



URBROJ: R6-7382/25
Osijek, 24. lipnja 2025. godine

**- SVIM ZAINTERESIRANIM
GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA**

PREDMET: Zapisnik/Izvešće o održanim „tehničkim konzultacijama“ za pripremu postupka javne nabave ELEKTRIČNI BOLNIČKI KREVETI za potrebe KBC-a Osijek

Naručitelj Klinički bolnički centar Osijek priprema postupak javne nabave velike vrijednosti za nabavu ELEKTRIČNIH BOLNIČKIH KREVETA za potrebe Kliničkog bolničkog centra Osijek, evidencijski broj nabave: VV-25/8.

S ciljem istraživanja tržišta javni naručitelj Klinički bolnički centar Osijek, Josipa Huttlera 4, 31000 Osijek objavio je javni poziv na sudjelovanje u pripremi postupka javne nabave – tehničke konzultacije kojim je pozvao sve zainteresirane gospodarske subjekte da se odazovu i dostave svoje primjedbe, prijedloge, izmjene i dopune dostave elektroničkim putem do 5. lipnja 2025. godine.

Pozivu na tehničke konzultacije odazvali su se sljedeći zainteresirani gospodarski subjekti:

1. KARL DIETZ KIJEVO d.o.o., Bajani 65, 22310 Kijevo, OIB: 87198948864
2. BAUERFEIND d.o.o., Goleška 20, 10020 Zagreb, OIB: 05769955462

Naručitelj je za predmet nabave zaprimio pisane prijedloge u svezi s objavljenim okvirnim nacrtom tehničkih specifikacija te prijedloge dopuna kako slijedi:

1. PRIJEDLOG: Dostavljen je prijedlog specifikacija Grupe A predmeta nabave

Redni broj	PREDMET NABAVE:	Količina, jedinica mjere	Naziv modela proizvoda i kataloška oznaka	Proizvođač, zemlja podrijetla, godina proizvodnje
1.	BOLNIČKI ELEKTROMOTORNI KREVET	100 komada	Evario one, STGM Evario one	Stiegelemeyer GmbH, Rep. Njemačka, 2025.
2.	PASIVNI ANTIDEKUBITALNI MADRAC	100 komada	Hyper foam 2 clinic Greenline	Funke Medical AG, Rep. Njemačka, 2025.
3.	NOĆNI ORMARIĆ S PODESIVIM PLADNJEM	100 komada	Vitano, STGM Vitano	Stiegelemeyer GmbH, Rep.Njemačka, 2025.

Redni broj	Tražene minimalne tehničke karakteristike sukladno potrebama Naručitelja:	Ponudene tehničke specifikacije (Ponuditelj upisuje konkretne tehničke karakteristike ponudnog predmeta nabave; ukoliko se u stupcu zahtijevane minimalne tehničke karakteristike traži vrijednost iskazana brojkom ili u rasponima, ponuditelji su dužni upisati brojčanu vrijednost):	Referenca na katalog, prospekt, tehničku dokumentaciju ili Izjava proizvođača ili ovlaštenog zastupnika proizvođača opreme u EU (upisati broj stranice dokumenta s dokazom navedene karakteristike)	NAPOMENA
1.	BOLNIČKI ELEKTROMOTORNI KREVET			
1.1.	Bolnički krevet za standardnu njegu s električnom podešavanjem	DA	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file	Katalog i user manual
1.2.	Metalna konstrukcija, četverodijelna podnica, min. 4 elektromotora	DA	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file	Katalog i user manual

