

PRZEDMIAR ROBÓT

KARTA TYTUŁOWA

1. Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego:

Szpital Miejski – rozbudowa i przebudowa wejścia do izby przyjęć

2. Nazwy i kody robót:

Kod Grupy robót			Nazwa robót
45100000-8			Przygotowanie terenu pod budowę
	45110000-1		Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
		45111000-8	Roboty w zakresie burzenia, roboty ziemne
45200000-9			Roboty budowlane w zakresie wznoszenia kompletnych obiektów budowlanych lub ich części oraz roboty w zakresie inżynierii lądowej i wodnej
	45230000-8		Roboty budowlane w zakresie budowy rurociągów, linii komunikacyjnych i elektroenergetycznych, autostrad, dróg, lotnisk i kolei; wyrównywanie terenu
		45233000-9	Roboty w zakresie konstruowania, fundamentowania oraz wykonywania nawierzchni autostrad, dróg
77300000-3			Usługi ogrodnicze
	77310000-6		Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych
		77314100-5	Usługi w zakresie trawników

3. Adres obiektu budowlanego

Siedlce ul. Starowiejska 15

obręb 146401_1 miasto Siedlce jednostka ewid. 146401_1.0039 dz. nr 12/7, 17/4, 13/4, 13/5, 17/3

4. Nazwa i adres zamawiającego

**Samodzielny Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
08-110 Siedlce; ul. Kilińskiego 29**

5. Data opracowania przedmiaru robót

06 kwiecień 2018r.

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU ROBÓT

45100000-8	1	Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne
45200000-9	2	Wykonanie podbudowy
	3	Wykonanie nawierzchni
	4	Wdrożenie stałej organizacji ruchu
77300000-3	5	Wykonanie trawników

SZPITAL MIEJSKI – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
WEJŚCIA DO IZBY PRZYJĘĆ
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			Roboty przygotowawcze, rozbiórkowe i ziemne		
1.1	KNR 0201 0121-0200	OST + SST 1	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach pod nawierzchnie placów postojowych. Obmiar: 0,06	0,06	ha
1.2	KNR 0231 0813-0300	OST + SST 2	Rozebranie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 112,00	112,00	m
1.3	KNR 0231 0812-0300	OST + SST 2	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu (ławy pod 50% długości rozebranych krawężników) Obmiar: 5,90	5,90	m3
1.4	Analiza własna: KNR 0231 0810-0200	OST + SST 2	Rozebranie nawierzchni z betonowej kostki brukowej na podsypce cementowo piaskowej z wypełnieniem spoin Obmiar: 48,00	48,00	m2
1.5	KNR 0231 0810-0500	OST + SST 2	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego.grubość nawierzchni 12 cm Obmiar: 542,00	542,00	m2
1.6	KNR 0231 0810-0600	OST + SST 2	Mechaniczne rozebranie nawierzchni z betonu zwykłego,za każdy dalszy 1 cm do gr. 15 cm Obmiar: 542,00 Krotność: 3,00	542,00	m2
1.7	KNR 0404 1103-0400	OST + SST 2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mechanicznym załadowaniu i wyładowaniu transport samochodem samowyladowczym na odleglosc 1km Obmiar: 95,10	95,10	m3
1.8	KNR 0404 1103-0500	OST + SST 2	Wywiezienie gruzu z terenu rozbiórki przy mech.załadowaniu i wyładowaniu. Nakłady uzupełniające na każdy dalszy rozpoczęty km odległości transportu ponad 1 km do 10 km Obmiar: 95,10 Krotność: 9,00	95,10	m3
1.9	KNR 0201 0206-0200	OST + SST 3 + SST 3.1	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0,40 m3 z transportem urobku samochodami samowyladowczymi na odl. do 1km. grunt kategorii III (80% wykopów) Obmiar: 426*0,8 = 340,80	340,80	m3
1.10	KNR 0201 0301-0200	OST + SST 3 + SST 3.1	Ręczne roboty ziemne i wykopy obiektowe z transportem urobku smochodami samowyladowczymi do 5 t ,na odległość do 1 km - grunt kategorii III - (20% wykopów) Obmiar: 426*0,2 = 85,20	85,20	m3
1.11	KNR 0201 0214-0401	OST + SST 3	Nakłady uzupełn. do tab. 0201-0213 za każde dalsze 0,5km odl. transportu ponad 1km do 10 km, samochodami samowyl. 5-10t po drogach utwardzonych, grunt kat. III, IV Obmiar: 426,00 Krotność: 18,00	426,00	m3

