

Trenčiansky samosprávny kraj

K dolnej stanici 7282/20A

911 01 Trenčín

Všetkým záujemcomNaša značka
TSK25/35522–WYP/9Vybavuje
Eva PrincováTrenčín
18.03.2020**Vec:****OZNÁMENIE K OTVÁRANIU PONÚK A VYSVETLENIE SÚŤAŽNÝCH PODKLADOV K PODLIMITNEJ ZÁKAZKE NA VÝBER ZHOTOVITEĽA STAVBY S NÁZVOM "Vybudovanie nového urgentného príjmu"**

Verejný obstarávateľ Trenčiansky samosprávny kraj so sídlom K dolnej stanici 7282/20A, 911 01 Trenčín (ďalej len „verejný obstarávateľ“) týmto oznamuje, že do 23.03.2020 poskytne usmernenie Úradu pre verejné obstarávanie k otváraniu ponúk predložených do podlimitnej zákazky na výber zhotoviteľa stavby s názvom "**Vybudovanie nového urgentného príjmu**" zadávaného postupom podlimitnej zákazky vyhlásenej vo Vestníku verejného obstarávania č. 257/2019 zo dňa 18.12.2019 pod značkou 35522-WYP, ktoré bude prebiehať neverejne. Z toho dôvodu sa lehota na predkladanie ponúk do **25.03.2020 08:00 hodiny** a otváranie ponúk sa bude konať dňa **25.03.2020 o 08:40 hodine**.

Vysvetlenie súťažných podkladov**Otázka č. 1**

Rozumieme správne, že verejný obstarávateľ požaduje od úspešného uchádzača len poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou zhotoviteľa, ale nepožaduje stavebno-montážne poistenie?

Odpoveď č. 1

Verejný obstarávateľ požaduje od úspešného uchádzača len poistenie zodpovednosti za škodu spôsobenú na živote, zdraví a majetku objednávateľa a tretích osôb, ktorá bude spôsobená prevádzkovou činnosťou zhotoviteľa.

Otázka č. 2

Návrh zmluvy o dielo neobsahuje čas odovzdania staveniska objednávateľom zhotoviteľovi v nadväznosti na účinnosť zmluvy o dielo. Žiadame verejného obstarávateľa, aby do návrhu zmluvy o dielo doplnil záväzok objednávateľa vyzvať zhotoviteľa k odovzdaniu a prevzatíu staveniska.

Odpoveď č. 2

Verejný obstarávateľ v súlade s bodom 16.2 Zmluvy o dielo písomne oznámi Zhotoviteľovi nadobudnutie účinnosti zmluvy. Verejný obstarávateľ následne určí lehotu na odovzdanie a prevzatie staveniska. Presná lehota, alebo termín odovzdanie a prevzatie staveniska momentálne nie je známy.

Otázka č. 3

Pýtame sa verejného obstarávateľa, či stavenisko bude odovzdané naraz ako celok.

Odpoveď č. 3

Verejný obstarávateľ plánuje odovzdať stavenisko ako celok. Vzhľadom na charakter zákazky však môžu nastať okolnosti, ktoré momentálne nie je možné predpokladať a mohli by mať vplyv na odovzдание a prevzatie staveniska.

Otázka č. 4

Pýtame sa verejného obstarávateľa, či stavenisko bude zbavené práv tretích osôb.

Odpoveď č. 4

Zmluva o dielo nestanovuje práva tretích osôb v súvislosti so staveniskom.

Otázka č. 5

pýtame sa verejného obstarávateľa, ako bude postupovať v prípade, ak sa počas realizácie objavia práce, ktoré sú nevyhnutné, ale nie sú zahrnuté do pôvodnej zmluvy alebo práce, potreba ktorých vyplynula z okolností, ktoré verejný obstarávateľ nemohol pri vynaložení náležitej starostlivosti predvídať?

Odpoveď č. 6

Verejný obstarávateľ bude postupovať v súlade so zmluvou o dielo a príslušnými ustanoveniami zákona o verejnom obstarávaní.

Otázka č. 7

Vo výkaze E41, na ktorý odkazuje hlavný Výkaz Výmer v položke č. 410, k položke č. 106 "Zásuvková skriňa Z1" chýba líniová schéma. Je Z1 totožná so Z2? Ak nie, prosíme o doplnenie schémy pre Z1.

Odpoveď č. 7

Zásuvková skriňa Z1 je totožná s Z2.

Otázka č. 8

Prosím o bližšiu špecifikáciu a doplnenie.

E41 - UMELE. OSVETL. VNÚT. SILNOPR. ROZVODY

75 Montáž zariadenia VZT1 S-CH1 ks 1,000

76 Montáž zariadenia VZT2 S-CH2 ks 1,000

Odpoveď č. 8

Jedná sa o pripojenie jednotiek VZT do elektro sústavy.

