

EU lideri podržali Zeleni sporazum – odgovor Poljskoj i Češkoj?

Poljska: Još teže do klimatskih ciljeva zbog koronavirusa

EU: Rokovi za ispunjavanje EU ETS propisa neće se pomerati zbog korone

Svetski mediji o efektima epidemije

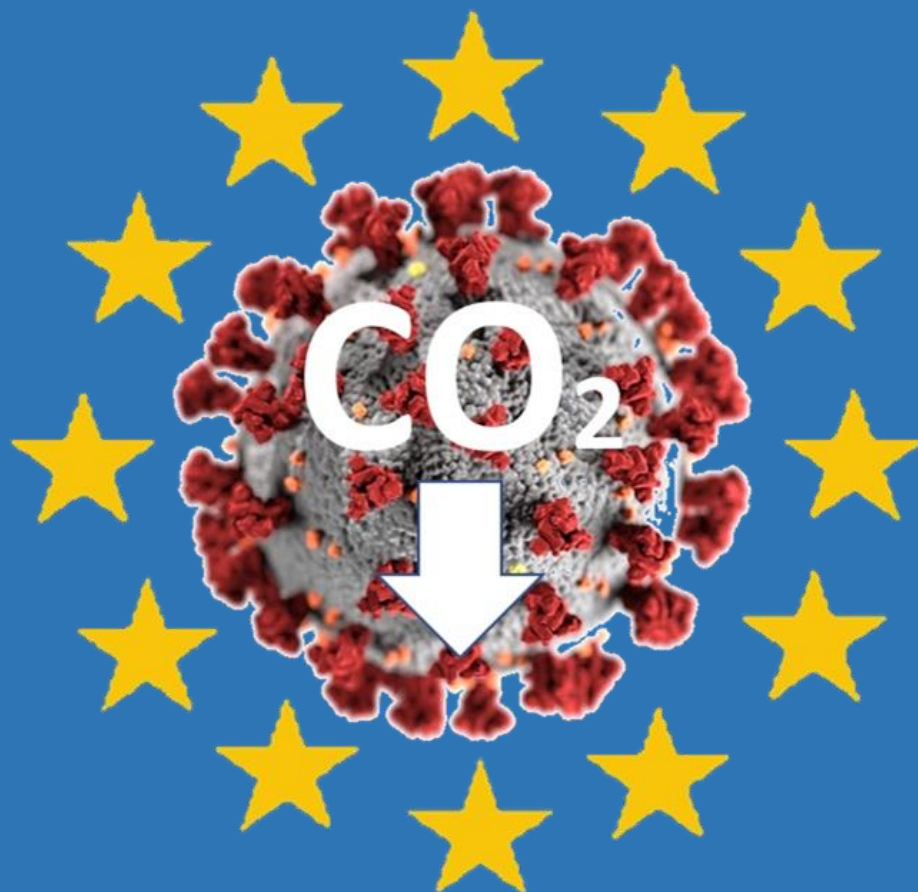
Radionica o dizajniranju cena CO₂ unutar Energetske zajednice

EU sprema Zelenu agendu za Zapadni Balkan

Rezervisana samo polovina kapaciteta LNG terminala u Aleksandropolisu

Bugarska: Prirodni gas pojeftinio 43%

Revizija planova?

