4. pielikums

Ministru kabineta

2017. gada \_\_\_\_\_\_\_\_\_

noteikumiem Nr. \_\_\_\_

**Formāts, kādā Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs un Centrālā Statistikas pārvalde sagatavo informāciju par enerģētikas sektora datu saskaņu**

| **KURINĀMĀ VEIDI** | **SEG inventarizācijā noziņotais patēriņš[[1]](#endnote-1)** | **Šķietamais patēriņš, kas iegūts, izmantojot saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1099/2008 ziņotos datus[[2]](#endnote-2)** | **Absolūtā starpība [[3]](#endnote-3),**[**[[4]](#endnote-4)**](http://eur-lex.europa.eu/legal-content/LV/TXT/?uri=CELEX:32014R0749#ntr1-L_2014203LV.01005101-E0001) | **Relatīvā starpība[[5]](#endnote-5), [[6]](#endnote-6)** | **Starpību skaidrojumi[[7]](#endnote-7)** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **(TJ)[[8]](#endnote-8)** | **(TJ) [[9]](#endnote-9)** | **(TJ) [[10]](#endnote-10)** | **%[[11]](#endnote-11)** |
| Šķidrais fosilais kurināmais | Primārais kurināmais | Jēlnafta |   |   |   |   |   |
| Orimulsija |   |   |   |   |   |
| Dabasgāzes šķidrumi |   |   |   |   |   |
| Sekundārais kurināmais | Benzīns |   |   |   |   |   |
| Petrolejas tipa reaktīvo dzinēju degviela |   |   |   |   |   |
| Citi petrolejas veidi |   |   |   |   |   |
| Degakmens eļļa |   |   |   |   |   |
| Gāzeļļa/dīzeļdegviela |   |   |   |   |   |
| Mazuts |   |   |   |   |   |
| Sašķidrinātās naftas gāzes (*LPG*) |   |   |   |   |   |
| Etāns |   |   |   |   |   |
| Jēlbenzīns |   |   |   |   |   |
| Bitumens |   |   |   |   |   |
| Smērvielas |   |   |   |   |   |
| Naftas kokss |   |   |   |   |   |
| Naftas pārstrādes uzņēmumu izejvielas |   |   |   |   |   |
| Citi naftas produkti |   |   |   |   |   |
| Cits šķidrais fosilais kurināmais |   |   |   |   |   |
| Šķidrais fosilais kurināmais kopā |   |   |   |   |   |
| Cietais fosilais kurināmais | Primārais kurināmais | Antracīts |   |   |   |   |   |
| Koksējamās ogles |   |   |   |   |   |
| Citas bitumenogles |   |   |   |   |   |
| Pusbitumenogles |   |   |   |   |   |
| Lignīts |   |   |   |   |   |
| Degslāneklis un bitumensmiltis |   |   |   |   |   |
| Sekundārais kurināmais | Brūnogļu briketes un akmeņogļu briketes |   |   |   |   |   |
| Koksēšanas krāšņu kokss un gāzes kokss |   |   |   |   |   |
| Ogļu darva |   |   |   |   |   |
| Cits cietais fosilais kurināmais |   |   |   |   |   |
| Cietais fosilais kurināmais kopā |   |   |   |   |   |
| Gāzveida fosilais kurināmais | Dabasgāze (metāns bez smago ogļūdeņražu piemaisījuma vai ar mazu smago ogļūdeņražu piemaisījumu) |   |   |   |   |   |
| Cits gāzveida fosilais kurināmais |   |   |   |   |   |   |
| Gāzveida fosilais kurināmais kopā |   |   |   |   |   |   |
| Atkritumi (fosilā frakcija) |   |   |   |   |   |
| Cits fosilais kurināmais |   |   |   |   |   |   |
| Kūdra |   |   |   |   |   |   |   |
| **Kopā** |   |   |   |   |   |

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs K. Gerhards

Gancone, 67026495

Agita.Gancone@varam.gov.lv

Zommere-Rotčenkova, 67026508

K.Zommere-Rotcenkova@varam.gov.lv

1. Aizpilda valsts sabiedrība ar ierobežotu atbilstību „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” [↑](#endnote-ref-1)
2. Aizpilda Centrālā statistikas pārvalde [↑](#endnote-ref-2)
3. SEG pārskatā paziņotais šķietamais patēriņš, no kura atskaitīts šķietamais patēriņš, kas iegūts, izmantojot saskaņā ar Regulu (EK) Nr. 1099/2008 ziņotos datus. [↑](#endnote-ref-3)
4. Aizpilda valsts sabiedrība ar ierobežotu atbilstību „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” [↑](#endnote-ref-4)
5. Absolūtā starpība, kas dalīta ar SEG pārskatā ziņoto šķietamo patēriņu [↑](#endnote-ref-5)
6. Aizpilda valsts sabiedrība ar ierobežotu atbilstību „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” [↑](#endnote-ref-6)
7. Aizpilda valsts sabiedrība ar ierobežotu atbilstību „Latvijas Vides, ģeoloģijas un meteoroloģijas centrs” un Centrālā statistikas pārvalde [↑](#endnote-ref-7)
8. kt un % vērtības jānorāda līdz vienam ciparam aiz komata. [↑](#endnote-ref-8)
9. kt un % vērtības jānorāda līdz vienam ciparam aiz komata. [↑](#endnote-ref-9)
10. kt un % vērtības jānorāda līdz vienam ciparam aiz komata. [↑](#endnote-ref-10)
11. kt un % vērtības jānorāda līdz vienam ciparam aiz komata. [↑](#endnote-ref-11)