

REPowerEU: Za pristupačniju i održiviju energiju
Francuska za reformu „apsurdnog“ evropskog
tržišta električne energije

Grčka predlaže privremenu regulaciju tržišta gasa u celoj EU
I Francuska za određivanje gornje granice cene gasa u EU

Lideri EU bez dogovora o udaljavanju od ruske energije

EU REŠAVA KVADRATURU KRUGA

Poddele oko predloga proširenja tržišta CO2

EU: Talas odlaganja izbacivanja termoelektrana na uglj

Nemačka, Rumunija, Italija, Češka, Bugarska ...

REPowerEU: Zajednička evropska akcija za pristupačniju, sigurniju i održiviju energiju	OVDE
Dva suprotna prioriteta	OVDE
Lideri EU bez dogovora o udaljavanju od ruske energije	OVDE
EU: Kako se grejati sledeće zime?	OVDE
Grčka predlaže privremenu regulaciju tržišta gasa u celoj EU	OVDE
Španija odustaje od plana za ograničenje veleprodajnih cena struje u EU?	OVDE
Italija, Španija, Portugal, Grčka za zajedničku energetska strategiju EU	OVDE
I Francuska za određivanje gornje granice cene gasa u EU	OVDE
Francuska za reformu „apsurdnog“ evropskog tržišta električne energije	OVDE
Plan francuskog energetskeg regulatora	OVDE
Makron najavljuje radikalne poteze u energetici	OVDE
Podele oko predloga proširenja tržišta CO2	OVDE
Talas odlaganja izbacivanja uglja	OVDE
IEA priznaje: Prelazak s gasa na uglj opcija za EU	OVDE
Ofgem: Neizbežno poskupljenje struje i gasa u Britaniji	OVDE
FT: Ukupan račun za energiju za britanska domaćinstva skače za 50 milijardi dolara	OVDE
Britanski regulator produžio snabdevačima energije rok adaptiranja na nove cene.....	OVDE
Britanija zaoštrava uslove za ulazak na tržište energije	OVDE
Ukrajina i EU završile su integraciju dva energetska sistema	OVDE
ACER: Evropski energetske regulatori stoje uz Ukrajinu	OVDE
BEČ: Tri mere pomoći „energetskoj sirotinji“	OVDE
Evropa: Prosečna cena električne energije za dan unapred - nedelja 7- 13 mart 2022.	OVDE
Prosečne kliring cene električne eneregije u JIE – nedelja 7- 13 mart 2022.	OVDE

REPowerEU: Zajednička evropska akcija za pristupačniju, sigurniju i održiviju energiju

BRISEL - Evropska komisija je 9. marta objavila plan mera da se pre kraja godine potražnja za ruskim gasom smanji za dve trećine i da najkasnije 2030. postane potpuno nezavisna od fosilnih goriva iz te zemlje.



Ovaj plan takođe navodi niz mera za odgovor na rastuće cene energije u Evropi i za popunu zaliha gasa za narednu zimu. Plan pod imenom REPowerEU će nastojati da diverzifikuje snabdevanje gasom, ubrza uvođenje obnovljivih gasova i zameni gas u grejanju i proizvodnji električne energije. To, kako se nadaju u Briselu, može smanjiti potražnju EU za ruskim gasom za dve trećine pre kraja godine.

Visoki zvaničnici iz Brisela i država članica EU priznaju da to podrazumeva ponovno oslanjanje na ugalj na neko vreme. Nemačka je već najavila da će raditi na stvaranju strateških rezervi uglja.

Hitne mere po pitanju cena energije i skladištenja gasa

„Alatke za cene energije” Komisije iz oktobra prošle godine sa ciljem da ublaže uticaj visokih cena na ranjive potrošače, dopunjene su dodatnim smernicama, uz mogućnost regulacije cena u izuzetnim okolnostima i instrukcijama kako države članice mogu preraspodeliti potrošačima prihode od visokih profita energetskog sektora i trgovine emisijama.

Pravila EU o državnoj pomoći takođe nude državama članicama opcije da pruže kratkoročnu podršku kompanijama pogođenim visokim cenama energije i pomažu u smanjenju njihove izloženosti volatilnosti cena energije u srednjoročnom i dugoročnom periodu. Nakon konsultacija o ciljanim izmenama i dopunama Smernica o državnoj pomoći Sistema trgovanja emisijama, Komisija će se takođe savetovati sa državama članicama o potrebama i opsegu novog Privremenog kriznog okvira državne pomoći za dodelu pomoći kompanijama pogođenim krizom, posebno onih koji se suočavaju sa visokim troškovima energije.

Komisija namerava da do aprila predstavi zakonski predlog kojim se zahteva da podzemna skladišta gasa širom EU budu popunjena do najmanje 90% svog kapaciteta do 1. oktobra svake godine. Predlog bi podrazumevao praćenje i sprovođenje nivoa popunjenosti i solidarnost između država članica. Komisija navodi da nastavlja istragu tržišta gasa kao odgovor na zabrinutost o potencijalnom narušavanju konkurencije od strane operatera, posebno Gasproma.

