

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
УПРАВА ЈП ЕПС
Улица царице Милице број 2
Број: 12.01. 283616-17
Београд, 17.01.2017.

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, бр. 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број ЈН/1000/0168/2016, за набавку услуга „Пројекат за грађевинску дозволу са техничком контролом за изградњу парка ветроелектрана на локалитету Костолац”, на захтев заинтересованог лица, даје:

ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр.5.

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересовано лице је у писаном облику од Наручиоца тражило додатне информације односно појашњења а Наручилац у року од три дана од дана пријема захтева објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници Наручиоца, следеће информације, односно појашњења:

Питање 1: Конкурсном документацијом је од понуђача (на странама 41 и 42) тражено као услов за учешће у јавној набавци, између осталог и:

- Да је у последњих 5 (пет) година пре објаве Позива на Порталу јавних набавки урадио најмање два Пројекта за грађевинску дозволу или Главна пројекта за изградњу ветроелектране са позитивним мишљењем техничке контроле
- Да је у последњих 5 (пет) година пре објаве Позива на порталу јавних набавки извео најмање 2 (два) геолошко/геотехничка истраживања са израдом Елабората о резултатима изведених истраживања за изградњу ветропарка.

У интересу избора компетентног понуђача за извршење предметне Јавне набавке неопходно је појаснити да „два пројекта за грађевинску дозволу или Главна пројекта за изградњу ветроелектране са позитивним мишљењем техничке контроле“ значи да се референцама понуђача морају покривати сви референтни објекти који су предмет ове јавне набавке за ВЕ Костолац, односно минимум:

1. Архитектонски пројекат објекта трафостанце/електране
2. Конструктивни - грађевински пројекти
 1. Темеља ветроагрегата
 2. Стуба веторагрегата
 3. Приступних путева, манипулативних платоа и сервистних платформи ветроагрегата
 4. Пројекат конструкција – грађевински пројекат унутар трансформаторске станице (ТС) ВЕ:
 - Темељи портала, трансформатора, носача апарата и челичне конструкције у трансформаторској станици
 - Конструктивни-грађевински пројекат објекта трафостанце/електране
 - Нивелација, ограда и путеви унутар објекта трансформаторске станице
 - Пројекти хидротехничких инсталација
 3. Електротехнички пројекти
 1. Пројекат повезивања ветроагрегата на средњенапонску мрежу
 2. Пројекат управљања ВЕ
 3. Електротехнички пројекат ТС ВЕ који је обухватио минимум:

Електромонтажни део високонапонског постројења, Сопствену потрошњу ТС, уземљење, гормобранска заштиту, трансформација и средњенапонско постројење, управљање и заштиту ТС, електроинсталације у објекту ТС, спољно осветљење ТС и телекомуникациони пројекат ТС

4. Противпожарни елаборат

Наше разумевање је да само фирма, односно конзорцијум фирми које су израдиле комплетну наведену документацију, или конзорцијум који у збиру покрива све наведене пројекте, могу да имају валидну референцу. Молимо за потврду.

Одговор 1: У конкретном случају валидна референца Понуђача везана за Пројекат за грађевинску дозволу или Глави пројекат за изградњу ветроелектране (у свему како је тражено у пословном капацитету) је, ако Понуђач достави доказ да је самостално или као део конзорцијума понуђача урадио тражену техничку документацију за изградњу ветроелектране, у складу са важећим Законом о планирању и изградњи, Републике Србије као и према Правилнику о садржини, начину и поступку израде и начин вршења контроле техничке документације према класи и намени објекта Републике Србије.

Питање 2: С обзиром на наступајуће празнике и кратак рок за припрему понуде након тражених одговора, молимо да размотрите продужење рока за предају понуде по предметној Јавној набавци најмање за 10 дана.

Одговор 2: Наручилац ће продужити рок.

