

PRZEDMIAR ROBÓT

KLASYFIKACJA ROBÓT WG WSPÓLNEGO SŁOWNIKA ZAMÓWIEŃ

45233222-1

Roboty w zakresie chodników

NAZWA INWESTYCJI: RENOWACJA NAWIERZCHNI ISTNIEJĄCEGO CIĄGU PIESZEGO WRAZ ZE SCHODAMI TERENOWYMI
W CELU POPRAWY BEZPIECZEŃSTWA KOMUNIKACJI PIESZEJ NA RYNKU STAREGO MIASTA W
PRZEMYŚLU

ADRES INWESTYCJI: UL. GRODZKA / UL. MOSTOWA; 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 I ROZBIÓRKOWE			
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	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach drogowych, geodezyjna inwentaryzacja powykonawcza - trasa ciągu pieszego w terenie pagórkowatym (około 50 mb), schody terenowe	kpl		
		1	kpl	1,00	
				RAZEM	1,00
3 d.1	KNR 2-31 0815- 03 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4 -01 0108-12 D.01.02.04	Rozebranie chodników z płyt kamiennych o grubości do 5-7 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach i zabezpieczyć do oczyszczenia i obróbki.	m2		
		150	m2	150,00	
				RAZEM	150,00
4 d.1	KNR 2-31 0810- 02 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4 -01 0108-12 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej betonowej na podsypce cementowo-piaskowej wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy złożyć na paletach, zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m2		
		8	m2	8,00	
				RAZEM	8,00
5 d.1	KNR 2-31 0805- 03 + KNR 2-31 1510-03 + KNR 2 -31 1511-02 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 10/10 cm wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km - materiał nadający się do ponownego wykorzystania należy zabezpieczyć i przewieźć do magazynu ZDM.	m2		
		20	m2	20,00	
				RAZEM	20,00
6 d.1	KNR 2-31 0813- 01 D.01.02.04	Rozebranie krawężników kamiennych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z rozbiórką ławy betonowej wraz z przygotowaniem do ponownego ułożenia	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
7 d.1	KNR 2-31 0814- 02 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4 -01 0108-12 D.01.02.04	Rozebranie obrzeży 8x30 cm z wywozem na magazyn Inwestora wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km, do magazynu ZDM.	m		
		45	m	45,00	
				RAZEM	45,00
8 d.1	KNR 2-31 0804- 06 + KNR 4-01 0108-11 + KNR 4 -01 0108-12 D.01.02.04	Rozebranie nawierzchni z kamienia polnego wraz z sortowaniem, wraz z przygotowaniem do ponownego ułożenia.	m2		
		10,0	m2	10,00	
				RAZEM	10,00

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9 d.1	KNR 4-04 0301-04 + KNR 4-04 1104-01 + KNR 4-04 1104-03 Analogia D.01.02.04	Rozebranie konstrukcji betonowej schodów o grubości do 20 cm wraz z rozbiciem wraz z odwozem materiału z rozbiórki na odległość do 3 km, do magazynu ZDM	m3		
		4	m3	4,00	
				RAZEM	4,00
2		NAWIERZCHNIE			
10 d.2	KNNR 6 0101-03 + KNR 4-01 0108-06 D.04.01.01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników z wywozem urobku	m2		
		168	m2	168,00	
				RAZEM	168,00
11 d.2	KNR 2-31 0407-05 D.08.03.01	Obrzeża kamienne (cięte) o wymiarach 30x8 cm na ławie betonowej C8/10 (w tym około 80 mb remont schodów terenowych)	m		
		135	m	135,00	
				RAZEM	135,00
12 d.2	KNR 2-31 0404-03 D.08.03.01	Krawężniki kamienne na podsypce cementowo-piaskowej z wykonaniem ław betonowych C12/15 - krawężniki z rozbiórki MI	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
13 d.2	KNNR 6 0113-06 D.04.04.00, D.04.04.02	Warstwa podbudowy z kruszyw łamanych 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		168	m2	168,00	
				RAZEM	168,00
14 d.2	KSNR 6 0109-02 D.04.06.02	Podbudowy betonowe C8/10 gr. 15 cm pielęgnowane piaskiem i wodą	m2		
		168	m2	168,00	
				RAZEM	168,00
15 d.2	KNR 2-31 0502-07 + KNR 2-31 0105-05 + KNR 2-31 0105-06 D.08.02.03	Nawierzchnia z płyt kamiennych granitowych płomieniowanych o gr. 6 cm w odcieniu szarym na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (płyty kamienne granitowe płomieniowane gr. 6 cm w odcieniu szarym. Dominującym wymiarem płyt powinien być wymiar 60x60, 60x30. Pozostałe elementy należy dostosować do istniejącego zagospodarowania. Docelowy wzór ułożenia płyt zostanie uzgodniony w trakcie realizacji robót (w tym około 20 m2 schody terenowe). Uwaga! Do ułożenia wzoru nawierzchni ciągu pieszego należy wykorzystać płyty pochodzące z rozbiórki istniejącej nawierzchni z piaskowca w ilości około 5 % ujęte w poz. 16.	m2		
		160	m2	160,00	
				RAZEM	160,00
16 d.2	KNR 2-31 0502-07 + KNR 2-31 0105-05 + KNR 2-31 0105-06 D.08.02.03	Nawierzchnia z płyt kamiennych z piaskowca o gr. 5-7 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową (płyty kamienne z rozbiórki - pozycja 8). Uwaga! Płyty należy oczyścić i poddać obróbce kamieniarskiej ze wszystkich stron (docinanie na wymiar). Płyty będą stanowiły uzupełnienie wzoru nawierzchni ujętej w poz. 15.	m2		

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	m2	8,00	
				RAZEM	8,00
17 d.2	KNR 2-31 0205-01 D.05.02.00, D.05.02.02	Nawierzchnia z brukowca, kamienia polnego układanego na sztorc i płask na podsypce cementowo-piaskowej gr.10 cm - odtworzenie nawierzchni przy obrzeżu (materiał z rozbiórki przygotowany do ponownego wbudowania - 50%)	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
18 d.2	KNR 2-31 0501-07 + KNR 2-31 0105-05 + KNR 2-31 0105-06 D.08.02.07	Nawierzchnia z kostki kamiennej granitowej o wym. 10x10x10 cm na podsypce cementowo-piaskowej gr. 5 cm z wypełnieniem spoin piaskiem - kostka z rozbiórki MI	m2		
		10	m2	10,00	
				RAZEM	10,00
3		ROBOTY WYKOŃCZENIOWE I TOWARZYSZĄCE			
19 d.3	TZKNC N-K/VI 2/3-a + TZKNC N-K/VI 1/13-b + TZKNC N-K/VI 1/13-b R-01	Powierzchniowa impregnacja istniejących okładzin z piaskowca wraz z uzupełnieniem spoin, oczyszczeniem mechanicznym i chemicznym oraz zniszczeniem żywotności mikroorganizmów.	m2		
		22	m2	22,00	
				RAZEM	22,00
20 d.3	KNR 2-02 1513-01 R-01	Dwukrotne malowanie farbami istniejących poręczy rurowych wraz z zabezpieczeniem okładzin z piaskowca.	m		
		17	m	17,00	
				RAZEM	17,00
21 d.3	KNR 2-31 0818-08 + KNNR 6 0702-01 Analogia D.01.02.04	Demontaż i montaż istniejących koszy na śmieci	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
22 d.3	KNR 2-31 0818-08 + KNNR 6 0702-01 Analogia D.01.02.04	Demontaż i montaż istniejących ławek	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00