

PRZEDMIAR SZCZEGÓŁOWY

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45330000-9	Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne
45223000-6	Roboty budowlane w zakresie konstrukcji
45200000-9	Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA ZAMÓWIENIA: ROZBUDOWA OCZYSZCZALNI ŚCIEKÓW W SZYDŁOWCU-OBIEKTY "B8 i B9" DO BUDOWY - ETAP-1

LOKALIZACJA ROBÓT BUDOWLANYCH: Działki nr ewid.: 442/3; 467/1; 539/3 OBRĘB SZYDŁOWIEC

ZAMAWIAJĄCY: Gmina Miasto Szydłowiec

ADRES
ZAMAWIAJĄCEGO: Plac Rynek Wielki 1
26-500 Szydłowiec
Pow. szydłowiecki

BRANŻA Architektura i Konstrukcja - ZBIORNIKI OSADU OB.B8.1 i B8.2;
BUDYNEK HALA OB. B9.

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

GRZEGORZ JAŚKI 97-310 Moszczenica ul. Fabryczna 26

DATA OPRACOWANIA: 30 grudnia 2022

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: 0,00 zł
SŁOWNIE: zero i 00/100 zł

Spis treści	
Strona Tytułowa	1
Spis treści	2
PRZEDMIAR ROBÓT	3
1 Zbiornik osadu - Magazyn Dezintegratu i Produktu - Obiekt B8.1	3
2 Zbiornik osadu - Higienizator - Obiekt B8.2	3
3 Hała Gospodarki Osadowej - Obiekt B9	4
Szczegółowy kosztorys ofertowy	6
1 Zbiornik osadu - Magazyn Dezintegratu i Produktu - Obiekt B8.1	6
2 Zbiornik osadu - Higienizator - Obiekt B8.2	7
3 Hała Gospodarki Osadowej - Obiekt B9	9
Tabela elementów scalonych	12

