
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SZYBU WINDOWEGO Z MONTAŻEM WINDY O NAPĘDZIE ELEKTRYCZNYM W SANATORIUM UZDROWISKOWYM "PRZY TĘŻNI" S.P. Z.O.Z. W INOWROCŁAWIU
ADRES INWESTYCJI : ul. PRZY STAWKU 12, 88-100 INOWROCŁAW
INWESTOR : SANATORIUM UZDROWISKOWE "PRZY TĘŻNI" IM. JÓZEFA KRZYMIŃSKIEGO S.P.Z.O.Z. W INOWROCŁAWIU
ADRES INWESTORA : ul. PRZY STAWKU 12, 88-100 INOWROCŁAW

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA :

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Każdy potencjalny Oferent przed złożeniem oferty przetargowej winien zapoznać się z dokumentacją projektową w celu dokładnej analizy rzeczowego zakresu robót.

Oferent winien uwzględnić ewentualne roboty konieczne do wykonania zadania a nie uwzględnione w przedmiarze robót, wynikające z projektu i oczekiwań Inwestora.

Inwestor winien udzielić oferentowi informacji w zakresie szczegółowych oczekiwań i zaleceń.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
REMONT SZYBU WINDOWEGO Z MONTAŻEM WINDY O NAPĘDZIE ELEKTRYCZNYM W SANATORIUM UZDROWISKOWYM " PRZY TEŹNI" IM. JÓZEFA KRZYMIŃSKIEGO S.P. Z.O.Z. W INOWROCŁAWIU					
1		Trasy kabli i przewodów			
1	KNR-W 4- d.1 03 1009-05	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów o głębokości do 8 cm i śr.do 10 mm w podłożu betonowym	otw.		
		20	otw.	20.000	
				RAZEM	20.000
2	KNR-W 5- d.1 08 0801-01	Osadzenie w podłożu kołków plastikowych rozporowych w gotowych ślepych otworach.	szt.		
		20	szt.	20.000	
				RAZEM	20.000
3	KNR-W 4- d.1 03 1003-06	Mechaniczne przebijanie otworów o długości 1 cegły w ścianach lub stropach z cegły dla rur o średnicy do 25mm	szt		
		10	szt	10.0	
				RAZEM	10.0
4	KNR-W 5- d.1 08 0101-03	Montaż uchwyty pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
5	KNR-W 5- d.1 08 0101-03	Montaż uchwyty pod rury winidurowe układane pojedynczo z przygotowaniem podłoża mechanicznie - przykręcenie do kołków plastikowych w podłożu z cegły	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
6	KNR-W 5- d.1 08 0110-01	Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytych	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
7	KNR-W 5- d.1 08 0107-01	Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach	m		
		30	m	30.000	
				RAZEM	30.000
8	KNR-W 4- d.1 03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
9	KNR-W 5- d.1 08 0107-02	Rury winidurowe o średnicy do 28 mm układane p.t. w podłożu różnym od betonowego w gotowych bruzdach	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
2		Układanie kabli i przewodów			
10	KNR-W 5- d.2 08 0211-01	Przewody kabelkowe n.t. o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² mocowane paskami lub klamkami na przygotowanym podłożu	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
11	KNR-W 5- d.2 08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur	m		
		40	m	40.000	
				RAZEM	40.000
12	KNR-W 5- d.2 08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² wciągane do rur	m		
		50	m	50.000	
				RAZEM	50.000
13	KNR-W 5- d.2 08 0207-03	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 30 mm ² wciągane do rur	m		
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
3		Montaż opraw oświetleniowych			
14	KNR-W 5- d.3 08 0502-04	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 4)	kpl.		
		8	kpl.	8.000	
				RAZEM	8.000
15	KNR-W 5- d.3 08 0514-10	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem -przykręcanych 4x40W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR-W 5- d.3 08 0514-10	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych zwykłych bez zadławiania przewodu w obudowie z blachy stalowej z odbłyśnikiem -przykręcanych 4x40W	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
4		Montaż osprzętu instalacyjnego i zasilania urządzeń			
17	KNR-W 5- d.4 08 0401-08	Przygotowanie podłoża do zabudowania aparatów, kucie mechaniczne pod kołki rozporowe plastikowe w cegle, dla aparatu o 4-ch otworach mocujących	szt		
		1	szt	1.0	

