

Na osnovu člana 22 stav 2 Zakona o energetici („Službeni list CG", br. 5/16 i 51/17), Vlada Crne Gore na sjednici od _____ donijela je

UREDBU

O OBAVEZNOM UDJELU BIOGORIVA U SEKTORU SAOBRAĆAJA

Predmet

Član 1

Ovom uredbom utvrđuju se vrste, sadržaj, kvalitet i udio biogoriva koja se stavljaju na tržište radi postizanja obaveznog udjela obnovljivih izvora energije u sektoru saobraćaja, kao i obaveze energetskog subjekta koji se bavi trgovinom naftnim derivatima koji se koriste u sektoru saobraćaja.

Biogoriva i obavezni udio obnovljivih izvora energije

Član 2

Biogoriva su tečna ili gasovita goriva namijenjena za korišćenje u sektoru saobraćaja proizvedena iz biomase (u daljem tekstu: biogoriva).

Obavezni udio obnovljivih izvora energije u sektoru saobraćaja je najmanji procenat obnovljivih izvora energije koji su energetski subjekti, koji se bave trgovinom naftnim derivatima koji se koriste u sektoru saobraćaja, dužni da stave na tržište u sektoru saobraćaja na godišnjem nivou.

Biogoriva za tržište

Član 3

Biogoriva se mogu staviti na tržište kao čista biogoriva ili kao smješe naftnih derivata i biogoriva.

Čista biogoriva i smješe naftnih derivata i biogoriva mogu se staviti na tržište ako ispunjavaju propisane tehničke i druge zahtjeve za kvalitet biogoriva, utvrđene u postupku ocjene usaglašenosti i ako su označena u skladu sa propisima kojima se utvrđuju tehnički i drugi zahtjevi za kvalitet goriva naftnog porijekla i biogoriva koja ispunjavaju kriterijume održivosti.

Vrste biogoriva

Član 4

Na tržište se mogu staviti:

- 1) biodimetiler;
- 2) biodizel koji ima osobine dizela;
- 3) bioetanol;
- 4) biometanol;
- 5) biogas koji se proizvodi od biomase i/ili od biorazgradivog dijela otpada, koji se može pročititi do kvaliteta prirodnog gasa, radi korišćenja za umješavanje sa prirodnim gasom ili generatorskim gasom;
- 6) biovodonik;
- 7) bio-ETBE (etil-ter-butil-eter) koji se proizvodi na bazi bioetanola;

- 8) bio-MTBE (metil-ter-butyl-eter) koji se proizvodi na bazi biometanola;
- 9) bio-TAEE (tercijarni-armil-etil-eter) proizveden od bioetanola;
- 10) biobutanol;
- 11) čisto biljno ulje koje se proizvodi od biljaka uljarica, hemijski neizmijenjeno, koje je kompatibilno s određenim tipovima motora i ispunjava uslove u pogledu emisije gasova sa efektom staklene bašte;
- 12) hidrogenizovano biljno ulje;
- 13) sintetička biogoriva (Fisher-Tropsch dizel) koja su sintetički ugljovodonici ili mješavine ugljovodonika proizvedene od biomase energetskih karakteristika, koja ispunjavaju uslove utvrđene propisom o metodologiji za izračunavanje smanjenja emisije gasova sa efektom staklene bašte zbog upotrebe biogoriva i biotečnosti koji ispunjavaju kriterijume održivosti (u daljem tekstu: posebni propis).

Sadržaj i kvalitet biogoriva

Član 5

Na tržište se, radi postizanja obaveznog udjela obnovljivih izvora energije u sektoru saobraćaja, mogu staviti biogoriva, kao smješe naftnih derivata i biogoriva, u kojima naftni derivati moraju imati većinski udio.

Sadržaj biogoriva izražava se kao sadržaj energije (%e/e), zapreminski udio (%V/V) i kao energetski udio biogoriva u saobraćaju i udio biogoriva u naftnim derivatima.

Za obračun obaveznog udjela biogoriva primjenjuju se energetske vrijednosti biogoriva utvrđene propisom kojim se propisuje način izračunavanja udjela energije iz obnovljivih izvora u ukupnoj finalnoj potrošnji energije, energetskom sadržaju goriva i načinu obračuna ukupne potrošnje energije koja se koristi u saobraćaju.

Kvalitet biogoriva se utvrđuje u skladu sa propisom kojim se propisuje kvalitet biogoriva.

