



AGENCIJA ZA VODNE PUTOVE
VUKOVAR, Parobrodarska 5

DOKUMENTACIJA O NABAVI

2. IZMJENA DOKUMENTACIJE O NABAVI

**Radovi tehničkog održavanja plovnog puta te akvatorija luka i lučica na vodnim putovima
rijeka Dunava, Drave i Save**

Evidencijski broj nabave: [01/17/JN]

Vukovar, 14. srpanj 2017.

Podaci o Naručitelju

Naručitelj: Agencija za vodne putove
Adresa naručitelja: Parobrodarska 5, 32000 Vukovar
OIB: 24329099782
Telefon: +385 (0)32 450613
Telefax: +385 (0)32 450653
Adresa elektroničke pošte: vodniputovi@vodniputovi.hr
Internetska adresa: www.vodniputovi.hr
Odgovorna osoba Naručitelja: Zrinko Zvocak, dipl.oec., ravnatelj

Podaci o osobi zaduženoj za komunikaciju s ponuditeljima

Ime i prezime: mr.sc.Ljiljana Klasanović, pom.ravnatelj za sektor razvoja
Telefon: +385 (0)32 445049
Adresa elektroničke pošte: javna.nabava@vodniputovi.hr

3. Komunikacija između Naručitelja i Ponuditelja

Komunikacija i svaka druga razmjena informacija/podataka između Naručitelja i gospodarskih subjekata može se obavljati **putem sustava Elektroničkog oglasnika javne nabave Republike Hrvatske (dalje: EOJN RH).**

Iznimno u skladu s člankom 63.ZJN 2016.,naručitelj i gospodarski subjekti mogu komunicirati usmenim putem ako se ta komunikacija ne odnosi na ključne elemente postupka javne nabave, pod uvjetom da je njezin sadržaj u zadovoljavajućoj mjeri dokumentiran. Ključni elementi postupka javne nabave uključuju dokumentaciju o nabavi i ponude. Usmena komunikacija s ponuditeljima koja bi mogla znatno utjecati na sadržaj i ocjenu ponuda mora biti u zadovoljavajućoj mjeri i na prikladan način dokumentirana, primjerice sastavljanjem pisanih bilješki ili zapisnika, audiosnimki ili sažetaka glavnih elemenata komunikacije i slično.

Zainteresirani gospodarski subjekti zahtjeve za dodatne informacije, objašnjenja ili izmjene u vezi s dokumentacijom o nabavi, Naručitelju dostavljaju putem EOJN RH ili elektroničkom poštom.

Detaljne upute o načinu komunikacije između gospodarskih subjekata i naručitelja u roku za dostavu ponuda putem sustava EOJN RH-a dostupne su na stranicama Oglasnika, na adresi: <https://eojn.nn.hr/Oglasnik/>

Gospodarski subjekt može zahtijevati dodatne informacije, objašnjenja ili izmjene u vezi sa dokumentacijom o nabavi tijekom roka za dostavu ponuda. Pod uvjetom da je zahtjev pravodoban, javni naručitelj obavezan je odgovor, dodatne informacije i objašnjenja bez odgode, a najkasnije tijekom

četvrtog dana prije roka određenog za dostavu ponuda, staviti na raspolaganje na isti način na istim stranicama kao i osnovnu informaciju, bez navođenja podataka o podnositelju zahtjeva. Zahtjev je pravodoban ako je dostavljen najkasnije tijekom šestog dana prije roka određenog za dostavu ponuda.

2. IZMJENE DOKUMENTACIJE O NABAVI

Na temelju odredbi Dokumentacije o nabavi, a sukladno odredbama članka 200. stavka 6. ZJN 2016, Naručitelj prije isteka roka za dostavu ponuda, mijenja Dokumentaciju o nabavi (evidencijski broj nabave: 01/17/JN), broj objave Obavijesti o nadmetanju u EOJN: 2017/S 0F2-0012994, datum slanja na objavu u Elektronički oglasnik javne nabave – 28.06.2017. godine, objavljeno u On-line popisu oglasa dana 29.06.2017. godine.

Naručitelj 2. Izmjenu Dokumentacije o nabavi objavljuje u Elektroničkom oglasniku javne nabave u "Narodnim novinama" na jednak način kao i osnovnu Dokumentaciju o nabavi.

	<i>Glasi:</i>	<i>DODAJE SE:</i>
<p>Točka 27.3. Dokumentacije o nabavi</p> <p>Izjava o alatima, postrojenjima i uređajima i tehničkoj opremi koja je izvođaču radova na raspolaganju u svrhu izvršenja ugovora</p>	<p>Smatra se da ponuditelj zadovoljava uvjet tehničke sposobnosti ukoliko posjeduje odnosno ima na raspolaganju najmanje:</p> <p>1. Plovnu mehanizaciju za iskop nanosa iz plovnog puta, cijevni transport ili odvoz i odlaganje iskopanog materijala izvan pojasa plovnog puta, a prema potrebi i s mogućnošću istovara na obalnu deponiju i to za:</p> <p>Grupu 1: mehanizaciju u kapacitetu najmanje 1000 m³/dan od čega za iskop refulernom tehnologijom najmanje 800 m³/dan. Za ostali kapacitet, mehanizacija može biti bilo kojeg tipa za iskop, ali jedna jedinica treba biti plovni bager grajfer ili kopneno bager na plovećoj platformi;</p> <p>Grupu 2: mehanizaciju u kapacitetu najmanje 1000 m³/dan od čega za iskop refulernom tehnologijom najmanje 500 m³. Ponuditelj mora imati opremu kojom može obavljati i iskop stvdnutog materijala tako zvane „sedre“. Jedna jedinica treba biti plovni bager vedričar ili slično plutajuće postrojenje kojim se može iskop u tvrdem materijalu urediti tako da nema ostataka lokalnih uzvisina od iskopa mehanizacijom koja ima manje mogućnosti kontroliranog pozicioniranja. Također jedna jedinica treba biti plovni bager grajfer ili kopneno bager na plovećoj platformi;</p>	<p>Smatra se da ponuditelj zadovoljava uvjet tehničke sposobnosti ukoliko posjeduje odnosno ima na raspolaganju najmanje:</p> <p>1. Plovnu mehanizaciju za iskop nanosa iz plovnog puta, transport iskopanog materijala sa mogućnošću odlaganje iskopanog materijala u vodotok izvan pojasa plovnog puta ili na obalnu deponiju i to za:</p> <p>Grupu 1: mehanizaciju u kapacitetu najmanje 1000 m³/dan od čega za iskop refulernom tehnologijom najmanje 800 m³/dan. Za ostali kapacitet, mehanizacija može biti bilo kojeg tipa za iskop, ali jedna jedinica treba biti plovni bager grajfer ili kopneni bager na plovećoj platformi;</p> <p>Grupu 2: mehanizaciju u kapacitetu najmanje 1000 m³/dan od čega za iskop refulernom tehnologijom najmanje 500 m³. Ponuditelj mora imati opremu kojom može obavljati i iskop stvdnutog materijala tako zvane „sedre“. Jedna jedinica treba biti plovni bager vedričar ili slično plutajuće postrojenje kojim se može iskop u tvrdem materijalu urediti tako da nema ostataka lokalnih uzvisina od iskopa mehanizacijom koja ima manje mogućnosti kontroliranog pozicioniranja. Također jedna</p>

	<p>2. Plovnu mehanizaciju za uklanjanje nasukanih stabala iz plovnog puta s mogućnošću utovara u plovila, odvozom i odlaganjem na pogodno mjesto u vodotoku. Podrazumijeva se plovna dizalica nosivosti 3-5 tona ili plutajuće postrojenje koje čini kopneni bager na radnoj plovećoj platformi slične nosivosti, te plovila za prijevoz i odlaganje na pogodna mjesta unutar vodotoka.</p> <p>3. Plovnu mehanizaciju za izradu madraca od geotekstila i njegovo polaganje na dno vodotoka ili pokos obale.</p> <p>4. Plovnu mehanizaciju za dopremanje i ugradnju lomljenog kamena radi sanacije oštećenja objekata sigurnosti plovidbe (vodne građevine kao pera i obaloutvrde).</p>	<p>jedinica treba biti plovni bager grajfer ili kopneni bager na plovećoj platformi;</p> <p>2. Plovnu mehanizaciju za uklanjanje nasukanih stabala iz plovnog puta s mogućnošću utovara u plovila, odvozom i odlaganjem na pogodno mjesto u vodotoku. Podrazumijeva se plovna dizalica nosivosti 3-5 tona ili plutajuće postrojenje koje čini kopneni bager na radnoj plovećoj platformi slične nosivosti, te plovila za prijevoz i odlaganje na pogodna mjesta unutar vodotoka.</p> <p>3. Plovnu mehanizaciju za izradu madraca od geotekstila i njegovo polaganje na dno vodotoka ili pokos obale.</p> <p>4. Plovnu mehanizaciju za dopremanje i ugradnju lomljenog kamena radi sanacije oštećenja objekata sigurnosti plovidbe (vodne građevine kao pera i obaloutvrde).</p>
--	--	---

AGENCIJA ZA VODNE PUTOVE

STRUČNO POVJERENSTVO ZA JAVNU NABAVU