

PRZEDMIAR ROBÓT

**Przebudowa drogi gminnej nr 170312W w miejscowości Zwola
długość odcinka 0,350 km, szerokość 3,10**

BRANŻA DROGOWA CPV 45233000-9

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednost.miary	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45100000 -8				
1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe w terenie równinnym	km	0,350
2.	D.01.02.03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 70-85 cm. wraz z wywiezieniem na odległość 3 km	szt.	8,00
II. ROBOTY ZIEMNE - Kod CPV 45100000 -8				
4.	D.02.01.01.02.	Wykonanie wykopów koparkami ziemia wbudowana w pobocza wraz z uformowaniem, wyrównaniem i zagęszczeniem poboczy i skarp, grunt kat.I-III / $330,0 \times 3,20 \times 0,15 + (20 \times 3,20 + 2 \times 7,74) \times 0,28$ $= 180,65 \text{ m}^3$ / Wykonanie wykopów koparkami ziemia wbudowana w pobocza wraz z uformowaniem, wyrównaniem i zagęszczeniem poboczy i skarp, grunt kat.I-III / $330,0 \times 3,20 \times 0,15 + (20 \times 3,20 + 2 \times 7,74) \times 0,28 = 180,65 \text{ m}^3$ /	m ³	180,65
III. POBUDOWA - Kod CPV 45233000 -9				
6.	D.04.01.02.03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie $350,00 \times 3,20 + 2 \times 7,74 = 1135,48 \text{ m}^2$	m ²	1 135,48
7.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. / $350,00 \times 3,20 + 2 \times 7,74 = 1135,48 \text{ m}^2$ /	m ²	1 135,48
8.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm. / $350,00 \times 3,20 + 2 \times 7,74 = 1135,48 \text{ m}^2$ /	m ²	1 135,48
9.	D.04.03.02.03	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową / $350,00 \times 3,20 + 2 \times 7,74 = 1135,48 \text{ m}$	m ²	1 135,48
IV . ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - Kod CPV 45233000 -9				
10.	D.05.03.05.05	Wykonanie warstwy scieralnej KR 1-2 z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo- żwirowej , grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm / $350,00 \times 3,10 + 2 \times 7,74 = 1100,48 \text{ m}^2$ /	m ²	1 100,48
IV. ROBOTY ODWODNIENIOWE - Kod CPV 45230000 -8				
11.	D.03.03.03a	Obudowa wlotu - wylotu istniejącego przepustu śr. 40cm. /głowice prefabrykowane żelbetowe ,bez skrzydełek/w km 0+056,00	szt.	2,00
V. ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZENIOWE - Kod CPV 28813810 -5				
12.	wycena własna	Zagęszczenie i profilowanie poboczy $350,0 \times 1,0 \times 2 = 700,00 \text{ m}^2$	m ²	700,00
13.	D.06.02.01.	Motaż znaków pionowych typu A /średnich / z licem foli odblaskowej II generacji	szt	1,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Przebudowa drogi gminnej nr 170307W w miejscowości Markowola -Kolonja
odcinek długości 0,3 km, szerokość nawierzchni 4,0m
 BRANŻA DROGOWA CPV 45233000-9

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednost.miary	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE - Kod CPV 45100000 -8				
1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe w terenie równinnym + inwentaryzacja powykonawcza	km	0,350
2.	wycena własna	Frezowanie nawierzchni bitumicznej grubości 5 cm $5 \times 4,00 = 20m^2$ / Frezowanie nawierzchni bitumicznej grubości 5 cm / $5 \times 4,00 = 20m^2$	m ²	20,00
3.	D.01.02.03	Mechaniczne karczowanie pni o średnicy 70-85 cm. wraz z wywiezieniem na odległość 3 km	szt.	15,00
II. ROBOTY ZIEMNE - Kod CPV 45100000 -8				
4.	D.02.01.01.02.	wraz z uformowaniem, wyrównaniem i zagęszczeniem poboczy i skarp, grunt kat.I-III z wbudowaniem na pobocza $/ 300,0 \times 4,20 \times 0,15 = 189,0m^3$ /Wykonanie wykopów koparkami ziemia wbudowana w pobocza wraz z uformowaniem, wyrównaniem i zagęszczeniem poboczy i skarp, grunt kat.I-III z wbudowaniem na pobocza $/ 350,0 \times 4,20 \times 0,15$	m ³	189,00
III. POBUDOWA - Kod CPV 45233000 -9				
5.	D.04.01.02.03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie $300,00 \times 4,20 = 1260,00 m^2$	m ²	1 260,00
6.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. $/350,00 \times 4,20 = 1470,00 m^2 /$	m ^{2m2}	1 260,00
7.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm. $/350,00 \times 4,20 = 1470,00 m^2 /$	m ²	1 260,00
8.	D.04.03.02.03	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową $300,00 \times 4,00 = 1200,00 m^2 /$	m ²	1 200,00
IV . ROBOTY NAWIERZCHNIOWE - Kod CPV 45233000 -9				
9.	D.05.03.05.05	Wykonanie warstwy scieralnej KR 1-2 z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo- zwirowej , grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm $/300,00 \times 4,00 = 1200,00m^2 /$	m ²	1 200,00
V. ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZENIOWE - Kod CPV 28813810 -5				
10	wycena własna	Profilowanie i zagęszczenie poboczy $*1,0 * 2 = 600,00 m^2$	m ²	600,00

