

---

## KOSZTORYS OFERTOWY

### Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233140-2  
45233220-7

Roboty drogowe  
Roboty w zakresie nawierzchni dróg

NAZWA INWESTYCJI: Modernizacja drogi powiatowej nr 6232P Brzeziny - Głuszyna - Czajków  
od Muchy - Kędzie do Czajków - Wysoty

ADRES INWESTYCJI: droga powiatowa nr 6232P Brzeziny - Głuszyna

NAZWA INWESTORA: Starostwo Powiatowe w Ostrzeszowie

ADRES INWESTORA: Ostrzeszów ul Zamkowa 31

WYKONAWCA:

BRANŻE:

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE

DATA OPRACOWANIA:

---

WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT BEZ PODATKU VAT: zł

PODATEK VAT: ( ) zł

OGÓŁEM WARTOŚĆ KOSZTORYSOWA ROBÓT: zł

SŁOWNIE: zł

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>KOSZTORYS: Modernizacja drogi powiatowej nr 6232P Brzeziny - Głuszyna - Czajków od Muchy - Kędzie do Czajków - Wysoty</b>						
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>				
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,950		
2 d.1	KNR AT-03 0101-01	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. do 5 cm	m	2 * 5,50 = 11,000		
3 d.1	KNR 2-01 0108-03	Mechaniczne karczowanie zagajników rzadkich	ha	0,010		
4 d.1	KNR 2-01 0110-03	Wywożenie gałęzi na odległość do 2 km - z załadunkiem	mp	3,000		
5 d.1	KNR 2-01 0111-02	Oczyszczenie terenu z pozostałości po wykarczowaniu (drobne gałęzie, korzenie, kora i wrzos) z wywiezieniem	m2	100,000		
<b>Razem dział: Roboty przygotowawcze</b>						
<b>2</b>		<b>Roboty ziemne</b>				
6 d.2	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm do 20 cm z załadunkiem i wywozem na odl. do 10 km	m2	1 900,000		
7 d.2	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. do 40 cm z wyprofilowaniem skarp rowu wraz z wywozem urobku na odległość do 5 km	m	1 850,000		
<b>Razem dział: Roboty ziemne</b>						
<b>3</b>		<b>Remonty wgłębne</b>				
8 d.3	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 5 km	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
9 d.3	KNR 2-31 0802-07 0802-08	Mechaniczne rozebranie podbudowy z kruszywa kamiennego o grubości 20 cm	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
10 d.3	KNR 2-01 0202-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsięwziętymi o poj. łyżki 0.60 m3 w gruncie kat. IV z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3	(950 * 1,8) * 0,4 = 684,000		
11 d.3	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
12 d.3	KNKRB 6 0105-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem - grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - Rm=5 MPa	m2	poz.11 = 1 710,000		
13 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
14 d.3	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
15 d.3	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
16 d.3	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
17 d.3	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno nawierzchni; zużycie emulsji 0,8 kg/m2	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
18 d.3	KNR AT-03 0301-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - warstwa wiążąca o gr. 4 cm; wydajność rozkładarki 500 t/dzień - warstwa wyrównawcza Krotność = 0,75	m2	950 * 1,8 = 1 710,000		
<b>Razem dział: Remonty wgłębne</b>						

Modernizacja drogi powiatowej nr 6232P Brzeziny - Głuszyna - Czajków od Muchy - Kędzie do Czajków - Wysoty  
Kosztorys ofertowy

Lp.	Podstawa	Opis	j.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>4</b>		<b>Jezdnia</b>				
19 d.4	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr.do 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 10 km- do 50 procent nawierzchni.	m2	(1100 * 5,80) * 50% = 3 190,000		
20 d.4	KNNR 6 0308-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 5 cm (warstwa wiążąca) z AC 16W dla KR 3-4	m2	950 * 5,80 = 5 510,000		
21 d.4	KNNR 6 1005-07	Skropienie między warstwowe nawierzchni bitumicznej w ilości 0,5 kg/m2	m2	950 * 5,80 = 5 510,000		
22 d.4	KNNR 6 0309-02	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (warstwa ścieralna) dla KR 3-4	m2	950 * 5,80 = 5 510,000		
<b>Razem dział: Jezdnia</b>						
<b>5</b>		<b>Pobocza</b>				
23 d.5	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m2	950 * 1,5 = 1 425,000		
24 d.5	KNNR 6 0113-06	Pobocza z kruszywa łamanego 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	950 * 1,5 = 1 425,000		
<b>Razem dział: Pobocza</b>						
<b>6</b>		<b>Nawierzchnia zjazdów</b>				
25 d.6	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m2	(3 * 6) * 4 + (10 * 4) = 112,000		
26 d.6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	112,000		
27 d.6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	112,000		
28 d.6	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m2	112,000		
<b>Razem dział: Nawierzchnia zjazdów</b>						
Kosztorys netto						
VAT 23%						
Kosztorys brutto						