

SPECYFIKACJA TECHNICZNA

na:

- 1) wykonanie sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych wraz z przyłączem do budynku Urzędu Gminy w Juszkowie
- 2) wykonanie sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych wielorodzinnych na osiedlu Debiut w Pruszczu Gdańskim
- 3) wykonanie sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych wraz z przyłączami do budynków mieszkalnych wielorodzinnych na osiedlu Trzeci Wymiar w Rotmance.

1. Przedmiot specyfikacji

Przedmiotem niniejszej specyfikacji są warunki techniczne i wymagania stanowiące podstawę do dostaw, montażu i uruchomienia sieci ciepłowniczej i przyłączy ciepłowniczych do budynków wielorodzinnych zlokalizowanych w Pruszczu Gdańskim.

2. Zakres realizacji

Zakresem realizacji jest wykonanie sieci ciepłowniczej z rur preizolowanych wraz z przyłączami do budynków z podziałem:

Zadanie I – Urząd Gminy, sieć i przyłącza ciepłownicze do budynku przy ul. Raduńskiej, Juszkowo, dz. nr 164/6, 164/2, obręb 001, gmina Pruszcz Gdański; Pruszcz Gdański dz. nr 415 obręb 13 (dokumentacja projektowa - Richter Instalacje Sanitarne)

Numer etapu	Zakres zadania
etap 1	sieć ciepłownicza z rur preizolowanych, stalowych od punktu C1 (wpięcie do istniejącej sieci ciepłowniczej) do kolan w punkcie C13
etap 2	- sieć ciepłownicza z rur preizolowanych, stalowych od kolan w punkcie C13 do trójników w punkcie C20 z zaślepieniem odejścia w kierunku budynku Przedszkola; - przyłącze od trójników w punkcie C20 do pomieszczenia węzła w budynku Urzędu Gminy

Zadanie II – osiedle Debiut, sieć i przyłącza ciepłownicze do dwóch budynków przy ul. Dybowskiego, dz. nr 28/12, obręb 0005, gmina Pruszcz Gdański (dokumentacja projektowa - Eco Technologie Krzysztof Wójtowicz)

Numer etapu	Zakres zadania
etap 1	- sieć ciepłownicza z rur preizolowanych, stalowych od punktu C1.1 (z pomieszczenia kotłowni gazowej) do trójników w punkcie C1.44, z zaślepieniem trójników w punkcie C1.36 w kierunku budynków 2A,B i 3A,B; - sieć ciepłownicza z rur preizolowanych, stalowych od trójników w punkcie C1.4 do punktu C1.34 (przy granicy działki) z zaślepieniem trójników w punkcie C1.22 w kierunku budynku 4A,B
etap 2	sieć ciepłownicza z rur preizolowanych, stalowych od trójników w punkcie C1.44 do punktu C1.51 z zaślepieniem rurociągów w tym punkcie oraz zaślepieniem trójników w punkcie C1.48 (przy granicy działki) w kierunku budynku 1A,B
etap 3	przyłącze od trójników w punkcie C1.44 do pomieszczenia węzła w budynku B1,2 w punkcie C1.44.4
etap 4	przyłącze od trójników w punkcie C1.23 do pomieszczenia węzła w budynku A1,2 w punkcie C1.23.4

Zadanie III – osiedle Trzeci Wymiar, sieć i przyłącza ciepłownicze do trzech budynków przy ul. Zaczarowanej, Rotmanka dz. 316/31, obręb 0016, gm. Pruszcz Gdański (dokumentacja projektowa Richter Instalacje Sanitarne)

Numer etapu	Zakres zadania
etap 1	sieć ciepłownicza z rur preizolowanych stalowych od punktu C1 (wpięcie do istniejącej sieci ciepłowniczej) do punktu C13 z zaślepieniem rur na granicy działki oraz zaślepieniem trójników T1 w kierunku budynku B
etap 2	przyłącze od trójników T2 do pomieszczenia węzła w budynku A
etap 3	przyłącze od trójników T3 do pomieszczenia węzła w budynku C

Przedmiot zamówienia należy wykonać zgodnie z projektem stanowiącym załączniki do postępowania, udostępnionym Wykonawcy w wersji elektronicznej.

Przedmiot zamówienia powinien spełniać warunki zawarte w załączonych „Wytycznych wykonania i odbioru sieci ciepłowniczych preizolowanych układanych w gruncie” (załącznik nr 1 do specyfikacji technicznej).

Dostawa rur preizolowanych, wszelkich innych materiałów oraz akcesoriów niezbędnych do prawidłowego wykonania zadania leży po stronie Wykonawcy.

3. Załączniki

- Załącznik nr 1 – „Wytyczne wykonania i odbioru sieci ciepłowniczych preizolowanych układanych w gruncie”.
- Załącznik nr 2 – dokumentacja projektowa w wersji elektronicznej.
- Załącznik nr 3 – przedmiar robót.