

URBROJ: 01-3034

U Zagrebu, 07. travnja 2026. godine

Temeljem članka 198. stavka 3. Zakona o javnoj nabavi (NN 120/16, 114/22) te Upute Ministarstva zdravstva o načinu korištenja proračunskih sredstava i ishodu suglasnosti (KLASA: 400-06/24-03/04, URBROJ: 534-05/1-24-04 od 16. travnja 2025. godine), Služba za nabavu i fondove Europske unije sastavlja i objavljuje sljedeći:

ZAPISNIK O PROVEDENIM TEHNIČKIM KONZULTACIJAMA SA ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA

Naručitelj je u svrhu pripreme nabave i informiranja gospodarskih subjekata o svojim planovima i zahtjevima u vezi s predmetnom nabavom, na svojim internetskim stranicama objavio Javni poziv na tehničke konzultacije.

Uz Javni poziv, Naručitelj je na istom mjestu objavio nacrt tehničkih specifikacija (troškovnika) i kriterije odabira ponude te je pozvao sve zainteresirane gospodarske subjekte da dostave svoje primjedbe, prijedloge i savjete.

1. PREDMET NABAVE:

Kirurški robot

2. EVIDENCIJSKI BROJ:

EVV_4-26_KBM

3. DATUM POČETKA TEHNIČKIH KONZULTACIJA:

27. ožujka 2026. godine

4. DATUM ZAVRŠETKA TEHNIČKIH KONZULTACIJA:

02. travnja 2026. godine

5. NAVOD JE LI TIJEKOM TRAJANJA TEHNIČKIH KONZULTACIJA NARUČITELJ ODRŽAO SASTANAK:

Tijekom trajanja tehničkih konzultacija Naručitelj nije održao sastanak sa zainteresiranim gospodarskim subjektima.

6. ODGOVORI NARUČITELJA NA PRIMJEDBE I/ILI PRIJEDLOGE GOSPODARSKIH SUBJEKATA:

Upit 1.

Poštovani,

slijedom Poziva na tehničke konzultacije za pripremu postupka nabave kirurškog robota objavljenog dana 27.03.2026. (URBROJ: 05-2780), dostavljamo naše očitovanje vezano uz objavljene zahtjeve.

U priloženoj Excel tablici navedena je informativna ponuda cjelovitog robotskog kirurškog sustava. Napominjemo da se robotski sustav isporučuje kao funkcionalna cjelina te da pojedine komponente sustava nije moguće tehnički niti cjenovno odvojeno nuditi.

U ovom postupku ponudili bismo najnoviju, petu generaciju robotskog kirurškog sustava da Vinci, koja predstavlja najsuvremeniju generaciju robotske tehnologije trenutno dostupne u kliničkoj praksi za područja abdominalne kirurgije, urologije, ginekologije, kirurgije glave i vrata, torakalne kirurgije te kardiokirurgije.

Isporuka i instalacija

Osiguravamo isporuku sustava na lokaciju Kliničke bolnice Merkur, uključujući istovar, unos opreme na lokaciju koju odredi Naručitelj, instalaciju, kalibraciju i puštanje sustava u rad. Rok isporuke sustava je do 90 dana od potpisa ugovora.

Jamstvo i servis

Tijekom jamstvenog roka osigurava se preventivno održavanje u skladu s preporukama proizvođača te korektivno održavanje bez dodatnih troškova za Naručitelja, uključujući rad servisera i rezervne dijelove.

Sustav je kontinuirano nadziran putem udaljenog servisnog sustava (24/7 monitoring), što omogućuje daljinsku dijagnostiku. Certificirani servisni inženjer u pravilu dolazi na lokaciju već s identificiranim rješenjem i potrebnim rezervnim dijelovima.

Odaziv na servisnu intervenciju organizira se najkasnije u roku od 48 sati od prijave kvara.

Edukacija kirurških timova

Osiguravamo edukaciju za najmanje pet kirurških timova, pri čemu svaki tim čine liječnik operater i liječnik asistent. Edukacija uključuje teorijski i praktični dio rada na sustavu, certifikaciju tvrtke Intuitive Surgical, te nadzor proktora pri izvođenju prvih samostalnih operativnih zahvata.

Edukacija medicinskog osoblja

Provodi se on-site edukacija anesteziologa, anestezioloških tehničara, operacijskih medicinskih sestara i tehničara te osoblja u odjelu sterilizacije (priprema i održavanje pacijenta, priprema sustava, instrumentiranje te reprocessiranje instrumenata).

Klinička podrška

Osigurava se dostupnost kvalificiranog lokalnog kliničkog specijalista iz naše kompanije tijekom početne faze korištenja sustava, uključujući fizičku prisutnost tijekom prvih operacija i daljnju podršku po potrebi.

Napominjemo da se edukacija kirurških timova, medicinskog osoblja te klinička podrška izvodi na hrvatskom jeziku kako bi se izbjegli nesporazumi pri uvođenju u kompleksnu tehnologiju.

Dodatni kriteriji kvalitete

Sukladno objavljenim dodatnim kriterijima kvalitete, potvrđujemo da ponuđeni robotski kirurški sustav ispunjava tražene napredne funkcionalnosti koje se odnose na:

- integraciju naprednih tehnoloških rješenja u robotskom sustavu,
- visoku razinu upravljanja i kontrole iz kirurške konzole,
- povećanje preciznosti, sigurnosti i ergonomije kirurškog zahvata,
- mogućnost integracije u suvremeno operacijsko i digitalno okruženje.

Navedene funkcionalnosti predstavljaju karakteristike sustava najnovije generacije te doprinose optimizaciji kirurškog rada, povećanju sigurnosti pacijenata i ukupnoj kliničkoj učinkovitosti.

Odgovor:

Budući da se ne radi o upitu ili primjedbi već komentaru gospodarskog subjekta Naručitelj utvrđuje da tijekom cjelokupnog razdoblja trajanja tehničkih konzultacija, objavljenih na internetskim stranicama Naručitelja s rokom za dostavu očitovanja, pored navedenog, nije zaprimljen niti jedan upit, primjedba, prijedlog ili zahtjev za pojašnjenjem odnosno izmjenom od strane zainteresiranih gospodarskih subjekata.

7. ZAVRŠNE ODREDBE I OBJAVA:

Po završetku tehničkih konzultacija Naručitelj je izradio ovaj Zapisnik koji će biti objavljen na internetskoj stranici Naručitelja, odnosno na istom mjestu na kojem je prethodno objavljen javni poziv.

Klinička bolnica Merkur