

Ima li investitora?

Izvesno je da ova Evropska komisija ostavlja narednoj nezavršen dosije povezivanja evropskih energetskih sistema, uz mnogo neusaglašenih gledišta i otvorenih pitanja, od kojih je možda najškakljivije kako obezbediti investitorima odgovarajući profit u situaciji krajnje nestabilnih cena energije

Evropska energetska unija: sve bliže, ali dosta spornih pitanja

Simson: Niske cene energije mogu pogoditi povrat investitora

Reforma tržišta električne energije u EU je “korak unazad” – ekspert

Direktiva o oporezivanju energije: Ne očekuje se napredak pre izbora za EU

SADRŽAJ

Evropska energetska unija: sve bliže, ali dosta spornih pitanja	OVDE
Simson: Niske cene energije zbog obnovljivih izvora mogu pogoditi povrat investitora	OVDE
Reforma tržišta električne energije u EU je “korak unazad” – ekspert	OVDE
Nove mere obuhvaćene izmenama REMIT-a	OVDE
ACER: Konsultacije o pravilima evropskog tržišta o alokaciji kapaciteta za prenos gasa	OVDE
CBAM EU da podstakne druge zemlje da uvedu granične dažbine na CO2: IETA	OVDE
Evropska komisija upozorava pet država na poštovanje pravila o energiji	OVDE
Cena CO2 pala – da li je to dobra vest?	OVDE
Direktiva o oporezivanju energije: Ne očekuje se napredak pre izbora za EU	OVDE
Bugarska rizikuje da izgubi milijarde u fondovima EU zbog sukoba u rudarima	OVDE
Italija predlaže da G7 odredi datum napuštanja uglja	OVDE
Evropski parlament odobrio plan za izlazak iz Ugovora o energetskej povelj	OVDE
Evropska komisija očekuje pad cena prirodnog gasa	OVDE
ACER protiv zabrane uvoza ruskog LNG-a u EU.....	OVDE
EU će tužiti Nemačku zbog takse na izvozni gas, kažu izvori	OVDE
Cene na tržištu električne energije u jugoistočnoj Evropi rastu sa poskupljenjem gasa	OVDE
EU: Smanjeni računi za struju i gas u 2/2 2023.	OVDE

Evropska energetska unija: sve bliže, ali dosta spornih pitanja

BRISEL - Gotovo sigurno će biti obnovljenog pokreta za povezivanje evropskih energetske sistema u sledećem mandatu Evropske komisije.



Među nacionalnim vladama je široko prihvaćeno da troškovi, sigurnost snabdevanja i klimatske prednosti opravdavaju integriraniji evropski energetske sistem, čak i ako zemlje i dalje ljubomorno čuvaju pravo da izaberu sopstveni energetske miksi.

Ali nemojte misliti da bliža integracija znači manje sukoba, piše 24. aprila *Euractiv* i dodaje da u evropskom energetske sektoru još uvek postoji mnogo prostora za borbe.

Politički sukobi između stranaka se zahuktavaju uoči junaških izbora – posebno o klimatske rivalstvu između zelenih i socijalista.

A kako se zemlje sve više oslanjaju na susjednu infrastrukturu, može se očekivati više negodovanja oko naknada koje treba platiti - Austrija već osporava tarife za gasovodnu mrežu Nemačke.

Biće potrebne i sporne reforme pravila tržišta električne energije.

A energetske politika ostaje čvrsto isprepletana sa globalnom ekonomskom konkurencijom, pa se očekuje mnogo više međunarodnih manevrisanja u

toj oblasti. U najnovijem odgovoru, evropske komesarka za energetiku Kadri Simson upozorila je svet na preveliko oslanjanje na Kinu u pogledu tehnologija obnovljivih izvora energije.

Dok su proteklih pet godina bile dramatične u svetu energetske politike, narednih pet godina izgleda da neće biti ništa manje intenzivni, konstatuje briselski portal..

Simson: Niske cene energije zbog obnovljivih izvora mogu pogoditi povrat investitora

ABU DABI - Obnovljivi izvori energije smanjuju cene električne energije širom Evrope, potencijalno smanjujući povrate za proizvođače i investitore, rekla je komesarka EU za energetiku Kadri Simson.



