

Opis przedmiotu zamówienia w zakresie branży sanitarnej:

Zapisy do SST Sanitarne – Hala Hubera

1. Centrala ma być obsługiwana od dołu – sterowana z panelu ściennego.
2. Należy zamontować przepustnice regulacyjne przed każdym wylotem
3. Destryfikatory – wymagania:
 - wydatek: 3800m³/h
 - ciśnienie akustyczne 43dB
 - minimum dwa biegi
 - wysokość montażu 7,5m
 - sterowanie sterownikiem ściennym z możliwością ustawienia na termostacie automatycznego załączania w momencie wzrostu temperatury otaczającej destryfikator powyżej ustawionej.
4. Nagrzewnice elektryczne – wymagania:
 - wydajność 6150m³/h
 - ilość biegów – minimum 2
 - wysokość montażu 3,5-4mCiśnienie akustyczne na najwyższym biegu – 55,6dB
5. Przewody sprężonego powietrza; miedziane SF-Cu średnicy d=15mm
6. Wszystkie połączenia instalacji sprężonego powietrza wykonać lutem twardym
7. Na zakończeniu przewodów zamontować odpowiednie do instalacji zawory kulowe
8. Sprężarka powietrza- wymagania:
 - śrubowa, bezolejowa ze zintegrowanym osuszaczem ziębniczym,
 - pojemność zbiornika 200dm³
 - ciśnienie maksymalne 0,8 MPa
 - instalacja ma być wyposażona w dwustopniowy układ filtracyjny
 - automatyczny system regulacji pracy