

DOKUMENTACIJA V ZVEZI Z ODDAJO JAVNEGA NAROČILA

PREDMET JAVNEGA NAROČILA: BLAGO

SRČNI SPODBUJEVALNIKI

Javno naročilo je bilo objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 18.07.2018, številka objave JN004973/2018-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 19.07.2018, številka objave 2018/S 137-312430.

Vsebina:

- A) Povabilo k predložitvi ponudbe
- B) Navodila ponudnikom za izdelavo ponudbe
- C) Navodila za delo s programom »Javna naročila UKC«
 - 1) Obrazec ponudbe (OBR-1)
 - 2) Vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2)
 - 3) Vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3)
 - 4) Specifikacija zahtev naročnika
 - 5) Priloga k Specifikaciji zahtev naročnika
 - 6) Specifikacija ponudbe s cenami

Priloga:

- ESPD obrazec.

Številka povabila: 460-E-DS-V1-11/19
Datum: 16.07.2018

A) POVABILO K PREDLOŽITVI PONUDBE

Vabimo vas, da predložite ponudbo za javno naročilo za nabavo blaga:

SRČNI SPODBUJEVALNIKI

Ponudbo je treba izdelati v skladu z navodili te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Javno naročilo:

SRČNI SPODBUJEVALNIKI

**B) NAVODILA PONUDNIKOM
ZA IZDELAVO PONUDBE**

Julij, 2018

I SPLOŠNO

1.1 Osnovni podatki o naročilu

Predmet naročila:	SRČNI SPODBUJEVALNIKI Predmet javnega naročila je podrobneje opredeljen v Specifikaciji zahtev naročnika, v prilogi k Specifikaciji zahtev in v točki 2.11 teh navodil. Ponudnik lahko odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.
Vrsta postopka:	Naročnik bo to javno naročilo oddal po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 in 14/18, v nadaljevanju ZJN-3), z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3.
Trajanje naročila:	Od 01.01.2019 do 31.12.2020
Rok za oddajo ponudb:	Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu https://ejn.gov.si/eJN2 do 24.08.2018 do 12.00 (Glej točko 2.4 teh navodil).
Javno odpiranje ponudb:	Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN dne 24.08.2018 in se bo začelo ob 13.00 na spletnem naslovu https://ejn.gov.si/eJN2 (Glej točko 2.5 teh navodil).

V primeru, da bo naročnik prejel ponudbe, ki bodo višje od zagotovljenih sredstev, si pridržuje pravico, da:

- javnega naročila ne odda v celoti,
- javnega naročila ne odda v delu (posamezna vrsta blaga), kjer ponudba presega zagotovljena sredstva,
- količine blaga, pri katerem ponudbena cena presega zagotovljena sredstva, zmanjša.

Naročnik bo odpiral konkurenco med sklenitelji okvirnega sporazuma predvidoma v obdobjih, kot je opredeljeno v točki 4.2 teh navodil. Naročilo za posamezno obdobje bo oddano, na podlagi merila iz točke 2.13 teh navodil, tistemu ponudniku (enemu ponudniku), ki bo za posamezno vrsto blaga med sklenitelji okvirnega sporazuma najugodnejši.

Naročnik bo z najugodnejšim ponudnikom v posameznem obdobju sklenil kupoprodajno pogodbo.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2019 do 31.12.2020. Naročnik v tem primeru ne bo odpiral konkurence.

1.2 Sodelovanje

Kot ponudnik lahko v tem postopku javnega naročanja konkurira vsaka pravna ali fizična oseba, ki je registrirana za dejavnost, ki je predmet tega javnega naročila in ima za opravljanje te dejavnosti vsa predpisana dovoljenja za izvedbo tega javnega naročila.

1.2.1 Tuji ponudniki

Za ponudnike s sedežem v tuji državi bo naročnik ugotavljal sposobnost na enak način kot za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji.

Tuji ponudniki morajo predložiti dokazila, kot so navedena v točki 2.10 teh navodil.

1.2.2 Skupna ponudba

Skupine gospodarskih subjektov lahko predložijo skupno ponudbo. V primeru skupne ponudbe naročnik zahteva predložitev ustreznega akta o skupni izvedbi naročila iz katerega bo nedvoumno razvidno naslednje:

- imenovanje poslovodečega pri izvedbi javnega naročila,
- pooblastilo poslovodečemu za podpis ponudbe, okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe,
- izjava, da so seznanjeni z Navodili ponudnikom za izdelavo ponudbe in z razpisnimi pogoji ter merilom za dodelitev javnega naročila in da z njimi v celoti soglašajo,
- izjava, da so seznanjeni s plačilnimi pogoji iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila in navedba, da odgovarjajo naročniku neomejeno solidarno.

V primeru skupne ponudbe je potrebno za vsakega od sodelujočih gospodarskih subjektov predložiti ločen enotni evropski dokument v zvezi z oddajo javnega naročila (v nadaljevanju: ESPD).

V primeru, da skupina ponudnikov predloži skupno ponudbo bo naročnik za vsakega ponudnika iz skupine ponudnikov posamično ugotavljal sposobnost iz točke 2.10 teh navodil, in sicer:

- ne smejo biti podani razlogi za izključitev,
- sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti.

V kolikor bodo pri kateremkoli izmed skupnih ponudnikov podani razlogi za izključitev iz točke 2.10.1 teh navodil, bo naročnik ravnal v skladu z določbo devetega, desetega in enajstega odstavka 75. člena ZJN-3.

Finančna zavarovanja lahko predloži samo eden izmed partnerjev, ki nastopajo v skupni ponudbi, morajo pa biti izpolnjene vse zahteve (višina, veljavnost, itd.), ki so določene v teh navodilih.

1.3 Pojasnila dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Pojasnila o vsebini dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila se lahko zahtevajo le preko portala javnih naročil¹. Pojasnila bodo posredovana preko portala javnih naročil.

Če katerikoli ponudnik zahteva v zvezi z dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila oziroma v zvezi s pripravo ponudbe kakršno koli dodatno pojasnilo, mora zanj zaprositi **pravočasno oz. najkasneje do 10.08.2018 do 12.00 ure**. Naročnik bo dodatno pojasnilo

¹ <http://www.enarocanje.si>

posredoval najpozneje šest dni pred iztekom roka za oddajo ponudb, pod pogojem, da je bila zahteva posredovana pravočasno.

1.4 Dopolnitev in spremembe dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

Naročnik si pridržuje pravico spremeniti ali dopolniti dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila. V primeru, da bo naročnik v roku za predložitev ponudb spremenil ali dopolnil dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila, bo to objavil na svoji spletni strani (<http://www.ukc-mb.si>) in na portalu javnih naročil.

Po poteku roka za prejem ponudb naročnik ne bo spreminjal ali dopolnjeval dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila

V primeru, da bo naročnik spremenil ali dopolnil dokumentacijo v zvezi z oddajo javnega naročila 6 ali manj dni pred rokom, določenim za predložitev ponudb, bo, glede na obseg in vsebino sprememb, ustrezno podaljšal rok za predložitev ponudb.

S premaknitvijo roka za prejem ponudb se pravice in obveznosti naročnika in ponudnika vežejo na nove roke, ki posledično izhajajo iz podaljšanega roka za oddajo ponudb.

II PONUDBA

2.1 Jezik

Ponudnik mora izdelati ponudbo v slovenskem jeziku, razen katalogov, prospektnega materiala, tehnične dokumentacije itd., ki so lahko predloženi v angleškem jeziku.

2.2 Dopustnost ponudbe

Dopustna bo tista ponudba, ki jo bo predložil ponudnik, za katerega ne obstajajo razlogi za izključitev in ki izpolnjuje pogoje za sodelovanje, njegova ponudba ustreza potrebam in zahtevam naročnika, določenim v tehničnih specifikacijah in v dokumentaciji v zvezi z oddajo javnega naročila, ki je prispela pravočasno, pri njej ni dokazano nedovoljeno dogovarjanje ali korupcija, naročnik je ni ocenil za neobičajno nizko in cena ne presega zagotovljenih sredstev naročnika.

2.3 Predložitev ponudbe

Ponudnik mora v ponudbi predložiti:

1. izpolnjen obrazec ponudbe (OBR-1);
2. izpolnjen vzorec okvirnega sporazuma (OBR-2);
3. izpolnjen vzorec kupoprodajne pogodbe (OBR-3);
4. izpolnjen obrazec Specifikacija zahtev naročnika (**izpolnjen za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
5. izpolnjen obrazec Specifikacija ponudbe s cenami (**izpolnjen za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo; izpis + podatki.dat**)*;
6. izpolnjen obrazec ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi;
7. izjava proizvajalca, da ponudnik zagotavlja 24 urno strokovno-tehnično pomoč v primeru tehničnih težav spodbujevalnika;
8. potrdilo proizvajalca, da ob normalni uporabi mobilni telefoni ne motijo delovanja srčnih spodbujevalnikov (velja za vse ponujene srčne spodbujevalnike);
9. akt o skupni izvedbi (velja v primeru, da bo ponudnik pri izvedbi naročila nastopal s skupno ponudbo; glej točko 1.2.2 teh navodil).

***Opomba k točki 4 in 5:** Ponudnik izpolni obrazec Specifikacije zahtev naročnika in obrazec Specifikacije ponudbe s cenami z računalniškim programom »Javna naročila«. Ponudnik naredi izpis, ki ga podpiše in skenira v PDF datoteko. Zraven izpisa morajo ponudniki pripraviti tudi podatkovne datoteke za potrebe Centra za informatiko naročnika (glej navodila za delo s programom »Javna naročila«). **Datoteke (Opisi.tps, Podatki.dat in Ponudnik.dat), ki bi jih drugače program »Javna naročila« kreiral na prenosnem mediju (CD, USB ključek), je potrebno priložiti v ponudbi oz. naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Drugi dokumenti«!** V kolikor imajo ponudniki težave s programom »Javna naročila« oz. pri pripravi podatkovnih datotek, se lahko obrnejo na: Center za informatiko – Janez Kremlj, tel.: 02/321-27-30.

Obrazci iz točk 1, 2, 3, 4, 5 in 6 so sestavni del te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. Vse obrazce je potrebno izpolniti, podpisati in žigosati (z enotnim pečatom). Dokumente izpolni in podpiše zakoniti zastopnik ali od njega pooblaščen oseba.

Podpisane in žigosane dokumente je potrebno skenirati v PDF datoteko. Ponudnik lahko priložene obrazce izpolni elektronsko in jih natisne oz. shrani v PDF datoteko, zakoniti zastopnik ali od njega pooblaščen oseba pa podpiše obrazce z elektronskim podpisom.

Ponudnik celotno ponudbo v elektronski obliki naloži v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Drugi dokumenti«.

Ponudnik mora v informacijskem sistemu e-JN v razdelek »Predračun« naložiti izpolnjen obrazec »Specifikacija ponudbe s cenami (izpolnjen za vse vrste blaga za katere oddaja ponudbo)« v PDF datoteki, ki bo dostopen na javnem odpiranju ponudb.

V razdelek »ESPD – ponudnik« ponudnik naloži izpolnjen obrazec ESPD v XML obliki datoteke.

Ponudnik lahko odda ponudbo za posamezno vrsto blaga.

V specifikaciji zahtev naročnika mora ponudnik obvezno vpisati pri vsaki vrsti blaga naslednje podatke:

- pakiranje*,
- proizvajalca,
- zaščiteno ime,
- kataloško številko ali kakšno drugo oznako za identifikacijo blaga.

***Opomba:**

V stolpec Pakiranje mora ponudnik navesti dejansko količino blaga v ponudnikovem osnovnem pakiranju (kom, kos).

Ponudniki morajo v specifikaciji zahtev naročnika za vrste blaga v kompletih vpisati tudi **sestavo posameznega kompleta z navedbo cen brez DDV za posamezne dele kompleta**. Postopek vpisa je opisan v dodatnih navodilih za delo s programom »Javna naročila UKC«.

K specifikaciji zahtev naročnika je potrebno obvezno priložiti tudi izpis **sestave posameznega kompleta**, za katerega se oddaja ponudba.

V primeru, da ponudnik ponuja drugačno pakiranje od razpisanega, mora ponujeno ceno preračunati na razpisano pakiranje.

V specifikacijo ponudbe s cenami je treba vpisati:

- ceno brez DDV,
- davčno stopnjo (%).

V primeru, da bo naročnik od ponudnika zahteval predložitev prospektnega materiala, katalogov ali vzorce, je treba le-te dostaviti v roku 7 delovnih dni, sicer bo takšen ponudnik izločen iz nadaljnjega postopka oddaje javnega naročila. Prospektni material in katalogi bodo lahko predloženi v slovenskem ali angleškem jeziku.

V kolikor bo ponudnik pri izvedbi naročila nastopal s skupno ponudbo, mora za vsakega partnerja v skupni ponudbi predložiti še naslednje dokumente:

- izpolnjen obrazec ponudbe (OBR-1),
- ESPD obrazec,
- akt o skupni izvedbi v skladu s točko 1.2.2 teh navodil.

Starost dokumentov ne sme presegati roka, kot ga določajo posamezne določbe te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V tistih primerih, kjer starost dokumentov ni določena, morajo le-ti izkazovati pravno relevantno stanje gospodarskega subjekta na dan, določen za predložitev ponudb.

ESPD obrazec

ESPD obrazec, ki se zahteva kot dokaz, da ne obstajajo razlogi za izključitev (točka 2.10.1 teh navodil) in dokaz o izpolnjevanju posameznega pogoja iz točke 2.10.2 teh navodil, vključuje posodobljeno lastno izjavo gospodarskega subjekta, kot predhodni dokaz, da določen gospodarski subjekt ni v enem od položajev iz 75. člena ZJN-3 in da izpolnjuje ustrezne pogoje za sodelovanje, določene v tej dokumentaciji.

