НАРУЧИЛАЦ

**ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД**



**ПРВА ИЗМЕНА КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за подношење понуда у отвореном поступку

за јавну набавку добара

бр. **ЈН/6000/0010/2018**

**ГОРИВА И МАЗИВА**

(заведено у ЈП ЕПС број 12.01.19705/3-19 од 16.01.2019. године)

Београд, јануар 2019. године

На основу члана 63. став 5. и члана 54. Закона о јавним набавкама („Сл. гласник РС”, бр. 124/2012, 14/2015 и 68/2015) Комисија је сачинила:

**ПРВУ ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку добара

бр. ЈН/6000/0010/2018

**1.**

Узимајући у обзир начело једнакости понуђача из Закона о јавним набавкама Наручилац је дефинисао услове за јавну набавку добара бр. ЈН/6000/0010/2018, али имајући у виду специфичност предмета јавне набавке на страни 4. конкурсне документације у поглављу 3. Техничка спецификација, под редним бројем 1. и 2. **БРИШЕ СЕ ,,ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋИ“** и сада гласи:

|  |  |
| --- | --- |
| 1. | **Турбинско уље MOBIL DTE MEDIUM**Турбинско уље MOBIL DTE MEDIUM је већ уграђено у опреми хидроелектрана и није га могуће мешати са другим врстама уља. ISO вискозитет=46. Густина на 15°C=0,86 kg/l. Температура паљења=221°C. Температура мржњења=-15°C. |
| 2. | **Турбинско уље MOBIL DTE HEAVY MEDIUM**Турбинско уље MOBIL DTE HEAVY MEDIUM је већ уграђено у опреми хидроелектрана и није га могуће мешати са другим врстама уља. ISO вискозитет=68. Густина на 15°C=0,87 kg/l. Температура паљења=223°C. Температура мржњења=-15°C. |

**2.**

На страни 35. конкурсне документације у Обрасцу структуре цене под редним бројем 1. и 2. **БРИШЕ СЕ ,,ИЛИ ОДГОВАРАЈУЋИ“.**

У прилогу прве измене конкурсне документације је измењени образац структуре цене.

**3.**

на страни 4. конкурсне документације у поглављу 3. Техничка спецификација, под редним бројем 8. **БРИШЕ СЕ ,,БЕЗОЛОВНИ БЕНЗИН 95окт. У МЕТАЛНИМ КАНИСТЕРИМА“.**

**4.**

На страни 36. конкурсне документације у Обрасцу структуре цене под редним бројем 8. **БРИШЕ СЕ ,,БЕЗОЛОВНИ БЕНЗИН 95окт. У МЕТАЛНИМ КАНИСТЕРИМА“.**

У прилогу прве измене конкурсне документације је измењени образац структуре цене.

Измена конкурсне документације се објављује на Порталу УЈН и Интернет страници Наручиоца.

Понуда за предметну јавну набавку мора бити сачињена у складу са изменама конкурсне документације за јавну набавку бр. ЈН/6000/0010/2018.

Комисија именована Решењем бр. 12.01.- 164495/3-18 од 14.05.2018. год.

*Прилог:*

* *Измењени Обрасци структуре цене*

*Доставити:*

*- Комисији*

*- Архиви*

**Измењен образац 2**

**ОБРАЗАЦ СТРУКТУРЕ ЦЕНЕ ЗА ЈН/6000/0010/2018**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Р. бр.** | **Назив** | **Марка/тип и произвођач понуђеног добра** | **Јед. мере** | **Укупна количина** | **Јед. цена без ПДВ-а**(динара/ЕУР) | **Јед. цена са ПДВ-ом**(динара/ЕУР) | **Укупна цена без ПДВ-а**(динара/ЕУР) | **Укупна цена са ПДВ-ом**(динара/ЕУР) |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8=5\*6** | **9=5\*7** |
| 1 | **Турбинско уље MOBIL DTE MEDIUM**Турбинско уље MOBIL DTE MEDIUM је већ уграђено у опреми хидроелектрана и није га могуће мешати са другим врстама уља. ISO вискозитет=46. Густина на 15°C=0,86 kg/l. Температура паљења=221°C. Температура мржњења=-15°C. |  | l | 2400 |  |  |  |  |
| 2 | **Турбинско уље MOBIL DTE HEAVY MEDIUM**Турбинско уље MOBIL DTE HEAVY MEDIUM је већ уграђено у опреми хидроелектрана и није га могуће мешати са другим врстама уља. ISO вискозитет=68. Густина на 15°C=0,87 kg/l. Температура паљења=223°C. Температура мржњења=-15°C. |  | l | 1600 |  |  |  |  |
| 3 | **Товатна маст** реномираних произвођача**.**NLGI 3 (радна пенетрација 220-250mm/10 при 25˚C) или NLGI 4 (радна пенетрација 175-205mm/10 при 25˚C) |  | kg | 1750 |  |  |  |  |
| 4 | **Трафо уље** |  | l | 200 |  |  |  |  |
| 5 | **Уље за мешавину**  |  | l | 60 |  |  |  |  |
| 6 | **Уље за ланац за моторну тестеру** |  | l | 80 |  |  |  |  |
| 7 | **Нитро разређивач** |  | l | 105 |  |  |  |  |
| 8 | **Средство за одмашћивање електроделова и генератора.** - Средство за одмашћивање генератора, електромотора инсталација разводних табли на бази растварача да испарава без остатка. - Да ефикасно чисти широк спектар уља масноћа и других депозита. - Да је безбедно и поуздано коришћење на електромоторима, генераторима намотајима, разводним таблама и прецизним електронским компонентима. - Да поседује велику диелектричну чврстоћу (најмање 50000V). - Да је безбедно за коришћење на пластици, гуми, еластомерима и обојеним поврсинама. - Да му је тачка паљења >620C. - Да му је самозапаљивост >2000C. - Да има релативну густину 0,76. |  | l | 60 |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  | **Укупна понуђена цена****(збир колоне 8)** (динара/ЕУР) |  |
|  |  |  |  |  |  | **Укупан износ ПДВ-а** (динара/ЕУР) |  |
|  |  |  |  |  |  | **Укупна понуђена цена са ПДВ****(збир колоне 9)** (динара/ЕУР) |  |
| 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 на следећи начин:

- у колону 3. уписати марку/тип и произвођача понуђеног добра;

- у колону 6. уписати колико износи јединична цена без ПДВ-а;

- у колону 7. уписати колико износи јединична цена са ПДВ-ом;

- у колону 8. уписати колико износи укупна цена без ПДВ-а и то тако што ће помножити јединичну цену без ПДВ-а (наведену у колони 6.) са укупном количином (која је наведена у колони 5.);

- у колону 9. уписати колико износи јединачна цена са ПДВ-ом и то тако што ће помножити јединичну цену са ПДВ-ом (наведену у колони 7.) са укупном количином (која је наведена у колони 5.).