

Vysvetlenie SP č. 1

Verejnému obstarávateľovi bola v lehote na predkladanie ponúk doručená žiadosť o vysvetlenie informácií uvedených v súťažných podkladoch. V súlade s § 48 zákona č. 343/2015 Z. z. o verejnom obstarávaní a o zmene a doplnení niektorých zákonov v znení neskorších predpisov Vám poskytujeme nasledovné vysvetlenie:

Žiadosť o vysvetlenie č.1 zo dňa 12.09.2023

Otázka č. 1:

V bode 32 požaduje VO

Sesterský ovládací LCD dotykový panel integrovaný v hlavovej bočnici, s ochranou proti nechcenému polohovaniu, zámkami jednotlivých polôh zobrazujúci namerané hmotnosti v grafe, umožňujúci programovanie automatického laterálneho náklonu a nastavenie jednotlivých polôh lôžka, s pamäťovými polohami (resuscitačná poloha CPR, ortopnoické kreslo, Trendelenburg, mobilizačná poloha)

Tento parameter je diskriminačný, spĺňa ho len jeden výrobca (LINET), pre umožnenie transparentnej hospodárskej súťaže navrhujeme znenie:

Sesterský ovládací panel s ochranou proti nechcenému polohovaniu, zámkami jednotlivých polôh, zobrazujúci namerané hmotnosti v grafe, umožňujúci programovanie automatického laterálneho náklonu a nastavenie jednotlivých polôh lôžka, s pamäťovými polohami (resuscitačná poloha CPR, kardiacke kreslo, Trendelenburg, mobilizačná poloha)

Ovládacie panely v hlavových bočniciach.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu - za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky, ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. LCD dotykový panel. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia aj keď nie úplne spôsobom ktorý považujeme za optimálny.

Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:

Bod 32.-pôvodné znenie

„Sesterský ovládací LCD dotykový panel integrovaný v hlavovej bočnici, s ochranou proti nechcenému polohovaniu, zámkami jednotlivých polôh, zobrazujúci namerané hmotnosti v grafe, umožňujúci programovanie automatického laterálneho náklonu a nastavenie jednotlivých polôh lôžka, s pamäťovými polohami (resuscitačná poloha CPR, ortopnoické kreslo, Trendelenburg, mobilizačná poloha)“

Bod 32-nové znenie

„Sesterský ovládací panel integrovaný v hlavovej bočnici, s ochranou proti nechcenému polohovaniu, zámkami jednotlivých polôh, zobrazujúci namerané hmotnosti v grafe, umožňujúci programovanie automatického laterálneho náklonu a nastavenie jednotlivých polôh lôžka, s pamäťovými polohami (resuscitačná poloha CPR, kreslo, Trendelenburg, mobilizačná poloha)“

Otázka č. 2:

V bode 33 požaduje VO:

Ľahko odpojiteľný sesterský ovládací panel s bezpečnostným tlačidlom , funkciou STOP, zámkami polôh, s tlačidlami ovládania polôh s pamäťovými polohami (minimálne Kardio kreslo, Trendelenburg, CPR)

Tento parameter je duplujúci, pretože v bode 32. Je už jeden sesterský panel požadovaný.

Ak VO požaduje ľahko odpojiteľný sesterský panel je na mieste otázka bezpečnosti, pretože pokiaľ by bolo lôžko sesterským panelom zamknuté a ten by v prípade urgentného zásahu nebol k dispozícii (v dosahu), lôžko by nebolo ovládateľné, pretože sesterský panel je dominantným ovládaním s vyššou prioritou ako ostatné ovládače.

Okrem toho je tento parameter je diskriminačný, spĺňa ho len jeden výrobca (LINET), pre umožnenie transparentnej hospodárskej súťaže navrhujeme tento parameter vypustiť.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ považuje otázku záujemcu ohľadom bezpečnosti tovaru v obstarávanej minimálnej technicko-medicínskej špecifikácii za neopodstatnené a špekulatívne a faktami nepodložené. Verejný obstarávateľ nemá vedomosť o dôkaze, že takto zadefinovaný tovar môže predstavovať nebezpečenstvo pre pacienta a personál. Pre vylúčenie akýchkoľvek pochybností o bezpečnosti obstarávaného tovaru verejný obstarávateľ v súťažných podkladoch časť B1 bod I. Opisu predmetu zákazky okrem iného požaduje nasledovné:

„Požaduje sa dodanie nového, nepoužívaného nerepasovaného zariadenia, ktorý je schválené na dovoz a predaj v Slovenskej republike resp. v rámci Európskej únie a bude vyhovovať platným medzinárodným normám , STN, všeobecne záväzným predpisom.“

Z uvedenej požiadavky ktorá je súčasťou súťažných podkladov jednoznačne vyplýva že predmetom zákazky môže byť iba tovar ktorý nepredstavuje žiadne bezpečnostné riziko pre pacienta.

