

KLASA: 004-45/19-04/5/06
URBROJ: 00-20-29

Sukladno članku 290. stavak 1. Zakona o javnoj nabavi (NN br. 120/2016) i članku 28. Pravilnika o dokumentaciji o nabavi te ponudi u postupcima javne nabave (NN br. 65/2017) stručno povjerenstvo naručitelja sastavilo je

ZAPISNIK O PREGLEDU I OCJENI PONUDA

Ovaj Zapisnik o pregledu i ocjeni ponuda koristi se kao izvješće o postupku javne nabave.

Naziv i sjedište naručitelja: INSTITUT ZA FIZIKU, Bijenička cesta 46, Zagreb, OIB: 77627408491

Predmet nabave: Sustav za mjerenje fizikalnih svojstava

Procijenjena vrijednost nabave: Procijenjena vrijednost nabave iznosi 6.840.930,00 kuna bez poreza na dodanu vrijednost (PDV)

Vrsta postupka javne nabave: Otvoreni postupak javne nabave velike vrijednosti s namjerom sklapanja ugovora o javnoj nabavi

Oznaka/broj objave obavijesti o nadmetanju iz Elektroničkog oglasnika javne nabave Republike Hrvatske: 2020/S 0F2-0001138, oznaka/broj objave u TED-u 2020/S 012-023307, oznaka/broj objave Ispravka - Obavijesti o izmjenama ili dodatnim informacijama 2020/S F14-0005834, oznaka/broj objave u TED-u 2020/S 031-072405, oznaka/broj objave Ispravka - Obavijesti o izmjenama ili dodatnim informacijama 2020/S F14-0007128, oznaka/broj objave u TED-u 2020/S 036-085036

Datum slanja obavijesti o nadmetanju na objavu, datum objave obavijesti o nadmetanju: datum slanja na objavu obavijesti o nadmetanju 13.01.2020.g., datum objave obavijesti o nadmetanju 16.01.2020.godine, datum slanja na objavu Ispravka - Obavijesti o izmjenama ili dodatnim informacijama 10.02.2020.g., datum objave Ispravka - Obavijesti o izmjenama ili dodatnim informacijama 13.02.2020.godine, datum slanja na objavu Ispravka - Obavijesti o izmjenama ili dodatnim informacijama 18.02.2020.g., datum objave Ispravka - Obavijesti o izmjenama ili dodatnim informacijama 20.02.2020.godine

Evidencijski broj nabave: VV-11/2019

Izvor (su)financiranja: Projekt Kriogeni centar Instituta za fiziku (KaCIF), KK.01.1.1.02.0012 financira se iz Europskog fonda za regionalni razvoj (EFRR)

Datum početka pregleda i ocjene ponuda: 04.03.2020.g.

Rok za dostavu ponuda bio je 03.03.2020. godine do 12:00 sati, do kada je zaprimljena 1 (jedna) ponuda:

1. Ponuda ponuditelja Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810

ANALITIČKI PRIKAZ DOSTAVLJENOG JAMSTVA ZA OZBILJNOST PONUDE

Naziv ponuditelja	Aparatura d.o.o.
Jamstvo za ozbiljnost ponude	+
Valjanost jamstva sukladno DoN	+
Iznos jamstva sukladno DoN	+
Osigurani slučajevi sukladno DoN	+
Oblik jamstva sukladno DoN	+
Odbijanje ponuda	NE

ANALITIČKI PRIKAZ ODSUTNOSTI OBVEZNIH OSNOVA ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA

Naziv ponuditelja	Aparatura d.o.o.
Osuđivanost za kaznena djela, točka 3.1.1. DoN	1. ESPD obrazac 2. Uvjerenje Ministarstva pravosuđa za gospodarski subjekt i osobe iz čl. 251. ZJN 2016 (dohvat iz registra RH)
Plaćanje dospjelih poreznih obveza i obveze za mirovinsko i zdravstveno osiguranje, točka 3.1.2. DoN	1. ESPD obrazac 2. Potvrda porezne uprave (dohvat iz registra RH)
Podugovaratelj	nema podugovaratelja
Oslanjanje na sposobnost drugog gospodarskog subjekta	ne oslanja se
Postojanje osnove za isključenje	NE

