

Vaše značka:

Ze dne:

Č. j.: SMO/284959/14/LPO/Hor

Sp. zn.: S-SMO/165309/14/LPO/21

Vyřizuje: Ing. Aleš Horák

Telefon: +420 599 443 012

Fax: +420 599 442 010

E-mail: ahorak@ostrava.cz

Profil zadavatele

Datum: 11. srpna 2014

Dodatečné informace k zadávacím podmínkám č. 8

V návaznosti na dotaz dodavatele Vám v souladu s ust. § 49 zákona č. 137/2006, o veřejných zakázkách, ve znění pozdějších předpisů, předkládáme dodatečné informace k zadávacím podmínkám k veřejné zakázce „**Kanalizace Michálkovic**“:

Dotaz č. 1:

Dotaz se týká položky č. 21 v SO 02.1 Kanalizace 1. etapa - řízené vrtání. Prosíme o objasnění uvedené položky „řízené vrtání“. V soupisu prací není u této položky žádný popis ani odkaz na projektovou dokumentaci. V technické zprávě (36-2988r0_TZ) je uvedeno „V rámci realizace stoky MG bude realizováno 9ks přípojek v celkové délce 72,0m. Z toho bude připojena jedna uliční vpust'. Kanalizační přípojky o dimenzi DN150 budou provedeny v celkové délce 72,0m. Přípojky PS2 až PS7 budou napojeny do úseku kanalizační stoky, která bude realizována štolováním a budou provedeny z PVC DN150. Část přípojek, od soukromého pozemku, bude odkopáno výkopem. Samotné propojení se sklolaminátovou troubou DN1000 bude provedeno řízeným vrtáním. Zbývající přípojky budou vybudovány klasicky výkopem k hranici soukromého pozemku.“ Z čehož není patrné, co vše je zahrnuto ve výše uvedené položce a jakým způsobem má být „řízené vrtání“ provedeno. Žádáme tímto zadavatele, aby upřesnil, co vše zahrnuje tato položka.“

Odpověď:

Položka č. 21 v SO 02.1 Kanalizační odbočky I. etapa byla v soupisu prací doplněna o popis: „Řízené vrtání, práce pro napojení kanalizační přípojky na sklolaminátové potrubí DN1000, řízené vrtání pro osazení přípojky DN150 se zatažením potrubí DN150 PVC - řízené vrtání bude provedeno ze štoly (před osazením potrubí DN1000). Vrtání bude provedeno vždy mimo třídílnou obloukovou výztuž, v UNION pažnicích bude vypálen (rozebrán) otvor pro řízené vrtání se zatažením potrubí DN150. Provedení otvoru v UNION pažnicích bude v souladu s normou EN1990 (min. nutný technologický otvor).“ V příloze předkládáme doplněný soupis prací.

Ing. Eva Seberská

vedoucí oddělení veřejných zakázek
odboru legislativního a právního

Příloha:

Soupis prací opravený - 34_728_soupis prací_r3.xls