

---

# PRZEDMIAR ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45220000-5 Roboty inżynierskie i budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń w budynku OSP Niesłabin  
ADRES INWESTYCJI : Niesłabin  
INWESTOR : Gmina Śrem  
ADRES INWESTORA : Plac 20 Października 1, 63-100 Śrem  
BRANŻA : Ogólnobudowlana

DATA OPRACOWANIA : 15.03.2014r.

---

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

### Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
15.03.2014r.

Data zatwierdzenia

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty rozbiórkowe</b>			
1	KNR 401-0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m <sup>2</sup> - okno na zewnątrz w kuchni 2,00	szt szt	 2,000	 2,000
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
2	KNR 401-0349-02	Rozebranie ścian, filarów, kolumn wykonanych z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - dla drzwi na zewnątrz 0,82	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,820	 0,820
				<b>RAZEM</b>	<b>0,820</b>
3	KNR 401-0330-08	Wykucie wnęk w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość wnęk do 1/2 cegły 0,19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,190	 0,190
				<b>RAZEM</b>	<b>0,190</b>
4	KNR 401-0329-02	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 cegły na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej, dla otworów drzwiowych i okiennych - okno podawcze 0,94	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 0,940	 0,940
				<b>RAZEM</b>	<b>0,940</b>
5	KNR 401-0108-18	Wywiezienie gruzu samochodami samowładowczymi wg rodzaju rozbierek konstrukcji gruzobetonowych i żużlobetonowych na odległość do 1 km. Kostka kamienna z robiórki wywiezienie w wskazane miejsce przez Inwestora. 0,97	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,970	 0,970
				<b>RAZEM</b>	<b>0,970</b>
6	KNR 401-0108-16	Wywiezienie gruzu samochodami skrzyniowymi wg rodzaju rozbierek konstrukcji na każdy następny 1 km, bez względu na rodzaj konstrukcji. Krotność 15 0,97	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,970	 0,970
				<b>RAZEM</b>	<b>0,970</b>
7	AW d.1	Utylizacja materiałów z rozbiórki 0,97	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,970	 0,970
				<b>RAZEM</b>	<b>0,970</b>
<b>2</b>		<b>Roboty murarskie i malarskie</b>			
8	KNR 202-0125-05	Założenie belek stalowych z osiatkowaniem na 100 kg. - ndproże nad drzwiami na zewnątrz i okna podawczego 1,17	100kg(q) 100kg(q)	 1,170	 1,170
				<b>RAZEM</b>	<b>1,170</b>
9	KNR 401-0331-07	Wykucie strzępi w przekrojach ścian o grubości 1 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 4,20	m m	 4,200	 4,200
				<b>RAZEM</b>	<b>4,200</b>
10	KNR 401-0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej /wapno suchogaszzone/ 0,45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0,450	 0,450
				<b>RAZEM</b>	<b>0,450</b>
11	KNR 402-0521-02	Demontaż i ponowny montaż grzejnika - analogia 6,00	kpl kpl	 6,000	 6,000
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
12	KNR 202U-1134-0101	Gruntowanie powierzchni poziomych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa) 56,18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56,180	 56,180
				<b>RAZEM</b>	<b>56,180</b>
13	KNR 202U-2608-05	Wzmocnienie sufitu dodatkową warstwą siatki z włókna szklanego zatopioną w kleju typu atlas stopter K-20 lub równoważny. 56,18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 56,180	 56,180
				<b>RAZEM</b>	<b>56,180</b>
14	KNR 403-1012-02	Zaprawianie bruzd o szerokości do 50 mm 21,28	m m	 21,280	 21,280
				<b>RAZEM</b>	<b>21,280</b>
15	KNR 403-1012-03	Zaprawianie bruzd o szerokości do 100 mm 23,08	m m	 23,080	 23,080
				<b>RAZEM</b>	<b>23,080</b>
16	KNR 403-1012-04	Zaprawianie bruzd o szerokości do 150 mm 19,94	m m	 19,940	 19,940
				<b>RAZEM</b>	<b>19,940</b>
17	KNR 202U-1134-0201	Gruntowanie powierzchni pionowych preparatami gruntującymi "ATLAS UNI GRUNT" (Orgbud W-wa) 169,96	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 169,960	 169,960
				<b>RAZEM</b>	<b>169,960</b>
18	KNR 202-0815-06	Gładz gipsowa dwuwarstwowa, na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych. 112,89	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 112,890	 112,890
				<b>RAZEM</b>	<b>112,890</b>
19	KNR 202-0815-04	Gładz gipsowa dwuwarstwowa, na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych.	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpania	j.m.	Poszcz	Razem
		173,77	m <sup>2</sup>	173,770	
				<b>RAZEM</b>	<b>173,770</b>
20	KNR 202-d.2 1505-07	Dwukrotne malowanie z gruntowaniem suchych tynków, farbą emulsyjną "Polinit". 415,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	415,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>415,250</b>
<b>3</b>		<b>Stołarka okienna i drzwiowa</b>			
21	KNR 19-d.3 1023-03	Okna z PCV uchylne jednodzielne o powierzchni do 1,0 m2 obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia 0,63	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,630	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,630</b>
22	KNR 19-d.3 1023-12	Drzwi zewnętrzne z PCV profil sześciokomorowy obsadzone na kotwach stalowych, z obróbką obsadzenia. Wyposażone w dwa zamki patentowe. Wypełnienie dolne i górne z panela ( drzwi pełne). 2,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,100</b>
23	KNR 202-d.3 1016-01	Ościeżnice drzwiowe st.wbudowane w trakcie wznoszenia ścian, dla drzwi wewnętrznych lokalowych FD1, 2-razy malowane na budowie farbą ftal.D/grunt.I nawierz./B.I.8/96/ 1,00	szt szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
24	KNR 202-d.3 1017-02	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wewnętrzne lokalowe, jednodzielne pełne o powierzchni 0,90x2,0 m fabrycznie wykończone /B.I.nr 8/96/ 1,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,800</b>
25	KNR 202-d.3 0129-02	Obsadzanie prefabrykowanych podokienników o długości ponad 1 m. Parapet do okna podawczego o wymiarach 0,35*1,30m i 0,35x1,0 m 2,00	szt szt	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>4</b>		<b>Roboty płytkarskie</b>			
26	KNR 202U-d.4 2805-05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30 cm na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m2 (Orgbud W-wa) 12,01	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	12,010	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,010</b>
27	KNR 202U-d.4 2806-05	Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES 30x30 cm na zaprawach klejowych ATLAS o grub.warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2 (Orgbud W-wa) 115,43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	115,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>115,430</b>
28	KNR 202U-d.4 2809-01	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wymiarach 15x15cm na zaprawach klejowych ATLAS o grub.warstwy 3mm w pomieszczeniach o powierzchni do 10m2 (Orgbud W-wa) 13,16	m m	13,160	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,160</b>
29	KNR 202U-d.4 2809-04	Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym.12,5x25cm na zaprawach klejowych ATLAS o grub.warstwy 3mm w pomieszczeniach o powierzchni ponad 10m2 (Orgbud W-wa) 33,99	m m	33,990	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,990</b>
30	KNR 202U-d.4 2804-03	Okładziny pólek, parapetów i lad z płytek kamionkowych GRES o wymiarach 30x30 cm na zaprawach klejowych ATLAS o grubości warstwy 5 mm (Orgbud W-wa) 0,83	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	0,830	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,830</b>
<b>5</b>		<b>Schody terenowe na zewnątrz przy wyjściu</b>			
31	KNR 2011-d.5 0307-02	Ręczne roboty ziemne z przewozem gruntu taczkami. Odspojenie gruntu i przewóz na odległość do 10 m. Grunt kategorii III 4,50	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	4,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,500</b>
32	KNR 231-d.5 0105-01	Podsypka piaskowa. Zagęszczanie ręczne. Grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm 15,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
33	KNR 231-d.5 0105-02	Podsypka piaskowa. Zagęszczanie ręczne. Dodatek za każdy dalszy 1 cm. Krotność 12 Krotność = 12 15,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
34	KNR 231-d.5 0109-03	Podbudowy betonowe bez dylatacji. Grubość warstwy po zagęszczeniu 12 cm 15,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
35	KNR 231-d.5 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm. Kategoria gruntu III-IV 11,00	m m	11,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
36	KNR 231-d.5 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 11,00	m m	11,000	

## PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>11,000</b>
37	KNR 231- d.5 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej szarej o grubości 6 cm układanej na podsypce cementowo-piaskowej (Biuletyn Informacyjny nr 8/96) 15,00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
38	AW d.5	Wycieraczka sytemowa o wym. 40x60 cm z osadnikiem na piasek bez odpływu na wodę. 1,00	kpl kpl	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>6</b>		<b>Instalacje elektryczne</b>			
39	KNR 508- d.6 0501-0401	Przygotowanie podłoża betonowego pod oprawy oświetleniowe-zawieszane. Mocowanie na kołkach kotwiących, dwa mocowania 10,00	kpl kpl	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
40	KNR 508- d.6 0502-05	Przygotowanie podłoża ceglanego pod oprawy oświetleniowe-przykręcane. Mocowanie na kołkach kotwiących, dwa mocowania 7,00	kpl kpl	7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
41	KNR 508- d.6 0514-08	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłkowych zwykłych bez zadławienia przewodu, obudowa z blachy st.z odbłyśnikiem, końcowe zawieszane 4x40 W, z podłączeniem 6,00	szt szt	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
42	KNR 508- d.6 0512-01	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłkowych sufitowych 4x40 W zawieszanych na podwieszanych sufitach, z podłączeniem 4,00	szt szt	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
43	KNR 508- d.6 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych, zwykłych, zawieszanych, końcowych z podłączeniem - kinkiety 7,00	szt szt	7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
44	KNR 508- d.6 0307-0501	Montaż na gotowym podłożu przycisków instalacyjnych natynkowych z podłączeniem 8,00	szt szt	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
45	KNR 508- d.6 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach 22,00	szt szt	22,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,000</b>

## TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	V	RAZEM
1	Roboty rozbiórkowe							
2	Roboty murarskie i malarskie							
3	Stolarka okienna i drzwiowa							
4	Roboty płytkarskie							
5	Schody terenowe na zewnątrz przy wyjściu							
6	Instalacje elektryczne							
	<b>RAZEM</b>							

Słownie: