

BILTEN

DVE NEDELJE U SVETU ENERGETIKE

Brisel bez definicije za

ENERGETSKO SIROMAŠTVO

**Evropski poslanici:
Komisija protežira fosilne izvore energije**

**Bugarska objavila energetske
prioritete tokom predsedavanja EU**

**Emisije gasova staklene bašte iz potrošnje
domaćinstava u širom EU**

**Bankwatch:
Južni gasni koridor – autogol Brisela?**

SADRŽAJ

- EU pokušava da izmeri energetsko siromaštvo – bez zajedničke definicije.....[OVDE](#)**
Evropska komisija je otvorila veb sajt sa ciljem da pokuša da rasvetli pitanje energetskog siromaštva, ali bez definicije šta taj pojam znači.
- Evropski poslanici: Komisija protežira fosilne izvore energije[OVDE](#)**
Zabrinutost prvenstveno izaziva broj projekata u oblasti prirodnog gasa i metodologija koju koristi Komisija da sastavi listu...
- EU ulaze 873 miliona u infrastrukturu za čistu energiju[OVDE](#)**
Među odabranim projektima 8 je iz elektroenergetskog, a 9 iz gasnog sektora, uključujući izlazni gasovod za LNG terminal na Krku
- Amerikanci i EU banke podržavaju gasovodno povezivanje BiH i Hrvatske[OVDE](#)**
Projektovani gasovod u direktnoj vezi sa projektom LNG terminala na Krku i projektom gradnje Jonsko-jadranskog gasovoda
- Bankwatch: Južni gasni koridor – autogol Brisela?.....[OVDE](#)**
Ne odgovara ni potrebama potrošnje, niti će smanjiti zavisnost od ruskog gasa, zaključuje NVO
- Bugarska objavila energetske prioritete tokom predsedavanja EU[OVDE](#)**
Akcenat biti na energetskim interkonektorima sa Zapadnim Balkanom, prvenstveno gasovodima...
- BiH uskladjuje naknade sa standardima EU: Stižu akcize i na struju[OVDE](#)**
Bosna i Hercegovina bi do kraja godine u skladu sa direktivama EU trebalo da uvede akcize na električnu energiju
- Kazne za Albaniju, BiH i Ukrajinu zbog nerazdvajanja ODS-a?[OVDE](#)**
Trebalo je da se zakonito i funkcionalno operatori distribucijskog sistema razdvoje do 1. januara 2015. godine
- Emisije gasova staklene bašte iz potrošnje domaćinstava u širom EU[OVDE](#)**
Izrađen „inventar karbonskih otisaka“ za 177 regiona u 27 zemalja članica EU
- Ušteda na računima osnovni razlog da velike kompanije prelaze na OIE[OVDE](#)**
Brzo rastuća grupa ambicioznih multinacionalnih kompanija aktivno preoblikuje tržište energije
- Manje od pola zemalja EU za sada ispunilo cilj OIE za 2020.[OVDE](#)**
Od 28 članica EU, 11 ih je već ispunilo ciljeve za 2020, pokazuju poslednji podaci Eurostata.
- Šezdeset evropskih regija se sprema za razvoj zajedničkih energetskih projekata.....[OVDE](#)**
Do sada je stvoren pet međuregionalnih partnerstava na temu energije
- Francuska do 2021. prestaje da koristi ugalj[OVDE](#)**
Francuska tek jedan posto električne energije podmiruje iz uglja, pa je ta najava više simbolična
- Nemačka neće ostvariti cilj smanjenja emisija[OVDE](#)**
Dostignuti nivo trenutno iznosi 27,3 odsto.
- Novi namet za investitore u Rumuniji[OVDE](#)**
Uvođenje novog poreza od jedan odsto na vrednost svakog investicionog projekta
- Rumunija na EU sudu zbog kršenja Direktive o zalihamama nafte[OVDE](#)**
Zbog ne primene "Direktive o održavanju minimalnih zaliha sirove nafte i/ili naftnih derivata".
- Novi ministar energije Rumunije: Oprezno sa domaćim gasom[OVDE](#)**
„Ne mislim da bi mi trebalo kompletno da otvorimo naše tržište i damo Evropi sav rumunski gas.“
- ČEZ se deli na dve firme?[OVDE](#)**
Jedna, sa proizvodnjom el. energije ostaje 100% državna, druga sa poslovima vezanim za obnovljive izvore i distribuciju 51%

