

52W

6.05.6-E.02.01.-397367/16-2018

ЈАВНО ПРЕДУЗЕЋЕ "ЕЛЕКТРОПРИВРЕДА СРБИЈЕ" БЕОГРАД  
ОГРАНАК "Дринско – Лимске хидроелектране" д.о.о. Бајина Башта  
Улица: Трг Душана Јерковића број 1

Број 6.05.6-E.02.01-397367/16-2018  
Бајина Башта, 03.09.2018. године

На основу члана 54. и 63. Закона о јавним набавкама ("Службени гласник РС", број 124/2012, 14/2015 и 68/2015), Комисија за јавну набавку број ЈН/2100/0147/2018 – „Набавка резервних делова и пратеће електро опреме за блок трансформаторе агрегата РХЕ Бајина Башта“, на захтев заинтересованих лица, даје

### ОДГОВОР број 1

на питања постављена у вези Конкурсне документације за ЈН/2100/0147/2018 – „Набавка резервних делова и пратеће електро опреме за блок трансформаторе агрегата РХЕ Бајина Башта“.

Пет и више дана пре истека рока предвиђеног за подношење понуда, заинтересована лица су, у писаном облику, поставила питања Наручиоцу, а Наручилац у року од три дана од дана пријема питања даје следеће одговоре:

#### ПИТАЊА:

Молимо Вас да нам одговорите на следећа питања:

#### Питање 1:

**Позиција 30** - Да ли је прихватљиво понудити сензор чија је фреквенција мања од траженог (150Hz уместо 500Hz)? Да ли је прихватљиво понудити сензор чија је дужина навоја већа (што не утиче на дужину целог сензора)?

#### Питање 2:

**Позиција 31** - Наведена ознака E2A-M12KS08-WP-B1 није исправна.

Да ли је потребно понудити сензор са ознаком E2A-M12KS04-WP-B1 (са дометом 4mm) или сензор са ознаком E2A-M12KN08-WP-B1 (са дометом 8mm)? Да ли је прихватљиво понудити сензор чија је дужина навоја већа (што не утиче на дужину целог сензора)?

#### Питање 3:

У обрасцу структуре цена за ЈН/2100/0147/2018 на позицијама 30 И 31 траже се индуктивни сензори Omron.

Овлашћени дистрибутери Omrona за Србију су нам сугерисали следеће:

Позиција 30.           Индуктивни сензор PNP 24  
                          VDC фи 18mm (OMRON  
                          E2A-M18KS08-WP-B1), или одговарајући

Молимо да проверите да ли на крају шифре треба да стоји V1 уместо B1.

**Питање 4:**

Позиција 31. Индуктивни сензор PNP 24  
VDC фи 12mm (OMRON  
E2A-M12KS08-WP-B1), или одговарајући

Молимо да проверите да ли у шифри уместо ознаке KS08 треба да стоји KS04 као и да ли на крају шифре треба да стоји V1 уместо B1.

**ОДГОВОРИ:****Одговор 1:**

На званичној Омроновој интернет страници <http://www.ia.omron.com/products/family/1883/download/catalog> може се пронаћи каталог „E2A Data Sheet“ у коме су дате карактеристике индуктивних сензора.

- 1) У обрасцу структуре цена за ЈН/2100/0147/2018 на позицији 30 је тражен Индуктивни сензор PNP 24, VDC фи 18mm (OMRON, E2A-M18KS08-WP-B1), или одговарајући

*Позиција 30 остаје непромењена.*

*Тражени сензор се набавља као заменски резервни део, и потребно је да у свему одговара оригиналном делу, што укључује и фреквенцију 500Hz (Response frequency 500Hz), као и дужину навоја (због специфичности места уградње), тако да сензор других карактеристика није прихватљив.*

**Одговор 2:**

- 2) У обрасцу структуре цена за ЈН/2100/0147/2018 на позицији 31 је тражен Индуктивни сензор PNP 24, VDC фи 12mm (OMRON, E2A-M12KS08-WP-B1), или одговарајући

*Омашком је у тражен сензор са ознаком KS08 (који не постоји у каталогу), тј. захтевани сензор треба да носи ознаку KS04, па позиција 31 сада гласи:*

Позиција. 31. Индуктивни сензор PNP 24  
VDC фи 12mm (OMRON  
E2A-M12KS04-WP-B1), или  
одговарајући

*Тражени сензор се набавља као заменски резервни део, и потребно је да у свему одговара оригиналном делу, што укључује дужину навоја (због специфичности места уградње), тако да сензор других карактеристика није прихватљив.*

**Одговор 3:**

На званичној Омроновој интернет страници <http://www.ia.omron.com/products/family/1883/download/catalog> може се пронаћи каталог „E2A Data Sheet“ у коме су дате карактеристике индуктивних сензора.

- 1) У обрасцу структуре цена за ЈН/2100/0147/2018 на позицији 30 је тражен Индуктивни сензор PNP 24, VDC фи 18mm (OMRON, E2A-M18KS08-WP-B1), или одговарајући

Позиција 30 остаје непромењена.

Ознака Б1 („В1“ латинично) на крају ознаке значи да је сензор за ЈС напајање, тројични са радним контактом (DC, 3-wire, PNP open collector, Normally open (NO)), и неопходно је да буде такав, јер се користи као заменски резервни део.

#### Одговор 4:

- 2) У обрасцу структуре цена за ЈН/2100/0147/2018 на позицији 31 је тражен Индуктивни сензор PNP 24, VDC фи 12mm (OMRON, E2A-M12KS08-WP-B1), или одговарајући

Омашком је у тражен сензор са ознаком KS08 (који не постоји у каталогу), тј. захтевани сензор треба да носи ознаку KS04, па позиција 31 сада гласи:

Позиција 31. Индуктивни сензор PNP 24  
VDC фи 12мм (OMRON  
E2A-M12KS04-WP-B1), или одговарајући

Ознака Б1 („В1“ латинично) на крају ознаке значи да је сензор за ЈС напајање, тројични са радним контактом (DC, 3-wire, PNP open collector, Normally open (NO)), и неопходно је да буде такав, јер се користи као заменски резервни део.

У складу са одговорима 2 и 4, извршена је Измена Конкурсне документације, која је објављена на Порталу УЈН данас, 03.09.2018. године.

У Бајиној Башти,  
03.09.2018. године

