НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ТЕНТ

Улица Богољуба Урошевића-Црног број 44, Обреновац

***ТРЕЋА ДОПУНА /* ИЗМЕНА**

КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ

ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ *ДОБАРА:*

Спојнице (хидродинамичке, канџасте и зупчасте)

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА **1724/2018 (3000/0586/2018)**

Комисија:

(број .105-Е.03.01-33780/12-2019 од 14.02.2019. 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:

***ТРЕЋА*  ИЗМЕНУ/ДОПУНА**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара: **Спојнице (хидродинамичке, канџасте и зупчасте)**

1.

У складу са појашњењем конкурсне документације бр. 3, врши се допуна и гласи као у прилогу, техничке спецификације (тачка 3. Конкурсне документације).

У прилогу:

- Важећа „Техничка спецификација“

**3.ТЕХНИЧКА СПЕЦИФИКАЦИЈА**

**3.1.Врста и количина добара**

Предмет набавке су хидродинамичке спојнице за транспортерe Т2Р,Т2Л, Б1 и ротор копача.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Рб** | **Предмет набавке** | **Јед**  **мере** | **Количина** |
| **1** | Хидродинамичка спојница са предкомором за транспортере A1Р и А1Л (без кочионог добоша) | ком | 3 |
| **2** | Хидродинамичка спојница са предкомором и кочионим добошем за транспортер Т5 | ком | 3 |

**Техничке карактеристике хидродинамичке спојнице за транспортере A1Р и А1Л (поз.1):**

   -Хидродинамичка спојница са предкомором са стране пумпног кола (Delay chamber) и са еластичном спојницом

- Излазна снага електромотора: Pn=75kW

- Број обртаја електомотора: n=1470 (o/min)

- Пречник отвора главчине са стране мотора: D1=75H7mm

- Дубина отвора главчине са стране мотора: L1=140mm

- Пречник отвора главчине са стране редуктора (кочионог добоша): D2=65H7mm

- Дубина отвора главчине са стране редуктора (кочионог добоша): L2=140mm

- Максимална укупна дужина: LG=464mm

* Минимална прихватљива дужина спојнице за позицију бр.1 износи 400мм. (мере су у милиметрима).
* Максимална прихватљива дужина спојнице за позицију бр.1 износи 480мм. (мере су у милиметрима).
* За позицију бр.1 хидродинамичка спојница се монтира на вратило редуктора, а еластична (канџаста спојница) се монтира на вратило електро-мотора.

**Техничке карактеристике хидродинамичке спојнице за транспортер Т5 (поз.2):**

-Хидродинамичка спојница са предкомором, са еластичном спојницом између хидродинамичке спојнице и добоша.

- Излазна снага електромотора: Pn=110kW

- Број обртаја електомотора: n=1470 (o/min)

- Пречник кочионог добоша: DBT=400mm

- Ширина кочионог добоша: BBT=150mm

- Пречник отвора главчине са стране мотора: D1=80H7mm

- Дубина отвора главчине са стране мотора: L1=170mm

- Пречник отвора главчине са стране редуктора (кочионог добоша): D2=65mm

- Дубина отвора главчине са стране редуктора (кочионог добоша): L2=150mm

- Максимална укупна дужина спојнице са добошем: LG=522mm

* Минимална прихватљива дужина спојнице за позицију 2. износи 420мм. . (мере су у милиметрима)
* Максимална прихватљива дужина спојнице за позицију бр.2 износи 480мм. (мере су у милиметрима).
* За позицију бр.2 хидродинамичка спојница се монтира на вратило електро-мотора, а еластична (канџаста спојница) се монтира на вратило редуктора.

**Постојеће спојнице су ЕG490** произвођача „14.октобар“ Крушевац.

**Напомена:**

* Изабрани понуђач је дужан да уз испоруку достави следећу техничку документацију:

- Извештај о тестирaњу EN 10204 2.2, са укљученим балансирањем по ISO 1940-1 G6.3;

- Инструкције за употребу и руковање;

- Списак резервних делова;

**3.2. Техничка документација која се доставља као саставни део понуде, а којом се доказује да понуђена добра испуњавају захтеване техничке карактеристике:**

**- Каталог/извод из каталога / Технички лист или технички цртеж** - са јасно означеним ставкама из обрасца структуре цене, којим се доказује да су понуђена добра одговарају захтевима техничке спецификације конкурсне документације. Документ мора садржати диаграм снаге у зависности од броја обртаја на основу кога је изабрана понуђена величина спојнице и габаритне мере за сваку понуђену спојницу у складу са захтевима техничке спецификације. Документ може бити у штампаном или електронском облику.