EU pokušava da izmeri energetsko siromaštvo – bez zajedničke definicije

BRISEL – Evropska komisija je u ponedeljak, 29. januara otvorila veb sajt sa ciljem da pokuša da rasvetli pitanje energetskog siromaštva, ali bez definicije šta taj pojam znači. „Otvaranje Osmatračnice energetskog siromaštva (Energy Poverty Observatory) obeležava značajan kamen temeljac borbe za pravedniju i solidarniju Evropu,“ kazao je potpredsednik Evropske komisije zadužen za projekat formiranja eenergetske unije, Maroš Šefčovič.

Međutim, tim koji stoji iza Osmatračnice energetskog siromaštva je, predstavljajući posle jedne godine priprema svoj portal u ponedeljak, naveo da se radi o složenom pitanju. „Nije nam, takođe, bilo moguće da pronađemo jedinstven pokazatelj kojim bi duž Evrope našli zajedničku meru za energetsko siromaštvo,“ kazao je Johanes Terma, koordinator projekta.



On je rekao da dve, od tri države Evropske unije nemaju definiciju, niti meru za određivanje energetskog siromaštva, kao i da kontekst u kome dolazi do energetskog siromaštva varira između zemalja. „Zato nemamo namjeru da damo jedinstvenu definiciju energetskog siromaštva, već se radije opredeljujemo za opisivanje tog pojma,“ rekao je Šefčovič.

Taj opis, kako je prikazan na Osmatračnici glasi: "Energetski siromašna domaćinstva suočena su sa neodgovarajućim nivoima osnovnih energetskih usluga, usled kombinacije troškova visoke potrošnje energije, niskih prihoda, (energetski) neefikasnih zgrada i uređaja i specifičnih potreba domaćinstava za energijom".



Evropski parlament zahteva utvrđivanje te definicije unazad barem deset godina. U junu 2008. evropski poslanici su usvojili jedan tekst u kome se traži od komisije da „definiše pojam energetskog siromaštva,“ da bi nekoliko poslanika to ponovilo deset godina kasnije.

„Na kraju smo se odlučili za opciju da pokrijemo četiri indikatora kojima bi izmerili neke dimenzije energetskog siromaštva,“ dodao je on. Oni, pored ostalog, uključuju koliko su često anketirana domaćinstva u protekloj godini odgovarala da nisu mogli na vreme da plate račune za utrošenu energiju. Predstavnici ove veb stranice su postavili pitanje da li je korisno poreediti ove indikatore ukoliko ne postoji zajednički pojam za energetsko siromaštvo, o siromaštву u energiji.

Ana Koluči, čelnica odeljenja za maloprodajna tržišta u Evropskoj komisiji, rekla je da će preko jednog nedavno predloženog zakona biti zatraženo od zemalja članica da definišu značenje energetskog siromaštva. „Za sada smo u procesu pregovaranja, ali smo paralelno sa tim želeli da Osamatračnica počne sa radom,“ dodala je ona.

Komisija je inicijalno predložila zemljama članicama da države članice utvrde "nacionalne ciljeve u pogledu energetskog siromaštva, uključujući broj domaćinstava koji se nalazi u energetskom siromaštvu". Poslanici su ovome dodali i zahtev Komisiji da „usvoji zajedničku metodologiju definisanja energetskog siromaštva u zemljama članicama“.

Evropski poslanici: Komisija protežira fosilne izvore energije

STRASBUR – Predlog liste projekata od opštег interesa (PCI) koju je pre dva meseca objavila Evropska komisija naišla je na primedbe poslanika Evropskog parlamenta, među kojima i optužbe da se izvršna vlast Evropske unije previše oslanja na fosilna goriva u kreiranju energetskog miksa EU. Glavni prigovori, koje su krajem januara izneli članovi komiteta za energiju (ITRE) Evropskog parlamenta, uključuju zabrinutost koju izaziva broj projekata u oblasti prirodnog gasa na listi, metodologija koju koristi Komisija da sastavi listu, kao i nivo dostupne transparentnosti. ITRE će na sastanku krajem februara glasati o listi. Ako većina bude protiv, ovaj predlog ide na plenum Parlamenta u martu radi konačne odluke, prenosi *Euractiv*.

