
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45233140 - 2

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: REMONT I ROZBUDOWA INFRASTRUKTURY OSIEDLOWEJ
OSIEDLE NR 20 "ZA WIAREM" (BUDŻET OBYWATELSKI)
ADRES INWESTYCJI: ULICA BOCZNA OFIAR KATYNIA
NAZWA INWESTORA: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU
ADRES INWESTORA: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYŚL

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

ANDRZEJ KORLATOWICZ

DATA OPRACOWANIA:

15.03.2023 R.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

15.03.2023 R.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 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 5 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 6,0 km, do magazynu ZDM	m2		
		20,0	m2	20,000	
				RAZEM	20,000
2 d.1	KNR 2-31 0815 -01 + KNR4- 01 0108-11 + KNR4-01 0108 -12 D-01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 na podsypce piaskowej wraz wywozem gruzu i posortowanych materiałów na odległość do 6,0 km - magazyn ZDM	m2		
		5,0	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
3 d.1	KNR 2-31 0814-01 D-01.02.04	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej wraz z wywozem gruzu i posortowanych materiałów na odległość do 6,0 km - magazyn ZDM	m		
		10,0	m	10,000	
				RAZEM	10,000
2		ROBOTY NAWIERZCHNIOWE			
4 d.2	KNR AT-04 0105-01 Analogia D-05.03.17	wypełnienie ubytków nawierzchni jezdni mieszanką mineralno bitumiczną, asfaltową - wyboje o gł. do 5 cm,	t		
		1,50	t	1,500	
				RAZEM	1,500
5 d.2	KNNR 6 0308- 01 D-04.08.01.	Wyrównanie istniejącej nawierzchni jezdni mieszanką mineralno - bitumiczną asfaltową (AC 11 W KR 1-2) z zagęszczeniem mechanicznym o ś. gr. 3 cm wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2		
		276	m2	276,000	
				RAZEM	276,000
6 d.2	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		
		276	m2	276,000	
				RAZEM	276,000
3		ROBOTY BRUKARSKIE			
7 d.3	KNNR 6 0404- 05 D-08.01.01b	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6cm na podsypce cementowo-piaskowej	m		
		10,0	m	10,000	
				RAZEM	10,000

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		CHODNIK			
8 d.4	KNNR 6 0101-02 + KNR4-01 0108-06 + KNR4-01 0108-08	Koryta wykonywane mechanicznie gł.20 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników wraz z wywozem urobku	m2		
		5,0	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
9 d.4	KNNR 6 0113-02 D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		5,0	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
10 d.4	KNNR 6 0502-02 D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		5,0	m2	5,000	
				RAZEM	5,000
5		REGULACJA URZĄDZEŃ			
11 d.5	KNR 2-31 1406-02 D-03.02.01a	Regulacja pionowa wpustu ulicznego	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000