
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont sanitariatów w pionie po stronie północnej
ADRES INWESTYCJI : 96-300 Żyrardów ul. Środkowa 36
INWESTOR : Powiat Żyrardowski
ADRES INWESTORA : Limanowskiego 45, 96-300 Żyrardów
BRANŻA : Budowlane

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45453000-7	Ośrodek Szkolno-Wychowawczy - Remont sanitariatów w pionie po stronie północnej			
1.1	45453000-7	Remont sanitariatów w pionie po stronie północnej			
1	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-04				
1		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		1	szt.	1.0000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		1	szt.	1.0000	
				RAZEM	2.0000
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1.	0354-07				
1		Izolotka na parterze			
		3	szt.	3.0000	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		1	szt.	1.0000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		1	szt.	1.0000	
				RAZEM	5.0000
3	KNR 4-01	Rozebranie ścianki z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	m ²		
d.1.	0348-03				
1		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		2.0*1.0*3	m ²	6.0000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		2.0*1.0*3	m ²	6.0000	
				RAZEM	12.0000
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0701-11				
1		Izolotka na parterze			
		1.27*1.49	m ²	1.8923	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
				RAZEM	42.2923
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0701-05				
1		Izolotka na parterze			
		0.9*(1.27+1.49)*2	m ²	4.9680	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		1.17*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2	m ²	30.5370	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		1.17*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2	m ²	30.5370	
				RAZEM	66.0420
6	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m ²		
d.1.	0701-06	Przez analogię: odbicie okładziny z płytek			
1		Izolotka na parterze			
		1.6*(1.27+1.49)*2-0.9*1.6	m ²	7.3920	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		1.6*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2-0.9*1.6*3	m ²	37.4400	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		1.6*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2-0.9*1.6*3	m ²	37.4400	
				RAZEM	82.2720
7	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko	m		
d.1.	0354-12				
1		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		1.8*2	m	3.6000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		1.8*2	m	3.6000	
				RAZEM	7.2000
8	KNR 3	Zerwanie posadzek cement. i lastrykowych wraz z cokolikami	m ²		
d.1.	0801-03	Przez analogię: zerwanie posadzki z płytek z warstwą wyrównawczą			
1		Izolotka na parterze			
		1.27*1.49	m ²	1.8923	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro			
		2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			
		2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
				RAZEM	42.2923

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
9 d.1. 0108-11 1	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczymi na odleglosc do 1 km	m ³		
		Oscieznice 0.08*0.9*2.0*7	m ³	1.00800	
		Scianki 0.12*12.0*1.3	m ³	1.87200	
		Tynki 0.025*(42.29+66.04)*1.2	m ³	3.24990	
		Okladziny 0.045*82.27*1.2	m ³	4.44258	
		Parapety 0.04*0.3*1.8*4	m ³	0.08640	
		Posadzki 0.055*42.29*1.2	m ³	2.79114	
	korekta obmiaru	-0.00002	m ³	-0.00002	
				RAZEM	13.45000
10 d.1. 0108-12 1	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy nastepny 1 km	m ³		
		S*8			
		Wywiezienie gruzu sprzmozowanego samochodami samowyladowczymi - za kazdy nastepny 1 km			
		S*8			
		13.45	m ³	13.4500	
				RAZEM	13.4500
11 d.1. 1104-02 1	KNR 2	Montaz oscieznic drewnianych	m ²		
		Izolotka na parterze 2*0.9*2.0	m ²	3.6000	
		Lazienka dla dziewczat pierwsze pietro 0.9*2.0	m ²	1.8000	
		Lazienka dla dziewczat drugie pietro 0.9*2.0	m ²	1.8000	
				RAZEM	7.2000
12 d.1. 1104-01 1	KNR 2	Montaz oscieznic stalowych	szt.		