Gospodarski subjekt mora v obrazcu ESPD navesti vse informacije, na podlagi katerih bo potrdila ali druge informacije naročnik pridobil v nacionalni bazi podatkov, ter v predmetnem obrazcu podati soglasje, da dokazila pridobi naročnik.

Če gospodarski subjekt predloži dokazila v zvezi z navedbami iz obrazca ESPD sam, si naročnik pridržuje pravico do preveritve verodostojnosti predloženih dokazil pri podpisniku le teh.

Gospodarski subjekt si mora naročnikov ESPD obrazec (datoteka XML) shraniti na svoj računalnik, ter ga nato uvoziti na portal javnih naročil² (izberete zavihek ESPD in nato označite »sem gospodarski subjekt«). Pri shranjevanju citirane datoteke ne smete spreminjati končnice datoteke. Ta dokument mora gospodarski subjekt izpolniti, natisniti, ter izpolnjenega in podpisanega predložiti v ponudbi.

Gospodarski subjekt lahko ponovno uporabi ESPD, ki ga je uporabil v prejšnjem postopku javnega naročanja, če potrdi, da so informacije v njem še vedno točne.

2.4 Način in rok predložitve ponudbe

Ponudniki morajo ponudbe predložiti v informacijski sistem e-JN na spletnem naslovu https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml, v skladu s točko 3 dokumenta Navodila za uporabo informacijskega sistema za uporabo funkcionalnosti elektronske oddaje ponudb e-JN: PONUDNIKI (v nadaljevanju: Navodila za uporabo e-JN), ki je del te dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila in objavljen na spletnem naslovu:

² www.enarocanje.si

https://ejn.gov.si/documents/10193/191051/ejn_Navodila_za_uporabo_ponudniki.pdf.

Ponudnik se mora pred oddajo ponudbe registrirati na spletnem naslovu https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml v skladu z Navodili za uporabo e-JN. Če je ponudnik že registriran v informacijski sistem e-JN, se v aplikacijo prijavi na istem naslovu.

Za oddajo ponudb je zahtevano eno od s strani kvalificiranega overitelja izdano digitalno potrdilo: SIGEN-CA (www.sigen-ca.si), POŠTA®CA (postarca.posta.si), HALCOM-CA (www.halcom.si), AC NLB (www.nlb.si).

Ponudba se šteje za pravočasno oddano, če jo naročnik prejme preko sistema e-JN <https://ejn.gov.si/eJN2> najkasneje do **24.08.2018 do 12.00**. Za oddano ponudbo se šteje ponudba, ki je v informacijskem sistemu e-JN označena s statusom »ODDANO«.

Ponudnik lahko do roka za oddajo ponudb svojo ponudbo umakne ali spremeni. Če ponudnik v informacijskem sistemu e-JN svojo ponudbo umakne, se šteje, da ponudba ni bila oddana in je naročnik v sistemu e-JN tudi ne bo videl. Če ponudnik svojo ponudbo v informacijskem sistemu e-JN spremeni, je naročniku v tem sistemu odprta zadnja oddana ponudba.

Po preteku roka za predložitev ponudb ponudbe ne bo več mogoče oddati.

Dostop do povezave za oddajo elektronske ponudbe v tem postopku javnega naročila je na naslednji povezavi:

https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/aktualno_javno_narocilo_podrobno.xhtml?zadevald=2532.

2.5 Čas in kraj odpiranja ponudb

Odpiranje ponudb bo potekalo avtomatično v informacijskem sistemu e-JN **24.08.2018** in se bo začelo **ob 13.00** na spletnem naslovu <https://ejn.gov.si/eJN2>.

Odpiranje poteka tako, da informacijski sistem e-JN samodejno ob uri, ki je določena za javno odpiranje ponudb, prikaže podatke o ponudniku, o variantah, če so bile zahtevane oziroma dovoljene, ter omogoči dostop do .pdf dokumenta, ki ga ponudnik naloži v sistem e-JN pod zavihek »Predračun«. Javna objava se avtomatično zaključi po preteku 60 minut. Ponudniki, ki so oddali ponudbe, imajo te podatke v informacijskem sistemu e-JN na razpolago v razdelku »Zapisnik o odpiranju ponudb«.

2.6 Popravljanje napak

Popravljenе napake morajo biti označene z inicialkami osebe ali oseb, ki podpisujejo ponudbo.

2.7 Dopustne spremembe in dopolnitve ponudbe

Če bodo ali se bodo zdele informacije ali dokumentacija, ki jih morajo predložiti gospodarski subjekti, nepopolne ali napačne, oziroma če bodo posamezni dokumenti manjkali, bo naročnik ravnal v skladu z določbo petega, šestega in sedmega odstavka 89. člena ZJN-3.

2.8 Navedba zavajajočih podatkov

Kadarkoli se pri naročniku pojavi utemeljen sum, da je posamezni gospodarski subjekt v postopku javnega naročila predložil neresnično izjavo ali ponarejeno ali spremenjeno listino kot pravo, naročnik Državni revizijski komisiji za revizijo postopkov oddaje javnih naročil poda predlog za uvedbo postopka o prekršku iz 5. točke prvega odstavka ali 1. točke drugega odstavka 112. člena ZJN-3.

2.9 Stroški priprave ponudbe

Ponudniki nosijo sami vse stroške povezane s pripravo in predložitvijo ponudbe, vključno s stroški prospektnega materiala, katalogov, če jih bo naročnik zahteval, in vzorcev, če jih želi naročnik preizkusiti.

V primeru, da bo naročnik od ponudnika zahteval predložitev prospektnega materiala, katalogov ali vzorcev, je treba te predložiti najkasneje v roku 7 delovnih dni. V kolikor ponudnik zahtevanega prospektnega materiala, katalogov ali/in vzorcev ne dostavi oz. jih ne dostavi v zahtevanem roku, bo naročnik takega ponudnika izločil iz nadaljnjega postopka oddaje javnega naročila.

2.10 Ugotavljanje sposobnosti

Naročnik bo ugotavljal sposobnost gospodarskih subjektov kot sledi:

2.10.1 Razlogi za izključitev

Naročnik bo iz sodelovanja v postopku javnega naročanja izključil gospodarski subjekt:

1. če bo pri preverjanju v skladu s 77., 79. in 80. členom ZJN-3 ugotovil ali bo drugače seznanjen, da je bila gospodarskemu subjektu ali osebi, ki je članica upravnega, vodstvenega ali nadzornega organa tega gospodarskega subjekta ali ki ima pooblastila za njegovo zastopanje ali odločanje ali nadzor v njem, izrečena pravnomočna sodba, ki ima elemente naslednjih kaznivih dejanj, ki so opredeljena v Kazenskem zakoniku (Uradni list RS, št. 50/12 – uradno prečiščeno besedilo in 54/15; v nadaljnjem besedilu: KZ-1):
 - terorizem (108. člen KZ-1),
 - financiranje terorizma (109. člen KZ-1),
 - škčuvanje in javno poveličevanje terorističnih dejanj (110. člen KZ-1),
 - novačenje in usposabljanje za terorizem (111. člen KZ-1),
 - spravljanje v suženjsko razmerje (112. člen KZ-1),
 - trgovina z ljudmi (113. člen KZ-1),
 - sprejemanje podkupnine pri volitvah (157. člen KZ-1),
 - kršitev temeljnih pravic delavcev (196. člen KZ-1),
 - goljufija (211. člen KZ-1),
 - protipravno omejevanje konkurence (225. člen KZ-1),
 - povzročitev stečaja z goljufijo ali nevestnim poslovanjem (226. člen KZ-1),
 - oškodovanje upnikov (227. člen KZ-1),
 - poslovna goljufija (228. člen KZ-1),
 - goljufija na škodo Evropske unije (229. člen KZ-1),
 - preslepitev pri pridobitvi in uporabi posojila ali ugodnosti (230. člen KZ-1),
 - preslepitev pri poslovanju z vrednostnimi papirji (231. člen KZ-1),
 - preslepitev kupcev (232. člen KZ-1),
 - neupravičena uporaba tuje oznake ali modela (233. člen KZ-1),
 - neupravičena uporaba tujega izuma ali topografije (234. člen KZ-1),
 - ponareditev ali uničenje poslovnih listin (235. člen KZ-1),

- izdaja in neupravičena pridobitev poslovne skrivnosti (236. člen KZ-1),
- zloraba informacijskega sistema (237. člen KZ-1),
- zloraba notranje informacije (238. člen KZ-1),
- zloraba trga finančnih instrumentov (239. člen KZ-1),
- zloraba položaja ali zaupanja pri gospodarski dejavnosti (240. člen KZ-1),
- nedovoljeno sprejemanje daril (241. člen KZ-1),
- nedovoljeno dajanje daril (242. člen KZ-1),
- ponarejanje denarja (243. člen KZ-1),
- ponarejanje in uporaba ponarejenih vrednotnic ali vrednostnih papirjev (244. člen KZ-1),
- pranje denarja (245. člen KZ-1),
- zloraba negotovinskega plačilnega sredstva (246. člen KZ-1),
- uporaba ponarejenega negotovinskega plačilnega sredstva (247. člen KZ-1),
- izdelava, pridobitev in odtujitev pripomočkov za ponarejanje (248. člen KZ-1),
- davčna zatajitev (249. člen KZ-1),
- tihotapstvo (250. člen KZ-1),
- zloraba uradnega položaja ali uradnih pravic (257. člen KZ-1),
- oškodovanje javnih sredstev (257.a člen KZ-1),
- izdaja tajnih podatkov (260. člen KZ-1),
- jemanje podkupnine (261. člen KZ-1),
- dajanje podkupnine (262. člen KZ-1),
- sprejemanje koristi za nezakonito posredovanje (263. člen KZ-1),
- dajanje daril za nezakonito posredovanje (264. člen KZ-1),
- hudodelsko združevanje (294. člen KZ-1).

Dokazilo: ESPD za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2. če bo pri preverjanju v skladu s 77., 79. in 80. členom ZJN-3 ugotovil, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznih dajatev in drugih denarnih nedavčnih obveznosti v skladu z zakonom, ki ureja finančno upravo, ki jih pobira davčni organ v skladu s predpisi države, v kateri ima sedež, ali predpisi države naročnika, če vrednost teh neplačanih zapadlih obveznosti na dan oddaje ponudbe znaša 50 eurov ali več. Šteje se, da gospodarski subjekt ne izpolnjuje obveznosti iz prejšnjega stavka tudi, če na dan oddaje ponudbe ni imel predloženih vseh obračunov davčnih odtegljajev za dohodke iz delovnega razmerja za obdobje zadnjih petih let do dne oddaje ponudbe.

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

3. če je ta na dan, ko poteče rok za oddajo ponudb, izločen iz postopkov oddaje javnih naročil zaradi uvrstitve v evidenco gospodarskih subjektov z negativnimi referencami.

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

4. če mu je bila v zadnjih treh letih pred potekom roka za oddajo ponudb s pravnomočno odločbo pristojnega organa Republike Slovenije ali druge države članice ali tretje države dvakrat izrečena globa zaradi prekrška v zvezi s plačilom za delo.

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2.10.2 Pogoji za sodelovanje

2.10.2.1 Sposobnost za opravljanje poklicne dejavnosti:

1. da je registriran pri pristojnem sodišču ali drugemu organu.

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2. da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo promet z medicinskimi pripomočki na debelo pri javni agenciji Republike Slovenije za zdravila in medicinske pripomočke (velja za ponudnike s sedežem v Republiki Sloveniji)

oziroma v primeru tujega ponudnika

da je vpisan v register poslovnih subjektov, ki opravljajo promet z medicinskimi pripomočki v skladu z zakonodajo države, v kateri ima gospodarski subjekt svoj sedež (v kolikor se to v skladu z zakonodajo države, v kateri ima svoj sedež zahteva).

Dokazilo: ESPD obrazec za vse gospodarske subjekte v ponudbi.

2.11 Tehnične specifikacije

V Specifikaciji zahtev naročnika je naročnik za vrste blaga, ki so predmet tega naročila, navedel blagovno znamko oz. kataloško številko izključno z namenom, da se določi zahtevana raven kakovosti razpisanih vrst blaga. Ponudniki morajo ponuditi enako ali višjo raven kakovosti oz. ustrezno strokovno paralelo.

Naročnik bo kot nedopustno zavrnil tudi tisto ponudbo, ki ne bo ustrezala vsem tehničnim zahtevam za ponujene vrste blaga iz predmetnega naročila. Tehnične zahteve so opredeljene v tej točki, v Specifikaciji zahtev naročnika in v prilogi k Specifikaciji zahtev naročnika.

Ponudnik mora zagotavljati vse razpisane vrste in količine blaga, za katere oddaja ponudbo.

Ponudnik mora imeti s proizvajalcem oz. z njegove strani pooblaščen osebno sklenjeno pogodbo, na podlagi katere bo zagotovil dobavo vrst blaga za katere oddaja ponudbo. Opomba: ponudnik bo na podlagi naročnikove zahteve to podkrepil z ustreznim pisnim dokazilom (fotokopija pogodbe oz. dela pogodbe).

Ponudnik mora imeti za skladiščenje artiklov ustrezen, v skladu s pravili stroke, urejen prostor. Prav tako ponudnik nosi vso odgovornost vezano na dobavljene artikle (skladiščenje in dostava do končnega uporabnika – Univerzitetni klinični center Maribor).

Vse ponujene vrste blaga morajo imeti CE oznako, ki jo bo ponudnik na zahtevo naročnika dokazal s predložitvijo ustreznih dokumentov.

2.12 Ponudbena vrednost

Cene morajo biti podane v evrih (EUR).

Cena brez DDV mora vsebovati vse stroške (prevozne, špeditorske, carinske ter morebitne druge stroške), popuste in rabate. Posebej je treba izkazati stopnjo davka na dodano vrednost.

