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*: Батерије - ТЕНТ

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА: **3000/0247/2017 (313/2017, 172/2017,937/2017,824/2017)**

(број 105-Е.03.01- 37200/5 од 01.02.2018 године)

Обреновац, 01.02.2018. 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:

**ДРУГУ ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку : Батерије - ТЕНТ

1.

Наручилац врши измену конкурсне документације у делу: ОБРАЗАЦ 2 – ОБРАЗАЦ СТРУКТУРА ЦЕНЕ за позицију 8 и сада гласи:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | BATERIJA GE DRUCK I061X-BAT-KIT RECHARGEABLE BATTERY KIT | ком | 1 |  |  |  |  |  |

2.

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

Прилог:

- Oбразац структуре цене

Доставити:

- Архиви

ОБРАЗАЦ 2

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Табела 1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рбр | Назив добра | Јед.  мере | количина | Јед.  цена без ПДВ  дин. | Јед.  цена са ПДВ  дин. | Укупна цена без ПДВ  дин. | Укупна цена са ПДВ  дин. | Назив  произвођача  добара,модел, ознака добра,земља порекла |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1 | BATERIJA OKRUGLA 1,5V R-20 ALKALNA | ком | 100 |  |  |  |  |  |
| 2 | BATERIJA OKRUGLA 1,5V R-14 ALKALNA | ком | 100 |  |  |  |  |  |
| 3 | BATERIJA OKRUGLA 1,5V R-6 ALKALNA | ком | 1500 |  |  |  |  |  |
| 4 | BATERIJA PLJOSNATA 4,5V 3R-12 ALKALNA | ком | 200 |  |  |  |  |  |
| 5 | BATERIJA ČETVRTASTA 9V | ком | 300 |  |  |  |  |  |
| 6 | BATERIJA LS 14250 3,6V | ком | 4 |  |  |  |  |  |
| 7 | BATERIJA MIGNON 1,5V/1000-1200 mAh LR03 AAA | ком | 400 |  |  |  |  |  |
| 8 | BATERIJA GE DRUCK I061X-BAT-KIT RECHARGEABLE BATTERY KIT | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 9 | BATERIJA AKUMULATORSKA CT5-6 6V 5Ah | ком | 20 |  |  |  |  |  |
| 10 | AKUMULATOR 12V 55AH | ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 11 | AKUMULATOR 12V 97AH | ком | 6 |  |  |  |  |  |
| 12 | AKUMULATOR 12V 110AH | ком | 6 |  |  |  |  |  |
| 13 | AKUMULATOR 12V 180AH (Super Heavy Duty) | ком | 20 |  |  |  |  |  |
| 14 | Baterija 1.5V, LR3 AAA | ком | 500 |  |  |  |  |  |
| 15 | Baterija 1.5V, LR6 AA | ком | 800 |  |  |  |  |  |
| 16 | Baterija 9V | ком | 60 |  |  |  |  |  |
| 17 | Punjiva baterija 1.5V, LR3 AAA | ком | 80 |  |  |  |  |  |
| 18 | Punjiva baterija 1.5V, LR6 AA | ком | 40 |  |  |  |  |  |
| 19 | Baterijski uložak 6v - 4 Ah | ком | 14 |  |  |  |  |  |
| 20 | AKUMULATOR 12V, 140Ah | ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 21 | Baterija za lap top 10.8V, 44Wh | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 22 | Baterijska lampa naglavna | ком | 6 |  |  |  |  |  |
| 23 | Ručna baterijska lampa | ком | 17 |  |  |  |  |  |
| 24 | Akumulatorske baterije za dizel lokomotive,Un=  12V DC , kapaciteta 220-230 Ah | ком | 15 |  |  |  |  |  |
| 25 | Akumulatorske baterije za veći viljuškar,Un= 12V DC , kapaciteta 110 Ah | ком | 4 |  |  |  |  |  |
| 26 | Akumulatorske baterije za manji viljuškar,Un= 12V DC , kapaciteta 90 Ah | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 27 | Akumulatorske baterije za buldozere i ulte,Un= 12V DC , kapaciteta 180Ah | ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 28 | Baterijе R03 AAA punjive B2;Napon 1.2V;Kapacitet 750 mAh | ком | 50 |  |  |  |  |  |
| 29 | Baterije:R6 AA 1950mAh B4, punjive ;Napon1.2V;Kapacitet 1950 mAh | ком | 50 |  |  |  |  |  |
| 30 | Baterije:LR6 AA MN1500 B4 ; alkalne;Napon  1,5 V | ком | 100 |  |  |  |  |  |
| 31 | Baterije:LR03 AAA MN2400 B4; alkalne ;Napon 1,5 V ;. | ком | 100 |  |  |  |  |  |
| 32 | Baterije: Napon:9V ,alkalne,  Dimenzije: 48,5mm x 26,2mm x 17,5mm. Zaštita od curenja. | ком | 10 |  |  |  |  |  |
| 33 | Baterijska lampa HL337L или одговарајућа | ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 34 | Baterijа ACER AS07B51 ili одговарајућа | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 35 | Baterijski LED reflektor, 20W, IP65,4000K, 1650lm, IP65 | ком | 2 |  |  |  |  |  |
| 36 | Baterijа 40Wh;U=14,8V; | ком | 1 |  |  |  |  |  |
| 37 | punjiva baterijska lampa 1W LED IP zaštita: IP20  Radni napon:  210~250V  Jačina svetlosnog fluksa: 75 (lm)  Temperatura boje svetlosti: 6400 K  Stepen električne zaštite: II klasa  Ugao rasipanja svetlosti: 110º  Vek trajanja: 20.000 h na 25° C  Kapacitet baterije: 4V 400mAh | ком | 7 |  |  |  |  |  |
| 38 | Baterije 6V-5Ah za bateriske lampe SBat ili odgovarajuće | ком | 5 |  |  |  |  |  |
| 39 | Батерија  1.5 LR03 | ком | 500 |  |  |  |  |  |
| 40 | Батерија 1.5 R6 | ком | 450 |  |  |  |  |  |
| 41 | Батерија 9 V | ком | 150 |  |  |  |  |  |
| 42 | Батерија  NiCd 1.2 R 03 | ком | 200 |  |  |  |  |  |
| 43 | Батерија  NiCd R6 | ком | 300 |  |  |  |  |  |
| 44 | Батерија  NiCd 9 V | ком | 50 |  |  |  |  |  |
| 45 | Батерија litijum/jon 3.7 V | ком | 50 |  |  |  |  |  |
| 46 | Оловна батерија 6V | ком | 50 |  |  |  |  |  |

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

Табела 2

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Посебно исказани трошкови у дин, који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ-а  (цена из реда бр. И)уколико исти постоје као засебни трошкови) | 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. И + ред.бр. ИИ)

- 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. И 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.