



## Wyjaśnienie nr 05

Zambrów, dnia 14.12.2022 r.

### Do wszystkich oferentów w postępowaniu nr P/08/2022

Dotyczy postępowania przetargowego na wykonanie robót budowlanych dla zadania nr 9 "Przebudowa i modernizacja sieci ciepłowniczej przy ul. Wyszyńskiego, długość sieci: 697 m" w ramach przedsięwzięcia pod nazwą: „Przebudowa i modernizacja systemu przesyłu energii ciepłej na terenie miasta Zambrów”,

Zambrowskie Ciepłownictwo i Wodociągi Sp. z o.o. informuje, że od jednego z oferentów wpłynęło zapytanie o następującej treści:

„Zamawiający w Sprostowaniu nr 1 w pkt. 8 dopuszcza zastosowanie rur i kształtek preizolowanych ze szwem. Prosimy Zamawiającego o wyjaśnienie- czy zamawiający dopuszcza zastosowanie cieńszych ścianek dla rur stalowych ze szwem tj. dla DN150 x 4,0 mm, DN200 x 4,5 mm, DN250 x 5,0 mm? Czy grubości ścianek dla rur stalowych ze szwem pozostają zgodnie z dokumentacją projektową?

### Odpowiedź

Grubości ścianek rur preizolowanych mogą być typowe jak dla rur ze szwem.

PREZES ZARZĄDU

*mgr inż. Waldemar Gawkowski*