НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44, Обреновац

***ПРВА* ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ *ДОБАРА:*

Предфинансирање ремонта 2018, Набавка опреме за мерење нивоа (ТЕНТ Б)

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА **ЈН/3000/1968/2017 (2095/2017)**

(број 5364-E.03.02.-36309/6-2018 од 07.02.2018. године)

*Обреновац, 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:

***П Р В У*  ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара: **Предфинансирање ремонта 2018, Набавка опреме за мерење нивоа (ТЕНТ Б)**

1.

Мења се ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА, тачка 3.2 Квалитет и техничке карактеристике и гласи:

1) Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за подмазивање турбине (1200 mm) Vegaflex 81 coax (Order №: FX81.AXPTIFHXAMAM ) или одговарајући

7 ком.

- резерва за мерење нивоа уља за подмазивање главне турбине.

2) Трансмитер за радарско мерење нивоа мазута (1200 mm) Vegaflex 81 rod (Order №: FX81.AXETIFAXAMAM ) или одговарајући

1 ком.

резерва за мерење нивоа мазута.

3) Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за подмазивање турбине (600 mm) Vegaflex 81 coax (Order №: FX81.AXPTIFHXAMAM ) или одговарајући

2 ком.

- резерва за мерење нивоа уља за подмазивање турбине турбо-напојне пумпе.

4) Трансмитер за радарско мерење нивоа реке Саве (15m) Vegapuls WL61 (Order №: PSWL61.XXBXCHKBX) или одговарајући

2 ком.

- резерва за мерење нивоа реке Саве.

5) Трансмитер за радарско мерење нивоа (8m) Vegapuls WLS 61 (Order №: PSWLS61.XXX ) или одговарајући

2 ком.

- резерва за мерење нивоа отпадне воде.

6) Трансмитер за хидростатичко мерење нивоа у бунарима ( 0 ÷ 2,5 ) bar Vegawell WL52 (Order №: WL52.XXA4ATD1EC1X ) или одговарајући

2 ком.

- резерва за мерење нивоа отпадних вода.

7) Дисплеј за мерење нивоа HART Vegadis 82 (Order №: DIS82.AXHKIMACX ) или одговарајући

6 ком.

- резерва за трансмитере нивоа.

8) USB комуникациони адаптер Vegaconnect (Order №: CONNECT.CXA4) или одговарајући

2 ком.

- резерва за подешавање трансмитера нивоа.

-

9) Дисплеј за подешавање трансмитера PLICSCOM (Order №:PLICSCOM.XB) или одговарајући

6 ком.

- резерва за подешавање трансмитера нивоа.

**10) Дисплеј за подешавање трансмитера BLUETOOTH PLICSCOM (Order №: PLICSCOM.XW ) или одговарајући**

**2 ком.**

**- резерва за подешавање трансмитера нивоа.**

Прилог:

* Важећа техничка спецификација

2.

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

1. **ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**
   1. **.Врста и количина добара**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р. бр. | Предмет набавке добара | Јед.  мере | Кол. |
| 1. | Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за подмазивање турбине (1200 mm) Vegaflex 81 coax  (Order №: FX81.AXPTIFHXAMAM ) или одговарајући | ком. | 7 |
| 2. | Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за мазут (1200 mm) Vegaflex 81 rod (Order №:X81.AXETIFAXAMAM)  или одговарајући | ком. | 1 |
| 3. | Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за подмазивање турбине (600 mm) Vegaflex 81 coax  (Order №: FX81.AXPTIFHXAMAM ) или одговарајући | ком. | 2 |
| 4. | Трансмитер за радарско мерење нивоа реке Саве (15m) Vegapuls WL61 (Order №: PSWL61.XXBXCHKBX)  или одговарајући | ком. | 2 |
| 5. | Трансмитер за радарско мерење нивоа (8m) Vegapuls WLS 61 (Order №: PSWLS61.XXX ) или одговарајући | ком. | 2 |
| 6. | Трансмитер за хидростатичко мерење нивоа у бунарима (0 ÷ 2,5) bar Vegawell WL52  (Order №: WL52.XXA4ATD1EC1X ) или одговарајући | ком. | 2 |
| 7. | Дисплеј за мерење нивоа HART Vegadis 82  (Order №: DIS82.AXHKIMACX)  или одговарајући | ком. | 6 |
| 8. | USB комуникациони адаптер Vegaconnect  (Order №: CONNECT.CXA4 ) или одговарајући | ком. | 2 |
| 9. | Дисплеј за подешавање трансмитера PLICSCOM  (Order №: PLICSCOM.XB ) или одговарајући | ком. | 6 |
| 10. | **Дисплеј за подешавање трансмитера BLUETOOTH PLICSCOM (Order №: PLICSCOM.XW ) или одговарајући**  **- резерва за подешавање трансмитера нивоа.** | ком. | 2 |

**3.2. Квалитет и техничке карактеристике (спецификације)**

1) Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за подмазивање турбине (1200 mm) Vegaflex 81 coax (Order №: FX81.AXPTIFHXAMAM ) или одговарајући

7 ком.

