



**Pytania wraz z udzielonymi odpowiedziami do postępowania nr 36835480:
na przebudowę kanałowej sieci ciepłowniczej DN600 na preizolowaną DN700 w rejonie ul. 3 Maja
w Gdańsku – etap 2**

Pytanie:

1. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania złącz zgrzewanych elektrycznie typu DXII systemu ZPU Międzyrzecz Sp. z o.o., posiadających pozytywne wyniki na min. 100 cykli w badaniu obciążenia od gruntu, wykonane zgodnie z aktualną Normą PN-EN-489, przeprowadzone przez akredytowane Laboratorium oraz posiadające pozytywne wyniki na min. 1000 cykli w badaniu obciążenia od gruntu zgodnie z PN-EN-489:2009, przeprowadzone przez niezależne certyfikowane Laboratorium?

2. Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zaoferowania złącz zgrzewanych elektrycznie typu DXII posiadających pojedynczą kontrolę temperatury zgrzewania (nieposiadających wbudowanej w mufę termopary)?

Odpowiedzi:

Ad.1

Zamawiający informuje, iż zgodnie z zapisami zawartymi w SWZ i dokumentacji projektowej, dopuszcza do stosowania jedynie mufy posiadające świadectwo badania obciążenia od gruntu w „skrzyni z piaskiem”, wykonanego w akredytowanym laboratorium badawczym, na 1000 pełnych cykli pracy - zgodnie z normą PN-EN-489:2009.

Ad.2

Zamawiający informuje, iż ze względu na strategiczne znaczenie odcinka sieci ciepłowniczej, który jest przedmiotem przebudowy, nie może odstąpić od wymagań dotyczących ilości pomiarów temperatur złącz zgrzewanych elektrycznie. Dla Zamawiającego ważne jest, by została udokumentowana prawidłowość wykonania zgrzewu potwierdzająca wykonanie jednorodnej struktury materiałów zapewniającą wysoką wytrzymałość i szczelność.

Wobec powyższego Zamawiający dopuszcza inne rozwiązania kontroli temperatury zgrzewania, czyli jakości wykonania połączenia mufy z płaszczem, np. rozwiązanie oparte na kontroli temperatury procesu zgrzewania poprzez pomiar temperatury elementów grzejnych umieszczonych w strefie zgrzewania mufy.

W związku z powyższym odstępstwem Zamawiający wprowadza zmiany w pkt III SWZ oraz w par 3.3 pkt 2 Wzoru Umowy Wykonawczej stanowiącym Załącznik nr 1 do SWZ. Zamawiający przekazuje w załączeniu do komunikatu korektę SWZ oraz Wzoru Umowy Wykonawczej stanowiącej załącznik nr 1 do SWZ.

Gdańsk dnia 11.03.2021 roku