Govoreći na skupštini Irene u Abu Dabiju 18. aprila, Simson je rekla da su evropski regulatori zabeležili više od 6.000 slučajeva kada su cene električne energije u EU bile na nuli zbog obnovljivih izvora i nuklearne energije.

„To šalje veoma zbunjujući signal investitorima u obnovljive izvore energije. Kako mogu očekivati prihode“, dodala je ona.

„Pre dve godine smo doveli na mrežu 63 gigavata novih obnovljivih kapaciteta, a prošle godine još 70 gigavata“, rekla je gospođa Simson. i najavila za ovu godinu još veći obim.

“Izazov je u tome što moramo mnogo ulagati u prenosne i distributivne mreže jer obnovljivi izvori zahtevaju veću fleksibilnost.”

U februaru su veleprodajne cene električne energije za dan unapred na ključnim evropskim tržištima dostigle najniže nivoe od prve polovine 2021. godine, objavio je energetska think tank Ember.

Gradovi u Nemačkoj, Danskoj i Holandiji suočili su sa negativnim cenama električne energije tokom perioda visoke proizvodnje obnovljive energije, piše **The National News**.

Trend nije ograničen samo na Evropu, dodaje dnevnik.

Prošlog maja, kineska provincija Šandong iskusila je rekordna 22 uzastopna sata negativnih cena električne energije zbog viška proizvodnje iz uglja i obnovljivih izvora energije.

Reforma tržišta električne energije u EU je “korak unazad” – ekspert

HELSINKI - Nacrt tržišnih reformi EU previše se oslanja na nacionalne podsticaje i neće pružiti investicione signale potrebne za zelenu tranziciju, rekao je energetska ekspert Georg Zahman iz istraživačke firme Bruegel na Danu energetske politike EU u Helsinkiju.



„Moje lično mišljenje o reformi dizajna tržišta električne energije je u suštini da je to korak unazad u smislu evropskih investicionih signala“, rekao je Zahman, na događaju koji je organizovalo trgovinsko udruženje Finnish Energy, prenosi 21. aprila **Montel**.



Reforme su dogovorene prošle godine kako bi se smanjile oscilacije cena električne energije i zavisnost bloka od fosilnih goriva. Evropski parlament je formalno odobrio reforme sredinom aprila, a pravila takođe moraju podržati države članice u Savetu Evrope pre nego što postanu pravno obavezujuće.

Zahman je rekao da reforme odražavaju decenijski trend u EU gde se uloga veleprodajnog tržišta električne energije u novčanim tokovima proizvođača smanjila, dok su instrumenti subvencija postali važniji.

Reforme su „suštinski dale državama članicama eksplicitnije pravo da dizajniraju mehanizme kapaciteta i šeme ugovora na razliku (CFD)“.

„Mene brine to da sada u suštini dolazimo do više državnog, nacionalnog načina podsticanja izgradnje elektrana za zemlje članice koje nemaju novca za to“, dodao je.

Oslanjanje na oskudnu podršku države za nove investicije stoga predstavlja „značajan rizik“ za dobijanje potrebnih kapaciteta u budućnosti.

Umesto toga, EU treba snažna pravila za ograničavanje nacionalnih intervencija kako bi se izbegla "klizava padina ka renacionalizaciji", rekao je Zahman (Na slici dole).



Reforme uključuju mehanizam za proglašenje krize cena električne energije u vreme vrlo visokih veleprodajnih cena električne energije, omogućavajući nacionalnim vladama da preuzmu mere za kontrolu cena električne energije.

Oni takođe ovlašćuju vlade da koriste dvosmerne ugovore za razliku ili ekvivalentne šeme kada daju direktnu cenovnu podršku u okviru dugoročnih ugovora novim postrojenjima za proizvodnju energije s niskim udelom ugljenika.

Kako bi se izbegao klizav teren ka renacionalizaciji, Zahman je pozvao da se nacionalne energetske i klimatske politike koordiniraju na nivou EU od strane evropske energetske agencije (ACER) sa dugoročnim planovima za usmeravanje investicija.

“Još jedan element bi bila jača harmonizacija nacionalnih podsticaja za ulaganja.”

Nove mere obuhvaćene izmenama REMIT-a

LJUBLJANA - Revidirana Uredba o integritetu i transparentnosti veleprodajnog tržišta energije, objavljena 17. aprila u Službenom listu Evropske unije, stupa na snagu 7. maja 2024, **saopštila** je EU Agencija za saradnju energetskih regulatora (ACER)..



Izmene REMIT-a uvode nove mere za bolju zaštitu građana i preduzeća EU od zloupotrebe tržišta energije. Kako?

- Revidirani REMIT donosi bliže usklađivanje pravila EU o transparentnosti i integritetu energetskih tržišta sa onima na finansijskim tržištima.
- Zahvat pravila REMIT-a je proširen. Na primer, sada pokriva i skladištenje energije (električne energije i gasa), a odredbe o zloupotrebi tržišta u okviru REMIT-a takođe se primenjuju na finansijske instrumente.
- Obim redovnog nadzora ACER-a proširen je na platforme EU koje pokrivaju tržišta za balansiranje električne energije i pruža se više informacija o algoritamskom trgovanju.
- Izmene REMIT-a stvaraj novo okruženje za istrage i izvršenje. ACER-u su dodeljena istražna ovlašćenja u prekograničnim slučajevima (koji uključuju 2 ili više država članica). Ove ovlasti dopunjuju istražna ovlašćenja nacionalnih regulatora s ACER-om i nacionalnim regulatornim telima (NRA) koji blisko sarađuju.

- Sprovođenje je i dalje na nacionalnom nivou.

Ovlašćenje za izricanje novčanih kazni za



kršenje zabrana REMIT-a ili suštinskih obaveza uključenih u uredbu ostaće

u rukama država članica. ACER-ova prava ograničena su na to da može sprovesti naše istrage ili udovoljiti našim zahtevima za informacijama, npr. ako neka strana spreči našu inspekciju na licu mesta ili ne pruži tražene informacije, ACER može izreći novčanu kaznu. ACER je takođe dobio zadatak da donese odluke o odobravanju prava i povlačenju prava Insajderskih informacionih platformi (IIP) i registrovanih mehanizama za izveštavanje (RRM).

- „Platforme za unutrašnje informacije (IPP)” su internet platforme na kojima akteri na tržištu mogu objavljivati povlašćene informacije. Sa revidiranim REMIT-om biće obavezno korišćenje IIP-a za otkrivanje insajderskih informacija.
- „Registrovani mehanizmi za izveštavanje (RRM)” su subjekti koji imaju pravo da ACER-u u svoje ime (svoje vlastite podatke) dostave podatke i informacije o transakcijama i/ili izveštavaju o podacima drugih aktera na tržištu (u tom slučaju oni pružaju uslugu). Postoji oko 140 RRM-ova (OVDE lista RRM-ova). Autorizacija je dostupna samo za RRM-ove koji su osnovani u okviru Evropske unije.
- ACER će takođe razviti i upravljati platformom koja će služiti kao sektorska elektronska pristupna tačka za insajderske informacije koje se otkrivaju, kao i digitalni referentni centar informacija o podacima o veleprodajnom energetskom tržištu EU.

CBAM EU da podstakne druge zemlje da uvedu granične dažbine na CO2: IETA

ŽENEVA - Uvođenje EU Mehanizma za prekogranično prilagođavanje ugljenika podstiče neke zemlje da uvedu sopstvene granične dažbine na CO2, dok druge razmatraju mere odmazde, objavila je Međunarodna asocijacija za trgovinu emisijama - IETA, 18. aprila.



IETA je, u izveštaju, dala pregled odgovora na nivou zemalja na CBAM, otkrivši da su neke -- uključujući Australiju, Tursku i Veliku Britaniju -- razvijale sopstvene namete za ugljenik na granici kao odgovor.

Japan, Singapur i Južna Koreja su najverovatnije pristalice uvođenja CBAM-a, navodi IETA.



Kanada bi mogla sklopiti bilateralne sporazume sa EU, dok je Južna Koreja razmatrala promene u vlastitom sistemu trgovanja emisijama, saopštila je asocijacija.

Međutim, neprijateljskiji odgovori stigli su iz država izvoznica nafte i drugih zemalja izloženih izvozu u EU.

