

Vysvetľovanie

Názov zákazky: Skládka odpadov Rajec

Obstarávateľ: Skládka odpadov Rajeckého regiónu, združenie

Poradové číslo: 8

Dátum podania: 13.07.2023 08:48:24

Zverejnené: 24.07.2023 10:16:14

Otázka:

vo výkaze výmer "SO 04 Odvodňovacia priekopa" sa nachádza položka "Vsakovací blok, rozmer 600x600x600 mm, pre vsakovanie dažďovej vody, PP" s nesprávnou výmerou 65,610ks. správna výmera je podľa výkresu "SO 04 5 VSAKOVACI OBJEKT VsO1 S FILTRAČNOU ŠACHTOU.pdf" 28ks. Opraví VO výkaz výmer?

Odpoveď:

Pre montáž vsakovacieho bloku veľkosti 600x600x600 v programe Cenkros nie je zriadená položka. Bola vytvorená nová podľa podobnej montážnej položky pre bloky 600x600x600. Pozabudli sme však upraviť koeficient špecifikácie, ktorá je pre príkladovú položku 2,320 ks/m³. Špecifikácia pre našu položku v kusoch je teda 28 ks alebo 420 ks, podľa objektov. (Tento problém je zrejmý vo výkaze výmer s výpočtom, kde preklopenie výkazu do položky bolo násobené zmieneným indexom). V týchto položkách chybou pri výpočte došlo k navýšeniu ceny objektov. Verejný obstarávateľ zverejní opravený výkaz výmer a korigendou výzvy predpokladanú hodnotu zákazky.

Poradové číslo: 7

Dátum podania: 13.07.2023 08:50:03

Zverejnené: 24.07.2023 10:15:23

Otázka:

vo výkaze výmer "SO 05 Potrubie zrážkových vôd" sa nachádza položka "Vsakovací blok, rozmer 600x600x600 mm, pre vsakovanie dažďovej vody, PP" s nesprávnou výmerou 984,144ks. správna výmera je podľa výkresu "SO 05 5 VSAKOVACI OBJEKT VsO 2.pdf" 420ks. Opraví VO výkaz výmer?

Odpoveď:

Pre montáž vsakovacieho bloku veľkosti 600x600x600 v programe Cenkros nie je zriadená položka. Bola vytvorená nová podľa podobnej montážnej položky pre bloky 600x600x600. Pozabudli sme však upraviť koeficient špecifikácie, ktorá je pre príkladovú položku 2,320 ks/m³. Špecifikácia pre našu položku v kusoch je teda 28 ks alebo 420 ks, podľa objektov. (Tento problém je zrejmý vo výkaze výmer s výpočtom, kde preklopenie výkazu do položky bolo násobené zmieneným indexom). V týchto položkách chybou pri výpočte došlo k navýšeniu ceny objektov. Verejný obstarávateľ zverejní opravený výkaz výmer a korigendou výzvy predpokladanú hodnotu zákazky.

Poradové číslo: 6

Dátum podania: 13.07.2023 08:52:48

Zverejnené: 24.07.2023 10:12:02

Otázka:

v rekapitulácii objektov stavby sa nachádza stavebný objekt "SO 09 Uzavretie a rekultivácia skládky" s nulovou cenou a absentuje aj výkresová dokumentácia. predmetný objekt nie je predmetom tejto verejnej súťaže?

Odpoveď:

Nie, v zmysle výzvy na predkladanie ponúk a súťažných podkladov SO 09 nie je predmetom zákazky.

Poradové číslo: 5

Dátum podania: 13.07.2023 12:15:08

Zverejnené: 24.07.2023 10:04:35

Otázka:

vo výkaze výmer "SO-10 Monitorovací systém" sa nachádzajú položky:

Montáž geoelektrického monitorovacieho systému (Senzor) s výmerou 14562,000 m2

a

Dodávka monitorovacieho systému (Senzor) s výmerou 14562,000€.

žiadame VO o zjednotenie resp. vysvetlenie merných jednotiek predmetných položiek.

Odpoveď:

Pri tvorbe atypickej položky na dodávku monitorovacieho systému nastala chyba, podľa správnosti má byť mernou jednotkou m2 a nie €. Verejný obstarávateľ zverejní opravený výkaz výmer.

Poradové číslo: 4

Dátum podania: 13.07.2023 12:22:15

Zverejnené: 24.07.2023 10:02:42

Otázka:

vo výkaze výmer "SO-10 Monitorovací systém" sa nachádza položka "Monitoring - vyhodnocovanie spodných vôd" s výmerou 30,000 rok.

žiadame VO o vysvetlenie predmetnej položky. technická správa ani PD nerieši vyhodnocovanie údajov. ako bude prebiehať čerpanie (fakturácia) predmetnej položky? po 30 rokoch? každý rok alikvótnu časť?

