
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45233140-2

Roboty drogowe

NAZWA INWESTYCJI: PRZEBUDOWA CHODNIKA PRZY ULICYRZECZNEJ W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTYCJI: UL. RZECZNA; 37-700 PRZEMYŚL

NAZWA INWESTORA: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU

ADRES INWESTORA: UL. WYBICKIEGO 1; 37-700 PRZEMYŚL

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

INŻ. DARIUSZ NIEMCZYCKI

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

INŻ. DARIUSZ NIEMCZYCKI

DATA OPRACOWANIA: 04.02.2022 R.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

04.02.2022 R.

Data zatwierdzenia

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
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	KNR 2-31 0807-01 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni chodników i zjazdów z kostki brukowej betonowej 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.	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
3 d.1	KNR 2-31 0815 -02 D.01.02.04	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce 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.	m2		
		450	m2	450,00	
				RAZEM	450,00
4 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		
		210	m	210,00	
				RAZEM	210,00
5 d.1	KNR 2-31 0814-02+ KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży betonowych 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		
		380	m	380,00	
				RAZEM	380,00
6 d.1	KNR 2-01 0206-02 D.02.00.01, D.02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m3		
		20	m3	20,00	
				RAZEM	20,00
7 d.1	KNR 2-01 0301 -02 + KNR 2- 01 0214-04 D.02.00.01, D.02.01.01	Ręczne roboty ziemne z załadunkiem i transportem urobku samochodami samowytadowczymi (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m3		
		5	m3	5,00	
				RAZEM	5,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		REGULACJA URZĄDZEŃ			
8 d.2	KNR 2-31 1406-04 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociagowych i gazowych	szt.		
		10	szt.	10,00	
				RAZEM	10,00
9 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.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
10 d.2	KNR 2-31 1406-03 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla włazów kanatowych	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
11 d.2	KNR 2-31 1406-05 D.03.02.01a	Regulacja pionowa studzienek dla studzienek teletechnicznych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
3		ELEMENTY ULIC			
12 d.3	KNR 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		
		210	m	210,00	
				RAZEM	210,00
13 d.3	KNR 6 0404-05 D.08.03.01	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		300	m	300,00	
				RAZEM	300,00
4		CHODNIKI			
14 d.4	KNR 6 0101-02 + KNR 2-31 0803-04 + KNR 4-04 1103-04 + KNR 4-04 1103-05 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 20 cm na całej szerokości jezdni i chodników wraz z odwozem urobku (Miejsce wywozu po stronie Wykonawcy)	m2		
		415	m2	415,00	
				RAZEM	415,00
15 d.4	KNR 6 0113-02 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 20 cm	m2		
		415	m2	415,00	
				RAZEM	415,00
16 d.4	KNR 6 0502-02 D.05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		415	m2	415,00	
				RAZEM	415,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE			
17 d.5	KNNR 6 0108-01 D.04.03.05b	Ręczne wyrównanie istniejącej podbudowy mieszanką mineralno-bitumiczną, asfaltową - uzupełnienie szczeliny przy krawężniku	t		
		10,5	t	10,50	
				RAZEM	10,50
18 d.5	KNNR 1 0503-05 D.06.01.01	Plantowanie (obrobienie na czysto) skarp i korony nasypów w gruntach kat.I-III	m2		
		180	m2	180,00	
				RAZEM	180,00
19 d.5	KNNR 1 0507-01 + KNNR 1 0507-02 D.06.01.01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm wraz z dowozem ziemi urodzajnej	m2		
		180	m2	180,00	
				RAZEM	180,00