

Vysvětlení zadávací dokumentace

V souladu s § 98 a § 99 zákona č. 134/2016 Sb., o zadávání veřejných zakázek, poskytujeme vysvětlení a změnu zadávací dokumentace k zadávacímu řízení s názvem:

„Rekonstrukce objektu Hrádek – zpevněné plochy, příjezdová komunikace a veřejné osvětlení „

Dotaz účastníka:

Dobrý den,

v rámci přípravy nabídky na předmětnou VZ žádáme o vysvětlení Zadávací dokumentace, konkrétně u objektů SO 12 Zpevněná plocha a SO 15 Příjezdová komunikace, prosíme o vysvětlení zacházení s odpady (s výkopkem, vybouranými hmotami, suti a asfaltem). Dle výkazu výměr je uvažováno s odvozem výkopku do 1,5 km; suti a hmot do 2 km s uložením a bez poplatku za likvidaci. Jedná se tedy o odvoz na depo ve vzdálenosti do 2 km? Z položek týkajících se odvozu a likvidace asfaltového odpadu vyplývá, že tento odpad, jako jediný, bude likvidován na řízené skládce?

Dále u objektu SO 13.1.2. - osvětlení zpevněné plochy a TU - etapa 2. Prosíme o konkrétní specifikaci položky č. 33 Parkové stylové svítidlo E27, 2470mm, s LED žárovkou 11W - 10 ks. V PD je o této položce informace, že „přístupové cesty k objektu budou nasvětleny parkovými stylovými svítidly výšky 2470mm s robustní základnou z hliníku. Svítidlo je vybaveno zakřiveným ramenem, na němž je upevněno stínítko se skleněným krytem. Typově svítidlo koresponduje s typem nástěnných svítidel na terase. O jaké svítidlo se přesně jedná?

Za vysvětlení předem děkujeme.

Odpověď zadavatele:

SO 12, SO 13

Vybudování chodníků, a terénních úprav si vzhledem ke konfiguraci terénu nevyžádá příliš velký rozsah zemních prací. Bilance pro terénní úpravy je celkem vyrovnaná. Výkopy činí 156,80 m³, násypy pak 162,10 m³. Výkopy budou navýšeny o výkop rýh základů schodišť, opěrných zídek, laviček a odpadkových košů. **Vytěženou zeminu, která se použije do násypů a zásypů bude zbavena velkých balvanů a zbytků po demolicích schodišť a stávajících zídek. Toto spolu s přebytkem výkopů bude odvezeno na městské deponie.**

SO15

V rámci realizace opravy vozovky bude vykopána část vozovky v obloucích (úsek B1-B3) do hloubky cca 0,17-0,20 m což je 57,80 m³. Zbývající výkopy cca 20,5 m³ budou realizovány v ostatních úsecích. Násypy kolem komunikace činí cca 33,30 m³. **Terén kolem komunikace bude urovnan, případně dosypán s plynulým napojením na stávající terén a zatravněn. Plocha celkem 280,0 m². Přebytečný výkop bude odvezen na městskou deponii.**

Veškerý asfaltový odpad bude likvidován na řízené skládce v souladu s výkazem výměr, případně použit v souladu s PD viz. tech. zpráva 4.4. Technický popis, str. 4

Základní šířka komunikace 3,00 m s oboustrannou krajnicí šířky 0,50m. Ve třech obloucích bude komunikace rozšířena, aby byl umožněn plynulý průjezd vozidel, která budou zásobovat objekt Hrádku. Šířka v místě rozšíření činí 4,60m, 5,30 a 5,50 m. Příčný spád jednostranní 1% v obloucích 4%. **Krajnice je navržena oboustranná v šíři 0,50 m a bude zpevněna asfaltovým recyklátem tl. 100 mm.**

SO 13.1.2. - osvětlení zpevněné plochy a TU - etapa 2

– viz. příloha tohoto vysvětlení

S pozdravem

ThMgr. Roland Solloch
starosta města

Ve Varnsdorfu dne 30. 06. 2022

Příloha
osvětlení zpevněné plochy