Vysvetľovanie

Názov zákazky: Skládka odpadov Rajec

Obstarávateľ: Skládka odpadov Rajeckého regiónu, združenie

Odpoveď:

Pol. č. 26 Monitoring - vyhodnocovanie spomedných vôd bude z výkazu výmer odstránená, pretože nie je súčasťou zákazky a zmena sa dotkne aj predpokladanej hodnoty zákazky, čo verejný obstarávateľ opraví korigendou výzvy a zverejnením opraveného výkazu výmer.

Poradové číslo: 3

Dátum podania: 13.07.2023 12:30:13

Zverejnené: 24.07.2023 10:01:26

Otázka:

výkaz výmer objektu "SO08 Osvetlenie a prípojka NN" obsahuje množstvá aj v takých prípadoch, kde sú prázdne riadky (kde chyba textová časť):

napr.

2.01 - 035 - Kábel CYKY-J 4 x 6 montáž 1x (m) - 60

položka bez textu !!! - 63

ako máme postupovať pri oceňovaní predmetného výkazu výmer? ktoré položky treba oceniť?

Odpoveď:

V rozpočtoch elektro sa udávajú rôzne prirážky, jednou z nich je takzvané stratné, ktoré je 5% z položiek, ktoré sú udávané v metroch (napr. káble). Výkaz výmer je vypracovaný z rozpočtu, kde jedno číslo slúži pre montáž metrovej položky a druhé číslo (to väčšie) pre ocenenie materiálu so započítaním "stratného".

Poradové číslo: 2

Dátum podania: 13.07.2023 13:23:52

Zverejnené: 24.07.2023 09:59:26

Otázky:

1. Ako má uchádzač postupovať, keď v predložennom výkaze výmer zistí chybu vo vykázanom množstve oproti množstvu vykázanom v projektovej dokumentácii (napr. v objekte SO 02 v pol. č.27 a 28 je vykázané množstvo 5x vyššie ako sa uvádza v projektovej dokumentácii).
2. V objekte „SO 10 Monitorovací systém“ sa vo výkaze výmer nachádza položka č.26 „Monitoring – vyhodnocovanie spodných vôd“ na obdobie (množstve) 30 rokov. K predmetnej položke nie je jednoznačne určený rozsah monitorovania spodných vôd a položka ani nesúvisí priamo s výstavbou skládky odpadov. Je potrebné oceňovať túto položku?

Odpovede:

1. SO 02 - Skládkovacia plocha

pol. 26 - Pri zostavovaní výkazu je v rámci výpočtu použitá plocha pre 5 kusov studní=60m2 vo výkaze výmer s výpočtami má položka odkaz na figúru ZAM 2

pol.28 - Výpočet váhy pre ohradenie zo zvarovanej siete bola použitá figúra zam 2 x váha pletiva s 7% stratným pre sieť. Tu nastala chyba, že sa toto násobilo zase počtom studní = 5 ks.

Podľa správnosti má byť teda: zam2 (60,0)x 7,892 (kg/m2) x 1,07 (stratné) = 506,666kg =ok1(figúra)

pol .27 - Následne pre výrobu oplotenia studne sa použije figúra ok1 a vydolí sa stratným 1,07 ok1 (506,666 kg) / 1,07 = 473,52kg Následne nastala chyba pri vyplnení týchto studní kamenivom : je počet studní len v počte 2ks a má byť ich celkom 5 : "výplň studne " 1,50*1,50*2,00*5 = 22,50 m3

2. Pol. č. 26 Monitoring - vyhodnocovanie spomedných vôd bude z výkazu výmer odstránená, pretože nie je súčasťou zákazky a zmena sa dotkne aj predpokladanej hodnoty zákazky, čo verejný obstarávateľ opraví korigendou výzvy a zverejnením opraveného výkazu výmer.

Poradové číslo: 1

Dátum podania: 18.07.2023 11:16:48

Zverejnené: 24.07.2023 09:52:57

Otázka:

V „SO 01 Prípravné a zemné práce“ sa nachádza položka „Zriadenie tesniaceho jadra z hornín 1 až 4 vodných nádrží so zhut. do 100% PS koef. C nad 1 do 3 m“ a k nej prislúchajúci nákup ílovitej zeminy.

Je možné využiť ílovitú zeminu z inej stavby – materiál R5 v zmysle zákona č. 79/2015 Z.z. o odpadoch?

Odpoveď:

Tesnenie skládky odpadov musí byť v súlade s §4, bodu 3, odst. b) Vyhlášky Ministerstva životného prostredia Slovenskej republiky č.382/2018 Z.z. zo dňa 10.12.2018 o skládkovaní odpadov a uskladnení odpadovej ortuti:

Umelo doplnená minerálna tesniaca vrstva musí mať hrúbku najmenej 0,5 m s koeficientom filtrácie pre b) skládky odpadov na odpad, ktorý nie je nebezpečný, k_f 1,0x10⁻⁹ m/s alebo nižší.