

PVM SĄSKAITA FAKTŪRA UŽ ELEKTROS ENERGIJĄ

Serijos Nr. INI022452

Išrašymo data 2022-01-31

Laikotarpis 2022-01

LIETUVOS DAILININKŲ SĄJUNGA

Registracijos adresas

Vokiečių g. 4/2, 01130 Vilnius

Likutis 2021-12-31

5509,74 €

Jūs sumokėjote per 2022-01

5509,74 €

Už 2022-01 laikotarpį priskaičiuota

3337,68 €

Kliento kodas

11722

Sutarties numeris

1877-2019 2019-07-30

Įmonės kodas

191589837

PVM mok. kodas

LT915898314

Mokėtina suma

3337,68 €

Už 2022-01 laikotarpį priskaičiuota

Prekė / paslauga	Matavimo vienetas	Kiekis	Vieneto kaina, €	Suma, €
ELEKTROS ENERGIJA				2758,41
Elektros energijos vertinė kaina	kWh	17533	0,156327	2740,88
Fiksuota tiekimo marža	kWh	17533	0,001000	17,53

Sąskaitą prašome apmokėti iki: 2022-02-21

Suma be PVM, € 2758,41

Dėkojame, kad atsiskaitote laiku.

PVM Suma 21% 579,27

Nustatytu terminu nesumokėjus, bus skaičiuojami delspinigiai.

Iš viso, € 3337,68

Atsiskaityti galite mokėdami į šias sąskaitas:

AB SEB bankas

LT447044060007993076

„Swedbank“, AB

LT79730001009728982

Luminor Bank, AB

LT772140030003429927

Praėjusiais kalendoriniais metais 34,76 proc. viso bendro UAB „Ignitis“ patiekto elektros energijos kiekio sudarė atsinaujinančių išteklių elektros energija, iš kurios: vėjo - 14,97 proc., hidroenergija - 12,23 proc., geoterminei - 4,20 proc., biomasės ir biodujų - 2,94 proc., saulės - 0,42 proc., atliekų deginimo - 0 proc. Likusi elektros energijos dalis buvo įsigyta elektros energijos biržoje ir jos gamybai sunaudoti kuro išteklių nėra žinomi. Kai atsinaujinančių išteklių elektros energija įsigyjama pagal sutartį, konkreti atsinaujinančių išteklių elektros energijos dalis yra nurodoma sutartyje.

Kontaktai:

+370 5 276 76 76

verslas@ignitis.lt

e.ignitis.lt; www.ignitis.lt

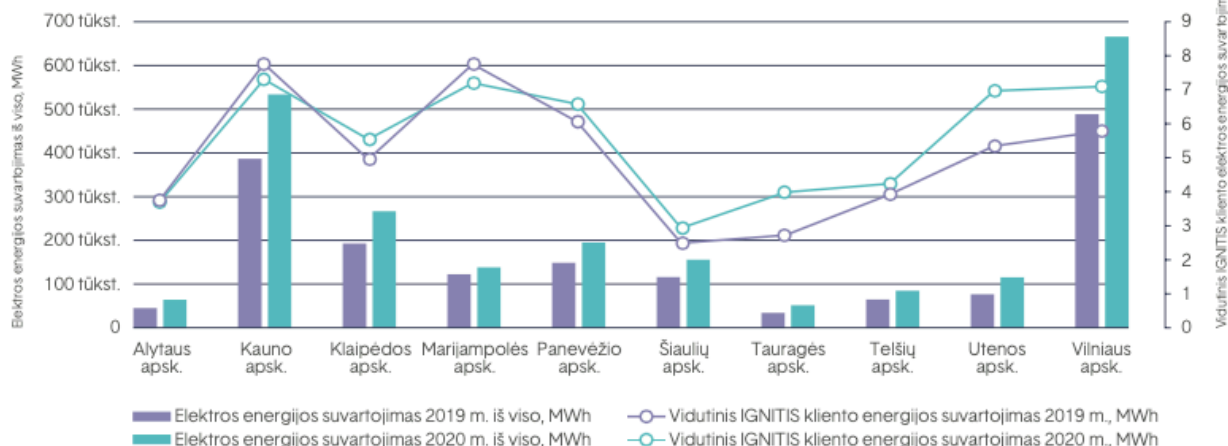
Efektyvus energijos vartojimas – viena svarbiausių sričių siekiant sumažinti poveikį klimato kaitai, todėl skatiname efektyvinti naudojamos energijos panaudojimą, pavyzdžiui, įsigyti energiją tausančius prietaisus (aukštesnės energijos klasės). Daugiau apie energijos vartojimo efektyvumo didinimo galimybes ieškokite čia:

1. <https://enmin.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-3/energijos-vartojimo-efektyvumas>;

2. <https://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-efficiency>;

Efektyviai vartojant energiją mažėja jos švaistymas, todėl gaminamas produktas ar teikiama paslauga tampa ir labiau konkurencinga, ir palankesnė aplinkai.

