



Elektronicky

Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
ID 7 (2)

Vybavuje/linka
Ing. Monika Debnárová
0949 014 601

Banská Bystrica
17.03.2021

Vec

- 1. Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č. 3**
- 2. Informácia o zmene a doplnení súťažných podkladov č. 3**

Identifikácia verejného obstarávania:

Verejný obstarávateľ: Stredná odborná škola, Pod Bánošom 80, 974 11 Banská Bystrica
Predmet zákazky: „Celoživotné vzdelávanie pre rozvoj vidieka a služieb“
Druh postupu: podlimitná zákazka zadávaná postupom bez využitia elektronického trhuviska podľa § 108 ods. 1 písm. b) zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „ZVO“)
Vyhlásené: vo Vestníku verejného obstarávania č. 15/2021 dňa 22.01.2021 pod značkou oznámenia 3807 - WYP

1. Odpoveď na žiadosť o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky č. 3

Na základe doručených žiadostí o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch (ďalej len „SP“) k vyššie identifikovanému verejnému obstarávaniu Vám v súlade s § 113 ods. 7 ZVO, zasielame nasledovné vysvetlenie:

- Žiadosť o vysvetlenie SP doručená dňa 11.03.2021 o 09:12 hod:**

Otázka č. 1: V odpovedi na otázku ohľadom zábradlia ste uviedli: "zábradlie je jednoduchý rám pozváraný z nerezových profilov a vyplnený bezpečnostným sklom. Jedná sa o položky č. 126, 127, 128, 150 a 151 + madlo z nerezového profilu na celú šírku balkóna umiestnené samostatne nad rámom."

vo výkreze výmer je ale uvedené v položke č.127 "Oceľ S 235"

čo je vlastne pravda, oceľ S235 nie je nerez? opätovne žiadame o dodanie výkresu tohto zábradlia, nakoľko nie je možné nacenit' toto zábradlie, potrebujeme presné dimenzie stĺpikov, rámu a madla.

Odpoveď č. 1: Verejný obstarávateľ informuje, že výkres nie je k dispozícii. Oceľ S235 je ušľachtilá oceľ.

Otázka č. 2: VO v odpovedi na otázku ohľadom odpadov uviedol: "Verejný obstarávateľ informuje, že odstránenie azbestových prvkov nie je predmetom tohto verejného obstarávania."

Ako sa bude postupovať, ak sa v niektorých konštrukciách objaví azbestový odpad? musí to byť dôvod na prerušenie prác z titulu Objednávateľa a musí objednávatel' hradiť všetky náklady s tým spojené?

Odpoveď č. 2: Verejný obstarávateľ informuje, že na likvidáciu tohto odpadu bude zabezpečená organizácia s oprávnením na jeho likvidáciu hneď po jeho odkrytí.

Otázka č. 3: VO v odpovedi na otázku ohľadom montáže dlažieb uviedol: "Áno, lepidlo a špárovaciu maltu uchádzači zahrnú do položiek."

Prečo boli potom doplnené tieto položky do VV? Podľa čoho máme postupovať?

Odpoveď č. 3: Lepidlo a škárovacia hmota boli doplnené do výkazu výmer, aby záujemcovia mohli lepšie naceniť práce súvisiace s montážou dlažieb a teda platia položky uvedené v poslednej úprave výkazu výmer z dňa 08.03.2021.

Otázka č. 4: V odpovedi ohľadom kanalizácie v Dielni ste uviedli, že rozvody ostávajú pôvodné a tiež, že nový žľab bude napojený na tieto rozvody. Podľa výkresov ale nevieme kde sú ukončené pôvodné rozvody kanalizácie a ako bude možné žľab napojiť. Žiadame dodať výkres z ktorého to bude zjavné.

Odpoveď č. 4: Verejný obstarávateľ informuje, že výkres nemá k dispozícii a spôsob pripojenia poskytuje popisom: Žľaby sa napoja na pripravený vývod kanalizácie umiestnený v podlahe. Vývod je umiestnený 200 mm od steny s oknami a 9000 mm od vstupnej steny, kolmo na podlahu. Priemer kanalizačnej rúry je 125 mm a je ukončený hrdlom.

Otázka č. 5: Aj v technickej správe ZTI je uvedené, že sa vymieňajú rozvody vody a kanalizácie, ale Vy ste uviedli, že ostávajú pôvodné. Sú pôvodné rozvody vedené a ukončené tak, aby bolo možné napojiť všetky požadované zariadenia?

Odpoveď č. 5: Áno, na pôvodné rozvody je možné pripojiť všetky požadované zariadenia.

