

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Przebudowa istniejącego budynku świetlicy w miejscowości Piersna  
ADRES INWESTYCJI: PIERSNA , dz. 100/36, Gmina PEĆŁAW  
NAZWA INWESTORA: Gmina PEĆŁAW  
ADRES INWESTORA: 67-221 BIAŁOŁĘKA , PEĆŁAW 28

BRANŻE: budowlana

DATA OPRACOWANIA: 04.10.2019r.

---

KODY CPV:

1. CPV 45262500-6 Roboty murowe
2. CPV 44220000-8 Montaż stolarki i drzwiowej
3. CPV 45324000-4 Roboty tynkarskie
4. CPV 45442100-8 Roboty malarskie
5. CPV 45432000-4 Roboty posadzkowe
6. CPV 45421146-9 Instalowanie sufitów podwieszonych
7. CPV 45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian płytkami

WYKONAWCA:

INWESTOR:

ARCHITEKT  
Janusz Terpilowski  
59-300 Lubiń, ul. Grodzieńska 14  
NIP 692-226-20-11 Reg. 020348911  
tel. 667 241 430 sw-1@o2.pl

## Charakterystyka obiektu

Przebudowa istniejącego budynku świetlicy w miejscowości Piersna

### 1. PRZEDMIOT OPRACOWANIA:

Przedmiar robót opracowano w oparciu o projekt techniczny oraz bieżące zapotrzebowanie :

- Przebudowa istniejącego budynku świetlicy w miejscowości Piersna wg Projektu Budowlanego – ROBOTY WEWNĘTRZNE

#### Założenia wyjściowe do kosztorysowania.

##### 1. Podstawa wykonania przedmiaru robót.

- inwentaryzacja stanu istniejącego
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 18.05.2004 r. - Dz. U. 2004 nr 130 poz. 1389 - w sprawie metod i podstaw sporządzenia kosztorysu inwestorskiego, obliczania planowanych kosztów prac projektowych oraz planowanych kosztów robót budowlanych określonych w programie funkcjonalno-użytkowym,

##### 2. Podstawowe założenie kosztorysowe.

- kalkulacje szczegółowe cen jednostkowych dokonano w oparciu KNR, KNR-W,
- dane składników cenowych oraz narzuty przyjęto w oparciu o SEKOCENBUD IV kw. 2019 roku,

Podstawą do naliczania nakładów R, M, S obowiązujące katalogi:

KNR 0-12, KNR 2-01, KNR 2-02, KNR 2-31, KNR-W 2-02, NNRNKB 2-02, KNR 2-15, KNR 2-17, KNR 2-18, KNZ 15

Budynek świetlicy w Piersnej  
Tabela elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Uproszczone	Robocizna	Materiały	Sprzęt	KzMat	Razem	Udział %
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2	STAN WYKOŃCZENIOWY WEWNĘTRZNY.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.1	Ścianki działowe.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.2	Posadzki.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.3	Stolarka drzwiowa wewnętrzna.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.4	Tynki, okładziny i malowane.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.5	Elementy różne.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.6	Prace porządkowe.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
2.7	Wywóz gruzu.	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%
	Kosztorys razem	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00%

**Słownie:** zero i 00/100 zł

Budynek świetlicy w Piersnej  
Tabela wartości elementów scalonych

Lp.	Nazwa	Wartość	Udział %
1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE.	0,00	0,00%
2	STAN WYKONCZENIOWY WEWNĘTRZNY.	0,00	0,00%
2.1	Ścianki działowe.	0,00	0,00%
2.2	Posadzki.	0,00	0,00%
2.3	Stolarka drzwiowa wewnętrzna.	0,00	0,00%
2.4	Tynki, okładziny i malowane.	0,00	0,00%
2.5	Elementy różne.	0,00	0,00%
2.6	Prace porządkowe.	0,00	0,00%
2.7	Wywóz gruzu.	0,00	0,00%
	Kosztorys razem	0,00	0,00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót		0,00	

