

Międzyrzecz, 21.03.2013 r.

WRPG.271.8.2013

Wykonawcy biorący udział w zamówieniu

**Dotyczy: przetargu nieograniczonego „Remont i przebudowa drogi gminnej nr 102151F w miejscowości Międzyrzecz ul. Waszkiewicza – etap II od km 0 + 757,80 do km 1 + 353,77”**

Zamawiający na podstawie art. 38 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2010 r. Nr 113, poz. 759 z późn. zm.) informuje, iż w przedmiotowym postępowaniu wpłynęły następujące pytania do treści SIWZ:

**Pytanie1:**

W związku z zapisem zawartym w SST – D – 05.03.13 NAWIERZCHNIA Z MASY MATYKSOWO-GRYSOWEJ SMA proszę o informację czy Zamawiający dopuszcza do produkcji SMA lepiszcze modyfikowane gumą, które jak wynika z opinii IBDiM, wykazało równorzędność z lepiszczem modyfikowanym polimerami.

Wyniki badań laboratoryjnych i praktyczne zastosowania modyfikacji mma gumą wskazuje na skuteczność modyfikacji, poprawiając odporność nawierzchni na niską temperaturę oraz obniżenie emisji hałasu o ca. 3 Db. Dodatek gumowy obniża koszty produkcji SMA.

**Odpowiedź 1:**

Zamawiający nie wyraża zgody na zastosowania ww. opisanego rozwiązania. Uzasadniając swoje stanowisko w załączeniu przedkładamy odpowiedź projektanta.

**Ponadto zamawiający zamieścił na swojej stronie internetowej przedmiary dotyczące wykonania sieci wodociągowej, które zostały omyłkowo pominięte w załączniku nr 10 do SIWZ.**

Z up. BURMISTRZA

  
mgr inż. Ryszard Szymański  
SEKRETARZ GMINY

## Urząd Miasta i Gminy Międzyrzecz

Wydział Inwestycji

Rynek 1, 66-300 Międzyrzecz

**Dotyczy: przebudowy i remontu drogi gminnej nr 102151F w miejscowości Międzyrzecz ul. Waszkiewicza etap II od km 0+757,80 do km 1+353,77 wodociągu w ulicy Chrobrego w Międzyrzeczu**

W związku z zapytaniem z dnia 19.03.2013 r. dotyczącym możliwości zamiennego zastosowania lepiszcza modyfikowanego dodatkiem gumy do warstwy ścieralnej GIFK InterPROJEKT informuje:

- nie negując niewątpliwych zalet jakimi charakteryzuje się nawierzchnia SMA z dodatkiem gumy na obecnym etapie postępowania przetargowego nie ma już możliwości do wariantowego zastosowania takiego rozwiązania.

Dokumentacja przetargowa zawiera m.in. szczegółowe specyfikacje techniczne precyzyjnie określające wszystkie wymagania co do wyrobów i materiałów zastosowanych w projekcie. W przypadku dopuszczenia do zastosowania lepiszcza z gumy konieczne byłoby opracowanie nowych specyfikacji jako alternatywy do tradycyjnej nawierzchni SMA z lepiszczem polimeroasfaltowym (SST D-05.03.13a).

Z poważaniem

  
Andrzej Cegielnik