

Váš dopis zn.: -

Ze dne: -

Naše zn.: 17064/2017-SŽDC-

SSZ-VZ

dle rozdělovníku

Vyřizuje: Helena Baštářová

Telefon: 972 524 081

Mobil: 724 129 033

E-mail: bastarova@szdc.cz

Datum: 21.07.2017

Uzel Plzeň, 3. stavba – přesmyk domažlické trati

Vysvětlení a změna zadávací dokumentace č. 36

ve smyslu § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „ZZVZ“)

Zadavatel vysvětluje a mění zadávací dokumentaci takto:

U stavebních objektů SO 35-34-70; SO 36-34-70; SO 298-34-70 jsou Zadavatelem do TZ a soupisu prací upřesněny údaje o demolicích stávajících oplocení. V příloze jsou upravené soubory.

V části dokumentace F - Zásady organizace výstavby, Technická zpráva jsou v čl. 3.2 Optimální doba výstavby, termíny stavby, etapy výstavby, str. 16 opraveny termíny. V příloze je upravená příloha F_01_01_TZ_Z4.

U stavebního objektu SO 36-38-61 byly provedeny následující změny:

- Změna č. 1: Jehlování nahrazeno „čilkováním“. Položka pod kódem položky 36436 byla ze soupisu prací odstraněna.
- Změna č. 2: Krystalizační přísada do betonu již není požadována s ohledem na volbu hydroizolačního systému.
- Změna č. 3: S ohledem na zjednodušení postupu výstavby byla délka systémového bednění zkrácena z 5 m na 3 m. To se projevilo na výměře položky s kódem 365365.
- Změna č. 4: S ohledem na zjednodušení postupu výstavby bylo opuštěno od požadavku na betonáž štol jako celku (stěny a stropní klenby najednou).
- Změna č. 5: Do dokumentace byly doplněny třmenové spoje pro rozpínky, byla aktualizována výměra v soupisu prací (konkrétně položka s kódem 40000R.2 a 40000R.1.). Položka nyní obsahuje ve specifikaci ohlubňový rám, ochranný poval, nakračující rám, zábradlí a výměny.
- Změna č. 6: V soupisu prací byla aktualizována výměra pažin UNION, položka s kódem 400R2.
- Změna č. 7: Systém stříkané hydroizolace byl s ohledem na úroveň podzemní vody nahrazen izolací z PVC folie s reflexní vrstvou, jako ochrana izolace navržena netkaná geotextilie. Změna je zohledněna v položkách s kódy 711626 a 28997.
- Změna č. 8: Příložené pažení v případě stabilního prostředí.
- Změna č. 9: U šachet byly pro snadnější realizaci zaměněny věšadla z trubek za plochou ocel.

- Změna č. 10: Kari sítě pro primární ostění byly změněny z profilů 8/100/100 na 6/150/150, s ohledem na snadnější postup výstavby a hospodárnější využití dimenzí prvků. Zohledněno je v položce s kódem 289366.
- Změna č. 11: Materiál pororoštů byl zvolen s ohledem na životnost z kompozitu.
- Změna č. 12: U žebříků v šachtě Š3 a Š2 byly doplněny mezipodesty. Toto se projeví v položce s kódem 300R1, konkrétně ve změně měrné jednotky z KG na M.

Vzhledem k právě probíhajícím projekčním pracím navazující investiční akce „Modernizace trati Plzeň – Domažlice – st. hranice“ bylo zjištěno, že její realizaci bude zcela upraven železniční svršek a spodek za v.č. 802 ve směru Domažlice a v tomto úseku budou nově řešeny dva propustky, čímž by došlo ke zmaření investice. Proto se Zadavatel rozhodl k úpravě zadávací dokumentace, která spočívá ve zkrácení stavby o úsek za v.č. 802 ve směru Domažlice, proto Zadavatel v zadávací dokumentaci upravuje SO 36-33-01 Trať Plzeň - Domažlice, železniční svršek a SO 36-33-11 Trať Plzeň - Domažlice, železniční spodek. Úpravy na železničním svršku v tomto úseku zahrnují pouze nezbytně nutné úpravy přechodu z železničního svršku UIC60 na S49 vč. výběhu požadované úpravy stávajícího stavu dle č.j. 36367/2016-SŽDC O13. Dle výnosu č.j. 36367/2016-SŽDC O13 Zadavatel dále v zadávací dokumentaci upravuje SO 36-33-02 Trať Plzeň - Cheb, železniční svršek a SO 36-33-12 Trať Plzeň - Cheb, železniční spodek.

