*Br. xx/2022*

*Nacrt*

**Pravilnik o postupku davanja odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta, novih sistema za prenos i distribuciju gasa, uključujući i interkonektore, direktne cevovode za toplotnu energiju i direktne električne vodove i direktne cevovode za prenos prirodnog gasa**

**(Procedura davanja odobrenja za izgradnju energetskih objekata)**

Priština, septembar 2022.

Odbor Regulatorne kancelarije za energetiku, u skladu sa članom 9, stav 1, podstav 1.7, članom 25, član 26, stav 1, podstav 1.1 i članom 43, stav 1 i stav 4 Zakona o energetskom regulatoru br. 05/L-084, na sednici održanoj \_\_.\_\_.2022, usvojio je:

*Nacrt*

**Pravilnik o postupku davanja odobrenja za izgradnje novih proizvodnih kapaciteta, novih sistema za prenos i distribuciju gasa, uključujući i interkonektore, direktne cevovode za toplotnu energiju i direktne električne vodove i direktne cevovode za prenos prirodnog gasa**

**(Procedura davanja odobrenja za izgradnju energetskih objekata)**

**POGLAVLJE I
OPŠTE ODREDBE**

**Član 1
Svrha**

Svrha ovog Pravilnika je da se utvrdi postupak za davanje odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta, novih sistema za prenos i distribuciju gasa, uključujući i interkonektore, direktne cevovode za toplotnu energiju i direktne električne vodove i direktne cevovode za prenos prirodnog gasa.

**Član 2
Delokrug**

1. Ovaj pravilnik utvrđuje kriterijume i proceduru za davanje odobrenja za realizaciju energetskih projekata u Republici Kosovo.
2. Odobrenje za realizaciju energetskih projekata se dobija u skladu sa zahtevima definisanim ovim Pravilnikom, dok se razmatranje zahtev zasniva na kriterijumima koji podržavaju razvoj konkurentnog tržišta energije i podstiču ulaganja kako bi se garantovala sigurnost i stabilnost energetskog sektora na Kosovu.
3. Ovaj pravilnik se ne primenjuje na tenderski postupak za izgradnju novih energetskih kapaciteta kako je definisano članom 44. Zakona o energetskom regulatoru (br. 05/L-084).
4. Kada se koristi drugi mehanizam konkurencije, kao što su aukcije za obnovljive izvore energije od strane subjekta koji je određen da izabere investitora za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta obnovljive tehnologije, ovaj Pravilnik se primenjuje kako je ovde navedeno ili kako je predviđeno primarnim zakonodavstvom kojim se uređuje procedura konkurentnog mehanizma.

**Član 3
Definicije**

1. Izrazi koji se koriste u ovom Pravilniku imaju sledeće značenje:
	1. „Podnosilac zahteva“ – svako fizičko ili pravno lice, osnovano kao preduzeće sa ograničenom odgovornošću ili akcionar, koje je spremno da izgradi energetski projekat i podnese kod RKE za davanje ovlašćenja;
	2. “Prijava” – formalni zahtev propraćen skupom dokumenata pripremljenih od strane podnosioca zahteva koji formalno podnosi RKE na razmatranje;
	3. “Odobrenje” – označava odluku koju je izdao RKE, kojom se potvrđuje da je podnosilac zahteva podneo svu traženu dokumentaciju u skladu sa ovim Pravilnikom, na osnovu koje podnosilac zahteva može da započne izgradnju energetskog projekta;
	4. “Odluka” – znači formalni pisani dokument izdat od strane odbora RKE, koji ukazuje na uspešno ispunjavanje svih uslova koji proizilaze iz ovog Pravilnika od strane podnosioca zahteva;
	5. „Energetski projekat“ – odnosi se zajedno na projekte koji se odnose na izgradnju novih proizvodnih kapaciteta, uključujući i obnovljivu sopstvenu potrošnju, nove sisteme za prenos i distribuciju gasa, uključujući i interkonektore, direktne cevovode za toplotnu energiju i direktne električne vodove i direktne cevovode za prenos prirodnog gasa;
	6. “Projekti energetske infrastrukture” – označavaju projekte koji se odnose na izgradnju novih sistema za prenos i distribuciju gasa, uključujući i interkonektore i direktne cevovode toplotne energije, direktne električne vodove i direktne cevovode za prenos prirodnog gasa, isključujući i nove proizvodne kapacitete;
* “Novi sistemi za prenos i distribuciju gasa” – označava sve prenosne mreže, distributivne mreže, skladišne objekte koji su u vlasništvu ili kojima upravlja preduzeća za prirodni gas, uključujući i linijski paket i njegove instalacije za snabdevanje pomoćnim uslugama i one povezanih preduzeća neophodne za pružanje pristupa prenosu i distribuciji;
* “Interkonektori” – označava dalekovod koji prelazi ili pokriva granicu između Kosova i ugovornih strana Energetske zajednice, i koji povezuje nacionalni prenos ugovornih strana;
* “Direktne linije električne energije” – označava ili električnu liniju koja povezuje izolovanu lokaciju proizvodnje sa izolovanim potrošačem ili električnu liniju koja povezuje proizvođača i preduzeće za snabdevanje električnom energijom za direktno snabdevanje sopstvenih objekata, podružnica i kupaca;
* “Direktni cevovodi toplotne energije” – označava toplotni cevovod koji povezuje objekte toplotnih preduzeća, odnosno toplotnih generatora sa objektima podređenih jedinica, ili objekata potrošača preko direktnih cevovoda za snabdevanje toplotnom energijom;
* “Direktni cevovodi prirodnog gasa” – označava cevovod prirodnog gasa koji je komplementaran sa međusobno povezanim sistemom, koji povezuje izvor gasa sa potrošačem;
	1. “Novi proizvodni kapaciteti” – označava objekat koji proizvodi električnu ili toplotnu energiju sa svojim primarnim izvorom iz obnovljivih izvora energije ili fosilnih goriva;
	2. “RKE” – označava Regulatornu kancelariju za energetiku Republike Kosovo koja je po zakonu ovlašćena da izdaje odobrenja u skladu sa ovim Pravilnikom;
	3. “Fosilno gorivo” – označava bilo koju klasu ugljovodonika, koja se može koristiti kao izvor energije i emituje ugljen-dioksid kada se sagori;
	4. “Obnovljiva energija” – označava obnovljive nefosilne izvore energije, kao što su: energija vetra, sunčeva energija, geotermalne vode, energija talasa, hidroenergija, biomasa, otpadni gas, gas za tretman otpadnih voda, biogas, kao i svaka obnovljiva tehnologija koja proizvodi električnu energiju i poseduje sertifikat garantne institucije za ovu tehnologiju kao obnovljivu;
	5. “Obnovljiva sopstvena potrošnja” – označava potrošača električne energije koji može proizvoditi električnu energiju za sopstvene potrebe i može ubrizgati višak u mrežu, u skladu sa šemom podrške koja je na snazi;
	6. “Građevinska dozvola” - označava dozvolu, izdatu od nadležnog organa, koja služi kao pravni osnov za realizaciju izgradnje u skladu sa Zakonom o gradnji;
	7. „Potvrda o korišćenju“ – označava dokument izdat od nadležnog organa koji dokazuje usklađenost građevine sa građevinskom dokumentacijom i važećim građevinskim propisima, i koji potvrđuje da je građevina pogodna za upotrebu;
	8. “Studija izvodljivosti” – označava tehničku, finansijsku i ekološku procenu projekta;
	9. “Ekološka saglasnost” – označava pismeno ovlašćenje izdato od strane nadležnog organa u skladu sa Zakonom o životnoj sredini, ili podzakonskim aktima u cilju dobijanja građevinske dozvole;
	10. “Ekološka dozvola” – označava pisani dokument koji izdaje nadležni organ na osnovu Zakona o životnoj sredini, nakon završetka izgradnje, neophodan za početak rada objekta.
1. Svaki izraz koji nije definisan ovim Pravilnikom tumačiće se u skladu sa Zakonom o energetskom regulatoru br. 05/L-084, zakonom o energiji br. 05/L-081, zakonom o električnoj energiji br. 05/L-085, zakonom o prirodnom gasu br. 05/L-082 i zakonom o toplotnoj energiji br. 05/L-052.

**POGLAVLJE II
POSTUPAK ODOBRENJA**

**Član 4
Obaveza pribavljanja odobrenja**

1. Nijedno fizičko ili pravno lice ne može da gradi energetski projekat bez dobijanja odobrenja od RKE. Izgradnja energetskog projekta može početi samo nakon donošenja pisane odluke o odobrenju od strane RKE, u skladu sa zahtevima ovog Pravilnika.
2. RKE će pregledati zahteve za davanje odobrenja podnete u skladu sa ovim Pravilnikom i obezbediće da se razmatranje zahteva obavi na objektivan, transparentan i nediskriminatorski način.
3. Procedura i kriterijumi koje sprovodi RKE tokom razmatranja zahteva objavljeni su na veb stranici RKE.

**Član 5
Prijava za odobrenje**

1. Zahtev za dobijanje odobrenjapodnosi se RKE u pisanoj formi, u štampanoj ili elektronskoj formi kako RKE smatra odgovarajućim.
2. RKE razmatra zahtev na osnovu zahteva i kriterijuma ovog pravilnika i izdaje:
	1. Odluku o davanju odobrenja,

ili

* 1. Odluku o odbijanju odobrenja.

**Član 6
Kriterijumi za odobrenje**

1. Odobrenje za izgradnju energetskog projekta se dodeljuje fizičkom ili pravnom licu koje je registrovano u Kosovskoj agenciji za registraciju privrednih subjekata u skladu sa zakonima na snazi u Republici Kosovo.
2. Podnosilac zahteva koji se prijavljuje za odobrenje u skladu sa ovim Pravilnikom će se pridržavati svih zakona, normativnih akata i važećih pravila u svakom trenutku.
3. Podnosilac zahteva prilikom podnošenja zahteva za odobrenje mora dostaviti dokaze da:
	1. Poseduje tehničku i finansijsku sposobnost, materijalne i ljudske resurse za ispunjavanje zakonskih i regulatornih zahteva;
	2. Poseduje imovinska prava ili zakonska prava na mestu gde će se graditi;
	3. Daje izjavu da će ispuniti zahteve sigurnosti i zaštite na radu;
	4. U skladu sa zahtevima člana 8, stav 3, podstav 1.3 ovog pravilnika.
4. Podnosilac zahteva će osigurati da predloženi energetski projekat ispunjava sledeće kriterijume:
	1. Promoviše konkurentno energetsko tržište na unutrašnjem tržištu;
	2. Pruža sigurnost i bezbednost elektroenergetskog sistema, instalacija i prateće opreme;
	3. Garantuje postizanje primene standarda zaštite i sigurnosti osoblja, opreme, instalacija, mašina i zaštite životne sredine, u skladu sa važećom zakonskom regulativom i minimalnim standardima EU;
	4. Garantuje da su ispunjeni zahtevi visoke energetske efikasnosti, korišćenje najsavremenije opreme i oprema za ugradnju je nova (nekorišćena);
	5. Garantuje adekvatno snabdevanje izvorom energije (primenjivo za nove proizvodne kapacitete na bazi fosilnog goriva).
5. RKE može zahtevati prateće dokaze da potvrdi da su zahtevi iz člana 6 ispunjeni.

**POGLAVLJE III
POSTUPAK ZA DAVANJE ODOBRENJA**

**Član 7
Prijava za odobrenje**

1. Zahtev za dobijanje odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta podnosi se RKE u pisanoj formi, u štampanoj ili elektronskoj formi kako RKE smatra odgovarajućim, prema Aneksu 1 ovog pravilnika, koji sadrži dokumenta koja se traže prema članu 8. ovog pravilnika.
2. Zahtev za dobijanje odobrenja za projekte novih proizvodnih kapaciteta obnovljive sopstvene potrošnje podnosi se RKE u pisanoj formi, u štampanoj ili elektronskoj formi kako RKE smatra odgovarajućim, u skladu sa Aneksom 2 ovog pravilnika, koji sadrži potrebnu dokumentaciju prema članu 9. ovog pravilnika.
3. Zahtev za dobijanje odobrenja za projekte energetske infrastrukture podnosi se RKE u pisanoj formi, u štampanoj ili elektronskoj formi kako RKE smatra odgovarajućim, u skladu sa Aneksom 3 ovog pravilnika, koji sadrži dokumente koji se zahtevaju prema članu 10. ovog pravilnika.
4. U prijavi se jasno navodi ovlašćeno lice koje predstavlja podnosioca zahteva pred RKE.

**Član 8
Zahtev za davanje odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta**

1. Zahtev za dobijanje odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta treba da sadrži sledeću dokumentaciju:
	1. Uverenje poslovnog subjekta izdat od Agencije za registraciju poslovnih subjekata na Kosovu, uključujući i odluku odbora kompanije o ovlašćenom predstavniku za podnošenje zahteva;
	2. Dokazi o finansijskoj sposobnosti podnosioca zahteva i matične kompanije, uključujući i finansijske izveštaje u skladu sa zakonom o knjigovodstvu, finansijskom izveštavanju i reviziji, u zavisnosti od klasifikacije preduzeća;

1.2.1. Dokaz o finansijskoj sposobnosti iz člana 8. stav 1. podstav 1.2 znači da podnosilac zahteva poseduje najmanje deset (10%) procenata iznosa ulaganja. Takvi dokazi će biti potkrepljeni bankovnim izvodima izdatim najkasnije pet (5) dana od dana podnošenja zahteva.

* 1. Potvrda o poslovnoj solventnosti podnosioca zahteva, uključujući i potvrdu o solventnosti matičnog preduzeća, izdata od nadležnog suda, gde se potvrđuje da podnosilac zahteva ili matično preduzeće nije u stečaju;
	2. Dokaz od poreskih organa da podnosilac zahteva, uključujući i matičnu kompaniju, nema poreske obaveze;
	3. Dokaz o pravnim i imovinskim pravima za mesta na kojima će se graditi novi proizvodni kapacitet;
	4. Tehnička i finansijska studija izvodljivosti, za projekat instalirane snage iznad 1 MW;
	5. Predugovor ili ugovor o inženjeringu, nabavci i izgradnji (EPC);
	6. Poslovni plan koji sadrži tehničke parametre projekta i finansijski plan koji opisuje način finansiranja, uključujući i ukupne troškove investicije i način finansiranja; ekonomska i finansijska procena projekta uključujući i finansijske izveštaje; statička i dinamička procena ulaganja (PBP, NPV, IRR i BP);
	7. Opštinski akt koji potvrđuje da je predloženi energetski projekat dozvoljen opštinskim razvojnim ili prostornim planovima;
	8. Ugovor o priključenju sa relevantnim operatorom sistema;
	9. Ekološka saglasnost izdata od strane relevantnog subjekta, ako je za predmetni projekat potrebna;
	10. Prava na vodu ako je za predmetni projekat potrebna vodna dozvola na osnovu zakona o vodama Kosova;
	11. Građevinsku dozvolu izdaje ministarstvo nadležno za poslove građenja ili nadležna opština, u zavisnosti od ovlašćenja za izdavanje dozvole u skladu sa Zakonom o građenju.
1. Ako podnosioca zahteva koji je dodeljen u okviru mehanizma podrške u postupku konkurentnog nadmetanja, kao što je aukcija za obnovljivu energiju, sprovodi/ili drugi subjekt koji ima za cilj privlačenje investicija u tehnologiju obnovljivih izvora, podnosi:
	1. Formalni akt kojim se potvrđuje da je podnosilac zahteva izabran kao pobednički ponuđač putem postupka nadmetanja;
	2. Zahtev za ovlašćenje, prilažući samo dokumenta koja se zahtevaju prema podstavovima 1.9-1.13 člana 8.1 ovog pravilnika, pod uslovom da su dokumenta potrebna prema podstavovima 1.1-1.8 člana 8.1 ovog pravilnika podneti kao deo kvalifikacionih uslova tokom konkurentnog tenderskog postupka.
2. Podnosilac zahteva će obavestiti RKE u vezi sa bilo kojom promenom, koja bi mogla da se desi tokom razvoja projekta, u dokumentima koji se zahtevaju prema podstavovima 1.1 – 1.8 člana 8.1 ovog pravilnika. Nakon takve promene, podnosilac zahteva će dostaviti originalni dokument RKE bez odlaganja.
3. RKE ima pravo da zahteva od podnosioca zahteva, u bilo koje vreme, bilo koji dokument predviđen članom 8.1 koji smatra neophodnim za razmatranje.

