
Sarajevo, 28.03.2018. godine

Ugovorni organ: KJKP "Vodovod i kanalizacija" d.o.o. Sarajevo, rješavajući po žalbi žalitelja: "Etal BH" d.o.o. Sarajevo, koja je zaprimljena dana: 20.12.2017.g., putem maila, a na osnovu odredbi člana 100. stav 3. i člana 69. stav 2. pod d) Zakona o javnim nabavkama (Sl. glasnik BiH br. 39/14) i odredbi Zakona o upravnom postupku, (Sl. glasnik BiH br. 29/02, 12/04,88/07, 93/09, 41/13 i 53/16), donosi:

ODLUKU

I

Žalba žalitelja: "Etal BH" d.o.o. Sarajevo, uložena na Odluku o izboru najpovoljnijeg ponuđača br. 73/17 lot 1 od 11.12.2017.godine, u otvorenom postupku javne nabavke roba: "**Bunarski pumpni agregati za mojmilski bunar MB12, bunar SKB5- Izvorište Sokolovići, P.S Centar- R. Podhrastovi**" – tender broj 73/17 lot 1, objavljenom po obavještenju o nabavci br. 247-1-1-141-3-191/17 na portalu JN dana: 24.08.2017.g., se usvaja kao osnovana.

II

Poništava se Odluka o izboru najpovoljnijeg ponuđača br. 73/17 lot 1 od 11.12.2017. godine.

III

Poništava se postupak javne nabavke broj 73/17 lot 1 za nabavku roba : "**Bunarski pumpni agregati za mojmilski bunar MB12, bunar SKB5- Izvorište Sokolovići, P.S Centar- R. Podhrastovi**" iz razloga što nijedna od primljenih ponuda nije prihvatljiva a sve u skladu sa odredbama člana 69. stav 2. tačka d) ZJN.

IV

Ova odluka objavit će se na web stanici : www.viksa.ba istovremeno s upućivanjem ponuđačima koji su učestvovali u postupku javne nabavke, u skladu sa članom 70. stav 6. Zakona o javnim nabavkama.

V

Ova odluka se dostavlja svim ponuđačima koji su učestvovali u postupku javne nabavke, u skladu sa članom 71. stav 2. Zakona o javnim nabavkama a stupa na snagu danom donošenja.

O b r a z l o ž e n j e

U postupku javne nabavke roba: „ **Bunarski pumpni agregati za mojmilski bunar MB12, bunar SKB5- Izvorište Sokolovići, P.S Centar- R. Podhrastovi** " putem otvorenog postupka po tenderu broj 73/17 lot 1 u kojem je Obavještenje o nabavci broj 247-1-1-141-3-191/17 poslano na objavljivanje na Portal javnih nabavki dana 24.08.2017.godine a sažetak obavještenja o nabavci je objavljen u Sl. glasniku BiH broj 63. od 01.09.2017.godine i Ispravka za obavještenje o nabavci broj 247-1-1-141-8-232/17 poslana na objavljivanje na Portal javnih nabavki dana 11.10.2017. godine, a sažetak Ispravke za obavještenje o nabavci je objavljen u Sl. glasniku BiH broj 73. od 13.10.2017.godine, Komisija za javne nabavke je izvršila pregled i ocjenu pristiglih ponuda.

Ugovorni organ je na osnovu preporuke komisije za javne nabavke, dana 12.12.2017.god. donio Odluku o izboru najpovoljnijeg ponuđača kojom je kao najpovoljniji ponuđač odabran "Elektro Univerzal" d.o. Tuzla a predmetna odluka je istog dana dostavljena svim učesnicima u postupku javne nabavke.

Dana 20.12.2017. godine od strane ponuđača „ETAL BH“ d.o.o. Sarajevo je uložena žalba na odluku o izboru najpovoljnijeg ponuđača.

Ugovorni organ je dana 25.12.2017. godine, rješavajući po istaknutim žalbenim navodima žalitelja, donio Odluku kojom se žalba usvaja kao djelimično osnovana i vrši se dopuna odluke o izboru najpovoljnijeg ponuđača dodatnim obrazloženjem u pogledu ocjene prihvatljivosti ponude izabranog ponuđača a u ostalom dijelu Odluka je ostala nepromijenjena.

Nezadovoljan ovom odlukom, ponuđač „ETAL BH“ d.o.o. Sarajevo je u daljem toku postupka 28.12.2017.godine na istu ulažio žalbu.

U daljem toku postupka iz razloga što je smatrano da su svi istaknuti žalbeni navodi neosnovani, žalba i izjašnjenje na žalbu je sa kompletnom dokumentacijom dostavljena Uredu za razmatranje žalbi na dalje rješavanje.

