

(Įmonės, įstaigos, organizacijos pavadinimas)

Valstybės duomenų agentūros  
Duomenų parengimo skyriui

**ŠILUMOS SIURBLIŲ \_\_\_\_\_ M. STATISTINĖ ATASKAITA  
EN-08 (METINĖ)**

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ Nr. \_\_\_\_\_

(Užpildymo data)

Įmonės kodas registre: \_\_\_\_\_

**Adresas, ekonominė veikla nurodoma tik tuo atveju, jei ji pasikeitė.**

Adresas: \_\_\_\_\_

Pagrindinės ekonominės veiklos kodas (EVRK 2.1 red.): \_\_\_\_\_

Pagrindinės ekonominės veiklos pavadinimas (EVRK 2.1 red.): \_\_\_\_\_

Pateikiama iki balandžio 15 d.

**Statistinės ataskaitos teikiamos internetu  
[vda.lrv.lt/lt/duomenu-rinkimas-is-juridiniu-asmenu](http://vda.lrv.lt/lt/duomenu-rinkimas-is-juridiniu-asmenu)**

Pateikia įmonės, importuojančios, eksportuojančios ir (ar) gaminančios šilumos siurblius.

Valstybės duomenų agentūra garantuoja gautų statistinių duomenų konfidencialumą

Informacija apie asmens duomenų apsaugą ir tvarkymą skelbiama [vda.lrv.lt/lt/asmens-duomenu-apsauga](http://vda.lrv.lt/lt/asmens-duomenu-apsauga)

## I SKYRIUS

### ŠILUMOS SIURBLIŲ PAGAL TECHNOLOGIJAS SKAIČIUS IR VIDUTINIS SEZONINIO NAUDINGUMO KOEFICIENTAS (SPF)

I skyriuje nurodomas per praėjusius kalendorinius metus pagamintų ir (ar) importuotų ir (ar) eksportuotų šilumos siurblių skaičius bei pagamintų ir (ar) importuotų šilumos siurblių vidutinis sezoninio naudingumo koeficientas (SPF).

Statistiniai duomenys pateikiami pagal atskiras šilumos siurblių technologijas.

Šilumos siurbliai pagal technologijas	Pagaminta		Importuota		Eksportuota
	vnt.	vidutinis SPF	vnt.	vidutinis SPF	vnt.
Oras–oras					
Oras–vanduo					
Oras–oras (reversiniai)					
Oras–vanduo (reversiniai)					
Išpučiamas oras–oras					
Žemė–oras					
Žemė–vanduo					
Vanduo–oras					
Vanduo–vanduo					
Iš viso		X		X	

## II SKYRIUS

### ŠILUMOS SIURBLIŲ SKAIČIUS PAGAL TECHNOLOGIJAS IR ŠILUMINĖS GALIOS DYDĮ

II skyriuje nurodomas pagamintų ir (ar) importuotų ir (ar) eksportuotų šilumos siurblių skaičius pagal technologijas ir šiluminės galios dydį.

Išskaidytų pagal galios dydį kiekvienos technologijos šilumos siurblių skaičius iš viso turi sutapti su I skyriuje nurodytu kiekvienos technologijos šilumos siurblių skaičiumi.

Šilumos siurbliai pagal technologijas	Grynoji maksimali šiluminė galia, kW <sup>1</sup>	Nurodyti tikslią šilumos siurblio galią, jei ji didesnė nei 100 kW <sup>2</sup>	Pagaminta šilumos siurblių, vnt.	Importuota šilumos siurblių, vnt.	Eksportuota šilumos siurblių, vnt.
Iš viso	X	X			

<sup>1</sup> Grynoji maksimali šiluminė galia yra didžiausia aktyvioji šiluminė energija, kuri gali būti tiekiamą nuolat veikiant šilumos siurbliui.

<sup>2</sup> Esant keliems skirtingiems, didesniems nei 100 kW, galios šilumos siurbliams, tikslią galią ir vnt. skaičių nurodykite atskirose eilutėse.

**Pastabos:**

---

---

---

Prašome nurodyti, kiek laiko skyrėte šiai statistinei ataskaitai pildyti: \_\_\_\_\_ val. \_\_\_\_\_ min.

**Dėkojame už dalyvavimą statistiniame tyrime**

---

(Statistinę ataskaitą užpildžiusio asmens vardas ir pavardė)

---

(Telefonas)

---

El. paštas

Pasiteirauti mob. tel.: + 370 638 50 062; + 370 685 13 063 arba el. p. [ataskaitos@stat.gov.lt](mailto:ataskaitos@stat.gov.lt).