

Ogłoszenie powiązane:

Ogłoszenie nr 195994-2012 z dnia 2012-06-11 r. Ogłoszenie o zamówieniu - Sadkowice
Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wyposażenia w celu organizowania imprez kulturalnych w miejscowości Sadkowice -sceny, zadaszania i krzeseł. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje obejm dostawę wyposażenia opisanego...
Termin składania ofert: 2012-06-21

Sadkowice: Zakup wyposażenia w celu organizowania imprez kulturalnych w miejscowości Sadkowice - sceny, zadaszania i krzeseł

Numer ogłoszenia: 258066 - 2012; data zamieszczenia: 18.07.2012
OGŁOSZENIE O UDZIELENIU ZAMÓWIENIA - Dostawy

Zamieszczanie ogłoszenia: obowiązkowe.

Ogłoszenie dotyczy: zamówienia publicznego.

Czy zamówienie było przedmiotem ogłoszenia w Biuletynie Zamówień Publicznych: tak,
numer ogłoszenia w BZP: 195994 - 2012r.

Czy w Biuletynie Zamówień Publicznych zostało zamieszczone ogłoszenie o zmianie ogłoszenia: nie.

SEKCJA I: ZAMAWIAJĄCY

I. 1) NAZWA I ADRES: Gmina Sadkowice, Sadkowice 129A, 96-206 Sadkowice, woj. łódzkie, tel. 46 8156191, faks 46 8156191.

I. 2) RODZAJ ZAMAWIAJĄCEGO: Administracja samorządowa.

SEKCJA II: PRZEDMIOT ZAMÓWIENIA

II.1) Nazwa nadana zamówieniu przez zamawiającego: Zakup wyposażenia w celu organizowania imprez kulturalnych w miejscowości Sadkowice - sceny, zadaszania i krzeseł.

II.2) Rodzaj zamówienia: Dostawy.

II.3) Określenie przedmiotu zamówienia: Przedmiotem zamówienia jest: dostawa wyposażenia w celu organizowania imprez kulturalnych w miejscowości Sadkowice -sceny, zadaszania i krzeseł. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia obejmuje obejm dostawę wyposażenia opisanego szczegółowo poniżej: A. SCENA Scena o wymiarach 10 x 8 m z systemowych podestów scenicznych o konstrukcji aluminiowej i blatu podestu ze sklejki wodoodpornej wraz ze schodami wejściowymi na scenę. Specyfikacja ilościowa: 1. Podest sceniczny (umożliwiający modułowe tworzenie scen) - kolor: ciemny brąz lub grafit, wymiary: 2 x 1 m - 40 szt. 2. Błaty podestów -

atestowana płyta ze sklejki o grubości min. 15 mm z wodoodporną powłoką antypoślizgową. Wytrzymałość podestu min. 750 KG/m². 3. Nogi teleskopowe regulowane w zakresie nie mniejszym niż 80 do 140 cm wraz ze stabilną stopą z tworzywa gumowego - 160 szt. 4. Klamry spinające podesty - w odpowiedniej ilości by zapewnić stabilność i bezpieczeństwo. 5. Kostki samopoziomujące - komplet by zapewnić stabilność i możliwość regulacji dla całej powierzchni sceny 6. Klamry spinające nogi podestów - w odpowiedniej ilości by zapewnić stabilność i bezpieczeństwo sceny. 7. Barierki ochronne 2m - 12 szt.(wraz z oprzyrządowaniem do umocowania barierki do podestów) 8. Barierka ochronna ok. 1m - 1 szt.(barierka musi być dopasowana do szerokości schodów, wraz z oprzyrządowaniem do umocowania barierki do podestu i schodów).