Otázka č. 9

SO 09 - ENERGOCENTRUM

vo výkaze chýbajú zemné práce, uzemnenie, VN prípojka, skúšky, revízie, inžiniering

Odpoveď č. 9

Materiál a práce pre uzemnenie sú zahrnuté v časti E42 – bleskozvod, uzemnenie a SO021 Prípojka NN, skúšky a revízie sú zahrnuté v SO09 Energocentre, VN prípojka – nie je premetom PD – rieši iný projekt.

Otázka č. 10

Prosím o bližšiu špecifikáciu VZT_CHL

E6 CHLADENIE

3 Oceľová konštrukcia pre umiestnenie zdroja chladu na plochú strechu, výška konštrukcie 500mm od hornej hrany strechy. Návrh a konštrukcia podľa návrhu statika. kpl 2 2

4 Oceľová konštrukcia a pochôdzny rošt pre prístup ku zdrojom chladu (na úrovni spodnej hrany zdrojov chladu). Vrátane výstupného rebríka na vstup na plošinu. Návrh a konštrukcia podľa návrhu statika. kpl 1 1

Odpoveď č. 10

Bližšia špecifikácia je v časti zámočnickej konštrukcie architektúra.

Otázka č. 11**E6 VZDUCHOTECHNIKA**

2 Oceľová konštrukcia pre umiestnenie VZT jednotky na podlahu strojovne VZT. kpl 1 1

5 Oceľová konštrukcia pre umiestnenie VZT jednotky na podlahu strojovne VZT. kpl 1 1

Odpoveď č. 11

Vzt jednotky majú svoj rám, na podlahu, nie je potrebná oceľová konštrukcia.

Otázka č. 12

Výkaz výmer pre časť SO01 - E5.3 MaR nie je v súlade s projektovou dokumentáciou.

Žiadame verejného obstarávateľa o upresnenie VV a PD, najmä položiek DT 2, DT 3, R - EL, RDT-01, HR-02, ktoré sú súčasťou PD, ale nie sú uvedené vo VV, prípadne o aktualizáciu VV, aby bol v súlade s PD.

Odpoveď č. 12

Bližšia špecifikácia je v jednotlivých VV - Výkaz výmer_doplnenie do rozvádzača HR-02.pdf, Výkaz výmer_doplnenie do rozvádzača RDT-01.pdf, Výkaz výmer_doplnenie do rozvádzača R-EL.pdf, Výkaz výmer_rozvádzača DT2.pdf, Výkaz výmer_rozvádzača DT3.pdf

Otázka č. 13

Vo VV pre časť SO01 - E5.3 MaR, položka č. 45 Rozvádzač Rack MaR, vrátane vnútorného vybavenia - k tejto položke chýba bližší popis alebo projektová dokumentácia.

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie PD k danej položke, nakoľko z dostupných informácií nie je možné položku naceniť.

Odpoveď č. 13

Bližšia špecifikácia je vo VV_Bojnice _ SO 01 Rack MaR.pdf.

Otázka č. 14

Vo VV pre časť SO01 - E5.3 MaR, položka č. 46 Server KNX s príslušenstvom Sledgehammer - k tejto položke chýba bližší popis alebo projektová dokumentácia.

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie PD k danej položke, nakoľko z dostupných informácií nie je možné položku naceniť.

Odpoveď č. 14

Špecifikácia:

Software: bOS PRO License

Počet
užívateľov: 20

Veľkosť: 1U, 482 x 45 x 254 mm (WxHxD)

Processor: Single Socket LGA1150, Intel Xeon E3-1200V3 processor family

Operačná
pamäť: 16GB DDR3 PC1600 CL11 ECC unb. x8 Samsung Org.

Pevný disk: SSD: Samsung SM863a SSD 2.5" 240GB SATA 6Gb / s 3.6 DWPD HDD: WD RED
WD7500BFCX 2.5" SATA 6Gb / s 750GB 16MB 24x7

Konektivita: 1x PS/2, 1x VGA, 2x RJ-45, 1x RJ-45 IPMI, 1x COM, 5x USB 2.0 ports (2x rear, 2x
front, 1x Type-A internal), 2x USB 3.0 Ports

Napájanie: 100-240V 50/60 Hz

OS: Windows 10 IoT

Spotreba: cca 60 W

Modbus: Modbus dongle

Otázka č. 15

Vo VV pre časť SO01 - E5.3 MaR, položka č. 59 Programovanie, nastavenie a spustenie systému podľa zadef. užívateľom - k tejto položke chýba bližší popis alebo projektová dokumentácia.

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie PD k danej položke, nakoľko z dostupných informácií nie je možné položku naceniť.