Dana 07.02.2018. godine je zaprimljeno rješenje Ureda za razmatranje žalbi BiH broj JH2-03-07-1-16-9/18 od 02.02.2018. godine, kojim se usvaja žalba žalitelja „ETAL BH“ d.o.o. Sarajevo, poništava se odluka ugovornog organa o djelimičnom usvajanju žalbe i predmet se vraća ugovornom organu na ponovni postupak odnosno ponovno odlučivanje po žalbi na odluku o izboru najpovoljnijeg ponuđača.

U skladu sa navedenim rješenjem Ureda za razmatranje žalbi BiH, pristupilo se ponovnom razmatranju žalbe ponuđača „ETAL BH“ d.o.o. Sarajevo, te je konsatovano sljedeće :

U žalbi žalitelj ističe da istu podnosi zbog učinjenih propusta prilikom pregleda i ocjene ponude izabranog ponuđača, te predlaže da se poništi osporavana Odluka i predmet vrati na ponovno razmatranje i ocjenu ponuda

U obrazloženju žalbe navodi sljedeće :

- Ističu da su dana 18.12.2017. godine izvršili uvid u ponudu izabranog ponuđača i utvrdili da ugovorni organ nije izvršio pregled i ocjenu ponude izabranog ponuđača detaljno i objektivno, a posebno ne na način kako je to učinjeno u otvorenom postupku nabavke 95/16 koji je poništen, kada su predmet nabavke bile iste robe, a ponuda žalitelja je odbačena iz razloga koje je našao ugovorni organ. Pregledom ponude su utvrdili sljedeće :

-a) Dokument ponude „Obim isporuke“ za lot 1

1. Za stavku 1.1, Bunarski pumpni agregat za izvorište Bačevo-bunar MB12

Ponuđen pumpni agregat, način upuštanja Y-Δ, 50Hz.

Zahtijevane tehničke karakteristike način upuštanja Y-Δ i frekvetni pretvarač.

Uslov nije zadovoljen.

U opisu usisnog/rashladnog plašta za pumpni agregat je navedeno „potisni priključak (prirubnica) DN250-PN5.

Usisni/rashladni plašt je komad cijevi određenog prečnika i dužine, prirubnica nije sastavni dio plašta. Ali ako ponuđač nudi i takvo rješenje, nije navedeno po kojem standardu je prirubnica.

Uslov nije zadovoljen.

1. Za stavku 1.2, Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5
 - Nisu ispunjeni isti zahtijevani uslovi kao za stavku 1.1.
3. Za stavku 1.3, Bunarski pumpni agregat za PS Centar-pravac pumpanja R.Podhrastovi
 - Također, nisu ispunjeni isti zahtijevani uslovi kao za stavku 1.1 (način upuštanja).
 - Date su dimenzije usisne i potisne prirubnice tlačnog plašta, međutim nije navedeno po kojem standardu su izrađene prirubnice. Uslov nije zadovoljen.
- Dakle, izabrani ponuđač u obimu isporuke robe koju nudi nije dokazao da nudi robe prema specifikaciji i zahtjevu ugovornog organa iz tenderske dokumentacije. Takva ponuda nije mogla biti prihvaćena.
- b) Dokument ponude Tehničke karakteristike
 - U dokumentu su navedeni podaci za izlazni priključak, odnosno normu, međutim nije naveden podatak za nazivni promjer DN prirubnica.
Iz priloženog tehničkog lista nije moguće utvrditi veličinu prirubnice (nazivni otvor).
Izabrani ponuđač nigdje nije naveo, niti priložio priložio podatak (ili crtež) za dimenzije prirubnica, tako da je nemoguće utvrditi ukupnu ugradbenu dužinu pumpnih agregata.
Dokumenti „Tehničke karakteristike i dijagrami“ i „Tehničke karakteristike“ dati su sa rezervom, odnosno uslovno. Ponuđač navodi „Usljed kontinuiranih poboljšanja dizajna zagđržavamo pravo, da bez ranije najave, izmijenimo specifikacije ili druge podatke“. Šta to znači ? To znači da ugovorni organ prihvata mogućnost da mu izabrani ponuđač drugačijih tehničkih karakteristika od ponuđenih, pa čak i lošijih od ponuđenih. Kako je moguće da ugovorni organ prihvata uslovljavanje, alternative ? Smatraju da nije dozvoljeno nuditi robu sa bilo kakvom rezervom, alternativom, i sl., a samim tim nije ni prihvatljivo.
- Dokument ponude „Dimenzije i težine rashladnog/usisnog i tlačnog plašta“
 1. Za stavku 1.1, Bunarski pumpni agregat za izvorište Bačevo-bunar MB12, crtež VSP CC 1232/04:
 - Nije naveden podatak za dužinu prirubnice, nije naveden standard prirubnice.
 - Naveden je podatak za broj obrtaja motora 3000 o/min, a na dokumentu „Tehničke karakteristike“ naveden je za karakteristike motora „broj obrtaja: 2895 o/min“. Pored činjenice da ne postoji asinhroni motori sa nazivnim brojem obrtaja 3000 o/min pri frekvenciji 50 Hz, navedena su dva različita podatka za isti proizvod.
 - Prikazane dužine pumpe i motora različite su u odnosu na dužine iz dokumenta „Tehničke karakteristike“, tako da se ukupna dužina istog pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike – LP (1616 mm) + LM (1719 mm) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1232/04 - LP (1625 mm) + LM (1820 mm) = L (3445 mm).
 2. Za stavku 1.2, Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5, crtež VSP CC 1034/04:
 - Ponavljaju se iste greške i nedostaci u vezi prirubnica i broja obrtaja motora, kao za stavku 1.1
 - Ne slažu se iskazane vrijednosti dužina pumpnog agregata i plašta u odnosu na crtež.
 - Ukupna dužina pumpnog agregata (pumpa + motor) iznosi 2986 mm, a dužina plašta 2525 mm. Slijedi da je plašt kraći od pumpnog agregata za 461 mm, a na crtežu nije tako prikazano.
 3. Za stavku 1.3, Bunarski pumpni agregat za PS Centar-pravac pumpanja R.Podhrastovi, crtež 1232/04:
 - Nije navedena ukupna ugradbena dužina, navedena je samo dužina plašta 3645 mm.

