



Białystok, dnia 28.03.2018 r.

Strona internetowa www.wobi.pl

WJAŚNIENIE TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na roboty budowlane: Zaprojektowanie i wykonanie renowacji kanalizacji sanitarnej: Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Malmeda (Lipowa - Biała) (zadanie 8.1); Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Spółdzielczej (zadanie 8.2); Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Legionowej (zadanie 8.3); oraz Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Akademickiej (zadanie 8.4) na terenie miasta Białystok - Kontrakt nr 8

Nr ref.: TI-8-FS/2018

Wodociągi Białostockie Sp. z o.o. w Białymstoku na podstawie art. 38 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t. j. Dz. U. z 2017 r. poz. 1579- ze zm.)- dalej w skrócie zwanej „pzp” -poniżej udziela wyjaśnień treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w przetargu nieograniczonym na roboty budowlane: Zaprojektowanie i wykonanie renowacji kanalizacji sanitarnej: Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Malmeda (Lipowa - Biała) (zadanie 8.1); Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Spółdzielczej (zadanie 8.2); Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Legionowej (zadanie 8.3); oraz Sieć kanalizacji sanitarnej w ul. Akademickiej (zadanie 8.4) na terenie miasta Białystok - Kontrakt nr 8”.

Zapytanie 1

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-EN 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.

Wyjaśnienie 1

Kanały przewidziane do renowacji w ulicach: Akademickiej, Legionowej i Malmeda umieszczone są w pasach drogowych o dużym natężeniu ruchu kołowego.



Małe przykrycie naziemem oraz obciążenie zmienne pionowe od taboru mogą mieć bardzo negatywny wpływ na konstrukcję kanałową. Ponadto w ulicach Legionowej i Malmeda przebieg kanałów o przekroju jajowym nie jest prostoliniowy (są usytuowane w łuku). Z uwagi na taki przebieg kanałów oraz zważywszy na aspekty techniczne związane z brakiem występowania efektów plastyczności włókien szklanych, gdzie granica sprężystości jest zgodna z punktem zerwania (kruchość materiału), Zamawiający nie dopuszcza zastosowania w ul. Akademickiej, Legionowej i Malmeda technologii przy zastosowaniu rękawa z włókna szklanego utwardzanego promieniami UV.

ZMIANA TREŚCI SIWZ

Ponadto Zamawiający na podstawie Art. 38 ust. 4 pzp zmienia treść SIWZ Część I IDW, w rozdz. III. Opis przedmiotu zamówienia pkt.1 ppkt. 10):

Z treści:

„10) Jeżeli Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał znaki towarowe, patenty, pochodzenia lub źródła a także normy, aprobaty techniczne oraz systemy odniesienia dopuszcza zaoferowania rozwiązań równoważnych opisanym, jednakże Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne z opisywanym, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania nie gorsze niż określone przez Zamawiającego.”

Na treść:

„10) Jeżeli Zamawiający w opisie przedmiotu zamówienia wskazał znaki towarowe, patenty, pochodzenia lub źródła a także normy, aprobaty techniczne oraz systemy odniesienia dopuszcza zaoferowania rozwiązań równoważnych opisanym, jednakże Wykonawca, który powołuje się na rozwiązania równoważne z opisywanym, jest obowiązany wykazać, że oferowane przez niego dostawy, usługi lub roboty budowlane spełniają wymagania nie gorsze niż określone przez Zamawiającego.

Zamawiający za równoważne rozwiązanie techniczne dopuszcza stosowanie rękawów nasączonych żywicami winyloestrowymi i epoksydowymi w warunkach fabrycznych spełniających wszystkie pozostałe zapisy SIWZ.”

Pozostałe postanowienia SIWZ pozostają bez zmian.

Treść zapytań oraz treść wyjaśnień, zmian SIWZ stanowią integralną część SIWZ.

Treść zapytań oraz treść wyjaśnień, zmian SIWZ zostały opublikowane na stronie internetowej www.wobi.pl.

PREZES ZARZĄDU

Piotr Sokolowski

DYREKTOR ZAKŁADU
PRODUKCJI I EKSPLOATACJI
PROKURENT

Henryk Jakubowicz