

ž) pravilnik o hrani za životinje (članak 43. stavak 2.) i
z) pravilnik o deklariranju hrane (članak 52.).

(2) Odobrenje za stavljanje u promet nove hrane iz članka 29. ovoga zakona ne će se izdavati do donošenja propisa iz stavka 1. točka a) ovoga članka.

(3) Do donošenja propisa iz stavka 1. ovoga članka primjenjivat će se propisi koji su bili na snazi u vrijeme donošenja ovoga zakona.

Članak 64.

(1) Pravna osoba i poduzetnik koji se bavi proizvodnjom i prometom hrane i hrane za životinje obvezatan je uskladiti svoje poslovanje sa odredbama ovoga zakona, najkasnije u roku od godinu dana od stupanja na snagu ovoga zakona.

(2) Iznimno, od stavka 1. ovoga članka fizička osoba koja se bavi proizvodnjom, prometom hrane i hrane za životinje dužna je svoje poslovanje uskladiti sa odredbama ovoga zakona najkasnije u roku od dvije godine od stupanja na snagu ovoga zakona.

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

Članak 65.

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

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

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

988

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

UKAZ

O PROGLAŠENJU ZAKONA O ENERGETICI

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

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

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

ZAKON

O ENERGETICI

I. TEMELJNE ODREDBE

Članak 1.

Ovim se zakonom uređuju temelji energetske politike Republike Srpske, donošenje strategije razvoja energetike, planova, programa i drugih akta za njezino provođenje, temeljna pitanja reguliranja i obavljanja energetskih djelatnosti, rabljenje obnovljivih izvora energije i uvjeti za ostvarivanje energetske učinkovitosti.

Članak 2.

Cilj ovoga zakona je da zajedno sa drugim zakonima kojima se uređuje obavljanje energetskih djelatnosti osigura pravne pretpostavke za sigurno i kvalitetno opskrbljivanje kupaca energijom po načelima konkurentskog energetskog tržista i održivog razvoja, uz učinkovito rabljenje energije i zaštitu životne sredine.

Članak 3.

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

a) energija - oblik energije koji je dostupan kao komercijalna roba, kao što je električna energija, toplotna energija, prirodnim plinom, naftom i derivatima naftne i biogorivo;

b) održivi razvoj - razvoj i primjena tehnologija za rabljenje energije i energetskih resursa, koji zadovoljavaju današnje potrebe ne ugrožavajući mogućstvo 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 djelomice, kao što su energija vodotoka, energija vjetra, ne-akumulirana sunčeva energija, biomasa, biogorivo, plin iz deponija, plin iz postrojenja za preradu otpadnih voda, bioplinski, geotermalna energija i dr.;

g) električna energija proizvedena iz obnovljivih izvora energije je:

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

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

3) električna energija proizvedena iz obnovljivih izvora energije koja se rabi za punjenje sustava za akumulaciju energije, ali ne i energija dobivena rabljenjem tih akumulacija;

d) sertifikat o podrijetlu električne energije - dokument koji služi proizvođaču električne energije da dokaze da je električna energija koja je proizvedena u njegovom postrojenju proizvedena iz obnovljivih izvora energije ili u kogeneraciji sa visokim stupnjem učinkovitosti i obvezatno sadrži količinu električne energije, izvor energije koji je rabljen za njezinu proizvodnju, mjesto i nadnevak proizvodnje, kao i druge podatke koji doprinose točnosti 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 ispunja propisane uvjete za istodobnu proizvodnju električne i toplotne energije sa visokim stupnjem učinkovitosti, ili za proizvodnju električne energije rabljenjem 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, bioplinski, plin iz biomase, plin iz deponija i plin iz postrojenja za preradu otpadnih voda;

ž) derivati naftne - tečna ili plinovita goriva dobivena preprodrom, doradom naftne, odnosno degazolinažom (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, uključivo biljne i životinjske materije, šumarstva i drvne industrije, kao i biorazgradivi dijelovi komunalnog i industrijskog otpada čije je energetsko rabljenje dopušteno;

