



Unia Europejska

Suplement do Dziennika Urzędowego Unii Europejskiej

2, rue Mercier, 2985 Luxembourg, Luksemburg Faks: +352 29 29 42 670

E-mail: ojs@publications.europa.eu

Informacje i formularze on-line: <http://simap.europa.eu>

**Ogłoszenie dodatkowych
informacji, informacje o
niekompletnej procedurze lub
sprostowanie**

Sekcja I: Instytucja zamawiająca/podmiot zamawiający

I.1) Nazwa, adresy i punkty kontaktowe:

Oficjalna nazwa: [Teatr im. Cypriana Kamila Norwida w Jeleniej Górze](#) Krajowy numer identyfikacyjny: *(jeżeli jest znany)*

Adres pocztowy: [Al. Wojska Polskiego 38](#)

Miejscowość: [Jelenia Góra](#) Kod pocztowy: [58-560](#) Państwo: [Polska \(PL\)](#)

Punkt kontaktowy: [Teatr im. Cypriana Kamila Norwida w Jeleniej Górze](#) Tel.: [+48 756428110](tel:+48756428110)

Osoba do kontaktów: [Stanisław Jeleński](#)

E-mail: inwestycje@teatrnorwida.pl Faks: [+48 756428113](tel:+48756428113)

Adresy internetowe: *(jeżeli dotyczy)*

Ogólny adres instytucji zamawiającej/ podmiotu zamawiającego: *(URL)* www.teatrnorwida.nbip.pl

Adres profilu nabywcy: *(URL)*

Dostęp elektroniczny do informacji: *(URL)*

Elektroniczne składanie ofert i wniosków o dopuszczenie do udziału: *(URL)*

I.2) Rodzaj zamawiającego:

Instytucja zamawiająca

Podmiot zamawiający

Sekcja II: Przedmiot zamówienia

II.1.1) Nazwa nadana zamówieniu:

Przebudowa zabytkowego budynku Teatru im. Cypriana Kamila Norwida w Jeleniej Górze -Część II Technologia teatralna

II.1.2) Krótki opis zamówienia lub zakupu: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

Przedmiotem zamówienia jest dostawa specjalistycznego wyposażenia technologii teatralnej dla Teatru im. Cypriana Kamila Norwida w Jeleniej Górze. Zamówienie obejmuje dostawę wraz z montażem: technologii elektroakustycznej, technologii inspicjenta, technologii oświetlenia, technologii mechaniki sceny i wykonania kompletnej instalacji technologicznej.

Zamówienie stanowi Część II inwestycji pn. "Przebudowa zabytkowego budynku im. Cypriana Kamila Norwida w Jeleniej Górze", której głównym założeniem jest poprawa stanu technicznego i modernizacja Teatru, w tym zastosowanie nowoczesnych rozwiązań mechaniki sceny, systemu elektroakustycznego, systemu inspicjenta, oświetlenia sceny, modernizacji wyposażenia technicznego z wprowadzeniem nowej instalacji technologicznej i elektrycznej w zakresie technologii scenicznych.

Budynek Teatru wpisany jest do rejestru zabytków pod nr 634/J.

Podstawowym założeniem projektu jest uporządkowanie istniejących funkcji w głównym budynku teatru oraz doprowadzenie go do obowiązujących przepisów budowlanych, bhp, sanitarnych i ochrony pożarowej, a także udostępnienie go dla osób niepełnosprawnych. Projekt zakłada również przebudowę widowni, technologii sceny oraz wyposażenie pomieszczeń teatru.

Zamówienie obejmuje:

- Część II/1 Technologia elektroakustyczna. Technologia inspicjenta
- Część II/2 Technologia oświetlenia scenicznego
- Część II/3 Technologia mechaniki sceny

Szczegółowy zakres rzeczowy oraz wymagania techniczne opisano w załączniku nr 2 Tabela Elementów Ceny Ryczałtowej do SIWZ oraz TOM III - Opis Przedmiotu Zamówienia odrębnie dla każdej z części.

