

3986

Wzór IO-6.05-02-Z03-1

KPEC
Komunalne Przedsiębiorstwo
Energetyki Ciepłej Sp. z o.o.
ul. Ks. J. Szulca 5
85-315 Bydgoszcz

WARUNKI PRZYŁĄCZENIA OBIEKTU DO MIEJSKIEJ SIECI CIEPŁOWNICZEJ

EE/144/2/2014

Bydgoszcz, 24 lutego 2014 r.

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

Administracja Domów Miejskich
„ADM” Spółka z o.o.
ul. Śniadeckich 1
85-011 Bydgoszcz

Dotyczy: warunków przyłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej budynku mieszkalnego przy ul. Jagiellońskiej 38 w Bydgoszczy

W oparciu o Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 15 stycznia 2007 r. w sprawie szczegółowych warunków funkcjonowania systemów ciepłowniczych, zamieszczone w Dzienniku Ustaw Nr 16 Poz. 92, podajemy warunki przyłączenia do miejskiej sieci ciepłowniczej ww. budynku o zapotrzebowaniu ciepła około 0,125 MW.

1. Dostawę ciepła zapewniamy: **zgodnie z umową przyłączeniową.**
2. Zasilanie obiektu: **sprzed pierwszych zaworów na przyłączy cieplnym Dn-32 do budynku przy ul. Jagiellońskiej 36 (w załączeniu plan sytuacyjny).**
3. Średnica przyłącza: **Dn-32.**
4. Nośnikiem ciepła dla celów grzewczych będzie woda o parametrach obliczeniowych zmiennych szczytowo 130°/60°C w sezonie grzewczym oraz stałych 70°/35°C w okresie letnim dla celów przygotowania ciepłej wody.
5. Rzędne w punkcie włączenia – wg inwentaryzacji terenu
oś przewodu — m.n.p.
dna kanału — m.n.p.
6. Projektowane ciśnienie wg obciążenia docelowego w punkcie włączenia
przewód zasilający — m.n.p.
przewód powrotny — m.n.p.
Do wykorzystania przyjąć nie więcej jak **8,0** m.sl.w.
7. Na odgałęzieniu projektowanego przyłącza c.o. zaprojektować zawory odcinające.

8. Węzeł cieplny zaprojektować i wykonać w taki sposób, aby zabezpieczyć służbom eksploatacyjnym KPEC długość montażową $l = 500$ mm:
 - na przewodzie zasilającym wysokiego parametru za pierwszym zaworem odcinającym węzeł cieplny celem montażu licznika ciepła,
 - w celu montażu zaworu stabilizacji ciśnienia z ograniczeniem przepływu bezpośredniego w miejscu jego projektowanej lokalizacji.
9. Dostawę, montaż regulatora różnicy ciśnienia z ograniczeniem przepływu bezpośredniego oraz licznika ciepła wykona KPEC Spółka z o.o. w Bydgoszczy.
10. Granicę eksploatacji i własności pomiędzy KPEC Spółka z o.o. w Bydgoszczy a odbiorcą ciepła określi umowa przyłączeniowa.
11. Okres ważności warunków technicznych wygasa po dwóch latach od daty ich wydania.
12. Projekt wykonawczy sieci ciepłowniczej, węzła cieplnego należy uzgodnić w Dziale Zarządzania Infrastrukturą KPEC Bydgoszcz.
13. Lokalizację węzła cieplnego w przedmiotowym budynku należy zaplanować w zachodniej części budynku, tj. od strony ul. Jagiellońskiej 36.

ZALĄCZNIKI:

- Załącznik Nr 1 – „Szczegółowe warunki techniczne podłączenia do m.s.c.”.
- Załącznik Nr 2 – „Szczegółowe warunki techniczne podłączenia do m.s.c. - Branża – aparatura kontrolno-pomiarowa i automatyka.”
- Załącznik Nr 3 – „Szczegółowe warunki techniczne przy projektowaniu instalacji elektrycznych w węzłach c.o.”
- Załącznik Nr 4 – „Warunki techniczne układania przewodów teletechnicznych”.

Otrzymują :

1. Adresat

② EE a/a 15.02.2014

wyk. St.T. tel. 52 3045-212

Stp

Dyrektor
d.s. Eksploatacji

inż. Andrzej Hocianowski