



Република Србија
Министарство грађевинарства, саобраћаја и инфраструктуре
Дирекција за водне путеве
Београд, Француска 9
Број: 14/11
Датум: 14.02.2018.

Предмет: **Захтев за понуду за набавку ауто приколице за хидрографски чамац**

Према нашим исказаним потребама, потребно је да нам до **19. фебруара 2018.** године до **15 часова** доставите Вашу понуду (факсом или на електронску пошту) за набавку ауто приколице за чамац за хидрографско снимање према задатим карактеристикама:

Бруто маса:	1000кг
Нето носивост:	690кг
Осовине:	1 ком-торзиона кочиона KNOTT – 1050 кг, уздужно подесива заједно са блатобранима
Точкови:	2 комада – 165 R 13С, носивост по точку је 670кг
Кочиони систем:	Налетни механизам KNOTT са кочионом полугом и сајлама
Шасија:	састављена од чврстих уздужних и попречних носача, као и руде. Антикорозивно заштићена топлим цинковањем.
Прихват корита пловила:	4 комада клацкалица са ролерима KNOTT- 20 комада, подесиве по попречној оси. Комплет клацкалица се закреће око попречне осе, а сами ролери су закретни око уздужне осе (сваки пар независан). Постављен назад прихватни ролер за кобилицу. Постављен напред подесиви прихват за прамац.
Димензије основног рама:	4000 (дужина) x 1300 (ширина) мм, максимална дужина пловила = 5.50 м.
Дужина на вучној руди:	1100мм, подесива по дужини.
Браник-носач штоп лампи:	Подесив-извлачење до 1000мм
Ширина преко блатобрана:	1800 мм
Сигнализација:	хомологована ASPOCK-12V са 13-полним конектором.
Резервни точак:	опционо, мотиран на вучној руди, доплата 11.315,00 + ПДВ 20%
Гаранција:	24 месеца
VIN број оквира:	утиснут у шасију.

- ❖ **Критеријум за оцену понуда је: најнижа цена**
 - Понуђена цена: 100 бодова

- ❖ **Рок за испоруку :**
 - Максимално 6 недеља од дана доношења Одлуке о додели посла.

- ❖ **Место испоруке:**
 - Есо магацин изабраног понуђача.

- ❖ **Рок за рекламацију:**
 - Треба да буде 30 (тридесет) дана од дана пријема приколице.

Информације о детаљима можете добити од Дубравке Стојановић
Телефон 011 30 29 840, мобил.063 384 694.
Факс: 011 30 29 801
Mail : dstojanovic@plovput.rs;