**Član 9
Zahtev za davanje odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta za obnovljivu sopstvenu potrošnju**

1. Zahtev za dobijanje odobrenja za izgradnju projekata novih proizvodnih kapaciteta za sopstvenu potrošnju iz obnovljivih izvora treba da sadrži sledeću dokumentaciju:
	1. Dokaz od operatora sistema o godišnjoj potrošnji energije;
	2. Procena godišnje proizvodnje kWh predloženog samogeneratora;
	3. Ugovor o priključenju sa operatorom sistema;
	4. Saglasnost opštine za ugradnju obnovljive opreme za sopstvenu potrošnju, ako to zahtevaju relevantni građevinski zakoni.
2. Za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta za obnovljivu sopstvenu potrošnju nije potrebna javna konsultacija.

**Član 10
Zahtev za davanje odobrenja za izgradnju energetskih infrastrukturnih projekata**

1. Zahtev za dobijanje odobrenja za izgradnju energetskih infrastrukturnih projekata treba da sadrži sledeću dokumentaciju:
	1. Potvrda o poslovanju izdata od Kosovske agencije za registraciju privrednih subjekata, uključujući i odluku odbora kompanije za ovlašćenog predstavnika za podnošenje zahteva;
	2. Dokaz o pravnim i imovinskim pravima za imovinu na kojoj će se graditi energetska infrastruktura;
	3. Predugovor ili ugovor o inženjeringu, nabavci i izgradnji (EPC);
	4. Potvrda o poslovnoj solventnosti podnosioca zahteva, uključujući i potvrdu o solventnosti matičnog preduzeća, izdata od nadležnog suda, kojom se potvrđuje da podnosilac zahteva ili matično preduzeće nije u stečaju.
	5. Opštinski akt koji potvrđuje da je predloženi projekat energetske infrastrukture dozvoljen opštinskim razvojnim ili prostornim planovima;
	6. Tehnička i finansijska studija izvodljivosti;
	7. Poslovni plan koji sadrži finansijski plan projekta, kao i druge podatke kao što su: ukupni troškovi investicije i način finansiranja; ekonomska i finansijska procena projekta uključujući i finansijske izveštaje; statička i dinamička procena ulaganja (PBP, NPV, IRR i BP);
	8. Ugovor o priključenju sa relevantnim operatorom sistema, ako je potrebno;
	9. Ekološka saglasnost izdata od strane relevantnog subjekta, ako je za predmetni projekat potrebna;
	10. Građevinsku dozvolu izdaje ministarstvo nadležno za poslove građevinarstva ili nadležna opština, u zavisnosti od ovlašćenja za izdavanje dozvole u skladu sa Zakonom o građevinarstvu.

**Član 11
Forma podnošenja zahteva**

1. Zahtev sa svim pratećim dokumentima treba dostaviti RKE u pisanoj formi u jednom (1) originalu, i u jednoj (1) elektronskoj formi. Kada se zahtev podnosi kao elektronska prijava putem interneta, podnosilac zahteva dostavlja samo jednu (1) elektronsku kopiju.
2. Zahtev se podnosi na jednom od službenih jezika na Kosovu.
3. RKE ima pravo da zahteva od podnosioca zahteva da zvanično prevede bilo koji dokument na službeni jezik Kosova.

**Član 12
Takse za zahtev**

1. Nakon podnošenja zahteva za razmatranje dokumentacije za davanje odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta ili za davanje odobrenja za izgradnju projekata energetske infrastrukture, iz člana 8. ili 10. ovog pravilnika, RKE izdaje račun u skladu sa Pravilnikom o taksama RKE.
2. Podnosilac zahteva dostavlja RKE potvrdu o uplati, izdatu u skladu sa članom 12. stav 1. ovog pravilnika, u roku od trideset (30) dana od podnošenja zahteva.
3. RKE će odbiti razmatranje zahteva ako podnosilac zahteva ne dostavi potvrdu o uplati, u skladu sa članom 12. stav 1. i obaveštava podnosioca zahteva o odbijanju razmatranja zahteva.
4. Uplata se ne vraća u slučaju odbijanja zahteva.

