

Przedmiar robót

Przebudowa drogi gminnej w m. Wólka Tanewska - Podbór dz ewid nr 466/1 w km 0+000 do 0+919

Numer	Podstawa	Opis	Jednostka	Ilość
1	Element	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1.1	KNR 201/119/1	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach, trasa w terenie równinnym wraz z odtworzeniem granic pasa drogowego	km	0,919
1.2	KNR 201/119/1	Inwentaryzacja powykonawcza	km	0,92
1.3	KNR 201/126/1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humus) przy pomocy spycharek, grubość warstwy do 15·cm wraz z zebraniem i odwozem urobku do 5 km	m2	4140,00
1.4	KNR 201/108/2	Mechaniczne karczowanie, zagajniki średniej gęstości - cały pas drogowy	ha	1,00
1.5	KNR 201/105/5	Mechaniczne karczowanie pni, Fi 46-55·cm	szt	350,00
1.6	KNNR 6/112/5	Nasypy z pisaku - uzupełnienie po pniakach	m3	250,00
1.7	KNNR 6/101/3 (1)	Koryta wykonywane na całej szerokości jezdni i chodników, mechanicznie, głębokość 20·cm, kategoria gruntu II-VI, równiarka + walec wibracyjny z odwozem urobku do 5 km	m2	3750,00
1.8	KNR 201/202/1	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 10·km, koparka 0,40·m3, grunt kategorii I-II	m3	700,00
2	Element	PODBUDOWA		
2.1	KNNR 6/103/3 (1)	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie, kategoria gruntu II-VI, walec wibracyjny	m2	3750,00
2.2	KNR 231/111/3	Podbudowa z kruszywa stabilizowanego cementem (pospółka 0-63mm) wykonywane sprzętem mechanicznym, gr 25 cm Rm 1,5-2,5 Mpa z doziarnieniem piaskiem gr 20 cm	m2	3750,00
2.3	KNNR 6/107/1	Wyrównanie istniejącej podbudowy (zagęszczenie mechaniczne), kruszywo 0-63 mm, warstwa po zagęszczeniu średnio 10·cm -łuki poziome	m3	312,80
2.4	KNNR 6/113/2	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa dolna, po zagęszczeniu 15·cm /tłuczeń/	m2	3198,00
2.5	KNNR 6/113/6	Podbudowy z kruszyw łamanych, warstwa górna, po zagęszczeniu 5·cm /0-31,5 mm/	m2	3014,00
3	Element	NAWIERZCHNIA		
3.1	KNNRS 6/1005/6	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, mechanicznie, nawierzchnia z kruszywa	m2	3014,00
3.2	KNNR 6/108/2 (1)	Wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, mieszanka asfaltowa, wbudowanie mechaniczne, AC 16 W , KR 1 - średnio 3 cm	t	226,05
3.3	KNNRS 6/1005/6	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni drogowych, emulsją asfaltową 0,3 kg/m2	m2	3014,00
3.4	KNNR 6/309/2 (5)	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych (warstwa ścieralna), mieszanka asfaltowa, grubość po zagęszczeniu 4·cm, masa AC 11 S KR 1 wraz z transportem	m2	2830,00
4	Element	POBOCZA		
4.1	KNNR 6/0113-0101	Pobocza utwardzone materiałem kamiennym 0-31,5 gr 7 cm po zagęszczeniu	m2	1380,00
5	Element	ROBOTY WYKONCZENIOWE		
5.1	KNR 201/506/7	Plantowanie (obrobienie na czysto), pobocza gruntowe do granicy pasa drogowego	m2	2760,00
5.2	KNR 201/205/1	Roboty ziemne koparkami przedsiębiornymi z transportem urobku samochodami samowładowczymi do 5·km, wykonanie rowu	m3	552,00