



Mesto Lučenec

Ulica novohradská č. 1, 984 01 Lučenec

Názov: Všetkým známym záujemcom

Sídlo / Kor. adresa:

v Lučenci, dňa 25.03.2022

Verejný obstarávateľ zasiela odpovede na otázky, ktoré boli predmetom žiadostí o vysvetlenie č. 2 až 16. Boli vypracované – aktualizované Súťažné podklady – nová príloha č. 3: PD_realizačná a príloha č. 4 Výkaz výmer_realizačný.

Verejný obstarávateľ upravuje vo Výzve a Súťažných podkladoch:

- Predpokladanú hodnotu zákazky, ktorá vzišla z aktualizovaného realizačného rozpočtu predmetu zákazky, upravuje sa lehota realizácie diela z dôvodu nutnosti vyčerpania dotácie z Fondu na podporu športu do 31.12.2023, upravuje sa stav nadobudnutia účinnosti zmluvy o dielo z dôvodu už medzičasom schválenej dotácie na predmet zákazky počas trvania verejného obstarávania a nevykonávania kontroly VO zo strany Poskytovateľa pomoci a v neposlednom rade sa upravujú lehoty na predkladanie ponúk, otváranie ponúk a viazanosť ponúk.

Verejný obstarávateľ upravuje vo Výzve na predkladanie ponúk:

- IV.2.2) Lehota na predkladanie ponúk:

Namiesto: 31.03.2022 10:00

Má byť: **21.04.2022 10:00**

- IV.2.7) Podmienky na otváranie ponúk

Namiesto: 31.03.2022 11:00

Má byť: **21.04.2022 10:30**

- IV.2.6) Minimálna lehota, počas ktorej sú ponuky uchádzačov viazané

Ponuka musí platiť do:

Namiesto: 31.03.2022

Má byť: **31.03.2023**

- II.1.5) Celková predpokladaná hodnota

Namiesto: 4 290 761,26 EUR bez DPH

Má byť: **4 376 590,74 EUR bez DPH**

- II.2.6) Predpokladaná hodnota

Namiesto: 4 290 761,26 EUR bez DPH

Má byť: **4 376 590,74 EUR bez DPH**

V Súťažných podkladoch v časti A.1 pokyny pre záujemcov a uchádzačov :

- Bod 2.4. Predpokladané množstvo a rozsah predmetu zákazky:

2.4.1. Celková Predpokladaná hodnota predmetu zákazky je stanovená vo výške:

4 290 761,26 4 376 590,74 € bez DPH

- Bod 5.2. Termín dodania predmetu zákazky/trvanie zmluvy:

Ukončenie: najneskôr do **24 14 mesiacov** po protokolárnom prevzatí staveniska.

V súťažných podkladoch časť B. 1 Opis predmetu zákazky:

- **Lehota výstavby: Ukončenie: najneskôr do 24 14 mesiacov** po protokolárnom prevzatí staveniska.

V Súťažných podkladoch v časti B.3 Obchodné podmienky dodania – Návrh zmluvy o dielo:

- Čl. 4 Čas plnenia a miesto plnenia, ods. 4.1

Dokončenie: Zhotoviteľ sa zaväzuje, že dielo zrealizuje (ukončí) riadne a včas

Do 24 14 mesiacov po protokolárnom prevzatí staveniska.

- Čl. 13 Záverečné ustanovenia – ods. 13.1 :

13.1. Zmluva nadobúda platnosť dňom podpísania oboma zmluvnými stranami. ~~Zmluva o dielo nadobudne účinnosť po splnení odkladacej podmienky účinnosti zmluvy, ktorou~~

~~a) bude doručenie pozitívneho výsledku kontroly verejného obstarávania – procesu výberu Zhotoviteľa zo strany poskytovateľa, alebo~~

~~b) bude späťvzatie žiadosti o financovanie poskytovateľom zo strany Objednávateľa, alebo~~

~~c) bude doručenie oznámenia o neposkytnutí nenávratného finančného príspevku Poskytovateľom, podľa toho, ktorá zo skutočností uvedených v písmene a), b) alebo c) nastane skôr; o skutočnosti nadobudnutia účinnosti zmluvy je povinný Objednávateľ bez zbytočného odkladu informovať Zhotoviteľa. Zmluva o dielo nadobudne účinnosť dňom nasledujúcim po dni jej zverejnenia na~~

