



STATYBOS PRODUKCIJOS  
SERTIFIKAVIMO CENTRAS

Valstybės įmonė Statybos produkcijos sertifikavimo centras, įmonės kodas 110068926, Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius

# KVALIFIKACIJOS ATESTATAS

Nr.12004

**Mindaugas Rimeika**

A.k. 37112200373

Suteikta teisė eiti ypatingo statinio projekto vadovo, ypatingo statinio projekto vykdymo priežiūros vadovo, statinio projekto ekspertizės vadovo, ypatingo statinio statybos techninės priežiūros vadovo ir teritorijų specialiojo planavimo specialisto pareigas.

Statiniai: inžineriniai tinklai: vandentiekio ir nuotekų šalinimo; kiti statiniai: hidrotechnikos statiniai, kitos paskirties statiniai.

Teritorijų planavimo rūšis: specialusis teritorijų planavimas.

Direktorius



Robertas Encius

03989

Išduotas 2013 m. vasario 7 d.

Pirmą kartą išduotas 2003 m. kovo 6 d.

Kvalifikacijos atestatų registras skelbiamas [www.spsc.lt](http://www.spsc.lt)

## GYVENIMO APRAŠYMAS

1. Pavardė: **R I M E I K A**
2. Vardas: **M I N D A U G A S**
3. Gimimo data: 1971 m. gruodžio 20 d.
4. Išsilavinimas:

<i>Mokslo įstaiga (nuo – iki)</i>	<i>Mokslo laipsnis ir/ar diplomas:</i>
Vilniaus Gedimino technikos universitetas 2006/05	Docento pedagoginis laipsnis (technologijos mokslai)
Vilniaus Gedimino technikos universitetas 2000/08	Daktaro mokslo laipsnis (technologijos mokslai, aplinkos inžinerija ir kraštovaizdis)
Vilniaus technikos universitetas 1994/09–1996/06	Civilinės inžinerijos magistro laipsnis (Vandentvarkos specializacija)
Vilniaus technikos universitetas 1990/09 – 1994/06	Civilinės inžinerijos bakalauro laipsnis (Vandentvarkos specializacija)

### 5. Kalbų žinios:

Kalba	Supratimas		Kalbėjimas		Rašymas
	Klausymas	Skaitymas	Bendravimas žodžiu	Informacijos pateikimas žodžiu	
Lietuvių (gimtoji)	5	5	5	5	5
Anglų	5	5	4	4	4
Rusų	5	5	5	5	4
Lenkų	3	1	3	2	1

6. Kiti įgūdžiai: Kompiuterinės žinios: MS Office, AutoCad, WaterCad, StormCad.

### 7. Pagrindinės kvalifikacijos:

Lietuvos Respublikos Aplinkos ministerijos kvalifikacijos atestatai:

- a. Nr.12004; Atestuotas statinio projekto, statinio projekto vykdymo priežiūros, teritorijų specialiojo plano ir detaliojo plano dalies vadovas bei statinio statybos techninis priežiūrėtojas. Statinių grupės: inžineriniai tinklai; vandens ruošimo ir nuotekų valymo įrenginiai. Statinių kategorija: Ypatingi statiniai;
- b. Nr.12768; Atestuotas statinio projekto dalies, statinio projekto vykdymo priežiūros dalies, specialiosios statinio statybos techninis priežiūros ir dalinės projekto ekspertizės vadovas. Statinių grupės: visos statinių grupės; Statinių kategorija: Ypatingi statiniai. Projekto dalys: vandentiekio ir nuotekų šalinimo, vandens ruošimo ir nuotekų valymo įrenginiai, aplinkos apsaugos, pasirengimo statybai ir statybos darbų organizavimo, ekonominė.

8. Siūlomos pareigos projekte: projekto vadovas

### 9. Atliktų pagrindinių darbų sąrašas:

Projekto pavadinimas	Projekto laikas	Vykdytos funkcijos	Trukmė, šalis, vieta ir trumpas projekto aprašymas
Vandens gerinimo priemonių diegimo Pakalniškių kaimo vandenvietėje darbai Elektrėnų savivaldybėje	2012/12- 2013/02	Projekto vadovas	2 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 1 gyvenvietėje Elektrėnų savivaldybėje