"Južna Afrika to naziva diskriminatornom, Indija razmatra mere odmazde, a Kina je izrazila zabrinutost unutar Svetske trgovinske organizacije", saopštila je IETA.

Postupnim uvođenjem od 2026. godine, CBAM će nametnuti porez na ugljenik na uvoz odabranih energetski intenzivnih materijala i proizvoda u EU,

uklanjajući jaz između cene CO2 u EU ETS sistemu i cene ugljenika u zemlji izvoza.

Analiza **S&P Global** Commodity Insights-a pokazala je da će Brazil, Kanada, Južna Afrika i Turska biti najizloženije mehanizmu, a da će železo i čelik biti daleko najveći ciljni sektor.

Platts, deo S&P Global Commodity Insights, procenio je 17. aprila vrednost najbliže decembarske dozvole EU ETS na 69,98 eura/mt CO2, dok su, na primer, dozvole za Južnu Koreju procenjene na samo 8800 Won/mt (6,4 USD/mt).

Novi granični porez na ugljendioksid u EU stupio je u primenu u prelaznoj fazi 1. oktobra 2023. godine, s tim da je prvi izveštajni period za uvoznike prvobitno trebalo da se završi 31. januara 2024. To je kasnije produženo za 30 dana.

Cena CO2 pala – da li je to dobra vest?

LONDON - Cena ugljendioksida na tržištima Evropske unije za trgovanje emisijama, ETS, snažno je pala. Portal **Oilprice.com** piše 24. aprila da je na prvi pogled, ovo dobra vest – znači da industrije obuhvaćene šemom emituju manje. Ali u ovom slučaju, manje emisija znači manje novca za tranziciju, konstatuje Oilprice.

EUETS

Ranije ove godine, cena po dozvoli za emisiju tone CO2 na ETS-u pala je na najniži nivo u poslednje dve godine, na 55 evra. Pad je bio iznenađenje za arhitekta i pristalice ETS-a u Briselu, koji su imali planove za mnogo veće cene emisija s ciljem da popune sredstva namenjena plaćanju prelaska na čistije izvore energije.

Kao rezultat toga, EU nabavlja rekordnu količinu svoje električne energije od solarne i vetro energetske privrede. Ali to znači da proizvođači iz uglja i gasa proizvode manje električne energije i manje emisija. A to, pak, znači da im je potrebno manje emisionih dozvola, što zauzvrat znači i manje raspoloživog novca za ulazak u tranzicione fondove. Potražnja i ponuda na najbolji mogući način – samo što niko u Briselu izgleda nije razmišljao o tome.

Rojters je objavio da je kontinuirani pad cena ugljenika na ETS-u od početka ove godine izbrisao preko 4 milijarde evra sa tog tržišta.

Evropska komisija upozorava pet država na poštovanje pravila o energiji

BRISEL - Evropska komisija izdala je nova upozorenja pet država članica o njihovim nedostacima u usvajanju direktiva Evropske unije o obnovljivoj energiji i tržištu električne energije.

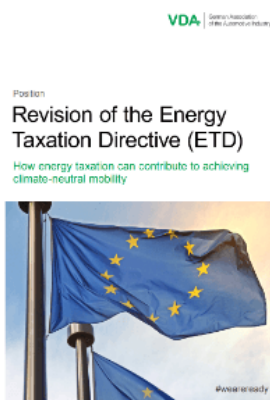
Holandija i Slovačka su pozvane da u potpunosti prenesu pravila EU o promociji korišćenja energije iz obnovljivih izvora, utvrđena Direktivom 2018/2001. U međuvremenu, Belgiji, Danskoj i Španiji je rečeno da u potpunosti prenesu pravila EU o unutrašnjem tržištu električne energije, navodi se u saopštenju Komisije.

Holandija i Slovačka dobile su dva meseca da odgovore i preduzmu potrebne mere kako bi završile transpoziciju direktive o obnovljivoj energiji. U suprotnom, Komisija može odlučiti da slučajeve prosledi Sudu pravde EU, navodi se u saopštenju. Belgija, Danska i Španija propustile su rok da do 31. decembra 2020. godine za transponuju Direktivu u nacionalno zakonodavstvo.