ANALITIČKI PRIKAZ ODSUTNOSTI OSTALIH OSNOVA ZA ISKLJUČENJE PONUDITELJA

Naziv ponuditelja	Aparatura d.o.o.
Kršenje primjenjivih obveza u području prava okoliša, socijalnog i radnog prava, uključujući kolektivne ugovore, a osobito obvezu isplate ugovorene plaće, ili odredbama međunarodnog prava okoliša, socijalnog i radnog prava, točka 3.2.,a) dokumentacije	1. ESPD obrazac
Stečajni postupak, nesposobnost za plaćanje ili prezaduženost ili postupak likvidacije, ako njegovom imovinom upravlja stečajni upravitelj ili sud, ako je u nagodbi s vjerovnicima, ako je obustavio poslovne aktivnosti ili je u bilo kakvoj istovrsnoj situaciji, točka 3.2.,b) dokumentacije	1. ESPD obrazac 2. Izvještaj s podacima iz Sudskog registra (dohvat iz registra RH) 3. Izjava ponuditelja s ovjerenim potpisom kod javnog bilježnika

Teški profesionalni propust koji dovodi u pitanje njegov integritet, točka 3.2.,c) dokumentacije	1. ESPD obrazac
Značajni ili opetovani nedostaci tijekom provedbe bitnih zahtjeva iz prethodnog ugovora o javnoj nabavi ili prethodnog ugovora o koncesiji čija je posljedica bila prijevremeni raskid tog ugovora, naknada štete ili druga slična sankcija, točka 3.2.,d) dokumentacije	1. ESPD obrazac
Postojanje osnove za isključenje	NE

ANALITIČKI PRIKAZ ISPUNJENJA TRAŽENIH KRITERIJA ZA ODABIR PONUDITELJA

Naziv ponuditelja	Aparatura d.o.o.
Sposobnost za obavljanje profesionalne djelatnosti - upis u sudski, obrtni, strukovni ili drugi odgovarajući registar u državi poslovnog nastana gospodarskog subjekta, točka 4.1.1. dokumentacije o nabavi	1. ESPD obrazac 2. Izvještaj s podacima iz Sudskog registra (dohvat iz registra RH)
Tehnička i stručna sposobnost: Popis izvršenih isporuka roba u godini u kojoj je započeo postupak javne nabave i tijekom tri godine koje prethode toj godini, točka 4.2.1. dokumentacije o nabavi	1. ESPD obrazac 2. Popis glavnih isporuka robe
Uzorci, točka 4.2.2. dokumentacije o nabavi	1. ESPD obrazac 2. Uzorci - uzorak elektroničkog zapisa koji generira program uređaja, u kojem su zapisani mjerni podaci tokom mjerenja, a koji sadrži izmjerene temperaturne ovisnosti magnetskog momenta u temperaturnom rasponu 1.9K - 400K ili širem, pri grijanju i pri hlađenju u primijenjenom magnetskom polju od 5 T. - uzorak elektroničkog zapisa koji generira program uređaja, u kojem su zapisani mjerni podaci tokom mjerenja, a koji sadrži izmjerene temperaturne ovisnosti magnetskog momenta pod tlakom od 1GPa ili većim pri temperaturama manjim od 10K. - uzorak elektroničkog zapisa koji generira program uređaja, u kojem su zapisani mjerni podaci tokom mjerenja, a koji sadrži izmjerene kutne ovisnosti magnetskog momenta sile (engl. magnetic torque), pri sobnoj temperaturi u bar 3 različita magnetska polja. - uzorak elektroničkog zapisa koji generira program uređaja, u kojem su zapisani mjerni podaci tokom mjerenja, a koji sadrži izmjerene temperaturne ovisnosti toplinskog kapaciteta u temperaturnom području od 0.5 K ili niže do 20 K ili više u magnetskom polju 0 T
Zadovoljava uvjete	DA

Analitički prikaz ispunjenja zahtjeva i uvjeta vezanih uz predmet nabave i tehničke specifikacije te ispunjavanje ostalih zahtjeva, uvjeta i kriterija utvrđenih u obavijesti o nadmetanju i dokumentaciji o nabavi:

Naziv ponuditelja	Aparatura d.o.o.
Podneseni ponudbeni list je ispravan	+
Uvez zadovoljava uvjete integriteta i cjelovitosti ponude / ZZS	+
Ponudbeni list zadovoljava uvjete integriteta i cjelovitosti ponude	+
Troškovnik popunjen sukladno dokumentaciji o nabavi	+
Rok valjanost ponude sukladno dokumentaciji o nabavi	+
Jezik ponude sukladno dokumentaciji o nabavi	+
Popunjen obrazac tehničkih specifikacija	+
Ponuđena roba sukladno tehničkim specifikacijama	+
ESPD obrazac	+
Izjava - jamstveni rok	+
Izjava o servisu	+
Kriterij kvalitete	+
Ponuda se odbija (DA/NE)	NE

Podaci o pojašnjenju i/ili upotpunjavanju dokumenata:

- sukladno članku 293. ZJN 120/2016, ponuditelj Aparatura d.o.o. je dana 11.03.2020.g. pozvan da u roku od 10 dana upotpuni i pojasni svoju ponudu u odnosu na Dodatak II - Tehničke specifikacije i dostavljene reference ponuđene robe. Ponuditelj je upotpunio i pojasnio svoju ponudu s tim da su dva dokumenta učitana na EOJN RH sa jednom, odnosno pet minuta zakašnjenja
- sukladno članku 293. ZJN 120/2016, ponuditelj Aparatura d.o.o. je dana 26.03.2020.g. pozvan da u roku od 8 dana upotpuni i pojasni svoju ponudu u odnosu na Dodatak II - Tehničke specifikacije i dostavljene reference ponuđene robe. Ponuditelj je upotpunio i pojasnio svoju ponudu te je otklonio nedostatke i nejasnoće u ponudi. Ponuditelj je upotpunjavanje i pojašnjenje ponude dostavio sa zakašnjenjem od tri dana

Obrazloženje razloga odbijanja:

Nema razloga za odbijanje. ZJN 2016 nije propisao da će naručitelj odbiti ponudu za koju pojašnjenje i upotpunjavanje ponude nije dostavljeno u roku. Sukladno načelu učinkovite javne nabave i ekonomičnog trošenja javnih sredstava za čl. 4. ZJN 2016, naručitelj je prihvatio pojašnjenje i upotpunjavanje ponude koje je pristiglo sa zakašnjenjem

PODACI O ISPRAVCIMA RAČUNSKIH POGREŠAKA U PONUDI

Naziv ponuditelja	Cijena ponude bez PDV-a (kn)	Cijena ponude s PDV-om (kn)	Cijena ponude bez PDV-a (kn) nakon računске kontrole	Cijena ponude s PDV-om (kn) nakon računске kontrole	ODBIJANJE PONUDE DA/NE
Aparatura d.o.o.	6.840.900,00	8.551.125,00	6.840.900,00	8.551.125,00	NE

IZRAČUN BODOVA SUKLADNO PROPISANOM KRITERIJU ZA ODABIR - EKONOMSKI NAJPOVOLJNIJA PONUDA

1. Financijski dio ponude - cijena ponude:

Formula za izračun:

$$CP = \frac{CP_{min}}{CP_{pon}} \cdot 30$$

CP = broj bodova koji je dobila ponuda za cijenu

CP_{min} = najniža cijena ponuđena u postupku nabave

CP_{pon} = ponuđena cijena ponude koja se ocjenjuje

30 = maksimalan broj bodova za kriterij cijene

Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810

$$CP = \frac{8.551.125,00}{8.551.125,00} \cdot 30 = 30$$

Ukupan broj bodova za vrednovanje ponude prema cijeni ponude iznosi **30 bodova**.

