
PRZEDMIAR -DROGI I OZNAKOWANIE DOCELOWE

NAZWA INWESTYCJI : Centrum Naukowej Informacji Medycznej Akademii Medycznej
ADRES INWESTYCJI : Wrocław ul. Marcinkowskiego 2-6
INWESTOR : Akademia Medyczna m. Piastów Śląskich
ADRES INWESTORA : 50-367 Wrocław ul. Pasteura 1
BRANŻA : drogi wg SEKOCENBUD ivkw.2010r

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Adam Maślenicki
DATA OPRACOWANIA : styczeń2011

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
styczeń2011

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1 Roboty rozbiórkowe- nawierzchnie ulepszone. Kod CPV 451.02.01.15					
1	KNNR 6	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej regularnej na podsypce	m ²		
d.1	0803-06	piaskowej z oczyszczeniem z przeznaczeniem w części do wykorzystania na parkingi i poszerzenie jezdni	m ²	310.000	
		310.00			
				RAZEM	310.000
2 Roboty ziemne korytowanie Kod CPV 45111200-0					
2	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 45 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni. Krotność 1.5	m ²		
d.2	0101-03	25.00	m ²	25.000	
				RAZEM	25.000
3	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 35 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni. Krotność 1.17 369.00+385.00+19.00=	m ²		
d.2	0101-03	173.00	m ²	173.000	
				RAZEM	173.000
4	KNNR 6	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości chodnika. 119.00+21.00+902.00=	m ²		
d.2	0101-03	285.00	m ²	285.000	
				RAZEM	285.000
5	Kalkulacja indywidualna	Ręczne plantowanie terenu. Gruntu kat. I-II. 1866.00-1493.00=	m ²		
d.2		461.00	m ²	461.000	
				RAZEM	461.000
3 Obramowania - krawężniki, obrzeża Kod CPV 45233100-0					
6	KNNR 6	Krawężniki kamienne nowe bez ław.	m		
d.3	0401-03 analogia	50.00	m	50.000	
				RAZEM	50.000
7	KNNR 6	Obrzeża betonowe prostokątne o wymiarach 30x8 cm, spoiny wypełnione zaprawą cementową.	m		
d.3	0404-05	55.00	m	55.000	
				RAZEM	55.000
8	KNNR 2-31	Ława pod krawężniki, obrzeża betonowa, opaski przykrawężnikowe i ruszt odwodnienia liniowego z oporem z betonu B15	m ³		
d.3	0402-04	4.00	m ³	4.000	
				RAZEM	4.000
4 Przygotowanie podłoża i podbudowy - poszerzenia jezdni, zjazdu, miejsca postojowe i drogi wewnętrzne Kod CPV 45233300-2					
9	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu walca statycznego w gruntach kat. II-IV	m ²		
d.4	0103-0301	550.00	m ²	550.000	
				RAZEM	550.000
10	KNNR 6	Warstwy odcinające zagęszczane mechanicznie o grubości 15 cm z pospółki o CBR>15 i k>8m/doba	m ²		
d.4	0106-06	72.00	m ²	72.000	
				RAZEM	72.000
11	KNNR 6	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr.10 cm	m ²		
d.4	0104-01	460.00	m ²	460.000	
				RAZEM	460.000
12	KNNR 6	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm.	m ²		
d.4	0113-05	550.00	m ²	550.000	
				RAZEM	550.000
13	KNNR 6	Warstwa dolna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 15 cm(17cm). Krotność 1.13	m ²		
d.4	0113-01	89.00	m ²	89.000	
				RAZEM	89.000
5 Nawierzchnia poszerzeń jezdni, zjazdów, miejsc postojowych i dróg wewnętrznych Kod CPV 45233100-0					
14	KNNR 6	Jezdnie wewnętrzne z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej , spoiny wypełniane mieszkanką cementowo-piaskową na sucho	m ²		
d.5	0502-04	30.00	m ²	30.000	
				RAZEM	30.000
15	Kalkulacja indywidualna	Nawierzchnia z kostki nowej rzędowej h+16-18cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementowo-piaskową. 385.00+72.00+19.00 - 341.00=	m ²		
d.5		135.00	m ²	135.000	
				RAZEM	135.000
6 Przygotowanie podłoża i podbudowy - chodniki wewnętrzne i zewnętrzne Kod CPV 45233300-2					

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16 d.6	KNNR 6 0103-0301	Profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni, wykonywane mechanicznie przy użyciu walca statycznego w gruntach kat. II-IV 560.00	m ² m ²	 560.000	
				RAZEM	560.000
7 Nawierzchnie chodników wewnętrznych zewnętrznych Kod CPV 45233100-0					
17 d.7	KNNR 6 0502-04	Chodniki z kostki brukowej betonowej grubości 8 cm szarej, układane na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełniane mieszanką cementowo-piaskową na sucho 119.00	m ² m ²	 119.000	
				RAZEM	119.000
18 d.7	KNNR 6 0503-04	Opaska z płyt betonowych o wymiarach 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową 21.00	m ² m ²	 21.000	
				RAZEM	21.000
8 Zieleń uliczna .Kod CPV 45112700-2					
19 d.8	KNNR 2-21 0218-03	Rozścielenie ziemi urodzajnej spycharkami na terenie płaskim. 73.00x0.20= 15.00	m ³ m ³	 15.000	
				RAZEM	15.000
20 d.8	KNNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat.I-II z nawożeniem 73.00	m ² m ²	 73.000	
				RAZEM	73.000
21 d.8	KNNR 2-21 0702-06	Mechaniczna pielęgnacja trawników dywanowych na terenie płaskim 73.00	m ² m ²	 73.000	
				RAZEM	73.000
9 Oznakowanie pionowe i urządzenia zabezpieczające. Kod CPV 45233280-5					
22 d.9	KNNR 6 0702-0101	Słupki do znaków drogowych z rur stalowych o średnicy 70 mm 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
23 d.9	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. do 0.3 m2 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
10 Oznakowanie poziome. Kod CPV 45233221-4					
24 d.10	KNNR 6 0705-0601	Oznakowanie poziome jezdni grubowarstwowe odblaskowe termoplastyczne grub. 3mm wykonywane mechanicznie 22.00	m ² m ²	 22.000	
				RAZEM	22.000