

## OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

Obiekt: Remont sceny widowiskowej w Królowej Górnej  
Adres: Działka Nr 174/2, Królowa Górna, Gmina Kamionka Wielka

Inwestor: Stowarzyszenie Dolina Królówki  
Adres: Królowa Górna 22, 33-334 Kamionka Wielka

Parametry techniczne i dane liczbowe obiektu:

Obiekt o wymiarach całkowitych - 10.07 x 10.01 + podjazd dla osób niepełnosprawnych, H=9.01m  
w tym:

powierzchnia sceny - 83.00 m<sup>2</sup>  
powierzchnia schodów - 2.70 m<sup>2</sup>  
powierzchnia komunikacji - 9.70 m<sup>2</sup>  
powierzchnia podjazdu dla osób niepełnosprawnych - 7.80 m<sup>2</sup>

Remont sceny obejmuje następujący zakres robót:

1. Częściowa wymiana podłogi z desek na scenie

-demontaż istniejącej podłogi wraz z legarami

-wykonanie nowej podłogi z desek

-lakierowanie podłogi

-wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

2. Wymiana stopni schodowych z desek na stalowe z kraty ocynkowanej

-demontaż istniejących stopni

-wykonanie obramowania z kątownika stalowego ocynkowanego pod montaż stopni stalowych z kraty

-montaż stopni schodowych stalowych z kraty ocynkowanej

-wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

3. Wymiana nawierzchni jezdnej pochylnej dla osób niepełnosprawnych z desek na kratę stalową

-demontaż nawierzchni podjazdu z desek

-wykonanie obramowania z kątownika stalowego ocynkowanego pod montaż kraty stalowej

-montaż nawierzchni podjazdu z kraty stalowej ocynkowanej

-wywóz i utylizacja materiałów z rozbiórki

4. Wykonanie ścianki osłonowej p-deszczowej: konstrukcja stalowa ocynkowana, wypełnienie blachą trapezową powlekaną, H=2.50m /

wykonanie umożliwiające łatwy demontaż/

-wykonanie konstrukcji stalowej ocynkowanej ścianki

-wypełnienie blachą trapezową ocynkowaną powlekaną

5. Malowanie najbardziej zniszczonych elementów drewnianych sceny widowiskowej

Ceny materiałów, robocizny i sprzętu przyjęto na podstawie cennika SEKOCENBUD oraz jako ceny dostawców

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>CZEŚCIOWA WYMIANA PODŁOGI Z DESEK NA SCENIE</b>			
1	KNR 4-01 d.1 0428-03	Analogia - Rozebranie podłóg białych na wpust /część istniejącej podłogi sceny/ 10.07*2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.175	
				RAZEM	25.175
2	KNR 4-01 d.1 0428-04	Rozebranie legarów 10.07/0.7*2.50	m m	35.964	
				RAZEM	35.964
3	KNR 2-02 d.1 1110-04	Podłoga na scenie z desek o grubości 50 mm na legarach 10.07*2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.175	
				RAZEM	25.175
4	KNR 2-02 d.1 1111-08	Lakierowanie posadzek 10.07*2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25.175	
				RAZEM	25.175
5	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie odpadów budowlanych z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 25.175*0.07	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.762	
				RAZEM	1.762
6	Kalk Indyw d.1	Koszt utylizacji gruzu i odpadów budowlanych 25.175*0.07	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.762	
				RAZEM	1.762
<b>2</b>		<b>WYMIANA STOPNI SCHODOWYCH</b>			
7	KNR 4-01 d.2 0431-01	Rozebranie stopni drewnianych 5	stop. stop.	5.000	
				RAZEM	5.000
8	KNR 2-02 d.2 0701-10	Analogia - Wykonanie obramowania z kątownika stalowego ocynkowanego na istniejącej konstrukcji pod montaż stopnia z kraty ocynkowanej (1.55+0.35)*2*5	m m	19.000	
				RAZEM	19.000
9	KNR 2-02 d.2 1216-01	Analogia - Stopnie schodowe stalowe ocynkowane z kraty 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
10	KNR 4-01 d.2 0108-09 0108-10	Wywiezienie odpadów budowlanych z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 1.55*0.35*0.05*5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.136	
				RAZEM	0.136
11	Kalk Indyw d.2	Koszt utylizacji gruzu i odpadów budowlanych 1.55*0.35*0.05*5	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.136	
				RAZEM	0.136
<b>3</b>		<b>WYMIANA NAWIERZCHNI JEZDNEJ POCHYLNI DLA OSÓB NIEPEŁNOSPRAWNYCH</b>			
12	KNR 4-01 d.3 0428-03	Analogia - Rozebranie podłóg białych na wpust /nawierzchnia jezdna pochylni dla niepełnosprawnych// 6.25*1.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.813	
				RAZEM	7.813
13	KNR 2-02 d.3 0701-10	Analogia - Wykonanie obramowania z kątownika stalowego ocynkowanego na istniejącej konstrukcji pod montaż kraty na pochylni (6.25+1.25)*2 1.25*5	m m m	15.000 6.250	
				RAZEM	21.250
14	KNR 2-02 d.3 0702-09	Przekrycie podjazdu dla osób niepełnosprawnych kratą stalową ocynkowaną 6.25*1.25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	7.813	
				RAZEM	7.813
15	KNR 4-01 d.3 0108-09 0108-10	Wywiezienie odpadów budowlanych z rozbiórki samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km 6.25*1.25*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.391	
				RAZEM	0.391
16	Kalk Indyw d.3	Koszt utylizacji gruzu i odpadów budowlanych 6.25*1.25*0.05	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0.391	
				RAZEM	0.391
<b>4</b>		<b>SCIANKA OSŁONOWA P-DESZCZOWA</b>			
17	Kalk Indyw d.4	Konstrukcja stalowa /ruszt/ ścianki osłonowej wykonana z profili ocynkowanych /wykonanie z możliwością łatwego demontażu/ 9.73*2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.325	
				RAZEM	24.325

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 2-05 d.41007-01	Lekka obudowa ścianki osłonowej z blachy stalowej trapezowej powlekanej / wykonanie z możliwością łatwego demontażu/ 9.73*2.50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	24.325	
				RAZEM	24.325
<b>5</b>		<b>MALOWANIE ELEMENTÓW DREWNIANYCH SCENY WIDOWISKOWEJ</b>			
19	KNR-W 2-02 d.520203-03	lakierowanie najbardziej zniszczonych elementów drewnianych sufitów i ścian sceny widowiskowej 145	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	145.000	
				RAZEM	145.000