



WARUNKI TECHNICZNE

EE/1542/2014

Bydgoszcz, 12 stycznia 2015 r.

KOMUNALNE PRZEDSIĘBIORSTWO
ENERGETYKI CIEPŁEJ
Spółka z o.o.
DZIAŁ ZARZĄDZANIA INFRASTRUKTURA

Radio PiK S.A.
ul. Gdańska 48-50
85-006 Bydgoszcz

Dotyczy: warunków technicznych na modernizację węzła ciepłego w budynku przy ul. Gdańskiej 50 w Bydgoszczy

W odpowiedzi na Państwa pismo z dnia 19.12.2014 r. Dział Zarządzania Infrastrukturą KPEC Spółka z o.o. w Bydgoszczy przesyła szczegółowe, obowiązujące warunki techniczne dotyczące wykonania modernizacji węzła ciepłego w budynku przy ul. Gdańskiej 50 w Bydgoszczy.

Do projektowania należy przyjąć:

1. Parametry wody sieciowej: szczytowo zmienne 130/60°C w okresie grzewczym, stałe 70/35°C w okresie letnim.
2. Ciśnienie do wykorzystania po stronie sieci ciepłej dla węzła ciepłego po jego modernizacji przyjąć nie wyższe niż 100 kPa.
3. KPEC Sp. z o.o. zamontuje nowy licznik ciepła na potrzeby modernizowanego węzła ciepłego w miejsce istniejącego.
4. Węzeł ciepły zaprojektować i wykonać w taki sposób, aby zabezpieczyć służbom eksploatacyjnym KPEC długość montażową $L = 500$ mm w celu montażu zaworu stabilizacji ciśnienia z ograniczeniem przepływu bezpośredniego w miejscu jego projektowanej lokalizacji. Dostawę oraz montaż zaworu stabilizacji ciśnienia wykona KPEC Spółka z o.o. w Bydgoszczy.
5. Projekt wykonawczy modernizacji węzła ciepłego należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Infrastrukturą KPEC Sp. z o.o. w Bydgoszczy.
6. Pozostałe warunki techniczne określają załączniki nr 1, 2 i 3.
7. Wszelkie prace modernizacyjne należy wykonać kosztem i staraniem inwestora.

Przyjmują:

1. Adresat
2. EZ
3. EE, a/a

Dyrektor
ds. Eksploatacji

inż. Andrzej Bocianowski