

KKU.261.40.2022

Kraków, 19.05.2022 r.

zainteresowani wykonawcy

dot.: przetargu nieograniczonego nr 295/PN-25/2022 p.n. „**Renowacja bezrozkopowa kanalizacji sanitarnej w ulicy Działkowej**”.

Zamawiający – Wodociągi Miasta Krakowa Spółka Akcyjna, 30-106 Kraków, ul. Senatorska 1 działając na podstawie rozdziału X ust.3 specyfikacji warunków zamówienia przekazuje otrzymane od wykonawców pytania oraz udzielone na nie odpowiedzi.

**Pytanie 1:**

Prosimy o dopuszczenie do przedmiotu zamówienia jako równoważnej technologii renowacji rurociągu DN900x1350 metodą bezwykopową poprzez montaż wykładziny ciasnopasowanej z włókna szklanego nasączoną żywicą poliestrową utwardzoną pomieniami UV. Metoda ta jest powszechnie stosowana na rynku technologii bezwykopowych również u samego Zamawiającego. Dopuszczenie technologii rękawów z włókien szklanych zwiększy konkurencyjność w/w postępowania i umożliwi Zamawiającemu zrealizować postępowanie w konkurencyjnych cenach.

W odniesieniu do pytania 1 prosimy o dopuszczenie postępowaniem się zdolnością techniczną i zawodową w odniesieniu do rękawa z włókien szklanych nasączonych żywicami poliestrowymi utwardzanego termicznie z wykorzystaniem inicjatorów UV.

**Odpowiedź 1:**

Zamawiający z przyczyn obiektywnych dopuszcza renowację kolektora tylko metodą reliningu modułami GRP.

**Pytanie 2:**

W OPZ (strona 7) wskazano: „ Zakres renowacji przyłączy obejmuje renowację na odcinku od kanału głównego lub studni na kanale głównym do pierwszej studzienki rewizyjnej na przyłączy lub do ściany budynku, jeżeli nie ma studzienki”. Prosimy o podanie średnic i długości przyłączy przewidzianych do renowacji.

**Odpowiedź 2:**

Do renowacji są przewidziane następujące przyłącza:

Łazy 19 - DN 150 [mm] L = 18[m] od kolektora do studni ID 278480

Działkowa 29A – DN 150 [mm] L = 11[m] od kolektora do studni ID 236392

**Pytanie 3:**

Prosimy o podanie wymiarów studni ( średnica, głębokość) oraz komór ( szerokość, długość, wysokość i głębokość komina) przewidzianych do renowacji?

**Odpowiedź 3:**

Wymiary orientacyjne studni i komór:

Komora ID 178372 – Głębokość całkowita 5,56 [m]

Szerokość 2,15 [m]

Długość 2,95 [m]

Prezes Zarządu: Piotr Ziętara

Wiceprezes Zarządu: Paweł Senderek, Wiceprezes Zarządu: Janusz Wesołowski, Członek Zarządu: Wanda Słobodzian, Członek Zarządu: Wojciech Szczepanik.

Krajowy Rejestr Sądowy, Sąd Rejonowy dla Krakowa-Śródmieścia, Wydział XI Gospodarczy, Nr KRS: 0000057956, NIP: 6750000065, Regon: 350720714,

Kapitał zakładowy: 232 117 000,00 zł w całości opłacony, Bank Pekao S.A. I O/Kraków, konto: 43 1240 1431 1111 0000 1045 3324, BDO: 000007387



Wysokość komory 2,20 [m]

Komin  $\text{R}80$  [cm]

Studnia ID 159673 – DN 1000 [mm] nabudowana na kanale

Głębokość całkowita 4,25 [m]

Studnie ID 319576, 159670, 178362 – studnie „krakowskie”

Głębokość całkowita 4,10 – 4,80 [m]

Szerokość 1,15 – 1,30 [m]

Długość 1,6 – 1,7 [m]

Wysokość komory 1,6 [m]

Komin  $\text{R}80$ [cm] –  $\text{R}100$ [cm]

Studnie ID 278480, 236392 – studnie na przyłączach b.d.

**Pytanie 4:**

Czy w studniach/komorach przewidzianych do renowacji należy wymienić włazy kanalizacyjne na nowe?

**Odpowiedź 4:**

Zamawiający nie przewiduje wymiany włazów

**Pytanie 5:**

W jakiej technologii należy odtworzyć nową studnię/komorę w przypadku jej rozbiórki w celu budowy komory montażowej (podawczej)?

**Odpowiedź 5:**

Zamawiający dopuszcza zarówno odbudowę studni lanej na mokro jak i zastosowanie prefabrykatu.

**Pytanie 6:**

Jaki jest poziom wypełnienia osadem przedmiotowego kanału sanitarnego?

**Odpowiedź 6:**

Poziom wypełnienia osadem przedmiotowego kanału sanitarnego w dniu wizji lokalnej wynosił od 0 – 20 [cm]

Zamawiający prosi o uwzględnienie powyższych odpowiedzi przy opracowywaniu oferty przetargowej.

Z poważaniem  
Dyrektor ds. Kontraktowania  
Wioletta Kubica