
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

NAZWA INWESTYCJI: MODERNIZACJA PODŁOGI I WIDOWNI MAŁEJ SCENY
BIAŁOSTOCKIEGO TEATRU LALEK W BIAŁYMSTOKU

ADRES INWESTYCJI: 15-875 BIAŁYSTOK

INWESTOR: BIAŁOSTOCKI TEATR LALEK

ADRES INWESTORA: 15-875 BIAŁYSTOK ul. KALINOWSKIEGO 1

WYKONAWCA: CAVEA DESING Sp. z o.o

ADRES WYKONAWCY: 30-211 KRAKÓW ul. PIASTOWSKA BD lok.
3

BRANŻE: BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

BARBARA BAKUN Upr.Bud.Nr BŁ/147/82

DATA OPRACOWANIA: 21-04-2017

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - wykładzina dywanowa	m2		
		90,00	m2	90,000	
				RAZEM	90,000
2 d.1	KNK 7-28 0301-01	Rozebranie podłogi drewnianej deski podłogowe sceny	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
3 d.1	KNR 4-01 0428-04	Rozebranie legarów - przyjęto 30% pow. podłogi	m		
		[175 * 30%]	m	52,500	
				RAZEM	52,500
4 d.1	KNR 4-01 0429-06 p.z.	Rozebranie podnóżka wykonanego z płyt wiórkowych	m2		
		7,12 * 0,50	m2	3,560	
				RAZEM	3,560
5 d.1	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości 12 cm - skucie schodów	m3		
		1,50 * 2,10 * 0,14	m3	0,441	
				RAZEM	0,441
6 d.1	KNR 4-01 0106-04	- usunięcie z parteru budynku gruzu	m3		
	wykładzina	90,00 * 0,01	m3	0,900	
	podłoga	141,426 * 0,05	m3	7,071	
	legary	20,00 * 0,10 * 0,10	m3	0,200	
	podnóżek	3,56 * 0,03	m3	0,107	
	schody	0,441	m3	0,441	
	podesty	44,44 * 0,10	m3	4,444	
				RAZEM	13,163
7 d.1	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 5 km	m3		
		13,163	m3	13,163	
				RAZEM	13,163
2		PODŁOGI I POSADZKI			
8 d.1	KNR 2-02 1115-01	Warstwa wyrównująca polimero-cementowa grubości 10-15 mm pod wykładziny podłogowe z tworzyw sztucznych	m2		
		84,00	m2	84,000	
				RAZEM	84,000
9 d.2	KNNR 7 0502-06	Składane podłogi-podesty aluminiowe	m2		
		8,00 * 1,00 + 7,00 * 3,00 + 6,97 * 1,00 + 8,47 * 1,00	m2	44,440	
				RAZEM	44,440
10 d.2	KNNR 2 1206-01	Posadzki z wykładzin DYWANOWYCH	m2		
		84,00	m2	84,000	
				RAZEM	84,000
11 d.2	KNNR 2 1206-06	Listwy do posadzek przyścienne drewniane	m		
	cokoliki	60,00	m	60,000	
				RAZEM	60,000
12 d.2	KNR 4-01 0203-10	Uzupełnienie zbrojonych schodów prostych z betonu monolitycznego	m3		
		1,50 * 2,10 * 0,14	m3	0,441	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	0,441
13 d.2	TZKNBK V - 079	Ułożenie legarów podłogowych z drewna ciosanego lub twardego - uzupełnienie	m3		
		[175 * 30%] * 0,14 * 0,14	m3	1,029	
				RAZEM	1,029
14 d.2	KNR 2-02 1110-02	Podłoga z desek struganych grubości 32 mm	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
15 d.2	KNR 19-01 0635-03	Odgrzybianie legarów metodą dwukrotnego opryskiwania - impregnacja grzybobójcza - przyjęto 50% pow.podłogi	m2		
		175,00 * 50%	m2	87,500	
				RAZEM	87,500
16 d.2	KNR 19-01 0635-03	Odgrzybianie desek metodą dwukrotnego opryskiwania - impregnacja grzybobójcza	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
17 d.2	KNR 4-01 0631-01	Impregnacja ogniochronna desek, płyt, bali i krawędziaków	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
18 d.2	KNR 13-23 0701-02	Ręczne cyklinowanie podłóg	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
19 d.2	TZKNBK XX 3003-02	Bejcowanie podłóg	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
20 d.2	KNKRB 2 1105-09	Lakierowanie podłóg	m2		
		175,00	m2	175,000	
				RAZEM	175,000
21 d.2	KNR 4-01 0418-01	Wymiana kłapy ukrytej w podłodze -	m2		
		1,85 * 1,00	m2	1,850	
				RAZEM	1,850
3		PODEST			
22 d.3	analiza indywidualna	Zakup i montaż podestu z wykładziną	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
4		WYPOSAŻENIE - FOTELE			
23 d.4	KNR AT-19 0102-02 poz.zast.	Montaż foteli	szt.		
		14 + 12 * 2 + 11 * 4 + 13	szt.	95,000	
				RAZEM	95,000
24 d.4	analiza indywidualna	Zakup foteli widowni	szt		
		95	szt	95,000	
				RAZEM	95,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i Wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	12,000
5		UZUPEŁNIENIE MALOWANIA ŚCIAN			
25 d.5	KNR 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - na wysokość 0,50 m od podłogi (uszkodzenia ścian podczas rozbiórek podłóg i wykładzin)	m2		
		[6,17 + 11,99 + 0,70 + 5,30 + 1,00 + 12,25 + 1,58 * 2 + 0,77 + 4,93 + 1,60 + 12,11 + 1,80 + 1,16 + 1,30] * 0,50	m2	32,120	
				RAZEM	32,120
6		BARIERKA OCHRONNA			
26 d.6	KNNR 7 0507-03	Barierki aluminiowe - ustawione pomiędzy 3 a 4 rzędem wys. 1,10 m , malowane proszkowo w kolorze czarnym	m		
		8,20	m	8,200	
				RAZEM	8,200