

Choroszcz 30.06.2021r.

Dotyczy postępowania przetargowego: „Budowa sieci ciepłej preizolowanej z przyłączami do budynków mieszkalnych przy ul. Sportowej w Choroszczy”  
Znak sprawy ZP.1.06.2021.

Zamawiający zawiadamia, że od potencjalnych oferentów wpłynęło pytanie o następującej treści:

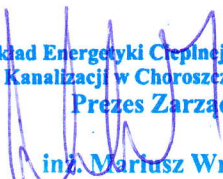
**Pytanie:**

*„W dokumentacji technicznej załączonej do prowadzonego postępowania w części opisowej zadania w pkt. 3.4 Elementy konstrukcyjne sieci – Zamawiający przedstawia wymóg stawiany promieniowi gięcia łuku preizolowanego „Kolana i łuki na przewodach gładkie o promieniu gięcia  $R=3Dz$ ”*

*Według standardów producentów systemów proizolowanych dla średnicy rury przewodowej od Dn20 do Dn150 stosowane jest gięcie łuków o promieniu  $R=3Dz$ , zaś powyżej średnicy DN150 promień gięcia wynosi  $R=2,5 Dz$ . Prosimy zamawiającego o zmianę wymagań stawianym promieniowi gięcia łuku i zastosowanie standardowych parametrów.”*

**Odpowiedź:**

W odpowiedzi na pytanie Zamawiający informuje, że promień gięcia nie powinien być mniejszy niż  $R=2,5*Dz$ .

  
Zakład Energetyki Ciepłej Wodociągów  
i Kanalizacji w Choroszczy Sp. z o.o.  
Prezes Zarządu  
inż. Mariusz Wróbel

**Powyższe wyjaśnienia nie modyfikują w znaczący sposób zapisy SIWZ zamówienia.  
W związku z powyższym nie ulegają terminy otwarcia ofert zawarte w ogłoszeniu i SIWZ.**