~~webovej adrese objednávateľa.~~

V súťažných podkladoch sa príloha č. 3 _ Projektová dokumentácia a príloha č. 4 SP_ Výkaz výmer NAHRÁDZA V PLNOM ROZSAHU za prílohu č. 3 PD č. 2 _REALIZAČNÁ a za prílohu č. 4 VV č. 2_REALIZAČNÝ

Žiadosť o vysvetlenie 2:

Otázka č. 1 :

Žiadame VO o doplnenie špecifikácie jednotlivých výplní otvorov (výpisy výplňových konštrukcií) v časti Horná stavba:

Zasklené AL steny (konštrukcie doplnkové kovové) + AL okna, dvere (konštrukcie doplnkové kovové)

Interiérové dvere (konštrukcie stolárske)

WC priečky (konštrukcie stolárske)

Garážové vráta (konštrukcie doplnkové kovové)

Zasklené steny, priečky – zrkadlové, resp. bezpečnostným sklom (dokončovacie práce – zasklievanie)

ako aj o doplnenie výpisu Zámočníckych konštrukcií (konštrukcie doplnkové kovové) v časti Horná stavba + v časti Komunikácia a parkovisko a reklamné panely (konštrukcie doplnkové kovové) v časti Horná stavba.

Odpoveď: Vyriešené novým realizačným projektom a VV

Žiadosť o vysvetlenie 3:

Otázka č. 1 :

V projektovej dokumentácii v skladbe striech bazénovej haly je uvažované s Trapézovým plechom T153, vo výkaze výmer je uvedený Trapézový plech T85 hr1,25mm a v technickej správe je Trapézový plech T80. Žiadame VO o vysvetlenie, ktoré z uvedeného platí a jasné zadefinovanie trapézového plechu.

Odpoveď: Vyriešené novým realizačným projektom a VV

Žiadosť o vysvetlenie 4:

Otázka č. 1 : V predloženej dokumentácii sa nenachádza projekt protiprivalové opatrenia, na ktorý sa odvolávajú výkresy situácií, aj časti výkazu výmer – PPOA a PPOC.

Otázka č. 2: Vo výkazoch výmer PPOA a PPOC je riešená len dielčia časť kanalizačných vetiev A a C. Zvyšná časť týchto vetiev, do dĺžok, ktoré sú k nim uvedené v situácii, nie je predmetom ocenenia? Napr. vetva A je na situácii uvedená v dĺžke 291,4m a vo výkaze výmer PPOA je zahrnutých iba 146m. Podobne je to aj s vetvou C – na situácii je 261,5m, vo výkaze výmer PPOC je len 61,5m.

Odpoveď: Zvyšná časť vetiev nie je predmetom ocenenia. Naceňuje sa iba dielčia časť kanalizačných vetiev A a C.

Otázka č. 3: Vo výkaze výmer časť komunikácia a parkovisko je dodávka a montáž rôznych druhov zábradlí. Nie je k nim žiadny výkres. Je možné ho doplniť?

Odpoveď č. 3: V časti STATIKA spracovaná zmena – zábradlie nahradené ŽB múrom. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 4: Vo výkaze výmer časť komunikácia a parkovisko je v položke č. 144 Montáž zábradlia rovného z rúrok do muriva, s hmotnosťou 1 metra zábradlia do 30 kg. K uvedenej položke nie je dodávka žiadneho materiálu. Je to tak správne?

Odpoveď č. 4: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer

Otázka č. 5: Výkaz výmer PVK - Vodovodné (90,160) a kanalizačné prípojky (splašková, dažďová) nesúhlasí so zakreslením v situácii a s pozdĺžnymi rezmi ku jednotlivým kanalizáciám:

- celková dĺžka kanalizácii vo výkaze výmer je 70m, pričom podľa PP (výkres ZTI – 5) je splašková kanalizácia dlhá 68,15m a dažďová (výkres ZTI – 10) dlhá 31,35m, to je v súčte 99,5m.

- počet šachtiet je podľa uvedených PP spolu 5ks DN 400, vo výkaze výmer je 6ks šachtiet DN 600 a 6ks betónových šachtiet

- vo výkaze pre vodovod - nie je žiadny výkres - je uvedená montáž potrubí spoju 216m a preplach a dezinfekcia iba 140m, vodomerná šachta je 2x a nie je uvedená tlaková skúška

Opraviť a doplniť verejný obstarávateľ uvedené nezrovnalosti?

