

Broj: 01-01.3-3166-10/17 S.L.  
Datum: 05.09.2017. godine

Na osnovu člana 69. stav (3) Zakona o javnim nabavkama ("Službeni glasnik BiH", broj 39/14), direktor Javnog preduzeća "Autoceste Federacije Bosne i Hercegovine" društvo sa ograničenom odgovornošću Mostar donosi sljedeću:

**ODLUKU**  
**o otkazivanju postupka javne nabavke**

I

Otkazuje se otvoreni postupak javne nabavke, broj: 01-01.3-3166/17 S.L. skupa sa Obavještenjem o nabavci broj: 266-1-2-259-3-88/17 objavljenim na Portalu javnih nabavki dana 31.07.2017. godine, a koji se odnosi na pružanje usluga: "Izrada glavnog projekta priključaka sa magistralne ceste M17 na koridor Vc Mostar Sjever i Bradina".

II

Otvoreni postupak se otkazuje u skladu sa članom 69. stav (3) Zakona o javnim nabavkama (u daljem tekstu: Zakon), odnosno zbog dokazanih razloga koji su izvan kontrole ugovornog organa i koji se nisu mogli predvidjeti u vrijeme pokretanja postupka javne nabavke.

III

Postupak se otkazuje zbog greške ugovornog organa koja je načinjena u tenderskoj dokumentaciji, a koja se odnosi na količinu, gdje je u tački II Predmjera radova tenderske dokumentacije Geotehnička ispitivanja i istraživanja – Istražna bušenja i raskopi, u tački 2.2. kao količina štamparskom greškom navedeno 1m, umjesto 200 m, koliko je zaista potrebno ugovornom organu, i kako je i predviđeno u projektnom zadatku.

Obzirom da su istražni radovi osnova za izradu ostalih faza projekta, potpisivanjem ugovora po Predmjeru radova sa količinama koje su date u tenderskoj dokumentaciji, ova nabavka ne odgovara potrebama ugovornog organa.

IV

U skladu sa članom 70. stav (6) Zakona JP „Autoceste FBiH“ d.o.o. Mostar će ovu Odluku objaviti na svojoj internet stranici: [www.jpautoceste.ba](http://www.jpautoceste.ba), te će objaviti Obavještenja o poništenju na Portalu javnih nabavki.



047

## O b r a z l o ž e n j e

Javno preduzeće „Autoceste Federacije Bosne i Hercegovine“ društvo sa ograničenom odgovornošću Mostar je u skladu sa članom 25. Zakona pokrenulo otvoreni postupak broj: 01-01.3-3166/17 S.L. za nabavku usluga: „Izrada glavnog projekta priključaka sa magistralne ceste M17 na koridor Vc Mostar Sjever i Bradina“. Na Portalu javnih nabavki objavljeno je Obavještenje o nabavci 266-1-2-259-3-88/17 dana 31.07.2017. godine

Na osnovu Obavještenja o nabavci i tenderske dokumentacije zakazano je i održano javno otvaranje ponuda dana 21.08.2017. godine u 11:30 sati, u prostorijama Javnog preduzeća „Autoceste Federacije Bosne i Hercegovine“ d.o.o. Mostar, Braće Fejića bb Mostar, što je konstatirano u zapisniku o otvaranju ponuda u skladu sa Zakonom. Komisija je na javnom otvaranju ponuda konstatirala da su ponude predala (3) tri ponuđača.

Nakon javnog otvaranja ponuda, Komisija za nabavke pristupila je pregledu i ocjeni ponuda, kako bi se utvrdilo koje ponude su prihvatljive, a prije zakazivanja e-aukcije, koja je predviđena tenderskom dokumentacijom, na Portalu javnih nabavki.

Prilikom pregleda i ocjene ponuda i unosa prihvatljivih ponuda u sistem „e-Nabavke“, radi zakazivanja e-aukcije, ugovorni organ je uočio da je ponuda trenutno prvorangiranog ponuđača niža od ponude trenutno drugorangiranog ponuđača za više od 20%. Postupajući prema članu 17. stav (7) Uputstva za pripremu modela tenderske dokumentacije i ponuda („Službeni glasnik BiH“, br. 90/14 i 20/15), ugovorni organ je od trenutno prvorangiranog ponuđača zatražio obrazloženje neprirodno niske cijene.

