, podzemních stěn a jiných prací speciálního zakládání

Objednatel: investor nebo generální dodavatel, který zakázku udělí přímo zhotoviteli

Následně uvedené služby a podmínky pro práce zhotovitele budou poskytnuty a udržovány objednatelům po celou dobu trvání kontraktu bezplatně vůči zhotoviteli, a způsobem, který nepřeruší nebo neohrozí normální pracovní postup zhotovitele. V případě, že tyto služby a podmínky budou poskytnuty, pak si zhotovitel vyhrazuje právo opatřit si je a účtovat objednateli náklady na jejich opatření včetně všech nákladů vyplývajících ze vzniklých zdržení.

Objednatel je odpovědný za:

1. **Povolení.** Vystavení všech ohlášek a obstarání veškerých nutných povolení, licencí a stanovisek, včetně užívacích práv, vlastnických práv a povolení k dočasnému záboru pozemků, které nejsou vlastnictvím investora, resp. objednatelů a úhradu poplatků z toho vyplývajících.
2. **Zabezpečení díla.** Zabezpečení dosud nepředáného díla pro případ, že bude následně dotčeno jinou činností.
3. **Staveniště.** Zabezpečení staveniště podle podmínek stavebního povolení a dalších daných podmínek po stránce bezpečnosti, hluku, hygieny, dopravy atd.
4. **Příjezdové komunikace.** Poskytnutí a údržbu bezpečných příjezdů s povrchy odolnými proti povětrnosti pro veškeré transporty (doprava osob, materiálů, strojů a zařízení) na staveniště a ze staveniště.
5. **Pracovní plochy.** Poskytnutí pracovních ploch včetně volného a neomezovaného přístupu k nim. Odvodnění, únosné a zpevněné pracovní plochy musí umožnit bezpečný pohyb osob, strojů a zařízení, dopravu materiálů a manipulaci s nimi. Hmotnost strojů, zařízení a materiálů musí být dostatečně zohledněna.
6. **Plochy zařízení staveniště.** Zajištění nezbytně nutných ploch na staveništi pro uskladnění strojů, zařízení a materiálů, pro objekty zařízení staveniště a výrobu armokošů, kotev atd. včetně ploch pro nebezpečné materiály. Zřízení a odstranění únosných, přijatelně rovných ploch, připravených a udržovaných tak, že umožní bezpečné vybudování zařízení a vykonání prací.
7. **Zásobení vodou.** Zajištění přípojek čisté vody na pracovištích s dostatečným tlakem a v dostatečném množství pro dané technologie.
8. **Elektrická energie.** Poskytnutí přípojek elektrického proudu na pracovištích v nutném počtu přípojných míst a příkonu.
9. **Doprava.** Řízení a převedení silniční, kolejové a jiné dopravy. Umištění a udržování a následné odstranění veškerých nutných dopravních značek.
10. **Stávající inženýrské sítě.** Zajištění podmínek pro práce v ochranném pásmu inženýrských sítí, případně jejich přeložení nebo odstranění. Poskytnutí dokumentace, ve které je přesně vyznačena půdorysná poloha a výška ve vztahu k pracím speciálního zakládání. Jasně a jednoznačně vrtýčení, označení nebo odhalení přesných pozic stávajících podzemních a nadzemních inž. sítí na staveništi. Vyhledání a zasklepení všech vyřazených trub a kanálů, aby se zamezilo unikům betonu, inženýrské směsi nebo vrtného výplachu během prací.
11. **Ochrana sousedních budov/zařízení.** Zajištění podmínek ochrany a ochrany pro objekty a citlivá zařízení, která se nacházejí v blízkosti staveniště. Objednatel odpovídá za případné deformace a poruchy dotčených objektů, které vzniknou navzdory dodržení schválené projektové dokumentace a technologického postupu provádění prací speciálního zakládání.
12. **Překážky.** Předchozí odstranění všech nadzemních i podzemních překážek, které by mohly negativně ovlivnit, ztížit nebo znemožnit práce speciálního zakládání nebo jejich kvalitu. Zасыпání výkopů a dutin vhodným materiálem, který neomezí ani nepoškodí práce a zajišťí stabilitu strojů a výrobního zařízení zhotovitele.
13. **Neočekávané překážky.** Odstranění neočekávaných překážek, jež jsou důsledkem lidské činnosti (včetně archeologických nálezů) a úhradu dodatečně nabíhajících nákladů, vyplývajících ze vzniklého zpoždění a víceprací.
14. **Změny geologie.** Za změny a vícenásledky vyvolané odlišnými geologickými nebo hydrogeologickými podmínkami zjištěnými při provádění prací oproti výsledkům geologického průzkumu a předpokladům schválené projektové dokumentace.
15. **Kontaminované materiály.** Opatření pro odstranění nebo zvláštní ošetření kontaminovaných nebo toxických materiálů a zemin, které se vyskytnou na staveništi.
16. **Vrtýčení.** Jasně a jednoznačně vrtýčení předmětu díla a poskytnutí výškových bodů, vrtýčovacích bodů, hlavních i podružných os včetně jejich zajištění. Objednatel poskytne zhotoviteli příslušný vrtýčovací protokol.
17. **Pasportizace.** Zhotovení a předání pasportizace dotčených objektů zhotoviteli před zahájením a po skončení prací speciálního zakládání.