IGNITIS KLIENTŲ ELEKTROS ENERGIJOS SUVARTOJIMO TENDENCIJOS



Didžiausias elektros **energijos suvartojimo augimas**, lyginant 2019 m. ir 2020 m. bendrąjį IGNITIS verslo klientų elektros energijos suvartojimą, atsižvelgiant į toje apskrityje esančių klientų skaičių, pastebimas Tauragės (46,44 %), Utenos (30,39 %) ir Vilniaus (22,68 %) apskrityse.

Elektros **energijos suvartojimo sumažėjimas**, lyginant 2019 m. ir 2020 m. bendrąjį IGNITIS verslo klientų elektros energijos suvartojimą, atsižvelgiant į toje apskrityje esančių klientų skaičių, pastebimas Marijampolės (-7,19 %), Kauno (-5,86 %) ir Alytaus (-1,55 %) apskrityse.

2018 m. patvirtintoje Nacionalinėje energetinės nepriklausomybės strategijoje Lietuva yra išsikėlusį tikslą pasiekti, kad 2030 m. pirminės ir galutinės energijos intensyvumas būtų 1,5 karto mažesnis negu 2017 m., o 2050 m. – 2,4 karto mažesnis negu 2017 m.

Kviečiame visus IGNITIS klientus prisidėti prie šio bendro tikslo siekimo. Tai galite daryti įgyvendinami įvairias energijos švaistymo mažinimo priemones, pavyzdžiui:



Matuokite ir kontroliuokite savo energijos suvartojimo duomenis: pasitelkite energijos apskaitos monitoringo sistemas



Išnaudokite savo pastatų stogus: pakeiskite pastato stogo spalvą iš juodos į baltą – tai padės sumažinti energijos poreikį vėsinimui



Izoliuokite karštus paviršius – taip ne tik sumažinsite šilumos nuostolius, bet ir saugosite darbuotojus



Daugiau patarimų galite rasti: www.ignitis.lt/energetinis-efektyvumas

APIE ENERGIJOS VARTOJIMO EFEKTYVUMO DIDINIMO GALIMYBES TAIP PAT INFORMUOJA:

Energetikos ministerija
www.enmin.lt > Veiklos sritys > Energijos vartojimo efektyvumas

Europos Komisija (informacija anglų kalba)
www.ec.europa.eu/energy > Topics > Energy Efficiency

Būsto energijos taupymo agentūra
www.betait.lt

- 1 Patiriate sunkumų apmokėdami sąskaitas už energiją?
- 2 Šildotės būsta, o namai vis tiek šalti?
- 3 Išleidžiate daugiau kaip 10 % savo pajamų sąskaitoms už energiją apmokėti?

Jei teigiamai atsakėte bent į vieną klausimą, vadinasi, susiduriate su energetiniu skurdu. Pasitarkite su **STEP** (angl. *Solutions to Tackle Energy Poverty*) projekto energetikos patarėju. Skambinkite karštąja telefono linija **8 670 00066** darbo dienomis 10–16 val. ir gausite nemokamą konsultaciją.

* Informaciją apie STEP projektą Ignitis neatlygintinai platina vartotojų organizacijų prašymu. Daugiau informacijos: www.stepenergy.eu/it.

Kontaktai:

+370 5 276 76 76
verslas@ignitis.lt
e.ignitis.lt; www.ignitis.lt

Efektyvus energijos vartojimas – viena svarbiausių sričių siekiant sumažinti poveikį klimato kaitai, todėl skatiname efektyvinti naudojamos energijos panaudojimą, pavyzdžiui, įsigyti energiją tausančius prietaisus (aukštesnės energijos klasės). Daugiau apie energijos vartojimo efektyvumo didinimo galimybes ieškokite čia:

1. <https://enmin.lrv.lt/lt/veiklos-sritys-3/energijos-vartojimo-efektyvumas>;
2. <https://ec.europa.eu/energy/en/topics/energy-efficiency>;