НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

***ДРУГА* ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ *ДОБАРА* Алати

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА: 3000/0959/2017 (871/2017), 3000/0952/2017 (872/2017), 3000/0330/2017 (1104/2017), 3000/0311/2017 (1221/2017), 3000/0325/2017 (1292/2017), 3000/0300/2017 (1330/2017)

(број 105.E.03.01-427974/10-2017од 29.12.2017. године)

Обреновац, децебар. године

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15) Комисија је сачинила:

**ПРВУ ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара: Алати

1.

Конкурсна документација се мења делу 3. Техничка спецификација и то:

**- за Партију 4, позиције 10, сада гласи:**

**10.** Лемилица 400W 230В, дужина 300-320мм, температура лемљења 500⁰Ц +/-10% стандард ЕН 60335-2-45

У прилогу измењена техничка спецификација за Партију 4.

2.

Структура цене се мења за Партију 4, ставка 10 се мења и сада гласи:

| 10 | LEMILO elektri~no 400 W | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |

У прилогу измењена Структура цене за Партију 4.

3.

Ова измена/допуна конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и интернет страници Наручиоца.

КОМИСИЈА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-члан/заменик члана

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-члан/заменик члана

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_-члан/заменик члана

1. **ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**3.1.Врста добара**

**Партија 4:**

1. Компресор клипни, танк 90Л, мотор 2.2кW-400В/50Хз, радни притисак 10бар, проток 320 л/мин, тежина до 72кг

2. Компресор клипни, танк 50Л, мотор 1.5кW-230В/50Хз, радни притисак 8бар, проток 230 л/мин, тежина до 32кг

**За позиције 1 и 2 дозвољено одступање +/-5%.**

3. Ултразвучни мерач дебљине зида материјала: гвожђе, немагнетични метали, челик, синтетика, стакло, злато и сви други хомогени материјали (без ваздушних пора) СР-1850 или одговарајући.

4. Усисивач професионални 1500W, танк 30л, за суво/мокро усисавање, мин. 3700 л/мин, -250мбар, црево мин.4м, утичница за прикључак електричних алата уз аутоматски старт, суво и мокро усисавање, класа прашине Л, ПЕТ филтер, анти-статик заштита, у комплету са папучама и наставцима за усисавање, тежина до 10Кг

5. Кабловска моталица на ПВЦ бубњу 320 мм, монофазна, 16 А 250 В ~3500 W, ИП44, Х05ВВ-Ф 3Г, 2,5 / 50 м или одговарајуће

6. Лемилица 25W СПИ27 Wеллер или одговарајуће

7. Лемилица 60W са регулацијом температуре преко ел. јединице са потенциометром и измењивим врховима. Испоручити и 10 резервних врхова. (лемна станица) Wеллер или одговарајуће

8.Лемилица 100W 230В, дужина 300-320мм, температура лемљења 420⁰Ц +/-10% стандард ЕН 60335-2-45

9. Лемилица 300W 230В, дужина 300-320мм, температура лемљења 470⁰Ц +/-10% стандард ЕН 60335-2-45

10. Лемилица 400W 230В, дужина 300-320мм, температура лемљења 500⁰Ц +/-10% стандард ЕН 60335-2-45

**11.Дигитална базна лемилица**

 Штапна лемилица и лемилица на топли ваздух

 Коришћење обе функције заједно или одвојено

 Испорука треба да садржи и резервне врхове за лемилицу (3ком) и резервне млазнице (ако нису уључене у комплету) Уз лемилицу обавезно испоручити и држаче лемилице и одлемљивача (ако нису укључени у комплету)

Модел ZD-912 или одговарајући

**12. Струјна клешта FLUKE 376 или одговарајуће**

**13. Струјна клешта FLUKE 374 или одговарајуће**

**14 Мерач отпорности мегаометар FLUKE 1503 или одговарајуће**

• Прибор: тест каблови, тест пипалице, крокодил штипаљке црвене и црне, носач (футрола), батерије

15. **МЕРАЧ ОТПОРА ИЗОЛАЦИЈЕ 5000V** , у сету са пипалицама, батеријама и кофером за ношење, модел МЕГГЕР 515 или одговарајући

16. **Дигитални мултиметар и калибратор петље FLUKE 789 или одговарајуће**

 ИР серијски порт за пренос података на рачунар користеcћи опциони софтвер

Комплет треба да садржи: инструмент, заштитни оквир, мерне каблове,крокодилке, батерије и оригиналну торбицу

