



ZT/442/10/2016

Biała, dnia 29.06.2016 r

W związku z przetargiem nieograniczonym dotyczącym zadania pn. „ **Przebudowa Stacji Uzdatniania Wody wraz z budową dwóch zbiorników wyrównawczych w miejscowości Biała, gm. Stara Biała**” wpłynęły następujące zapytania:

„ (...)

1. *Czy zamawiający zakłada dostawę i montaż opraw oświetlenia ewakuacyjnego ilości 4 szt? (w przedmiarze brak w/w zakresu),*
2. *Jakim kablem powinno być realizowane zasilanie z RG do rozdzielni RT? W opisie technicznym widnieje zapis o YKY 5x70 mm², natomiast w zestawieniu kabli w tabeli nr 2 widnieje YKY 5x25 mm²,*
3. *Jakim kablem powinno być realizowane zasilanie z RG do rozdzielni RZH? W opisie technicznym widnieje zapis o YKY 5x70 mm², natomiast na schemacie E-05 ark 2 widnieje YKY 5x150 mm²,*
4. *Co z okablowaniem sygnałowym OLFREX CLASSIC? W przedmiarze jest wyszczególniony tylko jeden typ kabla w ilości 23 m, natomiast w zestawieniu tabelarycznym widnieją różne typy/ przekroje oraz prawdopodobnie ilość okablowania ulegnie zwiększeniu, czy należy przy wycenie zróżnicować typy kabli oraz uwzględnić ich dodatkową ilość?,*
5. *Ponieważ należy wymienić kabel zasilający rozdzielnię RG, czy kabel ten prowadzony jest ze stacji trafo w kanalizacji kablowej? Czy ułożony został bezpośrednio w ziemi? Informacja ta jest niezbędna do prawidłowej kalkulacji.,*
6. *Ponieważ w aktualnie załączonej dokumentacji technicznej brak rozrysowania instalacji odgromowej na dachu, prosimy o udostępnienie w/w rzutu.,*
7. *Co z instalacją wyrównawczą? Ponieważ w przedmiarze niema o niej wzmianki, natomiast w dokumentacji jest o niej zapis, wobec czego Zamawiający przewiduje jej wykonanie?”*

W odpowiedzi na powyższe zapytania, na podstawie art.38 ust. 1,2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (dz. U. z 2015 r. poz 2163) informuję, że:

Ad.1. Zamawiający zakłada dostawę i montaż opraw oświetlenia ewakuacyjnego zgodnie ze schematem zawartym na rys. E01.

Ad.2. Zgodnie z rys. E02 zasilanie rozdzielnicy RG do RT należy prowadzić przewodem typ. OLFLEX CLASSIC 110 Black 4G70.

Ad.3. Zasilanie rozdzielnicy RG do RZH należy prowadzić przewodem typ OLFLEX CLASSIC 110 Black 4G70.



ul. Jana Kazimierza 1, 09-411 Biała, powiat płocki, woj. mazowieckie

tel.: 24 366-87-25, fax: 24 365-61-65, e-mail: gk@starabiala.pl, www.starabiala.pl

Ad.4. Przedmiar robót jest częścią pomocniczą i może nie uwzględniać pewnych składników zamówienia. W związku z tym przy wycenie należy zróżnicować typ kabli oraz ich dodatkową ilość.

Ad.5. Kabel zasilający prowadzony jest bezpośrednio w ziemi

Ad.6. Ze względu na brak rysunku instalacji odgromowej na dachu należy wzorować się na rys. E03 oraz na części opisowej projektu.

Ad.7. Instalacja wyrównawcza jest niezbędna do prawidłowego wykonania układu. W związku z tym należy ją uwzględnić w wycenie.

Z poważaniem

Jarosław Rydzewski
Prezes Zarządu Spółki

Otrzymują:

16. Wykonawcy, o których mowa w art. 38 ust. 1,2 ustawy Prawo zamówień publicznych.
17. informatyk w/m (do udostępnienia na stronie www. bip.starabiala.pl)
18. a/a.