2. Jamstveni rok - jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku

Ponuda u kojoj je iskazan najduži jamstveni rok dobiva 10 bodova, a ostale ponude će dobiti manje bodova prema sljedećoj formuli:

$$J = \frac{J_0}{J_n} \cdot 10$$

J = broj bodova koje je dobila ponuda za ponuđeni jamstveni rok

J_n = najduži jamstveni rok

J₀ = jamstveni rok koji je ponuđen u ponudi koja se ocjenjuje

10 = maksimalni broj bodova

Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810

Priloženo: Izjava o jamstvenom roku

Jamstveni rok: 12 mjeseci

$$J = \frac{12}{12} \cdot 10 = 10$$

Bodovna vrijednost jamstvenog roka: jamstvo za otklanjanje nedostataka u jamstvenom roku od 12 mjeseci - 10 bodova

Ukupan broj bodova za vrednovanje ponude po kriteriju "jamstveni rok" = **10 bodova**

3. Servis postrojenja

Ponuda u kojoj je iskazan najduži besplatni servis dobiva 10 bodova, a ostale ponude će dobiti manje bodova prema sljedećoj formuli:

$$S = \frac{S_0}{S_n} \cdot 10$$

S= broj bodova koje je dobila ponuda za ponuđeni besplatni servis

S_n = najduži ponuđeni besplatni servis

S₀ = besplatni servis koji je ponuđen u ponudi koja se ocjenjuje

10 = maksimalni broj bodova

Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810

Priloženo: Izjava o servisu

Besplatni servis: 24 mjeseca

$$S = \frac{24}{24} \cdot 10 = 10$$

Bodovna vrijednost besplatnog servisa: besplatni servis u trajanju od 24 mjeseca - 10 bodova

Ukupan broj bodova za vrednovanje ponude po kriteriju "besplatni servis" - **10 bodova.**

4. Kriterij kvalitete

Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810

	KRITERIJ	Provjera i ocjena	BODOVI
1	<p>Ponuđeni uređaj ima funkcionalnost da može mjeriti toplinski kapacitet u području temperatura većem od 350 K i to:</p> <ul style="list-style-type: none"> - u području od 350 K - 380K (5 bodova) - u području od 350 K - 400 K ili više (7 bodova) 	<p>- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf - PPMS option brochure.pdf str. 17:</p> <p>Ponuđeni uređaj može mjeriti toplinski kapacitet u području temperatura do 400K. Ponuda za ovaj kriterij dobiva 7 bodova.</p>	7
2	<p>Helij-3 umetak može mjeriti specifični toplinski kapacitet pri temperaturama nižim od 0.5 K. (8 bodova)</p>	<p>- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf - PPMS option brochure.pdf str. 20:</p> <p>Ponuđeni uređaj može mjeriti toplinski kapacitet pri temperaturama nižim od 0.4K (0.35K tipično).</p>	8

3	Umetak za mjerenje toplinskog kapaciteta ima funkcionalnost da može mjeriti toplinski kapacitet na uzorcima većim od 2mm x 2mm (7 bodova)	<p>- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf</p> <p>- PPMS option brochure.pdf str. 17:</p> <p>Specifikacije za mjerenje toplinskog kapaciteta - Maksimalna veličina uzorka (maximal sample footprint) iznosi 3mm x 3mm.</p>	7
4	Umetak za mjerenje magnetskog momenta sile (engl. torque magnetometer) ima funkcionalnost da može mjeriti magnetski moment sile (engl. torque) iznosa većeg od 10^{-5} Nm (5 bodova)	<p>- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf</p> <p>- QD Europe statement PPMS 16T specs clarification TA -.pdf, str. 1</p> <p>- PPMS option brochure.pdf str. 13:</p> <p>Maksimalni moment sile (torque) iznosi 10^{-4} Nm (za large moment chip. Ponuditelj u Tehničkim specifikacijama nudi jedan takav čip.</p>	5
5	Umetak za mjerenje magnetskog momenta sile ima funkcionalnost da se pri mjerenjima magnetskog momenta sile (engl. torque magnetometry), uzorak može rotirati s korakom manjim od 0.1 deg, i to: <ul style="list-style-type: none"> - manjim od 0.02 deg (3 boda) - manjim od 0.002 deg (5 bodova) 	<p>- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf</p> <p>- PPMS option brochure.pdf, str. 6</p> <p>Ponuditelj je u Tehničkim specifikacijama naveo da nudi rotator s korakom 0.0133 deg, a ne 0.0011deg.</p> <p>Stoga se za ovaj kriterij dodjeljuje 3 boda.</p>	3
6	Ponuda ponuditelja uključuje dodatne nosače/pločice za mjerenja toplinskog kapaciteta u rasponu temperatura nižih od 1.9K i to: <ul style="list-style-type: none"> - 1-2 komada (4 boda) - 3 i više komada (5 bodova) 	<p>- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf</p> <p>- Pojašnjenje ponude- Aparatura-FIZIKALNA - svojstva IFS 19032020_ocjena.pdf</p> <p>-U Tehničkim specifikacijama: nudi se 5 pločica, što je minimalni traženi broj. U pojašnjenju je ponuditelj</p>	0