Navesti je treba tudi končno vrednost ponudbe, ki jo dobite tako, da cene pomnožite s količinami in tako dobljene vrednosti seštejete. Ponudbena vrednost mora vsebovati vse stroške.

Cena na enoto mere mora biti fiksna v času trajanja kupoprodajne pogodbe, sklenjene za posamezno obdobje iz točke 4.2 teh navodil oz. v primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, mora biti cena na enoto mere fiksna za več čas trajanja okvirnega sporazuma.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2019 do 31.12.2020. Naročnik v tem primeru ne bo odpiral konkurence.

2.13 Merilo

- **najnižja končna cena posamezne vrste blaga brez DDV.**

Opomba:

V primeru, da bo več ponudnikov ponudilo enako ceno brez DDV za isto vrsto blaga, bo naročnik za te vrste blaga opravil žrebanje – izvlečenje kroglic. Na žrebanju bodo lahko prisotni tisti ponudniki, ki so ponudili enake cene. O datumu, uri in kraju žrebanja bo naročnik te ponudnike pisno obvestil. Žrebanje bo izvedel naročnik. Naročilo bo oddano tistemu ponudniku, ki bo izžreban prvi.

2.14 Izбира ponudnika

Izbran bo ponudnik, ki bo:

- predložil dopustno ponudbo ter bo
- ponudil najnižjo končno ceno posamezne vrste blaga brez DDV.

Izbrani ponudnik **mora v roku osmih dni** od prejema naročnikovega poziva posredovati podatke o:

- **svojih ustanoviteljih, družbenikih, delničarjih, komanditistih ali drugih lastnikih in podatke o lastniških deležih navedenih oseb;**
- **gospodarskih subjektih, za katere se glede na določbe zakona, ki ureja gospodarske družbe, šteje, da so z njim povezane družbe.**

2.15 Veljavnost ponudbe

Ponudba mora veljati do **24.02.2019**.

V izjemnih okoliščinah lahko naročnik zahteva, da ponudniki podaljšajo čas veljavnosti ponudb za določeno dodatno obdobje. Zahteva in odgovori ponudnikov morajo biti podani v pisni obliki. Ponudnik lahko zavrne zahtevo. Od ponudnika, ki se z zahtevo strinja, ne bo zahtevano ali dovoljeno, da razen podaljšanja veljavnosti ponudbe, kakorkoli drugače spreminja ponudbo.

2.16 Variantne ponudbe

Variantne ponudbe niso dovoljene.

III FINANČNA ZAVAROVANJA

3.1 Vrste finančnih zavarovanj

Ob sklenitvi okvirnega sporazuma in/oz.kupoprodajne pogodbe bo moral izbrani ponudnik predložiti:

1. garancijo (banke oz. zavarovalnice) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 5% od pogodbene vrednosti oz. vrednosti okvirnega sporazuma v primeru, da bo vrednost enaka ali višja od 134.000,00 EUR brez DDV; oz.
2. menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom za njeno izpolnitev v višini 5% od vrednosti pogodbe oz. vrednost okvirnega sporazuma v primeru, da bo vrednost višja od 50.000,00 EUR brez DDV in nižja od 134.000,00 EUR brez DDV. Ponudnik mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja pogodbe menica unovčljiva.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti iz prejšnjega odstavka mora biti še najmanj 10 dni od veljavnosti pogodbe.

Opomba

V primeru unovčitve instrumenta finančnega zavarovanja za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral ponudnik unovčeno menico oz. bančno garancijo oz. kavcijsko zavarovanje ustrezno nadomestiti z novo.

IV SKLENITEV OKVIRNEGA SPORAZUMA, KUPOPRODAJNE POGODBE IN DOGOVORA

4.1 Sklenitev okvirnega sporazuma

Naročnik bo s ponudniki, za katere bo ugotovil, da so njihove ponudbe dopustne, sklenil okvirni sporazum v skladu z določbami vzorca okvirnega sporazuma iz točke 2 točke 2.3 teh navodil. Okvirni sporazum se sklene za obdobje od 01.01.2019 do 31.12.2020.

Okvirni sporazum je treba podpisati v roku desetih (10) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu okvirnega sporazuma, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

4.2 Predvideni obdobji

Naročnik bo odpiral konkurenco med sklenitelji okvirnega sporazuma predvidoma v naslednjih obdobjih:

- od 01.01.2019 do 31.12.2019 (prvo obdobje);
- od 01.01.2020 do 31.12.2020 (drugo obdobje).

V posameznem obdobju bo naročnik med sklenitelji okvirnega sporazuma izbral najugodnejšega ponudnika iz predmetnega naročila na podlagi merila iz točke 2.13 teh navodil.

V primeru, da bo naročnik za posamezno vrsto blaga prejel samo eno dopustno ponudbo, naročnik za te vrste blaga ne bo odpiral konkurence. V takem primeru bo naročnik s tem ponudnikom sklenil samo okvirni sporazum, brez kupoprodajne pogodbe, za obdobje od 01.01.2019 do 31.12.2020.

4.3 Sklenitev kupoprodajne pogodbe

Naročnik bo z najugodnejšim ponudnikom, izbranim na podlagi merila iz točke 2.13 teh navodil, sklenil kupoprodajno pogodbo po določenih vzorca kupoprodajne pogodbe iz točke 3 točke 2.3 teh navodil.

Kupoprodajno pogodbo je treba podpisati v roku desetih (10) dni od prejema naročnikovega poziva k podpisu kupoprodajne pogodbe, sicer bo naročnik smatral, da z naročnikom posla ne želi skleniti.

4.4 Sklenitev dogovora

Za primer naročnikove morebitne nezmožnosti poravnavanja svojih obveznosti v roku 60 dni, bo naročnik ob sklenitvi okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe predlagal sklenitev **dogovora o načinu in teku zamudnih obresti**. Sklenitev tega dogovora ne bo vplivala na veljavnost okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe.

Naročnik bo ponudniku hkrati s podpisom okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe poslal tudi dogovor o načinu in teku zamudnih obresti. Dogovor bo natančno definiral položaj obeh pogodbenih strank v primeru, če naročnik svojih obveznosti do dobavitelja ne bo mogel poravnati v roku 60 dni od dneva prejema računa.

V KONČNA DOLOČILA

Poleg določil iz teh navodil veljajo tudi določila iz okvirnega sporazuma, kupoprodajne pogodbe in celotne dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila. V dvomu se presojuje posamezna določila v skladu z zakonskimi členi ZJN-3 in Obligacijskega zakonika (Uradni list RS, št. 97/07).

VI PRAVNO VARSTVO

Pravno varstvo ponudnikov v postopku javnega naročanja je zagotovljeno v skladu z določbami Zakona o pravnem varstvu v postopkih javnega naročanja (Uradni list RS, št. 43/11, 60/11 - ZTP-D, 63/13, 90/14 - ZDU-11, 95/14 - ZIPRS1415-C, 96/15 ZIPRS1617, 80/16 - ZIPRS1718 in 60/17), po postopku in na način kot ga določa zakon.

Zahteva za pravno varstvo v postopkih javnega naročanja se lahko vloži zoper vsako ravnanje naročnika v postopku javnega naročanja, razen če zakon, ki ureja javno naročanje, ali ZPVPJN določa drugače. Zahtevo za pravno varstvo lahko vloži aktivno legitimirana oseba, kot jo določa 14. člen ZPVPJN.

Zahtevke za revizijo mora vsebovati:

1. ime in naslov vlagatelja zahtevka (v nadaljnjem besedilu: vlagatelj) ter kontaktno osebo,
2. ime naročnika,
3. oznako javnega naročila ali odločitve o oddaji javnega naročila ali priznanju sposobnosti,
4. predmet javnega naročila,
5. pooblastilo za zastopanje v predrevizijskem in revizijskem postopku, če vlagatelj nastopa s pooblaščenecem,
6. potrdilo o plačilu takse.

Vlagatelj mora v zahtevku za revizijo navesti očitane kršitve ter dejstva in dokaze, s katerimi se kršitve dokazujejo.

Taksa znaša 4.000,00 EUR. Takso je potrebno vplačati na podračun, odprt pri Banki Slovenije za namen plačila taks za predrevizijski in revizijski postopek, številka 01100-1000358802 – izvrševanje proračuna RS. Pri tem mora vlagatelj na plačilnem nalogu

vpisati naslednje podatke v predpolje in polje sklicevanja na številko odobritve: 11 16110-7111290-00497318.

Zahtevek za revizijo se vloži pisno neposredno pri naročniku ali po pošti priporočeno s povratnico na naslov naročnika:

UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Služba za nabavo medicinskega materiala in storitev
Ljubljanska ulica 5
2000 Maribor.

Zahtevek za revizijo, ki se nanaša na vsebino objave, povabilo k oddaji ponudbe ali razpisno dokumentacijo, se vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o naročilu ali prejema povabila k oddaji ponudbe. Kadar naročnik spremeni ali dopolni navedbe v objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali v razpisni dokumentaciji, se lahko zahtevek za revizijo, ki se nanaša na spremenjeno, dopolnjeno ali pojasnjeno vsebino objave, povabila ali razpisne dokumentacije ali z njim neposredno povezano navedbo v prvotni objavi, povabilu k oddaji ponudbe ali razpisni dokumentaciji, vloži v desetih delovnih dneh od dneva objave obvestila o dodatnih informacijah, informacijah o nedokončanem postopku ali popravku, če se s tem obvestilom spreminjajo ali dopolnjujejo zahteve ali merila za izbiro najugodnejšega ponudnika.

Če naročnik ugotovi, da niso izpolnjeni procesni pogoji iz prve, tretje, četrte ali pete alineje prvega odstavka 26. člena ZPVPJN-B, se zahtevek za revizijo najpozneje v treh delovnih dneh od prejema s sklepom zavrže.

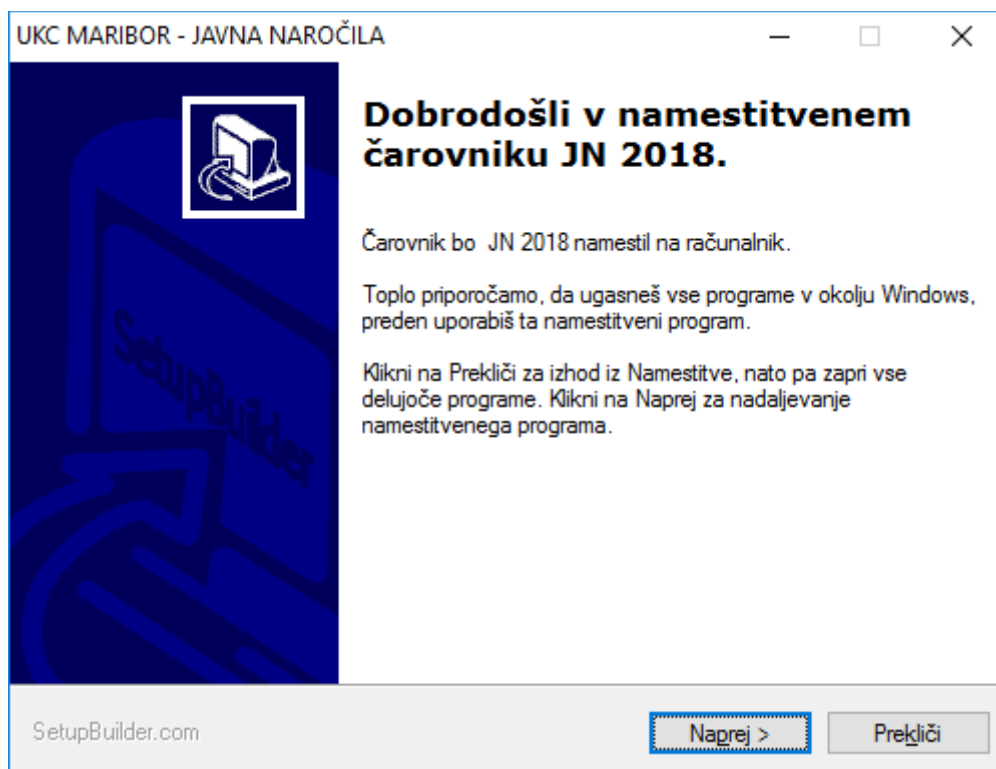
C) NAVODILA ZA DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA UKC MARIBOR"

I. POTEK NAMESTITVE PROGRAMA:

1. V okolju Okna XP, VISTA, Windows 7, Windows 10 izberite ikono **START** | **ZAŽENI** | vpišite **CD ENOTA:SETUP** | pritisnite **ENTER**.

Če uporabljate Windows z angleškimi ukazi pa izberite **START** | **RUN** | vpišite **ENOTA:SETUP** | pritisnite **ENTER**.

2. Sledite navodilu za namestitev programa (3x kliknite naprej in 1x »Zaključí«). Privzeti cilj namestitve programa lahko poljubno spreminjate.



Izberi ciljno mapo

Ciljna mapa

Klikni na Naprej za namestitev v to mapo ali na Spremeni za namestitev v drugo mapo.

Prosim, vnesi lokacijo, kamor želiš namestiti program. Lahko vpišeš mapo z novim imenom ali klikneš na Spremeni, če želiš poiskati novo lokacijo.

Namesti JN 2018 v:

c:\UKC MB\JN 2018

Spremeni...

SetupBuilder.com

< Nazaj Naprej > Prekliči

Pripravljen na namestitev

Pripravljen za namestitev programa.

Čarovnik je pripravljen na namestitev.

Če želiš pregledati ali spremeniti namestitvene nastavitve, klikni na Nazaj. Klikni na Prekliči za izhod iz čarovnika.

