

Iwona Renata Zatorska-Sytyk
Dyrektor Oddziału

Łódź, dnia 19.11.2015r.

O/Ł.Z-11.2412.2.2015.DL

Zamawiający:

Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Łodzi
ul. Irysowa 2, 91-857 Łódź

dotyczy: zamówienia publicznego prowadzonego w trybie przetargu nieograniczonego pn. **„Roboty budowlane i usługi w zakresie nawierzchni, poboczy, chodników, odwodnienia w latach 2016 – 2019 oraz grupy interwencyjnej w 2016r. w ramach bieżącego utrzymania dróg krajowych i drogowych obiektów inżynierskich administrowanych przez Rejon w Kutnie.”**

Wyjaśnienia treści SIWZ nr 1

Działając w trybie art. 38 ust. 2 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907 ze zm.), dalej: „ustawa pzp” Zamawiający wyjaśnia treść Specyfikacji Istotnych warunków zamówienia, w związku z pytaniem Wykonawcy:

Pytanie nr 1:

W związku z zapisami zawartymi w SST zamówienia dot. nawierzchni z mieszanki mastyksowo-grysowej SMA, proszę o informację czy zamawiający, zgodnie z zasadą akceptacji rozwiązań równoważnych, dopuszcza do produkcji tych mieszanek użycie lepiszcza modyfikowanego granuletem gumowo-polimerowym, które jak wynika z opinii IBDiM jest rozwiązaniem równorzędnym a nawet przewyższa jakościowo lepiszcza modyfikowane polimerami.

Technologia ta spełnia wszystkie wymogi WT-2 2010 oraz Normy przypisane, jest zatem produktem równoważnym.

Wyniki badań laboratoryjnych i doświadczenia praktyczne modyfikacji MMA elastomerami wskazują na skuteczność takiej modyfikacji, poprawiając odporność nawierzchni na deformacje trwałe, odporność na spękania niskotemperaturowe oraz obniżenie emisji hałasu nie zwiększając kosztów produkcji MMA. W załączeniu przesyłam opinie Instytutu Badawczego Dróg i Mostów o stosowaniu mieszanek mineralno-asfaltowych modyfikowanych gumą z przetworzonych opon samochodowych w budownictwie drogowym.

Odpowiedź:

Zamawiający wymaga, aby zastosowany modyfikator w mieszance mastyksowo-grysowej SMA spełniał wymagania STWiORB D-05.03.13 NAWIERZCHNIA Z MIESZANKI MASTYKSOWO-GRYSOWEJ (SMA) - warstwa ścieralna oraz wytycznych WT-2 2014.

Sprawę prowadzi:

Dorota Linkiewicz
tel. 24 355 79 91

Z-ca Dyrektora Oddziału

mgr inż. Teresa Materek

mgr inż. Teresa Materek