



Broj: 45/49-7-2019  
Dana: 26.09.2019. godine

Na osnovu člana 63. stav 3. Zakona o javnim nabavkama („Službeni glasnik RS“ broj 124/2012; 14/2015 68/2015) naručilac objavljuje

**Predmet: Odgovor na Zahtev za pojašnjenja u vezi sa konkursnom dokumentacijom – Revitalizacija bunara, redni broj JN 45/49-2019.**

Naručilac je dana 24.09.2019. godine primio zahtev za pojašnjenje konkursne dokumentacije od zainteresovanog lica:

1. Predmet JN je po Zakon o Rudarstvu i Geološkim istraživanjima -ZAŠTO SE NEPRIMENJUJE ISTI.
2. Kod kadrovskih kapaciteta nema te u zahtevu inženjera Rudarstva. Poslove koje nudite u JN su rudarski poslovi po pomenutom zakonu koji VI ignorišete. (član 3 i dr.)
3. dali postoji Uprošćeni Rudarski projekat za zahtevane radove (Obaveza po zakonu o Rudarstvu i Geološkim istraživanjima.

#### **Komisija naručioca objavljuje odgovor:**

##### **Odgovor na pitanje 1.:**

Na strani 3 u delu koji se odnosi na PODATKE O VRSTI POSTUPKA JAVNE NABAVKE navedeno je sledeće:

„Predmetna javna nabavka se sprovodi u postupku javne nabavke male vrednosti u skladu sa Zakonom i podzakonskim aktima kojima se uređuju javne nabavke.“

Zakon o rudarstvu i geološkim istraživanjima nije pominjan u ovom delu jer se navedenim Zakonom i podzakonskim aktima reguliše procedura i sadržaj tenderske dokumentacije, a tehničkom specifikacijom je bliže objašnjen predmet javne nabavke.

Komisija ostaje pri objavljenoj tenderskoj dokumentaciji jer smatra da je u odgovoru jednoznačno objašnjeno zašto se spominje samo Zakon i podzakonska aktima kojima se uređuju javne nabavke.

##### **Odgovor na pitanje br.2.:**

U članu 22. Zakona o rudarstvu i geološkim istraživanjima stav 2. piše:

“Poslove izvođenja geoloških istraživanja i izrade izveštaja o rezultatima geoloških istraživanja, izveštaja o mineralnim resursima za dobijanje prirodnih građevinskih materijala, elaborata o inženjerskogeološkim - geotehničkim uslovima izgradnje objekata i sanacije terena, izveštaja o geotermalnim resursima, kao i izveštaja (elaborata) različitih specijalističkih ispitivanja, može obavljati lice sa stečenom visokom školskom spremom na studijama drugog stepena (master akademske studije, master strukovne studije, specijalističke akademske studije i specijalističke strukovne studije) oblast geološkog inženjerstva u okviru obrazovno-naučnog polja: tehničko-tehnološke nauke, sa ovlašćenjem i licencom za obavljanje tih poslova koje ima najmanje tri godine radnog iskustva u obavljanju odgovarajućih poslova.”

U skladu sa navedenim Zakonom Naručilac je na strani 9. U delu koji se odnosi na kadrovski kapacitet naveo:

“Naručilac utvrđuje minimum potrebnog kadrovskog kapaciteta koji ponuđač mora da ispuni da bi ponuda bila ispravna:

- 1 lice sa važećom licencom broj 492 - Odgovornog izvođača radova na izradi hidrogeoloških podloga

**Dokaz:**

- Fotokopija licence 492 odgovornog izvođača radova na izradi hidrogeoloških podloga i potvrde o važenju iste, izdate od inženjerske komore Srbije.”

Opis za traženu licencu 492 prema Inženjerskoj komori Srbije:

**“492 - Odgovorni izvođač radova na izradi hidrogeoloških podloga**

*Uslovi za izdavanje licence:*

- Diploma Rudarsko-geološkog fakulteta u Beogradu, smer za hidrogeologiju ili
- Diploma rudarsko-geološkog fakulteta u Beogradu, geološki odsek - smer za inženjersku geologiju sa hidrogeologijom (po programu do 1970 god.)

odnosno

- Diploma stečena na navedenim fakultetima u skladu sa Zakonom o visokom obrazovanju ("Službeni glasnik RS", br. 76/2005, 100/2007, 97/2008, 44/2010), iz oblasti geologije (diplomirani - master) na smerovima, usmerenjima, modulima i sl. čiji nastavni programi obezbeđuju iste stručne kompetentnosti kao i diplome stečene na smerovima napred navedenih fakulteta na kojima je nastava održavana do stupanja na snagu Zakona o visokom obrazovanju ("Službeni glasnik RS", br. 76/2005, 100/2007,97/2008, 44/2010).

*Opis delatnosti:*

- Istražni radovi za potrebe osnovnih i detaljnih hidrogeoloških karata/podloga: kartiranje terena, terenska merenja i uzorkovanja, istražno bušenje, terenski opiti, monitoring podzemnih voda; Izrada, regeneracija, testiranje i probna eksploatacija bunara i ostalih tipova zahvata i objekata regulacije podzemnih voda;
- Izvođenje radova na formiranju, proširenju i regulaciji izvorišta podzemnih voda u oblasti vodosnabdevanja, navodnjavanja, flaširanja, korišćenja mineralnih voda i termalnih voda kao energenata;
- Izvođenje radova u cilju odbrane od podzemnih voda;
- Izvođenje radova u oblasti zaštite i remedijacije podzemnih voda i geosredine.”

**Komisija smatra da je ovim odgovorom jednoznačno ukazano da tražena licenca u svemu odgovara predmetu javne nabavke.**

**Odgovor na pitanje br.3.:**

Za postojeće aktivne bunare se ne radi Uprošćeni Rudarski projekat, postoji predmer i predračun za zahtevane radove. Komisija za JN ima saznanja da Uprošćeni Rudarski projekat se radi za bušotine za naftu, gasi za geotermalne bušotine.