

**PRZEDMIAR**

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45320000-6 Roboty izolacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Izolacja Pionowa i pozioma ścian fundamentowych budynku mieszkalnego  
ADRES INWESTYCJI : Gdańsk ul.Na Stoku 12 C  
INWESTOR : Wspólnota Mieszkaniowa  
ADRES INWESTORA : Gdańsk ul Na Stoku 12 C

Stawka roboczogodziny :  
Poziom cen :

**NARZUTY**

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R+S  
Zysk [Z] ..... % R+S+Kp(R+S)  
VAT [V] ..... %  $\Sigma(R+M+S+Kp(R+S)+Z(R+S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : zł  
Podatek VAT : zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

**Słownie:**

Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu

Wskazane w przedmiarach podstawy, opisy nr katalogów nakładów, nr tablic i kolumn, oznaczają kod danej pozycji i służą jedynie uszczegółowieniu opisu i rodzaju robót przedmiaru i nie są wymagane jako podstawy do sporządzenia kalkulacji własnej oferowanych cen jednostkowych

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

POLZEN przedm Izolacja pionowa i pozioma ścian fundamentowych budynku mieszkalnego Gdańsk ul Na Stoku 12 C  
PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Izolacja pionowa i pozioma ścian fundamentowych budynku mieszkalnego Gdańsk ul Na Stoku 12 C</b>					
1	KNR-W 4-01 0101-03	Zerwanie nawierzchni z płyt chodnikowych <od ulicy>15,52*0,8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,42	 12,42
				RAZEM	
2	KNR-W 4-01 0212-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm <od podwórka>(3,78+1,71+1,41+2,25+7,3)*0,8*0,15	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,97	 1,97
				RAZEM	
3	KNR-W 4-01 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych w gruncie kat. III przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów <od podwórka>(3,78+1,71+1,41+2,25+7,3)*0,8*1,8 <od ulicy>15,52*0,8*1,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 23,69 18,62	 42,31
				RAZEM	
4	KNR-W 4-01 0108-03	Umocnienie ażurowe ścian wykopów o szerokości do 1.0 m i głębokości do 3.0 m wraz z rozbiórką elementami szalunkowymi stalowymi (wypraskami) w gruntach suchych kat. I-IV <od podwórka>(3,78+1,71+1,41+2,25+7,3)*1,8 <od ulicy>15,52*1,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29,61 23,28	 52,89
				RAZEM	
5	KNR 4-01 0347-09	Skucie resztek izolacji i tynku na ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,89	 52,89
				RAZEM	
6	KNR-W 4-01 0736-02	Wykucie starych spoin z zaprawy cementowo-wapiennej w murach gładkich z cegły ceramicznej (40%) poz.4*0,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21,16	 21,16
				RAZEM	
7	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładoczymi na odległość 15 km wraz ze składowaniem odpadów 12,42*0,07+1,97	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,84	 2,84
				RAZEM	
8	KNR 4-01 0108-06 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowładoczymi na odległość 15 km grunt.kat. III(50%)- wraz ze składowaniem ziemi z ukopów poz.3*0,5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 21,16	 21,16
				RAZEM	
9	KNR-W 4-01 0619-03	Odrzymbianie powierzchni ścian z cegły łatwo dostępnych o powierzchni ponad 5 m2 przy użyciu szczotek stalowych poz.4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,89	 52,89
				RAZEM	
10	KNR 0-40 0204-07	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji niskociśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 50-55 cm <od podwórka>(3,78+1,71+1,41+2,25+7,3) <od ulicy>15,52	m m m	 16,45 15,52	 31,97
				RAZEM	
11	KNR AT-27 0105-03	Ręczne rozkucie rysy 28	m m	 28,00	 28,00
				RAZEM	
12	KNR AT-27 0105-04	Zasklepienie rysy 28	m m	 28,00	 28,00
				RAZEM	
13	KNR AT-27 0101-11	Reprofilacja spoin w murach ceglanych poz.6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21,16	 21,16
				RAZEM	
14	KNR-W 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. 20	szt. szt.	 20,00	 20,00
				RAZEM	
15	KNR 0-40 0213-01	- gruntowanie muru oczyszczonego z izolacji <od podwórka>(3,78+1,71+1,41+2,25+7,3)*1,8 <od ulicy>15,52*1,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 29,61 23,28	 52,89
				RAZEM	
16	KNR AT-27 0104-07	Wykonanie warstwy szczepnej z mineralnego szlamu uszczelniającego odpornego na siarczany poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,89	 52,89
				RAZEM	
17	KNR AT-27 0104-01	Wyrównanie podłoża pionowych -szpachlówka uszczelniająca uboga w alkaidy poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 52,89	 52,89

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR AT-27 0201-01	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa o gr. 2 mm ze szlamów uszczelniających modyfikowanymi tworzywami sztucznymi dwuskładnikowej z wypełnieniem gumowym nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 52,89	52,89
19	KNR AT-27 0201-03	Izolacja pionowa ze szlamów uszczelniających opis j.w.nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu - kolejna warstwa gr. 1 mm poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 52,89	52,89
20	KNR AT-27 0508-04	Izolacje pionowe - warstwy ochronno-termoizolacyjne - ułożenie płyt polistyren ekstrudowany gr 5 cm klejonych punktowo poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 52,89	52,89
21	KNR AT-27 0508-02	Izolacje pionowe - ułożenie trójwarstwowej maty ochronnej poz.16	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 52,89	52,89
22	KNR AT-27 0507-04	- montaż listwy ochronno-zabezpieczającej 31,97	m m	RAZEM 31,97	31,97
23	KNR AT-04 0101-03	Warstwa wzmacniająca grunt pod warstwy technologiczne z geowłókniny 31,97*1,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 31,97	31,97
24	KNR-W 4-01 0105-01	Zasypanie wykopów piaskiem przesianym gruntem oraz piaskiem (dopisać piasek 50%) ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. I-II poz.3	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 42,31	42,31
25	KNR-W 2-02 1103-01	Opaska żwirowa <warstwy żwiru 32/8-16w opasce>(0,1*0,3)*16,45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 0,49	0,49
26	KNR 2-31 0402-03	Ława pod obrzeże betonowa zwykła 0,1*0,2*16,45	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	RAZEM 0,33	0,33
27	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 16,45	m m	RAZEM 16,45	16,45
28	KNR 2-31 0301-03	Nawierzchnia z kostki granitowej na podsypce żwirowej nowej 15,52*1,0+16,45*0,7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 27,04	27,04