

WS.042.6.3.2020

WSZYSCY WYKONAWCY
ODPOWIEDŹ
na zapytania

Uprzejmie informujemy, że do **Zamawiającego** wpłynął wniosek o wyjaśnienie treści Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia w postępowaniu prowadzonym na podstawie przepisów ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo Zamówień Publicznych (Dz. U. z 2018 r. poz. 1986 ze zm.) w trybie przetargu nieograniczonego pn. „Przebudowa świetlicy wiejskiej w Maciejowicach- remont pomieszczenia przygotowalni posiłków opartej na „catering” wraz z możliwością odgrzewania posiłków wraz z sanitariatami i budową chodnika dla niepełnosprawnych” w ramach poddziałania 19.2 „Wsparcie na wdrożenie operacji w ramach strategii rozwoju lokalnego kierowanego przez społeczność”

Numer referencyjny zamówienia: 552255-N-2020

Pytanie nr 1

Jakie są wymagania oświetleniowe dla poszczególnych pomieszczeń? Czy dokonano doliczeń natężenia oświetlenia?

Ad.1 Wymagania oświetleniowe pomieszczeń wg. Norma PN-EN 12 464-1: 2004.

Pytanie nr 2

Brak podstawowych parametrów opraw oświetleniowych tj moc oprawy strumień świetlny , temperatura barwowa, stopień ochrony IP, kształt oprawy oraz sposób montażu (dostropowa/ w suficie podwieszonym) zapis w dokumentacji oprawa hermetyczna nie definiuje niczego. Dotyczy to również opraw oświetlenia ewakuacyjnego i awaryjnego przy czym określono trybu pracy tych opraw tryb awaryjny/tryb awaryjno użytkowy

Ad.2 Tryb pracy opraw awaryjny. Oprawy zgodnie z przeznaczeniem pomieszczeń. Przed wykonaniem przedstawić pisemnie wszystkie materiały do akceptacji projektanta i inspektora nadzoru.

Pytanie nr 3

Brak określenia typu rozdzielni (wymagana ilość pól) oraz stopnia szczelności i sposobu montażu uniemożliwia ich wycenę

Ad.3 Rozdzielnie wykonać zgodnie z schematami ideowymi uwzględniając rezerwę.

Pytanie nr 4

Czy stosować wyłączniki przeciwpożarowe P 302 C..A 30 Ma jednofazowe w obwodach trójfazowych wraz z zabezpieczeniem nadmiarowo prądowym 3 fazowym? Takie rozwiązanie prezentowane jest przez autora na schemacie.

Ad.4 Dla obwodów trójfazowych jako zabezpieczenie przeciwporażeniowe stosować wyłączniki P 304 C 30mA.

Pytanie nr 5

Czy stosować wyłącznik przeciwporażeniowy w rozdzielni TR1 w polu zasilającym rozdzielnie TR2 brak selektywności działania ochrony przeciwporażeniowej w rozdzielni TR2 w przypadku upływu w dowolnym obwodzie zadziała wyłącznik w rozdzielni TR 1 wyłączając całą rozdzielnię TR 2

Ad.5 W rozdzielni TR1 w polu zasilającym rozdzielnie TR2 stosować rozłącznik izolacyjny FR 303 40A.

Pytanie nr 6

Brak wyposażenia w rozdzielniach o których autor projektu mówi w opisie np. styczniki sterujące matami grzewczymi brak określenia rozdzielni z której maty takie będą zasilane brak w kosztorysie mat grzejnych

Ad.6 Maty grzewcze nie występują przy realizacji inwestycji. Brak konieczności wyposażenia rozdzielni

Pytanie nr 7

W kosztorysie podano 6 szt pomiarów natężenia oświetlenia (6 pomiarów wykonuje się w pomieszczeniu $4 \times 3 = 12 \text{ m}^2$). W którym pomieszczeniu wykonać pomiar , a w których poniechać i czy jest to uzgodnione z inwestorem?

Ad.7 Pomiaru natężenia oświetlenia dokonać wg obowiązujących przepisów i aktów prawnych.

Pytanie nr 8

Co oznacza wykonanie rozdzielni RG jako „stylizowanej w obudowie maskującej” i czy zastosowanie takiego dresingu zostało uzgodnione z inwestorem i ujęte w koszcie tej rozdzielni (brak wzorca)

Ad.8 Wykonanie rozdzielni RG wykonać w sposób tradycyjny podtynkowo.

Pytanie nr 9

Z opisu wynika sposób prowadzenia instalacji w rurkach – w kosztorysie brak pozycji układania rur opisu ich przekroju oraz bruzd dla rur

Ad.9 Sposób prowadzenia instalacji w sposób tradycyjny, podtynkowy.

Pytanie nr 10

Co oznacza „układanie przewodów za cegłami”?

Ad.10 Przewody układać zgodnie z wiedzą i sztuką budowlaną podtynkowo.

Pytanie nr 11

Czy stosować instrukcję KOP... dla elementów ocynkowanych co do których przypadku wykonania uziemienia wymaga się dobrego przewodnictwa?

I jak to się ma do ochrony środowiska?

Ad. 11 Nie.

Pytanie nr 12

Metraż bruzd nie zgodny z ilością zaprawiania bruzd na niekorzyść wykonawcy

Ad.12 Metraż zaprawiania bruzd powykonawczo zostanie przedstawiony inspektorowi nadzoru inwestorskiego.

Pytanie nr 13

Brak w kosztorysie pomiarów rezystancji izolacji.

