

**„Zakup, dostawa i montaż obiektu budowlanego
o konstrukcji modułowej (kontenerowej)
na potrzeby świetlicy wiejskiej
w miejscowości Januszno w Gminie Pionki”**

Znak sprawy: IR.271.54.2023

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA

Nazwa postępowania:

**„Zakup, dostawa i montaż obiektu budowlanego o konstrukcji modułowej (kontenerowej)
na potrzeby świetlicy wiejskiej w miejscowości Januszno w Gminie Pionki”**

Kod CPV:

44211100-3 - *Budynki modułowe i przenośne*
45223800-4 - *Montaż i wznoszenie gotowych konstrukcji*

Zamawiający :

Gmina Pionki,
ul. Zwycięstwa 6a,
26-670 Pionki
tel. 48 612 15 14, fax. 48 612 12 34
NIP 796 28 76 911
<http://www.bip.gmina-pionki.pl/>
e-mail: ug@gmina-pionki.pl

1. Opis przedmiotu zamówienia

Przedmiotem zamówienia jest zakup i dostawa obiektu budowlanego o konstrukcji modułowej (kontenerowej) na potrzeby świetlicy wiejskiej w miejscowości Januszno dz. nr ewid. 54/2 obręb Januszno

Obiekt budowlany będzie składał się z 3 (trzech) kontenerów wraz z wyposażeniem, w tym:

1. kontener kuchenno – sanitarny z WC męskim i damskim / dla niepełnosprawnych – sztuk 1
2. kontener szatniowo – użytkowy - sztuk 2

Rozładunek, ustawienie i montaż kontenerów po stronie Wykonawcy na przygotowanym przez Zamawiającego podłożu, we wskazanym miejscu na terenie gminy Pionki dz. nr ewid. 54/2 obręb Januszno.

Montaż kontenerów obejmuje posadowienie na podłożu przygotowanym przez Zamawiającego. Dostarczone kontenery muszą być fabrycznie nowe, w pełni sprawne oraz zgodne z poniższymi wymaganiami.

2. Parametry techniczne

Wymiary pojedynczego modułu:

- Długość zewnętrzna – 6500mm (+/- 50mm).
 - Szerokość zewnętrzna – 2600mm (+/- 50mm).
 - Minimalna wysokość zewnętrzna – 2800mm.
 - Minimalna wysokość wewnętrzna – 2500mm.
- Konstrukcja spawana, samonośna, stalowa z profili zimno giętych gr. 3-5 mm zabezpieczona epoksydowymi farbami podkładowymi, oraz nawierzchniowo malowane farbami poliuretanowymi
 - Materiały użyte do budowy kontenerów powinny zapewnić odporność na działanie czynników atmosferycznych.
 - Wypełnienie ścian i sufitu z płyty warstwowej z rdzeniem poliuretanowym gr. 12 cm (minimum)
 - ściany wewnętrzne wykonane z płyty warstwowej styropianowej gr 7,5cm (minimum)
 - podłoga izolowana wełną mineralną gr. 14cm (minimum)
 - wykładzina PCV, obiektowa
 - drzwi wejściowe stalowe izolowane
 - drzwi wewnętrzne płycinowe
 - okna PCV z roletami zewnętrznymi
 - instalacja elektryczna wyposażona co najmniej w:
 - * zabezpieczenie różnicowo-prądowe
 - * zabezpieczenia nadprądowe typu „S”
 - * gniazda elektryczne z bolcem uziemiającym
 - * kable prowadzone naściennie na kanałach PCV
 - * grzejniki elektryczne – 1 szt. / kontener dobranych do charakterystyki i kubatury pomieszczeń.
 - toalety wyposażone w kompakty WC i umywalki
 - w toalecie dla osób niepełnosprawnych poręczenia
 - kuchnia wyposażona w instalację wodno kanalizacyjną, meble kuchenne, bez sprzętu AGD
 - oprawy oświetleniowe 60 X 60 led – min 6 szt. na salce

