

PRZEDMIAR

Przebudowa drogi gminnej nr 674532P w miejscowości Korzeniew

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis	j.m.	Ilość
KOSZTORYS:					
1			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym	km	0,34
2 d.1	KNR 2-01 0119-03	D-01.01.01	Zabezpieczenie znaków geodezyjnych	szt.	2,00
2			CIĘCIE PIEŁĘGNACYJNE - PODKRZESANIE KRZEWÓW		
3 d.2	KNP 01 1346-01.01	D-01.02.01	Cięcie pielęgnacyjne - podkrzesanie krzewów	ha	0,10
4 d.2	KNNR-W 10 2508-01	D-01.02.01	Usunięcie z poboczy wysokiej trawy powyżej 60 % powierzchni	ha	0,10
3			ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
5 d.3	KNR AT-03 0101-02	D-05.03.05	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość do 5 cm	m	15,00
6 d.3	KNR 4-04 0103-04	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samo- wyładowczym na odległość do 20 km	m3	11,00
4			ROBOTY ZIEMNE		
7 d.4	KNNR 1 0202-03	D-02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3	115,00
8 d.4	KNNR 1 0311-01	D-02.03.01	Ręczne formowanie nasypów z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyladowczymi z zakupem piasku	m3	95,00
5			POSZERZENIA DROGI NA ŁUKACH		
9 d.5	KNNR 6 0101-03	D-04.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 5 km sam.samowylad.	m3	20 * 0,4 = 8,00
10 d.5	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2	20,00
11 d.5	KNNR 6 0113-05	D-04.04.02	Dolna warstwa podbudowy z kruszywa naturalnego, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m2	20,00
12 d.5	KNR 2-23 0105-01	D-04.06.01	Podbudowa betonowa C16/20 zagęszczana mechanicznie o grubości 30 cm	m2	20,00
13 d.5	KNR 2-31 0302-02		Nawierzchnia z kostki bet. (Trylinka) gr. 12cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2	20,00
6			JEZDNIA O NAWIERZCHNI ASFALTOWEJ		
14 d.6	KNNR 6 0101-03	D-04.01.01	Koryta o głęb. 35 cm wykonywane na całej szerokości przy użyciu równiarki samojezdnej i walca wibracyjnego samojezdnego, w gruntach kat. II-IV wraz z wywozem materiału	m2	340 * 4,5 + 350 + 85 = 1 965,00
15 d.6	KNR 2-31 0103-04	D-04.01.01	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gr.kat. I-IV	m2	340 * 4,5 + 350 + 85 = 1 965,00
16 d.6	KNNR 6 0112-01	D-04.01.01	Dolna warstwa podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem Rm=2,5MPa gr. 10 cm	m2	340 * 4,5 + 350 + 85 = 1 965
17 d.6	KNNR 6 0113-05	D-04.04.02	Górna warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 twardego, grubość warstwy po zagęszczeniu 20 cm	m2	340 * 4,5 + 350 + 85 = 1 965,00
18 d.6	KNR AT-03 0202-02	D-04.03.01	Skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy; zużycie emulsji 0,5 kg/m2	m2	340 * 4,5 + 350 + 85 = 1 965,00

19 d.6	KNNR 6 0308-01 03	D-05.03.05	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-asfaltowych dla KR1, grubość warstwy ścieralnej po zagęszczeniu 4 cm, transport mieszanki samochodami samowyład. 5-10 t	m2	340 * 4,0 + 300 + 85 = 1 745,00
7			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
20 d.7	KNNR-W 10 2209-01	D-06.03.01	Formowanie poboczy z gruntu kat. I-II dostarczonego samochodami samowyładowniczymi	m3	195 * 0,1 = 19,50
21 d.7	KSNR 1 0312-06	D-09.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) poboczy w gruntach kat.I-III wraz z uzupełnieniem ziemią	m2	340 * 0,25 * 2 + 25 = 195,00
22 d.7	KNNR 1 0311-01	D-06.03.01	Formowanie poboczy gr. 10cm z kruszywa łamanego 0-31,5 lub destruktu granulowanego drobnego	m2	340 * 0,5 * 2 + 50 = 390,00
8			OZNAKOWANIE PIONOWE, POZIOME		
23 d.8	KNNR 6 0702-05	D-07.02.01	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	3,00
24 d.8	KNR 2-25 0419-02	D-07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o śr. 70 mm z przyspawanymi poprzeczkami na wysokości 30-40cm od spodu rury + 0,06 m3 betonu	szt.	3,00
9			Inwentaryzacja powykonawcza		
25 d.9	KNR 2-01 0119-03		Inwentaryzacja powykonawcza	kom pl.	1,00