

# PRZEDMIAR ROBÓT

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane  
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych  
45430000-0 Pokrywanie podłóg i ścian  
45432000-4 Kładzenie i wykładanie podłóg, ścian i tapetowanie ścian

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń pracowni higieny środków spożywczych bud. "B" Zakład Higieny Weterynaryjnej  
ADRES INWESTYCJI : ul. Wrocławska 170, 45 - 836 Opole  
INWESTOR : Wojewódzki Inspektorat Weterynarii  
ADRES INWESTORA : Opole, ul. Wrocławska 170

DATA OPRACOWANIA : 2022-05-16

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

**Słownie: zero i 00/100 zł**

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2022-05-16

Data zatwierdzenia



Lp.	Pozycje kosztorysowe	Nazwa	Wartość	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednostkę	Udział procentowy
1	2	3	4	5	6	7	8
1	1 - 10	Pom. 25	0.00				0.00%
2	11 - 20	Pom. 24	0.00				0.00%
3	21 - 29	Pom. 23	0.00				0.00%
		RAZEM	0.00				0.00%
<b>Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT</b>			<b>0.00</b>				

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Pom. 25</b>			
1 d.1	kalk. własna	Wyniesienie i ponowne ustawienie i podłączenie urządzeń wyposażenia ruchomego z pomieszczenia .	r-g		
		3	r-g	<b>3.000</b>	
				RAZEM	3.000
2 d.1	KNNR-W 3 0809-01 analogia	Wyrównywanie podłoży betonowych przez frezowanie.Frez do 10mm - Przygotowanie owierzchni pod wykładzinę.	m <sup>2</sup>		
		2.4*2.63+4*2.63	m <sup>2</sup>	<b>16.832</b>	
				RAZEM	16.832
3 d.1	KNR W-01 0101-07 analogia	Przygotowanie powierzchni betonowych pod podkłady i posadzki - odkurzanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		16.832	m <sup>2</sup>	<b>16.832</b>	
				RAZEM	16.832
4 d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		16.832	m <sup>2</sup>	<b>16.832</b>	
				RAZEM	16.832
5 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		16.832	m <sup>2</sup>	<b>16.832</b>	
				RAZEM	16.832
6 d.1	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW - z wiwinięciem na ścianie (2.4*2.63+4.0*2.63)*1.2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	<b>20.198</b>	
				RAZEM	20.198
7 d.1	KNR 2-02 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
		16.832*1.2	m <sup>2</sup>	<b>20.198</b>	
				RAZEM	20.198
8 d.1	KNR 4-04 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		16.832*0.01	m <sup>3</sup>	<b>0.168</b>	
				RAZEM	0.168
9 d.1	KNR 4-04 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km	m <sup>3</sup>		
		0.168	m <sup>3</sup>	<b>0.168</b>	
				RAZEM	0.168
10 d.1	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		0.168*1.8	t	<b>0.302</b>	
				RAZEM	0.302
<b>2</b>		<b>Pom. 24</b>			
11 d.2	kalk. własna	Wyniesienie i ponowne ustawienie i podłączenie urządzeń wyposażenia ruchomego z pomieszczenia .	r-g		
		2*1	r-g	<b>2.000</b>	
				RAZEM	2.000
12 d.2	KNNR-W 3 0809-01 analogia	Wyrównywanie podłoży betonowych przez frezowanie. Frez do 10 mm. Przygotowanie powierzchni od nowa wykładzinę.	m <sup>2</sup>		
		6.42*2.85	m <sup>2</sup>	<b>18.297</b>	
				RAZEM	18.297
13 d.2	KNR W-01 0101-07 analogia	Przygotowanie powierzchni betonowych pod podkłady i posadzki - odkurzanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		18.297	m <sup>2</sup>	<b>18.297</b>	
				RAZEM	18.297
14 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		18.297	m <sup>2</sup>	<b>18.297</b>	
				RAZEM	18.297

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	NNRNKB d.2 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 18.297	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>18.297</b>	
				RAZEM	18.297
16	KNR 2-02 d.2 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 18.297*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>21.956</b>	
				RAZEM	21.956
17	KNR 2-02 d.2 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 6.42+2.85	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>9.270</b>	
				RAZEM	9.270
18	KNR 4-04 d.2 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 18.297*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 <b>0.183</b>	
				RAZEM	0.183
19	KNR 4-04 d.2 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 0.183	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 <b>0.183</b>	
				RAZEM	0.183
20	kalk. własna	Koszt składowania gruzu 0.183*1.8	t t	 <b>0.329</b>	
				RAZEM	0.329
<b>3</b>		<b>Pom. 23</b>			
21	kalk. własna	Wyniesienie i ponowne ustawienie i podłączenie urządzeń wyposażenia ruchomego z pomieszczenia . 2*2	r-g r-g	 <b>4.000</b>	
				RAZEM	4.000
22	KNNR-W 3 d.3 0809-01 analogia	Wyrównywanie podłoży betonowych przez frezowanie. Frez do 10 mm. Przygotowanie powierzchni od nowa wykładzinę. 6.42*2.82+6.42*3.06	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>37.750</b>	
				RAZEM	37.750
23	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" - powierzchnie poziome 37.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>37.750</b>	
				RAZEM	37.750
24	NNRNKB d.3 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m <sup>2</sup> 37.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>37.750</b>	
				RAZEM	37.750
25	KNR 2-02 d.3 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW 37.75*1.2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>45.300</b>	
				RAZEM	45.300
26	KNR 2-02 d.3 1112-09	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 6.42*4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 <b>25.680</b>	
				RAZEM	25.680
27	KNR 4-04 d.3 1101-02	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem skrzyniowym na odległość do 1 km 37.75*0.01	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 <b>0.378</b>	
				RAZEM	0.378
28	KNR 4-04 d.3 1101-05	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem ciężarowym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km 0.378	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 <b>0.378</b>	
				RAZEM	0.378
29	kalk. własna	Koszt składowania gruzu 0.378*1.8	t t	 <b>0.680</b>	
				RAZEM	0.680

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	robocizna	r-g	158.8743	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Il. inw.	Il. wyk.	Cena jedn.	Wartość	Grupa
1.	"CERESIT" CN 72 - sucha mieszanka	kg	593.9639		593.9639	0.00	0.00	
2.	klej winylowy osakrylowy	kg	52.4724		52.4724	0.00	0.00	
3.	preparat gruntujący "CERESIT CT 17"	dm <sup>3</sup>	15.3046		15.3046	0.00	0.00	
4.	pręty spawalnicze z PCW nieplastyfikowanego	kg	1.6544		1.6544	0.00	0.00	
5.	wykładzina podłogowa z PCW rulonowa	m <sup>2</sup>	95.3249		95.3249	0.00	0.00	
6.	Wywóz odpadów remontowo-budowlane)	t	1.3110		1.3110	0.00	0.00	
7.	materiały pomocnicze	zł					0.00	
RAZEM								

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
1.	frezarka do betonu	m-g	17.8419	0.00	0.00
2.	samochód skrzyniowy do 5 t	m-g	0.5883	0.00	0.00
3.	szlifierko-frezarka elektryczna lub śrutownica'	m-g	59.4098	0.00	0.00
4.	środek transportowy	m-g	1.1092	0.00	0.00
5.	wyciąg	m-g	1.2419	0.00	0.00
				RAZEM	

Słownie: zero i 00/100 zł