

Data opracowania: 2024-09-23

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Budowa wyniesionego przejścia dla pieszych w ciągu drogi powiatowej nr 1961B w obrębie m. Jedwabne.

Adres inwestycji: pow. łomżyński

Zamawiający: Zarząd Dróg Powiatowych w Łomży, ul. Poligonowa 30 18-400 Łomża

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45112700-2	Roboty w zakresie kształtowania terenu
45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
45233120-6	Roboty w zakresie budowy dróg
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233290-8	Instalowanie znaków drogowych
45330000-9	Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne

Z-ca Kierownika
Sekcji Technicznej ZDP w Łomży



Adrian Bajno

Tabela przedmiaru robót

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 1. D.01.00.00. .ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV: 45100000-8] [D - 00.00.00]		
1	Kalkulacja własna		Opracowanie projektu czasowej organizacji ruchu		1,0000
		1			1,00000
2	KNNR 1 0112-0200	D - 01.01.01A	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych	ha	0,0100
			0,01		0,01000
3	KNR AT-03 0101-0200		Cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na głębokość 6-10cm	m	14,4000
			2*7,2		14,40000
4	KNR 2-31 0813-0300	D - 01.02.04	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30cm, na podsypce cementowo-piaskowej	m	8,0000
			2*4		8,00000
5	KNR 2-31 0812-0300	D - 01.02.04	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu	1 m3	0,4240
			2*4*0,053		0,42400
6	KNR 2-31 0810-0200	D - 01.02.04	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki betonowej na podsypce cementowo-piaskowej, z wypełnionymi spoinami	m2	12,0000
			2*6		12,00000
7	KNR 2-31 0810-0200	D - 01.02.04	Mechaniczna rozbiórka istniejącej nawierzchni bitumicznej gr. do 12 cm.	m2	57,6000
			8*7,2		57,60000
8	KNR 4-01 0108-1100	D - 01.02.04	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km, oraz materiałów z rozbiórki	m3	7,2720
			2*4*0,3*0,15+8*7,2*0,12		7,27200
			Dział nr 2. D.02.00.00 ROBOTY ZIEMNE [CPV: 45112700-2] [D - 02.00.00]		
			Dział nr 2.1. D.02.01.01 WYKONANIE WYKOPÓW [CPV: 45112700-2] [D - 02.01.01]		
9	KNNR 1 0202-1002	D - 02.01.01	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 1,20m3 w gruncie kat.III-IV; transport samochodami 15-20t	m3	28,1951
			8,3*7,9*0,43		28,19510
			Dział nr 3. REGULACJA WYSOKOSCIOWA URZĄDZEŃ [CPV: 45330000-9 Roboty instalacyjne wodno-kanalizacyjne i sanitarne]		
10	KNR 2-31 1406-0300		Regulacja pionowa studzienek kanałowych	szt	1,0000
		1			1,00000
			Dział nr 4. D.04.00.00 WARSTWY KONSTRUKCYJNE [CPV: 45233120-6]		

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
			Dział nr 4.1. 4.1. D.04.01.01 PROFILOWANIE I ZAGĘSZCZANIE PODŁOŻA POD WARSTWY KONSTRUKCYJNE [CPV: 45233120-6] [D - 04.01.01]		
11	KNNR 6 0103-0300	D - 04.01.01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny)	m2	89,5700
			jezdnia: 8,3*7,9		65,57000
			chodnik: 2*2*6		24,00000
			Dział nr 4.2. WARSTWA ULEPSZONEGO PODŁOŻA		
12	KNR 2-31 0109-0300	D-04.02.0 2	Warstwa ulepszanego podłoża z gruntu stabilizowanego cementem C 1,5/2 gr 20 cm - z dowozu	m2	56,2100
			7,3*7,7		56,21000
			Dział nr 4.3. D.04.04.02 PODBUDOWA ZASADNICZA Z MIESZANKI KRUSZYWA NIEZWIĄZANEGO [CPV: 45233220-7] [D - 04.04.02]		
13	KNNR 6 0113-0200	D - 04.04.02	Podbudowa zasadnicza z mieszanki niezwiązanej z kruszywa C50/30 o uziarnieniu 0/31,5 stab. mechanicznie - warstwa po zagęszczeniu 32 cm	m2	56,2100
			7,3*7,7		56,21000
			Dział nr 5. D.05.00.00 NAWIERZCHNIE [CPV: 45233220-7]		
			Dział nr 5.1. D.05.03.23 NAWIERZCHNIA Z BETONOWEJ KOSTKI BRUKOWEJ [CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg] [D - 05.03.05b]		
14	KNR 2-31 0511-0301		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 8cm - kolorowej, na podsypce cementowo-piaskowej	m2	57,6000
			7,2*8		57,60000
15	KNR 2-31 0511-0300		Nawierzchnia z płytek betonowych integracyjnych koloru żółtego z wypustkami (rozmiar 35x35x5 cm)	m2	2,8000
			2*2*0,7		2,80000
16	KNR 2-31 0511-0300		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6cm na podsypce cementowo-piaskowej - kostka z rozbiórki	m2	10,4000
			2*5,2		10,40000
			Dział nr 6. D8. 00.00 ELEMENTY ULIC [CPV: 45233220-7 Roboty w zakresie nawierzchni dróg] [D - 10.03.01A] D8. 00.00 ELEMENTY ULIC		
			Dział nr 6.1. D.08.01.01b USTAWIENIE KRAWĘŻNIKÓW BETONOWYCH NA ŁAWIE BETONOWEJ Z OPOREM [CPV: 45233000-9]		
17	KNNR 6 0403-0300		Krawężniki betonowe wraz z wykonaniem ław. Betonowe oporowe o wymiarach 15x20 cm. Ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	14,4000
			2*7,2		14,40000
18	KNNR 6 0403-0300		Krawężniki betonowe i kamienne wraz z wykonaniem ław. Betonowe wystające o wymiarach 15x30 , 15X22cm. Ława betonowa, podsypka cementowo-piaskowa	m	8,0000
			2*4		8,00000

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWIORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
19	KNR AT-27 0502-0200		kalkulacja indywidualna - uszczelnienie szczeliny pomiędzy nawierzchnią jezdni i krawężnikiem za pomocą masy zalewowej	m	14,4000
			2*7,2		14,40000
			Dział nr 7. D.07.00.00. OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU [CPV: 45233290-8]		
			Dział nr 7.1. D.07.01.01. OZNAKOWANIE POZIOME [CPV: 45233290-8] [D - 07.01.01]		
20	KNR 2-31 0706-0600	D - 07.01.01	Oznakowanie poziome jezdni farbą chlorokauczukową; linie na skrzyżowaniach i przejściach dla pieszych, malowane mechanicznie - oznakowanie cienkowarstwowe	m2	20,4000
			P-10: 0,5*7,2*5		18,00000
			P-25: 2*5*0,24		2,40000
			Dział nr 7.2. D.07.02.01. OZNAKOWANIE PIONOWE [CPV: 45233290-8] [D - 07.02.01]		
21	KNR 2-31 0702-0200	D - 07.02.01	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70mm	szt	2,0000
			2		2,00000
22	KNNR 6 0702-0500	D - 07.02.01	Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt	6,0000
			6		6,00000
23	KNNR 6 0702-0500	D - 07.02.01	Przestawienie istniejącego oznakowania pionowego zgodnie z PSOR - kalkulacja indywidualna	szt	2,0000
			2		2,00000
			Dział nr 8. ROBOTY INNE		
			Dział nr 8.1. INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA		
24	Kalkulacja własna		INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA		1,0000
			1		1,00000