		Izolotka na parterze 1	szt.	1.0000	
		Lazienka dla dziewczat pierwsze pietro 1	szt.	1.0000	
		Lazienka dla dziewczat drugie pietro 1	szt.	1.0000	
				RAZEM	3.0000
13 d.1. 0120-01 1	KNR 2-02	Scianki dzialowe pelne z cegiel pelnych lub dziurawek grubosci 1/4 ceg.	m ²		
		Lazienka dla dziewczat pierwsze pietro 2.2*1.0*3	m ²	6.6000	
				RAZEM	6.6000
14 d.1. 0120-09 1	KNR 2-02	Scianki dzialowe pelne z cegiel - dodatek za zbrojenie	m ²		
		Scianki dzialowe pelne z cegiel - dodatek za zbrojenie 6.6	m ²	6.6000	
				RAZEM	6.6000
15 d.1. 0803-05 1	KNR 2-02	Tynki wewnetrzne zwykle kat. II wykonywane recznie na stropach i podciagach	m ²		
		Izolotka na parterze 1.27*1.49	m ²	1.8923	
		Lazienka dla dziewczat pierwsze pietro 2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
		Lazienka dla dziewczat drugie pietro 2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
				RAZEM	42.2923
16 d.1. 0803-02 1	KNR 2-02	Tynki wewnetrzne zwykle kat. II wykonywane recznie na scianach i slupach	m ²		
		Izolotka na parterze 0.49*(1.27+1.49)*2	m ²	2.7048	
		Lazienka dla dziewczat pierwsze pietro 0.77*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2	m ²	20.0970	
		Lazienka dla dziewczat drugie pietro 0.77*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2	m ²	20.0970	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	42.8988
17 d.1. 1	KNR 2-02 0819-01	Sztablatura wewnętrznych ścian gładkich	m ²		
		Izolotka na parterze 0.49*(1.27+1.49)*2	m ²	2.7048	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro 0.77*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2	m ²	20.0970	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro 0.77*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2	m ²	20.0970	
				RAZEM	42.8988
18 d.1. 1	KNR 2-02 0819-05	Sztablatura wewnętrznych stropów gładkich i spoczników schodowych	m ²		
		Sztablatura stropów 42.29	m ²	42.2900	
				RAZEM	42.2900
19 d.1. 1	KNR 0-19 0928-03	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielných z PCV o pow. do 1.0 m2 - wariant 1	m ²		
		Świetlik w izolotce 0.9*0.7	m ²	0.6300	
				RAZEM	0.6300
20 d.1. 1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - wariant 1	m ²		
		Stropy 42.29	m ²	42.2900	
		Ściany 42.90	m ²	42.9000	
				RAZEM	85.1900
21 d.1. 1	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wymiarach 20 x 20 cm - na klej	m ²		
		Izolotka na parterze 2.0*(1.27+1.49)*2-0.9*2.0+1.6*2.0*2-0.8*2.0	m ²	14.0400	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro 2.0*(2.65+4.0+2.4+4.0+1.0*3)*2-0.9*2.0*2-0.8*1.8*2	m ²	57.7200	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro 2.0*(2.65+4.0+2.4+4.0)*2-0.9*2.0*2-0.8*1.8*2	m ²	47.5200	
				RAZEM	119.2800
22 d.1. 1	NNRNKB 2- 02 1132- 1 0100	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm	m ²		
		Izolotka na parterze 1.27*1.49	m ²	1.8923	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro 2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro 2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
				RAZEM	42.2923
23 d.1. 1	KNR K0-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m ²		
		Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie 42.2923	m ²	42.2923	
				RAZEM	42.2923
24 d.1. 1	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
	Posadzki z płytek gress	Izolotka na parterze 1.27*1.49	m ²	1.8923	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro 2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro 2.65*4.0+2.4*4.0	m ²	20.2000	
				RAZEM	42.2923
25 d.1. 1	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m ²		
		Izolotka na parterze 0.9*2.0*2	m ²	3.6000	
		Łazienka dla dziewcząt pierwsze piętro 0.9*2.0	m ²	1.8000	
		Łazienka dla dziewcząt drugie piętro			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		0.9*2.0	m ²	1.8000	
				RAZEM	7.2000
26	KNNR 2	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych oszklonych fabrycznie wykończonych	m ²		
d.1.	1103-02	Montaż drzwi łazienkowych			
1		0.8*2.0*3	m ²	4.8000	
				RAZEM	4.8000
27	KNNR 2	Ściany murowane - osadzenie podokienników prefabrykowanych	m		
d.1.	0302-07	Osadzenie podokienników prefabrykowanych z płyty MDF			
1		1.8*4	m	7.2000	
				RAZEM	7.2000
28	KNR 0-35	Parawany nawannowe składane trójelementowe, z szybami z płyt polistyrenowych Przez analogię: montaż parawanów natryskowych z folii	kpl.		
d.1.	0126-06	Parawany do natrysków			
1		3	kpl.	3.0000	
				RAZEM	3.0000
29	KNR 4-03	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich ADYt,YADYt o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd - wariant 1	m		
d.1.	0203-02	Wymiana przewodów oświetleniowych			
1		50	m	50.0000	
				RAZEM	50.0000
30	KNR 4-03	Wymiana przewodów wtynkowych lub kabelkowych płaskich ADYt,YADYt o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 układanych w tynku bez kucia i zaprawiania bruzd - wariant 1	m		
d.1.	0203-02	Wymiana przewodów instalacji gniazd wtynkowych			
1		40	m	40.0000	
				RAZEM	40.0000
31	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do konsol osadzonych w podłożu z cegły - wykonanie ślepych otworów ręcznie	szt.		
d.1.	0301-11	Łączniki			
1		8	szt.	8.0000	
		Gniazda			
		8	szt.	8.0000	
				RAZEM	16.0000
32	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2	szt.		
d.1.	0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wyłotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2			
1		16	szt.	16.0000	
				RAZEM	16.0000
33	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych jednobiegunowych, przycisków mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
d.1.	0308-01	Łączniki			
1		8	szt.	8.0000	
				RAZEM	8.0000
34	KNR 5-08	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uzziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem	szt.		
d.1.	0309-06	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtynkowych bryzgoszczelnych 2-biegunowych z uzziemieniem przykręcanych 16A/2.5 mm2 z podłączeniem			
1		8	szt.	8.0000	
				RAZEM	8.0000
35	KNR 5-08	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (il. mocowań 2) - wariant 1	kpl.		
d.1.	0501-04	Lampy oświetleniowe			
1		9	kpl.	9.0000	
				RAZEM	9.0000
36	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem zawieszanych 2x20W - końcowych	szt.		
d.1.	0511-03	Oprawy oświetleniowe			
1		9	szt.	9.0000	
				RAZEM	9.0000