

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
УПРАВА ЈП ЕПС
Улица царице Милице број 2
Број: 12.01.17487/13-18
Београд, 26.02.2018. године

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15) у даљем тексту: Закона, Комисија за јавну набавку број ЈН/4000/0006/2017, за набавку услуге „БАНКАРСКЕ УСЛУГЕ – УСЛУГЕ ИЗДАВАЊА БАНКАРСКИХ ГАРАНЦИЈА“, на захтев заинтересованог лица, даје

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр. 2.**

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

Који ће бити рок важења банкарских гаранција?

У конкурсној документацији је наведено да је рок важења лимита, тачније период расположивости лимита, годину дана од дана закључења уговора, а да је рок сваке индивидуалне банкарске гаранције до уплате договорене накнаде за експропријацију у складу са чл. 28. Закон о експропријацији.

Поменути закон и члан 28. Закона наводи да је рок важења банкарске гаранције све до исплате накнаде, није тачно дефинисан.

Одговор 1

Рок важења појединачне банкарске гаранције је до исплате уговорене накнаде за експропријацију у складу са чл. 28. Закона о експропријацији. У том контексту, овај тип банкарских гаранција нема јасно одређен рок важења, већ свака гаранција има и клаузулу да иста важи до момента исплате уговорене накнаде за експропријацију.

Питање 2

Због важеће политике друштвено одговорног пословања и заштите животне средине _____ banke, интересује нас да ли ће ЈП ЕПС приликом процеса експропријације земљишта имати улагања која би побољшала стандарде безбедности и заштите животне средине за постојеће електране на угљу са смањеним емисијама CO₂ и да ли пројекат замењује можда друге мање ефикасне погоне?

Одговор 2

Један од циљева експропријације јесте проширење постојећих површинских копова угља. ЕПС активно имплементира различите пројекте који се односе на побољшање стандарда безбедности и заштите животне средине за постојеће

електране на угљу. Неки од наведених пројекта су и изградња постројења за одсумпоравање димних гасова у ТЕНТ А односно пројекат хомогенизације угља у РБ Колубара (Енергетска ефикасност еколошког управљања квалитетом угља у РБК), који се имплементирају независно од наведене експропријације земљишта.

КОМИСИЈА ЗА ЈАВНУ НАБАВКУ

