



Toruń, 22 czerwca 2020 r.

Centrum Kulturalno-Kongresowe

Jordanki Sp. z o. o.

Al. Solidarności 1-3

87-100 Toruń

Zapytanie ofertowe

Proszę o przedstawienie oferty na usługę konserwacji i serwisu urządzeń scenotechnicznych: sztankiety, wciągarki łańcuchowe, mosty, zapadnie teatralne zainstalowane w budynku CKK Jordanki Sp. z o.o. w Toruniu przy Al. Solidarności 1-3.

Planowany termin: dostępność obiektu od 3 sierpnia do 7 sierpnia 2020.

Cel i zakres zadania:

1. Celem przedmiotowej usługi są czynności konserwacji, przeglądu sztankietów, wciągarek, mostów:

Sala Kameralna

Wciągarki punktowe Sali kameralnej – 6 szt.

Sztankiet oświetleniowy widowni – 2 szt.

Sztankiet sceniczny – 2 szt.

Sztankiet głośnikowy – 2 szt.

Sala Koncertowa

Wciągarki punktowe kieszeni tylnej – 10 szt.

Wieża portalowa lewa i prawa – 1 kpl.

Sztankiet sceniczny – 42 szt.

Sztankiet horyzontowy – 2 szt.

Sztankiet kurtynowy – 2 szt.

Sztankiet boczny – 4 szt.

Most portalowy – 1 szt.

Most oświetleniowy – 2 szt.

Sztankiet oświetleniowy – 7 szt.

Sztankiet głośnikowy – 2 szt.

W zakresie:

- kontrola stanu okładzin ciernych hamulców zespołów napędowego
- kontrola i regulacja wyłączników krańcowych
- kontrola i ewentualne uzupełnienie oleju w reduktorach, przekładniach
- kontrola stanu układu kół linowych
- kontrola stanu lin nośnych i zawiesi
- kontrola i poziomowanie belek nośnych
- kontrola stanu silników oraz diagnostyka układu sterowania
- kontrola stanu połączeń pomiędzy reduktorem, a bębniem wciągarki

2. Celem przedmiotowej usługi są czynności konserwacji, przeglądu kurtyny dwutorowej z napędem elektrycznym o szerokości roboczej ok. 19 m w zakresie:

- kontrola stanu mocowania szyny
- kontrola stanu lin napędowych
- kontrola stanu wózków jezdnych
- kontrola stanu mechanizmów nożycowych
- kontrola stanu połączeń skręcanych
- kontrola stanu silników oraz diagnostyka układu sterowania
- kontrola i regulacja wyłączników krańcowych
- kontrola i ewentualne uzupełnienie oleju w reduktorach, przekładniach
- kontrola stanu układu kół linowych
- kontrola stanu lin nośnych i zawiesi
- kontrola stanu silnika oraz diagnostyka układu sterowania

Centrum Kulturalno-Kongresowe Jordanki Sp. z o. o.

87-100 Toruń, Al. Solidarności 1-3

NIP 9562303383; REGON 341431434

KRS 0000463590, Sąd Rejonowy w Toruniu VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

tel. +48 516 277 831; e-mail: biuro@jordanki.torun.pl; www.jordanki.torun.pl



3. Celem przedmiotowej usługi są czynności konserwacji, przeglądu urządzeń w zakresie:
- kontrola zamocowań i konstrukcji nośnych;
 - kontrola lin nośnych przeciwwag,
 - kontrola i konserwacja elementów układu napędowego wraz z hamulcami
 - kontrola stanu silników oraz diagnostyka układu sterowania
 - czynności serwisowe kolumn Spiralift
 - czynności serwisowe napędów Serapid oraz elementów łańcuchowych
 - kontrola poprawności działania czujników przechyłu kolumn Spiralift
 - kontrola i serwis przekładni walcowo- stożkowych, kątowych napędu mechanizmów wznoszenia zapadni
 - kontrola i serwis elementów przeniesienia napędów: wały napędowe, wałów przegubowych Cardana, łańcuchy, koła łańcuchowe, sprzęgła, naprężacze, hamulce itp.
 - kontrola stanu i ewentualne uzupełnienie oleju w reduktorach, przekładniach itp.
 - kontrola i konserwacja systemów ryglowania zapadni typu ZS 720
 - uczestnictwo serwisanta z uprawnieniami w badaniu UDT zapadni z napędem Spiralift w dniu 6-08-2020 godz. 12:00

Zapadnie z napędem Spiralift:

1. Zapadnie typu ZS 720 z systemem ryglowania:
Zapadnia widowni typu ZS 720:
Podnośnik spiralny firmy Gala System typu DN18-26 o skok 7,925m – 6 kpl.
Przekładnie walcowo-stożkowe typu B103-35.87 Motovario z silnikiem 7,5kW 1465obr/min oraz hamulcami 2x70Nm – 2 kpl.
Przekładnia kątowna RP200 Unimec – 2 szt.
Dodatkowo uczestnictwo w badaniu UDT 6-08-2020 godz. 12:00

Zapadnia fosi orkiestry typu ZS720 z systemem ryglowania:
Podnośnik spiralny firmy Gala System typu DN18-26 o skok 7,925m – 6 kpl.
Przekładnie walcowo-stożkowe typu B103-14.99 Motovario z silnikiem 11kW 1465obr/min oraz hamulcami 2x70Nm – 2 kpl.
Przekładnia kątowna RP200 Unimec – 2 szt.
2. Zapadnia zascenia typu ZS1162
Podnośników spiralnych firmy Gala System typu DN18-26 skok 11,62m - 4 kpl.
Przekładnia walcowa typu H102-1332 Motovario z silnikiem 15kW 1465obr/min z hamulcami 2x107Nm – 2 kpl.
Przekładnia kątowna RP200 Unimec – 2 szt.
Dodatkowo uczestnictwo w badaniu UDT 6-08-2020 godz. 12:00
3. Zapadnie sceniczne z napędem kolumn łańcuchowych (4 zapadnie)
Kolumna łańcuchowa typu „push-pull” Serapid z łańcuchem sztywnym LL-100 – 4 kpl.
Przekładnia kątowna RAN48 z silnikiem 22kW 950obr/min oraz hamulcami 2x500Nm – 2 kpl.

Wymagania wobec firmy:

Dysponowanie stosownym do zakresu usługi potencjałem technicznym oraz pracownikami z odpowiednim doświadczeniem, uprawnieniami (SEP, UDT itp.), autoryzacją producenta oraz kwalifikacjami

W ofercie należy podać całkowity koszt usługi w kwocie netto oraz brutto wyrażonej w PLN

Termin składania ofert: 3 lipca 2020 godzina 12:00

Oferty należy składać w formie pisemnej na adres email: m.razik@jordanki.torun.pl lub listownie z dopiskiem „serwis sztankiety, zapadnie” na adres : Centrum Kulturalno-Kongresowe Jordanki Sp. z o. o.

87-100 Toruń, Al. Solidarności 1-3

Osoba do kontaktu: Mirosław Razik m.razik@jordanki.torun.pl tel.: 516 277 755

Kierownik Działu
Technicznego

Mirosław Razik

Centrum Kulturalno-Kongresowe Jordanki Sp. z o. o.

87-100 Toruń, Al. Solidarności 1-3

NIP 9562303383; REGON 341431434

KRS 0000463590, Sąd Rejonowy w Toruniu VII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
tel. +48 516 277 831; e-mail: biuro@jordanki.torun.pl; www.jordanki.torun.pl