1. *pielikums*

Informatīvajam ziņojumam par atbalsta mehānismiem elektroenerģijas

ražošanai, izmantojot atjaunojamos energoresursus

Elektroenerģijas ražotāji, kas 2011. gadā saņēma atbalstu saražotajai elektroenerģijai, izmantojot biogāzi un biomasu

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nr.p.k.** | **Ražotāja, kurš elektroenerģiju  ražo, izmantojot AER, nosaukums** | **Stacijas uzstādītā el.jauda,****MW** | **Izmantoto energoresursu veids** | **Ministru kabineta noteikumi, saskaņā ar kuriem piešķirtas tiesības saražoto elektroenerģiju pārdot obligātā iepirkuma ietvaros** | **Papildus saņemts atbalsts** |
| **MK noteikumi Nr. 262** | **MK noteikumi Nr. 221** |
| 1 | SIA "Delta Zaļā Enerģija" | 0,249 | Biomasa |   | X |   |
| 2 | SIA "Jēkabpils siltums" | 0,600 | Biomasa | X |   |   |
| 3 | SIA "Krāslavas nami"      | 1,000 | Biomasa |   | X |   |
| 4 | SIA "OŠUKALNS” | 1,400 | Biomasa | X |   | KF (LIAA) |
| 5 | AS "RĪGAS SILTUMS",  Lēpju iela 4 | 0,600 | Biomasa |   | X |   |
| 6 | AS "Sātiņi Energo LM" | 0,600 | Biomasa |  | X |   |
| 7 | SIA "Zaļās enerģijas aģentūra" | 0,500 | Biomasa | X |   |   |
| 8 | SIA "WBT Latvija" | 0,400 | Biomasa | X |   |   |
| 9 | SIA "AD Biogāzes stacija" | 1,960 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 10 | SIA "Agro Iecava" | 1,950 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 11 | SIA "Agro Lestene" | 0,520 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 12 | SIA "Conatus BIOenergy" | 1,960 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 13 | SIA "BIO Auri" | 0,600 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 14 | SIA "Bioenerģija-08" | 1,300 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 15 | SIA "Biodegviela" | 2,000 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 16 | SIA "BIO FUTURE" | 0,999 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 17 | SIA "BIO ZIEDI" | 1,998 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 18 | SIA "EcoZeta" | 0,240 | Biogāze | X |   |   |
| 19 | ZS "JAUNDZELVES" | 0,520 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 20 | SIA "GAS STREAM" | 0,999 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 21 | BO SIA "Getliņi EKO" | 6,280 | Biogāze | X |   |   |
| 22 | SIA "KŅAVAS GRANULAS" | 1,000 | Biogāze | X |   |   |
| 23 | SIA "LIEPĀJAS RAS","Šķēde" | 0,450 | Biogāze | X |   |   |
| 24 | SIA "LIEPĀJAS RAS", "Ķīvītes" | 1,050 | Biogāze | X |   |   |
| 25 | ZS "Līgo"  | 0,500 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 26 | SIA "MC bio" | 0,795 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 27 | SIA "NOPA LTD" | 0,250 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 28 | SIA "Piejūra Energy" | 0,250 | Biogāze | X |   |   |
| 29 | SIA "RIGENS" | 1,998 | Biogāze | X |   |   |
| 30 | SIA "RZS ENERGO" | 0,998 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 31 | SIA "Vecauce",  LLU Mācību un pētījumu saimniecība | 0,260 | Biogāze | X |   |   |
| 32 | AS "Viļānu selekcijas un izmēģinājumu stacija" | 0,950 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 33 | SIA "ZAAO ENERĢIJA"  | 0,350 | Biogāze | X |   |   |
| 34 | SIA "ZEMTURI  ZS" | 0,340 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| 35 | SIA "Zemgaļi JR" | 0,600 | Biogāze | X |   | ELFLA (LAD) |
| **Kopā:** | **36,466 MW** |   |

KF (LIAA) – Kohēzijas fonds, Latvijas investīcijas un attīstības aģentūra

ELFLA (LAD) - Eiropas Lauksaimniecības fonds lauku attīstībai, Lauku attīstības dienests

