Jавно предузеће”Комуналац“

Вука Караџића 45

Ириг

Комисија за јавну набавку

Број:1/16

Ириг, 01.03.2016.године

Тел.022/461-303

Фах:022/461-806

На основу члана 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“број 124/2012, 14/2015, 68/2015), Комисија за јавну набавку образована Решењем директора број 1/16 од 23.02.2016.године, сачинила је

ИЗМЕНЕ/ДОПУНЕ КОНКУРСНЕ

ДОКУМЕНТАЦИЈЕ ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ

НАБАВКА ДОБАРА –МАТЕРИЈАЛ ЗА ОДРЖАВАЊЕ УЛИЧНЕ РАСВЕТЕ

БР.ЈН 1/16

На основу члана 63. став 1. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС” бр. 124/2012, 14/2015,68/2015) у поступку јавнe набавкe мале вредности- Набавка добара-материјал за одржавање уличне расвете , Наручилац је изменио конкурсну документацију и то:

У конкурсној документацији, 7-1. ТАБЕЛАРНИ ДЕО ПОНУДЕ СПЕЦИФИКАЦИЈА

на страни 23/32 дошло је до техничке грешке:

Редни број 1.- У колони назив добара уместо живина сијалица 125W треба да стоји натријумова сијалица 110 W и у колони оквирне количина уместо 600 треба да стоји 220.

У складу са наведеним изменама објављујемо нови табеларни део спецификације (стране 23-25/32 конкурсне документације) који се налази у прилогу ове измене.

**Нови рок за подношење понуда је 09.03.2016.године до 12 часова**.

**Јавно отварање понуда обавиће се истог дана у 13 часова у просторијама Наручиоца.**

Заинтересовани понуђачи дужни су да понуде сачине са овом изменом. У супротном понуда ће се одбити као неприхватљива.

Измена/допуна конкурсне документације и продужење рока за подношење понуда објавити на Порталу јавних набавки и на интернет страници Наручиоца.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ

Jелена Илић,ср

Никола Јоксић,ср

Пирошка Рађеновић,ср

**7 -1.** **ТАБЕЛАРНИ ДЕО ПОНУДЕ СПЕЦИФИКАЦИЈА**

За јавну набавку добара-**материјал за одржавање уличне расвете** ЈН бр.1/16

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| РБ | Назив добра | Ј.М. | Оквирне количи-  не | Цена по јед.мере без ПДВ-а | Укупна цена без ПДВ-а |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6(4\*5) |
| 1 | Натријумова сијалица 110 W,за монтажу у грло Е27, напона 220V-250V.Сијалица је елипсастог облика.Температура боје светлости треба да износи око 4000К. Одређени светлосни флукс минимум 6000lm.Сијалица треба да има просечан животни век од мин. 20000 сати  Philips, Osram, GE или одговарајућа | ком | 220 |  |  |
| 2 | Натријумова сијалица високог притиска 70W ,за монтажу у грло Е27,напона 220V-240V. Сијалица је цевастог (тубастог) облика. Температура боје светлости треба да износи 2000 К.Сијалица треба да има просечан животни век мин. 28000 сати.Потребно је да сијалица има светлосни флукс мин 6000lm и што краће време поновног пропаљивања. Philips,Osram,Ge или одговарајућа | ком | 200 |  |  |
| 3 | Натријумова сијалица високог притиска 100W ,за монтажу у грло Е40,напона 220V-240V. Сијалица је цевастог (тубастог) облика. Температура боје светлости треба да износи 2000 К. Сијалица треба да има просечан животни век мин 32000 сати. Потребно је да сијалица има светлосни флукс мин.10000 lm и што краће време поновног пропаљивања,  Philips,Osram,GE или одговарајућа | ком | 25 |  |  |
| 4 | Натријумова сијалица високог притиска 150W ,за монтажу у грло Е40,напона 220V-240V. Сијалица је цевастог (тубастог) облика. Температура боје светлости треба да износи 2000 К. Сијалица треба да има просечан животни век мин.32000 сати.Потребно је да сијалица има светлосни флукс мин 17500 lm и што краће време поновног пропаљивања, Philips,Osram,GE или одговарајућа | ком | 50 |  |  |
| 5 | Метал халогена трокомпонентне технологије снаге 400W, за монтажу у грло Е40,напона 230V - 240V.Сијалица је цевастог (тубастог) облика.Температура боје светлости треба да износи 4200К. Сијалица треба да има просечан животни век 16000 сати.Сијалица треба да ради на предспојним уређајима и за живине и за натријумске сијалице. Потребно је да сијалица има светлосни флукс мин.32000lm  Philips,Osram,GE или одговарајућа | ком | 30 |  |  |
| 6 | Пригушница 125 W (Fep,Švabe, или одговарајући) | ком | 50 |  |  |
| 7 | Светиљка стубна 125W -комплет са сенилом и стаклом | ком | 90 |  |  |
| 8 | Стакло заштитно 200W | ком | 400 |  |  |
| 9 | Кабал SKS 2 x 16 мм надземни | м | 1000 |  |  |
| 10 | Шпан шраф 8 са кукама | ком | 10 |  |  |
| 11 | AL-AL клема 6-35 mm | ком | 30 |  |  |
| 12 | Светиљка за сијалицу, NAT 150W koја је опремљена T-POT рефлектором SON-T натријумском сијалицом високог притиска снаге 150 W и дифузором од равног ојачаног стакла.Предспојни блок треба да буде у класи II,а елементи треба да буду заштићени од додира поклопцем од изолационог материјала.Светиљка треба да има заштиту оптичког и предспојног блока у заштити IP66 .Светиљка је одговарајућа типу “Selenijum” произвођача Philips. | ком | 50 |  |  |
| 13 | Рефлектор 400W за сијалицу метал халогена или натријум високог притиска 400W - без сијалице Tempo 3 RVP351 HPI-TP400 W K A ili odgovarajuća | ком | 14 |  |  |
| **УКУПНО без ПДВ-а** | | | | |  |
| **ПДВ:** | | | | |  |
| **УКУПНО са ПДВ-ом** | | | | |  |

**НАПОМЕНА:**

**\*Наведене количине у табелама су оквирне и Наручилац задржава право одступања од количина наведених у спецификацији предметне јавне набавке у складу са својим потребама а до вредности закљученог уговора.**

**\*Укупна вредност понуде са оквирним количинама служи само ради рангирања понуде. Уговор ће се реализовати по јединичним ценама до укупно процењене вредности набавке- односно до износа од *1.000.000,00 дин. без ПДВ-а.***

Контрола квалитета вршиће се приликом сваке испотуке добара.

Рекламација У случају неодговарајуће испоруке у смислу квалитета и рока испоруке Наручилац ће извршити рекламацију.У том случају Понуђач мора приступити отклањању недостатака одмах, а најкасније у року од 5 (пет) дана од дана рекламације и испоручити Наручиоцу добра траженог квалитета.

У случају да Понуђач не поступи по позиву за рекламацију Наручилац ће активирати гаранцију за добро извршење посла и умањити фактуру за износ неиспоручене робе.

М.П.

Датум Потпис овлашћеног лица понуђача

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