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 Потрошни електро материјал ТЕНТ-А

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА 3000/0125/2018(2033/2018)

(број 105E0301-44546/6-2019 од 01.02.2019 године)

*Обреновац фебруар 2019 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 Потрошни електро материјал ТЕНТ-А

1.

Мења Конкурсна документација у делу 3 -Техничка спецификацијa тачка 3.1.Врста и количина добара за позиције 9,10,11,12 и 29 и гласи као у прилогу.

2.

Мења Конкурсна документација у делу Тачка 7 ОБРАСЦИ конкурсне документације мења се Образац 2, Образац Структуре цене у ставкама 9,10,11,12 и 29 и гласи као у прилогу.

3.

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

Доставити:

- Архиви

- Важећа Техничка спецификација

- Прилог измењен Образац структуре цене –ОБРАЗАЦ 2

1. **ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**3.1.Врста и количина добара**

**1.** Hilzna 0,75 mm L=8mm izolovana kom 2500

2. Hilzna 2x0,75 mm L=8mm izolovana kom 2500

3. Hilzna 1 mm L=8mm izolovana kom 2500

4. Hilzna 2x1 mm L=8mm izolovana kom 2500

5. Hilzna 1,5 mm L=8mm izolovana kom 2500

6. Hilzna 2x1,5 mm L=8mm izolovana kom 2500

7. Hilzna 2,5 mm L=8mm izolovana kom 2500

8. Hilzna 2x2,5 mm L=10mm izolovana kom 2500

9. Hilzna 6 mm L=8mm minimalno izolovana kom 200

10. Hilzna 2x6 mm L=10mm minimalno izolovana kom 200

11. Hilzna 4 mm L=8mm minimalno izolovana kom 500

12. Hilzna 2x4 mm L=10mm minimalno izolovana kom 500

13. Kanalica šlicovana, 80x60 (ŠxV) L=2m kom 10

14. Kanalica šlicovana, 60x60 (ŠxV) L=2m kom 10

15. Kanalica šlicovana, 40x60 (ŠxV) L=2m kom 10

16. Lampica Kapa izb.preklop svetleća IP67 2 položaja zelena bez povrat FI 22 kom 10 Shrack MM216827 ili odgovarajući

17. Lampica Sprežni element za signalne elementa FI 22 kom 20 Shrack MM216374ili odgovarajući

18. Lampica Pomoćni kontakt za signalni element FI22 1 NO 6A 230 AVC kom 20 Shrack MM216376ili odgovarajući

19. Lampica Podnoćžije sa LED diodom FI22 18-30V AC/DC 15maA ZELENA kom 20 Shrack MM216559ili odgovarajući

20. Lampica Kapa izb.preklop svetleća IP67 3 položaja zelena bez povrat FI 22 kom 20 Shrack MM216847ili odgovarajući

21. Lampica Podnoćžije sa LED diodom FI22 18-30V AC/DC 15maA ZELENA kom 20 Shrack MM216559ili odgovarajući

22. Lampica Signalna sijalica FI22 LED IP67 24VDC Zelena KOMPLET kom 20 Shrack MM90007ili odgovarajući

23. Lampica Signalna sijalica FI22 LED IP67 24VDC CRVENA KOMPLET kom 20 Shrack MM90007ili odgovarajući

24. Automaski osigurač automatski za dinšinu 2A/C/1 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 kom 10 Shrack BM017102ili odgovarajući

25. Automaski osigurač automatski za dinšinu 6A/C/1 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 kom 10 Shrack BM017106ili odgovarajući

 26.Automaski osigurač automatski za dinšinu 16A/C/1 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 kom 10 Shrack BM017116ili odgovarajući

27. Automaski osigurač automatski za dinšinu 3f- 25A/C/3 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 kom 10 Shrack BM017325ili odgovarajući

