

ENERGY MONITOR



KORRIK -
SHTATOR

Numri 17

MONITORI I ENERGJISË përfaqëson një përmbledhje gjithëpërfshirëse të mediave të artikujve të zgjedhur të lidhur me energjinë në media lokale dhe rajonale. Buletini publikohet nga Oda Ekonomike Amerikane në Kosovë, megjithatë, nuk pasqyron pikëpamjet dhe mendimet e Odës për çështjet e energjisë në Kosovë.

Nëse keni nevojë për ndonjë informacion të mëtejshëm, mos hezitoni të na kontaktoni. Nëse doni që adresa juaj e postës elektronike të çabonohet nga lista e marrësve, ju lutemi dërgoni një email në energymonitor@amchamksv.org, duke përmbytur fjalën 'UNSUBSCRIBE' në pjesën e temës.

Përmbajtja

- 01 Siguria e Furnizimit me Energji në Kosovë
- 02 Investimet e reja në energji
- 03 Shpërndarja e energjisë
- 04 Zgjedhja kryesore

Siguria e furnizimit me energji në Kosovë

Vendimi i Rregullatorit të Energjisë për publikimin e të dhënave të hapura është një pikë kthese për transparencën dhe llogaridhënien e Kosovës

Programi Prag Kosovar i MCC-së po mbështet konkurset e hapura të të dhënave që synojnë krijimin e partneriteteve produktive ndërmjet Qeverisë, sektorit privat dhe shoqërisë civile, dhe për të mbështetur inovacionin në përdorimin dhe analizën e të dhënave. Në katër vitet në vijim, Fondacioni i Mijëvjeçarit në Kosovë (MFK) ka nisur Dig Data Challenges, konkurse të hapura të të dhënave të dizajnuara "për të nxitur partneritete produktive ndërmjet Qeverisë, sektorit privat dhe shoqërisë civile, për të mbështetur inovacionin në përdorimin dhe analizën e të dhënave dhe zhvillimin e një kulture të shkëmbimit të informacionit dhe vendimmarrjes së bazuar në prova."

Këto konkurse, e treta prej të cilave filloi në janar 2021, kanë nxitur qytetarët, shoqërinë civile, median, akademinë, grupet e mendimit, sektorin privat dhe nëpunësit civilë që të bashkohen si partnerë të orientuar drejt zgjidhjeve duke përdorur "të dhëna të hapura për të ndihmuar në prodhimin e mjeteve dhe analiza që i përgjigjet nevojave të qeverisë, duke krijuar kështu shembuj të marrëdhënieve konstruktive"."

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë](#)

Ndotja nga termocentralet me qymyr në Kosovë, në vend që të zvogëlohet, është rritur, zbulon një raport i ri

Ndotja nga termocentralet me qymyr në Kosovë është rritur në vend që të zvogëlohet gjatë vitit 2020, sipas një raporti të publikuar nga Rrjeti CEE Bankwatch dhe Qendra për Hulumtime për Energji dhe Ajrin e Pastër (CREA), në bashkëpunim me Fondacionin Ballkanik të Gjelbër.

Kosova ka pasur shkeljen më të madhe të kufijve të oksidit nitrik në vitin 2020, 1.65 herë më shumë se sa lejohet. Emetimet gjithashtu u rritën ndjeshëm gjatë 2018 dhe 2020 - duke arritur në 22,846 tonë, pothuajse 3,700 ton më shumë se në 2018.

Direktiva për termocentralet e mëdha me djegie - një direktivë e BE-së për të reduktuar emetimet e substancave të rrezikshme, e përshtatur për vendet që janë palë në Traktatin e Komunitetit të Energjisë - u kërkon ligjërisht këtyre vendeve të frenojnë ndotjen e ajrit nga termocentralet e tyre që nga viti 2018. Megjithatë, siç konstaton raporti , në vitin 2020, 18 termocentralet me qymyr në Ballkanin Perëndimor emetuan dy herë e gjysmë më shumë dioksid squfuri se të gjitha 221 termocentralet me qymyr në BE së bashku.