Kako bi se pozabavila naglim porastom cena energije, Komisija će razmotriti sve moguće opcije za hitne mere za ograničavanje zaraznog efekta cena gasa na cene električne energije, kao što su privremena ograničenja cijena. Takođe će proceniti opcije za optimizaciju dizajna tržišta električne energije uzimajući u obzir konačni izveštaj Agencije EU za saradnju energetskih regulatora (ACER) i druge doprinose o prednostima i nedostacima alternativnih mehanizama određivanja cena kako bi električna energija ostala pristupačna, bez prekida isporuke i dalje ulaganje u zelenu tranziciju.



Dva suprotna prioriteta

BRISEL - Ukoliko EU, njene države članice i industrija budu investirale u sektor fosilnih goriva da bi prekinule potrebu za energentima iz Rusije, to će se sigurno loše odraziti na postupke dekarbonizacije i energetske tranzicije, prenosi portal **BGEN**.



Evropska komisija je navela da će ubrzati sprovođenje mera energetske efikasnosti i uvođenje energije iz obnovljivih izvora i zelenog vodonika, ali teško je poverovati da istovremeno može dati prioritet i zelenoj energiji s jedne, i LNG-ju i uglju s druge strane.

Osim toga, većom upotrebom uglja povećaće se trošak za emisije CO₂, što će povećati cene struje za domaćinstva i preduzeća.

Tekuća energetska kriza i posledice rata u Ukrajini na privredu najverovatnije pogoršavaju već galopirajuću inflaciju, što smanjuje mogućnosti za ulaganja u energetici. Ogromni plan oporavka od pandemije Next Generation EU, vredan 750 milijardi evra, i sam je donesen kao vanredan. Pitanje je da li vođstvo EU i zemlje članice mogu da nađu sredstva za najnovije ambicije.

Asocijacije kompanija iz oblasti obnovljive energije i međunarodne organizacije upozoravaju da je stopa investiranja u zelenu energetiku i dalje preniska da EU postigne cilj da se najkasnije 2050. potpuno dekarbonizuje i da planeta izbegne najgore pretnje od globalnog zagrevanja.

Lideri EU bez dogovora o udaljavanju od ruske energije

PARIZ - Lideri Evropske unije završili su u petak, 11. februara, dvodnevni samit u Versaju u Francuskoj, bez postizanja konsenzusa o jednom ključnom pitanju: kada okončati ogromnu energetska zavisnost bloka od Rusije.

U zajedničkoj izjavi čelnici EU su obećali da će ukinuti svoju zavisnost od ruskog uvoza prirodnog gasa, nafte i uglja "što je pre moguće". Ali nakon dva dana intenzivnih diskusija nisu uspeli da odrede tačan datum kada bi se to moglo dogoditi.

Pre samit, EU je objavila predlog da se do kraja ove godine postupno smanji za dve trećine svog uvoz ruskog gasa i obustavi sav uvoz ruskih energenata "znatno pre" 2030. godine.



Predsednica Evropske komisije Ursula von der Leyen predložila je da se blok opredeli za 2027. kao čvrsti rok za okončanje uvoza.

Umesto toga, zemlje članice su odložile usvajanje ove odluke, tražeći od Brisela na samitu da

iznese predlog u maju, dok su neki od lidera bili suzdržaniji da prihvate čvrsti rok za proglašenje nezavisnosti od ruske nafte i gasa.

Oklevanje dolazi jer Evropa nastoji da diverzifikuje snabdevanje gasom i maksimalno ubrza razvoj obnovljive energije, nadajući se da će se osloboditi svojih veza s Rusijom, koja pokriva 40% energetske zaliha EU i otprilike 25% njene potrošnje nafte.



Lideri su predložili traženje dodatnih snabdevača utečjenog prirodnog gasa, ubrzanje uvođenja obnovljivog gasa, solarne energije i dodatnih mera za uštedu energije.

Udaljavanje bloka od ruske energije verovatno će biti posebno težak zadatak s obzirom na to da se neke ekonomije članice EU — uključujući Nemačku, Italiju i nekoliko zemalja istočne Evrope — mnogo više oslanjaju na ruski uvoz od drugih, navodi **AFP**.

"Vrlo je teška situacija da, s jedne strane, imamo te finansijske sankcije koje su veoma teške, ali s druge strane, mi podržavamo i zapravo finansiramo ruski rat kupujući naftu i gas i druga fosilna goriva od Rusije", rekla je novinarka premijerka Finske Sana Marin uoči samita u Versaju.

EU: Kako se grejati sledeće zime?

BRISEL - Lideri Evropske unije pozvace na samitu ove nedelje zemlje članice da odmah počnu da pune svoje zalihe gasa kako bi se pripremile za sledeću zimu i obezbedile tampon protiv šokova u snabdevanju, prenosi **Reuters**.



Postupno ukidanje zavisnosti na ruski gas, koji su EU 27 članice dogovorile prošle nedelje trajace godinama, tako da zemlje takođe planiraju mere za ublažavanje potencijalnih poremećaja u snabdevanju iz Rusije, koja Uniji obezbeđuje 40% gasa, 27% uvoza nafte i 46% uvoza uglja, navodi agencija.

