

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

42416000-5 Wyciągi pionowe i pochyłe, wyciągi, schody ruchome i chodniki ruchome

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczenia dla potrzeb sali animacyjno-szkoleniowej PSONI
ADRES INWESTYCJI : Dzierżoniów ul. Parkowa nr 4i
INWESTOR : Polskie Stowarzyszenie na rzecz osób z niepełnosprawnością umysłową koł w Dzierżoniowie
ADRES INWESTORA : 58-200 Dzierżoniów ulica Parkowa 4
DATA OPRACOWANIA : 30.10.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
30.10.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45400000-1	Robory budowlane			
1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 Tynki zmuśnięte zagrybione.	m ²		
d.1	0701-05	{6,35+11,10}*2*3,90 <skosy> {2,35*3,00*0,50*2}+{4,00*3,00*0,50*2}	m ² m ²	136,110 19,050	
				RAZEM	155,160
2	KNR-W 4-01	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitki z desek otynkowanych podsufitka z desek plus suprema tynkowana. Elementy zagrybione, zmuśnięte	m ²		
d.1	0440-04	{11,10*3,78}+{11,10*5,00} <minus naświete> -{11,10*0,80}	m ² m ²	97,458 -8,880	
				RAZEM	88,578
3	KNR-W 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/2 x 1 1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej Bruzdy pod nadproża L19	m		
d.1	0339-05	1,50*2	m	3,000	
				RAZEM	3,000
4	KNR 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie cementowej dla otworów drzwiowych i okiennych	m ³		
d.1	0329-05	1,00*2,10*0,65	m ³	1,365	
				RAZEM	1,365
5	KNR 4-01	Usunięcie gruzu z rozbiórki z parteru	m ³		
d.1	0106-04	155,16*0,025 88,578*0,04 1,50*0,20*0,65 1,00*2,10*0,65	m ³ m ³ m ³ m ³	3,879 3,543 0,195 1,365	
				RAZEM	8,982
6	KNR 2-02	Otwory w ścianach murowanych -ułożenie nadproży prefabrykowanych	m		
d.1	0126-05	1,50*4	m	6,000	
				RAZEM	6,000
7	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych belek, podciągów i wieńców z betonu monolitycznego	m ³		
d.1	0203-07	Obetonowanie belek L19 1,50*0,65*0,20	m ³	0,195	
				RAZEM	0,195
8	Kalkulacja	Kontener na gruz	szt.		
d.1	własna	3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
9	KNR-W 4-01	Odgrzybienie ścian metodą opryskiwania	m ²		
d.1	0623-03	155,16	m ²	155,160	
				RAZEM	155,160
10		Utylizacja gruzu	m ³		
d.1	cena rynkowa	poz.5	m ³	8,982	
				RAZEM	8,982
11	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie desek i krokwi dachowych preparatami grzybobójczymi solnymi	m ²		
d.1	0615-01	88,578*1,20	m ²	106,294	
				RAZEM	106,294
12	KNR AT-09	Folie wstępnego krycia (FWK) układane na deskowaniu - rozstaw kontrłat 0,60 m	m ²		
d.1	0102-01	106,294	m ²	106,294	
				RAZEM	106,294
13	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej pionowe z płyt układanych na sucho gr.15 cm	m ²		
d.1	0612-06	88,578	m ²	88,578	
				RAZEM	88,578
14	KNR AT-09	Montaż foli paroszczelnej na kontrłatach	m ²		
d.1	0103-02	88,578	m ²	88,578	
				RAZEM	88,578
15	NNRNKB	Montaż płyt gipsowo kartonowych p.poz bezpośrednio do krokwi dachowej	m ²		
d.1	202 2028-01	88,578	m ²	88,578	
				RAZEM	88,578
16	NNRNKB	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na ruszcie metalowym 75	m ²		
d.1	202 2027-04	155,16	m ²	155,160	
				RAZEM	155,160
17	KNR-W 2-02	Gładzie na płytach gipsowo-kartonowych	m ²		
d.1	2011-04				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{11,10+6,35}*2*3,00	m ²	104,700	
				RAZEM	104,700
18	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe gruntowanie pod malowanie emulsyjne i wapienno- emulsyjne	m ²		
d.1	202 1134-02	155,16+88,578	m ²	243,738	
				RAZEM	243,738
19	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