[Raporti mund të gjindet këtu](#)

[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë](#)



Zgjidhet problemi me rrymën për mbi pesë mijë banorë në Deçan

I njohur si Transmetuesi i Lumëbardhit (LP), në gati pesë kilometrat e tij është rinovuar tërësisht, janë ndërruar shtyllat, si dhe përçuesit dhe pajisjet përcjellëse. Atje, gjithçka është tashmë e re.

Kjo linjë transmetimi, prej dekadash ka pasur probleme të theksuara në furnizimin me energji elektrike, pasi është ndikuar nga faktorët atmosferikë, sidomos gjatë dimrit në zonat malore. Por tani gjithçka ka marrë fund. Rreth pesë mijë banorë do të hyjnë në dimër me një shqetësim më pak, i cili zgjati gati gjysmë shekulli.

Asllan Hasani, kryetari i Komunës së Ratishtit, falënderon KEDS-in për këtë investim.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë në shqip](#)

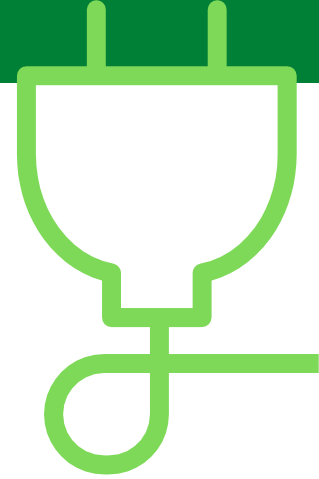
Raporti i ZRRE-së për të hyrat e lejuara: nuk ka rritje të çmimit të energjisë elektrike këtë vit

Zyra e Rregullatorit për Energji ka njoftuar se ka dorëzuar në konsultim publik raportet për korrigjimet e rregullta vjetore për të hyrat maksimale të lejuara (MAR), të cilat do të mbulohen nga kompanitë e rregulluara të energjisë elektrike.

Sipas raportimeve, të hyrat maksimale të lejuara të Ofruesit të Shërbimit Universal që mbulohen nga tarifimet me pakicë të energjisë elektrike për vitin përkatës tarifor do të jenë 268,989,325 euro, ose rreth 2.3 milionë euro më pak se një vit më parë.

Kështu, sipas propozimit fillestar të ZRRE-së, Kosova këtë vit nuk do të ketë rritje të çmimit të energjisë elektrike, ndërsa kjo varet edhe nga operatorët e sektorit të energjisë.

[Kliko këtu për të lexuar artikullin e plotë](#)



KOSTT është ricertifikuar me tre standarde ndërkombëtare

Në 15 vjetorin e themelimit, KOSTT është ricertifikuar me standardet ISO për menaxhim të cilësisë, sigurisë dhe shëndetit në punë dhe për mbrojtjen e mjedisit.

“Duke vazhduar përkushtimin për ngritjen e cilësisë dhe përsosmërisë së biznesit në përputhje me standardet ndërkombëtare, në 15 vjetorin e themelimit KOSTT është ricertifikuar me ISO 9001: 2015 - Standardi i Menaxhimit të Cilësisë, ISO 45001: 2018 - Standardi i Sigurisë dhe Shëndetit në Punë dhe ISO 14001: 2015 – Standardi për Mbrojtjen e Mjedisit”, shkruan KOSTT në komunikatën për media.

Këto certifikata të njohura dhe të vlerësuara globalisht, të cilat vijnë pas një procesi rigoroz të verifikimeve dhe auditimeve nga kompania ndërkombëtare e certifikimit Royal Cert, e bëjnë KOSTT-in kompaninë e vetme publike në Kosovë të ricertifikuar për herë të katërt me tre standarde ndërkombëtare të cilësisë ISO.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë në shqip](#)

Raportimi i Bordit të ZRRE-së në Komisionin Parlamentar

ZRRE raporton në Komisionin Parlamentar çdo vit, në përputhje me kërkesat ligjore që dalin nga Ligji për Rregullatorin e Energjisë (Ligji nr. 05 / L-084). Raporti Vjetor përmban informacione për aktivitetet që kanë të bëjnë me fushëveprimin e Rregullatorit, si dhe funksionimin e sektorit të energjisë, duke analizuar të dhënat e të licencuarve, duke përfshirë zhvillimin e tregut të energjisë në Kosovë.

