

PRISIJUNKITE IR PATEIKITE PARAIŠKĄ GAUTI PARAMĄ UŽ IŠKASTINĮ KURĄ NAUDOJANČIO ŠILDYMO ĮRENGINIO PAKAITIMĄ!

Paraiškos priimamos iki 2020 m. rugsėjo 14 d. 17 val.!

1. Prisijunkite prie Aplinkos projektų valdymo informacinės sistemos:

- 1 Prisijunkite prie Aplinkos projektų valdymo informacinės sistemos adresu: <https://apvis.apva.lt/> ir atsidariusiame lange spauskite Prisijungti :

| Paraiškos priimamos nuo | Kvietimo pavadinimas | Skirtas finansavimas (Eur.) | Paraiškos priimamos iki |
|-------------------------|--|-----------------------------|-------------------------|
| 2020-08-17 | Nauja KK-AM-B01 Investicinė parama biometano dujų gamybai ir (ar) biodujų valymo įrenginiams įrengti | 8000000 Eur. | • Liko 37 d. |
| 2020-08-17 | Nauja KK-AM-S01 Transporto priemonių, naudojančių elektrą, suslėgtąsias gamtines dujas, suskystintąsias gamtines dujas, biometaną, vandenilį, įsigijimas ir joms reikalingos infrastruktūros sukūrimas ir (ar) plėtra, užtikrinant bazinį sukurtos infrastruktūros vartotoją | 15000000 Eur. | • Liko 37 d. |
| 2020-08-17 | Nauja KK-AM-KA01 Atsinaujinančių energijos išteklių (t. y. šilumos siurblių: oras–oras, oras–vanduo, žemė –vanduo, vanduo–vanduo; biokuro katilų) panaudojimas fizinių asmenų gyvenamuosiuose namuose, pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius | 2000000 Eur. | • Liko 20 d. |

- 2 Prisijunkite prie Elektroninių valdžios vartų Jums patogiu būdu:

Elektroniniai valdžios vartai

E-Government Gateway
Administracinių ir viešųjų elektroninių paslaugų portalas

Pradžia
Gyventojams
Verslui
Viešajam sektoriui
e.dokumentai
e.pristatymas
Centralizuoti viešieji pirkimai

Pradžia > Prisijungti

Prisijungimas 2

Per banką

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
| | | | | | |

Su elektronine atpažinties priemone

| | | |
|--------------------------|---|---|
| Mobilieji įrenginiai | Asmens tapatybės kortelė ir skaitytuvas | REGISTRŲ CENTRO SERTIFIKATU + CENTRAS USB laikmena arba kortelė ir skaitytuvas |
|--------------------------|---|---|

- 3 Jeigu jungiatės pirmą kartą, prisijungę prie sistemos į el. pašto dėžutę, kurią nurodėte registracijos metu, gausite patvirtinimą, kurį galėsite aktyvuoti paspaudę ant nuorodos:

AKTYVUOKITE SAVO REGISTRACIJĄ

Jūs sėkmingai prisiregistravote prie Lietuvos Respublikos aplinkos ministerijos Aplinkos projektų valdymo agentūros informacinės sistemos (APVIS).
Šiuo el. p. adresu informuosime jus apie jūsų paraiškos (-ų) kompensacijai gauti vertinimą ir priimtus sprendimus.
Prašome patvirtinti, jog sutinkate gauti pranešimus paspausdami šią [nuorodą](#). 3

Jūsų -
Aplinkos projektų valdymo agentūra

- 4 Peržiūrėję ir atnaujinę savo asmens duomenis, spauskite [Atnaujinti duomenis](#) :

Vartotojo profilis

Vardas *

Pavardė *

El. pašto adresas *

Tel. Nr. *

4 [Atnaujinti duomenis](#)

- 5 Atsidariusiame lange spustelkite ant „apva“ logotipo ir užpildykite paraišką (plačiau čia):

5

Pagalba

Jūsų duomenys buvo sėkmingai atnaujinti

Mano paraiškos

Mano paraiškos

[Titulinis](#)