Odredjivanje obaveznog udjela biogoriva u sektoru saobraćaja

Član 6

Radi utvrđivanja obaveza energetskog subjekta koji stavlja biogoriva na tržište, u sektoru saobraćaja, u obračun se uključuje:

- 1) energija biogoriva koja ispunjava zahtjeve u pogledu kriterijuma održivosti, koji se utvrđuju u skladu sa posebnim propisom;
- 2) energija biogoriva, proizvedena iz otpada i ostataka (osim ostataka iz poljoprivrede, akvakulture, ribarstva i šumarstva) koja ispunjava zahtjev smanjenja emisije gasova sa efektom staklene bašte, u odnosu na emisiju koja nastaje korišćenjem derivata nafte;
- 3) dvostruka vrijednost energije biogoriva proizvedene iz otpada, ostataka, neprehrambenih celuloznih i lignoceluloznih sirovina u odnosu na vrijednost energije drugih sirovina od kojih su proizvedena biogoriva.

Izuzetno od stava 1 ovog člana u obračun obaveznog udjela biogoriva u sektoru saobraćaja ne uključuju se količine naftnih derivata koju pojedini energetski subjekti obezbjeđuju kao strateške rezerve naftnih derivata, u skladu sa Zakonom o energetici (u daljem tekstu: Zakon), i količine naftnih derivata koje se stavljaju na tržište za potrebe vojnih vozila Crne Gore.

Organ državne uprave nadležan za poslove ekonomije (u daljem tekstu: Ministarstvo) može utvrditi i drugi način postizanja obaveznog udjela obnovljivih izvora energije u sektoru saobraćaja, koji ne uključuje upotrebu biogoriva.

Obveznici sistema

Član 7

Energetski subjekat koji se bavi trgovinom na veliko i malo naftnim derivatima, koji je u skladu sa Zakonom dužan da plasira biogoriva na tržište, radi postizanja obaveznog udjela obnovljivih izvora energije u sektoru saobraćaja je obveznik sistema stavljanja biogoriva u saobraćaj (u daljem tekstu: obveznik sistema).

Obveznik sistema, koji je u prethodnoj godini isporučio manju količinu biogoriva u saobraćaj u odnosu na količinu koju je bio obavezan da isporuči, dužan je da u tekućoj godini, poveća količinu biogoriva za količinu koju je propustio da stavi na tržište u prethodnoj godini.

Prenos obaveze stavljanja biogoriva u saobraćaj iz prethodne godine, dozvoljen je samo u prvoj narednoj godini i ne može se prenositi u naredne godine.

Obveznik sistema koji je isporučio na tržište veću količinu biogoriva od količine koju je bio obavezan da isporuči, može uz prethodno odobrenje Ministarstva, da u narednoj godini smanji količinu biogoriva za više stavljenju količinu biogoriva u prethodnoj godini.

Plan obveznika sistema

Član 8

Obveznik sistema je dužan da do 1. decembra tekuće godine donese i Ministarstvu dostavi godišnji plan stavljanja biogoriva u sektor saobraćaja, za narednu godinu.

Plan iz stava 1 ovog člana dostavlja se Ministarstvu na obrascu iz Priloga 1 ove uredbe.

Evidencija biogoriva

Član 9

Obveznik sistema je dužan da vodi evidenciju o količini, vrsti i porijeklu biogoriva stavljenog na tržište.

Obveznik sistema je dužan da čuva evidenciju iz stava 1 ovog člana pet godina od dana stavljanja biogoriva na tržište.

Uz evidenciju iz stava 1 ovog člana prilaže se dokumentacija kojom se potvrđuju količina, vrsta i porijeklo biogoriva.

Izveštaj obveznika sistema

Član 10

Obveznik sistema je dužan da na osnovu evidencije iz člana 9 ove uredbe sačini izvještaj o realizaciji plana stavljanja biogoriva na tržište u sektor saobraćaja, koji sadrži podatke i analizu ispunjavanja obaveza stavljanja biogoriva u saobraćaj u prethodnoj godini.

Obveznik sistema izvještaj iz stava 1 ovog člana dostavlja elektronskim putem i u štampanom obliku Ministarstvu do kraja februara tekuće godine za prethodnu godinu, na obrascu iz Priloga 2 ove uredbe.

Obavještavanje javnosti

Član 11

Podatke o stavljanju biogoriva na tržište u sektor saobraćaja obveznik sistema objavljuje na svojoj internet stranici i jednom godišnje putem štampanih ili elektronskih medija.

Registar obveznika sistema

Član 12

Obveznici sistema se upisuju u registar obveznika sistema (u daljem tekstu: Registar) koji vodi Ministarstvo.

Obveznik sistema, radi upisa u Registar, podnosi Ministarstvu prijavu u kojoj se navode podaci iz stava 3 ovog člana.

U Registar se upisuju:

- 1) naziv, sjedište i licenca za obavljanje energetske djelatnosti obveznika sistema;
- 2) podaci o vrstama, količinama i kvalitetu biogoriva iz godišnjeg plana stavljanja biogoriva na tržište u sektoru saobraćaja; i
- 3) podaci iz izvještaja o realizaciji plana stavljanja na tržište biogoriva u sektoru saobraćaja.