1.3.	Ukupne dimenzije i dimenzije ležišta, težina opreme	214 x 99,7 cm; 200 x 87 cm, težina opreme približno 130 kg	Str. Kataloga 26. – zip file Evario one	Unikatna tehnička specifikacija
1.4.	Ekstenzija kreveta i dodatne opcije	<u>29 cm, dodatna preklapna ekstenzija za dodatni madrac</u>	Str. Kataloga 26. zip file Evario one	Opis u dokumentu: Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
1.5.	Dostupne opcije podešavanja putem elektromotora, ručnih kontrola	<u>Ručni upravljač</u>	Str. Kataloga 18. zip file Evario one	Opis u dokumentu: Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
1.6.	Standard kojem udovoljava oprema	<u>IEC 60601-2-52, CE oznaka sukladno MDR 2017/745</u>	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file	User manual proizvoda
1.7.	TR/ATR električno, CPR električno, visina, kut nagiba lednog i bedrenog dijela, ostale opcije elektro podešavanja	<u>podešavanje visine, nagib lednog i bedrenog dijela, fowler položaj, TR/ATR položaj, CPR položaj; Visina kreveta podesiva minimalno 40 cm do minimalno 80 cm (raspon minimalno 40 cm)</u>	Str. Kataloga 26. – zip file Evario one	Unikatna tehnička specifikacija – raspon podešavanja visine min. 40 cm ili više
1.8.	Autoregresija	<u>Autoregresija lednog dijela</u>	Str. Kataloga 26. – zip file Evario one	
1.9.	Baterija	<u>Ugrađena baterija za rad kod transporta ili nestanka struje</u>	Str. Kataloga 26. – zip file Evario one	
1.10.	Ograde - metalne	<u>Metalne jednostruke ograde obostrano, u gornjem položaju zatvaraju minimalno ¾ bočne strane kreveta; Automatsko zaustavljanje bočnih ograda u gornjem položaju; Visina bočnih ograda minimalno 38 cm</u>	Str. Kataloga 11. – zip file Evario one	
1.11.	Kotači 150mm	<u>4 kotača, promjera minimalno 150 cm, s plastičnom polugom za kočenje, od čega jedan antistatički</u>	Str. Kataloga 26. – zip file Evario one	
1.12.	Sigurnosno radno opterećenje min. 250kg	<u>Da</u>	Str. Kataloga 26. – zip file Evario one	
1.13.	Infuzijski stalak, trapez s rukohvatom s materijalima izrade, dodatna oprema uključena u cijenu	<u>Da</u>	Str. Kataloga 19. i 21.. – zip file Evario one	User manual
1.14.	Ostale karakteristike kreveta bitne za medicinsko osoblje i pacijenta	<u>Ekstenzijski mehanizam, uklonjiv i podesiv preklapno za 180 °, u podnožju kreveta s opcijom postavljanja dodatnog madraca;</u> <u>CPR funkcija - mehanička deblokada motora lednog dijela, s obostranim CPR ručicama integriranim u sklop elektromotornog podesivog lednog dijela podnice;</u> <u>Sigurnosno zaključavanje funkcija ručnog upravljača putem magnetnog ključa ili senzora</u>	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file	
PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama Katalog proizvoda Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviser Popis maksimalno 2 (dvije) isporuke robe izvršenih u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet, madrac i ormarić) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 				
2.	PASIVNI ANTIDEKUBITALNI MADRAC			
2.1.	Medicinski pasivni antidekubitalni madrac	<u>Da</u>	Letak Funke Medical, str. 1. i 2.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
2.2.	Dimenzije, visina	<u>Dimenzije madraca D x Š 195-200 cm x 85-90 cm</u> <u>Visina minimalno 15 cm</u>	Letak Funke Medical, str. 2.	
2.3.	Struktura izrade i materijal, otpornost na gorenje	<u>Struktura madraca sastoji se od tri sloja pjene, gustoće minimalno 30 kg/m³</u> <u>Ojačane zone na bočnim stranama za olakšano ustajanje korisnika</u> <u>Otpornost na gorenje sukladno standardu DIN EN 597 (I+II)</u>	Uputstva za uporabu	
2.4.	Standard i klasa kojom udovoljava oprema	<u>Medicinski proizvod klase I s CE oznakom sukladno MDR 2017/745</u> <u>Namijenjen pacijentima s visokim rizikom dekubitusa (do stadija 4 prema EPUAP klasifikaciji) u skladu s MEDDEV 2.7.1. Rev. 4 i MDR Aneks XIV -dio A:2017</u>	Letak Funke Medical, str. 2.	Potrebno dokazati kroz poseban dokument propisan dokumentacijom, kako bi Naručitelj dobio dokaz kako je madrac profesionalni medicinski proizvod

