



KRAŚNICKIE PRZEDSIĘBIORSTWO WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI Spółka z o.o. w Kraśniku

23-210 Kraśnik, ul. Graniczna 3a,
tel. 81 825-62-53, 81 825-61-36, fax. 81 825-68-09 w. 111,
NIP 715-020-02-47, REGON 430073641
Bank PEKAO S.A. III O/ Kraśnik Nr 92124024831111000033348379
www.kpwik.krasnik.pl e-mail: biuro@kpwik.krasnik.pl
Wpisana do KRS pod Nr 206420
przez Sąd Rejonowy – Sąd Gospodarczy w Lublinie VI Wydział Krajowego Rejestru Sądowego
Wysokość kapitału zakładowego: 20 983 000,00 zł

**Wydział Sieci Wod.-Kan.
i Pogotowia Technicznego**
e-mail: ts@kpwik.krasnik.pl
tel. 81 825 20 56 wew. 436

Wydział Produkcji Wody
e-mail: milog@kpwik.krasnik.pl
tel. 81 825 20 56 wew. 446

**Sekcja Dokumentacji
i Rozwoju Urzędzeń Wod.-Kan.**
ul. Graniczna 3 a
23-210 Kraśnik
tel. 81 825 68 09 wew. 307
tel. 81 825 62 53 wew. 307

Pogotowie tech:
994

**Laboratorium
i Ochrona Środowiska**
ul. Graniczna 3 a
23 – 210 Kraśnik
tel. 81 825 68 09 wew. 601
e-mail:
laboratorium@kpwik.krasnik.pl

**Wydział Oczyszczalni
Ścieków**
ul. Graniczna 3 a
23 – 210 Kraśnik
tel. 81 825 68 09 wew. 203
e-mail wb@kpwik.krasnik.pl

Dział Obsługi Klienta
ul. Graniczna 3 a
23 – 210 Kraśnik
tel. 81 825 68 09 w. 302
81 825 62 53 w. 302
e-mail: do@kpwik.krasnik.pl

Odczyt wodomierza:
tel. 81 825 68 09 w. 301
tel. 81 825 68 09 w. 303



Kraśnik, dnia 24.01.2018 r.

L. Dz. /...../NS/2018

ODPOWIEDZI NA PYTANIA

dot. przetargu nieograniczonego p.n.: „Modernizacja sieci kanalizacji sanitarnej w Aglomeracji Kraśnik”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dn. 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579 z późn. zm.) przekazujemy poniżej treść pytań wraz z odpowiedziami:

Pytanie nr 1

Czy Zamawiający dopuszcza na w/w. zadaniu, zastosowanie przy przebudowach odcinków metodą wykopu otwartego, rur kamionkowych kielichowych wewnątrz glazurowanych DN200 mm systemu C z uszczelką EPDM o wytrzymałości na zgniatanie 40kN/m, produkowanych zgodnie z normą PN EN 295.

Odpowiedź:

Tak, Zamawiający dopuszcza na w/w. zadaniu zastosowanie przy przebudowach odcinków metodą wykopu otwartego, rur kamionkowych kielichowych wewnątrz glazurowanych DN200 mm systemu C z uszczelką EPDM o wytrzymałości na zgniatanie 40kN/m, produkowanych zgodnie z normą PN EN 295.

Pytanie nr 2

Czy Zamawiający dopuści do zastosowania na całym zakresie przewidzianym do przebudowy kanałów metodą bezwykopową rękaw z włókna szklanego utwardzanego promieniami UV. Metoda ta spełni warunki określone przez Zamawiającego w dokumentacji przetargowej. Obowiązujące polskie normy **PN-EN ISO 11296-1** "Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do renowacji podziemnych bezciśnieniowych sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej – Część 1: Postanowienia ogólne", **PN-ISO 11296-4** "Systemy przewodów rurowych z tworzyw sztucznych do renowacji poziomych bezciśnieniowych sieci kanalizacji deszczowej i sanitarnej – Część 4: Wykładzina z rur utwardzanych na miejscu" nie przewidują ograniczania ani rodzaju rękawa ani sposobu jego utwardzania, a do renowacji bezwykopowej sieci kanalizacyjnych rękawem mogą być zatem stosowane wszystkie rodzaje rękawów i sposoby ich utwardzania. Ponadto rękaw z włókna szklanego uzyskuje wymagane parametry przy stosunkowo małej grubości rękawa przez co nie zmniejsza średnicy tak

jak rękaw filcowy. Z uwagi na powyższe prosimy o dopuszczenie metody rękawów z włókna szklanego utwardzanego promieniami UV.

Odpowiedź:

Zamawiający dopuszcza do zastosowania rękaw z włókna szklanego utwardzany promieniami UV o parametrach nie gorszych niż wyspecyfikowane w programie funkcjonalno-użytkowym dla rękawów poliestrowych nasączanych żywicą epoksydową tylko w tych miejscach gdzie preferowaną metodą modernizacji jest renowacja kanału długim rękawem.

PREZES ZARZĄDU

dr Waldemar Suchanek