Wymagania techniczne: Podesty sceniczne umożliwiające tworzenie modułowych scen przenośnych o powyższych parametrach. Konstrukcja podestu umożliwia montaż na zewnątrz przy nierównym terenie. Podesty sceniczne o konstrukcji aluminiowej z systemem łączenia zapewniającym trwałość i stabilność konstrukcji. Muszą posiadać powierzchnię antypoślizgową trwale mocowaną do podestów, wodoodporną oraz odporną na działanie warunków atmosferycznych (np. wiatr, słońce, deszcz). Podesty umożliwiające różnorodne modelowanie kształtu sceny, a jej rozmiar nie będzie wpływ na stabilność i bezpieczeństwo. Nogi teleskopowe wykonane z lekkiego profilu aluminiowego o płynnej regulacji w zakresie nie mniejszym niż 0,8 m do 1,4 m, umożliwiające bezpieczne umiejscowienie podestu nie tylko na terenie płaskim, ale też w terenie na nierównych gruntach, gdzie konieczne są różne wysokości dla każdej z nóg w celu wypoziomowania podestu. Scena wyposażona w barierki ochronne wraz z uchwytami mocującymi. Rama podestu z rowkami teowymi umożliwiającymi montaż m.in. kostek samopoziomujących podestu przy łączeniu ich ze sobą uchwytów montażowych do barierki, schodów, i innego oprzyrządowania niezbędnego do funkcjonowania sceny. Przykładowe ilustracje sceny zawarto w załączniku nr 6 lub scena o parametrach równoważnych, zgodnych z opisem w niniejszym dziale III SIWZ. Schody: 1. Schody przegubowe, regulowane w zakresie nie mniejszym niż od 80 do 140 cm - 1 szt. (dopasowane do sceny z podestów wraz z barierkami i mocowaniem) 2. Poręcze do schodów przegubowych - 1 kpl składający się z dwóch poręczy - po jednej z każdej strony schodów. Profil schodów - stalowy Stopnie schodów wypełnienie; - wodoodporna sklejka antypoślizgowa w kolorze podestów scenicznych lub - aluminiowa blacha ryflowana Wymagania techniczne: Schody muszą być dopasowane do podestów, zapewniać stabilność i bezpieczeństwo. Barierki muszą stanowić komplet umożliwiający stabilne połączenie ze schodami wraz z niezbędnym osprzętem do zamocowania. Schody przegubowe kompatybilne ze sceną, o regulacji w tym samym zakresie wysokości jak scena, ze stopniami wodoodpornymi- sklejka antypoślizgowa lub aluminiowa blacha ryflowana. Przykładowe ilustracje schodów zawarto w załącznik nr 6 lub schody o parametrach równoważnych, zgodnych z opisem w niniejszym dziale III SIWZ. B.

ZADASZENIE ESTRADOWE . Zadaszenie estradowe o wymiarach wewnętrznych 10,5 m x 8,0 m o konstrukcji z lekkich kratownic, poszycie dachu z plandeki PCV, wraz z siatkami bocznymi. Wysokość słupów min. 7 m. Wysokość wewnętrzna sceny min. 6 m. Parametry zadaszenia muszą być odpowiednie by wewnątrz pod zadaszeniem mieściła się scena z podestów o parametrach 10 x 8 m. Zadaszenie musi być dwuspadowe i wyposażone w siatki boczne z trzech stron, przepuszczające powietrze, zabezpieczające scenę przed wpływami czynników atmosferycznych (np. deszczu, śniegu), zwijane do góry. a) Konstrukcja główna: - Słupy - kratownice quadrosystem aluminiowe minimum 390 x 390 x 3 mm z podstawami słupowymi- 4 szt.- aluminiowe, - Obwiednia quadrosystem aluminiowa minimum 390 x 390 x 3 mm - belka główna quadrosystem aluminiowa minimum 390 x 390 x 3 mm - żebra boczne unosystem minimum 50 x 2 mm b) podstawy słupowe aluminiowe- 4 szt. c) zabezpieczenia obwiedni - zawiesia d) stężenia linowe e) odciąg do balastów f) wciągarki - minimum 1,0 t - odpowiednie do podnoszenia konstrukcji dachu- 4 szt. g) wózki słupowe - 4 szt. h) nastawki słupowe - 4 szt i) skrzynia narzędziowa wyposażona w zapasowe elementy mocujące oraz komplet narzędzi do montażu j) plandeka górna z materiału PCV posiadająca atest trudnopalności, kolor: odcień ciemnej zieleni. k) uchwyty umożliwiające montaż siatek bocznych. l) siatki boczne -osłony boczne z trzech stron sceny (tył sceny i dwa boki) wykonane z materiału przepuszczającego powietrze w kolorze czarnym lub zielonym, posiadające atest trudno zapalności, z możliwością wejścia na scenę z jednego boku (w miejscu schodów) ł) załączenie instrukcji obsługi i certyfikatów Wymagania techniczne zadaszenia osłaniającego scenę : Konstrukcja zadaszenia dwuspadowa, spełniająca powyższe wymagania, wykonana z kratownic aluminiowych w systemie QUADRO. Prostokątna rama nośna o parametrach min. 390 x 390 x 3 mm. Całość konstrukcji wykonana w oparciu o lekkie kratownice w systemie quadrosystem, a pola pomiędzy elementami podpierającymi plandekę (belki, żebra) w takiej ilości aby zapewnić równe ułożenie plandeki pokrycia dachu oraz swobodny odpływ wody na wypadek opadów deszczu oraz zapewnić bezpieczne użytkowanie. Całość konstrukcji zadaszenia mocowana do 4 wózków słupowych poruszających się wzdłuż słupów za pomocą 4 wyciągarek o udźwigu min. 1 tony każda, posiadających dopuszczenie techniczne, zapewniające swobodne opuszczanie i podnoszenie dachu. Obwiednia mocowana na 4 słupach nośnych. Dach z pokryciem wodoszczelnym wykonanym z materiału PCV posiadającym atest trudnopalności i stosowny certyfikat. Parametry wewnętrzne zadaszenia dwuspadowego: minimalne 10,5 x 8 m, maksymalne 11,0 x 8,50 m. Parametry zadaszenia muszą być dopasowane do sceny o wymiarach 10 x 8 m, i wszystko razem z siatkami bocznymi musi być kompatybilne. Siatki boczne posiadające atesty trudnopalności dopasowane do parametrów zadaszenia i sceny. Słupy nośne zadaszenia wykonane z kratownic aluminiowych w systemie QUADRO o wymiarach min.390 x 390 x 3 mm o wysokości min. 7 m, powinny posiadać u podstawy podpory boczne z możliwością ich płynnej regulacji na łączeniu z