2.5.	Godine jamstva	<u>7 godina tvorničkog jamstva</u>		Izjava ponuditelja u sklopu ponude
2.6.	Nosivost	<u>150 kg</u>	Letak Funke Medical, str. 2.	
	PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> 1. Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama 2. Katalog proizvoda 3. Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova 4. Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviser 5. Popis maksimalno 2 (dvije) isporuke robe izvršenih u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet, madrac i ormarić) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 			
3.	NOĆNI ORMARIĆ S PODESIVIM PLADNJEM			
3.1.	Metalna konstrukcija, dvostruko podešavanje, podesivi pladanj	<u>Da</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 11.,12.,28. i 29.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
3.2.	Dimenzije DxŠxV	<u>Ormarić (Š x D x V): 61,3 x 45,9 x 88,4 cm</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 28. i 29.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
3.3.	Materijali izrade	<u>Metalna konstrukcija obostrano podesivog bolničkog noćnog ormarića obrađena elektrostatski</u> <u>Gornja ploha, pladanj i fronte ladica izrađeni od HPL laminata</u>		Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
3.4.	Pladanj: način podešavanja, dimenzije, nosivost	<u>Noćni ormarić s pladnjem podesivim hidraulički ili putem plinske opruge, pladanj integriran u ormarić, s mogućnošću postavljanja u položaj iznad kreveta i zakretanja ploče u položaj za čitanje i pisanje (približno 30° i 60°)</u> <u>Dimenzije pladnja minimalno 55,4 x 40 cm</u> <u>Nosivost pladnja minimalno 10 kg</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 11.,12.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
3.5.	Raspored ladica ormarića	<u>Ormarić opremljen ladicom, otvorenom policom i donjim ormarićem s integriranom policom</u> <u>Ladica i ormarić - otvaranje putem sustava vodicica s integriranim stoperima za meko zatvaranje</u> <u>Dodatna izvlačna polica za odlaganje obuće u dnu ormarića</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 11.,12.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
3.6.	Dodatne karakteristike uključene u cijenu	<u>Mogućnost rotacije korpusa bolničkog noćnog ormarića za minimalno 180° putem aktivacijske tipke, u svrhu obostranog pozicioniranja ormarića</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 11.,12.	Unikatna tehnička specifikacija
3.7.	Kotači s kočnicama	<u>Dvostruki kotači promjera 65 mm</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 11.,12.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
3.8.	Težina opreme	<u>42 kg</u>	Katalog Stiegelemyer - Vitano noćni ormarići, str. 11.,12.	Tehnička specifikacija - Osijek A zip file
	PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> 1. Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama 2. Katalog proizvoda 3. Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova 4. Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviser 5. Popis maksimalno 2 (dvije) isporuke robe izvršenih u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet, madrac i ormarić) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 			

Odgovor: djelomično se prihvća prijedlog gospodarskog subjekta, unikatne tehničke specifikacije predmeta nabave se odbijaju.

2. PRIJEDLOG: Dostavljen je prijedlog specifikacija Grupe A predmeta nabave

Redni broj	PREDMET NABAVE:	Količina, jedinica mjere	Naziv modela proizvoda i kataloška oznaka	Proizvođač, zemlja podrijetla, godina proizvodnje
1.	BOLNIČKI ELEKTROMOTORNI KREKET	100 komada		
2.	PASIVNI ANTIDEKUBITALNI MADRAC	100 komada		