- Nije prikazano po kojoj normi je urađena tlačna prirubnica.
- Na crtežu ne postoji, nije prikazana usisna prirubnica DN 300 PN 16 – EN 1092. Na crtežu se jasno vidi da je cijev zatvorena na mjestu gdje je trebala biti usisna prirubnica. Nije jasno kako bi ko može utvrditi položaj, dimenzije, način spajanja, itd. usisne strane.
- Prikazane dužine pumpe i motora različite su u odnosu na dužine iz dokumenta „Tehničke karakteristike“, tako da se ukupna dužina pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike – LP (1616 mm) + LM (1719 mm) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1232/04 - LP (1625 mm) + LM (1870 mm) = L (3495 mm).
- Na crtežu piše „materijal rashladnog plašta“, iz čega se zaključuje da isti ne predstavlja tlačni plašt.
- Ponavljaju se isti greške i različiti podaci u vezi broja obrtaja motora, kao za stavku 1.
- Ističu da se na osnovu navedenog, može zaključiti da ponuda izabranog ponuđača ne ispunjava uslove predmeta nabavke – tehničke karakteristike (7. Opis predmeta nabavke):
 - Obim isporuke (način upuštanja motora, standard izlaznog priključka motora)
 - Ugradbene mjere pumpnog agregata (ne postoji podaci za prirubnice, nije moguće utvrditi ukupnu dužinu pumpnog agregata – ugradbene mjere pumpnog agregata, razlike u dimenzijama).
 - Crtež i dimenzije usisnog/tlačnog plašta sa ugradbenim mjerama i dimenzijama (razlike u dimenzijama, ne postoje ugradbene mjere za tlačni plašt, podaci za prirubnice).
 - Tehničke karakteristike pumpnih agregata date su sa rezervom, sa mogućnošću izmjene specifikacije ili bilo kojeg podatka bez prethodne najave i odobrenja.
- Predlažu ugovornom organu da poništi osporavanu odluku, te da predmet vrati na ponovno razmatranje i ocjenu u skladu sa zahtjevima iz tenderske dokumentacije.
- Također, predlažu ugovornom organu da još jednom razmotri težinu propusta iz ponude žalitelja, s obzirom da propusti ne mijenjaju suštinu nabavke i da ugovor dodijeli ponuđaču „ETAL BH“ d.o.o. Sarajevo.

Rješavajući po istaknutim navodima žalitelja: “ETAL BH” d.o.o. Sarajevo, utvrđeno je slijedeće:

Žalbeni navod :

a1. Za stavku 1.1 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Bačevo-bunar MB12

- Ponuđen je pumpni agregat, način upuštanja Y-Δ, 50 Hz.
Zahtijevane tehničke karakteristike način upuštanja Y-Δ i frekventni pretvarač.
Uslov nije zadovoljen.

Odgovor ugovornog organa:

Na strani br. 34. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačen start (način upuštanja) u skladu sa zahtjevima tenderske dokumentacije.

Na strani br. 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu "Obim isporuke" data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana broj 29.

Žalbeni navod :

- U opisu pumpnog agregata nije naveden podatak (standard) za izlazni priključak.
Zahtijevano: izlazni priključak prirubnica po EN 1092.
Uslov nije zadovoljen.
- U opisu usisnog/rashladnog plašta za pumpni agregat navedeno je „potisni priključak (prirubnica) DN 250-PN25.
Usisni/rashladni plašt je komad cijevi određenog prečnika i dužine, prirubnica nije sastavni dio plašta. Ali ako ponuđač nudi i takvo rješenje **nije navedeno po kojem standardu je prirubnica.**
Uslov nije zadovoljen.