"Popunjavanje skladišta gasa širom Unije trebalo bi da počne sada. Države članice i Komisija će hitno koordinisati mere neophodne za obezbeđivanje odgovarajućih nivoa skladištenja gasa pre sledeće zime", navodi se u nacrtu zaključaka za samit lidera EU 24-25 marta, koji je video **Reuters**.

Evropska komisija će do sledećeg meseca predložiti pravila koja zahtevaju od zemalja EU da zajednički osiguraju da su skladišta gasa popunjena najmanje 90% do 1. oktobra svake godine, stoji u dokumentu.

EU skladišta gasa trenutno su popunjena 26%.

S obzirom da visoke cene energije povećavaju račune građanima širom Evrope, čelnici EU će takođe razgovarati o novim merama za ublažavanje troškova potrošača i preduzeća.

Komisija će u maju objaviti detaljan plan za zemlje EU da odbace ruski gas, naftu i uglj do 2027. Prvobitni plan, objavljen prošle nedelje, uključivao je veliko povećanje uvoza LNG-a i utrostručenje kapaciteta energije vetra i sunca u EU do 2030. godine.

Bez dogovora o sankcionisanju ruskog gasa i nafte

Ali dok su se zemlje EU okupile iza cilja da napuste ruska fosilna goriva, podeljene su oko toga da li da sankcionišu rusku naftu i gas. Sjedinjene Države, koje se manje oslanjaju na ruska goriva, prve su zabranile njihov uvoz.

Nemačka i Mađarska su među zemljama EU koje se protive sankcijama, za koje kažu da bi im nanele ekonomsku štetu. S druge strane pristalice takvog poteza, kao što su Poljska i Letonija, kažu da stotine miliona evra koje Evropa dnevno šalje Rusiji za snabdevanje energijom finansira rat.



Grčka predlaže privremenu regulaciju tržišta gasa u celoj EU

ATINA - Grčki premijer Kiriakos Micotakis predložio je Evropskoj komisiji privremenu regulaciju tržišta prirodnog gasa i ograničenje veleprodajnih cena u celoj Evropi.

Iako ukrajinska kriza do sada nije pogodila ni proizvodne kapacitete ni lance snabdevanja, Micotakis je rekao: "To znači da nemamo problem količine, već cene."

Tržište je potrebno regulisati, barem privremeno, preporučio je grčki premijer, predstavljajući (10.marta) plan u šest tačaka koji je uključivao dnevni koridor cena od plus-minus 10% kako bi se sprečile ekstremne fluktuacije.

Španija odustaje od plana za ograničenje veleprodajnih cena struje u EU?

MADRID – Malo je verovatno da će španska vlada za sada predložiti gornju granicu za celu EU od 180 eura po megavat satu veleprodajne cene električne energije, rekao je agenciji **Reuters** u ponedeljak 21. marta izvor iz Ministarstva energetike.



Španija i Portugal složili su se prošle nedelje da predlože ograničenje kako bi se uhvatili u koštac sa porastom cena energije koji je pogoršan ruskom invazijom na Ukrajinu.

Međutim, izvor španskog ministarstva rekao je da predlog nije najverovatniji ishod jer bi Španija preferirala mere koje imaju širu podršku među članicama EU.

"Trenutno to nije glavna opcija na stolu", rekao je neimenovani izvor. "Glavni cilj je odvojiti cenu prirodnog gasa od cene struje."

Španski list **El Pais** preneo je takođe da je vlada u potpunosti odustala od predloga, koji takođe razmatra obezbeđivanje kompenzacije koju finansira EU za gasne elektrane čiji su troškovi premašili ograničenje od 180 eura po megavat-satu.

Španski premijer Pedro Sančes (Sanchez) rekao je da EU mora preduzeti konkretne mere za smanjenje cena energije najkasnije do samita od 24. do 25. marta i obavezao se da će odobriti nacionalni plan spasavanja 29. marta.

Madrid je u septembru odobrio početni paket mera za obuzdavanje cena, ali, za razliku od susjednih Francuske i Portugala, nije preuzeo dodatne mere od početka ruske invazije 24. februara.

Italija, Španija, Portugal, Grčka za zajedničku energetska strategiju EU

RIM - Lideri Italije, Španije, Portugala i Grčke pozvali su u petak, 18. marta, na zajedničku strategiju EU kako bi se osigurala energetska sigurnost bloka nakon što su zbog sukoba u Ukrajini cene porasle.



"Samo evropskim odgovorom može se hitno i odlučno rešiti evropski problem", rekao je španski premijer Pedro Sančes na konferenciji za novinare u Rimu nakon četverostranih pregovora.

"Moramo to učiniti sada... ne možemo čekati još jedan dan," prenosi *euronews*.

Italijanski premijer Mario Dragi rekao je da žele "konkretne mere na stolu za zaštitu svih država članica" na samitu 27 lidera Evropske unije ove nedelje u Briselu.

Dragi je ugostio Sancheza i portugalskog premijera Antonija Kostu, dok je grčki Kirijakos Micotakis, koji je ranije ove sedmice bio pozitivan na korona virus, učestvovao putem video poziva.



Dragi je pomenuo u petak „razdvajanje“ tržišta energije i gasa i fiksiranje cene gasa, dodajući: „Zajedničko upravljanje energetskim tržištem bilo bi od koristi za sve“.