II.1.3) Wspólny Słownik Zamówień (CPV)

	Słownik główny	Słownik uzupełniający (jeżeli dotyczy)
Główny przedmiot	31000000	
Dodatkowe przedmioty	32000000	
	19200000	
	42410000	
	31700000	

Sekcja IV: Procedura

IV.1) Rodzaj procedury (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

- Otwarta
- Ograniczona
- Ograniczona przyspieszona
- Negocjacyjna
- Negocjacyjna przyspieszona
- Dialog konkurencyjny
- Negocjacyjna z uprzednim ogłoszeniem
- Negocjacyjna bez uprzedniego ogłoszenia
- Negocjacyjna z publikacją ogłoszenia o zamówieniu
- Negocjacyjna bez publikacji ogłoszenia o zamówieniu
- Udzielenie zamówienia bez uprzedniej publikacji ogłoszenia o zamówieniu w Dzienniku Urzędowym Unii Europejskiej

IV.2) Informacje administracyjne

IV.2.1) Numer referencyjny: (podano w pierwotnym ogłoszeniu)

[I.ZP-3.2017](#)

IV.2.2) Dane referencyjne ogłoszenia w przypadku ogłoszeń przesłanych drogą elektroniczną:

Pierwotne ogłoszenie przesłane przez

- eNotices
- TED eSender

Login: [ENOTICES_ECAS_n001ztl7](#)

Dane referencyjne ogłoszenia: [2017-183746](#) rok i numer dokumentu

IV.2.3) Ogłoszenie, którego dotyczy niniejsza publikacja:

Numer ogłoszenia w Dz.U.: [2017/S 248-524475](#) z dnia: [28/12/2017](#) (dd/mm/rrrr)

IV.2.4) Data wysłania pierwotnego ogłoszenia:

[25/12/2017](#) (dd/mm/rrrr)

Sekcja VI: Informacje uzupełniające

VI.1) Ogłoszenie dotyczy:

- Procedury niepełnej
- Sprostowania
- Informacji dodatkowych

VI.2) Informacje na temat niepełnej procedury udzielenia zamówienia:

- Postępowanie o udzielenie zamówienia zostało przerwane
- Postępowanie o udzielenie zamówienia uznano za nieskuteczne
- Zamówienia nie udzielono
- Zamówienie może być przedmiotem ponownej publikacji

VI.3) Informacje do poprawienia lub dodania :

VI.3.1)

- Zmiana oryginalnej informacji podanej przez instytucję zamawiającą
- Publikacja w witrynie TED niezgodna z oryginalną informacją, przekazaną przez instytucję zamawiającą
- Oba przypadki

VI.3.2)

- W ogłoszeniu pierwotnym
- W odpowiedniej dokumentacji przetargowej
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)
- W obu przypadkach
(więcej informacji w odpowiedniej dokumentacji przetargowej)

VI.3.3) Tekst, który należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajduje się
zmieniany tekst:

Sekcja II: Przedmiot zamówienia,
Informacje o częściach zamówienia,
Część nr: 3 Nazwa: Część II/3
Technologia mechaniki sceny

Zamiast:

1) Krótki opis Zamówienie w ramach Części II/3 obejmuje:
a) Most kurtynowy z napędem elektrycznym wraz z mechanizmem kurtyny głównej sterowanej elektrycznie.
b) Most portalowy z napędem elektrycznym - renowacja. Wieże portalowe z napędem ręcznym -renowacja.
c) Mosty oświetleniowe z napędem elektrycznym Qmax=800kg.
d) Sztankiety dekoracyjne z napędem elektrycznym Qmax=250kg.
e) Trybuna widowni zasceniczna teleskopowa
f) Konstrukcja stalowa wieszaków nad proscenium. Konstrukcja stalowa balkon I na słupach bocznych. Szyny horyzontalne na scenie. Belka oświetleniowa w

Powinno być:

1) Krótki opis Zamówienie w ramach Części II/3 obejmuje:
a) Most kurtynowy z napędem elektrycznym wraz z mechanizmem kurtyny głównej sterowanej elektrycznie.
b) Most portalowy z napędem elektrycznym – remont. Wieże portalowe z napędem ręcznym – renowacja.
c) Mosty oświetleniowe z napędem elektrycznym Qmax=800kg. 1 szt
d) Mosty oświetleniowe z napędem elektrycznym - remont istniejących 2 szt
e) Sztankiety dekoracyjne z napędem elektrycznym Qmax=250kg.
f) Trybuna widowni zasceniczna teleskopowa.
g) Konstrukcja stalowa wieszaków nad proscenium. Konstrukcja stalowa balkon I na słupach bocznych. Szyny horyzontalne

