
Wymiana nawierzchni przy Zespole Szkół Agrotechnicznych imienia Władysława Reymonta w Słupsku

Branża: Roboty drogowe

Rodzaj: Inwestorski

Wspólny Słownik Zamówień:

45233140-2 Roboty drogowe

BUDOWA:

Wymiana nawierzchni przy Zespole Szkół Agrotechnicznych imienia Władysława Reymonta w Słupsku
Nawierzchnie utwardzone
dz. nr: 22/3, ul. Małcużyńskiego
76-200 Słupsk

WYKONAWCA:

INWESTOR:

KOSZTORYSANT:

Kosztorys sporządził: mgr inż. Ewa Przybylak

Mnożniki:

Ilość robót: 1

Notatka:

Kosztorys wykonano zgodnie z Rozp. M.Inf. z 18.05.2004 r Dz.U. Nr 130 Poz. 1389

WYKONAWCA:

INWESTOR:

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
1			NAWIERZCHNIA POD HALĄ NAMIOTOWĄ. NAWIERZCHNIA PRZED HALĄ NAMIOTOWĄ		
1	KNNR 0006 0101-0101		Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 10 cm, na całej szerokości jezdni i chodników, w gruntach kat. II do IV, przy użyciu spycharki i walca statycznego samojezdnego. Korytowanie na głębokość 20cm - zdjęcie warstwy gleby, gliny przed wiatą, na podjazdach Obmiar: 125,0000	125,0000	m2
2	KNNR 0006 0101-0101		Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 10 cm, na całej szerokości jezdni i chodników. Korytowanie na głębokość 10cm - zdjęcie warstwy gleby, gliny wewnątrz wiaty, w tym przy fundamentach hali Obmiar: 276,0000	276,0000	m2
3	KNNR 0006 0101-0101		Koryta wykonywane mechanicznie, głęb. 10 cm, na całej szerokości jezdni i chodników. Korytowanie na głębokość 10cm - zdjęcie warstwy gleby, gliny wewnątrz wiaty w miejscach wyższych rzędnych Obmiar: 62,5000	62,5000	m2
4	KNR 0401 0108-0200		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km. kategoria gruntu III. Obmiar: 45,4500	45,4500	m3
5	KNR 0401 0108-0400		Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km. Obmiar: 45,4500 Krotność: 12,0000	45,4500	m3
6	Analiza własna:		Opłata za utylizację ziemi z korytowania Obmiar: 45,4500	45,4500	m3
7	KNR 0231 0103-0400		Mechaniczne profilowanie i zagęszczanie podłoża pod warstwę konstrukcyjną nawierzchni, kategoria gruntu I do IV Obmiar: 392,0000	392,0000	m2
8	KNR 0231 0111-0100		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem, grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm Obmiar: 392,0000	392,0000	m2
9	KNR 0231 0111-0200		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane sprzętem rolniczym, grubość podbudowy po zagęszczeniu za każdy dalszy 1 cm Obmiar: 392,0000 Krotność: 3,0000	392,0000	m2
9	KNR 0231 0111-0200		Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem wykonane sprzętem rolniczym, grubość podbudowy po zagęszczeniu za każdy dalszy 1 cm Pogrubienie warstwy pod częścią nawierzchni Obmiar: 196,0000 Krotność: 10,0000	196,0000	m2
10	KNR 0231 0114-0700		Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 8 cm Obmiar: 392,0000	392,0000	m2
11	KNR 0231 0114-0800		Podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, dopłata za każdy dalszy 1 cm warstwy ponad 8 cm Obmiar: 392,0000	392,0000	m2

L.p.	Podstawa opisu	Spec. techn.	Opis / Obmiar	Obmiar	Jedn.
			Krotność: 7,0000		
12	KNR 0231 0511-0301		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej kolorowej o grubości 8 cm układanej na podsypce cementowo piaskowej (biuletyn informacyjny nr 8/96). Obmiar: 392,0000	392,0000	m2
13	KNR 0231 0401-0600		Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x40 cm, kategoria gruntu III, IV Obmiar: 99,0000	99,0000	m
14	KNR 0231 0105-0500		Podsypka cementowo piaskowa, zagęszczenie ręczne, grubość warstwy po zagęszczeniu 3 cm Obmiar: 44,5500	44,5500	m2
15	KNR 0231 0105-0600		Podsypka cementowo piaskowa, zagęszczenie ręczne, dodatek za każdy dalszy 1 cm Obmiar: 44,5500 Krotność: 2,0000	44,5500	m2
16	KNR 0231 0402-0400		Ławy pod krawężniki z betonu Obmiar: 6,4350	6,4350	m3
17	KNR 0231 0403-0300		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej Obmiar: 70,0000	70,0000	m
18	KNR 0231 0403-0300		Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo piaskowej, krawężniki obniżone od strony podjazdów go garażu Obmiar: 29,0000	29,0000	m