

Piła, 11 kwietnia 2019r.

INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW

Miejska Energetyka Ciepła Piła Sp. z o.o. informuje, że wpłynęło zapytanie dotyczące SIWZ Nr 5/2019 na „Remont kominów na kotłowniach należących do Miejskiej Energetyki Ciepłej Piła Sp. z o.o.” o treści:

1. Dotyczy kominu KR-Kaczorska. Czy zamawiający dopuszcza wykonanie nowej głowicy kominu z innych niż przedstawionych w SIWZ materiałów? Na przykład w systemie stalowo-polimerowym ?

Ad.1. Zamawiający dopuszcza wykonanie głowicy kominu w systemie stalowo – polimerowym.

2. Dotyczy kominu kotłowni KR-Zachód średnica 2320. Czy po oczyszczeniu mechanicznym kominu, ewidentne miejsca korozji konstrukcji wsporczej należy najpierw pomalować farbą antykorozyjną? Jeżeli tak, to jak ma wyglądać takie zabezpieczenie? Ile warstw farby?

Ad.2. W miejscach stężeń konstrukcji wsporczej w ilości 20 miejsc po około 0,5m² co daje powierzchnię około 10,0m² należy zabezpieczyć antykorozyjnie poprzez dwukrotne pomalowanie farbą epoksydową a następnie jednokrotnie farbą poliuretanową nawierzchniową.

Dyrektor ds. Ekonomicznych
Główny Księgowy
Prokurent
Urszula Drag

CZŁONEK ZARZĄDU
ds. Technicznych
Ireneusz Różycki