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 34. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačen izlaz (prirubnica –EN1092) čime je upravo definisan standard, a u skladu sa zahtjevima tenderske dokumentacije. U tehničkoj praksi način za definisanje prirubnica je na osnovu njihovog nazivnog dijametra i nazivnog pritiska (DN/PN).

Na strani broj 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu “Obim isporuke“ data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana br. 29.

Žalbeni navod :

a2. Za stavku 1.2 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5

- Nisu ispunjeni isti zahtijevani uslovi kao za stavku 1.1.

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 39. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama su naznačeni podaci koji su u skladu sa zahtjevima tenderske dokumentacije.

Na strani broj 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu “Obim isporuke“ data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana broj 29.

Žalbeni navod :

a3. Za stavku 1.3 Bunarski pumpni agregat za P.S.Centar-pravac pumpnja R.Podhrastovi

- Također nisu ispunjeni isti zahtijevani uslovi kao za stavku 1.1 (način upuštanja)

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 44. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačen start (način upuštanja) u skladu sa zahtjevima tenderske dokumentacije.

Na strani broj 49. ponude ponuđača ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu “Obim isporuke“ data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana broj 29.

Žalbeni navod :

- Date su dimenzije usisne i potisne prirubnice tlačnog plašta, međutim nije navedeno po kojem standardu su izrađene prirubnice. **Uslov nije zadovoljen.**

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 44. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačen izlaz (prirubnica –EN1092) čime je upravo definisan standard, a u skladu sa zahtjevima tenderske dokumentacije.

Na strani broj 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu “Obim isporuke“ data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana broj 29.

Žalbeni navod :

b)

- U dokumentu su navedeni podaci za izlazni priključak, odnosno normu, međutim nije naveden podatak za nazivni promjer DN prirubnica.
Iz priloženog tehničkog lista nije moguće utvrditi veličinu prirubnice (nazivni otvor).
Izabrani ponuđač nigdje nije naveo, niti priložio podatke (ili crtež) za dimenzije prirubnica, tako da je nemoguće utvrditi ukupnu ugradbenu dužinu pumpnih agregata.

dimenzije –ugradbene mjere prirubnice (crtež br:VSP CC1232/04),gdje je naznačeno DN200-PN25. U tehničkoj praksi način za definisanje prirubnica je na osnovu njihovog nazivnog dijametra i nazivnog pritiska (DN/PN).

Žalbeni navod :

c1.) Za stavku 1.1 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Bačevo-bunar MB12

- Nije naveden podatak za dužinu prirubnice, nije naveden standard prirubnice

Odgovor ugovornog organa:

U ponudi ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla na strani broj 35. definisane su dimenzije –ugradbene mjere prirubnice (crtež br:VSP 1232/04).

Žalbeni navod :

- Naveden je podatak za broj obrtaja motora 3000 o/min, a na dokumentu „Tehničke karakteristike“ naveden je za karakteristike motora „broj obrtaja: 2895 o/min“
Pored činjenice da ne postoje asinhroni motori sa nazivnim brojem obrtaja 3000 o/min pri frekvenciji 50 Hz, navedena su dva različita podatka za isti proizvod.

Odgovor ugovornog organa:

Žalitelju bi trebalo biti poznato da se radi o dvopolnom elektro motoru sa sinhronom brzinom od 3000 o/min pri 50 Hz.Jasno je iz ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla da se radi o asinhronom elektro motoru čiji se broj obrtaja podešava u zavisnosti od njegovog opterećenja, a što je dato softverskim ispisom na strani broj 38. ponude. Dakle radi se o potpuno istom elektro motoru koji svoju brzinu obrtanja podešava zavisno od opterećenja, što je inače osobina asinhronih elektro motora.

Na strani broj 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. u dokumentu “Obim isporuke“ data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana broj 29.

Žalbeni navod :

- Prikazane dužine pumpe i motora, različite su u odnosu na dužine iz dokumenta „tehničke karakteristike“, tako da se ukupna dužina istog pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike - LP (1616 mm) + LM (1719 mm) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1232/04 - LP (1625 mm) + LM (1820 mm) = L (3445 mm)

Odgovor ugovornog organa :

Ponovnim pregledom ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla na strani broj 34. i 35. konstatujemo da se žalbeni navodi mogu prihvatiti.

Žalbeni navod :

c2.) Za stavku 1.2 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5

- Ponavljaju se iste greške i nedostaci u vezi prirubnica i broja obrtaja motora, kao za stavku 1.1.

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 39. i broj 40. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama su naznačeni podaci koji su u skladu sa zahtijevima tenderske dokumentacije.