3.	NOĆNI ORMARIĆ S PODESIVIM PLADNJEM	100 komada		
----	------------------------------------	------------	--	--

Redni broj	Tražene minimalne tehničke karakteristike sukladno potrebama Naručitelja:	<u>Ponuđene tehničke specifikacije</u> (Ponuditelj upisuje konkretne tehničke karakteristike ponuđenog predmeta nabave; ukoliko se u stupcu zahtijevane minimalne tehničke karakteristike traži vrijednost iskazana brojkom ili u rasponima, ponuditelji su dužni upisati brojčanu vrijednost):	Referenca na katalog, prospekt, tehničku dokumentaciju ili Izjava proizvođača ili ovlaštenog zastupnika proizvođača opreme u EU (upisati broj stranice dokumenta s dokazom navedene karakteristike)	NAPOMENA
1.	BOLNIČKI ELEKTROMOTORNI KREVET			
1.1.	Bolnički krevet za standardnu njegu s električnom podešavanjem			Bolnički krevet za standardnu njegu s električnom podešavanjem sekcija uzglavlja, bedrenog dijela, visine kreveta te Trendelenburg, obratni Trendelenburg
1.2.	Metalna konstrukcija, četverodijelna podnica, min. 4 elektromotora			Metalna konstrukcija kreveta na minimalno 2 teleskopska stupa ili sistem podižućih ruku (ne sistem škara). Četverodijelna podnica od HPLa ili ABSa u kombinaciji s metalnim dijelovima
1.3.	Ukupne dimenzije i dimenzije ležišta, težina opreme			Ukupne vanjske dimenzije kreveta maksimalno 2200 x 1000 mm. Ukupne dimenzije površine za ležanje minimalno 2000 x 850 mm
1.4.	Ekstenzija kreveta i dodatne opcije			Produžetak kreveta integriran u konstrukciju kreveta, produljenje kreveta za minimalno 320 mm
1.5.	Dostupne opcije podešavanja putem elektromotora, ručnih kontrola			Podešavanje sekcija uzglavlja, bedrenog dijela, visine kreveta, Trendelenburg, obratni Trendelenburg
1.6.	Standard kojem udovoljava oprema			standard IEC 60601-2-52 ili jednakovrijedno
1.7.	TR/ATR električno, CPR električno, visina, kut nagiba lednog i bedrenog dijela, ostale opcije elektro podešavanja			Fowler položaj, položaj za pregled, vaskularni položaj, 3 položaja za vrlo ranu mobilizaciju, zaustavljanje sekcije leđa na 30°
1.8.	Autoregresija			Minimalno 165 mm
1.9.	Baterija			
1.10.	Ograde - metalne			Zatvaraju čitavu dužinu kreveta
1.11.	Kotači 150mm			Centralno kočenje, jedan kotač za pravocrtnu vožnju
1.12.	Sigurnosno radno opterećenje min. 250kg			
1.13.	Infuzijski stalak, trapez s rukohvatom s materijalima izrade, dodatna oprema uključena u cijenu			Infuzijski stalak teleskopski, s minimalno 4 kukice. Trapez s rukohvatom, minimalne nosivosti 75 kg
1.14.	Ostale karakteristike kreveta bitne za medicinsko osoblje i pacijenta			Utori na sve 4 stane kreveta za dodatnu opremu (trapez, infuzijski stalak). Nosači dodatne opreme (urinskih vreća) obostrano. Odbojnici na sva 4 kuta kreveta
	PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama Katalog proizvoda Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviseri Popis maksimalno 2 (dvije) isporuke robe izvršenih u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet, madrac i ormarić) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 			
2.	PASIVNI ANTIDEKUBITALNI MADRAC			
2.1.	Medicinski pasivni antidekubitalni madrac			Za minimalno III. stupanj dekubitusa.
2.2.	Dimenzije, visina			Dimenzije minimalno 2000 x 850 mm. Visina minimalno 14 cm
2.3.	Struktura izrade i materijal, otpornost na gorenje			Gusta pjena (minimalno 28 kg/m ³) u tri zone, profilirana (radi smanjenja trenja i pritiska te povećanog protoka zraka ispod površine). S voodopornom navlakom. Rtg propustan, bez sadržaja lateksa

2.4.	Standard i klasa kojom udovoljava oprema			Medicinski proizvod klase I s CE oznakom sukladno MDR 2017/745 ili jednakovrijedno.
2.5.	Godine jamstva			Dvije godine jamstva
2.6.	Nosivost			Minimalno 150 kg
	PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama Katalog proizvoda Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviseri Popis maksimalno 2 (dvije) isporuke robe izvršenih u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet, madrac i ormarić) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 			
3.	NOĆNI ORMARIĆ S PODESIVIM PLADNJEM			
3.1.	Metalna konstrukcija, dvostruko podešavanje, podesivi pladanj			Mogućnost korištenja ormarića s obje strane. Pladanj podesive visine, od 740 mm ili više do 1000 mm ili niže
3.2.	Dimenzije DxŠxV			Maksimalno 520 x 400 x 900 mm
3.3.	Materijali izrade			Čelični profili, pocinčani čelični lim i plastični dijelovi
3.4.	Pladanj: način podešavanja, dimenzije, nosivost			Dimenzioje pladnja: dužina maksimalno 600 mm, širina maksimalno 350 mm
3.5.	Raspored ladica ormarića			Ormarić ima jednu ladicu te prostor za skladištenje između kojih je međuprostor
3.6.	Dodatne karakteristike uključene u cijenu			
3.7.	Kotači s kočnicama			
3.8.	Težina opreme			
	PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama Katalog proizvoda Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviseri Popis maksimalno 2 (dvije) isporuke robe izvršenih u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet, madrac i ormarić) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 			

Odgovor: Stručno povjerenstvo Naručitelja nije razmatrao prijedlog gospodarskog subjekta jer nije dostavljen naziv proizvoda, katalog, rok isporuke, jamstveni rok, podaci o servisu te popis referenci kako je traženo.

