



KLASA: 406-07/19-03/5
URBROJ: 563-10/83-19-6

Zagreb, 17. svibnja 2019.

Temeljem članka 198. stavka 4. Zakona o javnoj nabavi („Narodne novine 120/16, u daljnjem tekstu ZJN 2016), Fond za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, Radnička cesta 80 Zagreb, OIB:85828625994 (u daljnjem tekstu: Naručitelj), nastavno na Dokumentaciju o nabavi (u daljnjem tekstu: Nacrt dokumentacije) za projekt sufinanciran od EU „Nadzor nad projektiranjem i izvođenjem radova sanacije jame Sovjak“ objavljenu 08. ožujka 2019. godine na Elektroničkom oglasniku javne nabave RH i na internetskoj stranici Fonda za zaštitu okoliša i energetske učinkovitost, kao javni naručitelj objavljuje sljedeće

IZVJEŠĆE

O PROVEDENOM PRETHODNOM SAVJETOVANJU SA ZAINTERESIRANIM GOSPODARSKIM SUBJEKTIMA

Predmet nabave: Nadzor nad projektiranjem i izvođenjem radova sanacije jame Sovjak
Evidencijski broj nabave: E-VV-7/2019/R1



U provedbi ovog postupka javne nabave naručitelj je, sukladno obvezama iz članka 198. ZJN 2016 kojim je propisana prethodna analiza tržišta i odredbom članka 8. Pravilnika o planu nabave, registru ugovora, prethodnom savjetovanju i analizi tržišta u javnoj nabavi („Narodne novine“ broj 101/2017) koristio podatke o istraživanju tržišta koje su obavili djelatnici Sektora za fondove EU.

Datum početka prethodnog savjetovanja: Poziv na prethodno savjetovanje je objavljen u Elektroničkom oglasniku javne nabave RH (EOJN RH) dana 08. ožujka 2019. godine i na internetskoj stranici Fonda <http://www.fzoeu.hr/> dana 08. ožujka 2019. godine.

Datum završetka prethodnog savjetovanja: 19. ožujka 2019.godine.

Tijekom savjetovanja naručitelj **nije održavao sastanke** sa zainteresiranim gospodarskim subjektima.

U ostavljenom roku za prethodno savjetovanje Naručitelj je zaprimio **primjedbe i prijedloge zainteresiranih gospodarskih subjekata:**

Pitanja, odgovori i obrazloženja daju se u tabličnom prikazu.

ODGOVORI NA UPITE ZAINTERESIRANIH GOSPODARSKIH SUBJEKATA S PRETHODNOG SAVJETOVANJA

	Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
1.	<p>22.3.1. Iskustvo</p> <p>Zahtjev za posjedovanjem reference firme za nadzor nad izvršenjem usluge stručnog nadzora građenja nad sanacijom lokacije onečišćene katranom ili za slične radove je problematičan jer su se svi takvi radovi do sada odvijali unutar sustava INE i nije bilo vanjskih firmi koje su vršile nadzor, ali postoje stručnjaci koji imaju iskustva u sanaciji lokacija onečišćenih katranom ili sirovom naftom , tako da je taj zahtjev isključujući za sve hrvatske firme, te predlažemo slijedeći tekst:</p> <ul style="list-style-type: none"> Izvršenje usluga o stručnom nadzoru građenja nad sanacijama onečišćenih lokacija ili sličnim uslugama minimalno u visini procijenjene vrijednosti nabave bez PDV-a. Pod sličnim uslugama smatraju se usluge stručnog nadzora građenja nad infrastrukturnim projektima gdje su glavni medij ugljikovodici . Ovaj uvjet tehničke sposobnosti dokazuje se kroz 1 (jedan) ili maksimalno 4 (četiri) ugovora o stručnom nadzoru građenja. (Pojašnjenja radi, navedeno znači da zbroj vrijednosti usluga izvršenih kroz maksimalno 4 ugovora mora iznositi minimalno u visini procijenjene vrijednosti nabave bez PDV-a.) 	Ne prihvaća se.	Propisani uvjeti su vezani na predmet nabave i razmjerni predmetu nabave te su u skladu s člankom 256 ZJN2016. Uzimajući u obzir kompleksnost radova koji će biti nadzirani i vrstu opasnog otpada koji su predmet nabave te blizinu naseljenog područja i potencijalne rizike koji se mogu pojaviti tijekom izvođenja radova Naručitelj smatra kako predmetni posao mogu izvršiti samo oni ponuditelji koji imaju prethodno iskustvo na istim ili sličnim poslovima.

	Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
2.	<p>22.3.2. Tehnički stručnjaci</p> <p>Ovom točkom je investitor predvidio 9 stručnjaka, dok je u popisu nabrojao 11. Zahtjev za tri tehnološka stručnjaka smatramo da je predimenzioniran. Karakter radova je takav da je dovoljan jedan tehnolog koji bi pratio i okoliš i posebno stanje otpadnih voda koje se ispuštaju u teren, te predlažemo 9 stručnjaka kako je Naručitelj u početku i odredio:</p> <ul style="list-style-type: none"> - KLJUČNO OSOBLJE: - Stručnjak 1 – Glavni nadzorni inženjer (Voditelj tima Inženjera) - Stručnjak 2 – Tehnolog - Stručnjak 3 – Nadzorni inženjer za građevinske radove - - NEKLJUČNO OSOBLJE: - Stručnjak 4 – Nadzorni inženjer za strojarske radove - Stručnjak 5 – Nadzorni inženjer za elektrotehničke radove - Stručnjak 6 – Nadzorni inženjer za geotehniku - Stručnjak 7 - Nadzorni inženjer za geodeziju - Stručnjak 8 – Koordinator zaštite na radu - Stručnjak 8 – Koordinator zaštite na radu - Stručnjak 9 – Stručnjak za ugovore i sporove daje voditelj projekta to je stručnjak 2 <p>Jedna osoba ne može obavljati više od jedne dolje navedene funkcije.</p>	Ne prihvaća se.	<p>Neusklađenost (brojčana) će biti ispravljena.</p> <p>Postavljenim uvjetima, u ovom slučaju brojem i tipom tehničkih stručnjaka, osigurana je zadovoljavajuća razina tržišnog natjecanja ujedno osiguravajući potrebnu kvalitetu za izvršenje ugovora.</p> <p>Uzimajući u obzir kompleksnost radova koji će biti nadzirani i vrstu opasnog otpada koji su predmet ove nabave te blizinu naseljenog područja i potencijalne rizike koji se mogu pojaviti tijekom izvođenja radova, Naručitelj smatra kako predmetni posao mogu izvršiti samo ponuditelji koji raspolažu sa odgovarajućim stručnim kadrom.</p>

	Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
3.	<p>22.3.2.2. Stručnjak 2: Tehnolog</p> <p>Dokumentacijom je propisano slijedeće: Stručnjak 2 mora ispunjavati niže navedene uvjete u pogledu kvalifikacija, vještina i općenitog stručnog iskustva, a specifičnost stručnog iskustva bit će kriterij bodovanja u okviru ekonomski najpovoljnije ponude:</p> <p>Gospodarski subjekt mora u postupku javne nabave dokazati da Stručnjak 2 posjeduje:</p> <ul style="list-style-type: none"> visoka stručna sprema iz polja tehničkih ili biotehničkih znanosti odnosno završen preddiplomski i diplomski sveučilišni studij ili integrirani preddiplomski i diplomski sveučilišni studij kojim se stječe akademski naziv magistar inženjer ili koja je uspješno završila odgovarajući specijalistički diplomski stručni studij iz navedenih područja kojim se stječe stručni naziv stručni specijalist inženjer ako je tijekom cijelog svog studija stekla najmanje 300 ECTS bodova; minimalno 8 godina radnog iskustva na poziciji stručnjaka tehnologa u provedbi tehnološkog procesa obrade otpada (sa strane nadzora ili izvođača kod izgradnje objekta, odnosno glavnog tehnologa kod izgrađenog postrojenja). <p>Temeljem članka 268. stavka 1. točke 8. ZJN 2016 specifično stručno iskustvo Stručnjaka 2 ocjenjuje se u okviru Kriterija za odabir ponude (vidi poglavlje 47. ove Dokumentacije o nabavi)</p> <p>Obzirom da se ovdje ne radi o obradi otpada, nego o utovaru i odvozu otpada u spalionice, zahtjev za iskustvom u provedbi tehnološkog</p>	Ne prihvaća se.	<p>Predmet nabave Radova koji će biti nadzirani su usluge projektiranja, izvođenja radova, te ishođenja dozvola (uključivo ali ne ograničavajući se na: građevinska, uporabna, dozvola za gospodarenje otpadom) na projektu sanacije jame Sovjak te je uloga Stručnjaka 2, kao i ostalih Stručnjaka u timu Nadzora, znatno šira od navedenog (utovar i odvoz otpada u spalionice), između ostalog, pregled i odobrenje projektno-tehničke dokumentacije, kontrola rezultata redovnih uzorkovanja i laboratorijskih analiza itd.</p>

	Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
	<p>procesa obrade otpada je nepotreban. Puno važnije je iskustvo u provođenju nadzora nad obradom i kontrolom otpadnih i pitkih voda, stoga predlažemo slijedeće:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Minimalno 8 godina radnog iskustva na poziciji stručnjaka tehnologa u provedbi tehnološkog procesa obrade otpadnih ili pitkih voda (sa strane nadzora ili izvođača kod izgradnje objekta, odnosno glavnog tehnologa kod izgrađenog postrojenja). <p>22.3.2.4. Stručnjak 4: stručnjak za praćenje strane okoliša Sukladno prethodno navedenim komentarima, stručnjaka 4 predlažemo da se makne jer taj dio posla bez problema može pokriti stručnjak 2.</p>	<p>Ne prihvaća se.</p>	<p>Postavljenim uvjetima, u ovom slučaju brojem i tipom tehničkih stručnjaka, osigurana je zadovoljavajuća razina tržišnog natjecanja ujedno osiguravajući potrebnu kvalitetu za izvršenje ugovora. Uzimajući u obzir kompleksnost radova koji će biti nadzirani i vrstu opasnog otpada koji su predmet ove nabave te blizinu naseljenog područja i potencijalne rizike koji se mogu pojaviti tijekom izvođenja radova, Naručitelj smatra kako predmetni posao mogu izvršiti samo ponuditelji koji raspolažu sa odgovarajućim stručnim kadrom.</p>

	Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje																								
4.	<p>47. KRITERIJ ZA ODABIR PONUDE Kriterij odabira ponude je ekonomski najpovoljnija ponuda (ENP). Sukladno prethodno navedenim komentarima i prijedlozima za stručnjake, predlažemo slijedeću tablicu:</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Red. broj</th> <th>Kriterij</th> <th>Relativni značaj kriterija</th> <th>Maksimalan broj bodova</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1.</td> <td>Cijena ponude</td> <td>40%</td> <td>40</td> </tr> <tr> <td>2.</td> <td>Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 1: Voditelj tima Inženjera</td> <td>25%</td> <td>25</td> </tr> <tr> <td>3.</td> <td>Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 2: Tehnolog</td> <td>15%</td> <td>15</td> </tr> <tr> <td>4.</td> <td>Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 3: Nadzorni inženjer za građevinske radove</td> <td>20%</td> <td>20</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Maksimalni broj bodova</td> <td>100</td> </tr> </tbody> </table>	Red. broj	Kriterij	Relativni značaj kriterija	Maksimalan broj bodova	1.	Cijena ponude	40%	40	2.	Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 1: Voditelj tima Inženjera	25%	25	3.	Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 2: Tehnolog	15%	15	4.	Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 3: Nadzorni inženjer za građevinske radove	20%	20	Maksimalni broj bodova			100	Ne prihvaća se.	Naručiteljevo je subjektivno pravo odrediti kriterije ekonomski najpovoljnije ponude. Navedeni kriteriji nisu minimalni uvjeti sposobnosti već se boduju samo kao prednost.
Red. broj	Kriterij	Relativni značaj kriterija	Maksimalan broj bodova																								
1.	Cijena ponude	40%	40																								
2.	Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 1: Voditelj tima Inženjera	25%	25																								
3.	Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 2: Tehnolog	15%	15																								
4.	Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 3: Nadzorni inženjer za građevinske radove	20%	20																								
Maksimalni broj bodova			100																								

	Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
	<p>47.2. Specifično iskustvo Stručnjaka 1-3</p> <p>Sukladno prethodno predloženim izmjenama predlažemo i izmjenu bodovanja stručnjaka:</p> <p>Naručitelj kao jedan od kriterija određuje specifično stručno iskustvo stručnjaka 1, 2 i 3., angažiranih na izvršenju ugovora. U svrhu dokazivanja iskustva stručnjaka prema postavljenim kriterijima za odabir najpovoljnije ponude, Ponuditelj prilaže životopise stručnjaka iz kojih moraju biti vidljivi kriteriji koji se boduju. Ovim kriterijem se ocjenjuje prethodno iskustvo stručnjaka, koji će biti uključeni u provedbu ugovora o uslugama nadzora nad projektiranjem i građenjem.</p> <p>Maksimalan broj bodova koji ponuditelj može ostvariti u okviru ovog kriterija je 60 bodova.</p> <p>Specifično iskustvo potrebno je dokazati životopisom (OBRAZAC 3) kojim se dokazuje da stručnjak zadovoljava kriterij Specifično stručno iskustvo. Strana valuta se preračunava u kune prema srednjem tečaju Hrvatske narodne banke na dan početka postupka javne nabave.</p> <p>Specifično stručno iskustvo stručnjaka 1, 2 i 3 se određuje dodjelom bodova sukladno tablicama u nastavku.</p> <p>Pojedinom ponuditelju utvrdit će se točan broj bodova po svakom pojedinom podkriteriju temeljem načina dodjeljivanja bodova određenog u tablicama.</p> <p>Ukupnim zbrojem bodova svakog podkriterija utvrdit će se maksimalni ukupni broj bodova koje ponuditelj ima po kriteriju stručne kvalifikacije stručnjaka 1, 2 i 3</p>		

			Upit gospodarskog subjekta	Odgovor Naručitelja	Obrazloženje							
<p>Broj bodova = A1+A2+B+ C Pri čemu je: A1 – ukupan broj bodova ostavren prema kriteriju A1 kod stručnih kvalifikacija Stručnjaka 1 A2– ukupan broj bodova ostavren prema kriteriju A2 kod stručnih kvalifikacija Stručnjaka 1 B – ukupan broj bodova ostvaren prema kriteriju B1 kod stručnih kvalifikacija Stručnjaka 2 C– ukupan broj bodova ostavren prema kriteriju C1 kod stručnih kvalifikacija Stručnjaka 3</p> <ul style="list-style-type: none"> • Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 1: Voditelj tima Inženjera (Glavni nadzorni inženjer) <p>Maksimalan broj bodova koji ponuditelj može ostvariti u okviru ovog kriterija je 25 bodova. Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 1 se određuje dodjelom bodova sukladno tablici u nastavku:</p>												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Specifično stručno iskustvo</th> <th>Broj bodova</th> <th>Max. broj bodova</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A Stručnjak 1: Glavni nadzorni inženjer (Voditelj ili koordinator tima Inženjera)</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>A1 Broj izvršenih usluga u svojstvu imenovanog glavnog</td> <td></td> <td>5</td> </tr> </tbody> </table>	Specifično stručno iskustvo	Broj bodova	Max. broj bodova	A Stručnjak 1: Glavni nadzorni inženjer (Voditelj ili koordinator tima Inženjera)			A1 Broj izvršenih usluga u svojstvu imenovanog glavnog		5		
Specifično stručno iskustvo	Broj bodova	Max. broj bodova										
A Stručnjak 1: Glavni nadzorni inženjer (Voditelj ili koordinator tima Inženjera)												
A1 Broj izvršenih usluga u svojstvu imenovanog glavnog		5										

