**Specyfikacja do zaproszenia do składania ofert na**

 **zakup wraz z dostawą kontenera chłodniczego z przedsionkiem**

**Minimalne parametry preferowane przez Zamawiającego. Dopuszcza się w tym zakresie niewielkie odchylenia, które nie wpłyną w istotny sposób na walory użytkowe kontenera chłodniczego:**

1. Wymiary i konstrukcja:

- wymiary zewnętrzne długość 4 m, szerokość 2 m, wysokość 2,6 m,

- konstrukcja wykonana z płyt warstwowych poliuretanowych o grubości min. 10 cm,

- podłoga wykonana z płyty warstwowej poliuretanowej pokrytej blachą kwasoodporną o grubości 1 mm,

- drzwi chłodnicze o szerokości min. 90 cm,

1. Agregat chłodniczy pozwalający na utrzymanie temperatury wewnątrz kontenera w zakresie od – 5 do +10oC z funkcją automatycznego odszraniania.
2. Instalacja elektryczna

- licznik energii elektrycznej,

- sterownik elektroniczny do programowania nastawu temperatur od -5°C do +10°C,

- rozdzielnia elektryczna,

- oświetlenie zewnętrzne i wewnętrzne.

1. Wyposażenie:

- kolejka (tyrolka) ze stali kwasoodpornej, wygięta w kształcie litery „U” do zawieszania haków,

- komplet haków ze stali kwasoodpornej w ilości 15 sztuk,

- wyciągarka elektryczna o udźwigu minimum 250 kg,

- komplet kluczy do drzwi (min. 2),

- oczko plombownicze zamontowane przy drzwiach,

- umywalka z blachy kwasoodpornej,

- przepływowy podgrzewacz wody.