

## KOSZTORYS 151-16-000

Budowa: WKiUK WODKOM KÓRNIK  
Obiekt: Kórnik, ul. Prowent 6  
Rodzaj robót: Remont elewacji

### Poziomy cen:

poziom cen robót.....  
poziom cen robocizny.....  
stawka robocizny kalkulacyjnej.....  
dopłata do robocizny..... %  
poziom cen materiałów.....  
poziom cen sprzętu.....  
narzuty kosztów pośrednich od R+S.....  
zysk od R+S+Ko.....  
dopłata / opust od całości..... %  
podatek VAT..... %

Wartość robót netto: .....

Słownie: .....

Wartość robót brutto: .....

Słownie: .....

Kosztorys sporządził: .....

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

**KOSZTORYS 151-16-000**

Budowa: WKiUK WODKOM KÓRNIK  
 Obiekt: Kórnik, ul. Prowent 6  
 Rodzaj robót: Remont elewacji

poziom cen robót .....  
 poziom cen robocizny .....  
 stawka robocizny kalkulacyjnej .....  
 dopłata do robocizny ..... %  
 poziom cen materiałów .....  
 poziom cen sprzętu .....  
 narzuty kosztów pośrednich od R+S .....  
 zysk od R+S+Ko .....  
 dopłata / opust od całości ..... %  
 podatek VAT ..... %

KOSZTORYS 151-16-000

Strona 1

DZIAŁ	NAZWA DZIAŁU	ROBOC	MATERIAŁ	K.ZAKUPU	SPRZĘT	K.OGÓLNE	ZYSK	SYKAL OGÓLEM	
1	Zadaszenie nad wejściem	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
2	Okładziny kamienne schodów	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
3	Elewacja schodów	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
4	Elewacja - cokół budynku	.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
OGÓLEM		.....	.....	.....	.....	.....	.....	.....	
OGÓLEM NETTO								.....	.....
Podatek VAT								.....	.....
OGÓLEM Z PODATKIEM VAT .....								.....	.....

**KOSZTORYS 151-16-000**

Budowa: WKiUK WODKOM KÓRNIK  
 Obiekt: Kórnik, ul. Prowent 6  
 Rodzaj robót: Remont elewacji

KOSZTORYS 151-16-000

Strona 1

					SYKAL		
DZ	POZ	SYMBOL I NAZWA POZYCJI KOSZTORYSOWEJ		JEDN MIARY	ILOŚĆ	CENA	WARTOŚĆ
<b>1 Zadaszenie nad wejściem</b>							
1	10	KNR	401-12-10-10-00				
			Lakierowanie 2-krotnie zadaszenia drewnianego nad wejściem	m <sup>2</sup>	86,580	.....	.....
<b>2 Okładziny kamienne schodów</b>							
2	10	KNR	401-08-07-04-00				
			Zerwanie okładzin schodów z kamienia	m <sup>2</sup>	1,120	.....	.....
2	20	KNR	202-21-47-01-00				
			Płyty granitowe schodów	m <sup>2</sup>	1,120	.....	.....
<b>3 Elewacja schodów</b>							
3	10	KNR	401-07-01-01-00				
			Skucie odparzonych tynków	m <sup>2</sup>	5,000	.....	.....
3	20	KNR	401-07-26-03-00				
			Uzupełnienie tynków zew kat III ścian z cegły pow do 5 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	5,000	.....	.....
3	30	KNR	202-11-34-02-00				
			Gruntowanie podłozы pionowych preparatami gruntującymi	m <sup>2</sup>	28,860	.....	.....
3	40	KNR	202-26-08-05-00				
			Warstwa siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	28,860	.....	.....
3	50	KNR	202-09-33-01-50				
			Masa podkładowa pod tynk	m <sup>2</sup>	28,860	.....	.....
3	60	KNR	202-09-33-02-50				
			Wyprawa elewacyjna ścianach	m <sup>2</sup>	24,050	.....	.....
3	70	KNR	202-09-33-02-50				
			Wyprawa elewacyjna tynk żywiczny cokołów	m <sup>2</sup>	4,810	.....	.....
<b>4 Elewacja - cokół budynku</b>							
4	10	KNR	401-02-11-01-00				
			Skucie nierówności głębokości do 1 cm na ścianach	m <sup>2</sup>	38,800	.....	.....
4	20	KNR	202-11-34-02-00				
			Gruntowanie podłozы pionowych preparatami gruntującymi	m <sup>2</sup>	38,800	.....	.....
4	30	KNR	202-26-08-05-00				
			Warstwa siatki na ścianach	m <sup>2</sup>	38,800	.....	.....
4	40	KNR	202-09-33-01-50				
			Masa podkładowa pod tynk	m <sup>2</sup>	38,800	.....	.....
4	50	KNR	202-09-33-02-50				
			Wyprawa elewacyjna tynk żywiczny cokołów	m <sup>2</sup>	38,800	.....	.....

