

Powiatowy Publiczny Zakład Opieki Zdrowotnej
w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim
z siedzibą w Wodzisławiu Śląskim
ul. 26 Marca 51 44-300 Wodzisław Śląski

Wodzisław Śląski 18.12.2020

L.dz. TP /20

Wykonawcy biorący udział w postępowaniu

***Poprawa efektywności energetycznej poprzez wymianę zewnętrznej sieci ciepłowniczej, sieci c.w.u. wraz z węzłami cieplnymi i regulatorami pogodowymi oraz termomodernizacja budynków PPZOZ w Wodzisławiu Śląskim i Rydułtowach - część II: wymiana sieci ciepłowniczej i modernizacja źródła ciepła w Rydułtowach”
Sprawa 26/Zp/2020***

Dyrekcja Powiatowego Publicznego Zakładu Opieki Zdrowotnej w Rydułtowach i Wodzisławiu Śląskim dokonuje sprostowania odpowiedzi na pytania z dnia 17.12.2020 r.

1. Odpowiedź na pytanie 36. „Czy zamawiający dopuszcza wykonanie sieci ciepłej c.o. z rur stalowych **pojedynczych** preizolowanych a nie, jak stoi w PFU zewnętrznych sieci „Montaż nowych rur stalowych preizolowanych **podwójnie** w izolacji standardowej”. Wykonanie sieci z rury podwójnej bardzo podnosi koszty inwestycji ze względu na znaczny wzrost komplikacji montażowych.”

Prawidłowe brzmienie odpowiedzi:

Zgodnie z audytem energetycznym należy zastosować rury stalowe preizolowane pojedyncze.

2. Odpowiedź na pytanie 45. „Czy kotłownia rezerwowa ma zasilać węzły cieplne w wysoki parametr czy bezpośrednio instalację budynków w niski parametr?”

Prawidłowe brzmienie odpowiedzi:

Kotłownia rezerwowa ma zasilać obiekty szpitala w czasie ewentualnej awarii zasilania z sieci ciepłowniczej.

- miejsce włączenia należy zaprojektować i wykonać tak, aby było możliwe zasilanie w ciepło wszystkich obiektów szpitala po odcięciu (zakręceniu zaworów) na przyłączy z sieci ciepłowniczej,
- kotłownię rezerwową należy wykonać na parametry obliczeniowe:
- temperatury zasilania i powrotu: 100/40 °C,
- ciśnienie do 1,0 MPa.
- zbiornik gazu powinien zapewnić 36 godzin pracy kotłowni w warunkach obliczeniowych,
- cwu będzie przygotowywana w indywidualnych węzłach cieplnych w budynkach.

Z poważaniem