

Kosztorys uproszczony

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Element nr 1. ROBOTY ROZBIÓRKOWE				
1. KNR 4-01W 0439-0200 Rozebranie podłóg drewnianych oraz legarów podłogowych. Rozebranie podłóg białych	m2	188,8600		
2. KNR 4-01W 0443-0200 Wyjęcie ościeżnic drzwiowych ze ścian drewnianych. O pow.od 1 m2 do 2 m2	szt	9,0000		
3. KNR 4-01W 0701-0200 Odbicie tynków wewnętrznych. Ściany, filary, pilastry. o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. 1.Ręczne odbicie tynków bez względu na rodzaj podłoża. 2.Usunięcie otrzciniowania, osiatkowania lub dranic. 3.Oczyszczenie spoin muru w miejscu odbitego tynku.	m2	0,30*408,9000		
4. KNR 4-01 0348-0300 Rozebranie ścianek z cegieł, bloczków lub płyt z betonu komórkowego oraz pustaków. Rozebranie ścianki z cegły grub.1/2 c. zaprawa cem.-wap.	m2	59,1000		
5. KNR 4-01W 0701-0700 Odbicie tynków wewnętrznych. Stropy płaskie, belki, biegi klatek schodowych. o pow.do 5 m2 z zaprawy wapiennej	m2	0,30*198,8200		
6. KNR 4-01 0108-1100 Wywóz ziemi i gruzu. Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami. samowyladowczymi na odl.do 1 km 1.Załadowanie odsposonej ziemi lub gruzu na środki transportowe. 2.Wywiezienie na odległość do 1 km. 3.Wyładowanie ze środków transportowych.	m3	2,4700		
Razem wartość elementu nr 1				
Element nr 2. STOLARKA DRZWIOWA				
7. KNNR 2 1104-0100 Ościeżnice stalowe i drewniane, drzwi piwniczne oraz skrzydła drzwiowe zewnętrzne. Ościeżnice stalowe	szt	9,0000		
8. KNNR 2 1103-0100 Skrzydła drzwiowe wewnętrzne fabrycznie wykończone. Skrzydła drzwiowe płytowe pełne, wewnętrzne fabrycznie wykończone	m2	9,0000		
9. KNNR 2 1802-0100 Parapety, półki, lamy i nakrywy z elementów kamiennych. Elementy grubości 4cm i szerokości do 30cm (piaskowiec, wapień miękkie)	m	23,1500		
Razem wartość elementu nr 2				
Element nr 3. TYNKI WEWNĘTRZNE				
10. NNR 11 2027-0100 Okladziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach, na kleju gipsowym	m2	408,9000		
11. NNR 11 2030-0100 Sufity podwieszone na ruszcie metalowym, jednowarstwowe	m2	198,8200		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
12. KNNR 2 0604-0200 Izolacja z folii polietylenowej i płyt ze szkła piankowego. Izolacja z folii przymocowanej do konstrukcji drewnianej lub metalowej	m2	198,8200		
13. KNNR 2 0602-0500 Izolacje poziome przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych i z wełny mineralnej. Izolacje z wełny mineralnej układane na sucho, jednowarstwowe	m2	198,8200		
Razem wartość elementu nr 3				
Element nr 4. PODŁOŻA I POSADZKI				
14. KNR 2-02 1101-0700 Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym z pospółki o grub 8 cm	m3	15,9100		
15. KNR 2-02 1101-0100 Podkłady betonowe na podłożu gruntowym - beton B-7.5 grub. 8 cm 1.Wyrównanie podłoża gruntowego. 2.Oczyszczenie i zagruntowanie podłoża mlekiem cementowym. 3.Wykonanie podkładu z betonu. 4.Wykonanie podkładu z kruszywa. 5.Zalanie kruszywa zaprawą.	m3	15,9100		
16. KNR 2-02 0607-0100 Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej. Izolacja pozioma podposadzkowa	m2	198,8200		
17. KNR 2-02 0609-0300 Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa rub. 10 cm	m2	198,8200		
18. KNR 2-02 1102-0200 Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20mm zatarte na gładko	m2	198,8200		
19. KNR 2-02 1102-0300 Warstwy wyrównawcze pod posadzki - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 20 mm	m2	2*198,8200		
20. KNR 2-02 1118-0800 Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układanych na klej. Posadzka z płytek o wymiarach 30 x 30 cm - metoda układania zwykła	m2	21,8500		
21. KNR 2-02 1120-0200 Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych na klej - z przecinaniem płytek. Cokoliki z płytek o wym.20x20 cm - cokolik 10 cm - metoda układania zwykła	m	20,1000		
