
PRZEDMIAR**Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45100000-8 Przygotowanie terenu pod budowę
45233100-0 Roboty w zakresie budowy autostrad, dróg
45233200-1 Roboty w zakresie różnych nawierzchni

NAZWA INWESTYCJI : BUD. JEDNOSTKI RATOWNICZO-GAŚNICZEJ W BIAŁYMSTOKU, MURU OPOROWEGO, ŚCIANY
WOLNOSTOJĄCEJ, DWÓCH FUNDAMENTÓW POD URZĄDZENIA, 19 MIEJSC POSTOJOWYCH
WRAZ Z ZAGOSP. TERENU ORAZ Z INST. DOZ.:KAN.DESZCZ. WRAZ ZE ZBIORNIKIEM SZCZEL-
NYM NA DESZCZ. O POJ.CZYNNEJ 116,10M3
ADRES INWESTYCJI : I ELEKTRYCZNĄ OŚWIETLENIA TERENU
INWESTOR : UL.PLAŻOWA, NR EWID. DZ. 1245/22,
ADRES INWESTORA : KOMENDA MIEJSKA PAŃSTWOWEJ STRAŻY POŻARNEJ W BIAŁYMSTOKU ul. Warszawska 3, 15-
062 Białystok

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Hubert Komenda (Drogowa)
DATA OPRACOWANIA : 25.07.2022

Poziom cen : SEKOCENBUD II KW.2022

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
25.07.2022

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45216000-4	Parking			
1 d.1	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 28.27+77.08+45.17+95.11+26.11+20+7.5+12.5+13.2+38.75+13.2+10.10+12.59+26.34+3.41+7.64+24.28+3.61+13.85+5.84	m m	484.550	
				RAZEM	484.550
2 d.1	KNR 0-11 0317-01	Nawierzchnie z kostki betonowej "POLBRUK" grubości 80 mm typu 10 na podsypce cementowo-piaskowej grubości 50 mm z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 3065.61	m ² m ²	3065.610	
				RAZEM	3065.610
2		Pozostałe			
3 d.2	analiza własna	Oznakowanie poziome - miejsce dla niepełnosprawnych, punkty ładowania samochodów elektrycznych, oznakowanie początku/ końca parkingu 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
4 d.2	KNR 2-21 0401-04	Wykonanie trawników dywanowych siewem na gruncie kat. I-II z nawożeniem 668.76	m ² m ²	668.760	
				RAZEM	668.760
5 d.2	KNR 2-21 0301-04	Sadzenie drzew iglastych form naturalnych na terenie płaskim w gruncie kat. I-II z całkowitą zaprawą dołów; średnica/głębokość : 0.3 m 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
6 d.2	analiza własna	Geokrata komórkowa 5cm na skarpach 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000