



ELEKTROENERĢIJAS IZCELSMES APLIECINĀJUMU SISTĒMAS IEVIEŠANA LATVIJĀ

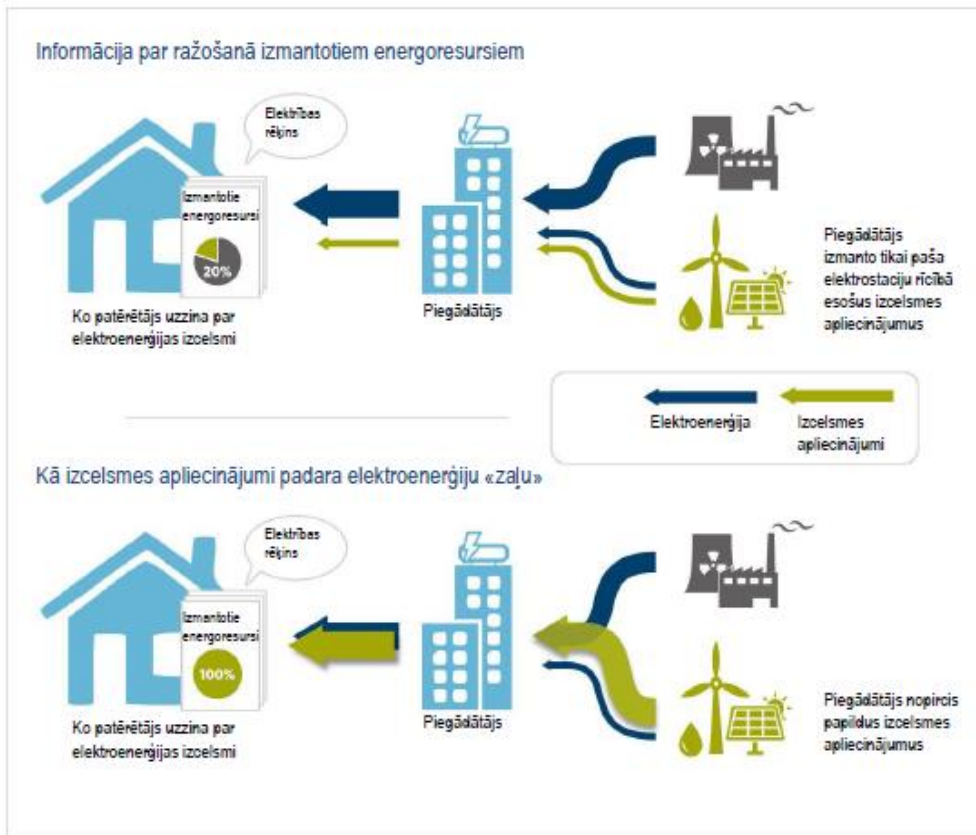
*AIGARS SĪLIS
DATU ANALĪZES GRUPAS VADĪTĀJS*



ELEKTROENERĢIJAS IZCELSMES APLIECINĀJUMU IZMANTOŠANAS KONCEPTS

Ja elektroenerģijas piegādātāja rīcībā ir elektrostacijas, no kurām daļa ražo elektroenerģiju no atjaunojamiem energoresursiem vai augstas efektivitātes koģenerācijā, tad balstoties uz izdotajiem izcelsmes apliecinājumiem (IA), piegādātājs savu patērētāju rēķinos var norādīt atbilstošo elektroenerģijas proporciju, kas ir saražota no atjaunojamiem energoresursiem vai augstas efektivitātes koģenerācijā.

Taču, ja piegādātājs vēlas piegādāt saviem patērētājiem 100% "zaļu" elektroenerģiju, piegādātājam ir iespēja nopirkt IA tirgū papildu IA un tādējādi, neskatoties uz to, ka daļa elektroenerģijas tiek ražota no fosilā kurināmā, piegādāt klientam tikai "zaļu" elektroenerģiju.



