
PRYEDMIAR ROBOT - budowa stacji rowerowej -

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45110000-1	Roboty w zakresie burzenia i rozbiórki obiektów budowlanych; roboty ziemne
45236100-1	Wyrównywanie terenu obiektów sportowych
45236200-2	Wyrównywanie nawierzchni obiektów sportowych
45233200-1	Roboty w zakresie różnych nawierzchni
45212200-8	Roboty budowlane w zakresie budowy obiektów sportowych
45212221-1	Roboty budowlane w zakresie budowy boisk sportowych
77320000-9	Usługi utrzymania terenów sportowych
77310000-6	Usługi sadzenia roślin oraz utrzymania terenów zielonych
77315000-1	Usługi w zakresie sewru
45223800-4	Montaż i wznoszenie gotowych konstrukcji

NAZWA INWESTYCJI	:	Budowa stacji rowerowej w Smołdzinie
ADRES INWESTYCJI	:	działka nr 23/12
INWESTOR	:	GMINA SMOŁDZINO
ADRES INWESTORA	:	ul. Kościuszki 3, 76 - 214 Smołdzino
BRANŻA	:	architektoniczno-budowlana

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

sporządził:

Data opracowania

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Zagospodarowanie terenu: wykonanie powierzchni utwardzonych oraz wykonanie elementów małej architektury			
1	KNR 2-31 d.1 0101-03	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI głębokości 20 cm 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
2	KNR 2-31 d.1 0101-04	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. V-VI - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
3	KNR 2-31 d.1 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
4	KNR 2-31 d.1 0104-07	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - grubość warstwy po zag. 10 cm 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
5	KNR 2-31 d.1 0104-08	Wykonanie i zagęszczenie mechaniczne warstwy odsączającej w korycie lub na całej szerokości drogi - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zag. Krotność = 10 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNR 2-31 d.1 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 36.0	m m	 36.000	
				RAZEM	36.000
7	KNR 2-31 d.1 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
8	KNR 2-31 d.1 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - za każdy dalszy 1 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
9	KNR 2-31 d.1 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 32.0	m ² m ²	 32.000	
				RAZEM	32.000
10	wycena indywidualna	Dostawa i montaż wiaty drewnianej pokrytej gontem o wym. 2,50x2, 50m wraz z wyposażeniem (zestaw - stół i ławy) 1.0	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
11	wycena indywidualna	Dostawa i montaż ławki parkowej drewnianej 2.0	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
12	wycena indywidualna	Dostawa i montaż stojaka na rowery wg. projektu architektury 1.0	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
13	wycena indywidualna	Dostawa i montaż pojemnika na odpady stałe 1.0	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 2-21 d.1 0207-02	Orka glebogryzarką przyczepną, kat. gruntu III 0.0118	ha ha	 0.012	
				RAZEM	0.012
15	KNR-W 2- d.1 01 0505-01	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III 120.0	m ² m ²	 120.000	
				RAZEM	120.000

Budowa stacyjki rowerowej w Smółdzinie**PRZEDMIAR ROBÓT**

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
16	KNR 2-21	Wykonanie trawników parkowych siewem na gruncie kat. I-II	m ²		
d.1	0404-01 - analogia	120.0	m ²	120.000	
				RAZEM	120.000