

Nabídka číslo: 23013**ČOV Helvíkovice - oprava dvou podest
a dvou korun vyhnívacích nádrží ve výši 1m od vrchu****Vodovody a kanalizace Žamberk, v.o.s.**David Vencel
Masarykovo náměstí 166
564 01 Žamberkdavid.vencel@vencelservis.cz
777 756 396**V Pardubicích 9.2.2023**

Vážený pane Vencle,

v souladu s naší dohodou a na základě místního šetření ze dne 08.02.2023, Vám zasílám cenovou nabídku na opravu dvou podest a dvou korun vyhnívacích nádrží ve výši 1m od vrchu na ČOV Helvíkovice.

Stávající stav

Viditelně zde dochází k degradaci a narušení svrchní části betonu až na podkladní beton, v celé ploše jsou viditelné praskliny, odloupaný a opadaný beton, drobení. Dochází k povrchové degradaci a korozi betonu.

Zadání investora

Proveďte nacenění opravy dvou podest a dvou korun vyhnívacích nádrží ve výši 1m od vrchu

Technologie a nabídková cena

23013 ČOV Helvíkovice-oprava dvou podest a dvou korun vyhnívacích nádrží ve výši 1m od vrchu	m²/kpl	cena/m²	Celkem
Celkový rozsah (m ²)	156		
Vybourání a otryskání celého prostoru WAP 500 bar, (lešení staví zákazník), úklid suti	156	295	46020
Vyšalování koruny, provedení penetrace AC BAAC a betonáže pomocí Gemite SprayCon C WS ST	156	594	92664
Odstranění šalování , zabroušení, provedení reprofilací-odhad 20% plochy, ve 2 cm Gemite Spray Con C WS ST(doučtování dle skutečnosti)	31,2	2056	64147
Přebroušení reprofilací, oplach, aplikace Gemite Cem-Kote Barrier Coat 100	156	512	79872
Aplikace Gemite Cem-Kote Flex + tkanina	156	692	107952
Přesun hmot a nářadí, podpůrný materiál, dokončovací práce a úklid (kpl.)	1	48040	48040
Celkem v Kč bez DPH			438695

Použité materiály

Gemite Fibre Prime- cementový antikorozi ochranný nátěr na poškozenou ocelovou výztuž.

Gemite Spray Con WS ST je reprofilační hydroizolační cementová maltová směs určená k opravám degradovaných ploch betonu v minimální vrstvě 6 mm.

Cem-Kote Barrier Coat 100 vysoce účinný nátěr pro negativní i pozitivní hydroizolaci v nádržích a zároveň má vysokou odolnost proti abrazi.

Cem-Kote Flex pro zajištění nepropustnosti betonu vůči vodě a pro obnovu betonu v tenkých vrstvách tam, kde je zapotřebí vynikající pružnosti, chemické odolnosti a paropropustnosti.

Cena je platná pro realizaci zakázky v jedné etapě, v případě nedohodnutého přerušení realizace zakázky budou náklady spojené s přerušením účtovány jako vícepráce. Pokud budou během realizačních prací zjištěny problémy, které mohou zkomplikovat dohodnutý průběh prací a které nebylo možné během přípravy cenové nabídky předvídat, mohou tyto skutečnosti ovlivnit výslednou cenu. Povinností realizátora je kontaktovat objednavatele, informovat ho o zjištěném stavu a dohodnout s ním písemně další pokračování prací a výslednou cenu. Pokud bude ze strany objednatele vyžadována realizace zakázky o víkendech, případně ve dnech státních svátků, navýší se cena zakázky o 10 %.

Součinnost zadavatele

- Vyklizené a připravené (vyčištěné) místo staveniště (dle dohody), jeho vyznačení a předání zhotoviteli.
- Postavení vnitřního lešení ve vyhnívacích nádržích – VAK Žamberk.
- Bezplatná přípojka el. energie 240/400 V, min. 32 A 4/5K a přípojka vody.
- Zajištěné místo (místnost) pro uložení materiálu a nářadí.
- Přístup na sociální zařízení pro realizační tým.
- Likvidace komunálního odpadu – VAK Žamberk.
- Zamezení přístupu třetích osob na staveniště, objednatel pouze v doprovodu zhotovitele až do předání díla.
- Bezplatné poskytnutí manipulační techniky (VZV, paletové vozíky atd.), bude-li třeba.

Záruka

3 roky

Doba provedení díla

14-16 pracovních dnů (+ doba pro vyvrání 24 hodin)

Termín nástupu na realizaci díla

Dle písemné dohody (potvrzený e-mail je dostačující). Pokud objednatel změní jím dříve potvrzený termín, je zhotovitel oprávněn vyúčtovat již vynaložené náklady spojené s přípravou na původní termín zakázky. Objednatel je v tomto případě srozuměn s tím, že nový termín bude nutné vzájemně projednat a odsouhlasit.

Fakturace a splatnost

Splatnost 30 dnů

Platnost nabídky

Cenová nabídka platí 31.3.2023 (s ohledem na platnost dodání materiálů nabídek od dodavatelů). V případě realizace se musí materiál zablokovat, popř. objednat (1-2 měsíce na dodání). Po vypršení platnosti je třeba nabídku aktualizovat z důvodu možné změny cen použitých materiálů.

Příloha

Technické listy použitých materiálů.

Objednávku pošlete prosím, s uvedením čísla nabídky, na e-mail: info@unitechtrade.cz a v kopii na níže uvedený můj e-mail.

S pozdravem

Mgr. Viktor Illnar
Obchodní a technický manager

+420 733 583 184
v.illnar@unitechtrade.cz
www.unitechtrade.cz

