НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44., Обреновац

**ПРВАИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ УСЛУГА

**Контрола радиоактивности у радној и животној средини ТЕНТ A, ТЕНТ B,ТЕК, ТЕМ.**

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА

**3000/0617/2017, 3000/0618/2017, 3000/0616/2017,3000/1705/2017(542/2017)**

(број 105-E.03.01-222114/8-2017 од 20.06.2017. године)

*Обреновац , јун 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:

**ПРВУ ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку

**3000/0617/2017, 3000/0618/2017, 3000/0616/2017,3000/1705/2017(542/2017)**

1.

**ОБРАЗЦ 2- ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ** конкурсне документације мења се за ставке 5,7,8,12,15,21,22 и 27 и то у делу који се односи на количине сада гласи:

Тачка 5 - Пасивна касета - узорака 2

Тачка 7 - Са насипа пасивне касете - узорака 2

Тачка 8 - Са равног дела пасивне касета - узорака 2

Тачка 12 – Даље од депоније - узорака 12

Тачка 15- Дренажа депоније - узорака 2

Тачка 21- Пепео и шљака са равног дела пасивне касете - узорака 2

Тачка 22- Биљне културе са пасивне касете - узорака 2

Тачка 27- Дренажне воде са депоније - узорака 2

2.

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

Прилог –Измењен Образац структуре цене

КОМИСИЈА

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Доставити:

- Архиви

**ОБРАЗАЦ 2.**

**ОБРАЗАЦ СТРУКУТРЕ ЦЕНЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Рбр | Врста услуге | Јед.мере | Обим (количина) | Јед.цена без ПДВдин.  | Јед.цена са ПДВдин.  | Укупна цена без ПДВдин.  | Укупна цена са ПДВдин.  |
| (1) | (2) | (3) | (4) | (5) | (6) | (7) | (8) |
|  | ТЕНТ А |  |  |  |  |  |  |
|  | Гамаспектрометријска анализа |  |  |  |  |  |  |
| 1. | Угаљ са додавача | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 2. | Шљака испод крацера | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 3. | Електрофилтарски пепео  | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Пепео са депоније пепела и шљаке  |  |  |  |  |  |  |
| 4. |  Активна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 5. |  Пасивна касета | узорак | 2 |  |  |  |  |
|  | Биљне културе са: |  |  |  |  |  |  |
| 6. | Са насипа активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 7. | Са насипа пасивне касете | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 8. |  Са равног дела пасивне касете | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 9. |  Земљишта у близини депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 10. |  Земљишта даље од депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Земљиште: |  |  |  |  |  |  |
| 11. | У близини депоније | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 12. | Даље од депоније | узорак | 12 |  |  |  |  |
|  | Воде: | узорак |  |  |  |  |  |
| 13. |  Река Сава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 14. |  Прелив депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 15 |  Дренажа депоније | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 16. | Река Сава низводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Јачина амбијенталне дозе гама зрачења |  |  |  |  |  |  |
| 17. | Река Сава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 18. | Река Сава низводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 19. | Пепео и шљака са насипа активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 20. | Пепео и шљака са равног дела активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 21. | Пепео и шљака са равног дела пасивне касете | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 22 | Биљне културе са пасивне касете | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 23 | Земља у близини депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 24. | Земља даље од депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Укупна α и β активност |  |  |  |  |  |  |
| 25. | Река Сава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 26. | Преливне воде са депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 27. | Дренажне воде са депоније | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 28. | Река Сава низводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 29. | Израда извештаја са анализом резултата | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | ТЕНТ Б |  |  |  |  |  |  |
|  | Гамаспектрометријска анализа |  |  |  |  |  |  |
| 30 | Угаљ са додавача | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 31 | Шљака испод крацера | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 32 | Електрофилтарски пепео  | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 33 | Пепео са депоније пепела и шљаке  |  |  |  |  |  |  |
| 34 |  Активна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 35 |  Пасивна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Биљне културе са: |  |  |  |  |  |  |
| 36 | Са насипа активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 37 | Са насипа пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 38 |  Са равног дела пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 39 |  Земљишта у близини депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 40 |  Земљишта даље од депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Земљиште: |  |  |  |  |  |  |
| 41 | У близини депоније | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 42 | Даље од депоније | узорак | 10 |  |  |  |  |
|  | Воде: | узорак |  |  |  |  |  |
| 43 |  Река Сава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 44 |  Прелив депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 45 |  Дренажа депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 46 | Река Сава низводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Јачина амбијенталне дозе гама зрачења |  |  |  |  |  |  |
| 47 | Река Сава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Река Сава низводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 48 | Пепео и шљака са насипа активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 49 | Пепео и шљака са равног дела активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 50 | Пепео и шљака са равног дела пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 51 | Биљне културе са пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 52 | Земља у близини депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 53 | Земља даље од депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Укупна α и β активност |  |  |  |  |  |  |
| 54 | Река Сава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 55 | Преливне воде са депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 56 | Дренажне воде са депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 57 | Река Сава низводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 58 | Израда извештаја са анализом резултата | kom | 1 |  |  |  |  |
|  | ТЕ Колубара |  |  |  |  |  |  |
|  | Гамаспектрометријска анализа |  |  |  |  |  |  |
| 59 | Угаљ са додавача | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 60 | Шљака испод крацера | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 61 | Електофилтерски пепео | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Пепео са депоније пепела и шљаке: |  |  |  |  |  |  |
| 62 | - активна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 63 | - пасивна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Биљне културе са  |  | 1 |  |  |  |  |
| 64 | - пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 65 | -насипа активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 66 | - насипа пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 67 | - земљиште у близини депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 68 | - земљиште даље од депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Земљиште : |  | 1 |  |  |  |  |
| 69 | - у близини депоније (Велики Црљени) | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | - даље од депоније: |  |  |  |  |  |  |
| 70 | • Соколово | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 71 | • Степојевац | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 72 | • Јунковац | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Воде : |  |  |  |  |  |  |
| 73 | -реципијент узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 74 | -прелив са депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 75 | - дренажа депоније |  | 1 |  |  |  |  |
| 76 | - реципијент низводно од ТЕ |  | 1 |  |  |  |  |
|  | Јачина амбијенталне дозе гама зрачења |  |  |  |  |  |  |
| 77 | - реципијент узводно од ТЕ |  | 1 |  |  |  |  |
| 78 | - реципијент низводно од ТЕ |  | 1 |  |  |  |  |
| 79 | - пепео и шљака активне касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 80 | - пепео и шљака пасивне касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 81 | - пепео и шљака са насипа акт.касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 82 | - биљне културе са пасивне касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 83 | - земља у близини депоније | ком | 1 |  |  |  |  |
| 84 | - земља даље од депоније | ком | 1 |  |  |  |  |
|  | Укупна α и β активност |  |  |  |  |  |  |
| 85 | - реципијент узводно од ТЕ | ком | 1 |  |  |  |  |
| 86 | - преливне воде са депоније | ком | 1 |  |  |  |  |
| 87 | - дренажне воде са депоније | ком | 3 |  |  |  |  |
| 88 | - реципијент низводно од ТЕ | ком | 1 |  |  |  |  |
| 89 | - вода за пиће | ком | 1 |  |  |  |  |
| 90 | - израда извештаја са анализом резултата | ком | 1 |  |  |  |  |
|  | ТЕ Морава |  |  |  |  |  |  |
|  | Гамаспектрометријска анализа |  |  |  |  |  |  |
| 91 | Угаљ са додавача | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 92 | Шљака испод крацера | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 93 | Електофилтерски пепео | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Пепео са депоније пепела и шљаке: |  |  |  |  |  |  |
| 94 | - активна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 95 | - пасивна касета | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Биљне културе са  |  |  |  |  |  |  |
| 96 | - пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 97 | - са насипа активне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 98 | - насипа пасивне касете | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 99 | - земљиште у близини депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 100 | - земљиште даље од депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
|  | Земљиште : |  | 1 |  |  |  |  |
| 101 | - у близини депоније  | узорак | 2 |  |  |  |  |
| 102 | - даље од депоније: |  | 8 |  |  |  |  |
|  | Воде : |  |  |  |  |  |  |
| 103 | Река В.Морава узводно од ТЕ | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 104 | Прелив депоније | узорак | 1 |  |  |  |  |
| 105 | Дренажа депоније |  | 1 |  |  |  |  |
| 106 | Река В.Морава низводно од ТЕ |  | 1 |  |  |  |  |
|  | Јачина амбијенталне дозе гама зрачења |  |  |  |  |  |  |
| 107 | Река В.Морава узводно од ТЕ |  | 1 |  |  |  |  |
| 108 | Реципијент низводно од ТЕ |  | 1 |  |  |  |  |
| 109 | Пепео и шљака активне касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 110 | Пепео и шљака пасивне касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 111 | Пепео и шљака са насипа активне касете  | ком | 1 |  |  |  |  |
| 112 | Биљне културе са пасивне касете | ком | 1 |  |  |  |  |
| 113 | Земља у близини депоније | ком | 1 |  |  |  |  |
| 114 | Земља даље од депоније | ком | 1 |  |  |  |  |
|  | Укупна α и β активност |  |  |  |  |  |  |
| 115 | Река В.Морава узводно од ТЕ | ком | 1 |  |  |  |  |
| 116 | Дренажне воде са депоније | ком | 1 |  |  |  |  |
| 117 | Река В.Морава низводно од ТЕ | ком | 1 |  |  |  |  |
| 118 | Вода за пиће | ком | 1 |  |  |  |  |
| 119 | -израда извештаја са анализом резултата | ком | 1 |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| I | **УКУПНО ПОНУЂЕНА ЦЕНА без ПДВ динара** |  |
| 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.

Упутствоза 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 извршену услугу;

-у колону 6. уписати колико износи јединична цена са ПДВ за извршену услугу;

-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 траженим обимом-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 траженим обимом- количином (која је наведена у колони 4.).

-у ред бр. I – уписује се укупно понуђена цена за све позиције без ПДВ (збирколоне 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/ EUR 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 попуњавањаобрасца структуре цене.

-на место предвиђено за печат и потпис понуђач печатом оверава и потписује образац структуре цене.