

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Rozbiórka budynku chlorowni wiata stalowa  
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 chlorowni wiaty stalowa</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 0506-04	Rozebranie blachy nie nadającej się do użytku - wiaty stalowa	m2		
		215,22	m2	215,220	
				RAZEM	215,220
4 d.1	KNR 4-04 0509-03	Rozebranie pokrycia dachowego z papy	m2		
		461,22	m2	461,220	
				RAZEM	461,220
5 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja papy	t		
		7,2	t	7,200	
				RAZEM	7,200
6 d.1	KNR 4-01 1111-02	Rozszklenie otworów okiennych	m2		
		31,22	m2	31,220	
				RAZEM	31,220
7 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja szkła	t		
		1,5	t	1,500	
				RAZEM	1,500
8 d.1	analiza indywidualna	Transport i utylizacja odpadów ogólnobudowlanych	t		
		30	t	30,000	
				RAZEM	30,000
9 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie płyt, schodów, belek i słupów żelbetowych w tym ogrodzenie betonowe	m3		
		324,00	m3	324,000	
				RAZEM	324,000
10 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie posadzki	m3		
		85	m3	85,000	
				RAZEM	85,000
11 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie murów na zaprawie cementowo - wapiennej, płyt żelbetowych prefabrykowanych	m3		
		698,55	m3	698,550	
				RAZEM	698,550
12 d.1	analiza indywidualna	Rozebranie konstrukcji żelbetowych - ściany, ławy fundamentowe	m3		
		200	m3	200,000	
				RAZEM	200,000
13 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		
		35	t	35,000	
				RAZEM	35,000

## 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		
		35	t	35,000	
				RAZEM	35,000
15 d.1	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 20	t		
		35	t	35,000	
				RAZEM	35,000
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	1 307,550	
				RAZEM	1 307,550
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	1 307,550	
				RAZEM	1 307,550
18 d.1	analiza indywidualna	Utylizacja gruzu	t		
		1,7 * poz.17	t	2 222,835	
				RAZEM	2 222,835
19 d.1	KNR-W 2-01 0222-01	Zasypywanie wykopów z przemieszczeniem gruntu	m3		
		700	m3	700,000	
				RAZEM	700,000
20 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup piasku przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3		
		700	m3	700,000	
				RAZEM	700,000
21 d.1	KNR 4-04 1103-04 analogia	Dostawa i zakup humusu przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3		
		450 * 0,1	m3	45,000	
				RAZEM	45,000
22 d.1	analiza indywidualna	Plantowanie z obsianiem trawy	m2		
		450	m2	450,000	
				RAZEM	450,000
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