Në kuadër të faqes së internetit, ZRRE në bashkëpunim me MCC (Korporata e Sfidës së Mijëvjeçarit) ka hapur edhe të dhënat dhe tani të dhënat e sektorit mund të gjenden për një periudhë 10 vjeçare. Ai gjithashtu bëri të ditur se ZRRE-ja në bashkëpunim me NARUC (Shoqata Kombëtare e Komisioneve Rregullative të Shërbimeve Komunale) është në proces të finalizimit të Mjetit të Krahasimit të Çmimeve, i cili në një treg të hapur do t'u mundësojë konsumatorëve që të zgjedhin ofertat më të mira që janë në treg..

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë](#)

Studentët e gjeneratës së tetë të KEDS Academy fillojnë pjesën e praktikës

Pas përfundimit të praktikës dhe ligjëratave, studentët e gjeneratës së tetë të KEDS Academy kanë filluar zyrtarisht praktikën në KEDS dhe KESCO.

“Grupi prej 60 pjesëmarrësve të këtij edicioni tashmë kanë përfunduar pjesën e ligjëratave dhe praktikës dhe janë të organizuar në departamente të ndryshme të KEDS-it, në të gjitha komunat e Kosovës. Ata po fitojnë përvoja të reja nga ekspertët e KEDS-it dhe po përgatiten për tregun e punës”, ka thënë KEDS përmes një postimi në rrjetet sociale.

Ndryshe, Akademia KEDS synon të mbështesë studentët e fushave të ndryshme të universiteteve publike dhe shkollave të mesme teknike në Kosovë në zhvillimin e mëtutjeshëm akademik dhe profesional. Pas përfundimit të programit, studentët pajisen me certifikata të njohura ndërkombëtarisht.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë në shqip](#)

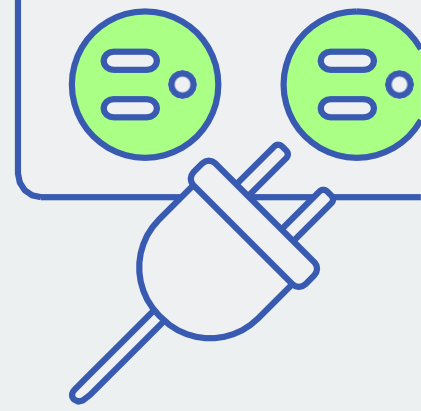
‘Kçiqi i Vogël’ do të ketë një rrjet tërësisht të ri elektrik

Shtëpitë dy dhe tre katëshe me pamje nga peizazhi piktoresk i Mitrovicës nuk do të kenë më sfida në furnizimin me energji elektrike.

Aty kanë dalë dhjetëra shtylla betoni dhe me to janë vendosur edhe qindra metra kablllo krejtësisht të reja. Ndërsa, tre nënstacionet e reja që janë ndërtuar, do të mundësojnë që furnizimi me energji të jetë cilësor dhe i qëndrueshëm për banorët.

Një banor i këtij fshati tregon se si këtu, që nga vitet e 70-ta kur u krijua rrjeti, nuk është investuar asnjëherë, por që investimet e KEDS-it e kanë gëzuar pa masë. Më tej, ai thotë se me këto investime të bëra nga KEDS-i, siguria në fshat është më e madhe.

[Klikoni atë për të lexuar artikullin e plotë në shqip](#)



KEK-u miraton ndarjen e dividendës prej 10 milionë euro për Qeverinë

Bordi i Përkohshëm i Drejtorëve (BPD) i Korporatës Energjetike të Kosovës (KEK) në mbledhjen e 17 shtatorit, me objektiv zbatimin e ligjeve në fuqi dhe vendimeve të Qeverisë ka miratuar shpërndarjen e dividendës për aksionarët dhe rialokimin e mjeteve në përputhje me vendimin e Qeverisë së Republikës së Kosovës, në pajtim me Ligjin për Buxhetin në vlerë prej 10 milionë euro.

