

Vysvetlenie informácií uvedených v oznámení a v súťažných podkladoch

Obstarávateľ:	Slovenské národné múzeum
Názov predmetu:	Obnova hradu Krásna Hôrka a revitalizácia bezprostredného okolia hradu
Číslo spisu:	SNM-BET-NDL-2021/68
Dátum doručenia žiadosti:	31.01.2022 7:35
Dátum zverejnenia vysvetlenia:	03.02.2022
Poradové číslo:	42

Otázka č. 1

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 04.4 kanalizačná prípojka dažďových vôd (hrad)** je v položke č. 25 uvedené **Zriadenie šachtí prefabrikovaných 4- 10t** v počte 2 ks. Žiadame VO o vysvetlenie – zriadenie akých šachtí je obsahom tejto položky ? Zriadenie 2 šachtí je už obsahom položky č. 20.

Odpoveď č. 1:

Položka č. 25 je navyše - duplicitne vykázaná. V tejto súvislosti upravujeme výkaz výmer v časti **SO 04.4 Kanalizačná prípojka dažďových vôd (hrad)** a položka č. 25 ostane neobsadená. Položka č. 20 ostane bez zmeny.

Upravený Výkaz výmer (VV_02_02_2022 - *Obnova hradu Krásna Hôrka a revitalizácia bezprostredného okolia hradu (zadanie)_oprava 4.xlsx*) s vyššie uvedenými zmenami a so zmenami z predchádzajúcich vysvetlení verejný obstarávateľ zverejňuje v Profile verejného obstarávateľa.

Otázka č. 2:

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 04.4 kanalizačná prípojka dažďových vôd (hrad)** je v položke č. 26 uvedené **Demontáž prefa kanal. šachty DN1000+odvoz sute**. O demontáž akých kanalizačných šachtí ide ?

Odpoveď č. 2:

V položke č. 26 **SO 04.4 kanalizačná prípojka dažďových vôd (hrad)** sa jedná sa o dve jestvujúce šachty pred vstupom do hradu, ktoré budú zrušené a na ich mieste budú nové prefa šachty.

Otázka č. 3:

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 04.4 kanalizačná prípojka dažďových vôd (hrad)** sú v položkách č. 21 až 24 vykázané kanalizačné betónové prvky na 2 ks betónových kanalizačných šachtí. V projektovej dokumentácii, konkrétne **TS_SO04.4 kanal. dažď hrad** sa na str. č. 2 hovorí vo viacerých častiach o polypropylénových kanalizačných šachtách. Žiadame VO o vysvetlenie aké šachty majú byť použité.

Odpoveď č. 3:

V tomto prípade je správne uvedené vo výkaze výmer – použitie 2 ks prefa betónových kanalizačných šachtí.

Otázka č. 4:

V projektovej dokumentácii pre objekt **SO 04.5 - SO 04.5 Dažďová kanalizácia z parkoviska a stánkov**, konkrétne v technickej správe **TS_SO04.5 dažď kanal park** je na strane č. 7 uvedené, že na obetónované steny plastovej nadstavby ORL sa položí stavebný prefabrikát s otvormi pre odnímateľné poklopy min. 600x600 mm. Vo výkaze výmer sa nenachádza položka obsahujúca výrobu ani materiál takéhoto prefabrikátu vyrobeného na stavbe. Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, resp. doplnenie položiek do výkazu výmer.

Odpoď č. 4:

Položky/špecifikácie obetónovania, ako aj vyhotovenia stropnej dosky nad ORL, ktorá bude mať dva otvory - sa dopĺňali, resp. upresňovali vo Vysvetlení č. SP_31 zo dňa 24.01.2022, odpoveď na otázku č. 1.

Vstupný komín na ORL v počte 2 ks je vykázaný v položke č. 19 výkazu výmer objektu: „SO 04.5 - SO 04.5 *Dažďová kanalizácia z parkoviska a stánkov*“

Otázka č. 5:

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 04.2 - SO 04.2 *Areálová splašková kanalizácia*** sa nachádza v položke č. 17 a 18 montáž a následne materiál pre vybudovanie odlučovača tukov. Vo výkaze výmer sa však nikde nenachádza položka výkopu jamy pre odlučovač tukov, rovnako ani položka zasypu, prípadne lôžka pod odlučovač tukov. Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie.