Njih tri sada imaju dva meseca da preduzmu potrebne mere i o tome obaveste Komisiju. U suprotnom, Komisija može odlučiti da slučajeve prosledi Sudu pravde, navodi se u **saopštenju**.

Direktiva o oporezivanju energije: Ne očekuje se napredak pre izbora za EU

BRISEL - Uprkos predstavljanju novog kompromisnog teksta nacionalnim vladama 25. aprila, ne očekuje se ozbiljan napredak u reviziji Direktive o oporezivanju energije pre sledećeg mandata Evropskog parlamenta i Komisije, piše **Euractiv**.



Briselski portal je razgovarao s nekoliko evropskih diplomata bliskih dosijeu, a jedan je rekao da se izgledi za zajednički stav pre leta čine "malo realnim". Belgija, koja je rotirajući predsedavajući Saveta EU do 30. juna, stavila je na

svoj dnevni red reviziju Direktive o oporezivanju energije (ETD).

Ovo je bio drugi takav pokušaj belgijskog predsedništva. Krajem februara, njegov prvi kompromisni tekst nije uspeo da osigura podršku, iako se temeljio na prethodnim naporima španskog i slovenačkog predsedništva Savetom 2023.

Mnogi akteri vide nastavak primene trenutnih poreskih pravila kao ozbiljan problem, tvrdeći da one obeshrabruju ulaganja u energiju koja je prihvatljivija za klimu.

Tri godine pregovora

Direktiva o oporezivanju energije je na snazi od 2003. godine. Ona postavlja minimalni nivo oporezivanja energenata, goriva i električne energije. Ali njegovo stavljanje svih izvora energije u jednake uslove, bilo da emituju ugljenik ili ne, nije usklađeno sa širim klimatskim ciljevima EU.

Prema Evropskom revizorskom sudu, pravila direktive su u suprotnosti sa klimatskom politikom EU. Kao rezultat toga, Evropska komisija je predložila reviziju 2021. Od tada su rasprave zastale, otežane ne samo ratom u Ukrajini, već i činjenicom da poreska pitanja ostaju u isključivoj nadležnosti nacionalnih vlada.

To znači da se svih 27 zemalja mora dogovoriti o novim pravilima. Drugim rečima, svaka zemlja ima de facto pravo na veto, koji može koristiti da zaštiti svoje interese.

Takođe postoji nedostatak konsenzusa među političkim grupama u Evropskom parlamentu, koji ima samo savetodavnu ulogu u ovom dosijeu.

Prvobitni kompromisni tekst belgijskog predsedništva, predstavljen nacionalnim vladama krajem februara, ponudio je veću fleksibilnost u pogledu poreskih pravila, na primer, izuzimanje drva i drvenog uglja iz delokruga direktive.

Drugi kompromis, o kojem se raspravljalo 25. aprila, uključuje niz dodatnih elemenata za zadovoljenje zahteva različitih delegacija, kao što je veća fleksibilnost u oporezivanju avio goriva, "jedna od škljivih tačaka" teksta, evropski rekao je diplomata za **Euractiv**.

Uprkos ovim ustupcima, postignut je mali napredak.

Bugarska rizikuje da izgubi milijarde u fondovima EU zbog sukoba u rudarima

SOFIJA - Bugarska rizikuje da izgubi 4,4 milijarde evra u fondovima EU u okviru Plana za oporavak energije i održivost jer njen parlament odlaže ključne zakonodavne odluke zbog reakcije rudara sektora uglja, što će verovatno rezultirati time da Evropska komisija uskrati novac Bugarskom fondu za oporavak i otpornost.

Pod pritiskom rudara koji protestuju i radnika termoelektrana na ugalj, bugarski parlament je u

prošli četvrtak odložio raspravu i glasanje o ažuriranoj mapi puta za klimatsku neutralnost, javlja **Euractiv**.

Ova mapa puta je ključni deo državnog Plana za oporavak i održivost, a njeno usvajanje bi Bugarskoj dalo zeleno svetlo da dobije milijarde evra od Brisela za transformaciju energetskeg sektora zemlje i ispunjavanje svojih obaveza prema Zelenom dogovoru.

Očekuje se da će parlament biti raspušten ove nedelje i neće raditi najranije do sredine juna, što bi moglo biti nepremostiva prepreka za implementaciju energetskeg projekta.

