

# KOSZTORYS OFERTOWY ZAGOSPODAROWANIE TERENU I OGRODZENIE BEZ UZBROJENIA

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę  
45200000-9 Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA OSADY NADLEŚNICZÓWKI\NW NADLEŚNICTWIE SZPROTAWA  
ADRES INWESTYCJI : DZIAŁKI:287/1 610/3 I 610/4; OBRĘB 0002SZPROTAWA  
INWESTOR : LASY PAŃSTWOWE NADLEŚNICTWO SZPROTAWA  
ADRES INWESTORA : 67-300 Szprotaw ul.Henrykowska 1A  
BRANŻA : INSTALACYJNO-BUDOWLANA

## DATA OPRACOWANIA

Stawka roboczogodziny : .....zł  
Poziom cen : .....kw.....roku

## NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp] ..... % R, S  
Zysk [Z] ..... % R+Kp(R), S+Kp(S)Á  
Koszty zakupu [Kz] ..... % M

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : .....zł  
Podatek VAT : .....zł  
Ogółem wartość kosztorysowa robót : .....zł

Słownie: .....

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowaniaÁ

Data zatwierdzenia

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
<b>1</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWACZE GEODEZYJNE</b>				
1 d.1	Roboty pomiarowe - tyczenie, pomiary powykonawcze, analizy, mapa powykonawcza	ha	0.09		
<b>Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWACZE GEODEZYJNE</b>					
<b>2</b>	<b>ROBOTY BUDOWLANE, OGRODZENIE I BRAMY</b>				
2 d.2	Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorcy - mi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat. I-II	m³	43.05		
3 d.2	ANALOGIA - Cokoły z ozdobnych bloczków na fundamencie betonowym zbrojonym pretami AIII 4x10mm - cokół 0.2x0.4 m fundament 0.24x0.7 m	m	94.90		
4 d.2	ANALOGIA - Ogrodzenia z ozdobnych bloczków na fundamencie zbrojonym pretami AIII 4x10mm - mur 0,2x1,49m fundament 0,24x0,7m	m	16.10		
5 d.2	Fundament w ciągu cokołu zbrojonym pretami AIII 4x10mm -fundament 0.24x0.7 m	m	8.80		
6 d.2	Obsypka i zasyпка fundamentów	m³	22.39		
7 d.2	ANALOGIA - Panele ogrodzenia ze słupkami, wykonywane w stylistyce jak furtka 1,1x1,49	m	5.25		
8 d.2	ANALOGIA -Ogrodzenie z panelowe na słupkach stalowych ob-sadzonych w gniazdach cokołów o wysokości do 1.09 m o roz-stawie słupków 2,10m	m	102.90		
9 d.2	ANALOGIA - Wrota przesuwne o wysokość 1,49 m o szerokość wrót w świetle 5,0 m stalowe kute/spawane, z napędem elek-trycznym, sterowaniem, fundamentami i wypełnieniem	kpl.	1.00		
10 d.2	ANALOGIA - Furtki wysokości 1,49 m szerokość 1,1m w ramach stalowych na słupkach z pasem dolnym	kpl.	2.00		
<b>Razem dział: ROBOTY BUDOWLANE, OGRODZENIE I BRAMY</b>					
<b>3</b>	<b>ROBOTY PRZYGOTOWACZE</b>				
11 d.3	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek	m²	567.81		
12 d.3	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) za pomocą spy-charek - dodatek za każde dalsze 5 cm grubości	m²	1703.43		
13 d.3	Przemieszczenie spycharkami mas ziemnych na odległość do 10 m w gruncie kat. I-II	m³	170.34		
14 d.3	Ścinanie drzew piłą mechaniczną w otoczeniu budynków	szt.	12.00		
15 d.3	Mechaniczne karczowanie pni, zasypanie dołów	szt.	12.00		
16 d.3	Mechaniczne karczowanie gęstych krzaków i podszycia	m²	221.45		
17 d.3	Przesadzenie drzew krzewów iglastych	szt.	4.00		
18 d.3	Wywożenie dłużyc na odległość do 5 km - na lokalne wysypisko z kosztem utylizacji bioodpadu lub miejsce wskazane przez Nad-leśnictwo	m³	3.82		
19 d.3	Wywożenie karpiny na odległość do 5 km - na lokalne wysypis-ko z kosztem utylizacji bioodpadu lub miejsce wskazane przez Nadleśnictwo	mp	3.00		
20 d.3	Wywożenie gałęzi i krzaków na odległość do 5 km - na lokalne wysypisko z kosztem utylizacji bioodpadu lub miejsce wskazane przez Nadleśnictwo	mp	36.75		
21 d.3	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr 8cm	m²	13.69		
22 d.3	Rozebranie nawierzchni z płyt drogowych betonowych o gruboś-ci 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - przyłącza	m²	1.40		
23 d.3	Ręczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o gru-bości 15 cm	m²	1.40		
24 d.3	Rozebranie krawężników betonowych	m	4.90		
25 d.3	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	m³	0.03		
26 d.3	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej	m²	13.69		
27 d.3	Analogia - Rozebranie ogrodzenia i bramy z elementów spawa-nych, przekazanie na złom na rzecz Nadleśnictwa	m	49.90		
28 d.3	Mechaniczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbro-jonych - murki	m³	7.57		
29 d.3	Analogia - Demontaż i uzupełnienie pokrycia istn. wiaty	m²	4.20		
30 d.3	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczy-mi na odl. do 5 km - na lokalne wysypisko z kosztem utylizacji	m³	7.78		

