

- ž) pravilnik o hrani za životinje (član 43. stav 2.) i
z) pravilnik o deklariranju hrane (član 52.).

(2) Odobrenje za stavljanje u promet nove hrane iz člana 29. ovog zakona neće se izdavati do donošenja propisa iz stava 1. tačka a) ovog člana.

(3) Do donošenja propisa iz stava 1. ovog člana primjenjivat će se propisi koji su bili na snazi u vrijeme donošenja ovog zakona.

Član 64.

(1) Pravno lice i preduzetnik koji se bavi proizvodnjom i prometom hrane i hrane za životinje obavezno je da uskladi svoje poslovanje sa odredbama ovog zakona, najkasnije u roku od godinu dana od stupanja na snagu ovog zakona.

(2) Izuzetno, od stava 1. ovog člana fizičko lice koje se bavi proizvodnjom, prometom hrane i hrane za životinje dužno je svoje poslovanje uskladiti sa odredbama ovog zakona najkasnije u roku od dvije godine od stupanja na snagu ovog zakona.

(3) Subjekti iz člana 24. ovog zakona dužni su u roku od šest mjeseci od donošenja ovog zakona podnijeti prijavu za upis u Centralni registar.

Član 65.

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku Republike Srpske".

Broj: 01-795/09
14. maja 2009. godine
Banja Luka

Predsjednik
Narodne skupštine,
Mr. **Igor Radojičić**, s.r.

988

Na osnovu tačke 2. Amandmana XL. na Ustav Republike Srpske ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 28/94), donosim

UKAZ

O PROGLAŠENJU ZAKONA O ENERGETICI

Prolašavam Zakon o energetici, koji je Narodna skupština Republike Srpske usvojila na Tridesetoj sjednici, održanoj 14. maja 2009. godine - a Vijeće naroda 26. maja 2009. godine potvrdilo da usvojenim Zakonom o energetici nije ugrožen vitalni nacionalni interes konstituirajućih naroda u Republici Srpskoj.

Broj: 01-020-520/09
2. juna 2009. godine
Banja Luka

Predsjednik
Republike,
Dr. **Rajko Kuzmanović**, s.r.

ZAKON

O ENERGETICI

I. OSNOVNE ODREDBE

Član 1.

Ovim zakonom uređuju se osnovi energetske politike Republike Srpske, donošenje strategije razvoja energetike, planova, programa i drugih akta za njeno provođenje, osnovna pitanja reguliranja i obavljanja energetske djelatnosti, korištenje obnovljivih izvora energije i uvjeti za ostvarivanje energetske efikasnosti.

Član 2.

Cilj ovog zakona je da zajedno sa drugim zakonima kojima se uređuje obavljanje energetske djelatnosti osigura pravne pretpostavke za sigurno i kvalitetno snabdijevanje kupaca energijom po načelima konkurentnog energetskog tržišta i održivog razvoja, uz efikasno korištenje energije i zaštitu životne sredine.

Član 3.

Termini i definicije koji se koriste u ovom zakonu imaju sljedeća značenja:

a) energija - oblik energije koji je dostupan kao komercijalna roba, kao što je električna energija, toplotna energija, prirodni plin, nafta i derivati nafte i biogorivo;

b) održivi razvoj - razvoj i primjena tehnologija za korištenje energije i energetske resursa, koji zadovoljavaju današnje potrebe ne ugrožavajući mogućnost da buduće generacije zadovolje svoje potrebe, prvenstveno misleći na očuvanje ekološke ravnoteže i iscrpljivanje resursa fosilnih goriva;

v) obnovljivi izvori energije - nefosilni izvori energije koji su sačuvani u prirodi i obnavljaju se u cijelosti ili djelimično, kao što su energija vodotoka, energija vjetera, neakumulirana sunčeva energija, biomasa, biogorivo, plin iz deponija, plin iz postrojenja za preradu otpadnih voda, bioplino-vi, geotermalna energija i dr.;

g) električna energija proizvedena iz obnovljivih izvora energije je:

1) električna energija proizvedena proizvodnim postrojenjima koja koriste samo obnovljive izvore energije,

2) dio električne energije koji iz obnovljivih izvora proizvode kombinirana proizvodna postrojenja koja koriste i neobnovljive izvore energije,

