НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44, Обреновац

***Д Р У Г А* ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ *ДОБАРА:*

Хидраулички погони ГПО

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА **1469/2018 (ЈН/3000/0190/2018)**

(број 5364-E.03.02.-502575/17-2018 oд 21.12.2018.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:

***Д Р У Г У*  ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара: Хидраулички погони ГПО

1.

У „Техничкој спецификацији“, тачка 3.1.- Врста и количина добара, на страни 4/53, мења се тачка 29. И гласи:

Увртни прикључак М27x2 за цев Ø16; PPT Арматуре А 16-ТМ27x2 или одговарајуће

Прилог:

- Важећа Техничка спецификација

-Важећи Образац структуре цене

2.

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

Доставити:

- Архиви

1. **ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**3.1 .Врста и количина добара**

|  Рбр. | Назив траженог добра | Јед.мере | Количина |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Клипно радијална пумпа Hawe R1,4 A-PYD; 700bar или одговарајуће | Ком. | 1 |
|  | Балон хидро-акумулатора 32 lit. 7/8" 14 | Ком. | 7 |
|  | Хидраулични цилиндар PPT E1B 100/56/650/1 или одговарајуће | Ком. | 2 |
|  | Хидраулични цилиндар PPT E1B 100/56/500/1 или одговарајуће | Ком. | 2 |
|  | Ушка клипњаче SKF SIR 50 ES или одговарајуће | Ком. | 4 |
|  | Заптивни сет хидрауличног цилиндра Е1B 100/56 или одговарајуће | Компл. | 10 |
|  | Хидраулично црево V2NP-13x500 M2-24x1,5 или одговарајуће | Ком. | 12 |
|  | Хидраулично црево V2NP-13x1300 M2-24x1,5 или одговарајуће | Ком. | 8 |
|  | Навртни прикључак М14x1,5 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-TM или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак М16x1,5 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-TM или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак М18x1,5 за цев Ø12; PPT Арматуре BU 12-TM или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак М20x1,5 за цев Ø14; PPT Арматуре BU 14-TM или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак М22x1,5 за цев Ø16; PPT Арматуре BU 16-TM или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G1/8 за цев Ø6; PPT Арматуре BU 06-LG или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G1/4 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-LGили одговарајуће | Ком. | 200 |
|  | Навртни прикључак G3/8 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-LG3/8 или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-LG1/2 или одговарајуће | Ком. | 200 |
|  | Навртни прикључак G1/4 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-LG или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G3/8 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-LG3/8 или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-LG1/2 или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G3/8 за цев Ø12; PPT Арматуре BU 12-LG или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø12; PPT Арматуре BU 12-LG1/2 или одговарајуће | Ком. | 200 |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø18; PPT Арматуре BU 18-LG или одговарајуће | Ком. | 50 |
|  | Навртни прикључак G3/4 за цев Ø22; PPT Арматуре BU 22-LG или одговарајуће | Ком. | 100 |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø14; PPT Арматуре BU 14-TG или одговарајуће | Ком. | 100 |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø16; PPT Арматуре BU 16-TG или одговарајуће | Ком. | 100 |
|  | Увртни прикључак М27x2 за цев Ø12; PPT Арматуре А 12-ТМ27x2 или одговарајуће | Ком. | 100 |
|  | Увртни прикључак М27x2 за цев Ø14; PPT Арматуре А 14-ТМ27x2 или одговарајуће | Ком. | 100 |
|  | Увртни прикључак М27x2 за цев Ø16; PPT Арматуре А 16-ТМ27x2 или одговарајуће | Ком. | 100 |



**Техничка спецификација**

**Pozicija 2.** Балон хидро-акумулатора 32 lit. 7/8" 14

Запремина: 32 L

Прикључак: 7/8"-14UNF

D=198mm (Слика 1)

Максимални радни притисак: 330 bar

Радна температура: -20 .. 80 ⁰C

Материјал: Нитриле

Слика1. Балон хидроакумулатора



Слика 2. Хидроакумулатор

Током припреме понуде, сваки понуђач има могућност да посети ТЕНТ „Б“ и детаљно се упозна са предметом набавке.