SPOLUPŮSOBENÍ OBJEDNATELE PŘI REALIZACI PRACÍ SPECIÁLNÍHO ZAKLÁDÁNÍ

1. Objednatel bezúplatně pro zhotovitele před zahájením prací zajistí:
 - dopravní značení, povolení případných dopravních omezení a povolení vjezdu
 - předkopy sítí, v jejichž ochranném pásmu bude případně vrtáno
 - odpojení či přeložení sítí, které brání v realizaci díla a vyjádření o absenci podzemních sítí v místech vrtů pro piloty
 - protokolární předání základního vrtýčeni měřických os a výškového bodu stavby
 - místo pro případné vypouštění vody čerpané z vrtů
 - zpevněnou a rovnou pracovní (pilotovací) plošinu
 - zpevněné místo pro zařízení staveniště a skládku polotovarů a vrtného nářadí
 - mezideponii či obecně jakýkoliv prostor pro uložení vývrtku
 - přípojku elektrické energie 30 kW/380 V, jističní 32 A
 - možnost užívání sociálních zařízení
2. V případě, že objednatel nezajistí do okamžiku předání stavby přípojku elektrické energie, a zhotoviteli tím vznikne nutnost na staveništi použít své vlastní zařízení pro výrobu elektrické energie (elektrocentrála, dieselagregát, atp.), je objednatel povinen zhotoviteli uhradit tyto náklady ve výši plnění 3 000,- Kč bez DPH/den, a dále uhradit náklady na přepravu předmětného zařízení na místo stavby a zpět za sazbu 35,- Kč bez DPH/km.
3. Nastane-li skutečnost, že v místě staveniště nebude v okamžiku předání stavby připravena rovná pracovní (pilotovací) plošina, může zhotovitel, tak aby nedošlo k zastavení stavby, k nápravě této situace použít svou vlastní mechanizaci v podobě čelního nakladače přitomného na stavbě. Hodinová sazba za práci tohoto nakladače je 1 000,- Kč bez DPH a objednatel je povinen zhotoviteli takto vzniklé náklady, vynaložené za účelem přípravy pracovní plošiny, jejichž rozsah bude oběma stranami odsouhlasen ve stavebním deníku, uhradit.
4. Je-li při přípravě nebo v průběhu provádění prací třeba rozhodnutí státních, veřejných nebo jiných orgánů, je objednatel povinen včas a na své náklady požádat orgány o projednání rozhodnutí.
5. Objednatel je povinen seznámit zhotovitele se všemi požárními a bezpečnostními a ekologickými předpisy vztahujícími se na objekt staveniště.
6. Objednatel předá zhotoviteli kopii pravomocného stavebního povolení (veřejnoprávní smlouvy) a realizační projektovou dokumentaci ve dvou paré před termínem předání a převzetí staveniště.
7. Objednatel odevzdá zhotoviteli protokolárně staveniště prosté všech právních a věcných vad, včetně vypořádání nároků třetích osob tak, aby zhotovitel mohl práce zahájit v dohodnutém termínu a plynule v nich pokračovat.
8. Objednatel odstraní nevtatelné překážky v místě vrtů pro piloty (betonové panely, živice, beton, základy, atp.) a provede následně zásyp výkopu vrtatelným materiálem. Bude-li mít tato činnost objednatele za následek přerušeni prací zhotovitele, bude o tuto dobu prodloužen termín provádění díla (pokud nebude moci zhotovitel pracovat na jiném místě stavby).
9. Objednatel zajistí pasportizaci sousedních objektů, které by mohly být dílem zhotovitele ohroženy a to před zahájením a po ukončení prací.
10. Vyplyvá-li to z rozsahu a povahy realizace, zajistí objednatel souhlasná stanoviska majitelů sousedních objektů se zásahem do podloží dle PD.
11. Objednatel umožní zhotoviteli oznáčení stavby a souhlasí s použitím fotodokumentace stavby pro propagační účely zhotovitele.

GEOINDUSTRIE s.r.o.

Prokopa Holého 586, 281 51 Velký Osek

tel.: +420 321 795 924, e-mail: spolecnost@geoindustrie.cz, www.geoindustrie.cz

IČ: 622 429 11, DIČ: CZ622 429 11, Bankovní spojení: 107-713242028710100 KB a.s.

Společnost je zapsána v obchodním rejstříku, vedeném Městským soudem v Praze, oddíl C, vložka 81642