Otázka č. 6: V novom výkaze okien Dielne ste uviedli:

"Verejný obstarávateľ upresňuje počty okien a informuje, že počet okien v upravenom výkaze výmer, ktorý je súčasťou tejto odpovede, zodpovedá skutočnej potrebe výmeny. Vo výkrese je položka č. 19 okno O1 1200/2400 mm v počte 4 ks, položka č. 20 okno O2L 1500/2400 mm v počte 2 ks, položka č. 20a okno O2P 1500/2400 mm v počte 2 ks, položka č. 24 okno O6 600x2400 mm v počte 1 ks.

Položka č. 21 Okná O3 sú rozmeru 1200x1500 mm v počte 14ks, položka č. 22 okná O4 sú rozmeru 1500x1500 mm tiež v počte 14 ks.

Položka č. 23 - Okná O5 600x1500 mm v počte 5 ks."

Stále nesedia počty okien s PD. Napríklad v projekte aj výpise okien je uvedených 7ks okien rozmeru 5400x2400 a každé sa skladá z 2ks okien 1200x2400 a 2ks okien 1500x2400, a jedno okno 3900x2400, ktoré sa skladá z dvoch okien 1200x2400 a jedného okna 1500x2400. Dokopy to je okien 1200x2400 16ks a 1500x2400 15ks. Pokiaľ je pravda Váš výpis, žiadame dodať nový výpis okien, ktorý bude korešpondovať s Vašimi údajmi.

Odpoveď č. 6: Verejný obstarávateľ informuje, že platia údaje uvedené v poslednej zmene výkazu výmer, t.j. z dňa 08.03.2021. Úpravou opisu a počtu kusov výplňových konštrukcií došlo k nesúladu údajov uvedených vo výpisoch okien (príloha č. 5 SP), avšak nové aktualizované výpisy nie sú k dispozícii. Verejný obstarávateľ preto žiada všetkých záujemcov, aby sa držali údajov upravených vo výkazoch výmer, v ktorých je uvedená podrobná špecifikácia ako aj správne počty.

- **Žiadosť o vysvetlenie SP doručená dňa 11.03.2021 o 14:07 hod:**

Otázka: Do výkazu výmer časti Škola boli doplnené tri položky UK, hneď prvá je uvedená: "Montáž UK v prednáškovej miestnosti napojením podľa PD, vrátane prípojného materiálu kpl 1"

Podľa tohto popisu sa to nedá naceniť, ani v PD nie sú uvedené dimenzie potrubí po jednotlivé vykurovacie telesá, ani nie je uvedené jestvujúce potrubie na ktoré sa budeme napájať - materiál, dimenzia a spôsob napojenia. vsunutím týchto položiek ste vôbec neposkytli uchádzačom jasné a presné informácie pre spracovanie ponuky, preto Vás žiadame o doplnenie výkazu výmer presnou špecifikáciou druhu požadovaných materiálov a presných množstiev.

Odpoveď: Verejný obstarávateľ poskytuje podrobnejšiu špecifikáciu položiek Zdravotechniky – UK a dopĺňa položky „Rúra C steel 22 mm VN“ o výmere 40 m, „Rúra C steel 18 mm VN“ o výmere 20 m a „Rúra C steel 15 mm VN“ o výmere 20 m. Napojenie kúrenia bude na pôvodné vykurovanie z oceľových rúr priemeru 65 mm v priestore na podlaží pod prednáškou miestnosťou.

- **Žiadosť o vysvetlenie SP doručená dňa 11.03.2021 o 14:12 hod:**

Otázka: Do VV objektu škola ste doplnili vykurovacie telesá : "Oceľový doskový radiátor 1400x600 mm so spodným pripojením, vrátane armatúr"

Žiadame doplniť o aký typ radiátora sa jedná, napr. 22VKP 1400x600, podľa Vášho popisu ho nie je možné naceniť.

Odpoveď: Verejný obstarávateľ dopĺňa špecifikáciu radiátora nasledovne „*Oceľový doskový radiátor 22VK 1400x600 mm so spodným pripojením, vrátane armatúr*“.

- **Žiadosť o vysvetlenie SP doručená dňa 12.03.2021 o 15:54 hod:**

Otázka č. 1: Časť dielne

Na položku č.68 Montáž strešného držiaka bleskozvodu, vrátane zaizolovania je naviazaná materiálová položka č.70 „Strešný držiak bleskozvodu PV21“

Bleskozvod nie je súčasťou zadania a nie je sprístupnený náčrt vedenie bleskozvodu.

1.1 Vedel by zadávateľ definovať v akom rozsahu má zhotoviteľ zasahovať do pôvodného bleskozvodu? Majú sa realizovať demontáže existujúcich.

