
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rozbiórka place i drogi
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: 18.01.2022r.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		Kosztorys rozbiórki place i drogi			
1 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach,	szt.		
		50	szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
2 d.1	KNR AT-03 0104-03 analogia	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni bitumicznej o gr. 10 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km	m ²		
		9909,03	m ²	9 909,030	
				RAZEM	9 909,030
3 d.1	KNR AT-03 0105-03 analogia	Mechaniczna rozbiórka podbudowy betonowej o gr. do 20 cm z wywozem rumoszu na odl. do 1 km	m ²		
		9909,03	m ²	9 909,030	
				RAZEM	9 909,030
4 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie asfaltu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m ³		
		9909,03 * 0,1	m ³	990,903	
				RAZEM	990,903
5 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie asfaltu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5	m ³		
		poz.4	m ³	990,903	
				RAZEM	990,903
6 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja asfaltu	t		
		2,0 * poz.5	t	1 981,806	
				RAZEM	1 981,806
7 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie podbudowy z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m ³		
		9909,03 * 0,2	m ³	1 981,806	
				RAZEM	1 981,806
8 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie podbudowy z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samoch. samowył.- dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 5	m ³		
		poz.7	m ³	1 981,806	
				RAZEM	1 981,806
9 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja podbudowy	t		
		2,0 * poz.8	t	3 963,612	
				RAZEM	3 963,612
10 d.1	KNR AT-03 0107-03 analogia	Mechaniczna rozbiórka krawężników kamiennych 20x35 cm wraz z ławą z wywozem na odl. do 1 km	m		
		8500	m	8 500,000	
				RAZEM	8 500,000
11 d.1	analiza indywidualna	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z płyt drogowych betonowych z wywozem na odl. do 1 km	m ²		
		1685,79	m ²	1 685,790	
				RAZEM	1 685,790
12 d.1	KNR AT-03 0106-01 analogia	Mechaniczna rozbiórka nawierzchni z bruku bez względu na rodzaj spoinowania i podsypki z wywozem na odl. do 1 km	m ²		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1315,38	m2	1 315,380	
				RAZEM	1 315,380
13 d.1	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym na odleg. 1 km	m3		
		1050	m3	1 050,000	
				RAZEM	1 050,000
14 d.1	KNR 4-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samoch. samowył. - dod.za każdy nast.rozp. 1 km Krotność = 20	m3		
		poz. 13	m3	1 050,000	
				RAZEM	1 050,000
15 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	t		
		1,7 * poz.14	t	1 785,000	
				RAZEM	1 785,000
16 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów z przemieszczeniem gruntu	m3		
		2500	m3	2 500,000	
				RAZEM	2 500,000
17 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup piasku przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym	m3		
		2500	m3	2 500,000	
				RAZEM	2 500,000
18 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup humusu przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu samochodem samowyładowczym	m3		
		13000 * 0,1	m3	1 300,000	
				RAZEM	1 300,000
19 d.1	analiza indywidualna	Plantowanie z obsianiem trawy	m2		
		13000	m2	13 000,000	
				RAZEM	13 000,000
20 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach - demontaż	szt.		
		50	szt.	50,000	
				RAZEM	50,000
21 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie mapy powykonawczej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000