

Piła, 27 marca 2024 r.

## INFORMACJA DLA WYKONAWCÓW

Dotyczy: Postępowania przetargowego nr 10/2024 o udzielenie zamówienia sektorowego pn. „Dostawa 13 sztuk węzłów ciepłych w Pile”, prowadzonego w trybie otwartym.

Szanowni Państwo,

Miejska Energetyka Ciepła Piła Spółka z o.o. informuje, że wpłynęły zapytania dotyczące postępowania przetargowego nr 10/2024. Poniżej zamieszczono treść pytań Wykonawcy (*wyróżnionych kursywą*) wraz z udzielonymi przez Zamawiającego odpowiedziami.

1. *Czy wymienniki po stronie instalacyjnej c.w.u. należy przeliczyć dodatkowo na przepływ miarodajny podany w załączniku nr 12 (Zestawienie danych do obliczeń doboru węzłów ciepłych) i taki wymiennik przyjąć do obliczeń?*

**Odpowiedź:** Po dokonaniu na podstawie podstawowych parametrów (moce, temperatury) doborze wymiennika c.w.u., należy sprawdzić jakie będą spadki ciśnienia po niskiej stronie wymiennika, przy założonym przepływie miarodajnym, który określony został w przedostatniej kolumnie załącznika nr 12 do SWZ. Łączna wartość maksymalnych oporów węzła z.w. + c.w.u. (niska strona) dla przepływu miarodajnego nie może być wyższa od wartości wskazanych w ostatniej kolumnie załącznika nr 12 do SWZ.

2. *Proszę o potwierdzenie, że instalacje c.w.u. i z.w. należy przeliczyć zgodnie z podanym przepływem miarodajnym podanym w załączniku nr 12 (Zestawienie danych do obliczeń doboru węzłów ciepłych) i taki przepływ przyjąć do obliczeń.*

**Odpowiedź:** Tak. Instalację c.w.u i z.w. należy sprawdzić zgodnie z podanym przepływem miarodajnym podanym w załączniku nr 12 i taki przepływ przyjąć do obliczeń sprawdzających.

PROKURENT

*Waldemar Konieczka*

PROKURENT

*Urszula Drąg*



Fundusze Europejskie  
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska  
Fundusz Spójności

