

L.dz. DN/DF/FL/KMW/...0202.../24
Znak sprawy: P/25/2024

Świnoujście, 25.04.2024r.

wg rozdzielnika

Dotyczy: Dostawy węzłów ciepłych do PEC Sp. z o.o. w Świnoujściu.

Przedsiębiorstwo Energetyki Ciepłej Sp. z o.o. w Świnoujściu odpowiada na pytanie oferenta j/n:

1. Zgodnie z załącznikiem nr 1 do SWZ armaturę c.w.u., zimnej wody, cyrkulacji oraz pochwki urządzeń pomiarowych należy wykonać ze stali nierdzewnej.

Proszę o potwierdzenie czy zapis ten dotyczy również armatury odcinającej, zaworów zwrotnych, filtrów oraz wodomierza na zimnej wodzie?

Jeżeli tak proszę o informację :

- Czy dopuszczalne jest stosowanie wodomierza na zimnej wodzie wykonanego z mosiądzu? Jeżeli nie proszę o podanie dokładnego typu wodomierza jaki należy zastosować.
- Czy dopuszczalne jest stosowanie zaworu zwrotnego antyskażeniowego wykonanego z mosiądzu? Jeżeli nie proszę o podanie dokładnego typu zaworu zwrotnego antyskażeniowego jaki należy zastosować.

Odp: Informujemy, iż zapis w załączniku nr 1 do SWZ dotyczący strony instalacyjnej c.w.u. (wraz z cyrkulacją) oraz strony instalacyjnej zimnej wody brzmiący: " *UWAGA: należy stosować armaturę oraz pochwki urządzeń pomiarowych ze stali nierdzewnej*" dotyczy:

- pochwek urządzeń pomiarowych,
- kolan,
- trójników,
- redukcji,
- nypli,
- śrubunków,
- półśrubunków,
- rur,
- manometrów,
- zaworów manometrycznych,
- zaworów odcinających.

Dopuszczamy natomiast zastosowanie wodomierzy na zimnej wodzie, filtrów, zaworów zwrotnych oraz zaworów zwrotnych antyskażeniowych wykonanych z mosiądzu.

Przewodnicząca
Komisji Przetargowej


Katarzyna Mikulska-Warmbier

Otrzymują:
1. Adresat
2. FL