



Warszawa, dnia 21 listopada 2008 r.

MINISTER INFRASTRUKTURY

Nr TA-4bh-0701-48/08

D: 878930 w: 4725

**Pan
Bogdan Borusewicz
Marszałek Senatu RP**

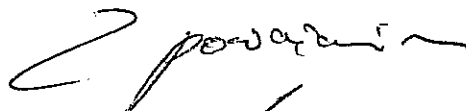
Szanowny Panie Marszałku!

odpowiadając na pismo z dnia 17 listopada 2008 r. nr BPS/DSK-043-1084/08 w sprawie oświadczenia senatora Eryka Smulewicza złożonego podczas dwudziestego pierwszego posiedzenia Senatu RP w dniu 7 listopada 2008 r. odnośnie budowy obwodnicy Mszczonowa, uprzejmie przekazuję następujące informacje.

Budowa obwodnicy Mszczonowa została ujęta jako jedno z zadań określonych w uchwale nr 163/2007 Rady Ministrów z dnia 25 września 2007 w sprawie ustanowienia programu wieloletniego "Program Budowy Dróg Krajowych na lata 2008-2012" w pozycji zbiorczej nr 114 pn. *Budowa obwodnic – 25 sztuk*.

Przedsięwzięcie znajduje się obecnie w końcowej fazie prac przygotowawczych. W marcu 2006 r. została wydana decyzja o ustaleniu lokalizacji drogi, a w marcu 2007 r. decyzja o środowiskowych uwarunkowaniach. Następnie, dnia 16 września 2008 r. Wojewoda Mazowiecki wydał dla obwodnicy Mszczonowa pozwolenie na budowę z rygorem natychmiastowej wykonalności. Dnia 7 października 2008 r. został ogłoszony przetarg ograniczony na wybór wykonawcy ww. inwestycji, w którym termin do składania wniosków o dopuszczenie do udziału w postępowaniu upłynął dnia 3 listopada br.

Możliwość rozpoczęcia budowy obydwu obwodnic uzależniona jest przede wszystkim od rozstrzygnięcia przetargu oraz zapewnienia środków finansowych. Wnioskiem z dnia 9 czerwca 2008 r. (druk planistyczny RZ-5) GDDKiA wystąpiła o zabezpieczenie środków finansowych w ustawie budżetowej na rok 2009. Jednakże, w obecnym projekcie ww. ustawy nie przewidziano środków budżetowych na postulowaną przez Pana Senatora inwestycję. W związku z powyższym, GDDKiA czyni starania aby budowa obwodnicy została dofinansowana ze środków Unii Europejskiej.


Złoty Krzyż
MINISTER INFRASTRUKTURY
10 listopada 2008 r.
Sędziów

Do wiadomości:

1. BM
2. Kancelaria Prezesa Rady Ministrów
Departament Spraw Parlamentarnych