Grčki premijer Micotakis rekao je da se "nijedna zemlja ne može u potpunosti i efikasno nositi s takvom krizom sama" -- i ukazao na političke rizike visokih računa za energiju.

"Ova energetska kriza mogla bi ponovo probuditi noćnu moru populizma na našem kontinentu", dodao je on, rekavši da je Grčka "platila visoku cenu" u tom pogledu.

I Francuska za određivanje gornje granice cene gasa u EU

PARIZ – Francuska se zalaže za uvođenje ograničenja cena prirodnog gasa u celoj EU kako bi ojačale pregovaračke pozicije s proizvođačima, ali neke druge zemlje članice nisu za to, izjavio je u petak francuski ministar finansija Bruno L Mer (Le Maire).



Ministar je francuskim poslanicima rekao da je dao predlog svojim kolegama iz EU za gornju granicu cena gasa jer bi to stavilo 27 zemalja članica bloka u bolju poziciju da pregovaraju s proizvođačima kao što su ruski Gasprom ili alžirski Sonatrach (Sonatrach).

"To je, doduše, tržišna intervencija koja uznemiruje neke od naših evropskih partnera", dodao je L Mer ne precizirajući o kojim zemljama je reč.

Italija i Grčka takođe su predložile gornju granicu cene gasa u EU, kao i šef francuskog gasnog giganta Engiež, podseća Reuters.

Francuska, koja trenutno predsedava EU, zamrzнула je cene domaćeg gasa prošle godine kompenzirajući francuskim gasnim kompanijama za prodaju ispod viših spot cena.

Na osnovu prošlonmedeljnih cena gasa, trenutno se očekuje da će ta mera koštati državu 6,4 milijarde evra ove godine, rekao je L Mer.





Francuska za reformu „apsurdnog“ evropskog tržišta električne energije

PARIZ - Reforma "besmislenog" evropskog tržišta električne energije koja još uvek zavisi od cene fosilnih goriva jedan je od srednjoročnih projekata Francuske za postizanje energetske nezavisnosti, kako je objasnio francuski ministar ekonomije Bruno L Mer (Le Maire).

L Mer je u utorak (9. marta) govorio na konferenciji koju je organizovalo francusko predsedništvo Saveta EU na temu „Jačanje evropske energetske autonomije i postizanje uspešne ekološke tranzicije“.

Strategija energetske nezavisnosti EU, koja će biti u centru diskusija na neformalnom samitu lidera EU u Versaju 10. i 11. marta, čini se da ima konsenzus, ali 27 država članica EU još uvek treba da odluče kako da to postignu.

Prema Le Meru, u rasporedu implementacije ove strategije biće isprepletene kratkoročne, srednjoročne i dugoročne akcije. Među njima je srednjoročna reforma energetske tržišta.

„Apsurdno je evropsko energetske tržište na kojem cena dekarbonizovane električne energije ostaje zavisna od cene fosilnih goriva“, rekao je ministar. „Što više raste cena gasa, svima ovo postaje sve jasnije.“

L Mer je predložio postavljanje cena prema „prosečnoj ceni proizvodnje dekarbonizovane energije, a ne fosilnih goriva, a svakako ne ceni prirodnog gasa.“

Simson: Ne odustajmo od svega postignutog

Ali nisu svi uvereni u potrebu reforme energetske tržišta EU, piše **Euractiv**.

„Značajan broj država članica podržava naše postojeće tržište električne energije“, rekla je komesarka EU za energetiku Kadri Simson. „Trenutna situacija je vanredna i zahteva vanredne mere, ali nemojmo odustati od svega što smo do sada uspeli da uradimo“, dodala je.

Priznajući da invazija Rusije na Ukrajinu "pokazuje granice tržišta", Kristijan (Christian) Zinglensen, generalni direktor Agencije za saradnju energetske regulatora (ACER), rekao je da ono "većim delom" funkcioniše dobro.

Evropsko energetske tržište je "verovatno jedno od najefikasnijih na svetu", tvrdi on, posebno u pogledu sigurnosti snabdevanja koje pruža zemljama članicama.

Predsednik francuske Komisije za regulaciju energije, Žan-Fransoa Karenko (Jean-François Carenco), pozvao je na dodatno razmatranje.

„Kada proizvod čiji se granični trošak zadržava na celom evropskom kontinentu postane lud, apsurdan, moramo razmisliti, ne dovodeći u pitanje apsolutnu evropsku solidarnost, (...) o tome kako se razvijamo s ovim dvostrukim ciljem, (održive tranzicije i solidarnost)“ predložio je.



Plan francuskog energetskog regulatora

PARIZ - Francuski energetski regulator otkrio je detalje plana čiji je cilj delimična zaštita elektroenergetskog giganta, Elektrisite d Frans (Electricite de France) od skoka cena struje, javlja 12. februara **Bloomberg**.

Finansije komunalnog preduzeća koje kontroliše država su u opasnosti jer ga vlada prisiljava da ne prebacuje pun trošak skoka cena struje na domaćinstva i mala preduzeća.

Administracija je početkom februara najavila mere za zaštitu EDF-a, ističući izazove u pronalaženju ravnoteže između zaštite potrošača i dugovima opterećene kompanije.

