



## РЕПУБЛИКА СРПСКА

### ЈАВНА УСТАНОВА „ВОДЕ СРПСКЕ“ БИЈЕЉИНА

Улица Милоша Обилића, број 51, Бијељина, централа: 055/201-784 факс: 055/211-517; Директор: 055/201-492; Сектори: за правне, кадровске, имовинске и опште послове: 055/205-466; за економско финансијске послове: 055/211-516; за управљање водама ОРС Саве: 055/226-360; за управљање водама ОРС Требишњице: 059/245-510; за одржавање објеката одбране од поплава: 055/201-905; за наводњавање и ИТ: 051/215-485; E-mail: [bijeljina@voders.org](mailto:bijeljina@voders.org) ; [www.voders.org](http://www.voders.org)

Број: 01/3-1-8 261/19

Датум: 10.12.2019. године

На основу члана 8. Правилника о условима и начину дислокације и вађења материјала из водотока („Службени гласник Републике Српске“, бр. 24/17 и 40/17), тачке VI Одлуке о стопама посебних водних накнада ("Службени гласник Републике Српске", бр. 53/11 и 119/11), Елабората за одржавање ријечних корита ријеке Саве, на које је сагласност дало Министарство пољопривреде, шумарства и водопривреде број: 12.07-337-437/18 од 23.10.2018. године, и члана 19. Статута Јавне установе „Воде Српске“ Бијељина од 15.04.2019. године, директор расписује

#### ЈАВНИ ПОЗИВ

#### ЗА ДОСТАВЉАЊЕ ПОНУДА ЗА ИЗВОЂЕЊЕ РАДОВА ДИСЛОКАЦИЈЕ И ВАЂЕЊА МАТЕРИЈАЛА ИЗ ПЛОВНОГ ПУТА РИЈЕКЕ САВЕ НА ТЕРИТОРИЈИ РЕПУБЛИКЕ СРПСКЕ

##### 1. ПРЕДМЕТ ЈАВНОГ ПОЗИВА

Предмет овог јавног позива је извођење радова дислокације и вађења материјала из кинете пловног пута ријеке Саве према Елаборатима, на локалитетима и то:

Р.б.	Водоток	Назив локације	Град/ општина	Стационажа (старе ркм ознаке)		Количина (м³)
				Узводни профил	Низводни профил	
1.	Сава	Ушће Орљаве	Србац	393+500,00	392+500,00	1.705,49
2.	Сава	Млинарички бок	Козарска Дубица	492+596,00	491+500,00	3.080,84

Дислокација и вађење материјала из водотока врши се у циљу спречавања ерозије, омогућавање лакшег проноса наноса и његовог предиспонирања, спречавање нежељеног таложења наноса на појединим дионицама ријечног тока, одржавање пловног пута, заштите од поплавних вода и њихово сигурније одвођење у реципијент, спречавање неконтролисаног и штетног смањења или повећања протицајних профила ријека од оптимално потребних, спречавање стварања усора, уклањања или смањења могућности од меандрирања ријека спречавање неконтролисаног мијењања тока ријека и наношења штете по обале и околни

