5. pielikums

Ministru kabineta

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

noteikumiem Nr. \_\_\_\_

**Nozaru rādītāju prognožu saraksts 2016. - 2020., 2025., 2030., 2035., 2040. un 2050. gadam**

| Nr.p.k. | Nozaru rādītāji | Atbildīgā institūcija |
| --- | --- | --- |
| **I. Makroekonomika** | | |
| 1. | Iekšzemes kopprodukts, faktiskajās cenās, mljrd. EUR | Ekonomikas ministrija (turpmāk – EM) |
| 2. | Iekšzemes kopprodukta pieaugums salīdzināmās cenās, % | EM |
| 3. | Iedzīvotāju skaits, tūkst. | EM |
| 4. | Importēto ogļu cena, EUR/GJ | EM |
| 5. | Importēto naftas produktu cena, EUR/GJ | EM |
| 6. | Importētās dabasgāzes cena, EUR/GJ | EM |
| **II. Enerģētikas nozare** | | |
| 7. | Bruto iekšzemes energoresursu patēriņš, PJ: | EM |
| 7.1. | naftas produkti | EM |
| 7.2. | dabasgāze | EM |
| 7.3. | cietie kurināmie (piemēram, ogles, kokss, kūdra) | EM |
| 7.4. | atjaunojamie energoresursi: | EM |
| 7.4.1. | biomasa (neietverot šķidro biodegvielu) | EM |
| 7.4.2. | šķidrā biodegviela (biodīzeļdegviela, bioetanols) | EM |
| 7.4.3. | saules enerģija | EM |
| 7.4.4. | citi atjaunojamie energoresursi (piemēram, hidroenerģija, vēja, ģeotermālā enerģija) | EM |
| 7.5. | citi energoresursi | EM |
| 7.6. | neto elektroenerģijas imports (–/+) | EM |
| 8. | Saražotā bruto elektroenerģija pēc energoresursa veida, GWhe: |  |
| 8.1. | no naftas produktiem | EM |
| 8.2. | no dabasgāzes | EM |
| 8.3. | no cietajiem kurināmajiem (piemēram, ogles, kokss, kūdra) | EM |
| 8.4. | no atjaunojamiem energoresursiem | EM |
| 8.5. | no citiem energoresursiem | EM |
| 9. | Enerģijas pieprasījums pa nozarēm: | EM |
| 9.1. | enerģijas ražošana un pārvade, PJ: | EM |
| 9.1.1. | naftas produkti | EM |
| 9.1.2. | dabasgāze | EM |
| 9.1.3. | cietie kurināmie (piemēram, ogles, kokss, kūdra) | EM |
| 9.1.4. | atjaunojamie energoresursi | EM |
| 9.1.5. | citi energoresursi | EM |
| 9.2. | rūpniecība (ieskaitot būvniecību), PJ: | EM |
| 9.2.1. | naftas produkti | EM |
| 9.2.2. | dabasgāze | EM |
| 9.2.3. | cietie kurināmie (piemēram, ogles, kokss, kūdra) | EM |
| 9.2.4. | atjaunojamie energoresursi | EM |
| 9.2.5. | elektroenerģija | EM |
| 9.2.6. | siltumenerģija | EM |
| 9.2.7. | citi energoresursi | EM |
| 9.3. | komerciālais un sabiedriskais sektors jeb terciārais sektors, PJ: | EM |
| 9.3.1. | naftas produkti | EM |
| 9.3.2. | dabasgāze | EM |
| 9.3.3. | cietie kurināmie (piemēram, ogles, kokss, kūdra) | EM |
| 9.3.4. | atjaunojamie energoresursi | EM |
| 9.3.5. | elektroenerģija | EM |
| 9.3.6. | siltumenerģija | EM |
| 9.3.7. | citi energoresursi | EM |
| 9.4. | mājsaimniecības, PJ: | EM |
| 9.4.1. | naftas produkti | EM |
| 9.4.2. | dabasgāze | EM |
| 9.4.3. | cietie kurināmie (piemēram, ogles, kokss, kūdra) | EM |
| 9.4.4. | atjaunojamie energoresursi | EM |
| 9.5. | autotransports, PJ: | EM |
| 9.5.1. | benzīns (no tā bioetanols) | EM |
| 9.5.2. | dīzeļdegviela (no tā biodīzeļdegviela) | EM |
| 9.5.3. | reaktīvā degviela | EM |
| 9.5.4. | citi naftas produkti | EM |
| 9.5.5. | dabasgāze | EM |
| 9.5.6. | atjaunojamie energoresursi | EM |
| 9.5.7. | citi energoresursi | EM |
| 9.6. | apkures grādu dienas, skaits | EM |
| **III. Rūpnieciskā ražošana** | | |
| 10. | Apstrādes rūpniecības pievienotās vērtības izmaiņas (konstantās cenās vai %) | EM |