**Słownie:**            *zero i 00/100 zł*

Budynek świetlicy w Piersnej  
Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS: Budynek świetlicy w Piersnej</b>						
1		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE.</b>				
1	KNR-W 4-01 0353-09	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o pow. do 2 m <sup>2</sup> .	szt.	3	0,000	0,00
2	KNR-W 4-01 0348-02	Rozebranie ścian z cegieł na zaprawie cem.-wapiennej.	m <sup>3</sup>	1,50	0,000	0,00
3	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2 cegły na zaprawie cem.-wapiennej dla otworów drzwiowych.	m <sup>3</sup>	0,80	0,000	0,00
4	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek - skucie płytek ceramicznych.	m <sup>2</sup>	132,70	0,000	0,00
<b>Razem dział: ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE.</b>						<b>0,00</b>
2		<b>STAN WYKONCZENIOWY WEWNĘTRZNY.</b>				
2.1		<b>Ścianki działowe.</b>				
5	KNR-W 4-01 0304-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cem.-wapiennej cegłami.	m <sup>3</sup>	1,90	0,000	0,00
6	KNR-W 2-02 0132-05	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - typ L-19.	m	6,00	0,000	0,00
7	KNR-W 4-01 0703-02	Umocowanie siatki tynkarskiej na nadprożach typu L-19.	m <sup>2</sup>	8,22	0,000	0,00
8	KNR-W 4-01 0704-03	Wypełnienie oczek siatki zaprawą cementową.	m <sup>2</sup>	poz.7 = 8,22	0,000	0,00
9	KNR K-02 0105-06	Ścianki działowe z bloków SILKA M12 o wys. do 4,5 m na zaprawie cienkospoinowej (klejowej)	m <sup>2</sup>	21,50	0,000	0,00
<b>Razem dział: Ścianki działowe.</b>						<b>0,00</b>
2.2		<b>Posadzki.</b>				
10	KNR-W 4-01 0439-02	Rozebranie podłóg z płytek ceramicznych	m <sup>2</sup>	132,70	0,000	0,00
11	KNR-W 4-01 0212-02	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grub. do 15 cm.	m <sup>3</sup>	19,90	0,000	0,00
12	KNR-W 2-02 1101-05	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym - beton B 15 - warstwa wyrównawcza.	m <sup>3</sup>	10,60	0,000	0,00
13	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej 0,2 mm szerokiej - dwie warstwy. Krotność = 2	m <sup>2</sup>	132,70	0,000	0,00
14	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne z płyt styropianowych podłogowych XPS o grub. do 10 cm poziome na sucho - jedna warstwa.	m <sup>2</sup>	poz.13 = 132,70	0,000	0,00
15	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej 0,2 mm szerokiej - jedna warstwa.	m <sup>2</sup>	poz.14 = 132,70	0,000	0,00
16	NRRNKB 202 1125-01	Podkłady betonowe grub. do 8 cm wykonywane w pom. o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> .	m <sup>2</sup>	poz.15 = 132,70	0,000	0,00
17	NRRNKB 202 1125-02	Podkłady betonowe wykonywane w pom. o pow.ponad 8 m <sup>2</sup> - potrącenie za zmianę grub. o 1 cm.	m <sup>2</sup>	- poz.16 = -132,70	0,000	0,00
18	KNR 0-29 0635-01	Na zagruntowanym poziomym podłożu nałożyć w dwóch warstwach SUPERFLEX 1 - folia płynna uszczelniająca - przy pomocy wałka. - na posadzkach pod ceramikę w pom. mokrych.	m <sup>2</sup>	22,60	0,000	0,00
19	KNR 0-29 0638-01	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX AB 75 - należy zaszpachlować mikrozaprawą uszczelniającą SUPERFLEX D1. - posadzki w pom. mokrych	m	36,80	0,000	0,00
20	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek gresowych antypoślizgowych kl. R 10 o wym. 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą: klej elastyczny, spoina tytanowa.	m <sup>2</sup>	132,70	0,000	0,00
21	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wym. 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 10 cm.	m	87,00	0,000	0,00
22	NRRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy cokolikach w pom. o pow. do 8 m <sup>2</sup> .	m	poz.21 = 87,00	0,000	0,00
<b>Razem dział: Posadzki.</b>						<b>0,00</b>
2.3		<b>Stolarka drzwiowa wewnętrzna.</b>				

