

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rozbiórka budynek administracyjnego (biura)  
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: 18.09.2021r.

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
1		<b>Kosztorys rozbiórki budynku administracyjnego</b>			
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 do budynku	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy	m2		
		397,22	m2	397,220	
				RAZEM	397,220
4 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja papy	t		
		5,8	t	5,800	
				RAZEM	5,800
5 d.1	KNR 4-01 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych	m2		
		104,55	m2	104,550	
				RAZEM	104,550
6 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja szkła	t		
		1,1	t	1,100	
				RAZEM	1,100
7 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja odpadów ogólnobudowlanych	t		
		30	t	30,000	
				RAZEM	30,000
8 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie płyt, schodów, belek i słupów żelbetowych w tym ogrodzenie betonowe	m3		
		98,32	m3	98,320	
				RAZEM	98,320
9 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie posadzki	m3		
		98,32	m3	98,320	
				RAZEM	98,320
10 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie murów na zaprawie cementowo - wapiennej, płyt żelbetowych prefabrykowanych	m3		
		498,33	m3	498,330	
				RAZEM	498,330
11 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie konstrukcji żelbetowych - ściany, ławy fundamentowe	m3		
		110	m3	110,000	
				RAZEM	110,000
12 d.1	KNR 4-06 0118-01	Cięcie i demontaż konstrukcji stalowych na elementy transportowe - złom widoczny, wraz z ogrodzeniem i elem. stacji 110 kV	t		
		15	t	15,000	
				RAZEM	15,000
13 d.1	KNR 4-04 1107-03	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odl. do 1 km	t		
		15	t	15,000	
				RAZEM	15,000

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 20	t		
		15	t	15,000	
				RAZEM	15,000
15 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.8 + poz.9 + poz.10 + poz.11	m3	804,970	
				RAZEM	804,970
16 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. 15	m3	804,970	
				RAZEM	804,970
17 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	t		
		1,7 * poz.16	t	1 368,449	
				RAZEM	1 368,449
18 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów z przemieszczeniem gruntu	m3		
		350	m3	350,000	
				RAZEM	350,000
19 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup piasku przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3		
		350	m3	350,000	
				RAZEM	350,000
20 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup humusu przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3		
		400 * 0,1	m3	40,000	
				RAZEM	40,000
21 d.1	analiza indywidualna	Plantowanie z obsianiem trawy	m2		
		400	m2	400,000	
				RAZEM	400,000
22 d.1	KNR-W 2-25 0418-01 analogia	Taśma ostrzegawcza na słupkach - demontaż	szt.		
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
23 d.1	analiza indywidualna	Wykonanie mapy powykonawczej	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000