Kako bi pomogla da se povećanje računa za električnu energiju za male korisnike ograniči na 4% ove godine, vlada je smanjila namet na struju, odgodila povećanja regulisanih tarifa za sledeću godinu i zatražila od EDF-a da poveća za 20% obim proizvodnje nuklearne energije koju uz veliki popust na tržišne cene prodaje rivalima.

EDF je saopštio da će ga ta mera koštati milijarde evra jer obično većinu svoje proizvodnje prodaje unapred, što znači da mora otkupiti manjak električne energije po tržišnim cenama.

EDF-ovi rivali koji imaju koristi od kupovne struje ispod tržišnih 46,20 evra po megavat-satu moraće da prodaju sličnu količinu nazad državnom komunalnom preduzeću po prosečnim cenama električne energije za isporuku 2022. registrovnim na berzama između 2. i 23. decembra prošle godine, objavila je 12. februara francuska Komisija za regulaciju energije. završila je 11. marta na 256 eura nakon što je četiri dana ranije dostigla čak 560 eura.

Makron najavljuje radikalne poteze u energetici

PARIZ - Francuski predsednik Emanuel Makron obećao je da će, ako bude ponovo izabran ove godine, "učiniti Francusku nezavisnijom nacijom" smanjenjem zavisnosti od inostrane energije i fosilnih goriva, prenosi 18. marta **Politico**.

On je takođe rekao da će država "preuzeti kontrolu" nad određenim energetskim kompanijama: "To podrazumeva da će vlada u potpunosti nacionalizovati EDF, elektroenergetskog giganta koji planira da izgradi dodatnih do 14 nuklearnih reaktora."

Podele oko predloga proširenja tržišta CO2

BRISEL - Plan Evropske unije da dobavljačima goriva naplaćuje CO2 koji emituju automobili i grejanje zgrada pojavljuje se kao najsporniji element u nizu politika o klimatskim promenama o kojima zemlje članice bloka pregovaraju ove godine, piše **Reuters**.

Na sastanku ministara životne sredine iz 27 zemalja EU 17. marta, Švedska, Danska, Nemačka, Holandija, Finska i Austrija podržale su pomenuti predlog proširenja tržišta ugljenika, dok su se Poljska i Mađarska tome usprotivile, a Belgija, Rumunija, Češka, Španija, Slovačka i Slovenija izrazile zabrinutost.

Sve zemlje su se, međutim, bile fokusirale na problem prebacivanja tih potencijalnih troškova na račune energije za građane.

Reuters podseća da većina zemalja EU i Evropski parlament moraju da odobre nove klimatske politike, dok politički osetljivi predlozi mogu eskalirati među liderima EU, koji odluke donose jednoglasno.





Talas odlaganja izbacivanja termoelektrana na uglj

BRISEL - Nekoliko zemalja EU stavilo je na čekanje svoje planove za postupno izbacivanje uglja jer bi nastavak značio oslanjanje na uvoz prirodnog gasa iz Rusije.

Umesto ulaganja u gasnu infrastrukturu, obnovljive izvore energije ili druge alternative, proširenje eksploatacije uglja smatra se najbržim i najizvodljivijim rešenjem, piše 15. marta **Euractiv**.

U svom nedavnom intervjuu za **BBC**, potpredsednik Evropske komisije zadužen za *Green Deal* Frans Timmermans je primetio da bi zemlje mogle duže ostati s ugljem ako odmah pređu na obnovljive izvore energije umesto na prirodni gas.

Nemačka predvodi zaokret u energetske politici u EU

U Nemačkoj ponovno otvaranje domaćih rudnika uglja takođe nije na dnevnom redu, barem za sada. Međutim, treba stvoriti strateške rezerve uglja i nemačka agencija za energetske mrežu zatražila je da elektrane na uglj u zemlji ostanu u pripravnosti ako je potrebno.

Kompanije iz sektora energetike u Nemačkoj već razmatraju mogućnosti za vraćanje ugašenih elektrana na uglj na mrežu, veće korišćenje onih što su u rezervi i



za odlaganje zakazanog zatvaranja nekih od postrojenja te vrste. **Handelsblatt** je preneo procenu da bi ukupan kapacitet do sledeće zime mogao da se popne za osam gigavata na 34 gigavata.

Nemačka vlada namerava da najkasnije 2035. potpuno izbacila fosilna goriva iz energetike

Nevolja je u tome što tek nešto manje od polovine uglja kojeg Nemačka koristi dolazi iz Rusije, mada se u rezervnim kapacitetima uglavnom sagoreva domaći lignit.

Kada su se stranke sadašnje koalicije prošle godine dogovorile o sastavljanju vlade, obećale su da će zemlja najkasnije 2030. potpuno napustiti uglj. Po izbivanju rata, vlada je saopštila da će raditi na tome da do 2035. dovrši dekarbonizaciju sektora energetike, a do tada je ciljani datum bio „mnogo pre 2040.“.



Rumunija vraća blokove termoelektrana iz penzije

Rumunski ministar za životnu sredinu, vode i šume Barna Tánccos izjavio je ove nedelje da će njegova zemlja privremeno vratiti neke termoelektrane na uglj iz stanja mirovanja, pozivajući se na višu silu i planove da se smanji zavisnost od isporuka gasa i nafte iz Rusije.

