

**Pytanie wymagające odpowiedzi pisemnej E-011547/2013  
do Komisji**

art. 117 Regulaminu PE

**Evžen Tošenovský (ECR) oraz Konrad Szymański (ECR)**

Przedmiot: Europejskie fundusze strukturalne i inwestycyjne na lata 2014-2020 w Republice Czeskiej i w Polsce - rozwój elektroenergetycznych sieci przesyłowych wysokiego i bardzo wysokiego napięcia

Już od lat Czechy i Polska borykają się z poważnymi negatywnymi skutkami powtarzających się przypadków przeciążenia swoich elektroenergetycznych sieci przesyłowych, których główną przyczyną są tzw. przepływy kołowe przez obszar Polski i Czech z północnych do południowych Niemiec.

Jednym z najskuteczniejszych sprawdzonych rozwiązań tego problemu jest rozwój i modernizacja sieci elektroenergetycznych wysokiego i bardzo wysokiego napięcia.

W maju 2013 r. Rada zajęła się kwestiami energetycznymi i w swoich konkluzjach podkreśliła potrzebę poczynienia znacznych inwestycji w infrastrukturę elektroenergetyczną. Szefowie państw i rządów umożliwili dostęp do wszystkich funduszy UE jako jedno z wielu działań priorytetowych, które należy podjąć w celu ułatwienia inwestycji w sektorze energetycznym.

Z uwagi na ograniczone środki dostępne w ramach instrumentu „Łącząc Europę” Czechy i Polska planują finansować projekty energetyczne głównie za pomocą funduszy strukturalnych i spójnościowych przyznanych obydwu państwom członkowskim na lata 2014–2020.

Czy Komisja weźmie pod uwagę specyficzne potrzeby Polski i Republiki Czeskiej w dziedzinie energii? Czy w ramach negocjacji w sprawie wykorzystania funduszy, zwłaszcza w odniesieniu do programów operacyjnych, Komisja przeznaczy odpowiednie zasoby na rozwój sieci elektroenergetycznych wysokiego i bardzo wysokiego napięcia?