3) električna energija proizvedena iz obnovljivih izvora energije koja se koristi za punjenje sistema za akumulaciju energije, ali ne i energija dobivena korištenjem tih akumulacija;

d) sertifikat o porijeklu električne energije - dokument koji služi proizvođaču električne energije da dokaže da je električna energija koja je proizvedena u njegovom postrojenju proizvedena iz obnovljivih izvora energije ili u kogeneraciji sa visokim stepenom efikasnosti i obavezno sadrži količinu električne energije, izvor energije koji je korišten za njenu proizvodnju, mjesto i datum proizvodnje, kao i druge podatke koji doprinose tačnosti i pouzdanosti dokumenta;

d) sertifikat (deklaracija) za proizvodno postrojenje - dokument koji se izdaje proizvođaču električne energije za pojedinačno proizvodno postrojenje kojim se potvrđuje da to postrojenje ispunjava propisane uvjete za istovremenu proizvodnju električne i toplotne energije sa visokim stepenom efikasnosti, ili za proizvodnju električne energije korištenjem otpada ili obnovljivih izvora energije na ekonomski primjeren način usklađen sa propisima iz oblasti zaštite životne sredine;

e) plin - prirodni plin, tečni prirodni plin, tečni naftni plin, ispareni tečni naftni plin, bioplino, plin iz biomase, plin iz deponija i plin iz postrojenja za preradu otpadnih voda;

ž) derivati nafte - tečna ili plinovita goriva dobivena preradom, doradom nafte, odnosno degazolizacijom (motorni benzini, dizel goriva, sve vrste ulja za loženje, goriva za mlazne motore, petrolej, naftni koks, tečni naftni plin i slično);

z) biogorivo - tekuće ili plinovito gorivo dobiveno iz biomase;

i) biomasa - biorazgradivi dio proizvoda, ostataka i otpada od poljoprivrede, uključujući biljne i životinjske materije, šumarstva i drvne industrije, kao i biorazgradivi dijelovi komunalnog i industrijskog otpada čije je energetsko korištenje dopušteno;

j) proizvodnja energije - fizički ili hemijski proces prerade energenta ili obnovljivih izvora energije u električnu, toplotnu ili druge oblike energije;

k) proizvodnja derivata nafte - procesi prerade i dorade nafte ili degazolinaže, kojima se dobivaju tečni i plinoviti proizvodi - derivati nafte, uključujući i tečni naftni plin;

l) kogeneracija - istovremena proizvodnja električne i toplotne ili mehaničke energije u jedinstvenom procesu;

lj) efikasna kogeneracija - kogeneracija koja zadovoljava uvjete:

1) proizvodnju iz kogeneracijskog postrojenja koje daje uštedu primarne energije od najmanje 10% u odnosu na referencu za odvojenu proizvodnju toplotne i električne energije i

2) proizvodnju iz mikro i malih kogeneracijskih postrojenja koja daju uštedu primarne energije;

m) distribucija - prenošenje energije preko distributivne mreže radi isporuke energije kupcima, osim snabdijevanja;

n) snabdijevanje energijom - prodaja, uključujući i preprodaju energije kupcima;

nj) sigurnost snabdijevanja - sposobnost energetske sistema da osigura krajnjem kupcu energiju definiranog nivoa kontinuiteta i kvaliteta, na održiv način i u skladu sa postojećim standardima i ugovorenim aranžmanima;

o) snabdijevanje energijom tarifnih kupaca - kupovina i prodaja energije za potrebe tarifnih kupaca;

p) trgovina - trgovanje, posredovanje i zastupanje na tržištu energije;

r) prijenos, odnosno transport energije - transport energije prijenosnom mrežom radi preuzimanja energije od proizvođača i iz drugih prijenosnih mreža i predaje te energije distributivnoj mreži ili kupcima čiji su objekti priključeni neposredno na prijenosnu mrežu;

s) transport nafte i derivata nafte drugim oblicima transporta - transport nafte, odnosno derivata nafte svim oblicima transporta, osim naftovodom, odnosno produktovodom;

t) Ministarstvo - ministarstvo nadležno za energetiku;

ć) energetski subjekat - pravno lice ili preduzetnik koje obavlja jednu ili više energetskih djelatnosti;

u) kupac - pravno ili fizičko lice koje kupuje energiju;

f) nekvalificirani (tarifni) kupac - kupac koji kupuje energiju za sopstvene potrebe po reguliranim cijenama u skladu sa tarifnim sistemom;

h) kvalificirani kupac - krajnji kupac koji je stekao pravo da energiju kupuje po svom izboru u skladu sa propisima kojima se uređuje tržište energije;

c) javna usluga - usluga dostupna svim kupcima i energetskim subjektima na određenom području po propisanim cijenama i prema reguliranim uvjetima pristupa i korištenja usluge, uvažavajući sigurnost, uključujući i sigurnost snabdijevanja, redovnost i kvalitet usluge, efikasnost korištenja energije, zaštitu okoline i sprečavanje klimatskih promjena, a koja se obavlja prema načelima javnosti rada i uz nadzor tijela određenih zakonom;

č) obaveza javne usluge - obaveza energetskih subjekata da određene energetske djelatnosti obavljaju kao javne usluge;

dž) energetska efikasnost - umanjenje potrošnje energije bez pada životnog standarda i kvaliteta usluga u zgradama i proizvodnog kvaliteta i kvantiteta u industriji, saobraćaju i slično.

II. ENERGETSKA POLITIKA I PLANIRANJE RAZVOJA ENERGETIKE

Član 4.

