

**PARAIŠKA  
DĖL ŠILUMOS ENERGETIKOS SEKTORIAUS DARBUOTOJO ATESTAVIMO**

Pareiškėjas (fizinis arba juridinis asmuo)	Adresas (pildoma, jei pareiškėjas juridinis asmuo)	Telefono Nr.; el. paštas arba fizinio asmens asmeninis el.paštas	Įmonės kodas; PVM mokėtojo kodas	Kontaktinis asmuo
--	--	--	----------------------------------	-------------------

**Atestuojamų energetikos darbuotojų sąrašas (keli energetikos darbuotojai pildomi tik tuo atveju, jei jų kategorija ir kiti pasirinkami parametrai sutampa):**

Eil. Nr.	Vardas, pavardė	Gimimo data	Kandidato el. paštas	Atestavimo rūšis:	Pageidaujama atestuotis:
1.				<input type="checkbox"/> Pradinis; <input type="checkbox"/> Periodinis; <input type="checkbox"/> Papildomas.	<input type="checkbox"/> UAB „SDG“ skyriuje; <input type="checkbox"/> Nuotoliniu būdu.

**Prašau leisti atestuotis: VEIKLOS SRITYJE – ŠILUMOS ĮRENGINIŲ EKSPLOATAVIMAS**

(pažymėkite X energetikos darbuotojų atestavimo rūšį, kategoriją, apsaugos nuo elektros kategoriją, elektros įrenginių įtampa)

<p>1. Energetikos įmonių eksploatuojančių šilumos įrenginius, vadovai, filialų vadovai ar jų įgalioti asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimo organizavimą įmonėje</p> <p><b>Šilumos įrenginių sąlyginiai parametrai</b></p> <input type="checkbox"/> iki 1,4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 25,5 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN	<p><b>Atestavimo sritis ir suteikiamos teisės</b></p> <p>Organizuoti šilumos įrenginių eksploatavimą</p>
<p>2. Energetikos įmonių struktūrinių padalinių vadovai ar juos pavaduojantys asmenys, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą</p> <p><b>Šilumos įrenginių sąlyginiai parametrai</b></p> <input type="checkbox"/> iki 1,4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 25,5 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN	<p><b>Atestavimo sritis ir suteikiamos teisės</b></p> <p>Vadovauti energetikos įmonės padalinio šilumos įrenginių eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams</p>
<p>3. Energetikos įmonių padalinių vadovai, atsakingi už šilumos įrenginių eksploatavimą</p> <p><b>Šilumos įrenginių sąlyginiai parametrai</b></p> <input type="checkbox"/> iki 1,4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 25,5 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN	<p><b>Atestavimo sritis ir suteikiamos teisės</b></p> <p>Vadovauti energetikos įmonės padalinio elektros įrenginių eksploatavimo (technologinio valdymo, techninės priežiūros, remonto, matavimo, bandymo, paleidimo ir derinimo) darbams</p>
<p>4. Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai inžinieriai, specialistai</p> <p><b>Šilumos įrenginių sąlyginiai parametrai</b></p> <input type="checkbox"/> iki 1,4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 25,5 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN	<p><b>Atestavimo sritis ir suteikiamos teisės</b></p> <p>Eksplatuoti (technologškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius</p>
<p>5. Šilumos įrenginius eksploatuojantys darbuotojai operatoriai, mašinistai</p> <p><b>Šilumos įrenginių sąlyginiai parametrai</b></p> <input type="checkbox"/> iki 1,4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 25,5 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN	<p><b>Atestavimo sritis ir suteikiamos teisės</b></p> <p>Eksplatuoti (technologškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginius</p>
<p>6. Šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas eksploatuojantis elektrotechnikos darbuotojas</p> <p><b>Apsaugos nuo elektros kategorija (iki 1000 V):</b></p> <input type="checkbox"/> AK; <input type="checkbox"/> VK. <p><b>Šilumos įrenginių sąlyginiai parametrai</b></p> <input type="checkbox"/> iki 1,4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 4 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN; <input type="checkbox"/> iki 25,5 MPa, šilumos tinklai iki 500 mm ir didesnio DN	<p><b>Atestavimo sritis ir suteikiamos teisės</b></p> <p>Eksplatuoti (technologškai valdyti, techniškai prižiūrėti, remontuoti, matuoti, bandyti, paleisti ir derinti) šilumos įrenginių apsaugos, automatikos, signalizacijos ir valdymo sistemas<sup>2</sup></p>