BPD vendosi që menaxhmenti i KEK-ut të ndërmerr veprime konkrete për zbatimin e saktë të obligimeve që dalin nga Ligji nr. 05/L-044 në zonën e rrezikuar mjedisor të Obiliqit me rrethinë.

BPD-ja ka vënë theks të veçantë në realizimin e projekteve mjedisore rreth zonës së rrezikuar të Obiliqit dhe zbatimin e prioritetit të punësimit siç parashihet me këtë ligj.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë në shqip](#)

Investime të reja në energji



Zeka: Ndërtimi i gazsjellësit do të forconte kapacitetet industriale të Kosovës

Shtetet e Bashkuara të Amerikës në buxhetin e ri të propozuar nga presidenti Joe Biden kanë vendosur që Kosovës t'i ndajnë rreth 200 milionë euro në kuadër të agjencisë së Korporatës së Sfidës së Mijëvjeçarit (MCC). Në këtë fond, një nga projektet është ndërtimi i sektorit të energjisë, përkatësisht ndërtimi i infrastrukturës së gazit. Për Drejtorin Ekzekutiv të Odës Ekonomike Amerikane në Kosovë, Arian Zeka, shitja e gazit LNG është me interes strategjik për Shtetet e Bashkuara dhe se Kosova ka interes në diversifikimin e burimeve të energjisë.

“Përtej angazhimeve që ka marrë Kosova me nënshkrimin e marrëveshjes për normalizim ekonomik për diversifikimin e furnizimit me energji, por edhe përtej faktit se vendosja e gazit LNG është interes strategjik i Shteteve të Bashkuara të Amerikës, me të cilin ne gjithashtu synojmë të harmonizojmë interesat tona shtetërore, Kosova ka interes në diversifikimin e burimeve të energjisë, pasi kjo do të ndihmonte në uljen e konsumit të energjisë elektrike, e cila në masë të madhe prodhohet nga thëngjilli, duke ulur kështu nivelet e ndotjes së krijuar nga termocentralet me bazë linjiti”, thuhet në përgjigjen e Zekës për Telegrafin.

Ai shton se investimi në infrastrukturën e gazit do të ndihmonte në forcimin e kapaciteteve industriale.

“Kosova duhet të shfrytëzojë mbështetjen financiare të ofruar nga agjencitë shtetërore amerikane, pasi kjo do të lehtësonte barrën financiare të investimit të përgjithshëm”, përfundon Zeka. Projekti i Zhvillimit të Sektorit të Gazit Natyror do t'u japë përdoruesve të energjisë një përdorim më efikas të energjisë termike dhe do të kontribuojë në përmirësimin e cilësisë së ajrit.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë](#)

Kurti: I përkushtuar për të investuar në burimet e rinovueshme të energjisë



Kryeministri i Kosovës, Albin Kurti, thotë se qeveria që ai drejton është e përkushtuar që të investojë në burime të rinovueshme për furnizim me energji elektrike. Në një forum socio-ekologjik në Shkup, ai tha se po bëhen studime për të parë potencialin e Kosovës në aspektin e prodhimit të energjisë përmes paneleve diellore dhe përmes erës.

“Kosova furnizohet me energji elektrike, kryesisht nga thëngjilli, me burime të kufizuara të erës dhe hidrocentrale. Hidroenergja nuk është treguar mjaft elementare dhe ne mbështetemi në thëngjill, në këtë rast duhet të bëjmë një ndërrim të dyfishtë.

“Ne kemi bërë dhe kemi përfunduar gjashtë muaj në qeveri dhe për këtë ne ende jemi duke bërë një studim fizibiliteti se si të ecim përpara në mënyrën më të mirë për veten dhe rajonin”, tha Kurti.

