

PRZEDMIAR ROBÓT

Zadanie pn.: „Przebudowa dróg gminnych nr 385024T Oględów – Ziemblisce i nr 385041T Ziemblisce-Niemścice” w tym :
 „Przebudowa drogi gminnej nr 385024T Oględów – Ziemblisce.”
 „Przebudowa drogi gminnej nr 385041T Ziemblisce-Niemścice.”

Poz	Podstawa wyceny	Opis robót	Jedn.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1	KNR 2-31 0816-02	Rozebranie przepustów rurowych – rury betonowe o średnicy 50cm obmiar L=6,0m	m	6,00		
2	KNR 2-31 1403-06	Oczyszczenie rowów z namułu o grub. 30 cm z wyprofilowaniem skarp rowu	m	90,00		
3	KNR 2-31 0605-01 analogia	Przepusty rurowe pod koroną drogi – ława fundamentowa żwirowa obmiar 12,00x0,50x0,20	m ³	1,20		
4	KNR 2-31 0605-07 analogia	Przepusty rurowe pod korona drogi – rura karbowana PP o śr. 50 cm obmiar L=12,0m	m	12,00		
5	KNR 2-31 0605-04 analogia	Przepusty rurowe pod korona drogi – ścianki czołowe dla rur o śr. 50 cm	szt.	4,00		
6	KNR 2-01 0201-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj. łyżki 0,25m ³ z transportem urobku samochodem samowyladowczym na odl. do 1 km – w gruncie kat. I-II (profilowanie skarpy, poszerzenie)	m ³	35,40		
7	KNR-W 2-01 0103-06	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr 56-65cm)	szt.	6,00		
8	KNR-W 2-01 0108-01	Mechaniczne karczowanie gęstych zagajników i poszycia	ha	0,05		
9	KNR-W 2-01 0103-07	Ścinanie drzew piłą mechaniczną (śr 66-75cm)	szt.	18,00		
10	KNR 2-31 1402-05	Mechaniczne ścinanie poboczy o gr. 10 cm obmiar (1346,00x1,00)	m ²	1346,00		
11	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i poboczy w gruntach kat I-IV głębokości 20cm oraz zjazdach obmiar (566,00x3,60)	m ²	2037,60		
12	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV obmiar (1346,00x3,60)	m ²	4845,60		

13	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu do 20 cm (skrzyżowanie km 1+346) oraz na poszerzeniach	m ²	49,80		
14	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-63) – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15cm obmiar (566,00x3,60)	m ²	2037,60		
15	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-31,5) – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5cm obmiar (566,00x3,60)	m ²	2037,60		
16	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-63) – warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 10cm obmiar (780,00x3,60)	m ²	2808,00		
17	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego (0-31,5) – warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 5cm obmiar (780,00x3,60)	m ²	2808,00		
18	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 4 cm (warstwa wiążąca 0/16) obmiar (1346,00*3,60)	m ²	4845,60		
19	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości 3 cm (warstwa ścieralna 0/12.8) (1346,00x3,50)	m ²	4711,00		
20	KSNR 6 0202-07 analogia	Uzupełnienie poboczy i zjazdów kruszywem łamanym sortowanym 0-32mm średnio do 20cm obmiar (1346,00*1,00)(12,25*9)	m ²	1456,25		
21	KSNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe – słupki z rur stalowych	szt.	2,00		
22	KSNR 6 0702-04	Pionowe znaki drogowe – znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. 0.3 m2 (A7)	szt.	2,00		
RAZEM						
Podatek VAT 23%						
OGÓŁEM						