EU ulaže 873 miliona u infrastrukturu za čistu energiju

BRISEL – Zemlje članice Evropske unije podržale su 25. januara predlog Evropske komisije da investira 873 miliona evra u 17 odabranih elektroenergetskih i gasnih projekata. Sredstva za finansiranje ovih projekata dolaze iz tzv. Instrumenta za povezivanje Evrope (CEF), programa koji podržava razvoj trans-evropske energetske infrastrukture.

Među odabranim projektima 8 je iz elektroenergetskog, a 9 iz gasnog sektora. Među njima su dva iz regionala jugoistočne Evrope – gradnja novog 400 kv dalekovoda između NE Černavoda i Stalpua, na jugu Rumunije, za šta je izdvojeno 28 miliona evra i 16,4 miliona dolara za finansiranje izlaznog gasovoda od projektovanog plutajućeg LNG terminala kod hrvatskog ostrva Krk.

Inače, gro sredstava, tačnije preko 578 miliona evra namenjeno je za izgradnju interkonektora između Francuske i Španije, što je EU komesar za energiju Michel Arias Cañete okarakterisao kao važan korak ka okončanju izolacije Iberijskog poluostrva od ostatka jedinstvenog energetskog tržišta.

Za period 2014-2020. u okviru Instrumenta za povezivanje Evrope je izdvojeno ukupno pet milijardi evra za razvoj trans-evropske energetske infrastrukture.



Amerikanci i EU banke podržavaju gasovodno povezivanje BiH i Hrvatske

SARAJEVO - Predstavnici Ambasade SAD u BiH, USAID-a, EBRD-a i kompanije BH-Gas razgovarali su 2. februara u Sarajevu o učešću ovih institucija u realizaciji strateškog projekta izgradnje Južne plinske interkonekcije BiH - Hrvatska. Na tom projektu BH Gas saraduje s hrvatskim Plinacrom, a on se dovodi u direktnu vezu sa projektom LNG terminala na Krku i projektom gradnje Jonsko-jadranskog gasovoda (IAP), kojim bi se kaspijski gas dopremao na ova tržišta, prenosi port *Energetika-net*.

Vlada Federacije BiH je projekt BH-Gasa proglašila od strateškog interesa za Federaciju BiH, te zadužila federalno resorno ministarstvo i BH-Gas da intenziviraju aktivnosti na njegovoj realizaciji.

Pošto je za projekt Južne gasne interkonekcije Evropska komisija odobrila pomoć u okviru CONNECT predpristupnog fonda, sad je u poslednjoj fazi izrada sveobuhvatne analize troškova i koristi. Predstavnici ambasade SAD i USAID-a su na sastanku u prostorijama BH-Gasa ponudili finansiranje izrade tehničke dokumentacije, odnosno studije izvodljivosti, idejnog projekta i studije uticaja na prirodnu okolinu i društvo.

Bankwatch: Južni gasni koridor – autogol Brisela?

BRISEL – „Energetsko mezimče Evropske unije, Južni gasni koridor, ne samo da nije potrebno mereno projekcijama potrošnje gasa, nego po svemu sudeći neće doprineti ni ispunjenju svog ključnog cilja, smanjenju zavisnosti EU od ruskog gasa.“ zaključak je nove studije „Cevovodni snovi“ koju je pripremila i objavila **CEE Bankwatch Network**, NVO organizacija koja okuplja grupe građana, udruženja zaštitnika životne sredine i prava čoveka u centralnoj i istočnoj Evropi.

EU već ima višak gasovoda

Prema računicama sadržanim studiji, 16 milijardi kubika gasa koji bi trebalo ovim spojem tri gasovoda godišnje da stiže u Evropu, može se na kraju pokazati nepotrebnim. EU, naime, već ima višak uvozne gasovodne infrastrukture. Prema svim energetskim scenarijima Evropske komisije, uvoz prirodnog gasa u Evropu trebalo bi da se smanji do 2050. To znači da će višak infrastrukture samo da se uveća u narednim dekadama, potencijalno znači da se skupa mega-struktura Južnog gasnog koridora na kraju neće isplatiti investitorima, navode autori studije.

