

Kołobrzeg, 20.05.2020 r.

Dotyczy: postępowania nr 14/2020 pod nazwą „Wykonanie i dostawa czterech kompletnych kompaktowych węzłów cieplnych”.

W związku z otrzymaniem zapytania od potencjalnego Dostawcy Zamawiający - Miejska Energetyka Ciepła w Kołobrzegu Sp. z o.o. udziela następujących odpowiedzi.

Pytanie 1:

Proszę o informację jaki DN należy zastosować zaworach regulacyjnych na c.w.u. w węzłach (rozbieżność między DN 25 a (G1/2”):

Aleja Jana Pawła II 27 poz. 15 (w zestawieniu podano: zawór regulacyjny typu VM2 DN 25 (G1/2”) PN 25 Kvs=2,5m³/h (c.w.u.) + kpl. złączy przyłączeniowych G1/2”

Aleja Jana Pawła II 17 poz. 15 (w zestawieniu podano: zawór regulacyjny typu VM2 DN 25 (G1/2”) PN 25 Kvs=2,5m³/h (c.w.u.) + kpl. złączy przyłączeniowych G1/2”

Jednocześnie informuję, że zawory Kvs=2,5 m³/h nie występują w wykonaniu DN25.

Odpowiedź 1:

W zaworach regulacyjnych na c.w.u. w węzłach: Aleja Jana Pawła II 27 poz. 15 i Aleja Jana Pawła II 17 poz. 15, należy zastosować **DN15** a nie DN25, zawory Kvs=2,5 m³/h.