Na strani broj 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu “Obim isporuke“ data je napomena da se detaljne tehničke karakteristike nalaze u tehničkoj specifikaciji, strana broj 29.

Žalbeni navod :

- Ne slažu se iskazane vrijednosti dužina pumpnog agregata i plašta u odnosu na crtež.
Ukupna dužina pumpnog agregata (pumpa + motor) iznosi 2986 mm, a dužina plašta je 2525 mm.
Slijedi da je plašt kraći od pumpnog agregata za 461 mm, a na crtežu nije tako prikazano.

Odgovor ugovornog organa:

Ponovnim pregledom ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla na strani br.39. i broj 40. konstatujemo da se žalbeni navodi mogu prihvatiti.

Žalbeni navod :

c3.) Za stavku 1.3 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5

- Nije navedena ukupna ugradbena dužina, navedena je samo dužina plašta 3645 mm

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 44. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačen podatak za ukupnu dužinu.

Žalbeni navod :

- Nije prikazano po kojoj normi je urađena tlačna prirubnica.

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 44. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačen izlaz (prirubnica –EN1092) u skladu sa zahtijevima tenderske dokumentacije.

Žalbeni navod :

- Na crtežu ne postoji, nije prikazana usisna prirubnica DN 300 PN 16 – EN 1092.

Odgovor ugovornog organa:

Na strani broj 45. (crtež br:VSP CC1232/04) ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u tehničkoj dokumentaciji, tehničkim karakteristikama je naznačena usisna prirubnica DN300-PN16.

Žalbeni navod :

- Prikazane dužine pumpe i motora, različite su u odnosu na dužine iz dokumenta „tehničke karakteristike“, tako da se ukupna dužina pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike - LP (1616 mm) + LM (1719 mm) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1232/04 - LP (1625 mm) + LM (1870 mm) = L (3495 mm)

Odgovor ugovornog organa:

Ponovnim pregledom ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla konstatujemo da se žalbeni navodi mogu prihvatiti.

Žalbeni navod :

- Na crtežu piše „materijal rashladnog plašta“, iz čega se zaključuje da isti ne predstavlja tlačni plašt.

Odgovor ugovornog organa:

Ponovnim pregledom ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla na strani br. 44. i br. 45. konstatujemo da se žalbeni navodi prihvataju ali samo u dijelu ,obzirom da na strani br. 45. piše „materijal rashladnog plašta“ ali crtež prikazuje i definiše tlačni plašt, tako da se ovdje radi o lingvističkoj greški .

Na strani broj 49. ponude ponuđača „ELEKTRO UNIVERZAL“ d.o.o. Tuzla u dokumentu „Obim isporuke“ definisan je tlačni plašt kako je zahtijevano tenderskom dokumentacijom kao i materijal tog istog tlačnog plašta.

Shodno svemu gore navedenom, utvrđeno je da su žalbeni navodi osnovani.

Od strane Komisije za javne nabavke, konstatovano je da je učinjen propust prilikom pregleda i ocjene dostavljene ponude ponuđača „Elektro Univerzal“ d.o.o. Tuzla u pogledu ispunjenosti postavljenih tenderskih uslova iz tačke 7. tenderske dokumentacije: „Opis predmeta nabavke“, te ponuda „Elektro Univerzal“ d.o.o. Tuzla nije prihvatljiva obzirom na usvojenost sljedećih žalbenih navoda:

c1.) Za stavku 1.1 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Bačevo-bunar MB12

- Prikazane dužine pumpe i motora, različite su u odnosu na dužine iz dokumenta „tehničke karakteristike“, tako da se ukupna dužina istog pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike - LP (1616 mm) + LM (1719 mm) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1232/04 - LP (1625 mm) + LM (1820 mm) = L (3445 mm)

c2.) Za stavku 1.2 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5

- Ne slažu se iskazane vrijednosti dužina pumpnog agregata i plašta u odnosu na crtež.
Ukupna dužina pumpnog agregata (pumpa + motor) iznosi 2986 mm, a dužina plašta je 2525 mm.
Slijedi da je plašt kraći od pumpnog agregata za 461 mm, a na crtežu nije tako prikazano.

c3.) Za stavku 1.3 Bunarski pumpni agregat za Izvorište Sokolovići-bunar SKB5

- Prikazane dužine pumpe i motora, različite su u odnosu na dužine iz dokumenta „tehničke karakteristike“, tako da se ukupna dužina pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike - LP (1616 mm) + LM (1719 mm) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1232/04 - LP (1625 mm) + LM (1870 mm) = L (3495 mm)
- Na crtežu piše „materijal rashladnog plašta“, iz čega se zaključuje da isti ne predstavlja tlačni plašt.

