

KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-085

Nazwa robót: Modernizacja drogi Ochodza (Ameryka) dz. 11, 42, 101/1 (jedn. ewid.
Trzemeszno - gmina 300309_5; obręb ewid. Ochodza 0018) - ETAP 1

Zamawiający:

Poziomy cen:

poziom cen robocizny.
stawka robocizny kalkulacyjnej.
dopłata do robocizny %
narzuty kosztów pośrednich od R+S.
zysk od R+S+Ko
dopłata / opust od całości %
podatek VAT. %

Wartość robót netto:

Słownie:

Wartość robót brutto:

Słownie:

Kosztorys sporządził:

KOSZTORYS OFERTOWY 000-00-085

Nazwa robót: Modernizacja drogi Ochodza (Ameryka) dz. 11, 42, 101/1 (jedn. ewid. Trzemeszno - gmina 300309_5; obręb ewid. Ochodza 0018) - ETAP I

Inwestor:

KOSZTORYS 000-00-085

Strona 1

SYKAL-003357

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
1 Roboty przygotowawcze i poszerzenie istniejącej jezdni						
1	10	KNR 201-01-19-03-00 Roboty pomiarowe - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,83
1	20	KNR 231-01-02-01-00 Wykonanie koryta pod poszerzenie jezdni - głęb. 20 cm (od 0,5-1,0 m obustronnie - średnio 0,75 m po każdej stronie)	m ²	1254,00
1	30	KNR 231-01-04-07-00 Warstwa odcinająca z piasku zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm	m ²	1254,00
1	40	KNR 231-01-14-07-00 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego stabilizowanego mechanicznie grub 10 cm (nasiąkliwość WA24-2; mrozoodporność F2; odporność na rozdrabnianie LA<=25	m ²	1254,00
2 Podbudowa						
2	30	KNR 231-01-03-04-00 Mechan profilowanie i zagęszczenie istniejącej podbudowy kamiennej	m ²	3176,80
2	40	KNR 231-01-14-05-00 Wyrównanie istniejącej podbudowy kamiennej kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie - grubość warstwy 15 cm (nasiąkliwość WA24-2; mrozoodporność F2; odporność na rozdrabnianie LA<=25)	m ²	3910,18
2	50	KNR 231-01-14-07-00 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 10 cm (nasiąkliwość WA24-2; mrozoodporność F2; odporność na rozdrabnianie LA<=25	m ²	3910,18
3 Nawierzchnia						
3	10	KNR 231-10-02-01-00 Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 65% w ilości 0,8 kg/m ²	m ²	3910,18
3	20	KNR 231-03-10-01-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm (AC11W)	m ²	3492,12
3	30	KNR 231-10-02-01-00 Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 65% w ilości 0,5 kg/m ²	m ²	3492,12
3	40	KNR 231-03-10-05-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścierna grub 4 cm (AC11S)	m ²	3404,50
4 Zjazdy						
4	10	KNR 201-02-06-04-00 Roboty ziemne - wykonanie koryta pod konstrukcję zjazdów - głęb. do 20 cm	m ³	61,20
4	20	KNR 231-01-04-07-00 Warstwa odcinająca w korycie, zagęszczenie mechaniczne grub 10 cm	m ²	306,00

DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ	JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
4	30	KNR 231-01-14-05-00 Warstwa dolna podbudowy z kruszywa łamanego grub 15 cm (nasiąkliwość WA24-2; mrozoodporność F2; odporność na rozdrabnianie LA<=25	m ²	306,00
4	40	KNR 231-01-14-07-00 Warstwa górna podbudowy z kruszywa łamanego grub 10 cm (nasiąkliwość WA24-2; mrozoodporność F2; odporność na rozdrabnianie LA<=25	m ²	306,00
4	50	KNR 231-10-02-01-00 Skropienie podbudowy emulsją asfaltową 65% w ilości 0,8 kg/m2	m ²	306,00
4	60	KNR 231-03-10-01-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa wiążąca grub 4 cm (AC11W)	m ²	306,00
4	70	KNR 231-10-02-01-00 Skropienie warstwy wiążącej emulsją asfaltową 65% w ilości 0,5 kg/m2	m ²	306,00
4	80	KNR 231-03-10-05-00 Nawierzchnia grysowo-asfaltowa warstwa ścieralna grub 4 cm (AC11S)	m ²	270,00

5 Pobocza

5	10	KNR 231-14-01-04-00 Uformowanie poboczy ziemnych (z ziemi z dokopu) oraz umocnienie ich kruszywem łamanym stabilizowanym mechanicznie frakcji 0/31,5 mm (grubość warstwy 15 cm, szerokość pobocza umocnionego 0,75 m). UWAGA: wskazana ilość dotyczy wbudowanego kruszywa	m ³	188,10
---	----	--	----------------	--------	-------	-------

6 Oznakowanie

6	10	KNR 231-07-02-02-00 Słupek do znaku drogowego z rur stalowych ø 70	szt	1,00
6	20	KNR 231-07-03-02-00 Tablice znaków drogowych (wielkość średnia, folia 2 typu) - znak A7	szt	1,00

OGÓLEM KOSZTORYS 000-00-085

.....