
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45210000-2 Roboty budowlane w zakresie budynków
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45420000-7 Roboty w zakresie zakładania stolarki budowlanej oraz roboty ciesielskie
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3 Roboty malarskie i szklarskie

NAZWA INWESTYCJI : **Prace konserwatorskie i remontowe przy zabytkowej, przydrożnej kapliczce w miejscowości Przyrów**

ADRES INWESTYCJI : dz. ew. 103 i 25, Aleksandrówka, 42-248 Przyrów

INWESTOR : Miasto i Gmina Przyrów

ADRES INWESTORA : ul. Częstochowska 7, 42-248 Przyrów

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Monika Maciejewska

DATA OPRACOWANIA : sierpień 2025

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
sierpień 2025

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty rozbiórkowe			
1	KNR 13-23 d.1 0106-06	Rozbiórka rynien 3,18*2+7,56	m m	13,92	
				RAZEM	13,92
2	KNR 19-01 d.1 0531-04	Rozebranie pokrycia z gontów - krycie podwójne 3,18*3,60*2+[3,14*2,41*3,60]	m ² m ²	50,14	
				RAZEM	50,14
3	KNR 4-01 d.1 0430-02	Rozebranie elementów więźb dachowych - deskowanie dachu z desek na styk 3,18*3,60*2+[3,14*2,41*3,60]	m ² m ²	50,14	
				RAZEM	50,14
4	KNR 4-01 d.1 0430-07 analogia	Rozebranie elementów więźb dachowych - więźby dachowe ze stolcami 3,18*3,60*2+[3,14*2,41*3,60]	m ² m ²	50,14	
				RAZEM	50,14
5	KNR 4-01 d.1 0429-05	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek nieotynkowanych 3,47*2,65+PoleKołaR(1,88)*0,50	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
6	KNR-W 4-01 d.1 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m ² [2,65+5,90+2,65+3,47]*3,25-1,50*2,30	m ² m ²	44,23	
				RAZEM	44,23
7	KNR AT-27 d.1 0101-03	Skucie tynków cementowo-wapiennych i cementowych - tynki zewnętrzne [3,18+7,56+3,18+4,70]*3,50+[0,50*4,70*2,32]	m ² m ²	70,62	
				RAZEM	70,62
8	KNR 4-01 d.1 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m ² - demontaż okien 2	szt. szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
9	KNR 4-01 d.1 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ² - demontaż drzwi 1,50*2,30	m ² m ²	3,45	
				RAZEM	3,45
10	KNR-W 4-01 d.1 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km poz.6*0,03+poz.7*0,04	m ³ m ³	4,15	
				RAZEM	4,15
11	d.1 kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.6*0,03+poz.7*0,04	m ³ m ³	4,15	
				RAZEM	4,15
12	d.1 kalk. własna	Wywóz i utylizacja pozostałych elementów z robót rozbiórkowych. 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
2		Wzmocnienie fundamentów			
13	KNR 2-01 d.2 0317-02 analogia	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych kat. III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5 m - okopanie istniejących fundamentów [3,18+7,56+3,18+4,70]*0,60*0,70	m ³ m ³	7,82	
				RAZEM	7,82
14	KNR 4-01 d.2 0619-06	Odrzymbianie powierzchni ścian trudno dostępnych o pow. ponad 5 m ² z cegieł przy użyciu szczotek stalowych [3,18+7,56+3,18+4,70]*0,70	m ² m ²	13,03	
				RAZEM	13,03
15	KNR AT-38 d.2 0102-01	Oczyszczenie i zmycie podłoża poz.14	m ² m ²	13,03	
				RAZEM	13,03
16	KNNR 3 d.2 0201-01	Podbicie betonem o grubości do 40 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowładowczym na odległość do 1 km [3,18+7,56+3,18+4,70]*0,20*0,70	m ³ m ³	2,61	
				RAZEM	2,61
17	KNR 2-02 d.2 1106-07 analogia	Zbrojenie siatką stalową [3,18+7,56+3,18+4,70]*0,70	m ² m ²	13,03	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	13,03
18	KNR-W 2-02 d.2 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa poz.16	m ² m ²	2,61	
				RAZEM	2,61
19	KNR-W 2-02 d.2 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa Krotność = 2 poz.18	m ² m ²	2,61	
				RAZEM	2,61
20	KNR 2-01 d.2 0320-02	Zасыpywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych głębokości do 1.5 m kat.gr.III-IV 6,70-poz.16	m ³ m ³	4,09	
				RAZEM	4,09
21	KNR 2-01 d.2 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III poz.20	m ³ m ³	4,09	
				RAZEM	4,09
22	KNR 4-01 d.2 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładowczymi na odległość 10 km grunt.kat. III poz.13-poz.20	m ³ m ³	3,73	
				RAZEM	3,73
3	Rozbiórka ściany szczytowej oraz wymurowanie nowej ściany				
23	KNR 2-02 d.3 1604-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m 27,35	m ² m ²	27,35	
				RAZEM	27,35
24	KNR-W 4-01 d.3 1401-01	Rozbiórka ścian z kamienia na zaprawie cementowo-wapiennej 0,50*4,70*2,32*0,53	m ³ m ³	2,89	
				RAZEM	2,89
25	KNR 19-01 d.3 0321-07 analogia	Przemurowanie nadproży łukowych 1,50*0,25+0,53+0,70*0,25*0,53*2	m ³ m ³	1,09	
				RAZEM	1,09
26	KNR 2-02 d.3 0102-03	Ściany przyziemia i pięter z kamienia miękkiego lub średniotwardego 0,50*4,70*2,32*0,53	m ³ m ³	2,89	
				RAZEM	2,89
27	KNR-W 4-01 d.3 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km poz.24	m ³ m ³	2,89	
				RAZEM	2,89
28	d.3 kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.27	m ³ m ³	2,89	
				RAZEM	2,89
4	Wymiana konstrukcji i pokrycia dachu, wymiana stropu				
29	KNR 2-02 d.4 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej 4*3,60*0,12*0,12+8*3,60*0,12*0,12	m ³ m ³	0,62	
				RAZEM	0,62
30	KNR 2-02 d.4 0408-03	Krokwie zwykłe, długość do 4.5 m przekrój poprzeczny drewna do 180 cm ² z tarcicy nasyconej 4*3,60*0,12*0,12+8*3,60*0,12*0,12	m ³ m ³	0,62	
				RAZEM	0,62
31	KSNR 3 d.4 0401-03	Wymiana całkowita drewnianych belek stropowych na nowe 14,74	m ² str. m ² str.	14,74	
				RAZEM	14,74
32	KNR 2-02 d.4 0410-01	Deskowanie połaci dachowych z tarcicy nasyconej 3,18*3,60*2+[3,14*2,41*3,60]	m ² m ²	50,14	
				RAZEM	50,14
33	KNR K-05 d.4 0103-02	Mocowanie membrany dachowej na pełnym deskowaniu poz.32	m ² m ²	50,14	
				RAZEM	50,14
34	KNR-W 2-02 d.4 0505-01	Pokrycie dachów dachówką bitumiczną (gontem asfaltowym) o kształcie "prostokąt" mocowaną na gwoździe poz.32	m ² m ²	50,14	
				RAZEM	50,14

