

Projekt KPOD.01.03-IW.01-6673/24

p.t. „Dywersyfikacja działalności EMG Events Grzegorz Laszuk na potrzeby wzmocnienia odporności przedsiębiorstwa na niekorzystne zdarzenia w otoczeniu społeczno-gospodarczym poprzez wprowadzenie na rynek nowej usługi projektowania i wykonania modułowych systemowych zabudów stoisk targowych z elementami oprawy audiowizualnej”
współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Krajowego Planu Odbudowy i Zwiększania Odporności, Inwestycja A1.2.1
Inwestycje dla przedsiębiorstw w produkty, usługi i kompetencje pracowników oraz kadry związane z dywersyfikacją działalności

Załącznik do zapytania ofertowego 01/12/2024 z dnia 15.12.2024

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia (specyfikacja)

NAZWA ZAMÓWIENIA:

Dostawa elementów modułowego systemu konstrukcyjnego do realizacji usługi tworzenia dedykowanych, indywidualnie zaprojektowanych zabudów stoisk targowych

OGÓLNE WYMAGANIA ODNOŚNIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Dostawa elementów modułowego systemu konstrukcyjnego do realizacji usługi tworzenia dedykowanych, indywidualnie zaprojektowanych zabudów stoisk targowych do budowy różnych wersji zabudowy targowej dla stoiska o powierzchni ok. 50m².

Rozwiązanie modułowe:

- skalowalne, dające możliwość rozbudowy;
- gwarantujące dostępność ekranów LED kompatybilnych z systemem (minimum jedno rozwiązanie modułowych ekranów LED dostępne na rynku).

System posiadający obligatoryjnie następujące cechy:

- ramy konstrukcyjne spawane wykonane w 100% z aluminium, nieanodowane, nadające się w całości do recyklingu - gwarantujące bezodpadowy charakter oferowanego rozwiązania ze slotem;
- elementy konstrukcyjne łączone równolegle za pomocą łącznika składającego się z jednego elementu (szybkozłączki lub jednoelementowe rozwiązania równoważne gwarantujące szybki montaż);
- szerokość ramy 62 mm;
- ramy i drzwi ze slotem na tkaninę;
- zamek do drzwi montowany minimum na dwóch wysokościach.

LICZBA POSZCZEGÓLNYCH ELEMENTÓW:

SYSTEM

RAMA [0992 X 2480MM] z OTWORAMI MONTAŻOWYMI	25 szt.
RAMA [0496 X 0992MM] z OTWORAMI MONTAŻOWYMI	11 szt.
RAMA [0992 X 0992MM] z OTWORAMI MONTAŻOWYMI	5 szt.
RAMA ŁUKOWA 90° [R=0430MM] [H=0992MM] z OTWORAMI MONTAŻOWYMI	2 szt.

DRZWI Z SAMOZAMYKACZEM [0992 x 2480 MM]	2 szt.
DRZWI PODWÓJNE ZAMYKANE [0992 x 0992MM]	1 szt.
KASETON PODŚWIETLANY OBUSTRONNY 124 mm [1984 x 2480MM] z OTWORAMI MONTAŻOWYMI	2 szt.
KASETON PODŚWIETLANY - SŁUPKI WSPIERAJĄCE	1 szt.
PODSTAWA STABILIZUJĄCA [w zakresie 0300 – 0330MM x 0992MM] KOLOR SZARY	6 szt.
WSPARCIE TELEWIZORA [SZEROKOŚĆ RAMY 0992MM]	2 szt.
UCHWYT UNIWERSALNY DO MONTAŻU DODATKOWYCH ELEMENTÓW (NP. PÓŁEK)	12 szt.
SŁUPKI 2480mm: SŁUPEK DO TEKSTYLIÓW + ZAKOŃCZENIE SŁUPKA [2480MM]	2 kpl.
SŁUPKI 992mm: SŁUPEK DO TEKSTYLIÓW + ZAKOŃCZENIE SŁUPKA [0992MM]	4 kpl.
SŁUPKI 496 mm: SŁUPEK DO TEKSTYLIÓW + ZAKOŃCZENIE SŁUPKA [0496MM]	1 kpl.
ZESTAW ŁĄCZNIKÓW DO ŁĄCZENIA ELEMENTÓW:	1 kpl.
<i>W TYM:</i>	
ŁĄCZNIK 180°	27 szt.
ŁĄCZNIK 90°	2 szt.
ŁĄCZNIK TYPU T	2 szt.
ŚRUBA 1MM ŁĄCZNIK 90°	2 szt.
ŚRUBA DO ŁĄCZNIKÓW	34 szt.
ŚRUBA 1MM ŁĄCZNIK DO SŁUPKA TEKSTYLNEGO	4 szt.
ŁĄCZNIK DO SŁUPKA TEKSTYLNEGO	24 szt.
ŁĄCZNIK BEZNARZĘDZIOWY DO ŁĄCZENIA RAM	67 szt.
ŁĄCZNIK BEZNARZĘDZIOWY DRZWIOWY	12 szt.
ŁĄCZNIK BAZOWY 90°	2 szt.
ELEMENTY WYKOŃCZENIOWE:	1 kpl.
<i>W TYM:</i>	
WYSŁONA RAMY [2480MM] SZARA	4 szt.
WYSŁONA RAMY ŁUKOWEJ	2 szt.
WYSŁONA RAMY [1984MM] SZARA	1 szt.
WYSŁONA RAMY [0496MM] SZARA	2 szt.
ZESTAW MOCUJĄCY WYSŁONY (KLIPS ZAŚLEPKI DO WYSŁONY 16 szt. + MOCOWANIE ZAŚLEPKI KRÓTKIE DO WYSŁONY 4 szt.)	1 kpl.
WYPOSAŻENIE DODATKOWE:	
- mocowanie dla wypełnień do ram (ilość adekwatna do zakresu przedmiotu dostawy)	1 kpl.
- oświetlenie kasetonu	1 kpl.
DOPUSZCZALNE ODCHYLENIE OD WSKAZANYCH WYMIARÓW: 1%, pod warunkiem:	
- nieprzekroczenia maksymalnych wymiarów elementów konstrukcji wraz z elementami łączącymi - odpowiednio dla poszczególnych elementów: 0,5m dla elementu 496mm, 1m dla elementu 992mm, 2m dla elementu 1984mm, 2,5m dla elementu 2480mm;	
- zachowania kompatybilności z dostępnymi na rynku modułowymi ekranami L.E.D.	