

**Oświadczenie złożone  
przez senatora Stanisława Iwana  
na 64. posiedzeniu Senatu  
w dniu 4 listopada 2010 r.**

Oświadczenie skierowane do ministra infrastruktury Cezarego Grabarczyka

Szanowny Panie Ministrze!

W nawiązaniu do warunków realizacji robót budowlanych w rejonie linii elektroenergetycznych, opierając się na §55 rozporządzenia ministra infrastruktury w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych z dnia 6 lutego 2003 r. (DzU nr 47 poz. 401), chciałbym zwrócić uwagę na pewien problem.

Dolnośląska Służba Dróg i Kolei we Wrocławiu jako inwestor budowy i przebudowy dróg wojewódzkich na terenie województwa dolnośląskiego bardzo często musi realizować roboty budowlane pod liniami elektroenergetycznymi lub w ich pobliżu. Wspomniane rozporządzenie w §55 zabrania prowadzenia robót w rejonie linii elektroenergetycznych (zakaz dotyczy linii podłączonych pod napięcie). Powoduje to konieczność prowadzenia robót przy wyłączonej spod napięcia linii. Jednak w praktyce użytkownicy linii (zakłady energetyczne) bardzo często odmawiają wyłączeń linii, tłumacząc to warunkami ruchowymi sieci elektroenergetycznej. Problem ten się powiększa, gdy napięcie linii jest większe. Taka sytuacja powoduje znaczne opóźnienia w realizacji inwestycji i generuje dodatkowe koszty. Niemożliwe okazuje się jednak przestrzeganie tego przepisu także ze względu na fakt, że wyłączenia wielu linii negatywnie wpływają na krajowy system elektroenergetyczny.

W związku z tą wyraźną luką w prawie, która aktualnie utrudnia inwestycje zaplanowane na Euro 2012, zwracam się z zapytaniem o możliwość dopuszczenia prowadzenia robót budowlanych pod liniami elektroenergetycznymi (w ich rejonie) podłączonymi pod napięcie, pod warunkiem uzgodnienia z użytkownikiem linii bezpiecznych warunków pracy. Możliwe jest to po zmianie treści ust. 1 i 4 §55 rozporządzenia.

Z poważaniem  
Stanisław Iwan