

PRZEDMIAR ROBÓT

Budowa : **Gminny Ośrodek Kultury w Wilczynie**

Obiekt : **GDK w Wilczynie**

Adres : 62-550 Wilczyn, Rynek 14

**PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostawa i
montaż wyposażenia**

Jednostka autorska : Biuro Obsługi Inwestycji "INNOWATOR-PLUS" w Koninie, ul. Poznańska 74
Opracował : inż. Paweł Sulkowski
Sprawdził : mgr inż. Piotr Żywica

PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostawa i montaż wyposażenia

Budowa : Gminny Ośrodek Kultury w Wilczynie
Obiekt : GDK w Wilczynie
Adres : 62-550 Wilczyn, Rynek 14

SPIS DZIAŁÓW PRZEDMIARU

Lp.	Kod CPV	Opis działu
1		MONTAŻ WRAZ Z ZAKUPEM TRAWERSÓW Z AKCESORIAMI ORAZ WCIĄGAREK ŁAŃCUCHOWYCH DO OŚWIETLЕНИЯ I NAGŁOŚNIENIA SALI WIDOWISKOWEJ I SCENY
2		DOSTAWA SCENY ZEWNĘTRZNEJ Z ZADASZENIEM
3		WYPOSAŻENIE SALI W OŚWIETLЕНИЕ SCENICZNE I NAGŁOŚNIENIE ORAZ PROJEKTOR
3.1		Elementy oświetlenia - dostawa i montaż
3.2		Elementy nagłośnienia - dostawa i montaż
4		INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA 9,99 kWp

--- Koniec wydruku ---

PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostawa i montaż wyposażenia

Budowa : Gminny Ośrodek Kultury w Wilczynie
Obiekt : GDK w Wilczynie
Adres : 62-550 Wilczyn, Rynek 14

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
1	MONTAŻ WRAZ Z ZAKUPEM TRAWERSÓW Z AKCESORIAMI ORAZ WCIĄGAREK ŁAŃCUCHOWYCH DO OŚWIETLENIA I NAGŁOŚNIENIA SALI WIDOWISKOWEJ I SCENY		
1	Analiza własna Trawers kratownicowy z profili metalowych pod sufitem o długości 11,70 m i udźwigu max 500 kg, na sali widowiskowej mocowany do ścian podłużnych wraz z akcesoriami mocującymi 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000 1,000	kpl kpl
2	Analiza własna Trawers kratownicowy z profili metalowych pod sufitem o długości 11,70 m i udźwigu max 500 kg, nad sceną mocowany do ścian podłużnych wraz z akcesoriami mocującymi 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000 1,000	kpl kpl
3	Analiza własna Trawers kratownicowy z profili metalowych pod sufitem o długości 11,70 m i udźwigu max 500 kg, nad sceną mocowany do ścian podłużnych wraz z akcesoriami mocującymi i belką opuszczaną wciągarką ręczną łańcuchową 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000 1,000	kpl kpl
4	Analiza własna Łańcuchowe ręczne wciągarki do głośników z akcesoriami mocującymi 2 = 2,000 Razem = 2,000	2,000 2,000	kpl kpl
2	DOSTAWA SCENY ZEWNĘTRZNEJ Z ZADASZENIEM		
5	Analiza własna Scena zewnętrzna 10,0 x 8,0 m: 1 Podest sceniczny 2x1m 45 szt. 2 Noga regulowana TLE-08 od 0,8 do 1,4m 160 szt. 3 Noga stała SLE-08 od 20 szt. 4 Klamra spinająca podesty SCD 01 120 szt. 5 Kostka samopoziomująca SCD 03 160 szt. 6 Klamra spinająca nogi SCD 05 24 szt. 7 Bariérki ochronne SBA-1m 2 szt. 8 Bariérki ochronne SBA-2m 11 szt. 9 Uchwyt mocujący bariérki SCD-02 26 szt. 10 Schody przegubowe regulowane w tym samym zakresie co scena 2 szt. 11 Poręcz schodów przegubowych 2 szt. 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000 1,000	kpl kpl
6	Analiza własna Zadaszenie estradowe 10,0 x 8,50 x 7,00 z dachem płaskim jednonspadowym nad sceną - 1 szt; siatki boczne i tylna - 3 szt; ręczne wciągarki łańcuchowe 1T - 4 szt. 1 = 1,000 Razem = 1,000	1,000 1,000	kpl kpl
3	WYPOSAŻENIE SALI W OŚWIETLENIE SCENICZNE I NAGŁOŚNIENIE ORAZ PROJEKTOR		
3.1	Elementy oświetlenia - dostawa i montaż		
7	Analiza własna Głowa ruchoma spot 6 = 6,000 Razem = 6,000	6,000 6,000	kpl kpl
8	Analiza własna Reflektor PC 6 = 6,000 Razem = 6,000	6,000 6,000	kpl kpl

PRZEBUDOWA ORAZ WYPOSAŻENIE GMINNEGO OŚRODKA KULTURY W WILCZYNIE - dostawa i montaż wyposażenia

3. WYPOSAŻENIE SALI W OŚWIECZENIE SCENICZNE I NAGŁOŚNIENIE ORAZ PROJEKTOR

3.1. Elementy oświetlenia - dostawa i montaż

Lp.	Podstawa kalkulacji / opis pozycji	Ilość	Jedn. miary
9	Analiza własna Dimmer 6 kanałowy	1,000	kpl
	1 =	1,000	
	Razem =	1,000	kpl
3.2	Elementy nagłośnienia - dostawa i montaż		
10	Analiza własna Energooszczędny cyfrowy wzmacniacz mocy	3,000	kpl
	3 =	3,000	
	Razem =	3,000	kpl
11	Analiza własna Energooszczędny cyfrowy wzmacniacz mocy	3,000	kpl
	3 =	3,000	
	Razem =	3,000	kpl
12	Analiza własna Kolumna systemu liniowego	4,000	kpl
	4 =	4,000	
	Razem =	4,000	kpl
13	Analiza własna Mikrofon pojemnościowy	3,000	kpl
	3 =	3,000	
	Razem =	3,000	kpl
4	INSTALACJA FOTOWOLTAICZNA 9,99 kWp		
14	Analiza własna Realizacja instalacji fotowoltaicznej (koszt zakupu, transportu i montażu)	1,000	kpl
	1 =	1,000	
	Razem =	1,000	kpl