|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CENTRĀLĀ STATISTIKAS PĀRVALDE** |  | Mūsu adrese:Lāčplēša iela 1, Rīga, LV-1301 [www.csb.gov.lv](http://www.csb.gov.lv)Datu elektroniskā iesniegšana: [https://e.csb.gov.lv](https://eparskats.csb.gov.lv)*Konsultācijas par veidlapas aizpildīšanu:**tālr.* ***67366745***20.12.2016. Ministru kabineta noteikumu Nr.812 pielikums Nr.13VSPARK 10121053 |
| ***1-gāze******gada*** |  |
| **Pārskats par dabasgāzes izmantošanu 2019. gadā** |  |
| *Iesniedz* ***līdz 2020. gada 18.februārim*** |
| **RESPONDENTS** |
|  |  |
| Nosaukums |  |
|  |  |
| Pasta adrese |  |
|  |  |
| Mājaslapas adrese |  |
|  |  |
| Biroja vai pamatdarbības vienības adrese |  |
|  |  |
| Tālrunis |  | fakss |  |
|  |  |
| E-pasta adrese |  |
|  |  |
| Nodokļu maksātāja reģistrācijas numurs |  |  |
|  |
| **VEIDLAPAS AIZPILDĪTĀJS** |
|  |  |
| Vārds, uzvārds |  |
|  |  |
| Tālrunis |  | e-pasta adrese |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Apsekojuma mērķis ir iegūt informāciju par dabasgāzes importu un patēriņu valstī un izstrādāt Latvijas energobilanci. |
|  | Ar apsekojuma rezultātiem var iepazīties informatīvajā apskatā „Latvijas energobilance”, CSP mājaslapas datubāzes sadaļā „Vide un enerģētika” un Latvijas statistikas gadagrāmatā. |
|  |  |

**Centrālā statistikas pārvalde saskaņā ar Statistikas likumu garantē sniegtās informācijas konfidencialitāti**

**1. Dabasgāzes piegāde patērētājiem**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Rindas kods | Pavisam, MWh  |
| A | B | 1 |
| Atlikumi gada sākumā  | 110000 |  |
| Imports | 120000 |  |
| Eksports  | 130000 |  |
| Pašpatēriņš  | 140000 |  |
| no tā gāzes transportēšanai cauruļvados  | 141000 |  |
| Gāzes piegāde patērētājiem  | 150000 |  |
| tai skaitā:  |  |  |
| rūpniecība | 151000 |  |
| tai skaitā: |  |  |
| ieguves rūpniecība un karjeru izstrāde (NACE\* 07, 08, 09.9, izņemot 07.21, 08.92) | 151100 |  |
| apstrādes rūpniecība (NACE 10–32, izņemot NACE 19) | 151200 |  |
| tai skaitā: |  |  |
| pārtikas produktu ražošana; dzērienu ražošana (NACE 10, 11) | 151201 |  |
| tabakas izstrādājumu ražošana (NACE 12 ) | 151202 |  |
| tekstilizstrādājumu ražošana (NACE 13) | 151203 |  |
| apģērbu ražošana (NACE 14) | 151204 |  |
| ādas un ādas izstrādājumu ražošana (NACE 15) | 151205 |  |
| koksnes, koka un korķa izstrādājumu ražošana, izņemot mēbeles; salmu un pīto izstrādājumu ražošana (NACE 16) | 151206 |  |
| papīra un papīra izstrādājumu ražošana (NACE 17) | 151207 |  |
| poligrāfija un ierakstu reproducēšana (NACE 18) | 151208 |  |
| ķīmisko vielu un ķīmisko produktu ražošana; farmaceitisko pamatvielu un farmaceitisko preparātu ražošana (NACE 20, 21) | 151209 |  |
| gumijas un plastmasas izstrādājumu ražošana (NACE 22) | 151210 |  |
| nemetālisko minerālu izstrādājumu ražošana (NACE 23) | 151211 |  |
| metālu ražošana (NACE 24) | 151212 |  |
| gatavo metālizstrādājumu ražošana, izņemot mašīnas un iekārtas (NACE 25) | 151213 |  |
| datoru, elektronisko un optisko iekārtu ražošana (NACE 26) | 151214 |  |
| elektrisko iekārtu ražošana (NACE 27) | 151215 |  |
| citur neklasificētu iekārtu, mehānismu un darba mašīnu ražošana (NACE 28) | 151216 |  |
| automobiļu, piekabju un puspiekabju ražošana; citu transportlīdzekļu ražošana (NACE 29, 30) | 151217 |  |

\* Saimniecisko darbību statistisko klasifikāciju (NACE 2. red.) skatīt CSP mājaslapā www.csb.gov.lv sadaļā „Klasifikācijas”.