podłożem gwarantujące stabilne, równe ustawienie i bezpieczne użytkowanie zadaszenia .

Łączenie ram całości konstrukcji powinno odbywać się za pomocą tzw. szybkozłączy. Zamawiający nie dopuszcza możliwości zastosowania śrub. Przykładowe ilustracje zadaszenia zawarto w załącznik nr 6 lub zadaszenie o parametrach równoważnych, zgodnych z opisem w niniejszym dziale III SIWZ. C. KRZESŁA Krzesła w złączonych kompletach po 4 sztuki - krzesła do zastosowania na wolnym powietrzu , siedzenie i oparcie plastikowe (w kolorze ciemna zieleń lub ciemny brąz), rama metalowa lakierowana (w kolorze czarnym), łączone w zestawach po 4 sztuki, razem 100 zestawów po 4 krzesła, czyli łącznie 400 szt. krzesel. Przykładowe ilustracje krzesel zawarto w załącznik nr 6 lub krzesła o parametrach równoważnych, zgodnych z opisem w niniejszym dziale III SIWZ. D. WYMAGANIA DODATKOWE 1. Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia przedstawiono w niniejszej SIWZ i na przykładowych ilustracjach wyposażenia stanowiących - załącznik nr 6 lub wyposażenie o parametrach równoważnych zgodnych z opisem w niniejszym dziale III SIWZ. Wyposażenie wymagane w kolorystyce określonej w dziale III niniejszej SIWZ. Wymagania techniczne odnośnie przedmiotu zamówienia Zamawiający zawarł w dziale III - opis przedmiotu zamówienia pkt 3.1 SIWZ. 2. Wyposażenie należy dostarczyć do miejscowości Sadkowice, następnie dokonać rozładunku na działce komunalnej we wskazanym przez Zamawiającego miejscu, dokonać kompleksowej-pokazowej prezentacji montażu sceny i zadaszenia oraz przeprowadzić szkolenie pracowników Zamawiającego w zakresie montażu i obsługi sceny i zadaszenia. 3. Kompleksowy montaż sceny i zadaszenia na działce w Sadkowicach zostanie wykonany przez pracowników Wykonawcy, który przetarg wygra. Następnie Wykonawca ma obowiązek złożyć scenę i zadaszenie oraz przewieźć do wskazanego przez Zamawiającego magazynu położonego w Sadkowicach i dokonać rozładunku w magazynie. 4. Zamawiający zastrzega, że na ilustracjach wyposażenia - Załącznik nr 6 do SIWZ przedstawia się przykładowo elementy wyposażenia związane z wykonaniem niniejszego zamówienia. Zamawiający dopuszcza rozwiązania równoważne przedstawionym produktom. Zgodnie z dyspozycją art. 30 ust. 5 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych: Wykonawca, który będzie powoływał się w swojej ofercie na rozwiązania równoważne opisywanym przez Zamawiającego, jest zobowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy spełniają wymagania określone przez Zamawiającego, co należy rozumieć: o parametrach nie gorszych niż podane w opisie przedmiotu zamówienia zamieszczonym w niniejszej SIWZ. Wymagania techniczne odnośnie przedmiotu zamówienia Zamawiający zawarł w dziale III - opis przedmiotu zamówienia pkt 3.1 SIWZ. 5. Wszystkie elementy zamówienia muszą być fabrycznie nowe. 6. Zamówienie obejmuje dostawę na koszt i ryzyko Wykonawcy w/w wyposażenia do miejsca wskazanego przez Zamawiającego. 7. Dostarczone wyposażenie będzie skoordynowane i kompletne z punktu widzenia celu, któremu ma służyć. Do wyposażenia zostaną dołączone wymagane instrukcje obsługi i montażu w języku

