

Data opracowania: 2011-02-15

# PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Przebudowa drogi gminnej Ciołek - Anielin Swędowski gm. Stryków

---

Adres inwestycji: Droga gminna Ciołek - Anielin Swędowski

Zamawiający: Gmina Stryków, 95-010 Stryków ul. Kościuszki 27

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45232452-5	Roboty odwadniające
45233140-2	Roboty drogowe
45233161-5	Roboty budowlane w zakresie ścieżek pieszych
45233290-8	Instalowanie znaków drogowych
45233292-2	Instalowanie urządzeń ochronnych

---

## Spis działów

Strona 1

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. Element - Roboty przygotowawcze	45111200-0
2. Element - Przepusty	45232452-5
3. Element - Podbudowa	45233140-2
4. Element - Nawierzchnia	45233140-2
5. Element - Pobocza	45233161-5
6. Element - Oznakowanie	45233290-8
7. Element - Urządzenia zabezpieczające	45233292-2

## Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
<b>Dział nr 1. Element - Roboty przygotowawcze</b> <b>[CPV: 45111200-0 ]</b>	
<b>1. KNNR 1 0111-0100 [D.01.01.01.]</b> Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym + inwentaryzacja powykonawcza Jednostka: km trasy	2,2790
<b>Dział nr 2. Element - Przepusty</b> <b>[CPV: 45232452-5 ]</b>	
<b>2. KNNR 6 0605-0200 [D.03.01.03.A.]</b> Przepusty rurowe. Elementy: ławy fundamentowe betonowe Jednostka: m3	1,1000
<b>3. KNNR 6 0605-0600 [D.03.01.03.A.]</b> Przepusty rurowe. Elementy: rury PHED o średnicy 30 cm Jednostka: m	11,0000
<b>4. KNNR 6 0605-0300 [D.03.01.03.A.]</b> Przepusty rurowe. Elementy: ścianki czołowe dla rur # 30 cm Jednostka: ścianka	2,0000
<b>Dział nr 3. Element - Podbudowa</b> <b>[CPV: 45233140-2 Roboty drogowe]</b>	
<b>5. KNNR 6 0103-0300 [D.04.01.01.]</b> Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny) Jednostka: m2	10215,0000
<b>6. KNNR 6 0107-0100 [D.04.04.02.]</b> Wyrównanie istniejącej nawierzchni kłińcem kamiennym , kłińcem 4-31,5 mm Jednostka: m3	372,4400
<b>7. KNNR 6 0113-0500 [D.04.04.02.]</b> Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa górna grubości 10 cm Jednostka: m2	345,0000
<b>Dział nr 4. Element - Nawierzchnia</b> <b>[CPV: 45233140-2 Roboty drogowe]</b>	
<b>8. KNNR 6 0309-0203 [D.05.03.05.B.]</b> Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna). Grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm. Mieszanka mineralno-asfaltowa, KR -2, samochód samowyładowczy 5-10 t Jednostka: m2	10215,0000

Opis robót	Ilość robót
Dział nr 5. Element - Pobocza [CPV: 45233161-5 ]	
9. KNNR 6 1301-0300 [D.06.03.01.] Plantowanie poboczy. - wyrównanie z uzupełnieniem. Materiał kliniec 0-31,5 mm Jednostka: m3	100,0700
10. KNNR 6 1301-0100 [D.06.03.01.] Plantowanie poboczy - profilowanie Jednostka: m2	2279,0000
11. KNNR 6 1301-0200 [D.06.03.01.] Plantowanie poboczy - zagęszczenie Jednostka: m2	2279,0000
Dział nr 6. Element - Oznakowanie [CPV: 45233290-8 ]	
12. KNNR 6 0705-0600 [D.07.01.01.] Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową. Linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych. Sposób malowania - mechaniczny Jednostka: m2	11,6000
13. KNNR 6 0702-0101 [D.07.02.01.] Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm Jednostka: szt	9,0000
14. KNNR 6 0702-0500 [D.07.02.01.] Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.ponad 0.3 m2 Jednostka: szt	9,0000
Dział nr 7. Element - Urządzenia zabezpieczające [CPV: 45233292-2 ]	
15. KNNR 6 0703-0100 [D.07.05.01.] Bariery ochronne stalowe. Bariery jednostronne - masa 1m barier 24.0 kg Jednostka: m	36,0000
16. KNNR 6 0703-0500 [D.07.05.01.] Bariery ochronne stalowe. Zakonczenia barier jednostronne - masa 1m barier 24.0 kg Jednostka: m	2,0000