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

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

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

lj) učinkovita kogeneracija - kogeneracija koja zadovoljava uvjete:

1) proizvodnju iz kogeneracijskog postrojenja koje daje uštedu primarne energije od najmanje 10% u odnosu na reference 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 opskrbljivanja;

n) opskrbljivanje energijom - prodaja, uključivo i preprodaju energije kupcima;

nj) sigurnost opskrbljivanja - sposobnost energetskog sustava da osigura krajnjem kupcu energiju definirane razine kontinuiteta i kvalitete, na održiv način i sukladno postojećim standardima i ugovorenim aranžmanima;

o) opskrbljivanje energijom tarifnih kupaca - kupnja 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 izravno 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 mjerodavno za energetiku;

ć) energetski subjekat - pravna osoba ili poduzetnik koja obavlja jednu ili više energetskih djelatnosti;

u) kupac - pravna ili fizička osoba koja kupuje energiju;

f) nekvalificirani (tarifni) kupac - kupac koji kupuje energiju za sopstvene potrebe po reguliranim cijenama sukladno tarifnom sustavu;

h) kvalificirani kupac - krajnji kupac koji je stekao pravo da energiju kupuje po svojemu odabiru sukladno 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 rabljenja usluge, uvažavajući sigurnost, uključivo i sigurnost opskrbljivanja, redovitost i kvalitetu usluge, učinkovitost rabe nje energije, zaštitu okoliša i sprječavanje klimatskih promjena, a koja se obavlja prema načelima javnosti rada i uz nadzor tijela određenih zakonom;

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

dž) energetska učinkovitost - umanjenje potrošnje energije bez pada životnog standarda i kvalitete usluga u zgradama i proizvodne kvalitete i kvantitete u industriji, prometu i slično.

II. ENERGETSKA POLITIKA I PLANIRANJE RAZVOJA ENERGETIKE

Članak 4.

Energetskom politikom Republike Srpske ustvrđuju se prioriteti i smjernice razvoja energetskog sektora radi ostvarivanja dugoročnih ciljeva, kojima se osiguravaju:

a) sigurno i kvalitetno opskrbljivanje energijom,

b) dugoročni uravnotežen i održiv razvoj energetskog sektora sukladno kretanju potrošnje energije,

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

g) poticanje konkurenčije na energetskome tržištu,

d) dostupnost i materijalna pristupačnost različitih voda energije građanima Republike Srpske uz istodobnu postupnu liberalizaciju energetskog tržišta,

d) osiguranje uvjeta za stimuliranje rabiljenja obnovljivih izvora energije i kogeneracije,

e) promicanje energetske učinkovitosti, u obavljanju energetskih djelatnosti, ali i u potrošnji energije i

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

Članak 5.

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

(2) Strategijom razvoja energetike definiraju se: dugoročni ciljevi razvoja pojedinih energetskih djelatnosti, prioriteti razvoja, ustvrdjivanje energetskih potreba Republike Srpske, izvori i način osiguranja potrebitih količina energije, uključivo dugoročno planiranje strukture energetskih izvora, sudjelovanje obnovljivih izvora, zadane razine energetske učinkovitosti i uštede energije, potrebita ulaganja u energetiku, mjere za poticanje i način osiguranja sredstava za ulaganja u obnovljive izvore i kogeneraciju, mjere i mehanizmi za povećanje energetske učinkovitosti, promicanje zaštite životne sredine i sprječavanje klimatskih promjena, poticanje konkurenčije i postupna liberalizacija energetskog 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 daljnjem tekstu: Vlada) za razdoblje od dvadeset godina.

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

Članak 6.

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

Članak 7.

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

Članak 8.

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

Članak 9.

(1) Vlada donosi godišnju energetsku bilancu kojom se planiraju ukupna potreba za energijom, izvori i vrste energije, te način i mјere za zadovoljavanje tih potreba.

(2) Godišnja energetska balanca donosi se najkasnije do 15. prosinca tekuće godine za narednu godinu.