* 1. **Рок испоруке добара**

Изабрани понуђач је обавезан да испоруку добара изврши у року који не може бити дужи од **100** (сто) дана од дана закључивања Уговора.

**3.4. Место испоруке добара**

За домаће понуђаче паритет франко магацин ТЕНТ Б, а за иностране понуђаче испорука на паритету DAP TENT B, INCOTERMS 2010 (реализација увозног посла обавња се преко изабраног шпедитера кога ангажује Наручилац). Место испоруке добара је Огранак ТЕНТ, локација ТЕНТ – Б Ушће.

**Инострани понуђач треба на обрасцу понуде или изјавом у слободној форми да наведе да ли ће робу пратити *ЕUR 1* или други документ на основу којег би роба била ослобођена од плаћања царине (делимично или потпуно).**

**Инострани Продавац је дужан :**

да уз сваку испоруку достави, у оригиналу, следећу документацију:

1. Фактуре Продавца које садрже опис испоруке, количину, јединичну цену и вредност испоруке;
2. Транспортни документ (за превоз камионом – CMR, за превоз железницом – CIM, отпремницу и сл.);
3. Уверење о пореклу;
4. Пакинг листу;

Копије горе наведених докумената Продавац треба да достави Купцу најмање 15 дана пре приспећа добара у одредишно место.

Продавац ће за сву робу коју испоручује током реализације уговора прибавити о свом трошку сертификат о пореклу EUR 1.

Уколико Продавац не прибави горе наведени сертификат EUR 1 дужан је да сноси све зависне трошкове који би услед тога могли настати.

Продавац се обавезује да ће све привремене увозе за потребе извршња предмета уговора обавити применом АТА конвенције уз АТА карнет. У супротном, трошкови царињења падају на његов терет.

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

* 1. **Квалитативни и квантитативни пријем**

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

Квантитативни пријем констатоваће се потписивањем Отпремнице и провером:

• да ли је испоручена наручене количина

• да ли су добра без видљивог оштећења

**Да ли је испоручена техничка документација спојница са списком резервних делова и извештај о балансирању сваке спојнице**

- Извештај о тестирaњу EN 10204 2.2, са укљученим балансирањем по ISO 1940-1

G6.3;

- Инструкције за употребу и руковање;

- Списак резервних делова;

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 Купац врши или не пријемно контролисање и испитивање. Изабрани понуђач се обавезује да надокнади све трошкове које би Купац директно или индиректно имао због неодговарајућег квалитета предмета набавке.

* 1. **Гарантни рок**

Гарантни рок за предмет набавке је минимум **24** месеца од дана испоруке добара.

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

У случају отказа рада хидродинамичких спојница или било ког њиховог дела у гарантном периоду и/или да спојнице не остварују захтеване радне услове из захтева купца, продавац је у обавези да у року од 72 часа од пријема обавештења, обезбеди стручно особље (о свом трошку), које ће заједно са представником купца утврдити узрок превременог отказа рада, као и разлоге због којих спојнице не остварују захтеване радне параметре (без додатних трошкова по наручиоца). Ако је отказ рада спојница или неког њиховог дела узроковано проблемима чији је узрок лоше израђени и испоручени предмет набавке или његов део, продавац је у обавези да у што краћем року (не дужим од 60 дана од дана пријема рекламације) обезбеди исправан нови део и/или обави сервис и репарацију (продавац сноси све трошкове замене и нове испоруке). У случају сервиса и репарације предмета набавке или неког његовог дела у гарантном периоду, гарантни рок се продужава за период трајања сервиса/репарације . У случају замене предмета набавке новим, гарантни рок тече од почетка за замењени предмет набавке.

3.

Ове измене конкурсне документације се објављују на Порталу УЈН и интернет страници Наручиоца.

Доставити:

- Архиви