

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ „ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ“ БЕОГРАД
УПРАВА ЈП ЕПС
Улица царице Милице бр. 2
Број: 12.01.156305/ *3-17*
Београд, *10 -04- 2017*

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС“, број 124/12, 14/15 и 68/15), Комисија за јавну набавку број ЈН/8000/0045/2016, за набавку добра: Колективна заштитна средства - Индикатори, у отвореном поступку ради закључења оквирног споразума, на захтев заинтересованог лица, даје

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ
Бр. 1**

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 даје следеће информације, односно појашњења:

ПИТАЊЕ 1: Обзиром да наручилац тражи једнopolне индикаторе напона категорије C, молим вас да наведете и дужине антена за једнopolне индикаторе 110 kV као и 10-36 kV.

ОДГОВОР 1: У тендерској документацији се не наводи дужина антена за индикаторе. Антене треба да буду израђене на начин да омогућује рад на безбедан начин.

ПИТАЊЕ 2: Индикатори 5-36 kV категорије S скоро никад немају 'диоде по бочним странама индикатора', да ли је наручиоцу прихватљив уређај са диодама само у сенилу главе индикатора? Ови индикатори се углавном користе за унутрашњу употребу где је неопходно да електроника буде изван утицаја ел.поља.

ОДГОВОР 2: Наручиоцу је прихватљиво да има диоде само у сенилу главе.

ПИТАЊЕ 3: Као што вам је познато, индикатори напона категорије 'S' немају телескопске мотке већ обично једнodelне, да ли су наручиоцу прихватљиви и индикатори код којих је индикационија глава нераздвојива од изолационе мотке (категорија S)?

ОДГОВОР 3: Наручиоцу су познати индикатори категорије S које имају телескопску мотку. Испоручена опрема мора бити у складу са тендерском документацијом. У тендерској документацији се захтева да у комплету за испоруку постоји индикационија глава. Индикационија глава мора бити смештена у кутију за чување индикационе главе.

ПИТАЊЕ 4: Како ће наручилац да одреди максималну тежину индикационе главе (0,4-0,6 kg), када је индикационија глава, код индикатора категорије S, нераздвојива од телескопске мотке са којом чини целину?

ОДГОВОР 4: Наручилац ће прихватити податке које је добио од производача опреме и извршити контролу.

ПИТАЊЕ 5: Обзиром да су индикатори категорије S обично, по начину рада, сврстани у групу 1, да ли је наручиоцу прихватљиво да понуђени индикатори буду из групе 1?

ОДГОВОР 5: У тендерској документацији није наведена група.

ПИТАЊЕ 6: Обзиром да наручилац тражи за једнopolне индикаторе праг напона буде од 5 kV до 36 kV, да ли подносилац захтева испуњеност овог услова доказује тако што ће лабораторија (IEC17025) која је извршила испитивања у обиму акредитације бити регистрована за ову методу, односно за испитивање прага напона?

ОДГОВОР 6: Праг реаговања индикатора је дефинисан стандардом. Само акредитоване лабораторије могу вршити испитивање прага напона.

Ова додатна појашњења се објављује се на Порталу јавних набавки и интернет страници наруччиоца.