Energetskom politikom Republike Srpske utvrđuju se prioriteta i smjernice razvoja energetske sektora radi ostvarivanja dugoročnih ciljeva, kojima se osiguravaju:

a) sigurno i kvalitetno snabdijevanje energijom,

b) dugoročni uravnotežen i održiv razvoj energetske sektora u skladu sa kretanjem potrošnje energije,

v) razvoj energetske infrastrukture i uvođenje savremenih tehnologija osiguranjem stabilnih i transparentnih uvjeta za ulaganja u izgradnju, rekonstrukciju i modernizaciju energetskih sistema i njihovog povezivanja sa sistemima iz okruženja,

g) podsticanje konkurencije na energetske tržištu,

d) dostupnost i materijalna pristupačnost različitim vidova energije građanima Republike Srpske uz istovremenu postepenu liberalizaciju energetske tržišta,

đ) osiguranje uvjeta za stimuliranje korištenja obnovljivih izvora energije i kogeneracije,

e) unapređivanje energetske efikasnosti, u obavljanju energetskih djelatnosti, ali i u potrošnji energije i

ž) unapređivanje zaštite životne sredine i očuvanja ekološke ravnoteže pri proizvodnji, prijenosu i potrošnji energije i energenata.

Član 5.

(1) Energetska politika i planiranje razvoja energetike Republike Srpske provodi se Strategijom razvoja energetike Republike Srpske (u daljem tekstu: Strategija razvoja energetike).

(2) Strategijom razvoja energetike definiraju se: dugoročni ciljevi razvoja pojedinih energetskih djelatnosti, prioriteta razvoja, utvrđivanje energetskih potreba Republike Srpske, izvori i način osiguranja potrebnih količina energije, uključujući dugoročno planiranje strukture energetskih izvora, učešće obnovljivih izvora, zadati nivoi energetske efikasnosti i uštede energije, potrebna ulaganja u energetiku, mjere za podsticanje i način osiguranja sredstava za ulaganja u obnovljive izvore i kogeneraciju, mjere i mehanizmi za povećanje energetske efikasnosti, unapređivanje zaštite životne sredine i sprečavanje klimatskih promjena, podsticanje konkurencije i postepena liberalizacija energetske tržišta, mjere za osiguranje zaštite krajnjih kupaca, mehanizmi i mjere za zaštitu ugroženih kupaca u uvjetima liberaliziranog tržišta i drugi elementi od značaja za ostvarivanje ciljeva energetske politike.

(3) Strategiju razvoja energetike donosi Narodna skupština Republike Srpske na prijedlog Vlade Republike Srpske (u daljem tekstu: Vlada) za period od dvadeset godina.

(4) Strategija razvoja energetike usklađuje se sa Prostornim planom Republike Srpske i ekonomsko-razvojnim planovima Republike Srpske.

Član 6.

Vlada donosi akcione planove za provođenje Strategije razvoja energetike iz člana 5. ovog zakona, kojim se utvrđuju mjere, nosioci aktivnosti i rokovi realiziranja energetske politike, kao i način ostvarivanja saradnje sa organima jedinica lokalne samouprave na području planiranja razvoja energetske sektora i saradnje sa energetskim subjektima u sektoru električne energije, plina i nafte, drugim subjektima u Bosni i Hercegovini i međunarodnim institucijama.

Član 7.

Jedinice lokalne samouprave dužne su svoje razvojne dokumente usklađivati sa Strategijom razvoja energetike.

Član 8.

Na osnovu Strategije razvoja energetike, planova i programa jedinica lokalne samouprave, energetski subjekti donose programe i planove izgradnje, održavanja i korištenja energetskih objekata, te drugih potreba u obavljanju energetske djelatnosti, uvažavajući obaveze koje proizlaze iz međunarodnih ugovora.

Član 9.

(1) Vlada donosi godišnji energetski bilans kojim se planiraju ukupna potreba za energijom, izvori i vrste energije, te način i mjere za zadovoljavanje tih potreba.

(2) Godišnji energetski bilans donosi se najkasnije do 15. decembra tekuće godine za narednu godinu.

(3) Ministar nadležan za energetiku (u daljem tekstu: ministar) donosi pravilnik kojim se detaljnije propisuju sadržaj energetskog bilansa, sadržaj, rokovi i način dostavljanja podataka koje su nadležni organi (republički organi i organi jedinice lokalne samouprave) i energetski subjekti dužni dostaviti Ministarstvu radi izrade energetskog bilansa.

III. ENERGETSKE DJELATNOSTI I DOZVOLE

Član 10.