Zadavatel tímto vypouští následující SO:

SO 36-38-31 Železniční propustek v km 107,821 (ev. km 113,874) trati Plzeň – Domažlice

SO 36-38-32 Železniční propustek v km 107,909 (ev. km 113,962) trati Plzeň - Domažlice

SO 36 - 36 - 06 Propustek v km 113,874, přeložky kabelů DP

SO 36 - 39 - 24 Obvod Jižní předměstí - přesmyk - směr Domažlice, úpravy kabelů UPC

Dodavatelé tyto SO v rámci nabídky neocení.

Další sdělení zadavatele:

V souvislosti s výše uvedenými změnami/doplněními zadávací dokumentace postupuje zadavatel v souladu s ust. § 99 odst. 2 ZZVZ a prodlužuje lhůtu pro podání nabídek o 13 dnů, tedy prodlužuje lhůtu ze dne 03.08.2017 na den 16.08.2017.

Zadavatel je dle § 212 odst. 4 ZZVZ v případě změny informací uvedených ve formuláři povinen odeslat opravný formulář. Formulář F14 – Oprava – Oznámení změn nebo dodatečných informací bude uveřejněn na webovém portálu www.vestnikverejnychzakazek.cz (evidenční č. VZ Z2017-010412).

Změny se týkají těchto ustanovení původního Oznámení o zahájení zadávacího řízení:

Oddíl IV.2.2) Lhůta pro doručení nabídek nebo žádostí o účast

Datum: 31.05.2017 nahrazeno: **16.08.2017** Čas: 9:00

Oddíl IV.2.7) Podmínky pro otevírání nabídek

Datum: 31.05.2017 nahrazeno: **16.08.2017** Čas: 9:15

Přílohy:

- SO363311_sp_Z2
- SO363302_sp_Z2
- SO363301_sp_Z4
- E_01_01_363302_02_01_situ_Z1
- E_01_01_363302_01_00_TZ_Z1
- E_01_01_363301_10_04_situ_KN_Z1
- E_01_01_363301_08_04_vykres_spodku_Z1
- E_01_01_363301_07_02_15_Detaily_Z1
- E_01_01_363301_07_02_14_Detaily_Z1
- E_01_01_363301_07_01_00_01_Detaily_seznam_Z1
- E_01_01_363301_06_02_material_Z1
- E_01_01_363301_05_14_rezy_Z1
- E_01_01_363301_03_02_podel_Z1
- E_01_01_363301_02_06_situ_Z1
- E_01_01_363301_02_04_situ_Z1
- E_01_01_363301_01_04_TZ_P5_Z1
- E_01_01_363301_01_04_TZ_P4_Z1
- E_01_01_363301_01_03_TZ_P3_Z1
- E_01_01_363301_01_02_TZ_P2_Z1
- E_01_01_363301_01_01_TZ_P1_Z1
- E_01_01_363301_01_00_TZ_Z1
- E_01_01_363301_00_01_SeznPriloh_Z2
- SO353470_SP_Z2
- SO363470_SP_Z2
- SO2983470_sp_Z4
- SO363861_sp_Z3
- F_01_01_TZ_Z4
- E_02_01_SO363470_01_01_Z1
- E_02_01_SO353470_01_01_Z1
- E_02_01_SO2983470_01_01_Z2
- E_01_04_SO363861_3_2_Rozsahy izolací-řezy_Z1
- E_01_04_SO363861_2_6_5_Schéma poloroštu_Z1
- E_01_04_SO363861_2_6_3_Žebřík v Š1_Z1
- E_01_04_SO363861_2_6_2_Žebřík v Š2_Z1
- E_01_04_SO363861_2_6_1_Žebřík v Š3_Z1
- E_01_04_SO363861_2_5_2_Výkres výztuže-štoly TYP2_Z1
- E_01_04_SO363861_2_4_3_Výkres tvaru-šachty-primární ostění_Z1
- E_01_04_SO363861_2_4_1_Výkres tvaru-štoly-primární ostění_Z1
- E_01_04_SO363861_2_2_3_Podélné řezy_Z1
- E_01_04_SO363861_2_2_2_Příčný řez A-A_Z1
- E_01_04_SO363861_2_1_1_Technická zpráva_Z1



Ing. Jarmila Ozimá

ředitelka odboru investičního
na základě pověření č. 2068
Správa železniční dopravní cesty,
státní organizace