

Otázka č. 1:

V Technická špecifikácia, STERILIZAČNÁ TECHNIKA, Časť č. 6 – Automatický dezinfektor endoskopov Technická špecifikácia prístroja : Položka č. 1 - Automatický dezinfektor pre jeden endoskop (16 ks)“ požaduje: Napájanie 240 V Rozmer - výška maximálne 1500 mm Rozmer - šírka maximálne 700 mm Rozmer - hĺbka maximálne 650 mm Váha dezinfektora maximálne 80 kg Zároveň požadujete Dodanie tovaru zahŕňa aj služby súvisiace s dodaním tovaru do miesta dodania, konkrétne jeho dopravu do miesta dodania, vyloženie, vybalenie, montáž, inštaláciu, odskúšanie a uvedenie tovaru do prevádzky, zaškolenie zamestnancov kupujúceho (s obsluhou, údržbou a ošetrovaním tovaru), vrátane poskytovania služieb záručného servisu tovaru počas záručnej doby a ekologickej likvidácie obalov.

Na základe uvedených požiadaviek Vás žiadame o možnosť vykonať obhliadku priestorov a prístupových trás miest, kde budú dezinfektory nainštalované.

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ neumožňuje obhliadku miesta inštalácie prístrojov a to z dôvodu, že pre riadne necenenie predmetu zákazky obhliadka nie je potrebná.

Verejný obstarávateľ dopĺňa súťažné podklady bod 17.2.11 – podmienky na inštaláciu. Uchádzač ako súčasť ponuky predloží podmienky na inštaláciu zariadenia - stavebná pripravenosť:

- nároky na elektroinštaláciu (výkon/príkon, istenie, ochrana - prúdový chránič, vzdialenosť k pripojovaciemu bodu, typ pripojenia - elektrická zásuvka/priame zapojenie do siete,)
- nároky na pripojenie na vodu (tlak vody, vzdialenosť k pripojovaciemu bodu, priemer napojenia,....)
- nároky na pripojenie na kanalizáciu (vzdialenosť k napojeniu na kanalizáciu, priemer potrubia, maximálna výška prípojného bodu,
- iné nároky

Otázka č. 2:

Časť č. 3 - Plazmový sterilizátor. V technickej špecifikácii je uvedené: Technický parameter: Automatická bezdotyková manipulácia a likvidácia použitých kaziet do nádoby na likvidáciu kaziet

Otázka: Je možné ponúknuť aj bezpečnú likvidáciu kontajnerov so sterilantom s manuálnym odobratím z prístroja? :: vysvetlenie: Kontajner po použití je prázdny a neobsahuje sterilant, navyše systém automaticky a bezpečne odsaje zbytový sterilant z vloženého kontajnera. Ponúkané kontajnery sú vyrábané z vysoko mechanicky odolného materiálu s prekrytím, čím sa maximalizuje bezpečnosť personálu.

Odpoveď: Áno, verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ekvivalentu, ktorý bude spĺňať požiadavku: Bezpečná likvidácia kontajnerov so sterilantom s manuálnym odobratím z prístroja.

Technický parameter: Vybavený krátkym cyklom na balené nástroje bez dutín, maximálna dĺžka cyklu 29 min.

Otázka: Je možné ponúknuť prístroj s krátkym cyklom na balené nástroje bez dutín s dĺžkou cyklu maximálne 31 minút? ::vysvetlenie: Minimálny rozdiel

Odpoveď: Áno, verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu na: Vybavený krátkym cyklom na balené nástroje bez dutín, maximálna dĺžka cyklu 31 min.

Technický parameter: Sledovanie nástrojov – pomocou pripojiteľnej čítačky čiarového kódu
Otázka: Je možné ponúknuť riešenie prístroja - rozhraniami, ktoré umožňujú pripojenie do externého systému sledovania nástrojov? ::vysvetlenie: Externý systém komplexne pokrýva sledovanie nástrojov na celej centrálnej sterilizácii a je možné ho prepojiť so sledovaním toku nástrojov na operačnej sále.

Odpoveď: Áno, verejný obstarávateľ akceptuje riešenie prístroja - rozhraniami, ktoré umožňujú pripojenie do externého systému sledovania nástrojov.

Technický parameter: Ovládanie cez prehľadný dotykový displej so slovenským alebo českým menu s uhlopriečkou min. 12" na nesterilnej aj sterilnej strane s informáciou o priebehu cyklu a označením priebehu cyklu – vyhovujúci / nevyhovujúci

Otázka: Je možné ponúknuť prístroj s prehľadný dotykový displej so slovenským alebo českým menu s uhlopriečkou min. 7" na nesterilnej a vizuálnym indikátorom na sterilnej strane s informáciou o priebehu cyklu a označením priebehu cyklu?

