Број: 105.E.03.01- 6135/18-2019 od 23.01.2019.

НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ШЕСТА ИЗМЕНА И ДОПУНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

- отвореном -

ЈАВНА НАБАВКА ЈН/3000/0409/2018 (2136/2018)

за набавку добара „ Каблови - ТЕНТ“

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:

**ШЕСТУ ИЗМЕНУ И ДОПУНУ КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

ЈАВНА НАБАВКА 3000/0409/2018 (2136/2018) за набавку добара „Каблови - ТЕНТ “

1. Meња се у одељаку 3 Техничка спецификација тачка 3.1.1 ТЕНТ А и у одељку 7 Обрасци – образац бр.2. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ , позиција бр. 16 и 18 и сада гласе :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 16 | Лак жица ᴓ 0,18mm (у јед.котуру) | kg | 3 |
| 18 | Лак жица ᴓ 0,25mm (у јед.котуру) | kg | 5 |

2 . Мења се одељак 3 Техничка спецификација и одељк 7 Обрасци – образац бр.2. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ и сада гласе као у **прилозима бр. 1 и 2**

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

КОМИСИЈА

......................................

.....................................

Доставити:

- Архиви

**ПРИЛОГ бр. 1**

3.1 Технички захтеви

**3.1.1. TEНT A**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р.бр. | Назив артикла | ЈМ | Количина  |
|  | PROVODNIK P-1, црни | m | 200 |
|  | PROVODNIK P-4, црни | m | 250 |
|  | KABL GG/J-3X1,5 GUMENI | m | 400 |
|  | KABL GG/J-3X2,5 GUMENI | m | 500 |
|  | KABL GG/J-4X1,5 GUMENI | m | 150 |
|  | KABL GG/J-4X2,5 GUMENI | m | 200 |
|  | KABL GG/J-5X2,5 GUMENI | m | 250 |
|  | KABL KRANSKI PLJOSNATI NGFLGoU 8x2,5mm2 | m | 200 |
|  | KABL GN50 4X2,5 RUDARSKI | m | 200 |
|  | KABL GN50 4X4 RUDARSKI | m | 300 |
|  | KABL GN50-Y 4X35 | m | 100 |
|  | KABL GN50 4X70 RUDARSKI | m | 200 |
|  | PROVODNIK P-2,5, црни | m | 500 |
|  | PROVODNIK P-6, црни | m | 200 |
|  | PROVODNIK P-10, црни | m | 100 |
|  | PROVODNIK P/F 4MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |
|  | PROVODNIK P/F 6MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |
|  | PROVODNIK P/F 10MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 100 |
|  | PROVODNIK P/F 25MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |
|  | PROVODNIK P/F 35MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |
|  | PROVODNIK P/F 50MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 100 |
|  | PROVODNIK P/F 95MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 100 |
|  | PROVODNIK P/F 1,5MM2 CRNI FLEKSIBILNI | m | 1.000 |
|  | PROVODNIK SI/F-1,5 SILIKONSKI | m | 400 |
|  | PROVODNIK SI/F 2,5 SILIKONSKI | m | 300 |
|  | KABL S/F 4X2,5 SILIKONSKI | m | 100 |
|  | KABL PP/J 3X2,5 | m | 100 |
|  | KABL EPN 50-Y 5X1,5, напонски ниво 06/1kV | m | 100 |
|  | KABL INSTALACIONI JE-Y(ST)Y 8X2X0,8 BD BOJE PO VDEO815 | m | 500 |
|  | KABL INSTALACIONI JE-Y(ST)Y 20X2X0,8 BD BOJE PO VDEO815 | m | 150 |
|  | KABL PP00 2X6 | m | 200 |
|  | KABL PP00 2X10 | m | 100 |
|  | KABL PP00 3X1.5 | m | 2.000 |
|  | KABL PP00 3X2.5 | m | 1.000 |
|  | KABL PP00 4X16 | m | 1.000 |
|  | KABL PP00 4X25 | m | 700 |
|  | KABL PP00 4X35 | m | 500 |
|  | KABL PP00 4X2,5 | m | 3.000 |
|  | KABL PP00 4X4 | m | 500 |
|  | KABL PP00 4X6 | m | 800 |
|  | KABL PP00 4X10 | m | 500 |
|  | KABL PP-40 4X6 | m | 300 |
|  | KLEMA AK122.30.30.200 ZA AlČe UŽE 490mm2 i Al BOLCN FI 30 | kom | 2 |
|  | KLEMA AK132.30.30.200 ZA AlČe UŽE 490mm2 i Al BOLCN FI 30 | kom | 2 |
|  | ODSTOJNIK AR002.30.30.200 ZA AlČe UŽE 490mm2 | kom | 12 |