Registar se vodi u elektronskom obliku.

Tajnost podataka

Član 13

Svi pojedinačni podaci koje obveznici sistema dostavljaju Ministarstvu u skladu sa ovom uredbom, mogu da se koriste samo u svrhu izrade zbirnih statističkih izvještaja, koji se odnose na tržište derivata nafte i biogoriva Crne Gore.

Praćenje ispunjenja obaveza

Član 14

Na osnovu podataka iz Registra, planova i izvještaja obveznika sistema, Ministarstvo za obveznika sistema donosi rješenje o ispunjavanju obaveze stavljanja udjela obnovljivih izvora energije u sektoru saobraćaja za prethodnu godinu, najkasnije do kraja aprila tekuće godine.

Rješenjem iz stava 1 ovog člana utvrđuju se:

- 1) količina biogoriva koju je obveznik sistema realizovao na tržištu u sektoru saobraćaja u prethodnoj godini, i
- 2) količina biogoriva koju u skladu sa članom 6 ove uredbe, obveznik sistema treba da planira za tekuću godinu ako:
 - a) nije ispunio utvrđene (propisane) obaveze iz prethodne godine, kao dodatnu obavezu, ili
 - b) je u prethodnoj godini isporučio na tržište veću količinu biogoriva od određene količine biogoriva kao umanjene obaveze.

Obračun udjela obnovljivih izvora u sektoru saobraćaja

Član 15

Ministarstvo obračunava udio obnovljivih izvora u sektoru saobraćaja na osnovu podatka iz Registra za prethodnu godinu.

Prilozi

Član 16

Prilozi 1 i 2 su sastavni dio ove uredbe.

Stupanje na snagu

Član 17

Ova uredba stupa na snagu osmog dana od dana objavljivanja u „Službenom listu Crne Gore“, a primjenjivaće se od dana pristupanja Crne Gore Evropskoj uniji.

Broj:

Podgorica _____ . godine

VLADA CRNE GORE

**Predsjednik,
Duško Marković**

Plan stavljanja biogoriva u saobraćaj za narednu godinu

Energetski subjekt (naziv i sjedište):						
Matični broj energetskog subjekta koji stavlja u sektoru saobraćaja biogoriva namješana biogoriva u naftnim derivatima i broj licence za obavljanje energetske djelatnosti:						
Naftni derivat/ biogorivo	Parametar	Eurosuper 98	Eurosuper 95	Eurodizel	Biogoriva	Bioetanol Biodizel
Tarifna oznaka						
Prosječna donja toplotna moć [kJ/kg]						
Zalihe na početku planskog perioda [1000 t]						
Uvoz [1000 t]						
Nabavka od drugih energetskih subjekata u Crnoj Gori [1000 t]						
Upotrijebljeno iz zaliha [1000 t]						
Zalihe na kraju planskog perioda [1000 t]						
Međunarodna brodska skladišta [1000 t]						
Promet u Crnoj Gori [1000 t]						
Sopstvena potrošnja [1000 t]						
Zapreminski udio biogoriva u sektoru saobraćaja u Crnoj Gori [% V/V]						
Energetski udio biogoriva u sektoru saobraćaja u Crnoj Gori [% e./e.]						
Odgovorno lice:						
M.P.						
Datum:						
Telefon/faks:						
E-mail:						

Izvršaj o realizaciji godišnjeg plana obveznika sistema

Energetski subjekt (naziv i sjedište):						
Matični broj energetskog subjekta koji stavlja u sektoru saobraćaja biogoriva namješana u naftnim derivatima i broj licence za obavljanje energetske djelatnosti:						
Naftni derivat/ biogorivo	Parametar	Eurosuper 98	Eurosuper 95	Eurodizel	Biogoriva	Bioetanol Biodizel
Tarifna oznaka						
Prosječna donja toplotna moć [kJ/kg]						
Zalihe na početku planskog perioda [1000 t]						
Uvoz [1000 t]						
Nabavka od drugih energetskih subjekata u Crnoj Gori [1000 t]						
Upotrebljeno iz zaliha [1000 t]						
Ponovo razvrstani proizvodi usljed promjene kvaliteta [1000 t]						
Zalihe na kraju planskog perioda [1000 t]						
Međunarodna brodska skladišta [1000 t]						
Promet u Crnoj Gori [1000 t]						
Sopstvena potrošnja [1000 t]						
Zapreminski udio biogoriva u sektoru saobraćaja u Crnoj Gori [% V/V]						
Energetski udio biogoriva u u sektoru saobraćaja Crnoj Gori [% e.e.]						
Statistička razlika [1000 t]						
Odgovorno lice:						
M.P.						
Datum:						
Telefon/faks:						
E-mail:						