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko-medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite - súčasne za čo možno najlepšíu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky, zvyšujú bezpečnosť pacienta a uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. sesterský panel s funkciou STOP. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia, aj keď nie úplne spôsobom, ktorý považujeme za optimálny. Po prehodnotení záujemcom dotazovaného parametra, verejný obstarávateľ trvá na bezpečnostných prvkoch, nakoľko sú medicínsky opodstatnené, avšak dospel k záveru, že ľahká odpojiteľnosť môže byť prínosná, ale nie je nevyhnutná. Na základe uvedeného **verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu čiastočne akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 33 pôvodné znenie

„Ľahko odpojiteľný sesterský ovládací panel s bezpečnostným tlačidlom, funkciou STOP, zámkami polôh, s tlačidlami ovládania polôh a pamäťovými polohami (minimálne Kardio kreslo, Trendelenburg, CPR)“

Bod 33-nové znenie

„Sesterský ovládací panel s bezpečnostným tlačidlom, funkciou STOP, zámkami polôh, s tlačidlami ovládania polôh a pamäťovými polohami (minimálne Kardio kreslo, Trendelenburg, CPR)“

Otázka č. 3:

V bode 34 požaduje VO:

Lahko odpojiteľný prídavný patientský ručný ovládač s LED svetlom a podsvietením klávesnice s uzamknutím polohovania, na špirálovitom kábli.

Tento parameter je dupľovaním už jedného ovládača v bode 32. A pre obsluhu ktorá ma k dispozícii sesterský ovládač a ovládače v bočniciach nemá žiadny pridaný význam.

Okrem toho je tento parameter je diskriminačný, spĺňa ho jeden výrobca (LINET), pre umožnenie transparentnej hospodárskej súťaže navrhujeme tento parameter vypustiť.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu - za kvalitu nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. ručný ovládač s LED svetlom. Špecifikácia požadovaného minimálneho technicko-medicínskeho parametra nemá vplyv na transparentnosť súťaže z dôvodu, že súťaž je plne transparentná čo znamená že je riadne vyhlásená v národnom vestníku verejného obstarávania ako aj úradnom vestníku EÚ teda je prístupná pre neobmedzený počet subjektov. Zároveň lehota na predkladanie ponúk alebo podanie prípadných žiadostí o vysvetlenie alebo návrhov na úpravu je stanovená dostatočne dlho. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia, aj keď nie úplne spôsobom, ktorý považujeme za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 34 -pôvodné znenie

„Lahko odpojiteľný prídavný patientský ručný ovládač s LED svetlom a podsvietením klávesnice, s uzamknutím polohovania, na špirálovitom kábli.“

*Verejný obstarávateľ **vypúšťa bod 34** technickej špecifikácie predmetu zákazky položky Polohovateľné elektrické lôžko na intenzívnu starostlivosť vrátane automatického laterálneho náklonu a automatickej váhy + matrac.*

Otázka č. 4:

V bode 36 požaduje VO :

Nožné ovládače integrované do podvozku lôžka, s tlačidlami pre nastavenie laterálneho náklonu, s ochranou proti nechcenému polohovaniu.

Tento parameter je dupľovaním už jedného ovládača v bode 36. A pre obsluhu, ktorá má k dispozícii už jeden nožný spínač nemá žiadny pridaný význam., Ak sa jedná o dva rôzne nožné ovládače s rôznymi funkciami, môžu byť tieto funkcie pokojne aj v jednom nožnom ovládači.

Okrem toho je tento parameter diskriminačný, spĺňa ho len jeden výrobca (LINET), pre umožnenie transparentnej hospodárskej súťaže navrhujeme tento parameter vypustiť.“

ODPOVEĎ:

Parameter nie je dupľovaním pretože sa jedná sa o dodatočný ovládač, ktorý je napr. možné použiť pri neočakávanej situácii alebo ako zálohu v prípade nefunkčnosti pôvodného ovládača na základe uvedeného sme názoru že lepšie je mať ovládače dva ako mať ovládač jeden.

