

### Kosztorys

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Element nr 1. MALOWANIE WEWNĘTRZNE</b>				
<b>1. KNNR 3W 1013-0100</b> Zabezpieczenie podłóg folią.	10 m2	58,8650		
<b>2. KNR 13-23 1001-1100</b> Kasowanie zacieków, zeszkrobanie lub ługowanie farby olejnej, mycie i zabezp. stolarki, podłóg, posadzek. Zabezpieczenie stolarki folią	100 m2	2,2504		
<b>3. KNR 4-01W 1204-0800</b> Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności. powierzchni tynku	10 m2	132,6867		
<b>4. KNR 4-01W 1204-0100</b> Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Malowanie dwukrotnie tynków wewnętrznych sufitów	10 m2	58,8650		
<b>5. KNR 4-01W 1204-0200</b> Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Malowanie dwukrotnie tynków wewnętrznych ścian	10 m2	132,5870		
<b>Razem wartość elementu nr 1</b>				
<b>Element nr 2. MALOWANIE ELEWACJI</b>				
<b>6. ZKNR C-1 0101-01</b> Bezspoinowy system dociepleń CERESIT VWS.Przygotowanie podłoża. Zabezpieczenie okien folią malarską	100 m2	0,8012		
<b>7. ZKNR C-1 0101-02</b> Bezspoinowy system dociepleń CERESIT VWS.Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie i zmycie podłoża	100 m2	5,1136		
<b>8. ZKNR C-1 0101-06</b> Bezspoinowy system dociepleń CERESIT VWS.Przygotowanie podłoża. Uzupełnienie ubytków w tynkach o ilości do 30% w stosunku do powierzchni ścian	100 m2	0,2416		
<b>9. ZKNR C-1 0101-07</b> Bezspoinowy system dociepleń CERESIT VWS.Przygotowanie podłoża. Gruntowanie podłoża jednokrotnie	100 m2	5,1136		
<b>10. ZKNR C-1 0114-06</b> Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Malowanie elewacji farbą silikonową CT 48 dwukrotnie - tynk fakturowy	100 m2	4,3381		
<b>11. ZKNR C-1 0114-07</b> Bezspoinowy system dociepleń Ceresit VWS. Malowanie elewacji farbą silikonową CT 54 dwukrotnie - tynk gładki (cokół)	100 m2	0,8053		
<b>12. KNNR 2W 1504-0100</b> Rusztowania ramowe zewnętrzne. Wysokość rusztowań - do 10 m	100 m2	4,9992		
<b>13. NNR 8 1622-0100</b> Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	100 m2	5,0000		

Opis	J.m.	Ilość	Cena	Wartość
<b>Razem wartość elementu nr 2</b>				
<b>Element nr 3. DOCIEPLENIE PODDASZA</b>				
<b>14. KNR 9-12 0301-0700</b> Izolacja płytami z wełny mineralnej PAROC UNS 39, układanymi w połaci dachu krokwiowego.	1 m2	97,6000		
<b>15. KNR 2-02W 0612-0300</b> Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej. Izolacje poziome z płyt układanych na sucho - jedna warstwa	1 m2	54,5600		
<b>Razem wartość elementu nr 3</b>				
<b>Element nr 4. IZOLACJA AKUSTYCZNA</b>				
<b>16. KNNR 2W 1108-0100</b> Boazerie z listew drewnianych, płycin i paneli. Ruszt drewniany na ścianach	1 m2	86,8760		
<b>17. KNR 2-02W 2007-0600</b> Okladziny z płyt gipsowych dekoracyjnych i dźwiękochłonnych. Okładziny z płyt gipsowych dźwiękochłonnych na ścianach na rusztach. drewnianych	1 m2	86,8800		
<b>18. KSNR 3 0702-0200</b> Remont i wymiana drzwi zewnętrznych i wewnętrznych. Remont skrzydeł drzwiowych uszczelnienie i wygluszenie (poz. zastępcza)	1 m2	4,0000		
<b>Razem wartość elementu nr 4</b>				
<b>Element nr 5. REMONT PODBITKI OKAPU</b>				
<b>19. TZKNBK 12 0105-0100</b> Ostrożny demontaż boazerii drewnianych płytowych lub z listewek z przeznaczeniem do ponow.wbudowania. o powierzchni powyżej 5,0 m2	1 m2	37,5720		
<b>20. KNR 0-18 2612-0700</b> Elewacje z paneli układanych pionowo; montaż rusztu na ścianach z konstrukcji drewnianej	1 m2	37,5700		
<b>21. KNR 0-18 2613-0301</b> Poziome układanie paneli winylowych typu "Siding" na gotowym ruszcie na ścianach bez docieplania: na gwoździe aluminiowe	1 m2	37,7500		
<b>Razem wartość elementu nr 5</b>				

### Wyniki kosztorysu

<b>Razem wartość pozycji kosztorysu</b>