

Izvješće o radu za 2018. godinu
Popis projekata (ukupno 188)

PROJEKTI U HRVATSKOJ (Ukupno 118)

Projekti za Vladu RH i ministarstva (ukupno 15)

1. Energetska bilanca i EuH 2017. (završen 2018.g.)
2. Concerted Action Energy Performance of Buildings Directive V (započeo 2018.g.)
3. Usluge agroekosustava kultura kratkih ophodnji za ublažavanje i prilagodbu na klimatske promjene (započeo 2018.g.)
4. Nacionalna razvojna strategija Hrvatska 2030 (započeo 2018.g.)
5. Izrada analiza i podloga za izradu energetske strategije Republike Hrvatske (započeo 2018.g.)
6. EIB Smart cities and smart islands
7. Analiza globalnih ciljeva održivog razvoja s nacionalnim politikama (započeo 2018.g.)
8. Razrada prihvatljivih aktivnosti i prihvatljivih kategorija troškova za poticanu energetske obnovu javne rasvjete (završio 2018.g.)
9. Stručne podloge za doradu pravnog i regulatornog okvira za sektor toplinarstva (započeo 2018.g.)
10. Izrada studije „Potencijali i razrada modela poticanja energetske obnove javne rasvjete financijskim instrumentom prema utvrđenim planovima TDU za razdoblje od 2018. do 2020. godine“ (završio 2018.g.)
11. Nacionalni energetske i klimatske plan (započeo 2018.g.)
12. Izrada studije: Revizija svih podataka i postojeće bilance biomase i unapređenje istih (započeo 2018.g.)
13. Analiza troškova i koristi u skladu člankom 14. i prilogom IX. Direktive 2012/27/EZ o energetske učinkovitosti (započeo 2018.g.)
14. Izrada stručnih podloga za Studiju koja će analizirati, ocijeniti i predložiti sustav koji je potreban u Republici Hrvatskoj za energetske uporabu otpada (započeo 2018.g.)
15. Poboljšanje energetske učinkovitosti UPOV-a kroz izradu tržišno i okolišno održivih proizvoda u skladu s Paketom kružnog gospodarstva EU i Akcijskim planom (započeo 2018.g.)

Projekti za županije i gradove (ukupno 12)

1. Usluge izrade studije analize potreba postavljanja električnih punionica (započeo 2018.g.)

2. Procjene vrijednosti usluga ekosustava Značajnog krajobraza Rijeka Dubrovačka (započeo 2018.g.)
3. Studija o povećanju energetske učinkovitosti na području Grada Zagreba – uspostava prostorne baze podataka (započeo 2018.g.)
4. SŠ Mate Blažine u Labinu (završio 2018.g.)
5. Izobrazno-informativne aktivnosti o održivom gospodarenju otpadom; promidžba i vidljivost, Labin (započeo 2018.g.)
6. Analiza modela obnova zgrada OŠ i dječjih vrtića Grada Osijeka (završio 2018.g.)
7. Izobrazno-informativne aktivnosti o održivom gospodarenju otpadom u projektu "ProEduEko-znanjem do efikasnijeg gospodarenja otpadom" (započeo 2018.g.)
8. Izrada revizije Akcijskog plana energetske održivosti razvitka (SEAP) Grada Zadra (započeo 2018.g.)
9. Istraživanje potencijala korištenja energije iz mora na vanjskom nizu otoka koji administrativno pripadaju Gradu Zadru (EnerMo) (završio 2018.g.)
10. Izrada Strategije primjene mjera u zgradama javne namjene prema konceptu projekta TOGETHER (INTERREG CENTRAL EUROPE PROGRAMME) (započeo 2018.g.)
11. Izrada energetske bilance Grada Zagreba za 2017. godinu s procjenama potrošnje za 2018. i 2019. (završio 2018.g.)
12. Godišnji plan energetske učinkovitosti Grada Zagreba za 2019. godinu (završio 2018.g.)