Sve elektrane čija je izgradnja pri kraju, a najviše njih je na obnovljive izvore, moraju pre kraja godine da se povežu na mrežu, dodao je.

Rumunski ministar energetike Virgil Popescu, dodao je da se u Rumuniji neće ponovo otvoriti rudnici, ali će se povećati kapacitet vađenja uglja, a postojeći plan će ponovo pokrenuti rad. Doduše, udeo uglja u energetskom miksu Rumunije nije tako visok kao u Bugarskoj ili Češkoj, gde se oko 40% električne energije proizvodi iz uglja.

Rumunija je ranije objavila da će postupak smanjenja upotrebe uglja na nulu završiti do 2032. godine.



Lokalni mediji su doznali da će elektrana na uglj Mintia (foto), koja je prošle godine zatvorena, biti vraćena u rad.

Finansijski ugrožena državna kompanija Complexul Energetic Oltenia, koja uglavnom upravlja rudnicima uglja i termoelektranama, povećaće u maju korišćenje kapaciteta za 300 megavata, otkrio je ministar energetike Virgil Popescu.

Osim toga, vlada je po hitnom postupku odobrila prvi deo pomoći za restrukturiranje tog konglomerata, vredan 848,6 miliona evra, nakon višegodišnjeg sporenja s Evropskom unijom oko usklađenosti tog paketa sa zakonom.

Italija ne odbacuje mogućnost većeg korišćenja kapaciteta na uglj

Italijanska vlada je 2017. godine objavila da će se izlazak iz uglja dogoditi do 2025. kao deo njenog Nacionalnog strateškog plana. Ali ubrzo nakon što je počeo rat u Ukrajini, premijer Mario Dragi je napravio zaokret i rekao da bi "ponovno otvaranje elektrana na uglj moglo biti neophodno da bi se popunio svaki nedostatak u bliskoj budućnosti".

Italijanski ministar za ekološku tranziciju Roberto Cingolani izjavio je da će korišćenje kapaciteta tamošnje dve preostale elektrane na uglj biti maksimalno podignuto ukoliko bude „apsolutnog manjka energenata“. Naglasio je da bi vraćanje ugašenih postrojenja na mrežu, koje je nagovestio premijer Mario Dragi, bilo preskupo.

Češka: Uglj ostaje dok se ne pronađu alternative

"Postoji privremena uloga uglja, za koji smo se nadali da će biti izvan energetskog miksa do kraja ove decenije. Ali ostaće duže. Trebaće nam dok ne nađemo alternativne izvore. Do tog vremena, čak ni najzelenija vlada neće postupno izbaciti uglj", rekao je specijalni izaslanik Češke Republike za energetsku bezbednost Vaclav Bartuška.



Češka je svoju strategiju dekarbonizacije bazirala na prirodnom gasu kao prelaznom izvoru, ali sa zavisnošću od ruskog gasa od 90%, ovi planovi su nestali. Kako Euractiv saznaje, nekoliko čeških kompanija je već odlučilo da se vrati s gasa na ugalj.

Bugarska: Ugalj ostaje do izgradnje barem dva nuklearna reaktora

U Bugarskoj, ambiciozni planovi za izgradnju velike gasne elektrane – projekat koji je uključen u nacionalni plan oporavka – takođe se ne razmatraju. Zemlja je spremna da zadrži svoju industriju uglja do izgradnje najmanje dva nova nuklearna reaktora.

IEA priznaje: Prelazak s gasa na ugalj opcija za EU

PARIZ - "Procenjujemo da bi privremeni prelazak s prirodnog gasa na ugalj mogao smanjiti potražnju za gasom za potrebe EU elektrana za oko 28 milijardi kubnih metara, napisala je Međunarodna agencija za energiju (IEA) u svom planu za smanjenje zavisnosti od ruskog gasa.



Fuel report

Coal 2022

Prema agenciji, dodatnih 120 TWh u proizvodnji na ugalj moglo bi smanjiti potražnju za gasom za 22 milijarde kubnih metara u jednoj godini. Ipak, Evropska komisija nije uključila prelazak sa gasa

na ugalj u RePowerEU plan, predlažući smanjenje zavisnosti EU od ruskog gasa za dve trećine pre kraja 2022., navodi **Euractiv**.

Ofgem: Neizbežno poskupljenje struje i gasa u Britaniji

LONDON – Domaćinstva u Velikoj Britaniji idu ka "skoro neizbežnom" povećanju računa za energiju na jesen, rekao je čelnik energetskog regulatora Ofgema.

Skokovi veleprodajnih cena gasa, koji su rasli i pre ruske invazije na Ukrajinu, preneće se na potrošače, rekao je Džonatan Brerli (Jonathan Brearley), prenosi **Sky News**.

Vlada Velike Britanije je ranije rekla da bi postavljanje gornje granice na cene energije zaštitilo kupce od povećanja cena gasa. Granična cena energije je maksimalni iznos koji dobavljači u Engleskoj, Škotskoj i Velsu mogu naplatiti kupcima za svaku jedinicu energije.