Budynek świetlicy w Piersnej  
Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
23 d.2.3	KNR-W 2-02 1026-01	Dostawa i montaż ościeżnic drewnianych.	m2	12,20	0,000	0,00
24 d.2.3	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone w okleinie drewnopodobnej.	m2	12,20	0,000	0,00
25 d.2.3	KNR-W 2-02 0921-03	Wyłożenie podokienników - parapety wewnętrzne z laminatu HPL.	m	6,95	0,000	0,00
<b>Razem dział: Stolarka drzwiowa wewnętrzna.</b>						<b>0,00</b>
<b>2.4</b>		<b>Tynki, okładziny i malowane.</b>				
26 d.2.4	KNNR-W 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach.	m2	20,00	0,000	0,00
27 d.2.4	KNR-W 4-01 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego.	m2	poz.26 = 20,00	0,000	0,00
28 d.2.4	KNR-W 4-01 0716-02	Tynki wewn. renowacyjne wapienne wykonywane ręcznie na podłożu z cegły na ścianach w pom. o pow. podłogi ponad 5 m2.	m2	poz.26 = 20,00	0,000	0,00
29 d.2.4	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewn. zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach.	m2	42,50	0,000	0,00
30 d.2.4	KNNR-W 3 0607-01	Przecieranie istn. tynków wewn. z zeszkobaniem farby na ścianach.	m2	232,50	0,000	0,00
31 d.2.4	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obw. do 1000 mm.	szt.	10	0,000	0,00
32 d.2.4	KNR 0-29 0639-03	Izolacja pionowych szczelin taśmami SUPERFLEX AB 75 - należy zaszpachlować mikrozaprawą uszczelniającą SUPERFLEX D1. - na ścianach pod ceramikę w pom. mokrych.	m	2,05 * 10 = 20,50	0,000	0,00
33 d.2.4	KNR 0-29 0636-04	Na zagruntowanym pionowym podłożu nałożyć w dwóch warstwach SUPERFLEX 1 - folia płynna uszczelniająca - przy pomocy wałka. - na ścianach pod ceramikę w pom. mokrych.	m2	poz.34 = 45,00	0,000	0,00
34 d.2.4	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wym. 30 x 30 cm - na klej elastyczny, fuga tytanowa.	m2	45,00	0,000	0,00
35 d.2.4	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pom. o pow. do 8 m2.	m	20,00	0,000	0,00
36 d.2.4	KNR-W 2-02 2009-01	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt wodoodpornych Farmacell z listew drewnianych na ścianach.	m2	poz.37 = 5,00	0,000	0,00
37 d.2.4	KNR-W 2-02 2008-05	Okładziny z płyt Farmacell o grub. 12,5 mm pojedyncze - zabudowa pionów sanitarnych.	m2	5,00	0,000	0,00
38 d.2.4	NNRNKB 202 2030-01	Sufity podwieszane z płyt GK o gr. 12,5 mm jednowarstwowe na ruszcie metalowym. (pomieszczenia wc)	m2	7,80	0,000	0,00
39 d.2.4	NNRNKB 202 2702-02	Sufit podwieszony o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z wełny szklanej o wym. 60 x 60 cm z zastosowaniem profili poprz. o dług. 60 i 120 cm.	m2	124,90	0,000	0,00
40 d.2.4	NNRNKB 202 2015-04	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2.	m2	7,80	0,000	0,00
41 d.2.4	KNR 0-33 0124-02	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej o strukturze baranek - Stolit o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie - Wiatrolap	m2	6,00	0,000	0,00
42 d.2.4	KNR-W 2-02 1509-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą akrylową paroprzepuszczalną ze szpachlowaniem.	m2	224,70	0,000	0,00
<b>Razem dział: Tynki, okładziny i malowane.</b>						<b>0,00</b>
<b>2.5</b>		<b>Elementy różne.</b>				
43 d.2.5	Wycena indywidualna	Wyposażenie kuchni: stół nierdzewny z półką, kuchnia gazowa, zmywarka, regał nierdzewny, okap przyścienny nierdzewny, stół 4-os. - 15szt. krzesła - 60 szt.	szt	1,00	0,000	0,00
44 d.2.5	Wycena indywidualna	Wyposażenie sali: Stoły konferencyjne o wymiarach 160x80 cm - 6 szt.	szt	6,00	0,000	0,00
<b>Razem dział: Elementy różne.</b>						<b>0,00</b>

