

## PAR DEGVIELAS GĀZES IZLIETOJUMU 2019./2020. KRĀTUVES CIKLA IESŪKNĒŠANAS SEZONĀ

Degvielas gāzes patēriņa koeficients, ko piemēroja lietotāja pārvadītajam gāzes daudzumam 2019./2020.gada iesūknēšanas sezonai, novietojot dabasgāzi Inčukalna pazemes gāzes krātuvē, bija noteikts  **$K_{DG}=1,16\%$** .

Degvielas gāzes patēriņa koeficientu nepiemēro virtuālai pretplūsmi - gāzes iesūknēšanai izņemšanas sezonas laikā.

Kopā pārvadītais dabasgāzes apjoms novietojot dabasgāzi Krātuvē 2019./2020.gada iesūknēšanas sezonas laikā, kuram tika piemērots degvielas gāzes koeficients, sastādīja **16 668 601 253 kWh**

Ieturētais degvielas gāzes apjoms 2019./2020.gada sezonā - **193 355 781 kWh**

Faktiskais degvielas gāzes patēriņš 2019./2020.gada sezonā - **160 881 884 kWh**

Sistēmas lietotājiem atgriežamais gāzes apjoms **32 473 897 kWh**

(Faktiskais degvielas gāzes koeficients 2019./2020.gada iesūknēšanas sezonas laikā  **$K_{DG} = 0,096517927 \%$** )

Saskaņā Inčukalna pazemes gāzes krātuve lietošanas noteikumu 54.un 55.punktiem sistēmas lietotājiem tiks atgriezts neizmantotais degvielas gāzes apjoms, par neizmantoto degvielas gāzes apjomu palielinot krājumu atlikumus. Apjoms tiks ieskaitīts tajā jaudas produktā, kurā būs pietiekama rezervētā jauda.