

SZCZEGÓŁOWY OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

na usługi społeczne w zakresie organizacji targów i wystaw pn.
„Usługa wykonania zabudowy stoisk wystawienniczych wraz z usługami w zakresie montażu,
demontażu, obsługi technicznej, transportu w oparciu o projekty Wykonawcy na wydarzenia
organizowane w obiektach Zamawiającego we Wrocławiu w 2017 roku”
ZNAK SPRAWY: ZP/US/1/PP-DO/2017

I. INFORMACJE OGÓLNE

1. Przedmiot zamówienia jest realizacja przedsięwzięcia pn. *kompleksowa organizacja stoisk wystawienniczych podczas trzech wydarzeń targowych organizowanych w obiektach Zamawiającego we Wrocławiu przy ul. Wystawowej 1 w 2017 roku, na podstawie projektów złożonych przez wybranego Wykonawcę według nazwy - charakteru imprez i terminów podanych w „Harmonogramie imprez”, stanowiącym **Załącznikiem Nr 2a** do Ogłoszenia, oraz w zakresie i na zasadach określonych w Projekcie Umowy (**Załącznik Nr 7** do Ogłoszenia).*
2. Zamówienie obejmować będzie:
 - 1) *opracowania projektów stoisk wystawienniczych do poszczególnych wydarzeń;*
 - 2) *transport elementów i wyposażenia stoisk;*
 - 3) *wykonanie zabudowy stoisk wystawienniczych oraz elementów ich wyposażenia dodatkowego, ścian osłonowych, Wykonawca zobowiązany będzie wykonać niezbędne przyłącze elektryczne, wodno-kanalizacyjne, oświetlenie, ustawienie mebli oraz wyposażenie stoisk wystawienniczych w elementy wskazane przez Zamawiającego. Wykonawca zobowiązany jest do pokrycia podłogi wykładziną dywanową;*
 - 4) *montaż i demontaż stoisk targowych (elementów zabudowy) oraz elementów ich wyposażenia dodatkowego, zgodnie z harmonogramem;*
 - 5) *przeprowadzenie konsultacji ze służbami organizatora targów;*
 - 6) *obsługa techniczna stoisk podczas trwania targów;*
 - *Pod obsługą techniczną opisaną w punkcie 6 niniejszego ustępu należy rozumieć wszelką pomoc w razie problemów ze elementami wstawowymi, sprzętem elektrycznym, elektronicznym w czasie trwania targów oraz w związku z ewentualnymi usterkami/problemami natury technicznej, które mogą się pojawić w trakcie użytkowania stoiska.*
 - *Wykonana zabudowa stoisk będzie każdorazowo montowana i demontowana na wszystkich imprezach wskazanych w Harmonogramie Imprez z materiałów Wykonawcy według opracowanego przez niego projektu.*
3. Zamawiający nie dopuszcza składania ofert częściowych.
4. Zamawiający oczekuje od Wykonawcy należytej staranności, wysokiej jakości świadczonych usług oraz profesjonalnego podejścia do wykonania. Realizując zamówienie Wykonawca zobowiązany jest do wykorzystania wysokiej jakości materiałów, posiadających odpowiednie atesty obowiązujące w całej Unii Europejskiej oraz spełniających wymogi techniczne określone przez prawo krajowe.
5. Przewidywane maksymalne ilości wykonania poszczególnych dostaw i usług w okresie obowiązywania umowy wskazuje „**Szczegółowa kalkulacja kosztów**”, stanowiąca **Załącznik Nr 2b** do Ogłoszenia, kolumna nr 3 zatytułowana „szacunkowa ilość m²/szt.”.

