

Przedmiar robót

PRZEBUDOWA I REMONT TEATRU "MASKA" W RZESZOWIE

Budowa: **Przebudowa i remont pomieszczeń magazynowych na garderoby aktorskie**

Obiekt lub rodzaj robót: **roboty budowlane**

Lokalizacja: **Rzeszów, obręb ewid. 207 Śródmieście dz. nr ewid. 746,747,748**

Inwestor: **Teatr "Maska", ul. Mickiewicza 13, 35-064 Rzeszów**

Jednostka opracowująca kosztorys: **Argasiński Robert PROJEKTOWE USŁUGI KOMPUTEROWE "ARGAS" 37-500 Jarosław, ul. Maczyńskiego 27**

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztyorys	PRZEBUDOWA I REMONT TEATRU "MASKA" W RZESZOWIE		
1	Element	Element		
1.1	KNR 404/803/1	Rozebranie konstrukcji stalowych analogia	m2	40,80
1.2	KNR 404/815/1	Transport ręczny pociętych elementów konstrukcji stalowej,	kg	2 240,00
1.3	KNR 401/313/2	Wykucie gniazd pod wykonanie poduszek i konstrukcję stalową		
	Wyliczenie ilości robót:			
		18*0,37*0,15	0,999000	
		RAZEM:	0,999000	
1.4	KNR 1312/406/1	Wykonanie poduszek żelbetowych dla konstrukcji stalowych	m3	1,00
	Wyliczenie ilości robót:			
		18*0,15*0,1	0,270000	
		RAZEM:	0,270000	
1.5	KNR 205/208/5	Konstrukcje podparć zawieszę i osłon, masa do 250·kg	t	2,24
1.6	KNR 205/208/5	Konstrukcje podparć zawieszę i osłon, masa do 250·kg- schody do garderoby wraz z balustradą stalową	t	0,80
1.7	NNRNKB 202/537/1	Szalunek tracony z blachy TR55/225 gr. 1mm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		40,8+3,96	44,760000	
		RAZEM:	44,760000	
1.8	KNR 21/4007/3	Montaż płyt OSB grub. 22mm	m2	44,76
1.9	KNR 14/2012/3	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ognioodpornymi grub. 20mm na ruszcie metalowym z kształtowników CD i UD, ruszt podwójny podwieszany	m2	44,76
1.10	KNR 202/613/3	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej grub. 10cm pozioma z płyt układanych na sucho, 1-warstwa	m2	44,76
1.11	KNR 14/2011/7 (1)	Obudowa pojedynczych elementów konstrukcyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych, obudowa belek i podciągów jednowarstwowa, typ 50-101 - stopki belek stalowych płytami GK ognioodpornymi	m2	14,00
1.12	KNR 202/2112/1	Wangie grubości do 4·cm - stopnie z granitu z wykończeniem antypoślizgowym	szt	18,00
1.13	KNR 202/2111/1 (2)	Podest z granitu z wykończeniem antypoślizgowym		
	Wyliczenie ilości robót:			
		2,62*1,51	3,956200	
		RAZEM:	3,956200	
1.14	KNR 202/1207/1	Balustrady schodowe ze stali nierdzewnej	m	4,5
1.15	KNR 401/208/3	Przebicie otworów w elementach z betonu o powierzchni do 0,05·m2, beton żwirowy, grubość do 30·cm - przebicia pod wentylację grawitacyjną	szt	4,00
1.16	KNR 402/210/4	Wstawienie odcinków z rury PCW fi 150 z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi 4x1,5m	miejsce	4,00
1.17	KNR 202/613/6	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej, pionowa z płyt układanych na sucho gr. 5cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		4*0,47	1,880000	
		RAZEM:	1,880000	
1.18	KNR 21/4004/6 (4)	Obudowa kominów płytą OSB	m2	1,88
1.19	NNRNKB 202/541/2	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,88+0,1*4	2,280000	
		RAZEM:	2,280000	
1.20	KNR 202/515/8	Obróbka z blachy powlekanej wentylacji w dachach krytych blachą	szt	4,00
1.21	KNR 401/354/4	Wykucie z muru, okna, powierzchnia do 2·m2	szt	1,00
1.22	KNR 401/304/1 (1)	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowo-wapienna, ceglami		
	Wyliczenie ilości robót:			
		1,0*1,5*0,5	0,750000	
		RAZEM:	0,750000	
1.23	KNR 401/336/4	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, głębokość/szerokość 1/2 x 1 cegły	m	3,00
1.24	KNR 401/313/4	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, dostarczenie i obsadzenie belek stalowych, I NP 120·mm		
	Wyliczenie ilości robót:			
		6*1,5	9,000000	
		RAZEM:	9,000000	
1.25	KNR 401/313/6	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł, obmurowanie końców belek stalowych, do I NP 180·mm	m	6,00

