

Projekt KPOD.01.03-IW.01-D093/24

p.t. „Dywersyfikacja i rozszerzenie działalności firmy Bestbus Sp. z o.o. poprzez zakup zabudowy stoisk targowych w systemie modułowym z monitorami led” z naboru przedsięwzięć MŚP realizowanych przez mikroprzedsiębiorstwa, małe i średnie przedsiębiorstwa z sektora hotelarstwa, gastronomii, turystyki oraz kultury (HoReCa) w ramach 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, Bestbus Sp. z o.o. (NIP: 7991967817, REGON: 145904918) z siedzibą w Warszawie (03-464), Plac Gen. Józefa Hallera 5/14A, woj. Mazowieckie, zaprasza do składania ofert.

Załącznik nr 1 do zapytania ofertowego 01/07/2025 z dnia 08.07.2025

Szczegółowy opis przedmiotu zamówienia

(specyfikacja)

NAZWA ZAMÓWIENIA:

Zakup modułowego systemu budowy stoisk targowych w oparciu o ramy aluminiowe łączone za pomocą konektorów z możliwością wypełnienia zadrukowanym materiałem tekstylnym lub materiałem sztywnym typu PCV lub dibond.

OGÓLNE WYMAGANIA ODNOŚNIE PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Zestaw modułowej zabudowy targowej pozwalający na szybkie zbudowanie stoiska targowego o powierzchni do 90 m² lub kilku mniejszych stanowisk (np. 3 po 30 m²), przy czym każde z mniejszych stanowisk może być budowane w różnej konfiguracji (np. z dachem/bez dachu, z monitorem LED lub tylko z telewizorem).

System pozwalający na dużą możliwość aranżacji.

- modułowy system wystawienniczy do szybkiego montażu, bez użycia narzędzi,
- system wielokrotnego użytku,
- łączenie ram w dowolne konfiguracje,
- ekologiczne technologie produkcji, zastosowanie materiałów podlegających recyklingowi,
- ramy łączone za pomocą konektorów,

- jako wypełnienie można zastosować wymienną grafikę (panele PCV czy dibond lub tkaninę tekstylną mocowaną do slotu w ramie aluminiowej),
 - wszystkie ramy i drzwi ze slotem na tkaninę oraz taśmą rzep do mocowania wypełnień,
 - ramy spawane,
 - szerokość profilu ramy 80mm,
 - możliwość podświetlenia ścian stoiska za pomocą kompatybilnych lamp oświetleniowych montowanych bez narzędzi,
 - możliwość powieszenia póltek ekspozycyjnych,
 - ramy systemu kompatybilne w ekranami led o wielkości kabinetu 496x496mm,
 - ramy systemu w rozmiarze będącym wielokrotnością rozmiaru 496mm
- Wymagany minimalny okres gwarancji: nie mniej niż 24 miesiące od daty odbioru.

Zestaw modułowej zabudowy targowej będzie składał się z poniższych elementów:

Rodzaj elementu	Ilość szt.
Ramy proste	
RAMA [0992 X 2480MM]	54
RAMA [0992 X 0992MM]	20
RAMA [0496 X 2480MM]	6
RAMA [0496 X 0992MM]	8
DRZWI 2488MM	2
Ramy zakrzywione	
RAMA ZAKRZYWIONA 90° [496 X 2480MM]	6
RAMA ZAKRZYWIONA 90° [496 X 992MM]	6
Ramy regulowane	
RAMA REGULOWANA 2488MM 556-992	2
RAMA REGULOWANA 992MM 556-992	2
Słupy	
SŁUP CZTEROSTRONNY 2480 MM	8
SŁUP CZTEROSTRONNY 992 MM	8
SŁUP CZTEROSTRONNY 2480 MM	4
SŁUP CZTEROSTRONNY 992 MM	4
SŁUP ŚWIECACY LED 2488 MM	10
SŁUP ŚWIECACY LED 992 MM	4
SŁUP ZAOKRĄGLONY 2488 MM	4
SŁUP ZAOKRĄGLONY 992 MM	4
SŁUP TRAPEZ 2488 MM	2
SŁUP TRAPEZ 992 MM	2
MASKOWNICE DO SŁUPÓW	14 mb

Kasetony podświetlane LED i oświetlenie stoisk	
KASETON PODŚWIETLANY MODUŁOWY DWUSTRONNY Z MOŻLIWOŚCIĄ DOWOLNEGO UKŁADU 3472MM X 4960 MM	4
KASETON PODŚWIETLANY JEDNOSTRONNY 2488MM X 992MM	8
LAMPA LED 50 W	20
Łączniki, podstawy, konektory, akcesoria	
KĄTOWNIK PODPOROWY DO SŁUPA CZTEROSTRONNEGO	4
ŁĄCZNIK PROSTY SŁUPA	12
UCHWYT DO TV	2
PODPÓRKI POD PÓŁKI - KPL 3X30MM, 3X20MM	6
KĄTOWNIK DO MONTAŻU PŁYTY 18MM - KPL	4
PODSTAWY PŁASKIE DO KASETONÓW	14
KONEKTOR RAMA-RAMA	232
KONEKTOR RAMA-SŁUP	96
KONEKTOR SŁUP DRZWI	8
KONEKTOR DZRWI-RAMA	8
Profil do podwieszeń	16 mb
System Quattro do dodatkowego wparcia konstrukcyjnego	
Słup 2x1m + podstawa 70x70	4