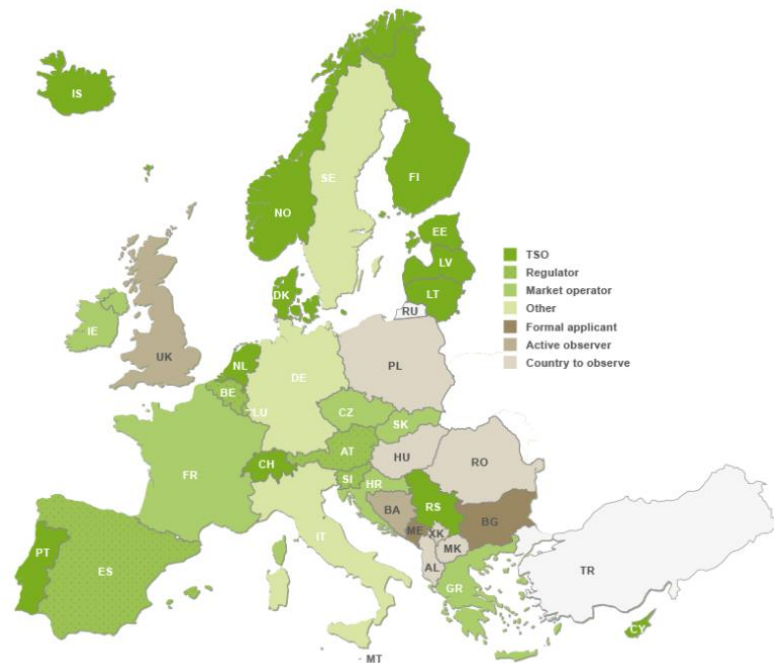
Atbilstoši Elektroenerģijas tirgus likumam*, izcelsmes apliecinājums ir elektronisks dokuments, ar kuru elektroenerģijas lietotājiem pierāda, ka attiecīgais elektroenerģijas daudzums ir saražots no atjaunojamiem energoresursiem vai augstas efektivitātes koģenerācijā. Sākot ar 2020.gada 1.decembri LR teritorijā Izcelsmes apliecinājumus (IA) izsniedz AST atbilstoši Eiropas Enerģijas izcelsmes apliecinājumu sistēmas prasībām.

Šobrīd IA sistēmas administrēšana ir Ekonomikas ministrijas pārziņā un Ekonomikas ministrija tos turpinās izdot par apjomu, kas saražots līdz 2020.gada 30.novembrim.

*Elektroenerģijas tirgus likuma 18.¹ pants; 29.² pants



Izcelsmes apliecinājumu aprite un tirdzniecība vienotā Eiropas tirgū ir iespējama, pateicoties Eiropas Enerģijas izcelsmes apliecinājumu sistēmai (EECS – European Energy Certificate System) un Izdevējiestāžu asociācijā (AIB - Association of Issuing Bodies), kurai jau pievienojās 32 Eiropas dalībvalstis no kurām divas to izdarīja 2020.gadā.



IZCELSMES APLIECINĀJUMU SISTĒMAS IEVIEŠANAS PROCESS



2020 februāris - maijs

- Saskaņā ar Elektroenerģijas tirgus likuma grozījumiem, AST "ieguva mandātu" sākt darbu pie IA sistēmas ieviešanas Latvijā
- AST iesniedza dalības pieteikumu Izdevējietāžu asociācijā (Association of Issuing Bodies - AIB)**
- AST uzsāka atklātas sarunu procedūru par IA informācijas sistēmas reģistra ieviešanu un uzturēšanu, kam sekoja līguma slēgšana ar Grexel Systems Oy (Somija)
- IA Sistēmas ieviešana norisinās divos secīgos posmos- fāzēs:
 - 1.fāze tika ieviesta līdz 2020. gada jūlijam;
 - 2.fāze tika ieviesta līdz 2020. gada oktobrim, kam seko IA Sistēmas pieņemšana.

2020 jūnijs

- AIB Kopsapulcē tika apstiprināts AST dalības pieteikums un tika mainīts AST statuss no novērotāja uz biedru**

2020 septembris- oktobris

- AIB sadarbībā ar visiem pilntiesīgajiem biedriem slēgtās apspriedes ietvarā veica AST iesniegto IA dokumentu caurskatīšanu
- AST publicēja mājas lapā informāciju par IA dokumentu sabiedrisko apspriešanu un vēlāk arī atbildes uz saņemtajiem komentāriem sabiedriskās apspriešanas rezultātā
- 8.oktobrī AIB pieņēma lēmumu piešķirt EECS shēmas dalībnieka statusu ar tiesībām tikai importēt IA, līdz brīdim, kamēr netiks novērsta dubultā izcelsmes apliecinājuma iespējamība**
- AST nosūtīja Regulatoram vēstuli, kurā AST norādīja uz nepieciešamību veikt grozījumus noteikumos par informāciju elektroenerģijas un dabasgāzes galalietotājiem

2020 Novembris

- Tirgus dalībnieki varēs sākt reģistrācijas procesu IA Reģistrā**

Sākot ar novembri visa informācija par Izcelsmes apliecinājumu sistēmas darbības principiem būs pieejama www.ast.lv

Elektroenerģijas Izcelsmes apliecinājumu pārvaldība ir atrunāta **Latvijas Domēna protokolā**, kas saskaņā ar *Līgumu starp AST un Tīrgus dalībnieku* kļūs saistošs visām juridiskām un fiziskām personām, kuras vēlēsies iesaistīties elektroenerģijas Izcelsmes apliecinājumu sistēmā tai skaitā arī saņemt elektroenerģijas Izcelsmes apliecinājumu no cita tīrgus dalībnieka.