1.2 Vedel by zadávateľ zverejniť schému vedenia bleskozvodu

Odpoveď na otázku č. 1: Verejný obstarávateľ informuje, že montáž ani demontáž nie sú predmetom tohto verejného obstarávania. Pred výstavbou bude bleskozvod demontovaný verejným obstarávateľom. Od úspešného uchádzača sa požaduje pripraviť iba pätky na streche. Verejný obstarávateľ poskytuje schému vedenia bleskozvodu ako novú prílohu súťažných podkladov.

Otázka č. 2: časť dielne

Vo výkaze výmer máme tri typy atík rozdelených podľa šírky.

Oplechovanie múrov, atík, nadmuroviek z poplast. Plechov šírky 200, 400 a 600 mm

Vo zverejnených podkladoch nie sú detaily atík

2.1 Podľa výkresu „Rez A-A , murovacie práce dielni“ a výkresu pôdorysu strechy majú obvodové múry hrúbku 300 mm a kontaktné zateplenie 150 mm.

Zo zaslaných podkladov nie je jasné, kde sa majú osadiť rôzne šírky oplechovania atík. Vedel by to zadávateľ definovať poprípade zverejniť detaily navrhnutých atík?

2.2 Vo výkrese „Rez A-A , murovacie práce dielni“ je oplechovanie plechov navrhnuté z pozinkovaného plechu natretého polyuretánovým lakom.

Vo výkaze výmer sa uvažuje s poplastotovaným plechom. Vedel by zadávateľ definovať, ktorá položka je správna?

Odpoveď na otázku č. 2: Pri oplechovaní atík je potrebné uvažovať s plechom 600 mm a 400 mm, pri oplechovaní nadmuroviek okolo svetlíkov nad dielňami je potrebné uvažovať s plechom 200 mm. V súvislosti s oplechovaním je potrebné oceniť množstvá uvedené vo výkaze výmer, na správne ocenenie výkazu výmer nie je úplne nevyhnutné ich umiestnenie. Plech má byť poplastovaný vo farbe plastovej krytiny strechy a teda údaje uvedené vo výkaze výmer sú správne.

Otázka č. 3: časť dielne

Vo výkaze výmer zateplenie fasády položka č.13 „Murivo výplňové (m3) z DT 50x20x25 s betónovou výplňou hr. 20 cm“

Podľa výkresu „Rez A-A , murovacie práce dielni“ nie je jasné kde toto murivo z DT-čiek má byť murované chýba aj v legendách materiálov.

Vedel by zadávateľ definovať, kde majú byť použité Murivo DT 50x20x25?

Odpoveď na otázku č. 3: Verejný obstarávateľ informuje, že murivo sa použije pri murovacích prácach pod úrovňou vodorovnej izolácie na domurovanie otvorov na nové brány a ochranu izolácie základov.

Otázka č. 4: časť dielne

V výkrese „Rez A-A , murovacie práce dielni“ je navrhnuté osadenie Žľabu Birco Plus s priemerom 100 spádom 0,5% (položka 16 v legende prác)

Vo výkaze výmer je navrhnutý plytký BGF žľab bez spádu (položka č.12, časť 01 rekonštrukcia interiéru)

Vedel by zadávateľ definovať aký žľab požaduje ?

Odpoveď na otázku č. 4: Verejný obstarávateľ upresňuje, že požaduje BGF plytký žľab tak, ako je uvedené vo výkaze výmer.

Otázka č. 5: Časť dielne

Položka 83 „Demontáž pôvodného svetlíka z drátoskla, vrátane jeho OK, -0,21000t“ má mať váhu 210 kg, čo sa javí málo.

Vie zadávateľ potvrdiť či toto množstvo započítané v odpadoch?

Odpoveď na otázku č. 5: Verejný obstarávateľ informuje, že svetlík je zhotovený z tenkostenných oceľových profilov a skla, obidve položky sú recyklovateľné, takže nemusia ísť na skládku.

Otázka č. 6: časť dielne

Položka 86 „Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg“ Podľa projektovej dokumentácie by sa táto položka mala týkať prekrytiu montážnej jamy. Položka ráta s váhou 520 kg. Podľa výpočtu a projektovej dokumentácie to ale bude cca 1 tona.

Má sa uchádzač pri oceňovaní držať výkazu výmer? Resp. Mohol by upresniť aké množstvo je vypočítané v danej položke?

Odpoveď na otázku č. 6: Verejný obstarávateľ informuje, že je potrebné dodržať údaje uvedené vo výkaze výmer. Rozmer montážnej jamy je 8 000 x 1 000 mm, použije sa ryhovaný plech S235RL hrúbky 8 mm, ktorého hmotnosť 1 m² je 66 kg pre násobené výmerou 8 m² je 528 kg. Vo výkrese PD je nesprávne uvedená šírka montážnej jamy 2 000 mm, má byť len 1 000 mm.

