

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
45233142-6	Roboty w zakresie naprawy dróg

NAZWA INWESTYCJI: Remont drogi leśnej w leśnictwie Tworóg w oddz. 155

ADRES INWESTYCJI: Leśnictwo Tworóg droga nr 3002 w oddz. 155

NAZWA INWESTORA: PGL LP Nadleśnictwo Brynek

ADRES INWESTORA: Brynek ul. Grabowa 3
 42-690 Tworóg

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE: Czesław Gabryś

DATA OPRACOWANIA: 2023-04-28

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania
2023-04-28

Data zatwierdzenia

Remont drogi leśnej polegający na wykonaniu warstwy dolnej z tłucznia 31,5 do 63 mm o grubości 25 cm i warstwa wierzchnia z tłucznia 0-31, 5 mm grub. 7 cm w koleinach drogi oraz sączki poprzeczne z kruszywa w otulinie geowłókniny drenażowej

Remont drogi leśnej polegający na wykonaniu warstwy dolnej z tłucznia 31,5 do 63 mm o grubości 25 cm i warstwą wierzchnią z tłucznia 0-31, 5 mm grub. 7 cm w koleinach drogi oraz sączki poprzeczne z kruszywa w otulinie geowłókniny drenażowej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Remont drogi leśnej polegający na wykonaniu warstwy dolnej z tłucznia 31,5 do 63 mm o grubości 25 cm i warstwą wierzchnią z tłucznia 0-31, 5 mm grub. 7 cm w koleinach drogi oraz sączki poprzeczne z kruszywa w otulinie geowłókniny drenażowej						
1	KNR 2-31 0114-01 z.o. 2.12. 9901- 02 0114-02		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 25 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m R*1,4; S*1,8	m2		
			608 * 2,0	m2	1 216,000	
					RAZEM	1 216,000
2	KNR 2-31 0204-05 z.o. 2.12. 9901- 02		Nawierzchnia z tłucznia kamiennego - warstwa górna z tłucznia - grubość po zagęszczeniu 7 cm - roboty na poszerzeniach, przekopach lub pasach węższych niż 2.5 m R*1,4; S*1,8	m2		
			608 * 2,0	m2	1 216,000	
					RAZEM	1 216,000
3	KNR 2-01 0215-04		Wykopy oraz przekopy wykonywane koparkami przedsiębiorstwy 0.25 m3 na odkład w gruncie kat. III	m3		
			5,0 * 1,0 * 0,5 * 5	m3	12,500	
					RAZEM	12,500
4	KNR 2-31 0601-01		Sączki poprzeczne z kruszywa kat.gruntu III o głębokości ułożenia 30 cm o przekroju 0,6*0,30 w otulinie z geowłókniny drenażowej 300g/m2	m		
			5,0 * 5	m	25,000	
					RAZEM	25,000