(3) Ministar mjerodavan za energetiku (u dalnjem tekstu: ministar) donosi pravilnik kojim se detaljnije propisuju sadržaj energetske bilance, sadržaj, rokovi i način dostavljanja podataka koje su mjerodavni organi (republički organi i organi jedinice lokalne samouprave) i energetski subjekti dužni dostaviti Ministarstvu radi izrade energetske bilance.

III. ENERGETSKE DJELATNOSTI I DOZVOLE

Članak 10.

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

a) proizvodnja električne energije, distribucija električne energije, opskrbljivanje 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 sustavom za prirodnji plin, skladištenje i upravljanje sustavom za skladištenje prirodnog plina, distribucija prirodnog plina i upravljanje distributivnim sustavom za prirodnji plin, opskrbljivanje prirodnim plinom i trgovina prirodnim plinom,

g) proizvodnja biogoriva, skladištenje i trgovina biogorivom i

d) proizvodnja topotne energije, distribucija i upravljanje distributivnim sustavom za topotnu energiju, opskrbljivanje topotnom energijom i trgovina topotnom energijom.

(2) Pod energetskim djelatnostima distribucije i opskrbljivanja prirodnim plinom drže se i distribucija i opskrbljivanje tečnim naftnim plinom, bioplynom i plinom iz biomase i drugim vrstama plina, ukoliko se mogu tehnički sigurno transportovati distributivnom mrežom prirodnoga plina.

Članak 11.

Energetske djelatnosti: transport i upravljanje transportnim sustavom prirodnoga plina, transport nafte naftovodima i derivata nafte produktovodima, proizvodnja električne energije za opskrbljivanje tarifnih kupaca, distribucija električne energije i prirodnoga plina, opskrbljivanje tarifnih kupaca električnom energijom i plinom i distribucija i opskrbljivanje topotnom energijom su djelatnosti od općeg interesa i obavljuju se u sustavu obveze javne usluge sukladno zakonu i dozvoli za obavljanje te djelatnosti.

Članak 12.

(1) Energetsku djelatnost može obavljati pravna osoba ili poduzetnik koji je organiziran sukladno zakonu i koji posjeduje dozvolu (licencu) za obavljanje te djelatnosti na području Republike Srpske (u dalnjem tekstu: dozvola), ako ovim zakonom nije drugačije propisano.

(2) Energetsku djelatnost opskrbe i trgovine električnom energijom ili prirodnim plinom može obavljati pravna osoba

ili poduzetnik koji posjeduje dozvolu (licencu) za obavljanje te djelatnosti na području Republike Srpske, odnosno na teritoriju Bosne i Hercegovine.

(3) Dozvolu iz stavka 1. ovoga članka obvezatni su posjedovati energetski subjekti koji obavljaju jednu od slijedećih energetskih djelatnosti:

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

b) proizvodnja derivata nafte i biogoriva,

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

g) transport i upravljanje transportnim sustavom prirodnoga plina,

d) transport nafte naftovodima i derivata nafte produktovodima,

d) distribucija, opskrbljivanje i trgovina električnom energijom,

e) distribucija, trgovina i opskrbljivanje prirodnim plinom i

ž) distribucija i opskrbljivanje topotnom energijom.

(4) Dozvola nije potrebita za obavljanje slijedećih 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 topotne 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 skladiše isključivo za vlastite potrebe.

Članak 13.

(1) Dozvolu iz članka 12. st. 1. i 2. ovoga zakona izdaje regulatorni organ iz članka 15. ovoga zakona.

(2) Dozvola iz stavka 1. ovoga članka 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 topotne energije.

Članak 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 ovoga zakona, ne drži energetskom djelatnošću, dužan je izvršiti razdvajanje djelatnosti sukladno posebnom zakonu kojim se regulira obavljanje te djelatnosti.

(2) Razdvajanje djelatnosti u smislu ovoga 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 kojemu pripadaju, imajući u vidu veličinu, složenost i organizaciju sektora, veličinu i razvijenost tržišta.

IV. REGULATORNA KOMISIJA ZA ENERGETIKU REPUBLIKE SRPSKE

Članak 15.

