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 РАДОВА „Поправка и замена техничких цевовода

 ТЕНТ А“

- У ОТВОРЕНОМ ПОСТУПКУ -

ЈАВНА НАБАВКА **2039/2018(3000/1183/2018)**

(број 105-E.03.01- 18280/2-2019 oд 14.01.2019. године)

 Обреновац, Јануар . 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:

***ПРВУ*  ИЗМЕНУ**

**КОНКУРСНЕ ДОКУМЕНТАЦИЈЕ**

за јавну набавку радова „Поправка и замена техничких цевовода

 ТЕНТ А“

**1.**

Тачка 4.2. конкурсне документације – Додатни услови за учешће у поступку јавне набавке из члан 76.закона , тачка 6 – Технички капацитет на страни 12 од 75 која је гласила :

|  |  |
| --- | --- |
|  | **4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ** **ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА** |
| 6. | **Услов:****Технички капацитет**Понуђач располаже минималним **техничким капацитетом** ако поседује (власништво/закуп/лизинг) најмање:* цевасте скеле најмање 200 m2 = 720 m, искључиво цеви за цевасту скелу; (Ø 48,3 x 3,6)
* транспортно средство са кошем носивости мин. 2,0 т , ком 1
* уређај за вертикални транспорт материјала и опреме висине дизања мин 60м, носивости мин 200 кг, ком1
* апарат за заваривање, 3 ком;
* бушилице за бетон, 1ком
* рефлектор, 24V, 3ком

**Доказ:** * За цевасте скеле потпребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци и техничке карактеристике о врсти материјала

- за транспортно средство са кошем потребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци, техничке карактеристике и податке о врсти транспортног средства и саобраћајну дозволу- за транспортно средство са кошем носивости мин 2 тоне - доставити техничке карактеристике и податке о врсти апарата - за уређај за вертикални транспорт материјала и опреме висине дизања мин 60м и носивости мин 200 к потребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци, техничке карактеристике и податке о врсти уређаја- за апарат за заваривање, бушилице за бетон и рефлекторе потребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци**Напомена:*** У случају да понуду подноси група понуђача, доказ доставити за оног члана групе који испуњава тражени услов (довољно је да 1 члан групе доставитражене доказе, а уколико више њих заједно испуњавају услове овај доказ доставити за те чланове.
* У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, а како се додатни услови не могу испунити преко подизвођача, ове доказе не треба доставити за подизвођача.
* Цевасте скеле, мин. 200 м2 су неопходне да би се људи у погону безбедно попели да демонтирају постојеће вертикале и поставе нове, као и да би поправили спојеве на самим вертикалама. Наше најдуже вертикале (цеви кишне канализације) су висине 100м, тако да је за скелу ширине 2 м потребно 200 м2 цевне скеле. Такође, можда будемо принуђени да радимо 2 мање вертикале у исто време, па је онда опет – 2x50x2m = 200m2
* Транспортно средство са кошем носивости мин 2 т. је неопходно због одвоза демонтираних цеви на складиште отпада. Најмање транспортно средство (трактор са приколицом) има носивост 2 тоне, тако да било које веће транспортно средство поред трактора (камион нпр.) испуњава овај минимални услов.
* Уређај за вертикални транспорт висине дизања мин. 60 м је тражен због највећег броја цеви у погону унутар ГПО које су висине 60 м. Одређен број њих је и већи (висине 100м) али би се извођач радова у том случају снашао, користећи платформе.
* Уређај за заваривање мин 3 ком. Је неопходан због заваривања спојева на вертикалама. Тражено је мин 3 ком. јер смо често, током реализације уговора, у ситуацији да морамо санирати више вертикала истовремено. Такође, велики број цеви се радионички припрема тако што се заварују краће цеви, једна за другу, пре подизања и уградње.
* Бушилица за бетон је неопходна да би се у појединим ситуацијама пробио бетонски зид/под ради провлачења вертикалне или хоризонталне цеви кишне канализације, као и да би се утипловали држачи за њих на појединим местима.
* Рефлектори су неопходни ради безбедног ноћног рада или рада преко дана у погону на слабије осветљеним местима, као и да би заваривачи боље пратили процес свог рада.
 |

