

Przedmiar robót

Nazwa zamówienia: **Kosztorys inwestorski**
Adres obiektu budowlanego: **racibórz ul. Makuszyńskiego 1**
Nazwa i adres zamawiającego: **Miasto Racibórz 47-400 racibórz ul. Króla Stefana Batorego 6.**
Data opracowania przedmiaru robót: **2020-09-10**
Nazwa obiektu lub robót: **Roboty ogólnobudowlane**

Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mno ż. Krot .
	Kosztorys	Kosztorys inwestorski			
1	Element	Remont pomieszczeń.			
1	DC 191/802/1	Zamontowanie membrany paroprzepuszczalnej między krokiewmi skosy do wysokości sufitu.	m2	90,000	
2	KNR 909/102/1 (1)	Obudowa poddasza z płyt gipsowo-kartonowych ogniochronnych GKF na konstrukcji metalowej z wypełnieniem wełną mineralną, 10+15 cm wraz z folią paroizolacyjną, mocowanych do krokwi uwzględnić przedłużone uchwyty do profili, umożliwiające zabudowanie 25 cm wełny mineralnej.	m2	120,000	
3	KNR 909/407/1 (1)	Ścianka kolankowa z płyt ogniochronnych gkf.	m2	16,000	
4	KNR 202/815/2	Gładź gipsowa na ścianach istniejących 2-warstwowa	m2	34,000	
5	Kalkulacja indywidualna	Dostawa i montaż systemowego włazu na strych o wym. 60 cm x 130 cm z drabinką o długości min. 3,0 m, wraz z obróbką po montażu.	kpl	1,000	
6	Kalkulacja indywidualna	Obudowa płytami gkf widocznych elementów drewnianych o przekroju 20 cm x 20 cm i długości 3,6 m	szt	6,000	
7	Kalkulacja indywidualna	Przykręcenie płyt OSB gr 22 mm frezowanych do istniejącej podłogi.	m2	83,500	
8	KNR 202/1112/1 (1)	Posadzki z wykładziny z tworzywa sztucznych, wykładzina homogeniczna, obiektowa klejona do podłoża z osb, wraz z cokolikiem.	m2	83,500	
9	KNR 202/1505/3	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych podłoży gipsowych z gruntowaniem, 2-krotne			
		Wyliczenie ilości robót:			
		154,000+16,0		170,000000	
		RAZEM:		170,000000	
			m2	170,000	
10	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie instalacji oświetlenia w pomieszczeniu adaptowanym: Montaż wiszących opraw ledowych prostokątnych o mocy 35 W - 12 szt, wraz z wyłącznikiem podwójnym i z wykonaniem okablowania ok. 80 mb. (oprawy spełniające standard zastosowania w pomieszczeniach klasowych - min 300 luxów)	kpl	1,000	
11	Kalkulacja indywidualna	Wykonanie ogrzewania sali z doprowadzeniem instalacji c-o z pomieszczenia na niższej kondygnacji - przedłużenie 3 pionów o 4.5 m z wykonaniem przebieg przez strop 3 szt (ilość grzejników -3 szt o mocy 2500W), wyposażonych w zawory z głowicami termostatycznymi, zawory odcinające, oraz odpowietrzniki na pionach - 3 szt.	kpl	1,000	