

Zestawienie danych dotyczących przedmiotu zamówienia :

1. Ilość zamawianych kontenerów :

a) **1-2 osobowe – 2 sztuki**b) **3-4 osobowe – 2 sztuki**

2. Powierzchnie użytkowe kontenerów :

a) 1-2 osobowych

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia w m ² Dane przybliżone
1	Pokój	Min. 10
2	Pomieszczenie sanitarne	2,5
Razem		12,5

b) 3-4 osobowych

Lp.	Nazwa pomieszczenia	Powierzchnia w m ² Dane przybliżone
1	Pokój	Min. 20
2	Pomieszczenie sanitarne	3,1
3	Wiatrołap	3,1
Razem		26,2

Wszystkie lokale muszą być wyposażone w;

- Sanitariaty
- Instalację elektryczną
- Grzejniki

Dane techniczne kontenerów : 1-2 osobowych

1. Wymiary w mm :

- **dł. zew. 6 060**
- **szer. zew. 2440**
- **wys. zew. 2 915**
- **wys. wew. 2 500**

2. Konstrukcja

- **Profile stalowe, spawane**

3. Ściany

- **Elewacja z blachy trapezowej T-12**
- **Wełna mineralna gr. 100 mm**
- **Płyta gipsowo-kartonowa 12,5 mm**
- **Wykończenie – biała farba emulsyjna**

4. Podłoga

- **Blacha trapezowa, ocynkowana T-12**
- **Ruszt stalowy + wełna mineralna gr. 100 mm**
- **Płyta OSB-3 gr. 22 mm**
- **Wykładzina PCV Gramatura : Prestige-Perła w kolorze popielatym**

5. Dach i sufit

- **Blacha stalowa, płaska, gr. 2,5 mm**
- **Ruszt stalowo-drewniany + wełna mineralna gr. 150 mm**
- **Płyta gipsowo-kartonowa – 12,5 mm**
- **Wykończenie: biała farba emulsyjna**
- **Dach jednospadowy, odwodnienie poprzez orynnowanie PCV**

6. Drzwi (wejście na szerokości kontenera)

- **Zew. Stalowe, pełne „90” , izolowane termicznie, w kolorze białym**
- **Wew. Typowe, płytowe, w kolorze białym**

7. Okno (na długości kontenera)

- **PCV, 2-szybowe, 1-kwaterowe, ramy i ościeżnice białe**

Instalacja sanitarna :

- **Standardowe urządzenia sanitarne, prysznic**
- **Bojler elektryczny, pojemnościowy**

Instalacja elektryczna :

- **1 – fazowa 230 V, gniazda elektryczne, lampy oświetleniowe,**
- **Zabezpieczenie mocy – 3 kW**
- **Szafka bezpiecznikowa z wyłącznikiem p/porażeniowym**
- **Grzejniki elektryczne**

Dane techniczne kontenerów : 3-4 osobowych

1. Wymiary w mm :

- dł. zew. 6 060
- szer. zew. 4 880
- wys. zew. 2 915
- wys. wew. 2 500

2. Konstrukcja

- Profile stalowe, spawane

3. Ściany

- Elewacja z blachy trapezowej T-12
- Wełna mineralna gr. 100 mm
- Płyta gipsowo-kartonowa 12,5 mm
- Wykończenie – biała farba emulsyjna

4. Podłoga

- Blacha trapezowa, ocynkowana T-12
- Ruszt stalowy + wełna mineralna gr. 100 mm
- Płyta OSB-3 gr. 22 mm
- Wykładzina PCV Gramatura : Prestige-Perła w kolorze popielatym

5. Dach i sufit

- Blacha stalowa, płaska, gr. 2,5 mm
- Ruszt stalowo-drewniany + wełna mineralna gr. 150 mm
- Płyta gipsowo-kartonowa – 12,5 mm
- Wykończenie: biała farba emulsyjna
- Dach jednospadowy, odwodnienie poprzez orynnowanie PCV

6. Drzwi (na szerokości kontenera)

- Zew. Stalowe, pełne „90” , izolowane termicznie, w kolorze białym
- Wew. Typowe, płytowe, w kolorze białym

7. Okna (na szerokości kontenera)

- PCV, 2-szybowe, 1-kwaterowe, ramy i ościeżnice białe

Instalacja sanitarna :

- Standardowe urządzenia sanitarne, prysznic
- Bojler elektryczny, pojemnościowy

Instalacja elektryczna :

- 1 – fazowa 230 V, gniazda elektryczne, lampy oświetleniowe,
- Zabezpieczenie mocy – 3 kW
- Szafka bezpiecznikowa z wyłącznikiem p/porażeniowym
- Grzejniki elektryczne