

Data:

Projekt:
Firma Handlowo-Usługowa
PROMARK Mariusz Mróz,
Kwiatkowiec, ul. Łódzka 20,
98-105 Wodzierady

Inwestor:
Gmina Sędziejowice,
ul. Wieluńska 6,
98-160 Sędziejowice

Kosztorys ślepy/przedmiar

zadanie inwestycyjne pn. :

**„PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ WEWNĘTRZNEJ W MIEJSCOWOŚCI NIECENIA NA ODCINKU OK. 990 mb
WZDŁUŻ DZIAŁEK NR EWID. 363/2 I 417/3 OBRĘB 14 - NIECENIA”**

Obiekt: Droga gminna wewnętrzna w m. Niecenia, Gmina Sędziejowice, KATEGORIA OBIEKTU IV, XXV, XXVI

Lokalizacja: działka nr ewid. 363/2, 417/3 obręb 14 Niecenia, Gmina Sędziejowice

L.p.	Podstawa	Opis pozycji/działu	Jednostka miary	Ilość	Cena netto	Wartość netto
1	-	Roboty przygotowawcze	-	-	-	-
1.1	KNR-W 2-01 0113-03 9902-01 analogia	Roboty pomiarowe - odtworzenie trasy i punktów wysokościowych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0.99		
1.2	Kalkulacja własna	Wdrożenie i ustawienie oznakowania w ramach tymczasowej organizacji ruchu	kpl	1		
1.3	KNR-W 2-01 0103-07	Ścinanie drzew piłą mechaniczną	szt.	2		
1.4	KNR-W 2-01 0105-07	Mechaniczne karczowanie pni	szt.	2		
1.5	KNR-W 2-01 0110-01 0110-04	Wywożenie dłuźyc poza teren budowy UWAGA: drewno i pozostałości z karczunku zagospodarować zgodnie z wytycznymi Zamawiającego	mp	1.7		
1.3	KNR-W 2-01 0108 04	Mechaniczne karczowanie średniej gęstości krzaków i podszycia	ha	0.045		
1.4	KNR-W 2-01 0110-03 0110-05	Wywożenie drągowiny, gałęzi i karczy poza teren budowy UWAGA: drewno i pozostałości z karczunku zagospodarować zgodnie z wytycznymi Zamawiającego	mp	1.4		
					Razem dział 1	
2	-	Roboty ziemne	-	-	-	-
2.1	KNR-W 2-01 0119-01	Mechaniczne usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości średniej 20 cm - ściecie istniejących poboczy, usunięcie humusu ze zjazdów	m3	297		
					Razem dział 2	
3	-	Jezdnia	-	-	-	-
3.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	3960		
3.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3, 0/31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 10 cm - odcinek 850 mb	m2	3145		

3.3	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywem C90/3, 0/31,5mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 20 cm - odcinek 140 mb	m2	518		
3.4	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej; zużycie emulsji 0,7 kg/m2	m2	3660		
3.5	KNR 2-31 0310-05 0310-06	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych - AC11S 50/70 KR1 warstwa ścieralna o gr. 5 cm	m2	3660		
					Razem dział 3	
4	-	Zjazdy	-	-	-	-
4.1	KNR 2-01 0207-01 + KNR 2-31 0101-01 0214-03 analogia	Mechaniczne wykonanie koryta w gruncie kat. I-IV głębokości 15 cm z wywozem urobku samochodami samowyladowczymi poza teren budowy wraz z kosztami utylizacji	m2	425		
4.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Nawierzchniajazdów z destruktu bitumicznego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	425		
					Razem dział 4	
5	-	Pobocza	-	-	-	-
5.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2	1485		
5.2	KNR 2-31 0114-07 0114-08 analogia	Nawierzchnia poboczy destruktu bitumicznego - warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2	1485		
					Razem dział 5	
6	-	Oznakowanie i urządzenia bezpieczeństwa ruchu drogowego	-	-	-	-
6.1	KNR 2-31 0702-01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych ocynkowanych o śr. min. 50 mm	szt.	2		
6.2	KNR 2-31 0703-01	Przymocowanie tablic znaków drogowych zakazu, nakazu, ostrzegawczych, informacyjnych o powierzchni do 0.3 m2	szt.	4		
					Razem dział 6	
7		Roboty wykończeniowe				
7.1	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych	szt.	10		
7.2	analiza indywidualna	Geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza	km	0.99		
					Razem dział 7	
Suma brutto:						