Rješavanjem po istaknutim navodima žalitelja "ETAL BH" d.o.o. Sarajevo, utvrđeno je da su isti osnovani, te da su ispunjeni uslovi za poništavanje ranije donesene Odluke o izboru najpovoljnijeg ponuđača br. 73/17 lot 1 od 11.12.2017. godine.

Iz razloga što je poništena Odluka o izboru najpovoljnijeg ponuđača br. 73/17-lot 1 od 11.12.2017.godine, Komisija za javne nabavke je obnovila postupak pregleda i ocjene svih pristiglih ponuda te u skladu sa uslovima iz tenderske dokumentacije, konstatovala sljedeće:

Za predmetnu javnu nabavku dostavljene su sljedeće ponude ponuđača:

1. Ponuđač " Hidro Termo Centar " d.o.o Sarajevo
2. Ponuđač " Ganges " d.o.o Doboj
3. Ponuđač " Etal BH" d.o.o Sarajevo
4. Ponuđač " CMC Ekocon " d.o.o Sarajevo
5. Ponuđač " Elektro Univerzal " d.o.o Sarajevo

Gore navedeni ponuđači su preuzeli tendersku dokumentaciju sa Portala javnih nabavki i samim tim ostvarili pravo na učešće u postupku.

Komisija je utvrdila da dostavljene ponude ponuđača "Hidro Termo Centar " d.o.o Sarajevo, " Ganges " d.o.o Doboj, "Etal BH" d.o.o Sarajevo, "CMC Ekocon " d.o.o Sarajevo i " Elektro Univerzal " d.o.o Sarajevo, ispunjavaju zahtjevane tenderske uslove prema obliku i potpunosti u smislu pripreme ponude.

Pregledom ponuda koje su zadovoljile uslove u formalnom smislu, Komisija je pristupila analizi dokumentacije priložene uz ponude u smislu provjere kvalifikacije ponuđača, obzirom na iskazane zahtjeve ugovornog organa u tenderskoj dokumentaciji

R. br.	Zahtjevana kvalifikaciona dokumentacija	„Hidro Termo Centar“ d.o.o. Sarajevo	“ Ganges” d.o.o Doboj	“Etal BH“ d.o.o Sarajevo	“ CMC” Ekocon d.o.o Sarajevo	“ Elektro Univerzal “ d.o.o Tuzla
1.	Tačka: 13 TD: Izjava o ispunjenosti uslova iz člana 45. stav (1) tačaka od a) do d) Zakona o javnim nabavkama – Aneks IV; Prilog 3.	DA	DA	DA	DA	DA
2.	Tačka: 14.1 TD: Izjava o ispunjenosti uslova iz člana 47. st. (1) tačka a) i (4) Zakona o javnim nabavkama– Aneks V; Prilog 4.	DA	DA	DA	DA	DA
2.1	Tačka: 14.1 TD: Kopija potvrde banke o aktivnosti transakcijskog računa koja nije starija od tri mjeseca računajući	DA	DA	DA	DA	DA

	od trenutka dostavljanja ponude.					
3.	Tačka 14.3 TD: Original ili ovjerena fotokopija Aktuelnog izvoda iz sudskog registra ovjerenu od strane nadležnog organa – organ uprave ili notar (ili Rješenja o registraciji) ili ekvivalent odgovarajućeg dokumenta, koji nije stariji od tri mjeseca od dana izdavanja, a računajući od momenta predaje ponude (Član 46. ZJN),	DA	DA	DA	DA	DA

Komisija konstatuje da ponuđači "Hidro Termo Centar " d.o.o Sarajevo, " Ganges " d.o.o Doboj, "Etal BH" d.o.o Sarajevo, "CMC Ekocon " d.o.o Sarajevo i " Elektro Univerzal " d.o.o Sarajevo ispunjavaju kvalifikacione uslove obzirom na iskazane zahtjeve ugovornog organa u tenderskoj dokumentaciji.

R. br.	Ostala zahtjevana dokumentacija aneksi/prilozi	„Hidro Termo Centar“ d.o.o. Sarajevo	“ Ganges” d.o.o Doboj	“ Etal BH “ d.o.o Sarajevo	“ CMC” Ekocon d.o.o Sarajevo	“ Elektro Univerzal “ d.o.o Tuzla
1.	Tačka: 15 TD: Pismena izjava ponuđača iz člana 52. ZJN –Aneks VIII; Prilog 5	DA	DA	DA	DA	DA
2.	Tačka 16 TD: Obrazac za ponudu- Aneks II; Prilog 1	DA	DA	DA	DA	DA
2.1	Tačka 20 TD. Obrazac za cijenu ponude- Aneks III; Prilog 2.	DA	DA	DA	DA	DA
3.	Tačka 16 TD: Ponuda treba da sadrži tehničku dokumentaciju (za svaki pumpni agregat pojedinačno) koja sadrži sljedeće: - Detaljne hidraulične karakteristike, Q	NE	NE	DA	NE	NE