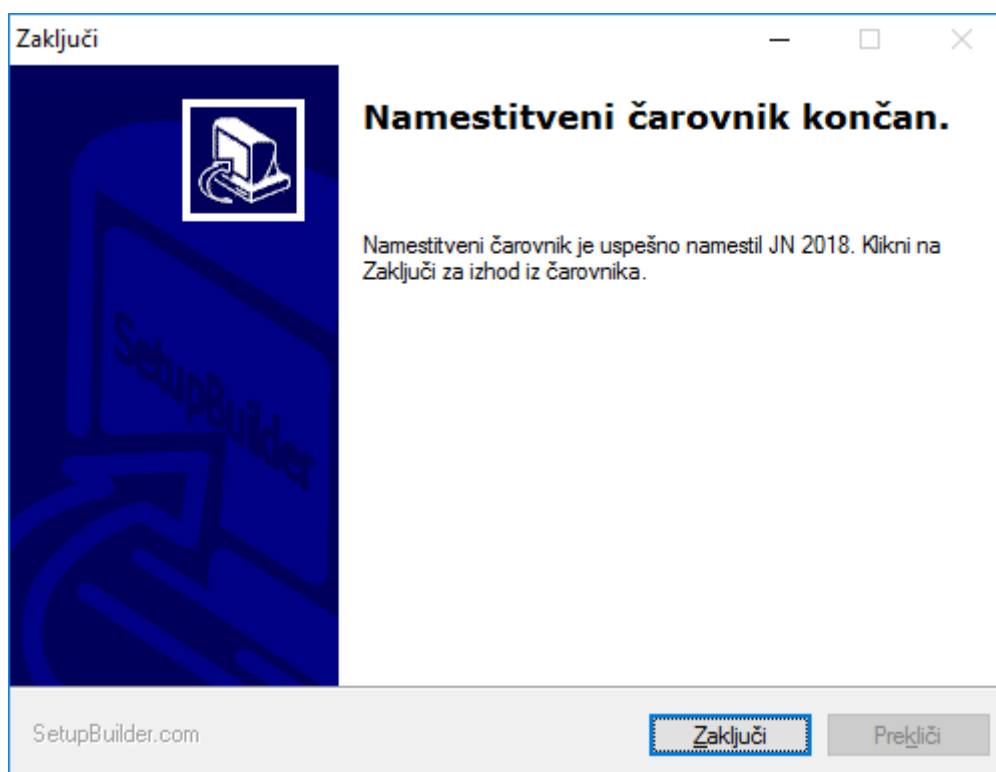
Trenutne nastavitve:

Ciljna mapa:
c:\UKC MB\JN 2018

Potrebni prostor na disku
7,597K

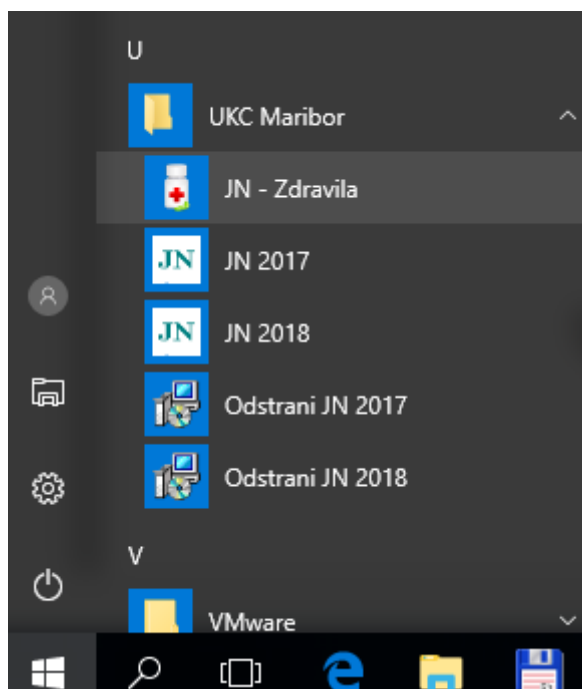
SetupBuilder.com

< Nazaj Naprej > Prekliči



3. Po uspešni namestitvi se bo prikazalo sporočilo z opozorilom, da je program uspešno nameščen.

Zdaj so se na vašem računalniku ustvarile naslednje bližnjice v skupini **PROGRAMI**:



➤ **Javna naročila UKC MARIBOR** - glavni program za:

- vpis cen
- vpis podatkov o artiklu

↪ **Odstranitev programa** (briši program iz sistema)

4. Sedaj ste opravili vse potrebne prenose za delo s programom Javna naročila UKC Maribor (glej točko II).

II. DELO S PROGRAMOM "JAVNA NAROČILA UKC MARIBOR"

Program poženete s klikom na:

START | PROGRAMI | UKC MARIBOR – Javna naročila za leto 2018 - | Javna naročila UKC MARIBOR.

JN UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2019

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

Nastavitev tiskalnika...

Izvoz podatkov v excel

Uvoz podatkov iz excel-a

Podatki o ponudniku

Izhod

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

BLAGO - OSNOVNI PODATKI					CENA brez DDV, stopnja DDV				KOLIČINA		Proizvajalec	
JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	nabave	pogodbene		
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL						144	144	

Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

Proizvajalec: _____ Kataloška: _____

Paralela: _____ Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

JN UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2019

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

BLAGO - OSNOVNI PODATKI					CENA brez DDV, stopnja DDV				KOLIČINA		Proizvajalec	
JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	nabave	pogodbene		
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL						144	144	

Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

Proizvajalec: _____ Kataloška: _____

Paralela: _____ Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

Meniji:

a) Datoteka

- *Nastavitev tiskalnika* (izberemo privzeti tiskalnik)
- *Izvoz podatkov v Excel* (prenos podatkov v Excel obliko)
- *Uvoz podatkov iz Excel-a* (uvoz podatkov iz Excel oblike)
- *Podatki o ponudniku* (vpišete vaše podatke; ki se izpišejo na specifikaciji ponudbe)
- *Izhod* (zaključek dela s programom)

b) Ponudba (glavni del programa)

☞ V tem meniju boste dobili možnost **pregleda vseh podatkov po skupinah**. Izdelek lahko iščete po skupini ali po nazivu. Omogočen je tudi prikaz tistih artiklov za katere ni vpisana cena (izbor : **CENA = 0**).

☞ (Vnos in) Spreminjanje podatkov

Podatek vnesete in spremenite tako, da označite vrsto blaga in izberete "**Dopolni ponudbo**" ali pritisnete "**Alt+D**" ali pa izberete "**ENTER**". Prikaže se vam novo okno v katerega vpišete vaše podatke. Za skupine je :

- **omogočen** vpis podatkov kot so: proizvajalec, zaščiteno ime, pakiranje, kat. št.
- **omogočen** vpis podatkov kot so: pakiranje, cena brez DDV in stopnja DDV. V kolikor ne želite podati ponudbe za določen artiklov, ne vpišete nobenega podatka v omenjena polja.

Če ste podatke pravilno vpisali in izbrali "**Potrdi**", se bodo vpisani ali spremenjeni podatki prikazali pri izbranem artiklu.

JN UKC MARIBOR - PONUDBA za JN 2019

Datoteka Ponudba Dodatni opisi Oddaja podatkov na portal Vizitka

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)

Naziv materiala: š. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	KOLIČINA nabave	pogodbene	Proizvajalec
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL					144	144	

PODATKI O PONUDBI

Ponudba

IZHODIŠČNI PODATKI

šifra JR: 11 Skupina: 01 Ident JN: 911001

Naziv materiala: Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

PODATKI O BLAGU

Proizvajalec: Uporabnik:

Paralela/Zaščiteno ime:

Kataloška številka:

Pakiranje (numerično):

CENA brez DDV, stopnja DDV

Cena brez DDV: 0,0000 € stopnja DDV: ☐ 0% ☐ 9.5% ☒ 22%

MDC brez DDV: 0,0000 €

Rabat:

KOLIČINA

Letna: 144 KPL

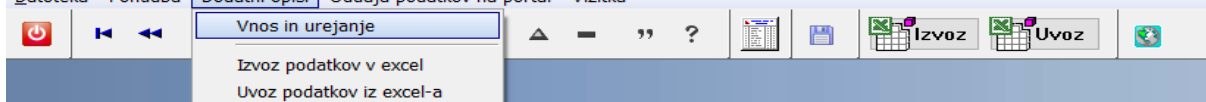
Predvidena: 144 KPL

Zahteve naročnika

↳ Dodatni opisi

Dodatne opise za posamezne artikle lahko vpišete če v osnovnem meniju izberete možnost »**Dodatni opisi**« / »**Vnos in urejanje**«. Po izboru ustreznega artikla lahko dodajate, spreminjate ali brišete dodatne opise posameznih artiklov (izbor »**Dodaj**«, »**Uredi**« ali »**Briši**«).

Izpis tako urejenih dodatnih opisov lahko naredite z izborom možnosti »**Tiskaj**«. Izvoz in uvoz podatkov je omogočen z izborom »**Izvoz podatkov v excel**« ali »**Uvoz podatkov iz excela-a**«.



JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Izberi skupino: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL

BLAGO - OSNOVNI PODATKI

Kataložka Opis

+ Dodaj Uredi Briši

Iiskaj Zapri

JN 11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Izberi skupino: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL

BLAGO - OSNOVNI PODATKI

KATALOŽKA ŠTEVILKA Z DODATNIM OPISOM

OPISI

JR: 11
SK: 01
Ident JN: 911001
Naziv: Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo

Kataložka: opis:

OK Opusti

↪ Izpisa specifikacije

11 SRČNI SPODBUJEVALNIKI

po nazivu Cena = 0 Izbor skupine: 01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)

Naziv materiala: št. vseh zapisov: 1 št. zapisov s ceno = 0: 1

JR	SK	Naziv materiala	Ident JN	EM	MDC brez DDV	Cena brez DDV	Rabat%	DDV%	KOLIČINA nabave	pogodbene	Proizvajalec
11	01	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL					144	144	

Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo Proizvajalec: Kataloška: Paralela: Pakiranje: 0

Zahteve naročnika Ponudba s cenami Uporabniki Dopolni ponudbo Ponudnik Briši Zapri

Če izberete polje **"Zahteve naročnika"** boste dobili izpis *"Specifikacija zahtev naročnika"*, in sicer s količinami do 31.12.2018.

Predogled izpisa

Datoteka

Stran: 1 od 5 Korak: 20

Strani za izpis: 1

Stran Velikost

2	6,908
3	7,070
4	9,888
5	6,960

PNODNIK: NAROČNIK: UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR Datum: 22.06.2018 Stran: 1

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: 11 Srčni spodbujevalniki
01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR) CPV: 33182210

Z.Š.	Naziv artikla	Ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL	144				

ŽIG IN PODPIS:

Če označite polje **"Ponudba s cenami"** boste dobili izpis *"Specifikacija ponudbe s cenami"*, in sicer s količinami do 31.12.2018.

Predogled izpisa

Datoteka

Stran: 1 od 5 Korak: 20

Strani za izpis: 1

Stran Velikost

2	7,370
3	7,362
4	7,524
5	10,036
6	7,414

PNODNIK: NAROČNIK: UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR Datum: 22.06.2018 Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: 11 Srčni spodbujevalniki
01 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR) CPV: 33182210

Naziv artikla	Ident JN	Predv. količ	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	144	KPL				

VREDNOST SKUPAJ: 1 0,00 € ŽIG IN PODPIS:

Izpisi vam omogočajo izpis podatkov na tiskalnik, zaradi lažje kontrole vpisanih podatkov. Pri izpisu lahko uporabljate različne možnosti (izpis določene strani, predogled, povečava...). Če ste si premislili in ne želite izpisa, izberite **"Izhod"**.

Opomba: Potrebno je natisniti oba izpisa »**Specifikacija zahtev naročnika**« in »**Specifikacija ponudbe s cenami**«.

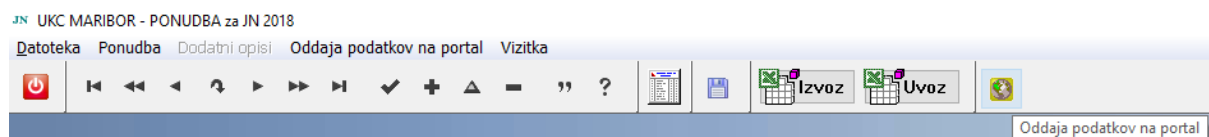
Predložiti je potrebno predračun v PDF obliki ter zahtevane datoteke iz računalniškega programa v elektronski obliki na portal:

https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml .

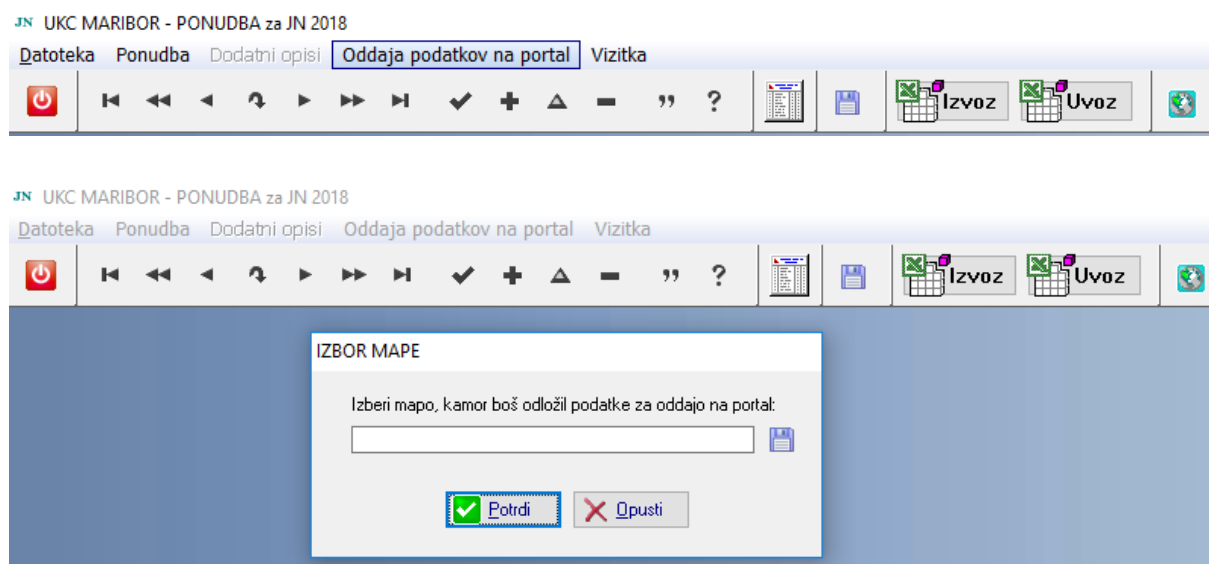
- S klikom na gumb "**PONUDBNIK**" lahko vpišete vaše podatke. Podatke o ponudniku morate vpisati, saj sicer ne boste mogli izvesti izpisa.
- Po izbiri "**Zapri**" se boste vrnili v osnovni meni.

c) **Priprava podatkov za oddajo na portal ejn.gov.si: klik na ikonico s simbolom  ali izbor iz menija »Oddaja podatkov na portal«**

Ta izbira vam omogoča pripravo podatkov za oddajo na portal ejn.gov.si za vrste blaga oz. skupine, na katere se prijavljate in podatki o cenah z vključenimi popusti. Po končanem vnosu podatkov prenesete podatke na portal https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml.



ali



Opozorilo:

Pred pripravo podatkov/cen za oddajo na portal morate biti v osnovnem meniju. Če boste poskušali shraniti podatke in boste imeli odprto datoteko s podatki (na zaslonu se vidi okno s podatki), se bo računalniški program odzval z opozorilom, da je pristop do podatkov onemogočen. Po prenosu

podatkov preverite ali so podatki dejansko shranjeni v izbrano mapo ali medij. Datoteke priložite k ponudbi na portalu: https://ejn.gov.si/ponudba/pages/aktualno/vstopna_stran.xhtml.

e) Vizitka

Ta izbira vam bo dala na zaslonu podatke o kontaktni osebi iz UKC Maribor v primeru morebitnih nejasnosti v zvezi s samim programom: Center za informatiko – Janez Kremlj, tel.: 02/321-27-30.

ŽELIMO VAM USPEŠNO DELO!

PONUDBA

Način oddaje ponudbe:

Skupna ponudba: (navesti: da/ne).¹

1. Opis predmeta javnega naročila:	
SRČNI SPODBUJEVALNIKI	
Javno naročilo je bilo objavljeno na portalu javnih naročil, datum objave 18.07.2018, številka objave JN004973/2018-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 19.07.2018, številka objave 2018/S 137-312430.	
2. Ponudbena vrednost v EUR brez DDV:	
3. Podatki o ponudniku:	
3.1 Firma oz. ime:	
3.2 Naslov:	
3.3 Zakoniti zastopnik:	
3.4 Identifikacijska številka za DDV:	
3.5 Matična številka:	
3.6 Številka transakcijskega računa:	
3.7 Telefonska številka:	
3.8 Številka telefaksa:	
3.9 E-mail:	
3.10 Kontaktna oseba:	
3.11 Odgovorna oseba za podpis okvirnega sporazuma in/oz. kupoprodajne pogodbe:	

Dne:

Žig in podpis ponudnika:

.....

¹ V primeru skupne ponudbe mora navedeni obrazec izpolniti vsak partner skupne ponudbe.

VZOREC OKVIRNEGA SPORAZUMA

sklenjen med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor
(v nadaljevanju: UKC Maribor), ki ga zastopa direktor UKC, prof. dr. Vojko Flis, dr. med.
(v nadaljevanju: naročnik), identifikacijska številka naročnika za DDV: SI56644817,
matična številka naročnika: 5054150

in gospodarskim subjektom:

, ki ga zastopa direktor (v nadaljevanju: stranka sporazuma), identifikacijska
številka stranke sporazuma za DDV: , matična številka stranke sporazuma: .

I UVODNE UGOTOVITVE

1. člen

Ta okvirni sporazum (v nadaljevanju: sporazum) sklepajo naročnik in naslednje stranke sporazuma:

1.
2.
3.
-
-
-
- N.

Naročnik in stranke tega sporazuma ugotavljajo, da je naročnik izvedel postopek oddaje javnega naročila za nabavo blaga »**SRČNI SPODBUJEVALNIKI**«, po odprtem postopku v skladu s 40. členom Zakona o javnem naročanju (Uradni list RS, št. 91/15 in 14/18, v nadaljevanju ZJN-3) z namenom sklenitve okvirnega sporazuma v skladu z 48. členom ZJN-3, objavljen na portalu javnih naročil, datum objave 18.07.2018, številka objave JN004973/2018-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 19.07.2018, številka objave 2018/S 137-312430.

2. člen

S tem sporazumom se naročnik in stranke okvirnega sporazuma dogovorijo o splošnih in posebnih pogojih izvajanja okvirnega sporazuma.

II PREDMET SPORAZUMA

3. člen

Stranki sporazuma sklepata ta sporazum za posamezne vrste blaga, opredeljene v Seznamu blaga (v nadaljevanju: Seznam).

Ponudba, št. _____, z dne _____, Seznam iz tega člena, in dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila so sestavni del tega sporazuma.

Stranki sporazuma se izrecno dogovorita, da bo naročnik v času trajanja tega sporazuma od stranke sporazuma kupoval le tiste vrste in količine blaga, ki jih bo potreboval v tem obdobju.

Količine blaga so okvirne. Naročnik se ne obvezuje stranki sporazuma oddati določene količine blaga.

III IZVAJANJE SPORAZUMA – PREDLOŽITEV PONUDB

4. člen

Sporazum se sklepa za obdobje od 01.01.2019 do 31.12.2020.

Naročnik je čas trajanja tega sporazuma iz prvega odstavka tega člena razdelil na naslednji obdobji:

- od 01.01.2019 do 31.12.2019 (prvo obdobje),
- od 01.01.2020 do 31.12.2020 (drugo obdobje).

Naročnik bo določen čas pred začetkom drugega obdobja iz predhodnega odstavka tega člena odpiral konkurenco med strankami tega sporazuma tako, da bo stranke sporazuma pozval k predložitvi ponudb za tiste vrste blaga, za katere je sklenjen sporazum. V posameznem obdobju bo naročnik med tistimi strankami tega sporazuma, ki bodo predložile ponudbe, izbral najugodnejšega ponudnika na podlagi merila iz dokumentacije v zvezi z oddajo javnega naročila.

Ponudbe bo treba predložiti v roku in na način, opredeljen v povabilu k predložitvi ponudb za posamezno obdobje.

Naročnik bo odločitev o oddaji posameznega naročila na podlagi ponovnega odpiranja konkurence med sklenitelji sporazuma objavil na portalu javnih naročil.

Z najugodnejšim ponudnikom bo naročnik sklenil kupoprodajno pogodbo.

Naročnik bo ponovno odpiral konkurenco, za preostali čas do izteka veljavnosti obdobja, med ostalimi sklenitelji sporazuma, v naslednjih primerih:

- če izbrani ponudnik ne bo želel skleniti pogodbe,
- če bo naročnik prekinil pogodbo z izbranim ponudnikom,
- če bo izbrani ponudnik odstopil od pogodbe.

V primeru, da bo naročnik za posamezne vrste blaga sklenil sporazum s samo eno stranko sporazuma, naročnik ne bo odpiral konkurence za te vrste blaga. Te vrste blaga bodo v Seznamu ustrezno označene.

IV CENE

5. člen

Cene za posamezne vrste blaga iz ponudbe so fiksne v času trajanja posamezne pogodbe, sklenjene za posamezno obdobje iz 4. člena tega sporazuma.

V primeru, da bo naročnik za posamezne vrste blaga sklenil sporazum s samo eno stranko sporazuma, so cene za posamezno vrsto blaga fiksne za ves čas trajanja tega sporazuma.

Naročnik si pridržuje pravico, da bo v primeru, ko ugotovi, da je stranka sporazuma za blago, ki je predmet tega sporazuma, v času trajanja tega sporazuma znižala cene ali so jih znižali drugi ponudniki, ki ponujajo istovrstno blago ob drugih primerljivih pogojih, poskušal s stranko sporazuma dogovoriti ustrezno znižanje cene iz sporazuma.

V ceni posameznega blaga so zajeti vsi stroški (carinski, špediterski, prevozni in drugi morebitni stroški), vsi popusti in rabati ter davek na dodano vrednost. Cene veljajo ddp skladišče naročnika, razloženo.

V primeru spremembe zakona, ki ureja davek na dodano vrednost, s katerim se spremeni davčna stopnja za vrste blaga iz ponudbe v času trajanja sporazuma, se lahko cene iz ponudbe korigirajo izključno v višini nastale davčne spremembe.

V NAROČANJE BLAGA IN DOBAVNI ROK

6. člen

Naročnik bo posamezne vrste blaga, ki jih bo potreboval v času trajanja sporazuma, kupoval od stranke sporazuma na podlagi izstavljenih pisnih naročilnic. Naročnik bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo blago dobavila najkasneje v roku treh (3) dni oz. v nujnih primerih v roku 24-ih ur po prejemu naročila ter da bo po vsakem posameznem naročilu dobavila celotno količino naročenega blaga.

Blago je treba dostaviti ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore skladišče naročnika.

Stranka sporazuma se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbela za odvoz celotne embalaže, ki bo predmet dostave blaga.

Stranka sporazuma bo, v primeru, da pride v času izvajanja sporazuma do zamenjave blaga, za katerega ima sklenjen sporazum (prenehanje proizvodnje,), pred pričetkom dobave novega blaga, naročniku predložila razloge za zamenjavo blaga in dokazila, da je novi artikel kakovostno in funkcionalno enakovreden prejšnjemu ter od naročnika pridobila pisno soglasje za zamenjavo artikla, od istega proizvajalca, po enaki ceni.

VI PREVZEM BLAGA

7. člen

Naročnik se obvezuje prevzeti naročeno blago v celoti na podlagi dobavnice. Dobavnica mora biti napisana v slovenskem jeziku in mora obvezno vsebovati številko naročilnice.

Dobavljeno blago po dobavnici mora imeti enak naziv kot naročeno, enako enoto mere, enako kataloško številko in naveden ident naročnika.

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (dobavnica, račun) in nalepki blaga ter škatli.

Dobavljeno blago mora biti označeno s črtno kodo, ki vsebuje podatke o artiklu in črtno kodo, ki vsebuje serijsko številko in lot.

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu, kakovostni pa v uzančnih rokih.

VII KAKOVOST BLAGA

8. člen

Kakovost blaga mora ustrezati obstoječim standardom in deklarirani kakovosti na embalaži blaga.

VIII KRITNI KUP

9. člen

Če stranka sporazuma ne dobavlja blaga v skladu s tem sporazumom in zamuda pri dobavi blaga ni posledica višje sile ali razlogov na strani naročnika, ima naročnik pravico kupiti blago, ki je predmet posamične dobave, pri drugem dobavitelju oz. stranki sporazuma, stranka sporazuma pa je dolžna naročniku nadomestiti razliko v ceni med ceno iz sporazuma in ceno po kateri je naročnik blago kupil.

Naročnik je dolžan stranki sporazuma poslati obvestilo o nameravanem kupu iz prejšnjega odstavka tega člena, v katerem navede številko in datum naročilnice z izjavo, da bo naročeno blago kupil pri drugem dobavitelju oz. stranki sporazuma, nato pa lahko izvrši kritni kup, sporazum pa je za to dobavo razdrt.

Šteje se, da je bila stranka sporazuma o nameravanem kritnem kupu obveščena, če naročnik razpolaga z dokazilom o poslanem obvestilu.

Razliko med ceno po kateri je naročnik izvršil kritni kup in ceno iz sporazuma je dolžan naročnik dokazati s kopijo računa, po katerem je kritni kup plačal, stranka sporazuma pa je dolžna razliko odšteti pri izstavitvi prvega naslednjega računa oziroma jo plačati v 8 dneh po izstavitvi bremepisa.

V kolikor je naročnik primoran izvesti kritni kup zaradi neizvedene dobave blaga oz. zamude pri dobavi blaga v skladu s tem sporazumom 2-krat, se šteje sporazum s stranko sporazuma razdrt v celoti.

IX PLAČILNI POGOJI

10. člen

Naročnik bo skupno vrednost prejetega blaga plačal stranki sporazuma na transakcijski račun št. _____ v roku 60 dni od datuma prejema pravilno izstavljenega računa po prevzemu blaga.

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

Skupna vrednost posameznih vrst blaga se izračuna tako, da se cena blaga pomnoži s številom dobavljenega blaga.

Skupna vrednost dobavljenega blaga se izračuna tako, da se seštejejo skupne vrednosti vsega dobavljenega blaga, izračunane na način iz predhodnega odstavka tega člena.

Stranka sporazuma mora vse račune pošiljati naročniku izključno v elektronski obliki (e-račun), skladno z Zakonom o opravljanju plačilnih storitev za proračunske uporabnike (Uradni list RS, št. 77/16).

V primeru zamude s plačilom bo naročnik plačal zakonske zamudne obresti.

X SKRBNIK SPORAZUMA

11. člen

Skrbnik sporazuma za naročnika je:

Skrbnik sporazuma za stranko sporazuma je: _____.

XI ZAVAROVANJE OBVEZNOSTI

12. člen

Stranka sporazuma bo morala ob podpisu kupoprodajne pogodbe in/oz. sporazuma kot instrument zavarovanja predložiti naročniku:

- garancijo (banke oz. zavarovalnice) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 5% od vrednosti kupoprodajne pogodbe oz. sporazuma, če bo vrednost enaka ali višja od 134.000,00 EUR brez DDV; oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, kupoprodajne pogodbe oz. sporazuma če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR brez DDV in nižja od 134.000,00 EUR brez DDV. Stranka sporazuma mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja kupoprodajne pogodbe oz. sporazuma menica unovčljiva.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja iz predhodnih alinej tega člena mora biti še najmanj 10 dni od določenega obdobja veljavnosti kupoprodajne pogodbe oz. sporazuma

V primeru vnovčitve menice oz. garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo morala stranka sporazuma vnovčeno menico oz. garancijo ustrezno nadomestiti z novo.

