



ZP.264.13.2020.6.JP

Gdynia, dn. 21.08.2020 r.

Do uczestników postępowania

Dotyczy: postępowania nr EZP/332/2020: „Rozbudowa sieci ciepłowniczej z wysokosprawnej kogeneracji na terenie dzielnicy Chwarzno – Wiczlino w Gdyni”.

Informuję, że w dniu 21.08.2020 r. do Zamawiającego wpłynęły zapytania o następującej treści:

1. *Dot. Pakiet 1 – prosimy Zamawiającego o dokładne określenie wymaganej średnicy płaszczka osłonowego dla rury stalowej DN 80 w izolacji PLUS ponieważ u różnych producentów jest różna grubość izolacji: 180 lub 200mm.*

Odpowiedź:

Wymagana średnica płaszczka osłonowego dla rury stalowej DN 80 w izolacji PLUS wynosi 200mm.

2. *Prosimy o informację czy zawory preizolowane powinny być pełnoprzelotowe?*

Odpowiedź:

Tak, zawory preizolowane winny być pełnoprzelotowe.

Z poważaniem

KIEROWNIK
Zakładu Logistyki Zakupów

mgr Tomasz Szatucki