

Przedmiar robót

Adres obiektu budowlanego	Imielin, ul. Drzymały
Nazwa i adres zamawiającego	URZĄD MIASTA IMIELIN, ul. Imielińska 81, 41-407 Imielin
Data opracowania przedmiaru robót	2019-02-12
Nazwa obiektu lub robót	Roboty drogowe - nawierzchnia asfaltowa jezdni
Nazwa jednostki opracowującej	Biuro Inżynierskie MK Spółka Jawna M. Krawczyk, K. Strzeżyk, ul. Unii Europejskiej 10, 32-602 Oświęcim

Spis działów przedmiaru robót

Nr	Nazwa działu robót
1	Rozdział 1
1.1	ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE (SST D-00.00, D-01.02, D-01.05)
1.1.1	Organizacja ruchu na czas robót
1.1.2	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno przy użyciu frezarki "Wirtgen`W1000C" z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe, frezowanie profilujące na średnią głębokość 8`cm, samochód 5,0-10,0`t
1.2	JEZDNIA (SST D-03.02, D-03.03, D-04.00, D-04.01, D-04.02, D-07.01)
1.2.1	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem
1.2.2	Podbudowy z betonu asfaltowego 0/16, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm
1.2.3	Podbudowy betonu asfaltowego 0/16, dodatek za każdy następny 1 cm warstwy - dodatek do 6 cm
1.2.4	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem
1.2.5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych, asfaltowe, warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/8 o grubości 3 cm
1.2.6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych, asfaltowe - beton asfaltowy0/8, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - dodatek do 4 cm
1.3	REGULACJA (SST D-01.04)
1.3.1	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	J.m.	Ilość
1		Rozdział 1		
1.1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE (SST D-00.00, D-01.02, D-01.05)		
1.1.1	Kalkulacja indywidualna	Organizacja ruchu na czas robót	kpl	1,00
1.1.2	SEK 601/103/8 (1)	Frezowanie nawierzchni asfaltowych na zimno przy użyciu frezarki "Wirtgen`W1000C" z odwiezieniem kory asfaltowej na place składowe, frezowanie profilujące na średnią głębokość 8`cm, samochód 5,0-10,0`t	m2	520
1.2		JEZDNIA (SST D-03.02, D-03.03, D-04.00, D-04.01, D-04.02, D-07.01)		
1.2.1	KNR 231/10 04/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	3 100
1.2.2	KNR 231/110 /1	Podbudowy z betonu asfaltowego 0/16, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m2	3 100
1.2.3	KNR 231/110 /2	Podbudowy betonu asfaltowego 0/16, dodatek za każdy następny 1 cm warstwy - dodatek do 6 cm	m2	3 100
1.2.4	KNR 231/10 04/7	Skropienie nawierzchni drogowej asfaltem	m2	4 470
1.2.5	KNR 231/31 0/5	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych, asfaltowe, warstwa ścieralna z betonu asfaltowego 0/8 o grubości 3 cm	m2	3 950
1.2.6	KNR 231/31 0/6	Nawierzchnie z mieszanek mineralno-bitumicznych, asfaltowe - beton asfaltowy0/8, dodatek za każdy dalszy 1 cm grubości warstwy - dodatek do 4 cm	m2	3 950
1.3		REGULACJA (SST D-01.04)		
1.3.1	KNR 231/14 06/3	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych, włazy kanałowe	szt	17