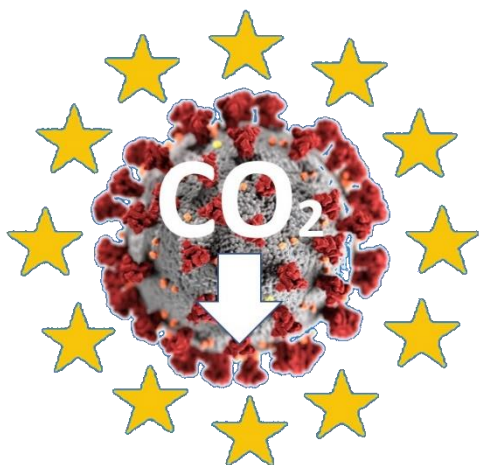


SADRŽAJ

EU lideri podržali Zeleni sporazum – odgovor Poljskoj i Češkoj?	OVDE
Poljska: Još teže do klimatskih ciljeva zbog koronavirusa	OVDE
EU: Rokovi za ispunjavanje EU ETS propisa neće se pomerati zbog korone	OVDE
Svetski mediji o efektima epidemije	OVDE
Bloomberg: Automatski stabilizatori EU ETS tržišta	OVDE
Automobilska industrija traži pomeranje klimatskih ciljeva	OVDE
Potrošnja struje u Britaniji pala za 10%	OVDE
Američka industrija uglja bez pomoći	OVDE
Klimatska bitka ostaće bez finansijskih izvora	OVDE
Statkraft zaustavio projekte u Indiji, Čileu i Britaniji, ali nastavlja gradnju HE u Albaniji	OVDE
ACER: Konsultacije o postupku pregleda zone trgovanja električnom energijom	OVDE
ACER definisao područja rada sistema u okviru unutrašnjeg EU tržišta energije	OVDE
ACER o metodologijama za podelu troškova trgovanja strujom u 13 država članica EU	OVDE
Sekretarijat EnZ o stanju energetskog sektora Ugovornih strana	OVDE
Radionica o dizajniranju cena CO2 unutar Energetske zajednice	OVDE
EU sprema Zelenu agendu za Zapadni Balkan	OVDE
Mađarska: PV projektima gro podsticaja na prvoj aukciji za OIE	OVDE
PGNiG dobio arbitražu protiv Gasproma	OVDE
Gasprom optimističan za izgled tržišta gasa u drugoj polovini 2020.	OVDE
Rezervisana samo polovina kapaciteta LNG terminala u Aleksandropolisu	OVDE
Bugarska: Prirodni gas pojeftinio 43%	OVDE
GEN-I Hrvatska snižava cene za 15%	OVDE
BiH: Naknada za proizvodnju iz obnovljivih izvora i kogeneracije	OVDE

EU lideri podržali Zeleni sporazum – odgovor Poljskoj i Češkoj?

BRISEL - Čelnici EU-a pozvali su Evropsku komisiju da započne s pripremom „sveobuhvatnog plana oporavka“ koji obuhvata zeleni i digitalni aspekt. Usred podela o načinima rešavanja ekonomskog pada izazvanog posledicama pandemije koronavirusom, šefovi država EU pozvali su 26. marta na video-samitu institucije Unije „da počnu pripreme mera neophodnih za povratak normalnom funkcionisanju naših društava i ekonomija“, prenosi **Euractiv**.



Takve bi mere trebalo da promovišu održivi rast "integrišući između ostalog zelenu tranziciju".



odustajanje od evropskog zelenog sporazuma (Vidi: [BILTEN AERS # 510](#)) kako bi se svi napori usmerili na zdravstvenu krizu.

Poljska: Još teže do klimatskih ciljeva zbog koronavirusa

VARŠAVA - Poljska koja se uvelikoj meri oslanja na elektrane na uglj, još teže će postići klimatske ciljeve Evropske unije zbog uticaja epidemije koronavirusa na privredu i kompanije, saopštila je vlada u Varšavi 25. marta.



Poljska je jedina država EU koja se još nije obvezala na cilj bloka da smanji emisije gasova efekta staklene bašte do nule do 2050, što je okosnica Zelenog sporazuma Evropske komisije, piše **Reuters**. Izvršna vlast EU predložila je ovog meseca zakone kako bi se postigao neto nulti cilj, ali od tada se proširila epidemija koronavirusa podstičući širom bloka zahteve za ublažavanje mera koje su dodatno otežavale položaj nekih energetsko intenzivnih sektora privrede.

"Kao posledica ove krize, naše ekonomije će biti slabije, kompanije neće imati dovoljno sredstava za ulaganje, završetak nekih važnih energetskih projekata može se odložiti ili čak obustaviti", saopšteno je agenciji Reuters iz poljskog ministarstva za klimu.

"Ovo su stvarni problemi s kojima ćemo se uskoro suočiti, a postizanje naših klimatskih ciljeva biće još teže zbog njih", navodi se u pisanom odgovoru na pitanja.

Poljska je već saopštila da bi EU trebalo da ukinue svoju šemu trgovanja emisijama ili izuzme Poljsku iz nje.



EU: Rokovi za ispunjavanje EU ETS propisa neće se pomerati zbog korone

BRISSEL - Krajnji rok do 30. aprila za firme iz EU da ispune granične uslove emisija ugljendioksida u okviru sistema trgovanja dozvolama (ETS) neće se pomerati, saopštila je Evropska komisija, uprkos pozivima industrije cementa i čelika da ga produže zbog pandemije koronavirusa.

