

### Szczegółowy zakres przedmiotu zamówienia

#### OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

##### Spis treści:

1. Stoisko standardowe w hali wystawienniczej
2. Wyposażenie stoiska standardowego w hali wystawienniczej
3. Podłączenie zasilania w energię elektryczną w hali wystawienniczej
4. Podłączenie punktu poboru wody i odprowadzenia ścieków w hali wystawienniczej
5. Zabudowa stoiska na terenie zewnętrznym – pawilon wolnostojący
6. Wyposażenie pawilonu wolnostojącego na terenie zewnętrznym
7. Podłączenie zasilania w energię elektryczną na terenie zewnętrznym
8. Podłączenie punktu poboru wody i odprowadzenia ścieków na terenie zewnętrznym
9. Specyfikacja wyposażenia dodatkowego możliwego do zabezpieczenia poszczególnych wydarzeń targowo-wystawienniczych

Pkt. 1. Stoisko standardowe w hali wystawienniczej (podane wymiary elementów zabudowy mogą się różnić od podanych o +/-1%)

Stoisko standardowe wykonane z elementów zgodnych z normami standardu Octanorm:

- Konstrukcja: zabudowa wykonana z elementów aluminiowych, wypełniona białymi ekranami (ściankami) o wysokości 250 cm z ofryzowaniem na otwartych stronach stoiska; Zamawiający zastrzega sobie możliwość zamówienia foliowania ścianek za dodatkową opłatą za 1 m<sup>2</sup>; wysokość słupków wynosi 250,00 cm, szerokość ścianki w kolorze białym – 97,00 cm,
- Fryz o wysokości 30 cm na całej długości otwartych stron stoiska; nazwa firmy na białym tle lub w szczególnych przypadkach na kolorowym – kolor zgodny z decyzją Zamawiającego; krój liter – Arial, kolor liter – zgodnie z decyzją Zamawiającego.

Pkt. 2. Wyposażenie stoiska standardowego w hali (podane wymiary wyposażenia mogą się różnić od podanych o +/-1%):

- Stoisko do 12 m<sup>2</sup>: stolik kwadratowy 70x70 cm, 4 krzesła tapicerowane, lada informacyjna, wieszak, kosz na śmieci,
- Stoisko powyżej 12 m<sup>2</sup>: 2 stoliki kwadratowe, 8 krzeseł tapicerowanych, lada informacyjna, wieszak, kosz na śmieci,
- Nowa wykładzina podłogowa w kolorze ustalonym przez Zamawiającego
  - 100% polipropylen
  - grubość 5 mm
  - gramatura 650-700 gr/m<sup>2</sup>
- Podłączenie zasilania w energię elektryczną z wyłącznikiem głównym stoiska – stoisko do 15 m<sup>2</sup> – 1 gniazdo 230V, stoisko powyżej 15 m<sup>2</sup> – 2 gniazda 230V, oświetlenie – 1 punkt świetlny na każde rozpoczęte 3 m<sup>2</sup> powierzchni.

Pkt. 3. Podłączenie energii elektrycznej w hali wystawienniczej zgodnie ze zleceniem Zamawiającego do wskazanych punktów/stoisk z punktów znajdujących się w kanałach teletechnicznych:

- 1-3 kW (zabezpieczenie 1x16A)
- 3-6 kW (zabezpieczenie 1x16A)
- 6-9 kW (zabezpieczenie 3x16A)
- 9-14 kW (zabezpieczenie 3x25A)
- 14-18 kW (zabezpieczenie 3x32A)
- Powyżej 18 kW (zabezpieczenie 3x63A)
- Podłączenie energii elektrycznej 24 h

Pkt. 4. Podłączenie wskazanych punktów na hali do punktu poboru wody i punktu odprowadzania ścieków znajdujących się w kanałach teletechnicznych.