Druga slabost Južnog gasnog koridora i neprincipijelnosti energetske politike Brisela je, prema studiji, u tome što projekt ima za cilj da pretvorи Azerbejdžan u novog snabdevača Evrope prirodnim gasom, čime samo jača autoritarni i represivni režim te centralno-azijske države. „To nije način na koji bi Evropa trebalo da ojača svoju energetsku nezavisnost,“ kaže jedan od autora studije Pippa Gallop.

Za EU bolje da uloži novac u energetsku efikasnost

„Ako Evropska unija ima novaca za ovakav mamutski projekt, zašto u istim razmerama ne uloži u jeftinije i efikasnije projekte smanjenja potrošnje energije u centralnoj i istočnoj Evropi,“ navodi drugi od autora studije, Klara Sikorova.

Troškovi gradnje Južnog gasnog koridora procenjuju se na 45 milijardi dolara. Ovim lancem gasovoda (Južno-kavkaski, Trans-anadolijski i Trans-jadranski) planirano je da se preko Gruzije, Turske, Grčke i Albanije do Italije transportuje gas iz offshore kasijskog polja Šah Deniz, koji razvijaju BP, Lukoil i azerbejdžanski SOCAR.



Uprkos tome što se ovaj projekt tumači kao rešenje za smanjenje energetske zavisnosti Evrope od Rusije, ironično je da taj projekt uključuje ruski Lukoil, kao korisnika 950 miliona dolara velikih zajmova Evropske banke za obnovu i razvoj (EBRD) i Azijске razvojne banke namenjenih kompletiranju azerbejdžanskog ogromnog polja gasa Šah Deniz. Od 2014., Lukoil je jedna od ruskih kompanija pod udarom sankcija EU i SAD, napominje Bankwatch.

Moguće je da se kasnije tim putem transportuje i gas iz Turkmenistana.

Južni gasni koridor bi trebalo da bude podržan i javnim sredstvima preko Instrumenta za povezivanje Evrope (CEF), potencijalno Evropske investicione banke (EIB) i Inicijative o projektnim obveznicama, kao i indirektno preko EBRD.

Bugarska objavila energetske prioritete tokom predsedavanja EU



BRISEL – Ministarka energije Bugarske, Temenužka Petkova, predstavila je 25. januara članovima energetskog komiteta Evropskog parlamenta (ITRE) (foto) prioritete njene zemlje u oblasti energije, tokom polugodišnjeg rotirajućeg predsedavanja EU i, kako prenosi Euractiv, dobila podršku poslanika. Petkova je saopštila da će akcenat biti na energetskim interkonektorima sa Zapadnim Balkanom, prvenstveno gasovodima, dok će istovremeno pokušati da dobije podršku za svoj predlog gradnje gasnog čvorišta u Bugarskoj.

Euractiv, međutim, primećuje da je izgleda bugarsko predsedništvo manje posvećeno pitanju dogradnje EU

direktive o gasu, jer će, prema rečima ministarke, vezano za ovo pitanje jedino tražiti konsenzus. Smisao ovih dopuna, koje je Evropska komisija predložila početkom novembra, je da se obezbedi da svi veći gasovodi koji ulaze na teritoriju EU budu usklađeni sa EU pravilima, posebno da budu dostupni i konkurenčkim operatorima i imaju za cilj jačanje energetske sigurnosti Evrope.

BiH uskladjuje naknade sa standardima EU: Stižu akcize i na struju

BANJALUKA - Bosna i Hercegovina bi do kraja godine u skladu sa direktivama EU trebalo da uvede akcize na električnu energiju, potvrđeno je **Nezavisnim** iz više izvora. List prenosi da je u pripremi novi zakon o akcizama, čiji bi predlog trebalo da bude usvojen do kraja juna ove godine, da bi najkasnije do kraja 2018. bila definisana visina akcize na električnu energiju za domaćinstva i za poslovne subjekte.