Dani

II. ZAŁOŻENIA TECHNICZNE DOTYCZĄCE ZABUDOWY, WYSTRÓJ I WYPOSAŻENIE STOISKA:

Czynności jednorazowego projektowania i wykonania stoisk, ścian osłonowych obejmują:

1. Zaprojektowanie stoiska wystawienniczego oraz zabudowy ze ścian osłonowych w zależności od potrzeb klienta w oparciu o zamówienie klienta według „Karty zgłoszenia” i „Karty zabudowy”. Obsługę techniczną przy lokalizacji wystawców (korespondencja z wystawcami, plany stoisk, zestawienie mebli, przyłączy energii elektrycznej, trasowanie stoisk realizowanych przez inne firmy wykonujące zabudowę)

- a) Wykonawca jest w pełni odpowiedzialny za przygotowanie projektów stoisk wystawienniczych oraz projektu zabudowy ze ścian osłonowych .
- b) Wykonawca zobowiązany jest do współpracy z Zamawiającym w zakresie zaprojektowania planu stoisk wraz z wyposażeniem dodatkowym oraz projektu zabudowy ze ścian osłonowych,
- c) Zamawiający udostępni Wykonawcy w formie elektronicznej (plik zgodny z formatem Corel Draw) jako załącznik do projektu umowy „Mapkę poglądową wnętrza obiektu Hali Stulecia oraz WCK do celów projektowania zabudowy wystawienniczej oraz zabudowy ze ścian osłonowych ”, a także plan rozmieszczenia podłączy energii elektrycznej w budynku Hali Stulecia i WCK,
- d) Zamawiający udostępni Wykonawcy zamówienia klientów (Karty Zgłoszenia i Karty Zabudowy), na podstawie których, Wykonawca przygotuje projekty i lokalizację wszystkich stoisk wystawienniczych wraz z ilościowym wykazem elementów wyposażenia dodatkowego oraz projekt zabudowy ze ścian osłonowych. Wykaz dotyczący stoisk wystawienniczych będzie zawierał:

Nr stoiska	Nazwa Wystawcy	Pow. zabudowana	Pow. niezabudowana	Zabudowa dodatkowa	Ilość
Razem				x	x

- e) Zamawiający zastrzega sobie prawo do ostatecznej akceptacji projektu planu stoisk wystawienniczych wraz z wyposażeniem dodatkowym oraz projektu zabudowy ze ścian osłonowych na dwa dni przed rozpoczęciem imprezy. Projekt nie zaakceptowany przez Zamawiającego zostanie wykonany powtórnie na koszt Wykonawcy. W szczególnym przypadku i za pisemną zgodą Zamawiającego, ostatnie poprawki projektu są możliwe w dniu poprzedzającym rozpoczęcie imprezy.

2. Wykonanie zabudowy stoiska zgodnie z projektem, lokalizacją w formie elektronicznej na „Mapce poglądowej wnętrza obiektu Hali Stulecia oraz WCK z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Wystawowej 1 i do celów projektowania zabudowy wystawienniczej oraz zabudowy ze ścian osłonowych”, transport, montaż i demontaż, serwis w czasie trwania imprezy oraz niżej wymienione jego elementy konstrukcyjne i wyposażenia przy założeniu, że wszystkie materiały zabudowy stoisk muszą posiadać wymagane atesty i certyfikaty bezpieczeństwa, a także certyfikat pożarowy:

- a) ścianki wewnętrzne i zewnętrzne w kolorze białym z płyty 3,4 mm, oparte na słupku ośmiokątnym $d=40$ mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90° preferowany kolor srebrnym o wymiarach (1/0,5:h=2,5 m). Wszystkie ściany spięte standardowymi łącznikami górą i dołem 5 cm,
- b) wykładzinę podłogową dywanową (w kolorze określonym przez Zleceniodawcę),
- c) fryz czołowy - w kolorze białym z płyty 3,4 mm z nazwą firmy (jednolity krój liter, w kolorze zleconym przez Zleceniodawcę np. czcionka HELVETICA),
- d) instalację elektryczną o mocy 230V z osprzętem: 1 punkt świetlny i gniazdo elektryczne na każde $4m^2$
- e) Punkt świetlny -halogen o mocy 300 W
- f) Punkt świetlny –lampka oświetleniowa o mocy 100 W
- g) Gniazdo elektryczne o mocy - 230 V (do 9,0 kW)
- h) Lada - z od wewnątrz wmontowaną półką w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym $d=40$ mm , wykonana z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach: 1 X 0,5m; h=1 m

