

Przedmiar robót

Cześć I- Zadanie 1: Modernizacja drogi gminnej Nowy Staw- Cegielnia nr 338010T w km 0+270 do km 1+400 (1130 m)

Modernizacja drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 1130 m, w tym w km 0+270 do km 1+400. Zakres rzeczowy zadania obejmuje:

- wzmocnienie istniejącej podbudowy tłuczniowej warstwą kruszywa,
- wykonanie podbudowy w technologii mieszanki mineralno-cementowo- emulsyjnej,
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50 kg/m²,
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym na szerokości 0,5 m obustronne i spadku poprzecznym 8%,
- roboty odwodnieniowe i wykończeniowe, oznakowanie.

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej nr. 338010T Nowy Staw - Cegielnia

km.0+270 – 1+ 400

Lp.	Podstawa wyceny	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Razem
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
1.1	D-01.00.00	Roboty pomiarowe. Odtworzenie trasy w terenie	km.	0,600	0,600
1.2	D-06.03.01	Mechaniczna ścinka poboczy śr. gr.10cm. Część gruntu na podwyższenie poboczy.	m2	1130,00	1130,00
2.	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE I WYKOŃCZENIOWE				
2.3	D-04.10.01	Wzmocnienie istniejącej podbudowy tłuczniowej warstwą kruszywa gr. 15 cm	m2	1767,00	1767,00
2.4	D-04.10.01	Wykonanie podbudowy w technologii MMC-E gr. 18 cm	m2	2016,00	2016,00
2.5	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	189,20	189,20
2.6	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu <i>KR-1/2</i>	m2	3670,00	3670,00
2.7	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	1130,00	1130,00
2.8	D-06.02.01	Wykonanie zjazdów z rur o śr. 40 cm / PCV/ na ławie z kruszywa gr. 15 cm	m	25,00	25,00
2.9	D-01.02.01	Wycinka samosiejek	ha	0,04	0,04
2.10	D-06.02.01	Montaż murka czołowego / skrzydełka ukośne/ dla przepustu o śr. 40 cm	szt.	11,00	11,00
2.11	D-01.02.01	Wycinka drzew o śr. 10cm-40 cm	szt.	15,00	15,00
2.12	D-01.02.01	Wycinka drzew o śr. 50cm-80 cm	szt.	3,00	3,00
2.13	D-02.01.01	Roboty ziemne zmechanizowane. Kopanie rowu	m3	450,00	450,00
2.14	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-6b;A-6c;A-7/2 szt.;A-4/2szt.	szt	5,00	5,00

Przedmiar robót

Część II

Zadanie 2: Modernizacja drogi gminnej Nowy Staw- Cegielnia nr 338010 w km 0+000 do km 0+270 (270 m)

Modernizacja drogi gminnej obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 270 m, w tym w km 0+000 do km 0+270. Zakres rzeczowy zadania obejmuje:

- wykonanie podbudowy w technologii mieszanki mineralno-cementowo- emulsyjnej,
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50 kg/m²,
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym na szerokości 0,5 m obustronne i spadku poprzecznym 8%,
- roboty odwodnieniowe i wykończeniowe, oznakowanie.

Zadanie 3: Modernizacja drogi dz. 41/2 w msc. Winna

Zakres rzeczowy zadania obejmuje wykonanie nawierzchni asfaltowej o długości 186 mb m

- wzmocnienie istniejącej podbudowy tłuczniowej warstwa kruszywa
- wykonanie podbudowy w technologii mieszanki mineralno-cementowo- emulsyjnej,
- warstwa wyrównawcza z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m²
- warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2,
- pobocza utwardzone materiałem kamiennym na szerokości 0,50 m (obustronne) i spadku poprzecznym 8%
- roboty odwodnieniowe, wykonanie oznakowania.

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej nr. 338010T Nowy Staw - Cegielnia

km.0+000-0+270

Lp.	Podstawa wyceny	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Razem
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
1.1	D-06.03.01	Mechaniczna ścinka poboczy śr. gr.10cm. Transport gruntu do 1 km.	m2	270,00	270,00
2.	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE I WYKOŃCZENIOWE				
2.2	D-04.10.01	Wykonanie podbudowy w technologii MMC-E gr. 18 cm	m2	972,00	972,00
2.3	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	48,60	48,60
2.4	D-05.03.05a	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	975,00	975,00
2.5	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	270,00	270,00
2.6	D-07.02.01	Znaki drogowe, / foliowane/ wraz ze słupkami z rur stalowych o śr. 50 mm A-7	szt	1,0	1,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont drogi wewnętrznej w msc. Winna

km. 0+000- 0+186

Lp.	Podstawa wyceny	Opis i wyliczenia	j.m.	Ilość	Razem
1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ZIEMNE				
1.1	D-06.03.01	Mechaniczna ścinka poboczy śr. gr.10cm. Część gruntu na podwyższenie poboczy.	m2	190,00	190,00
2.	ROBOTY NAWIERZCHNIOWE I WYKOŃCZENIOWE				
2.2	D-04.10.01	Wzmocnienie istniejącej podbudowy tłuczniowej warstwą kruszywa gr. 15 cm	m2	576,60	576,60
2.3	D-04.08.01	Wykonanie warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego w ilości 50kg/m2	Mg	28,90	28,90
2.4	D-05.03.05	Warstwa ścieralna z betonu asfaltowego gr. 4 cm dla ruchu KR-1/2	m2	570,00	570,00
2.5	D-04.04.02	Utwardzenie poboczy materiałem 0-31,5 mm gr. 10 cm i szer. 0,5m oraz zjazdów w granicach pasa drogowego	m2	190,00	190,00