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo

možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. nožné ovládače integrované do podvozku... Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia, aj keď nie úplne spôsobom, ktorý považujeme za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 36 -pôvodné znenie:

„Nožné ovládače integrované do podvozku lôžka, s tlačidlami pre nastavenie laterálneho náklonu, s ochranou proti nechcenému polohovaniu“

Verejný obstarávateľ vypúšťa bod 36. technickej špecifikácie predmetu zákazky položky Polohovateľné elektrické lôžko na intenzívnu starostlivosť vrátane automatického laterálneho náklonu a automatickej váhy + matrac.

Otázka č. 5:

„V bode 37 požaduje VO:

4 pojazďové kolieska s centrálnym ovládaním, minimálne 1 antistatické + 5. Zasúvateľné koliesko pre lepšiu a ľahšiu manipuláciu a jazdu s lôžkom.

Správne sa pri podvozku uvádza termín aretačné koliesko čo znamená zafixovanie kolieska do smeru jazdy a nie antistatické čo znamená zabránenie prechodu statickej elektriny z podlahy cez lôžko na pacienta a lôžkoviny, pretože, jedno koliesko by pri lôžku nemalo zmysel, ak ostatné antistatické nebudú a na odd. OAIM je pravdepodobne antistatická podlaha nevyhnutnosťou. Okrem toho všetky kolieska na lôžka pre odd. typu OAIM sa inštalujú antistatické.“

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. zasúvateľné koliesko pre lepšiu manipuláciu... Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia aj keď nie úplne spôsobom ktorý považujeme za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 37 pôvodné znenie:

„4 pojazďové kolieska s centrálnym ovládaním, minimálne 1 antistatické + 5. zasúvateľné koliesko pre lepšiu a ľahšiu manipuláciu a jazdu s lôžkom“

Bod 37 nové znenie:

„4 pojazďové kolieska s centrálnym ovládaním + min. 1 aretačné koliesko resp. ekvivalentné koliesko umožňujúce lepšiu a ľahšiu manipuláciu s lôžkom“

Otázka č. 6:

V bode 52 požaduje VO:

„Funkcia automatického zabrzdzenia lôžka po zapojení do elektrickej siete

Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca (LINET), Navrhujeme tento parameter vypustiť.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. funkcia automatického zabrzdzenia lôžka po zapojení do elektrickej siete. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia aj keď nie úplne spôsobom ktorý považujeme za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 52 pôvodné znenie:

„Funkcia automatického zabrzdzenia lôžka po zapojení do elektrickej siete“

*Verejný obstarávateľ **vypúšťa** bod 52 technickej špecifikácie predmetu zákazky položky Polohovateľné elektrické lôžko na intenzívnu starostlivosť vrátane automatického laterálneho náklonu a automatickej váhy + matrac.*

Otázka č. 7:

„ V bode 54 požaduje VO:

Funkcia automatického laterálneho náklonu s programovateľným nastavením uhvolderálneho náklonu a časovými cyklami pre zlepšenie starostlivosti o intubovaných pacientov, ovládanie cez LCD dotykový panel lôžka

Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca (LINET), navrhujeme znenie:

Funkcia automatického laterálneho náklonu s programovateľným nastavením uhvolderálneho náklonu a časovými cyklami pre zlepšenie starostlivosti o intubovaných pacientov, ovládanie cez sesterský ovládač lôžka“

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. LCD dotykový panel. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia aj keď nie úplne spôsobom ktorý považujeme za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 54 pôvodné znenie:

„Funkcia automatického laterálneho náklonu s programovateľným nastavením uhvolderálneho náklonu a časovými cyklami pre zlepšenie starostlivosti o intubovaných pacientov, ovládanie cez LCD dotykový panel lôžka.“

Bod 54 nové znenie:

„Funkcia automatického laterálneho náklonu s programovateľným nastavením uhvolderálneho náklonu a časovými cyklami a časovými cyklami pre zlepšenie starostlivosti o intubovaných pacientov, ovládanie cez sesterský ovládač lôžka alebo LCD dotykový panel lôžka“

Otázka č. 8:

V bode 56 požaduje VO:

Príprava lôžka na možnosť použitia integrovaného antidekubitného systému.

