

ODDZIAŁ W OLSZTYNIE**Al. Warszawska 89
10-083 Olsztyn**Jarosław Kaczor
Zastępca Dyrektora Oddziału**/strona internetowa/**GDDKiA-O/OL-R2-R1-2811-10-4/08
Olsztyn, dnia 13 maja 2008 r.Dotyczy: **przetargu nieograniczonego na Przebudowę ulicy 1-go Maja i Poznańskiej w miejscowości Szczytno w ciągu drogi krajowej nr 58 od km 56+100 do km 57+000**

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział Olsztyn, zgodnie z art. 38 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2007 r. Nr 223, poz. 1655), przesyła odpowiedzi na pytania Wykonawców dotyczące Specyfikacji Istotnych Warunków Zamówienia do powyższego postępowania:

pytanie 39: Zwracamy się z prośbą o podanie wartości jaką Zamawiający planuje przeznaczyć na sfinansowanie inwestycji w 2008 r.

odpowiedź 39: Na sfinansowanie inwestycji w 2008 r. Zamawiający zamierza przeznaczyć 2.390.000 zł brutto.

pytanie 40: W nawiązaniu do odpowiedzi nr 31 pisma GDDKiA-O/OL-R2-R1-2811-10-3/08 z dnia 07.05.08 r. informujemy, że w odpowiedzi występuje nieścisłość. Zamawiający zgadza się na warstwę wyrównawczą 0/16 i wszystko byłoby dobrze gdyby nie to, że ma to być wyrównawcza 0/16 KR4, natomiast rzędne krzywych granicznych podają na wyrównawczą 0/16 KR1-2

odpowiedź 40: Odpowiednie rzędne krzywych granicznych uziarnienia mieszanki do warstwy wyrównawczej z betonu asfaltowego zostały w SST skorygowane. W załączeniu przekazujemy poprawioną SST D.04.08.01. Wyrównanie Podbudowy z Betonu Asfaltowego.

pytanie 41: Czy istnieje możliwość zmiany SMA 0/12,8 KR3-6 na SMA 0/11,2 na odcinku od km 56+100 do km 57+000

odpowiedź 41: Nie dopuszcza się stosowania SMA o #0/11,2. Należy zastosować SMA o #0/12,8.

Jednocześnie informujemy, że zostają zmienione terminy do przedmiotowego postępowania:

- składania ofert: do dnia **27.05.2008 r.**, do godz. **11.00**
- otwarcia ofert: dnia **27.05.2008 r.**, o godz. **11.15**

w/z
DYREKTOR ODDZIAŁU
(-) podpis nieczytelny
mgr inż. Mirosław Nicewicz

Sprawę prowadzi:Krzysztof Hodyt
tel. (089) 521-28-82, fax (089) 521-28-83