

znak sprawy: OR-IV.272.1.7.2015

Rzeszów, 2015-03-11

**Uczestnicy postępowania
o udzielenie zamówienia
publicznego**

WYJAŚNIENIE DO

dotyczy postępowania o udzielenie zamówienia publicznego pn: „Budowa domków rekreacyjnych”.

Na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 z późn.zm.) Urząd Marszałkowski Województwa Podkarpackiego w Rzeszowie jako Zamawiający informuje, iż złożone zostało pisemne zapytanie do treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia dot. ww. postępowania o udzielenie zamówienia publicznego.

Zamawiający przekazuje do publicznej wiadomości treść zapytania wraz z wyjaśnieniami Zamawiającego, które stanowią integralną część SIWZ

Pytanie

1. Zamieszczamy poniżej zestawienie różnic pomiędzy przedmiarami inst. Elektrycznych, a rysunkami :

Budynek rekreacji indywidualnej

Przedmiar

		Rys. Nr 3
Oprawa PLAFON IP44 230V 60W	20 szt	10 szt
Oprawa PLAFON IP20 230V 60W	50 szt	30 szt
Gniazdo p/t 2P+Z IP44	30 szt	10 szt
Gniazdo p/t 2P+Z IP20 podw.	60 szt	30 szt
Łącznik p/t 10A	30szt	10 szt
Przeł. świecznikowy p/t IP20	20 szt	brak
Przeł. schodowy 10A	20szt	50 szt

Budynek socjalo-administracyjny

Przedmiar

		Rys. Nr 2
Oprawa PLAFON IP44 230V 60W	5 szt	5 szt
Oprawa PLAFON IP20 230V 60W	10 szt	9 szt
Oprawa rastrowa 4x18W IP20	6 szt	6 szt
Gniazdo p/t 2P+Z IP20 podw.	20 szt	11 szt
Gniazdo n/t 2P+Z IP44	4 szt	4 szt
Łącznik p/t 10A	6 szt	3 szt
Przeł. świecznikowy p/t IP20	4 szt	brak
Przeł. schodowy 10A	4 szt	22 szt

Wiata

Przedmiar

Oprawa IP44 nastropowa 2x18W	12 szt
Gniazdo p/t 2P+Z IP20 podw.	9 szt
Gniazdo 3-fazowe	1 szt
Łącznik p/t 10A	12 szt
Przeł. schodowy 10A	brak

Rys. Nr 1

12 szt lecz 2x58W
6 szt
brak
1 szt
6 szt

Prosimy o wskazanie właściwych ilości i ewentualną korektę przedmiarów robót..

Odpowiedź:

W ofercie należy uwzględnić ilość i typ osprzętu zgodnie z przedmiarem.

2. Czy na poddaszach nieużytkowych w domkach rekreacji indywidualnej należy wykonać inst. oświetleniową ?

Odpowiedź

Należy wykonać instalację oświetleniową poddaszy nieużytkowych w domkach rekreacji indywidualnej - jest to uwzględnione w przedmiarze;

3. W projekcie technicznym, jak również na rzucie budynku rekreacji indywidualnej brak danych dot. ogrzewania elektrycznego. Prosimy o podanie ilości obwodów elektrycznych dla ogrzewania pomieszczeń oraz czym mają być zakończone a także typów i mocy grzejników oraz kto je dostarcza ?

Odpowiedź

W projekcie nie występuje informacja o grzejnikach elektrycznych – pytanie nie ma uzasadnienia;

4. Prosimy o podanie mocy podgrzewacza elektr. ciepłej wody, wskazać miejsce doprowadzenia obwodu elektrycznego oraz podać sposób zakończenia obwodu (brak danych w dokumentacji) ?

Odpowiedź

W przedmiarze podano pojemności podgrzewaczy elektrycznych – moc dostarczonych urządzeń winna być odpowiednia do pojemności jako jednofazowe, zasilanie przez typowe gniazda wtykowe 230V uwzględnione w przedmiarach branży elektrycznej.

5. Według projektu instalację elektryczną należy prowadzić podtynkowo w rurach karbowanych. Ponieważ projektowane budynki posiadają ściany drewniane z izolacją w konstrukcji ściany, prosimy o odpowiedź, czy możliwe jest prowadzenie instalacji w warstwie izolacji ścian ?

Odpowiedź

Możliwe jest prowadzenie instalacji elektrycznej w rurkach karbowanych w izolacji ścian.

Z up. MARSZAŁKA WOJEWÓDZTWA

Lesław Majkut
SEKRETARZ WOJEWÓDZTWA