Odpoveď č. 5: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer

Žiadosť o vysvetlenie 5:

Otázka č. 1 :

po preštudovaní súťažných podkladov žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie podrobnejšieho popisu vybavenia sáun alebo o doplnenie výkresov.

Odpoveď: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie 6:

Žiadame VO o vysvetlenie nezrovnalosti v zadávacích podkladoch:

Otázka č. 1: Vo výkaze výmer v zadaní 01- spodná stavba položka 67. Kontaktný zatepľovací systém 424,50m² bez omietky, žiadame o upresnenie v ktorej časti sa tento systém bude nachádzať z PD to nevieme presne určiť.

Odpoveď č. 1: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 2: V projektovej dokumentácii v Reze A-B nie je uvedená skladba markízy. Žiadame o doplnenie skladby markízy nad vstupom.

Odpoveď č. 2: Upresnené v RPD časť AR a STATIKA. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer

Otázka č. 3: Vo výkaze výmer zadanie 02-horná stavba položka 15. Kontaktný zatepľovací systém 64,211m², z PD nie je jasné kde ide, o akú skladbu steny sa jedná. Žiadame o upresnenie v ktorej časti sa tento systém bude nachádzať.

Odpoveď č. 3: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 4: Žiadame doplniť skladbu steny obvodového plášťa s kamenným obkladom.

Odpoveď č. 4: Upresnené v RPD časť AR a STATIKA. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 5: V PD Bočný pohľad východný medzi osami „ 1-2“ nie sú zakreslené žiadne okná, ale v pôdoryse 1.NP sú okná zakreslené miestnosť 1.11.

Súčasne nesedia ani rozmery okien uvedených v pôdoryse a zakreslených v Bočnom pohľade východnom. Žiadame o upresnenie ktorá verzia je správna .

Odpoveď č. 5: Nesúlad z PSP v RPD odstránený. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie 7:

Otázka č. 1 :

V rámci riešenia časti Architektúra chýbajú výkresy výpisy zasklených hliníkových stien, okien, dverí. Zistili sme nezrovnalosť medzi východným pohľadom (1 stena + 5 ks okien) a pôdorysom (1 stena + 7 ks okien). Z dôvodu, že nie je výpis zasklených hliníkových stien, okien, dverí, nevieme vo výkaze korektne odkontrolovať počty okien a dverí. Tak isto nesedí výška výrobkov medzi pohľadom východným a pôdorysom (podľa pôdorysu je 6 ks na výšku 3000 mm – čo v pohľade sú iné výšky.)

Otázka na verejného obstarávateľa Pre správne nacenenie je potrebný výpis zasklených stien, okien, dverí vonkajších a vnútorných. Tak isto výpis brán, zámočnických výrobkov, klampiarskych výrobkov.

Odpoveď: Nesúlad z PSP v RPD odstránený. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie 8:

Otázka č. 1: Prípojka NN – vo výkaze – výmer nie je spomenutý kábel CYKY-J 3x240+120mm² – v správe sa o ňom píše, žiadame o doplnenie do výkazu výmer.

Odpoveď č. 1: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 2: Rozvádzač kompenzačný RC – chýba jednopólová schéma, alebo veľkosť rozvádzača, žiadame o doplnenie schémy.

Odpoveď č. 2: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie č. 9

Otázka č. 1:

podľa súťažných podkladov je v časti B.2 Spôsob určenia ceny v bode 4, uvedené: Súčasťou ponuky uchádzača musí byť ponukový rozpočet (príloha č. 4 SP). V prípade, ak nebude niektorá z položiek ocenená, verejný obstarávateľ bude považovať ponuku, v ktorej nebudú ocenené všetky položky v požadovanom množstve za ponuku predloženú len na časť predmetu zákazky a takáto ponuka bude vylúčená. Verejný obstarávateľ požaduje, aby každá požadovaná cenová položka mala uvedenú kladnú číselnú hodnotu, ktorá nesmie byť vyjadrená číslom „0“.

Na základe uvedeného si myslíme, že položky v požadovanom množstve 0,00, ako je vo výkaze výmer - Elektronický systém obsluhy klienta plavárne:

- Odberač náramkov motorový 0,000

- Rádiový čítač chipov - mokrý bar 0,000

budú mať nulovú jednotkovú cenu a ponuka nebude vylúčená zo súťaže. Rozumieme tomu správne?