**Član 13
Objavljivanje obaveštenja**

1. U roku od osam (8) dana od podnošenja zahteva iz člana 8. ili 10. ovog pravilnika, podnosilac zahteva objavljuje obaveštenje u dva (2) onlajn pisana medija.
2. Objavljeno obaveštenje sadrži:
	1. Sažetak sadržaja zahteva;
	2. Obaveštenje da svaka zainteresovana strana može da izrazi svoj interes ili da ospori projekat kod RKE u roku od osam (8) kalendarskih dana od dana objavljivanja. Obaveštenje takođe sadrži:

2.2.1. elektronsku adresu podnosioca zahteva na kojoj zainteresovano lice može dobiti više informacija o predloženom projektu;

2.2.2. elektronsku adresu RKE na koju će zainteresovana strana poslati komentare.

1. Objavljeno obaveštenje ostaje otvoreno osam (8) uzastopnih dana, od dana objavljivanja.
2. Obaveštenje objavljeno u skladu sa članom 13. stav 1. ovog pravilnika objavljuje se i na internet stranici RKE.
3. Ako RKE primi bilo kakav prigovor na predmetnu prijavu, dostaviće kopiju tog prigovora podnosiocu zahteva i isti će objaviti na veb stranici RKE.
4. RKE neće otkriti nikakve informacije koje bi se mogle smatrati poverljivim.
5. Nakon uspešnog završetka javnog obaveštenja, RKE obaveštava podnosioca zahteva da je proces prijave završen i da će razmatranje započeti, bez prejudiciranja ishoda procene.
6. Pristup dosijeu zahteva, za koji je podnosilac zahteva dozvolio pristup, dozvoljen je sve dok je to dozvoljeno prema zakonu o pristupu javnim dokumentima.

**Član 14
Dostavljanje pojašnjenja**

1. RKE ima pravo da zahteva pojašnjenja od podnosioca zahteva tokom celog perioda razmatranja.
2. U slučaju da podnosilac zahteva ne dostavi potrebno pojašnjenje, u roku od petnaest (15) dana od dana kada je zahtev poslat za pojašnjenje od RKE i u slučaju da RKE smatra da je traženo pojašnjenje neophodno za pravičnu procenu zahteva, RKE zadržava pravo da odbije zahtev sa razlogom nepopunjene prijave.

**Član 15
Privremena obustava razmatranja**

U slučaju da RKE smatra da prijava ne može biti razmotrena jer Odbor RKE nema kvorum za donošenje odluka, RKE obaveštava podnosioca zahteva da je rok za razmatranje privremeno suspendovan dok Odbor RKE ne stupi na snagu i shodno tome zakonski rokovi za razmatranje neće teći.

**POGLAVLJE IV
ROK ZA RAZMATRANJE I TRAJANJE PRAVA ODOBRENJA**

**Član 16
Rok za razmatranje**

1. RKE razmatra zahtev za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta i projekata energetske infrastrukture u roku od trideset (30) kalendarskih dana od dana kada RKE obavesti podnosioca zahteva da je proces podnošenja zahteva završen, kao što je obavešteno na osnovu člana 13. stav 8. ovog pravilnika.
2. RKE razmatra zahtev za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta za sopstvenu potrošnju iz obnovljivih izvora u roku od trideset (30) kalendarskih dana od dana podnošenja zahteva RKE.
3. U slučaju složenih zahteva, na osnovu procene RKE, rok za razmatranje se može produžiti za dodatnih 30 dana nakon obaveštenja RKE.
4. Za razmatranje svakog zahteva prema stavu 1. ovog člana, RKE imenuje radnu grupu u okviru RKE, koja se sastoji od tri (3) do pet (5) članova, koji imaju ovlašćenje da razmatraju prijave. Predstavnik pravnog odeljenja RKE će delovati kao predsedavajući radne grupe.
5. Radna grupa priprema pisani izveštaj, koji između ostalog sadrži:
	1. Tehničke, ekonomske i finansijske mogućnosti podnosioca zahteva;
	2. Usklađenost projekta sa energetskom strategijom, ili bilo kojim drugim dokumentom politike za obnovljive izvore energije;
	3. Lokaciju novog proizvodnog kapaciteta;
	4. Tehničko rešenje za priključenje na mrežu.

**Član 17
Odluka RKE o davanju odobrenja**

1. Ako RKE utvrdi da je podnosilac zahteva ispunio uslove ovog pravila, izdaće:
	1. Rešenje o davanju odobrenja kojim se potvrđuje pravo podnosioca zahteva da započne izgradnju.
2. Ako RKE utvrdi da podnosilac zahteva nije ispunio uslove ovog pravila, izdaće:
	1. Odluka o odbijanju davanja odobrenja sa navođenjem razloga odbijanja.
3. Podnosilac zahteva je pismeno obavešten o odluci RKE.