**3.1.2. TEНT БКабл PP00 4 x 4 mm²**

**Кабл PP00 4 x 10 mm²**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р.бр. | Назив артикла | ЈМ | Количина  |
| 1 | Кабал GN 50Y EPN 4x2,5mm | m | 200 |
| 2 | Кабал GN 50Y EPN 4x4mm | m | 300 |
| 3 | Кабал GN 50Y EPN 4x6mm | m | 100 |
| 4 | Проводник P/F 16mm² (200црни+100плави) | m | 300 |
| 5 | Кабал силиконски SS/F 3x1,5mm | m | 200 |
| 6 | Кабал силиконски SS/F 3x2,5mm | m | 200 |
| 7 | Кабал PP-J3x1,5mm | m | 500 |
| 8 | Кабал UTP CAT5 (lan), PVC | m | 600 |

**3.1.3. ТЕ Кoлубaрa**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р.бр. | Назив артикла | ЈМ | Количина  |
| 1 | Кабл GG/J 2 x 1,5 mm² | m | 300 |
| 2 | Кабл GN50 3 x 2,5 mm² | m | 400 |
| 3 | Кабл GN50 4 x 2,5 mm² | m | 200 |
| 4 | Кабл PP00 3 x1,5 mm² | m | 700 |
| 5 | Кабл PP00 3 x 2,5 mm² | m | 700 |
| 6 | Кабл PP00 4 x2,5 mm² | m | 500 |
| 7 | Кабл PP00 4 x 4 mm² | m | 200 |
| 8 | Кабл PP00 4 x 10 mm² | m | 100 |
| 9 | Кабл PP/Y 3 x 2.5 mm², жуто–зелена жила | m | 300 |
| 10 | Кабл PP/Y 5 x 4 mm², жуто–зелена жила | m | 200 |
| 11 | Кабл PP40 7 x 2,5/2,5mm² | m | 100 |
| 12 | Кабл PP40 10 x 2,5/4mm² | m | 200 |
| 13 | Кабл LiYCY 6x2x0,75 | m | 500 |
| 14 | Кабл LiYCY 10x2x0,75 | m | 500 |
| 15 | Кабл LiYCY 12x0,75 | m | 500 |
| 16 | Кабл IY(St)Y 6x2x0,75 | m | 200 |
| 17 | Кабл SiSi/J 3 x 2,5 mm² | m | 300 |
| 18 | Кабл NGFLGOU-J 5 x 4 mm² | m | 200 |
| 19 | Проводник Р 1,5 mm² | m | 100 |
| 20 | Проводник Р 2,5 mm² | m | 100 |
| 21 | Проводник Р 4 mm² | m | 100 |
| 22 | Проводник Р 6 mm² | m | 100 |
| 23 | Проводник Р/F 6 mm² | m | 100 |
| 24 | Проводник P/F 35 mm² | m | 100 |
| 25 | Проводник P/F 25 mm² | m | 50 |

**3.1.4.** **ТЕ „Морава“ Свилајнац**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ред. број | Предмет набавке | јед. мере | Количина |
| 1 | Кабл PPOO-Y 4x2,5mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |
| 2 | Кабл PPOO 4x 4 mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |
| 3 | Кабл PPOO 4x 16 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |
| 4 | Кабл PPOO 4x 25 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |
| 5 | Кабл PPOO 14x 2,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |
| 6 | Кабл PPOO 19x 2,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |
| 7 | Кабл PPOO 30x 1,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |
| 8 | Кабл PP41 4x 2,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |
| 9 | Кабл PP41 4x 6 mm2 (у јед.котуру) | m | 200 |
| 10 | Кабл PP/L 3x 2,5 mm2 (у јед.котуру)или PP/J | m | 200 |
| 11 | Проводник P/F 1,5mm2 - (плаве боје) | m | 200 |
| 12 | Проводник P/F 2,5mm2 - (црвене боје) | m | 100 |
| 13 | Проводник плетеница Cu 50mm2 | m | 100 |
| 14 | Проводник (шина) Cu 100X10mm2 (минимална дужина 2м) | kg | 90 |
| 15 | Жица Tinol ᴓ 3 mm | kg | 3 |
| 16 | Лак жица ᴓ 0,18mm (у јед.котуру) | kg | 5 |
| 17 | Лак жица ᴓ 0,20 (у јед.котуру) | kg | 5 |
| 18 | Лак жица ᴓ 0,25mm (у јед.котуру) | kg | 5 |
| 19 | Трака поцинкована 4X25 mm2 | m | 200 |
| 20 | Изолациони лак Royal Diamond 129/30 (паковање од 1 л) klasi F toplotne izolacije. (155°C) Gustina na 20°C (g/ cm3) 0.90 | l | 20 |