- kieszoni scenicznej.
- g) Wciągarka żyrandola widowni i wciągarka w Sali kameralnej.
- h) Zapadnia sceniczna z podłogą.
- i) Kurtyny foyer - mechanizmy z okotowaniem.
- j) Tapicerowanie balustrad balkonów.
- k) Rolety okienne foyer parter i foyer balkony z okablowaniem.
- l) System wygrodzienia z kotarami udzielającymi widownię i kuluary.
- m) Konstrukcja aluminiowa Sali kameralnej wraz systemem szyn i okotowaniem
- n) Konstrukcja aluminiowa Sali prób na parterze wraz z szynami i okotowaniem.
- o) Okotowanie tekstylne sceny: kurtyna główna z lambrekinem, paludamenty, kulisy, horyzont czarny, horyzont biały,
- p) System sterowania mechaniki scenicznej z szafami, pełnym okablowaniem, dokumentacją i szkoleniem.
- q) Instalacje elektryczne przyłączeniowe z osprzętem, tablicami, rozdzielniami, pomiarami i dokumentacją powykonawczą. Uruchomienie wszystkich urządzeń wraz z rozruchem technologicznym, oprogramowaniem, kompatybilnością systemów. Pełna dokumentacja urządzeń z dopuszczeniem do eksploatacji przez UDT. Przeprowadzenie szkoleń pracowników użytkownika.
- na scenie. Belka oświetleniowa w kieszoni scenicznej.
- h) Wciągarka żyrandola widowni z napędem elektrycznym - remont istniejącej 1 szt
- i) Wciągarka łańcuchowa w Sali kameralnej - szt 1
- j) Zapadnia sceniczna z podłogą.
- k) Kurtyny foyer - mechanizmy z okotowaniem.
- l) Tapicerowanie balustrad balkonów.
- m) Rolety okienne foyer parter i foyer balkony z okablowaniem.
- n) System wygrodzienia z kotarami udzielającymi widownię i kuluary.
- o) Konstrukcja aluminiowa sali kameralnej wraz systemem szyn i okotowaniem.
- p) Konstrukcja aluminiowa sali prób na parterze wraz z szynami i okotowaniem.
- q) Okotowanie tekstylne sceny: kurtyna główna z lambrekinem, paludamenty, kulisy, horyzont czarny, horyzont biały.
- r) System sterowania mechaniki scenicznej z szafami, pełnym okablowaniem, dokumentacją i szkoleniem.
- s) Instalacje elektryczne przyłączeniowe z osprzętem, tablicami, rozdzielniami, pomiarami i dokumentacją powykonawczą. Uruchomienie wszystkich urządzeń wraz z rozruchem technologicznym, oprogramowaniem, kompatybilnością systemów. Pełna dokumentacja urządzeń z dopuszczeniem do eksploatacji przez UDT. Przeprowadzenie szkoleń pracowników użytkownika.

VI.3.4) Daty, które należy poprawić w pierwotnym ogłoszeniu

Miejsce, w którym znajdują się
zmieniane daty:
Sekcja IV: Procedura, IV.3.4)

Zamiast:
05/02/2018 Godzina: 12:00
(dd/mm/rrrr)

Powinno być:
20/02/2018 Godzina: 12:00
(dd/mm/rrrr)

Miejsce, w którym znajdują się
zmieniane daty:
Sekcja IV: Procedura, IV.3.8)

Zamiast:
05/02/2018 Godzina: 12:15
(dd/mm/rrrr)

Powinno być:
20/02/2018 Godzina: 12:15
(dd/mm/rrrr)

VI.3.5) Adresy i punkty kontaktowe, które należy poprawić

VI.3.6) Tekst, który należy dodać do pierwotnego ogłoszenia

Miejsce, w którym należy dodać tekst:

Tekst do dodania:

VI.4) Inne dodatkowe informacje:

Na stronie internetowej Zamawiającego został zamieszczony skorygowane dokumenty: Załączniku nr 2 Tabela Elementów Ceny Ryczałtowej do SIWZ, TOM III - Opis Przedmiotu Zamówienia odrębny dla każdej z części oraz Zestawienie urządzeń po zmianie.

VI.5) Data wysłania niniejszego ogłoszenia:

30/01/2018 (dd/mm/rrrr) - ID:2018-016439