Upit gospodarskog subjekta				Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
nadzornog inženjera na projektu o građenju infrastrukturnih građevina, vrijednosti radova iznad 50 milijuna kuna bez PDV-a.					
1	1				
2	3				
3 i više	5				
A2 Broj izvršenih usluga u svojstvu Glavnog nadzornog Inženjera prema FIDIC modelu ugovora, na infrastrukturnim objektima gdje su glavni medij ugljikovodici, vrijednosti radova iznad 50 milijuna kuna bez PDV-a.			20		
1	6				
2	12				
3	20				

Upit gospodarskog subjekta			Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
<p>Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 2: Tehnolog Maksimalan broj bodova koji ponuditelj može ostvariti u okviru ovog kriterija je 15 bodova. Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 2 se određuje dodjelom bodova sukladno tablici u nastavku:</p>				
Specifično stručno iskustvo	Broj bodova	Max. broj bodova		
B Stručnjak 2: Tehnolog				
B1 - Broj izvršenih usluga na projektima: sanacije lokacija onečišćenih opasnim otpadom, pročišćavanja otpadnih voda, obrade pitkih voda, vrijednosti radova iznad 10 milijuna kuna bez PDV-a, na kojima je stručnjak sudjelovao na poziciji stručnjaka/tehnologa (sa strane nadzora ili izvođača) Od toga jedna mora biti na otpadnim vodama jer se tamo kontrolira imisija u zrak.		15		
1-2	5			

Upit gospodarskog subjekta			Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
3-4	10			
5 i više	15			
<p>Kako na ovom projektu ne postoji uporaba otpada, a termička obrada više nije dio ovog projekta, nema potrebe da se boduje broj izvršenih usluga koje su uključivale postupak predaje otpada na energetske oporabu.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 3: Nadzorni inženjer za građevinske radove Maksimalan broj bodova koji ponuditelj može ostvariti u okviru ovog kriterija je 15 bodova. Specifično stručno iskustvo Stručnjaka 3 se određuje dodjelom bodova sukladno tablici u nastavku: 				
Specifično stručno iskustvo	Broj bodova	Max. broj bodova		
C Stručnjak 3: Nadzorni inženjer za građevinske radove				
C1 Broj izvršenih usluga u svojstvu imenovanog nadzornog inženjera za građevinske radove na ugovoru o građenju infrastrukturnih građevina gdje su glavni medij		20		

Upit gospodarskog subjekta				Odgovor Naručitelja	Obrazloženje
ugljikovodici vrijednosti radova iznad 50 milijuna kuna bez PDV-a.					
1			6		
2			12		
3 i više			20		
Stručnjak 11: Tehnolog za uređaj za obradu otpadnih voda Prema prethodno navedenim komentarima, stručnjaka 11 treba maknuti iz natječaja jer je stručnjak 2 dovoljan za provedbu ovog projekta. Radovi na izradi dekantera ili postrojenja za pročišćavanje zauljenih voda će se prvo izvoditi, a kontrola izlazne vode tek kada su gotovi svi radovi, tako da ni u jednom trenutku neće doći do istovremenih raznovrsnih usluga tehnologa i dovoljan je jedan tehnolog.					

**STRUČNO POVJERENSTVO
ZA JAVNU NABAVU**