

Przedmiar Lubraniec – remont archiwum

Lp.	Opis	jm	Obmiar
1.	Rozebranie elementów podłóg drewnianych z płyt pilśniowych	m2	$[5,67*4,16]+[5,67*2,78]=39,350\text{ m}^2$
2.	Rozebranie podłóg drewnianych ślepych	m2	39,350 m2
3.	Rozebranie legarów podłogowych	m	$6*7=42,000\text{ m}$
4.	Rozebranie usunięcie starej zasypki podłóg	m2	39,350 m2
5.	Podkłady murarskie w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z tucznia lub żużla na podłożu gruntowym	m3	$6,94*0,5*0,6=2,082\text{ m}^3$
6.	Przewożenie taczkami tucznia ceglanego na odl. do 30 m w poziomie	m3	$36,35*0,3=11,805\text{ m}^3$
7.	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km	m3	$11,805-2,082=9,723\text{ m}^3$
8.	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1 km. Krotność = 10	m3	$11,805-2,082=9,723\text{ m}^3$
9.	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym	m3	$39,35*0,1=3,935\text{ m}^3$
10.	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej – poziome posadzkowe	m2	$39,35*1,10=43,285\text{ m}^2$

11.	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styrodur gr. 10cm poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m2	39,350 m2
12.	Posadzki cementowe i zatarte na ostro grubości 25 mm	m2	39,350 m2
13.	Posadzki cementowe wraz z cokołkami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2	39,350 m2
14.	Posadzki cementowe wraz z cokołami zatarte – zmiana posadzki o 10 mm – Krotność = 4.5	m2	39,350 m2
15.	Gruntowanie podłożu preparatem „CERESIT CT 17” i „ATLAS UNI GRUNT” - powierzchniowo poziome	m2	39,350 m2
16.	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N grubość 2.0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m2	39,350 m2
17.	Malowanie posadzki farbą do betonu epoksydową	m2	39,350 m2
18.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 – sufit	m2	39,350 m2
19.	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kątowników metalowych na stropach	m2	40,210 m2
20.	Okładziny z płyt gipsowych proż na sufitach na rusztach metalowych	m2	40,210 m2

21.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych sufitów	m2	39,350 m2
22.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5m2 – ściany	m2	58,13+67,63 = 125,760 m2
23.	Gruntowanie podłożu preparatem „CEREST CT 17” i „ATLAS UNI GRUNT” - powierzchnie pionowe	m2	125,760 m2
24.	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	125,760 m2
25.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian	m2	125,760 m2
26.	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2.0 m2	szt.	1 szt.
27.	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych	m3	1,20*2,10*0,45 = 1,134 m3
28.	Uzupełnienie tynków wewnętrznych zwykłych kat.III zaprawy cementowej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów o powierzchni do 1m2 w jednym miejscu	m2	2,500 m2

29.	Wykucie bruzd poziomych 1 x 1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m	3,000 m
30.	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł – dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180mm	m	3,000 m

INSPEKTOR
ds. administracyjno-gospodarczych


Bogdan Mowicki