Ad. 13 Wykonać pomiary rezystancji izolacji.

Pytanie nr 14

Zbyt mała ilość pomiarów skuteczności ochrony przeciwporażeniowej (mierzy się każde gniazdo)

Ad. 14 Wykonać pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej.

Pytanie nr 15

Brak pozycji pomiarów dla obwodów 3 fazowych

Ad. 15 Wykonać pomiary dla obwodów 3 fazowych.

Pytanie na 16

Brak w kosztorysie wykucia wnęk dla rozdzielnic RG TR1 i TR 2

Ad. 16 Wykorzystać istniejące wnęki tablic rozdzielczych/ wykucie wnęk ujęte w pozycji przygotowania zabudowy rozdzielni/

Pytanie nr 17

W kosztorysie brak bruzdy dla przewodu w.l.z oraz brak rury osłonowej dla przewodu AsXS_n

Ad. 17 Wykonać bruzdy oraz zabudować rurę osłonową dla przewodu AsXS_n.

Pytanie nr 18

W kosztorysie brak skrzynek w łazienkach dla połączeń wyrównawczych w łazienkach oraz brak skosztorysowanego przewodu wyrównawczego LGy 16

Ad. 18 W pozycji LP. 191 LGy16- 20m przedmiaru jest przewód wyrównawczy. Wykonać skrzynki oraz przewód wyrównawczy.

Pytanie nr 19

Brak dwustopniowej ochrony przeciwprzebieciowej na schematach do której autor odwołuje się w opisie.

Ad.19 Stosować dwustopniową ochronę przeciwprzebieciową zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami/ na schematach rozdzielni są zaznaczone ograniczniki przepięć.

Pytanie nr 20.

Jaki przepis oraz instrukcja określa sposób sprawdzania stanu sprawności połączeń sprzętu i jaki sporządzić na to protokół oględzin – opis autora.

Ad.20 Wykonać zgodnie z aktualnymi przepisami i wiedzą techniczną.

Pytanie nr 21.

W obliczeniach zastosowano kabel nie wskazany na schemacie oraz kosztorysie YKY 5x25.

Ad.21 Omyłka pisarska.

Pytanie nr 22.

Liczba puszek podtynkowych nie zgadza się z ilością osprzętu.

Ad. 22 Wykonać niezbędną liczbę puszek podtynkowych.

Pytanie nr 23.

Brak w kosztorysie pierwszego pomiaru skuteczności ochrony przeciwpożarowej dla każdego pomieszczenia jest tylko następny pomiar.

Ad. 23 Wykonać pomiary skuteczności ochrony przeciwporażeniowej.

Pytanie nr 24.

Brak w kosztorysie pomiarów wyłączników różnicowo-prądowych bezwzględnie wymagany przez PZSP.

Ad.24 Wykonać pomiary wyłączników różnicowo – prądowych.

Pytanie nr 25.

Brak w kosztorysie pomiarów wyłączników p.poż bezwzględnie wymagany przez PZSP.

Ad. 25 Wykonać pomiary wyłącznika przeciwpożarowego.

Pytanie nr 26.

W kosztorysie brak opłaty za przygotowanie miejsca pracy przez Tauron – wymiana w.l.z. – 290 zł.

Ad. 26 Uwzględnić opłatę za przygotowanie miejsca pracy.

Pytanie nr 27.

W kosztorysie podano 4 pomiary uziemień ani w opisie ani na schematach nie widać tych uziemień brak wykonania również w kosztorysie kto ma je wykonać, w opisie podane są parametry $R_{uz} < 10 \Omega$

Ad. 27 Wykonać uziemienie ochronne pozycja w przedmiarze L191.

Pytanie nr 28.

W kosztorysie brak przewodu YDY 4x1,5 mm² do zasilania gniazd wtyczkowych o ok 100 m system bez puszek rozgałęzionych.

Ad. 28 W kosztorysie są ujęte przewody, na obiekcie znajdują się istniejące odcinki instalacji.

Pytanie nr 29.

W kosztorysie zbyt mała ilość przewodów YDY 3X2,5 mm² do zasilania gniazd wtyczkowych o ok 100 m system puszek rozgałęzionych.

Ad. 29 W kosztorysie są ujęte przewody, na obiekcie znajdują się istniejące odcinki instalacji.

Pytanie nr 30.

Brak zespołów przyłączeniowych 5P z wyłącznikiem do przyłączania odbiorników 3-fazowych (patelnia, zmywarka...) bezwzględnie wymaganych w obiektach użyteczności publicznej. Każde z tych urządzeń posiada własny wtyk 3-fazowy.

Ad.30 Wykonać zespoły przyłączeniowe.

Pytanie nr 31.

Brak określenia stopnia EX oprawy przeciwwybuchowej.

Ad.31 gaz: IIC, IIB, IIA / pył: IIIC, IIIB, IIIA; IP67

Pytanie nr 32.

W kosztorysie zbyt mała ilość przewodów YDYżo 3X1,5 mmpo uwzględnieniu wydzielonych obwodów oświetlenia awaryjnego i ewakuacyjnego o ok 80 m.

Ad. 32 Uwzględnić wymagane przewody.

Pytanie nr 33.

Czy oprawy oświetleniowe w pomieszczeniu przygotowania muszą mieć atest dopuszczający do kontaktu z żywnością (droższe oprawy).

Ad. 33 Tak.

Z up. BURMISTRZA

mgr Artur Banasiak
SEKRETARZ
MIASTA I GMINY OTMUCHÓW