| 10.1. | pārtikas rūpniecība | EM |
| 10.2. | vieglā rūpniecība | EM |
| 10.3. | kokapstrāde | EM |
| 10.4. | papīra ražošana un poligrāfija | EM |
| 10.5. | ķīmiskā rūpniecība | EM |
| 10.6. | nemetālisko minerālu izstrādājumu ražošana | EM |
| 10.7. | metālu un metāla izstrādājumu ražošana | EM |
| 10.8. | elektrisko un optisko iekārtu ražošana | EM |
| 10.9. | mašīnu un iekārtu ražošana |  |
| 10.10. | transportlīdzekļu ražošana | EM |
| 10.11. | pārējās nozares | EM |
| **IV. Transports** | | |
| 11. | Pasažieru apgrozība sabiedriskajā transportā (autobusi, tramvaji, trolejbusi, dzelzceļš), milj. pasažierkilometru | Satiksmes ministrija (turpmāk – SM) |
| 12. | Pasažieru apgrozība autotransportā, milj. pasažierkilometru | SM |
| 13. | Kravu apgrozība autotransportā, milj. tkm | SM |
| 14. | Kravu apgrozība dzelzceļā, milj. tkm | SM |
| 14.1. | Tajā skaitā ar dīzeļlokomotīvēm | SM |
| 14.2. | Ar elektrolokomotīvēm | SM |
| **V. Būvniecība (komerciālajā un sabiedriskajā sektorā jeb terciārajā sektorā)** | | |
| 15. | Mājsaimniecību patēriņa izdevumi (izņemot privāto transportu), EUR | EM |
| 16. | Komerciālā un sabiedriskā sektora jeb terciārā sektora radītā iekšzemes kopprodukta daļa un iekšzemes kopprodukta pieaugums salīdzināmās cenās, % | EM |
| 17. | Vidējā dzīvojamā platība uz vienu mājokli mājsaimniecībās, m2/mājokli | EM |
| 18. | Vidējā platība uz vienu nodarbināto iedzīvotāju komerciālajā un sabiedriskajā sektorā jeb terciārajā sektorā, m2/nodarbināto | EM |
| 19. | Mājsaimniecību mājokļu skaits, 1000 mājokļu | EM |
| 20. | Nodarbināto skaits komerciālajā un sabiedriskajā sektorā jeb terciārajā sektorā, 1000 nodarbināto | EM |
| **VI. Lauksaimniecība** | | |
| 21. | Lauksaimniecības sektora radītā iekšzemes kopprodukta daļa un iekšzemes kopprodukta pieaugums, % | EM |
| 22. | Liellopi, tūkst.: | Zemkopības ministrija (turpmāk – ZM) |
| 22.1. | slaucamās govis, tūkst. | ZM |
| 23. | Aitas, tūkst. | ZM |
| 24. | Cūkas, tūkst. | ZM |
| 25. | Mājputni, tūkst. | ZM |
| 26. | Kazas, zirgi, tūkst. | ZM |
| 27. | Kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas (šķidrā, cietā vai cita kūtsmēslu uzglabāšana, ganību periods (kopsumma 100 %)) pēc lauksaimniecības dzīvnieku sugas, %: | ZM |
| 27.1. | slaucamo govju kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas | ZM |
| 27.2. | pārējo liellopu kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas | ZM |
| 27.3. | aitu un kazu kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas | ZM |
| 27.4. | cūku kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas | ZM |
| 27.5. | mājputnu kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas | ZM |
| 28. | Slāpekļa daudzums kūtsmēslos pēc lauksaimniecības dzīvnieku sugas, kg/gadā | ZM |
| 29. | Zemes kopplatība un tās sadalījums pēc zemes lietošanas mērķiem (tai skaitā kultivētās pļavas un ganības, ilggadīgie stādījumi u.c.) | ZM |
| 30. | Graudaugu sējumu platība, ha: | ZM |
| 30.1. | kviešu sējumu platība | ZM |
| 30.2. | miežu sējumu platība | ZM |
| 30.3. | auzu sējumu platība | ZM |
| 30.4. | rudzu sējumu platība | ZM |
| 31. | Lauksaimniecības kultūru kopraža, tūkst. t: | ZM |
| 31.1. | graudaugi (atsevišķi norādot kviešus, rudzus, miežus, auzas u.c.) | ZM |
| 31.2. | pākšaugi | ZM |
| 31.3. | cukurbietes | ZM |