* резерва за мерење нивоа уља за подмазивање главне турбине.

2) Трансмитер за радарско мерење нивоа мазута (1200 mm) Vegaflex 81 rod (Order №: FX81.AXETIFAXAMAM ) или одговарајући

1 ком.

резерва за мерење нивоа мазута.

3) Трансмитер за радарско мерење нивоа уља за подмазивање турбине (600 mm) Vegaflex 81 coax (Order №: FX81.AXPTIFHXAMAM ) или одговарајући

2 ком.

* резерва за мерење нивоа уља за подмазивање турбине турбо-напојне пумпе.

4) Трансмитер за радарско мерење нивоа реке Саве (15m) Vegapuls WL61 (Order №: PSWL61.XXBXCHKBX) или одговарајући

2 ком.

* резерва за мерење нивоа реке Саве.

5) Трансмитер за радарско мерење нивоа (8m) Vegapuls WLS 61 (Order №: PSWLS61.XXX ) или одговарајући

2 ком.

* резерва за мерење нивоа отпадне воде.

6) Трансмитер за хидростатичко мерење нивоа у бунарима ( 0 ÷ 2,5 ) bar Vegawell WL52 (Order №: WL52.XXA4ATD1EC1X ) или одговарајући

2 ком.

* резерва за мерење нивоа отпадних вода.

7) Дисплеј за мерење нивоа HART Vegadis 82 (Order №: DIS82.AXHKIMACX ) или одговарајући

6 ком.

* резерва за трансмитере нивоа.

8) USB комуникациони адаптер Vegaconnect (Order №: CONNECT.CXA4) или одговарајући

2 ком.

* резерва за подешавање трансмитера нивоа.

9) Дисплеј за подешавање трансмитера PLICSCOM (Order №:PLICSCOM.XB) или одговарајући

**6 ком.**

* резерва за подешавање трансмитера нивоа.

**10) Дисплеј за подешавање трансмитера BLUETOOTH PLICSCOM (Order №: PLICSCOM.XW ) или одговарајући**

**2 ком.**

**- резерва за подешавање трансмитера нивоа.**

**3.3. Каталошки изводи**

Уз понуду потребно је доставити следеће:

* листу понуђене опреме са каталошким бројевима;
* каталоге из којих се може видети да понуђена опрема по техничким карактеристикама одговара захтеваној опреми (могу бити на енглеском)

Приликом испоруке потребно је доставити следеће:

* листу испоручене опреме са свим потребним техничким подацима и каталошким бројевима, у складу са понудом;
* фабричке калибрационе листове за ставке бр. 1, 2, 3 и 6;
* упутство за монтажу, демонтажу, електрично повезивање, подешавање и одржавање;
* каталоге

**3.4. Рок испоруке добара**

Изабрани понуђач је обавезан да испоруку добара изврши у року који не може бити дужи од 45 дана од дана закључења уговора.

**3.5. Место испоруке добара**

Место испоруке је Огранак ТЕНТ, локација ТЕНТ – Б - магацин ТЕНТ Б (Термоелектрана Никола Тесла Б, Ушће, Обреновац).

Паритет испоруке  је франко (магацин ТЕНТ Б, локација ТЕНТ Б).

Евентуално настала штета приликом транспорта предметних добара до места испоруке пада на терет изабраног Понуђача.

**3.6. Квалитативни и квантитативни пријем**

Пријем робе у погледу количине и квалитета врши се у складишту Наручиоца где се утврђују стварно примљена количина робе.

Квантитативни пријем констатоваће се потписивањем Отпремнице и провером:

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

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.

Изабрани Понуђач се обавезује да сноси потпуну одговорност за квалитет предмета набавке, без обзира да ли Наручилац врши или не пријемно контролисање и испитивање. Изабрани Понуђач се обавезује да надокнади све трошкове које би Наручилац директно или индиректно имао због неодговарајућег квалитета предмета набавке.

**3.7. Гарантни рок**

Гарантни рок је минимум 12 месеци од дана испоруке.

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