



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

AB „KAUNO TILTAI“

Ateities pl. 46, LT-52105 Kaunas

Šis sertifikatas apima daugiau nei vieną veiklos padalinį; kitas(-i) padalinys(-iai) nurodytas(-i) kitame(-uose) puslapyje(-iuose).

Šiuo sertifikatu Bureau Veritas Certification Holding SAS – UK Branch patvirtina, kad įvertino nurodytos organizacijos vadybos sistemą ir nustatė, jog ji atitinka toliau nurodyto vadybos sistemos standarto reikalavimus

ISO 14001:2015

Sertifikavimo sritis

Ypatingų statinių statybos rangovai.

Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; susisiekimo komunikacijos; inžineriniai tinklai: dujų, vandentiekio, šilumos tiekimo, nuotekų šalinimo, elektros (400 kV įtampos), elektroninių ryšių infrastruktūra, kiti inžineriniai tinklai; hidrotechnikos statiniai; kiti inžineriniai statiniai; kultūros paveldo statiniai; branduolinės energetikos objektų statiniai.

Statybos darbų sritys: bendrieji statybos darbai; vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas; betransėjis inžinerinių tinklų tiesimas; statinio vandentiekio ir nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimas; šilumos tiekimo tinklų tiesimas; statinio šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo inžinerinių sistemų įrengimas; dujų tinklų tiesimas; statinio dujų inžinerinių sistemų įrengimas; elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.

Projektavimo darbų sritys: statinio projektavimo darbai (projektavimo darbų organizavimas, projektavimas), statinio projekto vykdymo priežiūra.

Asfalto mišinių, mineralinių medžiagų, betono, gelžbetonio, metalo gaminių gamyba ir pardavimas.

Pirmojo sertifikavimo ciklo pradžios data:	2007-05-29
Ankstesnio sertifikavimo ciklo pabaigos data:	2021-05-03
Sertifikavimo (pakartotinio sertifikavimo) audito data:	2021-04-16
Sertifikavimo (pakartotinio sertifikavimo) ciklo pradžios data:	2021-05-04
Organizacijos vadybos sistemai nuolat atitinkant nurodyto standarto reikalavimus, šis sertifikatas baigia galioti:	2024-05-03

Sertifikato numeris: **LT005486**

Versija: **1**

Išdavimo data: **2021-05-03**



0008

Sertifikavimo įstaigos adresas: 3911001, 601 Prescot Street, London, E1 8HG, Jungtinė Karalystė

Sertifikatą išdavė: Ukmergės g. 369A, LT-12142 Vilnius

Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio sertifikato sritį ir galiojimą bei apie vadybos sistemos reikalavimų taikymą, prašom skambinti: +370 5 233 79 75





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

AB „KAUNO TILTAI“

ISO 14001:2015

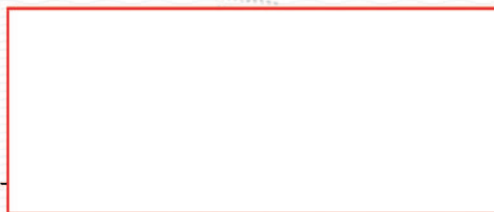
Sertifikavimo sritis

Padalinio pavadinimas ir(arba) adresas	Padalinio adresas	Padalinio sertifikavimo sritis
AB „KAUNO TILTAI“	Ateities pl. 46, LT-52105 Kaunas	<p>Ypatingų statinių statybos rangovai.</p> <p>Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; susisiekimo komunikacijos; inžineriniai tinklai: dujų, vandentiekio, šilumos tiekimo, nuotekų šalinimo, elektros (400 kV įtamos), elektroninių ryšių infrastruktūra, kiti inžineriniai tinklai; hidrotechnikos statiniai; kiti inžineriniai statiniai; kultūros paveldo statiniai; branduolinės energetikos objektų statiniai.</p> <p>Statybos darbų sritys: bendrieji statybos darbai; vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas; betranšėjis inžinerinių tinklų tiesimas; statinio vandentiekio ir nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimas; šilumos tiekimo tinklų tiesimas; statinio šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo inžinerinių sistemų įrengimas; dujų tinklų tiesimas, statinio dujų inžinerinių sistemų įrengimas; elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.</p> <p>Projektavimo darbų sritys: statinio projektavimo darbai (projektavimo darbų organizavimas, projektavimas), statinio projekto vykdymo priežiūra.</p> <p>Asfalto mišinių, mineralinių medžiagų, betono, gelžbetonio, metalo gaminių gamyba ir pardavimas.</p>

Sertifikato numeris: **LT005486**

Versija: **1**

Išdavimo data: **2021-05-03**



0008

Sertifikavimo įstaigos adresas: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, Jungtinė Karalystė

Sertifikatą išdavė: Ukmergės g. 369A, LT-12142 Vilnius

Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio sertifikato sritį ir galiojimą bei apie vadybos sistemos reikalavimų taikymą, prašom skambinti: +370 5 233 79 75





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

AB „KAUNO TILTAI“

ISO 14001:2015

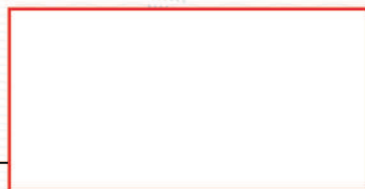
Sertifikavimo sritis

Padalinio pavadinimas ir(arba) adresas	Padalinio adresas	Padalinio sertifikavimo sritis
AB „KAUNO TILTAI SVERIGE“	Fågelviksvägen 9 C8 , 145 53 NorsborgSweden	<p>Ypatingų statinių statybos rangovai.</p> <p>Statiniai: gyvenamieji ir negyvenamieji pastatai; susisiekimo komunikacijos; inžineriniai tinklai: dujų, vandentiekio, šilumos tiekimo, nuotekų šalinimo, elektros (400 kV įtamos), elektroninių ryšių infrastruktūra, kiti inžineriniai tinklai; hidrotechnikos statiniai; kiti inžineriniai statiniai; kultūros paveldo statiniai; branduolinės energetikos objektų statiniai.</p> <p>Statybos darbų sritys: bendrieji statybos darbai; vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas; betranšėjis inžinerinių tinklų tiesimas; statinio vandentiekio ir nuotekų šalinimo inžinerinių sistemų įrengimas; šilumos tiekimo tinklų tiesimas; statinio šildymo, vėdinimo ir oro kondicionavimo inžinerinių sistemų įrengimas; dujų tinklų tiesimas, statinio dujų inžinerinių sistemų įrengimas; elektros energijos tiekimo ir skirstymo įrenginių montavimas; elektros tinklų tiesimas; statinio elektros inžinerinių sistemų įrengimas; procesų valdymo ir automatizavimo sistemų įrengimas; statinio nuotolinio ryšio (telekomunikacijų) inžinerinių sistemų įrengimas; statinio apsauginės signalizacijos, gaisrinės saugos (signalizacijos) inžinerinių sistemų įrengimas.</p> <p>Projektavimo darbų sritys: statinio projektavimo darbai (projektavimo darbų organizavimas, projektavimas), statinio projekto vykdymo priežiūra.</p> <p>Asfalto mišinių, mineralinių medžiagų, betono, gelžbetonio, metalo gaminių gamyba ir pardavimas.</p>

Sertifikato numeris: **LT005486**

Versija: **1**

Išdavimo data: **2021-05-03**



0008

Sertifikavimo įstaigos adresas: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, Jungtinė Karalystė

Sertifikatą išdavė: Ukmergės g. 369A, LT-12142 Vilnius

Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio sertifikato sritį ir galiojimą bei apie vadybos sistemos reikalavimų taikymą, prašom skambinti: +370 5 233 79 75





BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

AB „KAUNO TILTAI“

ISO 14001:2015

Sertifikavimo sritis

Padalinio pavadinimas ir(arba) adresas	Padalinio adresas	Padalinio sertifikavimo sritis
UAB „KELDA“	Statybininkų g. 14, LT-21364 Vievis, Elektrėnų sav.	<p>Ypatingų statinių statybos rangovai.</p> <p>Statiniai: susisiekimo komunikacijos: keliai, keliai (gatvės), geležinkelio kelias, kiti transporto statiniai; inžineriniai tinklai: vandentiekio, nuotekų šalinimo; sąvartynai.</p> <p>Statybos darbų sritys: bendrieji statybos darbai; vandentiekio ir nuotekų šalinimo tinklų tiesimas.</p> <p>Projektavimo darbų sritys: statinio projektavimo darbai (projektavimo darbų organizavimas, projektavimas), statinio projekto vykdymo priežiūra.</p> <p>Asfalto mišinių, mineralinių medžiagų, betono, gelžbetonio, metalo gaminių gamyba ir pardavimas.</p>

Sertifikato numeris: **LT005486**

Versija: **1**

Išdavimo data: **2021-05-03**



0008

Sertifikavimo įstaigos adresas: 5th Floor, 66 Prescott Street, London, E1 8HG, Jungtinė Karalystė

Sertifikatą išdavė: Ukmergės g. 369A, LT-12142 Vilnius

Norėdami gauti daugiau informacijos apie šio sertifikato sritį ir galiojimą bei apie vadybos sistemos reikalavimų taikymą, prašom skambinti: +370 5 233 79 75