(1) Regulatorna komisija za energetiku Republike Srbije (u dalnjem tekstu: Regulatorna komisija) ima svojstvo

pravne osobe, sa pravima i obvezama ustvrđenim ovim zakonom, zakonima čijim se odredbama uređuje obavljanje pojedinih energetskih djelatnosti i Statutom Regulatorne komisije i upisana je u sudbeni upisnik.

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

(3) Sjedište Regulatorne komisije je u Trebinju.

Članak 16.

Regulatorna komisija regulira i obavlja nadzor odnosa na tržištu električne energije, plina i nafte sukladno odredbama ovoga zakona i mjerodavnostima koje su joj propisane odredbama zakona u sektoru električne energije, sektoru plina i sektoru nafte, vodeći računa o osiguranju načela transparentnosti, nediskriminacije, pravičnosti, poticanju konkurenčnosti i zaštiti krajnjih kupaca.

Članak 17.

Način obavljanja i reguliranje energetskih djelatnosti iz članka 12. stavak 4., kao i obveza pribavljanja dozvole za obavljanje tih djelatnosti, a za koje, u smislu ovoga zakona, nije mjerodavna Regulatorna komisija, propisuju se posebnim zakonom.

Članak 18.

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

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

(3) Niti jedna osoba ne može biti birana za predsjednika ili člana Regulatorne komisije više od dva mandata.

Članak 19.

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

(2) Osobe iz stavka 1. ovoga članka ne mogu:

a) biti u međusobnom srodstvu,

b) biti osobe koje su kažnjavane za krivična djela iz oblasti gospodarstva i platnoga prometa,

v) obavljati dužnosti koje mogu utjecati na neovisnost Regulatorne komisije, sukladno njezinom etičkom kodeksu,

g) biti članovi zakonodavne, izvršne ili sudske vlasti, nadzornoga ili upravnoga odbora gospodarskih društava, banaka ili osiguravateljnih društava i

d) obavljati i provoditi aktivnosti koje su u oprječnosti sa načelima transparentnosti i nediskriminacije na tržištu energije u Republici Srpskoj.

Članak 20.

(1) Regulatorna komisija donosi statut i poslovnik o radu, koji moraju biti sukladno ovom zakonu i kojima se uređuju način rada, način donošenja odluka i drugih akata, izrada nacrta i prijedloga propisa i pravila, obavljanje javnih konsultacija i drugo.

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

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

Članak 21.

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

(2) Pojedinačni akti kojima Regulatorna komisija odlučuje u drugostupanjskom postupku, kao i akti kojima odlučuje u postupcima rješavanja prijepora između sudionika na tržištu energije objavljaju se na propisan način i ne podliježu obvezi objave u "Službenom glasniku Republike Srpske".

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

Članak 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.

Članak 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 neopravданo izočan više od tri uzastopna sastanka Regulatorne komisije,

v) dao ostavku na mjesto predsjednika, odnosno člana Regulatorne komisije i

g) stekao uvjete za razriješenje propisane drugim zakonom, odnosno statutom i etičkim kodeksom.

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

(3) Upražnjeno mjesto predsjednika, odnosno člana Regulatorne komisije popunjava se imenovanjem druge osobe na način i pod uvjetima imenovanja razriješenog predsjednika, odnosno člana, na preostalo razdoblje trajanja mandata.

Članak 24.

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

(2) Proračun Regulatorne komisije usvaja Narodna skupština Republike Srpske prije početka proračunske godine, na njezin prijedlog.

(3) Na temelju usvojenog proračuna, Regulatorna komisija donosi odluku o visini naknada iz stavka 1. ovoga članka.

Članak 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 prijepor kod mjerodavnoga suda.

(3) Tužba kojom se pokreće upravni prijepor ne odgada izvršenje akata iz stavka 1. ovoga članka.

Članak 26.

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

V. OBNOVLJIVI IZVORI ENERGIJE

Članak 27.