Изабрани Понуђач треба да припреми, упакује и транспортује опрему до места које одреди Наручилац и одговоран је за сва евентуална оштећења која могу настати до тренутка пријема опреме од стране Наручиоца.

**3.4 Рок испоруке добара**

Рок испоруке не може бити дужи од 30 дана од дана закључења уговора.

**3.3 Место испоруке добара**

Место испоруке по позицијама из Обрасца структуре цене и то:

Позиције од 1 до 45 локација ТЕНТ А, Богољуба Урошевића 44 Обреновац

Позиције од 46 до 53 локација ТЕНТ Б, локација ТЕНТ Б, Ушће

Позиције од 54 до 78, , локација ТЕ Колубара Велики Црљени, 3. Октобра 146

Позиције од 79 до 98, ТЕ „Морава“ Свилајнац, Кнеза Милоша 89, 35210 Свилајнац.

Паритет испоруке : ФЦО (магацин Наручиоца) - Локација ТЕНТ А, ТЕНТ Б, ТЕ Колубара, ТЕ Морава

Приликом испоруке робе, Понуђач је дужан да достави за све позиције атестну документацију, јер се у противном роба неће запримити у магацин Наручиоца.

Приликом пријема робе Купац-ТЕНТ ће извршити и све друге провере квалитета испоручене робе за које процени да су потребне

Ако се приликом ових проба установи да испоручена роба не одговара траженом квалитету који је потврђен у понуди, испоручена добра ће бити враћен испоручиоцу и биће покренута процедура за доделу негативне референце.

* 1. **Гарантни рок**

Гарантни рок за испоручена добра не може бити краћи од 12 месеци од дана квалитативнивног пријема добара.

Наручилац има право на рекламацију у току трајања гарантног рока, тако што ће у писаном облику доставити Изабраном Понуђачу Приговор на квалитет, а најкасније у року од три дана од дана сазнања за недостатак.

Изабрани Понуђач се обавезује да у гарантном року, о свом трошку, отклони све евентуалне недостатке на испорученом добру под условима утврђеним у техничкој гаранцији и важећим законским прописима РС.

У случају потврђивања чињеница, изложених у рекламационом акту Наручиоца, Изабрани Понуђач ће испоручити добро у замену за рекламирано о свом трошку, најкасније 15 (петнаест) дана од дана повраћаја рекламираног добра од стране Наручиоца.

Гарантни рок се продужава за време за које добро, због недостатака, у гарантном року није коришћено на начин за који је купљено и време проведено на отклањању недостатака на добру у гарантном року. На замењеном добру тече нови гарантни рок и износи 12 месеци од датума замене.

Сви трошкови који буду проузроковани Наручиоцу , а везани су за отклањање недостатака на добру које му се испоручује, сагласно овом Уговору, у гарантном року, иду на терет Изабраног Понуђача.

* 1. **Квалитативни и квантитативни пријем**

 **Квантитативни пријем**

Изабрани понуђач се обавезује да писаним путем обавести Наручиоца о тачном датуму испоруке најмање седам (7) радна дана пре планираног датума испоруке.

Обавештење из претходног става садржи следеће податке: број Уговора, у складу са којим се врши испорука, датум отпреме, назив и регистарски број превозног средства којим се врши транспорт, количину, вредност пошиљке и очекивани час приспећа испоруке у место складиштења ЈП ЕПС, коме се добро испоручује.

Наручилац је дужан да, у складу са обавештењем Изабраног понуђача, организује благовремено преузимање добра у времену од 08,00 до 14,00 часова.

Пријем предмета уговора констатоваће се потписивањем Записника о квантитативном пријему – без примедби и/или Отпремнице и провером:

Квантитативни пријем констатоваће се потписивањем Отпремнице и провером:

* да ли је испоручена наручена количина
* да ли су добра испоручена у оригиналном паковању
* да ли су добра без видљивог оштећења.