Особа за контакт ради заказивања посете је инжењер Урош Танасић,

e mail: uros.tanasic@eps.rs

**3.2. Каталошки изводи**

Уз понуду доставити каталошку документацију из које се види да понуђена добра задовољавају карактеристике из техничке спецификације

**3.3. Рок испоруке добара**

Изабрани понуђач је обавезан да испоруку добара изврши у року који не може бити дужи од **120 дана** од дана закључења уговора.

**3.4. 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.

**3.5. 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.

**3.6. Гарантни рок**

Гарантни рок за предмет набавке је минимум 12 месеци од дана испоруке.

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

**ОБРАЗАЦ 2.**

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ**

Табела 1.

|  Рбр. | Назив траженог добра | Понуђена добра:Ознака/тип понуђеног добраЗемља порекла, произвођач | Јед.мере | Количина | Јед.цена без ПДВ дин. | Јед.цена са ПДВ дин. | Укупна цена без ПДВ дин. | Укупна цена са ПДВ дин. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(1)** | **(2)** | **(2а)** | **(3)** | **(4)** | **(5)** | **(6)** | **(7)** | **(8)** |
|  | Клипно радијална пумпа Hawe R1,4 A-PYD; 700bar или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 1 |  |  |  |  |
|  | Балон хидро-акумулатора 32 lit. 7/8" 14 | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 7 |  |  |  |  |
|  | Хидраулични цилиндар PPT E1B 100/56/650/1 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 2 |  |  |  |  |
|  | Хидраулични цилиндар PPT E1B 100/56/500/1 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 2 |  |  |  |  |
|  | Ушка клипњаче SKF SIR 50 ES или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 4 |  |  |  |  |
|  | Заптивни сет хидрауличног цилиндра Е1B 100/56 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Компл. | 10 |  |  |  |  |
|  | Хидраулично црево V2NP-13x500 M2-24x1,5 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 12 |  |  |  |  |
|  | Хидраулично црево V2NP-13x1300 M2-24x1,5 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 8 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак М14x1,5 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-TM или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак М16x1,5 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-TM или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак М18x1,5 за цев Ø12; PPT Арматуре BU 12-TM или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак М20x1,5 за цев Ø14; PPT Арматуре BU 14-TM или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак М22x1,5 за цев Ø16; PPT Арматуре BU 16-TM или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/8 за цев Ø6; PPT Арматуре BU 06-LG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/4 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-LGили одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 200 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G3/8 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-LG3/8 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø8; PPT Арматуре BU 08-LG1/2 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 200 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/4 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-LG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G3/8 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-LG3/8 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø10; PPT Арматуре BU 10-LG1/2 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G3/8 за цев Ø12; PPT Арматуре BU 12-LG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø12; PPT Арматуре BU 12-LG1/2 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 200 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø18; PPT Арматуре BU 18-LG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 50 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G3/4 за цев Ø22; PPT Арматуре BU 22-LG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 100 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø14; PPT Арматуре BU 14-TG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 100 |  |  |  |  |
|  | Навртни прикључак G1/2 за цев Ø16; PPT Арматуре BU 16-TG или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 100 |  |  |  |  |
|  | Увртни прикључак М27x2 за цев Ø12; PPT Арматуре А 12-ТМ27x2 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 100 |  |  |  |  |
|  | Увртни прикључак М27x2 за цев Ø14; PPT Арматуре А 14-ТМ27x2 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 100 |  |  |  |  |
|  | Увртни прикључак М27x2 за цев Ø16; PPT Арматуре А 16-ТМ27x2 или одговарајуће | Ознака/тип:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Каталошки број:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Земља порекла: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Произвођач:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Ком. | 100 |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **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. који су укључени у укупно понуђену цену без ПДВ-а(цена из реда бр. I)уколико исти постоје као засебни трошкови) | Трошкови царине | \_\_\_\_\_динара |
| Трошкови превоза | \_\_\_\_\_динара |
| Остали трошкови (навести)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_динара |
| Остали трошкови (навести)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_динара |
| Остали трошкови (навести)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | \_\_\_\_\_динара |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 2а. уписати за понуђена добра: ознаку/тип понуђеног добра, каталошки број, земљу порекла, назив произвођача;**

-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 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) уколико исти постоје као засебни трошкови,

-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.