Po prijemu obrazloženja od strane trenutno prvorangiranog ponuđača, ugovorni organ je uočio da je u tenderskoj dokumentaciji, preciznije u Predmjeru radova, napravljena štamparska greška u smislu da je u tački II Predmjera radova tenderske dokumentacije Geotehnička ispitivanja i istraživanja – Istražna bušenja i raskopi, u tački 2.2. kao količina štamparskom greškom navedeno 1m, umjesto 200 m. Količina od 200m je količina koja odgovara potrebama ugovornog organa, i kao takva predviđena je i u projektnom zadatku.

Ugovorni organ navedenu štamparsku grešku nije uočio sve do prijema obrazloženja neprirodno niske cijene od strane trenutno prvorangiranog ponuđača, odnosno bio je u zabludi u pogledu iste. Da je ugovorni organ ranije uočio navedenu grešku, svakako bi blagovremeno izvršio izmjene tenderske dokumentacije, u skladu sa članom 53. stav (6) Zakona, kako ne bi otkazivao i naknadno ponovljao postupak javne nabavke za predmet nabavke za kojim ima potrebu.

Kako se ugovor o javnoj nabavci zaključuje na osnovu tenderske dokumentacije i ponude najpovoljnijeg ponuđača, te se uslovi iz tenderske ne mogu mijenjati prilikom zaključenja ugovora, shodno članu 72. stav (5) Zakona, zaključenjem ugovora prema svojim zahtjevima iz tenderske dokumentacije i prema ponudi ponuđača koja je data na osnovu te tenderske dokumentacije, ugovorni organ ne bi imao koristi od ugovora.

Na samo da ne bi bilo dovoljno istražnih radova, nego bi i realizacija ostalih faza projekta bila ugrožena, pa i onemogućena, s obzirom da ostale faze projekta zavise od istražnih radova.



AD

Ugovorni organ bi zaključenjem takvog ugovora došao u situaciju da počne sa realizacijom ugovora od kojeg nema koristi, odnosno koji ne obuhvata ono što ugovorni organ zaista treba. Za realizaciju koja je svrsishodna za ugovorni organ bio bi neophodan aneks ugovora u smislu povećanja količina, a što nije dozvoljeno Zakonom.

Imajući u vidu naprijed navedeno, a kako je ugovorni organ u cijelom periodu pripreme tenderske dokumentacije i periodu prijema ponuda bio u zabludi u pogledu navedene greške, te kako je postupak još uvijek u fazi pregleda i ocjene ponuda, odnosno još uvijek nema naznaka kojem ponuđaču bi bio dodijeljen ugovor (još nije održana e-aukcija), jasno je da ugovorni organ nije imao namjeru da otkazuje postupak, nego da isto mora učiniti kako bi u ponovljenom postupku nabavio ono što mu je zaista potrebno.

Shodno naprijed navedenom, odlučeno je kao u dispozitivu ove Odluke.

#### **Pouka o pravnom lijeku:**

Protiv ove Odluke može se uputiti žalba u roku od deset (10) dana od dana prijema ove Odluke. Žalba se izjavljuje Uredu za razmatranje žalbi BiH, putem ugovornog organa, u pisanoj formi direktno, elektronskim putem ili preporučenom poštanskom pošiljkom. Žalba se podnosi u dovoljnom broju primjeraka, a koji ne može biti manji od tri.

#### **Prilog:**

- strana 75. tenderske dokumentacije (iz projektnog zadatka)
- strana 101. tenderske dokumentacije (iz predmjera radova)

**Direktor:**

  
\_\_\_\_\_  
**Adnan Terzić, dipl.ing.**

#### **Dostaviti:**

- Ponuđačima koji su predali ponude



Identifikacijski broj 4227691540005 PDV broj 227691540005  
Glavni račun: Union banka Sarajevo 1020010000014039  
Transakcijski račun: Raiffeisen bank dd Sarajevo, glavna filijala Mostar 1610200062470038  
Federalna taksa za korištenje autoceste: 1610200062470232 i 3386902296565422  
Naknada za korištenje cestovnog zemljišta: 1610200062470135 i 3386902296564549

Za definisanje prijedloga programa istraživanja terena potrebno je slijediti:

- „Pravilnik o geotehničkim istraživanjima i ispitivanjima te organizaciji i sadržaju misija geotehničkog inženjstva “(SL. Novine F BiH , br60/09od 23.09.2009)
- " Smjernice za projektovanje, građenje, održavanje i nadzor na cestama (putevima), 2005 god, Poglavlje 2: INŽENJERSKO-GEOLOŠKA I GEOTEHNIČKA ISTRAŽIVANJA I ISPITIVANJA, kao i Eurocode 7.

Prije početka realizacije Ponuđač treba da dostavi Program geoistražnih radova Investitoru na reviziju i odobrenje. Tek nakon što Investitor reviduje i odobri Program geoistražnih radova Ponuditelj će nastaviti sa realizacijom.