Budynek świetlicy w Piersnej  
Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>2.6</b>		<b>Prace porządkowe.</b>				
45 d.2.6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią.	m2	132,70	0,000	0,00
46 d.2.6	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien.	m2	10,00	0,000	0,00
47 d.2.6	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi.	m2	3,60	0,000	0,00
48 d.2.6	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek gresowych.	m2	poz.45 = 132,70	0,000	0,00
<b>Razem dział: Prace porządkowe.</b>						<b>0,00</b>
<b>2.7</b>		<b>Wywóz gruzu.</b>				
49 d.2.7	KNR-W 4-01 0109-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km (grunt kat. III).	m3	4,00	0,000	0,00
50 d.2.7	KNR-W 4-01 0109-04	Wywóz ziemi i gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km. Krotność = 12	m3	poz.49 = 4,00	0,000	0,00
51 d.2.7	Cena zakładowa	Koszt składowania gruzu na wysypisku.	t	4,00 * 1,80 <t/m3> = 7,20	0,000	0,00
<b>Razem dział: Wywóz gruzu.</b>						<b>0,00</b>
<b>Razem dział: STAN WYKONCZENIOWY WEWNĘTRZNY.</b>						<b>0,00</b>
<b>Kosztorys razem</b>						<b>0,00</b>

Zestawienie materiałów

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	------	-------	---------	---------	------------	---------

Budynek świetlicy w Piersnej

Zestawienie robocizny

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	------	-------	------------	---------

Zestawienie sprzętu

Lp.	Nazwa	j.m.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
-----	-------	------	-------	------------	---------



## Budynek świetlicy w Piersnej

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS: Budynek świetlicy w Piersnej</b>					
1		<b>ROBOTY ROZBIÓRKOWE WEWNĘTRZNE.</b>			
1	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic stalowych drzwiowych o pow.	szt.		
d.1	0353-09	do 2 m2.			
		3	szt.	3	
				RAZEM	3
2	KNR-W 4-01	Rozebranie ścian z cegieł na zaprawie cem.-wapiennej.	m3		
d.1	0348-02	- ścianki zewnętrzne			
		1,5	m3	1,50	
				RAZEM	1,50
3	KNR-W 4-01	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grub. ponad 1/2	m3		
d.1	0331-03	cegły na zaprawie cem.-wapiennej dla otworów			
		0,8	m3	0,80	
				RAZEM	0,80
4	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek - skucie płytek ceramicznych.	m2		
d.1	0819-05				
	pom. 7 - 9	132,7	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
2		<b>STAN WYKONCZENIOWY WEWNĘTRZNY.</b>			
2.1		<b>Ścianki działowe.</b>			
5	KNR-W 4-01	Zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie	m3		
d.2.1	0304-01	cem.-wapiennej ceglami.			
		1,9	m3	1,90	
				RAZEM	1,90
6	KNR-W 2-02	Ułożenie nadproży prefabrykowanych - typ L-19.	m		
d.2.1	0132-05				
		6	m	6,00	
				RAZEM	6,00
7	KNR-W 4-01	Umocowanie siatki tynkarskiej na nadprożach typu L-19.	m2		
d.2.1	0703-02				
		0,55 * 1,20 * 7 <szt.>	m2	4,62	
		1,00 * 1,80 * 2 <szt.>	m2	3,60	
				RAZEM	8,22
8	KNR-W 4-01	Wypełnienie oczek siatki zaprawą cementową.	m2		
d.2.1	0704-03				
		poz.7	m2	8,22	
				RAZEM	8,22
9	KNR K-02	Ścianki działowe z bloków SILKA M12 o wys. do 4,5 m na	m2		
d.2.1	0105-06	zaprawie cienkospoinowej (klejowej)			
	pom. 8	21,5	m2	21,50	
				RAZEM	21,50
2.2		<b>Posadzki.</b>			
10	KNR-W 4-01	Rozebranie podłóg z płytek ceramicznych	m2		
d.2.2	0439-02				
	pom. 5 -	132,7	m2	132,70	
	scena			RAZEM	132,70
11	KNR-W 4-01	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych	m3		
d.2.2	0212-02	niezbrojonych o grub. do 15 cm.			
	cz. istn.	19,9	m3	19,90	
				RAZEM	19,90
12	KNR-W 2-02	Podkłady betonowe w budownictwie przemysłowym z	m3		
d.2.2	1101-05	transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym			
		- beton B 15 - warstwa wyrównawcza.			
		10,6	m3	10,60	
				RAZEM	10,60
13	KNR-W 2-02	izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej 0,2 mm	m2		
d.2.2	0606-01	szerokiej - dwie warstwy.			
		Krotność = 2			
		132,7	m2	132,70	