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.0
18	KNR-W 5- d.4 08 0308-04	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych z tworzywa sztucznego jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19	KNR-W 5- d.4 08 0806-07	Podłączenie silników w obudowie normalnej przewodem lub kablem 5-żyłowym miedzianym o przekroju żyły do 6mm ²	szt		
		1	szt	1.0	
				RAZEM	1.0
20	KNR-W 5- d.4 08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
21	KNR-W 4- d.4 03 0510-02	Wymiana osprzętu modułowego szynowego - wyłącznik nadprądowy 3-biegunowy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR-W 5- d.4 08 0804-01	Podłączenie przewodów kabelkowych pod zaciski lub bolce; przekrój żył do 2.5 mm ²	szt.żył		
		6	szt.żył	6.000	
				RAZEM	6.000
23	KNR-W 5- d.4 08 0620-03	Montaż szyny uziemiającej	szt		
		1	szt	1.0	
				RAZEM	1.0
24	KNR-W 4- d.4 03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	kpl.		
		4	kpl.	4.000	
				RAZEM	4.000
25	KNR-W 4- d.4 03 1129-02	Demontaż tablic bezpiecznikowych o powierzchni do 1.0 m ²	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 4-03 d.4 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 1-fazowego	pomiar		
		2	pomiar	2.0	
				RAZEM	2.0
27	KNR 4-03 d.4 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego NN 3-fazowego	pomiar		
		1	pomiar	1.0	
				RAZEM	1.0
28	KNR-W 5- d.4 08 0902-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, pierwszy pomiar impedancji pętli zwarciowej	pomiar		
		2	pomiar	2.0	
				RAZEM	2.0
29	KNR-W 5- d.4 08 0902-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, następny pomiar impedancji pętli zwarciowej	pomiar		
		7	pomiar	7.0	
				RAZEM	7.0
30	KNR-W 5- d.4 08 0902-03	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania, pierwszy pomiar rezystancji uziemienia	pomiar		
		1	pomiar	1.0	
				RAZEM	1.0

REMONT SZYBU WINDOWEGO Z MONTAŻEM WINDY
O NAPIĘDZIE ELEKTRYCZNYM

SANATORIUM UZDROWISKOWE „PRZY TĘŻNI W
INOWROCŁAWIU ”

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT SZYBU WINDOWEGO I WYMIANA WINDY
ADRES INWESTYCJI : SANATORIUM UZDROWISKOWE PRZY TĘŻNI W INOWROCŁAWIU
INWESTOR : SANATORIUM UZDROWISKOWE PRZY TĘŻNI W INOWROCŁAWIU
ADRES INWESTORA : SANATORIUM UZDROWISKOWE PRZY TĘŻNI W INOWROCŁAWIU
WYKONAWCA ROBÓT :

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE
DATA OPRACOWANIA

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNPnRPDE 03-5c	Demontaż mocowanej śrubami do podłoża konstrukcji wsporczej o masie kompletu ponad 300 kg pod zespół napędowy 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
2	KNPnRPDE 04-7d	Demontaż zespołu napędowego - wciągarka lub reduktor o masie ponad 800 kg 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
3	KNPnRPDE 09-21a	Demontaż tablic sterowych o sterowaniu wewnętrznym, zewnętrznym oraz przestawnym dla dwóch przystanków 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
4	KNPnRPDE 09-21b	Demontaż tablic sterowych o sterowaniu wewnętrznym, zewnętrznym oraz przestawnym za każdy przystanek powyżej 2 2	kpl. kpl.	2.00	2.00
				RAZEM	2.00
5	KNPnRPDE 13-29a	Demontaż konstrukcji wsporczej prowadnic przeciwwagi z podłoża murowanego 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
6	KNPnRPDE 13-29c	Demontaż konstrukcji wsporczej prowadnic kabiny z podłoża murowanego 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
7	KNPnRPDE 13-29g	Demontaż konstrukcji wsporczej prowadnic - wspornik prowadnic mocowany w korytku 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
8	KNPnRPDE 15-34c	Demontaż ramy kabinowej o rozstawie do 2200 mm - aparat chwytny klinowy, kulowy 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
9	KNPnRPDE 16-38b	Demontaż zderzaków hydraulicznych w podszybiu 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
10	KNPnRPDE 17-40a	Demontaż platformy kabiny 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
11	KNPnRPDE 17-40b	Demontaż ciężna stężającego 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
12	KNPnRPDE 20-46d	Demontaż nieprzelotowej metalowej kabiny dźwigowej o powierzchni do 4 m ² 1	kpl. kpl.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
13	KNPnRPDE 21-50c	Demontaż drzwi kabinowych automatycznych 4	kpl. kpl.	4.00	4.00
				RAZEM	4.00
14	KNPnRPDE 27-62a	Demontaż kasety dyspozycyjnej do 10 przystanków 1	szt. szt.	1.00	1.00
				RAZEM	1.00
15	KNR 4-01 0701-03	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² 12	m ² m ²	12.00	12.00
				RAZEM	12.00
16	KNR 4-01 0708-03	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 40 cm 12	m m	12.00	12.00
				RAZEM	12.00
17	KNPnRPDE 77-204a	Malowanie tynków (dwukrotnie) ręcznie farbą emulsyjną lub olejną 119.92	m ² m ²	119.92	119.92
				RAZEM	119.92
18	KNPnRPDE 78-205a	Montaż rusztowania stojakowego 31	m ² pom. m ² pom.	31.00	31.00
				RAZEM	31.00
19	KNPnRPDE 78-206a	Demontaż rusztowania stojakowego	m ² pom.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		31	m ² pom.	31.00	
				RAZEM	31.00