
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rozbiórka budynku reagentów
ADRES INWESTYCJI: SUW Będzin, 42-500 Będzin, ul. Siemońska 45
NAZWA INWESTORA: Górnośląskie Przedsiębiorstwo Wodociągów S.A.
ADRES INWESTORA: ul. Wojewódzka 19, 40-026 Katowice

BRANŻE: Rozbiórkowa
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: mgr inż. Artur Szombara

DATA OPRACOWANIA: 18.02.2021r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Kosztorys rozbiórki budynku reagentów			
1 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach,	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
2 d.1		Likwidacja przyłączy dochodzących do budynku	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy	m2		
		271,25	m2	271,250	
				RAZEM	271,250
4 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja papy	t		
		4,1	t	4,100	
				RAZEM	4,100
5 d.1	KNR 4-01 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych	m2		
		15,32	m2	15,320	
				RAZEM	15,320
6 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja szkła	t		
		0,2	t	0,200	
				RAZEM	0,200
7 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja drewna	t		
		1,5	t	1,500	
				RAZEM	1,500
8 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja odpadów ogólnobudowlanych	t		
		1,8	t	1,800	
				RAZEM	1,800
9 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie płyt, schodów, belek i słupów żelbetowych	m3		
		115,32	m3	115,320	
				RAZEM	115,320
10 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie posadzki	m3		
		70,25	m3	70,250	
				RAZEM	70,250
11 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie murów na zaprawie cementowo - wapiennej, płyt żelbetowych prefabrykowanych	m3		
		401,25	m3	401,250	
				RAZEM	401,250
12 d.1	KNR 4-04 0306-01	Rozebranie konstrukcji żelbetowych - ściany, ławy fundamentowe	m3		
		65	m3	65,000	
				RAZEM	65,000
13 d.1	KNR 4-06 0118-01	Cięcie i demontaż konstrukcji stalowych na elementy transportowe - złom widoczny	t		
		5,5	t	5,500	
				RAZEM	5,500

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 4-04 1107-03	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odl. do 1 km	t		
		5,5	t	5,500	
				RAZEM	5,500
15 d.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 20	t		
		5,5	t	5,500	
				RAZEM	5,500
16 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m3		
		poz.9 + poz.10 + poz.11 + poz.12	m3	651,820	
				RAZEM	651,820
17 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowył. - dod. za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 20	m3		
		poz.16	m3	651,820	
				RAZEM	651,820
18 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	t		
		1,7 * poz.17	t	1 108,094	
				RAZEM	1 108,094
19 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów z przemieszczeniem gruntu	m3		
		520	m3	520,000	
				RAZEM	520,000
20 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup piasku przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3		
		520	m3	520,000	
				RAZEM	520,000
21 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup humusu przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3		
		30	m3	30,000	
				RAZEM	30,000
22 d.1	analiza indywidualna	Plantowanie z obsianiem trawy	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
23 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach - demontaż	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
24 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie mapy powykonawczej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000