Industrija, komunalne firme i aviokompanije koje obavljaju letove u Evropi moraju, prema EU pravilima, prijaviti svoje emisije u okviru ETS za prethodnu kalendarsku godinu do 31. marta i prikazati dovoljno dozvola za emisije CO2 da pokriju te emisije do 30. aprila.

Evropska komisija saopštila je u 26. marta da bi kriza zbog koronavirusa uistinu mogla otežati podnošenje overenih izveštaja o emisijama do kraja marta, ali je dodala da postojeća pravila pružaju fleksibilnost oko ovog roka.

Nacionalne vlasti mogu dati „konzervativnu procenu“ emisija za firme koje propuste martovski rok, pod uslovom da se to učini do 30. aprila.

EU koristi godišnje podatke o emisijama kompanija kako bi utvrdila koliki je višak dozvola u ETS-u. Deo tih dozvola zatim ide u Rezervu stabilizacije tržišta dozvola (MSR) kako bi se izbegla nagomilana ponuda koja bi mogla smanjiti cenu ugljendioksida.

Ako MSR ne može obaviti svoj posao, to bi prouzrokovalo "veliku regulatornu nesigurnost" i poremetilo ravnotežu na tržištu, prenosi **Euractiv**.

Nemačka agencija za nadgledanje emisija štetnih gasova u okviru EU ETS sistema ranije je nagovestila da može odustati od novčanih kazni za kompanije koje propuste rokove.

Drugi se ne slažu. Švedska agencija za energetiku saopštila je da nije dobila naznake da će domaće firme ove godine propustiti rokove poštivanja propisa.

Svetski mediji o efektima epidemije



Automatski stabilizatori EU ETS tržišta

BRISSEL: **Bloomberg** izveštava da su automatski stabilizatori na EU tržištu EU dozvola za emisije ugljendioksida (EU ETS) "spremni da se aktiviraju, ublažujući udarac ekonomskog pada uzrokov širenjem koronavirusa". Agencija dodaje: „Sistem, poznat kao rezerva za stabilnost na tržištu (EU ETS), uveden prošle godine, apsorbovaće deo zaliha koje fabrike i komunalne firme treba da kupe kako bi pokrile svoje emisije gasova staklene bašte. To će umanjiti razmere koji će se verovatno stvoriti kako industrijska proizvodnja propada zajedno sa ekonomskom aktivnošću.“

Automobilaska industrija traži pomeranje klimatskih ciljeva

LONDON - Neposredni uticaj pandemije se oseća u svetskom energetskom i transportnom sektoru.

Unearthed izveštava da „automobilaska industrija teži pomeranju sprovođenja EU klimatskih ciljeva zbog coronavirusne krize, koja je rezultirala padom prodaje u sektoru, i ozbiljno poremetila proizvodnju“. Iz VW kažu za Unearthed da su „uslovi za postizanje ciljeva sve zahtevniji“.

Guardian napominje da "ekološke grupacije optužuju industriju motora da pokušava da iskoristi epidemiju koronavirusa da bi lobiranjem u Briselu blokirala usvajanje strožijih propisa o zaštiti životne sredine".



Potrošnja struje u Britaniji pala za 10%

LONDON - *Financial Times* navodi da energetski analitičari predviđaju da će globalna potražnja za benzinom "pasti za čak 50% na nekim ključnim tržištima", dok je "potražnja za električnom energijom u Britaniji pala za deseti deo prošle nedelje nakon što je vlada u Londonu uvela ograničenje kretanja da bi suzbila širenje koronavirusa".

Daily Telegraph piše da je „broj građevinskih radnika u nuklearnoj elektrani Hinkley Point C [u Somersetu] prepolovljen“, dok *Guardian* izveštava da je radna snaga na naftnim i gasnim poljima u Severnom moru pala za 40% (40.000 radnika)] u roku od dve nedelje“.

Američka industrija uglja bez pomoći

VAŠINGTON - U međuvremenu, *InsideClimate News* izveštava da je američki predsednik Donald Trump izuzeo nacionalnu industriju uglja, koja je već bila u slobodnom padu, iz predloga zakona o pomoći privredi zemlje sa paketom od 2,2 biliona dolara . InsideClimate News u drugoj informaciji ukazuje na to kako su neke zagađivačke industrije pokušale da „na uštrb klime, unovče Covid-19, u tom procesu“.



