

PRZEDMIAR ROBÓT

Remont nakładka bitumiczna droga powiatowa nr 1658P - ul. Rolna w Kiszkanie (km 3+773 - 3+493) odc. dł. 280 m

Kod CPV /Budowa/ : 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233223-8 Wymiana nawierzchni drogowej
45233251-3 Wymiana nawierzchni
45316213-1 Instalowanie oznakowania drogowego
45432112-2 Kładzenie nawierzchni
IA27-7 Remont

Zamawiający : **Powiatowy Zarząd Dróg**
Adres : al. Reymonta 32, 62-200 Gniezno

Jednostka autorska : Powiatowy Zarząd Dróg al. Reymonta 32, 62-200 Gniezno
Opracował : Krzysztof Jęch Data: 11-03-2026

Remont nakładka bitumiczna droga powiatowa nr 1658P - ul. Rolna w Kiszkanie (km 3+773 - 3+493)
odc. dł. 280 m

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Nr poz.	Wyszczególnienie
1.	Rozbiórki
2.	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco
3.	Naprawa poboczy gruntowych
4.	Rowy (w przypadku robót remontowych i utrzymaniowych)

- Koniec zestawienia -

**Remont nakładka bitumiczna droga powiatowa nr 1658P - ul. Rolna w Kiszkwie (km 3+773 - 3+493)
odc. dł. 280 m**

PRZEDMIAR ROBÓT

Nr poz.	Kod pozycji / nr STWiORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości	Liczba / ilość	J.m.
[1.]		Rozbiórki		
1	KNR 003-0102-03-00	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej z wywozem materiału z rozbiórki na plac OD nr 2 w Klecku - grubość frezowania : 7 cm - część po frezu do wbudowania w pobocze drogi Katalog: ATHENASOFT Warszawa, Wyd.ATHENASOFT W-wa 2000 r. Wyliczenie ilości: 280 * 5.0 = 1 400.000 m2 Razem ilość: 1 400.000 m2	1 400.000	m2
2	ZAL1 006-1005-06-00	Mechaniczne oczyszczenie nawierzchni ulepszonej - bitum Katalog: MRRiB, Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r. Wyliczenie ilości: 280 * 5.0 = 1 400.000 m2 Razem ilość: 1 400.000 m2	1 400.000	m2
[2.]		Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych wytwarzanych i wbudowywanych na gorąco		
3	ZAL1 006-1005-07-00	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0.5 kg/m2 Katalog: MRRiB, Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r. Wyliczenie ilości: 280 * 5.0 = 1 400.000 m2 Razem ilość: 1 400.000 m2	1 400.000	m2
4	KNR 231-0108-02-00	Wyrównanie istniejącej nawierzchni mieszanką mineralno-asfaltową AC11W w ilości 75 kg/m2: mechaniczne rozścielenie i zagęszczenie Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 Wyliczenie ilości: 1400 * 0.0765 = 107.100 t Razem ilość: 107.100 t	107.100	t
5	ZAL1 006-1005-07-00	Skropienie nawierzchni drogowych asfaltem w ilości 0.5 kg/m2 Katalog: MRRiB, Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r. Wyliczenie ilości: 280 * 5.0 = 1 400.000 m2 Razem ilość: 1 400.000 m2	1 400.000	m2
6	ZAL1 006-0309-02-00	Warstwa ścieralna nawierzchni, wykonana z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych, transportowanych sam.samowyladowczym do 5 t na odl.5 km, przy grubości warstwy po zagęszczeniu 4 cm - mieszanka AC11S Katalog: MRRiB, Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r. Wyliczenie ilości: 280 * 5.0 = 1 400.000 m2 Razem ilość: 1 400.000 m2	1 400.000	m2
[3.]		Naprawa poboczy gruntowych		
7	KNR 231-1402-05-00	Mechaniczne ścinanie poboczy o grubości 10 cm, z załadowaniem na samochód samowyladowczy i odwiezieniem nadmiaru ścinki na odległość: do 10 km Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96 Wyliczenie ilości: 280 * 0.75 = 210.000 m2 Razem ilość: 210.000 m2	210.000	m2
8	ZAL1 006-0113-05-00	Pobocza gruntowe z destruktu asfaltowego (materiał z frezowania nawierzchni) przy grubości warstwy po zagęszczeniu 10 cm - szer. 0.75 m Katalog: MRRiB, Wyd.MRRiB z 26.09.2000 r. Wyliczenie ilości: Pobocze: 280 * 0.75 = 210.000 m2 Razem ilość: 210.000 m2	210.000	m2
[4.]		Rowy (w przypadku robót remontowych i utrzymaniowych)		

Nr poz.	Kod pozycji / nr STWiORB	Nazwa i opis pozycji przedmiaru / obliczenie liczby jednostek lub ilości	Liczba / ilość	J.m.
9	KNR 231-1403-06-00	Oczyszczenie rowu z namułu z wyprofilowaniem skarp rowu, przy grubości namułu: 50 - 60 cm (w miejscach wskazanych przez Kierownika OD nr 2) Katalog: IGM Warszawa, Wyd.IGM W-wa 1991 r.z uwzgl.BI do 9/96	145.000	m
		Wyliczenie ilości: 145 = 145.000 m Razem ilość: 145.000 m		

- Koniec zestawienia -