

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/116116/15/ZFUN/Gra

Sp. zn.: S-SMO/072902/15/ZFUN/9

Profil zadavatele

Vyřizuje: Ing. Tomáš Grasser

Telefon: +420 599 443 018

Fax: +420 599 442 010

E-mail: tgrasser@ostrava.cz

Datum: 31. 03. 2015

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 1

V návaznosti na dotaz dodavatele Vám předkládáme dodatečné informace k zadávacím podmínkám k veřejné zakázce „Cyklotrasa M přes Svinovské mosty (PD+AD+IČ)“:

Dotaz č. 1:

V Průvodní zprávě v kapitole A3.g Údaje o splnění požadavků dotčených orgánů bod 12. SVINOV CENTRUM s.r.o. je uvedeno:

Souhlasné stanovisko za podmínek:

1. Na pozemcích 3075/1, 3075/29, 3075/27, k.ú. Svinov nebudou umístěny žádné podpěrné konstrukce trvalého charakteru.
2.

A následně:

Body 1 – 3 byly v dokumentaci zapracovány. Dokumentace pro stavební povolení bude předložena SVINOV CENTRU.

Chybí jakákoliv zmínka, o tom jak tyto body byly zapracovány do dokumentace. V dokumentaci jsou vizualizace lávky dodané Ing.arch.Filandrem, ze kterých vyplývá, že lávka je tenká konstrukce podepíraná větším množstvím tenkých podpěr. V případě dodržení podmínky se jistě změní prostorové řešení lávky. Je toto projednáno již s Ing. Arch. Filanderem, souhlasí s těmito změnami?

Odpověď na dotaz č. 1:

SO 201 - Lávka pro cyklisty

PD byla zpracována a projednána v rozsahu vyhlášky č. 499/2006, Sb., která stanovuje, že DÚR umísťuje stavbu prostorově a výškově. Bližší technické řešení je již obsahem dalších stupňů projektových dokumentací – pro stavební povolení a pro provádění stavby.

Dle zákona č. 121/2000 Sb., o právu autorském, o právech souvisejících s právem autorským a o změně některých zákonů (autorský zákon), ve znění pozdějších předpisů dle § 38 d) licence k dílům užitého umění a dílům architektonickým:

Do práva autorského nezasahuje ten, kdo:

a) pronajímá, půjčuje nebo vystavuje originál nebo rozmnoženinu díla užitého umění vyjádřeného v užité podobě nebo architektonické dílo vyjádřené stavbou,

b) navrhne nebo provede změnu dokončené stavby, která je vyjádřením architektonického díla, v míře nezbytně nutné a při zachování hodnoty díla; je-li to opodstatněné významem architektonického díla a lze-li to na něm spravedlivě požadovat, je povinen předem uvědomit o svém úmyslu autora a na vyžádání mu poskytnout dokumentaci stavby včetně vyobrazení, vystihující stav před provedením změn.

Dotaz č. 2:

2. SO 203 Úprava silničního mostu ev.č. 479-003.1 přes trat' ČD

V Souhrnné technické zprávě je uvedeno:

S ohledem na dnešní stav, kde manipulační chodník na mostě má nedostatečnou šířku pro vedení cyklotrasy je navrženo jeho rozšíření na světlu šířku 2,50 m. Toto způsobí zásah do prostorového uspořádání mostu, přemístění svodidel i zásah do OK mostu.

SSMSK požaduje i statické posouzení konstrukce.

Z prohlídky daného místa je patrné, že za dnešním svodidlem jsou umístěny stožáry VO, o jejichž přemístění není v projektu žádná zmínka. Ve výkresu D.3 PRO-V2-8544 Vzorový řez V, VI.pdf je zakreslen sloup VO u zábradlí, což by teoreticky mohl být přeložený sloup, protože se jedná o úsek č.4 dle situace a ten se týká stávajících mostních objektů, ale stožár VO je umístěn v průjezdném profilu cyklistické stezky šířky 2,50 m!!! (0,25+2x1,0+0,25), což je v rozporu s ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací.

