

STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika i utwardzonego pobocza przy ul. Staszica w Ostrowi Mazowieckiej

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	woj. mazowieckie, powiat ostrowski, Ostrów Mazowiecka
3. Nazwa zamawiającego	Burmistrz Miasta Ostrów Mazowiecka
4. Adres zamawiającego	07-300 Ostrów Mazowiecka 3 Maja 66
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	Daniel Czyż
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	18-400 Łomża Os. Bohaterów Monte Cassino 1/80, tel. 799246105
8. Data opracowania	2025-05-19

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

45111290-7 Roboty przygotowawcze do świadczenia usług

45233120-6 Roboty w zakresie budowy dróg

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

Spis działów przedmiaru robót

Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika i utwardzonego pobocza przy ul. Staszica w Ostrowi Mazowieckiej

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. ROBOTY POMIAROWE	45233120-6
2. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	45111290-7
3. ZJAZDY	45233120-6
4. CHODNIK	45233120-6
5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	45400000-1

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Przebudowa drogi w zakresie budowy chodnika i utwardzonego pobocza przy ul. Staszica w Ostrowi Mazowieckiej

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			ROBOTY POMIAROWE [CPV:45233120-6:Roboty w zakresie budowy dróg]		
1	KNNR 1 0111-0100	D-01.01. 01a	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych (drogi). Trasa dróg w terenie równinnym	km tras y	0,18
2	KNNR 1 0111-0100	D-01.01. 01a	Inwentaryzacja powykonawcza	1 kpl	1,00
2.			ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE [CPV:45111290-7:Roboty przygotowawcze do świadczenia usług]		
3	KNNR 6 1305-0100	D-03.06. 01	Regulacja pion. zasuw gazowych	szt	5,00
4	KNK 2-06 0809-02	D-01.02. 04	Rozbiórka obrzeży betonowych	m	40,00
5	KNK 2-06 0809-02	D-01.02. 04	Rozbiórka krawężników betonowych	m	10,60
6	KNK 2-06 0810-01	D-01.02. 04	Rozbiórka nawierzchni utwardzonych z kostki betonowej, bruku kamiennego, płyt betonowych	m2	116,00
3.			ZJAZDY [CPV:45233120-6:Roboty w zakresie budowy dróg]		
7	KNNR 6 0101-0300	D-04.01. 01	Korytowanie pod jezdnię - głębokość do 30 cm, w tym usunięcie czarnoziem	m2	201,97
8	KNNR 6 0404-0200	D-08.03. 01	Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka cementowo-piaskowa gr 5cm, ława betonowa z oporem. Wypełnienie spoin piaskiem	m	91,50
9	KNNR 6 0403-0300	D-08.01. 02	Krawężnik betonowy najazdowy 15x22 na ławie betonowej	m	8,60
10	KNNR 6 0403-0300	D-08.01. 02	Krawężnik betonowy 15x30 na ławie betonowej - wymiana uszkodzonych krawężników	m	2,00
11	KNNR 6 0103-0100	D-04.01. 01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie	m2	201,97
12	KNNR 6 0113-0200	D-04.04. 02b	Podbudowy z kruszyw łamanych C50/30 grubości 22 cm	m2	201,97
13	KNNR 6 0502-0300	D-05.03. 23a	Zjazdy z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 5cm. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka w kolorze do ustalenia z inwestorem	m2	201,97
4.			CHODNIK [CPV:45233120-6:Roboty w zakresie budowy dróg]		
14	KNNR 6 0101-0300	D-04.01. 01	Korytowanie pod chodnik - głębokość do 30 cm, w tym usunięcie czarnoziem	m2	392,73
15	KNNR 6 0404-0200	D-08.03. 01	Obrzeża betonowe. O wymiarach 20x6 cm - podsypka cementowo-piaskowa gr 5cm. Wypełnienie spoin piaskiem	m	217,00

4. CHODNIK

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
16	KNNR 6 0103-0100	D-04.01. 01	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane ręcznie	m2	392,73
17	KNNR 6 0112-0600	D-04.02. 02	Podbudowy z kruszyw naturalnych CNR 0-31,5. Grubość 20cm	m2	392,73
18	KNNR 6 0502-0300	D-05.03. 23a	Chodniki, dojścia do furtek, utwardzone pobocze z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.6 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej o gr. 4cm. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka w kolorze szarym	m2	392,73
5.			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE [CPV:45400000-1:Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych]		
19	KNNR 1W 0507-0100	D-09.01. 01	Humusowanie i obsianie skarp. Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm	m2	75,00