3. PRIJEDLOG: Dostavljen je prijedlog specifikacija Grupe B predmeta nabave

Redn i broj	PREDMET NABAVE:	Količina, jedinica mjere	Naziv modela proizvoda i kataloška oznaka	Proizvođač, zemlja podrijetla, godina proizvodnje
1.	BOLNIČKI ELEKTROMOTORNI KREKET ZA INTENZIVNU NJEGU S LATERALNIM NAGIBOM	10 komada	Sicuro tera, STGM Sicuro tera	Stiegmeyer GmbH, Rep. Njemačka, 2025.
2.	AKTIVNI ANTIDEKUBITALNI MADRAC	10 komada	Procare auto, WE Pro-care Auto_21	Wellell Iberia SL, Španjolska, 2025.

Redni broj	Tražene minimalne tehničke karakteristike sukladno potrebama Naručitelja:	Ponudene tehničke specifikacije (Ponuditelj upisuje konkretne tehničke karakteristike ponuđenog predmeta nabave; ukoliko se u stupcu zahtijevane minimalne tehničke karakteristike traži vrijednost iskazana brojkom ili u rasponima, ponuditelj su dužni upisati brojčanu vrijednost):	Referenca na katalog, prospekt, tehničku dokumentaciju ili Izjava proizvođača ili ovlaštenog zastupnika proizvođača opreme u EU (upisati broj stranice dokumenta s dokazom navedene karakteristike)	NAPOMENA
1.	BOLNIČKI ELEKTROMOTORNI KREKET ZA INTENZIVNU NJEGU S LATERALNIM NAGIBOM			
1.1.	Bolnički krevet za intenzivnu negu s električnom podešavanjem	Da	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file	Katalog i user manual

1.2.	Metalna konstrukcija, četverodijelna podnica	Da	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file	Katalog i user manual
1.3.	Ukupne dimenzije i dimenzije ležišta, težina opreme	<u>218,6 x 103,8 cm; 200x 90 cm; ukupna približna težina 208 kg</u>	Str. Kataloga 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	
1.4.	RTG propusni ledni dio s držačem RTG kaseta	Da	Str. Kataloga 17.,26. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	
1.5.	Lateralni nagib, nožne pedale za podešavanje visine i lateralnog nagiba obostrano	<u>podešavanje lateralnog nagiba min. 25° - putem elektromotora</u> <u>Obostrano - nogom podesive integrirane papučice, izvedba iz min. dva dijela, za podešavanje visine i lateralnog nagiba kreveta</u> <u>Numerički indikator lateralnog nagiba ležaja vidljiv na zaslonu integriranih kontrolnih panela u bočnim stranicama kreveta</u>	Str. Kataloga 15.,27.,29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	Katalog i user manual
1.6.	Ekstenzija kreveta i dodatne opcije	<u>28 cm</u>	Str. Kataloga 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	
1.7.	Dostupne opcije podešavanja putem elektromotora: sestrinski kontrolni upravljač pohranjen u polici podnožja	<u>S strane uzglavlja 2-dijelnih ograda, obostrano, s vanjske i unutarnje strane nalaze se integrirani kontrolni paneli, minimalne funkcije podešavanja: Ledni dio, bedreni dio, sjedeći položaj, podešavanje visine, podešavanje lateralnog nagiba. Mogućnost zaključavanja individualnih funkcija podešavanja te kontrole osvjetljenja podvozja kreveta. Minimalne predefinirane funkcije: CPR pozicija, pozicioniranje lednog dijela s automatskim zaustavljanjem u min. tri predefinirane pozicije</u> <u>Sestrinski kontrolni panel smješten na nosač u izvlačnoj polici ispod uznožja kreveta s ovjesnom kukicom za montažu na stranice kreveta, min. funkcije podešavanja putem sestrinskog kontrolnog panela: ledni dio, bedreni dio, podešavanje visine ležne površine, TR / ATR podešavanje, lateralni nagib. Indikator stanja napunjenosti baterije. Predefinirane funkcije minimalno: Sjedeći položaj, CPR pozicija, horizontalni položaj, autotransfuzijski položaj. Mogućnost memoriranja položaja i mogućnost zaključavanja individualnih funkcija podešavanja</u>	Str. Kataloga 20.,27., 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	
1.8.	Standard kojem udovoljava oprema	<u>Podešavanje putem min. 4 elektromotora, usklađeni s standardom IEC 60601-2-52 ili jednakovrijedno, min. klase zaštite IPX6</u>	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file	Katalog i user manual
1.9.	TR/ATR, CPR, visina, ostale opcije podešavanja	<u>Podešavanje lednog dijela min. 70°, podešavanje bedrenog dijela min. 40°, podešavanje lateralnog nagiba min. 25° - putem elektromotora</u> <u>Podešavanje funkcije TR/ATR min. +16°/-16°</u>	Str. Kataloga, 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file
1.10.	Autoregresija	Da	Str. Kataloga 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	
1.11.	Baterija	<u>Ugrađena litij-ionska baterija za slučaj transporta ili nestanka struje, sa indikatorom stanja napunjenosti</u>	Str. Kataloga 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	
1.12.	Ograde – iz dva dijela u punoj dužini kreveta, integrirane kontrole	<u>Obostrano 2-dijelne ograde izrađene ABS plastike ili propilena, ograde zatvaraju cjelokupnu dužinu kreveta, min. 40 cm visine iznad ležne plohe</u> <u>S strane uzglavlja 2-dijelnih ograda, obostrano, s vanjske i unutarnje strane</u>	Str. Kataloga 20.,26.,27.,29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stiegelmeier-HR-V04-125	