*Avots: EM*

*2. pielikums*

Informatīvajam ziņojumam par atbalsta mehānismiem elektroenerģijas

ražošanai, izmantojot atjaunojamos energoresursus

Atbalsta instrumenti atjaunojamās enerģijas veicināšanai ES dalībvalstīs

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Valsts** | *Feed-in tarifs* | *Atjaujamās enerģijas portfeļa standarts / kvotas* | *Kapitāla subsīdijas/granti / atvieglojumi* | *Investīciju un citu nodokļu atlaides* | *Elektroenerģijas pārdošanas, enerģijas, akcīzes vai pievienotās vērtības nodokļu atvieglojums* | *„zaļo” sertifikātu sistēma* | *Enerģijas ražošanas piemaksa vai nodokļa atlaides* | *Neto uzskaite* | *Publiskās investīcijas/ aizdevums/ finansējums* | *Publiskais iepirkuma konkurss jaunu elektroenerģijas ražošanas jaudu uzstādīšanai vai rekonstrukcijai* |
| **Austrija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ |  |  | ⦁ |  |
| **Beļģija** |  |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ |  |  |
| **Bulgārija** | ⦁ |  | ⦁ |  |  |  |  |  | ⦁ |  |
| **Kipra** | ⦁ |  | ⦁ |  |  |  |  |  |  |  |
| **Čehija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ |  |  |
| **Dānija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |
| **Igaunija** | ⦁ |  | ⦁ |  | ⦁ |  | ⦁ |  |  |  |
| **Somija** | ⦁ |  | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  |  |
| **Francija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ | ⦁ |
| **Vācija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ | ⦁ |  |
| **Grieķija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ |  |  |  | ⦁ | ⦁ |  |
| **Ungārija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  |  | ⦁ | ⦁ |
| **Īrija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ |  |  |  | ⦁ |
| **Itālija** | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ |  |
| **Latvija** | ⦁ |  |  |  | ⦁ |  |  |  | ⦁ | ⦁ |
| **Lietuva** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  |  | ⦁ |  |
| **Luksemburga** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  |  |  |  |
| **Malta** |  |  | ⦁ |  | ⦁ |  |  | ⦁ |  |  |
| **Nīderlande** |  |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  |  |
| **Polija** |  | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ | ⦁ |
| **Portugāle** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  |  | ⦁ | ⦁ |
| **Rumānija** |  | ⦁ |  |  | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ |  |
| **Slovākija** | ⦁ |  |  | ⦁ | ⦁ |  |  |  | ⦁ |  |
| **Slovēnija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ | ⦁ |
| **Spānija** | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ |  |
| **Zviedrija** |  | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ |  |
| **Lielbritānija** | ⦁ | ⦁ | ⦁ |  | ⦁ | ⦁ |  |  | ⦁ |  |

Avots: Auditorfirmas „KPMG” pētījums „Nodokļi un stimuli atjaunojamai enerģijai” (*Taxes and Incentives for Renewable Energy*).

*3. pielikums*

Informatīvajam ziņojumam par atbalsta mehānismiem elektroenerģijas

ražošanai, izmantojot atjaunojamos energoresursus

Atbalsta mehānismi elektroenerģijai, kas ražota, izmantojot AER, ES dalībvalstīs



Avots: Mario Ragwitz, Anne Held (Fraunhofer ISI), Eva Stricker, Anja Krechting (Ecofys) Gustav Resch, Christian Panzer (EEG). *Recent experiences with feed-in tariff systems in the EU –A research paper for the International Feed-In Cooperation*.

1. *pielikums*

Informatīvajam ziņojumam par atbalsta mehānismiem elektroenerģijas

ražošanai, izmantojot atjaunojamos energoresursus

Elektroenerģijas ražotāji, no kuriem elektroenerģija tiek iepirkta obligātā iepirkuma ietvaros ar koģenerācijas stacijas ekspluatācijas sākuma periodu līdz 2002. gadam (ieskaitot).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **N.p.k.** | **Nosaukums** | **Obligātā iepirkuma ietvaros 2010. gadā iepirktās elektroenerģijas apjoms (kWh)** |

|  |
| --- |
| **Izmantotais** |
| **resursa** |
| **veids** |

 |

|  |
| --- |
| **Uzstādītā** |
| **el.jauda** |
| **(MW)** |

 |

|  |
| --- |
| **Uzstādītā** |
| **silt.jauda** |
| **(MW)** |

 |

|  |
| --- |
| **Ekspluatācijas** |
| **sākuma** |
| **datums** |

 |
| 1. | SIA BALTENEKO, Ādaži | 1 304 121 | Fosilais | 0,344 | 0,520 | 30.12.1997 |
| 2. | SIA BALTENEKO, Lielvārde | 470 703 | Fosilais | 0,165 | 0,265 | 30.12.1997 |
| 3. | Cēsu siltumtīkli, SIA, Rūpniecības ielā 13 | 5 546 138 | Fosilais | 1,270 | 3,200 | 29.11.2002 |
| 4. | PAS Daugavpils siltumtīkli, 18.novembra 2 | 15 144 856 | Fosilais | 3,900 | 0,752 | 10.03.1999 |
| 5. | SIA GROBIŅAS SILTUMS, Celtnieku ielā 36 | 495 311 | Fosilais | 0,150 | 0,619 | 20.12.2000 |
| 6. | SIA KEGO | 3 034 235 | Fosilais | 0,495 | 0,199 | 20.06.2001 |
| 7. | Ozolnieku KSDU, SIA | 3 104 428 | Fosilais | 0,300 | 0,094 | 21.05.2002 |
| 8. | SIA SABIEDRĪBA MĀRUPE | 9 964 300 | Fosilais | 1,942 | 0,790 | 26.01.2001 |
| 9. | SIA MBA s.i.a | 3 099 644 | Fosilais | 0,495 | 2,304 | 26.02.2001 |
| 10. | SIA WINDAU | 22 138 144 | Fosilais | 3,860 | 3,900 | 10.03.2000 |
| 11. | VANGAŽU SILDSPĒKS, SIA Smilšu ielā 8 | 8 914 259 | Fosilais | 2,220 | 2,146 | 21.02.2002 |
| 12. | SIA Krāslavas nami | 1 738 280 | Biomasa | 1,000 | 7,800 | 15.10.2000 |

Avots: Ekonomikas ministrija

Iesniedzējs:

ekonomikas ministrs D. Pavļuts

Vīza:

valsts sekretārs J.Pūce

03.08.2012. 09:36

K.Piģēns,67013133

Karlis.Pigens@em.gov.lv

B.Neimane, 67013214

Baiba.Neimane@em.gov.lv