Prosíme o vysvetlenie čo znamená integrovaný antidekubitný systém. Existuje mnoho výrobcov rôznych aktívnych antidekubitných systémov a touto podmienkou, si VO zamedzí možnosť použitia aj kvalitnejšieho a vhodnejšieho systému pre pacienta ktorý ale nie je integrovaný.

ODPOVEĎ:

Integrovaným antidekubitným systémom má verejný obstarávateľ na mysli antidekubitný systém, ktorý je súčasťou lôžka a je k dispozícii pre pacienta ihneď čo znamená že nevyžaduje pre jeho uvedenie do prevádzky inštaláciu alebo pripájanie ďalšieho zariadenia k lôžku.

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. integrovaný antidekubitný systém. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia aj keď nie úplne spôsobom ktorý považujeme za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

bod 56 pôvodné znenie:

„Príprava lôžka na možnosť použitia integrovaného antidekubitného systému.“

bod 56 nové znenie:

„Príprava lôžka na možnosť použitia antidekubitného systému resp. ekvivalentného technicko-medicínskeho systému alebo riešenia ktoré preukázateľne efektívne zabraňuje vzniku dekubitov“

Otázka č. 9:

V bode 65 požaduje VO:

Spodná vzduchová vrstva + horná vzduchová vrstva Je možné ponúknuť kvalitatívne lepšiu variantu spodná penová a vrchná vzduchová vrstva. Tento matrac je tvz. hybridný s väčším praktickým využitím?

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. spodná vzduchová vrstva matraca. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže, pri zachovaní zamýšľaných funkčných vlastností a účelu použitia aj keď nie úplne spôsobom, ktorý verejný obstarávateľ považuje za optimálny. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 65 pôvodné znenie:

„Spodná vzduchová vrstva + horná vzduchová vrstva.“

Bod 65 nové znenie

„spodná vzduchová alebo penová vrstva + horná vzduchová vrstva“

Otázka č. 10:

V bode 9 požaduje VO:

hydraulická nožná páka pre zdvih ložnej plochy min. od 50 do 90 cm. Je možné ponúknuť toleranciu zdvihu od 54 do 91 cm?“

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ akceptuje toleranciu parametra z dôvodu že sa jedná o minimálny rozdiel oproti požadovanej hodnote a na základe zhodnotenia rozdielu s prihliadnutím na funkčnosť a účel použitia upravený parameter je pre obstarávateľa nie optimálny, ale stále vyhovujúci.

Bod 9 pôvodné znenie:

„Hydraulická páka pre zdvih ložnej plochy min. od 50 do 90 cm“

Bod 9 nové znenie:

„Hydraulická páka pre zdvih ložnej plochy min. od 54 do 91 cm“

Otázka č. 11

V bode 12 požaduje VO:

Šírka lôžka vrátane bočníc max.80 cm

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ požadoval šírku lôžka vrátane bočníc max. 80 cm na parameter technickej špecifikácie ste poukázali bez bližšieho odôvodnenia. Po opätovnom prehodnotení uvedeného parametra verejný obstarávateľ uvádza, že je potrebné aby transportné rtg lôžko bolo užšie napr. v porovnaní so štandardným lôžkom práve z dôvodu jednoduchšej a rýchlejšej manipulácie s pacientom pri transporte. Zároveň zdravotnícky personál ženského pohlavia promptnejšie vykoná potrebné zdravotnícke úkony spojené s bezpečným a rýchlym transportom pacienta. **Verejný obstarávateľ po prehodnotení upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 12 pôvodné znenie

„šírka lôžka vrátane bočníc max. 80 cm“

Bod 12 nové znenie

„šírku lôžka vrátane bočníc max. 85cm“

Otázka č. 12:

V bode 22 požaduje VO:

Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, s tlmením spustenia plynovou pružinou, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka.

Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca, navrhujeme znenie:

Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. tlmenie spustenia bočníc plynovou pružinou. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri

zachovaní funkčných a účelových vlastností aj keď nie úplne tak ako považujeme za optimálne. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 22 pôvodné znenie:

„Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, s tlmením spustenia plynovou pružinou, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka“

Bod 22 nové znenie:

„Sklopné bočnice so sklápaním smerom k hlave, nepresahujúce v žiadnej polohe obrys lehátka“

Otázka č. 13:

„V bode 2 požaduje VO: Chrbtová opierka polohovateľná v rozsahu minimálne v rozmedzí 15-60 cm. Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca navrhujeme znenie: pevná chrbtová opierka“

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ má za to že polohovateľná opierka umožňuje zmeniť sklon pri transporte v individuálnych prípadoch keď si to situácia a zdravotný stav pacienta vyžaduje takto zadefinovaný parameter umožňuje verejnemu obstarávateľovi využívať všetky výhody, ktoré ponúka štandardná pevná opierka ale mať navyše aj fakultatívnu možnosť polohovania.

