

PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45233142-6 Roboty w zakresie naprawy dróg

45233141-9 Roboty w zakresie konserwacji dróg

NAZWA INWESTYCJI : KONSERWACJA I BIEŻĄCE UTRZYMANIE DROGI LEŚNEJ NR LS 0093 ZNAJDUJĄCEJ SIĘ NA TERENIE LEŚNICTWA BRZOZÓWKI, NADLEŚNICTWO GIDLE
ADRES INWESTYCJI : DZ. NR EWID. 1143, 1142 OBRĘB KAJETANOWICE, GMINA GIDLE
INWESTOR : Lasy Państwowe Nadleśnictwo Gidle
ADRES INWESTORA : Niesulów 3, 97-540 Gidle
BRANŻA : drogowa

DATA OPRACOWANIA : 20.07.2022 r.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
20.07.2022 r.

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Konserwacja oraz bieżące utrzymanie drogi leśnej nr LS 0093 o długości ok 100 mb i szerokości 3,5 m znajdującej się na terenie Leśnictwa Brzozówki.

Zakres robót obejmuje:

- profilowanie i zagęszczenie istniejącego podłoża,
- wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami,
- wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0-63 mm stabilizowanego mechanicznie o grubości 15 cm po zagęszczeniu i szerokości 3.7 m,
- wykonanie warstwy podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5 mm stabilizowanego mechanicznie o grubości 10 cm po zagęszczeniu i szerokości 3.5 m,

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		KONSERWACJA DROGI			
1	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV.	m ²		400,000
		STWIORB NR 1 100*4	m ²	400,000	
				RAZEM	400,000
2	KNR 9-11 d.1 0101-01	Wzmacnianie podłoża gruntowego geosiatkami i geowłókninami na gruntach o umiarkowanej nośności sposobem mechanicznym	m ²		400,000
		STWIORB NR 4 100*4	m ²	400,000	
				RAZEM	400,000
3	KNR 2-31 d.1 0114-05 analogia	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm - miejscowe uzupełnienia	m ²		370,000
		STWIORB NR 2 100*3,7	m ²	370,000	
				RAZEM	370,000
4	KNR 2-31 d.1 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm	m ²		350,000
		STWIORB NR 3 100*3,5	m ²	350,000	
				RAZEM	350,000
5	KNR 2-31 d.1 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna - za każdy dalszy 1 cm grubości po zagęszczeniu	m ²		350,000
		STWIORB NR 3 Krotność = 2 100*3,5	m ²	350,000	
				RAZEM	350,000