Klimatska bitka ostaće bez finansijskih izvora

LONDON - *The Independent* se pita "hoće li globalno ekonomsko gašenje pomoći ili sprečiti napredak u klimatskoj krizi?" Citira prof Martina Siegerta, ko-direktora londonskog Instituta Grantham za klimatske promene, koji kaže da, ako se budu utrošili bilioni za uklanjanje posledica koronavirusa po privrede u svetu, „nećemo imati finansijsku snagu da uložimo u budućnost s niskim udjelom ugljenika“ .

Statkraft zaustavio projekte u Indiji, Čileu i Britaniji, ali nastavlja gradnju HE u Albaniji

OSLO - Norveška energetska kompanija Statkraft zaustavila je ostvarenje dva projekta hidroelektrana u Indiji (100 MW) i Čileu (52 MW) i jednog projekta vetroparka u Britaniji (43MW) zbog pandemije koronavirusa.

S druge strane, Statkraft nastavlja s radovima na HE Moglice snage 184 MW u Albaniji. Naime, svi građevinski radovi su završeni i u teku su završne faze pre puštanja u pogon. U skladu s time, očekuje se da bi nova albanska hidroelektrana mogla biti u pogonu u drugom tromesečju 2020. godine, preneo je portal *HydroReview*.

ACER o metodologijama za podelu troškova trgovanja strujom u 13 država članica EU

LJUBLJANA - Nacionalna regulatorna tela za energetiku u Austriji, Belgiji, Hrvatskoj, Češkoj,



Francuskoj, Nemačkoj, Mađarskoj, Luksemburgu, Holandiji, Poljskoj, Rumuniji,

Slovačkoj i Sloveniji (centralni region) zatražila su od Agencije za saradnju evropskih energetskih regulatora (ACER) da odluči o zajedničkim metodologijama za koordinaciju i podelu troškova redišpečinga i kontratrgovinja električnom energijom.

Ove metodologije će uspostaviti koordiniranu i integrisaniju upotrebu resursa za redišpečing i kontratrgovinu između 16 operatora prenosnog sistema i preko 19 granica zone licitiranja u središnjem regionu.

Agencija je objavila 30. marta na svom portalu da mora doneti odluku pre 27. septembra 2020. nakon konsultacije sa energetskim subjektima.



ACER definisao područja rada sistema u okviru unutrašnjeg EU tržišta energije

LJUBLJANA - Agencija Evropske unije za saradnju energetske regulatora (ACER) objavila je 5. aprila [Odluku](#) kojom se definišu regioni funkcionisanja sistema, kao deo sprovođenja Uredbe o unutrašnjem tržištu električne energije.

Ovom uredbom se predviđa viši nivo koordinacije između operatora prenosnih sistema (OTS-a) na regionalnom nivou. Ovo će imati za posledicu poboljšanje institucionalnih okvira uspostavljanjem regionalnih centara za koordinaciju (RCC); definicija regiona za rad sistema predstavlja prvi korak ka uspostavljanju RCC-a.

Sledeći korak sprovede OTS-ovi iz svakog regiona upravljanja sistemom, koji će do 5. srpnja dostaviti dotičnim nacionalnim regulatornim telima predlog za uspostavljanje RCC-a.



ACER: Konsultacije o postupku pregleda zone trgovanja električnom energijom

LJUBLJANA - EU Agencija za saradnju energetske regulatora (ACER) pokrenula je danas javnu raspravu o predstojećoj studiji pregleda zona trgovanja, što zahteva preinačena Uredba o električnoj energiji iz Čistog energetskeg paketa.

Konsultacije u vezi s metodologijom, pretpostavkama i konfiguracijama koje će se koristiti traju do 15. aprila 2020.

Ovo savetovanje dolazi posle predloga za donošenje takve metodologije koji su podneli operateri prenosnih sistema električne energije 18. februara ove godine.

Sekretarijat EnZ o stanju energetskeg sektora Ugovornih strana

BEČ - Kako bi odgovorio efektima koronavirusa na energetske sektor, Sekretarijat Energetske zajednice je stavio na raspolaganje ugovornim stranama EnZ sve svoje resurse za podršku u upravljanju krizom i budućem procesu oporavka.



Kako je istaknuto u saopštenju od 1. aprila, u komunikaciji sa Savetom ministara EnZ, Sekretarijat će u tom cilju iskoristiti sve raspoložive regulatorne i finansijske fleksibilnosti u okviru pravne stečevine EU i pružiti podršku brzo i nebirokratično. U komunikaciji, Sekretarijat je definisao prvi set prioritarnih radnji.

