

Główny projektant		dr inż. Piotr Z. KOZŁOWSKI
Projektant prowadzący		mgr inż. Szymon ŚWISTEK
Zespół projektowy – mechanika:	projektant	mgr inż. Rafał ŚWIDEREK
Zespół projektowy – zasilanie i sterowanie:	projektant	mgr inż. Artur ZAWADZKI nr upr. LUB/0011/POOE/07
	sprawdzenie	inż. Wiesław GIZIŃSKI nr upr. 64/Wa/73
Zadanie		Projekt technologii kinowej i estradowej w kino-teatrze „Syrena” w Wieluniu w ramach realizowanego przez Zleceniodawcę projektu „Europejskie Centrum Kultury, Dialogu i Pojednania – przebudowa i rozbudowa kino-teatru „Syrena”.
Temat		Wykonanie kompletnej dokumentacji projektowej wraz z kosztorysem technologii kinowej i estradowej.
Nazwa obiektu		Kino-teatr "Syrena"
Adres obiektu		ul. Narutowicza 2, 98-300 Wieluń
Inwestor		Wieluński Dom Kultury w Wieluniu
Adres inwestora		ul. Krakowskie Przedmieście 5, 98-300 Wieluń
Stadium		Projekt wykonawczy
Tom		3. PRZEDMIAR PRAC
Edycja		Ostateczna v.01
Branża		<u>MECHANIKA SCENICZNA</u>

Niniejsze opracowanie stanowi własność intelektualną Pracowni Akustycznej i objęte jest prawem autorskim zgodnie z ustawą z dnia 04.02.1994 "O prawie autorskim i prawach pokrewnych". Żadna z jego części nie może być kopiowana, powielana, udostępniana w żadnej formie, również elektronicznej, bez wyraźnej pisemnej zgody autorów. Opracowanie to może być wykorzystane jedynie zgodnie z przeznaczeniem, dla którego zostało wykonane, chyba że właściciele praw autorskich podpisali na to zgodę wydaną w następstwie odpowiedniej umowy handlowej. Do czasu uregulowania pełnego wynagrodzenia Pracowni Akustycznej jest ona jedynym właścicielem wszelkich praw autorskich oraz praw do wykorzystania niniejszej dokumentacji.

© Copyright by Pracownia Akustyczna, Wrocław, 2015

PRZEDMIAR PRAC

<p>NAZWA INWESTYCJI: Kino-teatr "Syrena"</p> <p>ADRES INWESTYCJI: ul. Narutowicza 2, 98-300 Wieluń</p> <p>INWESTOR: Wieluński Dom Kultury</p> <p>ADRES INWESTORA: ul. Krakowskie Przedmieście 5, 98-300 Wieluń</p> <p>BRANŻA: MECHANIKA SCENICZNA</p>	
---	--

ZESTAWIENIE							Wartość	
Lp.	Zakres prac	Ilość	Jm	Cena w PLN netto	Cena w PLN brutto	VAT	netto	brutto
							PLN	PLN
1	MECHANIKA SCENICZNA	1	kpl.					
RAZEM								

MECHANIKA SCENICZNA											Wartość	
Lp.	Ozn. w projekcie	Prace montażowe	Firma	Model	Rodzaj urządzenia	Ilość	Jm	Cena jedn. w PLN netto	Cena jedn. w PLN brutto	VAT	netto	brutto
											PLN	PLN
1.0					SZTANKIETY, WCIĄGARKI, KURTYNA							
1.1		Dostawa, montaż, uruchomienie			Sztankiet dekoracyjny - napęd	3	szt.					
1.2		Dostawa, montaż, uruchomienie			Sztankiet dekoracyjny - olinowanie	336	mb					
1.3		Dostawa, montaż, uruchomienie			Sztankiet dekoracyjny - zblocza linowe	15	szt.					
1.4		Dostawa, montaż,			Sztankiet dekoracyjny - rura Φ48,3 mm	39	mb					
1.5		Dostawa, montaż, uruchomienie			Sztankiet oświetleniowy - napęd	3	szt.					
1.6		Dostawa, montaż, uruchomienie			Sztankiet oświetleniowy - olinowanie	336	mb					
1.7		Dostawa, montaż, uruchomienie			Sztankiet oświetleniowy - zblocza linowe	15	szt.					
1.8		Dostawa, montaż,			Sztankiet oświetleniowy - profil	41	mb					
1.9		Dostawa, montaż,			Sztankiet oświetleniowy - kosz kablowy	3	szt.					
1.10		Dostawa, montaż, podłączenie			Sztankiet oświetleniowy - pas kablowy	3	szt.					
1.11		Dostawa, montaż, podłączenie			Sztankiet oświetleniowy - instalacja elektryczna na sztankiecie + przyłącza	3	kpl.					
1.12		Dostawa, montaż, podłączenie			Sztankiet oświetleniowy - puszka przyłączeniowa pasa kablowego - strop	3	szt.					
1.13		Dostawa, montaż, uruchomienie			Wciągarka głośnikowa - napęd	2	szt.					

