



Město Strakonice

Městský úřad Strakonice
Odbor majetkový
Velké náměstí 2
386 01 Strakonice

Váš dopis zn.:

Ze dne:

Naše č. j.:

MUST/013747/2023/MAJ/piv

Sp. zn.:

Vyřizuje:

Ing. Pavel Pivnička

Telefon:

383 700 326

E-mail:

pevel.pivnicka@mu-st.cz

Datum:

13.03.2023

Vypraveno:

13.03.2023

Dodatečná informace č.2 k zadávacím podmínkám „Rekonstrukce opěrné zdi Strakonice I, ul. V Ráji a Blatenská“

Zadavatel Město Strakonice, se sídlem Velké náměstí 2, 386 21 Strakonice, zastoupen Mgr. Břetislavem Hrdličkovou, starostou města, Vám sděluje následující dodatečné informace k zadávacím podmínkám vztahujících se k veřejné zakázce malého rozsahu na realizaci akce „**Rekonstrukce opěrné zdi Strakonice I, ul. V Ráji a Blatenská**“.

Dotaz č. 1:

V souvislosti s výběrovým řízením na zakázku „Rekonstrukce opěrné zdi Strakonice I, ul. V Ráji a Blatenská“ žádám o doplňující informace:

V projektové dokumentaci je použit žlab z betonových žlabovek. Ve výkazu výměr je však navržen žlab z polymerbetonu bez dalších specifikací. Jaké žlaby mají být použity a v jakém množství?

V PD je zmínka o připojení vpusti na stávající kanalizaci. V jaké délce a dimenzi se uvažuje připojení? Bude připojení řešeno pomocí navrtávacího sedla?

Odpověď:

Pro liniové odvodnění budou v severní části opěrné zdi použity odvodňovací tvárnice z polymerbetonu. Například lze použít tvarovky ACO DRAIN MULTILINE V200 se zatížením D400 kN-Vozovky pozemních komunikací, zpevněné krajnice a parkovací plochy, které jsou přípustné pro všechny druhy silničních vozidel. Odvodnění bude gravitační. Jedná se o 5 standardních kusů a jeden kus s integrovaným těsněním svislého odtoku. Liniové odvodnění zbylé části stěny bude řešeno například betonovými žlabovkami SCB 20 v počtu 75 ks. Odvodnění bude gravitační viz výkres C.3 Koordinační situační výkres.

Napojení vpusti se uvažuje na plastové potrubí typu KG v dimenzi DN 200. Napojení na

stávající betonový propustek nutno posoudit při realizaci stavby s ohledem na technický stav stávajícího betonového propustku.

Napojení lze provést například pomocí navrtávacího sedla EASY CLIP.
Položkový rozpočet byl opravený – viz REV.1

Dotaz č. 2:

V souvislosti s výběrovým řízením na zakázku „Rekonstrukce opěrné zdi Strakonice I, ul. V Ráji a Blatenská“ žádám o doplňující informace:

V Souhrnné technické zprávě (strana č.8 Konstrukce zábradlí) je rozpor v popisu povrchové úpravy žárové zinkování s v D.1.1.1 Výkresem tvaru opěrné zdi – v popisu B-ocelové zábradlí, barva antracit, RAL,7016 a s položkým rozpočtem stavby - Nátěr syntetický kovových konstrukcí dvojnásobný.

Odpověď:

Jedná se o chybu v Souhrnné technické zprávě (strana č. 8 Konstrukce zábradlí), opraveno na „Povrchová úprava nátěr RAL 7016“. Ve výkresech a v položkovém rozpočtu stavby beze změn.

Z výše zmíněných důvodů bude termín pro předkládání nabídek na akci "Rekonstrukce opěrné zdi Strakonice I, ul. V Ráji a Blatenská" prodloužen. Nová lhůta pro podání nabídek končí dne 20.03.2023 v 10:00 hod.

Na <https://www.strakonice.eu/verejne-zakazky> jsou opravené aktuální dokumenty (položkový rozpočet stavby a zadávací dokumentace).

Omlouváme se všem za vzniklé komplikace.

Ing. Jana Narovcová, v. r.
vedoucí majetkového odboru

otisk úředního razítka