28. Automaski osigurač pomoćni kontakta za automatski osigurač 2CO 250VAC 4A kom 10 Shrack BM900022ili odgovarajući

29. Napajanje Jednofazno Napajanje 230VAC/24DC 10A za din šinu kom 5 Meanweall NDR-240-24ili odgovarajući

30. Napajanje Jednofazno Napajanje 230VAC/24DC 5A za din šinu kom 5 Meanweall DR-120-24ili odgovarajući

31. Papučica Viljuškasta, 1,5/4mm izolovana kom 300 Shrack GI96741154ili odgovarajući

32. Papučica Viljuškasta, 1/4mm izolovana kom 300 Shrack GI96741054ili odgovarajući

33. Rele Interfejs rele sa postoljem 6A/24VDC/1CO kom 20 Phoenix Contact

PLC-RSC-24DC/21ili odgovarajući

34. Rele Utični interfejs rele XT 2C/O 8A 24VDC 5mm kom 20 Shrack XT484LC4ili odgovarajući

35. Rele Podnožije XT/RT 5mm kom 20 Shrack YR78626ili odgovarajući

36. Rele Natpisna pločica za RT rele BLANKO kom 20 shrack YRT16040ili odgovarajući

37. Rele Diodni modul 6-24VDC crveni lED za PT RT kom 20 Shrack YMLRD024-Aili odgovarajući

38. Rele Pomoćni rele 4CO 6A 230VAC PT kom 20 Shrack PT570730ili odgovarajući

39. Rele Podnožije za PT rele 4CO 14-polno kom 20 Shrack YPT78704ili odgovarajući

40. Rele Natpisna pločica za PT rele BLANKO kom 20 shrack YRT16040ili odgovarajući

41. Rele Diodni modul 100-230VAC crveni LED za PT kom 20 Shrack YMLRW230ili odgovarajući

42. Rele Držač za podnožije sa funkcijom izbacivanja 15,7mm kom 20 Shrack RT170017ili odgovarajući

43. Rele Držač relea sa funkcijo odvajača za PT rele kom 20 Shrack PT17024ili odgovarajući

44. Vezica PVC 2,5x100mm kom 500

45. Vezica PVC L=50mm kom 500

46. Provodnik PF 1 mm2 bela m 300

47. Provodnik PF 1.5 mm2 plava m 300

48. Provodnik PF 1 mm2 crna m 300

49. Provodnik PF 1 mm2 crvena m 300

50. Provodnik PF 1,5mm2 žuto-zelena m 300

51. Provodnik PF 2.5 mm2 plava m 200

52. Provodnik PF 2.5 mm2 crna m 200

53. Provodnik PF 2.5mm2 žuto-zelena m 200

54. Provodnik PF 4 mm2 crna m 200

55. Uvodnica PG uvodnica 13,5 PVC SIVA kom 200 LAPKABEL ili odgovarajući

56. Uvodnica Metalna uvodnica sa gumom za dihtovanje Viton

Niklovana M16x1,5 5,8-6,8 mm kom 50 LAPKABEL SINDICHTSHV-M-VITON – 52105450 ili odgovarajući

**3.2** Докуметација која се доставља уз понуду:

Уз понуду доставити извод из каталога понуђене опреме са карактеристикама за све позиције.

**3.3 Рок испоруке добара**

Изабрани понуђач је обавезан да испоруку добара изврши у року који не може бити дужи од 100 од дана потписивања Уговора.

**3.4. Место испоруке добара**

Место испоруке Место испоруке је локација ТЕНТ А, Улица Богољуба Урошевића Црног 44., 11500 Обреновац .

Паритет испоруке: : FCA (магацин Наручиоца) – ТЕНТ А, Улица Богољуба Урошевића Црног 44., 11500 Обреновац

* 1. **Квалитативни и квантитативни пријем**

**Квантитативни пријем**

Изабрани понуђач се обавезује да писаним путем обавести Наручиоца о тачном датуму испоруке најмање 2 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:

да ли је испоручена уговорена 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 испорукедобара,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 Наручица 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).

* 1. **Гарантни рок,**

Гарантни рок за квалитет испоручених добара je 12 месеци од дана квалитативног пријема.

Изабрани Понуђач је дужан да о свом трошку отклони све евентуалне недостатке у току трајања гарантног рока.

