
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

42416100-6 Windy
45111300-1 Roboty rozbiórkowe
45111220-6 Roboty w zakresie usuwania gruzu
45000000-7 Roboty budowlane
45442000-7 Nakładanie powierzchni kryjących
45313100-5 Instalowanie wind
45310000-3 Roboty instalacyjne elektryczne

NAZWA INWESTYCJI : Remont awaryjny-wymiana windy osobowej dla niepełnosprawnych w istniejącym szybie;po 14-tu latach użytkowania (hydraulicznej).
ADRES INWESTYCJI : PRZYCHODNIA MIŁOWICE SP.Z.O.O. 41-203 SOSNOWIEC ul.Baczyńskiego 14
INWESTOR : PRZYCHODNIA MIŁOWICE SP.Z.O.O.Sosnowiec ul.Baczyńskiego 14
ADRES INWESTORA : 41-203 Sosnowiec ul.Baczyńskiego 14
BRANŻA : remontowo-budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Henryk Zygmunt (budowlano remontowa)
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : (użytkownik)
Zenon Łazarz
DATA OPRACOWANIA : 29.09.2021

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł

NARZUTY

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
29.09.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Demontaż istniejącego urządzenia w szybie windowym żelbetowym z pozostawieniem drzwi kgn. i montaż nowego 6-cio przystankowego z napędem elektrycznym i odnowieniem szybu					
1		roboty rozbiórkowe			
1		DEMONTAŻ WEWNĘTRZNEGO DŹWIGU OSOBOWEGO-dźwig hydrauliczny 6-cio przystankowy o udźwigu 630 kg dla 8 osób;kabina 110x140cm;pod-szybie 175cm;nadszybie 18,80cm;wymiały szybu żelbetowego 160x190cm.nr fabr.283 INTERLIFTnr ewid.3105002535;nr ident.16/641/2007r.	kpl		
d.1		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
2		Ręczne przenoszenie ładunków w workach o ciężarze do 40 kg - dodatek za każde 10 m przeniesienia w warunkach utrudnionych	t		
d.1	analogia	8	t	8.000	
				RAZEM	8.000
3		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m ³		
d.1	analogia	4+2.5	m ³	6.500	
				RAZEM	6.500
4		Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km	m ³		
d.1	analogia	Krotność = 6 6.5	m ³	6.500	
				RAZEM	6.500
5		utyliczacja elementów z rozbiórki	m ³		
d.1		6.5	m ³	6.500	
				RAZEM	6.500
2		remont szybu windowego			
6		Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2	wewn.szybu	[26.5*5.4]*1.2	m ²	171.720	
				RAZEM	171.720
7		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2		[26.5*5.4]*1.2	m ²	171.720	
				RAZEM	171.720
8		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2		171.72	m ²	171.720	
				RAZEM	171.720
3		dostawa i montaż dźwigu osobowego			
9		dostawa i montaż dźwigu osobowego elektrycznego,6-cio przystankowego(z sygnalizacją informacyjną zewnętrzną i wewnętrzną o położeniu kabiny);zgodny z normami dot.przewozu osób niepełnosprawnych Norma PN-EN 81.1 + A3;udźwig 630kg/8 osób;prędkość 1,0m/sek;wys podnoszenia18,70m;rozmiar kabiny110x140cm;sterowanie zbiorcze góra/dół;tablica sterowa-mikroprocesorowa;drzwi automat o otworze 90x200cm;interkom-połączenie z portiernią;zasilanie z istniejącej.złącza ZK 3-400V/50Hz.	kpl		
d.3		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
10		Rury winidurkowe karbowane (giętkie) o śr.do 26 mm układane p.t. w gotowych brzdach w betonie	m		
d.3		1	m	1.000	
				RAZEM	1.000
11	analogia	Przykręcanie drobnych elementów konstrukcji o masie do 0.5 kg na gotowym podłożu na ścianie - 2 mocowania-mocowanie elem.za pomocą kotew do podłoża żelbet,wersja ze śrubą;średnica otworu 16mm	szt.		
d.3	kotwy	96	szt.	96.000	
				RAZEM	96.000
12	KNR 7-33	Montaż dźwigów z drzwiami centralnymi dwuskrzydłowymi o nośności do 1000 kg o szybkości 1.6 m/s - do 4 przystanków	kpl.		
d.3	0105-03	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 7-33	Montaż dźwigów z drzwiami centralnymi dwuskrzydłowymi o nośności do 1000 kg o szybkości 1.6 m/s - za każdy dodatkowy przystanek	kpl.		
d.3	0105-04	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
14		Sprawdzenie pomiarami kompatybilności zasilania i poboru mocy energii elektrycznej z instalacją w budynku Przychodni zasilającą ZK dla windy.	kpl.		
d.3		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 7-33	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów towarowych, towarowo-osobowych, osobowych do 1000 kg do 4 przystanków i 1 m/s	kpl.		
d.3	0108-05	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 7-33 d.3 0108-06	Próby po montażu, regulacja i odbiory dźwigów towarowych, towarowo-osobowych, osobowych - dodatek za każde następne rozpoczęte 500 kg i 1 przystanek 2	kpl. kpl.	 2.000	
				RAZEM	2.000
17	obowiązek d.3 wyk.	Dokonanie zgłoszenia i odbioru w urzędzie dozoru technicznego przed przekazaniem do użytkowania 0	1 1	 0.000	
				RAZEM	0.000