Projekti za tvrtke u državnom i privatnom vlasništvu (ukupno 77)

1. HEP d.d. Izrada studija za provedbu projekta EAST-E (dio razvojnog projekta eMobilnost) (započeo 2017.g.)
2. HEP d.d. Izrada projektnih podloga i ishodaenje lokacijske dozvole za MHE Otočac (započeo 2018.g.)
3. HEP d.d. Predstudija izvodljivosti crpne hidroelektrane Vinodol (završio 2018.g.)
4. HEP d.d. Analiza položaja punionica za električna vozila u regulatornom okviru Republike Hrvatske i usporedba s iskustvima drugih zemalja (završio 2018.g.)
5. HEP d.d. Analiza regulatornog okvira za nabavu električne energije za potrebe vlastite potrošnje, crpnog i kompenzatorskog rada elektrana u elektroenergetskom sustavu RH i odabranim zemljama regije (završio 2018.g.)

6. HEP d.d. Metoda odabira lokacija za izgradnju sunčanih elektrana s analizom opravdanosti i prihvatljivosti izgradnje (započeo 2018.g.)
7. HEP d.d. Analiza potencijala odziva potrošnje u hrvatskom EES-u (započeo 2018.g.)
8. HEP d.d. Analiza međudjelovanja OIE i utjecaj na pogon EES-a (započeo 2018.g.)
9. HEP d.d. Studija izvodljivosti hidroenergetskog sustava Kosinj – Senj (završio 2018.g.)
10. HEP ESCO d.o.o. Optimalni modeli financiranja projekata energetske učinkovitosti u školama u sklopu projekta "TEESCHOOLS" (završio 2018.g.)
11. HEP Proizvodnja d.o.o. Tehno-ekonomska analiza mogućnosti dobivanja el. energije iskorištenjem uzgona zraka kroz betonski dimnjak 200m u Pogonu TE-TO Zagreb (započeo 2018.godine)
12. HEP Proizvodnja d.o.o. Unaprjeđenje aplikacije za raspodjelu goriva za HEP proizvodnju d.o.o. za 2018. godinu (završio 2018.g.)
13. HEP Proizvodnja d.o.o. Izrada prethodne studije izvodljivosti za SE Dugopolje (završio 2018.g.)
14. HEP Proizvodnja d.o.o. Izrada prethodne studije izvodljivosti s idejnim rješenjem za vjetroelektranu Jelenje (završio 2018.g.)
15. HEP Proizvodnja d.o.o. Izrada prethodne studije izvodljivosti s idejnim rješenjem za vjetroelektranu Zelovo (završio 2018.g.)
16. HEP Proizvodnja d.o.o. Preliminarna analiza mogućnosti priključka VE Zelovo na prienosnu mrežu (započeo 2018.g.)
17. HEP Proizvodnja d.o.o. PAMP VE Bradarić Kosa (započeo 2018.g.)
18. HEP Proizvodnja d.o.o. Prethodna studija izvodljivosti VE Lišane Ostrovičke (završio 2018.g.)
19. HEP Proizvodnja d.o.o. Preliminarne procjene mogućnosti priključenja VE Lišane Ostrovičke, SE Imotica, SE Lika i SE Ravni Kotari na elektroenergetsku mrežu (završio 2018.g.)
20. HEP Proizvodnja d.o.o. Novelacija Studije izvodljivosti ugradnje visokonaponskih niskotlačnih kotlova (završio 2018.g.)
21. HEP Proizvodnja d.o.o. Podloge za prijedlog izmjena i dopuna prostorno-planskih dokumenata u cilju realizacije VE Lišane Ostrovičke (započeo 2018.g., završen 2019.g.)
22. HEP-ODS d.o.o. Razvoj automatizacije srednjonaponske mreže distribucijskog područja Elektroistra Pula (započeo 2018.g.)
23. HEP-ODS d.o.o. Stručna i znanstvena potpora unaprjeđenju upravljanja imovinom u HEP ODS-u (započeo 2018.g.)

24. HEP-ODS d.o.o. Podloge za unaprjeđenje i razvoj poslovanja HEP ODS-a sukladno ciljevima zakonodavnog paketa EU "Čista energija za sve Europljane" (započeo 2018.g.)
25. HOPS d.o.o. Studija razvoja mreže 110 kv u Istri (završio 2018.g.)
26. HOPS d.o.o. Mogućnosti integracije sunčanih elektrana u elektroenergetski sustav Hrvatske obzirom na moguća ograničenja u prijenosnoj mreži (završio 2018.g.)
27. HOPS d.o.o. Analiza sigurnosti pogona 110 kv prijenosne mreže hrvatskih otoka (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
28. HOPS d.o.o. Podloge za izmjene i dopune Mrežnih pravila (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
29. HOPS d.o.o. Podloge za primjenu europskih mrežnih pravila od značaja za priključenje u Hrvatskoj (završio 2018.g.)
30. HOPS d.o.o. Studija mogućnosti integracije sunčevih elektrana u EES Hrvatske obzirom na ograničenja u prijenosnoj mreži (završio 2018.g.)
31. HOPS d.o.o. Izrada podloga za izradu novog Pravilnika o sigurnosti i zdravlju pri radu s električnom energijom (započeo 2018.g.)
32. HOPS d.o.o. Izrada studije Znanstveno-tehničke analize s izradom tehničkih podloga a usklađivanje prakse projektiranja, izgradnje i održavanja nadzemnih vodova iznad 1 kv u Republici Hrvatskoj s normativnom praksom Europske unije (započeo 2017.g., još traje)
33. HOPS d.o.o. Idejno rješenje TS Vodnjan (završio 2018.g.)
34. HOPS d.o.o. SUO DV 2x400 kV Tumbri – Veleševac (započeo 2018.g.)
35. HOPS d.o.o. Revizija projektne dokumentacije za nabavu programske i sklopovske podrške za projekt regulacije naponskih prilika (VCBCC) na lokaciji Nacionalnog Dispečerskog Centra (NDC) (završio 2018.g.)
36. HOPS d.o.o. Power plant Koprivnički ivanec: Follow up questions (započeo 2018.g.)
37. HROTE Analiza očekivanih trendova i mogućnosti komplementarnih učinaka sustava naknada na emisiju CO₂, sustava ETS-a i sustava naknada za poticanje obnovljivih izvora i visokoučinkovite kogeneracije (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
38. PLINACRO d.o.o. Uvođenje standardnih profila potrošnje i prijedlog metodologije za predviđanje preuzetih količina plina za obračunska mjerna mjesta bez dnevnih mjerenja do izrade SPP-a (započeo 2017.g., još traje)
39. Državni zavod za statistiku Dissagregation of the statistics on final energy consumption (FEC) in the industry sector (započeo 2018.g.)

40. Gradska toplana Karlovac d.o.o. Projektni zadatak za glavni i izvedbeni projekt revitalizacije vrelovodne mreže Grada Karlovca (završio 2018.g.)
41. Gradska toplana Karlovac d.o.o. Tehno ekonomsko analiza opravdanosti revitalizacije vrelovodne mreže Grada Karlovca (završio 2018.g.)
42. Dalekovod projekt d.o.o. Elaborat o tehničkim parametrima za rekonstrukciju TS Meterize (završio 2018.g.)
43. Dalekovod projekt d.o.o. Pregled postupaka priključenja korisnika na prienosnu mrežu i naknada za korištenje prienosne i distribucijske mreže u odabranim zemljama EU-a (završio 2018.g.)
44. Dalekovod projekt d.o.o. Izračuni raspodjele struja kratkog spoja (završio 2018.g.)
45. Dalekovod projekt d.o.o. Izračuni kratkog spoja na odabranim dalekovodima (završio 2018.g.)
46. Dalekovod projekt d.o.o. Elaborat KS za TS Vodice (završio 2018.g.)
47. Bioenergetika d.o.o. Dubinska analiza projekta izgradnje postrojenja na biomasu (započeo 2018.)
48. DE CONTE d.o.o. Projektantski nadzor za Centar za posjetitelje Parka prirode Učka (započeo 2018.g.)
49. ENERGIJA INVEST d.o.o. Tehnička dubinska analiza projekta izgradnje postrojenja na biomasu (završio 2018.g.)
50. ENERGIJA INVEST d.o.o. Praćenje realizacije investicije izgradnje i opremanja postrojenja na biomasu (završio 2018.g.)
51. ENERGIJA VOĆIN d.o.o. Tehnička dubinska analiza projekta izgradnje postrojenja na biomasu (završio 2018.g.)
52. ENERGIJA VOĆIN d.o.o. Praćenje realizacije investicije izgradnje i opremanja postrojenja na biomasu (završio 2018.g.)
53. Bio Energana Bjelovar d.o.o. Praćenje realizacije investicije izgradnje i opremanja postrojenja na biomasu (završio 2018.g.)
54. IGS BIOMASA d.o.o. Dubinska analiza projekta izgradnje postrojenja na biomasu (započeo 2018.g.)
55. Ernst & Young Savjetovanje d.o.o. Pilot-projekt uvođenja pametnih mreža (započeo 2018.g.)
56. EVN Croatia Plin d.o.o. Prijevod studije Natural gas demand forecast in distribution area of EVN Croatia Study na hrvatski jezik (završio 2018.g.)
57. Hrvatske autoceste d.o.o. Elaborat uvođenja sustava upravljanja i gospodarenja energijom, po normi HRN ISO 50001 u Hrvatske autoceste d.o.o. (započeo 2018.g.)
58. Hrvatske ceste d.o.o. Priprema INTERREG projekta – HC (započeo 2018.g.)

59. KONČAR - Elektroindustrija d.d. Analiza rada vjetroelektrane Pometeno brdo s procjenom budućeg poslovanja (završio 2018.g.)
60. KONČAR - Elektroindustrija d.d. Analiza veleprodajnih cijena električne energije u RH i okruženju tijekom 2018. godine i očekivanja za 2019. i 2020. godinu (završio 2018.g.)
61. Lika Feniks d.o.o. Analiza opravdanosti izgradnje VE Udbina i priključka na elektroenergetsku mrežu s tehno-ekonomskim podacima i podacima prostornog uređenja (završio 2018.g.)
62. Mala HE Zeleni vir d.o.o. Studija optimalnog korištenja hidroenergetskog potencijala potoka Curak (završio 2018.g.)
63. Mozaik d.o.o. Praćenje realizacije investicije izgradnje sušare i briketirnice (započeo 2018.g.)
64. Nova energija d.o.o. PAMP VE Kozjak i Oton (završio 2018.g.)
65. Nova energija d.o.o. Program mjerenja i prateće usluge na lokaciji VE Kozjak (započeo 2018.g.)
66. ORKAN ENERGIJA d.o.o. Analiza NOTAR tehnologije za rasplinjavanje (započeo 2018.g.)
67. SLK PROJEKT d.o.o. Tehnička analiza projekta refinanciranja BPP Hercegovac (završio 2018.g.)
68. TEC OBNOVLJIVI IZVORI d.o.o. Pružanje stručnih usluga za proračun proizvodnje električne energije iz energije vjetra na lokaciji Ljubač (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
69. Elektroprojekt d.d. Uspostava matematičkog modela za optimiranje proizvodnje i kapaciteta spojne veze TETO-ELTO s analizom uklapanja (završio 2018.g.)
70. Exact d.o.o. SUO, GOPZEM i istraživanja za mHE Konavle (započeo 2017.g., još u tijeku)
71. Inženjering za naftu i plin d.o.o. Idejno rješenje rekonstrukcije mazutnih gospodarstava u termoelektranama i termoelektranama-toplanama u HEP-Proizvodnja d.o.o. u cilju omogućavanja korištenja tekućeg goriva-plinskog ulja (završio 2018.g.)
72. KD VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. Rijeka Elaborat Izračuna prodajne cijene vodne usluge vodoopskrbe (završio 2018.g.)
73. DKIHK poslovne usluge d.o.o. Održavanje predavanja u sklopu edukacijskog programa EUREMplus 2018/2019 (završio 2018.g.)

Energetski pregledi i certifikacija (ukupno 4)

1. Kontrola energetskih certifikata
2. Planetaris d.o.o. Završno energetsko certificiranje stambene zgrade Jurja Dobrile 7, Pazin (završilo 2018.g.)
3. ING-GRAD d.o.o. Završno energetsko certificiranje palače Moise u Cresu, Zagrad 4-6 (završilo 2018.g.)

4. SITIM tehnička rješenja i servisi d.o.o. Energetski pregled velikog poduzeća SBERBANK (završilo 2018.g.)

Projekti za agencije (ukupno 11)

1. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Okvirni ugovor o provođenju istraživanja i razvoja u projektima od značaja za obavljanje javne usluge u energetskom sektoru (započeo 2018.g.)
2. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Priprema i provedba edukativnih aktivnosti za energetske savjetnike i energetske suradnike za potrebe uspostave i provedbe sustavnog gospodarenja energijom u javnom sektoru (započeo 2018.g.)
3. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Provedba energetskih pregleda bolničkog kompleksa KBC Zagreb-REBRO (započeo 2018.g.)
4. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Izrada energetske studije za zgradu specijalne bolnice THALASSOTHERAPIA u Crikvenici (završio 2018.g.)
5. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Provedba energetskih pregleda Kliničkog Bolničkog centra Zagreb na adresi Petrova 13 (započeo 2018.g.)
6. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Provedba energetskih pregleda tri bolnička kompleksa: OB Virovitica, KBC Sestre milosrdnice, Neuropsihijatrijska bolnica Dr. Ivan Barbot Popovača (započeo 2018.g.)
7. APN - Agencija za pravni promet i posredovanje nekretninama Usluga izrade tehničkih podloga za energetske obnovu zgrada javnog sektora po modelu ugovaranja energetske usluge (ESCO model) (započeo 2018.g.)
8. HRVATSKA ENERGETSKA REGULATORNA AGENCIJA Procjena utjecaja krajnjih kupaca s vlastitom proizvodnjom električne energije na iznos naknade za korištenje distribucijske i prijenosne mreže (započeo 2018.g.)
9. HRVATSKA ENERGETSKA REGULATORNA AGENCIJA Metodologija i kriteriji za odobravanje i praćenje planova razvoja operatora prijenosnog sustava u Republici Hrvatskoj (započeo 2018.g.)
10. HRVATSKA ENERGETSKA REGULATORNA AGENCIJA Analiza standardne kvalitete plina s obzirom na nove dobavne pravce u RH (započeo 2018.g.)
11. HRVATSKA AGENCIJA ZA OKOLIŠ I PRIRODU Usluga izrade studije vrednovanja usluge ekosustava odabranih pilot područja pokrivenih

stanišnim tipom tršćaka (završio 2018.g.)

PROJEKTI FINANCIRANI OD EU-a (ukupno 15)

Europska komisija – EC

1. ODYSSEE – MURE 2016 - 2018 (završen 2018.g.)
2. BIOHORIZON-2020 (završen 2018.g.)

Horizon2020

1. BiogasAction (završio 2018.g.)
2. BIMcert Building Information Modelling (započeo 2017.g., još traje)
3. URBAN LEARNING (završen 2018.g.)
4. REEEM (započeo 2015.g., završava 2019.g.)
5. Start2ACt (započeo 2016.g., završava 2019.)
6. TRUST-EPC-SOUTH (završio 2018.g.)
7. EPATEE Evaluation into Practice to Achive Targets for Energy Efficiency (započeo 2017.g., završava 2019.)

Interreg Mediteran

1. IMPULSE MED (započeo 2016.g., završava 2019.g.)
2. CESBA (započeo 2016.g., završava 2019.g.)

Interreg Central Europe

1. CE-HEAT (započeo 2016.g., završava 2019.g.)
2. Increase of energy efficiency by Electric MOBllity in the CITY (započeo 2018.g.)
3. Rural regions unlock their bioenergy potential towards low-carbon growth (započeo 2018.g.)

LIFE

1. Clim'Foot project

PROJEKTI FINANCIRANI OD DRUGIH MEĐUNARODNIH INSTITUCIJA U IZVAN HRVATSKE (ukupno 43)

AECOM International Development

1. Amended ESIA KRPP (završio 2018.g.)

2. Support to the ministry of environment and spatial planning (mesp) on environmental impact assesment (eia) application review (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
3. KESS Support to the Ministry of Environment and Spatial Planning (MESP) with review of the KRPP Construction Permit Application (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
4. Support to KOSTT in preparation of Rule on procedure for electricity purchase and sale (završio 2018.g.)
5. Support in Implementation of Energy Strategy program (završio 2018.g.)
6. Rule on Quality Standards (završio 2018.g.)
7. Study on the current status of quality of electricity service and potentials for improvement (završio 2018.g.)

Adelphi consult GmbH

1. EIB PF4EE (završio 2018.g.)

Austrian Energy Agency

1. Making heating and cooling for European consumers efficient, economically resilient, clean and climate-friendly (započeo 2018.g.)

COST Association

1. CostAction CA17128: Establishment of a Pan-European Network on the Sustainable Valorisation (započeo 2018.g.)

DANUBE Strategic Project fund

1. Young Farmers-Circles of Circular Economy (započeo 2018.g., završio 2019.g.)

Deutsche Gesellschaft fur Internationale Zusammenarbeit (GIZ) GmbH, Germany

1. Kosovo Energy Efficiency project (započeo 2018.g.)

ECODIT LLC

1. Moldova Energy Efficiency and Renewables Project (započeo 2018.g.)

Economic Consulting Associates, UK

1. Performance-Based Incentive Regulation Quality of Service Performance Based Incentive Regulation in Montenegro (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
2. TSO and DSO performance based incentives (završio 2018.g.)

Energy Community Secretariat, Austria

1. Support for Improvement of Methodology for Gas Distribution Grid Tariffs in Ukraine (započeo 2018.g., završio 2019.g.)
2. Cross Border Allocation Rules for Georgia (završio 2018.g.)
3. Technical Assistance to Modelling Energy Consumption in Households (završio 2018.g.)
4. Methodology for calculation, approval and application of tariffs for natural gas transmission service (including tariffs for entry-exit) for the Republic of Moldova (završio 2018.g.)

ENTSO-E - European Network of Transmission System Operators for Electricity

1. The Ukraine/Moldova Network Connection Sensitivity Study and Construction/update of network and market models (započeo 2018.g.)

FRAUNFOFER-GESELLSCHAFT

1. Vallis Solaris (započeo 2018.g.)

GOPA Gesellschaft fur Organisation, Planung und Ausbildung

1. IPA 2015 Multibeneficiary Statistical Cooperation Programme: PP3.6 Energy Statistics (započeo 2018.g.)

GSE - Georgian State Electrosystem JSC

1. GSE - WASP IV Training Services (započeo 2018.g., završio 2019.g.)

HCL Consultants Ltd, Cyprus

1. Support to the African Union Commission for the implementation and coordination of Harmonisation of the Electricity Regulatory Strategy and Action Plan and Harmonisation of Transmission System Tariffs (završio 2018.g.)

IAEA

1. IAEA IRP Botswana (započeo 2018.g.)
2. IAEA Workshop on Exchange of Experience on Modelling Energy System for Planning (započeo 2018.g.)
3. IAEA Fellowship/Training on Energy Statistics for Namibia and Rwanda (završio 2018.g.)

IEA

1. Bioenergy Task 43: Dobava biomase za energetska tržišta

IBF INTERNATIONAL CONSULTING SA

1. TAIEX Workshop on Implementation of Standards in Energy Performance of Buildings (završio 2018.g.)

MIBRAG Consulting International GmbH

1. Consulting and Assistance with Socio-economic Assessment for Interim Report 3 (započeo 2018.g., završio 2019.g.)

NORCONSULT AS

1. Malawi IRP Update (započeo 2018.g.)
2. Technoeconomical Feasibility Report Study (započeo 2018.g.)

STADTWERKE MÜNCHEN GMBH

1. Long-term Power Price Scenario for Croatia (završio 2018.g.)

THE NATURE CONSERVANCY

1. Electricity Sector Scoping Assessments, Croatia and Slovenia (započeo 2018.g., završio 2019.g.)

TRINOMICS B.V

1. Study on Energy Prices, Costs and Subsidies and their Impact on Industry and Households (završio 2018.g.)

USAID, USA

1. USAID/Georgia Energy Activity Solicitation (projekt započeo 2017., još u tijeku)

United States Energy Association, USA

1. Electricity Markets Initiative Working Group (završio 2018.g.)
2. EE NGP Study: Optimization of the Regional Gas System to Reach Lowest Cost Maximum Diversification of Gas Supply for Target Year 2040 (započeo 2018.g.)
3. Effective integration of Distributed Generation in SEE (započeo 2018.g.)
4. Technical Support for Eastern Europe Natural Gas Partnership (NGP) (završio 2018.g.)
5. Support to SEE DSO in Preparation for Network Loss Reduction Strategies (završio 2018.g.)
6. Regional Study on Congestion Alleviation Resulting from Energization of new Kosovo – Albania 400 kV interconnection (završio 2018.g.)

WORLD BANK

1. Agricultural demand modelling for geospatial electrification planning in SSA (započeo 2018.g.)

World Experience for Georgia – WEG

1. World Experience for Georgia – WEG - Electricity Production Modelling - WASP IV (završio 2018.g.)

OSTALI PROJEKTI IZVAN HRVATSKE (ukupno 8)

Albanija

1. OSHEE Electricity Power Distribution Operator - Professional Assistance and Support for the preparation of studies, realization of modification as appropriate of the Action Plans of unbundling of the Distribution activity and increase of managerial effectiveness (započeo 2018.g.)

Bosna i Hercegovina

1. VJETROELEKTRANE d.o.o. - Program mjerenja i prateće usluge na lokaciji VE Slovinj (započeo 2018.g.)
2. Relaks d.o.o. - Studija izvodljivosti za VE Oštrc u Bosni i Hercegovini (završio 2018.g.)

Srbija

1. UNDP United Nations Development Programme Srbija - Feasibility study for solar sanitary water heating capacities in Belgrade (započeo 2018.g.)

Slovenija

1. Petrol d.d. - Tehničko-okolišno dubinsko snimanje projekta vjetroelektrane VE Krivača (započeo 2018.g.)
2. ELES, Ltd., Electricity Transmission System Operator - Izrada CBA analize i potpora u procesu prijave na CEF (završio 2018.g.)
3. ELES, Ltd., Electricity Transmission System Operator - Strategy assessment for battery storage implementation business model (započeo 2018.g.)

Crna Gora

1. Ministarstvo ekonomije Crne Gore - Izrada izvještaja o realizaciji Nacionalnog akcionog plana za korišćenje energije iz obnovljivih izvora do 2020. godine za period 2016.-2017. godinu (započeo 2018.g.)

Provedeni programi usavršavanja

Program stalnog usavršavanja

U 2018. godini su održana ukupno tri Programa usavršavanja

Program usavršavanja (ukupno 91 polaznik)

15.10.2018. ukupno 33 polaznika

06.11.2018. ukupno 30 polaznika

17.12.2018. ukupno 28 polaznika