

Otázka č. 1:

Verejný obstarávateľ uvádza v poskytnutých súťažných podkladoch pre vyššie uvedený predmet zákazky v časti B. Opis predmetu zákazky na str. č. 26, oddiel „FUNKCIA“, zadefinované požiadavky pre technické parametre anestéziologického prístroja v nasledovnom rozsahu, cit.: „Anesteziologický prístroj musí zabezpečiť kompatibilitu a zlučiteľnosť so stávajúcimi anestéziologickými prístrojmi a monitormi v majetku verejného obstarávateľa (zn. Dräger) alebo ekvivalent kompatibilný s existujúcim príslušenstvom s modulmi uvedeného výrobcu, a to z dôvodu možnosti používať príslušenstvo k anestéziologickým prístrojom, odparovače inhalačných anestetík, káble k monitorovacej technike, moduly BIS a NMT, zásobníky na vápno, kapno monitory a ďalšie) aj na nových prístrojoch, napr. v prípade poruchy, čo znižuje aj nároky na lekárske a sesterský personál, jeden typ prístroja, jeden spôsob kalibrácie, spustenia prístroja a jeho obsluhy“.

Vzhľadom na vyššie uvedenú podmienku, si dovoľujeme verejného obstarávateľa požiadať o stanovisko, či bude akceptovať ponuku uchádzača na anestéziologický prístroj, ktorý nebude kompaktný a zlučiteľný s existujúcimi anestéziologickými prístrojmi a monitormi v majetku verejného obstarávateľa zn. Dräger, nakoľko takto zadefinovanú požiadavku dokáže splniť iba uchádzač, ktorý je distribútorom prístrojovej techniky zn. Dräger. Uvedená požiadavka má obmedzujúci charakter pre uchádzačov, ktorí nemajú vo svojom produktovom portfóliu zn. Dräger, čo môže ovplyvniť priebeh verejného obstarávania z hľadiska dodržania princípu transparentnosti a nediskriminácie.

Odpoveď č. 1:

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke zabezpečenia kompatibility a zlučiteľnosti s prístrojmi v majetku verejného obstarávateľa alebo ekvivalentu, nakoľko je nevyhnutné používať príslušenstvo k anestéziologickým prístrojom, odparovače inhalačných anestetík, káble k monitorovacej technike, moduly BIS a NMT, zásobníky na vápno, kapno monitory a ďalšie) aj na nových prístrojoch, napr. v prípade poruchy, čo znižuje aj nároky na lekárske a sesterský personál, jeden typ prístroja, jeden spôsob kalibrácie, spustenia prístroja a jeho obsluhy“.

V všeobecnosti platí, že určenie predmetu zákazky je v kompetencii verejného obstarávateľa s ohľadom na jeho potreby a pri dodržaní princípov verejného obstarávania podľa § 10 ods. 2 zákona o verejnom obstarávaní. Verejný obstarávateľ vymedzil predmet zákazky v závislosti od konkrétnej situácie a svojich špecifických potrieb, tak aby splňal ním určený účel.

Z technického hľadiska verejný obstarávateľ túto požiadavku nepovažuje za diskriminačnú a to najmä z dôvodu, že pripúšťa ekvivalent kompatibilný s existujúcim príslušenstvom s modulmi uvedeného výrobcu. Obmedzujúce by bolo keby verejný obstarávateľ požadoval presný typ prístroja.

Požiadavka na kompatibilitu a zlučiteľnosť s existujúcimi prístrojmi v majetku verejného obstarávateľa nie je nelogická a tiež nie je diskriminačným parametrom. Verejný obstarávateľ nijako nediskriminuje dodávateľov resp. výrobcov. Ak ponúkaný prístroj bude kompatibilný s existujúcim príslušenstvom verejného obstarávateľa ho bude akceptovať.

Potreba kompatibility medicínskych zariadení je opodstatnená, relevantná a hospodárna z hľadiska finančného, technického ako aj z hľadiska správy.