Takéto položky s nulovým množstvom môžu mať nulovú hodnotu?

Odpoveď: opravené v realizačnom výkaze výmer, zároveň však platí tak ako je uvedené v SP: „ V prípade, ak nebude niektorá z položiek ocenená, verejný obstarávateľ bude považovať ponuku, v ktorej nebudú ocenené všetky položky v požadovanom množstve za ponuku predloženú len na časť predmetu zákazky a takáto ponuka bude vylúčená“ tzn. tie položky ktoré sú vyjadrené množstvom keď nebudú nacenené budú vylúčené tzn. tam kde je nulové množstvo sa samozrejme položka nenaceňuje, s výnimkou položiek: „Presun hmôt“ kde si sám uchádzač na základe svojich výpočtov vyjadri % a nacení.

Žiadosť o vysvetlenie 10:

Otázka č. 1: Vo výkaze výmer pre časť Verejné osvetlenie je v r.č. 12 uvedené:

Stožiar osvetľovací rúrový so zemným koncom SAL-4 ks 7,000 a v r.č. 14 je uvedené Stožiar svetľovací rúrový so zemným koncom SAL-U1, stĺp v špeciálnom vyhotovení bez horného výložníka ks 7,000

Podľa výkresu č. E-00 Situačná schéma - Prípojka VN, Prípojka NN, Verejné osvetlenie bude stožiarov 7 ks. Žiadame VO o upresnenie koľko a akých stožiarov bude?

Taktiež podľa výkazu výmer bude pre verejné osvetlenie použité svietidlo ELBA LED 213050/3, ale na výkrese je uvedené svietidlo 1x MINI DOLPHIN . I1367HB-081, 1x28W, IP65. Ktoré svietidlo máme oceniť?

Odpoveď č. 1: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 2: Vo výkaze výmer pre časť Elektrická prípojka NN, silnoprúd - svetelná, zásuvková a motorická inštalácia je v r.č. 64 uvedené svietidlo Svietidlo LED IP44, 36W resp. alternatíva ks 143,000

V legende na výkrese č. E-05, E-06 je uvedené, že môže byť svietidlo LED MODUS ESO4000SSKN. Svietidlo MODUS ESO4000SSKN ale nie je v krytí IP 44. Rozumieme tomu správne, keď si myslíme, že keď použijeme svietidlo MODUS ESO4000SSKN, nemusíme dodržať predpísané krytie vo výkaze IP 44, ale keď použijeme alternatívne svietidlo, tak musíme dodržať krytie IP44?

Odpoveď č. 2: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 3: V projektovej dokumentácii pre elektro časť je jedna spoločná technická správa pre silnoprádovú aj slaboprádovú elektroinštaláciu. V tejto technickej správe chýba časť pre verejné osvetlenie, pre zabezpečovací systém, pre EPS+HSP, pre Elektronický systém obsluhy klienta plavárne aj pre priemyselnú televíziu. Prosíme o doplnenie uvedených častí.

Odpoveď č. 3: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie č. 11:

Otázka č. 1: Vzhľadom na skutočnosť, že predmet zákazky má byť jednoznačne definovaný, žiadame pre správne ocenenie, doplniť do výkresovej časti :

- výpis okien, stien, dverí (vrátane svetlíka), stolárskych výrobkov, zasklených stien, zámočníckych konštrukcií, dokumentáciu k motorblokom - pol. 278-286 (svetelné reklamy).

Odpoveď č. 1: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 2: V časti elektro: vo výkazoch v záložkách ESOK-Slaboprúd, EZSSlaboprúd, CCTV-Slaboprúd, STK-Slaboprúd, DR+HSP-Slaboprúd (posledných 5 záložiek) nie sú materiálové položky, všetky položky sú ako práca, chápeme správne, že je potrebné oceniť prácu+materiál?

Odpoveď č. 2: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 3: V časti MaR bazénovej technológie nie sú definované káble : položka 13R-28R.

Odpoveď č. 3: Definované v RPD časti MaR. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie 13:

Otázka č. 1:

žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie schémy zapojenia pre rozvádzač verejného osvetlenia R-VO.

