



Република Србија
МИНИСТАРСТВО ПРИВРЕДЕ

Број: 404-02-61/6/2020-11

19. јун 2020. године

Кнеза Милоша 20

Београд

Одговори на питања – Појашњење IV Конкурсне документације за јавну набавку број 32/2020 – Изградња напонског електро – кабла и трафостанице за опремање привредне зоне 4 у Лапову

Заинтересовано лице је затражило појашњење Конкурсне документације за јавну набавку број 32/2020 и поставило следећа питања:

Питање 1:

Како није прецизно дефинисано да ли је у питању трансформатор са сниженим губицима или трансформатор са нормалним губицима, молимо Вас за појашњење позиције А.2.4 са 49 стране конкурсне документације:

„(INV-TS-20) Испорука и монтажа трофазног енергетског трансформатора у уљу са самохлађењем, са дилатационим судом, преносног односа $10\text{ kV} \pm 2 \times 2,5\%/0,420/0,242\text{ kV}$, снаге 400 kVA , спреге Ду5, учесталости 50 Hz , са уграђеним гасним (Buchholz) релеом и контактним термометром, у свему према ЕДБ Каталогу опреме за ТС $10/0,4\text{ kV}$ - поглавље Енергетски трансформатор $10/0,4\text{ kV}$. Укупно за рад, материјал и транспорт.“

Одговор:

Потребно је поступити по условима за пројектовање, које је издала ЕПС дистрибуција, Огранак Електродистрибуција Крагујевац, брј 8.W.1.0.0-99979/1/3 од 28.3.2019. где је на страни 3 од 3, у тачки 3, први параграф, наведено:

„Странка је обавезна да за тражену снагу на парцели бр. 666 к.о.о. Лапово изгради нову ТС $10/0,4\text{ kV}$ 630 kVA са трансформатором од 400 kVA (са смањеним губицима: празног хода $\leq 610\text{ W}$ и губицима због оптерећења $\leq 3850\text{ W}$, спрега Ду5), са тачком прикључења на ДСЕЕ-у ТС $35/10\text{ kV}$ КГ 08 Лапово и прикључни кабл 10 kV .“

Дакле, у питању је трансформатор са сниженим губицима.

за Комисију за јавну набавку

Снежана Костић, члан комисије