

PRZEDMIAR ROBÓT

45233140-2

KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: REMONT NAWIERZCHNI UL. RZECZNEJ
ADRES INWESTYCJI: UL. RZECZNA; 37-700 PRZEMYŚL
NAZWA ZAMAWIAJĄCEGO: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU
ADRES ZAMAWIAJĄCEGO: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYŚL
BRANŻA: DROGOWA

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1 d.1	Kalkulacja własna D.00.00.00	Dostosowanie do warunków umowy - zaplecze budowy, organizacja ruchu na czas prowadzenia robót	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
2 d.1	KNNR 1 0111-02 D.01.01.01	Geodezyjna obsługa inwestycji - roboty pomiarowe, inwentaryzacja robót zanikających, inwentaryzacja powykonawcza	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
3 d.1	KNR 2-31 0813-03 D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 2 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m		
		50	m	50,00	
				RAZEM	50,00
4 d.1	KNR 2-31 0803-03 + KNR 2-31 0803-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.01.02.04, D.05.03.11	Frezowanie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o gr. śr. do 4 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 2 km, do magazynu ZDM - wyrównanie profilu	m2		
		1120	m2	1 120,00	
				RAZEM	1 120,00
2		REGULACJA URZĄDZEŃ			
5 d.2	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
6 d.2	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szt.		
		5	szt.	5,00	
				RAZEM	5,00
7 d.2	KNR 2-31 1406-02 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych z wymianą pierścienia odciążającego i wpustu żeliwnego	szt.		
		6	szt.	6,00	
				RAZEM	6,00
8 d.2	KNR 2-31 1406-02 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla kratek ściekowych ulicznych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3		ELEMENTY ULIC			
9 d.3	KNNR 6 0403-03 D.08.01.01	Krawężniki betonowe o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych z oporem z betonu C12/15 w ilości 0,09 m3/mb	m		
		50	m	50,00	
				RAZEM	50,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
10 d.4	KNNR 6 0308-01 D.04.03.05b	Warstwa wyrównawcza z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o gr. śr. po zagęszczeniu 3 cm (AC 11 W, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2		
		1060	m2	1 060,00	
				RAZEM	1 060,00
11 d.4	KNNR 6 0309-02 D.04.03.05a	Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 4 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2		
		1120	m2	1 120,00	
				RAZEM	1 120,00
5		ZJAZDY			
12 d.5	KNNR 6 0309-02 Analogia D.04.03.05a	Warstwa ścieralna z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o grubości po zagęszczeniu 5 cm (AC 11 S, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2		
		400	m2	400,00	
				RAZEM	400,00
13 d.5	KNNR 6 0107-01 D.04.04.00, D.04.04.02	Uzupełnienie nawierzchni zjazdów kruszywem łamanym zagęszczanym mechanicznie o gr. do 5 cm	m3		
		5	m3	5,00	
				RAZEM	5,00
6		OZNAKOWANIE POZIOME			
14 d.6	KNNR 6 0705-06 D.07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą drogową odblaskową (mikrokulki odblaskowe) - przejście dla pieszych	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00