

PRIJEDLOG TEHNIČKE SPECIFIKACIJE ZA PREDMET NABAVE
- 07. Nabava opreme za potrebe funkcioniranja središnjeg kompleksa (Bolnički kreveti)-Grupa 2

Sukladno Zakonu o javnoj nabavi (NN, 114/2022), Čl. 198,
dana 25.11.2025. godine u 12,00 sati u Sindikalnoj dvorani, Upravna zgrada 2. kat, započeo je sastanak na temu tehničkih konzultacija u cilju osiguranja i saznanja informacija u izradi tehničkih specifikacija za predmet nabave "07. Nabava opreme za potrebe funkcioniranja središnjeg kompleksa (Bolnički kreveti)-Grupa 1"

REDNI BROJ	PRIJEDLOG NAZIVA I OPISA PREDMETA NABAVE	DA	NE	NAPOMENA
1	2	3	4	5
	GRUPA 2			
I	AKUTNI BOLNIČKI KREVETI standardni viša razina, s nožnim komandama			
1.1	Čvrsta osnovna konstrukcija kreveta, od metala zaštićenog praškastom bojom nanesenom elektrostatski otporna na čišćenje i dezinfekciju Ležna ploha na minimalno 2 teleskopska stupa			HILLROM - ima sistem podižućih ruku
1.2	Ležna ploha četverodijelna izrađena s pokrovom od HPL laminata propusnog za RTG zrake i ABS plastike ili polipropilena, koja se prema potrebi može skidati, radiotranslucentna u leđnom dijelu ležne plohe	SVI		
1.3	Autoregresija minimalno 10 cm	SVI		
1.4	Podešavanje putem elektromotora. Ležna ploha minimalno 200 cm x 86 cm. Visinska regulacija u rasponu od minimalno 40-76 cm ili većem rasponu putem elektromotora.	SVI		
1.5	Podešavanje Tr/Atr minimalno +/-14° putem elektromotora Podešavanje nagiba uzglavlja putem elektromotora u rasponu od minimalno 0°-60° Podešavanje nagiba bedrenog dijela putem elektromotora u rasponu od minimalno 0°-28° Podešavanje lisnog dijela mehanički ili putem elektromotora	SVI		
1.6	Ručica za CPR sa obje strane kreveta. Čela kreveta od ABS plastike ili polipropilena, mogu se skidati, sa osiguračima protiv nekontroliranog skidanja	SVI		
1.7	Ručni upravljač za pacijenta Ugrađena baterija za potrebe transporta ili u slučaju nestanka struje	SVI		
1.8	Sestrinski kontrolni panel sa opcijom premještanja i stavljanja kod uznožja ili na bočne stranice kreveta Sa funkcijom zaključavanja ručnog upravljača pacijenta, visinsko podešavanje kreveta, podešavanje nagiba leđne plohe, bedrene plohe, predmemoriranim položaji (kardio položaj, CPR, Tr/Atr) Automatsko zaustavljanje nagiba leđnog dijela na 30°	SVI		
1.9	Nožne komande za podešavanje visine ležne plohe sa zaštitom od nekontroliranog aktiviranja	SVI		
1.10	U kutovima kreveta najmanje četiri otvora za smještaj trapeza, infuzijskog stalka ili ekstenzijskog sistema	SVI		
1.11	Držači za remenje za humano vezanje pacijenata, najmanje po 3 komada sa svake strane kreveta	SVI		
1.12	Na uglovima kreveta kotačići kao zaštita od udaraca 4 kotača promjera minimalno Ø 150 mm sa centralnim kočenjem.	SVI		
1.13	Opcija produženja kreveta za minimalno 20 cm – integrirano u konstrukciji	SVI		
1.14	Ograde 4-dijelne od ABS plastike ili polipropilena zatvaraju cijelu dužinu kreveta. Indikator nagiba uzglavlja kreveta integriran u ogradama			HILLROM ima opciju dodatnog zatvaranja dužine kreveta. Potrebno upisati visinu ograde - HILLROM 39 cm, Stieglmeyer 42 cm, PSILIAKOS 40 cm, Linet 41 cm, Malvestio 41 cm
1.15	Integrirana polica za posteljinu	SVI		
1.16	Nosivost kreveta minimalno 250 kg.	SVI		
1.17	Vanjske dimenzije kreveta maksimalno 230 x 100 cm	SVI		

