

Skierbieszów, dnia 24.03.2026r.

## Zapytanie cenowe

### w celu rozeznania rynku i oszacowania wartości zamówienia

dla zamówienia publicznego obejmującego: zakup i dostawę sceny mobilnej wraz z wyposażeniem dla GOK w Skierbieszowie w ramach projektu „Rozwój sektora kultury w gminach Kraśniczyn i Skierbieszów sposobem na aktywizację społeczną mieszkańców”

### Zamawiający

Gmina Skierbieszów, ul. Rynek 1, 22-420 Skierbieszów, woj. lubelskie, pow. zamojski

Numer telefonu/ faxu 846213670, NIP 9222940889

#### I. Termin składania ofert: do dnia 30-03-2026r.

#### II. Miejsce i sposób składania ofert

Do dnia 30 marca 2026r. osobiście lub za pomocą operatora pocztowego lub pocztą kurierską do godziny 10:00, w Sekretariacie Urzędu Gminy Skierbieszów lub przesłać na adres Urząd Gminy Skierbieszów, ul. Rynek 1, 22-420 Skierbieszów lub przesłać elektronicznie na adres mailowy: [gmina@skierbieszow.net.pl](mailto:gmina@skierbieszow.net.pl).

#### III. Skrócony opis przedmiotu zamówienia

Zamawiający zaprasza do udziału w rozeznaniu rynku w celu oszacowania wartości zamówienia publicznego obejmującego: zakup i dostawę wyposażenia dla Gminnego Ośrodka Kultury w Skierbieszowie w ramach projektu „Rozwój sektora kultury w gminach Kraśniczyn i Skierbieszów sposobem na aktywizację społeczną mieszkańców”

#### IV. Opis przedmiotu zamówienia

1. Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawę sceny mobilnej wraz z wyposażeniem dla GOK w Skierbieszowie w ramach projektu „Rozwój sektora kultury w gminach Kraśniczyn i Skierbieszów sposobem na aktywizację społeczną mieszkańców”, zgodnie z poniższym opisem:

##### 1.1. SCENA MOBILNA

Wymagania dotyczące przedmiotu zamówienia:

##### a) Przyczepa:

- o wymiarach: max 10,0m x 6,0 m x 6,1 m. Zamawiający nie narzuca parametrów długości przyczepy, natomiast wymaga, aby scena po rozłożeniu miała wymiar: 10,00m x 6,00m x 6,1m;

- wysokość podłoża do sceny : min. 1,5 m;
- podwozie piaskowane i malowane;
- dopuszczalna masa całkowita pojazdu - max 3500 kg;
- przyczepa dwuosiowa wyposażona w stabilizator toru jazdy AKS i posiadająca hamulec najazdowy;
- wyposażona w min. 1 koło zapasowe, klucz do kół, gaśnica, trójkąt ostrzegawczy;
- gwarancja na okres min. 36 m-cy;
- wykonawca jest zobowiązany do dostarczenia na swój koszt przyczepy/sceny do GOK w miejscowości Skierbieszów wraz z niezbędnymi dokumentami potrzebnymi do zarejestrowania i ubezpieczenia OC przyczepy przez Zamawiającego/Użytkownika, przeszkolenie użytkownika co do sposobu użytkowania i obsługi sceny w celu zapewnienia prawidłowego użytkowania.

