

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych
45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne

NAZWA INWESTYCJI:	Rozbiórka wiaty garażowej
ADRES INWESTYCJI:	Słupia, dz. nr 313, jedn. ew. 260207_2 Słupia
NAZWA INWESTORA:	Gmina Słupia
ADRES INWESTORA:	28-350 Słupia 257
DATA OPRACOWANIA:	29.05.2024

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
29.05.2024

Data zatwierdzenia

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCEJ HALI STALOWEJ			
1 d.1	KNR 13-25 0306-01		Demontaż elementów zasilania	szt.		
			1	szt.	1,000	
					RAZEM	1,000
2 d.1	KSNR 9 0801-08		Demontaż kabli wielożyłowych o masie do 2.0 kg/m układanych w gruncie kat. III-IV	m		
			40	m	40,000	
					RAZEM	40,000
3 d.1	KNR 4-04 0509-03		Rozebranie pokrycia dachowego z papy na betonie na zakład	m2		
			45,16 * 9,25	m2	417,730	
					RAZEM	417,730
4 d.1	KNR-W 2-25 0315-05		Bramy wjazdowe z łat niestругanych ze słupkami przybramowymi metalowymi - rozebranie	m2		
			4,35 * 3 * 4 + 2,8 * 2,6	m2	59,480	
					RAZEM	59,480
5 d.1	KNR 0-19 0928-03		Demontaż okieno pow. do 1.0 m2	m2		
			0,4 * 1,35 * (18 + 30 + 4 + 6)	m2	31,320	
					RAZEM	31,320
6 d.1	KNR 4-04 0305-07		Rozebranie płyt dachowych żelbetowych o grubości do 10 cm	m3		
			(4,95 * 45,5) * 2 * 0,06	m3	27,027	
					RAZEM	27,027
7 d.1	KNR 4-04 0305-04		Rozebranie belek i podciągów jako niezależnych konstrukcji przy grubości węższego boku do 20 cm - BELKI STROPPOWE	m3		
			0,16 * 0,35 * 4,95 * 2 * 31	m3	17,186	
					RAZEM	17,186
8 d.1	KNR 4-04 0305-04		Rozebranie belek i podciągów jako niezależnych konstrukcji przy grubości węższego boku do 20 cm - BELKI PODCIĄGÓW	m3		
			45,45 * (2 * 0,26 * 0,3 + 0,2 * 0,3)	m3	9,817	
					RAZEM	9,817
9 d.1	KNR 4-04 0603-02		Burzenie ścian, ław, filarów z betonu o grubości 20-30 cm przy użyciu młotów pneumatycznych - ROZBIÓRKA OBMUROWANIA SŁUPÓW ŻELBETOWYCH WEWNĄTRZ HALI	m3		
			(0,11 * 2 * 0,38 + 0,16 * 2 * 0,08) * 3,35 * 7	m3	2,561	
					RAZEM	2,561
10 d.1	KNR 4-04 0303-01		Rozebranie ścian żelbetowych o grubości do 20 cm	m3		
			0,15 * (3,65 - 0,9) * 1,35 * (30 + 18 + 5 + 6,5)	m3	33,134	
					RAZEM	33,134
11 d.1	KNR 4-04 0304-01		Rozebranie słupów betonowych o wymiarze węższego boku do 20 cm	m3		
			0,2 * 0,25 * 3,35 * 11 + 0,2 * 0,25 * 3 * 22 + 0,2 * 0,2 * 3 * (40 + 12)	m3	11,383	
					RAZEM	11,383
12 d.1	KNR 4-04 0306-01		Rozebranie konstrukcji żelbetowych o grubości do 50 cm - ROZBIÓRKA POSADZKI	m3		
			0,15 * 45,4 * 9,2	m3	62,652	
					RAZEM	62,652
13 d.1	KNR 4-01 0102-02		Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III - ODKOPANIE FUNDAMENTÓW	m3		
			2 * 1,5 * (45,16 * 2 + 9,25 * 2)	m3	326,460	
					RAZEM	326,460

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 4-04 0302-01		Rozebranie ław, stóp i fundamentów pod maszyny betonowych o grubości (wysokości) do 70 cm	m3		
			1,5 * 1,5 * 0,5 * (31 * 2 + 5 * 2 + 9)	m3	91,125	
					RAZEM	91,125
15 d.1	TZKNBK II -168		Zasypanie wykopów ziemią z ukopów w gruncie kat. III	m3		
			poz.13 + poz.14	m3	417,585	
					RAZEM	417,585
16 d.1			utyliczacja	m3		
			poz.6 + poz.7 + poz.8 + poz.9 + poz.10 + poz.11 + poz.12 + poz.3 * 0,02 + poz.4 * 0,1 + poz.5 * 0,1 + poz.14	m3	272,320	
					RAZEM	272,320