Lp.	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (4 x 5)
1	2	3	4	5	6
31 d.3	Zasypanie wykop.fund.podłużnych,punktowych,rowów,wykopów obiektowych spycharkami z zagęszcz.mechanicznym spycharkami (grunt rodzimy, zasypywanie wartwami grubości 30cm w stanie luźnym do poziomu warstw konstrukcyjnych projektowanych robót) - kat.gr. I-II	m <sup>3</sup>	0.19		
32 d.3	Wykopy pod fundamenty wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.15 m3 na odkład w gruncie kat.I-II	m <sup>3</sup>	4.47		
33 d.3	Wyrównanie terenu po robotach ziemnych	m <sup>2</sup>	567.81		
<b>Razem dział: ROBOTY PRZYGOTOWACZE</b>					
<b>4 ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>					
34 d.4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.I-II	m	14.00		
35 d.4	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	0.84		
36 d.4	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej - na płask odtworzenie z nowego materiału	m	14.00		
37 d.4	Nawierzchnia z płyt drogowych betonowych kwadratowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - odtworzenie	m <sup>2</sup>	14.00		
38 d.4	ANALOGIA - Obramowania jezdni lub chodników z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 15/17 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	3.00		
39 d.4	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II	m	168.60		
40 d.4	Ława pod krawężniki betonowa zwykła	m <sup>3</sup>	14.06		
41 d.4	Krawężniki kamienne / kostka 15/17 na podsypce cementowo-piaskowej	m	74.80		
42 d.4	Krawężniki kamienne - dodatek za ustawienie na łukach o promieniu do 10 m	m	9.40		
43 d.4	ANALOGIA - Obramowania opasek budynku z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 9/11 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	93.80		
44 d.4	Nawierzchnia żwirowa - ANALOGIA OPASKA NA GEOTKANI-NIE - rozścielany ręcznie - grubość po zagęszczeniu 5 cm	m <sup>2</sup>	46.90		
45 d.4	Nawierzchnia żwirowa - każdy dalszy 1 cm grubość po zagęszczeniu do 15cm	m <sup>2</sup>	469.00		
46 d.4	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat.I-IV	m <sup>2</sup>	240.84		
47 d.4	Wykonanie wartwy wyrównawczej z piasku pod drogi - ANALOGIA - formowanie nasypów z ziemi dowożonej samochodami samowyladowczymi (kat.gr.I-II)	m <sup>3</sup>	48.17		
48 d.4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm	m <sup>2</sup>	254.84		
49 d.4	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 7 cm	m <sup>2</sup>	134.05		
50 d.4	Nawierzchnia z kostki kamiennej płomieniowanej 8/10/10 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin grysem bazaltowym	m <sup>2</sup>	134.05		
51 d.4	Analogia - Rozplantowanie koparkospycharkami ziemi z hałdy śr 0,5m	m <sup>3</sup>	232.25		
52 d.4	Analogia - Wykonanie zieleni: trawników darniowaniem pełnym na terenie płaskim bez nawożenia z rozścieleniem i przygotowaniem ziemi ręczne oraz sadzenie krzewów 50szt wg rys 1.3	m <sup>2</sup>	464.50		
<b>Razem dział: ROBOTY NAWIERZCHNIOWE</b>					
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>					
<b>Podatek VAT</b>					
<b>Ogółem wartość kosztorysowa robót</b>					