

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m2		
		660	m2	660,00	
				RAZEM	660,00
2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
	sala widowiskowa	$(30,47 + 6,24) * 2 * 2,55$	m2	187,22	
	świetlica	$(8,24 + 4,52) * 2 * 2,60$	m2	66,35	
	kuchnia	$(11,12 + 4,47) * 2 * 2,53$	m2	78,89	
	łazienka	$(1,47 + 3,36) * 2 * 1$	m2	9,66	
				RAZEM	342,12
3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
	sala widowiskowa	$(30,47 * 6,24)$	m2	190,13	
	świetlica	$(8,24 * 4,52)$	m2	37,24	
	kuchnia	$(11,12 * 4,47)$	m2	49,71	
	łazienka	$(1,47 * 3,36)$	m2	4,94	
				RAZEM	282,02
4	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian- analogia usunięcie lamperii	m2		
		110,13	m2	110,13	
				RAZEM	110,13
5	KNR 19-01 0334-02	Wykucie otworów w ścianach gr. 1 cegły z wyrównaniem ościeży drzwi i wrót	szt.		
		3	szt.	3,00	
				RAZEM	3,00
6	KNR-W 4-01 0353-08	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2	m2		
		$0,9 * 2,1 * 3$	m2	5,67	
				RAZEM	5,67
7	KNR 3 0702-05	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płytowych	m2		
		$0,9 * 2,1 * 2 + 1,0 * 2,1$	m2	5,88	
				RAZEM	5,88
8	KNR 2-02 1019-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne, wejściowe pełne jednodzielne o powierzchni do 2,0 m2 fabrycznie wykończone	m2		
		$6 * 0,85 * 2,05$	m2	10,46	
				RAZEM	10,46
9	KNR 4-01 0306-06	Przymurowanie ścianek z cegieł o grubości 1 ceg. na zaprawie cementowej do ościeży lub powierzchni ścian- analogia otworu na drzwi	m2		
		$0,9 * 2,1$	m2	1,89	
				RAZEM	1,89
10	KNR 4-01 0716-01	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m2		
		$1,89 * 2$	m2	3,78	
				RAZEM	3,78
11	Kalk.indywidualna	Pochylnia dla niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
12	KNR 4-03 1134-01	Demontaż opraw świetłkowych z rastrem z tworzyw sztucznych lub metalowym	szt.		
		41	szt.	41,00	
				RAZEM	41,00

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
13	KNR 5-08 0502-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 2)	kpl.		
		42	kpl.	42,00	
				RAZEM	42,00
14	KNR-W 5-08 0504-04	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych- oprawy dłuższe moc 50 W	kpl.		
		36	kpl.	36,00	
				RAZEM	36,00
15	KNR-W 5-08 0504-04	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych LED mocy 30 W zwykłych przykręcanych, przelotowych- - oprawy krótsze	kpl.		
		5	kpl.	5,00	
				RAZEM	5,00
16	KNR-W 5-08 0504-04	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych LED awaryjnych zwykłych przykręcanych, przelotowych- na zewnątrz budynku	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
17	KNR 5-08 0812-01	Podłączenie przewodów pojedynczych w izolacji polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm ²)	szt.		
		82	szt.	82,00	
				RAZEM	82,00
18	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm	m ²		
		1,3 * 5,5	m ²	7,15	
				RAZEM	7,15
19	KNR 2-31 0111-01	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem wykonywana sprzętem rolniczym - grubość podbudowy po zagęszczeniu 12 cm	m ²		
		7,15	m ²	7,15	
				RAZEM	7,15
20	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m ²		
		7,15	m ²	7,15	
				RAZEM	7,15
21	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		14	m	14,00	
				RAZEM	14,00