У случају да дође до одступања од уговореног, Изабрани понуђач је дужан да до краја уговореног рока испоруке отклони све недостатке а док се ти недостаци не отклоне, сматраће се да испорука није извршена у року.

**Квалитативни пријем**

Наручилац је обавезан да по квантитативном пријему испоруке добара,без одлагања, утврди квалитет испорученог добра чим је то према редовном току ствари и околностима могуће, а најкасније у року од 8 (осам) дана.

Наручилац може одложити утврђивање квалитета испорученог добра док му Изабрани понуђач не достави исправе које су за ту сврху неопходне, али је дужно да опомене Изабраног понуђача да му их без одлагања достави.

Уколико се утврди да квалитет испорученог добра не одговара уговореном, Наручилац је обавезан да Изабраном понуђачу стави писмени приговор на квалитет, без одлагања, а најкасније у року од 3 (три) дана од дана кадa је утврдио да квалитет испорученог добра не одговара уговореном.

Када се, после извршеног квалитативног пријема, покаже да испоручено добро има неки скривени недостатак, Наручилац је обавезан да Изабраном понуђачу стави приговор на квалитет без одлагања, чим утврди недостатак.

Изабрани понуђач је обавезан да у року од 7 (седам) дана од дана пријема приговора из става 3. и става 4. овог члана, писмено обавести Наручиоца о исходу рекламације.

Наручилац, који је Изабраном понуђачу благовремено и на поуздан начин ставио приговор због утврђених недостатака у квалитету добра, има право да, у року остављеном у приговору, тражи од Изабраног понуђача:

да отклони недостатке о свом трошку, ако су мане на добрима отклоњиве, или

да му испоручи нове количине добра без недостатака о свом трошку и да испоручено добро са недостацима о свом трошку преузме или

да одбије пријем добра са недостацима.

У сваком од ових случајева, Наручилац има право и на накнаду штете. Поред тога, и независно од тога, Изабрани понуђач одговара Наручиоцу и за штету коју је овај, због недостатака на испорученом добру, претрпео на другим својим добрима и то према општим правилима о одговорности за штету.

Изабрани понуђач је одговоран за све недостатке и оштећења на добрима, која су настала и после преузимања истих од стране Наручиоца, чији је узрок постојао пре преузимања (скривене мане).

У случају неслагања Изабраног понуђача са извршеним квалитативним пријемом, као и неприхватања или оспоравања приговора, контролу извршене испоруке добара извршиће независна лабораторија, одобрена од стране Изабраног понуђача и Наручиоца. Одлука независне лабораторије биће коначна.

Одлука независне лабораторије за контролу ни у ком случају не ослобађа Изабраног понуђача од његових обавеза и одговорности из овог Уговора.

Трошкове контроле сноси Изабрани понуђач.

