

SLUŽBA ZA NABAVO OPREME, MATERIALA IN STORITEV
ODDELEK NABAVE OPREME
Tel.: 02/321-26-09

Štev.: 460-E-GZ-127/18
Dne: 13.9.2018

ZADEVA: Popravek dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Naročnik na podlagi točke 1.5 navodil ponudnikom za izdelavo ponudbe spreminja dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila »**Dobava petih posteljnih enot za intenzivno terapijo na Oddelku kardiokirurgije s pripadajočimi monitorji, respiratorji in infuzijskimi črpalkami, UKC Maribor in nabava medicinske opreme za potrebe intenzivne terapije**«, objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 11.7.2018, številka objave JN004773/2018-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 12.7.2018, številka objave 2018/S 132-300193 in v popravkih objavljenih na portalu javnih naročil, datumi objav 27.7.2018, 28.8.2018 in 11.9.2018, številke objav JN004773/2018-K01, JN004773/2018-K02 in JN004773/2018-K03 in v Uradnem listu EU, datumi objav 28.7.2018, 29.8.2018 in 12.9.2018, številke objav 2018/S 144-329347, 2018/S 165-376813 in 2018/S 175-396901, kot sledi v nadaljevanju:

I. SPREMEMBE ZA SKLOP 1

1. Naročnik spreminja zahtevo št. 3 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi (spremembe so označene z rdečo barvo):

Nova zahteva št. 3 se glasi:

»Omogočati morajo neinvazivno ventilacijo preko maske (NIV) in različne oblike invazivne dihalne podpore (VC-CMV, VC-SIMV, VC-AC, VC-MMV, PC-CMV, PC-BIPAP1) / SIMV+, PC-SIMV, PC-AC, PC-APRV, PC-PSV, SPN-CPAP/PS, SPN-CPAP/VS, SPN-CPAP, SPN-PPS*).

Kot alternativa proporcionalni ventilaciji je sprejemljiva tudi oblika protektivne ventilacije, ki se zahteva na podlagi nastavitvev in upošteva aktivnost bolnika, pljučno komplianso in upornost v dihalnih poteh.«

2. Naročnik spreminja zahtevo št. 4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 4 se glasi:

»Omogočati morajo napreden, avtomatski način odvajanja od dihalne podpore, avtomatsko kompenzacijo dihalne cevke (ATC), variabilno in proporcionalno tlačno dihalno podporo, avtomatsko adaptacijo inspiratornega pretoka pri volumsko kontroliranih načinih predihavanja, manevre avtomatiziranega razpihovanja pljuč in možnost proporcionalnih metod predihavanja.

Kot alternativa proporcionalni ventilaciji je sprejemljiva tudi oblika protektivne ventilacije, ki se zahteva na podlagi nastavitvev in upošteva aktivnost bolnika, pljučno complianso in upornost v dihalnih poteh.«

3. Naročnik iz specifikacije zahtev naročnika črta zahtevo št. 6.1, ki se glasi:

Nova zahteva št. 6.1 se glasi:

»ventilatorna frekvenca (RR) vsaj v območju 1 - 98/min.«

4. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.2 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.2 se glasi:

»čas vdiha (Ti) – vsaj v območju 0.2 - 8 s.«

5. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.3 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.3 se glasi:

»dihalni volumen (TV) – vsaj v območju 0.2 – 2,0 L.«

6. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.4 se glasi:

»inspiratorni pretok (Flow) – vsaj v območju 3 - 120 L/min.«

7. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.5 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.5 se glasi:

»inspiratorni pritisk (P_{insp}) – vsaj v območju 5 - 90 mbar (ali hPa ali cmH₂O).«

8. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.6 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.6 se glasi:

»inspiratorna meja pritiska (P_{max}) vsaj v območju 7 - 100 mbar.«

9. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.7 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.7 se glasi:

»PEEP / intermittent PEEP (intPEEP) vsaj v območju 0 do 45 mbar.«

10. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.8 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 6.8 se glasi:
- »tlačna podpora (P_{supp}) vsaj v območju od 0 - 70 mbar.«
11. Naročnik spreminja zahtevo št. 7.1.5 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 7.1.5 se glasi:
- »Razpon pritiskov: vsaj v območju med -50 do 120 mbar.«
12. Naročnik iz specifikacije zahtev naročnika črta zahtevo št. 7.2.2, ki glasi: »Mandatni minutni volumen (MV_{mand}).«
13. Naročnik spreminja zahtevo št. 7.2.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 7.2.4 se glasi:
- »Razpon od 0 do vsaj 50 L/min BTPS.«
14. Naročnik spreminja zahtevo št. 7.3.2 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 7.3.2 se glasi:
- »Razpon 0 do vsaj 4000 mL BTPS.«
15. Naročnik spreminja zahtevo št. 7.4.3 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 7.4.3 se glasi:
- »Razpon vsaj v območju od 1/min do 200/min.«
16. Naročnik spreminja zahtevo št. 8.3 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 8.3 se glasi:
- »Spremljanje puščanja (MV_{leak} ali VT_{leak} ali %Leak) in nastavljiva alarmna meja puščanja z alarmom ob preseganju le-te.«