Usvajanje mape puta je jedan od uslova za dobijanje druge uplate u okviru plana oporavka, jer se ovim dokumentom utvrđuju reforme i obaveze koje treba provesti u pogledu zamene električne energije na ugalj obnovljivim izvorima energije.

U četvrtak je parlamentarna većina glasala za subvenciju od 500 miliona evra za državni rudnik uglja Marica Istok.

Subvenciju je predložio GERB, koji izgleda da će pobediti na predstojećim izborima s podrškom koja se približava 30%, piše briselski portal .

Subvencija se dodeljuje pod formalnim obrazloženjem da je državnim rudnicima potreban novac da počnu vraćati svoje zemljište, dok stručnjaci sumnjaju da se tim novcem subvencionira plate rudara.

Parlamentarna rasprava je usledila dok su rudari uglja organizovali protest širom zemlje ispred zgrade parlamenta i vlade. Rudari strahuju da bi mogli ostati bez posla nakon potpune liberalizacije bugarskog energetskeg tržišta, koja je trebalo da se sprovede ove godine, ali je odložena za jednu do tri godine.

Italija predlaže da G7 odredi datum napuštanja uglja

MILANO - Italija se zalaže za sporazum između Grupe sedam bogatih nacija o određivanju ciljanog datuma za postepeno ukidanje uglja u proizvodnji električne energije, rekli su za **Rojters** diplomatski izvori tokom sastanka ministara energetike G7 započetog u nedelju u Torinu .



Italija, koja ove godine predsedava rotirajućim predsedništvom G7, planira da ugasi svoje elektrane na ugalj do 2025. godine, osim na ostrvu Sardinija dje je krajnji rok 2028. godine.

Nemačka se odupire naporima Italije u vezi sa rokom za postupno izbacivanje uglja, rekli su izvori, usled tekućih pregovora o pronalaženju kompromisa na skupu u Torinu.

Berlin namerava postupno da ukine svoje elektrane na ugalj 2030. godine, ali to gorivo je i dalje drugi najvažniji izvor za proizvodnju električne energije u zemlji.

Italija i Nemačka su takođe u sukobu oko nuklearne energije, jer Rim smatra da je energija proizvedena nuklearnom fisijom jedna od opcija koje zemlje G7 mogu odabrati da smanje zavisnost od fosilnih goriva.

Evropski parlament odobrio plan za izlazak iz Ugovora o energetskej povelji

BRISEL – Evropski parlament dao je 24. aprila saglasnost da EU izađe iz Ugovora o energetskej povelji (eng. skrać. ECT), zbog zabrinutosti da taj međunarodni sporazum koji štiti energetske investicije podriva napore u borbi protiv klimatskih promena.



Ugovor o energetskej povelji iz 1998. omogućava energetskim kompanijama da tuže vlade zbog politika koje štete njihovim investicijama. Poslednjih godina kompanije su ga koristile da traže kompenzaciju za mere koje zahtevaju gašenje pogona na fosilna goriva, navodi **Rojters**.

Brisel je predložio zajednički izlazak, nakon što su članice EU, uključujući Dansku, Francusku, Nemačku, Luksemburg, Poljsku, Španiju i Holandiju, objavile svoje planove za izlazak, uglavnom zbog klimatskih zabrinutosti.

Gubitak EU bi otprilike prepolovio sadašnjih 50 potpisnica sporazuma, među kojima su i Azerbejdžan, Japan i Turska.

Sekretarijat Ugovora o energetskej povelji nije odgovorio na zahtev Reuters-a za komentar.

ŠTA JE SLEDEĆE?

Odobrenje parlamenta znači da zemlje EU mogu doneti konačnu odluku o izlasku iz sporazuma, što se očekuje u maju, rekli su zvaničnici EU. Ministri su dali svoju početnu podršku prošlog meseca.

Kipar i Mađarska su htele da ostanu, dok su druge zemlje bile zabrinute da će napori na modernizaciji sporazuma propasti njihovim odlaskom.

Kako bi ublažile te zabrinutosti, očekuje se da će se zemlje EU složiti da će prvo dozvoliti da prođu reforme za modernizaciju sporazuma, pre nego što odu iz njega.