**Član 18
Finansijska garancija**

1. Odlukom o davanju odobrenja, RKE zahteva od podnosioca zahteva da RKE dostavi finansijsku garanciju, izdatu od komercijalne banke ili osiguravajućeg društva koja važi za period od izdavanja ovlašćena do završetka izgradnje energetskog projekta. .
2. Finansijska garancija se dostavlja RKE u roku od trideset (30) dana od dana donošenja odluke o davanju ovlašćenja.
3. Ukoliko je finansijska garancija potrebna od strane drugog subjekta prilikom izrade konkursne procedure za privlačenje investicija u obnovljivu tehnologiju, kao što su aukcije za obnovljivu energiju, a takva finansijska garancija je na snazi do završetka izgradnje energetskog projekta, podnosilac zahteva nije obavezan da dostavi finansijsku garanciju RKE u skladu sa zahtevima ovog pravilnika.
4. Finansijska garancija koju podnosi podnosilac zahteva treba da bude sledeća:
	1. Za projekte vrednosti do 500.000,00 € podnosioci zahteva plaćaju vrednost od 10% vrednosti projekta;
	2. Za projekte vrednosti od 500.001,00 € do 1.000.000,00 € podnosioci zahteva plaćaju vrednost od 8% vrednosti projekta;
	3. Za projekte čija je vrednost veća od 1.000.001,00 € podnosioci zahteva plaćaju vrednost od 7% vrednosti projekta.
5. Finansijsku garanciju izvršava RKE nakon raskida na osnovu razloga navedenih u članu 22. ovog pravilnika;
6. Finansijsku garanciju podnosilac zahteva može povući samo po završetku izgradnje. Završetak izgradnje će biti potvrđen u pisanoj formi od strane RKUE.
7. Finansijska garancija za zahteve za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta obnovljive sopstvene potrošnje nije potrebna.

**Član 19
Valjanost odobrenja**

1. Odobrenje koje izdaje RKE u skladu sa članom 17. stav 1. izdaje se na period od dvadeset četiri (24) meseca. Podnosilac prijave će u ovom roku izgraditi energetski projekat.
2. Rok iz člana 19. stav 1., na pismeni zahtev podnosioca zahteva, može se produžiti za dodatnih dvanaest (12) meseci. Razlozi za takvo produženje treba da budu opravdani da su bili van kontrole podnosioca zahteva.
3. Podnosilac zahteva po zahtevu za davanje odobrenja može zahtevati izuzeće od uslova iz člana 19. stav 1. ovog pravilnika. Prilikom odlučivanja o izuzeću, RKE uzima u obzir specifičnosti projekta, studiju izvodljivosti i informacije iz ugovora o inženjeringu, nabavci i izgradnji. U svakom slučaju, ovaj period bi trebao biti razuman.

**Član 20
Okončanje odobrenja**

1. RKE će smatrati da je energetski projekat završen nakon podnošenja potvrde o korišćenju za energetski projekat izdate od nadležnog organa u skladu sa zakonom o građevinarstvu.
2. Ekološka dozvola izdata za energetski projekat izgradnje novih proizvodnih kapaciteta je uslov za početak komercijalnog rada za instalirane snage ispod 5 MW.
3. Za nove proizvodne kapacitete veće od 5 MW, podnosilac zahteva će dobiti dozvolu za proizvodnju električne energije od RKE.

**POGLAVLJE V
IZMENA I PRESTANAK ODOBRENJA**

**Član 21
Izmena odobrenja**

1. Zbog izmena projekta, ili iz bilo kojih drugih opravdanih razloga, izmenu odobrenja može pokrenuti RKE ili podnosilac zahteva.
2. Izmena, izdata posebnom odlukom, neće ukinuti ili promeniti rok važenja odobrenja usvojenog na osnovu člana 19. ovog Pravilnika.
3. Izmena odobrenja se vrši putem javnog obaveštenja, u skladu sa članom 13. ovog pravilnika.

**Član 22
Prestanak odobrenja**

1. Odobrenje se može ukinuti u skladu sa odredbama i uslovima koje propisuje RKE prilikom donošenja odluke o davanju odobrenja.
2. RKE može ukinuti odobrenje, ako:
	1. Rok za odobrenje je istekao, a ovlašćeni nije podneo zahtev za produženje roka ili nije završio izgradnju energetskog projekta;
	2. Držalac odobrenja krši uslove definisane odlukom o davanju ovlašćenja, krši važeće zakone i/ili druga pravila;
	3. Podnosilac zahteva ne dostavlja finansijsku garanciju u skladu sa odredbama ovog pravilnika;
	4. Davanje odobrenja je izvršeno na osnovu lažnih podataka;
	5. Sudskom odlukom je držalac odobrenja proglašen nesolventnim i/ili je prestao sa radom;
3. Po prestanku odobrenja, RKE izvršava finansijsku garanciju u skladu sa članom 18. ovog pravila.

**POGLAVLJE VI
PRELAZNE ODREDBE**

**Član 23
Postojeći zahtevi**

1. Ako RKE primi zahtev za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta na bazi obnovljivih izvora energije u skladu sa Pravilnikom o postupku davanja odobrenja za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta na bazi obnovljivih izvora energije (Pravilnik ZRRE/br./11/2017) i pre stupanja na snagu ovog pravilnika, takva prijava se razmatra u skladu sa pravilom koje je na snazi u vreme podnošenja zahteva.
2. RKE će razmotriti svaki zahtev nakon stupanja na snagu ovog pravilnika u skladu sa ovim pravilom.