17. мерни инструмент FLUKE 771 или одговарајуће

18.даљинометар FLUKE 419D или одговарајуће

19. Калибратор мултифункционални EXTECH PRC30 или одговарајући

20. Инструмент дигитални EXTECH ЕX505 или одговарајући

21. каблови за мерне инструменте-пипалице

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ за Партију 4**

Табела 1.

| Ред бр. | **Назив добра** | **Јед.****Мере** | Кол. | **Јед.****цена без ПДВ****дин.**  | **Јед.****цена са ПДВ****дин.**  | **Ук. цена без ПДВ****дин.**  | **Ук. цена са ПДВ****дин.**  | **Назив****Произвођача, назив понуђених добара****и земља порекла** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| Zahtev: |  1221/2017  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1 | KOMPRESOR | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 2 | KOMPRESOR 1,5kW | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | ULTRAZVU^NO merewe debqine zida | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 4 | USISIVAЧ | ком | 3 |  |  |  |  |  |
| 5 | MOTALICA SA KABLOM 3X2,5 | ком | 15 |  |  |  |  |  |
| 6 | LEMILO elektri~no 25 W | ком | 10 |  |  |  |  |  |
| 7 | LEMILO elektri~no 60 W | ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 8 | LEMILO elektri~no 100 W | ком | 3 |  |  |  |  |  |
| 9 | LEMILO elektri~no 300 W | ком | 3 |  |  |  |  |  |
| 10 | LEMILO elektri~no 400 W | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 11 | DIGITALNA BAZNA LEMILICA - LEMILICA NA TOPLI VAZDUH модел ZD- 912 или одговарајућа | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | AMPER KLE[TA FLUKE 376 или одговарајућа | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 13 | AMPER KLE[TA FLUKE 374 или одговарајућа | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 14 | MEGAOMETAR FLUKE 1503 или одговарајућа | ком | 4 |  |  |  |  |  |
| 15 | Мерач отпора MEGGER 515или одговарајући | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 16 | мерни инструм FLUKE 789 или одговарајући | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 17 | мерни инструмент FLUKE 771 или одговарајући | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 18 | даљинометар FLUKE 419D или одговарајући | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 19 | EXTECH PRC30 или одговарајући | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 20 | EXTECH EX505 или одговарајући | ком | 15 |  |  |  |  |  |
| 21 | KABLOVI ZA MERNE INSTRUMENTE - PIPALICE | ком | 14 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **I** | **УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ динара****(збир колоне бр. 7)** |  |
| **II** | **УКУПАН ИЗНОС ПДВ динара/** |  |
| **III** | **УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА са ПДВ****(ред. бр.I+ред.бр.II) динара** |  |

Табела 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Посебно исказани трошкови у дин/процентима који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ-а(цена из реда бр. I)уколико исти постоје као засебни трошкови) | Трошкови царине | \_\_\_\_\_динара, односно \_\_\_\_% |
| Трошкови превоза | \_\_\_\_\_динара, односно \_\_\_\_% |
| Остали трошкови (навести) | \_\_\_\_\_динара, односно \_\_\_\_% |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Датум: |  | Понуђач |
|  | М.П. |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

**Напомена:**

-Уколико група понуђача подноси заједничку понуду овај образац потписује и оверава Носилац посла.

- Уколико понуђач подноси понуду са подизвођачем овај образац потписује и оверава печатом понуђач.

**Упутство за попуњавање Обрасца структуре цене**

Понуђач треба да попуни образац структуре цене Табела 1. на следећи начин:

-у колону 5. уписати колико износи јединична цена без ПДВ за испоручено добро;

-у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ за испоручено добро;

-у колону 7. уписати колико износи укупна цена без ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ (наведену у колони 5.) са траженом количином (која је наведена у колони 4.);

-у колону 8. уписати колико износи укупна цена са ПДВ и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ (наведену у колони 6.) са траженом количином (која је наведена у колони 4.).

-у колону 9.уписати Назив Произвођача, назив понуђених добара и земљу порекла

-у ред бр. I – уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збир колоне бр. 7)

-у ред бр. II – уписује се укупан износ ПДВ

-у ред бр. III – уписује се укупно понуђена цена са ПДВ (ред бр. I + ред.бр. II)

- у Табелу 2. уписују се посебно исказани трошкови у дин/ EUR који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ (ред бр. I из табеле 1) уколико исти постоје као засебни трошкови, / као и процентуално учешће наведених трошкова у укупно понуђеној цени без ПДВ (ред бр. I из табеле 1)

-на место предвиђено за место и датум уписује се место и датум попуњавања обрасца структуре цене.

-на место предвиђено за печат и потпис понуђач печатом оверава и потписује образац структуре цене.