Požiadavka kompatibility je dôležitá z hľadiska prevádzky zariadení ich servisu či údržby a je tiež efektívnym riešením z pohľadu hospodárnosti, ale najmä z dôvodu aby bolo možné vykonávať potrebné úkony s presným výstupom bez akýchkoľvek obmedzení.

Verejný obstarávateľ má za to, že na obchodnom trhu je dostatočný počet potenciálnych kvalifikovaných uchádzačov schopných ponúknuť a dodať požadované prístroje, tak ako ich verejný obstarávateľ definoval.

Verejný obstarávateľ jednoznačne a transparentne určil a odôvodnil svoje požiadavky a nediskriminuje žiaden hospodársky subjekt.

Otázka č. 2:

Verejný obstarávateľ uvádza v poskytnutých súťažných podkladoch pre vyššie uvedený predmet zákazky v časti B. Opis predmetu zákazky na str. č. 24, oddiel „Technická špecifikácia anestéziologického prístroja“ zadefinované požiadavky pre technické parametre anestéziologického prístroja v nasledovnom rozsahu, cit.: „- ventilačný režim - nastaviteľný tlak dých. ciest PINSP niektorým z inštalovaných ventilačných režimov v rozsahu minimálne 3 – 80 cmH₂O“.

Pokiaľ sa jedná o vyššie uvedenú požiadavku pre ventilačný režim, sa pýtame verejného obstarávateľa, či bude akceptovať ponuku uchádzača na prístroj s rozsahom PInsp od 5 do 90 cmH₂O. Daná hodnota je braná do úvahy od základnej nulovej hodnoty a nie ponad Peep a neobmedzuje v používaní prístroja pre celé spektrum pacientov od dospelých po novorodencov.

Odpoveď č. 2:

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke, nakoľko požiadavky definované v technických špecifikáciách sú minimálne.

V súlade s § 42 ods. 4 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní bude verejný obstarávateľ akceptovať ponuku, ak uchádzač vo svojej ponuke preukáže vrátane dôkazov, že navrhované riešenie rovnocenným spôsobom vyhovuje požiadavkám definovaným v technických špecifikáciách.

Požadovaná hodnota v rozsahu minimálne 3 – 80 cmH₂O nezamedzuje v používaní prístroja pre dospelých a novorodencov a nijako nepresahuje potreby pacientov. Požadované hodnoty nezabezpečujú kontinuálnu ventiláciu s uvedeným tlakom. Uvedený tlak umožňuje vykonať efektívnejší recruitment manéver pre pacienta pri problémoch s kolabovaním pľúc. Každý prístroj má integrovaný systém ochrany ventilácie pľúc a nedovoľuje užívateľovi pri bežnej ventilácii dosahovať nežiadúce vysoké tlaky. Uvedený tlak je požadovaný s ohľadom na výkon a schopnosť prístroja umožniť rôzne manévry v danej súvislosti. Verejný obstarávateľ má za to, že na obchodnom trhu je dostatočný počet potenciálnych kvalifikovaných uchádzačov schopných ponúknuť a dodať požadované prístroje, tak ako ich verejný obstarávateľ definoval.

Otázka č. 3:

Verejný obstarávateľ uvádza v poskytnutých súťažných podkladoch pre vyššie uvedený predmet zákazky v časti B. Opis predmetu zákazky na str. č. 24, oddiel „Technická špecifikácia anestéziologického prístroja“ zadefinované požiadavky pre technické parametre

anestéziologického prístroja v nasledovnom rozsahu, cit.: „Rozsah nastavenia tlakovej podpory minimálne 0 – 78 mbar“.

Vzhľadom na vyššie uvedenú podmienku Rozsah nastavenia tlakovej podpory minimálne 0 – 78 mbar. žiadame verejného obstarávateľa o stanovisko, či bude akceptovať ponuku uchádzača na prístroj s rozsahom nastavenia tlakovej podpory od 0 do 60 mbar. Máme zato, že daná hodnota neobmedzuje v používaní prístroja pre celé spektrum pacientov od dospelých po novorodencov a vysoko presahuje potreby pacienta.

Odpoveď č. 3:

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke, nakoľko požiadavky definované v technických špecifikáciách sú minimálne.