(1) Energetskim djelatnostima u smislu ovoga zakona smatraju se:

a) proizvodnja električne energije, distribucija električne energije, snabdijevanje električnom energijom i trgovina električnom energijom,

b) proizvodnja derivata nafte, transport nafte naftovodima i derivata nafte produktovodima, transport nafte i derivata nafte drugim oblicima transporta, skladištenje nafte i derivata nafte, trgovina naftom i derivatima nafte,

v) transport prirodnog plina, upravljanje transportnim sistemom za prirodni plin, skladištenje i upravljanje sistemom za skladištenje prirodnog plina, distribucija prirodnog plina i upravljanje distributivnim sistemom za prirodni plin, snabdijevanje prirodnim plinom i trgovina prirodnim plinom,

g) proizvodnja biogoriva, skladištenje i trgovina biogorivom i

d) proizvodnja toplotne energije, distribucija i upravljanje distributivnim sistemom za toplotnu energiju, snabdijevanje toplotnom energijom i trgovina toplotnom energijom.

(2) Pod energetskim djelatnostima distribucije i snabdijevanja prirodnim plinom smatraju se i distribucija i snabdijevanje tečnim naftnim plinom, bioplinom i plinom iz biomase i drugim vrstama plina, ukoliko se mogu tehnički sigurno transportovati distributivnom mrežom prirodnog plina.

Član 11.

Energetske djelatnosti: transport i upravljanje transportnim sistemom prirodnog plina, transport nafte naftovodima i derivata nafte produktovodima, proizvodnja električne energije za snabdijevanje tarifnih kupaca, distribucija električne energije i prirodnog plina, snabdijevanje tarifnih kupaca električnom energijom i plinom i distribucija i snabdijevanje toplotnom energijom su djelatnosti od općeg interesa i obavljaju se u sistemu obaveze javne usluge u skladu sa zakonom i dozvolom za obavljanje te djelatnosti.

Član 12.

(1) Energetsku djelatnost može obavljati pravno lice ili preduzetnik koji je organiziran u skladu sa zakonom i koji posjeduje dozvolu (licencu) za obavljanje te djelatnosti na području Republike Srpske (u daljem tekstu: dozvola), ako ovim zakonom nije drukčije propisano.

(2) Energetsku djelatnost snabdijevanja i trgovine električnom energijom ili prirodnim plinom može obavljati

pravno lice ili preduzetnik koji posjeduje dozvolu (licencu) za obavljanje te djelatnosti na području Republike Srpske, odnosno na teritoriji Bosne i Hercegovine.

(3) Dozvolu iz stava 1. ovog člana obavezni su da posjeduju energetski subjekti koji obavljaju jednu od sljedećih energetskih djelatnosti:

a) proizvodnja električne energije u proizvodnim objektima snage preko 1 MW i proizvodnja toplotne energije snage preko 0,3 MW,

b) proizvodnja derivata nafte i biogoriva,

v) skladištenje nafte, derivata nafte, biogoriva i prirodnog plina,

g) transport i upravljanje transportnim sistemom prirodnog plina,

d) transport nafte naftovodima i derivata nafte produktovodima,

d) distribucija, snabdijevanje i trgovina električnom energijom,

e) distribucija, trgovina i snabdijevanje prirodnim plinom i

ž) distribucija i snabdijevanje toplotnom energijom.

(4) Dozvola nije potrebna za obavljanje sljedećih energetskih djelatnosti:

a) proizvodnja električne energije koja se proizvodi isključivo za vlastite potrebe ili se proizvodi u proizvodnim objektima snage do 1 MW,

b) proizvodnja biogoriva koje se proizvodi isključivo za vlastite potrebe,

v) proizvodnja toplotne energije za vlastite potrebe snage do 0,3 MW,

g) trgovina na veliko i malo derivatima nafte,

d) trgovina na veliko i malo tečnim naftnim plinom i

d) skladištenje nafte i derivata nafte koji se skladište isključivo za vlastite potrebe.

Član 13.

(1) Dozvolu iz člana 12. st. 1. i 2. ovog zakona izdaje regulatorni organ iz člana 15. ovog zakona.

(2) Dozvola iz stava 1. ovog člana izdaje se na zahtjev energetskog subjekta za svaku energetsku djelatnost posebno.

(3) Način, kriteriji i uvjeti izdavanja i oduzimanja dozvola propisuju se posebnim propisima kojima se regulira obavljanje djelatnosti u sektoru električne energije, sektoru prirodnog plina, sektoru nafte i derivata nafte, biogoriva i sektoru toplotne energije.

Član 14.

(1) Energetski subjekat koji obavlja dvije ili više energetskih djelatnosti ili koji pored energetske djelatnosti obavlja i neku drugu djelatnost koja se, u smislu ovog zakona, ne smatra energetskom djelatnošću, dužan je da izvrši razdvajanje djelatnosti u skladu sa posebnim zakonom kojim se regulira obavljanje te djelatnosti.

(2) Razdvajanje djelatnosti u smislu ovog zakona može se odnositi na pravno, funkcionalno i računovodstveno razdvajanje, a konkretni zahtjev za razdvajanje postavlja se u ovisnosti od vrste djelatnosti, načina obavljanja djelatnosti, uvjeta i načina regulacije djelatnosti, te energetskog sektora kojem pripadaju, imajući u vidu veličinu, složenost i organizaciju sektora, veličinu i razvijenost tržišta.