***мења се и сада гласи*:**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **4.2 ДОДАТНИ УСЛОВИ** **ЗА УЧЕШЋЕ У ПОСТУПКУ ЈАВНЕ НАБАВКЕ ИЗ ЧЛАНА 76. ЗАКОНА** |
| 6. | **Услов:****Технички капацитет**Понуђач располаже минималним **техничким капацитетом** ако поседује (власништво/закуп/лизинг) најмање:* ***цевасте скеле најмање 200 m2 = 720 m, искључиво цеви за цевасту скелу; Ø 48,3 x (3,2 до 4,0)***
* транспортно средство са кошем носивости мин. 2,0 т , ком 1
* уређај за вертикални транспорт материјала и опреме висине дизања мин 60м, носивости мин 200 кг, ком1
* апарат за заваривање, 3 ком;
* бушилице за бетон, 1ком
* рефлектор, 24V, 3ком

**Доказ:** * За цевасте скеле потпребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци и техничке карактеристике о врсти материјала

- за транспортно средство са кошем потребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци, техничке карактеристике и податке о врсти транспортног средства и саобраћајну дозволу- за транспортно средство са кошем носивости мин 2 тоне - доставити техничке карактеристике и податке о врсти апарата - за уређај за вертикални транспорт материјала и опреме висине дизања мин 60м и носивости мин 200 к потребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци, техничке карактеристике и податке о врсти уређаја- за апарат за заваривање, бушилице за бетон и рефлекторе потребно је доставити Уговор о куповини/лизингу или уговор о закупу са рачуном о набавци**Напомена:*** У случају да понуду подноси група понуђача, доказ доставити за оног члана групе који испуњава тражени услов (довољно је да 1 члан групе доставитражене доказе, а уколико више њих заједно испуњавају услове овај доказ доставити за те чланове.
* У случају да понуђач подноси понуду са подизвођачем, а како се додатни услови не могу испунити преко подизвођача, ове доказе не треба доставити за подизвођача.
* Цевасте скеле, мин. 200 м2 су неопходне да би се људи у погону безбедно попели да демонтирају постојеће вертикале и поставе нове, као и да би поправили спојеве на самим вертикалама. Наше најдуже вертикале (цеви кишне канализације) су висине 100м, тако да је за скелу ширине 2 м потребно 200 м2 цевне скеле. Такође, можда будемо принуђени да радимо 2 мање вертикале у исто време, па је онда опет – 2x50x2m = 200m2
* Транспортно средство са кошем носивости мин 2 т. је неопходно због одвоза демонтираних цеви на складиште отпада. Најмање транспортно средство (трактор са приколицом) има носивост 2 тоне, тако да било које веће транспортно средство поред трактора (камион нпр.) испуњава овај минимални услов.
* Уређај за вертикални транспорт висине дизања мин. 60 м је тражен због највећег броја цеви у погону унутар ГПО које су висине 60 м. Одређен број њих је и већи (висине 100м) али би се извођач радова у том случају снашао, користећи платформе.
* Уређај за заваривање мин 3 ком. Је неопходан због заваривања спојева на вертикалама. Тражено је мин 3 ком. јер смо често, током реализације уговора, у ситуацији да морамо санирати више вертикала истовремено. Такође, велики број цеви се радионички припрема тако што се заварују краће цеви, једна за другу, пре подизања и уградње.
* Бушилица за бетон је неопходна да би се у појединим ситуацијама пробио бетонски зид/под ради провлачења вертикалне или хоризонталне цеви кишне канализације, као и да би се утипловали држачи за њих на појединим местима.
* Рефлектори су неопходни ради безбедног ноћног рада или рада преко дана у погону на слабије осветљеним местима, као и да би заваривачи боље пратили процес свог рада.
 |

 **2.**

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