 *(turpinājums)*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Rindas kods | Pavisam, MWh  |
| A | B | 1 |
| mēbeļu ražošana (NACE 31) | 151218 |  |
| cita veida ražošana (NACE 32) | 151219 |  |
| enerģētikas sektors (NACE 05, 06, 19, 35 un 07.21, 08.92, 09.1) | 151300 |  |
| būvniecība (NACE 41, 42, 43) | 152000 |  |
| augkopība un lopkopība, medniecība un saistītas palīgdarbības (NACE 01) | 153100 |  |
| mežsaimniecība un mežizstrāde (NACE 02) | 153200 |  |
| zivsaimniecība (NACE 03) | 153300 |  |
| citi patērētāji | 156000 |  |
| tai skaitā: |  |  |
| iekārtu un ierīču remonts un uzstādīšana (NACE 33) | 156001 |  |
| ūdens apgāde; notekūdeņu, atkritumu apsaimniekošana un sanācija (NACE 36, 37, 38, 39) | 156002 |  |
| vairumtirdzniecība un mazumtirdzniecība; automobiļu un motociklu remonts (NACE 45, 46, 47) | 156003 |  |
| transports un uzglabāšana (NACE 49, 50, 51, 52, 53) | 156004 |  |
| izmitināšana un ēdināšanas pakalpojumi (NACE 55, 56) | 156005 |  |
| informācijas un komunikācijas pakalpojumi (NACE 58, 59, 60, 61, 62, 63) | 156006 |  |
| finanšu un apdrošināšanas darbības (NACE 64, 65, 66) | 156007 |  |
| operācijas ar nekustamo īpašumu (NACE 68) | 156008 |  |
| profesionālie, zinātniskie un tehniskie pakalpojumi (NACE 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75) | 156009 |  |
| administratīvo un apkalpojošo dienestu darbība (NACE 77, 78, 79, 80, 81, 82) | 156010 |  |
| valsts pārvalde un aizsardzība; obligātā sociālā apdrošināšana (NACE 84) | 156011 |  |
| izglītība (NACE 85) | 156012 |  |
| veselība un sociālā aprūpe (NACE 86, 87, 88) | 156013 |  |
| māksla, izklaide un atpūta (NACE 90, 91, 92, 93) | 156014 |  |
| citi pakalpojumi (NACE 94, 95, 96) | 156015 |  |
| ārpusteritoriālo organizāciju un institūciju darbība (NACE 99) | 156016 |  |
| saspiestās gāzes piegāde autotransporta līdzekļiem neatkarīgi no tautsaimniecības nozares | 154000 |  |
| gāzes piegāde mājsaimniecībām | 155000 |  |
| Zudumi | 160000 |  |
| Atlikumi gada beigās | 170000 |  |

**2. Pārvades gāzesvadi**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Rindas kods | Mērvienība | Pavisam |
| A | B | C | 1 |
| Pārvades gāzesvadu garums gada beigās | 210 | km |  |
| tai skaitā pēc iekšējā diametra, mm: |  |  |  |
| līdz 300 | 211 | km |  |
| no 301 līdz 500 | 212 | km |  |
| no 501 līdz 700 | 213 | km |  |
| 700 un lielāki | 214 | km |  |
| Atzari | 220 | km |  |
| Gāzes sadales stacijas gada beigās | 230 | gab. |  |
| Transportēta gāze pa pārvades gāzesvadiem | 240 | MWh |  |
| Gāzes iesūknēšana pazemes gāzes krātuvē  | 250 | MWh |  |

**3. Pazemes dabasgāzes krātuve**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Rindas kods | Pavisam, MWh |
| A | B | 1 |
| Projektētās jaudas | 310 |  |
| tai skaitā: |  |  |
| aktīvā gāze | 311 |  |
| balasta gāze | 312 |  |
| Projektētais maksimālais gāzes izņemšanas daudzums diennaktī | 320 |  |
| **Krātuves izmantošana**Gāzes daudzums krātuvē gada beigās | 330 |  |
| tai skaitā: |  |  |
| aktīvā gāze | 331 |  |
| balasta gāze | 332 |  |
| Maksimālais gāzes izņemšanas daudzums diennaktī | 340 |  |
| Vidējā zemākā gāzes siltumspēja, MJ/ m³ | 360 |  |
| Vidējā augstākā gāzes siltumspēja, MJ/ m³ | 380 |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lūdzu, norādiet veidlapas aizpildīšanai patērēto laiku |  |  |  |

 stundas minūtes

2020. gada \_\_\_\_\_. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Vadītājs \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 /Vārds, uzvārds, paraksts/

**Paldies par veltīto laiku!**