IV. REGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGETIKU REPUBLIKE SRPSKE

Član 15.

(1) Regulatorna komisija za energetiku Republike Srpske (u daljem tekstu: Regulatorna komisija) ima svojstvo

pravnog lica, sa pravima i obavezama utvrđenim ovim zakonom, zakonima čijim se odredbama uređuje obavljanje pojedinih energetske djelatnosti i Statutom Regulatorne komisije i upisana je u sudski registar.

(2) Regulatorna komisija je samostalna i neprofitna organizacija, koja je funkcionalno neovisna od republičkih organa, energetske subjekata i korisnika njihovih proizvoda i usluga, kao i od svih drugih pravnih i fizičkih lica.

(3) Sjedište Regulatorne komisije je u Trebinju.

Član 16.

Regulatorna komisija regulira i vrši nadzor odnosa na tržištu električne energije, plina i nafte u skladu sa odredbama ovog zakona i nadležnostima koje su joj propisane odredbama zakona u sektoru električne energije, sektoru plina i sektoru nafte, vodeći računa o osiguranju principa transparentnosti, nediskriminacije, pravičnosti, podsticanju konkurentnosti i zaštiti krajnjih kupaca.

Član 17.

Način obavljanja i reguliranje energetske djelatnosti iz člana 12. stav 4., kao i obaveza pribavljanja dozvole za obavljanje tih djelatnosti, a za koje, u smislu ovog zakona, nije nadležna Regulatorna komisija, propisuju se posebnim zakonom.

Član 18.

(1) Regulatornu komisiju čine predsjednik i četiri člana Regulatorne komisije, koje imenuje Narodna skupština Republike Srpske, na prijedlog Vlade, a na osnovu javnog konkursa.

(2) Mandat predsjednika i članova Regulatorne komisije traje pet godina.

(3) Nijedno lice ne može biti birano za predsjednika ili člana Regulatorne komisije više od dva mandata.

Član 19.

(1) Predsjednik i član Regulatorne komisije može biti lice koje je državljanin Republike Srpske ili Bosne i Hercegovine i posjeduje znanja i stručnost iz oblasti tehničkih nauka, ekonomije, prava ili zaštite životne sredine.

(2) Lica iz stava 1. ovog člana ne mogu:

- a) biti u međusobnom srodstvu,
- b) biti lica koja su kažnjavana za krivična djela iz oblasti privrede i platnog prometa,
- v) obavljati dužnosti koje mogu uticati na neovisnost Regulatorne komisije, u skladu sa njenim etičkim kodeksom,
- g) biti članovi zakonodavne, izvršne ili sudske vlasti, nadzornog ili upravnog odbora privrednih društava, banaka ili osiguravajućih društava i
- d) obavljati i provoditi aktivnosti koje su u suprotnosti sa načelima transparentnosti i nediskriminacije na tržištu energije u Republici Srpskoj.

Član 20.

(1) Regulatorna komisija donosi statut i poslovnik o radu, koji moraju biti u skladu sa ovim zakonom i kojima se uređuju način rada, način donošenja odluka i drugih akata, izrada nacrti i prijedloga propisa i pravila, obavljanje javnih konsultacija i drugo.

(2) Regulatorna komisija donosi etički kodeks usklađen sa zakonom, kojim se uređuje pitanje sukoba interesa, kao i međunarodnom praksom kojim se utvrđuju sukob interesa i drugi etički standardi za uposlene u Regulatornoj komisiji.

(3) Sva pravila, propisi i druga akta iz regulatorne nadležnosti koje donosi Regulatorna komisija objavljuju se u "Službenom glasniku Republike Srpske".

Član 21.

(1) Sjednice Regulatorne komisije su javne, osim u određenim slučajevima kada je riječ o povjerljivim informacijama i poslovnim tajnama, kada se postupa u skladu sa aktima Regulatorne komisije.

(2) Pojedinačni akti kojima Regulatorna komisija odlučuje u drugostepenom postupku, kao i akti kojima odlučuje u postupcima rješavanja sporova između učesnika na tržištu energije objavljuju se na propisan način i ne podliježu obaveznoj objavi u "Službenom glasniku Republike Srpske".

(3) Dokumentacija Regulatorne komisije, izvještaji sa rasprava i zapisnici su javni, izuzev u slučaju kada je riječ o povjerljivim informacijama i poslovnoj tajni, i čuvaju se u skladu sa aktima Regulatorne komisije.

Član 22.

(1) U slučaju spriječenosti predsjednika Regulatorne komisije da obavlja poslove, zamjenjuje ga član koga on ovlašti.

(2) Regulatorna komisija donosi odluke većinom glasova članova Regulatorne komisije.

Član 23.