| 31.4. | lopbarības saknes | ZM |
| 31.5. | kartupeļi | ZM |
| 31.6. | dārzeņi | ZM |
| 31.7. | rapsis | ZM |
| 31.8. | kukurūza skābbarībai un zaļbarībai | ZM |
| 32. | Izmantotie slāpekļa minerālmēsli (pārrēķinot 100 % augu barības elementos), tūkst. t: | ZM |
| 32.1. | kviešu sējumiem | ZM |
| 32.2. | miežu sējumiem | ZM |
| 32.3. | auzu sējumiem | ZM |
| 32.4. | rudzu sējumiem | ZM |
| 33. | Veiktie emisiju samazināšanas pasākumi (piemēram, kūtsmēslu apsaimniekošanas sistēmas ar segumu vai bez tā, kūtsmēslu un minerālmēslu iestrāde augsnē) | ZM |
| **VII. Zemes izmantošana, zemes izmantošanas maiņa un mežsaimniecība** | | |
| 34. | Apmežotā platība valdošo koku sugu un meža tipu griezumā, ha | ZM |
| 35. | Mežizstrāde ciršu veidu, valdošo koku sugu un meža tipu griezumā, m3 | ZM |
| 36. | Atmežotā platība meža tipu un zemes izmantošanas veidu griezumā, ha | ZM |
| 37. | Slāpekļa mēslojuma izmantošana mežā, tonnas N | ZM |
| 38. | No jauna ierīkotās un rekonstruētās meliorācijas sistēmas meža zemēs, ha | ZM |
| 39. | Jaunaudžu kopšana meža tipu un valdošās sugas griezumā, ha | ZM |
| 40. | Bojāto (pēc meža ugunsgrēkiem, vējgāzēm vai citiem postījumiem) atjaunoto mežaudžu platība, ha | ZM |
| 41. | Selekcionēta stādmateriāla izmantošana meža atjaunošanā valdošo sugu griezumā, ha | ZM |
| 42. | Atjaunotu mazvērtīgo audžu platība sugu (pēc atjaunošanas) un meža tipu griezumā, ha | ZM |
| 43. | Lauksaimniecībā izmantojamo zemju platība kultūru un LAP atbalsta pasākumu griezumā, ha | ZM |
| 44. | No jauna ierīkotās un rekonstruētās meliorācijas sistēmas lauksaimniecībā izmantojamās zemēs, ha | ZM |
| 45. | Organisko augšņu apsaimniekošanas pasākumi, tajā skaitā renaturalizācija, apmežošana, paludikultūru ierīkošana un citas darbības, ha | ZM |
| 46. | No jauna ierīkotie kokaugu stādījumi, tajā skaitā augļudārzi un īscirtmeta plantācijas lauksaimniecībā izmantojamās zemēs, ha | ZM |
| 47. | Lauksaimniecībā izmantojamo zemju transformācija par citiem zemes izmantošanas veidiem zemes izmantošanas veidu griezumā, ha | ZM |
| 48. | Citi ietekmes uz klimata izmaiņām mazināšanas pasākumi lauksaimniecībā izmantojamās zemēs, tajā skaitā pasākuma sagaidāmās ietekmes prognoze un pamatojums, ha | ZM |
| **VIII. Atkritumu saimniecība** | | |
| 49. | Radītais cieto sadzīves atkritumu daudzums, t | LVĢMC |
| 50. | Bioloģiski noārdāmo atkritumu daļa no kopējā sadzīves atkritumu daudzuma, % | LVĢMC |
| 51. | Cieto sadzīves atkritumu daudzums, kas noglabāti izgāztuvēs, t vai % | LVĢMC |
| 52. | Sadedzināto sadzīves atkritumu daudzums, t vai % | LVĢMC |
| 53. | Kompostēto sadzīves atkritumu daudzums, t vai % | LVĢMC |
| **IX. Notekūdeņu apsaimniekošana** | | |
| 54. | Notekūdeņu attīrīšanas iekārtām piesaistīto iedzīvotāju skaits, cilv. | LVĢMC |
| 55. | Saražotais un izmantotais/izvietotais notekūdeņu dūņu daudzums, t | LVĢMC |
| 56. | Novadītais notekūdeņu daudzums, tūkst. m3 | LVĢMC |
| 57. | Vidē novadītais slāpekļa paliekošais piesārņojums ar rūpnieciskajiem notekūdeņiem, t | LVĢMC |

Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrs K. Gerhards

Gancone, 67026495

[Agita.Gancone@varam.gov.lv](mailto:Agita.Gancone@varam.gov.lv)

Zommere-Rotčenkova, 67026508

[K.Zommere-Rotcenkova@varam.gov.lv](mailto:K.Zommere-Rotcenkova@varam.gov.lv)