Potpisnici sporazuma dogovorili su reforme prošle godine, ali one su imale male šanse da stupe na snagu bez podrške EU.

Jedna od reformi bi prepolovila vreme u kome bi energetske kompanije iz zemalja koje nisu članice EU nastavile da uživaju zaštitu pakta za svoja ulaganja u EU, nakon odlaska bloka.

Evropska komisija očekuje pad cena prirodnog gasa

BRISEL - Evropska komisija (EK) ukazala je na očekivano smanjenje globalnih cena prirodnog gasa, navodeći kao razlog povećanje obima isporuke.

Ovo je saopšteno 24. aprila, tokom plenarne sednice Evropskog parlamenta, gde je Ursula von der Lejen, šefica EK, istakla da su nedavne investicije tokom energetske krize, rezultirale pojavom brojnih novih inicijativa za izvoz energije.

Kako prenosi **Energy Live News**, Von der Lejen je sugerisala da bi ovaj trend mogao značiti prelaz iz perioda globalne nestašice energije u period izobilja.

Kao posledica toga, predsednica Evropske komisije očekuje pad cena gasa, što bi moglo da olakša dalji razvoj obnovljivih izvora energije.

Trenutno su evropska podzemna skladišta popunjena do 62,01% kapaciteta i drže 67,92 milijarde kubnih metara gasa, što je značajno povećanje u poređenju sa petogodišnjim prosekom za ovaj datum.

ACER: Konsultacije o pravilima evropskog tržišta o alokaciji kapaciteta za prenos gasa

LJUBLJANA - ACER vidi potrebu ažuriranja evropskih pravila o dodeli kapaciteta za transport prirodnog gasa, pa je najavio (od 8. maja do 14. juna) javnu konsultaciju kako bi prikupio predloge zainteresiranih strana o kojima bi se mogle razmotriti izmene i dopune Mrežnih pravila mehanizama za dodelu kapaciteta gasa (CAM NC).



Trenutna Mrežna pravila mehanizama za dodelu kapaciteta su na snazi od 2017. godine. Ona usklađuju način na koji operatori transportnog sistema (OTS) nude i dodeljuju raspoloživi kapacitet gasovoda korisnicima mreže. U kontekstu evropskih ciljeva dekarbonizacije i tržišta gasa, pravila mrežne treba ažurirati, navodi ACER.

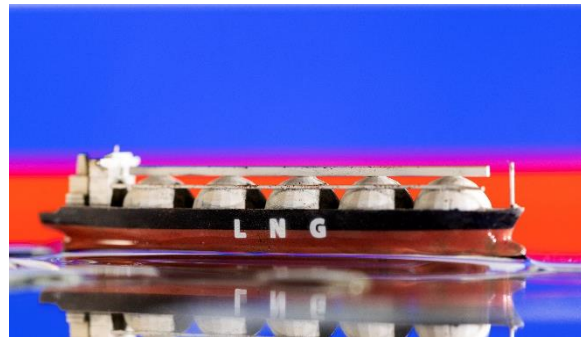
Evropska komisija je pozvala ACER da pokrene proces revizije mrežnih pravila širom EU na osnovu rada na utvrđivanju delokruga i identifikaciji problema koji je preduzeo ACER i uzimajući u obzir regulatorne elemente koje je uvelo nedavno dogovoreno tržište vodonika i dekarbonizovanog gasa.. Proces revizije CAM NC će se završiti tako što će ACER preporučiti amandmane Komisiji, koja je odgovorna za reviziju teksta mrežnog koda.

Nakon razmatranja doprinosa aktera, ACER će do kraja 2024. godine, izraditi preporuku Komisiji za izmenu pravila mreže, navodi se u **informaciji** regulatora.

ACER protiv zabrane uvoza ruskog LNG-a u EU

LJUBLJANA - Evropska unija bi trebalo da bude oprezna u svojim naporima da odbaci ruski utečnjeni prirodni gas (LNG) ako želi da zaštiti svoju sigurnost snabdevanja prirodnim gasom, upozorila je Agencija Evropske unije za saradnju energetske regulatora, ACER, u izveštaju u petak.