		izjavio da ne nudi dodatne pločice. Bodovi za ovaj kriterij nisu ostvareni.	
7	Ponuda ponuditelja uključuje dodatne pločice i čipove za mjerenja magnetskog momenta sile (engl. torque magnetometry) i to: <ul style="list-style-type: none"> - 1- 2 komada (3boda) - 3 i više komada (4 boda) 	- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf Ponuditelj ne nudi dodatne pločice i čipove. Bodovi za ovaj kriterij nisu ostvareni.	0
8	Ponuda ponuditelja uključuje dodatne nosače/pločice za mjerenja dc električnog transporta i to: <ul style="list-style-type: none"> - 1- 2 komada (2 boda) - 3 - 4 komada (3 boda) - 5 i više komada (4 boda) 	- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf Ponuditelj ne nudi dodatne nosače/pločice. Bodovi za ovaj kriterij nisu ostvareni.	0
9	Ponuđeni uređaj ima funkcionalnost da je veza između instrumenata uređaja i upravljačkog računala utemeljena na standardnom CAN sučelju, ili jednakovrijedno, radi dugotrajne podrške i standarda koji je suvremen i prilagodljiv na nove mogućnosti. (5 bodova)	- QD Europe statement PPMS additional POINTS.pdf - QD Europe statement PPMS 16T additional clarification TA.pdf Uređaj PPMS 16T koristi CAN tehnologiju za komunikaciju između instrumenata uređaja i upravljačkog računala.	5
UKUPNO			35

Izračun ukupnih bodova:

Naziv ponuditelja	Broj bodova - cijena ponude	Broj bodova - jamstveni rok	Broj bodova - besplatni servis	Broj bodova - kriterij kvalitete	Ukupan broj bodova
Aparatura d.o.o.	30	10	10	35	85

Rangiranje valjanih ponuda prema kriteriju odabira ponude:

Prema kriteriju za odabir ponude - ekonomski najpovoljnija ponuda, valjane ponude se rangiraju prema broju ostvarenih bodova kako slijedi:

Naziv ponuditelja	Ukupan broj bodova
Aparatura d.o.o.	85

Podaci o zahtjevu za dostavu i dostavi ažuriranih popratnih dokumenata.

Sukladno čl. 263. ZJN 2016, naručitelj je zatražio i ishodio pomoću EOJN RH, "Dohvat dokaza iz registra i evidencija RH", potvrdu Porezne uprave, Izvještaj s podacima iz Sudskog registra te Uvjerenje Ministarstva pravosuđa za ponuditelja i osobe iz čl. 251. ZJN 2016.

Naručitelj je od ponuditelja zatražio dostavu preostalih ažuriranih popratnih dokumenata i to izjavu davatelja s ovjerenim potpisom kod javnog bilježnika sukladno točki 3.2.b. dokumentacije o nabavi, popis glavnih isporuka robe sukladno točki 4.2.1. dokumentacije o nabavi te uzorke sukladno točki 4.2.2. dokumentacije o nabavi. Ponuditelj je u dodijeljenom mu roku dostavio ažurirane popratne dokumente.

Obzirom je dokumentacijom o nadmetanju propisano da za potrebe utvrđivanja okolnosti iz točke 3.2. gospodarski subjekt dostavlja ispunjeni ESPD obrazac, naručitelj je izvršio uvidu u isti. Temeljem izvršenog uvida u ESPD obrazac u dijelu osnova povezanih s insolventnošću, sukobima interesa i poslovnim prekršajem kako je to navedeno u točki 3.2. a), c) i d) dokumentacije o nabavi, utvrđeno je da odabrani ponuditelj nije kršio obveze iz svih taksativno navedenih područja. Obzirom je u završnim izjavama, dio VI. ESPD-a navedeno da su podaci koje su ponuditelji dali u ESPD-u točni i istiniti te da su u potpunosti svjesni posljedica ozbiljnog lažnog prikazivanja činjenica to naručitelj nije imao osnovanih indicija za daljnje provjere podataka navedenih u ESPD obrascu u navedenom dijelu.