Odpoveď: Áno, verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu na: Ovládanie cez prehľadný dotykový displej so slovenským alebo českým menu s uhlopriečkou min. 7" na nesterilnej aj sterilnej strane s informáciou o priebehu cyklu a označením priebehu cyklu – vyhovujúci / nevyhovujúci

Technický parameter: Rozmery prístroja/cm max. 190 x79 x110 cm (V x Š x Hl)
Otázka: Je možné ponúknuť prístroj s rozmermi: max. 191 x 79 x 110 cm ?

Odpoveď: Áno, verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu na: Rozmery prístroja/cm max. 191 x79 x110 cm (V x Š x Hl)

Technický parameter: Rýchle, on-line testovanie BIO indikátormi s rýchlym vyhodnocovaním (do 15. min.) – bezpečnosť každého cyklu

Otázka: Je možné ponúknuť prístroj s rýchlym, on-line testovaním BIO indikátormi s rýchlym vyhodnocovaním (do 20. min.) ? – bezpečnosť každého cyklu

Odpoveď: Áno, verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu na: Rýchle, on-line testovanie BIO indikátormi s rýchlym vyhodnocovaním (do 20. min.) – bezpečnosť každého cyklu.

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu časť 3 - Plazmový sterilizátor.

Otázka č. 3:

Všeobecná otázka pre všetky časti zákazky:

V zmysle § 10 bodu 2, zákona o VO požadujeme aby verejný obstarávateľ dôsledne dbal na tento bod. Bude preto pri vyhodnocovaní ponúk verejný obstarávateľ zohľadňovať len splnenie bodov technických špecifikácii tzv. od A do Z alebo bude akceptovať aj mierne rozdiely u nie kvalitatívnych parametroch?

Za mierne rozdiely sa považuje napríklad väčší/menší rozmer zariadenia o maximálne 20%. Za kvalitatívny parameter sa nepovažuje napríklad váha. Funkčnosť zariadení ale ostane zachovaná.

Predmet zákazky v celom rozsahu je opísaný tak, aby bol presne a zrozumiteľne špecifikovaný. Ak niektorý z použitých parametrov, alebo rozpätie parametrov identifikuje konkrétny typ produktu, alebo produkt konkrétneho výrobcu, verejný obstarávateľ umožňuje nahradiť takýto produkt ekvivalentným produktom alebo ekvivalentom technického riešenia pod podmienkou, že ekvivalentný produkt alebo ekvivalentné technické riešenie bude spĺňať plnohodnotne úžitkové, prevádzkové, funkčné, charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie požadovaného účelu.

Časť č. 2 – Stolový sterilizátor

Otázka 1: Je váha prístroja považovaná za kľúčový parameter v zmysle otázky uvedenej vyššie? Ak áno žiadame o vysvetlenie nakoľko konštrukčné vlastnosti stolov na ktorých sú tieto typy zariadení umiestnené ďaleko presahujú hodnotu uvedenú v požadovaných parametroch.

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke max. 55 kg. Uvedenú požiadavku spĺňa viacero výrobcov.

Časť č. 3 – Plazmový sterilizátor

Otázka 2: Bude verejný obstarávateľ pri vyhodnocovaní uvažovať aj s pohľadom následných prevádzkových nákladov na životný cyklus prístroja? V predloženej technickej špecifikácii sú body ktoré uprednostňujú jedného konkrétneho výrobcu. Uvádzame príklad konkrétnych častí. Dodávaný v bezpečnostnej kazete – uzatvorený systém – jednorazové kazety pre viac cyklov Automatická bezdotyková manipulácia a likvidácia použitých kaziet do nádoby na likvidáciu kaziet

Sterilizačná komora obdĺžnikového prierezu vyrobená s hliníka

Prosíme o vysvetlenie týchto parametrov a tiež či sa jedná o kvalitatívne parametre. Ak áno prečo?

Verejný obstarávateľ umožňuje predloženie ekvivalentu, ktorý bude spĺňať požiadavku: bezpečnostnej kazety s indikátorom voči poškodeniu, bezpečnú likvidáciu kontajnerov so sterilantom s manuálnym odobratím z prístroja a zároveň umožňuje predloženie prístroja so sterilizačnou komorou z hliníka alebo chirurgickej ocele.