Odpoveď č. 15

Rozpis položky č 59

Programovanie, nastavenie a spustenie systému podľa zadef. Užívateľom

- naprogramovanie riadiacej jednotky DT2
- naprogramovanie riadiacej jednotky DT 3

- naprogramovanie riadiacej jednotky R-EL,
- naprogramovanie riadiacej jednotky RDT-01,
- naprogramovanie riadiacej jednotky HR-02
- naprogramovanie termostatov KNX,
- naprogramovanie snímačov kvality vzduchu a vlhkosti KNX,
- naprogramovanie riadenia teplôt v priestoroch podľa požiadaviek súčinnosti so zdrojom tepla
- naprogramovanie riadenia kvality vzduchu a vlhkosti v priestoroch ,
- integrácia a naprogramovanie scenárov riadenia teploty teploty pri otvorených oknách ,
- vizualizácia riadiaceho systému na 32" displayoch .
- naprogramovanie užívateľov podľa priority :: správca, :: riadenie teploty a VZT, :: dispečing, :: recepcia,
- integrácia kamerového systému
- naprogramovanie komunikácie s jednotkami DAIKIN

Otázka č. 16

Je opodstatnený antibakteriálny náter na oceľovú konštrukciu, ktorá sa nachádza v exteriéri ?
 Konkrétne prístrešok nad vstupom a prístrešok VZT.
 p.č. 399 Náter oceľovej konštrukcie ľahkej "C" alebo veľmi ľahkej "CC" syntetický dvojnásobný, antibakteriálny.

Odpoveď č. 16

Náter nemusí byť antibakteriálny, postačuje protihnilobný a protiplesňový.

Otázka č. 17

Je opodstatnený antibakteriálny náter na drevenú konštrukciu, ktorá sa nachádza v exteriéri ?
 Konkrétne Drevená konštrukcia strešného vysunutia nad vstupom, Drevená konštrukcia strešného vysunutia nad vstupom - zošíkmená časť, Drevená konštrukcia tieniacej markízy.
 A tak isto protipožiarne náter povrchovou impregnáciou? A ak v akej odolnosti?
 p.č. 401 Náter tesárskej konštrukcie protihnilobný, protiplesňový, protipožiarne povrchovou impregnáciou prostriedkom, antibakteriálny.

Odpoveď č. 16

Náter nemusí byť antibakteriálny, postačuje protihnilobný a protiplesňový.

Otázka č. 17

vo výkaze výmer E5.1 pri položke č. 30 "Dátový rozvádzač DTR podľa priloženej špecifikácie" nie je zrejme jeho špecifikácia. V súťažných podkladoch sú 2 prílohy, ktoré môžu popisovať danú položku, a to "RACK_URG.xlsx" v zložke "Prilohy_zadanie/SO01_E51_Vnutorne_slaboprudove_rozvody" a príloha "001 NÁPLŇ REKU FINAL.pdf" v zložke "Priloha_E1_Projektova_dokumentacia/E_Dokumentacia_stavebných_objektov/SO 01 _OBJEKT_URGENTNÉHO_PRIJMU/E5 _Vnútorne_slaboprúdové_rozvody/E5.1 PC TV ipTel KS". Tieto prílohy však popisujú úplne odlišné položky, preto žiadame verejného obstarávateľa o upresnenie špecifikácie položky č. 30, resp. o informáciu, podľa ktorej prílohy máme danú položku naceniť.

Odpoveď č. 17

Podľa vyjadrenia verejného obstarávateľa a projektanta dopytované prílohy sú totožné. Nie je potrebné upravovať rozpočet.

Otázka č. 18

Podľa doručených súťažných podkladov je požiadavka od Obstarávateľa spracovať Denný vecný a časový harmonogram prác pre celú stavbu v štruktúre podľa položiek Výkazu výmer (príloha E.2) s prehľadným zobrazením väzieb medzi procesmi, rozpracovaný na jednotlivé dni a jednotlivé pracovné úkony a aktivity.

Chápeme správne, že harmonogram rozpracovaný na jednotlivé dni bude zobrazovať jednotlivé pracovné úkony a aktivity, napr. podľa rekapitulácie dielov a nie všetky jednotlivé položky, zo všetkých stavebných objektov a častí?

Odpoveď č. 18

Áno. Harmonogram má byť rozpracovaný na jednotlivé položky.

Otázka č. 19

Žiadame verejného obstarávateľa o doplnenie PD kuchynskej linky.

Vo výkaze výmer sa nachádza 1 kpl a z pôdorysu nie je jasné, ktorá linka by to mala byť.

Odpoveď č. 19

Denná miestnosť 1.28 /kuch. linka pri recepcii 1.50, bude riešená v rámci interiéru a vybavenia recepcie.

S pozdravom,



Mgr. Eva Princová

osoba poverená organizáciou verejného obstarávania zn. 35522-WYP