Sukladno čl. 263.st.2. ZJN 2016, naručitelj je 24 .travnja 2020.g. pozvao ponuditelja da nadopuni ili objasni dostavljene ažurirane popratne dokumente u dijelu tehničkih specifikacija. Ponuditelj je pravovremeno i valjano nadopunio i objasnio dostavljene ažurirane popratne dokumente.

Naziv ponuditelja s kojim javni naručitelj namjerava sklopiti ugovor o javnoj nabavi i razlozi za njegov odabir:

Javni naručitelj namjerava sklopiti ugovor o javnoj nabavi s ponuditeljem Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810 čija je ponuda prema kriteriju odabira ocjenjena kao ekonomski najpovoljnija.

Podaci o podugovarateljima i dijelu ugovora o javnoj nabavi koji se daje u podugovor:

Nema podugovaratelja.

Prijedlog odgovornoj osobi javnog naručitelja za donošenje odluke o odabiru:

Nakon analize svih elemenata ponude, a po kriteriju za odabir ponude i sukladno članku 302. ZJN 2016, predlaže se odgovornoj osobi naručitelja da donese Odluku o odabiru ekonomski najpovoljnije ponude ponuditelja Aparatura d.o.o., Samoborska cesta 203, 10090 Zagreb, OIB 81807131810 sa cijenom ponude u iznosu od 6.840.900,00 kn bez PDV, cijenom ponude s PDV-om u iznosu od 8.551.125,00 kn, jamstvenim rokom u trajanju od 12 mjeseci i besplatnim servisom u trajanju od 24 mjeseca.

Obrazloženje:

Ponuda je pravovremena, po obliku, sadržaju i cjelovitosti ispunjava uvjete iz dokumentacije o nabavi. Ponuda je računski ispravna. Odabrani ponuditelj ponudio je cijenu za predmet nabave koja je niža od procijenjene vrijednosti nabave. Ne postoje razlozi za isključenje ponuditelja. Ne postoje razlozi za odbijanje ponude. Ponuda je po kriteriju odabira ekonomski najpovoljnije ponude ekonomski najpovoljnija, te se odabire za sklapanje ugovora o javnoj nabavi.


Datum završetka pregleda i ocjene ponuda: 30. travnja 2020. godine

IME, PREZIME I POTPIS OSOBA KOJE SU
IZVRŠILE PREGLED I OCJENU PONUDA:

Dominik Nizić



Damir Dominko



Petar Popčević

Petar Popčević

Prilozi:

1. *Upisnik ponuda*
2. *Upisnik dijelova ponuda*
3. *Dopis Naručitelja upućen ponuditelju Aparatura d.o.o. (zahtjev za dopunom, pojašnjenjem, razjašnjenjem, upotpunjavanjem ili dostavom nužnih informacija)*
4. *Dostavljeni dopis ponuditelja Aparatura d.o.o. putem EOJN (pojašnjenje i upotpunjavanje ponude)*
5. *Dopis Naručitelja upućen ponuditelju Aparatura d.o.o. (zahtjev za dopunom, pojašnjenjem, razjašnjenjem, upotpunjavanjem ili dostavom nužnih informacija)*
6. *Dostavljeni dopis ponuditelja Aparatura d.o.o. putem EOJN (pojašnjenje i upotpunjavanje ponude)*
7. *Dopis Naručitelja upućen ponuditelju Aparatura d.o.o. (zahtjev za dostavom ažuriranih popratnih dokumenata)*
8. *Dostavljeni dopis ponuditelja Aparatura d.o.o. putem EOJN (ažurirani popratni dokumenti)*
9. *Dopis Naručitelja upućen ponuditelju Aparatura d.o.o. (zahtjev za dopunom ažuriranih popratnih dokumenata)*
10. *Dostavljeni dopis ponuditelja Aparatura d.o.o. putem EOJN (dopuna ažuriranih popratnih dokumenata)*
11. *Ažurirani popratni dokumenti pribavljeni putem dohvata iz registra RH*
12. *Ocjena Tehničke specifikacije*