
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI:
ADRES INWESTYCJI:

Przebudowa drogi w miejscowości Bibianna
Obręb Bibianna, działka o nr ewid. 245

INWESTOR:
ADRES INWESTORA:
BRANŻA:

Gmina Malanów
Turecka 16, 62-709 Malanów
Drogowa

Wykonawca:

Inwestor:

.....

.....

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość
1 Roboty przygotowawcze				
1.	D-01.01.01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,72
2.	D-01.02.04	Mechaniczne cięcie piłą istn. konstrukcji nawierzchni na głębokość do 5 cm	m	4,00
3.	D-01.02.04	Zebranie ziemi urodzajnej (lokalnie) w wywozem na odkład Wykonawcy	m2	20,00
2 Roboty rozbiórkowe				
4.	D-01.02.04	Frezowanie nawierzchni bitumicznych w miejscach wymiany nawierzchni na gł 5cm z wywozem destruktu na składowisko Inwestora odległość do 15 km	m2	425,00
5.	D-01.02.04	Mechaniczna rozbiórka podbudowy z kruszywa łamanego w miejscach wymiany nawierzchni gr. 15 cm w wywozem na składowisko Inwestora odległość do 15 km	m2	425,00
6.	D-01.02.04	Rozebranie betonowych ścian czołowych przepustów rurowych	szt	2,00
7.	D-01.02.04	Rozebranie przepustów rurowych	m	8,00
8.	D-01.02.04	Wywiezienie gruzu z terenu budowy	m3	4,50
3 Roboty ziemne				
9.	D-02.01.01	Roboty ziemne przy wykonaniu koryta gł 23 cm na całej szerokość drogi przy użyciu koparki z załadunkiem na samochody i odwozem na odkład Zamawiającego do 15 km - nawiązanie do istniejącej nawierzchni bitumicznej w km 0+161	m3	13,00
10.	D-02.03.01	Formowanie i zagęszczanie gruntu dowiezionego sypkiego, żwirowego (Po, Pr,Ps) - uzupełnienie poboczny	m3	73,00
4 Odwodnienie				
11.	D-02.01.01	Wykopy oraz przekopy wyk. z odwozem urobku, koparkami podsiębiernymi o poj łyżki do 0,25 m3 w gr. Kat III	m3	25,00
12.	D-06.02.01	Przepusty rurowe pod koroną drogi - ławy fundamentowe z mieszanki kamiennej 0-63	m3	3,84
13.	D-03.01.03a	Przepusty rurowe pod koroną drogi - rury betonowe o średnicy 800 mm	m	8,00
14.	D-06.02.01, D-02.03.01, D-03.01.03a	Zасыpywanie wykopów gruntem dowiezionym sypkim żwirowym (po, Pr, Ps) przepusty pod koroną drogi, z zagęszczaniem ręcznym	m3	21,00
15.	D-06.02.01	Ściany czołowe z prefabrykatów betonowych dla przepustu o średnicy 800 mm	szt	2,00
16.	D-06.04.01	Oczyszczenie rowu odcinkowo w obrębie przepustu - 10 m x 2 z wycinką krzaków i drzew o średnicy średnio 15 cm z karczowaniem korzeni i wyprofilowaniem dna i skarp, wywóz na odkład Wykonawcy	m	20,00
5 Roboty konstrukcyjne - POBUDOWY				
17.	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu równiarki i walca	m2	2412,00
18.	04.04.02	Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm	m2	2412,00
19.	04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w miejscach wymiany konstrukcji nawierzchni	m2	425,00
20.	04.04.02	Warstwa podbudowy z mieszanki kamiennej 0-31,5 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - w miejscach wymiany konstrukcji nawierzchni	m2	425,00
6 Roboty nawierzchniowe				
21.	04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni niebitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg / m2	m2	2311,00
22.	05.03.05b	Warstwa wiążąca KR3-4 o uziarnieniu 0-16 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, transp sam samowytadowczymi	m2	2311,00
23.	04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni niebitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,7 kg / m2 w miejscach wymiany konstrukcji	m2	425,00
24.	05.03.05b	Warstwa wiążąca KR3-4 o uziarnieniu 0-16 mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm, w miejscach wymiany konstrukcji nawierzchni	m2	425,00
25.	04.03.01	Oczyszczenie i skropienie nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,5 kg / m2	m2	2952,00
26.	05.03.05a	Warstwa ścieralna z BA KR 3-4 o uziarnieniu 0-11mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	2952,00
7 Roboty wykończeniowe				
27.	D-05.02.01	Nawierzchnie kamienne z mieszanki 0-31,5 mm (pobocza) gr. 10 cm po zagęszczeniu z kruszywa rozścielonego mechanicznie	m2	561,00
9 Inwentaryzacja powykonawcza				
28.	Analiza własna	Wykonanie inwentaryzacji powykonawczej	szt	0,72