PRZEMIAR ROBÓT

Remont drogi gminnej w miejscowości Markowola -Kolonja na odcinku od drogi powiatowej WYSOKIE KOŁO – MARKOW szerokość nawierzchni 3,50 mb

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednost. miary	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe w terenie równinnym + inwentaryzacja powykonawcza	km	0,400
II. ROBOTY ZIEMNE				
2.	D.02.01.01.02.	Wykonanie wykopów koparkami ziemia wbudowana w pobocze wraz z uformowaniem, wyrównaniem i zagęszczeniem pobocza i skarpy, grunt kat.III (20,0*3,60+ 2,00*7,74)*0,27 =87,48m ² /23,62m ³ /Wykonanie wykopów koparkami ziemia wbudowana w pobocze wraz z uformowaniem, wyrównaniem i zagęszczeniem pobocza i skarpy, grunt kat.III (20,0*3,60+ 2,00*7,74)*0,27 =87,48m ² /23,62m ³ /	m ³	23,62
III. POBUDOWA				
3.	D.04.01.02.03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie ,średnio 8cm ./grunt częściowo dożarniony kruszywem łamanym 380,00*3,60 =1368,00m ²	m ²	1 368,00
4.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. /(20,0*3,60+ 2,00*7,74)*0,27 =87,48m ² /	m ²	87,48
5.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm. / (20,0*3,60+ 2,00*7,74)*0,27 =87,48m ² /	m ²	87,48
5.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm. / 380,00*3,60 = 1368,00 m ² /	m ²	1 368,00
6.	D.04.03.02.03	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową / 400,00*3,60 + 2*7,74 =1455,48 m ² /	m ²	1 455,48
7.	D.05.03.05.05.	Wykonanie warstwy scieralnej KR 1-2 z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo- zwirowej , grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm / 400,00*3,50 + 2*7,74 =1415,48 m ²	m ²	1 451,48
IV. ROBOTY ODWODNIENIOWE				
9.	D.03.03.03a	Wykonanie części przelotowej przepustu drogowego jednootworowego z rur żelbetowej o śr. 80cm. na ławie tłuczniowej /przedłużenie 2+2/	m	4,00
10.	D.03.03.03a	Obudowa wylotu - wlotu przepustu śr. 80cm. /główce prefabrykowane żelbetowe ,bez skrzydełek/	szt.	2,00
V. ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZENIOWE				
11.	wycena własna	Profilowanie i zagęszczenie poboczy 400,0 *1,0 * 2 = 800,00 m ²	m ²	800,00
12.	D.06.02.01.	Motaż znaków pionowych typu A /średnich / z licem foli odblaskowej I generacji	szt	1,00

PRZEDMIAR ROBÓT

**Przebudowa odcina drogi gminnej nr 170305W w miejscowości Boguszówka
długość odcinka 0,400 km szerokość nawierzchni 3,10**

Lp.	Podstawa wyceny	Opis robót	Jednost. miary	Ilość
I. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE				
1.	D.01.01.01	Roboty pomiarowe w terenie równinnym + inwentaryzacja powykonawcza	km	0,400
II. POBUDOWA				
2.	D.04.01.02.03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie ,średnio 8cm ./grunt częściowo dożarniony kruszywem łamanym 400,0*3,20 =1280,00 m2	m ²	1 280,00
3.	D.04.04.02.13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego mechanicznie stabilizowanego, grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm. 400,0*3,20 =1280,00m2	m ²	1 280,00
4.	D.04.03.02.03	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową 400,00*3,20 =1280,00 m2	m ²	1 280,00
III. NAWIERZCHNIA				
5.	D.05.03.05.05.	Wykonanie warstwy scieralnej KR 1-2 z mieszanki mineralno-asfaltowej grysowo- zwirowej , grubość warstwy po zagęszczeniu 5 cm 400,00*3,10= 1240,00 m2 /	m ²	1 240,00
IV. ROBOTY DODATKOWE I WYKOŃCZENIOWE				
6.	wycena własna	Profilowanie i zagęszczenie poboczy 400,00 *1,5 * 2 = 1200,00 m2	m ²	1 200,00