

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	ROBOTY W ZAKRESIE BURZENIA I ROZBIÓRKI OBIEKTÓW BUDOWLANYCH - KOD CPV 45110000-1 <ROZBIÓRKA ELEMENTÓW>			
1	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - płytki <ROZBIÓRKA LI-	m ²		
d.1	0504-07	NOLEUM W MASZYNOWNI>	m ²	30.000	
		30		RAZEM	30.000
2	KNR 4-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub pod-	m ²		
d.1	0211-03	łogach <NIERÓWNOŚCI WEWNĄTRZ SZYBU, PRZYJĘTO>	m ²	10.000	
	ANALOGIA	10		RAZEM	10.000
3	KNR 4-03	Demontaż z podłoża ceglanego lub betonowego przycisków lub kasowników z	szt.		
d.1	1130-05	tworzywa o 2 przyłączanych przewodach <NIECZYNNE WŁACZNIKI PRZYJE-	szt.	8.000	
	ANALOGIA	WOWE POMIEDZY DZWIGAMI NA KAZDEJ KONDYGNACJI>		RAZEM	8.000
		8			
4	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego i odpadów stalowych samochodami samo-	m ³		
d.1	0108-11 +	wyładowczymi na odl.do 1 km <WRAZ Z OPLATA ZA SKŁADOWANIE NA LI-	m ³	7.000	
	kalkulacja in-	CENCJONOWANYM SKŁADOWISKU>		RAZEM	7.000
	dywidulana	7			
5	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzysmowanego samochodami samowyładowczymi - za każ-	m ³		