Bylo projednána tato skutečnost již ze strany zadavatele? Byla již v předcházejícím stupni řešena tato záležitost?

Odpověď na dotaz č. 2:

SO 203 - Úprava silničního mostu přes trat' ČD

Statické posouzení bylo provedeno. Technické řešení je nahrazeno výkresem PRO-V2-8544_a (příloha č. 1) a upravenou technickou zprávou, která je totožná pro SO 204 a SO 401 (příloha č. 2).

Dotaz č. 3:

3. SO 204 Úprava mostu ev.č. 479-003.a přes dálnici

V Souhrnné technické zprávě je uvedeno:

S ohledem na dnešní stav, kde manipulační chodník na mostě má nedostatečnou šířku pro vedení cyklotrasy je navrženo jeho rozšíření na světlu šířku 2,50 m. Toto způsobí zásah do prostorového uspořádání mostu, přemístění svodidel i zásah do ŽB mostu.

SSMSK požaduje i statické posouzení konstrukce.

Z prohlídky daného místa je patrné, že u dnešního zábradlí je umístěn stožár VO, který je zřejmě zakreslen ve výkrese D.3 PRO-V2-8544 Vzorový řez V, VI.pdf. Sloup je opět umístěn v průjezdném profilu cyklistické stezky šířky 2,50 m!!! (0,25+2x1,0+0,25), což je v rozporu s ČSN 73 6110 Projektování místních komunikací.

Odpověď na dotaz č. 3:

So 204 - Úprava mostu ev. č. 479-003 přes dálnici

Statické posouzení bylo provedeno. Technické řešení je nahrazeno výkresem PRO-V2-8544_a (příloha č. 1) a upravenou technickou zprávou, která je totožná pro SO 203 a SO 401 (příloha č. 2).

Dotaz č. 4:

4. SO 401 Veřejné osvětlení

V Souhrnné technické zprávě je uvedeno:

V rámci tohoto objektu se přeloží světelné místo č. 19 (vzhledem k stáří bude nový stožár s přeloženým svítidlem). Stávající plastové pilíře se odstraní a budou nahrazeny jednou rozvodnicí s umístěním buď na přeložený stožár, nebo na samostatný pilíř vedle stožáru č. 19. Toto umístění musí být přesně koordinováno s terénními úpravami a novým zábradlím tak, aby byl zajištěn přístup pro údržbu a manipulační prostor před dvířky elektrického zařízení dle normy. Stávající kabely se nahradí novými stejného průřezu a materiálu, zaústí do sousedních stožárů – v případě neprostupnosti v chodníkové římsě mostů budou v zemi před mostem naspojovány. Osvětlení podjezdu pod rampou na ul. Ryšových bude napojeno na stávající VO rampy a provedeno skrytě v konstrukci podjezdu tak, aby bylo znemožněno odcizení kabelů. Povrchová montáž rozvodů nebude odsouhlasena správou VO. Svítidla budou vsazena do konstrukce podjezdu, v provedení antivandal a se zdroji LED do 4000K. Správce VO bere na vědomí

O případném přemístění stožárů VO na upravovaných mostních objektech SO 203 a SO 204 není v doložených dokladech zadávací dokumentace ani slovo.

Je si zadavatel (investor) vědom tohoto problému, a jak je bude chtít řešit?

Odpověď na dotaz č. 4:

SO 401 - Veřejné osvětlení

Veřejné osvětlení bylo projednáno se správcem Ostravské komunikace, a.s.. Technické řešení popsáno v technické zprávě pro SO 401 (příloha č. 2).

Ing. Eva Seberská

zastupující vedoucí odboru
odbor veřejných zakázek, externího financování,
kapitálových účastí a sdruženého nákupu