

## **Przedmiar robót**

Nazwa zamówienia: **Schody do budynku - Starostwo Powiatowe w Starachowicach**  
Nazwy i kody CPV: **45432112-2 Kładzenie nawierzchni**  
Data opracowania przedmiaru robót: **2018-04-11**

## Przedmiar robót

Nr	Kod pozycji	Opis robót, wyliczenie ilości robót	Jm	Ilość	Mnoż. Krot.
	Kosztorys	<b>Schody do budynku - Starostwo Powiatowe w Starachowicach</b>			
1	Element	<b>Schody wejściowe do budynku - ul. dr Władysława Borkowskiego 4</b>			
1	KNR 401/811/7	Rozebranie okładziny schodów z płytek na zaprawie cementowej			
		Wyliczenie ilości robót:			
		Bieg schodowy	0,35*3,60*7	8,820	
		Podstopnie	0,15*3,60*6	3,240	
		Płyta spocznikowa	1,70*3,60	6,120	
		RAZEM:		18,180	
2	KNR 401/205/7	Naprawa stopni schodowych, pęknięcia i małe uszkodzenia w jednym stopniu do 0,1 m <sup>2</sup>	szt	10,000	
3	KNR 401/211/1	Skucie nierówności betonu, głębokość do 1 cm, na schodach	m <sup>2</sup>	18,180	
4	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt	m <sup>2</sup>	18,180	
5	NNRNKB 202/2810/4 (1)	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" (antypoślizgowe, mrozoodporne) na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 4 mm, płytki 20x30,	m <sup>2</sup>	18,180	
6	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km			
		Wyliczenie ilości robót:			
		płytki	18,180*0,03	0,545	
		gruz	18,180*0,01	0,182	
		RAZEM:		0,727	
7	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>	0,727	4
2	Element	<b>Schody wejściowe do budynku - ul. Hutnicza (Archiwum)</b>			
8	KNR 401/811/7	Rozebranie okładziny schodów z płytek na zaprawie cementowej			
		Wyliczenie ilości robót:			
			2,00*0,20	0,400	
		RAZEM:		0,400	
9	KNR 401/205/7	Naprawa stopni schodowych, pęknięcia i małe uszkodzenia w jednym stopniu do 0,1 m <sup>2</sup>	szt	6,000	
10	KNR 401/203/10	Uzupełnienie elementów konstrukcyjnych z betonu monolitycznego, schody proste			
		Wyliczenie ilości robót:			
			0,20*1,70*3	1,020	
		RAZEM:		1,020	
11	NNRNKB 202/1134/1 (2)	Gruntowanie podłoży, powierzchnie poziome, preparatem Atlas Uni Grunt			
		Wyliczenie ilości robót:			
			0,20*1,70*3	1,020	
			0,30*1,70*1	0,510	
		RAZEM:		1,530	
12	NNRNKB 202/2810/4 (1)	Okładziny schodów z płytek kamionkowych "Gres" (antypoślizgowe, mrozoodporne) na zaprawach klejowych, warstwa kleju grubości 4 mm, płytki 20x30,	m <sup>2</sup>	1,530	
13	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km			
		Wyliczenie ilości robót:			
		płytki	1,53*0,03	0,046	
		gruz	1,53*0,01	0,015	
		RAZEM:		0,061	
14	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>	0,727	4
3	Element	<b>Schody z kostki brukowej od parkingu do budynku - ul. dr Władysława Borkowskiego 4</b>			
15	KNR 231/807/1	Rozebranie nawierzchni schodów z kostki betonowej			
		Wyliczenie ilości robót:			
			2,20*2,20	4,840	
		RAZEM:		4,840	
16	Kalkulacja indywidualna	Montaż palisady schowej betonowej			
		Wyliczenie ilości robót:			
			2,20*7	15,400	
		RAZEM:		15,400	
17	KNR 231/511/3 (2)	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej, grubość 8 cm, na podsypce cementowo-piaskowej, kostka kolorowa	m <sup>2</sup>	4,840	
18	KNR 401/108/11	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi do 1 km			
		Wyliczenie ilości robót:			
			4,84*0,08	0,387	
		RAZEM:		0,387	
19	KNR 401/108/12	Wywóz gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na każdy następny 1 km	m <sup>3</sup>	0,387	4