НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

***ПРВА* ДОПУНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ *ДОБАРА:*  Резервни делови и потрошни материјал за одржавање мерно-управљачког система отпепељивања- ТЕНТ Б

- У ДРУГОЈ ФАЗИ КВАЛИФИКАЦИОНОГ ПОСТУПКА -

ЈАВНА НАБАВКА 3000/1235/2016 (1304/2016)

(број 5364-E.03.02-45126/6-2017 од 02.02.2017. године)

*Обреновац, 2017. године*

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

***ПРВУ* *ИЗМЕНУ***

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку 3000/1235/2016 (1304/2016): Резервни делови и потрошни материјал за одржавање мерно-управљачког система отпепељивања- ТЕНТ Б

1.

Тачка 2. Обрасца структуре цене допуњује се и гласи: Фреквентни регулатор са оператор дисплејом Emerson Unidrive 15/18.5kW (Frekventni Order №: M400 - 064 00350 A, Displej Order №: 82500000000000) или одговарајући. Измена је приказана у прилогу.

2.

Тачка 2. Техничке спецификације допуњује се и гласи:

Фреквентни регулатор са оператор дисплејом Emerson Unidrive 15/18.5kW (Frekventni Order №: M400 - 064 00350 A, Displej Order №: 82500000000000) или одговарајући

 1 ком

**-** резервни фреквентни регулатор за моторе на систему отпепељивања.

Измена је приказана у прилогу.

3.

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

КОМИСИЈА

Доставити:

- Архиви

**5. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ПОНУЂЕНЕ ЦЕНЕ СА УПУТСТВОМ**

**ОБРАЗАЦ СТРУКУТРЕ ЦЕНЕ**

Табела 1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рбр | **Врста добара** | **Јед.****мере** | **Обим (количина)** | **Јед.****цена без ПДВ****дин.**  | **Јед.****цена са ПДВ****дин.**  | **Укупна цена без ПДВ****дин.**  | **Укупна цена са ПДВ****дин.**  | **Назив****произвођача****добара** |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** | **(9)** |
| 1 | Кутија са крајњим контактима Prisma са носачем 40mm (Order №: CFC-5601) или одговарајући | ком. | 25 |  |  |  |  |  |
| 2 | Фреквентни регулатор са оператор дисплејом Emerson Unidrive 15/18.5kW (Frekventni Order №: M400 - 064 00350 A, Displej Order №: 82500000000000) или одговарајући | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
| 3 | Микропрекидач Metalflex (Order №: MS-363B-02) или одговарајући | ком. | 20 |  |  |  |  |  |
| 4 | Радна станица HP Z230 mini (Order №: HP Z230 WM709EA) или одговарајући | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
| 5 | Одвијач равни 1000V Knipex (Order №: 98 20 25) или одговарајући | ком. | 5 |  |  |  |  |  |
| 6 | Одвијач равни 1000V Knipex (Order №: 98 20 30) или одговарајући | ком. | 5 |  |  |  |  |  |
| 7 | Лемилица Dremel (Order №: F0132000JA) или одговарајући | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
| 8 | Уређај за мерење Fluke (Order №: Fluke 179) или одговарајући | ком. | 2 |  |  |  |  |  |
| 9 | Уређај за мерење Fluke (Order №: Fluke 375) или одговарајући | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
| 10 | Уређај за тестирање фаза Fluke (Order №: Fluke 9040) или одговарајући | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
| 11 | Сет мерних везица за индустријско одрзавање Fluke (Order №: Fluke TLK289) или одговарајући | ком. | 1 |  |  |  |  |  |
| 12 | Резервна батерија за радио станицу (Order №: Kenwood KNB-45L) или одговарајући | ком. | 4 |  |  |  |  |  |
| 13 | Аналогна ручна радио станица UHF PMR 446 (Order №: Kenwood TK-3501E) или одговарајући | ком. | 2 |  |  |  |  |  |
| 14 | Лампа за управљачки ормар Beta (Order №: 1838/10 LED) или одговарајући | ком. | 11 |  |  |  |  |  |
| 15 | Прикључна станица за хард дискове LC POWER (Order №: LC-DOCK-U3-II) или одговарајући | ком. | 2 |  |  |  |  |  |
| 16 | KVM Switch D-Link DKVM-222 (Order №: 790069405334) или одговарајући | ком. | 2 |  |  |  |  |  |
| 17 | USB преносна мемеорија Kingston 64GB (Order №: DT101G3) или одговарајући | ком. | 5 |  |  |  |  |  |
| 18 | Меморија за архиву сигнала Transcend 1TB (Order №: TS1TSJ25M3) или одговарајући | ком. | 8 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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 понуђених добара