1.18	Krevet u potpunosti usklađen sa MDR2017/745 i standardom EN 60601-2-52 ili jednakovrijedno	SVI		
II	AKUTNI BOLNIČKI KREKETI standardni za infektivni odjel, bez nožnih komandi			
2.1	Čvrsta osnovna konstrukcija kreveta, od metala zaštićenog praškastom bojom nanesenom elektrostatski otporna na čišćenje i dezinfekciju Ležna ploha na minimalno 2 teleskopska stupa			HILLROM - ima sistem podižućih ruku
2.2	Ležna ploha četverodijelna izrađena s pokrovom od HPL laminata propusnog za RTG zrake i ABS plastike ili polipropilena, koja se prema potrebi može skidati, radiotranslucentna u leđnom dijelu ležne plohe	SVI		
2.3	Autoregresija minimalno 10 cm	SVI		
2.4	Podešavanje putem elektromotora. Ležna ploha minimalno 200 cm x 86 cm. Visinska regulacija u rasponu od minimalno 40-76 cm ili većem rasponu putem elektromotora.	SVI		
2.5	Podešavanje Tr/Atr minimalno +/-14° putem elektromotora Podešavanje nagiba uzglavlja putem elektromotora u rasponu od minimalno 0°-60° Podešavanje nagiba bedrenog dijela putem elektromotora u rasponu od minimalno 0°-28° Podešavanje lisnog dijela mehanički ili putem elektromotora	SVI		
2.6	Ručica za CPR sa obje strane kreveta. Čela kreveta od ABS plastike ili polipropilena, mogu se skidati, sa osiguračima protiv nekontroliranog skidanja	SVI		
2.7	Ručni upravljač za pacijenta Ugrađena baterija za potrebe transporta ili u slučaju nestanka struje	SVI		
2.8	Sestrinski kontrolni panel sa opcijom premještanja i stavljanja kod uznožja ili na bočne stranice kreveta Sa funkcijom zaključavanja ručnog upravljača pacijenta, visinsko podešavanje kreveta, podešavanje nagiba leđne plohe, bedrene plohe, predmemoriranim položajima (kardio položaj, CPR, Tr/Atr) Automatsko zaustavljanje nagiba leđnog dijela na 30°	SVI		
2.9	U kutovima kreveta najmanje četiri otvora za smještaj trapeza, infuzijskog stalka ili ekstenzijskog sistema	SVI		
2.10	Držači za remenje za humano vezanje pacijenata, najmanje po 3 komada sa svake strane kreveta	SVI		
2.11	Na uglovima kreveta kotačići kao zaštita od udaraca 4 kotača promjera minimalno Ø 150 mm sa centralnim kočenjem.	SVI		
2.12	Opcija produženja kreveta za minimalno 20 cm – integrirano u konstrukciji	SVI		
2.13	Ograde 4-dijelne od ABS plastike ili polipropilena zatvaraju cijelu dužinu kreveta. Indikator nagiba uzglavlja kreveta integriran u ogradama			HILLROM ima opciju dodatnog zatvaranja dužine kreveta. Potrebno upisati visinu ograde - HILLROM 39 cm, Stieglmeyer 42 cm, PSILIAKOS 40 cm, Linet 41 cm, Malvestio 41 cm
2.14	Integrirana polica za posteljinu	SVI		
2.15	Nosivost kreveta minimalno 250 kg.			HILLROM ima nosivost minimalno 220 kg
2.16	Vanjske dimenzije kreveta maksimalno 230 x 100 cm	SVI		
2.17	Krevet u potpunosti usklađen sa MDR2017/745 i standardom EN 60601-2-52 ili jednakovrijedno	SVI		
III.	Dodatna oprema za obje vrste kreveta			
3.1	Trapez s rukohvatom i infuzijski stalak Držač dodatne opreme s obje strane kreveta bočno	SVI		
3.2	Posteljni uložak jednodijelni	SVI		
3.3	Preventivni antidekubitalni madrac, usklađen s dimenzijom postelje	SVI		
3.4	Jezgra madraca narezana radi boljeg raspoređivanja pritiska na tijelo pacijenta	SVI		
3.5	Gustoća pjene minimalno 32 kg/m ³			Prijedlog za ENP
3.6	Nosivost madraca minimalno 180 kg	SVI		Prijedlog za ENP
3.7	Minimalna visina madraca od 14 cm do 16 cm	SVI		Prijedlog za ENP
3.8	Presvlaka nepropusna za tekućine a propusna za zrak i pare, može se skidati, periva na temperaturama minimalno 70°C	SVI		
3.9	Težina madraca maksimalno 12kg			
3.10	Madrac mora imati certifikat ili izjavu proizvođača o sukladnosti da je medicinski proizvod	SVI		