Verejný obstarávateľ upravuje technickú špecifikáciu.

Časť č. 4 – Umývací automat na zdravotnícke pomôcky

Otázka č. 3: Požadujeme vysvetlenie mimoriadne nízkej výšky prístroja pri požadovanej veľkosti komory. Nedošlo zo strany verejného obstarávateľa k preklepu, keďže konštrukčne je to nezmysel?

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke maximálnej výšky a hĺbky prístroja, a to z dôvodu, že ide o zariadenia pod stolovú dosku – pracovnú plochu.

Časť č. 7 – Dezinfekčné zariadenie pre nádoby na ľudské výlučky

Otázka č. 4: Jedná sa o zariadenie na výplach ložných mís a bažantov?

Áno

Otázka č. 5: Je zo strany verejného obstarávateľa akceptovateľné zariadenie, ktoré dodrží hygienický štandard iba s použitím vody zohriatej na teplotu vyššiu ako 90°C?

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke teplota parná dezinfekcia °C 90, nakoľko je to štandardný proces dezinfekcie, ktorý poskytuje viacero výrobcov, vyššia teplota by mohla deformovať vložené pomôcky.

Časť č. 8 – Dekontaminátor nebezpečného zdravotníckeho odpadu

Otázka č. 6: Verejný obstarávateľ požaduje trvanie cyklu v maximálnej časovej dĺžke 10 minút. Na trhu však existuje aj zariadenie s dlhším časovým cyklom pričom tento dlhší časový cyklus je zapríčinený tým, že zariadenie daný odpad aj pomelie a redukuje jeho objem o 80%. Toto riešenie má za následok zväčšenie kapacity uskladňovaného množstva odpadu a tým aj zníženie frekvencie vývozu odpadu na skládku. Bude preto verejný obstarávateľ akceptovať aj takýto typ zariadenia na úkor dĺžky jedného cyklu ktorý sa pri tomto zariadení zvýši o 5 minút?

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke rozmery prístroja, hmotnosť prístroja a čas cyklu.

Otázka č. 4:

4.4.2023 sme Vás žiadali o obhliadku priestorov a prístupových trás miest, kde budú dezinfektory nainštalované.

Uvedená požiadavka vyplýva z Vašich požiadaviek:

Položka č. 1 - Automatický dezinfektor pre jeden endoskop (16 ks)“

požaduje:

Napájanie 240 V

Rozmer - výška maximálne 1500 mm

Rozmer - šírka maximálne 700 mm

Rozmer - hĺbka maximálne 650 mm

Váha dezinfektora maximálne 80 kg

Zároveň požadujete

Dodanie tovaru zahŕňa aj služby súvisiace s dodaním tovaru do miesta dodania, konkrétne jeho

dopravu do miesta dodania, vyloženie, vybalenie, montáž, inštaláciu, odskúšanie a uvedenie tovaru do prevádzky, zaškolenie zamestnancov kupujúceho (s obsluhou, údržbou a ošetrovaním tovaru), vrátane poskytovania služieb záručného servisu tovaru počas záručnej doby a ekologickej likvidácie obalov.

Z vykonanej prehliadky môžu vyplynúť otázky, na ktoré nám odpoviete, že sme ich zaslali neskoro, ale uvedené nebude pravda, lebo vy nám na čas neumožníte požadovanú prehliadku.

Odpoveď č. 4:

Verejný obstarávateľ neumožňuje obhliadku miesta inštalácie prístrojov a to z dôvodu, že pre riadne necenenie predmetu zákazky obhliadka nie je potrebná.

Verejný obstarávateľ dopĺňa súťažné podklady bod 17.2.11 – podmienky na inštaláciu. Uchádzač ako súčasť ponuky predloží podmienky na inštaláciu zariadenia - stavebná pripravenosť:

- nároky na elektroinštaláciu (výkon/príkonnosť, istenie, ochrana - prúdový chránič, vzdialenosť k pripojovaciemu bodu, typ pripojenia - elektrická zásuvka/priame zapojenie do siete,)
- nároky na pripojenie na vodu (tlak vody, vzdialenosť k pripojovaciemu bodu, priemer napojenia,....)
- nároky na pripojenie na kanalizáciu (vzdialenosť k napojeniu na kanalizáciu, priemer potrubia, maximálna výška prípojného bodu,
- iné nároky

Verejný obstarávateľ zároveň predlžuje lehotu na predkladanie ponúk do 10.05.2023 do 10,00 hod.