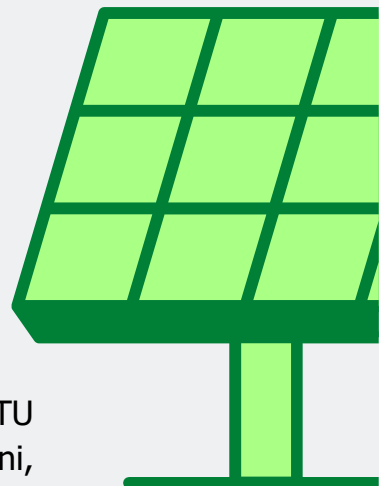
[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë në shqip](#)

Është vënë gurthemeli i nënstacionit të ri 10/0.4 kV në fshatin Stagovë – Kaçanik

Në këtë fshat, KEDS ka filluar projektin investues për rindërtimin e rrjetit të TU dhe TM, ku do të përfitojnë mbi 100 familje të lagjeve: Teneqja, Dashi, Mani, Krraba, Gudash. Krahas vendosjes së mbi 178 shtyllave, u vendos edhe gurthemeli i Trafostacion 10/0.4 kV.

Këto investime janë mirëpritur nga kryetari i Kaçanikut dhe banorët e këtij fshati. Ndërkaq, drejtori i Sistemit Operativ në KEDS, Bujar Jupaj, tha se ky investim, i cili kap vlerën e rreth 150 mijë eurove, do të sigurojë furnizim cilësor për këta banorë.

[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë në shqip](#)



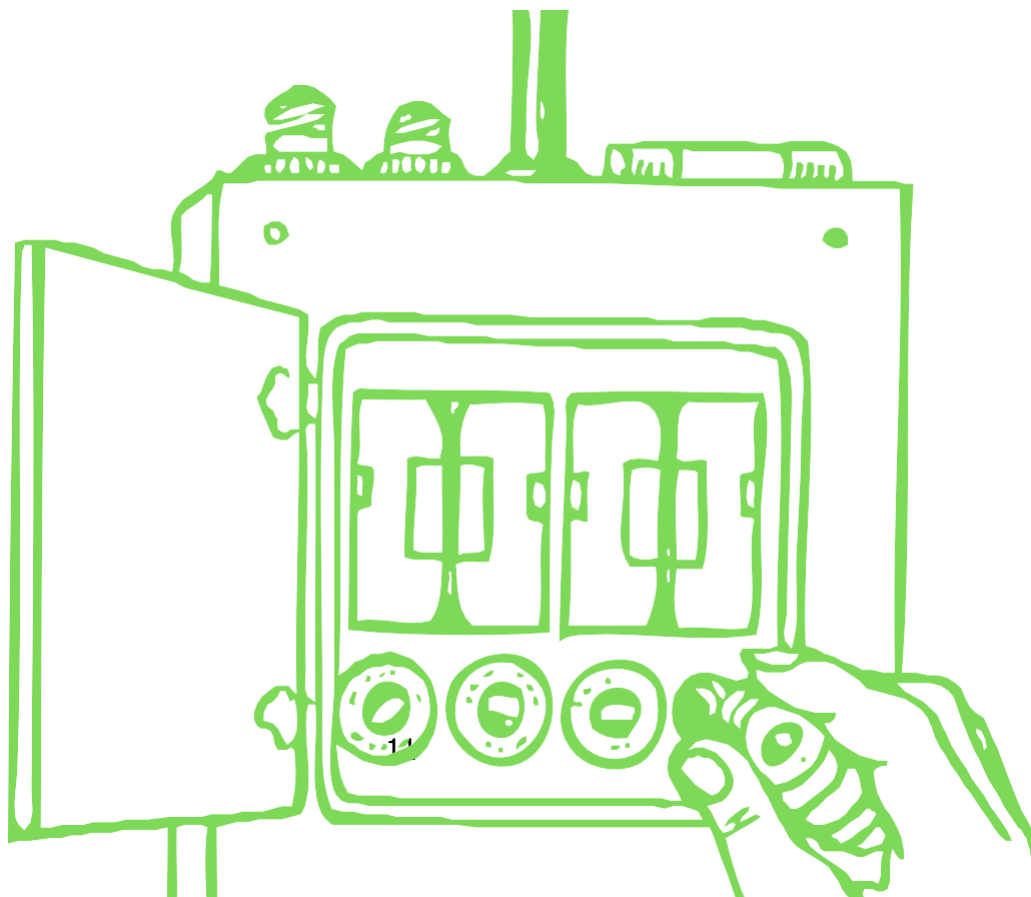
KEDS do të investojë rreth 7.5 milionë euro në rrjetin elektrik të Gjakovës

Ushtruesi i detyrës së drejtorit për Investime në KEDS, Faruk Gjukaj, i shoqëruar nga këshilltari ekzekutiv, Avni Alidemaj dhe inxhinierja për bashkëpunim me institucionet qeveritare, Burbuqe Baruti, janë pritur në takim nga kryetari i Komunës së Gjakovës, Ardian Gjini me bashkëpunëtorë.

