

Część II zamówienia załącznik nr 2 b do zapytania ofertowego

OPIS PRZEDMIOTU ZAMÓWIENIA WYMAGANIA TECHNICZNO-UŻYTKOWE DLA URZĄDZENIA DO SUSZENIA WĘŻY I UBRAŃ SPECJALNYCH

Szafa do suszenia węży i ubrań dla OSP Jastrzębsko Stare

- wykonanie w kształcie szafy ze stali nierdzewnej lub czarnej zabezpieczonej antykorozyjnie , z wyodrębnioną komorą suszarniczą oraz regałem odstawczym z 3 półkami do składowania wysuszonych węży ;
- urządzenie powinno posiadać dodatkowy regał odkładczy na węże z 4 pułkami, wolno stojący a jednocześnie z możliwością przystawienia do szafy i powinien komponować się w jedną całość ;
- urządzenie powinno suszyć ciepłym powietrzem nawiewanym z możliwością regulacji temperatury w zależności od suszonych wyrobów;
- przystosowanie do suszenia obustronnego węży pożarniczych o różnych średnicach (co najmniej o średnicach 52 , 75 , mm) oraz ubrań specjalnych i ochronnych strażaków;
- może posiadać zwijadło stałe wraz z przewodnikami węży do szybkiego zwijania węży pożarniczych;
- powinno posiadać tablicę sterującą do ustawiania czasu i temperatury suszenia
- powinno posiadać możliwość pracy w cyklu automatycznym i czasowym , ręcznie ustawianym;
- na wyposażeniu szafy powinny znajdować się 3 manekiny do suszenia ubrań i wanna ociekowa wstawiana w komorę suszarniczą w przypadku suszenia ubrań;
- urządzenie powinno być wyposażone w 3 stojaki do podwieszania manekinów w przypadku suszenia węży;
- urządzenie powinno posiadać pełną automatykę oraz dodatkowe zabezpieczenie w termostat, który wyłączy urządzenie po przekroczeniu założonej temperatury;
- urządzenie po zakończeniu pracy powinno wyłączyć się automatycznie ;
- zasilanie : 230 V , 50 Hz ;
- moc silnika napędu wentylatora 1,1-1,5kW
- moc zainstalowanych grzałek do ogrzewania powietrza: 3,0-3,5 kW ;
- wydajność wentylatora :nie mniej niż 1 100 m³/h ;
- czas niezbędny do wysuszenia ubrań: około 3 godzin ;
- urządzenie powinno posiadać możliwość regulacji temperatury powietrza w zakresie : od +10 do +50°C ;
- urządzenie powinno posiadać na swoim wyposażeniu wyłącznik awaryjnego wyłączenia energii elektrycznej
- waga : nie więcej niż 240 kg ;
- wymiary (W x S x G) : 1900 x 1650 x 650 +/- 100 mm (w przypadku wysokości i szerokości);
- urządzenie musi posiadać instrukcję w języku polskim i deklarację zgodności CE;
- gwarancja minimum 24 miesiące od daty dostawy ;
- wyposażenia urządzenia w system ozonowania powietrza ;
- termin dostawy: 30 dni od podpisania umowy ;
- transport na koszt dostawcy ;