(1) Predsjednik ili član Regulatorne komisije može biti razriješen dužnosti ako je:

- a) trajno spriječen da obavlja funkciju iz zdravstvenih ili drugih razloga,
- b) bio neopravdano odsutan više od tri uzastopna sastanka Regulatorne komisije,
- v) dao ostavku na mjesto predsjednika, odnosno člana Regulatorne komisije i
- g) stekao uvjete za razrješenje propisane drugim zakonom, odnosno statutom i etičkim kodeksom.

(2) Narodna skupština Republike Srpske donosi akt o razrješenju predsjednika, odnosno člana Regulatorne komisije, na prijedlog Vlade.

(3) Upraznjeno mjesto predsjednika, odnosno člana Regulatorne komisije popunjava se imenovanjem drugog lica na način i pod uvjetima imenovanja razriješenog predsjednika, odnosno člana, na preostali period trajanja mandata.

Član 24.

(1) Finansiranje rada Regulatorne komisije osigurava se iz godišnjih naknada od energetske subjekata, korisnika dozvole za obavljanje jedne ili više energetske djelatnosti i jednokratnih naknada za dozvole koje izdaje.

(2) Budžet Regulatorne komisije usvaja Narodna skupština Republike Srpske prije početka budžetske godine, na njen prijedlog.

(3) Na osnovu usvojenog budžeta, Regulatorna komisija donosi odluku o visini naknada iz stava 1. ovog člana.

Član 25.

(1) Rješenja i odluke koje donosi Regulatorna komisija u svim postupcima su konačni.

(2) Strana nezadovoljna odlukom ili rješenjem Regulatorne komisije može pokrenuti upravni spor kod nadležnog suda.

(3) Tužba kojom se pokreće upravni spor ne odgađa izvršenje akata iz stava 1. ovog člana.

Član 26.

Regulatorna komisija je neovisna i o svom radu podnosi izvještaj Narodnoj skupštini Republike Srpske, najmanje jednom godišnje.

V. OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE

Član 27.

(1) Korištenje obnovljivih izvora energije i efikasna kogeneracija su od općeg interesa za Republiku Srpsku.

(2) Korištenjem obnovljivih izvora energije i efikasnom kogeneracijom osigurava se smanjenje upotrebe fosilnih goriva i negativnih uticaja na životnu sredinu, kao i efikasno korištenje energije, podstiče se razvoj novih tehnologija, raznolikost izvora energije i povećava sigurnost snabdijevanja, te dugoročno smanjuje ovisnost od uvoza energije.

(3) Vlada će na prijedlog Ministarstva donijeti uredbu kojom propisuje mjere koje doprinose ostvarenju ciljeva, a koji se odnose na povećanje:

a) ukupne proizvodnje energije iz obnovljivih izvora,

b) učešća potrošnje električne energije proizvedene iz obnovljivih izvora i efikasnih kogenerativnih postrojenja u ukupnoj potrošnji električne energije u Republici Srpskoj i

v) učešća potrošnje biogoriva u ukupnoj potrošnji goriva za transport.

(4) Ministarstvo svake godine analizira ostvarivanje ciljeva iz stava 3. ovog člana i predlaže nove mjere za njihovo postizanje, u saradnji sa Regulatornom komisijom.

Član 28.

(1) Sistem podsticanja proizvodnje energije korištenjem obnovljivih izvora energije i kogeneracije, način osiguranja i korištenja podsticajnih sredstava propisuje Regulatorna komisija, uz saglasnost Vlade.

(2) Sredstva za podsticanje proizvodnje energije korištenjem obnovljivih izvora i kogeneracije iz stava 1. ovog člana osiguravaju se kroz tarifu za energiju.

(3) Institucionalnu strukturu za operativno provođenje sistema podsticaja određuje i / ili uspostavlja Vlada.

Član 29.

(1) Proizvođač električne energije može, na vlastiti zahtjev, dobiti sertifikat o porijeklu za električnu energiju proizvedenu u proizvodnom postrojenju koje ima važeći sertifikat (deklaraciju) kada dokaže da je u periodu na koji se odnosi sertifikat za proizvodno postrojenje radilo tako da ispunjava uvjete i zahtjeve propisane za efikasnu kogeneraciju, odnosno za proizvodnju električne energije iz obnovljivih izvora.

(2) Sertifikat (deklaraciju) za proizvodno postrojenje može dobiti proizvođač električne energije ako to proizvodno postrojenje proizvodi električnu energiju koristeći obnovljive izvore energije na ekonomski primjeren način uz zaštitu životne sredine ili u efikasnoj kogeneraciji.

(3) Regulatorna komisija izdaje sertifikat o porijeklu i sertifikat za proizvodno postrojenja iz st. 1. i 2. ovog člana i propisuje njihov sadržaj, kao i uvjete i procedure izdavanja.

Član 30.