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Zbiornik osadu - Magazyn Dezintegratu i Produktu - Obiekt B8.1			
1.1		Umocnienia, roboty ziemne			
1		Roboty Ziemne - wykopy pod fundamenty z wywozem nadmiaru gruntu	m3		
d.1.1		13,6 * 14,3 * 3,75	m3	729,300	
				RAZEM	729,300
2		Wykonanie podłoża wymiana gruntu	m3		
d.1.1		13,6 * 14,3 * 1,7	m3	330,616	
				RAZEM	330,616
3		Wykonanie podłoży pod fundamenty - chudziak gr 10 cm c12/15	m3		
d.1.1		9,5	m3	9,500	
				RAZEM	9,500
4		Roboty Ziemne - zasypanie posadowionych obiektów - 20% zasypanie	m3		
d.1.1		17	m3	17,000	
				RAZEM	17,000
1.2		Roboty konstrukcyjne			
5		Wykonanie dna żelbetowego w/g projektu	m3		
d.1.2		30,87	m3	30,870	
				RAZEM	30,870
6		Wykonanie pokrywy żelbetowej w/g projektu	m3		
d.1.2		22,05	m3	22,050	
				RAZEM	22,050
7		Wykonanie ścian żelbetowych-płaszcz zewnętrzny w/g projektu	m3		
d.1.2		33 * 0,18 * 6,5	m3	38,610	
				RAZEM	38,610
8		Wykonanie ścian żelbetowych-płaszcz wewnętrzny w/g projektu	m3		
d.1.2		15,5 * 0,18 * 6,5	m3	18,135	
				RAZEM	18,135
9		Wykonanie izolacji pionowych i poziomych 2x	m2		
d.1.2		324 + 112,5 + 282,6 + 102,1	m2	821,200	
				RAZEM	821,200
10		Wykonanie wyprawy strukturalnej bez ocieplenia	m2		
d.1.2		220	m2	220,000	
				RAZEM	220,000
11		Wykonanie barier, balustrad, drabiny	m		
d.1.2		33 + 8	m	41,000	
				RAZEM	41,000
2		Zbiornik osadu - Higienizator - Obiekt B8.2			
2.1		Umocnienia, roboty ziemne			
12		Roboty Ziemne - wykopy pod fundamenty z wywozem nadmiaru gruntu	m3		
d.2.1		13,6 * 14,3 * 3,75	m3	729,300	
				RAZEM	729,300
13		Wykonanie podłoża wymiana gruntu	m3		
d.2.1		13,6 * 14,3 * 1,7	m3	330,616	
				RAZEM	330,616
14		Wykonanie podłoży pod fundamenty - chudziak gr 10 cm c12/15	m3		
d.2.1		9,5	m3	9,500	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	9,500
15	d.2.1	Roboty Ziemne - zasypianie posadowionych obiektów - zasypianie	m3		
		20,5	m3	20,500	
				RAZEM	20,500
2.2		Roboty konstrukcyjne			
16	d.2.2	Wykonanie dna żelbetowego w/g projektu	m3		
		33,25	m3	33,250	
				RAZEM	33,250
17	d.2.2	Wykonanie pokrywa żelbetowa w/g projektu	m3		
		19,63	m3	19,630	
				RAZEM	19,630
18	d.2.2	Wykonanie ścian żelbetowych	m3		
		33 * 0,18 * 8,5	m3	50,490	
				RAZEM	50,490
19	d.2.2	Wykonanie izolacji pionowych i poziomych 2x	m2		
		431	m2	431,000	
				RAZEM	431,000
20	d.2.2	Wykonanie ocieplenia na zewnątrz wraz z wyprawą strukturalną - ocieplenia styropian gr 20 cm.	m2		
		430	m2	430,000	
				RAZEM	430,000
21	d.2.2	Wykonanie barierki balustrad i drabin	m		
		33 + 10	m	43,000	
				RAZEM	43,000
3		Hala Gospodarki Osadowej - Obiekt B9			
3.1		Roboty ziemne			
22	d.3.1	Roboty Ziemne - wykopy pod fundamenty z wywozem nadmiaru gruntu	m3		
		700 * 1,5	m3	1 050,000	
				RAZEM	1 050,000
23	d.3.1	Wykonanie podłoży i fundamentów	m3		
		700 * 1	m3	700,000	
				RAZEM	700,000
24	d.3.1	Wykonanie podłoży pod fundamenty - chudziak	m3		
		700 * 0,15	m3	105,000	
				RAZEM	105,000
25	d.3.1	Roboty Ziemne - zasypianie posadowionych obiektów - 50% zasypianie	m3		
		poz.22 * 0,5	m3	525,000	
				RAZEM	525,000
3.2		Roboty konstrukcyjne			
26	d.3.2	Wykonanie fundamentów i ścian żelbetowych	m3		
		10 * 2,8 + 6 * 1,1 + 4,3 * 22,8	m3	132,640	
				RAZEM	132,640
27	d.3.2	Wykonanie ścian konstrukcyjnych żelbetowych	m3		
		(19 * 2 + 15 * 2) * 0,5 * 4,6	m3	156,400	
				RAZEM	156,400
28	d.3.2	Wykonanie konstrukcji stalowej	t		
		29	t	29,000	
				RAZEM	29,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.3.2		Wykonanie ścian z płyty warstwowej	m2		
		60 * 3 + 40 * 5	m2	380,000	
				RAZEM	380,000
30 d.3.2		Montaż stolarki okiennej	m2		
		10	m2	10,000	
				RAZEM	10,000
31 d.3.2		Montaż stolarki drzwiowej	m2		
		12 * 4	m2	48,000	
				RAZEM	48,000
32 d.3.2		Wykonanie pokrycia dachu z płyty warstwowej	m2		
		600	m2	600,000	
				RAZEM	600,000
33 d.3.2		Wykończenie wewnątrz z malowaniem	m2		
		200	m2	200,000	
				RAZEM	200,000
34 d.3.2		Wykończenie elewacja zewnętrzna	m2		
		285	m2	285,000	
				RAZEM	285,000
35 d.3.2		Wykonanie konstrukcji stalowych - włązy inne	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.3		Roboty instalacyjne			
36 d.3.3		Wykonanie instalacji wody w budynku	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.3.3		Wykonanie instalacji kanalizacji	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.3.3		Wykonanie instalacji WENTYLACYJNEJ	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3.4		Inne roboty nie przewidziane			
39 d.3.4		Wykonanie prac pozostałych nie ujętych w działach	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
40 d.3.4		Wykonanie dokumentacji projektowej - projekt warsztatowy hali	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000