Jrašų puslapyje 10

2. Užpildykite paraišką gauti paramą už iškastinį kurą naudojančio šildymo įrenginio pakeitimą:

- 1 Prisijungę prie Aplinkos projektų valdymo informacinės sistemos adresu: <https://apvis.apva.lt/> pasirinkite paraišką „Nr. KK-AM-K01 Atsinaujinančių energijos išteklių (t. y. šilumos siurblių: oras-vanduo, žemė-vanduo, vanduo-vanduo; biokuro katilų) panaudojimas fizinių asmenų vieno ar dviejų butų gyvenamuose namuose, pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius“:

| Paraiškos priimamos nuo | Kvietimo pavadinimas | Skirtas finansavimas (Eur.) | Paraiškos priimamos iki |
|-------------------------|--|-----------------------------|-------------------------|
| 2020-08-17 | Nauja KK-AM-B01 Investicinė parama biometano dujų gamybai ir (ar) biodujų valymo įrenginiams įrengti | 8000000 Eur. | Liko 37 d. |
| 2020-08-17 | Nauja KK-AM-S01 Transporto priemonių, naudojančių elektrą, suslėgtąsias gamtines dujas, suskystintąsias gamtines dujas, biometaną, vandenilį, išgijimas ir joms reikalingos infrastruktūros sukūrimas ir (ar) plėtra, užtikrinant bazinį sukurtos infrastruktūros vartotoją | 15000000 Eur. | Liko 37 d. |
| 2020-08-17 | Nauja KK-AM-KA01 Atsinaujinančių energijos išteklių (t. y. šilumos siurblių: oras-oras, oras-vanduo, žemė-vanduo, vanduo-vanduo; biokuro katilų) panaudojimas fizinių asmenų gyvenamuosiuose namuose, pakeičiant iškastinį kurą naudojančius šilumos įrenginius | 2000000 Eur. | Liko 20 d. |

- 2 Susipažinkite su atsidariusiame lange pateikta informacija ir apačioje spauskite [Pildyti formą](#) :

- Žemesnis balas skiriamas projektui, kuriuo iškastinį kurą naudojantis šilumos gamybos įrenginys keičiamas į šilumos gamybos įrenginį, kurio pagal fiksuotų įkainių 1 kW galios kaina yra didesnė 1 kW galios kaina apskaičiuojama, pasirinkto įrenginio kainą dalinant iš įrenginio galios (kaina/kW).

Informacija teikiama

pirmadieniais-ketvirtadieniais 8.00-17.00

penktadieniais 8.00-15.45.

Aistė Ulickaitė aiste.ulickaite@apva.lt, tel. 8 646 19 240

Inga Bernatavičienė inga.bernataviciene@apva.lt, tel. 8 659 61 194

2 [Pildyti formą](#)

3 Nurodykite informaciją apie savininką ar savininko įgaliotą asmenį:

Katilų keitimas namų ūkiuose 2020 m.

3 Pareiškėjas *

savininkas
 savininko įgaliotas atstovas

Pareiškėjo vardas *

Pareiškėjo pavardė *

Pareiškėjo asmens kodas *


Pareiškėjo adresas korespondencijai

Tel. nr. *

El. pašto adresas *

4 5 Įveskite objekto, kuriame keičiamas įrenginys, unikalų numerį ir spauskite  :

Objekto, kuriame keičiamas įrenginys, unikalus numeris *

0000-0000-0000 4 5 

Namo gyvenamoji paskirtis *

Užpildoma automatiškai

Projekto įgyvendinimo adresas *

Užpildoma automatiškai

Savivaldybė, kurioje įgyvendinamas projektas *

Užpildoma automatiškai

Gyvenamojo namo bendras plotas, m2 *

Užpildoma automatiškai

Nominali neefektyvaus įrenginio galia, kW *

Užpildoma automatiškai

- 6 Pasirinkite kuro, kurį naudoja esamas šildymo įrenginys, rūšį:

Pirminio kuro ar energijos rūšis / PKK (kgne) *

Pasirinkite 6

Pirminio kuro ar energijos perskaičiavimo į ekvivalentinį energijos vienetą koeficientas: *

Užpildoma automatiškai

- 7 Pasirinkite diegiamą šildymo įrenginį, 8 nurodykite jo vardinę galią, kW, o šilumos siurbliams ir naudingumo koeficientą (COP) prie +7 laipsnių aplinkos temperatūros: 9

Projektu diegiamas įrenginys (įranga): *

Šilumos siurblio oras-vanduo sistema (Su integruotu boileriu) 7

Pasirinkto įrenginio vardinė galia, kW. Šilumos siurbliams (Prated), biokuro katilams (nominali) *

0.00 8

Naudingumo koeficientas COP prie +7 laipsnių *

0.00 9

- 10 Įkelkite esamo katilo ir techninių parametrų lentelę, esančią ant katilo (jei yra) foto nuotraukas ir spauskite **Pateikti**

Sveikiname pateikus paraišką paramai gauti!

Šiltai Jūsų
Ignitis