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

**Каблови - ТЕНТ**

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА

број **3000/0916/2017 (309/2017, 495/2017,912/2017,803/2017)**

(број 105-Е.03.01.- 265173/11-2017 од 07.12.2017. 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 **3000/0916/2017 (309/2017, 495/2017,912/2017,803/2017)**

Наручилац врши измену конкурсне документације у делу. Образац структуре цене (Образац бр.2) за позиције 8,20,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,71,73 и сада гласи:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 8 | КАБЛ GN50-Y 4x35 напонски ниво 0,6/1кV | м | 100 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 | КАБЛ ЕPN 50-Y 5x1,5 напонски ниво 0,6/1кV | м | 100 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 35 | КЛЕМА АК112.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 3 |  |  |  |  |  |
| 36 | КЛЕМА АК122.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 5 |  |  |  |  |  |
| 37 | КЛЕМА АК132.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 10 |  |  |  |  |  |
| 38 | КЛЕМА АК11.30.30 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 9 |  |  |  |  |  |
| 39 | КЛЕМА АК13.30.30 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 4 |  |  |  |  |  |
| 40 | ОДСТОЈНИК АР002.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2  | ком. | 32 |  |  |  |  |  |
| 41 | КЛЕМА Т АК04.30.30 за Аlčе UŽE 490мм2 | ком. | 18 |  |  |  |  |  |
| 42 | КЛЕМА Т АК04.27.30 за Аlčе UŽE 360мм2 | ком. | 18 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 43 | Кабл GN50 3x 1,5мм2 напонски ниво 0,6/1кV | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 44 | Кабл GN 50 3x 2,5мм2 напонски ниво 0,6/1кV | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 45 | Кабл GN 50-Y 4 x 1,5мм2 напонски ниво 0,6/1кV | м | 500 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 71 | Бакарна плетеница тип Т (тракаста ) 8x2,7мм | м | 30 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 73 | Кабал GN 50-Y 7x2,5мм напонски ниво 0,6/1кV | м | 200 |  |  |  |  |  |

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

Прилог:

* Измењени образац структуре цене

*Доставити:*

* *Архиви*

ОБРАЗАЦ 2.

ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ

Табела 1.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рбр | Назив добра | Јед.мере | количина | Јед.цена без ПДВдин.  | Јед.цена са ПДВдин.  | Укупна цена без ПДВдин.  | Укупна цена са ПДВдин.  | Називпроизвођачадобара,модел, ознака добра,земља порекла |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) | (9) |
| 1 | ПРОВОДНИК P-1 | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 2 | ПРОВОДНИК P -4 | м | 250 |  |  |  |  |  |
| 3 | КАБЛ GG/Ј-3x1,5 ГУМЕНИ | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 4 | КАБЛ GG/Ј -3x2,5 ГУМЕНИ | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 5 | КАБЛ GG/Ј -4x1,5 ГУМЕНИ | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 6 | КАБЛ GG/Ј -4x2,5 ГУМЕНИ | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 7 | КАБЛ GG/Ј -5x2,5 ГУМЕНИ | м | 250 |  |  |  |  |  |
| 8 | КАБЛ GN50-Y 4x35 напонски ниво 0,6/1кV | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 9 | ПРОВОДНИК P-2,5 | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 10 | ПРОВОДНИК P-6 | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 11 | ПРОВОДНИК P-10 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 12 | ПРОВОДНИК P/F 4мм2 | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 13 | ПРОВОДНИК P/F 6мм2 | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 14 | ПРОВОДНИК P/F 10мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 15 | ПРОВОДНИК P/F 50мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 16 | ПРОВОДНИК P/F 95мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 17 | ПРОВОДНИК SI/F-1,5 СИЛИКОНСКИ | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 18 | ПРОВОДНИК SI/F 2,5 СИЛИКОНСКИ | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 19 | КАБЛ S/F 4x2,5 СИЛИКОНСКИ | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 20 | КАБЛ ЕPN 50-Y 5x1,5 напонски ниво 0,6/1кV | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 21 | КАБЛ ИНСТАЛАЦИОНИ ЈЕ-Y(SТ)Y 8x2x0,8 BD БОЈЕ ПО VDEO815 | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 22 | КАБЛ ИНСТАЛАЦИОНИ ЈЕ-Y(SТ)Y 20x2x0,8 БД БОЈЕ ПО VDEO815 | м | 150 |  |  |  |  |  |
| 23 | КАБЛ XHЕ 49 3x120 мм2 12/20 кv | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 24 | КАБЛ PP00 2x6 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 25 | КАБЛ PP00 2x10 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 26 | КАБЛ PP00 3x1.5 | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 27 | КАБЛ PP00 3x2.5 | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 28 | КАБЛ PP00 12x1,5 | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 29 | КАБЛ PP00 4x16 | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 30 | КАБЛ PP00 4x2,5 | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 31 | КАБЛ PP00 4x4 | м | 700 |  |  |  |  |  |
| 32 | КАБЛ PP00 4x6 | м | 800 |  |  |  |  |  |
| 33 | КАБЛ PP00 19x1,5 | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 34 | КАБЛ PP00 5x2.5 | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 35 | КЛЕМА АК112.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 3 |  |  |  |  |  |
| 36 | КЛЕМА АК122.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 5 |  |  |  |  |  |
| 37 | КЛЕМА АК132.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 10 |  |  |  |  |  |
| 38 | КЛЕМА АК11.30.30 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 9 |  |  |  |  |  |
| 39 | КЛЕМА АК13.30.30 за Аlčе UŽE 490мм2 и Аl BOLCN FI 30 | ком. | 4 |  |  |  |  |  |
| 40 | ОДСТОЈНИК АР002.30.30.200 за Аlčе UŽE 490мм2  | ком. | 32 |  |  |  |  |  |
| 41 | КЛЕМА Т АК04.30.30 за Аlčе UŽE 490мм2 | ком. | 18 |  |  |  |  |  |
| 42 | КЛЕМА Т АК04.27.30 за Аlčе UŽE 360мм2 | ком. | 18 |  |  |  |  |  |
| 43 | Кабл GN50 3x 1,5мм2 напонски ниво 0,6/1кV | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 44 | Кабл GN 50 3x 2,5мм2 напонски ниво 0,6/1кV | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 45 | Кабл GN 50-Y 4 x 1,5мм2 напонски ниво 0,6/1кV | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 46 | Кабл PP00 3 x1,5 мм2 | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 47 | Кабл PP00 5 x2,5 мм2 | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 48 | Кабл PP00 4 x4 мм2 | м | 600 |  |  |  |  |  |
| 49 | Кабл PP00 4 x25 мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 50 | Кабл PP00 4 x35 мм2 | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 51 | Кабл PP40 21 x2,5 мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 52 | Кабл PP41 6/10кV 3x70 мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 53 | Кабл PP41 6/10кV 3x120мм2 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 54 | Бакарна плетеница 16 мм2 | м | 20 |  |  |  |  |  |
| 55 | Бакарна плетеница 50 мм2 | м | 20 |  |  |  |  |  |
| 56 | Бакарно uže 150 мм2 | kg | 300 |  |  |  |  |  |
| 57 | Бакарни финожичани PVC проводник P/F 4 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 58 | Бакарни финожичани PVC проводник P/F 6 | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 59 | Кабл PPОО 4x4 мм у једном котуру. | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 60 | Кабл PP41 4x6 мм у једном котуру. | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 61 | Бакарно уже 70 мм2. | м | 40 |  |  |  |  |  |
| 62 | Кабл NYSLIYCY 12x0,75 (један котур од 500м). | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 63 | Кабл LIYCY 2x2x0,5мм (један котур од 500м). | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 64 | Кабл LIYCY 3x2x0,5мм (један котур од 500м). | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 65 | Кабл LIYCY 2x0,75мм (један котур од 500м). | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 66 | Кабл LIYCY 4x0,75мм ( један котур од 500м) | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 67 | Кабл LIYCY 6x2x0,75мм (два котура по 500м) | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 68 | Кабл LIYCY 2x2x0,75мм (два котура по 500м). | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 69 | Кабл PPОО 4x2,5мм (један котур од 500м) | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 70 | Проводник ``P/F``6 мм ЖУТО ЗЕЛЕНЕ БОЈЕ у једном котуру. | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 71 | Бакарна плетеница тип Т (тракаста ) 8x2,7мм | м | 30 |  |  |  |  |  |
| 72 | Кабл PP/L 3x2,5мм у једном котуру | м | 100 |  |  |  |  |  |
| 73 | Кабал GN 50-Y 7x2,5мм напонски ниво 0,6/1кV | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 74 | Проводник P/F 50мм | м | 50 |  |  |  |  |  |
| 75 | Проводник S/F 1,5мм | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 76 | Проводник S/F 2,5мм | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 77 | Кабал PP00 3x1,5мм | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 78 | Кабал PP00 3x2,5мм | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 79 | Кабал PP00 4x1,5мм | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 80 | Кабал PP00 4x2,5мм | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 81 | Кабал PP00 4x4мм | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 82 | Кабал PP00 4x6мм | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 83 | Кабал PP00 4x10мм | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 84 | Кабал PP00 4x120мм | м | 200 |  |  |  |  |  |
| 85 | Кабал PP00 5x1,5мм | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 86 | Кабал PP00 5x2,5мм | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 87 | Кабал PP00 5x4мм | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 88 | Кабал PP00 5x6мм | м | 500 |  |  |  |  |  |
| 89 | Кабал ЈЕ-ЛиYЦY Бд ГР (ДИН ВДЕ 0815) 2x2x0,5 | м | 3000 |  |  |  |  |  |
| 90 | Кабал ЈЕ-LiYCY Bd GR (DIN VDE 0815) 4x2x0,5 | м | 2000 |  |  |  |  |  |
| 91 | Кабал ЈЕ-ЛиYЦY Бд ГР (ДИН ВДЕ 0815) 8x2x0,5 | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 92 | Кабал ЈЕ-ЛиYЦY Бд ГР (ДИН ВДЕ 0815) 12x2x0,5 | м | 1000 |  |  |  |  |  |
| 93 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.5мм2- плави | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 94 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.5мм2 –црвени | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 95 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.5мм2 –црни | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 96 | Проводник PF сингле wире H05V-К1x0.5мм2 сиви | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 97 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.75мм2 – плави | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 98 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.75мм2 –црвени | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 99 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.75мм2 – црни | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 100 | Проводник PF single wire H05V-К1x0.75мм2 – сиви | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 101 | Проводник PF single wire H05V –К1x1мм2 плави | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 102 | Проводник PF single wire H05V-К1x1мм2- црвени | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 103 | Проводник PF сингле wире H05V-К1x1мм2 црни | м | 300 |  |  |  |  |  |
| 104 | Проводник single wire H05V-К1x1мм2- сиви | м | 300 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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.