

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Zagospodarowanie placu zabaw przy Bibliotece Publicznej w Jeleniewie.					
1		Wykonanie nawierzchni i ogrodzenia placu zabaw			
1.1		Wyznaczenie obiektu i ich lokalizacja-STO			
d.1.1	1 KSNR 1 0105-02 analogia	Roboty pomiarowe przy powierzchniowych robotach ziemnych - koryta pod nawierzchnie placów postojowych. <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> Teren objęty opracowaniem 200/10000	ha ha	 0.020	
				RAZEM	0.020
1.2		Roboty ziemne - prace przygotowawcze SST-1			
d.1.2	2 KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą sypcharek-10cm <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> 200	m ² m ²	 200.000	
				RAZEM	200.000
1.3	45200000-9	Roboty ziemne i wykonanie podbudowy boiska SST-1			
d.1.3	3 KSNR 6 0101-03 analogia	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 30 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni i chodników <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> 200	m ² m ²	 200.000	
				RAZEM	200.000
d.1.3	4 KNR 2-31 0104-07	Warstwy odsączające z piasku w korycie lub na całej szerokości drogi, wykonanie i zagęszczanie mechaniczne - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> powierzchnia pod nawierzchnią poliuretanową - plac zabaw poz.6	m ² m ²	 200.000	
				RAZEM	200.000
d.1.3	5 KNNR 6 0112-05	Warstwa górna podbudowy z kruszyw naturalnych o grubości po zagęszczeniu 10 cm <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> powierzchnia pod nawierzchnią poliuretanową - plac zabaw poz.6	m ² m ²	 200.000	
				RAZEM	200.000
d.1.3	6 KSNR 6 0113-05 kalk. własna	Warswa górna podbudowy z kruszyw łamanych gr. 10 cm <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014 > powierzchnia pod nawierzchnią poliuretanową - plac zabaw 200	m ² m ²	 200.000	
				RAZEM	200.000
d.1.3	7 KSNR 6 0113-04 kalk. własna	Warswa klinująca z kruszyw łamanych gr.5 cm <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> powierzchnia pod nawierzchnią poliuretanową - plac zabaw poz.6	m ² m ²	 200.000	
				RAZEM	200.000
d.1.3	8 KNR 2-01 0236-01	Zagęszczenie nasypów ubijkami mechanicznymi; grunty sypkie kat. I-III <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014> 0.35*poz.6	m ³ m ³	 70.000	
				RAZEM	70.000
1.4	45236200-2	Wykonanie Nawierzchni syntetycznej placu zabaw SST-5			
d.1.4	9 KNNR 6 0404-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej, spoiny wypełnione zaprawą cementową <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2014 > Obrzeże placu zabaw 58	m m	 58.000	
				RAZEM	58.000
d.1.4	10 KNR 2-23 0210-01-ana- logia	Wykonanie nawierzchni syntetycznej -poliuretanowej <obmiar na podstawie rys. zagospodarowania terenu AUTODESK-Autocad2010 > Nawierzchnia placu zabaw - płyty o wymiarach 50x50x4.5cm typu EPDM ET <nawierzchnia A=200m2> 200	m ² m ²	 200.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.5	45342000-6	Ogrodzenie terenu placu zabaw STO		RAZEM	200.000
11 d.1.5	KNR 2-02 1803-02 analogia	Ogrodzenie placu zabaw w kolorze niebieskim. Wymiary przeszła: 210/110 cm (szerokość/wysokość). Ogrodzenie placu zabaw - wykonanym z profili stalowych o przekroju 50x50 mm- słupki i rur stalowych o średnicy 18 mm, giętych w kształcie litery U 57	m m	 57.000	 57.000
				RAZEM	57.000
12 d.1.5	KNP1 0705-01 0705-01.01 analogia	Osadzenie bram i furtek metalowych jednoskrzydłowych typu lekkiego Ogrodzenie placu zabaw - furka systemowa 1	m ² m ²	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
2		Dostawa i montaż zabawek			
2.1	45223800-4	Urządzenia placu zabaw - SST6			
13 d.2.1	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Dostawa i montaż huśtawki podwójnej - drewniana z dwoma siedziskami Huśtawka podwójna - drewniana z dwoma siedziskami wg. karty produktu. 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
14 d.2.1	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Dostawa i montaż huśtawki drewnianej typu "ważka" Huśtawka drewniana typu "ważka" wg. karty produktu. 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
15 d.2.1	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Dostawa i montaż karuzeli tarczowej fi1.50m z siedziskami i stolikiem karuzela wg. karty produktu 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
16 d.2.1	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Dostawa i montaż ścianki wspinaczkowej o wys. 1.56m Ścianka wspinaczkowa o wys. 1.56m wg. karty produktu 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
17 d.2.1	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Dostawa i montaż zestawu zabawowego typu "Quadro" Zestaw zabawowy typu "Quadro" - wg. karty produktu. 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000
18 d.2.1	Kalkulacja własna analiza indywidualna	Dostawa i montaż tablicy z regulaminem Tablica z regulaminem z drewna sosnowego i sklejki wodoodpornej o wysokości 2.20m 1	szt szt	 1.000	 1.000
				RAZEM	1.000