

VYSVĚTLENÍ ZADÁVACÍ DOKUMENTACE Č. 1
K VEŘEJNÉ ZAKÁZCE
III/3958 VYSOKÉ POPOVICE, UL. K PŘÍBRAMI

Dotaz k ZD č. 1:

V projektové dokumentaci chybí situace ZOV a dopravního řešení, na kterou se odvolává technická zpráva ZOV. Prosíme o doplnění.

Odpověď k ZD č.1:

Nechybí, je součástí složky C_SITUAČNÍ VÝKRESY.

Dotaz k ZD č. 2:

SO 101, pol. č. 30 – prosíme o upřesnění průměru dělených chrániček – průměr 110 nebo 160 mm?

Odpověď k ZD č.2:

Uchazeč ocení DN 160.

Dotaz k ZD č. 3:

SO 101, pol. č. 32 – v SP uvedeno potrubí s kruhovou pevností SN 10, ale ve výpisu materiálu kanalizace dešťových vypustí je potrubí s kruhovou pevností SN 12 a tvarovky SN 16. Co platí?

Odpověď k ZD č.3:

Výpis materiálů a soupis prací jsou v souladu.

SO 101 pol. č. 32 – 36 m – přípojky UV – SN 10, tvarovky SN 16

SO 301 pol. č. 25 – 697 m – přípojky veřejná část – SN 10

SO 301 pol. č. 26 – 247,6 m – hlavní řad – SN 12

Dotaz k ZD č. 4:

SO 101, pol. č. 38 – prosíme o rozdelení položky dle navrženého typu obrubníku. Každý obrubník má jinou cenu.

Odpověď k ZD č.4:

Položka rozdělena nebude, uchazeč si nacení celou položku dle rozpisu.

Dotaz k ZD č. 5:

SO 101, pol. č. 39 – prosíme o upřesnění, kde se má kryt vozovky řezat v takovém množství? Lze pochopit řezání krytu pro výkop rýhy kanalizace, ale to je obsaženo v SO 301.

Odpověď k ZD č.5:

Bude využito v rámci etapizace výstavby, uchazeč ocení dle SP.

Dotaz k ZD č. 6:

SO 301, pol. č. 30 – měrná jednotka asi má být „úsek“, nebo zadat v metrech pro celou délku řadu. Prosíme o opravu.