

Przedmiar robót

Opis pozycji podstawy nakładów wyliczenie ilości robót	J.m.	Norma	Ilość	Cena	Wartość		
					R	M	S
Szkoła Podstawowa nr 162 w Krakowie przy ulicy Stojałowskiego 31							
1 Remont parkietu w małej Sali Gimnastycznej							
1.1 KNRW 401/819/5 Rozebranie posadzek							
							215,38 m2
Robotnicy	r-g	0,75	161,53500				
1.2 Kalkulacja indywidualna Rozbiórka drabinek osłon kaloryferów oraz listew przyściennych oraz ponowny montaż /w listwach przyściennych należy wyfrezować otwory wentylacyjne/							
							4 kpl
Robocizna	r-g	25	100,00000				
Frezarka stolarska	m-g	3	12,00000				
1.3 KNR 21/4007/3 (1) Ślepa podłoga, z płyt wiórowych OSB gr 12mm							
							215,38 m2
Cieśle grupa II	r-g	0,25	53,84500				
Płyta wiórowa OSB grubość 12mm	m2	1	215,38000				
Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0,1	21,53800				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
Wyciąg	m-g	0,01	2,15380				
Środek transportowy (1)	m-g	0,01	2,15380				
1.4 KNR 21/4007/3 (1) Ślepa podłoga, z płyt wiórowych OSB gr 10mm							
							215,38 m2
Cieśle grupa II	r-g	0,25	53,84500				
Płyta wiórowa OSB grubość 10mm	m2	1	215,38000				
Gwoździe budowlane okrągłe ocynkowane	kg	0,1	21,53800				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
Wyciąg	m-g	0,01	2,15380				
Środek transportowy (1)	m-g	0,01	2,15380				
1.5 Kalkulacja indywidualna Regulacja wysokości ślepej podłogi							
							1 kpl
Regulacja wysokości ślepej podłogi materiał +robocizna	kpl	1	1,00000				
1.6 KNRBC 3/710/1 analogia Szpachlowanie podłogi mineralnych zaprawą szpachlową RENOTHERM-FS, grubość warstwy 1,0 mm							
							215,38 m2
Robotnicy	r-g	0,19	40,92220				
Zaprawa szpachlowa mineralna	kg	1,62	348,91560				
Materiały inne (Materiały)	%	1					
Środek transportowy	m-g	0,01	2,15380				

Opis pozycji podstawy nakładów wyliczenie ilości robót	J.m.	Norma	Ilość	Cena	Wartość		
					R	M	S
1.7 KNNR 2/1206/1 (1)							
Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowe podłogowa Gerflor-Recreation 45, kolory wykładzin do uzgodnienia z Dyrekcją lub równoważna o niżej podanych parametrach -Grubość całkowita EN428 mmm 4,5							
-Grubość warstwy ścieralnej EN 429 mm 1,0							
-Waga EN 430 g/m2 2600							
-Długość rolki EN 426 mb 20.5							
-Odształcenie pionowe EN 14809 mm 3,5							
-Współczynnik ślizgu EN 13036-4 80-110							
-Klasa ogniowa EN 13501-1 klasa Cf-s1							
-Odbicie piłki EN 12235 % 90							
-Odporność na ścieranie EN ISO 5470-1 mg 350							
-Odporność na nacisk EN 1517 N/m 8							
-Odporność na wgniecenia EN 1516 mm 0,5							
-Zabezpieczenie antygrzybiczne i antyfungicydowe Sanosol®							
-Zabezpieczenie powierzchniowe PUR PROTECT							
							215,38 m2
Robotnicy	r-g	0,429	92,39802				
Wykładzina podłogowa Gerflor-Recreation 45	m2	1,09	234,76420				
Klej do wykładzin PVC	kg	0,404	87,01352				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
Wyciąg	m-g	0,0044	0,94767				
1.8 KNNR 2/1206/7							
Zgrzewanie wykładzin rulonowych							
							215,38 m2
Robotnicy	r-g	0,126	27,13788				
Pręty spawalnicze PVC	m	0,8	172,30400				
Materiały inne (Materiały)	%	1,5					
1.9 Kalkulacja indywidualna							
Kalk.Zakł. - malowanie linii boisk szer. 5 cm do siatkówki, koszykówki i piłki ręcznej lakierem np. Sport - Line (kolor do uzgodnienia z Dyrektorem SP-162)							
							300 m
Taśma samoprzylepna	m	1,1	330,00000				
Rozcieńczalnik	dm3	0,01	3,00000				
Lakier do malowania linii boisk sportowych	dm3	0,08	24,00000				
1.10 KNR 401/108/9							
Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1 km							
							3,23 m3
Robotnicy grupa I	r-g	1,39	4,48970				
Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0,72	2,32560				
1.11 KNR 401/108/10							
Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km							
							3,23 m3
Samochód skrzyniowy do 5 t (1)	m-g	0,02	0,64600		krotność = 10		
1.12 Kalkulacja indywidualna							
Opłata za wysypisko							
							3,23 m3
Opłata za wysypisko i utylizację	m3	1	3,23000				