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	KNR-W 2-02 d.4 0514-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej malowanej RAL do uzgodnienia z Inwestorem [3,18*2+7,56]*0,25*2*2+10,38*0,30	m ² m ²	17,03	
				RAZEM	17,03
36	KNR-W 2-02 d.4 0519-02	Rynny dachowe półokrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej malowanej RAL do uzgodnienia z Inwestorem 3,18*2+7,56	m m	13,92	
				RAZEM	13,92
37	KNR-W 2-02 d.4 0526-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm - z blachy stalowej ocynkowanej malowanej RAL do uzgodnienia z Inwestorem 3,50*2	m m	7,00	
				RAZEM	7,00
5	Posadzka				
38	KNR 4-01 d.5 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 3,47*2,65+PoleKołaR(1,88)*0,50	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
39	KNR 2-02 d.5 1101-01	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym poz.38*0,10	m ³ m ³	1,47	
				RAZEM	1,47
40	KNR 2-02 d.5 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe poz.42	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
41	KNR 2-02 d.5 0609-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa styropian 10 cm poz.40	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
42	NNRNKB d.5 202 1125-01	(z.VI) Podkłady betonowe grubości 8 cm wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² poz.38	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
43	NNRNKB d.5 202 1126-01	(z.VI) Warstwy wyrównawcze grubości 2 cm zatarte na ostro pod posadzki wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² poz.38	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
44	KNR AT-23 d.5 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe 3,47*2,65+PoleKołaR(1,88)*0,50	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
45	KNR AT-23 d.5 0206-07	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 60x60 cm poz.44	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
46	KNR AT-23 d.5 0216-04	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm 2,65+5,90+2,65+3,47	m m	14,67	
				RAZEM	14,67
47	KNR-W 4-01 d.5 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowytadowczymi na odległość 10 km poz.38*0,05	m ³ m ³	0,74	
				RAZEM	0,74
48	d.5 kalk. własna	Utylizacja gruzu poz.47	m ³ m ³	0,74	
				RAZEM	0,74
6	Wzmocnienie podłoża, tynki zewnętrzne i wewnętrzne, malowanie				
49	KNR DC-03 d.6 0210-11	Kotwienie głębokie prętów zbrojeniowych za pomocą żywicy epoksydowej Koelner R-KEX, żywicy epoksydowo akrylowej Koelner R-KER, żywicy winyloestrowej Koelner RV200 lub żywicy poliestrowej Koelner RP30 w podłożu z betonu zbrojonego i żelbetowym głębokość kotwienia 400 mm; średnica otworu w podłożu 50 mm 35	szt. szt.	35,00	
				RAZEM	35,00
50	KNR AT-50 d.6 0703-02	Uszczelnienie złączy roboczych oraz rys taśmą wklejaną w masę FPD o szerokości 25 cm 35	m m	35,00	
				RAZEM	35,00
51	KNR AT-50 d.6 0101-04	Oczyszczenie powierzchni muru poz.6+poz.7	m ² m ²	114,85	
				RAZEM	114,85

