

**SPECYFIKACJA TECHNICZNA WYKONANIA
I ODBIORU ROBÓT BUDOWLANYCH**

**REMONT WIATY
„GOŚCINIEC POD DĘBEM”**

W JASIEŃCU

**Kod słownika zamówień CPV:45215221-2 roboty budowlane w
zakresie ośrodków opieki dziennej**

ZAMAWIAJĄCY :

**LUBUSKI OŚRODEK DORADZTWA ROLNICZEGO
KALSK 91 , 66-100 SULECHÓW**

Opracował :
Stanisław Elszyn WBPP/N52/81/Zg



Żary ; 24.10.2022 r.

I. CZĘŚĆ OGÓLNA

Przedmiot specyfikacji technicznych

Przedmiotem niniejszej Specyfikacji Technicznej są wymagania ogólne dotyczące wykonania i odbioru robót, które zostaną wykonane w ramach zamówienia : „ Remont Wiaty Pod Dębem w Jasieńcu „

Zakres stosowania specyfikacji technicznych

Specyfikacje Techniczne stanowią część dokumentów przetargowych i kontraktowych należy odczytywać i rozumieć w odniesieniu do zlecenia i wykonania robót wymienionych w Kosztorysie Inwestorskim.

Roboty przygotowawcze :

- Wykonawca zabezpieczy miejsce wykonywania robót i oznakuje przed dostępem osób nieuprawnionych, utrzyma to oznakowanie przez cały czas trwania robót. Po zakończeniu dnia pracy Wykonawca pozostawia plac budowy w stanie czystym, nie stwarzającym żadnych zagrożeń dla mieszkańców i użytkowników obiektu.

Roboty budowlane :

Wykonawca wykonuje roboty zgodnie z Kosztorysem Inwestorskim. Materiały przeznaczone do wbudowania muszą być dopuszczone do stosowania w budownictwie – posiadać aktualne atesty i certyfikaty dopuszczające do stosowania w budownictwie .

Szczegółowy opis robót :

Remont wiaty

Budowa : REMONT WIATY
Obiekt : Wiaty
Adres : " Gościniec pod Dębem" Jasieniec

WIODĄCE NARZUTY I STAWKI KOSZTORYSU

Stawka roboczogodziny R-g : zł / r-g
Narzut kosztów pośrednich Kp : % od Robocizny [Kp_R] + % od Sprzętu [Kp_S]
Narzut zysku Z : % od (R + Kp_R) + % od (M) + % od (S + Kp_S)
Poziom cen :

KOSZTORYS INWESTORSKI

Str. 1

Lp.	Kod pozycji / opis pozycji	Liczba / ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
I Roboty remontowe					
I.A Różne pozostałe					
1	KNR 401-0919-31-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana: zawiasów krępowanych - analog.zawiasy pasowe	24,000	szt		
2	KNR 401-0919-33-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wymiana: zasuw czolowych	1,000	szt		
3	KNR 401-1101-02-20 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Szklenie ram okiennych lub drzwiowych drewnianych, zdejmowanych, pojedynczych, szkłem płaskim ciągnionym, bezbarwnym o grubości 3 mm , na kit podwójny, przy powierzchni szyby: ponad 0,1 do 0,5 m2	2,670	m2		
4	KNR 202-1604-01-00 IZOIEPB ORGBUD W-wa [Wyd. ORGBUD W-wa 1985 r.z uwzgl.BI do 9/96] Montaż i demontaż rusztowań zewnętrznych rurowych o wysokości: do 10 m	0,660	100 m2		
5	Analiza wł. Koszt wysypiska i utylizacji odpadów	0,900	m3		
6	KNR 401-0420-04-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Wymiana zużytego odeskowania szczytów dachów przez rozbiórkę deskowania zużytego i oszalowania deskami jednostronnie struganymi na zakład, przy powierzchni szalowania ponad 10,0 m2	47,280	m2		
7	KNR 401-0402-03-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Wymiana jednostronnego odeskowania ścian: z desek profilowanych o grub. 19 mm	131,400	m2		
8	KNR 401-1210-09-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Lakierowanie emalią olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1,0 m2 : jednokrotne - analog.pow.pełne drewniane-ścianki malowanie impregnatem	178,680	m2		
9	KNR 202-0524-01-01 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Rynny dachowe półokrągłe z PVC, łączone na uszczelki, o średnicy: 100 mm typu Wavin	18,000	m		
10	KNR 202-0524-03-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Leje spustowe przy rynnach dachowych łączonych na uszczelki	2,000	szt		
11	KNR 202-0531-02-01 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Rury spustowe okrągłe z PVC, o średnicy: 75 mm typu Wavin	6,000	m		
12	KNR 401-0106-04-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Usunięcie z budynku gruzu i ziemi bez względu na kategorię: z parteru	0,900	m3		
13	KNR 401-0108-01-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Wywiezienie ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km,z załadowaniem i wyładowaniem gruntu kategorii: I-II	0,900	m3		
14	KNR 401-0108-04-00 IGM Warszawa [Wyd.IGM Warszawa-Olsztyn 2000 r.] Dodatek do wywozu ziemi samochodami skrzyniowymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego	0,900	m3		

Remont windy

I. Roboty remontowe
I.B. Instalacje elektryczne

Str. 2

Lp.	Kod pozycji / opis pozycji	Liczba / ilość	J.m.	Cena jedn.	Wartość zł
I.B Instalacje elektryczne					
15	KNR 403-0204-05-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Wymiana przewodów kabelkowych mocowanych uchwytnymi odstępowymi, do istniejącego podłoża - łączny przekrój żył: ponad 7,5 do 12,5 mm ²	34,200	m		
16	KNR 403-0306-03-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Wymiana gniazd wtyczkowych o natężeniu prądu do 16 A, w obudowie uszczelnionej ze stykiem uziemiającym o łącznym przekroju żył do 7,5 mm ² , na podłożu: drewnianym lub konstr.stalowej-2-bieg.	3,000	szt		
17	KNR 403-0307-02-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Wymiana łączników natynkowych na prąd o natężeniu do 10 A, przymocowanych do podłoża: drewnianego - wyłącznik	2,000	szt		
18	KNR 403-1202-01-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 1 fazy	1,000	pomiar		
19	KNR 403-1205-01-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Badanie i pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego: pierwszy pomiar	1,000	pomiar		
20	KNR 403-1205-02-00 WACETOB Warszawa [Wyd.WACETOB W-wa 1997 r.] Badanie i pomiar uziemienia ochronnego lub robocznego: każdy następny pomiar	1,000	pomiar		
RAZEM :					

--- Koniec wydruku ---