

Tabela przedmiaru robót

Tytuł: Remont nawierzchni kompleksu boisk na terenie Szkoły Podstawowej w Turośli

Nr	Kod pozycji przedmiaru	Numer STWiORB	Nazwa, opis i obliczenie ilości robót	J.m.	Ilość j.m.
1	2	3	4	5	6
1.			Boisko wielofunkcyjne o nawierzchni poliuretanowej		
1			Roboty pomiarowe.	ha	0,3324
			(30,30*50,30+1800,00)/10000		0,33241
2			Roboty związane z geodezyjną inwentaryzacją powykonawczą	kpl	1,0000
			1,00		1,00000
3			Mycie pod ciśnieniem istniejącej i oczyszczonej nawierzchni boiska z uzupełnieniem materiałem gumowym ewentualnych pęknięć.	m2	1524,0900
			50,30*30,30		1524,09000
4			Czyszczenie ręczne nawierzchni.	m2	1524,0000
			1524,0		1524,00000
5			Wykonanie nawierzchni z mieszanki EPDM zmieszanej z PU gr. ok. 8 mm z uprzednim zagruntowaniem powierzchni.	m2	1524,0000
			1524,0		1524,00000
6			Malowanie linii boisk.	m2	37,3560
			boisko do piłki ręcznej - linia biała: (40*2+20*2)*0,05+(9,50*4+3,0*2+1,00*2+0,25*2+(11,20*4+3,0*2)*0,5)*0,05		9,59500
			boisko do koszykówki-linia żółta: (15,0*2+28*2+15,30+5,75*24+4,90*2+10,02+5,34*2+4,08*2+6,7*2+3,0*4+2,05*4+0,15*2+1,0)*0,05		15,64300
			kort tenisowy -linia jasno zielona: (23,77*4+10,97*2+23,77-5,48*2+10,97+8,23*2)*0,05		7,86300
			boisko do siatkówki - linia biała: (9,00*5+18,0*2+1,75*4*0,5+0,15*4)*0,05		4,25500
2.			Boisko z nawierzchnią ze sztucznej trawy		
7			Czyszczenie nawierzchni z części stałych.	m2	1800,0000
			1800,00		1800,00000
8			Uzupełnienie granulatu SBR w ilości 2,5 km na metr kwadratowy-adaptacja	m2	1800,0000
			1800,00		1800,00000
9			Szczotkowanie nawierzchni w celu podniesienia włókien trawy - adaptacja.	m2	1800,0000
			1800,00		1800,00000