



Pytania wraz z udzielonymi odpowiedziami do postępowania nr **39944769 na budowę przyłącza ciepłowniczego do budynku nr 20 przy ul. Krynicznej w Gdańsku.**

**Pytanie nr 1:**

Pytanie dotyczy schematu montażowego. Na odcinku C-D zaprojektowano dwie rury o długości 6 i 5 m. Powoduje to umieszczenie spawu i mufy w rurze osłonowej. Z punktu eksploatacyjnego umieszczenie newralgicznego punktu jakim jest spaw i mufa w rurze osłonowej jest bardzo niekorzystne. W terenie jest możliwość zastosowania rury o długości 11 m i zrezygnowanie z tych spawów i muf w rurze osłonowej. Czy zamawiający dopuszcza takie rozwiązanie? Jeżeli tak to proszę o załączenie poprawionego schematu montażowego przyłącza.

**Odpowiedź na pytanie nr 1:**

Zamawiający wyraża zgodę na zastosowanie rury 11 mb w miejsce połączenia rur 5 mb i 6 mb wskazanych w dokumentacji projektowej i wykonanie połączeń spawanych poza przestrzenią rury osłonowej. Niniejsza akceptacja nie wpływa na zaprojektowaną zmianę trasy – jej przebieg ani długość, a wyłącznie na ograniczenie ilości połączeń spawanych stąd Zamawiający nie przewiduje aktualizacji dokumentacji projektowej w tym zakresie. Zmiana do uwzględnienia przez Wykonawcę na schemacie powykonawczym przyłącza.

Gdańsk, 27.04.2023 r.