polskim oraz atesty, certyfikaty. 3.2. Wykonawca udziela gwarancji na okres 36 m-cy licząc od spisania protokołu zdawczo-odbiorczego, na wszystkie elementy wyposażenia. 3.4. Wykonawca zobowiązany jest do wykonania przedmiotu zamówienia zgodnie z zasadami współczesnej wiedzy technicznej, obowiązującymi przepisami oraz obowiązującymi normami. 3.5. Wykonawca jest zobowiązany dostarczyć przedmiot zamówienia, bez wad, spełniający wymagania techniczne, jakości i bezpieczeństwa określone w przepisach prawnych i w specyfikacji istotnych warunków zamówienia 3.6. Dostarczony przedmiot zamówienia powinien posiadać dokumentację formalno-prawną zgodną z obowiązującymi w tym zakresie przepisami, oraz ofertą wykonawcy. 3.7. Wykonawca jest odpowiedzialny za jakość, zgodność z normami i warunkami technicznymi oraz jakościowymi dostarczonego wyposażenia. 3.8. Wymagana jest należyta staranność przy realizacji zobowiązań umowy. 3.9. Zamawiający nie ponosi odpowiedzialności za szkody wyrządzone przez Wykonawcę podczas wykonywania przedmiotu zamówienia. 4. Dodatkowe warunki realizacji przedmiotu zamówienia: a) Zamówienie będzie współfinansowane w ramach działania Odnowa i rozwój wsi objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007 - 2013. Tytuł operacji : Zagospodarowanie centrum miejscowości Sadkowiec oraz zakup wyposażenia w celu organizowania imprez kulturalnych. b) Wykonawca przed złożeniem oferty cenowej powinien dokładnie zapoznać się z dokumentacją przetargową (wraz ze sprawdzeniem wszystkich elementów na rysunkach oraz ilości i danych wymienionych w SIWZ). c) Zamawiający przewiduje płatności dla Wykonawcy po realizacji całego przedmiotu zamówienia, w ciągu 30 dni licząc od dnia otrzymania przez Zamawiającego prawidłowo wypełnionej faktury, która będzie wystawiona przez Wykonawcę po odbiorze końcowym całego zadania i spisaniu protokołu zdawczo-odbiorczego przez Wykonawcę i Zamawiającego. e) Oferta musi uwzględniać wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia. Przyjmuje się, że Wykonawca upewnił się co do prawidłowości i kompletności oferty, która powinna pokryć wszystkie jego zobowiązania umowne, a także wszystko to co może być konieczne dla właściwego wykonania zamówienia. f) Szczegółowy zakres określono w Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia.

II.4) Wspólny Słownik Zamówień (CPV): 45.22.38.00-4, 44.21.23.20-8, 39.29.00.00-1.

SEKCJA III: PROCEDURA

III.1) TRYB UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: Przetarg nieograniczony

III.2) INFORMACJE ADMINISTRACYJNE

- **Zamówienie dotyczy projektu/programu finansowanego ze środków Unii Europejskiej:**
tak, projekt/program: Zamówienie będzie współfinansowane w ramach działania Odnowa i rozwój

wsi objętego Programem Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2007 - 2013. Tytuł operacji :
Zagospodarowanie centrum miejscowości Sadkowice oraz zakup wyposażenia w celu
organizowania imprez kulturalnych.

SEKCJA IV: UDZIELENIE ZAMÓWIENIA

IV.1) DATA UDZIELENIA ZAMÓWIENIA: 18.07.2012.

IV.2) LICZBA OTRZYMANYCH OFERT: 2.

IV.3) LICZBA ODRZUCONYCH OFERT: 0.

IV.4) NAZWA I ADRES WYKONAWCY, KTÓREMU UDZIELONO ZAMÓWIENIA:

- ALSPA W Spółka z o.o., ul. Batorego 29, 63-400 Ostrów Wielkopolski, kraj/woj. wielkopolskie.

IV.5) Szacunkowa wartość zamówienia (bez VAT): 184319,39 PLN.

**IV.6) INFORMACJA O CENIE WYBRANEJ OFERTY ORAZ O OFERTACH Z NAJNIŻSZĄ I
NAJWYŻSZĄ CENĄ**

- **Cena wybranej oferty:** 133580,34
- **Oferta z najniższą ceną:** 133580,34 / **Oferta z najwyższą ceną:** 190650,00
- **Waluta:** PLN.