Nezavisne novine navode da se razmatra opcija da akcize na struju za domaćinstva budu nula, dok se još ne govori koliko bi akcize iznosile za pravna lica i privredu, ali konačna odluka još nije donesena. Naime, direktiva 2003/96/EC od 27. oktobra 2003. godine propisuje da minimalna akciza za električnu energiju za poslovna i pravna lica iznosi pola evra po megavatu i evro za domaćinstva, odnosno za neposlovnu primenu. Kako je objašnjeno banjalučkim novinama, pomenuta direktiva daje mogućnost da stopa akciza na električnu energiju može iznositi nula, pod određenim uslovima. U praksi, međutim, u većini evropskih zemalja pozitivne akcize na struju postoje i kreću se u iznosu od jednog do sto evra po megavat-času.

Nekoliko zemalja ima nultu stopu na osnovu člana 15 pomenute direktive, u kojem je propisano da se delimično ili potpuno ukidanje akcize može privremeno sprovesti onda kada zemlja treba da dostigne određene ekološke standarde u proizvodnji i potrošnji električne energije.

Informaciju je, portalu **Klix.ba**, potvrdila Uprava za indirektno oporezivanje BiH, najavljujući takođe da će stopa akcize za domaćinstva biti nula.



Kazne za Albaniju, BiH i Ukrajinu zbog nerazdvajanja ODS-a?

BEČ - Sekretarijat Energetske zajednice (ENZ) otvorio je (17. januara) ex officio preliminarnu proceduru za rešavanje sporova protiv Albanije, Bosne i Hercegovine i Ukrajine, zbog neispunjavanja obaveza iz Ugovora o Energetskoj zajednici, kojim je trebalo da se zakonito i funkcionalno razdvoje operatori distribucionog sistema (ODS) za električnu energiju do 1. januara 2015. godine.



Te tri zemlje članice EnZ nisu, naime, usvojile odredbe Direktive o električnoj energiji za pravno i funkcionalno razdvajanje ODS-a i u propisanom roku nisu u praksi sprovedene mere za pravno i funkcionalno razdvajanje operatera distribucijskog sistema OshEE (Albanija), Elektroprivrede BiH Sarajevo, Elektroprivrede HZHB Mostar i Elektroprivredu Republike Srpske (BiH). Zemlje će dobiti priliku da odgovore na tvrdnje o kršenju zakona EZ-a, objavio je [Balkan Green Energy News](#).

Ušteda na računima osnovni razlog da velike kompanije prelaze na OIE

LONDON - Brzo rastuća grupa ambicioznih multinacionalnih kompanija aktivno preoblikuje tržište energije kroz svoje globalne investicione odluke i ubrzavanje ekonomije nultih emisija, stoji u novom izveštaju koji je objavljen prošle nedelje. Izveštaj koji je pripremila RE100 - globalna korporativna inicijativa pod rukovodstvom Klimatske grupe (The Climate Group) – prati napredak koji su tokom poslednje dve godine realizovale kompanije posvećene cilju da se 100-procentno preusmere na obnovljivu energiju. Ključni nalazi u izveštaju uključuju:

- 25 članova grupe je do kraja 2016. ostvarilo cilj 100% pokrivanja svojih potreba preko obnovljive energije,
- Najveće rezultate u 2016. ostvarili su, pored ostalih, Bank of America i Coca Cola, čiji je udeo OIE u snabdevanju energijom tokom te godine utrostručen,
- Udeo obnovljive električne energije koji se realizuje preko Ugovora o otkupu električne energije (PPA) povećan je četiri puta u 2016. godini, dok je količina električne energije koja je proizvedena iz proizvodnje na licu mesta porasla 15 puta,
- 88% ispitanika navelo je ekonomski motive u korist obnovljive električne energije kao glavni motiv – odnosno ostvarenje značajnih ušteda u računima za energiju,
- Političke barijere predstavljaju najčešći izazov za kompanije RE100, uz nedostatak dostupnosti odgovarajućih ugovora ili sertifikata na nekim tržištima

Emisije gasova staklene bašte iz potrošnje domaćinstava u širom EU

BRISEL – Iz Evropske komisije je saopšteno da je izrađen „inventar karbonskih otisaka“ za 177 regionala u 27 zemalja članica EU - mapa prva koja kvantificuje emisije gasova staklene bašte (GHG) vezanih za potrošnju domaćinstava širom Unije. U okviru klimatskog i energetskog paketa za 2020, EU se obavezala na smanjenje emisija GHG na 20% ispod nivoa iz 1990. godine.

