

Wyjaśnienia do SIWZ

Bełchatów, dn. 09.11.2010

Dotyczy: postępowania o udzielenie zamówienia publicznego na Kontrakt 01 „Przebudowa Ujęcia Wody Myszaki” w Bełchatowie w ramach projektu pn.: „Budowa i modernizacja systemu sieci wodno – kanalizacyjnej na terenie Miasta Bełchatowa”.

Działając na podstawie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004r. (t. j. Dz. U. 2010 roku, nr 113 poz. 759) informujemy, że do Zamawiającego wpłynęły następujące pytania i prośby o wyjaśnienie treści SIWZ:

Pytanie 1: „W związku z licznymi zapytaniami kierowanymi przez potencjalnych oferentów w w/w przetargu do nas jako do firmy specjalistycznej zajmującej się bezodkrywkowymi i bezwykopowymi metodami rurociągów, pragniemy zwrócić Państwa uwagę, że wymagana w SIWZ technologia SLIMLINING (renowacji rurociągu) została przez producenta (firmę WAVIN) wycofana z Polski. W związku z tym chcielibyśmy zaprezentować technologię SWAGELINING jako alternatywę, charakteryzującą się wysoką skutecznością i efektywnością przy prostocie wykonania i niskiej cenie. Jesteśmy gotowi zaprezentować materiał informacyjny w postaci filmu, nawet w dniu 08.11.2010 ?”

Odpowiedź: *Działając na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 roku, nr 13, poz. 759 ze zm.). Dopuszcza się wykonanie renowacji rurociągów w technologiach alternatywnych do zaprojektowanej Compact Slimliner, pod warunkiem, iż nie wiążą się one z niszczeniem istniejącego rurociągu. W technologiach tych renowację należy wykonać za pomocą rury ciasno pasowanej, następnie ogrzewanej i poddawanej działaniu sprężonego powietrza. Zamawiający wymaga, by utrzymany został parametr ciśnienia 10 bar.*

Podpisał:

Prezes Zarządu – Dyrektor Naczelny – mgr inż. Sylwester Melon