V primeru, da stranka sporazuma za unovčenje menice na računu nima dovolj sredstev, bo naročnik z njo prekinil kupoprodajno pogodbo oz. sporazum.

Naročnik bo menico oz. garancijo unovčil, če naročeno blago pri posamezni dobavi:

- ne bo odgovarjalo standardom in kakovosti,
- ne bo prejel v roku in v količinah, opredeljenih v naročilnici.

XII SKLENITEV SPORAZUMA IN ODSTOP OD SPORAZUMA

13 člen

Sporazum je sklenjen z dnem podpisa stranke sporazuma in naročnika ter, ko stranka sporazuma izroči naročniku instrument zavarovanja iz 12. člena tega sporazuma.

Ne glede na prvi odstavek 4. člena tega sporazuma, ta sporazum preneha veljati, če je naročnik seznanjen, da je pristojni državni organ ali sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani stranke sporazuma.

Sporazum preneha veljati z dnem, ko stranka sporazuma prejme pisno obvestilo naročnika, s katerim ga naročnik obvesti, da je seznanjen, da je pristojni državni organ ali sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani stranke sporazuma.

14. člen

Naročnik bo vse pripombe v zvezi z izvrševanjem tega sporazuma sporočal stranki sporazuma v pisni obliki. Če stranka sporazuma ne upošteva upravičenih pripomb naročnika, lahko naročnik od tega sporazuma odstopi. O odstopu od sporazuma naročnik pisno obvesti stranko sporazuma.

Naročnik lahko odstopi od tega sporazuma, če stranka sporazuma:

- neutemeljeno zavrne naročilo,
- zamuja z izvedbo naročila,
- nekvalitetno izvaja naročilo.

XIII POGODBENA KAZEN

15 člen

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, po krivdi stranke sporazuma, bo stranka sporazuma plačala naročniku pogodbeno kazen, in sicer 100 EUR z DDV za vsak koledarski dan zamude.

XIV PROTİKORUPCIJSKA KLAVZULA

16. člen

V primeru, da se ugotovi, da je pri izvedbi javnega naročila, na podlagi katerega je podpisan ta sporazum ali pri izvajanju tega sporazuma kdo v imenu ali na račun druge stranke sporazuma, predstavniku ali posredniku naročnika ali drugega organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za pridobitev tega posla ali za sklenitev tega posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje ali

opustitev, s katerim je organu ali organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku, je ta sporazum ničen.

XV KONČNE DOLOČBE

17. člen

Pogoji tega sporazuma so veljavni za čas trajanja tega sporazuma.

Sporazum se lahko spremeni ali dopolni s pisnim aneksom, ki ga sprejmeta in podpišeta stranki sporazuma. Če katerakoli od določb sporazuma je ali postane neveljavna, to ne vpliva na ostale določbe sporazuma. Neveljavna določba se nadomesti z veljavno, ki mora čim bolj ustrezati namenu, ki ga je želela doseči neveljavna določba.

18. člen

Morebitne spore iz tega sporazuma, ki jih stranki sporazuma ne bi mogli rešiti sporazumno, rešuje stvarno pristojno sodišče v Mariboru.

19. člen

Sporazum je sestavljen v dveh enakih izvodih, od katerih prejme vsaka stranka sporazuma po en izvod.

Št.

V dne

V Mariboru, dne

Stranka sporazuma:

Naročnik:

UKC Maribor:

Direktor:

Direktor UKC:

prof. dr. Vojko Flis, dr. med.

VZOREC KUPOPRODAJNE POGODBE

sklenjena med:

UNIVERZITETNIM KLINIČNIM CENTROM MARIBOR, Ljubljanska ulica 5, 2000 Maribor
(v nadaljevanju: UKC Maribor), ki ga zastopa direktor UKC, prof. dr. Vojko Flis, dr. med.
(v nadaljevanju: kupec), identifikacijska številka kupca za DDV: SI56644817, matična
številka kupca: 5054150

in

, ki ga zastopa direktor (v nadaljevanju: prodajalec), identifikacijska številka
prodajalca: , matična številka prodajalca: .

1. člen

Pogodbeni stranki uvodoma ugotavljata, da je med prodajalcem in kupcem sklenjen okvirni sporazum, št. z dne , za nabavo blaga iz javnega naročila »**SRČNI SPODBUJEVALNIKI**«, objavljen na portalu javnih naročil, datum objave 18.07.2018, številka objave JN004973/2018-B01 in v Uradnem listu EU, datum objave 19.07.2018, številka objave 2018/S 137-312430.

2. člen

Kupec je s pisnim povabilom k predložitvi ponudb št. 460-E-DS-V1-11/19, z dne 16.07.2018 (v nadaljevanju: povabilo), pozval prodajalca k predložitvi ponudbe za dobavo blaga, opredeljenega v povabilu.

Na podlagi prodajalčeve specifikacije ponudbe s cenami, št. , z dne (v nadaljevanju: ponudba) ter na podlagi merila za izbiro ponudb, opredeljenega v dokumentaciji v zvezi z oddajo predmetnega javnega naročila, je kupec izbral prodajalca za nabavo posameznih vrst blaga, opredeljenih v Seznamu blaga s cenami (v nadaljevanju: Seznam).

Ponudba, Seznam in dokumentacija v zvezi z oddajo javnega naročila so sestavni del te kupoprodajne pogodbe (v nadaljevanju: pogodba).

3. člen

Prodajalec in kupec se dogovorita, da bo kupec v obdobju, za katerega se sklepa ta pogodba, kupoval od prodajalca le tiste vrste in količine blaga iz Seznama, ki ga bo potreboval v tem obdobju.

4. člen

Prodajalec bo kupcu dobavljal posamezne vrste blaga na podlagi pisnih naročilnic.

Kupec bo v naročilnici opredelil vrste in količine blaga.

Prodajalec zavezuje, da bo blago dobavil najkasneje v roku treh (3) dni oz. v nujnih primerih v roku 24-ih ur po prejemu naročila ter da bo po vsakem posameznem naročilu dobavil celotno količino naročenega blaga.

Prodajalec mora dostaviti blago ddp Univerzitetni klinični center Maribor – razloženo v prostore skladišče kupca.

Prodajalec se zavezuje, da bo na svoje stroške poskrbel za odvoz celotne embalaže, ki je predmet dostave blaga.

Prodajalec bo, v primeru, da pride v času izvajanja te pogodbe do zamenjave blaga, za katerega ima sklenjen okvirni sporazum (prenehanje proizvodnje,) pred pričetkom dobave novega blaga, kupcu predložil razloge za zamenjavo blaga in dokazila, da je novi artikel kakovostno in funkcionalno enakovreden prejšnjemu ter od kupca pridobil pisno soglasje za zamenjavo artikla, od istega proizvajalca, po enaki ceni.

Če prodajalec ne dobavlja blaga v skladu s to pogodbo in zamuda pri dobavi blaga ni posledica višje sile ali razlogov na strani kupca, ima kupec pravico kupiti blago, ki je predmet posamične dobave, pri drugem dobavitelju oz. pri drugi stranki sporazuma, prodajalec pa je dolžan kupcu nadomestiti razliko v ceni med ceno iz pogodbe in ceno po kateri je kupec blago kupil.

Kupec je dolžan prodajalcu poslati obvestilo o nameravanem kupu iz prejšnjega odstavka tega člena, v katerem navede številko in datum naročilnice z izjavo, da bo naročeno blago kupil pri drugem dobavitelju oz. pri drugi stranki sporazuma, nato pa lahko izvrši kritni kup, pogodba pa je za to dobavo razdrta.

Šteje se, da je bil prodajalec o nameravanem kritnem kupu obveščen, če kupec razpolaga z dokazilom o poslanem obvestilu.

Razliko med ceno po kateri je kupec izvršil kritni kup in ceno iz pogodbe, je dolžan kupec dokazati s kopijo računa, po katerem je kritni kup plačal, prodajalec pa je dolžan razliko odšteti pri izstavitvi prvega naslednjega računa oziroma jo plačati v 8 dneh po izstavitvi bremepisa.

V kolikor je kupec primoran izvesti kritni kup zaradi neizvedene dobave blaga oz. zamude pri dobavi blaga v skladu s to pogodbo 2-krat, se šteje pogodba s prodajalcem razdrta v celoti.

5. člen

Kupec se obvezuje prevzeti naročeno blago v celoti na podlagi dobavnice. Dobavnica mora biti napisana v slovenskem jeziku in mora obvezno vsebovati številko naročilnice.

Dobavljeno blago po dobavnici mora imeti enak naziv kot naročeno, enako enoto mere, enako kataloško številko in naveden ident kupca.

Kataloške številke morajo biti enake (pike, vejice, presledki, ...) na vseh dokumentih (dobavnica, račun) in nalepki blaga ter škatli.

Dobavljeno blago mora biti označeno s črtno kodo, ki vsebuje podatke o artiklu in črtno kodo, ki vsebuje serijsko številko in lot.

Količinski prevzem blaga se opravi ob prevzemu, kakovostni pa v uzančnih rokih.

6. člen

Kakovost blaga mora ustrezati obstoječim standardom in deklarirani kakovosti na embalaži blaga.

7. člen

V času trajanja te pogodbe bo kupec od prodajalca kupoval posamezne vrste blaga po cenah iz ponudbe iz 2. člena te pogodbe.

Kupec si pridržuje pravico, da bo v primeru, ko ugotovi, da je prodajalec za blago, ki je predmet te pogodbe, v času trajanja te pogodbe znižal cene ali so jih znižali drugi ponudniki, ki ponujajo istovrstno blago ob drugih primerljivih pogojih, poskušal s prodajalcem dogovoriti ustrezno znižanje pogodbene cene.

V ceni posameznega blaga so zajeti vsi stroški (carinski, špediterski, prevozni in drugi morebitni stroški), vsi popusti in rabati ter davek na dodano vrednost. Cene veljajo ddp skladišče kupca, razloženo.

V primeru spremembe zakona, ki ureja davek na dodano vrednost, s katerim se spremeni davčna stopnja za vrste blaga iz prodajalčeve specifikacije ponudbe s cenami v času trajanja pogodbe, lahko prodajalec spremeni cene iz svoje ponudbe izključno v višini nastale davčne spremembe.

Cene iz ponudbe so fiksne v času trajanja te pogodbe.

8. člen

Kupec bo skupno vrednost prejetega blaga, plačal prodajalcu na transakcijski račun prodajalca št. _____ v roku 60 dni od datuma prejema pravilno izstavljenega računa po prevzemu blaga.

Skupna vrednost posameznih vrst blaga se izračuna tako, da se cena blaga pomnoži s številom dobavljenega blaga.

Skupna vrednost dobavljenega blaga se izračuna tako, da se seštejejo skupne vrednosti vsega dobavljenega blaga, izračunane na način iz predhodnega odstavka tega člena.

Račun mora obvezno vsebovati celotno številko naročilnice.

Prodajalec mora vse račune pošiljati kupcu izključno v elektronski obliki (e-račun), skladno z Zakonom o opravljanju plačilnih storitev za proračunske uporabnike (Uradni list RS, št. 77/16).

V primeru zamude s plačilom bo kupec plačal prodajalcu zakonske zamudne obresti.

9. člen

V primeru zamude s plačilom bo kupec plačal prodajalcu zakonske zamudne obresti.

10. člen

Prodajalec bo moral ob podpisu pogodbe kot instrument zavarovanja predložiti kupcu:

- garancijo (banke oz. zavarovalnice) za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti v višini 5% od vrednosti pogodbe, če bo vrednost enaka ali višja od 134.000,00 EUR brez DDV; oz.
- menično izjavo in lastno podpisano menico s pooblastilom v višini 5% od vrednosti, pogodbe, če bo vrednost višja od 50.000,00 EUR brez DDV in nižja od 134.000,00 EUR brez DDV. Prodajalec mora zagotoviti, da bo ves čas trajanja pogodbe menica unovčljiva.

Veljavnost instrumenta finančnega zavarovanja iz predhodnih alinej tega člena mora biti še najmanj 10 dni od določenega obdobja veljavnosti pogodbe.

V primeru vnovčitve menice oz. garancije za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti, bo moral prodajalec vnovčeno menico oz. garancijo ustrezno nadomestiti z novo.

V primeru, da prodajalec za unovčenje menice na računu nima dovolj sredstev, bo kupec z njim prekinil pogodbo.

Kupec bo menico oz. garancijo unovčil, če naročeno blago pri posamezni dobavi:

- ne bo odgovarjalo standardom in kvaliteti,
- ne bo prejel v roku in v količinah, opredeljenih v naročilnici.

11. člen

Ta pogodba se sklepa za obdobje od do Pogodba je sklenjena z dnem podpisa obeh pogodbenih strank, in ko prodajalec kupcu predloži menico oz. garancijo za dobro izvedbo pogodbenih obveznosti iz 10. člena te pogodbe.

Ne glede na prvi odstavek tega člena te pogodbe, pogodba preneha veljati, če je kupec seznanjen, da je pristojni državni organ ali sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani prodajalca. Pogodba preneha veljati z dnem, ko prodajalec prejme pisno obvestilo kupca, s katerim ga kupec obvesti, da je seznanjen, da je pristojni državni organ ali sodišče s pravnomočno odločitvijo ugotovilo kršitev delovne, okoljske ali socialne zakonodaje s strani prodajalca.

12. člen

V primeru neizpolnjevanja obveznosti prodajalca po tej pogodbi, lahko kupec to pogodbo razdre.

