



Mikołów, dn. 19 sierpnia 2010r.

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na budowę kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ramach przedsięwzięcia: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni sołectwa Bujaków I- część wschodnia oraz Bujaków II- część zachodnia wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie dla każdej części (każdego zadania)

Nr ref. PN-31/RB/2010/JRP

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy Prawo zamówień publicznych (j.t. Dz.U. nr 223 z 2007r. z późn. zm.) w załączeniu Zamawiający przekazuje treść zapytań „C” wraz z odpowiedziami.

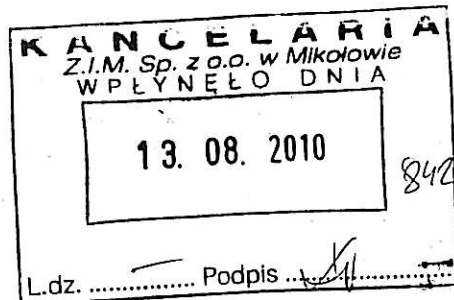
Wiceprezes Zarządu

mgr inż. Adam Putkowski





13.08.2010
JRP



Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.
ul. Kolejowa 4
43-190 Mikołów

8422/2010

JRP IT
p. Karpinski
p. Wladyslaw
p. Kozicki
13.08.2010
MCC

DOTYCZY: Przetarg na budowę kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ramach przedsięwzięcia "Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołów" w zakresie obejmującym budowę kanalizacji sanitarnej, kanalizacji deszczowej oraz przebudowę sieci wodociągowej w zlewni sołectwa Bujaków I - część wschodnia oraz Bujaków II - część zachodnia wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie dla każdej części (każdego zadania) (PN-31/RB/2010/JRP)

Zgodnie z prawem zamówień publicznych prosimy o odpowiedź na poniższe pytanie:

1. Pyt. Dot. stwiorb cz.A ust. II.1.3.2 Rury i kształtki kamionkowe
Czy Zamawiający dopuszcza możliwość zastosowania rur i kształtek kamionkowych nie posiadających aprobaty technicznej Instytutu Badawczego Dróg i Mostów?

UZASADNIENIE

W ust. II.1.3.2 Rury i kształtki kamionkowe STWiOR Zamawiający wskazał, iż do sieci kanalizacji sanitarnej grawitacyjnej należy zastosować rury i kształtki kamionkowe spełniające określone wymogi, w tym m.in. produkowane zgodnie z normą PN-EN 295 oraz posiadające aprobatę techniczną Instytutu Badawczego Dróg i Mostów.

Wskazać jednakże należy, iż aprobaty IBDiM nie udziela się w sytuacji gdy dla danego wyrobu ustanowiono Polską Normę. Wynika to wprost z art. 9 ust. 1 ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz.U.04.92.881). „Przez aprobatę techniczną rozumie się pozytywną ocenę techniczną przydatności wyrobu budowlanego do zamierzonego stosowania, uzależnioną od spełnienia wymagań podstawowych przez obiekty budowlane, w których wyrób budowlany jest stosowany (art. 2 pkt 2 ustawy). Są one udzielane tym wyrobom, dla których nie ustanowiono Polskiej Normy wyrobu”

W związku z powyższym wyrób zgodny z Polską Normą nie może posiadać w/w aprobaty.

Zatem nie jest możliwe spełnienie warunku określonego w STWiOR.

Wykonawca podnosi także, iż wymogi ustalone przez Zamawiającego dla rur i kształtek kamionkowych są bezpodstawnie wygórowane.

Zdaniem Wykonawcy powołane okoliczności uzasadniają twierdzenie, iż Zamawiający ustalając bezzasadnie wygórowane i niemożliwe do spełnienia warunki (a z pewnością niemożliwe przez kilka podmiotów) naruszył podstawową zasadę zamówień publicznych, tj. zasadę uczciwej konkurencji. Wskazać należy, iż zgodnie z jednolitym orzecznictwem KIO „Przejawem naruszenia zasady uczciwej konkurencji jest nie tylko opisanie przedmiotu zamówienia z użyciem oznaczeń wskazujących na konkretnego producenta lub konkretny produkt albo z użyciem parametrów wskazujących na konkretnego producenta, dostawcę albo konkretny wyrób, ale także określenie na tyle rygorystycznych wymagań co do parametrów technicznych, które nie są uzasadnione obiektywnymi potrzebami zamawiającego... (wyrok z dnia 2009.07.27, Krajowa Izba Odwoławcza przy Prezesie Urzędu Zamówień Publicznych sygn. akt KIO/UZP 872/09).

W świetle przedstawionych okoliczności konieczne jest dokonanie stosownej zmiany STWiOR poprzez ustalenie nowych warunków jakie winny spełniać rury i kształtki kamionkowe

W przypadku, gdy Zamawiający nie zgadza się ze stanowiskiem Wykonawcy wnosi o przedstawienie uzasadnienia bądź wskazanie producentów (co najmniej kilku) spełniających ustalone warunki.

Jednostka Realizująca Projekt

Mikołów, dn. 18.08.2010r.

Dział Techniczny

Dział Zamówień Publicznych

w miejscu

Dotyczy: przetargu dla zadania pn.: „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołów”- obszar zlewni sołectwa Bujaków I – część wschodnia oraz Bujaków II – część zachodnia.

W związku z pytaniem z dnia 13.08.2010r., udzielamy następującej odpowiedzi:

Ad.1 Z uwagi na lokalizację realizowanej kanalizacji sanitarnej i deszczowej w obszarze oddziaływania eksploatacji górniczej oraz w ciągach komunikacyjnych o dużym natężeniu ruchu (Kr2 i Kr3), dla zapewnienia prawidłowego funkcjonowania oraz trwałości realizowanej inwestycji powołanie się na Aprobataę techniczną IBDiM jest konsekwencją konieczności potwierdzenia spełnienia przez zastosowane materiały wyższych parametrów fizycznych.

INSPEKTOR NADZORU

Wojciech Stapiński

Jan