		<u>nalaze se integrirani kontrolni paneli, minimalne funkcije podešavanja: Leđni dio, bedreni dio, sjedeći položaj, podešavanje visine, podešavanje lateralnog nagiba. Mogućnost zaključavanja individualnih funkcija podešavanja te kontrole osjetljenja podvozja kreveta. Minimalne predefiniране funkcije: CPR pozicija, pozicioniranje leđnog dijela s automatskim zaustavljanjem u min. tri predefiniране pozicije</u>		
1.13.	Kotači dvostruki 150mm	4 kotača promjera min. 150 mm, od čega je jedan antistatički kotač, centralni sistem kočenja smješten kod nožnog dijela obostrano, s mogućnošću usmjerenja za pravocrtnu vožnju	Str. Kataloga 28. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stieglmeier-HR-V04-125	User manual
1.14.	Sigurnosno radno opterećenje min. 250kg	<u>260 kg</u>	Str. Kataloga 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stieglmeier-HR-V04-125	
1.15.	Infuzijski stalak, dodatna oprema uključena u cijenu	<u>Infuzijski stalak od nehrđajućeg čelika (AISI 304 ili ekvivalentno) podesiv po visini s min. 4 kukice, mogućnost postavljanja s desne i lijeve strane obostrano</u> <u>Infuzijski stalak od nehrđajućeg čelika (AISI 304 ili ekvivalentno) podesiv po visini s min. 4 kukice, projektiran s minimalnim zakrivljenjem od 45° radi smanjenja rizika od kolizije prilikom pozicioniranja bolničkog kreveta, s mogućnošću postavljanja s desne i lijeve strane obostrano</u>	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file	Katalog i user manual
1.16.	Izvlačna polica za posteljinu	<u>Izvlačna polica za posteljinu s strane uznožja kreveta</u>	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file	Katalog i user manual
1.17.	Bočne šine za postavljanje dodatne opreme, kukice	<u>Obostrano šine za ovjes dodatne opreme, min. 4 kukice sa svake strane</u>	Str. Kataloga 27., 29. – zip file Sicuro-tera-Krevet-za-intenzivnu-njegu-brošura-Stieglmeier-HR-V04-125	
1.18.	Ostale karakteristike kreveta	<u>S strane uzglavlja u konstrukciju kreveta integrirana horizontalna šina 25 x 10 mm za fiksaciju/pozicioniranje dodatne opreme</u> <u>S obe bočne strane kreveta, u konstrukciju kreveta integrirano po min. 3 horizontalne šine 25 x 10 mm za fiksaciju/pozicioniranje dodatne opreme</u>	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file	Katalog i user manual
	PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama Katalog proizvoda Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviseri Isporuka izvršena u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet za intenzivnu njegu s aktivnim antidekubitalnim madracem) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 			
2.	AKTIVNI ANTIDEKUBITALNI MADRAC			
2.1.	Medicinski aktivni antidekubitalni madrac s kompresorom	<u>Aktivni medicinski antidekubitalni madrac za kliničku uporabu s nepropusnom uklonjivom navlakom i pripadajućim zračnim kompresorom</u>	Katalog Pro-care auto str. 1	Tehnička specifikacija - Osijek B zip file
2.2.	Dimenzije, visina, težina madraca	<u>200 x 85 cm, visina 20 cm</u>	Katalog Pro-care auto str. 2	
2.3.	Struktura i raspored zračnih čelija, ciklus rada, predefiniрани programi	<u>Struktura madraca od međusobno spojenih zasebnih komora kroz koje struji zrak, minimalno 20 zračnih komora ; 4 predefiniрана ciklusa rada, vremena trajanja 10, 15, 20 i 25 min rada</u>	User manual, zip file	Funkcionalna svojstva i programi madraca (minimalno 3 predefiniрана programa): Funkcija automatske prilagodbe pritiska madraca na temelju težine pacijenta prilikom paljenja i operativne uporabe madraca Funkcija stupnja prilagodbe automatskog načina pritiska,

