

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : Budowa nowej siedziby Posterunku Policji wraz z zagospodarowaniem terenu oraz niezbędną infrastrukturą techniczną i drogową
ADRES INWESTYCJI : Kroczyce, ul. Batalionów Chłopskich 23 - jedn. ewid.: 241604_2 Wilkowice, obręb: 0008 Kroczyce Okupne, dz. nr: 2026/5,2026/27
ADRES INWESTORA : ul. Lompy 19, 40-038 Katowice
BRANŻA : Roboty rozbiórkowe
DATA OPRACOWANIA : 16 listopad 2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
16 listopad 2017

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1.1		Wyburzenie Komiasariatu Policji			
1 d.1.1	KNR 4-03 1144-02	Demontaż przyłączy i przerzutów 4-przewodowych o długości do 20 m z wejściem na słup lub z drabin 1	kpl. kpl.	 1.000	 1.000
2 d.1.1	KNR 4-03 1140-06	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z płaskownika lub pręta mocowanych na dachu stromym 1	m m	 1.000	 1.000
3 d.1.1	KNR 4-03 1139-08	Demontaż przewodów uziemiających i odgromowych z pręta o przekroju do 120 mm2 mocowanych na wspornikach na ścianie w ciągu pionowym 12.21*2+9.95*2+5.5*4	m m	 66.320	 66.320
4 d.1.1	KNR 4-03 1138-07	Demontaż wsporników odstępowych instalacji odgromowej na dachu stromym na blasze 35	szt. szt.	 35.000	 35.000
5 d.1.1	KNR 4-03 1137-04	Demontaż wsporników instalacji odgromowej i uziemiającej ze ściany nie betonowej 20	szt. szt.	 20.000	 20.000
6 d.1.1	KNR 4-04 0506-04	Rozebranie pokrycia dachowego z blachy nie nadającej się do użytku 140	m ² m ²	 140.000	 140.000
7 d.1.1	KNR 4-04 0506-05	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku 12.21*2+9.95*2	m m	 44.320	 44.320
8 d.1.1	KNR 4-04 0506-06	Rozebranie rur z blachy nie nadającej się do użytku 5*4	m m	 20.000	 20.000
9 d.1.1	KNR 4-04 0403-04	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych prostych 140	m ² m ²	 140.000	 140.000
10 d.1.1	TZKNBK I 0808-03	Ręczne przenoszenie drewna budowlanego, desek, stempli, bali itp. o ciężarze do 50 kg - za każde 10 m przeniesienia w warunkach utrudnionych 15	m ³ m ³	 15.000	 15.000
11 d.1.1	TZKNBK I 0808-05	Ręczne przenoszenie drewna budowlanego, desek, stempli, bali itp. o ciężarze do 50 kg - za każdy 1 m wysokość znoszenia 15	m ³ m ³	 15.000	 15.000
12 d.1.1	KNR 4-01 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 4	szt. szt.	 4.000	 4.000
13 d.1.1	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 22	szt. szt.	 22.000	 22.000
14 d.1.1	KNR 4-01 0354-06	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 1 m2 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
15 d.1.1	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
16 d.1.1	KNR-W 4-01 0819-05	Rozebranie posadzek 11.97*9.71*2	m ² m ²	 232.457	 232.457
17 d.1.1	KNR 4-02 0130-03	Demontaż hydrantu ściennego o śr. 25 mm 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
18 d.1.1	KNR 4-02 0130-08	Demontaż skrzynki hydrantowej wewnętrznej 1	szt. szt.	 1.000	 1.000
19 d.1.1	KNR 4-02 0131-01	Demontaż zaworu czepnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o śr. 15-20 mm	szt.		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
20	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
d.1.1	0132-01				
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
21	KNR 4-02	Demontaż urządzenia hydroforowego ze zbiornikiem o pojemności do 3250 dm3	kpl.		
d.1.1	0143-04				
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.1.1	0114-01				
		45	m	45.000	
				RAZEM	45.000
23	KNR 4-02	Demontaż rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego o śr. 150 mm - na ścianach bu-	m		
d.1.1	0230-05	dynku			
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
24	KNR 4-02	Demontaż i rozebranie kotła żeliwnego typu Eca IV o powierzchni ogrzewalnej do	kpl.		
d.1.1	0409-07	53.0 m2			
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 4-02	Demontaż naczynia wzbiorczego otwartego o pojemności do 800 dm3	szt.		
d.1.1	0416-04				
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR 4-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 2.5 m2	kpl.		
d.1.1	0520-01				
		9	kpl.	9.000	
				RAZEM	9.000
27	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 20 mm	m		
d.1.1	0506-02				
		35	m	35.000	
				RAZEM	35.000
28	KNR-W 4-01	Rozebranie kominów wolnostojących	m³		
d.1.1	0349-01				
		2.5	m³	2.500	
				RAZEM	2.500
29	KNR 4-04	Rozebranie murów z bloczków z betonu komórkowego w budynkach o wysokości	m³		
d.1.1	0104-01	do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennej			
		88.528	m³	88.528	
				RAZEM	88.528
30	KNR 4-04	Rozebranie stropów żelbetowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty	m³		
d.1.1	0305-01	stropowej do 10 cm			
		(11.97*9.71*2)*0.15	m³	34.869	
				RAZEM	34.869
31	KNR 4-04	Rozebranie fundamentów z cegły na zaprawie cementowo-wapiennej	m³		
d.1.1	0101-01				
		31	m³	31.000	
				RAZEM	31.000
32	KNR 4-04	Wykonanie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1.1	0901-05				
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
33	KNR 4-04	Ustawienie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1.1	0901-06				
		5	m	5.000	
				RAZEM	5.000
34	KNR 4-04	Rozebranie rynny drewnianej do gruzu	m		
d.1.1	0901-07				
		55	m	55.000	
				RAZEM	55.000
35	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcz-	t		
d.1.1	1107-01	nym na odległość do 1 km			
		1.565	t	1.565	
				RAZEM	1.565
36	KNR 4-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km po-	t		
d.1.1	1107-04	nad 1 km			
		1.565	t	1.565	
				RAZEM	1.565
37	KNR 4-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładowa-	m³		
d.1.1	1103-04	niu samochodem samowyładowczym na odległość 1 km			
		157	m³	157.000	
				RAZEM	157.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
38 d.1.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 157	m ³ m ³	 157.000	
				RAZEM	157.000
39 d.1.1	analiza indywidualna	utylicacja gruzu 157	m ³ m ³	 157.000	
				RAZEM	157.000
1.2		Wyburzenie garażu			
1.2.1		Roboty rozbiórkowe			
40 d.1.2 .1	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
41 d.1.2 .1	KNR 4-01 0519-07	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - następna warstwa Krotność = 3 25	m ² m ²	 25.000	
				RAZEM	25.000
42 d.1.2 .1	KNR 4-01 0354-10	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m ² 2.40*2.40*2	m ² m ²	 11.520	
				RAZEM	11.520
43 d.1.2 .1	KNR 4-04 0305-01	Rozebranie stropów żelbetonowych (płyt, belek, żeber, wieńców) przy grubości płyty stropowej do 10 cm 25*0.10	m ³ m ³	 2.500	
				RAZEM	2.500
44 d.1.2 .1	KNR 4-04 0105-04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej Krotność = 3 6.90	m ² m ²	 6.900	
				RAZEM	6.900
45 d.1.2 .1	KNR 4-04 0301-04	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm 25*0.20	m ³ m ³	 5.000	
				RAZEM	5.000
46 d.1.2 .1	KNR 4-04 0302-05	Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny żelbetonowych o grubości (wysokości) do 100 cm 3.50	m ³ m ³	 3.500	
				RAZEM	3.500
47 d.1.2 .1	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km 0.2550	t t	 0.255	
				RAZEM	0.255
48 d.1.2 .1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km 0.250	t t	 0.250	
				RAZEM	0.250
49 d.1.2 .1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km 19	m ³ m ³	 19.000	
				RAZEM	19.000
50 d.1.2 .1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 19	m ³ m ³	 19.000	
				RAZEM	19.000
51 d.1.2 .1	analiza indywidualna	utylicacja gruzu 19	m ³ m ³	 19.000	
				RAZEM	19.000
1.2.2		Uzupełnienie ściany po wyburzeniu garażu			
52 d.1.2 .2	KNR 4-01 0726-03	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 5 m ² w 1 miejscu)	m ²		

