

Część III – dostawa pieca konwekcyjno – parowego dla ZS RCKU w Przemystce

Zamawiający zgadza się do zaproponowanych zmian w specyfikacji pieca konwekcyjno-parowego ale nie w pełnym proponowanych zakresie.

Zamawiany piec musi posiadać:

-Zmiękcacz do wody automatyczny zamontowany w piecu, zapobiegający osadzaniu się wapnia i kamienia w urządzeniach, regeneracja za pomocą soli niejedowanej tabletkowej, pojemnik na sól, zasilanie 230V, regeneracja automatyczna urządzenia, ciśnienie robocze od 1,5 do 6 bar, oraz

-Okap przyścienny skrzyniowy z filtrami ze stali nierdzewnej dostosowany wielkością do wymiarów pieca, przystosowany do zamontowania na ścianie nad piecem, przeznaczony do wychwytywania i odprowadzania ciepła, zapachów i pary powstających w procesie przygotowania posiłków, posiadający atest PZH oraz wbudowane labiryntowe łapacze tłuszczów (filtry) gdyż powyższe urządzenia pozwolą na utrzymanie pieca w należytym stanie, który ma posłużyć uczniom na lata nauki. Woda twarda powoduje problemy eksploatacyjne i użytkowe urządzeń a nam zależy na prawidłowym i długim użytkowaniu pieca. Dodatkowo ważną dla nas funkcją przy tak dużym piecu jest wspomniany wyżej okap ponieważ jest to ważne urządzenie, niezbędne do prawidłowej wentylacji. Pomaga usunąć nadmiar ciepła, a także zanieczyszczenia w postaci pary i tłuszczu w miejscu ich powstawania. Dzięki okapowi zwiększy się komfort pracy na stanowiskach nauki dla uczniów.

Z up. STAROSTY
Małgorzata Chmura
Małgorzata Chmura
Sekretarz