

ЕК определи приоритетите в енергийната инфраструктура за следващите двадесет години

Публикуван на: 17-11-2010

Източник: [Портал Европа](#)



Европейската комисия днес представи приоритетите си в областта на енергийната инфраструктура за следващите две десетилетия, целящи да направят мрежите адекватни на условията на 21ви век, съобщава Рапид. В комуникацията си ЕК определя приоритетните коридори за транспорт на електричество, нефт и газ. Тази карта на приоритетите ще служи като основа за бъдещето даване на разрешения и взимането на финансови решения по конкретни европейски проекти.

Комисарят по енергетиката Гюнтер Йотингер заяви: „Енергийната инфраструктура е ключова за постигането на всички наши енергийни цели - от сигурността на доставките, интеграцията на възобновяемите енергийни източници и енергийната ефективност, до правилното функциониране на вътрешния пазар. По тази причина е много важно да обединим ресурсите си и да ускорим реализирането на приоритетните европейски проекти“.

Комуникацията определя ограничен кръг от приоритетни европейски коридори, за които е нужно спешно развитие. На основата на тези коридори през 2012г. ще бъдат идентифицирани конкретни проекти, които да могат да получат европейско финансиране и разрешения за изграждане.

В електрическия сектор са определени четири приоритетни европейски коридора:

- □ Офшорна мрежа в северните морета и връзка със северна и централна Европа за пренос на електроенергия от морските ветропаркове до потребителите и за складирането на енергия от водноелектрическите централи в Алпите и северните страни
- □ Създаването на съвместни връзки в страните от югозападна Европа за преноса на енергия от вятър, слънце и вода до останалата част на континента
- □ Връзки в централна източна и югоизточна Европа, засилване на регионалните мрежи
- □ Интеграция на Балтийския енергиен пазар в европейския пазар.

В газовия сектор са определени три приоритетни коридора:

- □ Южен коридор, който да доставя газ директно от Каспийския басейн до Европа с цел диверсификация на източниците
- □ Интеграция на Балтийския енергиен пазар и връзки с централна и югоизточна Европа
- □ Коридор север-юг в западна Европа за премахване на регионалните пречки и най-добра употреба на външните доставки.

За да се постигнат целите за намаляване на вредните емисии и увеличаване на възобновяемите източници, е необходимо да се инвестират около 200 млрд. евро само в енергийния транспорт - газопроводи и енергийни мрежи. Очаква се само половината от тази сума да дойде от частния сектор, което оставя финансова дупка от 100 млрд. евро.