**Załącznik nr 9**

**Zamówienie nr INW-P-Z/0008/2022**

**Zadanie IV - Dostawa szaf do suszenia odzieży roboczej oraz obuwia**

1. **Szafa do suszenia odzieży roboczej**

Zdjęcie poglądowe

* maksymalne ****wymiary zewnętrzne - 1200mm x 1900 mm x 600 mm (szer. x wys. x gł.),
* konstrukcja stalowa z blachy ocynkowanej, malowana elektrostatycznie,
* kolor RAL 7035 lub zbliżony,
* zespół grzejno-wentylacyjny oraz sterownik w górnej części kabiny, w oddzielnej komorze,
* zamek patentowy,
* elektroniczny sterownik z regulacją czasu i temperatury suszenia,
* funkcja wentylowania (max. 46W), wskaźnik wilgotności,
* zabezpieczenia przeciążeniowe ppoż. oraz przeciw niekontrolowanemu wzrostowi temperatury,
* wyposażenie:
  + drążek oraz dwie półki ażurowe z możliwością regulacji wysokości,
  + wieszak chromowy w ilości 20 szt.
* przeznaczanie: do suszenia odzieży wilgotnej i mokrej,
* szafa przystosowana do suszenia min. 6 kompletów odzieży roboczej w tym kurtka zimowa, spodnie ogrodniczki i koszula,
* wilgoć wyprowadzana na zewnętrz za pomocą kanału wentylacyjnego,
* zasilanie 230V, max. moc 2000W,
* co najmniej dwa pogramy suszenia,
* klasa energetyczna A,
* gwarancja 2 lata, serwis producenta na okres gwarancji,
* przewód zasilający o długości min. 2,0 m.b.,
* wymagane atesty higieniczne,
* **ilość 3 sztuki.**

1. **Szafa do suszenia butów z lampą UV**

Zdjęcie poglądowe

* maksymalne wymiary zewnętrzne ****- 1200mm x 1900mm x 600 mm (szer. x wys. x gł.),
* kolor RAL 7035 lub zbliżony,
* zespól grzejno-wentylacyjny oraz sterownik w górnej części kabiny, w oddzielnej komorze,
* elektroniczny sterownik z regulacją czasu i temperatury suszenia,
* wilgoć wyprowadzana na zewnętrz za pomocą kanału wentylacyjnego,
* nawiew ciepłego powietrza do wewnątrz obuwia,
* szafa przystosowana do suszenia min. 28 par wysokiego obuwia roboczego,
* lampa bakteriobójcza UV,
* zasilanie 230V, max. moc 2000W,
* żerdzie regulowane w co najmniej trzech położeniach,
* zabezpieczenia przeciążeniowe ppoż. oraz przeciw niekontrolowanemu wzrostowi temperatury,
* przewód zasilający o długości ok. 2,0 m.b.,
* klasa energetyczna A,
* gwarancja 2 lata, serwis producenta na okres gwarancji,
* wymagane atesty higieniczne,
* **ilość 2 sztuki**

**UWAGA!**

**ZAMAWIAJĄCY ZOBOWIĄZUJE WYKONAWCĘ DO DOSTAWY NA WŁASNY KOSZT URZĄDZENIA ORAZ MONTAŻU W MIEJSCU WSKAZANYM PRZEZ ZAMAWIAJĄCEGO, URUCHOMIENIA I PRZESZKOLENIA Z OBŁSUGI.**