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite - za kvalitu je určite možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. polohovateľná chrbtová opierka. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní funkčných a účelových vlastností aj keď nie úplne tak ako považujeme za optimálne. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 2 pôvodné znenie:

„Chrbtová opierka polohovateľná v rozsahu minimálne v rozmedzí 15 – 60 cm“

Bod 2 nové znenie:

„minimálne pevná alebo polohovateľná chrbtová opierka“

Otázka 14:

V bode 4 požaduje VO:

Zdvih kresla nastaviteľný minimálne v rozsahu 25 cm. Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca, navrhujeme tento parameter vypustiť. Zdvih transportného kresla je pre účely transportu pacienta po nemocnici nepotrebný.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ má za to že nastaviteľný zdvih umožňuje zmeniť výšku sedu pri transporte v individuálnych prípadoch, keď si to situácia, zdravotný stav pacienta alebo požiadavka osoby zo strany zdravotníckeho personálu (napr. vzhľadom na telesný typ) vyžaduje. Takto zadefinovaný parameter umožňuje verejnemu obstarávateľovi využívať všetky výhody, ktoré ponúka štandardné kreslo bez možnosti zdvihu, ale ma navyše aj fakultatívnu možnosť zdvihu v prípade ak je to potrebné alebo žiaduce.

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je nepochybne možné považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. nastaviteľný zdvih kresla. Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní funkčných a účelových vlastností aj keď nie úplne tak ako považujeme za optimálne. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 4 pôvodné znenie

Zdvih kresla nastaviteľný minimálne v rozsahu 25 cm.

Verejný obstarávateľ vypúšťa bod 4. technickej špecifikácie predmetu zákazky položky Transportné kreslo.

Otázka č. 15:

V bode 8 požaduje VO:

Synchrónne polohovanie chrbtovej a lýtkovej časti plynovou pružinou. Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca navrhujeme tento parameter vypustiť. Synchrónne polohovanie sa využíva pri kardiackych kreslách slúžiaci na iný účel ako transportné kreslo“

ODPOVEĎ:

Po prehodnotení minimálnych technicko-medicínskych parametrov verejný obstarávateľ zvážil skutočnosť, že počet špecifických transportov kardiálnych dekompenzovaných pacientov je nízky a preto **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 8 pôvodné znenie:

„Synchrónne polohovanie chrbtovej a lýtkovej časti plynovou pružinou“

Verejný obstarávateľ vypúšťa bod 8. technickej špecifikácie predmetu zákazky položky Transportné kreslo.

Otázka 16:

V bode 8 požaduje VO:

Lahká čistiteľnosť, vyberateľný sedák, konštrukcia kresla nie je drevená. Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca navrhujeme znenie: Lahká čistiteľnosť, vyberateľný sedák, konštrukcia kresla nie je drevená“

ODPOVEĎ 16:

Verejný obstarávateľ má za to že vyberateľný sedák umožňuje zdravotníckemu personálu ľahšie a účinnejšie čistenie buď priamo na mieste kde sa kreslo nachádza alebo v prípade ak je to potrebné je možné sedák vybrať a dezinfikovať alebo čistiť samostatne. Takto zadefinovaný parameter umožňuje verejnému obstarávateľovi využívať všetky výhody, ktoré ponúka štandardný sedák, ale má navyše aj fakultatívnu možnosť vyberateľnosti v prípadoch ak je to potrebné alebo žiaduce. Zadefinovaný parameter Verejnému obstarávateľovi prispieva k flexibilnejšiemu poskytovaniu zdravotnej starostlivosti v závislosti od prevádzkových okolností a možností.

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky zohľadňujúc princíp technologickej neutrality, technicko medicínsky pokrok a preferencie lekárov a zdravotníckeho personálu čo je v súlade s princípom efektívneho verejného obstarávania t.j. obstarania tovaru v čo možno najlepšej kvalite súčasne za čo

možno najlepšiu cenu. Za kvalitu je možné nepochybne považovať moderné technologicky neutrálne opísané prvky ktoré uľahčujú každodennú prácu zdravotníckemu personálu napr. synchronne polohovanie chrbtovej a lýtkovej časti Napriek uvedenému pre umožnenie širšej hospodárskej súťaže pri zachovaní funkčných a účelových vlastností aj keď nie úplne tak ako považujeme za optimálne.

Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:

Bod 8 pôvodné znenie:

„Ľahká čistiteľnosť, vyberateľný sedák, konštrukcia kresla nie drevená“

Verejný obstarávateľ **vypúšťa** bod 8. technickej špecifikácie predmetu zákazky položky Transportné kreslo.

Otázka č. 17:

V bode 14 požaduje VO:

Výsuvná opora pre chodidlá (stupátko). Je možné ponúknuť parameter v znení výklopná opora pre chodidlá.

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ opísal predmet zákazky použitím slova výsuvná po zohľadnení pripomienky záujemcu berúc do úvahy zamýšľanú funkciu a účel použitia považuje záujemcom navrhovanú „výklopnú oporu pre chodidlá“ za porovnateľnú a keďže nemá konkrétnu preferenciu technického riešenia **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 14 pôvodné znenie

„Výsuvná opora pre chodidlá (stupátko)“

Bod 14 nové znenie

„výsuvná alebo výklopná opora pre chodidlá (stupátko)“

Otázka č.18:

V bode 3 požaduje VO:

Minimálny rozmer jedálenskej dosky 58 x33 cm. Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca. Je možné ponúknuť parameter*: minimálny rozmer jedálenskej dosky 56,5 x 35 cm“

ODPOVEĎ:

Verejný obstarávateľ akceptuje toleranciu parametra z dôvodu že sa jedná o minimálny rozdiel oproti požadovanej hodnote a na základe zhodnotenia rozdielu s prihliadnutím na funkčnosť a účel použitia upravený parameter je pre obstarávateľa nie optimálny ale stále vyhovujúci. . **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 3 pôvodné znenie:

„Minimálny rozmer jedálenskej dosky 58 x 33 cm“

Bod 3 nové znenie:

„minimálny rozmer jedálenskej dosky min. 56,5 x 33 cm“

Otázka č. 19:

„V bode 5 požaduje VO:

Zdvih jedálenskej dosky minimálne 75 – 100 cm,. Tento parameter je diskriminačný a spĺňa ho len jeden výrobca. Je možné ponúknuť parameter: zdvih jedálenskej dosky 81 – 111 cm“

ODPOVEĎ :

Verejný obstarávateľ akceptuje toleranciu parametra z dôvodu že sa jedná o minimálny rozdiel oproti požadovanej hodnote a na základe zhodnotenia rozdielu s prihliadnutím na funkčnosť a účel použitia upravený parameter je pre obstarávateľa nie optimálny ale stále vyhovujúci. **Verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 19 pôvodné znenie

„Zdvih jedálenskej dosky minimálne 75 – 100 cm“

Bod 19 nové znenie

„Zdvih jedálenskej dosky min 81 – 100 cm“

Otázka č. 20:

„V bode 10 požaduje VO:

Steny dvierok skrinky a zásuvky z HPL materiálu s farebným odtieňom podľa RAL. Ak požaduje VO v bode 9. Stólik z pozinkovaných plechov, nemôže následne požadovať jeho časti z iného materiálu, pretože si v uvedených bodoch odporuje, navrhujeme tento parameter vypustiť“

ODPOVEĎ :

Pre dosiahnutie jednoznačnosti opisu predmetu zákazky a jasné zdefinovanie požiadaviek a informácií potrebných na vypracovanie ponuky uchádzačov **verejný obstarávateľ pripomienku záujemcu akceptuje a zároveň upravuje technickú špecifikáciu nasledovne:**

Bod 10 pôvodné znenie

„Steny dvierok skrinky a zásuvky z HPL materiálu s farebným odtieňom podľa RAL“

Bod 10 nové znenie

„Steny dvierok skrinky a zásuvky z HPL materiálu s farebným odtieňom RAL alebo pozinkovaného plechu resp. iného zdravotne nezávadného a odolného materiálu určeného pre použitie v zdravotníctve“

OZNAM:

V súvislosti s Vysvetlením č. 1. verejný obstarávateľ zverejnil vo svojom profile aktualizovaný dokument:

- **Príloha č. 4 Technická a cenová špecifikácia (Aktualizácia 21.09.2023)**

Žiadame Vás aby ste pri spracovaní ponuky použili aktualizovaný dokument.