“KEDS ka planifikuar të realizojë projekte të mëdha investive në rrjetin elektrik në Komunën e Gjakovës. Kostoja e tyre do të jetë rreth 7.5 milionë euro. “Këto investime do të ofrojnë zgjidhje afatgjata për klientët tanë atje”, tha Faruk Gjukaj.

Ne jemi të hapur që të intensifikojmë bashkëpunimin. Ne do të shtyjmë përpara çdo proces teknik që na takon si komunë, në mënyrë që sa më parë të fillojë operacionalizimi dhe implementimi i projekteve. Sigurisht se me këto investime të KEDS, rrjetit elektrik po i bëhet një zgjidhje e mirë”, përfundoi Gjini.

[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë në shqip](#)

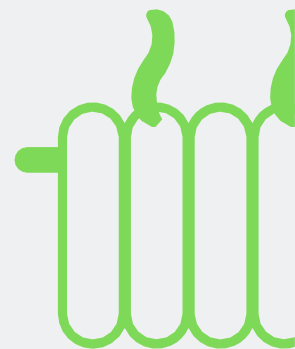


Prishtina Heatsave së shpejti do të fillojë me instalimin e pajisjeve të matjes së nxehtësisë

Prishtina HeatSave po fillon fazën e dytë të zbatimit të projektit. Kjo fazë mbulon investimet në pajisjet e shpërndarjes së nxehtësisë, pajisjet e kontrollit të nxehtësisë, si dhe instalimin e pajisjeve matëse të nxehtësisë në çdo banesë të lidhur me sistemin e ngrohjes qendrore në Prishtinë.

Prishtina HeatSave është pjesë e Aktivitetit të Matjes së Ngrohjes Qendrore (DHM) që synon të mbështesë kalimin e konsumatorëve rezidencialë të ngrohjes qendrore nga faturimi i bazuar në sipërfaqe në faturim të bazuar në konsum. Ky projekt është një investim prej 10 milionë dollarësh, i mbështetur nga Fondacioni i Mijëvjeçarit në Kosovë (MFK) dhe Korporata e Sfidave të Mijëvjeçarit (MCC), si rezultat i të cilit, 14,000 banesave, konsumatorëve të rrjetit të Termokos në Prishtinë do t'u sigurohen 4,300 matësa të ngrohjes, instalimi i 72,500 valvola termostatike, si dhe 51,000 alokues të kostos së nxehtësisë.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë](#)



KOSTT organizon debat publik për nënstacionin e ri në Ferizaj

Operatori i Sistemit të Transmisionit dhe Tregut, KOSTT ka njoftuar se ka organizuar një debat publik për të diskutuar raportin e vlerësimit të ndikimit në mjedis për nënstacionin e ri në Ferizaj dhe infrastrukturën përcjellëse.

Ndryshe, kohë më parë KOSTT kishte nënshkruar marrëveshje me kryetarin e Ferizajt z.Agim Aliu, për shfrytëzim afatgjatë të pronës komunale për ndërtimin e nënstacionit të ri dhe trasesë së transmisionit 110 kV.

“Ky investim i planifikuar i KOSTT-it në vlerë prej afro 6.5 milionë euro vjen si rezultat i rritjes së kërkesës për energji elektrike në Komunën e Ferizajt kryesisht për shkak të rritjes së zhvillimit të aktiviteteve afariste në këtë komunë. Prandaj, me këtë investim do të rrisim sigurinë e furnizimit nga aspekti i transmisionit, duke mundur kushtet kushte për zhvillim të mëtutjeshëm ekonomik në këtë komunë”, tha Mustafë Hasani pas nënshkrimit të marrëveshjes me kryetarin Aliu.