## Budynek świetlicy w Piersnej

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	132,70
14 d.2.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne z płyt styropianowych podłogowych XPS o grub. do 10 cm poziome na sucho - jedna warstwa.	m2		
		poz. 13	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
15 d.2.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe z folii polietylenowej 0,2 mm szerokiej - jedna warstwa.	m2		
		poz. 14	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
16 d.2.2	NNRNKB 202 1125-01	Podkłady betonowe grub. do 8 cm wykonywane w pom. o pow. ponad 8 m2.	m2		
		poz. 15	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
17 d.2.2	NNRNKB 202 1125-02	Podkłady betonowe wykonywane w pom. o pow. ponad 8 m2 - potrącenie za zmianę grub. o 1 cm.	m2		
		- poz. 16	m2	-132,70	
				RAZEM	-132,70
18 d.2.2	KNR 0-29 0635-01	Na zagruntowanym poziomym podłożu nałożyć w dwóch warstwach SUPERFLEX 1 - folia płynna uszczelniająca - przy pomocy wałka. - na posadzkach pod ceramikę w pom. mokrych.	m2		
	pom. 3, 4, 8	22,6	m2	22,60	
				RAZEM	22,60
19 d.2.2	KNR 0-29 0638-01	Izolacja poziomych szczelin dylatacyjnych taśmami SUPERFLEX AB 75 - należy zaszpachlować mikrozaprawą uszczelniającą SUPERFLEX D1. - posadzki w pom. mokrych	m		
	pom. 3	(1,20 + 4,70 + 1,68 + 1,74) * 2 - 1,00 * 3	m	15,64	
	pom. 4	(1,80 + 3,00) * 2 - 1,00 * 1	m	8,60	
	pom. 8	(3,08 + 4,20) * 2 - 1,00 * 2	m	12,56	
				RAZEM	36,80
20 d.2.2	KNR 0-12 1118-05	Posadzki z płytek gresowych antypoślizgowych kl. R 10 o wym. 40 x 40 cm, układanych metodą zwykłą: klej elastyczny, spoina tytanowa.	m2		
	pom. 1 - 9	132,7	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
21 d.2.2	KNR 0-12 1119-01	Cokoliki, z płytek o wym. 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 10 cm.	m		
		87	m	87,00	
				RAZEM	87,00
22 d.2.2	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy cokolikach w pom. o pow. do 8 m2.	m		
		poz.21	m	87,00	
				RAZEM	87,00
<b>2.3</b>		<b>Stolarka drzwiowa wewnętrzna.</b>			
23 d.2.3	KNR-W 2-02 1026-01	Dostawa i montaż ościeżnic drewnianych.	m2		
		12,2	m2	12,20	
				RAZEM	12,20
24 d.2.3	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone w okleinie drewnopodobnej.	m2		
		12,2	m2	12,20	
				RAZEM	12,20
25 d.2.3	KNR-W 2-02 0921-03	Wyłożenie podokienników - parapety wewnętrzne z laminatu HPL.	m		
		6,95	m	6,95	
				RAZEM	6,95
<b>2.4</b>		<b>Tynki, okładziny i malowane.</b>			
26 d.2.4	KNNR-W 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy cem.-wapiennej na ścianach.	m2		
		20	m2	20,00	

