

Dostawa i posadowienie pawilonu modułowego na potrzeby prowadzenia działalności handlowej.

Miejsce dostawy i posadowienia pawilonu: Akademia Wojsk Lądowych we Wrocławiu, ul. Czajkowskiego 109, 51-147 Wrocław.

## Opis przedmiotu zamówienia

### Produkcja, dostawa i posadowienie 1 kontenera o nw. parametrach:

- Konstrukcja pawilonu wykonana z profilu zamkniętego, spawana i malowana, zabezpieczona antykorozyjnie farbą,
- Podłoga pawilonu wykonana z profili stalowych zamkniętych spawana oraz malowana ocieplona warstwą pianki wyłożona płytą OSB , wykończona wykładziną PCV,
- Pokrycie dachu z płyt warstwowych spełniające warunki techniczne,
- Obudowa ścian z płyt warstwowych spełniające warunki techniczne,
- Odprowadzenie wody opadowej z dachu (rynna stal),
- Obróbka blacharska,
- Drzwi STAL/Pełne 0,90m x 2,00m (1szt), drzwi wyposażyc w odbojnik, samozamykacz zapobiegający zniszczeniu elewacji i wyłamaniu skrzydła z zawiasów/okuć,
- Okno/witryny PCV uchylne, stałe, przesuwne RAL7016, RAL9007 lub RAL9010. Lokalizacja szklanej witryny od frontu budynku oraz z jednego boku lub na trzech ścianach kontenera (do ustalenia).
- Wentylacja,
- Panel elewacyjny stalowy – RAL9007 + RAL7016 + RAL 9010 (układ kolorystyczny do ustalenia w trakcie realizacji)
- Instalacja elektryczna 230/400V 50 Hz (lampy LED zew. + wew.; gniazdka minimum 6szt; rozdzielnia 230V, atestowany, legalizowany podlicznik zużycia energii elektrycznej, **gniazdo zewnętrzne z wtyczką do podłączenia do sieci**). Wykonawca zobowiązany jest do podłączenia kontenera do instalacji elektrycznej przygotowanej przez Zamawiającego. Wykonawca wykona i podłączy uziom dostarczonego kontenera. Wykonawca powinien przewidzieć możliwość ewentualnego mufowania przewodów zasilających. Wykonawca dokona pomiaru rezystancji i przedstawi Zamawiającemu pozytywny protokół z pomiaru,
- Klimatyzacja: klimatyzator ścienny o mocy chłodniczej min. 2,5kW/ (z opcją ogrzewania),
- Ogrzewanie: Medium grzewczym jest energia elektryczna: 2 szt. grzejnik elektryczny o mocy 2000 W ,
- Klasa odporności ogniowej – ściany obudowane oraz dach i podłoga – zgodnie z warunkami bezpieczeństwa pożarowego określonymi w warunkach technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie,
- Wymiary zewnętrzne maksymalne: 3,00 m x 6,00 m
- Przygotowanie terenu pod posadowienie kontenera leży po stronie Zamawiającego.

**Gwarancja na kontenery: 36 miesięcy**

Jakiegokolwiek opóźnienie w realizacji przedmiotu umowy nie jest możliwe z uwagi na realizację zadań na terenie obiektów wojskowych o istotnym znaczeniu ze względu na bezpieczeństwo i obronność.

**Termin realizacji i dostawy: do 30 dni od podpisania umowy.**

Przykładowy wygląd elewacji pawilonu



*[Handwritten signature]*

Przykładowy wygląd elewacji pawilonu



*[Handwritten signature]*

Lokalizacja posadowienia (dwa warianty)



W ofercie należy złożyć zdjęcia/rysunki wszystkich 4 elewacji wraz z proponowaną kolorystyką (opcje kolorystyczne: RAL9007 + RAL7016 + RAL 9010). Oferent zobowiązany jest do przedłożenia do oferty specyfikacji technicznej (szczegółowy wykaz materiałów wraz z parametrami).

Brak ww. (rysunki, zdjęcia, specyfikacja) skutkować będzie odrzuceniem oferty.

A handwritten signature in blue ink, located in the bottom right corner of the page. The signature is stylized and appears to be a set of initials or a name.