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
53 d.1.2 .2	KNR 0-28 2620-01	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą "leką" w technologii DRYVIT - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
54 d.1.2 .2	KNR 0-28 2621-04	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii DRYVIT DRYSTULATION - przyklejenie płyt styropianowych gr.10 cm na ścianach	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
55 d.1.2 .2	KNR 0-28 2621-06	Ocieplenie budynków płytami styropianowymi metodą lekką w technologii DRYVIT DRYSTULATION - przyklejenie jednej warstwy siatki na ścianach	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
56 d.1.2 .2	KNR 0-28 2630-02	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką w technologii DRYVIT - tynk cienkowarstwowy Dryvit	m ²		
		5	m ²	5.000	
				RAZEM	5.000
57 d.1.2 .2	KNR 0-28 2630-06	Ocieplenie ścian budynków metodą lekką w technologii DRYVIT - tynk cienkowarstwowy malowanie farbą Demandit	m ²		
		80	m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
1.3		Rozbiórka istniejących nawierzchni			
58 d.1.3	KNR 2-31 0807-03	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 71	m ²		
			m ²	71.000	
				RAZEM	71.000
59 d.1.3	KNR 2-31 0807-01	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej 14x12 cm lub żużlowej 14x14 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - rozebranie płyt ażurowych 121	m ²		
			m ²	121.000	
				RAZEM	121.000
60 d.1.3	KNKRB 6 0808-04	Rozebranie ogrodzenia z siatki w ramach z kątownika	m		
		56	m	56.000	
				RAZEM	56.000
61 d.1.3	analiza indywidualna	rozbiórka szamba	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
62 d.1.3	analiza indywidualna	rozbiórka słupa energetycznego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
63 d.1.3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym na odległość 1 km (71+121)*0.10+0.5	m ³		
			m ³	19.700	
				RAZEM	19.700
64 d.1.3	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyladowczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km (71+121)*0.10+0.5	m ³		
			m ³	19.700	
				RAZEM	19.700
65 d.1.3	analiza indywidualna	utylicacja gruzu	m ³		
		(71+121)*0.10+0.5	m ³	19.700	
				RAZEM	19.700