Saopštenje ACER-a portal **Oilprice.com** tumači kao odgovor na Baltičke zemlje članice EU koje pozivaju na zabranu uvoza ruskog LNG-a u blok, dok EU energetske regulator smatra da bi svaki takav potez trebalo da bude postepen.



Kako EU ima za cilj da potpuno ukine oslanjanje na ruska fosilna goriva do 2027. godine, "smanjenje uvoza ruskog LNG-a trebalo bi razmotriti postupno, počevši od spot ruskog LNG uvoza", navodi ACER u svom izveštaju "Tokovi na evropskom LNG tržištu".

EU će tužiti Nemačku zbog takse na izvozni gas, kažu izvori

BRISEL - Očekuje se da će Evropska komisija tužiti Nemačku jer je svojim susedima naplaćivala dodatnu naknadu za kupovinu prirodnog gasa iz njenog skladišta, što se smatra kršenjem pravila jedinstvenog tržišta EU, izjavila su za **Rojters** dva upućena izvora. Oni su rekli da bi tužba, poznata kao prekršajni postupak, mogla biti pokrenuta već u narednih nekoliko dana.

Kako bi, posle izbijanja energetske krize izazvane ratom u Ukrajini, nadoknadila milijarde evra koje je potrošila na kupovinu neruskog gasa po povišenim cenama Nemačka je uvela ono što je nazvala "naknadom neutralnosti" na prodaju gasa svojim susedima.

Dodatna naknada se više nego utrostručila otkako je uvedena u oktobru 2022., za koju su neke vlade rekli da je u suprotnosti sa pravilima jedinstvenog tržišta EU koja zabranjuju bilo kakve tarife na trgovinu između zemalja bloka.

EU: Smanjeni računi za struju i gas u drugoj polovini 2023.

BRISSEL - Računi za struju i gas smanjeni su u drugoj polovini 2023. godine, nakon povećanja koje je počelo pre ruske vojne intervencije u v Ukrajini i naglo poraslo do 2022. godine, objavio je 25. aprila evropska kancelarija za statistiku, **Eurostat**.



U drugoj polovini 2023. godine, prosečne cene električne energije za domaćinstva u EU smanjene su (28,5 evra za 100 kWh) u poređenju sa prvom polovinom (29,4 evra za 100 kWh), a blago su porasle u poređenju sa drugom polovinom 2022. (28,4 evra po 100 kWh).

Troškovi energije, snabdevanja i mreže, stabilizovani u prvom polugodištu 2023. godine, pokazuju pad u drugom, ali i dalje ostaju na visokom nivou, u poređenju sa troškovima pre vrhunca cena 2022. godine, navodi Eurostat.

Prosečne cene gasa za domaćinstva u drugoj polovini 2023. godine smanjene su (11,3 € za 100 kWh) u poređenju sa prvom polovinom 2023. (11,9 € za 100 kWh) i drugom polovinom 2022. (11,4 € za 100 kWh). Smanjenje troškova energije, snabdevanja i mreže, započeto već u prvom polugodištu 2023. godine, nastavilo je silaznim tokom. Za potrošače koji nisu domaćinstva ovo smanjenje je izraženije, što pokazuje bolje uslove za industriju.

Cene na tržištu električne energije u JIE rastu sa poskupljenjem gasa

ATINA - U nedelji do 21. aprila cene na tržištu električne energije Jugoistočne Evrope (JIE) porasle su u odnosu na prethodnu sedmicu, u proseku za 39,0%, piše u redovnoj analizi tržišta energije u ovom delu Evrope atinski Institut za energiju Jugoistočne Evrope (**IENE**).



Porast prosečne cene prirodnog gasa i dozvola za emisije CO2 kao i povećanje potražnje za električnom energijom imalo je uzlazni uticaj na evropskim tržištima električne energije.

Fjučersi gasa i CO2 dozvola su porasli na visine koje nisu viđene od prve polovine januara 2024.

U regionu JIE cena električne energije na berzama porasla je na svim analiziranim tržištima. Preciznije, Rumunija i Hrvatska registrovale su najveći postotak raste za 49,28% odnosno 48,20% u odnosu na prethodnu sedmicu. Sledi Mađarska koja je zabeležila više cene struje za 45,98%