22. NNR 8 1136-0102 Posadzki z paneli podłogowych. Posadzki z paneli podłogowych, układane na wpust 1.Oczyszczenie podłoża. 2.Ułożenie posadzki. 4.Przybicie listew przyściennych.	m2	176,9700		
Razem wartość elementu nr 4				
Element nr 5. ROBOTY MALARSKIE				
23. KNR 2-02 1505-0700 Malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków - dwukrotne z gruntowaniem 1.Przygotowanie powierzchni (kol.01, 03, 05 07, 10 i 11). 2.Szpachlowanie (kol.05). 3.Gruntowanie (kol.03, 05 i 07). 4.Malowanie jednokrotnie (kol.02, 04, 06 i 08) lub dwukrotnie (kol.01, 03, 05, 07, 10 i 11). 5.Floutowanie (kol.09 i 12).	m2	607,7200		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
Razem wartość elementu nr 5				
Element nr 6. Instalacje elektryczne				
24. KNNR 5 0404-0100 Tablice rozdzielcze i obudowy. Prefabrykowana elektryczna tablica rozdzielcza o masie do 10kg	szt	1,0000		
25. KNNR 5 0101-0300 Rury winidurkowe o średnicy do 37mm, układane p.t. w gotowych bruzdach w podłożu betonowym.	m	8,0000		
26. KNNR 5 0201-0500 Przewody izolowane jednożyłowe wciągane do rur. Przekrój przewodu 16mm ²	m	12,0000		
27. KNR 4-01 0330-0200 Wykucie wnęk w ścianach z cegły. Na zaprawie wapiennej. o głęb. wnęk do 1/2 cegły	m ²	0,3500		
28. KNR 4-01 0333-0200 Przebiecie otworów w ścianach z cegieł. Na zaprawie wapiennej. grub. 1 cegła	szt	6,0000		
29. KNNR 5 0205-0100 Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach. Przewód o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² , układany na podłożu innym niż betonowe	m	450,0000		
30. KNNR 5 0205-0400 Przewody kabelkowe układane p.t. w gotowych bruzdach. Przewód o łącznym przekroju żył do 7,5mm ² , układany na podłożu betonowym	m	238,0000		
31. KNNR 5 0301-1200 Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny. Mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej, wykonanie ślepych otworów w podłożu betonowym	szt	42,0000		
32. KNNR 5 0308-0100 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym. Gniazda podtynkowe 2-biegunowe o obciążalności do 10A/2,5mm ² przekroju przewodu, końcowe	szt	24,0000		
33. KNNR 5 0302-0600 Puszki instalacyjne podtynkowe o średnicy do 80mm, 4 - wylotowe	szt	15,0000		
34. KNNR 5 0306-0200 Łączniki i przyciski instalacyjne. Łącznik podtynkowy jednobiegunowy w puszcze instalacyjnej	szt	15,0000		
35. KNNR 5 0308-0400 Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym. Gniazda natynkowe, 2-biegunowe o obciążalności do 16A/2,5mm ² przekroju przewodu, przykręcane	szt	20,0000		
36. KNNR 5 0512-0600 Oprawy świetłówe tunelowe w obudowie z tworzyw sztucznych. Oprawy przykręcane o źródle światła do 2x40W, przelotowe	kpl	36,0000		
37. KNNR 5 1301-0200 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia 3-fazowego	pomiar	2,0000		
38. KNNR 5 1301-0100 Sprawdzenie i pomiar obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1-fazowego	pomiar	18,0000		
39. KNNR 5 1305-0100 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Próba działania wyłącznika różnicowo-prądowego - pierwsza	próba	4,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
40. KNNR 5 1305-0200 Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania. Próba działania wyłącznika różnicowo-prądowego - następna	próba	8,0000		
41. KNNR 5 1304-0100 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania. Pomiar i badanie instalacji uziemienia ochronnego lub roboczego; pomiar pierwszy	szt	1,0000		
42. KNNR 5 1304-0500 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania. Pomiar i badanie skuteczność zerowania; pomiar pierwszy	szt	1,0000		
43. KNNR 5 1304-0600 Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania. Pomiar i badanie skuteczność zerowania; za każdy następny pomiar	szt	76,0000		
Razem wartość elementu nr 6				

Wyniki kosztorysu

Razem wartość pozycji kosztorysu