Operateri sistema na čiju su mrežu priključena postrojenja za proizvodnju električne energije za koja se izdaju sertifikati o porijeklu dostavljaju Regulatornoj komisiji sve podatke u vezi sa proizvedenom električnom energijom za koju Regulatorna komisija izdaje sertifikate o porijeklu.

VI. ENERGETSKA EFIKASNOST

Član 31.

(1) Efikasno korištenje energije je opći interes Republike Srpske i predstavlja doprinos globalnom nastojanju za smanjenjem negativnih uticaja na životnu sredinu i održivom

razvoju, te racionalnom i ekonomičnom korištenju energetske resursa.

(2) Programi unapređivanja energetske efikasnosti provode se u skladu sa Energetskom politikom Republike Srpske, Strategijom razvoja energetike i propisima Republike Srpske.

(3) Programi unapređivanja energetske efikasnosti su integralni dio Strategije razvoja energetike i usklađeni su sa drugim programima održivog razvoja.

(4) Ministarstvo je nadležno za unapređivanje energetske efikasnosti kroz sveobuhvatni okvir mjera za povećanje energetske efikasnosti i uštedu energije.

Član 32.

Mjere za provođenje energetske efikasnosti iz člana 31. stav 4. ovog zakona čine:

a) uspostava povoljnih uvjeta za investiranje kroz programe za povećanje energetske efikasnosti, putem javno-privatnog partnerstva, razvoja finansijskih kooperacija i investicionih fondova,

b) osiguranje kooperacije između potrošača, proizvođača i snabdjevača energijom, kao i sektora javnih usluga i jedinica lokalne samouprave, radi dostizanja propisanog nivoa energetske efikasnosti,

v) ostvarivanje zadatih nivoa povećanja energetske efikasnosti kroz smanjenje gubitaka energije, smanjenje potrošnje energije uvođenjem novih tehnoloških rješenja u različitim sektorima (javni sektor i sektor javnih usluga, građevinarstvo, poljoprivreda, industrija, saobraćaj i drugo),

g) obrazovanje potrošača i podizanje svijesti potrošača energije o neophodnosti smanjenja potrošnje (ušteda) energije i načinima za smanjenje potrošnje,

d) uspostava sistema verifikacije i obaveznog obilježavanja uređaja klasom energetskog razreda, kao i sertifikacije zgrada u pogledu njihovih energetske karakteristika,

d) donošenje propisa za oblast energetske efikasnosti radi uspostave metodologije dokazivanja efekata mjera i mehanizama za povećanje energetske efikasnosti i

e) ostvarivanje međunarodne saradnje na polju energetske efikasnosti.

Član 33.

Programe za efikasno korištenje energije u skladu sa Strategijom razvoja energetike donosi Vlada, odnosno nadležni organi jedinica lokalne zajednice.

Član 34.

(1) Subjekti koji obavljaju djelatnosti snabdijevanja energijom krajnjih kupaca moraju najmanje jednom godišnje uz račune informirati kupce o uticaju načina korištenja energije na životnu sredinu i održivi razvoj, te na pogodan način obrazovati i usmjeravati kupce da na racionalan i efikasan način koriste energiju.

(2) Radi stvaranja uvjeta za racionalno i efikasno korištenje energije od krajnjih kupaca obračun energije vrši se na osnovu izmjerene stvarno utrošene energije.

VII. NADZOR I KAZNENE ODREDBE

Član 35.

(1) Upravni nadzor nad provođenjem odredbi ovoga zakona i propisa donesenih na osnovu njega vrši Ministarstvo.

(2) Inspekcijski nadzor nad provođenjem odredbi ovog zakona vrši Republička uprava za inspekcijske poslove Republike Srpske.

Član 36.

(1) Novčanom kaznom od 3.000,00 do 5.000,00 KM kaznit će se za prekršaj energetski subjekat koji:

a) ne dostavi Ministarstvu podatke propisane ovim zakonom (član 9. stav 3.) i

b) ne obavještava kupce o kretanjima i značaju korištenja energije - energetska efikasnost (član 34. stav 1.).

(2) Za prekršaj iz stava 1. ovoga člana kaznit će se odgovorno lice energetskog subjekta novčanom kaznom od 1.000,00 do 2.000,00 KM.

Član 37.

(1) Novčanom kaznom od 5.000,00 do 15.000,00 KM kaznit će se za prekršaj energetski subjekat koji:

a) energetska djelatnost koja je javna usluga obavlja kao tržišnu djelatnost (član 11.) i

b) obavlja energetska djelatnost bez dozvole za obavljanje energetske djelatnosti (član 12. st. 1. i 2.).

(2) Za prekršaj iz stava 1. ovog člana kaznit će se odgovorno lice energetskog subjekta novčanom kaznom od 1.500,00 do 3.000,00 KM.

VIII. PRIJELAZNE I ZAVRŠNE ODREDBE

Član 38.

(1) Uvjeti u vezi sa obavljanjem djelatnosti u sektoru električne energije, plina, nafte i derivata nafte, njihove proizvodnje, distribucije, transporta, trgovine i sigurnosti objekata uređuju se posebnim zakonima.