Odpoveď: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Žiadosť o vysvetlenie 14:

Otázka č. 1:

V rámci riešenia časti Zdravo technické inštalácie, vykurovanie, prípojky a kanalizácie, podčasť Kotelňa je navrhnutá ekvitermická regulácia calorMATIC 630/3, ktorá sa už podľa vyjadrenia zástupcu výrobcu nevyrába. Zmena regulácie súvisí aj so zmenou napojenia a zmenou ďalších položiek.

Otázka na verejného obstarávateľa Pre správne nacenenie je potrebná zmena projektovej dokumentácie a následná úprava položiek výkazu výmer častí Kotelňa.

Odpoveď č. 1: Definované upresnenie a špecifikácie v RPD v časti MaR a UVK. Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 2:

Vo výkaze výmer v objekte Stavebná časť, v časti Horná stavba – pol. č. 47- 51 (odvoz sutiny a vnútrostavenisková doprava) je množstvo v tonách vo výkaze 0 -lové. Správne tomu rozumieme, že tieto položky máme ignorovať a nepožadujeme ich nacenenie.

Odpoveď č. 2: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer a obdobne ako žiadosť o vysvetlenie č. 9 pri nulových položkách.

Žiadosť o vysvetlenie 15:

Otázka č. 1:

Vo výkaze výmer v časti Konštrukcie doplnkové kovové (Horná stavba) – položky č.222 – č.230 (jedná sa o zasklené fasádne steny) ich rozmery v nesúlade pôdorys verzus Výkaz výmer.

Vo výkaze výmer v časti Konštrukcie doplnkové kovové (Horná stavba) – pol.č.261 – č.275 - nesúlad rozmerov ako aj počtu okien a dverí v pôdoryse verzus Výkaz výmer (pri oknách je nesúlad pôdorys 1.NP verzus pohľady – v pohľadoch chýbajú 2ks okien (Vo východnom pohľade chýbajú a v pôdoryse a vo Výkaze výmer sú).

Na západnom pohľade chýba 1ks dverí pri zasklenej stene prvá fasáda zľava. V pôdoryse aj vo výkaze výmer sú, no nie sú dostatočne špecifikované Vo výkresoch pôdorysoch a pohľadov je v nesúlade členenie fasády kde sú rozdielne polohy výplni vonkajších otvorov aj ich rozmery.

Žiadame verejného obstarávateľa aby doplnil podklady z ktorých budú jednoznačne vyplývať rozmery a poloha konštrukcií a jednotlivé výkresy budú v súlade.

Odpoveď č. 1: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer.

Otázka č. 2:

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie presnej špecifikácie (tvar rozmery, typ písma, celkove logo mesta a podobne) nápisov svetelných reklám.

Jedná sa o položky č. 279,281,283,285 – stavebná časť horná stavba.

Odpoveď č. 2: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer v stavebnej časti Horná stavba.

Žiadosť o vysvetlenie č. 16

Otázka č. 1:

Žiadame verejného obstarávateľa o bližšie špecifikovanie položiek vo výkaze výmer čast' Vzduchotechnika.

| | | | | | |
|----|---|--|---------------------------------|----|--------|
| 21 | R | | Prívodná štrbinová výustka : | ks | 8,000 |
| 31 | R | | Ohybné flexo potrubie: | bm | 10,000 |
| 58 | R | | Tesná spätná klapka: | ks | 2,000 |
| 61 | R | | Ohybné flexo potrubie: | bm | 22,000 |
| 65 | R | | Kruhové potrubie, 35% tvaroviek | bm | 40,000 |

Nie je špecifikovaný priemer, druh ani nič podrobnejšie.

Mohol by VO zaslať špecifikáciu k daným položkám ?

Odpoveď: Vyriešené novým realizačným projektom a výkazom výmer

S pozdravom

.....
Ing. Vladimír Lipovský

Prílohy:

- CORRIGENDUM Výzvy zo dňa 25.03.2022
- Príloha č. 3 PD č. 2 _REALIZAČNÁ
- Príloha č. 4 VV č. 2 _REALIZAČNÝ
- Súťažné podklady _oprava 1 z 25.03.2022

Opravené aktualizované Prílohy súťažných podkladov sú zverejnené zvlášť samostatne v Josephine – nie sú súčasťou súboru vysvetlenia, ale samostatne z dôvodu veľkosti súborov.