Sigurnost snabdevanja

Sekretarijat, u konsultaciji s Koordinacionim grupama za sigurnost snabdevanja, kontinuirano prati stanje sigurnosti snabdevanja energijom i prve rezultate monitoringa objavio je 1. aprila.

Prema izveštaju, energetske sektori i dalje dobro funkcionišu u ugovornim stranama EnZ.

Snabdevanje energijom (električna energija i prirodni gas), funkcionisanje tržišta i prekogranična trgovina na interkonekcijama u EnZ trenutno su bez prekida. Nivo rezervi goriva i hidrološka situacija, kako na Balkanu tako i u Istočnoj Evropi, ostaju stabilni. Mreža za prenos i distribuciju i dalje funkcioniše.



Kao i drugde u Evropi, ugovorne strane su preduzele mere zaštite zdravlja zaposlenih u elektranama, komunalnim preduzećima i mrežnim operaterima.

Ipak, postoji niz razloga za brigu, uključujući nedostatak preventivnog medicinskog materijala za kritično osoblje. Kratkoročni problemi uključuju odlaganje radova na održavanju koji potencijalno mogu dovesti do ponovnog planiranja i mogućeg smanjenja neto prenosnog kapaciteta, povećanog rizika od cyber upada u IT/OT sisteme tokom rada iz kućnog režima, itd.

Dugoročno, finansijska likvidnost energetske kompanije u celom lancu snabdevanja mogla bi biti izložena riziku zbog neplaćanja, a deprecijacija nacionalnih valuta može rezultirati većim troškovima uvoza.

Štaviše, sigurnost sistema u narednoj letnjoj i zimskoj sezoni može biti ugrožena ako se održavanje ne vrši pravovremeno, saopšteno je iz SEnZ.

Radionica o dizajniranju cena CO2 unutar Energetske zajednice

BEČ - Prva online radionica u kontekstu konsultacija sa zainteresiranim stranama o studiji o oblikovanju cena ugljen-dioksida za Energetsku zajednicu (EnZ), održana 26. marta, sagledala je postojeće šeme cena ugljenika u ugovornim stranama, kao i EU sistem trgovanja emisijama (ETS) i druge programe koji nisu iz EU-a.



Delovanje ETS šeme, kao i poreza na ugljenik detaljno je objašnjeno, kao i prednosti i nedostaci svakog sistema, saopštio je organizator sastanka, Sekretarijat EnZ.

Uzeti u obzir specifičnosti elektroenergetskog sektora

Na sastanku je naglašeno da svaka šema određivanja cena CO2 za Energetsku zajednicu mora uzeti u obzir specifičnosti elektroenergetskog sektora (uključujući uticaj na efektivnost proizvodnje) i opšte društveno-ekonomske uslove u ugovornim stranama.

Povezivanje sa EU ETS do 2030.

Drugi kritičan uslov je da svaki usvojeni mehanizam mora omogućiti povezivanje s EU ETS-om 2030. godine, ili u određenom trenutku u budućnosti.

Konsultant je učesnicima radionice, uključujući predstavnike Evropske komisije, nacionalnih ministarstava, energetske kompanije, regulatornih tela kao i NVO-a i drugih zainteresovanih subjekata, predstavio glavne pretpostavke za osnovni scenario i opcije odlučivanja o politikama za mehanizam određivanja cene ugljen-dioksida.

Kako na svom *portalu* prenosi Sekretarijat EnZ, na sastanku je takođe ocenjena spremnost ugovornih strana za dizajn i primenu tog mehanizma.

EU sprema Zelenu agendu za Zapadni Balkan

BEČ - Na petom sastanku Odbora za energetiku i klimu, koji je organizovao Sekretarijat Energetske zajednice (SEnZ), istaknuta je povezanost nacionalnih energetske i klimatskih planova (NEKP) i Evropskog zelenog plana, a posebno je naglašen značaj Zelene agende za Zapadni Balkan.

Sastanak, održan onlajn 25. marta zbog situacije sa korona virusom, obuhvatio je više od 70 učesnika na temu napretka ugovornih strana EnZ u pripremi revidiranih nacionalno utvrđenih doprinosa za Pariski sporazum, pre najavljenog sastanka COP 26, i izrade NEKP-ova.