**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****и земља порекла** |
| **(1)** | **(2)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** | **(9)** |
| 1. | Hilzna 0,75 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 2. | Hilzna 2x0,75 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 3. | Hilzna 1 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 4. | Hilzna 2x1 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 5. | Hilzna 1,5 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 6. | Hilzna 2x1,5 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 7. | Hilzna 2,5 mm L=8mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 8. | Hilzna 2x2,5 mm L=10mm izolovana | кoм | 2500 |  |  |  |  |  |
| 9. | Hilzna 6 mm L=8mm minimalno izolovana | кoм | 200 |  |  |  |  |  |
| 10. | Hilzna 2x6 mm L=10mm minimalno izolovana | кoм | 200 |  |  |  |  |  |
| 11. | Hilzna 4 mm L=8mm minimalno izolovana | кoм | 500 |  |  |  |  |  |
| 12. | Hilzna 2x4 mm L=10mm minimalno izolovana | кoм | 500 |  |  |  |  |  |
| 13. | Kanalica šlicovana, 80x60 (ŠxV) L=2m | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 14. | Kanalica šlicovana, 60x60 (ŠxV) L=2m | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 15. | Kanalica šlicovana, 40x60 (ŠxV) L=2m | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 16. | Lampica Kapa izb.preklop svetleća IP67 2 položaja zelena bez povrat FI 22 Shrack MM216827 ili odgovarajući. | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 17. | Lampica Sprežni element za signalne elementa FI 22 Shrack MM216374 ili odgovarajući. | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 18. | Lampica Pomoćni kontakt za signalni element FI22 1 NO 6A 230 AVC Shrack MM216376 ili odgovarajući. | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 19. | Lampica Podnoćžije sa LED diodom FI22 18-30V AC/DC 15maA ZELENA Shrack MM216559 ili odgovarajući. | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 20. | Lampica Kapa izb.preklop svetleća IP67 3 položaja zelena bez povrat FI 22 Shrack MM216847 ili odgovarajući. | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 21. | Lampica Podnoćžije sa LED diodom FI22 18-30V AC/DC 15maA ZELENA Shrack MM216559 ili odgovarajući. | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 22. | Lampica Signalna sijalica FI22 LED IP67 24VDC Zelena KOMPLET Shrack MM90007 ili odgovarajući. | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 23. | Lampica Signalna sijalica FI22 LED IP67 24VDC CRVENA KOMPLET Shrack MM90007 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 24. | Automaski osigurač automatski za dinšinu 2A/C/1 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 Shrack BM017102 ili odgovarajući | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 25. | Automaski osigurač automatski za dinšinu 6A/C/1 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 Shrack BM017106 ili odgovarajući | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 26. | Automaski osigurač automatski za dinšinu 16A/C/1 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 Shrack BM017116 ili odgovarajući | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 27. | Automaski osigurač automatski za dinšinu 3f- 25A/C/3 POL 10KA IEC/EN60898 15KA IEC 947-2 Shrack BM017325 ili odgovarajući | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 28. | Automaski osigurač pomoćni kontakta za automatski osigurač 2CO 250VAC 4A Shrack BM900022 ili odgovarajući | кoм | 10 |  |  |  |  |  |
| 29. | Napajanje,Jednofazno Napajanje 230VAC/24DC 10A za din šinu Meanweall NDR-240-24 ili odgovarajući | кoм | 5 |  |  |  |  |  |
| 30. | Napajanje Jednofazno Napajanje 230VAC/24DC 5A za din šinu,Meanweall DR-120-24 ili odgovarajući | кoм | 5 |  |  |  |  |  |
| 31. | Papučica Viljuškasta, 1,5/4mm izolovana Shrack GI96741154 ili odgovarajući | кoм | 300 |  |  |  |  |  |
| 32. | Papučica Viljuškasta, 1/4mm izolovana Shrack GI96741054 ili odgovarajući | кoм | 300 |  |  |  |  |  |
| 33. | Rele Interfejs rele sa postoljem 6A/24VDC/1CO Phoenix Contact PLC-RSC-24DC/21 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 34. | Rele Utični interfejs rele XT 2C/O 8A 24VDC 5mm Shrack XT484LC4 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 35. | Rele Podnožije XT/RT 5mm Shrack YR78626 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 36. | Rele Natpisna pločica za RT rele BLANKO shrack YRT16040 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 37. | Rele Diodni modul 6-24VDC crveni lED za PT RT Shrack YMLRD024-A ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 38. | Rele Pomoćni rele 4CO 6A 230VAC PT Shrack PT570730 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 39. | Rele Podnožije za PT rele 4CO 14-polno Shrack YPT78704 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 40. | Rele Natpisna pločica za PT rele BLANKO shrack YRT16040 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 41. | Rele Diodni modul 100-230VAC crveni LED za PT Shrack YMLRW230 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 42. | Rele Držač za podnožije sa funkcijom izbacivanja 15,7mm Shrack RT170017 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 43. | Rele Držač relea sa funkcijo odvajača za PT rele Shrack PT17024 ili odgovarajući | кoм | 20 |  |  |  |  |  |
| 44. | Vezica PVC 2,5x100mm | кoм | 500 |  |  |  |  |  |
| 45. | Vezica PVC L=50mm | кoм | 500 |  |  |  |  |  |
| 46. | Provodnik PF 1 mm2 bela | m | 300 |  |  |  |  |  |
| 47. | Provodnik PF 1.5 mm2 plava | m | 300 |  |  |  |  |  |
| 48. | Provodnik PF 1 mm2 crna | m | 300 |  |  |  |  |  |
| 49. | Provodnik PF 1 mm2 crvena | m | 300 |  |  |  |  |  |
| 50. | Provodnik PF 1,5mm2 žuto-zelena | m | 300 |  |  |  |  |  |
| 51. | Provodnik PF 2.5 mm2 plava | m | 200 |  |  |  |  |  |
| 52. | Provodnik PF 2.5 mm2 crna | m | 200 |  |  |  |  |  |
| 53. | Provodnik PF 2.5mm2 žuto-zelena | m | 200 |  |  |  |  |  |
| 54. | Provodnik PF 4 mm2 crna | m | 200 |  |  |  |  |  |
| 55. | Uvodnica PG uvodnica 13,5 PVC SIVA LAPKABEL ili odgovarajući | кoм | 200 |  |  |  |  |  |
| 56. | Uvodnica Metalna uvodnica sa gumom za dihtovanje Viton Niklovana M16x1,5 5,8-6,8 mm LAPKABEL SINDICHT SHV-M-VITON - 52105450 ili odgovarajući | кoм | 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.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 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,назив модела/ознаку 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.