
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45233140-2

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: WYKONANIE NAWIERZCHNI BITUMICZNEJ DOLNEGO ODCINKA UL. CZACHOWSKIEGO NA WYSOKOŚCI PRZEDSZKOŁA NR 20 Z WJAZDEM NA OSIEDLE OD STRONY UŁO. SŁOWACKIEGO W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTYCJI: UL.CZACHOWSKIEGO; 37-700 PRZEMYŚL

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:

29.07.2022 R.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

29.07.2022 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 grubości do 5 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km, do magazynu ZDM - wyrównanie profilu	m2		
		10,0	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
2 d.1	KNR 2-31 0815 -02 + 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 z odwozem na odległość do 5 km	m2		
		3,0	m2	3,00	
				RAZEM	3,00
3 d.1	KNR 2-31 0805-06 + KNR 2-31 1510 -03 + KNR 2-31 1511-02	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej gr.8 cm (z podsypką) wraz sortowaniem, przygotowaniem do ponownego wykorzystania oraz wywozem gruzu na odległość do 5 km -	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
4 d.1	KNR 6 0806-08 + KNR4-01 0108-11 + KNR4-01 0108 -12 D-01.02.04	Rozebranie obrzeży trawnikowych o wymiarach 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		2,0	m	2,00	
				RAZEM	2,00
5 d.1	KNR 2-31 0813 -01 + KNR4-01 0108-11 + KNR4-01 0108 -12 D-01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm wraz z tawą i podsypką oraz odwozem na odległość do 5 km (magazyn ZDM)	m		
		70,0	m	70,00	
				RAZEM	70,00
2		NAWIERZCHNIA JEZDNI			
6 d.2	KNR 6 0113-05 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa górna podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		25,0	m2	25,00	
				RAZEM	25,00
7 d.2	KNR 6 0308-01 D.04.03.05b	Warstwa wiążąca z mieszanek mineralno-bitumicznych asfaltowych o gr. śr. po zagęszczeniu 4 cm (AC 11 W, KR1-2) wraz z oczyszczeniem i skropieniem podłoża	m2		
		250,0	m2	250,00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	250,00
8 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		
		270,0	m2	270,00	
				RAZEM	270,00
3		ROBOTY BRUKARSKIE			
9 d.3	KNNR 6 0403-03 D-08.01.01b	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem taw betonowych C12/15 z oporem	m		
		70,0	m	70,00	
				RAZEM	70,00
10 d.3	KNNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		4,0	m	4,00	
				RAZEM	4,00
11 d.3	KNNR 2-01 0129-03	Nawierzchnia z płyt żelbetowych ażurowych o powierzchni 1 szt. do 1 m2	m2		
		4,20	m2	4,20	
				RAZEM	4,20
4		ZJAZDY			
12 d.4	KNNR 6 0502-03 D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem (Materiał z odzysku MI)	m2		
		10,0	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
5		CHODNIK			
13 d.5	KNNR 6 0113-01 D.04.05.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 10 cm	m2		
		3,0	m2	3,00	
				RAZEM	3,00
14 d.5	KNNR 6 0503-04 D-05.03.23a	Chodniki z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową (Materiał z odzysku MI)	m2		
		3,0	m2	3,00	
				RAZEM	3,00
6		SCHODKI TERENOWE			
15 d.6	KNNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		2,0	m	2,00	
				RAZEM	2,00
16 d.6	KNNR 6 0113-01 D.04.05.01	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych 0/63 o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		1,0	m2	1,00	
				RAZEM	1,00
17 d.6	KNNR 6 0502-02 D-05.03.23a	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		1,0	m2	1,00	
				RAZEM	1,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
7		URZĄDZENIA W NAWIERZCHNI JEZDNI			
18 d.7	KNNR 4 1424-01 + KNNR 1 0210-0101 + KNNR 1 0312-01 + KNNR 1 0318-04 + KNNR 1 0205-01 + KNNR 1 0208-0201	Budowa wpustów ulicznych betonowych śr.500 mm , z robotami ziemnym (zasypanie wykopów kruszywem naturalnym)	szk.		
		1	szk.	1,00	
				RAZEM	1,00
19 d.7	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanałowych	szk.		
		3	szk.	3,00	
				RAZEM	3,00
20 d.7	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów gazowych	szk.		
		2	szk.	2,00	
				RAZEM	2,00
21 d.7	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wod. - kan.	szk.		
		1	szk.	1,00	
				RAZEM	1,00