
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamowień

45233222-1

Roboty w zakresie chodników

NAZWA INWESTYCJI: REMONT CHODNIKA UL. HERBURTÓW - PRAWA STRONA W
KIERUNKU ULICY SOBÓTKI (BUDŻET OBYWATELSKI)

ADRES INWESTYCJI: UL.HERBURTÓW: 37-700 PRZEMYŚL

NAZWA INWESTORA: ZARZĄD DRÓG MIEJSKICH W PRZEMYŚLU

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

BRANŻE: DROGOWA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR:

HENRYK WYWIÓRA

DATA OPRACOWANIA: 14.03.2023 R.

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania

14.03.2023 R.

Data zatwierdzenia

.

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:					
1		ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE I ROZBIÓRKOWE			
1	KNR 2-31 0815 d.1 -02 + KNR4-01 0108-11 + KNR4-01 0108-12	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 na podsypce piaskowej wraz z odwozem na odległość do 5 km (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć. Pozostałe materiały z rozbiórki przewieźć do magazynu ZDM.	m2		
		93	m2	93,00	
				RAZEM	93,00
2	KNR 2-31 0813 d.1 -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	m		
		62	m	62,00	
				RAZEM	62,00
3	KNR 2-31 0814-01 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03	Rozebranie obrzeży betonowych 6X20 wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 5 km (materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć. Materiały z rozbiórki przewieźć do magazynu ZDM.)	m		
		62	m	62,00	
				RAZEM	62,00
2		REMONT CHODNIKA			
4	KNNR 6 0101-02 + KNNR 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		
		93	m2	93,00	
				RAZEM	93,00
5	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		
		62	m	62,00	
				RAZEM	62,00
6	KNNR 6 0404-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 6X20 cm na podsypce cementowo - piaskowej	m		
		65	m	65,00	
				RAZEM	65,00
7	KNNR 6 0113-02 D-04.04.02	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych o grubości po zagęszczeniu 20 cm	m2		
		93	m2	93,00	
				RAZEM	93,00
8	KNNR 6 0502-02 D-05.03.23a	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2		
		93	m2	93,00	
				RAZEM	93,00

PRZEDMIAR ROBÓT

<i>Lp.</i>	<i>Podstawa</i>	<i>Opis i wyliczenia</i>	<i>j.m.</i>	<i>Poszcz.</i>	<i>Razem</i>
9 d.2	KNR AT-04 0105-01 Analogia	Naprawy tymczasowe nawierzchni bitumicznych wykonywane na zimno - uzupełnienie szczeliny pomiędzy nawierzchnią jezdni a krawężnikiem z wbudowaniem ręcznym.	t		
		0,80	t	0,80	
				RAZEM	0,80