d.1	1510-01	104,70	m ²	104,700	
				RAZEM	104,700
20	KNR-W 2-02	Malowanie tynków wewnętrznych farbą wapienną z dodatkiem 15 % farby emulsyjnej - ściany szachty	m ²		
d.1	1505-06	243,738-104,70	m ²	139,038	
				RAZEM	139,038
21	KNR-W 2-02	Konstrukcje rusztów do zawieszenia sufitów podwieszonych typu Termatex	m ²		
d.1	2009-02	11,10*6,35	m ²	70,485	
				RAZEM	70,485
22	KNR-W 2-02	Sufity podwieszone o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z włókien mineralnych termatex	m ²		
d.1	2702-01	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
23	Kalkulacja	Częściowe wypełnienie konstrukcji podwieszonej sufitu poliwęglanem .Na-świetle	m ²		
d.1	własna	11*1,20	m ²	13,200	
				RAZEM	13,200
24	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe 2x	m ²		
d.1	0606-01	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
25	KNR-W 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 7 cm	m ²		
d.1	0608-03	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
26	KNR 2-02	Posadzki cementowe zatarta na ostro gr. 7 cm	m ²		
d.1	1106-01	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
27	KNR 4-01	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego i podjazdu dla niepełnosprawnych	m ³		
d.1	0203-10	1,50*1,50*0,20+0,35*1,50*0,15+1,50+1,50*0,15	m ³	2,254	
				RAZEM	2,254
28	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową gr. 4mm	m ²		
d.1	1106-07	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
29	NNRNKB	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m ²		
d.1	202 1130-02	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
30	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
31	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1	1118-05	70,486	m ²	70,486	
				RAZEM	70,486
32	KNR 0-12	Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 20 cm	m		
d.1	1119-03	11,20*2+6,35*2	m	35,100	
				RAZEM	35,100
33	KNR-W 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 55 %	m ²		
d.1	0102-02	{9,50*2+4,20*2}*2*3,14*0,10	m ²	17,207	
				RAZEM	17,207
34	KNR 2-17	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, prostokątne, typ A/I o obwodzie do 600 mm - udział kształtek do 35 % Wyrzutnia z rur spiro sztywnej na szczyt ściany szachty	m ²		
d.1	0101-02	4,00*2*3,14*0,15	m ²	3,768	
				RAZEM	3,768
35	KNR-W 2-17	Anemostaty kołowe typ D o śr. do 160 mm	szt.		
d.1	0140-01	4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36 d.1	KNR 2-17 0145-01	Wyrzutnie dachowe kołowe typ D, E, G o śr. do 200 mm z pionowym wylotem powietrza 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.1	KNR-W 2-16 0611-01	Owiniecie izolacji rurociągów o śr. do 114 mm welonem szklanym lub tkaniną szklaną Owiniecie rurociągów wełną gr.5 cm z folią aluminiową 17,207+3,768	m ² m ²	 20,975	
				RAZEM	20,975
38 d.1	KNR-W 2-16 0601-01	Plaszcze ochronne z blachy ocynkowanej - rurociągi o śr. zewn. do 55 mm Blach tytan cynk 4,00	m ² m ²	 4,000	
				RAZEM	4,000
39 d.1	KNR 0-19 1024-06 analogia	Montaż drzwi p/poż jednoskrzydłowych na budowie 1,0*2,10	m ² m ²	 2,100	
				RAZEM	2,100
2	42416000-5	Platforma pionowa			
40 d.2	cena rynko- wa	Dostawa i montaż platformy pionowej o napędzie elektrycznym dla osób niepełnosprawnych , o udźwigu 400kg , prętkości 0,15m/s , napęd elektryczny bez maszynowni , zasilanie 230V jednofazowe ,drzwi przystankowe 3 szt, wysokość podnoszenia 6500mm . Z wykonaniem żelbetowego podszybia doprowadzeniem zasilania do górnego przystanku platformy .Przygotowanie dokumentacji techniczno-ruchowej , podłączenie do sieci elektrycznej. 1	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000