DODATNE NAPOMENE ZA PREDMET NABAVE:

1. Rok isporuke: 60 dana ili najkasnije do 30.04.2026. godine

2. Dodatni kriteriji kvalitete:

1.) jamstveni rok najmanje 2 godine:

→ sva oprema koja se isporučuje i koja je predmet nabave ulazi u jamstveni rok;

→ unutar jamstvenog roka ponuditelj se obvezuje odazvati u roku od 24 sata od poziva ili upućenog pisanog zahtjeva i izvršiti popravak/zamjenu predmeta nabave u roku od 15 radna dana od dana prijave kvara, zamjenski predmet nabave u slučaju popravka kvara dužeg od 15 dana);

→ unutar jamstvenog roka ponuditelj se obvezuje izvršiti servis predmeta nabave (redovni/preventivni), sukladno Izjavi proizvođača o preporučenom broju godišnjih servisa;

→ Isporučitelj je u obvezi osigurati dostupnost rezervnih dijelova minimalno 10 godina.

2.) Sav potrošni materijal koji je potreban za potrebe primopredaje odnosno stavljanja predmeta nabave u punu funkciju

3.) U situacijama potvrde mehaničkog kvara od strane naručitelja i ponuditelja, ponuditelj će biti u obvezi dostaviti zamjenski uređaj/roba/oprema za vrijeme trajanja popravka od trenutka potvrde narudžbe

3. Edukacija/trening: minimalno 5 djelatnika u trajanju od minimalno 1 radni dan.

4. Napovoljniji Ponuditelj je obavezan dostaviti uzorak na poziv Naručitelja prije Odluke o odabiru.

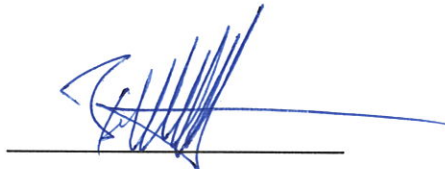
Dana 20.11.2025. godine upućen je poziv potencijalnim ponuditeljima i članovima stručno savjetodavne grupe radi utvrđivanja tehničkih specifikacija za predmet nabave "07. Nabava opreme za potrebe funkcioniranja središnjeg kompleksa (Bolnički kreveti)-Grupa 2"

Ovlašteni predstavnici Klinike za infektivne bolesti "Dr. Fran Mihaljević" i ovlašteni predstavnici ponuditelja utvrdili su nakon provedenih tehničkih konzultacija za predmet nabave "07. Nabava opreme za potrebe funkcioniranja središnjeg kompleksa (Bolnički kreveti)-Grupa 2" gore navedene tehničke specifikacije.

Ovlašteni predstavnici ponuditelja:

1. ORTO REA d.o.o., (Naziv proizvođača: MALVESTIO/Italija)

1.1 Ovlašteni predstavnik: Ivan Bulat



2. Karl Dietz Kijevo d.o.o., (Naziv proizvođača: Stieglmeyer GmbH & Co. KG/Njemačka)

2.1 Ovlašteni predstavnik: Tereza Šipić

2.2 Ovlašteni predstavnik: Marina Nikešić

2.3 Ovlašteni predstavnik: Luka Miklin



3. MTF d.o.o., (Naziv proizvođača: Hill-Rom/SAD, EUROAUSILI/Italija)

3.1 Ovlašteni predstavnik: Kristina Bišćan

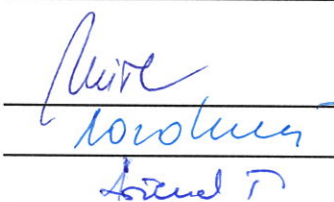


4. Panon Trade d.o.o., (Naziv proizvođača: Linet/Češka)

4.1 Ovlašteni predstavnik: Renata Bešenić

5. MEDICLINE d.o.o. (Naziv proizvođača: PSILIAKOS, Grčka)

5.1 Ovlašteni predstavnik: Marko Perković

**Ovlašteni predstavnici Naručitelja:**

1. Danijela Miše, mag.med.techn.

2. Anđa Novokmet, mag.med.techn.

3. Tomislav Krčelić, bacc.med.techn.