

01.01.-13451/12-2018  
29 JAN 2018

ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ ЈП БЕОГРАД-ОГРАНАК ХЕ ЂЕРДАП  
Трг краља Петра бр. 1  
Кладово

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама („Службени гласник РС”, број 124/12 и 14/15), Комисија за јавну набавку број ЈН/2000/0265/2017, за набавку добара: Замена генераторских прекидача, на захтев заинтересованог лица, даје

**ДОДАТНЕ ИНФОРМАЦИЈЕ ИЛИ ПОЈАШЊЕЊА  
У ВЕЗИ СА ПРИПРЕМАЊЕМ ПОНУДЕ ЗА ЈН/2000/0155/2017**

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 број 1**

У додатном услову број 3, који се односи на технички капацитет, наведен је захтев да је Понуђач акредитован, између осталог, за електрична испитивања. Као доказ се захтева сертификат о акредитацији издат од АТС-а.

Молимо Наручиоца да потврди да понуђач мора имати сертификат о акредитацији издат од стране Акредитационог тела Србије за произвољна електрична испитивања.

**Одговор:**

Понуђач мора имати Сертификат о акредитацији издат од стране Акредитационог тела Србије по стандарду SRPSISO/IEC 17025, за диелектрична испитивања изолованих система електроенергетске опреме до минимално испитног напона 50 kV, 50 Hz.

Диелектрична испитивања се обављају након уградње прекидача на објекту Наручиоца. Наручиоц ће прихватити сертификат и других регистрованих акредитационих тела осим АТС.

**Питање број 2**

На страни 47 конкурсне документације у пољу 10. захтева се Доказ о акредитацији лабораторије (за ВН испитивања).

Молимо Наручиоца да детаљно појасни, дефинише и образложи овај захтев.

Молимо Наручиоца да потврди да се овим захтева да Понуђач достави доказ о акредитованој лабораторији коју ће ангажовати за ВН испитивања у лабораторији, која ће бити дефинисана у појашњењу на захтев из става 2 овог питања.

Да ли је Наручилац евентуално мислио на ВН лабораторију произвођача у којој ће се обављати рутинска испитивања, или ВН лабораторију независне институције чије копије типких атеста прилажемо?

**Одговор:**

Садржан је у одговору на прво питање.

**Питање број 3**

На страни 8 конкурсне документације је наведено да постојећи генераторски прекидач, произвођача „ВВС“ има прекидну струју 85кА, док је на страни 26 наведен захтев да назначена моћ прекидања струје кратког споја понуђеног прекидача буде 130кА.

Молимо Наручиоца да, узевши у обзир захтевану номиналну струју и карактеристике постојећег прекидача, потврди да је прихватљиво понудити генераторски прекидач који задовољава карактеристике постојећег у погледу прекидне струје.

**Одговор:**

Наручилац остаје при захтеву из тендерске документације.

**Питање број 4**

На страни 41 конкурсне документације, наведена су захтевана примопредајна испитивања. У претходним пасусима је дефинисано шта обезбеђује Наручилац, а шта Испоручилац. Молимо Наручиоца да дефинише ко обезбеђује и обавља наведена примопредајна испитивања.

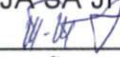
Међу примопредајним испитивањима, наведено је и високонапонско испитивање прекидача од стране акредитоване институције. Уколико одговором на захтев из става 1 овог питања дефинишете да су примопредајна испитивања у обавези Испоручиоца, молимо Наручиоца да детаљно дефинише захтеве ВН испитивања која ће бити обављена на месту уградње, како би могли благовремено, пре давања понуда, добити адекватну понуду од институције акредитоване за дефинисна испитивања.

**Одговор:**

ВН испитивања су дефинисана стандардом IEEE C37.23 и C37.013.

Овај акт се објављује на Порталу јавних набавки и интернет страници наручиоца.

КОМИСИЈА ЗА ЈН/2000/0155/2017

  
Тома Ташић, дипл. правник