[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë në shqip](#)

70 pozita të reja praktike me pagesë të disponueshme përmes programit Gratë në Energji

Fondacioni Millennium Kosova (MFK) ka lansuar grupin e tretë prej 70 pozitash të reja praktike për gratë e interesuara për t'iu bashkuar sektorit të energjisë. Kandidatët e kualifikuar përfshijnë gra pa përvojë paraprake profesionale në këtë sektor dhe ato që janë diplomuar në tre vitet e fundit me një diplomë përkatëse, por që nuk kanë mundur të sigurojnë punësim.

“Një numër rekord praktikash në dispozicion është nisur për gratë e interesuara në sektorin e energjisë. Kjo grup përbëhet nga 70 pozita që thërrasin për gra nga fusha të ndryshme të studimit (inxhinieri, arkitekturë, juridik, ekonomi, etj) dhe komuna (Prishtinë, Vushtri, Lipjan dhe Zveçan)”, thotë Gresa Statovci, Koordinatore për Programin e Praktikës dhe Bursave WE.

Millennium Foundation Kosova është një ent i përgjegjshëm përgjegjës për zbatimin e marrëveshjes së Pragut prej 49 milionë dollarësh, të nënshkruar nga Republika e Kosovës dhe MCC në vitin 2017. Deklarata e misionit të MFK-së bën thirrje për përshpejtimin e tranzicionit të Kosovës drejt pavarësisë energjetike dhe qeverisjes së mirë. Programi i Pragut të Kosovës adreson dy kufizime kryesore për rritjen ekonomike të Kosovës: furnizimin jo të besueshëm me energji elektrike; dhe dobësi reale dhe të perceptuar në sundimin e ligjit, llogaridhënien dhe transparencën e qeverisë.

[Klikoni këtu për të lexuar artikullin e plotë](#)



Shpërndarja e Energjisë

Është mbajtur seanca e parë për këtë vit e Bordit të ZRRE-së

Bordi ka lëshuar 29 autorizime për ndërtim/montim të paneleve diellore për vetëkonsumim të konsumatorëve, në një kapacitet total prej rreth 1 MW. Me dhënien e këtyre autorizimeve janë arritur një numër prej rreth 120 konsumatorë vetëprodhues të energjisë elektrike, me kapacitet total prej 2876.77 kW.

Pjesë e rishikimit nga Bordi i ZRRE-së ishte edhe kërkesa e KOSTT Sh.a., për derogim të përpilimit të Bilancit Afatgjatë të Energjisë Elektrike dhe Planit të Adekuatitetit të Gjenerimit, dokumente këto që kanë të bëjnë me Strategjinë e Energjisë e cila është në proces shqyrtimi.

Me emërimet e reja, nga Kuvendi i Republikës së Kosovës, të Kryesuesit të Bordit, z. Ymer Fejzullahu dhe dy anëtarëve të rinj znj. Lutfije Dervishi dhe z. Gani Bucaj, Bordi i ZRRE-së është kompletuar dhe funksionalizuar në përbërjen e plotë prej 5 anëtarësh.

[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë](#)

Zgjedhja kryesore

SOWI Kosova ndërton gjenerator me kapacitet 34.47 MW, aplikon në ZRRE për licencimin e aktivitetit të prodhimit të energjisë elektrike



Kompania SOWI Kosovo njofton se ka ndërtuar gjeneratorin “Wind Park Selac 1” për prodhimin e energjisë elektrike nga era me kapacitet 34.47 Mega Watt në Selac të Komunës së Mitrovicës.

Kompania gjithashtu njofton palët e interesuara se ka aplikuar në Zyrën e Rregullatorit për Energji (ZRRE) për licencimin e aktivitetit të prodhimit të energjisë elektrike në vend.

Pas licencimit nga Zyra e Rregullatorit për Energji, i licencuari mund të ushtrojë aktivitetin e prodhimit të energjisë elektrike në Kosovë, në përputhje me dispozitat e licencës, Rregullës për Licencimin e Aktiviteteve të Energjisë në Kosovë dhe legjislacionit tjetër në fuqi.

[Klikoni këtu për të lexuar shkrimin e plotë në shqip](#)