-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 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.

|  |
| --- |
| **Техничка спецификација за набавку резервних делова и потрошног материјала за одржавање мерно управљачког система отпепељивања:****1. Кутија са крајњим контактима Присма са носачем 40mm (Order №: CFC-5601) или одговарајући**  **25 ком** **-** резервни крајњи контакт за вентиле на систему отпепељивања.**2. Фреквентни регулатор са оператор дисплејом Emerson Unidrive 15/18.5kW (Frekventni Order №: M400 - 064 00350 A, Displej Order №: 82500000000000) или одговарајући** **1 ком****-** резервни фреквентни регулатор за моторе на систему отпепељивања.**3. Микропрекидач Metalflex (Order №: MS-363B-02) или одговарајући** **20 ком****-** резервни микреопрекидач за рост и крацер отпепељивања.**4. Радна станица HP Z230 mini (Order №: HP Z230 WM709EA) или одговарајући** **1 ком****-** резервни DCS PC клијент за систем управљања отпепељивања.**5. Одвијач равни 1000V Knipex (Order №: 98 20 25) или одговарајући** **5 ком**- одвијачи за клеме управљачких ормара.**6. Одвијач равни 1000V Knipex (Order №: 98 20 30) или одговарајући** **5 ком**- одвијачи за клеме управљачких ормара.**7. Лемилица Dremel (Order №: F0132000JA) или одговарајући** **1 ком**. **-** лемилица за поправку мерних претварача**8. Уређај за мерење Fluke (Order №: Fluke 179) или одговарајући** **2 ком****-** уређај за мерење напона и струје.**9. Uređaj za merenje Fluke (Order №: Fluke 375) или одговарајући** **1 ком****-** уређај за мерење струје мотора.**10. Уређај за тестирање фаза Fluke (Order №: Fluke 9040) или одговарајући** **1 ком****-** уређај за одређивање редоследа фаза мотора.**11. Сет мерних везица за индустријско одрзавање Fluke (Order №: Fluke TLK289) или одговарајући** **1 ком****-** мерне везице за мерне уређаје.**12. Резервна батерија за радио станицу (Order №: Kenwood KNB-45L) или одговарајући** **4 ком****-** резервна батерија за аналогну радио станицу.**13. Аналогна ручна радио станица UHF PMR 446 (Order №: Kenwood TK-3501E) или одговарајући** **2 ком****-** ручна радио станица за испитивање сигнала.**14. Лампа за управљачки ормар Beta (Order №: 1838/10 LED) или одговарајући** **11 ком****-** лампа за осветљење управљачких ормара система отпепељивања.**15. Прикључна станица за хард дискове LC POWER (Order №: LC-DOCK-U3-II) или одговарајући** **2 ком****-** прикључна станица за копирање архиве сигнала.**16. KVM Switch D-Link DKVM-222 (Order №: 790069405334) или одговарајући** **2 ком****-** KVM switch за систем управљања.**17. USB преносна мемеорија Kingston 64GB (Order №: DT101G3) или одговарајући** **5 ком****-** преносна меморија за копирање дијаграма и извештаја.**18. Меморија за архиву сигнала Transcend 1TB (Order №: TS1TSJ25M3) или одговарајући** **8 ком****-** меморија за копирање архиве сигнала система управљања. |