
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY GIMNAZJUM NR.1 W SANDOMIERZU
/CHODNIKII/
ADRES INWESTYCJI : SANDOMIERZ
INWESTOR : GMINA MIEJSKA SANDOMIERZ
ADRES INWESTORA : SANDOMIERZ UL. PONIATOWSKIEGO 3
BRANŻA : BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Z.GROSS
DATA OPRACOWANIA : 14.01.2010

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
14.01.2010

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
BUDOWA WIELOFUNKCYJNEGO BOISKA PRZY GIMNAZJUM NR.1 CHODNIKI + SCHODY TERENOWE -SANDOMIERZ					
1 ROBOTY ZIEMNE -CPV 4500000-8					
1	KNNR 1	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą	m ²		
d.1	0113-01	spycharek	m ²	190.000	
		190			
				RAZEM	190.000
2	KNR 2-31	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w grun-	m ²		
d.1	0101-01	cie kat.I-IV głębok. 20 cm	m ²	190.000	
		190			
				RAZEM	190.000
3	KNNR 6	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat.	m ²		
d.1	0103-03	II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	190.000	
		190			
				RAZEM	190.000
2 CHODNIKI Z KOSTKI BETONOWEJ + SCHODY TERENOWE					
4	KNR 2-01	Wykopy liniowe pod fundamenty, rurociągi, kolektory w gruntach suchych	m ³		
d.2	0317-02	kat.III-IV z wydobyciem urobku łopatą lub wyciągiem ręcznym głębokość do 1.5	m ³	7.510	
		m			
		7.51			
				RAZEM	7.510
5	KNNR 6	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej, spoiny wy-	m		
d.2	0404-04	pełnione zaprawą cementową	m	167.000	
		167			
				RAZEM	167.000
6	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. sprzętem rolniczym -	m ²		
d.2	0111-01	grub.podbudowy po zagęszczeniu 12 cm	m ²	190.000	
		190			
				RAZEM	190.000
7	KNR 2-31	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wyk. sprzętem rolniczym - za	m ²		
d.2	0111-02	każdy dalszy 1 cm grub.podbudowy po zagęszczeniu	m ²	190.000	
		Krotność = 3			
		190			
				RAZEM	190.000
8	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grub. 6 cm na podsypce	m ²		
d.2	0511-02	cementowo-piaskowej	m ²	190.000	
		190			
				RAZEM	190.000
9	KNR 2-21	Schody wykonywane bez podbudowy - policzki wykonane z obrzeży trawniko-	m		
d.2	0604-05	wych	m	7.500	
		7.5			
				RAZEM	7.500

L p.	Nazwa	Jm	Ilość	Il inw.	Il wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa	Do- staw- ca	Ce- na do- staw- cy	Ra- bat ma- ksy- ma- lny	Ra- bat za- sto- so- wa- ny
1.	piasek	m ³	1.0020		1.0020	0.00	0.00					
2.	piasek	m ³	14.9720		14.9720	0.00	0.00					
3.	piasek do nawierzchni drogowych	m ³	0.0375		0.0375	0.00	0.00					
4.	cement portlandzki zwykły bez dodatków 35	t	3.8456		3.8456	0.00	0.00					
5.	cement portlandzki 35 zwykły bez dodatków	t	0.0167		0.0167	0.00	0.00					
6.	cement portlandzki zwykły bez dodatków "35"	t	2.2230		2.2230	0.00	0.00					
7.	obrzeża trawnikowe betonowe 100x30x8 cm	m	7.8750		7.8750	0.00	0.00					
8.	kostka brukowa 6 cm szara	m ²	194.750 0		194.750 0	0.00	0.00					
9.	obrzeża betonowe 30x8 cm	m	170.340 0		170.340 0	0.00	0.00					
10.	krawężniki iglaste kl.II	m ³	0.0950		0.0950	0.00	0.00					
11.	woda	m ³	10.7160		10.7160	0.00	0.00					
12.	woda	m ³	0.9408		0.9408	0.00	0.00					
13.	materiały pomocnicze	zł					0.00					
RAZEM												

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	344.6779	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	spycharka gąsienicowa 55 kW (75 KM)	m-g	0.7600	0.00	0.00
2.	spycharka gąsienicowa 74 kW (100 KM)	m-g	1.1020	0.00	0.00
3.	równiarka samojezdna 74 kW (100 KM)	m-g	0.7790	0.00	0.00
4.	walec statyczny samojezdny 10 t	m-g	0.6840	0.00	0.00
5.	walec statyczny ciągniony ogumiony 6-10 t	m-g	5.0730	0.00	0.00
6.	walec wibracyjny samojezdny	m-g	0.7790	0.00	0.00
7.	walec samojezdny wibracyjny 7.5 t	m-g	1.6340	0.00	0.00
8.	brona talerzowa (bez ciągnika)	m-g	5.0730	0.00	0.00
9.	ciągnik gąsienicowy 55 kW (75KM)	m-g	5.0730	0.00	0.00
10.	wibrator powierzchniowy	m-g	24.7000	0.00	0.00
11.	piła do cięcia kostki	m-g	4.7500	0.00	0.00
RAZEM					

Słownie: zero i 00/100 zł