3. Wykonanie dodatkowego wyposażenia stoisk zgodnie z projektem, lokalizacją w formie elektronicznej na „Mapce poglądowej wnętrza obiektu Hali Stulecia oraz WCK z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Wystawowej 1 do celów projektowania zabudowy wystawienniczej”, transport, montaż i demontaż, serwis w czasie trwania imprezy oraz niżej wymienione jego elementy konstrukcyjne i wyposażenie przy założeniu, że wszystkie materiały wyposażenia dodatkowego muszą posiadać wymagane atesty i certyfikaty bezpieczeństwa, a także certyfikat pożarowy:

- a) Ściana osłonowa – w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym $d=40$ mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90° , wykonana z elementu systemu wystawienniczego o wymiarach 0,5/1m; h=2,5 m
- b) Lada łukowa – z od wewnątrz wmontowana półką w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym $d=40$ mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90° , wykonana z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach 1,5X 0,5 m; h=1m
- c) Lada – z od wewnątrz wmontowaną półką w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym $d=40$ mm , wykonana z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach: 1 X 0,5m; h=1 m

- d) Regał otwarty z 3 półkami – w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym d=40 mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90 °, wykonany z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach 1 x 0,5 m; h=2,5 m
- e) Regał oszklony z 3 półkami – w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym d=40 mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90 °, wykonany z elementów systemu wystawienniczego i półek szklanych a o wymiarach 1 x 0,5 m; h=2,5 m
- f) Gabłota - z od wewnątrz wmontowaną szklaną półką , oparta na słupku ośmiokątnym d=40 mm , wykonana z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach: 1 X 0,5m; h=1 m
- g) Półka - w kolorze białym, ,wykonana z elementu systemu wystawienniczego o wymiarach 0,2 m x 1m z możliwością regulacji wysokości zamocowań do ściany osłonowej
- h) Struktura sufitowa - (kratownica) wykonana z aluminium lub blachy ocynkowanej w szerokości lameli 4,9 i 15 mm
- i) Rastry-zadaszenie stoiska-elementy systemu wykonane z polerowanego anodowego aluminium z drobną strukturą o średnicy perforacji 1,5 mm i o wymiarach 95 x 95 mm
- j) Foliowanie ścian osłonowych folia samoprzylepną w kolorze zleconym przez Zleceniodawcę
- k) Podest ekspozycyjny-w kolorze białym, oparty na słupku ośmiokątnym d=40 mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90 °,wykonany z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach 1x 1 m; h=25/50/75/100 cm
- l) Podest ekspozycyjny – w kolorze białym, oparta na słupku ośmiokątnym d=40 mm z możliwością zabudowy pod kątem 45° i 90 °, wykonany z elementów systemu wystawienniczego o wymiarach 1 X 0,5 m; h=25/50/75/100 cm
- m) Drzwi pełne – w kolorze białym oparte na słupku ośmiokątnym d=40 mm wykonane z elementu systemu wystawienniczego o wymiarach 1 m; h=2,5m
- n) Fryz czołowy - w kolorze białym z płyty 3,4 mm z nazwą firmy (jednolity krój liter, w kolorze zleconym przez Zleceniodawcę np. czcionka HELVETICA)
- o) Przyłącze energii elektrycznej do stoiska niezabudowanego – o mocy 230V z osprzętem w postaci gniazda elektrycznego na każde 4m²
- p) Gniazdo elektryczne o mocy - 230 V (do 9,0 kW)
- q) Gniazdo elektryczne o mocy - 400 V (do 20 kW)
- r) Punkt świetlny - halogen o mocy 300 W
- s) Punkt świetlny – lampka oświetleniowa o mocy 100 W
- t) Położenie na ciągach komunikacyjnych oraz na pozostałej powierzchni wystawienniczej Hali Stulecia z siedzibą we Wrocławiu przy ul. Wystawowej 1 (w zależności od potrzeb), wykładziny dywanowej zabezpieczonej folią w kolorze określonym przez organizatora).

4. Realizacja grafiki wystawienniczej w zakresie wykonania grafiki w tym napisów i logotypów na fryzach czołowych stoiska zgodnie z projektem i kolorem określonym przez Zleceniodawcę (Klienta).

Wykonawca jest w pełni odpowiedzialny za jakość wydruków przygotowanych na daną imprezę. Zamawiający opiniuje wszystkie materiały dostarczone przez wystawców do wydruku. Następnie materiały przekazuje Wykonawcy. Materiały złej jakości będą odrzucane. Zamawiający zastrzega sobie prawo ich ostatecznej akceptacji. Wydruki nie zaakceptowane przez zamawiającego zostaną wykonane powtórnie, na koszt Wykonawcy.

- I. **Przekazanie przez Wykonawcę stoisk wystawienniczych i zabudów ze ścian osłonowych do użytkowania odbędzie się na podstawie protokołu przekazania Zamawiającemu zgodnie z „Harmonogramem imprez” podanym przez Zamawiającego oraz umową.**
- II. **Wykonawca zobowiązany jest do utrzymania przedmiotu zamówienia w należyтым stanie (odpowiednie przygotowanie do użytku i bieżąca konserwacja) przez cały okres trwania imprezy tj. zapewnienie obsługi technicznej przez osoby odpowiedzialne za sprawne funkcjonowanie wszystkich elementów zabudowy, wyposażenia i urządzeń dostarczonych przez Wykonawcę, w szczególności zapewnienie sprawności wszystkich przyłączy i urządzeń znajdujących się na wyposażeniu stoiska. Niezwłoczne usuwanie wszelkich wad i usterek, które powstaną lub ujawnią się w trakcie użytkowania stoiska przez Zamawiającego, w sposób niekolidujący z funkcjonowaniem stoiska podczas targów.**
- III. **Wykonanie zabudowy stoiska oraz wszystkich elementów stoiska zgodnie z projektem i specyfikacją. Wszystkie materiały zabudowy stoisk, ścian osłonowych oraz wyposażenia dodatkowego muszą posiadać odpowiednie i wymagane atesty i certyfikaty bezpieczeństwa.**
- IV. **Wykonawca musi zapewnić podczas trwania każdej imprezy obecność minimum 2 osób świadczących usługę serwisową w zakresie prawidłowego funkcjonowania zabudowy stoisk wystawienniczych, zabudowy ze ścian osłonowych i ich wyposażenia.**
- V. **Montaż stoisk wystawienniczych, ścian osłonowych i pozostałych elementów objętych umową :**

W trakcie wykonywania montażu Wykonawca zobowiązany jest do:

- a) systematycznego porządkowania miejsc wykonywania zabudowy, stoisk wystawienniczych, ścian osłonowych oraz terenu wystawowego, na którym postawione będą stoiska i pozostawienie go w stanie niepogorszonym, niewykraczającym poza skutki zwykłego używania,
- b) wykonywania wszelkich działań związanych z przedmiotowym zamówieniem zgodnie z przepisami BHP oraz przepisami przeciwpożarowymi,
- c) zagospodarowania odpadów zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

VI. Demontaż stoisk wystawienniczych, ścian osłonowych i pozostałych elementów objętych umową:

W trakcie wykonywania demontażu Wykonawca zobowiązany jest do:

- 1) W gestii Wykonawcy leży sprawny demontaż oraz transport systemów zabudowy stoisk, ścian osłonowych.
- 2) Wykonawca zobowiązany jest do uporządkowania miejsca wykonania zabudowy stoisk wystawienniczych, ścian osłonowych w obiekcie Hali Stulecia oraz WCK i pozostawienie go w stanie niepogorszonym, niewykraczającym poza skutki zwykłego używania.
- 3) zagospodarowania odpadów zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami.

VII. Zamawiający umożliwi Wykonawcy zapoznanie się z obiektem Hala Stulecia i WCK w terminie wcześniej ustalonym z Wykonawcą.

Z uwagi na specyfikę obiektu i wykonania usług zaleca się dokonanie wizji lokalnej w siedzibie Zamawiającego przed złożeniem oferty. Wykonawca ma możliwość zapoznać się z warunkami realizacji zamówienia poprzez dokonanie wizji lokalnej oraz winien zdobyć wszelkie niezbędne informacje, które mogą być konieczne do przygotowania oferty.

Wszelkie koszty związane z przeprowadzeniem wizji lokalnej ponosi samodzielnie każdy Wykonawca. Zamawiający informuje, że udział w wizji lokalnej ww. obiektów nie jest obowiązkowy.

Zgłoszenia należy kierować na adres e-mail: adenik@halastulecia.pl