Otázka č. 7: časť dielne

Podľa výkazu výmer sa má zhotoviť povlaková krytina plochých striech fóliou a kotvením. Položky 52, 53, 54. V projektovej dokumentácii je ale uvedená fólia Fatrafol 807/V. Táto fólia je určená na lepenie. Vedel by zadávateľ definovať akú fóliu požaduje použiť a ako má byť upevnená?

Odpoveď na otázku č. 7: Verejný obstarávateľ požaduje použiť fóliu Fatrafol 810 sivej farby kotvením a prelepením spojov teplovzdušnou pištoľou, pričom na detaily je určená fólia 804.

Otázka č. 8: časť dielne.

Položka č.93 „Žľab pododkvapový polkruhový R 150 mm, vrátane čela, hákov, rohov, kútov“ má vo výkaze výmer výmeru 56,2 m

Len obvod budovy je 37,1 m x 2 + 28,1m x 2 = 130,4. Z výkresu strechy a rezu a pohľadov nie je jasné vedenie pododkvapového žľabu.

Vedel by zadávateľ definovať kde sa pododkvapový žľab nachádza?

Odpoveď na otázku č. 8: Verejný obstarávateľ informuje, že pododkvapové žľaby sa nachádzajú na stene nad bránami a protiľahlej stene dielní.

2. Informácia o zmene a doplnení súťažných podkladov č. 3

Verejný obstarávateľ informuje, že v zmysle vyššie uvedeného mení súťažné podklady, nasledovným spôsobom:

- a) V súvislosti so Žiadosťami o vysvetlenie SP doručených dňa **11.03.2021 o 14:07 hod a 11.03.2021 o 14:12 hod sa menia položky výkazu výmer časti č. 3 predmetu zákazky (príloha č. 3c SP) nasledovne:**

Pôvodné znenie:**724 - Zdravotechnika - UK**

82a	K	Montáž UK v prednáškovej miestnosti napojením podľa PD, vrátane prípojného materiálu	kpl	1,000
82b	M	Oceľový doskový radiátor 1400x600 mm so spodným pripojením, vrátane armatúr	ks	4,000
82c	K	Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	48,600

Nové znenie:

82a	K		Montáž UK v prednáškovej miestnosti napojením podľa PD, vrátane prípojného, fittingov a izolačného materiálu	kpl	1,000
82b	M		Oceľový doskový radiátor 22VK 1400x600 mm so spodným pripojením, vrátane armatúr	ks	4,000
82c	M		Rúra C steel 22 mm VN	m	40,000
82d	M		Rúra C steel 18 mm VN	m	20,000
82e	M		Rúra C steel 15 mm VN	m	20,000
82f	K		Presun hmôt pre vnútorný plynovod v objektoch výšky nad 6 do 12 m	%	48,600

- b) V súvislosti so Žiadosťou o vysvetlenie SP doručenej dňa **12.03.2021 o 15:54 hod verejný obstarávateľ dopĺňa súťažné podklady o prílohu č. 8 – Výkres bleskozvodu.**
- c) V súvislosti so Žiadosťou o vysvetlenie SP doručenej dňa **12.03.2021 o 15:54 hod verejný obstarávateľ upravuje položky výkazu výmer časti č. 1 predmetu zákazky (príloha č. 3a SP) nasledovne:**

Pôvodné znenie položiek (časť rekonštrukcia interiéru):

86	K	767995104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	520,000
87	M	1341082000,2	Oceľ S 235	t	0,520

Nové znenie položiek:

86	K	767995104	Montáž ostatných atypických kovových stavebných doplnkových konštrukcií nad 20 do 50 kg	kg	528,000
87	M	1341082000,2	Oceľ S 235 RI , 1500x 3000x 8 mm	t	0,528

Všetky vykonané zmeny v súťažných podkladoch (výkazoch výmer) z dňa 09.02.2021 sú vyznačené zelenou farbou. Všetky vykonané zmeny v súťažných podkladoch (výkazoch výmer) z dňa 08.03.2021 sú vyznačené fialovou farbou. Všetky zmeny, ktoré sú vykonané v súťažných podkladoch (výkazoch výmer) ako výsledok tu uvedených odpovedí na doručené otázky sú vyznačené oranžovou farbou.

Verejný obstarávateľ žiada všetkých záujemcov/uchádzačov, aby vykonané zmeny v súťažných podkladoch a ich prílohách zapracovali vo svojich ponukách predložených v rámci predmetného verejného obstarávania.

Verejný obstarávateľ zároveň dáva do pozornosti možnosť vykonania obhliadky predmetu zákazky. V prípade záujmu o obhliadku záujemca/uchádzač postupuje v súlade s bodom 10. časti A. súťažných podkladov.

S úctou,

Ing. Monika Debnárová
kontaktná osoba verejného obstarávateľa