Brerli je u govoru upozorio da će ruska invazija na Ukrajinu dovesti do većih troškova koji se prenose na potrošače. "Iako je prerano za predviđanje kolika će cena biti u oktobru, poskupljenje gasa je gotovo neizbežno", rekao je on.

FT: Ukupan račun za energiju za britanska domaćinstva skače za 50 milijardi dolara

LONDON - Britanska domaćinstva očekuje povrećanje računa za energiju (struja/gas) od ukupno 38 milijardi funti (50 milijardi dolara) zbog skoka cena električne energije i prirodnog gasa izazvanih ratom u Ukrajini, objavio je list **Financial Times**.

Britanci su se već bili pripremali za povećanje gornje granice cene energije od 54% od aprila, a sada ekonomisti procenjuju da će energetski regulator morati da nametne još jedno slično povećanje od oktobra, podižući prosečne račune za energiju u domaćinstvima na preko 3.000 funti godišnje, navodi FT.



VB: Snabdevačima energije duži rok adaptiranja na nove cene

LONDON - Britanski energetska regulator Ofgem produžio je u utorak, 15. marta, za jedan mesec prelazni period za snabdevače energije (struja/gas) da pređu na nove gornje granice cena, kako bi se smanjio rizik za elektroenergetske kompanije od velike potražnje i visokih troškova na nestabilnom tržištu.

Više od 20 britanskih snabdevača energije propalo je prošle godine stisnuti rekordno visokim veleprodajnim cenama prirodnog gasa i električne energije i ograničenjima cena koja su ih sprečila da prebace troškove na kupce.



Regulator Ofgem je rekao da u međuvremenu priprema sledeći nivo ograničenja cena, koji bi trebao stupiti na snagu u oktobru, kako bi bolje razumeli troškove s kojima se dobavljači suočavaju.

"Prozor za posmatranje cena bi bio od 1. marta do 31. avgusta za naredni zimski period, mesec dana kasnije od trenutnog perioda za posmatranje", navodi Ofgem u saopštenju.

Granica bi trebalo da poraste od 1. aprila za oko 54% i analitičari očekuju da će se ponovo podići u oktobru nakon što je rat u Ukrajini gurnuo veleprodajne cene na rekordno visoke nivoe, piše **Reuters**.

Britanija zaoštrava uslove za ulazak na tržište energije

LONDON - Britanski energetska regulator Ofgem je objavio nove smernice za nove podnosiocima zahteva za rad na tržište energiju, pooštavajući potrebne kriterijume i zahteve za licence.

Publikacija ima za cilj da osigura da nove energetske kompanije imaju otporne poslovne modele i kapacitet upravljanja značajnim finansijskim rizikom u trenutnim i budućim tržišnim uslovima.



Nova pravila će *Ofgemu* dati moć da proveri da li ključni članovi osoblja kompanija imaju potrebno iskustvo i sposobnosti za upravljanje finansijskim rizikom na energetskom tržištu.

Energetski regulator je povećao vrstu i obim informacija koje će zahtevati od novih podnosilaca zahteva za licencu da ih proceni.

Ofgem je rekao: „Smatramo da trenutni tržišni uslovi predstavljaju povećan rizik za finansijsku stabilnost mnogih novih učesnika, a samim tim i povećan rizik za potrošače od lošeg nivoa usluga.

U sklopu drugog segmenta Grad Beč pružaće podršku građanima u obliku isplate zaostalih obaveza ili godišnjeg obračuna razlike za energente snabdevačima energijom, zbog čega im je pretilo isključenje sa mreže.

Treća mera uključuje subvencionisanje energetske obnove starih zgrada i postavljanja solarnih panela na krovove zgrada.



Ukrajina i EU završile su integraciju dva energetska sistema

KIJEV - Ukrajinski predsjednik Volodimir Zelenski objavio je na Twitteru da je njegova zemlja postala članica Evropske energetske unije. "Sada naša struja teče u EU i obrnuto", napisao je Zelenski, prenosi **Ukrinform**.

Kako je saopšteno iz Ureda predsjednika Ukrajine, Nacionalna energetska kompanija Ukrenergo i evropske kolege završile su integraciju ukrajinskog i evropskog energetskeg sistema.

„Ukrajinski i evropski energetske sistem sada rade sinhrono“, rekao je Zelenski.

Zelenski je podsetio da se, u noći kada je Rusija započela rat protiv Ukrajine, ukrajinski energetske sistem odvojio od ruskog i beloruskog energetskeg sistema i da se više nikada neće vratiti.

„Neprijatelj je očekivao da će se ukrajinski energetske sistem urušiti, da nećemo moći da se nosimo, pa je zauzeo Zaporošku nuklearnu elektranu, namerno bombardovao i nastavlja da bombarduje termoelektrane u ukrajinskim gradovima, kao i dalekovode. Ali ukrajinski energetske sistem je radio stabilno i postojano tokom 21 dana od početka rata, što su prepoznali Evropljani. I od danas više nismo sami“, naglasio je Zelenski.

„Sada imamo jedinstven energetske cirkulatorni sistem, od Lisabona do Mariupolja. Ukrajina je u „energetske evrozoni“. Ne možemo biti poraženi“, dodao je Zelenski.

