



IEA: Olja og gass tryggjar orkuvæksturinn í heiminum

Jógvan Hugo Gardar

16.11.2014 - 11:58

Oljan.fo

Vit hava brúk fyri meir orku í heiminum, og vøkstur kemur at vera í orkunýtsluni í nógv ár. Næstu 25 árin koma olja, gass og aðrar fossialar orkukeldur at standa fyri 37 prosentum av vøkstrinum. Tað metir altjóða orkuráðið (IEA) í síni frágreiðing World Energy Outlook 2014..

Orkutryggleikin í heiminum er hóttur av einum oljumarknaði sum er tengdur at nøkrum fáum lkondum sum framleiðs alla oljuna í heiminum. IEA vísir á at tað er rímligast at framleiða olju í Miðeystri, men líka síðani í sjevtiárunum hevur ófriður valda í økinum

Oljuprísurn er í lýtuni tann lægsti seinastu fýra árin, men IEA rokna við at hann hækka aftur so hvørt sum tørvurn økir í marknaðinum. IEA metir at heimurin skal hava 104

milliúnir fat av olju hvønn einasta dag í 2040, samanborið við 90 milliúnir før av olju yum dagin í ár.

Hetta merkir at 75 prosent av heimsins orkutørvi í 2040 kemur frá fossilum orkukeldum. Hetta merkir samstundis at málið um at hitin í heiminum má lækka tvey prosent ikki er møguligt, tí CO₂-útlátið ikki kemur at minka