Odpoď č. 5:

Odlučovač tukov je objekt s DN 1300 mm (teda do 2 m pôdorysnej šírky a dĺžky), preto výkop pre takýto objekt spadá do hĺbených vykopávok – konkrétne hĺbenie šacht. Výkopy pre odlučovač tukov sú zahrnuté v položke č. 6 výkazu výmer.

Zásypy hĺbených vykopávok sú riešené spoločne v položke 13 a 14 výkazu výmer objektu: SO 04.2 - SO 04.2 *Areálová splašková kanalizácia*

Otázka č. 6:

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 04.1 *Kanalizačná prípojka splaškových odpadových vôd*** je v položke č. 31 uvedené **Zriadenie šachtí prefabrikovaných 4- 10t** v počte 1 ks. Žiadame VO o vysvetlenie – zriadenie akých šachtí je obsahom tejto položky? Zriadenie revíznej šachty v predmetnom objekte je už obsahom položky č. 25.

Odpoď č. 6:

Položka č. 31 je navyše - duplicitne vykázaná. V tejto súvislosti upravujeme výkaz výmer v časti SO 04.1 *Kanalizačná prípojka splaškových odpadových vôd* a položka č. 31 ostane neobsadená. Položka č. 25 ostane bez zmeny.

Upravený Výkaz výmer (VV_02_02_2022 - *Obnova hradu Krásna Hôrka a revitalizácia bezprostredného okolia hradu (zadanie)_oprava 4.xlsx*) s vyššie uvedenými zmenami a so zmenami z predchádzajúcich vysvetlení verejný obstarávateľ zverejňuje v Profile verejného obstarávateľa.

Otázka č. 7:

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 04.1 *Kanalizačná prípojka splaškových odpadových vôd*** chýba položka "vysekania - vykruženia" otvoru DN 250 do existujúcej kanalizačnej šachty pre napojenie kanalizačnej prípojky riešenej v predmetnom objekte. Žiadame verejného obstarávateľa o vysvetlenie, resp. doplnenie položky.

Odpoď č. 7:

Položka "vysekania - vykruženia" otvoru DN 250 do existujúcej kanalizačnej šachty" naozaj chýba vo výkaze výmer. Na základe toho tieto položky doplníme, pod č. 42, takto:

42	K	971042361.S	Vysekanie - vykruženie otvoru DN 250 do existujúcej kanalizačnej šachty	ks	1,000
----	---	-------------	---	----	-------

Upravený Výkaz výmer (VV_02_02_2022 - *Obnova hradu Krásna Hôrka a revitalizácia bezprostredného okolia hradu (zadanie)_oprava 4.xlsx*) s vyššie uvedenými zmenami a so zmenami z predchádzajúcich vysvetlení verejný obstarávateľ zverejňuje v Profile verejného obstarávateľa.

Otázka č. 8:

Vo výkaze výmer pre objekt **SO 03.3 Areálový rozvod pitnej vody** je v položkách č. 12 a 13 vykázaný materiál a montáž na výrobu podkladových dosiek pre VŠ. Pre ktorú z vodomerných šácht sú tieto položky a kde vo výkaze výmer sú položky obsahujúce materiál a montáž ostatných podkladových dosiek ?

Odpoveď č. 8:

Jestvujúce položky č. 12 a 13 výkazu výmer objektu „SO 03.3 Areálový rozvod pitnej vody“ platia pre všetky vodomerné šachty tohto stavebného objektu:

12	K	452311151	Betónová roznášacia doska pod VŠ v otvorenom výkope tr. C 25/30 so sieťovinou	m3	5,958
13	M	313110005300.S	Sieť KARI akost' BSt 500M AQ 100 DIN 488 rozmer siete 6x2,4 m, veľkosť oka 100x100 mm, drôt D 10/10 mm	m2	39,718