Kao što se moglo čuti na sastanku, Evropska komisija smatra da su NEKP planovi temelj za sprovođenje Evropskog Zelenog sporazuma.



EU će, u okviru Zelene agende za Zapadni Balkan, ojačati diplomatsku akciju u vezi sa Evropskim zelenim planom u saradnji sa državama članicama. Predloženo je i da poštovanje Pariskog sporazuma bude suštinski element za sve buduće trgovinske sporazume.



Severna Makedonija je dosta napredovala u izradi NEKP-a, koji bi trebalo da bude završen do maja ove godine. Zemlja, takođe, radi na svom četvrtom nacionalnom izveštaju i trećem dvogodišnjem izveštaju.

Bosna i Hercegovina je, takođe, započela izradu plana u kontekstu nacionalne radne grupe koja broji 90 zvanično imenovanih predstavnika. Crna Gora se trenutno fokusira na izmenu svog Zakona o energetici kako bi obezbedila pravnu osnovu za dalji rad na NEKP-u, saopšteno je iz Sekretarijata.

Mađarska: PV projektima gro podsticaja na prvoj aukciji za OIE

BUDIMPEŠTA - Mađarska regulatorna agencija za energetiku i komunalne usluge (HEA) objavila je listu od 72 projekta čiste energije koju je odabrala na prvoj aukciji obnovljivih izvora energije u zemlji održanoj krajem oktobra, prenosi 30. marta **PV Magazine**.

Svi pobjednički projekti temeljiće se na PV tehnologiji, s izuzetkom elektrane na gas snage 500 MW zasnovane na biomasi.

Konačna prosečna cena iznosila je 24,81 HUF (0,078 USD)/kWh u prvoj kategoriji i 21,69 HUF (0,068 USD)/kWh u drugoj.



HEA će pobjedničkim projektima dodeliti 15-godišnju podsticajnu naknadu na veleprodajnu cenu električne energije.

PGNiG dobio arbitražu protiv Gasproma

VARŠAVA - Poljski gasni monopolista PGNiG dobio je tužbu protiv Gasproma u vezi s revizijom ugovorne cene gasa koji je ruski kolos isporučio na osnovu Yamal ugovora iz 1996.



Konačnu presudu u arbitražnom postupku koji je PGNiG pokrenuo protiv Gasproma doneo je u ponedjeljak Arbitražni sud u Stockholmu, piše u **saopštenju** kompanije.

Prema odredbama Yamal ugovora i konačne presude, nova ugovorna cena koju je odredio Arbitražni sud trebalo bi da se primenjuje retroaktivno od 1. novembra 2014., tj. od dana kada je PGNiG podneo zahtev za reviziju cene.

Prema preliminarnoj proceni kompanije, Gasprom bi trebalo po tom osnovu da isplati PGNiG-u približno 1,3 milijarde evra za razdoblje od 1. novembra 2014. do 29. februara 2020. godine.



Gasprom optimističan za izgled tržišta gasa u drugoj polovini 2020.

LONDON - Ruski Gasprom "optimističan je" u pogledu evropskog tržišta u trećem i četvrtom kvartalu ove godine, rekao je njegov generalni direktor Aleksej Miler ruskom predsedniku Vladimiru Putinu.



Ruski izvoz gasa u Evropu znatno je opao od početka godine, s isporukama u januaru i februaru smanjenim na godišnjem nivou za oko 25%, na 20,4 milijarde kubnih metara (bcm), prema poracima **S&P Global Platts Analytics**.

Pad isporuka dolazi usled slabe potrošnje u Evropi izazvane prvo vrlo blagom zimom i rekordno visokim zalihama gasa, pogoršanim padom industrijske proizvodnje izazvanim širenjem koronavirusa u Evropi.



"Ako govorimo o trendovima koji se trenutno oblikuju na tržištu, tržište je blago oslabilo", rekao je Miler na sastanku s Putinom u Kremlju.

Rezervisana polovina kapaciteta LNG terminala u Aleksandropolisu

ATINA - Grčki Gastrade, koji razvija projekat planiranog plutajućeg postrojenja za uvoz LNG-a u Aleksandropolisu na severu Grčke, saopštio je da je rezervisano 2,6 milijardi kubika godišnjeg (Bcm/y) kapaciteta terminala, posle prošle nedelje realizovanog procesa obavezujućeg zakupa kapaciteta.