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52	KNR AT-50 d.6 0714-02	Wykonanie warstwy zbrojonej poz.51	m ² m ²	114,85	
				RAZEM	114,85
53	KNR AT-50 d.6 0602-02	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa poz.52	m ² m ²	114,85	
				RAZEM	114,85
54	KNR AT-50 d.6 0602-03 z. sz. 4.1	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia; powierzchnia cylindryczna poz.53	m ² m ²	114,85	
				RAZEM	114,85
55	KNR AT-50 d.6 0602-06 z. sz. 4.1 z.sz. 4.2	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - pogrubienie warstwy tynku o 0,5 cm; powierzchnia cylindryczna; słupy lub ościeża o szer. 38-64 cm poz.54	m ² m ²	114,85	
				RAZEM	114,85
56	KNR AT-50 d.6 0715-03	Wykończenie gładkich powierzchni powłoką malarską - malowanie dwukrotne ręczne poz.55	m ² m ²	114,85	
				RAZEM	114,85
7		Sufit			
57	KNR-W 2-02 d.7 20203-01 analogia	Boazeria z listew drewnianych o szerokości do 45 mm - sufit z desek układanych pióro-wpust 3,47*2,65+PoleKolaR(1,88)*0,50	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
58	KNR-W 2-02 d.7 20203-03	Boazeria z listew drewnianych - lakierowanie poz.57	m ² m ²	14,74	
				RAZEM	14,74
8		Stolarka okienna i drzwiowa			
59	KNR-W 2-02 d.8 1002-05	Okna drewniane 0,70*0,85*2	m ² m ²	1,19	
				RAZEM	1,19
60	KNR-W 2-02 d.8 1008-10 analogia	Drzwi drewniane zewnętrzne wraz z ościeżnicą oraz kompletem okuć 1,50*2,30	m ² m ²	3,45	
				RAZEM	3,45
9		Remont postumentu/ołtarza			
61	d.9 kalk. własna	Remont postumentu/ołtarza wraz z oczyszczeniem, odnowieniem i odmalowaniem drewnianych elementów ołtarza 1	kpl. kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
10		Zagospodarowanie terenu			
62	KNR 2-31 d.10 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 4,70*0,50+3,20*0,50*2+7,50*0,50	m ² m ²	9,30	
				RAZEM	9,30
63	KNR 2-31 d.10 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.III-IV poz.62	m ² m ²	9,30	
				RAZEM	9,30
64	KNR 2-31 d.10 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wym. 30x30 cm w gruncie kat.III-IV 4,70+3,2+3,2+7,50	m m	18,60	
				RAZEM	18,60
65	KNR 2-31 d.10 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem poz.64*0,20*0,20	m ³ m ³	0,74	
				RAZEM	0,74
66	KNR 2-31 d.10 0407-05	Obrzeża betonowe o wym. 30x8 cm na podsypce cem.piaskowej z wyp.spoin zaprawą cem. poz.64	m m	18,60	
				RAZEM	18,60
67	KNR 2-31 d.10 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm poz.62	m ² m ²	9,30	
				RAZEM	9,30