(2) Uvjeti proizvodnje i distribucije toplotne energije, sigurnosti energetskih objekata u ovoj oblasti i status proizvođača i kvalificiranih proizvođača toplotne energije uređuju se posebnim propisom.

Član 39.

U roku od šest mjeseci od stupanja na snagu ovog zakona:

a) Vlada će donijeti uredbu o proizvodnji i potrošnji energije iz obnovljivih izvora i kogeneracije, iz člana 27. stav 3. ovog zakona,

b) ministar će donijeti pravilnik iz člana 9. stav 3. ovog zakona i

v) Regulatorna komisija će donijeti pravilnik o podsticanju proizvodnje energije korištenjem obnovljivih izvora energije i kogeneracije iz člana 28. stav 1. ovog zakona.

Član 40.

(1) U roku od četiri mjeseca od dana stupanja na snagu ovog zakona Vlada će predložiti Narodnoj skupštini imenovanje predsjednika i članova Regulatorne komisije, u skladu sa članom 18. ovog zakona, osim za člana Regulatorne komisije čiji mandat nije istekao, a imenovan je odlukom Narodne skupštine u skladu sa Zakonom o električnoj energiji.

(2) Predsjednik i član Regulatorne komisije kojima je istekao period na koji su imenovani nastavljaju sa radom do imenovanja novih, a najduže četiri mjeseca od stupanja na snagu ovog zakona.

Član 41.

Ovaj zakon stupa na snagu osmog dana od dana objave u "Službenom glasniku Republike Srpske", a primjenjivat će se od 1. septembra 2009. godine, osim člana 40., koji se primjenjuje od dana stupanja na snagu Zakona.

Broj: 01-794/09
14. maja 2009. godine
Banja Luka

Predsjednik
Narodne skupštine,
Mr. **Igor Radojičić**, s.r.

989

Na osnovu tačke 2. Amandmana XL. na Ustav Republike Srpske ("Službeni glasnik Republike Srpske", broj 28/94), donosim

UKAZ

O PROGLAŠENJU ZAKONA O KOMITETU ZA KOORDINACIJU NADZORA FINANSIJSKOG SEKTORA REPUBLIKE SRPSKE

Prolašavam Zakon o Komitetu za koordinaciju nadzora finansijskog sektora Republike Srpske, koji je Narodna skupština Republike Srpske usvojila na Tridesetoj sjednici, održanoj 14. maja 2009. godine - a Vijeće naroda 26. maja 2009. godine potvrdilo da usvojenim Zakonom o Komitetu za koordinaciju nadzora finansijskog sektora Republike Srpske nije ugrožen vitalni nacionalni interes konstituirajućih naroda u Republici Srpskoj.

Broj: 01-020-519/09
2. juna 2009. godine
Banja Luka

Predsjednik
Republike,
Dr. **Rajko Kuzmanović**, s.r.

ZAKON

O KOMITETU ZA KOORDINACIJU NADZORA FINANSIJSKOG SEKTORA REPUBLIKE SRPSKE

Član 1.

Ovim zakonom uređuju se osnivanje, način rada i ovlaštenja Komiteta za koordinaciju nadzora finansijskog sektora Republike Srpske, kao i način međusobne saradnje i koordinacije Komisije za hartije od vrijednosti Republike Srpske, Agencije za bankarstvo Republike Srpske i Agencije za osiguranje Republike Srpske (u daljem tekstu: nadzorni organi).

Član 2.

Cilj ovog zakona je uspostava i organiziranje efikasnije saradnje i koordinacije rada nadzornih organa finansijskog sektora Republike Srpske, radi očuvanja njegove efikasnosti i stabilnosti i osiguranja zaštite prava korisnika usluga finansijskog sektora.

Član 3.

Zaštita prava korisnika usluga finansijskog sektora podrazumijeva njihovo informiranje i edukaciju, efikasno osiguranje usluga, otklanjanje uočenih nepravilnosti, te preduzimanje neophodnih mjera radi zaštite interesa korisnika finansijskih usluga.

Član 4.

Ovim zakonom zadržavaju se postojeća prava i odgovornosti nadzornih organa, utvrđena posebnim zakonima.

Član 5.

Međusobna saradnja i koordinacija nadzornih organa, predviđena ovim zakonom, zasniva se na kontinuiranoj razmjeni informacija, uzajamnoj pomoći i povjerenju, neovisnosti u radu i primjeni zakonskih propisa kojima su utvrđena pojedinačna prava i odgovornosti nadzornih organa.

Član 6.

Koordinacija nadzornih organa podrazumijeva saradnju u oblastima koje su zajedničke za nadzorne organe, u granicama njihovog ovlaštenja i djelovanja, i obuhvaća:

a) kreiranje i provođenje jedinstvene strategije i smjernica iz oblasti reguliranja i nadzora finansijskog sektora,