				<p>minimalno tri dostupne razine - zadržavanje automatske razine te po jedna razina pojačavanja i smanjivanja pritiska</p> <p>Alternativni način rada - Kontinuirano i uzastopno napuhuje i ispuhuje zračne ćelije kako bi se postiglo povremeno smanjenje tlaka i izbjegao dugotrajni pritisak na bilo koju točku tijela pacijenta</p> <p>Kontinuirani način rada niskog pritiska - Sve zračne ćelije jednako su napuhane pri nižem tlaku u usporedbi s odgovarajućom razinom udobnosti u izmjeničnom načinu rada</p> <p>Maksimalno čvrsto - funkcija podešavanja madraca u načinu rada maksimalnog dostupnog pritiska</p>
2.4.	Kompresor – tehničke karakteristike	<u>Kompresor: napajanje AC 220-240 V 50 Hz, 0,15 A;</u> <u>Dimenzije: 34 x 13,5 x 20,5 cm</u>	Katalog Pro-care auto str. 2	
2.5.	CPR ventil	<u>CPR ventil na madracu, za brzu deflaciju madraca u hitnim slučajevima, pozicioniran na bočnoj strani madraca, vizualno označen</u>	User manual, zip file	
2.6.	Struktura izrade i materijal, otpornost na gorenje	<u>Uklonjiva navlaka madraca izrađena od vodonepropusnog, paropropusnog, negorivog materijala</u> <u>Oznaka negorivosti sukladno EN 597-1/597-2</u>	User manual, zip file	
2.7.	Standard i klasa kojem udovoljava oprema	<u>Proizvod usklađen s standardom za medicinske uređaje prema EN 60601-1-2</u>	User manual, zip file	
2.8.	Godine jamstva	<u>4 godine</u>		
2.9.	Nosivost	<u>250 kg</u>	Katalog Pro-care auto str. 2	
PONUĐITELJ JE OBVEZAN DOSTAVITI: <ol style="list-style-type: none"> Naziv i tehnički opis proizvoda koji udovoljava minimalnim propisanim tehničkim specifikacijama Katalog proizvoda Rok isporuke, jamstveni rok, minimalni broj godina dostupnosti rezervnih dijelova Podaci o servisu, broj ovlaštenih serviseri Isporuka izvršena u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom 3 (tri) godine koje prethode toj godini, odnosno isporuka predmeta nabave (krevet za intenzivnu njegu s aktivnim antidekubitalnim madracem) u navedenim količinama ili većim, kojima zainteresirani gospodarski subjekt dokazuje tehničku i stručnu sposobnost* 				

Odgovor: prihvaća se prijedlog gospodarskog subjekta za izradu nacrtu tehničkih specifikacija

Ovaj se Zapisnik/Izvješće sa svim pitanjima i prijedlozima zaprimljenim u pisanom obliku te odgovorima na iste javno objavljuje na web stranici Kliničkog bolničkog centra Osijek kako bi sve informacije vezane uz pripremu postupka zajedničke nabave na isti način bile dostupne svim zainteresiranim gospodarskim subjektima.

STRUČNO POVJERENSTVO ZA JAVNU NABAVU