**Član 24
Prava na žalbu**

1. Na svaku odluku koju donese RKE može se izjaviti žalba tužbom kod nadležnog suda.
2. Tužba ne prekida izvršenje odluke.

**Član 25
Transparentnost**

1. Svaka odluka o davanju odobrenja objavljuje se na internet stranici RKE.
2. Po usvajanju odluke, RKE obaveštava relevantnu opštinu(e) u kojoj se nalazi energetski projekat i relevantne institucije koje su izdale relevantne saglasnosti i dozvole.
3. U slučaju odbijanja odobrenja, razlozi za takvo odbijanje se objavljuju.
4. RKE redovno ažurira bazu podataka o zahtevima.

**Član 26
Komunikacija sa centralnim i lokalnim vlastima**

RKE komunicira i sarađuje sa centralnim i lokalnim vlastima, kao i sa operaterima sistema.

**Član 27
Nadzor**

RKE vrši nadzor podnosilaca zahteva tako što zahteva izveštaje o realizaciji energetskih projekata i fizički posećuje lokacije na kojima se energetski projekat nalazi i prati sprovođenje zahteva predviđenih odlukom o davanju ovlašćenja.

**Član 28
Licenciranje proizvodnje**

1. Za projekte novih proizvodnih kapaciteta snage preko 5 MW, po podnošenju potvrde o korišćenju i ekološke dozvole, RKE će izdati proizvodnu dozvolu na osnovu dokaza podnetih uz zahtev za davanje odobrenja.
2. RKE ima pravo da zahteva dokumenta ili dodatne dokaze od podnosilaca zahteva tokom izdavanja licence.

**Član 29
Službeni jezik**

Ovaj pravilnik je objavljen na službenim jezicima u Republici Kosovo. U slučaju neslaganja između verzija, verzija na albanskom će imati prednost.

**Član 30
Izmena**

1. RKE ima pravo da promeni ili modifikuje bilo koju odredbu ovog pravilnika.
2. Procedura za izmenu ili dopunu ovog Pravilnika će biti ista kao i za njegovo usvajanje.

**Član 31
Tumačenje**

Ako postoji nejasnoća u vezi sa odredbama ovog pravilnika, Odbor RKE će izdati objašnjenja.

**Član 32
Stupanje na snagu**

1. Ovaj Pravilnik stupa na snagu na dan usvajanja od strane Odbora RKE.
2. Ovaj Pravilnik se objavljuje u Službenom listu Republike Kosovo.

**Odbor RKE:**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Ymer Fejzullahu, predsedavajući

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Izet Rushiti, član

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Selman Hoti, član

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Lutfije Dervishi, član

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
Gani Buçaj

**ANEKS 1: Zahtev za nove proizvodne kapacitete**

|  |
| --- |
| **OPŠTI PODACI O PODNOSIOCU ZAHTEVA**  |
| **IME PODNOSICA ZAHTEVA (PRAVNO LICE):**  |  |
| **ADRESA:**  |  |
| **REGISTRACIJA BR.**  |  |
| **BR. TEL.:**  |  |
| **E-MAIL ADRESA:**  |  |
| **IME I PREZIME KONTAKT OSOBE:**  |  |
| **ADRESA:**  |  |
| **BR. TEL.:** |  |
| **E-MAIL ADRESA:** |  |
| **POSEBNE INFORMACIJE O PROJEKTU ENERGETSKE INFRASTRUKTURE**  |
| **VRSTA PROJEKTA** | **NOVI PROIZCODNI KAPACITETI:**1. **Obnovljivi izvori energije;**
2. **Fosilno gorivo**
 |  |
| **Lokacija i koordinate** | **Opština(e)** | **Konkretne informacije o projektu (instalirani kapacitet, vrsta tehnologije, procenjena godišnja proizvodnja, itd.).**  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Br.** | **Dokazi/dokumenta koje je potrebno priložiti:** | **Upisati:****DA ili NE** |
| **DA** | **NE** |
| 1.  | Sertifikat poslovnog subjekta izdat od strane Agencije za registraciju poslovnih subjekata na Kosovu, uključujući i odluku odbora kompanije o ovlašćenom predstavniku za podnošenje zahteva |  |  |
| 2.  | Dokazi o finansijskoj sposobnosti podnosioca zahteva i matične kompanije koja poseduje u najmanje deset (10%) posto iznosa investicije. Takvi dokazi će biti potkrepljeni bankovnim izvodima izdatim najkasnije pet (5) dana od dana podnošenja zahteva |  |  |
| 3.  | Potvrda o poslovnoj solventnosti podnosioca zahteva, uključujući i potvrdu o solventnosti matičnog preduzeća, izdatu od nadležnog suda, gde se potvrđuje da podnosilac zahteva ili matično preduzeće nije u stečaju  |  |  |
| 4.  | Potvrda PORESKE UPRAVE  |  |  |
| 5.  | Dokazi o imovinskim pravima  |  |  |
| 6.  | Tehnička i finansijska studija izvodljivosti, za projekat instaliranog kapaciteta iznad 1 MW |  |  |
| 7.  | Predugovor ili ugovor o inženjeringu, nabavci i izgradnji (EPC) |  |  |
| 8.  | Poslovni plan koji sadrži tehničke parametre projekta i finansijski plan (kao što je propisano članom 8. stav 1. podstav 1.8) |  |  |
| 9.  | Opštinski akt (koji potvrđuje da je projekat dozvoljen za realizaciju u odgovarajućoj opštini i da je u skladu sa razvojnim planom opštine) |  |  |
| 10.  | Ugovor o priključenju sa relevantnim operatorom sistema, u zavisnosti od nivoa priključka |  |  |
| 11.  | Ekološka saglasnost izdata od strane relevantnog subjekta, ako je za predmetni projekat potrebna;  |  |  |
| 12. | Vodna dozvola (ako je potrebna) |  |  |
| 13.  | Građevinska dozvola  |  |  |

