



Všetkým záujemcom

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
SE-VO2-2022/003782-04

Vybavuje/linka
Ing. Milan Varga/44569

Bratislava
21.07.2022

VEC: Vysvetlenie č.1 informácií potrebných na vypracovanie ponuky

Na základe doručených žiadostí o vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky v súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“) verejný obstarávateľ zverejňuje v elektronickom systéme Josephine vysvetlenie informácií potrebných na vypracovanie ponuky na predmet zákazky „Zariadenia na vykonávanie statických skúšok na autonómnych dýchacích prístrojoch a protichemických oblekoch s príslušenstvom“ v rámci verejnej súťaže uverejnenej v Úradnom vestníku E.U.: 2022/S 120-338177 z 24.6.2022 a vo Vestníku verejného obstarávania číslo 145/2022 z 27.06.2022 značka číslo 30393 – MST, uskutočňovanej prostredníctvom elektronického systému Josephine.

Otázka č.1:

V prílohe č. 1 – Odpis predmetu zákazky bod 1 písm. b) obstarávateľ uvádza: „musí mať napájanie 230 V, 50 Hz, 100 W“ Uchádzač sa pýta, či je možné, aby napájanie prístroja bolo cez port USB (5 V). Zároveň sa uchádzač pýta, či môže byť prístroj napájaný rovnakým káblom ako prístroj komunikuje (teda odpadá napájací kábel)?

Odpoveď č.1 na otázku č.1:

Prístroj je možné napájať aj prostredníctvom USB portu, pričom nabíjací kábel môže byť zároveň komunikačným káblom.

Otázka č.2:

V prílohe č. 1 – Odpis predmetu zákazky bod 1 písm. k) zadávateľ uvádza nasledujúce: „musí byť pripojiteľné k zdroju stlačeného vzduchu – tlakovej fľaši“

Uchádzač sa pýta, či môže byť prístroj pripojený k zdroju stlačeného vzduchu cez redukčný ventil? (napr. redukčný ventil dýchacieho prístroja)?

Odpoveď č.2 na otázku č.2:

Prístroj môže byť pripojený k zdroju stlačeného vzduchu v hodnotách stredného tlaku tzn. v rozpätí od 4 bar – 10 bar prostredníctvom redukčného ventilu ADP.

S pozdravom

Otázka č.3:

V prílohe č. 1 – Odpis predmetu zákazky bod 1 písm. l) zadávateľ uvádza: „musí mať strednotlakový manometer/senzor na meranie požadovaných tlakových veličín s rozsahom od -30 mbar do +30 mbar s odchýlkou merania max. 1 % z rozsahu merania“ Uchádzač sa pýta, či sa myslí požadovaný rozsah (-30 mbar do +30 mbar) pre manometer aj senzor zároveň, alebo stačí, aby splnil požadovaný rozsah len manometer alebo senzor? Uchádzač sa zároveň pýta, ako zadávateľ myslí odchýlku merania 1 %? Či je myslená pre manometer aj senzor zároveň alebo stačí, aby požadovanú odchýlku merania splnil manometer alebo senzor? Uchádzač sa tiež pýta, či v uvedenom rozsahu nejde o administratívnu chybu pri uvádzaní veličiny mbar? Uchádzač sa domnieva, že pri tomto rozsahu by sa mala použiť základná veličina bar.

Odpoveď č.3 na otázku č.3:

Verejný obstarávateľ upravuje opis v Prílohe č.1 Opis predmetu zákazky písm. l) (bod 1, písm. l)): „musí disponovať stredotlakým manometrom s rozsahom min 0 až 10 bar, trieda presnosti max. 1,6 %“.

Otázka č.4:

V prílohe č. 1 – Odpis predmetu zákazky bod 1 písm. m) zadávateľ uvádza nasledujúce: „musí mať nízkotlakový manometer/senzor na meranie požadovaných tlakových veličín s rozsahom od 0 bar do +25 bar s odchýlkou merania max. 1 % z rozsahu merania“ Uchádzač sa pýta, či sa myslí požadovaný rozsah (0 bar do 25 bar) pre manometer aj senzor zároveň, alebo stačí, aby splnil požadovaný rozsah manometer alebo senzor? Uchádzač sa zároveň pýta, ako zadávateľ myslí odchýlku merania 1 %? Či je myslená pre manometer aj senzor zároveň alebo stačí, aby požadovanú odchýlku merania splnil len manometer alebo senzor? Uchádzač sa tiež pýta, či v uvedenom rozsahu nejde o administratívnu chybu pri uvádzaní veličiny bar? Uchádzač sa domnieva, že pri tomto rozsahu by sa mala použiť veličina mbar

Odpoveď č.4 na otázku č.4:

Verejný obstarávateľ upravuje opis v Prílohe č.1 Opis predmetu zákazky písm. m) (bod 1, písm. m)): „musí disponovať nízkotlakým manometer s rozsahom min. -15 až +20 mbar, trieda presnosti max. 1,6%“.