	<p>H, Q-η, Q-NPSH, Q-N</p> <ul style="list-style-type: none"> - tip, mehaničke i hidrauličke karakteristike nep. Ventil(za poz. 1.1 I 1.2) - pregled ugrađenih materijala osnovnih elemenata pumpnog i motornog dijela - ugradbene mjere pumpnog agregata sa težinama pumpnog i motornog dijela - crtež i dimenzije usisnog/tlačnog plašta, sa ugradbenim mjerama i težinama - materijal usisnog/tlačnog plašta - obim isporuke 					
	<p>Tačka 30 i 35 TD: Nacrt ugovora o javnoj naavci- Prilog 7</p>	DA	DA	Dostavljen je izmjenjen Nacrt ugovora o javnoj nabavci	DA	DA
	<p>Tačka 42 TD: Povjerljive informacije – Prilog 6</p>	DA	DA	DA	DA	DA

Uvidom u dostavljeni nacrt ugovora o javnoj nabavci ponuđača " Etal BH" d.o.o Sarajevo, konstatovano je sljedeće:

- U članu 2. je unesen tekst: " Ukupna vrijednost nabavke iz člana 1 ovog ugoovra bez uključenog PDV-a je fiksna i iznosi...", dok je tenderskom dokumentacijom zahtjevano: " Ukupna vrijednost nabavke iz čl. 1 ovog ugovora bez poreza na dodatnu vrijednost je fiksna i iznosi.."
- U članu 6. je unesen tekst: "Način i uslovi plaćanja su 60 (šezdeset) dana od dana ispostavljanja fakture", dok je tenderskom dokumentacijom zahtjevano: " Ukupna vrijednost nabavke iz člana 9. je unesen tekst: " Prodavac daje garanciju na kvalitet i funkcionalnost na svu isporučenu u trajanju 12 mjeseci od ugradnje, odnosno 18 mjeseci od isporuke. Garancija za isporučenu robu obuhvata sve kvarove nastale usljed grešaka u projektovanju, proizvodnji i materijalu. Garancija ne obuhvata kvarove nastale usljed greške

prilikom instalisanja pumpe od strane kupca", dok je tenderskom dokumentacijom zahtjevano: " Garancija za isporučenu robu obuhvata sve kvarove nastale usljed grešaka u projektovanju, proizvodnji i materijalu ili instalisanju".

- U čl. 15. nedostaje tenderskom dokumentacijom zahtjevani dio teksta: „sa ovom popratnom dokumentacijom".

Tekst gore navedenih članova bitno odstupa od nacrtu ugovora predviđenog tenderskom dokumentacijom, pa je na navedeni način ponuđač "ETAL BH" d.o.o Sarajevo postupio suprotno tački 16. Tenderske dokumentacije "Sadržaj ponude i način pripreme ponude" koja određuje da se pri pripremi ponude ponuđača se mora pridržavati zahtjeva i uslova iz tenderske dokumentacije, te da ponuđač ne smije mijenjati ili nadopunjavati tekst tenderske dokumentacije".

Obzirom na navedeno, Komisija je utvrdila da ponuda ponuđača: " Etal BH" d.o.o Sarajevo ne ispunjava zahtjeve ugovornog organa koji su traženi tačkom 16. Tenderske dokumentacije, zbog čega se ova ponuda smatra neprihvatljivom i ista se odbacuje, a sve u skladu sa članom 68. Stav 4. Tačka i) Zakona o javnim nabavkama.

Pregled ponuda ponuđača " Hidro Termo Centar " d.o.o Sarajevo, " Ganges " d.o.o Doboj, "CMC Ekocon " d.o.o Sarajevo i " Elektro Univerzal " d.o.o Sarajevo od strane stručnih lica za predmetnu nabavku je kontaktovano da ponude navedenih ponuđača ne ispunjavaju zahtjevano uslove iz tačke 7. Tenderske dokumentacije i to:

Ponuđač " Hidro Termo Centar " d.o.o Sarajevo iz sljedećih razloga:

- Detaljne hidrauličke karakteristike, Q-H, Q-η, Q-NPSH, Q-N za pozicije 1.1 i 1.2 nisu date bez nepovratnog ventila a što je traženo tenderskom dokumentacijom
- Za poziciju 1.2 nije dat crtež usisnog plašta sa ugradbenim mjerama i težinama

Ponuđač " Ganges " d.o.o Doboj iz sljedećih razloga:

- Detaljne hidrauličke karakteristike, Q-H, Q-η, Q-NPSH, Q-N za pozicije 1.1, 1.2 i 1.3 dat je stepen iskorištenja pumpi niži od minimalnog stepena iskorištenja traženog u tenderskoj dokumentaciji.
- Za pozicije 1.1 i 1.2 nisu date bez nepovratnog ventila a što je traženo tenderskom dokumentacijom
- Tražene mehaničke i hidrauličke karakteristike nepovratnog ventila za pozicije 1.1 i 1.2 nisu date.
- Za pozicije 1.1 i 1.2 nije dat crtež usisnog plašta sa ugradbenim mjerama i težinama
- Za pozicije 1.3 nije dat crtež tlačnog plašta sa ugradbenim mjerama i težinama
- Za poziciju 1.1 i 1.2 nije dat materijal usisnog plašta sa ugradbenim mjerama i težinama
- Za pozicije 1.3 nije dat materijal tlačnog plašta sa ugradbenim mjerama i težinama

Ponuđač " CMC Ekocon " d.o.o Sarajevo iz sljedećih razloga:

- Detaljne hidrauličke karakteristike, Q-H, Q-η, Q-NPSH, Q-N za pozicije 1.1, i 1.2 nisu date bez nepovratnog ventila, a što je traženo tenderskom dokumentacijom

Ponuđač " Elektro Univerzal " d.o.o Tuzla iz sljedećih razloga.

Tehnička dokumentacija " Dimenzije i težine rashladnog usisnog i tlačnog plašta"

- Za stavku 1.1 Bunarski pumpni agregati za Izvorište Bačevo- bunar MB12:

Prikazane dužine pumpe i motora različite su u odnosu na dužine iz dokumenata "tehničke karakteristike" tako da se ukupna dužina pumpnog agregata razlikuje tehničke karakteristike – LP (1616mm) + LM (1719mm) = L (3335mm)

- Za stavku 1.2 Bunarski pumpni agregati za Izvorište Sokolovići – bunar SKB5:
Ne slažu se iskazane vrijednost dužina pumpnog agregata i plašta u odnosu na crtež.
Ukupna dužina pumpnog agregata (pumpa+motor) iznosi 2986mm, a dužina plašta 2525mm .
Slijedi da je plašt kraći od pumpnog agregata za 461mm, a na crtežu nije tako prikazano.
- Za stavku 1.3 Bunarski pumpni agregati za P.S Centar- pravac pumpanja R. Podhrastovi:
Prikazane dužine pumpe i motora različite su u odnosu na dužine iz dokumenata „ tehničke karakteristike" tako da se ukupna dužina pumpnog agregata razlikuje
Tehničke karakteristike – LP (1625mm) + LM (1870) = L (3335 mm)
Crtež VSP CC 1231/04-LP (1625 mm) + LM (1870mm)= L (3495mm)

Na crtežu piše " materijal rashladnog plašta", iz čega se zaključuje da isti ne predstavlja tlačni plašt.

Obzirom na navedeno utvrđeno je da ponude ponuđača „Hidro-Termo Centar“ d.o.o. Sarajevo, „Ganges“ d.o.o. Doboj i „CMC Ekocon“ d.o.o. Sarajevo i " Elektro Univerzal " d.o.o Tuzla ne ispunjavaju zahtjeve ugovornog organa tražene tenderskom dokumentacijom, zbog čega se ponude ovih ponuđača smatraju neprihvatljivim i iste se odbacuju, a sve u skladu sa članom 68. Stav 4. Tačka i) Zakona o javnim nabavkama.

Komisija je utvrdila da u predmetnom postupku nabavke roba "**Bunarski pumpni agregati za mojmilski bunar MB12, bunar SKB5- Izvorište Sokolovići, P.S Centar- R. Podhrastovi**" – tender broj 73/17 lot 1 ni jedna od primljenih ponuda nije prihvatljiva, zbog čega su ispunjeni uslovi iz člana 69. Stav 2. Pod d) Zakona o javnim nabavkama (sl. glasnik broj 39/14) za poništavanje postupka nabavke, te daje preporuku Ugovornom organu – ovlaštenom licu ugovornog organa da za predmetnu nabavku done odluku o poništenju postupka nabavke.

Polazeći od svih gore navedenih konstatacija i činjenice da za predmetnu nabavku nijedna od primljenih ponuda nije prihvatljiva na osnovu preporuke Komisije za javne nabavke donesena je Odluka kao u dispozitivu

Pouka o pravnom lijeku:

Protiv ove odluke može se izjaviti žalba, najkasnije u roku 10 (deset) dana od dana prijema ove odluke.

Dostaviti:

- Ponuđač " Hidro Termo Centar " d.o.o Sarajevo
- Ponuđač " Ganges " d.o.o Doboj
- Ponuđač " Etal BH" d.o.o Sarajevo
- Ponuđač " CMC Ekocon " d.o.o Sarajevo
- Ponuđač " Elektro Univerzal " d.o.o Sarajevo
- a/a

Belmad.
Madar



v.d. Direktor

Azra Muzur, dipl.inž.građ.