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

(2) Rabljenjem obnovljivih izvora energije i učinkovitom kogeneracijom osigurava se smanjenje uporabe fosilnih goriva i negativnih utjecaja na životnu sredinu, kao i učinkovito rabljenje energije, potiče se razvoj novih tehnologija, raznolikost izvora energije i povećava sigurnost opskrbljivanja, te dugoročno smanjuje ovisnost od uvoza energije.

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

a) ukupne proizvodnje energije iz obnovljivih izvora,

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

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

(4) Ministarstvo svake godine analizira ostvarivanje ciljeva iz stavka 3. ovoga članka i predlaže nove mјere za njihovo postizanje, u suradnji sa Regulatornom komisijom.

Članak 28.

(1) Sustav poticanja proizvodnje energije rabljenjem obnovljivih izvora energije i kogeneracije, način osiguranja i rabljenja poticajnih sredstava propisuje Regulatorna komisija, uz suglasnost Vlade.

(2) Sredstva za poticanje proizvodnje energije rabljenjem obnovljivih izvora i kogeneracije iz stavka 1. ovoga članka osiguravaju se kroz tarifu za energiju.

(3) Institucionalnu strukturu za operativno provođenje sustava poticaja određuje i / ili uspostavlja Vlada.

Članak 29.

(1) Proizvođač električne energije može, na vlastiti zahtjev, dobiti sertifikat o podrijetlu za električnu energiju proizvedenu u proizvodnom postrojenju koje ima valjan sertifikat (deklaraciju) kada dokaže da je u razdoblju na koje se odnosi sertifikat za proizvodno postrojenje radilo tako da ispunja uvjete i zahtjeve propisane za učinkovitu 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 rabeći obnovljive izvore energije na ekonomski primjeren način uz zaštitu životne sredine ili u učinkovitoj kogeneraciji.

(3) Regulatorna komisija izdaje sertifikat o podrijetlu i sertifikat za proizvodno postrojenja iz st. 1. i 2. ovoga članka i propisuje njihov sadržaj, kao i uvjete i procedure izдавanja.

Članak 30.

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

VI. ENERGETSKA UČINKOVITOST

Članak 31.

(1) Učinkovito rabljenje energije je opći interes Republike Srpske i predstavlja doprinos globalnom nastojanju za

smanjenjem negativnih utjecaja na životnu sredinu i održivom razvoju, te racionalnom i ekonomičnom rabljenju energetskih resursa.

(2) Programi promaknuća energetske učinkovitosti provode se sukladno Energetskoj politici Republike Srpske, Strategiji razvoja energetike i propisima Republike Srpske.

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

(4) Ministarstvo je mjerodavno za promicanje energetske učinkovitosti kroz sveobuhvatni okvir mјera za povećanje energetske učinkovitosti i uštedu energije.

Članak 32.

Mјere za provođenje energetske učinkovitosti iz članka 31. stavak 4. ovoga zakona čine:

a) uspostava povoljnih uvjeta za investiranje kroz programe za povećanje energetske učinkovitosti, putem javno-pravatnog partnerstva, razvoja finansijskih kooperacija i investicijskih fondova,

b) osiguranje kooperacije između potrošača, proizvođača i opskrbljivača energijom, kao i sektora javnih usluga i jedinica lokalne samouprave, radi dostizanja propisane razine energetske učinkovitosti,

v) ostvarivanje zadanih razina povećanja energetske učinkovitosti kroz smanjenje gubitaka energije, smanjenje potrošnje energije uvođenjem novih tehnoloških rješenja u različitim sektorima (javni sektor i sektor javnih usluga, građevinarstvo, poljoprivreda, industrija, promet i drugo),

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

d) uspostava sustava verifikacije i obvezatnoga obilježavanja uređaja klasom energetskoga razreda, kao i sertifikacije zgrada glede njihovih energetskih karakteristika,

d) donošenje propisa za oblast energetske učinkovitosti radi uspostave metodologije dokazivanja efekata mјera i mehanizama za povećanje energetske učinkovitosti i

e) ostvarivanje međunarodne suradnje na polju energetske učinkovitosti.

Članak 33.

Programe za učinkovito rabljenje energije sukladno Strategiji razvoja energetike donosi Vlada, odnosno mjerodavni organi jedinica lokalne zajednice.