Otázka č.5:

V prílohe č. 1 – Opis predmetu zákazky v bode Parametre predmetu zákazky zadávateľ uvádza nasledujúce: „Testovacie zariadenie musí umožňovať vykonávať statické skúšky v rozsahu stredného a vysokého tlaku: - Pretlakové skúšky tesnosti ochranných protichemických odevov a ich ventilov - Skúšky tesnosti stredného tlaku autonómnych dýchacích prístrojov („ďalej len ADP“) - Skúšky pľúcnych automatík - Skúšky tesnosti celotvárových ochranných masiek (ďalej len „masiek“) – pretlakových a podtlakových - Skúšky otváracieho tlaku výdychového ventilu pretlakovej masky Uchádzač sa pýta, prečo je uvedený v úvodnej vete rozsah stredného a vysokého tlaku, pritom v jednotlivých odrážkach nižšie sa už hovorí len o strednom tlaku? Ide o administratívnu chybu? Prosíme o upresnenie.

Odpoveď č.5 na otázku č.5:

Verejný obstarávateľ upravuje opis v Prílohe č.1 Opis predmetu zákazky: Parametre predmetu zákazky: „Testovacie zariadenie musí umožniť vykonávať nižšie uvedené statické skúšky v rozsahu nízkeho a stredného tlaku:

- Pretlakové skúšky tesnosti ochranných protichemických odevov a ich ventilov
- Skúšky tesnosti stredného tlaku autonómnych dýchacích prístrojov („ďalej len ADP“)
- Skúšky pľúcnych automatík
- Skúšky tesnosti celotvárových ochranných masiek (ďalej len „masiek“) – pretlakových a podtlakových
- Skúšky otváracieho tlaku výdychového ventilu pretlakovej masky“

Súčasťou testovacieho zariadenia musí byť príslušenstvo na vykonávanie skúšok pľúcnych automatík a masiek od spoločnosti MSA a Dräger a príslušenstvo na vykonávanie skúšok tesnosti na ochranných protichemických odevoch od spoločnosti MSA a Dräger.

Otázka č.6:

V prílohe č. 1 – Popis predmetu zákazky bod 3) Ďalšie požiadavky, zadávateľ uvádza nasledujúce: „súčasťou dodávky musí byť kvalifikované zaškolenie obsluhy na používanie testovacieho zariadenia na každé testovacie zariadenie 12 osôb“ Uchádzač sa pýta, ako si zadávateľ predstavuje zaškolenie ? Zo súťažných podkladov nie je jednoznačne definovaný spôsob zaškolenia (napr. školenie všetkých ľudí na jednom mieste alebo po lokalitách, kde budú zariadenia umiestnené). Uchádzač sa tiež pýta, koľko bude školení celkom ?

Odpoveď č.6 na otázku č.6:

Kvalifikované školenie obsluhy zamerané na používanie testovacieho zariadenia, v rozsahu 3 hodín pre 12 osôb na každé dodané zariadenie. Miesto školenia na jednotlivých krajských riaditeľstvách HaZZ v Bratislave, v Trnave, v Trenčíne, v Nitre, v Žiline, v Banskej Bystrici, v Prešove a v Košiciach, s ohľadom na aktuálnu pandemickú situáciu a vyplývajúce nariadenia hlavného hygienika.

Otázka č.7:

Bude verejný obstarávateľ vzhľadom na vysoký nárast cien kľúčových častí a hlavne elektronických súčiastok akceptovať aj ponuku s cenou vyššou ako predpokladaná hodnota zákazky?

Odpoveď č.7 na otázku č.7:

Verejný obstarávateľ nevie ako bude vyhodnocovať ponuky komisia a ako bude pristupovať v prípade vyššej ponuky ako je predpokladaná hodnota zákazky (ďalej len „PHZ“). Verejný obstarávateľ pri stanovení PHZ postupoval podľa §6 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov (ďalej len „zákon“).



Mgr. Ľubomír Kubička
riaditeľ odboru