

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Likwidacja szkody nr 1000295041KM09 Opole Lubelskie 2023 etap II</b>					
1	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
	0818-05				
	Pok 14	2.74*4.25	m <sup>2</sup>	11.645	
	Pok 15	3.84*4.25	m <sup>2</sup>	16.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.965</b>
2	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru	m		
	1113-06	winyłu klejone-demontaż współczynnik 0.6			
	Pok 14	listwy przyścienne z PCW demontaż	m	12.980	
	Pok 15	(2.74+4.25)*2-1.00	m	15.180	
		(3.84+4.25)*2-1.00			
				<b>RAZEM</b>	<b>28.160</b>
3	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiera-	m <sup>3</sup>		
	0108-17	nanych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km - analogia wy-			
		kładzina dywanowa	m <sup>3</sup>	1.678	
		27.965*0.06			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.678</b>
4	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbiera-	m <sup>3</sup>		
	0108-20	nanych konstrukcji - za każdy następny 1 km - analogia wykładzina			
		dywanowa	m <sup>3</sup>	1.678	
		27.965*0.06			
				<b>RAZEM</b>	<b>1.678</b>
5	NNRNKB 202	(z.VII) Gruntowanie podłoży płynem antypoślizgowym - powierzch-	m <sup>2</sup>		
	1134-01	nie poziome			
	Pok 14	2.74*4.25	m <sup>2</sup>	11.645	
	Pok 15	3.84*4.25	m <sup>2</sup>	16.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.965</b>
6	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin tekstylnych płytki Creative Spark kolor 574	m <sup>2</sup>		
	1113-05	50x50cm			
	Pok 14	2.74*4.25	m <sup>2</sup>	11.645	
	Pok 15	3.84*4.25	m <sup>2</sup>	16.320	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.965</b>
7	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyścienne z polichloru	m		
	1113-06	winyłu klejone-analogia			
	Pok 14	(2.74+4.25)*2-1.00	m	12.980	
	Pok 15	(3.84+4.25)*2-1.00	m	15.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>28.160</b>
8	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin tekstylnych układane luzem (bez kleju) -	m <sup>2</sup>		
	1113-04	Creative Spark kolor 574 - wysokość 5cm			
	Pok 14	(2.74+4.25)*2*0.05	m <sup>2</sup>	0.699	
	Pok 15	(3.84+4.25)*2*0.05	m <sup>2</sup>	0.809	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.508</b>