MECHANIKA SCENICZNA											Wartość	
Lp.	Ozn. w projekcie	Prace montażowe	Firma	Model	Rodzaj urządzenia	Ilość	Jm	Cena jedn. w PLN netto	Cena jedn. w PLN brutto	VAT	netto	brutto
											PLN	PLN
1.14		Dostawa, montaż, uruchomienie			Wciągarka głośnikowa - olinowanie	60	mb					
1.15		Dostawa, montaż,			Wciągarka głośnikowa - osprzęt montażowy	2	kpl.					
1.16		Dostawa, montaż,			Wciągarka głośnikowa - zblocza linowe	10	szt.					
1.17		Dostawa, montaż, uruchomienie			Szyna kurtynowa TT2	1	kpl.					
1.18		Dostawa, montaż, uruchomienie			Napęd szyny kurtynowej	1	szt.					
1.19		Dostawa, montaż,			Kurtyna główna dzielona 12,5 x 7 m	1	kpl.					
1.20		Dostawa, montaż,			Wspornik szyny kurtynowej	8	szt.					
1.21		Dostawa, montaż,			Wieszaki reflektorów na widowni	2	szt.					
1.22		Dostawa, montaż, uruchomienie			Kablowizjak dla sztankietu nad widownią	1	szt.					
1.23					SUMA-SZTANKIETY, WCIĄGARKI, KURTYNA	1	kpl.					
2.0					STEROWANIE, OKABLOWANIE							
2.1		Dostawa, montaż, uruchomienie			Szafa sterownicza	1	szt.					
2.2		Dostawa, montaż, uruchomienie			Panel sterowniczy	1	szt.					
2.3		Dostawa, montaż, uruchomienie			Falownik napędu	3	szt.					

MECHANIKA SCENICZNA											Wartość	
Lp.	Ozn. w projekcie	Prace montażowe	Firma	Model	Rodzaj urządzenia	Ilość	Jm	Cena jedn. w PLN netto	Cena jedn. w PLN brutto	VAT	netto	brutto
											PLN	PLN
2.4		Dostawa, montaż, ułożenie, podłączenie			Instalacja zasilająca - napędy sceny	1	kpl.					
2.5		Dostawa, montaż, ułożenie, podłączenie			Instalacja sterująca napędami sceny	1	kpl.					
2.6					SUMA-STEROWANIE, OKABLOWANIE	1	kpl.					
3.0					KULISY							
3.1		Dostawa, montaż,			Kulisa 1,5 x 8 m	10	szt.					

MECHANIKA SCENICZNA											Wartość	
Lp.	Ozn. w projekcie	Prace montażowe	Firma	Model	Rodzaj urządzenia	Ilość	Jm	Cena jedn. w PLN netto	Cena jedn. w PLN brutto	VAT	netto	brutto
											PLN	PLN
3.2		Dostawa, montaż, uruchomienie			Mechanizm kulisowy	10	szt.					
3.3		Dostawa, montaż,			Paludament	4	szt.					
3.4		Dostawa, montaż,			Horyzont	1	szt.					
3.5		Dostawa, montaż, uruchomienie			Szyna horyzontowa z wózkami	13	mb					
3.6		Dostawa, montaż,			Linka stalowa Φ 6mm dla mocowania paludamentów	70	mb					
3.7					SUMA-KULISY	1	kpl.					
4.0					EKRAN KINOWY							
4.1		Dostawa, montaż, podłączenie			Ekran kinowy zwijany 10 x 6 m	1	szt.					
4.2					SUMA-EKRAN KINOWY	1	kpl.					
5.0					INSTALACJA							
5.1					MONTAŻ	1	kpl.					
5.2					URUCHOMIENIE	1	kpl.					
5.3					POMIARY ELEKTRYCZNE	1	kpl.					
5.4					ODBIÓR UDT	1	kpl.					

MECHANIKA SCENICZNA											Wartość	
Lp.	Ozn. w projekcie	Prace montażowe	Firma	Model	Rodzaj urządzenia	Ilość	Jm	Cena jedn. w PLN netto	Cena jedn. w PLN brutto	VAT	netto	brutto
											PLN	PLN
5.5					DOKUMENTACJA POWYKONAWCZA	1	kpl.					
5.6					SZKOLENIE	1	kpl.					
5.7					SUMA - INSTALACJA	1	kpl.					
RAZEM POZYCJE OD 1.0 DO 5.7												