R.B	STAVKA	UKUPNO
<b>1.</b>	<b>ISTRAŽNA BUŠENJA I RASKOPI</b>	
1.1.	Geodetsko iskolčenje lokacija bušotina	lp
1.2.	Busenje busotine s kontinuiranim jezgrovanjem dubine 10-30m, prečnik busotine 101 mm. Uključuje: Standardni penetracioni test SPT u tlu svakih 1m, uzimanje neporemećenog uzorka tla iz svakog litološkog člana, uzimanje reprezentativnih uzoraka stijene. U cijenu uključiti izradu staza i pristupnih puteva za istražno bušenje.	200 m'
1.3.	Izrada raskopa dubine do 3m	15 kom
<b>2.</b>	<b>LABORATORIJSKA ISPITIVANJA</b>	
2.1	Laboratorijsko ispitivanje, opiti grupe A	10 kom
2.2	Laboratorijsko ispitivanje, opiti grupe A'	10 kom
2.3	Laboratorijsko ispitivanje, opiti grupe B	10 kom
2.4	Laboratorijsko ispitivanje, opiti grupe C	10kom
2.5	Laboratorijsko ispitivanje, opiti grupe D	10kom
<b>3.</b>	<b>TERENSKA ISPITIVANJA</b>	
3.1	Terenski test CPT i CPT-u	10kom
3.3	Terenski test za stijenu Menard ili stijenski dilatometar	10 kom
3.4	"In situ" ispitivanja – Load point test	4kom
<b>4.</b>	<b>GEOFIZIČKA ISPITIVANJA ( objekti i trasa)</b>	
4.1	Geofizicko ispitivanje, refrakcioni seizmicki profili. U cijenu uključiti izradu pristupnih puteva za istrazno busenje	300 m
4.2	Geoelektrično snimanje. Mjerenje izvesti s Wennerovim rasporedom elektroda	100 m
<b>5.</b>	<b>INŽENJERSKOGEOLOŠKA ISTRAŽIVANJA</b>	
5.1	Geodetsko iskolčenje bušotina	1kom
5.2	Inženjerskogeološko kartiranje terena na karti 1:5000, pojas širine 200m	1kom

**D**

### **Ovodnja (knjige grupe D)**

Izrada projektne dokumentacije treba odgovarati razini glavnog projekta i u svrhu dobijanja odobrenja za građenje. Sve projekte vezane za odvodnju i vodosnabdjevanje je potrebno raditi posebno za sve objekte na trasi i uz trasu ceste (spojna cesta, vijadukt, BNM, lokalne ceste). Projekti moraju sadržavati sve propisane i potrebne priloge i proračune za traženi nivo projekta.

	<b>REKAPITULACIJA GLAVNI PROJEKTI</b>				
B	Ostale saobraćajne površine:				
C	Geotehnički istražni radovi:				
D	Projekt vanjske i unutrašnje odvodnje:				
E	Projekt saobraćajne opreme i signalizacije:				
F	Građevinski projekt inženjerskih konstrukcija:				
G	Instalacije:				
H	Arhitektonsko- građevinski projekt, pejzažno uređenje:				
I	Ostali projekti:				
L	Eksproprijacija:				
M	Saglasnost nadležnih organa:				
P	Zbirni predmjer radova:				
<b>UKUPNO I – GLAVNI PROJEKTI :</b>					
II	<b>GEOTEHNIČKA ISPITIVANJA I ISTRAŽIVANJA</b>				
A	<b>ISTRAŽNA BUŠENJA I RASKOPI</b>				
2.1	Geodetsko iskolčenje lokacija bušotina	l.p.	1		
2.2	Busenje busotine s kontinuiranim jezgrovanjem dubine 10-30m, prečnik busotine 101 mm. Uključuje: Standardni penetracioni test SPT u tlu svakih 1m, uzimanje neporemecenog uzorka tla iz svakog litološkog clana, uzimanje reprezentativnih uzoraka stijene. U cijenu uključiti izradu staza i pristupnih puteva za istražno bušenje.	m'	1		
2.3	Izrada raskopa dubine do 3m	kom	15		
<b>Ukupno istražna bušenja i raskopi:</b>					
B	<b>LABORATORIJSKA ISPITIVANJA</b>				
2.4	Labaratorijsko ispitivanje, opiti grupe A	kom	10		
2.5	Labaratorijsko ispitivanje, opiti grupe A'	kom	10		
2.6	Labaratorijsko ispitivanje, opiti grupe B	kom	10		