Budynek świetlicy w Piersnej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	20,00
27 d.2.4	KNR-W 4-01 0623-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. ponad 5 m2 metodą opryskiwania ciągłego.	m2		
		poz.26	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
28 d.2.4	KNR-W 4-01 0716-02	Tynki wewn. renowacyjne wapienne wykonywane ręcznie na podłożu z cegły na ścianach w pom. o pow. podłogi ponad 5 m2.	m2		
		poz.26	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
29 d.2.4	KNR-W 2-02 0803-03	Tynki wewn. zwykle kat. III wykonywane ręcznie na ścianach.	m2		
	nowe	42,5	m2	42,50	
				RAZEM	42,50
30 d.2.4	KNNR-W 3 0607-01	Przecieranie istn. tynków wewn. z zeszkobaniem farby na ścianach.	m2		
	cy. istn.	232,5	m2	232,50	
				RAZEM	232,50
31 d.2.4	KNR 2-17 0137-01	Kratki wentylacyjne typ A o obw. do 1000 mm.	szt.		
		10	szt.	10	
				RAZEM	10
32 d.2.4	KNR 0-29 0639-03	Izolacja pionowych szczelin taśmami SUPERFLEX AB 75 - należy zaszpachłować mikrozaprawą uszczelniającą SUPERFLEX D1. - na ścianach pod ceramikę w pom. mokrych.	m		
	pom. 3, 4, 8	2,05 * 10	m	20,50	
				RAZEM	20,50
33 d.2.4	KNR 0-29 0636-04	Na zagruntowanym pionowym podłożu nałożyć w dwóch warstwach SUPERFLEX 1 - folia płynna uszczelniająca - przy pomocy wałka. - na ścianach pod ceramikę w pom. mokrych.	m2		
		poz.34	m2	45,00	
				RAZEM	45,00
34 d.2.4	KNR 0-12 0829-03	Licowanie ścian płytkami o wym. 30 x 30 cm - na klej elastyczny, fuga tytanowa.	m2		
		45	m2	45,00	
				RAZEM	45,00
35 d.2.4	NNRNKB 202 0842-01	Osadzenie listew wykończających przy licowaniu ścian płytkami w pom. o pow. do 8 m2.	m		
		20	m	20,00	
				RAZEM	20,00
36 d.2.4	KNR-W 2-02 2009-01	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt wodoodpornych Farmacell z listew drewnianych na ścianach.	m2		
		poz.37	m2	5,00	
				RAZEM	5,00
37 d.2.4	KNR-W 2-02 2008-05	Okładziny z płyt Farmacell o grub. 12,5 mm pojedyncze - zabudowa pionów sanitarnych.	m2		
		5	m2	5,00	
				RAZEM	5,00
38 d.2.4	NNRNKB 202 2030-01	Sufity podwieszane z płyt GK o gr. 12,5 mm jednowarstwowe na ruszcie metalowym. (pomieszczenia wc)	m2		
	pom. 1-4, 6, 9	7,8	m2	7,80	
				RAZEM	7,80
39 d.2.4	NNRNKB 202 2702-02	Sufit podwieszony o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami z wełny szklanej o wym. 60 x 60 cm z zastosowaniem profili poprz. o dług. 60 i 120 cm.	m2		
	pom. 1 - sala	124,9	m2	124,90	
				RAZEM	124,90

Budynek świetlicy w Piersnej  
Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
40 d.2.4	NNRNKB 202 2015-04	Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z płyt gipsowych o pow. ponad 5 m2.	m2		
		7,8	m2	7,80	
				RAZEM	7,80
41 d.2.4	KNR 0-33 0124-02	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej o strukturze baranek - Stolit o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie - Wiatrolap	m2		
		6	m2	6,00	
				RAZEM	6,00
42 d.2.4	KNR-W 2-02 1509-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbą akrylową paroprzepuszczalną ze szpachlowaniem.	m2		
		224,7	m2	224,70	
				RAZEM	224,70
<b>2.5</b>		<b>Elementy różne.</b>			
43 d.2.5	Wycena indywidualna	Wyposażenie kuchni: stół nierdzewny z półką, kuchnia gazowa, zmywarka, regał nierdzewny, okap przyścienny nierdzewny, stół 4-os. - 15szt. krzesła - 60 szt.	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
44 d.2.5	Wycena indywidualna	Wyposażenie sali: Stoły konferencyjne o wymiarach 160x80 cm - 6 szt.	szt		
		6	szt	6,00	
				RAZEM	6,00
<b>2.6</b>		<b>Prace porządkowe.</b>			
45 d.2.6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią.	m2		
	pom. 1 - 9	132,7	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
46 d.2.6	KNR-W 4-01 1215-05	Mycie po robotach malarskich okien.	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
47 d.2.6	KNR-W 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi.	m2		
		3,6	m2	3,60	
				RAZEM	3,60
48 d.2.6	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek gresowych.	m2		
		poz.45	m2	132,70	
				RAZEM	132,70
<b>2.7</b>		<b>Wywóz gruzu.</b>			
49 d.2.7	KNR-W 4-01 0109-02	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odl. do 1 km (grunt kat. III).	m3		
		4	m3	4,00	
				RAZEM	4,00
50 d.2.7	KNR-W 4-01 0109-04	Wywóz ziemi i gruzu samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km. Krotność = 12	m3		
		poz.49	m3	4,00	
				RAZEM	4,00
51 d.2.7	Cena zakładowa	Koszt składowania gruzu na wysypisku.	t		
		4,00 * 1,80 <t/m3>	t	7,20	
				RAZEM	7,20