

Miejskie Przedsiębiorstwo Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. w Żywcu otrzymało od Wykonawcy pytanie dotyczące treści Specyfikacji Warunków Zamówienia na przetarg nr 22/NTSI/2024, pn.: „Uszczelnianie kanalizacji sanitarnej - metody bezwykopowe”.

Poniżej przedstawiamy to pytanie i odpowiedź na nie:

Pytanie nr 1:

Prosimy o potwierdzenie, że prawidłowe jest rozumowanie Wykonawcy, że do wykonania robót musi być zastosowany materiał (rękaw utwardzalny nasączony żywicami poliestrowymi utwardzany promieniami UV, LED lub parą wodną), zapewniający pełną szczelność odcinka po wykonaniu renowacji oraz sztywność obwodowa rękawa nie mniejszą niż 3 kN/m².

Materiał będzie cechował się odpornością chemiczną w zakresie pH 4-9 i niezmiennymi parametrami przy temperaturze mediów do 60°C. Rękawy powinny być zainstalowane zgodnie z PN-EN 11296-4. Minimalna grubość zastosowanego rękawa nie może być mniejsza niż 3,2mm (bez względu na średnicę kanału i zastosowaną technologię utwardzania), a moduł sprężystości krótkoterminowy nie mniejszy niż 2100 MPa.

Po wykonaniu prac rękaw będzie spełniał wszystkie warunki wytrzymałościowe określone w dokumentacji przetargowej. Zostanie zapewniona pełna szczelność. Producent rękawa posiada wdrożony i potwierdzony certyfikatem system kontroli jakości zgodny z normą EN ISO 9001.

Odpowiedź:

Zamawiający dokonał w dniu dzisiejszym stosownej zmiany w SWZ.