
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7	Roboty budowlane
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45300000-0	Roboty instalacyjne w budynkach
45400000-1	Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI: Remont pomieszczeń socjalnych
ADRES INWESTYCJI: 07-300 Ostrów Mazowiecka
NAZWA INWESTORA: Powiatowy Urząd Pracy w Ostrowi Mazowieckiej
ADRES INWESTORA: 07-300 Ostrów Mazowiecka ul.3-Maja
WYKONAWCA: wyłoniony w zapytaniu ofertowym
BRANŻE: ogólnobudowlana
DATA OPRACOWANIA: 19.10.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Zatwierdził

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Data zatwierdzenia

19.10.2024

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1 d.1	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m2		
		100	m2	100,000	
				RAZEM	100,000
2 d.1	KNR 13-25 0504-03	Demontaż szafki, skrzynki lub stojaka o ciężarze do 50 kg	szt.		
		14	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
3 d.1	KNR 4-04 0702-02	Demontaż przewodów c.o. z rur stalowych o śr. ponad 25 do 50 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
4 d.1	KSNR 4 0513-02	Rurociągi stalowe śr. 25-32 mm o połączeniach spawanych w kotłowniach i węzłach ciepłych	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
5 d.1	KNR 0-35 0128-24	Otuliny termoizolacyjne z pianki PE z nacięciem wzdłużnym gr. 13 mm; śr. zewn. rurociągu 42 mm	m		
		20	m	20,000	
				RAZEM	20,000
6 d.1	KNR AT-43 0202-02	Zabudowa rur z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na profilach	m2		
		8	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
7 d.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm - skucie posadzek	m3		
		(3,8 * 5,6) * 0,1	m3	2,128	
				RAZEM	2,128
8 d.1	KNR 2-02 1102-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 70 mm zatarte na gładko	m2		
		3,9 * 5,6	m2	21,840	
				RAZEM	21,840
9 d.1	NNRNKB 202 2807-06	(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 40x40 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m2		
		3,9 * 5,6	m2	21,840	
				RAZEM	21,840
10 d.1	NNRNKB 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m2	m		
		3,9 * 2 + 5,6 * 2	m	19,000	
				RAZEM	19,000
11 d.1	KNR AT-48 0101-02	Gruntowanie wzmacniające lub poprawiające przyczepność - ściany	m2		
		96,25	m2	96,250	
				RAZEM	96,250
12 d.1	KNR 2-02 0812-01	Tynki wewnętrzne pocienione grubości 8 mm kat. III na ścianach z elementów wielkoblokowych wykonywane ręcznie	m2		
		(4 * 2 + 4 * 2) * 2,75 + (3,9 * 2 + 5,6 * 2) * 2,75	m2	96,250	
				RAZEM	96,250
13 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m2		
		96,25	m2	96,250	
				RAZEM	96,250

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 19-01 0116-04	Usunięcie z budynku gruzu i ziemi z parteru	m3		
		3,784	m3	3,784	
				RAZEM	3,784
15 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 6 km	m3		
		(3,9 * 5,6) * 0,1	m3	2,184	
				RAZEM	2,184
2		Pokój socjalny			
16 d.2	KNR 13-06 0801-02	Układanie kabli teletechnicznych o ilości par 16-24	m		
		55	m	55,000	
				RAZEM	55,000
17 d.2	KNR 5-18 0702-08	Gniazda wtyczkowe naścienne n.t. aluminiowe zainstalowane w obudowach	szt.		
		3 + 2	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
18 d.2	KNR 4-03 0506-02	Wymiana włączników oświetlenia	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
19 d.2	KNNR 5 0501-01 analogia	Oprawy oświetleniowe zawieszane (zwykłe) - oprawa LED typ "F2" wg. projektu	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
20 d.2	KNR 4-03 0203-02	Wymiana przewodów wtyczkowych lub kabelkowych płaskich DYt, YDYt, ADYt, YADYt o łącznym przekroju żył do 7.5 mm ² układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd na podłożu innym niż beton	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
21 d.2	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1 -fazowy (pomiar pierwszy)	pomi ar		
		1	pomi ar	1,000	
				RAZEM	1,000
22 d.2	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1 -fazowy (każdy następny pomiar)	pomi ar		
		6	pomi ar	6,000	
				RAZEM	6,000
23 d.2	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (pierwsza próba) - badanie wyłącznika różnicowopradowego	prób .		
		1	prób .	1,000	
				RAZEM	1,000
24 d.2	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania (następna próba) - badanie wyłącznika różnicowopradowego	prób .		
		2	prób .	2,000	
				RAZEM	2,000
25 d.2	KNR 4-03 0507-01	Wymiana gniazd wtyczkowych natynkowych nieuszczelnionych t	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26 d.2	KNR AT-10 0117-02	Wykonanie pomiarów torów transmisyjnych - łącze światłowodowe, metoda tłumiennościowa	pomi ar		
		2	pomi ar	2,000	
				RAZEM	2,000
27 d.2	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtynkowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku	m		
		25	m	25,000	
				RAZEM	25,000
28 d.2	KNR 19-01 0345-09	Osadzenie kratki wentylacyjnej i okapu nad kuchenką, z wyciągiem elektrycznym	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000