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*

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА ЈН/3000/1531/2015 (101962/2015)

(број 03.02-58232/8-15 од 22.12.2015. године)

*Обреновац, 22.12.2016. 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 добара „Булдозер – гусеничар“

 ЈН/3000/1531/2015 (101962/2015)

1.

У табели техничких спецификација предмета набавке на странама 50. и 51. Конкурсне документације, мења се захтевана снага мотора и ширина гусеница, у прилогу је измењена табела.

2.

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

Доставити:

- Архиви

|  |  |
| --- | --- |
| **Тип Машине:** | **БУЛДОЗЕР – ГУСЕНИЧАР СНАГЕ 300 КW – 390КW (без рипера)** |
| **А. Погон** |
| 1. | Погонски агрегат :  | Дизел |
| **2.** | **Снага по ISO 9249** | **мин: 300kW** | **Макс: 390kW** |
| 3. | Емисија издувних гасова | Минимум EU stage IIIA и EPA tier 3 |
| **Б. Трансмисија** |
| 1.  | Конструкција: | Хидростатичка или хидродинамичка |
| **В. Транспортни уређај** |
| 1. | Гусенични механизам |
| 2. | Еластично затезање ланца |
| 3. | Ланац самоподмазујући (заптивен) |
| 4. | Папуче за средње тешке услове рада |
| **Г. Командни уређаји** |
| 1.  | Ручна полуга за регулацију брзине или Џојстик са тастерима за регулацију брзине. |
| 2. | Хидродинамичка конструкција | Минимум по 3 брзине напред и 3 назад (и брзоходне и спороходне). |
| Хидростатичка конструкција | Минимум 3 опсега брзина са електронском контролом брзине. |
| **Д. Погон радних уређаја** |
| 1. | Хидраулика |
| **Ђ. Извршни елементи (радни уређаји)** |
| 1. | Напред плуг (са искретањем) |
| **Е. Кабина руковаоца** |
| 1. | Кабина ROPS (ISO 3471 или SАЕ Ј1040)/ FOPS (SАЕ Ј231) |
| 2. | Управљачко место са регулацијом положаја |
| 3. | Инструмент табла прегледна |
| 4. | Проветравање кабине са филтером за ваздух |
| 5. | Грејање на топлу воду |
| 6. | Хлађење клима уређајем |
| 7. | Звучна изолованост кабине |
| 8. | Брисачи са перачима на кабини |
| 9. | Обезбеђење свих отвора где се сипа флуд (катанац или брава) |
| 10. | Број фарова напред мин. 4 ком, назад мин. 2 |
| 11. | На кабини мин 2 ретровизора са спољне стране кабине и 1 у кабини |
| 12. | Звучни сигнал за вожњу у назад |
| **Ж. Резервоар** |
| 1. | Капацитет резервоара горива  | Мин: 840 литара |
| **З. Експлоатационе могућности (карактеристике) машине** |
| 1. | Радна темепература експлоатације машине | Мин: -25оС | Макс: 40 оС |
| 2. | Радна средина у којој ће машина радити: | Складиште угља, рад са угљем (лигнит) |
| 3. | Тип плуга: | Плуг за угаљ (Coal Blade)  |
| 4. | Капацитет плуга | Мин: 35m3 |
| 5. | Клиренс: | Мин: 590mm |
| **И. Тежина машине (укључујући све флуиде, сву опрему и радне уређаје)** |
| 1. | Макс: 65t |
| **J. Габарити Машине** |
| 1. | Висина | Макс: 4500mm |
| 2. | **Ширина гусеница** | **Мин: 710mm** |
| **К. Гаранција за машину**  |
| 1. | Минимум 2000 м.ч. (односи се на све елементе и склопове на машини). |
| 2. | Бесплатно одржавање за време трајања гарантног периода. |
| **Л. Техничка документација – приложити приликом испоруке** |
| 1. | Упуство за руковање на српском језику |
| 2. | Каталог резервних делова (ЦД и штампани облик)  |
| 3. | Комплетна радионичка упуства за одржавање свих склопова на српском језику |
| 4. | Сертификат за машину и атести за радне уређаје и машину на српском . |
| **Љ. Обука – (дефинисана моделом уговора)** |
| 1. | Обука техничко-надзорног особља и руковаоца код наручиоца (навести место, број особља, број дана, време одржавања обуке техничког особља у року од 30 дана по пуштању у рад, а обука руковаоца пре пуштања у рад) |