

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. Nazwa usługi według Zamawiającego

Remont drogi powiatowej nr 1932N na odcinku Janowo – Ryki Borkowo w km od 0+551 do km 3+321”

2. Nazwy i kody robót budowlanych wg Wspólnego Słownika Zamówień (CPV)

CPV – 45000000 – 7 - Roboty budowlane

3. Adres obiektu budowlanego ,

Droga powiatowa nr 1932N

4. Nazwa i adres Inwestora :

Powiat Nidzicki
ul. Traugutta 23
13-100 Nidzica

Realizator Inwestycji :

Powiatowy Zarząd Dróg w Nidzicy
ul. Kolejowa 29
13-100 Nidzica

5. Data opracowania przedmiaru robót :

23.08.2021r.

6. Sporządził :

Inspektor ds. technicznych
Mariusz Mierzejewski

Tabela przedmiaru robót

Lp.	SST	Nazwa i opis przedmiaru oraz obliczenie ilości jednostek miary dla danej pozycji przedmiarowej	Jedn. miary	Ilość Jedn.
1. Roboty ziemne				
1.1	02.01.01	Wykopy wykonane mechanicznie pod zjazdy w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odległość do 3 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie 1678,50m ² x 0,026m	m ³	43,64
2. Podbudowy				
2.1	04.03.01 05.03.05b	Wyrównanie podbudowy mieszanką mineralno-asfaltową w ilości 200 kg/m ² – AC 16P wraz ze skropieniem istniejącej nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,8kg/m ² 2770,00mb x 5,00m	m ²	13850,00
2.2	04.02.02	Wykonanie warstwy odcinającej z piasku pod zjazdy – gr. 10cm 1678,50m ²	m ²	1678,50
2.3	04.04.02	Podbudowa zasadnicza z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie frakcji 0/63mm pod zjazdy – gr. 20 cm 1678,50m ²	m ²	1678,50
3. Nawierzchnie				
3.1	04.03.01 05.03.05a	Wykonanie warstwy ścieralnej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC11S gr. 4 wraz ze skropieniem istniejącej nawierzchni bitumicznej emulsją asfaltową w ilości 0,8 kg/m ² 13850,00m ² + 1675,50m ² + 98,50m ²	m ²	15627,00
3.2	04.03.01 05.03.05b	Wykonanie warstwy wiążącej z mieszanki mineralno-asfaltowej AC 16W gr. 4cm wraz ze skropieniem mechanicznym konstrukcji niebitumicznych emulsją asfaltową pod zjazdy 1678,50m ²	m ²	1678,50
4. Roboty wykończeniowe				
4.1	06.04.01	Oczyszczenie rowów z namułu z profilowaniem dna i skarp rowu – gr. namułu 20 cm 722mb	mb	722,00
4.2	06.03.01	Naprawa poboczy gruntowych – ścinanie zawyżonych poboczy – gr. warstwy ścinanej mechanicznie 20 cm 3481,00	m ²	3481,00
4.3	06.03.01	Naprawa poboczy gruntowych – uzupełnienie zaniżonych poboczy mieszanką kruszyw o uziarnieniu 0/31,50mm wraz z zagęszczeniem 3481,00m ² x 0,12m	m ³	417,72
4.4	06.03.01	Wykonanie poboczy z mieszanki kruszyw o uziarnieniu 0/31,50mm przy nowych zjazdach - gr. 10 cm 682,00	m ²	682,00
4.5	01.02.01	Karczowanie krzaków i podsycia wraz z wywiezieniem pozostałości i ilości sztuk krzaków 3000/ha 0,454	ha	0,4540
5. Oznakowanie				
5.1	07.02.01	Ustawienie tablic informacyjnych	szt.	1

5.2	07.02.01	Ustawienie znaków pionowych na słupkach ϕ 60mm :		
		- znak średni typ A (900mm) – folia typ II	szt.	2
		- znak średni typ B (800mm) – folia typ I	szt.	2
		- znak średni typ D (600x600mm) – folia typ II	szt.	1
		- znak D-42 i D-43 (530x1200mm) – folia typ I	m ²	1,272
		- znaki E-17a i E-17b – folia typ I	m ²	1,272

Sporządził : Mariusz Mierzejewski