V primeru zamude z izvajanjem pogodbenih obveznosti, po krivdi prodajalca, bo prodajalec plačal kupcu pogodbeno kazen, in sicer 100 EUR z DDV za vsak koledarski dan zamude.

13. člen

V primeru, da se ugotovi, da je pri izvedbi javnega naročila, na podlagi katerega je podpisana ta pogodba ali pri izvajanju te pogodbe kdo v imenu ali na račun prodajalca, predstavnika ali posrednika kupca ali drugega organa ali organizacije iz javnega sektorja obljubil, ponudil ali dal kakšno nedovoljeno korist za pridobitev tega posla ali za sklenitev tega posla pod ugodnejšimi pogoji ali za opustitev dolžnega nadzora nad izvajanjem pogodbenih obveznosti ali za drugo ravnanje ali opustitev, s katerim je organu ali

organizaciji iz javnega sektorja povzročena škoda ali je omogočena pridobitev nedovoljene koristi predstavniku organa, posredniku organa ali organizacije iz javnega sektorja, drugi pogodbeni stranki ali njenemu predstavniku, zastopniku, posredniku, je ta pogodba nična.

14. člen

Morebitne spore iz te pogodbe, ki jih pogodbeni stranki ne bi mogli rešiti sporazumno, rešuje stvarno pristojno sodišče v Mariboru.

15. člen

Pogodba je napisana v dveh enakih izvodih, od katerih prejme vsaka od pogodbenih strank po en izvod.

Št.

V , dne

V Mariboru, dne

Prodajalec:

Kupec:

UKC Maribor

Direktor:

Direktor UKC:

prof. dr. Vojko Flis, dr. med.

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki****001 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)**

CPV: 33182210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	KPL	144				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**
002 Srčni spodbujevalniki, tip DDDR

CPV: 33182210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Spodbujevalnik DDDR A s pripadajočima elektrodama	911002	KPL	140				
2	Spodbujevalnik DDDR B s pripadajočima elektrodama	911003	KPL	36				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki****003 Srčni spodbujevalniki, tip DDDRP (z dodatnimi funkcijami)**

CPV: 33182210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Spodbujevalnik DDDRP s pripadajočima elektrodama	911005	KPL	27				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki****004 Srčni spodbujevalniki, tip DDDR za resinhron. srca**

CPV: 33182210

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Spodbujevalnik DDDR za resinhronizacijo srca (biventrikularno spodbujanje) MODEL A s pripadajočima elektrodama	911006	KPL	9				
2	Spodbujevalnik DDDR za resinhronizacijo srca (biventrikularno spodbujanje) MODEL B s pripadajočima elektrodama	911007	KPL	14				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki****005 Elektrode za srčne spodbujevalnike**

CPV: 31711140

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Elektrodni kateter za vstavev v koronarni sinus, tip 1 gladek	911008	KOS	2				
2	Elektrodni kateter za vstavev v koronarni sinus, tip 2 z brki	911009	KOS	2				
3	Epikardialna elektroda	911010	KOS	2				
4	Prekatna elektroda za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu in vodljivi (deflektibilni) kateter za implantacijo elektrode za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu	911011	KPL	2				
5	Prekatni elektrodni kateter s pasivno fiksacijo	911013	KOS	2				
6	VDD elektrodni kateter s pasivno fiksacijo	911014	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA ZAHTEV NAROČNIKA

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**
006 Implantabilni snemalnik srčnega ritma

CPV: 33120000

Z.Š.	Naziv artikla	ident JN	EM	Razp. kol. za 12 mes	Pakir.	Proizvajalec	Zaščiteno ime	Kataloška številka
1	Implantabilni snemalnik srčnega ritma (po opisu)	911012	KOS	2				

ŽIG IN PODPIS:

PRILOGA K SPECIFIKACIJI ZAHTEV NAROČNIKA

STROKOVNE ZAHTEVE

SPLOŠNE ZAHTEVE

1. Ponudnik mora zagotoviti 3 brezhibno delujoče programatorje za celo življensko dobo svojih spodbujevalnikov od katerih vsaj 1 ima program za meritve ob vstavitvi (PSA).
2. Programator mora vidno označiti opozorilo o potrebni zamenjavi spodbujevalnika (elective replacement indicated, ERI).
3. Zagotovljen mora biti servis oziroma zamenjava programatorja v 48 urah.
4. Ponudnik mora zagotoviti zamenjavo spodbujevalnikov in elektrod pri katerih se ugotovi neustrezno delovanje zaradi napake proizvajalca.
5. Vsi spodbujevalniki morajo imeti potrdilo proizvajalca, da ob normalni uporabi mobilni telefoni ne motijo njihovega delovanja.
6. Za brezhibno funkcioniranje določenih programov spodbujevalnikov se uporabljajo elektrode proizvajalcev, ki zagotavljajo ustrezno delovanje teh programov.
7. V primeru ugotovitve neustreznega ali pomanjkljivega delovanja zahtevanega programa spodbujevalnika se njegova dobava prekine tudi pred iztekom pogodbenega roka.
8. Zagotovljena mora biti 24 urna strokovna pomoč v primeru tehničnih težav spodbujevalnika
9. Ponujen mora biti komplet z elektrodnimi katetri, ki zagotavljajo ustrezno delovanje vseh funkcij spodbujevalnika in ne smejo odstopati od osnovnih tehničnih zahtev za elektrodne katetre ki so v razpisu. Vsi ponujeni elektrodni katetri morajo biti bipolarni z aktivno fiksacijo.
10. Ob spodbujevalnikih za resinhronizacijo srca morajo biti priloženi katetri za desnostransko spodbujanje z aktivno fiksacijo v obeh votlinah. Kateter za koronarni sinus bo izbran po posebnih kriterijih.
11. Iz ponudbe mora biti razvidna cena spodbujevalnika in posameznih elektrodnih katetrov, ker bomo za potrebe menjav iztrošenih spodbujevalnikov in za zamenjavo okvarjenih elektrodnih katetrov naročali tudi spodbujevalnike brez elektrodnih katetrov oz. posamezne elektrodne katetre.

I. SRČNI SPODBUJEVALNIKI - SSIR (VVIR/AAIR)

SSIR

1. Možnosti programiranja

Način AAIR/VVIR

Frekvenca (spodnja in zgornja)

Polarnost: uni/bi
Trajanje impulza
Amplituda impulza
Občutljivost (Sensitivity)

2. Diagnostične možnosti

Zapis frekvence v času
% atrijske/prekatne stimulacije
Histogram frekvenc
Monitoriranje upornosti elektrode z grafičnim prikazom najmanj 10 meritev v trendu (upornost/čas)
EKG markerji in endokardialni EKG monitoring med meritvami v obeh srčnih votlinah
Shranjevanje najmanj 8 intrakardialnih EKG posnetkov v dolžini najmanj 5 sek. po posameznem posnetku po programiranem sprožilcu(ali najmanj 40 sekund).

3. Možnosti meritve

Prag draženja s spreminjanjem amplitude in trajanja impulza
Upornost elektrode
Amplitude P/R vala
Stopnje iztrošenosti baterije

4. Možnosti vnosa podatkov v spomin spodbujevalnika

Koda bolnika
Datum vsaditve

5. Fizične lastnosti

Volumen < 12 cm³
Življenska doba > 9 let, pri 60 utripov, 2,0 V amplitudi, 100% stimulaciji, 500 Ohmov upornost elektrode, in impulzu 0.4 ms

6. Senzorji aktivnosti

Eden ali več senzorjev
Pomoč pri optimizaciji nastavitve senzorja.

7. Avtomatske funkcije

Avtomatske meritve praga draženja in prilagajanje napetosti impulza v VVI načinu spodbujanja.

8. Dodatne funkcije

Možnost varnega NMR slikanja

II. SRČNI SPODBUJEVALNIKI - DDDR

DDDR A

1. Možnosti programiranja

Način: DDDR, DDD, DDI, VDD, AAIR, VVIR,
Spodnja frekvenca
Zgornja frekvenca
Polarnost A, V: uni/bi
Trajanje impulza A in V
Amplituda impulza A in V
Občutljivost (sensing) A in V (na atijskem kanalu od 0,20 mV v bipolarnem delovanju)
Vrzel (A, V) ali refrakтерна perioda (V)
A-V ali PV zakasnitev

2. Diagnostične možnosti

Prikaz frekvenca A in V v času
% stimulacije (A in V)
% P-V ali A-V sinhronizacije
% ekstrasistol, nadprekatnih in prekatnih tahikardij
Število preklapov načina (mode switching) in grupiranje po času trajanja
Ekg markerji in endokardialni EKG monitoring med meritvami v obeh srčnih votlinah
Trend upornosti obeh elektrod z grafičnim prikazom (več kot 10 meritev)
Shranjevanje najmanj 8 intrakardialnih EKG posnetkov snemanih na dveh kanalih v dolžini najmanj 5 sek. po posameznem posnetku po programiranem sprožilcu (ali najmanj 40 sekund).

3. Možnosti meritve

Prag draženja s spreminjanjem trajanja in amplitude impulza (A, V)
Upornost elektrode (A in V)
Amplituda P in R zobcev
Stopnja iztrošenosti baterije

4. Možnosti vnosa podatkov v spomin spodbujevalnika

Koda bolnika
Datum vsaditve spodbujevalnika in elektrode (A in V)

5. Fizične lastnosti

Volumen < 14 cm³
Življenska doba > 8 let, pri 60 utripov, 2,5 V amplitudi, 100% stimulacijo, 500 Ohmov upornost elektrode

6. Senzorji aktivnosti

Eden ali več senzorjev
Pomoč pri optimizaciji nastavitve senzorja.

7. Avtomatske funkcije

Menjava načina (mode switching) na VVIR ali DDIR ob atrijski fibrilaciji
Avtomatsko prepoznavanje trenutka vgradnje. (Vnos datuma implantacije je lahko ročen.)

Avtomatske meritve praga draženja in prilagajanje izhodnih parametrov impulza v prekatu.

Možnost varnega NMR slikanja

8. Dodatne funkcije

Algoritem za zmanjšanje nepotrebne prekatnega spodbujanja.

DDDR B

1. Možnosti programiranja

Način: DDDR, DDD, DDI, VDD, AAIR, VVIR,
Spodnja frekvenca
Zgornja frekvenca
Polarnost A, V: uni/bi
Trajanje impulza A in V
Amplituda impulza A in V
Občutljivost (sensing) A in V (na atrijskem kanalu od 0,20 mV v bipolarnem delovanju)
Vrzel (A, V) ali refrakтерна perioda (V)
A-V ali PV zakasnitev

2. Diagnostične možnosti

Prikaz frekvence A in V v času
% stimulacije (A in V)
% P-V ali A-V sinhronizacije
% ekstrasistol, nadprekatnih in prekatnih tahikardij
Število preklapov načina (mode switching) in grupiranje po času trajanja
Ekg markerji in endokardialni EKG monitoring med meritvami v obeh srčnih votlinah
Trend upornosti obeh elektrod z grafičnim prikazom (več kot 10 meritev)
Shranjevanje najmanj 8 intrakardialnih EKG posnetkov snemanih na dveh kanalih v dolžini najmanj 5 sek. po posameznem posnetku po programiranem sprožilcu(ali najmanj 40 sekund).

3. Možnosti meritve

Prag draženja s spreminjanjem trajanja in amplitude impulza (A, V)
Upornost elektrode (A in V)
Amplituda P in R zobcev

Stopnja iztrošenosti baterije

4. Možnosti vnosa podatkov v spomin spodbujevalnika

Koda bolnika

Datum vsaditve spodbujevalnika in elektrode (A in V)

5. Fizične lastnosti

Volumen < 14 cm³

Življenska doba > 7 let, pri 60 utripov, 2,0 V amplitudi, 100% stimulacijo, 500 Ohmov upornost elektrode

6. Senzorji aktivnosti

Eden ali več senzorjev

Pomoč pri optimizaciji nastavitve senzorja.

7. Avtomatske funkcije

Menjava načina (mode switching) na VVIR ali DDIR ob atrijski fibrilaciji.

Avtomatsko prepoznavanje trenutka vgradnje. (Vnos datuma vgradnje je lahko ročen.)

Avtomatske meritve praga draženja in prilagajanje izhodnih parametrov impulza v obeh srčnih votlinah.

Avtomatsko merjenje spontanega potenciala in avtomatsko prilagajanje občutljivosti.

8. Dodatne funkcije

Algoritem za preprečevanje atrijske fibrilacije oz zmanjšanje pogotnosti paroksizmov AF.

Algoritem za zmanjšanje nepotrebne prekatnega spodbujanja.

Algoritem za preprečevanje vazovagalne sinkope (ratedrop - response ali podobno)

Možnost varnega NMR slikanja

III. SRČNI SPODBUJEVALNIKI - DDDR (z dodatnimi funkcijami)

DDDR

1. Možnosti programiranja

Način: DDDR, DDD, DDI, VDD, AAIR, VVIR, AAI(R) ↔ DDD(R) ali ADI(R) ↔ DDD(R) ali drug način prilagajanja spontanemu prevajanju, ki je funkcionalno enak.

Spodnja frekvenca

Zgornja frekvenca

Polarnost A, V: uni/bi

Trajanje impulza A in V

Amplituda impulza A in V

Občutljivost (sensing) A in V (na atrijskem kanalu od 0,2 mV v bipolarnem delovanju)

Vrzel (A, V) ali refrakтерна perioda (V)

A-V ali PV zakasnitev

Menjava načina (mode switching) na VVIR ali DDIR

2. Diagnostične možnosti

Prikaz frekvence A in V v času

% stimulacije (A in V)

% P-V ali A-V sinhronizacije

% ekstrasistol, nadprekatnih in prekatnih tahikardij

Število preklapov načina (mode switching) in grupiranje po času trajanja

Ekg markerji in endokardialni EKG monitoring med meritvami v obeh srčnih votlinah

Trend upornosti obeh elektrod z grafičnim prikazom (več kot 10 meritev)

Shranjevanje najmanj 8 intrakardialnih EKG posnetkov snemanih na dveh kanalih v dolžini najmanj 5 sek. po posameznem posnetku po programiranem sprožilcu (ali najmanj 40 sekund).

