



# VADYBOS SYSTEMOS SERTIFIKATAS

Sertifikato numeris:  
98832-2011-AHSO-LTU-FINAS

Pirminio sertifikavimo data:  
2011 m. birželio 27 d.  
(remiantis OHSAS 18001)

Galioja:  
2023 m. liepos 01 d. – 2026 m. birželio 30 d.

Šiuo sertifikatu pažymima, kad vadybos sistema organizacijoje

## UAB Kalvis

Televizorių g. 3, LT-78137, Šiauliai, Lietuva

ir kitose veiklos vietose, nurodytose šio sertifikato priede

pripažinta atitinkanti vadybos sistemos standartą:

### ISO 45001:2018

Šis sertifikatas galioja žemiau pateiktai taikymo sričiai:

**Šildymo įrangos ir jos priedų, gaminių iš metalo ir kitų konstrukcinių medžiagų, technologinių įrengimų, konvejerių, talpų, metalo konstrukcijų, kitų nestandartinių gaminių iš metalo projektavimas, gamyba, bandymai, pardavimas, montavimas, paleidimo ir derinimo darbai, šilumos įrenginių ir turbinų bei elektros įrenginių eksploatavimas. Elektrotechnikos, procesų valdymo, automatikos sistemų projektavimas, montavimas, programavimas ir derinimas, šilumos gamyba (katilinės). Pastatų šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimas.**

Vieta ir data:  
Espoo, 2023 m. gegužės 16 d.



Išdavusio padalinio vardu:  
DNV - Business Assurance  
Keilaranta 1, 02150 Espoo, Finland

Kimmo Haarala  
Vadovybes atstovas

## Sertifikato priedas

### UAB Kalvis

Sertifikuotos veiklos vietos:

Veiklos vietos pavadinimas	Veiklos vietos adresas	Veiklos vietos taikymo sritis
UAB Kalvis	Televizorių g. 3, LT-78137, Šiauliai, Lietuva	Šildymo įrangos ir jos priedų, gaminių iš metalo ir kitų konstrukcinių medžiagų, technologinių įrengimų, konvejerių, talpų, metalo konstrukcijų, kitų nestandartinių gaminių iš metalo projektavimas, gamyba, bandymai, pardavimas, montavimas, paldymo ir derinimo darbai, šilumos įrenginių ir turbinų bei elektros įrenginių eksploatavimas. Elektrotechnikos, procesų valdymo, automatikos sistemų projektavimas, montavimas, programavimas ir derinimas, šilumos gamyba (katilinės). Pastatų šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimas.
UAB Kalvis	Televizorių g. 5, LT-78135, Šiauliai, Lietuva	Šildymo įrangos ir jos priedų, gaminių iš metalo ir kitų konstrukcinių medžiagų, technologinių įrengimų, konvejerių, talpų, metalo konstrukcijų, kitų nestandartinių gaminių iš metalo projektavimas, gamyba, bandymai, pardavimas, montavimas, paldymo ir derinimo darbai, šilumos įrenginių ir turbinų bei elektros įrenginių eksploatavimas. Elektrotechnikos, procesų valdymo, automatikos sistemų projektavimas, montavimas, programavimas ir derinimas, šilumos gamyba (katilinės). Pastatų šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimas.
UAB Kalvis	Televizorių g. 7, LT-78135, Šiauliai, Lietuva	Šildymo įrangos ir jos priedų, gaminių iš metalo ir kitų konstrukcinių medžiagų, technologinių įrengimų, konvejerių, talpų, metalo konstrukcijų, kitų nestandartinių gaminių iš metalo projektavimas, gamyba, bandymai, pardavimas, montavimas, paldymo ir derinimo darbai, šilumos įrenginių ir turbinų bei elektros įrenginių eksploatavimas. Elektrotechnikos, procesų valdymo, automatikos sistemų projektavimas, montavimas, programavimas ir derinimas, šilumos gamyba (katilinės). Pastatų šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimas.

Veiklos vietos pavadinimas	Veiklos vietos adresas	Veiklos vietos taikymo sritis
UAB Kalvis	Televizorių g. 9, LT-78135, Šiauliai, Lietuva	Šildymo įrangos ir jos priedų, gaminių iš metalo ir kitų konstrukcinių medžiagų, technologinių įrengimų, konvejerių, talpų, metalo konstrukcijų, kitų nestandartinių gaminių iš metalo projektavimas, gamyba, bandymai, pardavimas, montavimas, paleidimo ir derinimo darbai, šilumos įrenginių ir turbinų bei elektros įrenginių eksploatavimas. Elektrotechnikos, procesų valdymo, automatikos sistemų projektavimas, montavimas, programavimas ir derinimas, šilumos gamyba (katilinės). Pastatų šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimas.
UAB Kalvis	Pramonės g. 15, LT-78137, Šiauliai, Lietuva	Šildymo įrangos ir jos priedų, gaminių iš metalo ir kitų konstrukcinių medžiagų, technologinių įrengimų, konvejerių, talpų, metalo konstrukcijų, kitų nestandartinių gaminių iš metalo projektavimas, gamyba, bandymai, pardavimas, montavimas, paleidimo ir derinimo darbai, šilumos įrenginių ir turbinų bei elektros įrenginių eksploatavimas. Elektrotechnikos, procesų valdymo, automatikos sistemų projektavimas, montavimas, programavimas ir derinimas, šilumos gamyba (katilinės). Pastatų šildymo, vėdinimo, oro kondicionavimo sistemų montavimas.