

Наручилац	ЈКП Рашка
Адреса	Душанова 2а
Место	Рашка
Број акта	
Датум	24.09.2021. године

ПОЗИВ ЗА ПОДНОШЕЊЕ ПОНУДА

Врста поступка: **јавна набавка на коју се закон не примењује**

Предмет јавне набавке:

РАДОВИ – НАБАВКА И УГРАДЊА ОПРЕМЕ ЗА СИГНАЛИЗАЦИЈУ НА БАЗЕНУ ПИЈАЋЕ ВОДЕ „ЈАРАМ“ КОПАОНИК

Опис предмета јавне набавке:

РАДОВИ – НАБАВКА И УГРАДЊА ОПРЕМЕ ЗА СИГНАЛИЗАЦИЈУ НА БАЗЕНУ ПИЈАЋЕ ВОДЕ „ЈАРАМ“ КОПАОНИК

Набавка и уградња опреме за сигнализацију нивоа воде на базену пијаће воде „Јарам“ Копаоник, у свему према техничкој спецификацији из обрасца 1 у прилогу овог позива.

Критеријум и елементи критеријума за избор најповољније понуде:

Критеријум за избор најповољније понуде је **најнижа понуђена цена.**

Подношење понуда (рок, место, време, начин, назнака...):

Рок за подношење понуда је до **08.10.2021** године до **12:00** часова. Благовременим ће се сматрати све понуде које стигну на адресу наручиоца најкасније до **08.10.2021** године до **12:00** часова.

НАПОМЕНА: Понуду доставити на обрасцу који се налази у прилогу позива, или на сопственом документу, с тим да ће се у разматрање узети само оне понуде које садрже све назначене елементе, који стоје у обрасцу позива.

Отварање понуда (место, време, присуство заинтересованих):

Отварање понуда је јавно. Понуде ће се отворати одмах, по истеку рока за подношење понуда, то јест **08.10.2021 год. у 12.10 часова**. Отварање понуда ће се обавити у просторијама наручиоца: управна зграда, сала набавне службе. Отварању понуда могу присуствовати сва заинтересована лица. Представници понуђача морају имати овлашћење које ће предати Комисији за јавну набавку приликом отварања понуда.

Рок за доношење одлуке о избору најповољније понуде:

Одлука о избору најповољније понуде биће донета у року од **2** дана од дана отварања понуда. Наведену одлуку наручилац ће доставити свим подносиоцима понуда у року од три дана од дана њеног доношења.

Контакт (информације, особа, место, време, број телефона..):

Све додатне информације о наведеној набавци се могу добити сваког радног дана на бр. телефона 036-736-622, у времену од 8,00 до 15,00. Контакт особа је Драган Јеленковић.

Директор
Радомир Јаћовић

Образац 1.

Назив понуђача	
ПИБ:	
Матични број	
Адреса	
Име и презиме овл. лица	
Број текућег рачуна	

1. СТРУКТУРА ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ

Р. Бр.	КАРАКТЕРИСТИКЕ ПОТРЕБНЕ ОПРЕМЕ	кол	Јед. мер.	Једин. цена	Укупна цена без ПДВ
1	<p>СПОЉАШЊИ МОДУЛ IP67 Rating Internal Antenna Design 64-bit Quad-Core Processor Embedded Network Server New SX1302 LoRa Chip Compatible with Multiple Network Servers Built-in Supercapacitor Global LoRaWAN® Frequency Plans Multiple Backhaul Connectivities (CN470/RU864/IN865/EU868/AU915/US915/KR920/AS923) ИП67 оцена Дизајн интерне антене 64-битни четворојезгарни процесор. Уграђени мрежни сервер Нови СКС1302 ЛоРа чип Компатибилан са више мрежних сервера Уграђен суперкондензатор Глобал ЛоРаВАН® фреквенцијски планови Вишеструке везе за пренос (ЦН470/РУ864/ИН865/ЕУ868/АУ915/УС915 / АС923)</p>	1	ком		
2	<p>УЛТРАСОНИШНИ СЕНЗОР ЗА МЕРЕЊЕ УДАЉЕНОСТИ – НИВО ВОДЕ Measuring ranges from 0.3m to 10m Suitable for measuring benign and chemical mediums Non-contact detection for any corrosive liquid chemicals or combustibles Домет мерења од 0,3 м до 10 м Погодно за мерење бенигних и хемијских средина Бесконтактно откривање било каквих корозивних течних хемикалија или запаљивих материја</p>	1	ком		
3	<p>МАГНЕТНИ КОНТАКТ – СВИЧ МОДУЛ The WS301 door sensor can be mounted on any doors or windows to detect an opening or closing event. It adds physical security monitoring to your location by warning of intrusion or unauthorized entry. Сензор врата ВС301 може се монтирати на</p>	1	ком		

било која врата или прозоре како би открио догађај отварања или затварања. Додаје надзор физичке безбедности вашој локацији упозоравајући на упад или неовлашћен улазак.				
--	--	--	--	--

УКУПАН ИЗНОС БЕЗ ПДВ-а: _____

Начин плаћања: 45 дана од дана пријема рачуна

Важење понуде: _____ (минимум 45 дана)

Број понуде: _____

У _____, _____.2021.године

Напомена: У цену мора бити урачуната услуга монтаже, програмирање комплетног система на траженој локацији са обуком и израдом техничке документације и осталим трошковима. Гаранција на цео систем минимум 2 године. Систем мора имати сопствено напајање. Систем мора бити одговарајући опису који је наведен у табели у обрасцу 1 који је наведен или еквивалентан

Датум:

М.П.

Понуђач