3. Možnosti meritve

Prag draženja s spreminjanjem trajanja in amplitude impulza (A, V)

Upornost elektrode (A in V)

Amplituda P in R zobcev

Stopnja iztrošenosti baterije

4. Možnosti vnosa podatkov v spomin spodbujevalnika

Koda bolnika

Datum vsaditve spodbujevalnika in elektrode (A in V)

5. Fizične lastnosti

Volumen < 14 cm³

Življenska doba > 7 let, pri 60 utripov, 2,0 V amplitudi, 100% stimulacijo, 500 Ohmov upornost elektrode

6. Senzorji aktivnosti

Eden ali več senzorjev

Pomoč pri optimizaciji nastavitve senzorja.

7. Avtomatske funkcije

Avtomatsko prepoznavanje trenutka vgradnje. (Vnos datuma vgradnje je lahko ročen.)

Avtomatske meritve praga draženja in prilagajanje izhodnih parametrov impulza v obeh srčnih votlinah.

Avtomatsko merjenje spontanega potenciala in avtomatsko prilagajanje občutljivosti v predvoru.

Avtomatsko preklapljanje iz bipolarnega na unipolarno spodbujanje v primeru poškodbe elektrodnega katetra.

8. Dodatne funkcije:

Algoritem za iskanje intrinzičnega utripa ventrikla

Algoritem za preprečevanje atrijske fibrilacije.
Algoritem za preprečevanje vazovagalne sinkope
Preklop načina med AAI(R) ↔ DDD(R) ali ADI(R) ↔ DDD(R) ali drug način
spodbujanja spontanega prevajanja.
Možnost varnega NMR slikanja

IV. SRČNI SPODBUJEVALNIKI - DDDR ZA RESINHRONIZACIJO SRCA (BIVETRIKULARNO SPODBUJANJE)

DDDR za resinhronizacijo MODEL A

1. Možnost programiranja

Način: DDD, DDI, DDDR, DDIR, VVIR
Spodnja frekvenca
Zgornja frekvenca
Najvišja senzorska frekvenca 150 min⁻¹ ali več
Polarnost A, V: uni / bi
Trajanje impulza(A, V)
Amplituda impulza (A, V)
Občutljivost A, V,
najnižja občutljivost na atrijski elektrodi 0,2 mV ali manj v bipolarnem načinu delovanja
Vrzel (A, V) ali refraktarna perioda (V)
A-V zakasnitev
Preklop načina ob atrijski fibrilaciji na VVIR ali DDIR
Ločeno programiranje amplitude impulza vsakega od prekatnih kanalov
Poljubna določitev periode stimulacije A ali P do RV in A ali P do LV
Hitra izključitev prejšnje funkcije z sinhrono perodo RV in LV
Frekvenca V je nastavljiva v času "mode switching"
Algoritem za preprečevanje atrijske fibrilacije
Ekg markerji in endokardialni EKG monitoring med meritvami v obeh srčnih votlinah.
Pomoč pri optimizaciji intervalov.

2. Diagnostične možnosti

Prikaz v času:

Frekvence (A, V)
Podrobnosti željene epizode
Shranjevanje najmanj 8 intrakardialnih EKG posnetkov snemanih na dveh kanalih v
dolžini najmanj 5 sek. po posnetku po programiranem sprožilcu(ali najmanj 40 sekund).

Števci

% stimulacije (A, V)
% A-V sinhronizacije
predvornih tahikardij
Prekatnih prezgodnjih utripov
Prekatnih tahikardij Število preklopov načina (mode switching) in grupiranje po času
trajanja

Trend upornosti obeh elektrod

3. Možnost meritve

Prag draženja s spreminjanjem trajanja in amplitude impulza na atrijski in ventrikularnih elektrodah

Upornost elektrode (A, V)

EKG markerji in neprestani Endokardialni ekg monitoring med meritvami na aktualni elektrodi, na elektrodi v levem prekatu fakultativno.

Amplituda P in R zobcev

4. Možnost vnosa podatkov v spomin spodbujevalnika

Koda bolnika

Datum vsaditve spodbujevalnika in elektrode (A, V)

5. Fizične lastnosti

Trije ločeni IS-1 vhodi za elektrodne katetre

Življenjska doba > 5 let pri amplitudi impulza 2 V in trajanju 0,4 ms

6. Senzorji aktivnosti

Eden ali več senzorjev za aktivnost

7. Avtomatske in varnostne funkcije

Možnost varnega NMR slikanja

DDDR za resinhronizacijo MODEL B

1. Možnost programiranja:

Način: DDDR, DDD, DDI, VDD, VVIR

Spodnja frekvenca

Zgornja frekvenca

Najvišja senzorska frekvenca: do 170/min

Polarnost A/V: uni / bi

Trajanje impulza (A, V)

Amplituda impulza (A, V)

Občutljivost (Sensing) A in V (na atrijskem kanalu od 0,25mV v bipolarnem delovanju)

Vrzel (A, V) ali refraktorna perioda (V)

A-V ali P-Vzakasnitev

Preklop načina ob atrijski fibrilaciji na VVIR ali DDIR

Stimulacija desnega preddvora in obeh prekatov, zaznavanje v desnem preddvoru in prekatu

Neodvisno programiranje stimulacije za desni in levi prekat

Več vektorjev spodbujanja levega prekata

2. Diagnostične možnosti

Prikaz frekvence A in V v času

% stimulacije (A in V)

% P-V ali A-V sinhronizacije

Histogram frekvenc

EKG markerji in endokardialni EKG monitoring med meritvami v obeh srčnih votlinah

Grafični prikaz trendov upornosti elektrod (prikaz več kot 10 meritvi v različnem časovnem razdobju)

Diagnostika in spremljanje srčnega popuščanja s prikazom diagnostičnih trendov (variabilnost srčne frekvence, aktivnost bolnika, nočna frekvenca)

Diagnostika in spremljanje preddvornih aritmij s 6-mesečnim prikazom trenda dnevnega trajanja preddvornih aritmij, prikaz histograma frekvence prekata med preddvornimi aritmijami, pregled preddvornih aritmij

Shranjevanje najmanj 8 intrakardialnih EKG posnetkov snemanih na dveh kanalih v dolžini najmanj 5 sek. po posnetku po programiranem sprožilcu(ali najmanj 40 sekund).

3. Možnost meritve

Prag draženja s spreminjanjem trajanja in amplitude impulza (A, V)

Upornost elektrode

Stopnje iztrošenosti baterije

Amplituda P in R zubcev

4. Možnost vnosa podatkov v spomin spodbujevalnika

Koda bolnika

Datum vsaditve spodbujevalnika in elektrod (A in V)

5. Fizične lastnosti

Volumen $< 18 \text{ cm}^3$

Življenska doba > 5 let (pri amplitudi impulza 2V in trajanju 0,4 ms)

6. Senzorji aktivnosti

Eden ali več senzorjev

7. Avtomatske in varnostne funkcije

Avtomatsko preklapljanje z bipolarnega na unipolarno spodbujanje v primeru okvare izolacije ali preloma vodnika.

Optimizacija intervalov spodbujanja med desnim in levim prekatom.

Avtomatske meritve praga draženja in prilagajanje izhodnih parametrov na elektrodi za levi prekat.

Možnost slikanja na NMR

V. ELEKTRODE ZA SRČNE SPODBUJEVALNIKE

1. Elektroda z aktivno fiksacijo za predvor ali prekat (opis elektrod velja za ponudbo elektrod v kompletu s srčnim spodbujevalnikom)

Elektroda z aktivno fiksacijo Tip A

Bipolarna

Fiksacija: aktivna

Možnost izbire več dolžin

Fiksiranje z vrtenjem distalnega konca elektrodnega katetra

Konica z izločanjem steroida

Vstavev skozi introduktor 8F ali manj

Konektor IS-1

Možnost preiskave z Elektromagnetno resonanco do 1,5 T

Elektroda z aktivno fiksacijo Tip B

bipolarna

Fiksacija: aktivna

Možnost izbire več dolžin

Konica z izločanjem steroida

Premer telesa elektrode 2,18 mm ali manjši

Razmik med elektrodama 10 mm ali krajši

Konektor IS-1

Možnost preiskave z Elektromagnetno resonanco do 1,5 T

2. Elektrodni kateter za vstavev v koronarni sinus

Tip 1 gladek:

- Bipolarni elektrodni kateter
- IS 1 konektor in introduktor 7 F ali manjši
- Vstavev s pomočjo stileta in preko vodilne žice
- Dvojno ukrivljena konica za fiksacijo v koronarnem sinusu
- Možnost varnega slikanja z NMR
- Možnost izbire več dolžin

Tip 2 z brki:

- Bipolarni elektrodni kateter
- IS 1 konektor in introduktor 8 F ali manjši
- Vstavev s pomočjo stileta in preko vodilne žice
- Fiksacija v koronarnem sinusu s pomočjo stranskih »brkov« v področju vrha elektrodnega katetra.
- Možnost varnega slikanja z NMR
- Možnost izbire več dolžin

3. Epikardialna elektroda

Bipolarna epikardialna elektroda s sproščanjem steroida
Možnost izbire več dolžin
Konektor IS-1

4. Prekatna elektroda za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu in vodljivi (deflektibilni) kateter za implantacijo elektrode za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu

Prekatna elektroda tip za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu

Bipolarna
Silikonska notranja in poliuretanska zunanja izolacija
Izločanje steroida na konici
Aktivna fiksacija
Premer telesa elektrode 1,5 mm ali manjši
Razmik med elektrodama 10 mm ali krajši
Možnost izbire več dolžin
Konektor IS-1
Implantacija s pomočjo vodljivega (deflektibilnega) katetra

Vodljivi (deflektibilni) kateter za implantacijo elektrode za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu

Kompatibilen s prekatnim vodom za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu
Upogljivi distalni del katetera
Možnost izbire več dolžin

5. Prekatni elektrodni kateter s pasivno fiksacijo

Bipolarni
Možnost izbire več dolžin
Sproščanje steroida z vrha elektrodnega katetra
Vstavev skozi uvajalo 7F ali manj
Konektor IS - 1
Možnost preiskave z Elektromagnetno resonanco do 1,5 T

6. VDD elektrodni kateter s pasivno fiksacijo

Bipolarni
Možnost izbire več dolžin med prekatnim in preddvornim elektrodnim parom
Sproščanje steroida z vrha elektrodnega katetra
Vstavev skozi uvajalo 7F ali manj
Konektor IS - 1

VI. IMPLANTABILNI SNEMALNIK SRČNEGA RITMA ZA ODKRIVANJE VZROKA SINKOP (»LOOP RECORDER«) Z AKTIVATORJEM ZA BOLNIKA

Masa: manjša od 20 g

Prostornina: manjša od 10 cm³

Snemanje ob bolnikovi aktivaciji ali avtomatično

Dolžina monitorizacije: 3 leta

Dolžina posnetkov: več kot 45 minut pri 128 Hz

Čas retrogradnega spomina pred aktivacijo vsaj 3 minute

Možnost varnega NMR slikanja

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 27.06.2018

Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**

CPV: 33182210

001 Srčni spodbujevalniki, tip SSIR (VVIR/AAIR)

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spodbujevalnik SSIR s pripadajočo elektrodo	911001	144	KPL				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**
002 Srčni spodbujevalniki, tip DDDR

CPV: 33182210

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spodbujevalnik DDDR A s pripadajočima elektrodama	911002	140	KPL				
Spodbujevalnik DDDR B s pripadajočima elektrodama	911003	36	KPL				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 27.06.2018

Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**

CPV: 33182210

003 Srčni spodbujevalniki, tip DDDRP (z dodatnimi funkcijami)

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spodbujevalnik DDDRP s pripadajočima elektrodama	911005	27	KPL				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**

CPV: 33182210

004 Srčni spodbujevalniki, tip DDDR za resinhron. srca

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Spodbujevalnik DDDR za resinhronizacijo srca (biventrikularno spodbujanje) MODEL A s pripadajočima elektrodama	911006	9	KPL				
Spodbujevalnik DDDR za resinhronizacijo srca (biventrikularno spodbujanje) MODEL B s pripadajočima elektrodama	911007	14	KPL				

VREDNOST SKUPAJ: 2 0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**

CPV: 31711140

005 Elektrode za srčne spodbujevalnike

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Elektrodni kateter za vstavev v koronarni sinus, tip 1 gladek	911008	2	KOS				
Elektrodni kateter za vstavev v koronarni sinus, tip 2 z brki	911009	2	KOS				
Epikardialna elektroda	911010	2	KOS				
Prekatna elektroda za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu in vodljivi (deflektibilni) kateter za implantacijo elektrode za spodbujanje desnega prekata na izbranem mestu	911011	2	KPL				
Prekatni elektrodni kateter s pasivno fiksacijo	911013	2	KOS				
VDD elektrodni kateter s pasivno fiksacijo	911014	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

6

0,00 €

ŽIG IN PODPIS:

PONUĐNIK: .

NAROČNIK UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR
Ljubljanska ulica 5, 2000 MARIBOR

Datum: 27.06.2018

Stran: 1

SPECIFIKACIJA PONUDBE S CENAMI - za 1. obdobje

Predmet JN: **011 Srčni spodbujevalniki**

CPV: 33120000

006 Implantabilni snemalnik srčnega ritma

Naziv artikla	ident JN	Predv. količ.	EM	Cena brez DDV	DDV%	Vrednost brez DDV	Proizvajalec
Implantabilni snemalnik srčnega ritma (po opisu)	911012	2	KOS				

VREDNOST SKUPAJ:

1

0,00 €

ŽIG IN PODPIS: