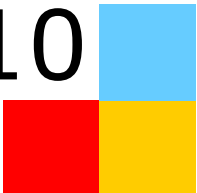


2010 



Javna agencija RS za energijo

LETNO POROČILO

LETNO POROČILO

JAVNE AGENCIJE REPUBLIKE SLOVENIJE ZA

ENERGIJO ZA LETO 2010

Maribor, februar 2011



Direktorica:

Irena Praček, univ. dipl. ekon.



Svet Javne agencije Republike Slovenije za energijo je Letno poročilo Javne agencije Republike Slovenije za energijo za leto 2010 sprejel na 18. redni seji 23. februarja 2011. Vlada Republike Slovenije je k poročilu dala soglasje na 146. redni seji 28. 7 2011.

VSEBINA

UVOD	5
Poslovno poročilo	6
1 Splošni del	6
1.1 Organiziranost Javne agencije Republike Slovenije za energijo	6
1.1.1 Svet agencije	6
1.2 Razvojni program agencije.....	8
1.3 Vloga agencije v Sloveniji in zunaj nje.....	8
1.4 Finančno poslovanje	8
1.5 Nadzorne dejavnosti	9
1.6 Informacijski sistem.....	9
1.7 Odnosi z javnostmi	9
2 Posebni del	11
2.1 Zakonske in druge pravne podlage	11
2.1.1 Naloge in pristojnosti agencije po Energetskem zakonu	11
2.1.2 Podzakonski akti.....	12
2.1.3 Akti pravnega reda EU, pomembni za delovanje agencije.....	12
2.2 Cilji agencije	13
2.2.1 Dolgoročni cilji agencije.....	13
2.2.2 Letni cilji agencije.....	13
2.3 Opravljeno delo in dosežki agencije	14
2.3.1 Področje električne energije	14
2.3.2 Področje zemeljskega plina	17
2.3.3 Področje daljinske toplote.....	22
2.3.4 Opravljene storitve	23
2.3.5 Obveznosti članstva v mednarodnih organizacijah in organih	25
2.4 Doseganje zastavljenih ciljev	30
2.4.1 Opisni in fizični kazalniki.....	30
2.4.2 Finančni kazalniki	30
2.4.3 Rezultati izvajanja programa dela	32
2.4.4 Ocena uspeha v primerjavi z letom prej	32
2.4.5 Ocena gospodarnosti in učinkovitosti.....	33
2.4.6 Notranji finančni nadzor	33
2.5 Učinki dela agencije na druga področja.....	33
2.6 Drugo	34
2.6.1 Kadrovanje	34
2.6.2 Investicijska vlaganja.....	35
Računovodsko poročilo	36
3 Bilanca stanja	36
4 Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov	37
5 Revizorjevo poročilo	38

UVOD

Javna agencija Republike Slovenije (v nadaljevanju agencija) vsako leto na podlagi zastavljenih ciljev in izhodišč za svoje delovanje pripravi program dela za prihodnji dve leti. V programu dela in finančnem načrtu agencija določi vsebino in obseg svojega delovanja; oba dokumenta nato sprejmeta svet agencije in Vlada Republike Slovenije. K programu dela in finančnemu načrtu za leto 2010 je Vlada RS dala soglasje 15. aprila 2010.

Program dela za leto 2010 smo med letom redno spremljali in na tej podlagi pripravljali četrtna poročila, s katerimi smo o svojem delovanju redno seznanjali svet agencije in za energetiko pristojno Ministrstvo za gospodarstvo. Letno poročilo o delu agencije daje celovit pregled dela v letu 2010. Sestavljeno je iz poslovnega poročila, ki zajema vsebinski opis izvedbe načrtovanih nalog in izdelkov, in iz računovodskega poročila.

Leto 2010 je zaznamovalo predvsem sprejetje novih omrežninskih aktov na področju električne energije in sprejetje omrežninskih aktov na področju prenosa zemeljskega plina.

Posebno obsežne so bile naloge s področja obnovljivih virov energije in sproizvodnje koristne toplote in električne energije z visokim izkoristkom. Proces odločanja o podpori vsebuje izdajanje deklaracij za proizvodne naprave, izdajanje odločb o dodelitvi podpore in izdajanje potrdil o izvoru.

Z delovanjem je začela evropska Agencija za sodelovanje energetskih regulatorjev (ACER), ki bo imela sedež v Ljubljani. V Sloveniji je potekala priprava na implementacijo sprejetega tretjega energetskega svežnja direktiv in uredb EU, ki regulatorjem nalaga veliko večji obseg dela in več pristojnosti. Agencija je leta 2010 sodelovala pri pripravi novega Energetskega zakona.

Konec leta 2010 je bilo v agenciji 43 zaposlenih za nedoločen čas, od tega dve zaposlitvi s polovičnim delovnim časom, povprečno število zaposlenih v letu 2010 na podlagi delovnih ur pa je bilo 42.

V letu 2010 je agencija realizirala 103,8 odstotka načrtovanih prihodkov in 90,1 odstotka načrtovanih odhodkov po načelu denarnega toka. Najpomembnejši vir prihodkov so bili prihodki iz deleža cene za uporabo omrežij.

Prihodki iz deleža cene za uporabo elektroenergetskih omrežij so bili realizirani v vrednosti 2.018.536 evrov, prihodki iz deleža cene za uporabo omrežij zemeljskega plina pa v vrednosti 844.378 evrov, kar skupaj pomeni 99,1 odstotka vseh prihodkov. Preostali prihodki agencije v letu 2010 so prihodki od izdaje certifikatov RECS, prihodki od izvedbe projekta E-track II in Twinning projekta MK/2007/IB/EN/01, prejete obresti za vpogledna sredstva, prihodki od prodaje osnovnih sredstev, izločenih iz uporabe, in prejeta sredstva Evropske komisije iz naslova povračil potnih stroškov zaposlenih.

Pozitivni denarni tok oziroma presežek prihodkov nad odhodki, ugotovljen v letu 2010 po načelu denarnega toka, znaša 245.012 evrov.

Direktorica
Irena Praček, univ. dipl. ekon.

POSLOVNO POROČILO

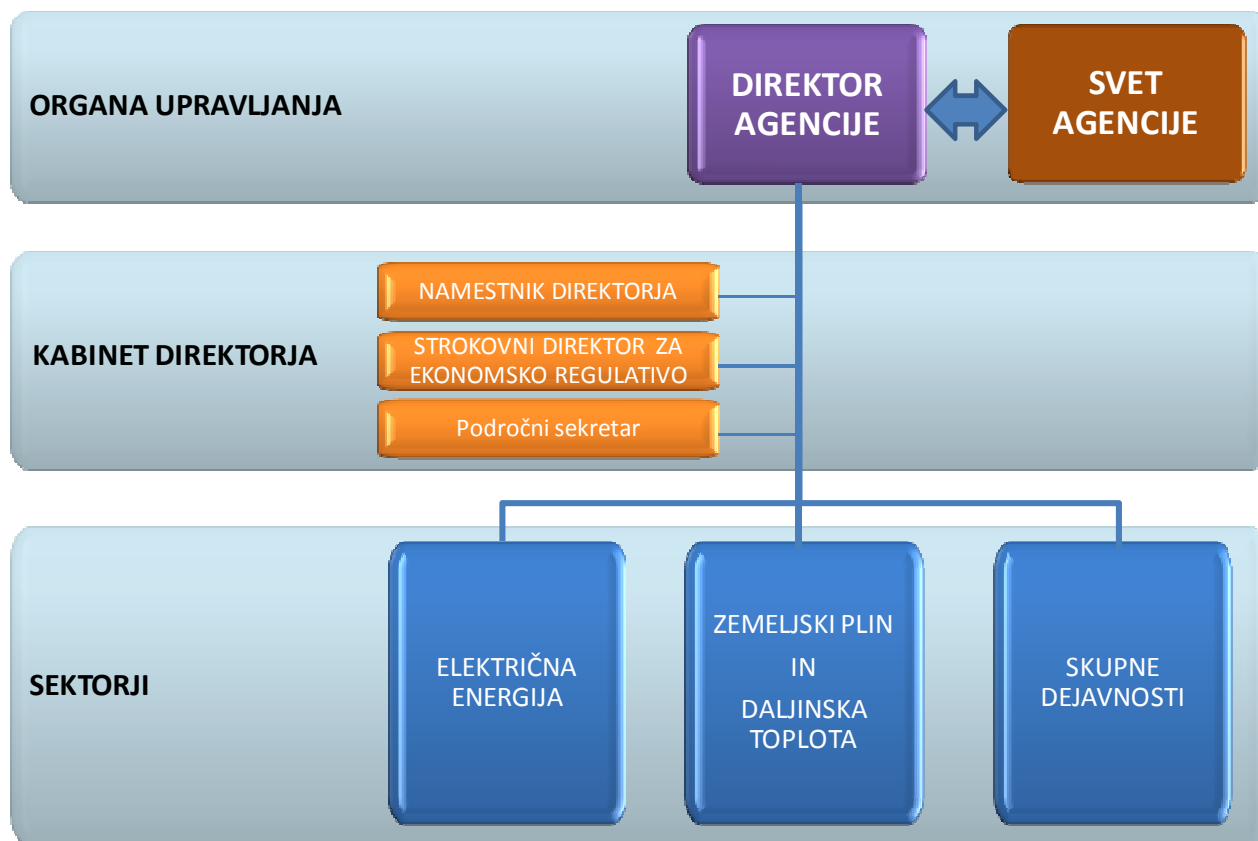
1 SPLOŠNI DEL

1.1 Organiziranost Javne agencije Republike Slovenije za energijo

Organa agencije sta direktor in svet agencije.

Direktor zastopa in predstavlja agencijo, organizira ter vodi delo in poslovanje agencije, izdaja pravne akte v posamičnih zadevah, ki so v pristojnosti agencije, sprejema akte za delo in poslovanje agencije ter zagotavlja, da agencija posluje skladno z zakonom. Odgovoren je tudi za javnost dela. Agencijo je v letu 2010 vodila direktorica Irena Praček.

Delovanje agencije temelji na multidisciplinarnosti; v letu 2010 je organizacijska struktura vsebovala tri sektorje (Slika 1).



Slika 1: Organizacijska struktura agencije

1.1.1 Svet agencije

Svet agencije skrbi za delovanje agencije v javnem interesu, sprejema splošne akte agencije, daje soglasja k aktom, za katere je potrebno soglasje agencije, sprejema

program dela, finančni načrt in vsa poročila agencije, predlaga imenovanje in razrešitev direktorja, daje direktorju usmeritve in navodila za delo in drugo.

Svet agencije sestavljajo:

- dr. Evgen Dervarič, Naravoslovnotehniška fakulteta, Ljubljana, predsednik
- Jasna Avbelj Hamzič, Ministrstvo za gospodarstvo, članica
- prof. dr. Maks Babuder, Elektroinštitut Milan Vidmar, član
- dr. Boštjan Končar, Institut Jožef Stefan, član

Svet agencije se je leta 2010 sestal na 11 rednih in 5 izrednih sejah.

Med najpomembnejšimi temami s področja električne energije je svet agencije obravnaval in sprejel Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za obdobje 2011–2012 ter Akt o posredovanju podatkov o kakovosti oskrbe z električno energijo, dal soglasje h Krovnemu sporazumu glede načel in ciljev projekta spojitve trgov električne energije Slovenije in Italije in izdal soglasji k predlogom pravil za koordinirano izvajanje dražb prenosnih zmogljivosti za področje regije Srednja vzhodna Evropa in predlogu pravil o načinu in pogojih dodeljevanja čezmejnih prenosnih zmogljivosti na slovensko-italijanski meji za leto 2011.

Med najpomembnejšimi temami s področja zemeljskega plina je svet agencije izdal soglasje k Aktu o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijev za ugotavljanje upravičenih stroškov za prenosno omrežje zemeljskega plina in k Aktu o metodologiji za obračunavanje omrežnine za prenosno omrežje zemeljskega plina ter izdal soglasja k aktom o določitvi omrežnine za distribucijsko omrežje zemeljskega plina ter aktom o splošnih pogojih za dobavo in odjem zemeljskega plina za prenosno omrežje zemeljskega plina.

Na področju daljinske toplote je svet izdal soglasje k besedilom treh sistemskih obratovalnih navodil za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto. Konec leta se je svet seznanil z osnutkom Akta o spremembah Akta o določitvi metodologije za določitev splošnih pogojev za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja in ga posredoval v javno obravnavo.

S področja delovanja agencije je svet sprejel letno poročilo agencije za leto 2009, Poročilo o stanju na področju energetike v Sloveniji v letu 2009, Program dela in finančni načrt agencije za leti 2011 in 2012 ter tri četrletna poročila o izvajanju ključnih nalog in doseženih ciljih agencije.

Agencija je izvedla vse potrebne tehnično-administrativne naloge in organizacijske priprave za seje sveta. Dnevni redi in sklepi sej sveta so objavljeni na spletni strani agencije.

1.2 Razvojni program agencije

Agencija sodeluje pri snovanju in izvajanju ciljev energetske politike, vpliva na učinkovito ekonomsko in tehnično izvajanje energetskih dejavnosti ter čim boljše uravnoveša interese potrošnikov, reguliranih podjetij in države. Vzpostavlja razmere, ki spodbujajo regulirana podjetja k trajnemu zviševanju ravni učinkovitosti delovanja in investiranja. Agencija spremlja in nadzira izvajanje reguliranih dejavnosti, pri čemer išče primerno razmerje med kakovostjo in ravno cen reguliranih storitev ter spodbuja učinkovito rabo obstoječe infrastrukture. Zagotavlja preglednost in odprtost regulativnega procesa. Sodeluje pri pripravi in dopolnjevanju pravil in aktov, ki urejajo delovanje trga, ter spodbuja preglednost in nepristranskost. Sodeluje pri spodbujanju proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov ter sproizvodnje toplote in električne energije. Reguliranje trga z energijo izboljšuje skladno z najboljšo strokovno prakso. Sodeluje pri oblikovanju notranjega trga z energijo v EU in njenih regijah, v katere je vključena.

Agencija skladno s ključnimi cilji načrtuje svoj razvoj in sledi dodatnim ciljem, kot so prepoznavnost, poslovna odličnost, pozitivna naravnost, prožnost, odprtost in inventivnost.

1.3 Vloga agencije v Sloveniji in zunaj nje

Vloga agencije kot energetskega regulatorja v Sloveniji je predvsem zagotavljanje preglednosti delovanja trga in regulirati dejavnosti gospodarskih javnih služb (v nadaljevanju GJS) tako, da bodo storitve opravljene kakovostno in po primerni ceni. Agencija celovito spremlja delovanje energetskega trga in njegovo konkurenčnost, pri čemer usklajuje interese vseh udeležencev trga, upoštevajoč državno energetske politiko. Vloga agencije zajema med drugim tudi dejavnosti pri izvajanju mehanizmov spodbujanja obnovljive in visoko učinkovite proizvodnje električne energije.

Sodeluje tudi z institucijami EU in drugimi energetske regulatorji v EU, še zlasti v Skupini evropskih regulatorjev za električno energijo in plin (ERGEG), ki je svetovni organ Evropske komisije. Vlogo ERGEG prevzema evropska Agencija za sodelovanje energetske regulatorjev (ACER), ki je v letu 2010 začela delovati, od 3. marca 2011 pa bo sedež te agencije v Ljubljani. Skupaj z drugimi regulatorji EU je agencija dejavna tudi pri širitvi energetskega trga na države Jugovzhodne Evrope. Energetski trg EU se postopoma razvija v notranji trg, zaradi fizičnih omejitev na mejah pa energetske regulatorji držav EU spodbujajo delovanje trga na regionalnih ravneh. V tem procesu je slovenski trg z energijo del treh regij za električno energijo in ene regije za zemeljski plin. Agencija ima v sodelovanju z regulatorji v regijah pomembno vlogo zlasti pri usklajevanju pravil in pozneje pri nadziranju dodeljevanja čezmejnih prenosnih zmogljivosti.

1.4 Finančno poslovanje

Finančno poslovanje agencije zajema predvsem naslednja področja:

- prevzem in poravnava finančnih obveznosti za namene, določene v potrjenem finančnem načrtu, skladno s predvideno dinamiko;

- kratkoročno načrtovanje denarnih tokov in smotrno upravljanje razpoložljivih presežkov denarnih sredstev v smislu iskanja varnih in čim donosnejših zakonsko dovoljenih možnosti finančnih naložb;
- sprotno spremljanje realizacije finančnega načrta za tekoče leto;
- medletno analiziranje in oceno bodočih denarnih tokov v tekočem poslovnem letu kot podlago za pripravo finančnega načrta;
- pripravo finančnega načrta za prihodnji dve leti;
- notranje finančno poročanje kot podlago za sprejemanje ustreznih poslovnih odločitev;
- finančno poročanje zunanjemu okolju, predvsem resornemu ministrstvu in Ministrstvu za finance, drugim pooblaščenim institucijam in širši javnosti.

1.5 Nadzorne dejavnosti

Za nadzor usklajenosti delovanja agencije z javnim interesom je pristojen svet agencije, ki med drugim potrjuje program dela, finančni načrt in letno poročilo agencije ter daje usmeritve za njeno delo.

Za organizacijo in vodenje poslovanja agencije je odgovorna direktorica, ki skrbi za zakonitost njenega dela in za vzpostavitev, delovanje, nadzor in nenehno izboljševanje sistema finančnega poslovanja.

Za nadzor nad zakonitostjo dela in poslovanja agencije je pristojno resorno ministrstvo, za nadzor nad delovnimi razmerji pa sta pristojni Ministrstvo za delo, družino in socialne zadeve in Ministrstvo za javno upravo, ki je pristojno tudi za nadzor nad upravnim poslovanjem. Finančno poslovanje agencije nadzirata Računsko sodišče RS in Ministrstvo za finance. Nadzor nad izvajanjem Zakona o varovanju osebnih podatkov in nad informacijami javnega značaja izvaja Informacijski pooblaščenec.

1.6 Informacijski sistem

Leta 2010 so bile na področju informacijske tehnologije izvedene posodobitve računalniškega omrežja in strojne ter programske opreme, ki zagotavljajo učinkovito delovanje informacijskega sistema in primerno stopnjo varnosti. Vzdrževane in v nekaterih primerih dopolnjene so bile obstoječe aplikacije informacijskega sistema. Izdelana je bila programska oprema za podporo dokumentnega sistema agencije. Z dodatnimi funkcionalnostmi je bila posodobljena spletna aplikacija za primerjavo ponudb dobaviteljev električne energije in zemeljskega plina gospodinjskim odjemalcem.

1.7 Odnosi z javnostmi

Za splošno javnost je bila v tem letu, vsaj po neposrednem komuniciranju sodeč, najpomembnejša vsebina delovanje agencije na področju proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov in v soproizvodnji z visokim izkoristkom.

Iz leta v leto je značilen tudi velik porast obiska vsebin spletne strani agencije – v letu 2010 glede na leto 2009 za približno 70 odstotkov. Že nekaj let obiskovalce najbolj zanimajo pristojnosti agencije ter zakonski oziroma podzakonski akti s

področja energetike, v letih 2009 in 2010 pa tema področjema sledijo vsebine, povezane s proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov. V letu 2010 je imela zelo dober obisk tudi spletna aplikacija primerjalnik ponudb, ki je dobila še nekaj novih, za gospodinjske odjemalce električne energije zelo uporabnih funkcionalnosti. Podatki kažejo, da je spletna stran agencije zelo pomemben vir podatkov tako za strokovno kot tudi splošno javnost. Agencija med drugim nadaljuje svojo zavezanost k preglednosti delovanja tudi z objavo vseh predlogov svojih aktov na spletni strani.

Vlada Republike Slovenije je dala soglasje k poročilu o delu agencije v letu 2009 na seji 22. aprila, konec junija pa je agencija pripravila tudi poročilo o stanju na področju energetike v Sloveniji v letu 2009. Agencija je v tretjem četrletju pripravila še tiskane verzije slovenskih in angleških poročil, ki so objavljene tudi na spletni strani.

Medijska pozornost oziroma vprašanja novinarjev so bila v tem letu povezana predvsem s področjem električne energije, še posebno številna so bila vprašanja o obnovljivih virih energije.

Spremljanje medijskih objav v letu 2010 je pokazalo, da je medijska podoba agencije dokaj nevtralna, saj je bila takih prispevkov večina. Pozitivna sporočila so se povezovala predvsem s spletnim primerjalnikom ponudb, s katerim agencija omogoča preglednost trga električne energije za gospodinjske odjemalce.

2 POSEBNI DEL

2.1 Zakonske in druge pravne podlage

Agencija, ustanovljena kot javna agencija na energetskega področju, je pravna oseba javnega prava s pravicami, obveznostmi in odgovornostmi, določenimi v Energetskem zakonu (Uradni list RS, št. 27/07 (EZ-UPB2) in 70/08 (EZ-C) in 22/10 (EZ-D)), na njegovi podlagi izdanih podzakonskih aktih, predpisih s področja javnih agencij in ustanovitvenem aktu. Pri tem je zavezana upoštevati tudi drugo relevantno slovensko zakonodajo in zakonodajo EU.

2.1.1 Naloge in pristojnosti agencije po Energetskem zakonu

Splošni akti za izvrševanje javnih pooblastil, ki jih skladno z EZ izda agencija, so:

- metodologije za obračunavanje omrežnine za elektroenergetska omrežja in omrežja zemeljskega plina,
- metodologije za določitev omrežnine in kriterijev za ugotavljanje upravičenih stroškov in sistema obračunavanja teh cen za elektroenergetska omrežja in omrežja zemeljskega plina,
- metodologija za določitev splošnih pogojev za dobavo in odjem zemeljskega plina iz distribucijskega omrežja,
- metodologija za določitev splošnih pogojev za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja in za oskrbo z drugimi plini iz omrežij,
- metodologije za pripravo tarifnih sistemov,
- akt o načinu določanja deležev posameznih proizvodnih virov in načinu njihovega prikazovanja,
- akt o uporabi registra potrdil o izvoru električne energije in načinu sporočanja podatkov o proizvodnji električne energije.

Agencija določa omrežnino za uporabo elektroenergetskih omrežij ter upravičene stroške in druge elemente omrežnine za elektroenergetska omrežja ter daje soglasja k omrežnini in določenim aktom sistemskih operaterjev omrežij zemeljskega plina. Prav tako ima zakonsko pooblastilo, da lahko – če sistemski operater nima s predpisi in splošnimi akti agencije usklajenega splošnega akta, h kateremu daje agencija soglasje – s svojim splošnim aktom uredi vprašanja, ki jih sistemski operater ni uredil. Agencija na zahtevo vlagatelja odloča o izdaji licence za opravljanje energetske dejavnosti ter odloča o sporih in pritožbah.

Na področju obnovljivih virov energije (v nadaljevanju OVE) in soproizvodnje toplote in električne energije (v nadaljevanju SPTE) agencija podeljuje proizvodne deklaracije za objekte na OVE in SPTE ter izdaja potrdila o izvoru za proizvedeno električno energijo. Izdaja odločbe o podporah proizvodnji iz OVE in SPTE ter analizira ukrepe za spodbujanje te proizvodnje na državni ravni.

2.1.2 Podzakonski akti

Večina podzakonskih predpisov, ki neposredno urejajo delovanje oziroma delovno področje agencije, je izdana na podlagi EZ. Seznam je objavljen na spletni strani agencije.

2.1.2.1 Podzakonski akti o delovanju agencije

- Sklep o ustanovitvi Javne agencije Republike Slovenije za energijo (Uradni list RS, št. 63/04 in 95/04).
- Uredba o pogojih in postopku za izdajo ter odvzem licence za opravljanje energetske dejavnosti (Uradni list RS, št. 21/01, 31/01 in 66/05).
- Uredba o izdaji deklaracij za proizvodne naprave in potrdil o izvoru električne energije (Uradni list RS, št. 8/09).

2.1.3 Akti pravnega reda EU, pomembni za delovanje agencije

Zaradi polnopravnega članstva Republike Slovenije v EU je evropska zakonodaja oziroma pravni red EU tudi del slovenske zakonodaje. Seznam pomembnejših direktiv in uredb EU na področju energetike je objavljen na spletni strani agencije.

Leta 2010 je bila sprejeta Uredba (EU) št. 994/2010 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 20. oktobra 2010 o ukrepih za zagotavljanje zanesljivosti oskrbe s plinom in o razveljavitvi Direktive Sveta 2004/67/ES.

Tretji sveženj energetskih uredb in direktiv EU, ki bodo pomembno vplivale na razvoj energetskih trgov, je bil sprejet 16. julija 2009. Sveženj zajema naslednje uredbe in direktive, ki se začnejo uporabljati 3. marca 2011:

- Uredba (ES) št. 713/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o ustanovitvi Agencije za sodelovanje energetskih regulatorjev,
- Uredba (ES) št. 714/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o pogojih za dostop do omrežja za čezmejne izmenjave električne energije in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1228/2003,
- Uredba (ES) št. 715/2009 Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o pogojih za dostop do prenosnih omrežij zemeljskega plina in razveljavitvi Uredbe (ES) št. 1775/2005,
- Direktiva 2009/72/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o skupnih pravilih notranjega trga z električno energijo in o razveljavitvi Direktive 2003/54/ES,
- Direktiva 2009/73/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 13. julija 2009 o skupnih pravilih notranjega trga z zemeljskim plinom in o razveljavitvi Direktive 2003/55/ES.

S področja spodbujanja uporabe energije iz obnovljivih virov pa je pomembna Direktiva 2009/28/ES Evropskega parlamenta in Sveta z dne 23. aprila 2009 o spodbujanju uporabe energije iz obnovljivih virov, spremembi in poznejši razveljavitvi direktiv 2001/77/ES in 2003/30/ES.

2.2 Cilji agencije

2.2.1 Dolgoročni cilji agencije

Agencija s svojim delovanjem in v sodelovanju z drugimi udeleženci energetskega trga skrbi za:

- učinkovito uravnoteževanje različnih interesov udeležencev energetskega trga,
- zagotavljanje razvoja trga in delovanje trga na pregleden in nepristranski način,
- soustvarjanje razmer za trajno, zanesljivo in kakovostno oskrbo odjemalcev z električno energijo in zemeljskim plinom v Sloveniji,
- učinkovito spodbujanje proizvodnje električne energije iz obnovljivih virov in sproizvodnje,
- zagotavljanje celovitega razvoja omrežij za oskrbo z daljinsko toploto,
- trajno postopno povečevanje učinkovitosti delovanja in investiranja v reguliranih dejavnostih.

2.2.2 Letni cilji agencije

V letu 2010 je agencija izvajala številne dejavnosti, pri katerih si je zadala naslednje najpomembnejše letne cilje:

- narediti izdelke in opraviti storitve, navedene v programu dela,
- sodelovati z organi EU in združenji regulatorjev na regionalnih ravneh in na ravni EU tako, da so v skupnih stališčih, predlogih novih pravil in drugih dokumentih čim bolj upoštevane tudi razmere v Sloveniji,
- zagotoviti nepristransko delovanje trga v okviru svojih pristojnosti z nadzorom delovanja trga,
- nadaljevati dobro regulativno prakso in pri pripravi ali izboljševanju pravil za delovanje trgov sodelovati s pristojnimi ministrstvi, udeleženci na trgih in z drugimi zainteresiranimi javnostmi,
- pripomoči k preglednosti delovanja trga in oskrbe z energijo s poročanjem o stanju na področju energetike.

2.3 Opravljeno delo in dosežki agencije

2.3.1 Področje električne energije

2.3.1.1 Spremljanje izvajanja regulativnega okvira

Agencija v okviru nadzora regulativnega okvira spremlja podatke o poslovanju sistemskih operaterjev in pri tem pripravlja poročila. V analizah podaja stanje in zaključke, ki so podlaga za odločitve pri oblikovanju bodočih regulativnih obdobj. V različnih poročilih so zbrani izsledki iz stanja na področju realiziranih naložb v elektroenergetsko infrastrukturo, podatki o stanju na področju kakovosti oskrbe z električno energijo, podatki o pregledu prihodkov iz obračunanih omrežnin uporabnikom ter o izvajanju sistemskih storitev. Poudarki s posameznih področij so navedeni v letnem poročilo o stanju na področju energetike.

Za spremljanje izvajanja regulativnega okvira in za pripravo poročila o stanju na področju energetike v Sloveniji izvaja agencija analize poslovanja sistemskih operaterjev. Podatke za takšne analize pridobi agencija na osnovi zahtevkov za potrebne tehnične, ekonomske in ostale podatke.

Tudi v letu 2010 je agencija mesečno podrobno analizirala podatke o prihodkih iz cen za uporabo elektroenergetskih omrežij po posameznih odjemnih skupinah s ciljem izdelave ocene prihodkov iz posameznih postavk omrežnine glede na ocenjene količine, ki so vključene v regulativni okvir.

2.3.1.2 Regulativni okvir za omrežnino

Na podlagi sprememb energetskega zakona v marcu leta 2010, kjer so na novo določeni načini izvajanja nadziranja z regulativnim okvirom določenih upravičenih stroškov in ugotavljanja odstopanj (presežkov ali primanjkljajev) od regulativnega okvira za posamezno leto in za regulativno obdobje, je agencija nadaljevala z vsebinsko nadgradnjo metodologije. Tako je pripravila nov osnutek Akta o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za regulativno obdobje po 1. januarju 2011.

Na podlagi pripomb iz javne obravnave in na podlagi ekonomskih analiz je agencija pripravila novelirano metodologijo za regulativno obdobje 2011–2012. Svet agencije je julija 2010 sprejel Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za elektroenergetska omrežja in metodologiji za obračunavanje omrežnine za obdobje 2011–2012, ki je bil objavljen v Uradnem listu RS št. 59/2010. Skladno z določili nove metodologije je agencija oktobra izdala upravni odločbi obema sistemskima operaterjema, v katerih je določila omrežnine za regulativno obdobje in tarifne postavke, ki jih sistemska operaterja obračunavata uporabnikom omrežja.

2.3.1.3 Reguliranje kakovosti oskrbe

Med letom je agencija z rednimi analizami pridobljenih podatkov o neprekinjenosti napajanja (SAIDI, SAIFI) izvajala mesečni nadzor kakovosti oskrbe v distribucijskih podjetjih. Ob tem so bile opravljene aktivnosti posodobitve metodologije reguliranja na področju minimalnih standardov kakovosti. V okviru izvajanja procesa nadzora kakovosti oskrbe in po prejetju povratnih informacij o Aktu o posredovanju podatkov

o kakovosti oskrbe je agencija natančneje določila parametre komercialne kakovosti in z javno obravnavo izvedla prenovo Akta o posredovanju podatkov o kakovosti oskrbe.

Izvedena je bila analiza primernosti uporabe nekaterih novih kazalnikov neprekinjenosti napajanja in kazalnikov razpoložljivosti za potrebe reguliranja s kakovostjo oskrbe systemskega operaterja prenosnega omrežja.

Skupaj s systemskima operaterjema so potekale aktivnosti prenove e-storitev za posredovanje podatkov o kakovosti, s katero želi agencija dokončno poenotiti posredovanje podatkov za vsa tri področja kakovosti oskrbe, zmanjšati število poročil in pohitrili njihovo izdajo ter s tem zmanjšati stroške v reguliranih podjetjih.

2.3.1.4 Dostop do čezmejnih prenosnih zmogljivosti

Za uveljavitev zahtev iz EU Uredbe 1228/2003/ES je agencija sodelovala z ostalimi regulatorji v regiji, da se v obdobju po 2010 ob višji stopnji koordinacije zagotovijo še preglednejši pogoji dodeljevanja čezmejnih prenosnih zmogljivosti. V vseh treh regijah, v katere je Slovenija vključena, so bila usklajena in sprejeta nova pravila določanja in dodeljevanja prostih čezmejnih prenosnih zmogljivosti za obdobje po 2010.

V regiji Srednja vzhodna Evropa (CEE) bodo systemski operaterji dodeljevali čezmejne prenosne zmogljivosti na skupni način, ki ga bo izvajala dražbena hiša CAO (Central Auction Office) s sedežem v nemškem Freisingu. V regiji Srednja južna Evropa (CSE) bo po 1. aprilu 2011 vse dražbe čezmejnih prenosnih zmogljivosti v regiji prevzela dražbena hiša CASC CWE, ki ima sedež v Luksemburgu.

Dodatne aktivnosti, ki so zaznamovale urejanje dostopa do čezmejnih prenosnih zmogljivosti za dan vnaprej, so bile povezane s pripravo pravil za spajanje trgov Italije in Slovenije s pomočjo implicitnih dražb namesto dosedanjih eksplicitnih. Od junija 2009 deluje meddržavna delovna skupina, ki ji skupaj predsedujeta predstavnik italijanskega regulatorja in agencije. V juliju 2010 je delovna skupina dokončala krovni sporazum, ki ureja najpomembnejše odnose med udeleženci, ki bodo sodelovali pri spojitvi trgov. Na podlagi zaključenih dogovorov med vsemi udeleženci je svet agencije oktobra 2010 dal soglasje h krovnemu sporazumu.

V sredini leta je agencija izdelala letno poročilo o namenski uporabi prihodkov od prezasedenosti, ki jih systemski operater prenosnega omrežja pridobi na dražbah. Poročilo je namenjeno Evropski komisiji, ki spremlja izvajanje določb po EU Uredbi 1228/2003/ES.

2.3.1.5 Izdajanje proizvodnih deklaracij odločb o podporah za proizvodne naprave na OVE in v SPTE

Agencija je v letu 2010 izdala skupaj 410 odločb o dodelitvi deklaracije za proizvodno napravo. Večina proizvodnih naprav, za katere je bila pridobljena deklaracija za proizvodno napravo, je bila vključena tudi v sistem podpor za proizvedeno električno energijo, o čemer so prav tako bile izdane odločbe o dodelitvi podpore. V letu 2010 je bilo glede na število izdanih deklaracij na novo postavljenih 285 proizvodnih naprav, od tega 276 sončnih elektrarn.

2.3.1.6 Napoved položaja proizvodnih naprav na obnovljive vire energije in s sproizvodnjo z visokim izkoristkom na trgu z električno energijo za leto 2010

Agencija je pripravila Napoved položaja proizvodnih naprav na obnovljive vire energije in s sproizvodnjo z visokim izkoristkom na trgu z električno energijo. Napoved je izdelana v skladu z Uredbo o pravilih za pripravo napovedi položaja proizvodnih naprav na obnovljive vire energije in s sproizvodnjo z visokim izkoristkom na trgu z električno energijo (Uradni list RS, št. 83/09), ki določa način izračuna referenčne cene električne energije in referenčnih cen energentov – zemeljskega plina, lesne biomase, substrata koruzne silaže in premoga.

2.3.1.7 Izdajanje potrdil o izvoru in certifikatov RECS

Za potrebe dokazovanja porekla električne energije, ki ga morajo izkazovati dobavitelji, je agencija izdajala potrdila o izvoru električne energije skladno z zakonodajo. Skupaj je bilo na zahtevo dobaviteljev izdanih za skoraj 3135 GWh potrdil o izvoru.

Agencija je vključena v mednarodni sistem EECS (European Energy Certification System), in sicer v sistem izdajanja certifikatov RECS (Renewable Energy Certification System) in v sistem izdaje potrdil o izvoru za proizvodnjo električne energije iz obnovljivih virov (EECS-GO). Agencija je leta 2010 izdala za 135.652 MWh certifikatov RECS.

2.3.1.8 Nadzor na trgu z električno energijo

a) Aktivnosti pri nadzoru drobnoprodajnega trga in postopka menjave dobavitelja

Agencija je ob čedalje večjem številu paketnih storitev, ki jih ponujajo dobavitelji, dokončala dopolnjeno različico spletnega primerjalnika cen električne energije. Nova funkcionalnost ponuja predvsem ranljivim odjemalcem električne energije (gospodinjstvom) preveritev mesečnega obračuna električne energije.

Na trgu kljub sprejetim splošnim pravilom nastajajo nepravilnosti pri postopkih menjave dobavitelja. Glede nepravilnosti se odjemalci praviloma obračajo na organizacije za varstvo potrošnikov, o nepravilnostih pa je pogosto obveščena tudi agencija. Da bi se število sporov zmanjšalo, je agencija podajala mnenja, ki jih je objavila tudi na spletni strani, dobavitelje pa opozarjala, naj nepravilnosti odpravijo.

b) Učinkovita izmenjava podatkov na trgu z električno energijo

Agencija je nadaljevala svojo aktivno vlogo pri delu in koordiniranju skupine za učinkovito izmenjavo podatkov na trgu z električno energijo (UIPTEE). Na podlagi te dejavnosti je bila v drugi polovici leta ustanovljena Sekcija za izmenjavo podatkov na energetske trgu (IPET), ki deluje pri Energetski zbornici Slovenije, v njej pa sodelujejo predstavniki vseh udeležencev trga. Cilji delovanja sekcije so vpeljava, razvoj in vzdrževanje standardiziranega modela procesov za elektronsko izmenjavo podatkov na slovenskem energetske trgu ob upoštevanju razpoložljivih standardov, ki bo na osnovi učinkovitega modela za izmenjavo podatkov omogočil poenotenje pristopov med vsemi udeleženci na trgu. Sekcija bo svoje delovanje posvetila tudi spodbujanju uveljavitve in uporabi novega slovenskega standarda.

2.3.2 Področje zemeljskega plina

2.3.2.1 Akti in pravila za prenosno omrežje zemeljskega plina

Julija 2010 sta bila v Uradnem listu RS, št. 59/10 objavljena dva nova akta za prenosno omrežje zemeljskega plina, in sicer:

- Akt o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijev za ugotavljanje upravičenih stroškov za prenosno omrežje zemeljskega plina
- Akt o metodologiji za obračunavanje omrežnine za prenosno omrežje zemeljskega plina

Navedeni metodologiji spreminjata trajanje regulativnega obdobja iz enega leta na tri leta in določitev cen tudi za prenos zemeljskega plina od enega do drugega prenosnega omrežja.

Konec leta 2010 je agencija po predhodni javni obravnavi izdala Akt o spremembi Akta o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijih za ugotavljanje upravičenih stroškov za prenosno omrežje zemeljskega plina, ki se nanaša na spremembo enačbe v 30. členu in je bil objavljen v Uradnem listu RS, št. 109/10.

Agencija je na podlagi 31. člena EZ pristojna za potrjevanje Pravil za obračun odstopanj prevzema in predaje zemeljskega plina, ki jih izda sistemski operater prenosnega omrežja zemeljskega plina. Agencija je decembra 2009 dala v javno obravnavo Posvetovalni dokument za vzpostavitev Pravil za obračun odstopanj prevzema in predaje zemeljskega plina, javna obravnavo je potekala do 15. februarja 2010. Na osnovi prejetih odgovorov in predlogov iz posvetovalnega dokumenta je agencija oblikovala Smernice za obračun odstopanj prevzema in predaje zemeljskega plina. Smernice so bile v mesecu aprilu posredovane sistemskemu operaterju prenosnega omrežja, ki jih bo upošteval pri pripravi Pravil za obračun odstopanj prevzema in predaje zemeljskega plina.

V letu 2010 so se nadaljevale aktivnosti za oblikovanje enotnih stališč o prihodnji vlogi agencije pri vrednotenju razvojnih načrtov sistema operaterja prenosnega omrežja zemeljskega plina. V ta namen je agencija pripravila predlog obvezne vsebine triletnih razvojnih načrtov in potrebnih aktivnosti pri njihovem vrednotenju.

2.3.2.2 Omrežnina za prenosno omrežje zemeljskega plina

Sistemski operater je marca 2010 podal novo vlogo za izdajo soglasja na predlagano omrežnino za prenosno omrežje zemeljskega plina, h kateri je svet agencije dal soglasje. Nove cene so začele veljati 1. aprila 2010.

V letu 2010 je agencija od sistema operaterja prenosnega omrežja prejela 11 vlog za spremembo osnovne cene zemeljskega plina na prenosnem omrežju. Svet agencije je k 8 vlogam podal soglasje.

Agencija je v skladu z 31. členom Akta o metodologiji za določitev omrežnine in kriterijev za ugotavljanje upravičenih stroškov za prenosno omrežje zemeljskega plina pripravila obrazce v elektronski obliki za podajo vloge sistemskega operaterja prenosnega omrežja zemeljskega plina za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za regulativno obdobje 2011-2013. Sistemski operater prenosnega omrežja je oktobra 2010 podal vlogo za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za regulativno obdobje 2011-2013, vendar do konca leta 2010 soglasje še ni bilo izdano.

2.3.2.3 Omrežnine za distribucijska omrežja zemeljskega plina

V začetku leta 2010 je imela agencija v presoji naslednje vloge za izdajo soglasja k predlaganim omrežninam za distribucijska omrežja zemeljskega plina za regulativno obdobje 2010, h katerim je v letu 2010 tudi izdala soglasje:

Sistemski operater	Število lokalnih skupnosti, kjer je sistemski operater opravljal dejavnost GJS SODO konec leta 2010	Število izdanih soglasij na omrežnine za distribucijska omrežja za leto 2010
Adriaplin, d. o. o.	17	1
Domplan, d. d.	3	1
Energetika Ljubljana, d. o. o.	7	1
Komunalno podjetje Velenje, d. o. o.	2	1
Mestni plinovodi, d. o. o.	11	1
Petrol Energetika, d. o. o.	5	4
Plinarna Maribor, d. o. o.	1	1
RP Investicije, d. o. o.	1	1

K osmim vlogam za izdajo soglasja k omrežnini za območje 35 lokalnih skupnosti petih sistemskih operaterjev distribucijskih omrežij zemeljskega plina (Adriaplin, Mestni plinovodi, RP Investicije, Komunalno podjetje Velenje in Petrol Energetika), ki jih je imela agencija v presoji konec leta 2009, je agencija v prvem četrtnetju leta 2010 dodatno prejela še dve vlogi za izdajo soglasja k omrežnini za območje 10 lokalnih skupnosti dveh sistemskih operaterjev (Energetika Ljubljana in Domplan).

V prvem četrtnetju leta 2010 je svet agencije na podlagi vlog za izdajo soglasja podal štiri soglasja k predlagani omrežnini enega sistemskega operaterja (Petrol Energetika) za območje štirih lokalnih skupnosti.

Za preostalih šest vlog za izdajo soglasja k omrežnini za območje 41 lokalnih skupnosti šestih sistemskih operaterjev je agencija od sistemskih operaterjev zahtevala dopolnitve posameznih vlog.

V drugem četrtnetju je imela agencija v presoji:

- šest vlog za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za leto 2010 za območje 41 lokalnih skupnosti šestih sistemskih operaterjev,

- dve vlogi dveh sistemskih operaterjev za dve lokalni skupnosti, kjer se bo šele z letom 2010 začela izvajati distribucija zemeljskega plina.

V drugem četrtnem letu leta 2010 je svet agencije dal soglasje k trem vlogam treh sistemskih operaterjev (Adriaplin, Mestni plinovodi in Komunalno podjetje Velenje) za območje 30 lokalnih skupnosti.

Za preostalih pet vlog za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za leto 2010 za območje 13 lokalnih skupnosti petih sistemskih operaterjev je agencija od sistemskih operaterjev zahtevala dopolnitve posameznih vlog.

Konec meseca junija 2010 je agencija prejela 12 vlog za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za leto 2011 za območje 22 lokalnih skupnosti šestih sistemskih operaterjev.

K petim vlogam za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za leto 2010 za območje 13 lokalnih skupnosti petih sistemskih operaterjev, ki jih je imela agencija v obravnavi konec drugega četrtnega, je agencija v tretjem četrtnem letu prejela eno vlogo za izdajo soglasja k dopolnitvi akta o določitvi omrežnine. Sistemski operater (Petrol Plin) je veljavnost obstoječega akta razširil na geografsko območje Občine Cerklje na Gorenjskem in Občino Gornja Radgona, v katerih je z letom 2010 začel z izvajanjem distribucije zemeljskega plina. Svet agencije je v tem četrtnem letu dal soglasje k štirim vlogam za leto 2010 štirim sistemskih operaterjev (RP Investicije, Energetika Ljubljana, Petrol Energetika (Muta) in Petrol Plin) za območje 11 lokalnih skupnosti.

Za izdajo soglasja k omrežnini in upravičenim stroškom ter drugim elementom omrežnine za leto 2011 je agencija v letu 2010 prejela 16 vlog 11 sistemskih operaterjev distribucijskega omrežja zemeljskega plina za 57 lokalnih skupnosti. V letu 2010 je bilo izdanih 10 soglasij (za 32 lokalnih skupnosti).

2.3.2.4 Splošni pogoji za dobavo in odjem zemeljskega plina iz distribucijskega omrežja

Agencija je za skrajšanje postopkov nudila sistemskim operaterjem možnost preliminarne uskladitve splošnih pogojev za dobavo in odjem.

Tri sistemske operaterje, ki so preliminarно uskladili svoje predloge aktov v prejšnjem obdobju, je agencija pozvala k podaji informativnega poročila o stanju na področju pridobivanja soglasij lokalnih skupnosti. Iz poročila je bilo razvidno, da sistemski operaterji izvajajo aktivnosti na področju pridobivanja soglasij lokalnih skupnosti v skladu z njihovimi zmožnostmi.

Agencija je izdala soglasje k predlogu akta splošnih pogojev za dobavo in odjem petim sistemskim operaterjem in eno soglasje k predlogu akta o spremembah splošnih pogojev za dobavo in odjem.

2.3.2.5 Sistemsko obratovalna navodila za distribucijsko omrežje zemeljskega plina

Agencija je v letu 2010 izdala tri soglasja k sistemskim obratovalnim navodilom za distribucijsko omrežje zemeljskega plina.

2.3.2.6 Mednarodno sodelovanje in regionalna pobuda za zemeljski plin

Na področju zagotavljanja zanesljivosti oskrbe se je agencija udeležila dveh sestankov plinske koordinacijske skupine, ki se je ukvarjala s področjem zanesljivosti dobave zemeljskega plina. Na srečanjih skupine smo se seznanjali s spremembami na področju zagotavljanja zanesljivosti oskrbe in težavami posameznih držav članic, zaradi katerih do sprememb na tem področju tudi prihaja. Na področju mednarodnega sodelovanja je agencija nadaljevala tudi svoje aktivnosti na področju regionalnega sodelovanja. Pomembnejša naloga na regionalnem nivoju se je nadaljevala na področju reševanja izvedbe investicij v projekte, ki zagotavljajo povratne tokove.

Pomembno področje, obravnavano na regionalni ravni, je tudi uveljavljanje enotnega sistema vstopno-izstopnih tarif. Obravnavane so bile omejitve in predlogi za praktične usmeritve pri uvajanju in uveljavljanju tega sistema. Prav tako pomemben sklop, obravnavan v regiji, so bila pravila, po katerih se bi razdeljevale zmogljivosti na regionalni ravni, in postopek njihovega upravljanja.

2.3.2.7 Nadzor na trgu z zemeljskim plinom

a) Pregled cen zemeljskega plina

Agencija je za boljšo obveščenost gospodinjskih odjemalcev zemeljskega plina o stanju na trgu zemeljskega plina pripravila pregled cen posameznih dobaviteljev zemeljskega plina za gospodinjske odjemalce, ki je na voljo odjemalcem na spletni strani agencije. V preglednicah so prikazani aktualni podatki o dostopnosti informacij o končnih cenah zemeljskega plina posameznih dobaviteljev gospodinjskim odjemalcem in tudi aktualne cene teh dobaviteljev za različne skupine teh odjemalcev (glede na količino odjema).

b) Pregled pravilnosti izdanih računov zemeljskega plina

Agencija je za zaščito gospodinjskih odjemalcev zemeljskega plina in z namenom preglednosti na trgu zemeljskega plina pripravila pregled izdanih računov za zemeljski plin. Pri analizi so se upoštevale zahteve po preglednosti in navedbah vseh ustreznih postavk na računu.

2.3.2.8 Druge dejavnosti na področju zemeljskega plina

Agencija je v začetku leta pripravila vprašalnike za spremljanje načrtovanih in izvedenih naložb v distribucijska omrežja. Vprašalniki so bili posredovani vsem distribucijskim podjetjem. Zahtevane podatke bo agencija uporabila pri pripravi

enotnega pristopa za izvajanje revizije naložb v distribucijskih podjetjih. Agencija je v zahtevi za posredovanje podatkov o naložbah v preteklem srednjeročnem obdobju upoštevala, da distribucijska podjetja podatkov niso vodila na način, ki bi omogočal učinkovito analizo. Zato je z informativno različico vprašalnikov vsa distribucijska podjetja tudi obvestila, katere podatke bodo v prihodnje morala posredovati.

Evropska komisija je junija 2010 podala obrazloženo mnenje na pisni opomin – kršitev št. 2009/2201 glede kršitev izvajanja Uredbe št. 1755/2005 ter Direktive št. 2003/55/ES. V obrazloženem mnenju Evropska komisija ugotavlja, da Republika Slovenija na nekaterih področjih ne izpolnjuje zahtev uredbe o plinu in njene priloge. Evropska komisija je pozvala Republiko Slovenijo, da sprejme ukrepe, potrebne za uskladitev s tem obrazloženim mnenjem, v dveh mesecih od prejema tega mnenja.

Agencija je z začetkom leta na podlagi Uredbe (ES) št. 715/2009 o pogojih za dostop do prenosnih omrežij zemeljskega plina pričela s pripravo nove metodologije za določitev cen za dostop do prenosnega omrežja, ki bo temeljila na metodi vstopno-izstopnih tarif oziroma tako imenovani metodi »entry–exit«. V ta namen je bilo s sistemskim operaterjem prenosnega omrežja organiziranih več sestankov, posredovan pa je tudi bil zahtevek za podatke, potrebne za določitev tarif.

V okviru projekta Izdelava podlag za določitev nadomestnih odjemnih značilnosti za odjemalce zemeljskega plina je agencija od sodelujočih distribucijskih podjetij prejela zbir podatkov za obdobje oktober – december 2009 in jih analizirala glede njihove pravilnosti.

Agencija je proučila predlog novega Nacionalnega energetskega programa (NEP) in zavzela svoja stališča. V okviru priprav novega NEP-a sta se predstavnika agencije udeležila tudi delavnice z naslovom Poročilo o določitvi obsega celovite presoje vpliva na okolje za NEP.

2.3.3 Področje daljinske toplote

2.3.3.1 Izdaja soglasij k sistemskim obratovalnim navodilom za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto

Agencija daje na podlagi 87. člena EZ soglasje k sistemskim obratovalnim navodilom za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto. Namen izdaje soglasja k sistemskim obratovalnim navodilom je predvsem preverjanje in zagotavljanje skladnosti sistemskih obratovalnih navodil z veljavno zakonodajo.

Zaradi uskladitve s spremenjenim EZ, s katerim se spreminja terminologija na področju daljinskega ogrevanja, je agencija pripravila ustrezno dopolnjen in spremenjen generični dokument sistemskih obratovalnih navodil in ga objavila na svoji spletni strani kot pomoč distributerjem toplote pri pripravi njihovih sistemskih obratovalnih navodil.

Agencija je v letu 2010 izdala soglasje k Sistemskim obratovalnim navodilom za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto za geografsko območje naselja Lenart v Slovenskih goricah, k Sistemskim obratovalnim navodilom za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto za geografsko območje mesta Ribnica v Občini Ribnica in k Sistemskim obratovalnim navodilom za distribucijsko omrežje za oskrbo s toploto za geografsko območje Občine Vranksko.

2.3.3.2 Druge dejavnosti na področju oskrbe s toploto

Agencija je v letu 2010 obravnavala problematiko daljinskega ogrevanja, vezano na spor s področja daljinskega ogrevanja med odjemalcem daljinske toplote in distributerjem daljinske toplote.

Agencija je za potrebe izdelave Poročila o stanju na področju energetike za leto 2009 s področja oskrbe z daljinske toplote imetnikom licenc za opravljanje energetske dejavnosti proizvodnje toplote za daljinsko ogrevanje nad 1 MW posredovala zahtevek za podatke, ki je usklajen s priporočili EU združenja za daljinsko energetiko Euroheat&Power.

Agencija je pripravila osnutek Akta o spremembah Akta o določitvi metodologije za določitev splošnih pogojev za dobavo in odjem toplote iz distribucijskega omrežja in ga posredovala v javno obravnavo.

2.3.4 Opravljene storitve

2.3.4.1 Odločanje o licencah za opravljanje energetske dejavnosti

EZ in Uredba o pogojih in postopku za izdajo ter odvzem licence za opravljanje energetske dejavnosti (Uradni list RS, št. 21/01, 31/01 in 66/05, v nadaljevanju uredba) določata pogoje za pridobitev licence za opravljanje energetske dejavnosti. Licence na podlagi vloge izdaja agencija. O izdaji in odvzemu licence agencija odloča v upravnem postopku na podlagi EZ in uredbe.

Skladno z določili uredbe se licenca izda za pet let, imetnik licence pa ima pravico, da po prenehanju veljavnosti licence pridobi novo. Leta 2010 je agencija v postopkih pridobivanja licenc izdala 82 odločb, 15 sklepov o zavrženju, en postopek je bil ustavljen, izdanih pa je bilo tudi 8 sklepov o spremembi naziva oziroma naslova imetnika licence.

2.3.4.2 Odločanje v sporih in o pritožbah

Agencija skladno z 88. členom EZ odloča v upravnem postopku na prvi stopnji v sporih med uporabniki omrežja oziroma zainteresiranimi osebami in sistemskimi operaterji oziroma organizatorjem trga v posamičnih zadevah, ki nastajajo zaradi:

- dostopa do omrežij,
- obračunane cene za uporabo omrežij,
- trditve o kršitvi splošnih dobavnih pogojev in sistemskih obratovalnih navodil,
- ugotovljenih odstopanj in zneskov za pokrivanje stroškov izravnave odstopanj ter kršitev splošnih aktov, ki urejajo odstopanja in njihovo izravnavo, in
- statusa posebnega odjemalca.

Agencija v upravnem postopku na drugi stopnji odloča tudi o pritožbi zoper odločbo sistemskega operaterja o izdaji ali zavrnitvi soglasja za priključitev na energetska omrežja.

Leta 2010 se je v primerjavi z letom 2009 povečalo število vseh sporov. Agencija je skupaj prejela 48 zahtev za odločanje; 46 vlog je bilo s področja električne energije, dve pa s področja zemeljskega plina. Rešenih je bilo 43 vlog, od tega je bila zoper tri odločitve vložena pritožba. Iz prejšnjega obdobja je agencija odločala v osmih sporih, od tega je bila zoper eno odločitev vložena pritožba. Agencija je v vseh primerih spoštovala zakonski rok za odločanje in kot neodvisni organ odločila skladno z zakonskimi in podzakonskimi predpisi ter na podlagi ugotovljenega dejanskega stanja.

2.3.4.3 Organiziranje strokovnih srečanj in strokovni prispevki

a) Forum Energetske skupnosti za zemeljski plin

Na podlagi mednarodnih dogovorov je organizacija foruma dodeljena Sloveniji oziroma agenciji. Forum Energetske skupnosti za zemeljski plin je zasedal 14. septembra 2010 na Brdu pri Kranju. Organizirala ga je agencija v povezavi s sekretariatom Energetske skupnosti. Forum je obravnaval vprašanja odpiranja trga z zemeljskim plinom v območju Energetske skupnosti. Udeležilo se ga je več kot 100

udeležencev – predstavnikov držav podpisnic sporazuma o energetske skupnosti, predstavnikov organov EU in nekaterih regulatorjev EU.

b) Strokovna srečanja in prispevki

Leta 2010 so potekala delovna srečanja z udeleženci trgov z zemeljskim plinom in električno energijo, predvsem v zvezi s pripravami večletnega regulativnega okvira za elektroenergetska omrežja in omrežja zemeljskega plina.

Delavci agencije so se udeleževali različnih konferenc, seminarjev in strokovnih srečanj v Sloveniji in v tujini, kjer so s svojimi prispevki udeležencem predstavljali poglede regulatorja oziroma države. Na strokovnih srečanjih, seminarjih in konferencah so leta 2010 predstavili 21 strokovnih prispevkov: v tujini 5, v Sloveniji pa 16. Objavili so tudi 2 prispevka v strokovnih revijah.

c) Sodelovanje z drugimi organizacijami

Agencija po potrebi sodeluje z Uradom za varstvo konkurence, Uradom za varstvo potrošnikov, Zvezo potrošnikov Slovenije in s Tržnim inšpektoratom.

Agencija sodeluje s strokovnim društvom slovenskih energetikov CIGRE/CIRED, z Energetsko zbornico Slovenije, Statističnim uradom (SURS) in s Slovenskim inštitutom za standardizacijo (SIST).

2.3.4.4 Razlage lastnih aktov, mnenja, pojasnila in predlogi v zvezi s predpisi s področja dela in pristojnosti agencije

Posledica delovanja in čedalje boljše preglednosti energetskega trga je tudi vsako leto več vprašanj zainteresirane javnosti. Leta 2010 je agencija pripravila 492 mnenj in pojasnil, povezanih z zakonskimi pristojnostmi in delom agencije, od tega 49 razlag lastnih aktov in mnenj ter 443 pojasnil in predlogov v zvezi s predpisi s področja dela in pristojnosti agencije ter obveščanja javnosti.

V primerjavi z letom prej se je izredno povečalo predvsem število vprašanj s področja izdajanja proizvodnih deklaracij in odločb o podporah za proizvodne naprave na OVE in SPTE. Tako so poleg rednega dela imeli zaposleni s tega področja približno 30 klicev na dan na posebej uvedeni kontaktni telefonski številki, po elektronski pošti je bilo poslanih približno 360 odgovorov in v papirni obliki 25 odgovorov. Pogosti so bili tudi sestanki strokovnih delavcev z obstoječimi ali potencialnimi lastniki tovrstnih proizvodnih naprav.

2.3.5 Obveznosti članstva v mednarodnih organizacijah in organih

Agencija je v letu 2010 izpolnjevala obveznosti, ki izhajajo iz članstva v mednarodnih organizacijah in organih EU, ter sodelovala z regulatorji v državah EU in Energetske skupnosti. Pregled udeležbe na mednarodnih dogodkih, v katerih je sodelovala agencija, vsebuje naslednja tabela:

Vrsta mednarodnega sodelovanja	2010
Sodelovanje v Svetu evropskih energetske regulatorjev (CEER):	
- zasedanja generalne skupščine	6
- Firenški forum regulatorjev električne energije v EU	5
- Madridski forum regulatorjev zemeljskega plina v EU	2
- Državljanjski forum za energijo (London)	1
- sestanki delovnih skupin (WG) ali podskupin (TF) ali oseb za stike CEER, ERGEG in ACER	3
Sodelovanje z Evropsko komisijo na ravni EU, s Svetom EU in z Agencijo za sodelovanje regulatorjev ACER:	
- zasedanje ERGEG	4
- zasedanje Odbora regulatorjev ACER (BoR)	4
- odbor za čezmejne zadeve EE (Electricity Cross Border Committee) in odbor za električno energijo (Electricity Committee)	1
- skupina za koordiniranje oskrbe z ZP (Gas Coordination Group) in odbor za zemeljski plin (Gas Committee)	5
- tematski sestanki in delavnice na zahtevo ali povabilo EK	9
Sodelovanje v okviru regionalnih pobud ERGEG in Evropske komisije:	
- sestanki skupin (RCC, IG, SG) za ERI regijo Srednja vzhodna Evropa	11
- sestanki skupin (RCC, IG, SG) za ERI regijo Srednja južna Evropa	4
- sestanki skupin (RCC, IG, SG) za GRI regijo Južna jugovzhodna Evropa	5
- implementacija skupnega dodeljevanja (CAO) regije Srednja vzhodna Evropa	2
Sodelovanje z Evropsko komisijo in regulatorji v okviru Energetske skupnosti:	
- udeležba na zasedanju Regulatorskega odbora energetske skupnosti ECRB	2
- udeležba na sestankih delovnih skupin ECRB (EE, ZP, pravice odjemalcev)	10
- udeležba na sestankih delovne skupine za implementacijo skupnih dražb v SEE (IG CAO)	2
- udeležba na zasedanju Foruma Energetske skupnosti za EE (Atene)	1
- zasedanje Foruma Energetske skupnosti za zemeljski plin (Maribor) in pripravah nanj	1
- udeležba na sestankih s sekretariatom Energetske skupnosti	1
Sodelovanje na področju OVE in SPTE:	
- generalna skupščina mednarodnega združenja izdajateljev certifikatov (AIB)	3
- delovne skupine AIB	2
Neposredno dvostransko sodelovanje z regulativnimi organi v EU in Energetski skupnosti:	
- udeležba na sestankih	
- izmenjava zaposlenih, tesno medinstitucionalno sodelovanje (twinning)	5
Sodelovanje pri projektu spajanje trgov z električno energijo med Italijo in Slovenijo	
- udeležba na delovnih sestankih	7
Sodelovanje z drugimi organizacijami:	
- društvo CIGRE, predsedstvo	2
- SIST	4
- EBIX, projekt informatizacije	6
- univerze in Firenška šola za regulatorje	1
- konference, delavnice, strokovna srečanja	13

2.3.5.1 Sodelovanje v Svetu evropskih energetske regulatorjev (CEER), sodelovanje z Evropsko komisijo (EREG) in Agencijo za sodelovanje energetske regulatorjev (ACER)

Agencija se je vse leto redno udeleževala zasedanj skupščine Sveta evropskih regulatorjev (CEER) in plenarnih zasedanj Skupine evropskih regulatorjev za električno energijo in plin (EREG).

Najpomembnejše delo CEER in EREG v letu 2010 so bile priprave na začetek delovanja Agencije za sodelovanje evropskih regulatorjev (ACER). Regulatorji so v okviru EREG pripravili in na različnih priložnostih predstavili osnutke Okvirnih smernic, s katerimi bo ACER izvrševala največji del svojih pristojnosti.

Tudi Evropska komisija je pripravljala začetek delovanja ACER in uradno začela pripravo prvih Okvirnih smernic, ki jih bo izdala ta agencija. Pilotna projekta, Okvirna smernica za dodeljevanje prenosnih zmogljivosti zemeljskega plina in Okvirna smernica za priključevanje na elektroenergetska omrežja sta končana, osnutka sta pripravljena za obravnavo in uveljavitev, potem ko bo ACER formalno začela delovati 3. marca 2011. Začele pa so se priprave tudi za tri druge Okvirne smernice, in sicer osnutek Okvirne smernice za dodeljevanje zmogljivosti in obvladovanje prezasedenosti na področju električne energije, osnutek Okvirne smernice za obratovanje sistemov na področju električne energije in osnutek Okvirne smernice za izravnavo zemeljskega plina. Osnutke, ki so bili že predstavljeni in obravnavani, so udeleženci trga v glavnem podprli in prispevali k izboljšanim rešitvam.

Leta 2010 je trikrat zasedal Odbor regulatorjev (BoR) nove Agencije za sodelovanje energetske regulatorjev. Dogovorjena je bila organizacijska shema ACER, načrt in ciljna struktura zaposlenih, dogovorjen je bil način sodelovanja med CEER, ki neformalno združuje regulatorje, in ACER, ki je organ EU. Dogovorili so se o oblikovanju in načinu dela delovnih skupin ter o oblikovanju dokumentov, ki jih bo pripravila ACER, predvsem to velja za Okvirne smernice. Dogovorjen je bil tudi način objavljanja dokumentov.

Evropska komisija je objavila tudi obrazložitve k direktivam 2009/72/ES in 2009/73/ES, s čimer bi olajšala njihovo implementacijo v zakonodajah posameznih držav članic. EK in CEER sta skupaj organizirala tudi serijo delavnic, ki so se začele 2010 in nadaljujejo v letu 2011 na temo implementacije navedenih direktiv.

Med pomembnejšimi temami zasedanj v letu 2010 je bilo oblikovanje skupnih stališč do različnih tem, kot so statuti in začetek delovanja organizacij sistemskih operaterjev ENTSO-e in ENTSO-g, priprava osnutkov desetletnih razvojnih načrtov na ravni EU, preglednost trga, nadzor nad trgom, poročanje o stanju na trgu in v energetiki in druga vprašanja delovanja trga EU.

Poleg tega so regulatorji pripravili analize in podlage ter predstavitve stališč do vprašanj, ki so bila pozneje obravnavana na forumih za zemeljski plin (v Madridu in na Brdu pri Kranju), električno energijo (v Firencah in Atenah) ter Državljskem forumu za energijo v Londonu, na katerem se obravnavata maloprodajni trg in položaj potrošnikov.

Agencija se je udeležila zasedanja Odbora za čezmejne zadeve s področja električne energije, na katerem so države članice dosegle soglasje o novem mehanizmu za poravnavo med sistemskimi operaterji prenosnih omrežij. Dosedanji mehanizem je bil sporen že vse od leta 2006, vendar ni bilo mogoče doseči soglasja o spremembi. Rešitev je nekakšen kompromis, ki pa bo bistveno znižal prihodke Elesa iz tega vira. Novi model je bil uveljavljen v komitološkem postopku kot spremenjene Smernice za upravljanje in

dodeljevanje razpoložljivih prenosnih zmogljivostih na interkonektorjih med prenosnimi sistemi držav in so priloga Uredbe (ES) 714/2009.

Agencija se je udeležila sestanka Skupine za koordinacijo zemeljskega plina pri Evropski komisiji, ki polletno pregleduje poročila in napovedi za zadostnost oskrbe z zemeljskim plinom v EU. Poleg tega obravnava tudi priprave na izvajanje nove uredbe EU o zanesljivi oskrbi z zemeljskim plinom.

Agencija se je udeležila tretjega zasedanja Državljankega foruma za energijo v Londonu, ki obravnava maloprodajni trg in vprašanja ter položaj odjemalcev na njem ter vrsto vprašanj s področja varstva pravic odjemalcev oziroma varstva potrošnikov. Med obravnavanimi temami so bile obravnava pritožb odjemalcev, uvedba pametnih merilnikov, preglednost in razumljivost računov.

2.3.5.2 Sodelovanje v okviru regionalnih pobud ERGEG in Evropske komisije

Agencija se je udeleževala delovnih sestankov v regiji Srednja vzhodna Evropa (CEE) za električno energijo, v kateri je bil že dalj časa težko pričakovan začetek uvedbe dodeljevanja ČPZ na podlagi pretokov moči. Novo metodo preizkuša Skupna dražbena hiša (CAO), pri tem sodelujejo trgovci in drugi udeleženci. Dosedanji rezultati ne zadoščajo za uporabo. Operaterji prenosnih sistemov so najavili ponovni odlog uvedbe zaradi nezadostne preizkušnosti modela in predvsem programske opreme, pojavljajo pa se tudi precejšnji odpori dveh sistemskih operaterjev. Na vsak način pa se želijo izogniti negativnim posledicam za trg in za prihodnost skupne dražbene hiše CAO, če bi prišlo do napak pri dodeljevanju. Regulatorji smo tudi ponovno zahtevali popolno preglednost podatkov o zasedenosti prenosnih omrežij, na katerih bo slonel skupen model celotnega prenosnega omrežja. V regiji pa je prišlo do napredka pri skupnem napovedovanju čezmejnih vozniških redov, ki je zdaj povsem usklajeno v celotni regiji in pomeni napredek za trgovanje v regiji.

Agencija se je udeležila delovnih sestankov na področju električne energije v regiji Srednja južna Evropa (CSE). Najpomembnejša dejavnost v tej regiji je bila priprava na prehod na skupno dodeljevanje ČPZ pri CASC, to je skupna dražbena hiša, ki dodeljuje ČPZ v regiji Srednja zahodna Evropa (CWE). Namen prehoda na skupno dodeljevanje za obe regiji je bil, da bi v celoti vključili tudi Švico v eno regijo in s tem v enovit način in pravila za dodeljevanje. Prehod na CASC je sicer prvi korak in bistvenega pomena, ni pa še doseženo popolno poenotenje pravil. Za Slovenijo in dodeljevanje ČPZ na zahodni meji to pomeni, da se način zaenkrat ne bo spremenil, še zmeraj bodo te dodeljene na podlagi dogovorjene vrednosti neto prenosne zmogljivosti (NTC), pa tudi stroški skupnega dodeljevanja bodo ostali približno enaki. S tem je odpravljena ena od pomanjkljivosti iz opomina Evropske komisije, saj veljavna Uredba EU 1228/2003 zahteva skupno koordinirano dodeljevanje ČPZ. S prehodom na CASC je uvedeno skupno dodeljevanje, s postopno harmonizacijo pravil in koordinacijo znotraj CASC pa bo v prihodnosti zadoščeno tudi drugi zahtevi.

V regiji Južna jugovzhodna Evropa za zemeljski plin (SSE) je bilo predvsem oblikovano stališče do nastajajoče uredbe EU o zanesljivi oskrbi z zemeljskim plinom. Med ukrepi, ki jih predvideva ta uredba, je tudi omogočanje povratnega toka zemeljskega plina po obstoječih plinovodih. Tako bi se v primeru pomanjkanja s pretokom plina v nasprotno smer ob najmanjših infrastrukturnih naložbah v dodatne ali nadgrajene kompresorske postaje izboljšala zanesljivost oskrbe. Vendar niso vsi ukrepi primerni za vse države, npr. Slovenija s takim ukrepom na enem od prenosnih plinovodov, po katerem sicer dobiva del dobav, po oceni ne pridobi veliko.

Prav tako je ostalo še odprto vprašanje, kako naj bi si države delile stroške naložb v infrastrukturo, ki bi bila potrebna le v primerih pomanjkanja, še posebej, če so naložbe potrebne v eni državi za korist druge države.

Agencija je na redni letni konferenci o regionalnih pobudah ERGEG in Evropske komisije predstavila pogled ERGEG na razvojno smer in potrebne večje naložbe v infrastrukturo zemeljskega plina v EU in mehanizme, ki bodo na voljo z uveljavitvijo 3. zakonodajnega svežnja EU. V letu 2010 so sistemski operaterji prenosnih omrežij v regiji CEE in držav Beneluksa dali novo pobudo za sodelovanje, imenovano TSC, ki ima za cilj z usklajenimi ukrepi na ravni regije doseči boljšo obratovalno zanesljivost z nižjimi stroški. Agencija se je udeležila sestanka z regulatorji in sistemskimi operaterji, dogovorjena so bila izhodišča za sodelovanje in omejevanje morebitnih dodatnih stroškov.

2.3.5.3 Sodelovanje z Evropsko komisijo in regulatorji na območju Energetske skupnosti

Agencija se je prvič dejavneje vključila v delo na ravni delovnih skupin Odbora regulatorjev Energetske skupnosti (ECRB) in prevzela vodenje podskupine za oblikovanje računov za dobavljeno električno energijo. V skladu z letnim programom dela ECRB je vodila oblikovanje vprašalnika, vrednotenje vprašalnika in pozneje tudi pripravo poročila o stanju na področju računov v Energetski skupnosti, ki je naletelo na odobravanje.

Priprava na uvedbo skupnega koordiniranega dodeljevanja ČPZ v regiji je zastala, ker nekatere podpisnice Sporazuma o Energetski skupnosti in nekateri operaterji prenosnih sistemov v regiji tega preprosto ne podpirajo. To so ugotovitve implementacijske skupine za skupno dražbeno hišo (IG CAO), ki je o tem razpravljala in poskusila spodbuditi nadaljnje delo tudi s predlogom, da Evropska komisija okrepi svojo vlogo v tem procesu.

Na delavnici o kakovosti oskrbe z energijo pa je agencija predstavila svoj model spremljanja parametrov kakovosti oskrbe z električno energijo, ki je bil zelo dobro sprejet in bo lahko služil kot primer dobre prakse in model za širšo uporabo v regiji. Agencija je vodila tudi delovno podskupino za področje regionalne izravnave in na podlagi vprašalnika pripravila poročilo o stanju na tem področju. Kljub večkratnim pozivom na dveh zasedanjih ECRB in skupnega s PHLG, oboje sta organa Energetske skupnosti, je napredek pri odpiranju in delovanju trga v regiji zelo majhen. Potekal pa je poskusni projekt nadzora nad delovanjem trga z električno energijo, katerega rezultat je pripravljeno orodje za nadzor in poročanje o stanju na trgu v regiji.

2.3.5.4 Druge mednarodne dejavnosti

Na pobudo ministrov Slovenije in Italije, pristojnih za energijo, se je lani začela priprava na uvedbo implicitnega dodeljevanja ČPZ na slovensko-italijanski meji v obliki spajanja trgov. V začetku 2010 je bilo dogovorjeno, kateri način spajanja bo uveljavljen, pa tudi vloge posameznih udeležencev pri tem. Dogovorjen je bil memorandum o razumevanju, ki sta ga pozneje podpisala predstavnika obeh ministrstev, krovni sporazum, ki so ga podpisali predstavniki ostalih sodelujočih podjetij in ustanov, in izhodišča za potrebne spremembe in dopolnitve dražbenih pravil za dodeljevanje ČPZ. Usklajene so bile tudi spremembe pravil, ki urejajo delovanje obeh sistemskih operaterjev prenosnih omrežij in obeh organiziranih trgov (v Sloveniji sta vključena BSP-Southpool in Borzen, v Italiji pa GME), tako da je bilo

vse pripravljeno za poskusno uvedbo dodeljevanja manjše količine energije na implicitni način v letu 2011.

Agencija se je prvič udeležila projekta tesnega medinstitucionalnega sodelovanja kot podizvajalka, ki prispeva k projektu tri strokovnjake za skupno pet kratkotrajnih projektnih misij. Projekt z imenom Institucionalna okrepitev Regulativne komisije za energijo v Makedoniji (Institutional Strengthening of the Energy Regulatory Commission of Macedonia) vodi avstrijski regulator E-control, ki je partner makedonskega regulatorja, agencija pa prispeva h komponenti 1, ki se nanaša na licenciranje.

Agencija se je kot koordinator delovne skupine UIPTEE, ki bo v prihodnje organizirana kot sekcija IPET v okviru Energetske zbornice Slovenije (EVS), udeležila foruma ebIX (Energy Business Information Exchange), kjer je predstavila dotedanje rezultate dela delovne skupine, predlog razširjenega model vlog na trgu z električno energijo v Sloveniji in uredila vse, kar je potrebno glede članstva IPET v ebIX. Sekcija IPET se je včlanila v ebIX takoj po podpisu pogodbe o ustanovitvi sekcije.

Agencija se je udeležila treh skupščin Združenja izdajateljev certifikatov (AIB), tema je bila spremljanje rednega dela na področju izdajanja potrdil o izvoru oziroma certifikatov za električno energijo, proizvedeno iz obnovljivih virov energije (GO, RECS). Ob skupščini AIB v Dubrovniku je bil izveden tudi seminar o certificiranju električne energije, na katerem je bil predstavljen tudi prispevek agencije o izdajanju potrdil o izvoru in certifikatov RECS v Sloveniji.

Trije sodelavci agencije so se udeležili enotedenske izobraževalne delavnice, ki jo je organizirala Firenška šola regulatorjev (FSR), štirje pa so končali semester študija reguliranja na FSR v obliki študija na daljavo. Oboje sta specializirani izobraževanji različnih zahtevnosti, ki sta zelo potrebni za vsakdanje delo agencije.

2.3.5.5 Vprašalniki ustanov EU

Vprašalniki ustanov EU so postali ustaljen in pogost način zbiranja podatkov za analize stanja posameznih segmentov energetskega trga v državah EU, po obsegu in zahtevnosti pa so različni. Po navadi zahtevajo veliko podatkov, za pripravo odgovorov pa je potrebno sodelovanje strokovnjakov z različnih področij. Pridobivanje podatkov s pomočjo vprašalnikov je nujno tudi za delovanje organizacij v EU. Podobno velja tudi za območje držav Energetske skupnosti. Skupaj je agencija izpolnila 19 vprašalnikov.

Agencija je za potrebe delovnih skupin CEER in ERGEG izpolnila tri vprašalnike, ki so se nanašali na izpolnjevanje zahtev iz Uredbe (ES) 1228/2003, način dodeljevanja zmogljivosti in obvladovanja prezasedenosti na področju zemeljskega plina in resurse regulativnega organa.

Za potrebe sodelovanja z Evropsko komisijo je agencija izpolnila štiri vprašalnike. Zajemali so vsebine s področja maloprodajnega trga z energijo, in sicer z vidika delovanja tega trga in z vidika varstva potrošnikov, javnega naročanja energije in uvedbe pametnih merilnikov. Za potrebe sodelovanja z drugimi regulatorji je agencija izpolnila vprašalnik nemškega regulatorja s področja izvetij.

Za potrebe Energetske skupnosti je agencija izpolnila pet vprašalnikov, ki so zajemali stanje na področju računov, pametnih merilnikov, izravnava na področju električne energije, naložb v infrastrukturo in čezmejnih prenosnih tarif, licenciranja in pogojev za trgovanje z električno energijo. Za potrebe Svetovne banke je agencija

izpolnila vprašalnik o konkretni možnosti priključitve na elektroenergetsko omrežje za novega odjemalca.

Za potrebe drugih ustanov je agencija izpolnila štiri vprašalnike, ki so se nanašali na cene za uporabo omrežij, postopek sprejemanja regulativnih odločitev ter splošna vprašanja o delovanju elektroenergetskega trga in menjave dobaviteljev.

2.4 Doseganje zastavljenih ciljev

2.4.1 Opisni in fizični kazalniki

Kazalci uspešnosti delovanja agencije so predvsem:

- pravočasno izpeljani postopki, ki jih določa zakon,
- izdelki iz programa dela in njihova vsebinska ustreznost,
- opravljene storitve iz programa dela.

Po teh kazalcih je agencija izpolnila svoje naloge. Postopki, ki jih je agencija izvajala skladno z Zakonom o upravnem postopku, so bili končani v zakonsko predpisanih rokih. Na področju odločanja v sporih in o pritožbah se je obseg dela v primerjavi z letom prej precej povečal, kljub temu so bili vsi spori obravnavani v roku.

Manjši zaostanki so med letom nastali samo pri izdaji proizvodnih deklaracij in odločb o podporah, kjer je bilo veliko hkratnih vlog, od teh so bile številne tudi nepopolne. Narejeni so bili vsi izdelki iz programa dela (opisani v poglavjih od 2.3.1 do 2.3.3). Opravljene so bile vse načrtovane storitve (poglavje 2.3.4). Obseg storitev se je občutno povečal predvsem pri izdajanju proizvodnih deklaracij in odločb o podporah za proizvodne naprave na OVE in SPTE, na področju reševanja sporov ter pri izdajanju pojasnil in predlogov v zvezi s predpisi s področja dela in pristojnosti agencije.

2.4.2 Finančni kazalniki

K programu dela in finančnemu načrtu za leto 2010 je Vlada RS dala soglasje 15. aprila 2010.

V tabeli 1 na naslednji strani so po načelu denarnega toka prikazani realizacija finančnega načrta agencije za leto 2010 po posameznih vrstah prihodkov in odhodkov, indeksi rasti glede na načrtovane vrednosti za leto 2010 in indeksi rasti glede na realizirane vrednosti v letu 2009.

Leta 2010 je agencija po načelu denarnega toka realizirala 103,8 odstotka vseh načrtovanih prihodkov in 90,1 odstotka vseh načrtovanih odhodkov ter izkazala pozitivni denarni tok oziroma presežek prihodkov nad odhodki v vrednosti 245.012 evrov.

KONTO	NAZIV KONTA	REALIZACIJA FN 2009	FN 2010	REALIZACIJA FN 2010	INDEKS REAL. 2010 / FN 2010
					v evrih
	I. SKUPAJ PRIHODKI	2.255.306	2.783.694	2.888.433	103,8
	(70+71+72+73+74+78)				
	TEKOČI PRIHODKI	2.249.574	2.777.794	2.880.996	103,7
	(70+71)				
70	DAVČNI PRIHODKI				
71	NEDAČNI PRIHODKI	2.249.574	2.777.794	2.880.996	103,7
710	UDELEŽBA NA DOBIČKU IN DOHODKI OD PREMOŽ.	4.353		1.423	
7102	Prihodki od obresti	4.353		1.423	
713	PRIHODKI OD PRODAJE BLAGA IN STORITEV	19.252		16.426	
7130	Prihodki od prodaje blaga in storitev	19.252		16.426	
714	DRUGI NEDAČNI PRIHODKI	2.225.969	2.777.794	2.863.147	103,1
7141	Drugi nedavčni prihodki	2.225.969	2.777.794	2.863.147	103,1
72	KAPITALSKI PRIHODKI	2.897	5.900	159	
720	PRIHODKI OD PRODAJE OSNOVNIH SREDSTEV	2.897	5.900	159	
7201	Prihodki od prodaje prevoznih sredstev	2.772	5.900		
7202	Prihodki od prodaje opreme	125		102	
7203	Prihodki od prodaje drugih osnovnih sredstev			57	
73	PREJETE DONACIJE				
74	TRANSFERNI PRIHODKI				
78	PREJETA SREDSTVA IZ EVROPSKE UNIJE	2.835		7.278	
787	PREJETA SREDSTVA OD DRUGIH EVR. INSTITUCIJ	2.835		7.278	
7870	Prejeta sredstva od drugih evropskih institucij	2.835		7.278	
	II. SKUPAJ ODHODKI	2.596.908	2.933.741	2.643.421	90,1
	(40+42)				
40	TEKOČI ODHODKI	2.355.056	2.733.897	2.442.767	89,4
400	PLAČE IN DRUGI IZDATKI ZAPOSLENIM	1.343.070	1.497.114	1.430.439	95,5
4000	Plače in dodatki	1.222.054	1.384.777	1.290.425	93,2
4001	Regres za letni dopust	29.332	30.912	32.336	104,6
4002	Povračila in nadomestila	60.791	74.116	60.722	81,9
4003	Sredstva za delovno uspešnost	13.072		24.390	
4004	Sredstva za nadurno delo	5.194		4.621	
4005	Plače za delo nerezidentov po pogodbi				
4009	Drugi izdatki zaposlenim	12.627	7.309	17.945	245,5
401	PRISPEVKI DELODAJALCEV ZA SOCIALNO VARNOST	216.820	239.039	232.194	97,1
4010	Prispevek za pokojninsko in invalidsko zavarovanje	110.851	122.553	118.946	97,1
4011	Prispevek za zdravstveno zavarovanje	88.807	98.181	95.288	97,1
4012	Prispevek za zaposlovanje	752	831	806	97,0
4013	Prispevek za starševsko varstvo	1.252	1.385	1.344	97,0
4015	Premije kolektivnega dodatnega pokojnin. zavarovanja	15.158	16.089	15.810	98,3
402	IZDATKI ZA BLAGO IN STORITVE	795.166	997.744	780.134	78,2
4020	Pisarniški in splošni material in storitve	442.371	596.518	415.213	69,6
4021	Posebni material in storitve	638	1.016	5.053	497,3
4022	Energija, voda, komunalne storitve in komunikacije	63.261	58.930	59.059	100,2
4023	Prevozni stroški in storitve	28.377	37.830	45.659	120,7
4024	Izdatki za službena potovanja	90.970	99.770	86.650	86,8
4025	Tekoče vzdrževanje	35.606	35.560	45.759	128,7
4026	Poslovne najemnine in zakupnine	9.098	4.620	6.623	143,4
4027	Kazni in odškodnine				
4028	Davek na izplačane plače				
4029	Drugi operativni odhodki	124.845	163.500	116.118	71,0
42	INVESTICIJSKI ODHODKI	241.852	199.844	200.654	100,4
420	NAKUP IN GRADNJA OSNOVNIH SREDSTEV	241.852	199.844	200.654	100,4
4200	Nakup zgradb in prostorov				
4201	Nakup prevoznih sredstev	15.034	32.000	46.994	146,9
4202	Nakup opreme	60.811	71.120	59.616	83,8
4203	Nakup drugih osnovnih sredstev	14.487	14.224	6.539	46,0
4204	Novogradnje, rekonstrukcije in adaptacije			16.107	
4205	Investicijsko vzdrževanje in obnove			9.151	
4206	Nakup zemljišč in naravnih bogastev				
4207	Nakup nematerialnega premoženja	151.520	82.500	62.247	75,5
4208	Študije o izvedljivosti projektov				
4209	Nakup blagovnih rezerv in intervencijskih zalog				
	PRESEŽEK PRIHODKOV NAD ODHODKI (I. - II.)	-341.602	-150.047	245.012	

Tabela 1: Realizacija finančnega načrta za leto 2010

Celotni prihodki v letu 2010 izvirajo iz dejavnosti opravljanja javne službe. Med drugimi nedavčnimi prihodki so izkazani prihodki iz deleža cene za uporabo omrežij v skupni vrednosti 2.862.914 evrov in drugi izredni nedavčni prihodki v vrednosti 233 evrov. Prihodki iz deleža cene za uporabo elektroenergetskih omrežij so bili realizirani v vrednosti 2.018.536 evrov (70,5-odstotni delež), prihodki iz deleža cene za uporabo omrežij zemeljskega plina pa v vrednosti 844.378 evrov (29,5-odstotni delež). Razen tega je agencija v letu 2010 dosegla prihodke v vrednosti 10.156 evrov od izdaje certifikatov RECS, 3526 evrov od izvedbe projekta E-track II in 2744 evrov od Twinning projekta MK/2007/IB/EN/01, ki so v skupni vrednosti 16.426 evrov izkazani med prihodki od prodaje blaga in storitev. Preostali prihodki se nanašajo na prihodke od obresti za vpogledna sredstva, na kapitalske prihodke od prodaje osnovnih sredstev, izločenih iz uporabe, ter na prejeta sredstva Evropske komisije iz naslova povračil potnih stroškov zaposlenih.

Med tekočimi odhodki, ki so za načrtovano vrednostjo skupno zaostali za dobrih 10 odstotkov, je bilo v letu 2010 realiziranih 1.430.439 evrov za plače in druge izdatke zaposlenim, 232.194 evrov za prispevke delodajalcev za socialno varnost in 780.134 evrov za izdatke za blago in storitve. Investicijski odhodki za nakup in gradnjo osnovnih sredstev v vrednosti 200.654 evrov so bili v letu 2010 v skupnem znesku izenačeni z načrtovano vrednostjo, čeprav so med njimi izkazani tudi v finančnem načrtu nepredvideni odhodki. To so odhodki za adaptacijo dela kleti v poslovni stavbi agencije, ki je bila v letu 2010 preurejena v jedilni prostor, in odhodki za nujno potrebno obnovo talnih oblog v zunanjem prostoru mansarde.

2.4.3 Rezultati izvajanja programa dela

Agencija je nadzirala izvajanje regulativnega okvira za elektroenergetska omrežja, kar zagotavlja stabilne razmere poslovanja reguliranih podjetij. Sprejela je nov regulativni okvir za obdobje 2011–2012. Določila je omrežnine za elektroenergetska omrežja v letu 2011-2012 ter izdajala soglasja za omrežnine za omrežja zemeljskega plina.

Agencija je leta 2010 izdajala licence za opravljanje energetskih dejavnosti, proizvodne deklaracije in odločbe o podporah za OVE in SPTE, izdajala pa je tudi tržne zelene certifikate (RECS) in potrdila o izvoru električne energije iz obnovljivih virov.

Med rezultate svojega dela agencija prišteva strokovne podlage, predloge in mnenja o spremembah in dopolnitvah pravil in tudi glede izvajanja pravil za delovanje trgov z električno energijo in zemeljskim plinom (EZ in podzakonskih aktov).

Agencija je zastopala interese Slovenije v organih EU, pri sprejemanju aktov EU in pri razvoju energetskih trgov v okviru posameznih regij.

Agencija je s poročilom o stanju v energetiki v letu 2009 pripomogla k izboljševanju preglednosti trgov z električno energijo in zemeljskim plinom in obveščenosti strokovne in splošne javnosti.

2.4.4 Ocena uspeha v primerjavi z letom prej

Agencija je leta 2010 svoje naloge uspešno opravila in dosegla zadane cilje. Izdelani so bili vsi izdelki in storitve, predvidene s programom dela. Poleg tega je agencija sodelovala s predlogi pri pripravi novega EZ. Izvajanje nalog s področja OVE in

SPTE, pa tudi nekaterih drugih nalog v zahtevani globini, je zahtevalo obseg dela, ki je bil veliko večji od prvotno ocenjenega. Kljub povečanju obsega nalog in njihove zahtevnosti so bile naloge uspešno opravljene.

2.4.5 Ocena gospodarnosti in učinkovitosti

Agencija je v letu 2010 dosegla bistveno ugodnejši poslovni rezultat, kot je bilo načrtovano, kljub temu, da je realizirala večino zastavljenih nalog. Skozi vse leto je nadaljevala z izvajanjem varčevalnih ukrepov, uvedenih v letu 2009, katerih namen je bil doseči čim večjo gospodarnost in učinkovitost poslovanja. Obstoječe in novo zastavljene naloge je uspela z maksimalnimi napori izvesti brez dodatnega zaposlovanja.

Skladno z interventnimi ukrepi zaradi gospodarske krize v letu 2010 ni bila opravljena odprava plačnih nesorazmerij, prav tako niso bila izvedena napredovanja zaposlenih in ni bila obračunana delovna uspešnost. Manj je bilo reprezentančnih stroškov, službenih potovanj in izdatkov za izobraževanje, delež cene za uporabo elektroenergetskih omrežij in omrežij zemeljskega plina za financiranje delovanja agencije pa je ostal na enaki ravni kot 1. avgusta 2009.

Ocenjujemo, da je bilo poslovanje agencije v letu 2010 gospodarno in učinkovito.

2.4.6 Notranji finančni nadzor

Agencija mora pri svojem poslovanju zagotavljati notranji finančni nadzor skladno s Pravilnikom o usmeritvah za usklajeno delovanje sistema notranjega nadzora javnih financ, ki je podzakonski akt Zakona o javnih financah (Uradni list RS, št. 72/02). Agencija si prizadeva za nenehno izboljševanje sistema finančnega poslovanja in delovanja notranjih kontrol za preprečevanje in odkrivanje morebitnih napak, zagotavljanje urejenega in smotrnega poslovanja ter varovanje sredstev pred izgubo zaradi malomarnosti, zlorab ali slabega upravljanja. Kot proračunska uporabnica, katere letni proračun presega 2.086.463,03 evra, je zavezana vsako leto zagotoviti notranjo revizijo svojega poslovanja, katere cilja sta neodvisno in nepristransko preverjanje skladnosti postopkov z veljavnimi predpisi in svetovanje, namenjeno dolgoročnemu izboljšanju poslovanja agencije.

Zunanji izvajalec je za leto 2010 opravil notranjo revizijo stroškov dela z vidika delovanja notranjih kontrol pri pripravi podlag za obračun in z vidika skladnosti obračuna z veljavno zakonodajo. Izdelana je bila tudi ocena notranjega nadzora javnih financ.

2.5 Učinki dela agencije na druga področja

Agencija s svojim delom neposredno vpliva na poslovanje sistemskih operaterjev, posredno pa na vse udeležence na trgu z električno energijo in zemeljskim plinom.

Določanje omrežnin za elektroenergetska omrežja in omrežja zemeljskega plina oziroma dajanje soglasij k aktom s tega področja ima številne vplive tako na izvajalce te dejavnosti kot tudi na vse druge udeležence na trgu in na celotno

gospodarstvo. Zato agencija to svojo nalogo opravlja strokovno in odgovorno, upoštevajoč zakonske okvire, sprejete akte in dejanske razmere.

Agencija sodeluje s številnimi organizacijami v Sloveniji in v tujini ter z organi EU. Učinki tega sodelovanja se kažejo pri kakovosti in učinkovitosti delovanja same agencije, pri posredovanju znanj drugim udeležencem na slovenskem energetskem trgu in pri oblikovanju rešitev na ravni EU in na regionalnih ravneh, ki upoštevajo tudi slovenske posebnosti in interese.

2.6 Drugo

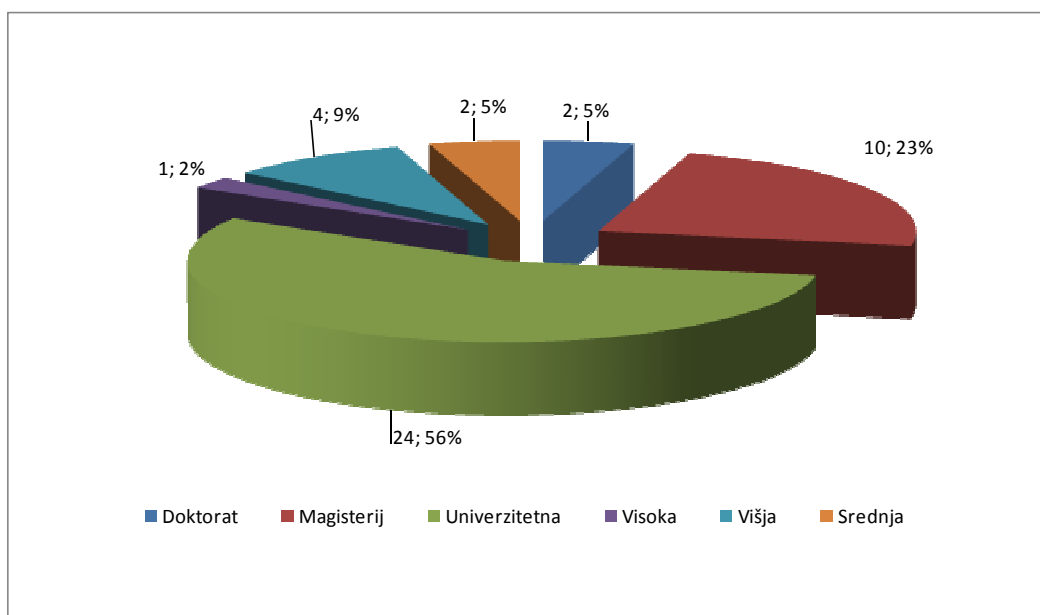
2.6.1 Kadrovanje

2.6.1.1 Analiza kadrovanja

Konec leta 2010 je bilo v agenciji 43 zaposlenih za nedoločen čas. Pri zaposlitvah za nedoločen čas sta dve z delovnim časom, krajšim od polnega, skladno z delovnopravno zakonodajo in s predpisi o pokojninskem in invalidskem zavarovanju ter predpisi s področja starševskega varstva. Letna odsotnost zaradi bolniške odsotnosti in porodniškega dopusta je znašala 8532 ur, kar pomeni 4 zaposlene. Na podlagi delovnih ur je bilo leta 2010 v agenciji povprečno 42 zaposlenih.

2.6.1.2 Kadrovska struktura

Izobrazbena struktura zaposlenih v agenciji je visoka, saj ima več kot 90 odstotkov zaposlenih najmanj univerzitetno izobrazbo (slika 2). Konec leta 2010 je bilo v agenciji zaposlenih 18 delavcev tehnične stroke (42 odstotkov), 15 delavcev ekonomske stroke (35 odstotkov) in šest delavcev pravne stroke (14 odstotkov), štirje pa so drugih strok (9 odstotkov).



Slika 2: Izobrazbena struktura zaposlenih

2.6.1.3 Strokovno izobraževanje zaposlenih

Skladno s potrebami delovnega procesa in z namenom, da bi izpopolnjevali znanje in usposobljenost, so se zaposleni udeleževali različnih konferenc oziroma izobraževanj, predvsem na področju ekonomske regulative in regulacije trgov z električno energijo in zemeljskim plinom, naložb, kakovosti oskrbe z električno energijo, dostopov do omrežij in čezmejnega trgovanja, delovanja trgov z električno energijo v sosednjih državah, obnovljivih virov energije in potrdil o izvoru. Delavci agencije so se dodatno izobraževali in izpopolnjevali tudi na področju evropske in slovenske zakonodaje, še posebno na področjih, ki so pomembna za delovanje in poslovanje agencije kot pravne osebe javnega prava.

Zaradi potreb delovnega procesa in interesov zaposlenih agencija spodbuja zaposlene k pridobivanju dodatne strokovne izobrazbe za izvajanje nalog na njihovem delovnem področju. Leta 2010 je ena delavka končala visokošolski študij. Dva delavca sta nadaljevala doktorski študij, šest jih je nadaljevalo magistrski študij, ena delavka pa je nadaljevala univerzitetni študij.

2.6.2 Investicijska vlaganja

V letu 2010 so znašali investicijski odhodki po načelu denarnega toka 200.654 evrov in se nanašajo na:

	V evrih
Nakup avtomobilov	46.994
Nakup pisarniškega pohištva	2.972
Nakup drugega pohištva	13.274
Nakup strojne računalniške opreme	31.868
Nakup opreme za tiskanje in razmnoževanje	521
Nakup aktivne mrežne in komunikacijske opreme	639
Nakup druge opreme in napeljav	10.342
Nakup drugih osnovnih sredstev (drobnega inventarja)	6.539
Rekonstrukcije in adaptacije	16.107
Investicijsko vzdrževanje in izboljšave	9.151
Nakup licenčne programske opreme	4.385
Nakup druge (nelicenčne) programske opreme	34.102
Pridobitev drugih neopredmetenih osnovnih sredstev - študij	23.760

Tabela 2: Investicijski odhodki v letu 2010

RAČUNOVODSKO POROČILO

3 BILANCA STANJA

Bilanca stanja na dan 31. 12. 2010	Pojasnila	Stanje v evrih 31. 12. 2010	Stanje v evrih 31. 12. 2009
SREDSTVA		3.608.873	3.478.619
A. Dolgoročna sredstva in sredstva v upravljanju		2.563.202	2.664.033
Neopredmetena sredstva in dolgoročne aktivne časovne razmejitve	5.3.2.1	1.133.806	1.080.227
Popravek vrednosti neopredmetenih sredstev	5.3.2.1	(602.165)	(468.056)
Nepremičnine	5.3.2.2	2.029.092	2.012.986
Popravek vrednosti nepremičnin	5.3.2.2	(290.143)	(229.922)
Oprema in druga opredmetena osnovna sredstva	5.3.2.3	849.267	749.659
Popravek vrednosti opreme in drugih opredmetenih osnovnih sredstev	5.3.2.3	(556.655)	(480.861)
B. Kratkoročna sredstva; razen zalog in aktivne časovne razmejitve		1.045.671	814.586
Denarna sredstva v blagajni in takoj unovčljive vrednostnice	5.3.2.4	390	178
Dobroimetje pri bankah in drugih finančnih ustanovah	5.3.2.4	663.531	420.396
Kratkoročne terjatve do kupcev	5.3.2.5	344.991	352.261
Dani predujmi in varščine	5.3.2.6	960	960
Kratkoročne terjatve do uporabnikov enotnega kontnega načrta		-	-
Kratkoročne finančne naložbe		-	-
Kratkoročne terjatve iz financiranja	5.3.2.7	136	92
Druge kratkoročne terjatve	5.3.2.8	589	2.215
Aktivne časovne razmejitve	5.3.2.9	35.074	38.484
OBVEZNOSTI DO VIROV SREDSTEV		3.608.873	3.478.619
C. Kratkoročne obveznosti in pasivne časovne razmejitve		257.229	225.859
Kratkoročne obveznosti za prejete predujme in varščine		-	-
Kratkoročne obveznosti do zaposlenih	5.3.2.10	119.476	123.461
Kratkoročne obveznosti do dobaviteljev	5.3.2.11	104.781	63.926
Druge kratkoročne obveznosti iz poslovanja	5.3.2.12	21.952	27.790
Kratkoročne obveznosti do uporabnikov enotnega kontnega načrta	5.3.2.13	2.085	2.883
Pasivne časovne razmejitve	5.3.2.14	8.935	7.799
D. Lastni viri in dolgoročne obveznosti		3.351.644	3.252.760
Obveznosti za neopredmetena sredstva in opredmetena osnovna sredstva	5.3.2.15	2.994.691	2.994.691
Presežek prihodkov nad odhodki	5.3.2.16	356.953	258.069

4 IZKAZ PRIHODKOV IN ODHODKOV DOLOČENIH UPORABNIKOV

Izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov za leto 2010	Pojasnila	Realizacija 2010 v evrih	Realizacija 2009 v evrih
A. Prihodki od poslovanja	5.3.3.1	2.874.951	2.367.179
Prihodki od prodaje proizvodov in storitev		2.874.951	2.367.179
B. Finančni prihodki	5.3.3.2	1.469	3.178
C. Drugi prihodki		-	-
Č. Prevrednotovalni poslovni prihodki	5.3.3.3	159	2.897
Prihodki od prodaje osnovnih sredstev		159	2.897
D. CELOTNI PRIHODKI		2.876.579	2.373.254
E. Stroški blaga, materiala in storitev	5.3.3.4	793.000	800.828
Stroški materiala		85.833	82.433
Stroški storitev		707.167	718.395
F. Stroški dela	5.3.3.4	1.666.967	1.594.524
Plače in nadomestila plač		1.322.052	1.263.034
Prispevki za socialno varnost delodajalcev		240.491	221.010
Drugi stroški dela		104.424	110.480
G. Amortizacija	5.3.3.4	287.488	299.695
H. Rezervacije		-	-
J. Drugi stroški	5.3.3.4	28.119	26.001
K. Finančni odhodki	5.3.3.5	193	45
L. Drugi odhodki		-	-
M. Prevrednotovalni poslovni odhodki	5.3.3.6	1.927	34.837
Odhodki od prodaje osnovnih sredstev		188	34.837
Ostali prevrednotovalni poslovni odhodki		1.739	-
N. CELOTNI ODHODKI		2.777.694	2.755.930
O. PRESEŽEK PRIHODKOV	5.3.3.7	98.885	-
P. PRESEŽEK ODHODKOV		-	382.676
Davek od dohodka pravnih oseb		-	-
Presežek prihodkov obračunskega obd. z upoštevanjem davka od dohodka		98.885	-
Presežek odhodkov obračunskega obd. z upoštevanjem davka od dohodka		-	382.676

5 REVIZORJEVO POROČILO

Skladno s 30. členom Sklepa o ustanovitvi Javne agencije Republike Slovenije za energijo (Uradni list RS, št. 63/04) mora letno poročilo agencije pregledati pooblaščen revizor; njegovo mnenje agencija priloži letnemu poročilu.

Računovodske izkaze in letno poročilo agencije za leto 2010 je pregledala revizijska družba Revizijski center, d. o. o., in o njih izrazila naslednje mnenje:

REVIZIJSKI CENTER



POROČILO NEODVISNEGA REVIZORJA

Svetu Javne agencije Republike Slovenije za energijo

Revidirali smo priložene računovodske izkaze Javne agencije Republike Slovenije za energijo, ki vključujejo bilanco stanja na dan 31. decembra 2010 in izkaz prihodkov in odhodkov določenih uporabnikov za tedaj končano leto ter povzetek bistvenih računovodskih usmeritev in druge pojasnjevalne opombe. Pregledali smo tudi poslovno poročilo.

Odgovornost posloводства za računovodske izkaze

Poslovodstvo je odgovorno za pripravo in pošteno predstavitev teh računovodskih izkazov v skladu z zakonom o računovodstvu. Ta odgovornost vključuje vzpostavitev, delovanje in vzdrževanje notranjega kontroliranja, povezanega s pripravo in pošteno predstavitvijo računovodskih izkazov, ki ne vsebujejo pomembno napačnih navedb zaradi prevar ali napak, izbiro in uporabo ustreznih računovodskih usmeritev ter pripravo računovodskih ocen, ki so utemeljene v danih okoliščinah.

Revizorjeva odgovornost

Naša odgovornost je izraziti mnenje o teh računovodskih izkazih na podlagi revizije. Revizijo smo opravili v skladu z mednarodnimi standardi revidiranja. Ti standardi zahtevajo od nas izpolnjevanje etičnih zahtev ter načrtovanje in izvedbo revizije za pridobitev sprejemljivega zagotovila, da računovodski izkazi ne vsebujejo pomembno napačnih navedb.

Revizija vključuje izvajanje postopkov za pridobitev revizijskih dokazov o zneskih in razkritjih v računovodskih izkazih. Izbrani postopki so odvisni od revizorjeve presoje in vključujejo tudi ocenjevanje tveganj napačnih navedb v računovodskih izkazih zaradi prevare ali napake. Pri ocenjevanju teh tveganj prouči revizor notranje kontroliranje, povezano s pripravljanim in poštenim predstavljanjem računovodskih izkazov agencije, da bi določil okoliščinam ustrezne revizijske postopke, ne pa, da bi izrazil mnenje o uspešnosti notranjega kontroliranja agencije. Revizija vključuje tudi ovrednotenje ustreznosti uporabljenih računovodskih usmeritev in utemeljenosti računovodskih ocen posloводства, ter ovrednotenje celotne predstavitve računovodskih izkazov. Verjamemo, da so pridobljeni revizijski dokazi zadostna in ustrezna podlaga za naše revizijsko mnenje.

Mnenje

Po našem mnenju so računovodski izkazi v vseh pomembnih pogledih poštena predstavitev finančnega stanja Javne agencije Republike Slovenije za energijo na dan 31. decembra 2010 ter njenega poslovnega izida za tedaj končano leto v skladu z zakonom o računovodstvu.

Poslovno poročilo je skladno z revidiranimi računovodskimi izkazi.

Ljubljana, 18. februar 2011

REVIZIJSKI CENTER d.o.o.

Tanja Medvešek
Tanja Medvešek, univ. dipl. ekon
Pooblaščen revizorka, direktorica

REVIZIJSKI
CENTER