Projektovanje politika za postizanje tog cilja zahteva sveobuhvatne podatke o emisiji. Međutim, većina postojećih skupova podataka obuhvata velike međunarodne regije ili pojedinačne zemlje, koje sakriju važne razlike između zemalja, pojašnjava se na portalu [europa.eu](#).

Da bi pomogli kreatorima politike da izgrade politiku ublažavanja, zasnovanu na potrošnji, autori ove studije izvršili su prvu regionalnu procenu emisija štetnih gasova u domaćinstvu širom EU. Zemlje istočne Evrope, poput Mađarske i Rumunije, imale su najmanji „karbon-otisak“, dok su Luksemburg i Velika Britanija imale najveće emisije. Sektor transporta je najveći izvor emisija, što ukupno čini oko 25% CO₂ otiska domaćinstava.



Manje od pola zemalja EU za sada ispunilo cilj OIE za 2020.

BRISEL – Manje od polovine zemalja članica Evropske unije moraće još dosta da se potruže da ispune svoje ciljeve udela obnovljive energije u energetskom miksu, a među onima koju su najdalje od cilja je Francuska, uprkos ambiciji vezanih za ovu oblast. Od 28 članica EU, 11 ih je već ispunilo ciljeve za 2020., pokazuju poslednji (25. januar) podaci Eurostata.

Među njima, Švedska je ubedljiv lider sa 53,8 odsto energije koju troši proizvedene iz obnovljivih izvora. Sledi Finska, sa 38,7%. Na drugom kraju spektruma su Holandija i Francuska, kojima do dostizanja cilja od 20% udela OIE u naredne dve godine preostaje osam, odnosno sedam procenata rasta.



Nemačka neće ostvariti cilj smanjenja emisija

BERLIN - Nemačka po svoj prilici neće ostvariti svoj obavezujući EU cilj smanjenja emisija gasova efekta staklene baštice iz sektora koji nisu obuhvaćeni EU sistemom trgovanja dozvolama za emisije (ETS), pa će morati da kupuje prava na emisije od drugih zemalja, pokazuje jedan interni dokument ministarstva zaštite životne sredine u Berlinu. Portal **Clean Energy Wire**, koji je imao uvid u pomenuti dokument, prenosi da je Ministarstvo u oktobru prošle godine upozorilo da će, u slučaju da se nastavi postojeća politika, smanjenje emisija do 2020. dostići najviše 32,5 odsto, umesto obavezujućeg EU cilja od 40 odsto. Ovaj nivo trenutno iznosi 27,3 odsto.

Šezdeset evropskih regija se sprema za razvoj zajedničkih energetskih projekata

BRISEL - Šezdeset oblasti unutar Evropske unije, koje su postavile energiju kao prioritet u svojim Strategijama pametne specijalizacije sada će preći u praktičnu fazu - primenu pilot aktivnosti i definisanja planova poslovanja i finansiranja.



Ovi regioni rade od 2015. godine kroz Platformu pametne specijalizacije za energetiku (S3PEnergy). Ova platforma Evropske komisije olakšava partnerstva između regija EU koje planiraju ulaganja u energetske inovacije i pomaže im da efikasnije iskoriste sredstava. Do sada je stvoreno pet međuregionalnih partnerstava na temu energije u oblastima bioenergije, solarne energije, morske obnovljive energije, pametnih mreža i održivih zgrada, objavljeno je na portalu Evropske komisije, europa.eu

Francuska do 2021. prestaje da koristi ugalj

PARIZ - Francuski predsednik Emanuel Makron objavio je da će sve termoelektrane na ugalj u zemlji biti ugašene do 2021. godine, kao deo strategije za smanjenje emisija ugljendioksida (CO₂). Doduše, Francuska tek jedan posto električne energije podmiruje iz ugalja, pa je ta izjava više simbolična, nego što će ostaviti neke posledice po energetski miksu te zemlje, prenosi portal **E&T**. Iako je Francuska pretendovala da bude predvodnik ispunjavanju ciljeva iz Pariskog sporazuma o klimi, ovih dana je morala da prizna da su joj emisije CO₂ 2016. godine bile za 3,6% više od dogovorenih nivoa.

