

**Јавно водопривредно предузеће
„Србијаводе“ Београд
Број: Ор. 2983-267/3-2014
Датум: 25.11.2014.**

На основу члана 55. став 1. тачка 2) и члана 60. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“ бр. 124/2012)а у вези Закона о отклањању последица поплава у Републици Србији („Службени гласник РС“ бр.75/14) Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“ Београд, Булевар уметности 2А, као наручилац у отвореном поступку јавне набавке објављује

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

- 1. Назив адреса и интернет страница наручиоца**
Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“
Адреса: Београд, Булевар уметности бр. 2А
Интернет страница: www.srbijavode.rs
- 2. Врста наручиоца**
Државно јавно предузеће
- 3. Врста поступка јавне набавке**
Отворени поступак
- 4. Природа и обим радова и основна обележја радова, место извршења радова, назив и ознака из општег речника набавке**
Хитни радови на санацији водних објеката - Деспотовица (деоница М.13.3.) - Санација регулисаног корита реке Деспотовице на деоници од км.0+000 до км. 5+840 у Горњем Милановцу.

Хитни санациони радови обухватају: Чишћење корита од наноса, израду обалоутврде од каменог набачаја. Израду облоге обалних косина минор корита од камена у цементном малтеру. Израду стабилизационих појасева. Израда елабората почетног стања и елабората извршених радова, са комплет исказницама кубатура. Геодетско обележавање предвиђених попречних објеката у речном кориту, 19 ком, успостављање регулационе линије на оштећеним деоницама, 52 локације. Црпљење воде из темеља попречних објеката и дна речног корита, 19 локација. Израда загата дуз речног корита ради израде стабилизационих појасева од бетона. Укупно 19 лок. Загат радити од цакова пуњених песком и фолије. Израда улазно-силазних рампи и приступних путева, са враћањем терена у првобитно стање. Сечење дрвећа моторном тестером, краћење на транспортну дужину и одлагање са стране.

Машински ископ наносног материјала из регулисаног корита, са утоваром у камионе. Машинско рушење и утовар порушених великих комада камене облоге, са ручним одвајањем употребљивих комада камена и одлагањем на страну, ради поновне уградње. Процењена количина добијеног употребљивог камена је 20%. Транспорт и истовар наносног материјала (поз.6 + поз.7x80%) до локација које одреди Надзор, а на даљину највише до 2 км, 50% на депонију, 50% у оштећења форланда. Машинска уградња материјала (поз.8) у оштећене форланде, ради формирања речног корита и форланда пројектованог протицајног профила. Набавка, ископ и утовар земљаног материјала III категорије, ради формирања речног корита и форланда. Транспорт до 10 км и уградња квалитетног земљаног материјала III категорије, у поткопане деонице регулације, ради

формирања речног корита и форланда. Материјал се уграђује у слојевима $d=30-50$ цм, са набијањем вибројежевима и шарпирањем.

Машински ископ у терену III и IV категорије, у сувом и у води (80:20), за темељ стабилизационих појасева, са директном уградњом ископаног материјала у форланд. Набавка и транспорт до 20-30 км квалитетног ломљеног камена за израду облоге (25% растур због обраде). Набавка и транспорт до 20-30 км квалитетног ломљеног камена $d=20-50$ цм за израду обалоутврде од каменог набачаја и осигурање попречних објеката, $d=0,50$ м. Израда обалоутврде од каменог набачаја, ради осигурања оштећених обалних косина регулисаног корита и попречних објеката. Камени набачај формирати машински, уз ручно дотеривање, до постизања максималне стабилности и тражене форме обалоутврде. Дебљина каменог набачаја је 0,5 м. Израда-санација облоге регулације од КЦМ-а. Ломљени камен $d=30$ цм уграђује се у слој цементног малтера 1:3, мин $d=15$ цм, изливеног на тампон слој $d=10$ цм. Камен је са обрађеним лицем и спојницама, тако да се уклапа у постојећу облогу. Фугне се заливају цементним малтером 1:3 и не смеју бити шире од 2 цм. У цену улази: израда обалних косина и дна од ломљеног камена, са заливањем спојница цементним малтером 1:3. Набавка, транспорт до 30 км и уградња шљунка у тампон слој у темеље попречних објеката и камене облоге, $d=10$ цм у сабијеном стању.

Справљање, транспорт и уградња бетона МБ20 $d=15$ цм, као подлоге камене обалоутврде по косинама и дну регулације. Израда стабилизационих појасева и ножица, ради осигурања нивелете и подкопаних обалних зидова, од неармираног бетона МБ20, уграђеног на предходно припремљен тампон слој. Санација мањих оштећења камене облоге (до 2,0 м²) бетоном МБ20. Позиција обухвата чишћење оштећења и набавку, транспорт и уградњу бетона $d=30$ цм, на тампон слој, $d=10$ цм.

Место извршења радова: општина Горњи Милановац.

Ознака из општег речника јавне набавке: 45246400-7 - радови на заштити од поплава

5. Критеријум, елементи критеријума за доделу уговора

Критеријум за оцењивање понуда и доделу уговора је најнижа понуђена цена

6. Начин преузимања конкурсне документације

Конкурсна документација се може преузети са Портала Управе за јавне набавке – www.portal.ujn.gov.rs или са сајта наручиоца www.srbijavode.rs

7. Подаци о називу, адреси и интернет адреси државног органа или организације где се могу благовремено добити исправни подаци:

Подаци о пореским обавезама: Пореска управа Министарства финансија Републике Србије, Саве Машковића 3-5, Београд, интернет адреса www.poreskauprava.gov.rs

Подаци о заштити животне средине се могу добити у Министарству пољопривреде и заштите животне средине, Немањина 22-26, Београд, интернет адреса: www.merzs.gov.rs и у Агенцији за заштиту животне средине Руже Јовановића 27а, интернет адреса: www.sepa.gov.rs

Подаци о заштити при запошљавању и условима рада се могу добити у Министарству рада, запошљавања, борацких и социјалних питања, Немањина 22-26, Београд, интернет адреса: www.mrzp.gov.rs

8. Начин подношења понуде и рок

Понуђач понуду подноси непосредно или путем поште, у затвореној коверти или кутији, затворену на начин да се приликом отварања понуда може са сигурношћу утврдити да се први пут отвара. На полеђини коверте или на кутији навести назив и адресу понуђача.

У случају да понуду подноси група понуђача на коверти или кутији потребно је назначити да се ради о групи понуђача и навести називе и адресу свих учесника у заједничкој понуди. Понуду доставити на адресу: Јавно водопривредно предузеће „Србијаводе“ Београд, Водопривредни центар „Морава“ Ниш, Трг краља Александра Ујединитеља бр. 2. Ниш, с назнаком: „Понуда за јавну набавку радова – Хитни радови на санацији водних објеката - Љубостињска река (сектор М.12.): Преграда на Љубостињској реци код манастира Љубостиња, бр. Ор. 2983-267-2014. – НЕ ОТВАРАТИ“. Понуда се сматра благовременом уколико је примљена од стране наручиоца до **05.12.2014. године до 10,20 часова.**

9. Место време и начин отварања понуде

Јавно отварање понуда обавиће се комисијски, на дан истека рока за подношење понуда **05.12.2014. године са почетком у 10,30 часова** на адреси наручиоца ЈВП „Србијаводе“ Водопривредни центар „Морава“ Ниш, Трг краља Александра Ујединитеља бр. 2. Ниш (сала на првом спрату).

10. Услови под којима представници понуђача могу учествовати у поступку отварања понуда

Оверено и потписано пуномоћје за овлашћеног представника понуђача за присуствовање отварању понуде доставља се уз понуду (као посебно писмено) или се предаје Комисији за јавну набавку најкасније на отварању понуда. Директор, као овлашћени представник понуђача, Комисији за јавну набавку даје на увид личну карту и извод из Агенције за привредне регистре (Комисија може и без достављања наведеног извода проверити тај податак на сајту Агенције за привредне регистре).

11. Рок за доношење одлуке о додели уговора

Одлуку о додели уговора наручилац ће донети у оквирном року од десет дана од дана отварања понуда и биће достављена свим понуђачима у року од три дана од дана доношења и то непосредно, електронским путем или факсом уз обавезну потврду о пријему одлуке од стране понуђача или путем препоручене поште.

12. Лице за контакт:

Милорад Џинчић, дипл. грађ. инж. телефон 064/84-04-094
e-mail: milorad.dzincic@srbijavode.rs

Председник Комисије за јавну набавку
Милорад Џинчић, дипл. грађ. инж.