II. SPREMEMBE ZA SKLOP 2

1. Naročnik spreminja zahtevo št. 2.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:
- Nova zahteva št. 2.4 se glasi:
- »stopnja zaščite vseh pogonskih elektro motorjev in ostalega elektro sistema mora ustrezati stopnji vsaj IPX4.«

2. Naročnik spreminja zahtevo št. 5.17 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 5.17 se glasi:

»nočna svetilka na vsaki strani postelje pod osnovnim okvirjem ali ena nočna svetilka na sredini podvozja.«

3. Naročnik iz specifikacije zahtev naročnika črta zahtevo št. 5.18, ki glasi: »izvlečna polica za odlaganje (perila).«

4. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.2 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.2 se glasi:

»ležišče mora biti narejeno iz perforiranih, fiksnih HPL plošč.«

5. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.5.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.5.4 se glasi:

»nastavitev višine vsaj v območju med 48 cm in 80 cm.«

6. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.5.8 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.5.8 se glasi:

»nastavitev trendelenburg /antitrendelenburg položaja najmanj +13/-15°.«

7. Naročnik spreminja zahtevo št. 10.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 10.1 se glasi:

»nastavek za posodo s kisikom pritrjen na konstrukcijo postelje pri vzglavju.«

8. Naročnik spreminja zahtevo št. 10.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 10.4 se glasi:

»Integrirana tehnika za tehtanje pacientov, zmogljivost vsaj 250 kg.«

III. SPREMEMBE ZA SKLOP 3

1. Naročnik spreminja zahtevo št. 2.3.3 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 2.3.3 se glasi:

»merjenje pritiska v sistemu v liniji med brizgo in pacientom ali preko senzorja vgrajenega v držalu bata.«

2. Naročnik spreminja zahtevo št. 2.3.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 2.3.4 se glasi:

»čas do naslednje zamenjave brizgalke.«

3. Naročnik spreminja zahtevo št. 2.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 2.4 se glasi:

»nadzor tlakov vsaj v območju od 1 do 1000mmHg (uporaba različnih črpalk in tlakov – škodljivo delovanje zdravil v ožilju).«

4. Naročnik spreminja zahtevo št. 3.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 3.1 se glasi (spremembe so označene z rdečo barvo):

»možnost nastavitve prioritete alarma - 3-stopnje (različni akustični signali za posamezna zdravila)

ali

3 kategorije alarmov, ki so vnaprej dodeljeni posameznim situacijam (tipom vzroka za alarm in ne različnim zdravilom).«

5. Naročnik spreminja zahtevo št. 3.6 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 3.6 se glasi:

»nepravilni položaj brizgalke oziroma alarm za nepravilni položaj ni zahtevan, v kolikor je uporaba črpalke pri nepravilnem položaju brizge onemogočena.«

6. Naročnik spreminja zahtevo št. 4.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 4.1 se glasi:

»pretok vsaj v območju od 0,1 do 1200 ml/uro.«

7. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.1 se glasi (spremembe so označene z rdečo barvo):

»nastavljivi protokol odmerjanja zdravil:

- nanogramov (ng) mikrogramov, miligramov, gramov, mili internacionalne enote (mIU), internacionalne enote (U), kilo internacionalne enote (kIU), mili mol.

ali

- mililiter, mikrogram, miligram, internacionalne enote in milimol.

ali

- nanogram (ng), mikrogram (g), miligram (mg), gram (g), mili internacionalne enote (mIU), internacionalne enote (U), mili mol (mmol), kalorije (cal), kilokalorije (kcal), miliekvivalent (mEq) na mililiter (/ml /--ml).«

8. Naročnik spreminja zahtevo št. 7 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 7 se glasi:

»beleženje volumna infundirane raztopine in količine učinkovine.«

IV. SPREMEMBE ZA SKLOP 4

1. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.3 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.3 se glasi:

»Nastavljivo po višini s pomočjo vijaka ali gumba vsaj v območju od 1350 do 1900 mm«

2. Naročnik spreminja zahtevo št. 2.2 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 2.2 se glasi:

»velikost: 530 x 370 mm (dovoljeno odstopanje dimenzij: $\pm 3\%$).«

3. Naročnik spreminja zahtevo št. 5.2 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 5.2 se glasi:

»izvlečni teleskopski sistem (v zloženem stanju največ 700 mm, povsem izvlečena vsaj 1600 mm).«

4. Naročnik spreminja zahtevo št. 6.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 6.1 se glasi:

»izdelane iz kromirane mrežaste pločevine ali iz inox žice (žična izvedba).«

5. Naročnik spreminja zahtevo št. 7.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 7.1 se glasi:

»izdelane iz kromirane mrežaste pločevine ali iz inox žice (žična izvedba).«

V. SPREMEMBE ZA SKLOP 5

1. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.1.2 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.1.2 se glasi:

»EKG s 5 žilnimi kabli in možnostjo prikaza ustreznih odvodov (ponudnik mora s priborom dostaviti 5 žilne EKG kable).«

2. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.1.5 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.1.5 se glasi:

»pulzno oksimetrijo (SpO2) v Masimo, Nelcor OxyMax, Philips, Nihon Kohden ali Mindray tehnologiji.«

3. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.1.10 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.1.10 se glasi:

»Ekran za barvni prikaz podatkov z diagonalo vsaj 19".«

4. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.1.24 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.1.24 se glasi (spremembe so označene z rdečo barvo):

»Vsi monitorji morajo omogočati transport pacienta brez izgube parametrov in podatkov o pacientu.

Pri tem mora biti omogočeno spremljanje parametrov: EKG, respiracije, SpO2, neinvazivno merjenje krvnega tlaka in vsaj ene invazivne meritve krvnega tlaka z avtonomijo napajanja vsaj 180 minut.

ali

avtonomijo za vsaj 1 uro za vse naslednje parametre: (12-lead ECG, Resp, SpO2, 4-kanalni IBP, 2-kanalno temp, CO2, C.O. in NIBP interval nastavljen na 15 minut).«

5. Naročnik iz specifikacije zahtev naročnika črta zahtevo št. 1.2.3, ki glasi: »5 modulov za CO2 - „sidestream“.«

6. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.3.3.4 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.3.3.4 se glasi:

»EKG s 5 žilnimi kabli.«

7. Naročnik spreminja zahtevo št. 1.3.3.5 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 1.3.3.5 se glasi:

»zasičenosti kisika SpO2 s senzorji Masimo, Nellcor OxyMax, Philips, Nihon Kohden ali Mindray.«

8. Naročnik dodaja zahtevo št. 1.3.3.11 v specifikacijah zahtev naročnika kot sledi: »5 modulov za CO2 - „sidestream“.«

9. Naročnik spreminja zahtevo št. 2.2.1 iz specifikacije zahtev naročnika kot sledi:

Nova zahteva št. 2.2.1 se glasi:

»urejanje poročil z grafičnim vmesnikom za vnos krivulj ali samodejna izdelava poročil (odvisno od pred nastavitvev uporabnika: podatki o pacientu, trendi, krivulje, alarmi), ki se lahko v pdf obliki pregledujejo na kateri koli napravi, ki podpira pdf dokumente.

Hranjenje podatkov vsaj 96 h po odpustu in prenos podatkov v bolnišnični informacijski sistem ter izpis na barvni laserski tiskalnik.«

VI. DODATNO

1. Naročnik je na Portalu javnih naročil: Uradni list RS dne 28.8.2018 objavil spremembo roka za oddajo ponudb ter datuma in ure odpiranja ponudb. Ker pa naročnik predhodno omenjene spremembe ni ustrezno objavil tudi na portalu e-JN, se je portal e-JN za ta postopek javnega naročila zaklenil. Zaradi tega je dostop za elektronsko oddajo ponudb na naslednji povezavi:
https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno_javno_narocilo_podrobno.xhtml?zadevald=2310 onemogočen.

Naročnik objavlja **nov dostop do povezave za oddajo elektronske ponudbe** v tem postopku javnega naročila na naslednji povezavi:

https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno_javno_narocilo_podrobno.xhtml?zadevald=3779

Naziv javnega naročila v sistemu e-JN je: **»Popravek: Dobava petih posteljnih enot za intenzivno terapijo na Oddelku kardiokirurgije s pripadajočimi monitorji, respiratorji in infuzijskimi črpalkami, UKC Maribor in nabava medicinske opreme za potrebe intenzivne terapije«.**

2. Naročnik ugotavlja, da je na prvi strani obrazca št. OBR-3.1 (PREDRAČUN ZA SKLOP 1) v drugi alineji opombe prišlo do tiskarske napake pri navedbi števila aparatov (5). Pravilno se druga alineja opombe glasi:

» - V polje vrednost brez DDV pod zaporedno št. 2 vpišite 5 letno vrednost vzdrževanja brez DDV za 10 aparatov iz TABELLE 3 – »Predračun za vzdrževanje«.

Naročnik je na podlagi sprememb in dopolnitev tehničnih zahtev pripravil tudi nove specifikacije zahtev naročnika, v katerih so vse spremembe oz. dopolnitve označene z rdečo barvo. Popravljen specifikacije zahtev so priloga tega dokumenta.

Oddelek nabave opreme.

Priloga:

- Popravljene specifikacije zahtev naročnika.

Objavljeno:

- na Portalu javnih naročil (<http://www.enarocanje.si>)
- na spletni strani UKC Maribor