Kapacitet je rezerviran za razdoblja do 15 godina, a stranke koje su rezervisale kapacitete uključivale su grčke i međunarodne gasne kompanije, kao i krajnje korisnike, navodi Gastrade.

Kompanija je ocenila proces uspešnim, iako je rezervirano manje od 50% projektnog kapaciteta terminala od 5,5 Bcm/y.

Gastrade nije imenovao zakupce kapaciteta, ali je bugarska vlada ranije najavila da će tamošnj državni Bulgarga rezervisati kapacitet od 0,5 Bcm/y.



LNG terminal u Aleksandropulosu planiran je u tandemu s interkonektorom Grčka-Bugarska, koji će transportovati gas iz Azerbejdžana u jugoistočnu Evropu preko tzv. Južnog gasnog koridora od 2021. godine, piše **Hellenic Shipping News**.

U toku je tender za izgradnju projekta, a komercijalni datum početka planiran je za Q3 2022.

Bugarski državni Bulgartransgas ima 20% udela u LNG-u Aleksandropolis, koliko i pomorski transporter LNG-a Gaslog, dok rumunski Romgaz planira takođe da preuzme udeo od 20%. U tom slučaju bi preostalih 20% ostalo vlasnici Gastrade-a Elmini Copelouzou.



Bugarska: Prirodni gas pojeftinio 43%

SOFIJA - Bugarski energetska regulator saopštio je u sredu da je odobrio smanjenje regulisane veleprodajne cene prirodnog gasa za april za 42,78%, u skladu s nedavnim izmenama ugovora između državnog dobavljača gasa Bulgargasa i ruskog Gazprom Exporta.



Cena je u aprilu smanjena za 18,84 leva (10,53 USD / 9,63 evra), na 25,20 leva po MWh, bez PDV-a i akciza, navodi se u saopštenju Komisije za regulaciju energije i vodoprivrede, prenosi **SeeNews**.

Kao rezultat pada cena gasa, energetska regulator odlučio je da od 1. aprila smanji za prosečno 21,84% cenu usluga grejanja koje pružaju komunalna preduzeća koja uglavnom posluju na prirodni gas, navedeno je u odvojenom saopštenju u srijedu.

Ranije ovog meseca, Bulgargas je dogovorio smanjenje cene uvoznog ruskog prirodnog gasa za 40,3% na osnovu sporazuma između Evropske komisije i ruske kompanije. Bulgargas i ruski Gasprom promenili su formulu određivanja cene, postavivši kao svoju glavnu komponentu cenu na regionalnim tržištima umesto vrednosti korpe naftnih derivata.

Bugarski energetska propisi nedavno su izmijenjeni i sada se od Bulgargasa zahteva da mesečno postavlja cenu gasa umesto na kvartalnoj osnovi. Regulatorna komisija ima poslednju reč o predloženim izmenama veleprodajne cene, po kojima državna kompanija prodaje prirodni gas krajnjim dobavljačima i kupcima direktno povezanim s njegovom transportnom mrežom.

GEN-I Hrvatska snižava cene za 15%

ZAGREB – Snabdevač električnom energijom na tržištu Hrvatske, GEN-I će svim svojim korisnicima iz kategorije domaćinstava sniziti cenu električne energije za 15% i to za period od tri meseca.

„Kao prvi snabdevač električnom energijom u Hrvatskoj snižavamo cene u vreme kada su se mnogobrojna domaćinstva našla u teškoj situaciji. Sada nije vreme za ostvarivanje profita, već za solidarnost, rekao je Robert Golob, predsednik uprave GEN-I.



Potrošači GEN-I Hrvatska osetiće ovo smanjenje cene već na računu za april. Uz smanjenje cena u Hrvatskoj, GEN-I je najavio i sniženje cena električne energije svojim korisnicima u Sloveniji, rekao je Golob, prenosi **SEBiz.eu**.

BiH: Naknada za proizvodnju iz obnovljivih izvora i kogeneracije

SARAJEVO - Vlada Federacije BiH je na telefonskoj sednici 1. aprila donela odluku o iznosu naknade za podsticanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih izvora i efikasne kogeneracije (OIEiEK).

Ona će za drugo i treće tromesečje iznositi 0,002555 KM/kWh, bez obračunatog PDV-a.

Naknadu, koja se iskazuje posebno na računima, plaćaju svi krajnji kupci električne energije u FBiH.

