

Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o.o.

ul. Kolejowa 4

43-190 Mikołów

SR w Katowicach Wydz.Gosp.KRS, nr KRS 0000149836
Kapitał zakładowy 80.568.500,00 zł
NIP 635-10-06-267 REGON 272754320
MBS Mikołów 33 8436 0003 0000 0010 7982 0001
ING Bank Śląski o/Mikołów 69 1050 1634 1000 0022 0678 0153
(032) 2180 560, 2260 052
www.zim.com.pl
e-mail: sekretariat@zim.com.pl

Mikołów, dn. 23 września 2009r.

UCZESTNICY POSTĘPOWANIA

Dotyczy: przetargu nieograniczonego na budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ramach przedsięwzięcia „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym: budowę kanalizacji sanitarnej w zlewni oczyszczalni Centrum miasta Mikołów w rejonie ul. Stromej, Krótkiej, Kwietnej, Musiōła dzielnicy Gniotek oraz kanalizacji deszczowej dla w/w terenu wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie

Nr ref. PN-21/RB/2009/JRP

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

Wiceprezes Zarządu
mgr inż. Adam Putkowski

Przebieg

Zakład Inżynierii Miejskiej Sp. z o. o.
ul. Kolejowa 4, 43 – 190 Mikołów
Telefon: 032/218 05 51
Fax.: 032/218 05 53

Dotyczy przetargu:

Budowa kanalizacji sanitarnej i deszczowej w ramach przedsięwzięcia „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno – ściekowej miasta Mikołów” w zakresie obejmującym: budowę kanalizacji sanitarnej w zlewni oczyszczalni Centrum miasta Mikołów w rejonie ul. Stromej, Krótkiej, Kwietnej, Musiola dzielnicy Gniotek oraz kanalizacji deszczowej dla w/w terenu wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie. (zadanie 21)

Pytanie:

- 1. Skąd biorą się rozbieżności w przedmiarach dotyczące frezowania nawierzchni asfaltowej, a jej odtworzeniem ?

Zad A.3.7. KD KK		
Frezowanie	1200	m2
Podbudowa	480	m2
W. wiążąca	720	m2
W. ściernalna	720	m2
KS KK		
Frezowanie	3644	m2
Podbudowa	938	m2
Podbudowa asf.	710	m2
W. wiążąca	938	m2
W. ściernalna	2706	m2

Zad A.3.8. KS KK		
Frezowanie	550	m2
Podbudowa	280	m2
W. wiążąca	560	m2
W. ściernalna	350	m2

Zad A.3.9. KS KK		
Frezowanie	5719	m2
Podbudowa	1634	m2
W. wiążąca	1634	m2
W. ściernalna	4085	m2
KS KN		
Frezowanie	1071	m2
Podbudowa	306	m2
W. wiążąca	306	m2
W. ściernalna	765	m2
KS KK cz3		
Frezowanie	6972	m2
Podbudowa	1760	m2
Podbudowa asf.	1680	m2
W. wiążąca	1680	m2
W. ściernalna	5292	m2

- 2. Czy Zamawiający pokryje koszty ewentualnych dodatkowych robót asfaltowych ?

Jednostka Realizująca Projekt

Mikołów, dn. 21.09.2009r.

Dział Techniczny

Dział Zamówień Publicznych

w miejscu

Dotyczy: odpowiedzi na pytania dotyczące przetargu nieograniczonego dla zadania „Zapewnienie prawidłowej gospodarki wodno-ściekowej miasta Mikołów w zakresie obejmującym: budowę kanalizacji sanitarnej w zlewni oczyszczalni Centrum miasta Mikołów w rejonie ul. Stromej, Krótkiej, kwietnej, Musioła dzielnicy Gniotek oraz kanalizacji deszczowej dla ww. terenu wraz z odtworzeniem nawierzchni i uzyskaniem decyzji pozwolenia na użytkowanie (PN-21/RB/2009/JRP);

W odpowiedzi na pismo z dnia 18.09.2009r informujemy, iż

Ad.1

Przyjęte przedmiary robót są prawidłowe. Różnice przedmiarowe rozbiórek i odtworzenia nawierzchni asfaltobetonowych wynikają stąd, iż frezowanie obejmuje sumę powierzchni warstwy ścieralnej na całej szerokości jezdni oraz warstwy wiążącej z asfaltobetonu na szerokości wykopu po trasie kanalizacji w drodze.

Ad.2

Zamawiający nie pokryje kosztów dodatkowych robót asfaltowych.

Be

1

KIEROWNIK
DZIAŁU TECHNICZNEGO JRP
Jadwiga Kozłuk
mgr Jadwiga Kozłuk