d.1	0108-12	dy następny 1 km	m ³	7.000	
		Krotność = 10		RAZEM	7.000
		7			
2	45313100-5	INSTALOWANIE WIND <DEMONTAŻ ISTNIEJĄCEGO DZWIGU>			
6	KALKULACJA	DEMONTAŻ DZWIGU WINDY O NOŚNOŚCI OK. 500 KG I WYSOKOŚCI POD-	szt.		
d.2	INDYWIDUALNA	NOSZENIA 8 PRZYSTANKÓW - OD PIWNICY DO 6 PIĘTRA(MASZYNOWNIA	szt.	1.000	
		ZNADUJE SIĘ NA 7 PIĘTRZE), DEMONTAŻ INSTALACJI OCHRONNEJ I		RAZEM	1.000
		OSPRZĘTU INSTALACYJNEGO, WYPOSAŻENIA ELEKTRYCZNEGO I TABLI-			
		CY STEROWNICZEJ, UKŁADU NAPĘDOWEGO, MASZYNOWNI, KABINY			
		ORAZ POZOSTAŁYCH ELEMENTÓW KONSTRUKCJI DZWIGU. KABINA NIE-			
		PRZELOTOWA, WYM. 1,12 x 1,30 m			
		1			
7	KNR-W 2-02	Rusztowania podwieszone na wieszakach stalowych - wysokość montażu do 35	m ²		
d.2	1608-03	m <POMOSTY ROBOCZE WEWNĄTRZ SZYBÓW>	m ²	3.000	
		Krotność = 7		RAZEM	3.000
		3			
3	45313100-5	INSTALOWANIE WIND <MONTAŻ NOWEGO DZWIGU>			
8	KALKULACJA	DOSTAWA I MONTAŻ DZWIGU PRZENACZONEGO DLA POTRZEB OSOB W	szt.		
d.3	INDYWIDUALNA	SZYBIE O WYMIARACH OK. 1,4 X 1,7 M, NOŚNOŚCI MIN. 500 KG I WYSO-	szt.	1.000	
		KOŚCI PODNOSZENIA 8 PRZYSTANKÓW, OD PIWNICY DO 6 PIĘTRA,		RAZEM	1.000
		WRAZ Z INSTALACJĄ OCHRONNĄ I OSPRZĘTEM INSTALACYJNYM, WYPO-			
		SAŻENIEM ELEKTRYCZNYM, TABLICĄ STEROWNICZĄ, UKŁADEM NAPĘDO-			
		WYM, KABINĄ, WŁACZNIKAMI PRZYZEWOWYMI, ORAZ POZOSTAŁYMI			
		ELEMENTAMI KONSTRUKCJI DZWIGU. WINDA WYPOSAŻONA W FUNKCJĘ			
		AWARYJNEGO ZASILANIA OSWIETLENIA KABINY ORAZ SYSTEMÓW ALAR-			
		MOWYCH. STEROWANIE UMOŻLIWIAJĄCE WPIĘCIE W GRUPĘ Z ISTNIEJĄ-			
		CYCM DZWIGIEM. ŚCIANY KABINY ZE STALI NIERDZENWEJ LEN, OSWIE-			
		TLLENIA LED OSŁONIETE SUFITEM PODWIESZANYM. KABINA WYPOSAŻONA			
		W LUSTRO I PORĘCZ NA TYLNEJ ŚCIANIE. WYMNIARY KABINY MIN. 101,0			
		M X 117,0 M. WYSOKOŚĆ KABINY WEWNĄTRZ MIN. 2,2 M. DRZWI KABINO-			
		WE O WYMIARACH MIN. 0,9 X 2,0 M. DRZWI ZE STALI NIERDZEWNEJ O			
		FAKTURZE LEN. RÓŻNICA POZIOMÓW PODŁOGI KABINY DZWIGU, ZA-			
		TRZYMUJĄCEGO SIĘ NA KONDYGNACJI UŻYTKOWEJ, I POSADZKI TEJ			
		KONDYGNACJI PRZY WYJŚCIU Z DZWIGU NIE POWINNA BYC WIĘKSZA			
		NIŻ 0,02 M			
		1			
9	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1	m-g		
d.3	r.16 z.sz.5.15	(poz.:6,8,14,15)		RAZEM	231.000
4	45210000-2	ROBOTY BUDOWLANE W ZAKRESIE BUDYNKÓW - KOD CPV 45210000-2			
10	KNR 4-01	Naprawa stopni obłożonych masą lastryko o powierzchni naprawianej w jednym	miejsc.		
d.4	0807-02	miejscu do 3.0 dm2 <NAPRAWA USZKODOZONEGO STOPNIA PRZY WEJSCIU			
		DO MASZYNOWNI>			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	miejsc.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m ² w 1 miejscu)	m ²		
d.4	0711-02	20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
12	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych płyt stropowych z betonu monolitycznego	m ³		
d.4	0203-08	1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
13	KNR 2-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji monolitycznych budowli - pręty żebrowane	t		
d.4	0290-04	0.07	t	0.070	
				RAZEM	0.070
14	KNR 4-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach	m ²		
d.4	0713-01	100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
15	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem <ZABEZPIECZENIE SZYBU POWŁOKĄ NIEPYŁĄCĄ>	m ²		
d.4	1505-07	100	m ²	100.000	
				RAZEM	100.000
16	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe < Z WYWINIĘCIEM NA BOKI- uzupełnienie>	m ²		
d.4	0607-01	3.5	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
17	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa <UZUPEŁNIENIE>	m ²		
d.4	0608-03	3.5	m ²	3.500	
				RAZEM	3.500
18	KNR 4-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m ² w jednym miejscu z zatarciem na gładko	m ²		
d.4	0803-02	3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
19	KNR-W 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową < UZUPEŁNIENIE>	m ²		
d.4	1116-07	3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 2-02	Przekrycia kanałów wewnątrz budynku płytami z blachy żeberkowej	m ²		
d.4	0702-09	20	m ²	20.000	
				RAZEM	20.000
21	KNR 2-17	Nawietrzaki podokienne typ A o wielkości (grubość muru w ceglach) do 2.5 <WYMIANA KRATEK>	szt.		
d.4	0156-03	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
22	ANALOGIA	WYMIANA STALOWYCH POKRYW NA BLACHĘ PODESTOWĄ PEŁNĄ ŻEBROWANĄ LUB RYFLOWANĄ O NOŚNOŚCI MIN. 300 KG/M ² W PODŁODZE MASZYNOWNI WRAZ Z ELEMENTAMI WSPORCZYMI KONSTRUKCJI	m ²		
d.4	+ KALKULACJA INDYWIDUALNA	7	m ²	7.000	
				RAZEM	7.000
23	KALKULACJA INDYWIDUALNA	STALOWA WANNA W PODSZYBIU	szt.		
d.4		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	KNR 2-02	WYMIANA, DOSTAWA I MONTAŻ WYŁAZU MONTAŻOWEGO W MASZYNOWNI WRAZ Z KOMPLETEM ŁĄCZNIKÓW I KOTEW MOCUJĄCYCH NA BLACHĘ PODESTOWĄ PEŁNĄ ŻEBROWANĄ LUB RYFLOWANĄ O NOŚNOŚCI MIN. 500 KG/M ²	szt.		
d.4	0516-07	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5 45400000-1 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE W ZAKRESIE OBIEKTÓW BUDOWLAYCH - KOD CPV 45400000-1					
25	KNR 2-02	Wyprawy tynkarskie z masy Gramaplast grubości 1.5-3.0 mm wykonywane mechanicznie na ścianach <TYNK DEKORACYJNY NA KORYTARZACH CAPADE-COR-PUTZ>UZUPEŁNINIE PO DEMONTAŻU NIECZYNNYCH PRZYCISKÓW NA KAZDEJ KONDYGNACJI	m ²		
d.5	0827-01	30	m ²	30.000	
	ANALOGIA				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	30.000
26	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą PŁYTKI	m ²		
d.5	1118-03	ANTYPOSLIZGOWE <UZUPEŁNIENIE>			
	ANALOGIA	10	m ²	10.000	
				RAZEM	10.000
27	KNR 0-12	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 15 x 15 cm - na klej <UZUPEŁNIENIE NA	m ²		
d.5	0829-02	KAŻDYM Z PIĘTER> <UWAGA W KALKULACJI WYZEROWANO MATERIAŁ -			
		PŁYTKI, GDYŻ ZAMAWIAJĄCY JUŻ JE ZAKUPIŁ>	m ²	20.000	
		20			
				RAZEM	20.000
6	45310000-3	ROBOTY INSTALACYJNE ELEKTRYCZNE - KOD CPV 45310000-3			
28	KNR 5-08	MONTAŻ KOMPLETNEJ INSTALACJI ELEKTRYCZNEJ WRAZ Z PRÓBAMI,	szt.		
d.6	0404-01	REGULACJĄ I ODBIORAMI DŹWIGÓW ORAZ UZYSKANIE ODBIORU DOKO-			
		NANEGO PRZEZ UDT. POŁĄCZENIE NOWEJ INSTALACJI Z ISTNIEJĄCĄ			
		WINDĄ DOSTOSOWAĆ DO STEROWANIA W GRUPIE OBYDWU DŹWIGÓW.			
		STEROWNIK ISTNIEJĄCEGO DŹWIGU TYPU VEG 2000.			
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000