#### **b) Scena:**

- dach dwuspadowy;
- wymiary po rozłożeniu 10,00 m x 6,0 m x 6,1m; tolerancja +/- 10 cm
- podłoga antypoślizgowa, wodoodporna, wykonana z materiału co najmniej trudno zapalnego, w związku z powyższym powinna posiadać atest trudno zapalności potwierdzający zgodność z obowiązującą polską normą;
- konstrukcja sceny aluminiowa, słupy wykonane z profili i z kratownic aluminiowych 250-Q-4szt;
- góra zadaszania plandeka PCV, wykonana z materiału co najmniej niezapalnego, w związku z powyższym powinna posiadać atest niezapalności potwierdzający zgodność z obowiązującą polską normą, kolor plandeki do uzgodnienia, wykonanie logo gminy z profesjonalnej folii banerowej;
- siatka na tył i boki sceny, wykonane z materiału co najmniej trudno zapalnego, w związku z powyższym powinna posiadać atest trudno zapalności potwierdzający zgodność z obowiązującą polską normą;
- dół estrady tzw. maskownica plandeka PCV, wykonana z materiału co najmniej niezapalnego, w związku z powyższym powinna posiadać atest niezapalności potwierdzający zgodność z obowiązującą polską normą;
- schody przegubowe/ regulujące się do wysokości sceny wraz z poręczą 2 kpl.;
- scena musi być wyposażona w barierki - tył i 2 x 1/3 boku;
- elementy wykonane z tworzywa sztucznego odpornego na zmienne warunki atmosferyczne, zabarwione w całej masie;
- montaż/rozłożenie sceny - czas max 60 min. przez przeszkolone osoby;
- scena ma być wyposażona w narzędzia i elementy niezbędne do montażu spakowane w skrzyniach transportowych;
- system podnoszenia dachu automatyczny (elektryczno-hydrauliczny);
- system poziomowania podłogi automatyczny (elektryczno-hydrauliczny);
- dopuszczalne obciążenie podłogi min. 350kg/m<sup>2</sup>;
- wiatromierz szt. 1;

- agregat (do hydraulicznego podnoszenia scena) szt. 1;
- gwarancja na okres min. 36 m-cy;
- przyczepa i urządzenia muszą być nowe;
- produkt musi posiadać wymagane polskim i europejskim prawem atesty i certyfikaty;
- serwis gwarancyjny i pogwarancyjny;
- badania kontroli technicznej „u klienta”, dotyczące urządzeń sceny, niezbędne dla utrzymania warunków gwarancji przez Użytkownika zapewnione nieodpłatnie przez producenta/oferenta w okresie trwania ochrony gwarancyjnej, udokumentowane protokołem producenta/oferenta;
- możliwość rozłożenia sceny przez 2 osoby max. 60min;
- zapewnienie przeszkolenia w zakresie montażu i obsługi estrady w celu prawidłowego użytkowania - minimum 2 osoby;
- instrukcja w języku polskim wraz z materiałem graficznym przedstawiającym scenę przed i po rozłożeniu.

### **1.2. Płatki lekkie zaporowe (barierki lekkie) – 100 SZTUK**

Wykonane ze stali nierdzewnej, zabezpieczone cynkowanie ogniowo, wymiary: długość  $\geq 2,10$  m, wysokość  $\geq 1,05$  m, waga  $\geq 15$ kg, Połączenie płotków oddzielających za pomocą systemu haczyk/uszko,

### **1.3. Barierka ciężka koncertowa zaporowa ochronna – 10 SZTUK**

Barierka ciężka koncertowa zaporowa ochronna (tzw. Policyjna) Wykonana ze stali nierdzewnej, zabezpieczenie antykorozyjne ocynk ogniowy, składana podstawa do pozycji pionowej, Długość całkowita:  $\geq 200$  cm, Średnica rury ramy:  $\geq \text{Ø } 25$ , Wysokość:  $\geq 100$  cm, Szerokość podstawy:  $\geq 60$  cm, Waga:  $\geq 20$  kg

## **V. Opis sposobu przygotowania oferty**

Ofertę należy przygotować w języku polskim, na formularzu stanowiącym załącznik nr 1 do niniejszego zapytania o cenę w celu oszacowania wartości zamówienia. Ofertę można składać na wszystkie bądź wybrane części zamówienia.

## **VI. Załączniki**

1. Załącznik nr 1 – Formularz ofertowy do oszacowania wartości zamówienia

WÓJ GMINY  
SKIERBIEŃÓW  
mgr inż. Stanisław Sokal



