
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane

NAZWA INWESTYCJI : WYKONANIE ROBÓT ROZBIÓRKOWYCH BUDYNKU UŻYTKOWEGO
ADRES INWESTYCJI : UL.NEHRINGA 35 , DZ.7/6 OBRĘB 3056 SZCZECIN
INWESTOR : GMINA M. SZCZECIN REPREZENT. PRZEZ ZBiLK SZCZECIN
ADRES INWESTORA : UL.MARIACKA 25 , 70-546 SZCZECIN
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Tomasz Świątek
DATA OPRACOWANIA : 20.11.2019

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.11.2019

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Budynek Nehringa 35			
1.1		Roboty rozbiórkowe budynku			
d.1.1	analiza indywidualna	Roboty przygotowawcze . Oznakowanie i zabezpieczenie miejsca robót (wygrozdzenie , ustawienie tablic inform, przygotowanie miejsc składowych)	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
d.1.1	analiza indywidualna	Demontaż skrzydeł drzwiowych	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
d.1.1	KNR 4-01 0354-05 analogia	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2	m ²		
		(1.6*1.2)*9+(0.8*2.0)*4+(0.8*0.8)*2	m ²	24.960	
				RAZEM	24.960
d.1.1	KNR 4-01 0535-04	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku-część rynien w destrukcji	m		
		(6.26+3.00+6.26)	m	15.520	
				RAZEM	15.520
d.1.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
		(6.26+3.00+6.26)*0.4+(0.4+2.4+0.2)*2*0.4+7.30*0.4	m ²	11.528	
				RAZEM	11.528
d.1.1	KNR 4-04 0509-02	Rozebranie pokrycia dachowego z papy na deskowaniu na zakład Założenie 15% destrukcji dachu	m ²		
		Krotność = 3	m ²		
		(44.40*13.25)*0.85	m ²	500.055	
				RAZEM	500.055
d.1.1	KNR 4-04 0403-02	Rozebranie konstrukcji więźb dachowych - deskowanie dachu na styk Założenie 15%destrukcji	m ²		
		poz.6	m ²	500.055	
				RAZEM	500.055
d.1.1	KNR 4-01 0429-07 analogia	.Rozebranie elementów stropów drewnianych - belek stropowych o przekroju do 300 cm2. Założenie 15%destrukcji	m		
		((26*12)+(26*12))*0.85	m	530.400	
				RAZEM	530.400
d.1.1	KNR 4-01 0429-02	Rozebranie elementów stropów drewnianych - zasypek-prawe skrzydło budynku , destrukcja zupełna 15%	m ²		
		(17.42*12)*0.85	m ²	177.684	
				RAZEM	177.684
d.1.1	KNR 4-01 0429-03	Rozebranie elementów stropów drewnianych - ślepych pułapów,Założenie 15% destrukcja	m ²		
		poz.9	m ²	177.684	
				RAZEM	177.684
d.1.1	KNR 4-01 0429-04	Rozebranie elementów stropów drewnianych - podsufitek z desek otynkowanych - destrukcja 15%	m ²		
		poz.9	m ²	177.684	
				RAZEM	177.684
d.1.1	KNR 4-04 0405-02	Rozebranie drewnianych podłóg białych na półpust- rozbiórka strona prawa-destrukcja 10%	m ²		
		(21.50*12.00)*0.9	m ²	232.200	
				RAZEM	232.200
d.1.1	KNR 4-04 0102-02	Rozebranie murów i słupów w budynkach o wysokości do 9 m (do 2 kondygnacji) na zaprawie cementowo-wapiennejZałożenie 5% destrukcja	m ³		
		<parter - ściana frontowa i tylna> ((44.00+44.00)*7.60*0.38)*0.95	m ³	241.437	
		<parter - ściana szczytowa> ((12.09+12.09)*7.60*0.25+(12.09*1.10*0.5)*2*0.25)*0.95	m ³	46.803	
		<parter-ściany działowe>((21.50*3.90)*0.25)*0.95	m ³	19.914	
				RAZEM	308.154
d.1.1	KNR 4-04 0101-04	Rozebranie murów i słupów z cegły poniżej terenu na zaprawie cementowo-wapiennej.	m ³		
		Rozbiórka od rzędnej -0,6 m do rzędnej +- 0,00	m ³	20.064	
		<parter> (44.00+44.00)*0.6*0.38	m ³	3.627	
		(12.09+12.09)*0.6*0.25	m ³	3.225	
		(21.50*0.6)*0.25	m ³		
				RAZEM	26.916
d.1.1	KNR 4-04 0301-04 analogia	Rozebranie posadzki -Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grubości ponad 15 cm	m ³		
		(21.50*12.09)*0.2+(17.42*12.09)*0.2+(4.28*12.09)*0.2	m ³	104.458	
				RAZEM	104.458

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.1.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowymi na odległość 14 km poz.6*3*0.01+poz.6*0.025+poz.8*0.26*0.18+poz.9*0.2+poz.10*0.025+poz.11*0.025+poz.12*0.03+poz.13+poz.14+poz.15	m ³ m ³	 543.241	
				RAZEM	543.241
17 d.1.1		Oplata za utylizacje-papa poz.6*3*0.01	m ³ m ³	 15.002	
				RAZEM	15.002
18 d.1.1		Oplata za utylizacje - gruz ceglany i betonowy poz.13+poz.14+poz.15	m ³ m ³	 439.528	
				RAZEM	439.528
19 d.1.1		Oplata za utylizacje - odpady drewniane poz.6*0.025+poz.8*0.025+poz.9*0.2+poz.10*0.025+poz.11*0.025+poz.12*0.03	m ³ m ³	 77.148	
				RAZEM	77.148
1.2		Zagospodarowanie terenu po rozbiórce bud.			
20 d.1.2		Koszt zakupu i dowozu gruntu zastpewego do uzupelnienia nierownosci Zasyp od rzędnej -0,6 m do rzędnej-0,05m (44.00*12.09)*0.55	m ³ m ³	 292.578	
				RAZEM	292.578
21 d.1.2	KNR 2-01 0320-0201	Zasypywanie wykopów liniowych o ścianach pionowych w gruntach kat.III-IV; głębokość do 1.5 m, szerokość 0.8-1.5 m poz.20	m ³ m ³	 292.578	
				RAZEM	292.578
22 d.1.2	KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III poz.21	m ³ m ³	 292.578	
				RAZEM	292.578
23 d.1.2	KNR 2-01 0505-02	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat.IV (44.00*12.09)	m ² m ²	 531.960	
				RAZEM	531.960
24 d.1.2	KNR 2-21 0218-02	Rozścielenie ziemi urodzajnej ręczne z transportem taczkami na terenie płaskim poz.23*0.05	m ³ m ³	 26.598	
				RAZEM	26.598
25 d.1.2	KNR 2-21 0401-02	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. III bez nawożenia poz.23	m ² m ²	 531.960	
				RAZEM	531.960
26 d.1.2		Opracowanie inwentaryzacji grodeckiej powykonawczej- Format SIP 7 + zdjęcie z ewidencji 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000