

GRUPA PYTAŃ III
BRANŻA ELEKTRYCZNA

16. Pytanie nr 16

PW –Instalacje elektryczne wewn. rys.E-09;E-11;E-12;E-13;E-14;E-15 przedstawia tablice o oznaczeniach T1-1; T1-2; T5-1; T5-2; T5-3; TW-1 i TW-5, natomiast w przedmiarze brak pozycji . W związku z powyższym prosimy o wyjaśnienie i ewentualne uzupełnienie przedmiaru z podaniem podstaw wyceny i ilości obmiarowych.

Odpowiedź na Pytanie nr 16 zgodnie z odpowiedzią otrzymaną od Projektanta

Tablice o oznaczeniu T1-1 są opisane w przedmiarze jako T-1; o oznaczeniu T1-2 jako T-2; o oznaczeniu T5-1 jako T-5. Natomiast tablice T5-2, T5-3, TW1 i TW5 zostały ujęte w Aneksie do przedmiaru opisanym jako „ Przedmiar robót – Aneks do kosztorysu z października 2007r.”, który przekazujemy w załączeniu do niniejszego pisma w formacie pdf na nośniku CD.

17. Pytanie nr 17

W przedmiarze robót zostały ujęte tablice T1;T2 i T5 , natomiast brak schematów przywołanych tablic w PW Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne uzupełnienie PW o schematy dla w/w tablic. Powyższe warunkuje poprawność wyceny

Odpowiedź na Pytanie nr 17 zgodnie z odpowiedzią otrzymaną od Projektanta

Tablice o oznaczeniu T1-1 są opisane w przedmiarze jako T-1; o oznaczeniu T1-2 jako T-2; o oznaczeniu T5-1 jako T-5. Dotychczasowy schemat zasilania tablic zasilających T dla całego obiektu opisany w PW instalacji elektrycznej jako E07 zastępuje się nowym, poprawionym schematem oznaczonym E07A. W załączeniu do niniejszego pisma przekazujemy schemat E07A. Natomiast schematy strukturalne poszczególnych tablic w PW są poprawne.

18. Pytanie nr 18

Prosimy o określenie parametrów technicznych dla czujników ruchu 230V , bądź podanie typu. Powyższe warunkuje poprawność wyceny.

Odpowiedź na Pytanie nr 18 zgodnie z odpowiedzią otrzymaną od Projektanta

Należy zastosować czujki ruchu o parametrach: *max. obciążenie: 1000W, klasa ochronności: IP 44, kąt widzenia: 180°* .

GRUPA PYTAŃ IV

BRANŻA ELEKTRYCZNA INSTALACJE ELEKTRYCZNE WEWNĘTRZNE

19. Pytanie nr 19

SWIZ pkt. III ppkt.1 –Etap III ppk.b –mówi o wykonaniu instalacji elektrycznych w 3-ch budynkach gospodarczych, w otrzymanym przedmiarze nie ma elementu dla wspomnianych budynków ,a zatem prosimy o wyjaśnienie czy zakres robót jaki należy wykonać w budynkach gospodarczych został ujęty w przedmiarze robót , jeżeli nie to prosimy o uzupełnienie.

Odpowiedź na Pytanie nr 19 zgodnie z odpowiedzią otrzymaną od Projektanta

Zakres robót instalacji elektrycznych wewnętrznych w budynkach gospodarczych został określony w Aneksie do Przedmiaru opisanym jako „ Przedmiar robót – Aneks do kosztorysu z października 2007r.”, który przekazujemy w załączeniu do niniejszego pisma w formacie pdf na nośniku CD.

20. Pytanie nr 20

PW rys.4/4 pokazuje WLZ do budynku gospodarczego kablem YKY 5x4mm², natomiast w przedmiarze robót, zakres nie jest ujęty. Prosimy o wyjaśnienie i ewentualne uzupełnienie przedmiaru z podaniem podstawy wyceny i ilości obmiarowych.

Odpowiedź na Pytanie nr 20 zgodnie z odpowiedzią otrzymaną od Projektanta

Zakres robót został ujęty w Aneksie do Przedmiaru Robót opisanym jako „ Przedmiar robót – Aneks do kosztorysu z października 2007r.”, który przekazujemy w załączeniu do niniejszego pisma w formacie pdf na nośniku CD.


9.01.2008