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.26	KNR 401/705/1 (2)	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III na zamurowanych brzdach na murach z cegieł lub ścianach z betonu, bruzdy uprzednio zamurwane cegłą lub dachówką, pas do 15 cm	m	6,00
1.27	KNR 14/2010/6 (2)	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101		
		Wyliczenie ilości robót:		
		(5,4+10)*2,74		42,196000
		RAZEM:		42,196000
1.28	KNR 14/2010/6 (2)	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych na pojedynczych rusztach metalowych, pokrycie obustronne, ścianki dwuwarstwowe, typ 100-101	m2	42,20
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,74*(4,5+3,0*2+1,4)		32,606000
		RAZEM:		32,606000
1.29	KNR 39/115/1	Uszczelnienie pomieszczeń mokrych i wilgotnych pod okładziną ceramiczną płynną folią uszczelniającą; powierzchnie poziome, bez wkładki z włókny		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5,5+1,2+3,4		10,100000
		RAZEM:		10,100000
1.30	KNR 29/638/1	izolacja poziomych narożników taśmami uszczelniającymi.	m	20,00
1.31	NNRNKB 202/1132/1	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z wykładziny i pod panele		
		Wyliczenie ilości robót:		
		9,75+28,6		38,350000
		RAZEM:		38,350000
1.32	KNRW 202/1105/3	Warstwy wyrównawcze i wygładzające, grunt dyspersyjny	m2	9,75
1.33	KNRW 202/1123/1 (1)	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, rulonowe, z warstwą izolacyjną, klej winylowy		
		Wyliczenie ilości robót:		
		3,4+6,35		9,750000
		RAZEM:		9,750000
1.34	KNRW 202/1123/4	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych, zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2	9,75
1.35	NNRNKB 202/1134/2 (2)	Gruntowanie podłoża, powierzchnie pionowe, preparatem Atlas Uni Grunt		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,74*(5,0*2+2,6+2,8+2,0+2,4+1,9+2,8)		67,130000
		40,4		40,400000
		RAZEM:		107,530000
1.36	KNR 202/829/1	Licowanie ścian płytkami na klej, przygotowanie podłoża		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*2,0*(1,4+2,4+1,4+1,6+2+2,9+1,1)		51,200000
		-0,9*2,0*6		-10,800000
		RAZEM:		40,400000
1.37	KNR 202/829/8	Licowanie ścian płytkami na klej	m2	40,40
1.38	KNR 401/1202/9	Przygotowanie powierzchni ścian do malowania	m2	86,07
1.39	KNR 401/1202/9	Przygotowanie powierzchni sufitów do malowania	m2	40,80
1.40	KNR 202/815/3	Gładź gipsowa na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 1-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,74*(5,0*2+2,6+2,8+2,0+2,4+1,9+2,8)		67,130000
		2*0,74*(1,4+2,4+1,4+1,6+2+2,9+1,1)		18,944000
		RAZEM:		86,074000
1.41	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotnie	m2	86,07
1.42	KNR 202/1505/5	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych płyt gipsowych spoinowanych i szpachlowanych, z gruntowaniem, 2-krotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*0,74*(1,4+2,4+1,4+1,6+2+2,9+1,1)		18,944000
		32,61		32,610000
		2,74*(1,5+1,2)		7,398000
		RAZEM:		58,952000
1.43	KNR 202/815/5	Gładź gipsowa na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonów wylewanych, 1-warstwowa		
		Wyliczenie ilości robót:		
		24,4+14,3		38,700000
		RAZEM:		38,700000
1.44	KNR 202/1505/1	Malowanie farbami emulsyjnymi wewnętrznych tynków gładkich bez gruntowania, 2-krotnie		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2,74*(5,0*2+2,6+2,8+2,0+2,4+1,9+2,8)		67,130000
		38,7		38,700000
		RAZEM:		105,830000

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
1.45	KNR 202/611/3	Ułożenie podkładu piankowego pod posadzkę z paneli podłogowych.		
		Wyliczenie ilości robót:		
		2*12,2+4,2		28,600000
		RAZEM:		28,600000
			m2	28,60
1.46	NNRNKB 202/1136/1	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych (z listwami przyściennymi).	m2	28,60
1.47	KNNR 7/507/4	Progi i listwy osłaniające aluminiowe - progi drzwiowe.	m	4,00
1.48	KNNR 2/1104/1	Montaż ościeżnic drzwiowych	szt.	5,00
1.49	KNNR 2/1103/1	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych		
		Wyliczenie ilości robót:		
		5*1,0*2,1		10,500000
		RAZEM:		10,500000
			m2	10,50
1.50	KNRW 202/1015/2	Naświetla fabrycznie wykończone, stałe, do 0,70·m2		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,0*0,6*2		1,200000
		RAZEM:		1,200000
			m2	1,20
1.51	KNRW 202/1001/2	Okna o współcz.przenikania 0,9 W/m2*K wg W.T. na rok 2021 EI 60		
		Wyliczenie ilości robót:		
		1,2*1,5*2		3,600000
		RAZEM:		3,600000
			m2	3,60
1.52	KNR 401/321/1	Obsadzenie w ścianach z cegieł, podokienników drewnianych lub stalowych do 1,5	szt.	2,00