

---

# PRZEDMIAR

## Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

---

45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Zielona Ostoja - Hufiec ZHP Wołomin

ADRES INWESTYCJI: Wołomin ul. Długa 34

NAZWA INWESTORA: Gmina Wołomin

ADRES INWESTORA: ul. Ogrodowa 4, 05-200 Wołomin

BRANŻE: drogowa

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	KNNR 1 0112-02	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie	ha		
		0,1480	ha	0,148	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,148</b>
2 d.1	KNR 2-01 0103-05	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr. 46-55 cm)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
3 d.1	KNR 2-01 0103-07 analogia	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr.pow.75 cm)	szt.		
		6	szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
4 d.1	KNR 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni - drzewa z wycinki	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
5 d.1	KNR 2-01 0105-07 analogia	Mechaniczne frezowanie karp z wcześniejszych wycinek	szt.		
		5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
6 d.1	KNR 2-01 0108-02	Mechaniczne karczowanie zagajników średniej gęstości	ha		
		0,05	ha	0,050	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,050</b>
7 d.1	KNR 2-01 0110-01 0110-04	Wywożenie dłużyc na odległość 5 km - PSZOK Wołomin	m3		
		15	m3	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
8 d.1	KNR 2-01 0110-02 0110-05	Wywożenie karpiny na odległość 10 km wraz z utylizacją	mp		
		10	mp	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
9 d.1	KNR 2-01 0110-03 0110-05	Wywożenie gałęzi na odległość 10 km wraz z utylizacją	mp		
		10	mp	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
10 d.1	KNR 2-01 0111-04	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie i kora bez wrzosu) z wywiezieniem	m2		
		1470	m2	1 470,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 470,000</b>
11 d.1	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m2		
		1470	m2	1 470,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1 470,000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty rozbiórkowe i ziemne</b>			
12 d.2	KNR 2-25 0307-04	Ogrodzenia z siatki na słupkach żelbetonowych prefabrykowanych osadzonych w gruncie - rozebranie	m2		
		210 * 1,8	m2	378,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>378,000</b>
13 d.2	KNR 4-04 0302-01 analogia	Rozebranie fundamentów - cokół	m3		
		210 * 0,3 * 0,5	m3	31,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,500</b>
14 d.2	KNR 2-02 1206-01 analiza indywidualna	Rozebranie bramy i furtki	m2		
		4,5 * 2	m2	9,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>9,000</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.2	KNR 4-04 1107-03 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem mechanicznym na odległość 5 km wraz z utylizacją	t		
		5	t	5,000	
				RAZEM	5,000
16 d.2	KNR 4-04 1103-04 1103-05	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym na odległość 5 km wraz z utylizacją	m3		
		50	m3	50,000	
				RAZEM	50,000
17 d.2	KNNR 1 0205-04 0208-02	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmag.w hałdach z transp.urobku na odl. 10 km sam.samowyład wraz z utylizacją. - rekultywacja terenu	m3		
		500 * 0,5	m3	250,000	
				RAZEM	250,000
<b>3</b>		<b>Ogrodzenie terenu</b>			
18 d.3	kalk. własna	Cokoły z prefabrykowanych elementów betonowych 75,5 x30 cm	m		
		210	m	210,000	
				RAZEM	210,000
19 d.3	kalk. własna	Ogrodzenie z systemowych elementów panelowych kratowych o wym. oczek 50x200 mm i wysokości 1730 mm	m		
		210	m	210,000	
				RAZEM	210,000
20 d.3	KNR 2-02 1205-02 analogia	Brama stalowa ocynkowana malowana proszkowo	m2		
		3,5 * 2	m2	7,000	
				RAZEM	7,000
21 d.3	KNR 2-02 1205-02 analogia	Futrka stalowa ocynkowana malowana proszkowo	m2		
		1 * 2	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
<b>4</b>		<b>Renowacja słupów bramowych</b>			
22 d.4	KNR 4-01 0701-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
		0,5 * 2 * 4 * 3	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
23 d.4	KNR 4-01 0308-06	Naprawienie uszkodzonych miejsc w ścianach z cegieł	m2		
		0,5 * 2 * 4 * 3	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
24 d.4	KNR 4-01 0703-01	Umocowanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m2		
		0,5 * 2 * 4 * 3	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
25 d.4	KNR 4-01 0704-01	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m2		
		0,5 * 2 * 4 * 3	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
26 d.4	KNR 4-01 0704-02	Gruntowanie powierzchni ceglanych, betonowych lub z płyt wiórowych na ścianach i stropach zaprawą cementową	m2		
		0,5 * 2 * 4 * 3	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
27 d.4	KNNR 2 1001-01 analogia	Tynki zewnętrzne typu marmolit	m2		
		0,5 * 2 * 4 * 3	m2	12,000	
				RAZEM	12,000
28 d.4		Montaż czapek klinkierowych na słupkach	szt		
		12	szt	12,000	
				RAZEM	12,000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>5</b>		<b>Zieleń</b>			
29 d.5	KNR 2-01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III	m2		
		1470	m2	1 470,000	
				RAZEM	<b>1 470,000</b>
30 d.5	KNR 2-01 0510-01 0510-02	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2		
		1580	m2	1 580,000	
				RAZEM	<b>1 580,000</b>
31 d.5	KNR 2-21 0323-04	Sadzenie drzew i krzewów iglastych na terenie płaskim w gruncie kat. III z zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.5 m - Quercus robur (dąb szypułkowy) Pectinata, obwód pnia na wysokości 130 cm - 20 cm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	<b>3,000</b>
32 d.5	KNR 2-21 0331-05	Sadzenie krzewów żywopłotowych w rowach o szerokości do 45 cm w gruncie kat. III z całkowitą zaprawą rowów - Hedera helix (bluszcz pospolity) Goldheart	szt.		
		70	szt.	70,000	
				RAZEM	<b>70,000</b>
33 d.5	KNR 2-21 0112-01 analogia	Pielęgnacja trawników po pierwszym koszeniu	m2		
		1470	m2	1 470,000	
				RAZEM	<b>1 470,000</b>
<b>6</b>		<b>Inne</b>			
34 d.6		Montaż paleniska wraz ze stojakiem na drewno z materiału typu stal Corten o średnicy około 2,0 m	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>
35 d.6	kalk. własna	Dokumentacja powykonawcza	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	<b>1,000</b>