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
2			Wykonanie podbudowy		
2.12	KNR 0231 0103-0400	OST + SST 4	Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, kategoria gruntu I do IV Obmiar: 446,00	446,00	m2
2.13	KNR 0231 0104-0700	OST + SST 5	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi wykonanie i zagęszczenie, grubość warstwy po zagęszczeniu 10cm Obmiar: 351,00	351,00	m2
2.14	KNR 0231 0104-0800	OST + SST 5	Warstwa odsączająca w korycie lub na całej szerokości drogi wykonanie i zagęszczenie, dodatek za każdy dalszy 1 cm do grubości 15 cm Obmiar: $351+17 = 368,00$ Krotność: 5,00	368,00	m2
2.15	KNR 0231 0111-0300	OST + SST 6	Podbudowy z kruszywa naturalnego lub gruntu stabilizowanego cementem Grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm Obmiar: 368,00	368,00	m2
2.16	KNR 0231 0111-0400	OST + SST 6	Zmniejszenie grubości podbudowy z kruszywa naturalnego lub gruntu stabilizowanego cementem : za każdy dalszy 1 cm (z 15 do 10 cm) Obmiar: 368,00 Krotność: -5,00	368,00	m2
2.17	KNR 0231 0402-0400	OST + SST 7	Ławy pod krawężniki z betonu z oporem Obmiar: $112*0,0575 = 6,44$	6,44	m3
2.18	KNR 0231 0403-0300	OST + SST 7	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 109,00	109,00	m
2.19	KNR 0231 0403-0500	OST + SST 7	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 3,00	3,00	m
2.20	KNR 0231 0114-0500	OST + SST 8	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa dolna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm Obmiar: 351,00	351,00	m2
2.21	KNR 0231 0114-0700	OST + SST 8	Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm Obmiar: 351,00	351,00	m2
2.22	KNR 0231 0407-0200	OST + SST 9	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem (chodniki i opaski wokół budynków) Obmiar: 5,50	5,50	m
2.23	Analiza własna: KNR 0231 0111-0300	OST + SST 6	Podbudowy z kruszywa naturalnego lub gruntu stabilizowanego cementem Grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm Obmiar: 96,00	96,00	m2
2.24	Analiza własna: KNR 0231 0111-0400	OST + SST 6	Zmniejszenie grubości podbudowy z kruszywa naturalnego lub gruntu stabilizowanego cementem : za każdy dalszy 1 cm (z 15 do 10 cm)	96,00	m2

SZPITAL MIEJSKI – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
WEJŚCIA DO IZBY PRZYJĘĆ
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			Obmiar: 96,00 Krotność: -5,00		
2.25	KNR 0231 1406-0300	OST + SST 10	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych włazy kanałowe Obmiar: 4,00	4,00	szt.

SZPITAL MIEJSKI – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
WEJŚCIA DO IZBY PRZYJĘĆ
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
3			Wykonanie nawierzchni		
3.26	KNR 0231 0511-0401	OST + SST 11	Nawierzchnie dróg wewnętrznych, stanowisk postojowych i placów z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm układanej na podsypce piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar: 351,00	351,00	m2
3.27	KNR 0231 0511-0101	OST + SST 11	Nawierzchnie chodników i opasek wokół budynków z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 6 cm układanej na podsypce piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96) Obmiar: 96,00	96,00	m2

SZPITAL MIEJSKI – ROZBUDOWA I PRZEBUDOWA
WEJŚCIA DO IZBY PRZYJĘĆ
Przedmiar-Obmiar

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
4			Wdrożenie stałej organizacji ruchu		
4.28	KNR 0231 0702-0100	OST + SST 12	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 50 mm Obmiar: 1,00	1,00	szt.
4.29	KNR 0231 0703-0100	OST + SST 12	Znaki zakazu, nakazu ostrzegawcze, informacyjne, przymocowanie tablic o powierzchni do 0,3 m2 Obmiar: 3,00	3,00	szt.

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
5			Wykonanie trawników		
5.30	KNR 0201 0505-0400	OST + SST 13	Plantowanie mechaniczne terenu powierzchni gruntu rodzimego, grunt kategorii I, III. Obmiar: 157,00	157,00	m2
5.31	KNR 0201 0510-0100	OST + SST 13	Humusowanie i obsianie gruntu rodzimego przy grubości warstwy humusu 5 cm. Obmiar: 157,00	157,00	m2
5.32	KNR 0201 0510-0200	OST + SST 13	Humusowanie i obsianie gruntu rodzimego. Dodatek za każde następne 5 cm humusu. Obmiar: 157,00	157,00	m2