Velika Britanija je takođe najavila prestanak korišćenja uglja do 2025. godine, pa je već prošle godine proizvela samo 2% električne energije iz fosilnih goriva. Ostatak Europe i dalje intenzivno koristi ugalj u proizvodnji električne energije, uključujući Nemačku, gde učestvuje sa 40% (10% manje nego u 2000.) u ukupnoj proizvodnji struje, piše E&T.

Novi namet za investitore u Rumuniji

BUKUREŠT – Veliki energetski investicioni projekti u Rumuniji, kako javni, tako i privatni, biće pogodeni novim zakonom koji je pripremilo ministarstvo za životnu sredinu, ako predlog bude usvojen. Predlog zakona uključuje uvođenje novog poreza od jedan odsto na vrednost svakog investicionog projekta, odakle bi se finansirala izrada studije posledica po čovekovu okolinu od svakog projekta. Kako prenosi *Romania-insider*, argument ministarstva je da je zakon zasnovan na evropskoj direktivi (52/2014), ali portal konstatuje da taj propis ne predviđa uvođenje pomenute takse.

Novi ministar energije Rumunije: Oprezno sa domaćim gasom

BUKUREŠT – Novi ministar energije Rumunije, Anton Anton rekao je da podržava projekte eksploracije i proizvodnje prirodnog gasa u rumunskim vodama Crnog mora, ali samo ako se realizuju tako da donesu maksimalne koristi zemlji. On je rekao da Rumunija mora biti oprezna prilikom eksploracije njenih sirovinskih izvora. „Ja, međutim, ne mislim da bi mi trebao kompletno da otvorimo naše tržiste i dao Evropi sav rumunski gas... A oni istovremeno ne žele da crpe svoje izvore, jer su oni strateškog karaktera. Dakle, bolje je kupovati,“ konstatovao je ministar tokom predstavlja pred specijalnim komitetom rumunskog parlamenta. Anton je takođe rekao da će njegovo ministarstvo pripremiti predlog nacionalne energetske strategije koja će se razlikovati od strategije pripremljene 2016, prenosi *Romania-insider*.

ČEZ se deli na dve firme?



PRAG – Uprava najveće česke (i srednje-evropske) energetske kompanije ČEZ podržava zakљučke poslovne studije po kojoj bi se ona podelila na dve firme. Kako češki poslovni dnevnik *Hospodarske noviny* saznaje iz prvih rezultata studije, radi se o podeli poslovanja po uzoru na nemačke energetske firme. Prema tom predlogu, naime, država bi zadržala 100% vlasništva nad firmom koja bi nastavila da vodi poslovanje s ugljem, nuklearnom energijom i gasom, dok bi nova firma vodila poslove vezane za obnovljive izvore i distribuciju. Država bi u novoj firmi u početku imala 51% vlasništva, dok bi se preostale deonice prodale na tržištu. Kasnije bi država mogla postupno da smanjuje svoj udio na 25%, prenosi praški poslovnik.

Rumunija na EU sudu zbog kršenja Direktive o zalihami nafte

BRISEL – Evropska komisija je tužila krajem prošle nedelje Rumuniju Sudu pravde Evropske unije, zbog toga što referentne vlasti te zemlje nisu ispravno unele u svoje zakonodavstvo i primenile “Direktivu o održavanju minimalnih zaliha sirove nafte i/ili naftnih derivata”.



Komisija je dala “priču žuti karton” Rumuniji u novembru 2015. godine, zbog nepostojanja plana za nepredviđene situacije koji se sprovodi u slučaju velikog poremećaja u snabdevanju, a ni omogućavanja jasnog i efektivnog okvira za operatere kako bi bili u mogućnosti prenesu na druge subjekte svoje obaveze u skladištenju. Komisija je takođe dovela u pitanje činjenicu da zakoni u Rumuniji zabranjuju korišćenje zaliha nafte kao kolaterale, instrumenta obezbeđenja pozajmica, što bi moglo otežati ekonomskim operaterima da ispune svoju obavezu držanja zaliha. Države EU bile su u obavezi da unesu odredbe Direktive u svoje zakonodavstvo do kraja 2012. godine.