ACER: Evropski energetske regulatori stoje uz Ukrajinu

LJUBLJANA - Evropski energetske regulatori koje predstavlja njihova EU agencija, ACER, i Savet evropskih nacionalnih regulatora, CEER, nude podršku ogromnim naporima u rešavanju

vanredne situacije u Ukrajini kako bi se toj zemlji osiguralo nesmetano i sigurno snabdevanje energijom, **saopšteno** je 18. marta iz ACER-a. povodom realizovane hitne sinhronizacije ukrajinske i moldavske električne mreže sa kontinentalnom Evropom.

ACER i CEER pružaju podršku regulatorima Ukrajine i pograničnih zemalja, odnosno Mađarske, Moldavije, Poljske, Rumunije i Slovačke, kako bi mogli brzo da reaguju na predstojeće potrebe. Regulatori i drugi već su, takođe, preduzeli neke mere kako bi osigurali čvrste kapacitete povratnog toka prirodnog gasa u Ukrajinu .

ACER i CEER prepoznaju rad kolega iz Energetske zajednice u koordinaciji regulatorne podrške Ukrajini, a mi zauzvrat nudimo našu podršku i usluge Energetske zajednici, navodi se u saopštenju.

Visoki troškovi energije zaoštavaju debatu o evropskom planu za ugljenik

BEČ: Tri mere pomoći „energetske sirotinji“

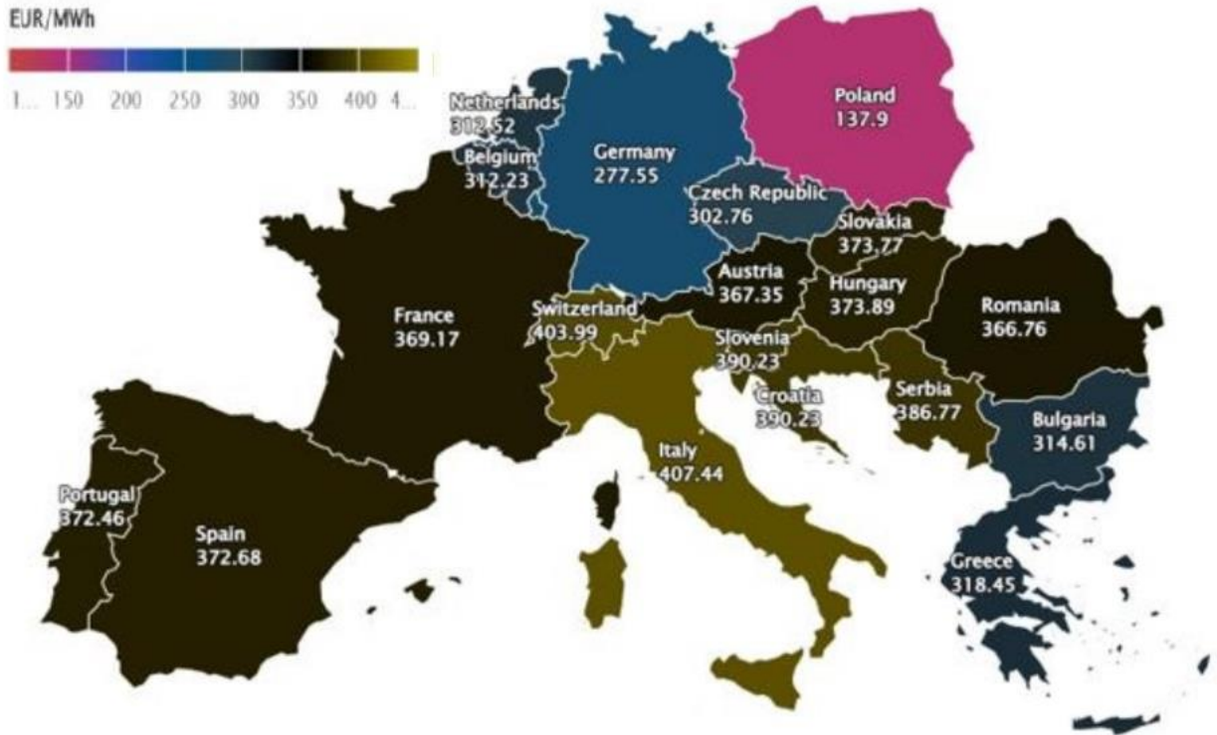
BEČ - Kako bi smanjila udar na standard građana zbog poskupljenja energenata, grad Beč je 15. marta usvojio paket mera pomoći u visini od 124,3 miliona evra.

Povećanje energetske troškova moglo bi za prosečno bečko domaćinstvo iznositi oko 500 evra godišnje.

Novi paket obuhvata tri segmenta. Socijalno ugroženim građanima i osobama s niskim primanjima biće isplaćene jednokratne naknade u visini od 200 evra. Pravo na ovu naknadu u glavnom gradu Austrije ostvaruje 262.000 korisnika, pri čemu ne moraju ispuniti zahtev za naknadu.



Evropa: Prosečna cena el.energije za dan unapred – nedelja 7-13 mart 2022.



Prosečne kliring cene el.energije u JIE - nedelja 7-13 mart 2022.