**ANEKS 2: Zahtev za izgradnju novih proizvodnih kapaciteta za obnovljivu sopstvenu potrošnju**

|  |
| --- |
| **OPŠTI PODACI O PODNOSIOCU ZAHTEVA**  |
| **IME PODNOSICA ZAHTEVA (PRAVNO LICE):**  |  |
| **ADRESA:**  |  |
| **REGISTRACIJA BR.**  |  |
| **BR. TEL.:**  |  |
| **E-MAIL ADRESA:**  |  |
| **IME I PREZIME KONTAKT OSOBE:**  |  |
| **ADRESA:**  |  |
| **BR. TEL.:** |  |
| **E-MAIL ADRESA:** |  |
| **POSEBNE INFORMACIJE O PROJEKTU ENERGETSKE INFRASTRUKTURE**  |
| **VRSTA PROJEKTA** | **NOVI PROIZVODNI KAPACITETI OBNOVLJIVE SOPSTVENE POTROŠNJE** |  |
| **Lokacija i koordinate** | **opština** | **Konkretne informacije o projektu**  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Br.** | **Dokazi/dokumenta koje je potrebno priložiti:** | **Upisati:****DA ili NE** |
| **DA** | **NE** |
| 1.  | Dokaz od operatora sistema o godišnjoj potrošnji energije |  |  |
| 2.  | Procena godišnje proizvodnje kWh predloženog samogeneratora |  |  |
| 3.  | Ugovor o priključku sa operaterom sistema |  |  |
| 4.  | Opštinska saglasnost za ugradnju opreme za vlastitu potrošnju obnovljive energije, ako to zahtevaju relevantni građevinski zakoni. |  |  |

**ANEKS 3: Zahtev za projekte energetske infrastrukture**

|  |
| --- |
| **OPŠTI PODACI O PODNOSIOCU ZAHTEVA**  |
| **IME PODNOSICA ZAHTEVA (PRAVNO LICE):**  |  |
| **ADRESA:**  |  |
| **REGISTRACIJA BR.**  |  |
| **BR. TEL.:**  |  |
| **E-MAIL ADRESA:**  |  |
| **IME I PREZIME KONTAKT OSOBE:**  |  |
| **ADRESA:**  |  |
| **BR. TEL.:** |  |
| **E-MAIL ADRESA:** |  |
| **POSEBNE INFORMACIJE O PROJEKTU ENERGETSKE INFRASTRUKTURE**  |
| **VRSTA PROJEKTA** | 1. **Novi sistemi za prenos i distribuciju gasa;**
2. **Interkonekcije;**
3. **Direktni električni vodovi;**
4. **Direktni cevovodi toplotne energije;**
5. **Direktni cevovodi prirodnog gasa**
 |  |
| **Lokacija i koordinate** | **Opština(e)** | **Konkretne informacije o projektu energetske infrastrukture**  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Br.** | **Dokazi/dokumenta koje je potrebno priložiti:** | **Upisati:****DA ili NE** |
| **DA** | **NE** |
| 1.  | Potvrda o poslovanju izdata od Kosovske agencije za registraciju poslovnih subjekata, uključujući i odluku odbora kompanije za ovlašćenog predstavnika za zahtev |  |  |
| 2.  | Dokazi o imovinskim pravima |  |  |
| 3.  | Predugovor ili ugovor o inženjeringu, nabavci i izgradnji (EPC) |  |  |
| 4.  | Potvrda o poslovnoj solventnosti podnosioca zahteva, uključujući i potvrdu o solventnosti matičnog preduzeća, izdatu od nadležnog suda, gde se potvrđuje da podnosilac zahteva ili matično preduzeće nije u stečaju |  |  |
| 5.  | Opštinski akt (koji potvrđuje da je projekat dozvoljen za realizaciju u dotičnoj opštini)  |  |  |
| 6.  | Tehnička i finansijska studija izvodljivosti |  |  |
| 7.  | Poslovni plan (kao što je propisano članom 10, stav 1, podstav 1.7)  |  |  |
| 8.  | Ugovor o povezivanju sa operatorom sistema (ako je potrebno) |  |  |
| 9.  | Ekološka saglasnost |  |  |
| 10.  | Građevinska dozvola |  |  |