

## **ОШ" ЂУРА ЈАКШИЋ"**

Број:239

Дана:08.05.2015.год.

ул. ЈНА 34

тел/факс:013/741-081

e-mail: osdjaksic@open.telekom.rs

сајт школе: www.os-djurajaksic.edu.rs

### **КОВИН**

На основу чл. 63., ст. 3., Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС" бр. 124/2012), за јавну набавку бр. 10/2015 –НАБАВКА РАДОВА РЕКОНСТРУКЦИЈА ЕЛЕКТРОМРЕЖЕ Наручиоца ОШ "Ђура Јакшић", Ковин, ЈНА 34, Комисија за јавну набавку потенцијалном Понуђачу "Електроком" Београд, Неде Спасојевић 13 а, даје додатне информације и појашњења у вези са питањима постављеним путем мејла дана 04.05.2015.год., а ради припремања понуде

#### **ПИТАЊА**

**Питање 1.** У конкурсној документацији за ЈНМВ 10/2015 на старни 8 дата је спецификација радова, међутим не постоји нигде у конкурсној документацији предмер радова где би могле да се уписују цене, па вас молим да појасните како поступити по том питању.

**Питање 2.** У делу конкурсне документације Инсталација прикључница, у позицији 1., да ли се даје цена и за кабл и за прикључницу, нејасно је из разлога што није дата просечна дужина кабла, а исти кабл се помиње у делу напојни каблови, позиција 5, или се даје цена само за прикључницу.

У позицији 2 дела инсталација прикључница такође није дата просечна дужина кабла.

**Питање 3.** Све разводне табле од RT 1 до RT 7су лоше димензионисане (премале). Да ли је у њима потребна сигнализација ниже тарифе.

**Питање 4.** У делу конкурсне документације Разводни ормани и табле у опису позиције 2 (GRT) пише: "трофазно бројило активне снаге  $k=2.230/400V$ , уређај за управљање тарифом, уклони сат". Да ли је у документацији дошло до грешке јер правно лице сем активне мери и реактивну енергију и ткз. максиграф. У оваквим бројилима је интегрисан уређај за управљање тарифом. Да ли су потребни струјни редуктори у сваком орману и ако јесу треба их дефинисати. Ако се уграђују и редуктори молимо да нам доставите типове и величине струјних редуктора.

**Питање 5.** У делу конкурсне документације Инсталација антипаник расвете у позицији 1 није дата дужина кабла. Исто се односи на позицију 2 и 3.

**Питање 6.** У делу конкурсне документације Инсталација прикључница спецификације радова налазе се 3 позиције везане за испоруку материјала и израду монофазних прикључних места у учионицама, канцеларијама и осталим просторијама. Да ли су каблови потребни за израду ових прикључних места већ обухваћени количином од 1500 из позиције 5 сегмента напојни каблови. Ако нису потребно је навести дужину каблова потребних за израду ових прикључних места, односно просечну дужину кабла по прикључном месту.

**Питање 7.** У предмору за јавну набавку 10/2015 радови на постављању електричних инсталација и електромонтажни радови за све разводне табле од RT 1 до RT7 предвиђени су аутоматски прекидачи 6А, 10А, 16А"С" карактеристике окидања и са прекидном моћи 25 кА, при чему за FID склопке не постоји овакав податак. Да ли је стварно потребна прекидна моћ 25 кА за највећу опрему. Ако јесте у предвиђене PVC табле се не може уградити оваква опрема. Зашто се тражи "С" карактеристика за наведене осигураче.

Како аутоматски прекидачи 6А, 10А, 16А прекидне моћи 25 кА не постоје, да ли је у питању штампарска грешка, јер је уобичајена прекидна моћ аутоматских осигурача у разводним таблама 6 кА

**Питање 8.** У делу напојни каблови, позиција 1, да ли се ради о каблу пресека 4x120 mm или 4x70 mm

**Питање 9.**

Позиције тендера 2,3,4,5 и 6 предвиђају испоруку и уградњу каблова у каналицама НР. Позиција каналица није предвиђена овом позицијом. Ако се постављају каналице молим вас да нам појасните за количине и типове, величине каналица.

## ИНФОРМАЦИЈЕ И ПОЈАШЊЕЊА

### **1. Одговор на питање 1**

У конкурсној документацији не постоје колоне цене за понуђача, али има места са стране поред сваке ставке да се упишу цене, јер Ви свакако дајете предмер у штампаном облику.

### **2. Одговор на питање 2**

Каблови су специфицирани посебно, а у ставкама где су специфициране утичнице број се односи само на утичнице.

### **3. Одговор на питање 3**

Нема сигнализације тарифе у разводним таблама

### **4. Одговор на питање 4**

Бројило и уклопни сат специфицирани у предмеру су обавеза надлежне Електродистрибуције. Главна разводна табла се формира са свом специфицираном опремом осим бројила и уклопног сата.

### **5. Одговор на питање 5**

Што се тиче инсталације антипанк расвете, кабл за повезивање ове расвете је специфициран у одељку "напојни каблови" датог предмера

### **6. Одговор на питање 6**

Сви потребни каблови су специфицирани у одељку Предмера. Испорука и уградња утичница односи се само на утичнице које ће бити повезане већ специфицираним каблом (1500m)

### **7. Одговор на питање 7**

Наравно да је штампарска грешка. Сви осигурачи су прекидне моћи 6кА. Ово је омашка јер аутоматски осигурачи са прекидном моћи од 25кА не постоје

### **8. Одговор на питање 8**

Ради се о каблу 4x120mm, односно 3x120+1x70mm

### **9. Одговор на питање 9.**

Каналице у које се постављају каблови не морају да буду НР јер су већ каблови изабрани типа N2XH.

Председник  
Комисије за јавну набавку

---

Секел Јожеф