Pkt. 5. Zabudowa stoiska na terenie zewnętrznym – pawilon wolnostojący (domek) w systemie oktagonalnym o powierzchni 9 m<sup>2</sup> (3x3 m): ściany zewnętrzne (przynajmniej jedna ściana szklana, dach na całej powierzchni, sufit rastrowy, drzwi wejściowe zamykane na klucz, gniazdo elektryczne 230V. Konstrukcja aluminiowa z białymi ściankami o wysokości 250,00 cm oraz z fryzem. Nazwa firmy na fryzie: na białym tle; krój liter – Arial, kolor liter – zgodnie z decyzją Zamawiającego. Wykładzina podłogowa:

- 100% polipropylen
- grubość 5 mm
- gramatura 657-700 gr/m<sup>2</sup>

Podane wymiary poszczególnych elementów mogą się różnić od podanych o +/-1%.

Pkt. 6. Wyposażenie pawilonu wolnostojącego na terenie zewnętrznym (podane wymiary wyposażenia mogą się różnić od podanych o +/-1%):

- Instalacja elektryczna z wyłącznikiem głównym stoiska
- 2 gniazda wtykowe 230V
- Oświetlenie – 3 punkty świetlne
- Nowa wykładzina podłogowa w kolorze ustalonym przez Zamawiającego ułożona na odpowiednio wypoziomowanym podeście
- 1 stolik 70x70 cm, 4 krzesła składane, wieszak, kosz na śmieci

Pkt. 7. Podłączenie zasilania w energię elektryczną na terenie zewnętrznym w punktach wskazanych przez Zamawiającego:

- 1-3 kW (zabezpieczenie 1x16A)
- 3-6 kW (zabezpieczenie 1x16A)
- 6-9 kW (zabezpieczenie 3x16A)
- 9-14 kW (zabezpieczenie 3x25A)
- 14-18 kW (zabezpieczenie 3x32A)
- Powyżej 18 kW (zabezpieczenie 3x63A)
- Zasilanie 24 h

Pkt. 8. Podłączenie punktów poboru wody z hydrantów przeciwpożarowych wskazanych przez Zamawiającego i po otrzymaniu pisemnej zgody odpowiednich służb oraz punkty odprowadzenia ścieków na terenie zewnętrznym.

Pkt. 9. Wyposażenie dodatkowe możliwe do zabezpieczenia poszczególnych wydarzeń targowo-wystawienniczych:

1. Drzwi harmonijkowe
2. Ścianki działowe (np. do zbudowania zaplecza)
3. Foliowanie ścian (kolor wybrany przez Zamawiającego)
4. Stół okrągły (∅70 cm)
5. Stół kwadratowy (70x70 cm)
6. Stół barowy
7. Krzesło składane
8. Krzesło tapicerowane
9. Hocker
10. Stojak na prospekty
11. Dodatkowy punkt świetlny
12. Lodówka (min. 130 l.)
13. Komplet naczyń (dzbanek na wodę - 1 szt., szklanki do soku - 6 szt., szklanki do piwa - 6 szt., szklanki do drinków - 6 szt., kieliszki do koniaku - 6 szt., kieliszki do wódki - 6 szt., filiżanki z podstawkami - 6 szt., talerzyki deserowe - 6 szt., łyżeczki - 6 szt., miseczki - 2 szt., półmisek - 1 szt., taca - 1 szt., cukiernica - 1 szt.)
14. Czajnik bezprzewodowy
15. Szafka systemowa
16. Szafka z termą i zlewozmywakiem
17. Lada informacyjna
18. Lada łukowa
19. Podest ekspozycyjny 100x100x100 cm
20. Podest wzmocniony
21. Regał systemowy
22. Półka wisząca
23. Wentylator

Wszystkie elementy zabudowy muszą posiadać atesty niezbędne dla użytkowania podczas imprez targowo-wystawienniczych, w tym atesty o trudnopalności. Dodatkowo osoby wykonujące prace związane z podłączeniem energii elektrycznej oraz instalacji wod-kan muszą posiadać stosowne uprawnienia.