V súlade s § 42 ods. 4 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní bude verejný obstarávateľ akceptovať ponuku, ak uchádzač vo svojej ponuke preukáže vrátane dôkazov, že navrhované riešenie rovnocenným spôsobom vyhovuje požiadavkám definovaným v technických špecifikáciách.

Požadovaná hodnota minimálne 0 – 78 mbar nezamedzuje v používaní prístroja pre dospelých a novorodencov a nijako nepresahuje potreby pacientov. Požadované hodnoty nezabezpečujú kontinuálnu ventiláciu s uvedeným tlakom. Uvedený tlak umožňuje vykonať efektívnejší recruitment manéver pre pacienta pri problémoch s kolabovaním pľúc. Každý prístroj má integrovaný systém ochrannej ventilácie pľúc a nedovoľuje užívateľovi pri bežnej ventilácii dosahovať nežiadúce vysoké tlaky. Uvedený tlak je požadovaný s ohľadom na výkon a schopnosť prístroja umožniť rôzne manévry v danej súvislosti. Verejný obstarávateľ má za to, že na obchodnom trhu je dostatočný počet potenciálnych kvalifikovaných uchádzačov schopných ponúknuť a dodať požadované prístroje, tak ako ich verejný obstarávateľ definoval.

Otázka č. 4:

Verejný obstarávateľ uvádza v poskytnutých súťažných podkladoch pre vyššie uvedený predmet zákazky v časti B. Opis predmetu zákazky na str. č. 24, oddiel „Technické vlastnosti“ zadefinované požiadavky pre technické parametre anestéziologického prístroja v nasledovnom rozsahu, cit.: „-anestéziologický prístroj s elektrickým pohonom bez potreby a spotreby hnacieho plynu“.

Dovoľujeme si informovať verejného obstarávateľa, že najnovšie anestéziologické prístroje strednej i najvyššej triedy používajú podporné plyny napr. O₂, NO₂ a vzduch. Verejný obstarávateľ požaduje v technickej špecifikácii cit.:“ konektor pre centrálné napájanie medicínálnych plynov O₂, N₂O, vzduchu s automatickou detekciou správnosti zapojenia plynov, s monitorovaním dodávok centrálnych dodávok tlakov a ich zobrazovaním na obrazovke prístroja s alarmom pri poklese tlaku a tiež súčasťou prístroja je systém kontroly spotreby anestetík a plynov, ktorý vyhodnocuje ich spotrebu a zobrazuje ekonomiku prevádzky s vyhodnotením efektivity využitia čerstvej zmesi.“

S prihliadnutím na vyššie uvedenú požiadavku je preukázateľné, že anestéziologický prístroj musí mať privody medicínskych plynov a zároveň dochádza aj k ich spotrebe, čím sa požiadavka na elektrický pohon stáva bezpredmetnou.

Bude verejný obstarávateľ akceptovať, aby táto požiadavka nebola zahrnutá v technickej špecifikácii?

Odpoveď č. 4:

Verejný obstarávateľ trvá na uvedenej požiadavke, nakoľko požiadavky definované v technických špecifikáciách sú minimálne.

V súlade s § 42 ods. 4 písm. a) zákona o verejnom obstarávaní bude verejný obstarávateľ akceptovať ponuku, ak uchádzač vo svojej ponuke preukáže vrátane dôkazov, že navrhované riešenie rovnocenným spôsobom vyhovuje požiadavkám definovaným v technických špecifikáciách.

Požiadavka na elektrický pohon je opodstatnená, nakoľko pri anestéziologickom prístroji s elektrickým pohonom nie je potrebný na jeho pohon hnací plyn (kyslík príp. vzduch), čo má za následok napríklad zníženie spotreby medicínálnych plynov a bezpečnejšiu prevádzku v prípade ich nedostatku alebo výpadku. Verejný obstarávateľ má za to, že na obchodnom trhu je dostatočný počet potenciálnych kvalifikovaných uchádzačov schopných ponúknuť a dodať požadované anestéziologické prístroje s elektrickým pohonom ventilátora, tak ako ich verejný obstarávateľ definoval.