



Príloha B k súťažným podkladom

Špecifikácia predmetu zákazky:

E. Operačný stôl oddelenie urológie


| | áno/nie |
|---|---------|
| <ul style="list-style-type: none">• Mobilný operačný stôl s pevnou operačnou doskou | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Určený pre endoskopické operačné výkony | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Základ stola s celonerezovým prevedením nohy vysoko odolnou voči oterom, nárazom a dezinfekčným prostriedkom | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Univerzálna doska stola s SFC polstrovaním s 2 párami motorov a pevnou nohou stola | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Základňa operačného stola s bezdrôtovým diaľkovým ovládačom a nabíjačkou | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Elektrické polohovanie hlavnej dosky stola: | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Zdvih | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Trendelenburg / Antitrendelenburg | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Laterálny náklon | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Kombinovaný Trendelenburg a laterálny sklon | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Sklon chrbtového dielu | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Náklon nožného dielu | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Ostatné polohy stola nastaviteľné mechanicky | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Elektrické ovládanie operačného stola s možnosťou ovládania bez pripojenia kábla a nožné ovládanie | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Záložné ovládanie stola na základni stola | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Kovové časti z chrómniklovej nerezovej oceli, odolné dezinfekčným prostriedkom | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Úzky profil platformy nohy stola pre dobrý prístup k pacientovi alebo ploché prevedenie | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• 3 preddefinované štandardné polohy stola: flex poloha, reflex poloha a 0 – poloha | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Minimálny počet pamäťových miest pre rôzne polohy na ovládači – 10 | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Priamo na ovládači 3 preddefinované polohy – flex poloha, reflex poloha a 0 – poloha | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Maximálna výška stola v najnižšej polohe – 590 mm | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Nosnosť operačného stola v štandardnej a reverznej polohe bez obmedzenia minimálne 320 kg | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Obojstranné polohovanie (normálna aj reverzná poloha) pre nožné diely, chrbtový diel a hlavový diel (samostatne navzájom zameniteľné) | áno |
| <ul style="list-style-type: none">• Motorizovaný zdvih stola v minimálnom rozsahu 590 – 1000 mm | áno |

| | |
|--|-----|
| • Motorizované výškové nastavenie minimálne 410 mm | áno |
| • Pozdĺžny posun minimálne 450mm | áno |
| • Motorizovaný náklon dosky stola (Trendelenburg / Antitrendelenburg) v minimálnom rozsahu -45° / +45° | áno |
| • Motorizovaný laterálny náklon na obidve strany v minimálnom rozsahu -28° / +28° | áno |
| • Motorizovaný kombinovaný sklon trendelenburg/laterál v minimálnom rozsahu 40° / +10° alebo 25/+25° alebo 15/+20° | áno |
| • Motorizované polohovanie chrbtového dielu v minimálnom rozsahu - 90° alebo - 45°(manuálne 105°) / +90° | áno |
| • Motorizovaný náklon nožného dielu v minimálnom rozsahu -90° / +90° | áno |
| • Sklopný hlavový segment -50° / +50° | áno |
| • Výška polstrovania segmentov stola minimálne 70 mm | áno |
| • Poloha lumbotomická | áno |
| • Poloha litotomická | áno |
| • Žabia poloha | áno |
| • Polstrovanie matracmi z dvojvrstvovej antidekubitnej peny s pamäťovým efektom, tepelne izolujúcim (teplé na dotyk), paropriepustné a vodeodolné. Polstrovanie musí umožniť jednoduché odobratie pre čistenie a dezinfekciu (SFC pena alebo ekvivalent) | áno |
| • Príslušenstvo: | áno |
| • Základňa stola s bezdrôtovým diaľkovým ovládačom | áno |
| • Mobilná indukčná nabíjačka diaľkového ovládača | áno |
| • Diaľkový bezdrôtový ovládač stola s displejom zobrazujúcim stav polohy stola, zvuková signalizácia krajnej polohy počas polohovania dosky stola | áno |
| • Dvojkĺbová hlavová podpera | áno |
| • Predĺženie sedacieho dielu | áno |
| • Dvojdielne nožné podpery, samostatne polohovateľné | áno |
| • Nožné dosky otočné do strán minimálne v uhle 30° | áno |
| • Adaptér na hlavový segment | áno |
| • Podpera horného ramena, otočné rameno s guľovým kĺbom | áno |
| • Podpera horného ramena s guľovým kĺbom | áno |
| • Držiaky na spodné končatiny goepel – 2 ks | áno |
| • Trojkĺbové rameno pre podpery tela pacienta, uťahovanie v jednom bode - veľmi flexibilné – 2 ks | áno |
| • Pubis–sacrum–sternum podpera tela pacienta (85 | áno |

| | |
|--|-----|
| x 85 mm) | |
| • Back–buttock podpera tela pacienta (170 x 120 mm) | áno |
| • Laterálna podpera tela pacienta (215 x 100 mm) | áno |
| • Zarážky pliec, pár pri kolaterálnych výkonoch | áno |
| • Pomôcky pre lumbotomickú polohu, (popruhy, podložky, zarážky) | áno |
| • Dvojdielna podložka, hrudník a panva | áno |
| • Vankúš pre polohu na bruchu, veľký | áno |
| • Radiálne otočné svorky na postranné koľajnice pre príslušenstvo do priemeru 22 mm – minimálne 4 ks | áno |
| • Anestéziologický rám | áno |
| • Pás uchytenia ruky na anestéziologický rám | áno |
| • Infúzny stojan | áno |
| • Držiak dýchacích hadíc | áno |
| • Pás tela pacienta na suchý zips | áno |
| • Všetky segmenty stola musia byť vybavené polstrovaním a bočnými eurolišťami | áno |
| | áno |
| - ŠUKL kód | áno |
| - Označenie CE | áno |
| - Slovenský návod na obsluhu | áno |
| - Vráťane dopravy, zaškolenia a inštalácie vo FNsP Žilina | áno |
| - Záruka minimálne 24 mesiacov | áno |
| - Záručný servis a pozáručný servis | áno |
| - Nové nepoužívané a nerepasované zariadenie | áno |
| - Možnosť objednania a dodávky príslušenstva a náhradných dielov | áno |

Ak v tomto opise predmetu zákazky alebo v ktorejkoľvek dokumentácii poskytnutej verejným obstarávateľom v rámci prípravy tohto verejného obstarávania, technické požiadavky odkazujú na konkrétneho výrobcu, výrobný postup, značku, patent, typ, krajinu, oblasť alebo miesto pôvodu alebo výroby, verejným obstarávateľ umožňuje predloženie ekvivalentu. Pre účely tejto zákazky bude verejný obstarávateľ akceptovať ekvivalent ako ponúknuté riešenie uchádzača spĺňajúce úžitkové, prevádzkové a funkčné charakteristiky, ktoré sú nevyhnutné na zabezpečenie účelu, na ktorý sú určené, pričom ponúknuté riešenie bude spĺňať resp. sa ním dosiahne rovnaká alebo vyššia výkonnostná úroveň v porovnaní s verejným obstarávateľom požadovanými technickými parametrami.

V Bratislave, dňa 02.10.2020



 Ing. Ľubomír Magula
 konateľ spoločnosti