**РЕПУБЛИКА СРБИЈА**

**ОПШТИНА МЕРОШИНА**

**Општинака управа**

**Број: 404-50/62/2**

**13.12.2021.године**

**М е р о ш и н а**

ПРЕДМЕТ: Позив за подношење понудe

На основу члана 27. став 1. Закона о јавним набавкама („Сл.гласник РС“, број 91/2019), члана 22.став 5. Правилника о ближем уређивању начина планирања, спровођења поступка јавне набавке и праћења ивршења уговора о јавној набавци, начина планирања и спровођења набавки на које се закон не примењује, као и набавки друштвених и других посебних услуга, број 404-524 од 26.08.2020.године и 404-30 од 13.01.2021.године, позивамо вас да у поступку набавке светлосне сигнализације, доставите понуду:

|  |  |
| --- | --- |
| **Рок за достављање понуде** | 20.12.2021.године. до 1200 часова |
| **Начин достављања** | Непосредно преко писарнице Наручиоца, електронском поштом на e-mail:*tender.merosina@gmail.com*, или путем поште на адресу Oпштинска управа општине Мерошина, Цара Лазара 17, Мерошина |
| **Критеријум за избор најповољније понуде** | **најнижа понуђена цена** (уколико две или више понуда имају исту најнижу понуђену цену, наручилац ће доделити уговор понуђачу који буде извучен путем жреба). |
| **Особа за контакт** | Ивана Митић, e-mail:*tender.merosina@gmail.com*, факс: 018 4892035 |

**Са назнаком „Понуда за набавку** редни бр.62/2021“**, Понуђач доставља попуњен и потписан Образац понуде.**

ОПШТИНСКА УПРАВА ОПШТИНЕ МЕРОШИНА

 Начелник,

Данијела Николић, с.р.

ОБРАЗАЦ ПОНУДЕ

|  |
| --- |
| Понуда број\_\_\_\_\_\_\_\_\_од \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_за набавку светлосне сигнализације |
| Назив понуђача |  |
| Седиште  |  |
| лица и број |  |
| Матични број |  |
| ПИБ |  |
| Текући рачун и назив банке |  |
| Oсоба за контакт:(Име, презиме, телефон, мејл адреса) |  |
| Лице овлашћено за потписивање уговора(име и презиме) |  |

**СПЕЦИФИКАЦИЈА**

Дигитални лед брзински дисплеј уз помоћ доплер радара мери и приказује брзину наилазећег возила (5-255)км/х. Може бити глобално повезан да контролише и мења параметре, поруке и статичку анализу путем ГСМ везе из удаљеног центра. Могућа је функција дворежимског рада ограничења брзине као нпр. у зонама школе од (07-21)х - (30км/х) и од (21-07)х - (50км/х). Интензитет дигиталног лед брзинског дисплеја прилагодљив је јачини дневне светлости.

Дигитални лед сат: Широки спректар намештања података омогућује да се индустријски дигитални лед сат уклопи у амбијент где ће бити постављен. Подаци се меморишу и памте у меморији индустријског дигиталног лед сата и након нестанка струје. ГПС и температурни сензор су укључени у цену свих модела.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р.бр | Опис  | Јед.мере | Кол. | Цене по јед.мере без ПДВ-а | Укупна цена без ПДВ-а |
| 1. | БРЗИНСKИ ДИСПЛЕЈИ СА ДОПЛЕР РАДАРОМ – МОДЕЛ: EBBR280NN ZU(1020x680x120)mm, Врста напајања НН мртежа,  | ком | 2 |  |  |
| 2. | ИНДУСТРИСКИ ДИГИТАЛНИ ЛЕД САТ МОДЕЛ EBS170 170mm 630 x 230 x 65 ЈЕДНОСТРАНИ | ком | 2 |  |  |
| Укупан износ без ПДВ-а |  |
| Износ ПДВ-а |  |
| Укупно са ПДВ-ом |  |

Датум: Потпис овлашћеног лица

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_