**ПРИЛОГ бр. 2**

**ОБРАЗАЦ 2. ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ**

**Табела 1.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Рбр** | **Назив добра** | **Јед.****мере** | **Кол.** | **Јед.****цена без ПДВ****дин.**  | **Јед.****цена са ПДВ****дин.**  | **Укупна цена без ПДВ****дин.**  | **Укупна цена са ПДВ****дин.**  | **Назив****произвођача****добара****Тип (ознака)****понуђеног добра** |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** | **(9)** |
|  | ТЕНТ А |
|  | PROVODNIK P-1, црни | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P-4, црни | m | 250 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GG/J-3X1,5 GUMENI | m | 400 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GG/J-3X2,5 GUMENI | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GG/J-4X1,5 GUMENI | m | 150 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GG/J-4X2,5 GUMENI | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GG/J-5X2,5 GUMENI | m | 250 |  |  |  |  |  |
|  | KABL KRANSKI PLJOSNATI NGFLGoU 8x2,5mm2 | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GN50 4X2,5 RUDARSKI  | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GN50 4X4 RUDARSKI | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GN50-Y 4X35 | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | KABL GN50 4X70 RUDARSKI | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P-2,5, црни | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P-6, црни | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P-10, црни | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 4MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 6MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 10MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 25MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 35MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 50MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 95MM2 FLEKSIBILNI, црни | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK P/F 1,5MM2 CRNI FLEKSIBILNI | m | 1.000 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK SI/F-1,5 SILIKONSKI | m | 400 |  |  |  |  |  |
|  | PROVODNIK SI/F 2,5 SILIKONSKI | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | KABL S/F 4X2,5 SILIKONSKI | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP/J 3X2,5 | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | KABL EPN 50-Y 5X1,5, напонски ниво 06/1kV | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | KABL INSTALACIONI JE-Y(ST)Y 8X2X0,8 BD BOJE PO VDEO815 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | KABL INSTALACIONI JE-Y(ST)Y 20X2X0,8 BD BOJE PO VDEO815 | m | 150 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 2X6 | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 2X10 | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 3X1.5 | m | 2.000 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 3X2.5 | m | 1.000 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X16 | m | 1.000 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X25 | m | 700 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X35 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X2,5 | m | 3.000 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X4 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X6 | m | 800 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP00 4X10 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | KABL PP-40 4X6 | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | KLEMA AK122.30.30.200 ZA AlČe UŽE 490mm2 i Al BOLCN FI 30 | kom | 2 |  |  |  |  |  |
|  | KLEMA AK132.30.30.200 ZA AlČe UŽE 490mm2 i Al BOLCN FI 30 | kom | 2 |  |  |  |  |  |
|  | ODSTOJNIK AR002.30.30.200 ZA AlČe UŽE 490mm2 | kom | 12 |  |  |  |  |  |
|  | ТЕНТ Б |
|  | Кабал GN 50Y EPN 4x2,5mm | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабал GN 50Y EPN 4x4mm | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабал GN 50Y EPN 4x6mm | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник P/F 16mm² (200црни+100плави) | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабал силиконски SS/F 3x1,5mm | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабал силиконски SS/F 3x2,5mm | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабал PP-J3x1,5mm | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабал UTP CAT5 (lan), PVC  | m | 600 |  |  |  |  |  |
|  | ТЕ Колубара |
|  | Кабл GG/J 2 x 1,5 mm² | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл GN50 3 x 2,5 mm² | m | 400 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл GN50 4 x 2,5 mm² | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP00 3 x1,5 mm² | m | 700 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP00 3 x 2,5 mm² | m | 700 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP00 4 x2,5 mm² | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP00 4 x 4 mm², | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP00 4 x 10mm²,  | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP/Y 3 x 2.5 mm² жуто–зелена жила | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP/Y 5 x 4 mm²жуто–зелена жила | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP40 7 x 2,5/2,5mm² | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP40 10 x 2,5/4mm² | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл LiYCY 6x2x0,75 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл LiYCY 10x2x0,75 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл LiYCY 12x0,75 | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл IY(St)Y 6x2x0,75 | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл SiSi/J 3 x 2,5 mm² силиконски | kom | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл NGFLGOU-J 5 x 4 mm² | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник Р 1,5 mm² | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник Р 2,5 mm² | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник Р 4 mm² | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник Р 6 mm² | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник Р/F 6 mm² | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник P/F 35 mm | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник P/F 25 mm² | m | 50 |  |  |  |  |  |
|  | ТЕ Морава  |
|  | Кабл PPOO-Y 4x2,5mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PPOO 4x 4 mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PPOO 4x 16 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PPOO 4x 25 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PPOO 14x 2,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PPOO 19x 2,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 300 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PPOO 30x 1,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP41 4x 2,5 mm2 (у јед.котуру) | m | 500 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP41 4x 6 mm2 (у јед.котуру) | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Кабл PP/L 3x 2,5 mm2 (у јед.котуру)или PP/J | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник P/F 1,5mm2 - (плаве боје) | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник P/F 2,5mm2 - (црвене боје) | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник плетеница Cu 50mm2 | m | 100 |  |  |  |  |  |
|  | Проводник (шина) Cu 100X10mm2 (минимална дужина 2м) | kg | 90 |  |  |  |  |  |
|  | Жица Tinol ᴓ 3 mm | kg | 3 |  |  |  |  |  |
|  | Лак жица ᴓ 0,18mm (у јед.котуру) | kg | 5 |  |  |  |  |  |
|  | Лак жица ᴓ 0,20 (у јед.котуру) | kg | 5 |  |  |  |  |  |
|  | Лак жица ᴓ 0,25mm (у јед.котуру) | kg | 5 |  |  |  |  |  |
|  | Трака поцинкована 4X25 mm2 | m | 200 |  |  |  |  |  |
|  | Изолациони лак Royal Diamond 129/30 (паковање од 1 л) klasi F toplotne izolacije. (155°C) Gustina na 20°C (g/ cm3) 0.90 | l | 20 |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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.