

STRONA TYTUŁOWA PRZEDMIARU ROBÓT

1. NAZWA ZAMÓWIENIA:

Parking na terenie nieruchomości zajmowanej przez Gabinety Lekarza Rodzinnego Filia w Nowogrodzie

2. Adres obiektu budowlanego (opis lokalizacji)	Nowogród
3. Nazwa zamawiającego	Zakład Podstawowej Opieki Zdrowotnej w Łomży
4. Adres zamawiającego	ul. Szosa Zambrowska 1/27, 18-400 Łomża
5. Imię i nazwisko osoby sporządzającej przedmiar	
6. Nazwa podmiotu opracowującej przedmiar	M-draw
7. Adres podmiotu opracowującej przedmiar	
8. Data opracowania	2024-09-11

Rodzaje robót według Wspólnego Słownika Zamówień

34922100-7	Oznakowanie drogowe
45100000-8	Przygotowanie terenu pod budowę
45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45112000-5	Roboty w zakresie usuwania gleby
45233123-7	Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych
45233220-7	Roboty w zakresie nawierzchni dróg
45233222-1	Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania
45233252-0	Roboty w zakresie nawierzchni ulic

Spis działów przedmiaru robót

Parking na terenie nieruchomości zajmowanej przez Gabinety Lekarza Rodzinnego Filia w Nowogrodzie

Dział kosztorysu	Symbol CPV
1. ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE	45100000-8
1.1. Roboty pomiarowe	45100000-8
1.2. Roboty w zakresie usuwania gleby	45112000-5
2. ROBOTY ZIEMNE	45110000-1
3. PODBUDOWY	45233222-1
4. NAWIERZCHNIE	45233220-7
5. ROBOTY WYKOŃCZENIOWE	45233123-7
5.1. Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków	45233123-7
6. URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU	34922100-7
6.1. Oznakowanie pionowe	
7. ELEMENTY ULIC I DRÓG	45233252-0

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Parking na terenie nieruchomości zajmowanej przez Gabinety Lekarza Rodzinnego Filia w Nowogrodzie

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 PRZYGOTOWAWCZE [CPV:45100000-8:Przygotowanie terenu pod budowę]		
1.1.			Roboty pomiarowe [CPV:45100000-8:Przygotowanie terenu pod budowę]		
1	KNNR 1 0112-0200		Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych. Koryta pod nawierzchnie placów postojowych 363/10000	ha	0,04 0,03630
1.2.			Roboty w zakresie usuwania gleby [CPV:45112000-5:Roboty w zakresie usuwania gleby]		
2	KNNR 1 0202-0500		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,40m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami do 5t - ZDJĘCIE WARSTWY HUMUSU humus: 0,15*(55,9+82,77)	m3	20,80 20,80050
3	KNNR 1 0208-0200		Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi do 5t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej gruntu kat. I-IV humus: 0,15*82,77	m3	12,42 12,41550
2.			ROBOTY ZIEMNE [CPV:45110000-1:Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne]		
4	KNNR 1 0202-0702		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi, z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km. Koparką o pojemności łyżki 0,60m3 w gruncie kat.I-II; transport samochodami 10-15t - WYKOP wykop: 0,3*179,5	m3	53,85 53,85000
5	KNNR 1 0208-0200		Nakłady uzupełniające do tablic 201-207; za każdy dalszy rozpoczęty 1km odległości transportu ponad 1km, samochodami samowyladowczymi do 5t, przy przewozie po drogach o nawierzchni utwardzonej gruntu kat. I-IV [Krotność = 3] wykop: 0,3*179,5	m3	53,85 53,85000
3.			PODBUDOWY [CPV:45233222-1:Roboty budowlane w zakresie układania chodników i asfaltowania]		
6	KNNR 6 0103-0300		Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstr.nawierzchni. Wykonywane mechanicznie - kat.gruntu II-VI. (walec wibracyjny samojezdny) parking i drogi manewrowe: 179,5	m2	179,50 179,50000
7	KNNR 6 0113-0200		Podbudowy z kruszyw łamanych. Warstwa dolna grubości 20 cm PODBUDOWA ZASADNICZA: MIESZANKA NIEZWIĄZANA Z KRUSZYWEM C90/3 0-31,5MM parking i drogi manewrowe: 179,5	m2	179,50 179,50000

4. NAWIERZCHNIE

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
4.			NAWIERZCHNIE [CPV:45233220-7:Roboty w zakresie nawierzchni dróg]		
8	KNNR 6 0502-0300		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka szara	m2	90,23
			kostka szara 8cm bez fazy: 179,5-(2,2+53,07+4*0,2*5+30)		90,23000
9	KNNR 6 0502-0301		Chodniki z kostki brukowej betonowej. Kostka o grub.8 cm - układanie na podsypce cementowo-piaskowej. Z wypełnieniem spoin piaskiem-kostka kolorowa - GRAFITOWA	m2	89,27
			kostka grafitowa: 2,2+53,07+4*0,2*5+30		89,27000
5.			ROBOTY WYKOŃCZENIOWE [CPV:45233123-7:Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
5.1.			Umocnienie powierzchniowe skarp, rowów i ścieków [CPV:45233123-7:Roboty budowlane w zakresie dróg podrzędnych]		
10	KNNR 1 0507-0100		Humusowanie i obsianie skarp. Humusowanie skarp z obsianiem, przy grubości warstwy humusu 5cm	m2	57,40
			humus 10cm: 57,4		57,40000
11	KNNR 1 0507-0200		Humusowanie i obsianie skarp. Humusowanie skarp z obsianiem; dodatek za każdy następny 1cm grubości warstwy humusu [Krotność = 5]	m2	57,40
			humus 10cm: 57,4		57,40000
6.			URZĄDZENIA BEZPIECZEŃSTWA RUCHU [CPV:34922100-7:Oznakowanie drogowe]		
6.1.			Oznakowanie pionowe		
12	KNNR 6 0702-0400		Pionowe znaki drogowe. Znaki zakazu,nakazu,ostrzegawcze i informacyjne o pow.do 0.3 m2	szt	1,00
			D-18a: 1		1,00000
13	KNNR 6 0702-0101		Pionowe znaki drogowe. Słupki z rur stalowych # 70 mm słupki fi 60mm	szt	1,00
7.			ELEMENTY ULIC I DRÓG [CPV:45233252-0:Roboty w zakresie nawierzchni ulic]		
14	KNNR 6 0404-0500		Obrzeża betonowe. O wymiarach 30x8 cm - podsypka cementowo-piaskowa. Wypełnienie spoin zaprawą cementową	m	47,70
			obrzeże 8x30 na ławie z betonu: 5+17,2+6+5+3,5+11		47,70000