

Gdańsk, dnia 21.11.2008r.

**Wykonawcy biorący udział w postępowaniu
ogłoszonym w Biuletynie UZP
w dniu 18.11.2008r. nr ogłoszenia 318371-2008
i na stronie internetowej www.dzp.pg.gda.pl
oraz w siedzibie Zamawiającego**

**ZMIANA TREŚCI SPECYFIKACJI ISTOTNYCH WARUNKÓW ZAMÓWIENIA
do postępowania nr ZP 59/WILIŚ/2008, CRZP 301/002/D/08**

Dotyczy :postępowania o udzielenie zamówienia publicznego, prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego na dostawę wiertnicy samojezdnej (ciągnionej) do wycinania próbek mieszanki mineralno-asfaltowej z nawierzchni i wagi precyzyjnej do Laboratorium Badań Drogowych na Wydziale Inżynierii Lądowej i Środowiska.

Na podstawie art. 38 ust. 4 ustawy – Prawo zamówień publicznych Zamawiający, Politechnika Gdańska Wydział Inżynierii Lądowej i Środowiska informuje, iż dokonał zmiany treści specyfikacji istotnych warunków zamówienia w następującym zakresie:

1. W rozdziale III. SIWZ na stronie 3 pkt A1 „wymagane parametry techniczne”, pkt 6 dotyczący opisu pulpitu sterowniczego otrzymuje brzmienie:

L.p.	Nazwa/ wymagane parametry techniczne urządzenia/aparatury	Liczba
	<p>Wiertnica samojezdna (ciągniona) do wycinania próbek mieszanki mineralno-asfaltowej z nawierzchni musi spełniać następujące wymagania:</p> <ol style="list-style-type: none">1. Urządzenie powinno być na przyczepie ciągnionej.2. Do napędzania wiertnicy powinien być zastosowany silnik spalinowy o minimalnej mocy 9 kW.3. Max średnica wykonywanych otworów Ø 400 mm, uchwyt 1 1/4" UNC" Skok nie mniej niż 600 mm.4. Posuw wiertła ma być hydrauliczny, precyzyjnie regulowany.5. Platforma wiertnicza (płyta ustalająca) ma być podnoszona i opuszczana hydraulicznie.6. Pulpit sterowniczy hydrauliczny obrotowy z prawej strony maszyny lub nieobrotowy pulpit sterowniczy hydrauliczny umieszczony na stałe z prawej strony maszyny.7. Zasilanie wodą ze zbiornika wody o pojemności minimum 200 l. Zbiornik ma mieć duży otwór do napełniania i powinien być wyposażony w pompę wodną.	1 kpl.

	<p>8. Zestaw powinien być wyposażony w hamulec najazdowy z automatycznym zabezpieczeniem cofania.</p> <p>9. Zestaw powinien mieć dopuszczenie do ruchu drogowego.</p> <p>10. W ramach zestawu powinien się znaleźć komplet wiertel do cięcia nawierzchni asfaltowych o następujących średnicach wewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ø 400 mm 2 sztuki• Ø 300 mm 4 sztuki• Ø 200 mm 6 sztuk• Ø 150 mm 4 sztuki• Ø 100 mm 4 sztuki <p>11. W ramach zestawu powinien się znaleźć komplet przyrządów do wyciągania odwiertów o następujących średnicach wewnętrznych:</p> <ul style="list-style-type: none">• Ø 400 mm 1 sztuka,• Ø 300 mm 1 sztuka,• Ø 200 mm 1 sztuka,• Ø 150 mm 1 sztuka,• Ø 100 mm 1 sztuka.	
--	--	--

Zamawiający nie przedłuża terminu składania ofert.

W imieniu Zamawiającego

Dziekan Wydziału Inżynierii
Lądowej i Środowiska