Članak 34.

(1) Subjekti koji obavljaju djelatnosti opskrbe energijom krajnjih kupaca moraju najmanje jednom godišnje uz račune informirati kupce o utjecaju načina rabljenja energije na životnu sredinu i održivi razvoj, te na pogodan način obrazovati i usmjeravati kupce da na racionalan i učinkovit način rabe energiju.

(2) Radi stvaranja uvjeta za racionalno i učinkovito rabljenje energije od krajnjih kupaca obračun energije obavlja se na temelju izmjerene stvarno utrošene energije.

VII. NADZOR I KAZNENE ODREDBE

Članak 35.

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

(2) Inspeksijski nadzor nad provođenjem odredbi ovoga zakona obavlja Republička uprava za inspeksijske poslove Republike Srpske.

Članak 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 (članak 9. stavak 3.) i

b) ne obaveštava kupce o kretanjima i značaju rabljenja energije - energetska učinkovitost (članak 34. stavak 1.).

(2) Za prekršaj iz stavka 1. ovoga članka kaznit će se odgovorna osoba energetskog subjekta novčanom kaznom od 1.000,00 do 2.000,00 KM.

Članak 37.

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

a) energetsku djelatnost koja je javna usluga obavlja kao tržišnu djelatnost (članak 11.) i

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

(2) Za prekršaj iz stavka 1. ovoga članka kaznit će se odgovorna osoba energetskog subjekta novčanom kaznom od 1.500,00 do 3.000,00 KM.

VIII. PRIJELAZNE I KONAČNE ODREDBE

Članak 38.

(1) Uvjeti u svezi 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 proizvodača i kvalificiranih proizvodača toplotne energije uređuju se posebnim propisom.

Članak 39.

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

a) Vlada će donijeti uredbu o proizvodnji i potrošnji energije iz obnovljivih izvora i kogeneracije, iz članka 27. stavak 3. ovoga zakona,

b) ministar će donijeti pravilnik iz članka 9. stavak 3. ovoga zakona i

v) Regulatorna komisija će donijeti pravilnik o poticanju proizvodnje energije rabljenjem obnovljivih izvora energije i kogeneracije iz članka 28. stavak 1. ovoga zakona.

Članak 40.

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

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

Članak 41.

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

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

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

989

Na temelju točke 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

Proglasavam Zakon o Komitetu za koordinaciju nadzora finansijskog sektora Republike Srpske, koji je Narodna skupština Republike Srpske usvojila na Tridesetoj sjednici, održanoj 14. svibnja 2009. godine - a Vijeće naroda 26. svibnja 2009. godine potvrđilo 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. lipnja 2009. godine
Banja Luka

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

ZAKON

O KOMITETU ZA KOORDINACIJU NADZORA FINANSIJSKOG SEKTORA REPUBLIKE SRPSKE

Članak 1.

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

Članak 2.

Cilj ovoga zakona je uspostava i organiziranje učinkovite suradnje i koordinacije rada nadzornih organa finansijskog sektora Republike Srpske, radi očuvanja njegove učinkovitosti i stabilnosti i osiguranja zaštite prava rabljenika usluga finansijskog sektora.

Članak 3.

Zaštita prava rabljenika usluga finansijskog sektora podrazumijeva njihovo informiranje i edukaciju, učinkovito osiguranje usluga, otklanjanje uočenih nepravilnosti, te poduzimanje neophodnih mjera radi zaštite interesa rabljenika finansijskih usluga.

Članak 4.

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

Članak 5.

Medusobna suradnja i koordinacija nadzornih organa, predviđena ovim zakonom, temelji se na kontinuiranoj razmjeni informacija, uzajamnoj pomoći i povjerenju, neovisnosti u radu i primjeni zakonskih propisa kojima su ustvrđena pojedinačna prava i odgovornosti nadzornih organa.

Članak 6.

Koordinacija nadzornih organa podrazumijeva suradnju u oblastima koje su zajedničke za nadzorne organe, u granicama njihove ovlasti i djelovanja, i obuhvaća:

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