



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10
47-100 Strzelce Opolskie

Strzelce Opolskie 21.09.2020 r.

NIP 756-10-03-146
Regon 530997537

tel./fax.
77/461 27 08
77/461 42 26
77/461 39 65

tel. alarmowy
994

email
swik@swik.com.pl
poczta@swik.com.pl

www
www.swik.com.pl

Organ
Rejestrowy
Sąd Rejonowy
w Opolu
VIII Wydział
Gospodarczy KRS
KRS 0000131719

Kapitał zakładowy
71 166 700,00 zł

Konto bankowe
ING Bank Śląski S.A.
Nr konta:
37 1050 1487 1000
0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI
Marian Waloszyński
Tomasz Gibki

Odpowiedzi na pytania Wykonawców nr 1

Wszyscy, którzy pobrali SIWZ

Dotyczy: zamówienia nr PZP/W-278/08/2020

„Modernizacja systemu sieci wodociągowych i kanalizacyjnych – ETAP III w Strzelcach Opolskich – 3 części (kontrakt 10) w tym:

- Część 1: Przebudowa kanalizacji sanitarnej w ul. Dworcowej i Marka Prawego w Strzelcach Opolskich

Pytanie 1:

Czy Zamawiający dopuści, jako materiał równoważny, wykonanie renowacji kanalizacji przy użyciu rękawa z włókna szklanego nasączonego żywicą utwardzaną promieniami UV? Rękaw ten jest zgodny z normami PN-EN ISO 11296-1 i PN-EN ISO 11296-4, dopuszczony i powszechnie stosowany na rynku Rzeczypospolitej Polskiej, a dzięki wysokiemu modułowi sprężystości E (powyżej 21000 MPa), rękaw jest znacznie cieńszy a co za tym idzie tańszy od rękawa poliestrowego utwardzanego metodą inwersji.

Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza wykonanie renowacji kanałów przy użyciu rękawa z włókna szklanego nasączonego żywicą utwardzaną promieniami UV. W związku z powyższym Zamawiający dopuszcza możliwość doboru mniejszych grubości rękawa od wskazanych w punkcie 3.4.1 części opisowej projektu wykonawczego pod warunkiem zachowania wszystkich pozostałych wymaganych parametrów opisanych w dokumentacji projektowej.

Pytanie 2:

Zwracamy się z wnioskiem o dopuszczenie do przedmiotowego zadania metody bezwykopowej renowacji kanalizacji polegającej na zastosowaniu rękawa szklanego utwardzanego promieniami UV jako metody równoważnej. Jest to metoda zgodna z polską normą PN-EN ISO 11296-4 oraz posiada aktualne, wymagane certyfikaty. Rękaw szklany spełnia wszelkie wymagania określone przez Zamawiającego. Ponadto charakteryzując się wysokim modułem sprężystości, grubość ścianek rękawa jest mniejsza niż przy zastosowaniu rękawów filcowych przy jednoczesnym zachowaniu wymaganej sztywności obwodowej oraz parametrów wytrzymałościowych rękawa. Wobec powyższego prosimy o uwzględnienie możliwości doboru mniejszych grubości rękawa (przy zachowaniu wszystkich innych wymaganych parametrów) przy projektowaniu obliczeń grubości dla rękawów szklanych utwardzanych promieniami UV.



Unia Europejska
Fundusz Spójności



Janek



STRZELECKIE WODOCIĄGI I KANALIZACJA

SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ

ul. Mickiewicza 10

47-100 Strzelce Opolskie

NIP 756-10-03-146

Regon 530997537

tel./fax.

77/461 27 08

77/461 42 26

77/461 39 65

tel. alarmowy

994

email

swik@swik.com.pl

poczta@swik.com.pl

www

www.swik.com.pl

Organ

Rejestrowy

Sąd Rejonowy

w Opolu

VIII Wydział

Gospodarczy KRS

KRS 0000131719

Kapitał zakładowy

71 166 700,00 zł

Konto bankowe

ING Bank Śląski S.A.

Nr konta:

37 1050 1487 1000

0005 0342 7551

ZARZĄD SPÓŁKI

Marian Waloszyński

Tomasz Gibki



Odpowiedź Zamawiającego:

Zamawiający dopuszcza wykonanie renowacji kanałów przy użyciu rękawa z włókna szklanego nasączonego żywicą utwardzaną promieniami UV. W związku z powyższym Zamawiający dopuszcza możliwość doboru mniejszych grubości rękawa od wskazanych w punkcie 3.4.1 części opisowej projektu wykonawczego pod warunkiem zachowania wszystkich pozostałych wymaganych parametrów opisanych w dokumentacji projektowej.

Z poważaniem

**Z-ca PEŁNOMOCNIKA
DS. REALIZACJI PROJEKTU**

pn. "Modernizacja oczyszczalni ścieków, systemu
sieci wodno-kanalizacyjnych i budowa suszarni
osadów ściekowych w Gminie Strzelce Opolskie"

Małgorzata Sokołowska



Fundusze Europejskie
Infrastruktura i Środowisko

Unia Europejska
Fundusz Spójności