**Priedama:** Energetikos darbuotojo išsilavinimą patvirtinantis (-ys) dokumentai (diplomų, kursų baigimo pažymėjimų kopijos), specialiusius kvalifikacinius reikalavimus ar kvalifikacijos tobulinimą įrodantis (-ys) dokumentas (-ai) (galiojantis energetikos darbuotojo pažymėjimas).

**Pasirašydamas šią paraišką paraiškos teikėjas (toliau – Pareiškėjas) patvirtina, kad:**

- yra susipažinęs ir supažindinęs paraiškoje minimu asmeniu su paraiškoje minima informacija, bei sutinka laikytis visų UAB „SDG“ Inžinerijos departamento sertifikavimo schemas reikalavimų atestavimo reikalavimų ir pateikti visą reikalingą informaciją energetikos darbuotojo paraiškės vertinimui.
- turi teisę ir įgaliojimus teikti šią paraišką, asmenų duomenis ir derinti atsiskaitymus už paslaugas. Paraiškoje nurodyti asmens yra informuoti:
  - kad jų asmens duomenys bus naudojami asmens identifikavimui, atestavimo (sertifikavimo) procesui (sutartinių įsipareigojimų vykdymui);



ISO 9001  
OHSAAS 18001  
ISO 14001



F-01-01.4  
7 leidimas  
2021-07-17

2. apie jų teises, nurodytas-asmens duomenis reglamentuojančiuose teisės aktuose;
  3. kad gali būti perduoti tretiesiems asmenims teisės aktų nustatyta tvarka.
- visa paraiškoje pateikta ir pridama informacija yra teisinga.
  - **yra informuotas, kad gali pateikti pagrįstą prašymą specialiesiems poreikiams patenkinti, jeigu tokių turia.**
  - **UAB „SDG“ Inžinerijos departamento sertifikavimo įstaiga (toliau – Paslaugos teikėjas ir toliau kartu vadinami Šalimis), patvirtina ir susitaria, kad:**
  - visa Šalių viena kitai pateikta informacija, susijusi su šia paraiška, yra konfidenciali ir abi Šalys neturi teisės atskleisti šios informacijos tretiesiems asmenims. Už šios informacijos atskleidimą be kitos šalies raštiško sutikimo šalys atsako Lietuvos Respublikos teisės aktų nustatyta tvarka.
  - visi pranešimai, susiję su energetikos darbuotojo atestavimu ar išduotu energetikos darbuotojo pažymėjimu, yra įteikiami kitai šaliai pasirašytinai arba siunčiami paštu ar elektroniniu paštu. Elektroninė kopija turi juridinę galią ir yra laikoma gauta sekancią dieną po išsiuntimo.
  - išankstinio apmokėjimo sąskaita/PVM sąskaita faktūra, šioje paraiškoje sulygtai sumai, bus pateikta elektroniniu paštu (originalas bus pateiktas prieš atestaciją).
  - įvertinus pateiktą užpildytą paraišką bei kitus ją lydinčius dokumentus ir nustačius, kad energetikos darbuotojas atitinka energetikos darbuotojui keliamus kvalifikacijos ir išsilavinimo reikalavimus, apie atitiktį reikalavimams Pareiškėjas bus informuotas per 5 darbo dienas nuo paraiškos pateikimo dienos.
  - neapmokėjus išankstinės sąskaitos/PVM sąskaitos faktūros, Pareiškėjas negalės dalyvauti atestacijoje.

Pažymėkite „X“ jei sutinkate gauti el. paštu naujienas apie UAB „SDG“ grupės įmonių veiklą

\_\_\_\_\_  
(Pareiškėjo vardas, pavardė, parašas)