Elektroenerģijas Izcelsmes apliecinājumu sistēmas dalībniekiem ir jāreģistrējas elektroenerģijas Izcelsmes apliecinājumu Reģistrā (Reģistrs), kuru pārvalda AST.

Lai reģistrētos par Konta turētāju Reģistrā ir jāiesniedz aizpildīti un parakstīti sekojoši dokumenti:

- Līgums starp AST un tīrgus dalībnieku ;
- Konta turētāja reģistrēšanas forma;

Elektroniski parakstītos dokumentus reģistrācijai ir jāsūta uz e-pastu: go@ast.lv

10 darba dienu laikā pēc visu dokumentu saņemšanas tiks izveidots Konta turētāja konts Reģistrā.

Pēc Konta turētāja konta veiksmīgas izveidošanas Konta turētājs saņem e-pastu ar norādēm kā pieslēgties kontam un SMS ar drošības sertifikāta kodu. Konta turētājiem tiek piemērota konta uzturēšanas un darbības maksas, kura būs pieejama www.ast.lv

RAŽOŠANAS VIENĪBAS REĢISTRĀCIJAS PROCESS UN BŪTISKĀKIE DOKUMENTI

Lai saņemtu elektroenerģijas izcelsmes apliecinājumu par saražoto elektroenerģiju, Konta turētājam jāreģistrē Ražošanas vienību Reģistrā.

Reģistrēšanai jāiesniedz sekojoši dokumenti:

- Ražošanas vienības reģistrēšanas forma, kuru apstiprinājis neatkarīgs auditors;
- Ražošanas vienības principiālā elektriskā pieslēguma shēma;
- Informāciju par papildus pievienojumiem pie SO tīkla, kuri tiek izmantoti Ražošanas vienības pašpatēriņa nodrošināšanai (ja tādi ir);
- Pilnvara (ja konta turētājs nav ražošanas vienības īpašnieks vai vienīgais īpašnieks).

Reģistrā ir iespējams reģistrēt tikai Ražošanas vienības, kas atrodas Latvijā un ražošanu veic no atjaunojamiem energoresursiem vai augstas efektivitātes koģenerācijā. Ražošanas vienībai jāatbilst Latvijas likumdošanai un Eiropas enerģijas izcelsmes apliecinājumu sistēmas prasībām.

Elektroniski parakstītos dokumentus Ražošanas vienības reģistrācijai jāšūta uz e-pastu: go@ast.lv

10 darba dienu laikā pēc visu dokumentu iesniegšanas Ražošanas vienība tiks Reģistrā.

https://www.aib-net.org/

AIB Guaranteeing the origin of European energy

The Norwegian registry, NECS, will be unavailable for all transactions from October 31 to November 9 this year. The reason is a change of IT-solution for the NECS service. Please do not initiate any transfers towards NECS after 28 October, 12 noon CET.

AIB - "guaranteeing the origin of European energy"

The purpose of the AIB is to develop, use and promote a standardised system of energy certification for all energy carriers: the European Energy Certificate System - "EECS".

EECS is based on structures and procedures which ensure the **reliable operation of energy**

Interested in joining AIB?

If you are an issuing body for GOs or voluntary certificates and wish to join, then read more [here](#). See a [generic presentation about AIB and GOs](#) or

take a look at [our Youtube channel](#), which contains videos about the AIB and guarantees of origin.

Next public event

Open Market Committee (OMC) 2020

The Open Market Committee (OMC) is an important meeting point where AIB and its members – the competent bodies for guarantees of origin across Europe – and market participants can develop a better understanding of each other's needs and wishes.

..

AIB Member Countries / Regions

EECS Registries

Market Information

Statistics

Imposed conditions for trade, expiry and cancellation

Sources of price and market information

Auctioning of GOs by AIB members

EFET standard agreement between market parties

RECS International GO Single Delivery Standard Contract

European Residual Mix

National Datasheets on GOs and Disclosure

Market Information

- [Statistics](#)
- [Imposed conditions for trade, expiry and cancellation](#)
- [Sources of price and market information](#)
- [Auctioning of GOs by AIB members](#)
- [Public Information Sheets](#)
- [EFET standard agreement between market parties](#)
- [RECS International GO Single Delivery Standard Contract](#)

PALDIES!

AST