Vandens netekties Alytaus vandentiekyje mažinimas	2012/08 2013/02	Projekto vadovas	6 mėn. Lietuva. Atliktas Alytaus miesto vandentiekio tinklo įvertinimas. Įrengtos 6 zonos vandentiekio tinkle, atlikti slėgio ir debito matavimai, nustatytos netekties vietos ir jos pašalintos. Parengta vandens nuostolių mažinimo strategija ir patikrinta praktikoje.
Geriamojo vandens kokybės gerinimas Šilalės rajone	2012/11- 2013/02	Projekto vadovas	3 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 5 gyvenvietėje Šilalės rajone
Amonio šalinimo įrenginių statybos/ rekonstrukcijos Nidos geriamojo vandens ruošykloje	2012/09	Projekto bendrosios ekspertizės vadovas	1 mėn. Lietuva. Techninio darbo projekto ekspertizė. Ypatingas statinys. Vandens debitas 1800 m <sup>3</sup> /d.
Rietavo savivaldybės Akmenkinės, Daugėdų, Giliogirio, Jaupėnų, Labardžių, Medingėnų, Spraudžio, Tauravo ir Žadvainių gyvenviečių vandens gerinimo įrenginių įrengimo techninis projektas.	2012/02- 2012/06	Projekto vadovas	5 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių bendras našumas 310 m <sup>3</sup> /d. Bendras aptarnaujamų žmonių kiekis 1920.
Geležies pašalinimo iš geriamojo vandens įrenginių (60 m <sup>3</sup> /parą) įrengimas Ceikinių kaime	2012/05- 2012/07	Projekto vadovas	2 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 1 gyvenvietėje Ignalinos rajone
Vandens kokybės gerinimo darbai Rietavo savivaldybės Žadvainių, Jaupėnų, Tauravo, Akmenkinės, Spraudžio gyvenvietėse	2011/12- 2012/05	Projekto vadovas	5 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 5 gyvenvietėse Rietavo savivaldybėje
Nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija Darbėnuose. Nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija Kartenoje. Nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija Kūlupėnuose.	2011/11- 2012/06	Projekto dalies vadovas.	8 mėn. Lietuva. Techniniai ir darbo projektai. Darbėnuose NVĮ nuotekų debitas 200 m <sup>3</sup> /d. Kartenoje NVĮ nuotekų debitas 110 m <sup>3</sup> /d. Kūlupėnuose NVĮ nuotekų debitas 110 m <sup>3</sup> /d.
Vandens kokybės gerinimo darbai Rietavo savivaldybės Daugėdų, Labardžių, Medingėnų, Giliogirio gyvenvietėse	2011/11- 2012/05	Projekto vadovas	6 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 4 gyvenvietėse Rietavo savivaldybėje
Vandens gerinimo įrangos Igliskėlių gyvenvietės vandenvietėje statybos darbai	2012/08-10	Projekto vadovas	2 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 1 gyvenvietėje Marijampolės rajone
Respublikos gatvės rekonstrukcija (I ir II etapai), Kėdainiai.	2012	Statinio statybos techninės priežiūros dalies vadovas	6 mėn. Lietuva. Lietaus nuotekų tinklų ilgis 517 m.
Geriamojo vandens gerinimo įrenginių Upynos miestelyje Telšių rajone	2012/06-09	Projekto vadovas	3 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 1 gyvenvietėje Telšių rajone
Alkiškių kaimo geriamo vandens kokybės gerinimas	2012/05	Projekto vadovas	1 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 1 gyvenvietėje Akmenės rajone

Eišiškių miesto nuotekų valymo įrenginių paleidimo-derinimo darbai	2011/11-2012/12	Projekto vadovas	13 mėn. Lietuva. Nuotekų valymo įrenginių paleidimo derinimo darbai ir eksploataciniai bandymai. Projektinis nuotekų kiekis – 350 m <sup>3</sup> /d.
Alytaus miesto vandentiekio tinklo aukšto slėgio zonos hidraulinio modeliavimo ataskaita	2011/04-2012/04	Projekto vadovas	12 mėn. Lietuva. Atliktas Alytaus miesto vandentiekio tinklo aukštos zonos hidraulinis modelis, atlikti tinklo kalibravimo darbai, slėgio ir debito matavimo darbai.
Lietaus nuotekų nuvedimas nuo religinės paskirties pastatų. Trakų g. 9/1 Vilniuje., Senamiesčio sen.	2011-2012	Statinio statybos techninės priežiūros vadovas	18 mėn. Lietuva. Techninis darbo projektas. Lietaus nuotekų kiekis 26 l/s.
Salantų ir Vidmantų nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcijos	2010/2011	Projekto dalies vadovas.	18 mėn. Lietuva. Vydmantų NVĮ nuotekų debitas 860 m <sup>3</sup> /d, gyventojų ekvivalentas 3300. Salantų NVĮ nuotekų debitas 667 m <sup>3</sup> /d, gyventojų ekvivalentas 2300.
Šalčininkų miesto nuotekų valymo įrenginių paleidimo-derinimo darbai	2011/05-12	Projekto vadovas	7 mėn. Lietuva. Nuotekų valymo įrenginių paleidimo derinimo darbai ir eksploataciniai bandymai. Projektinis nuotekų kiekis – 1800 m <sup>3</sup> /d.
Eišiškių nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija	2011/04	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta nuotekų valymo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė
UAB „Pajūrio mėsinė“ nuotekų valymo įrenginių statyba Kretingalėje	2011/03	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta nuotekų valymo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė
Vandens gerinimo sistemų techninis darbo projektas Ambraziškių, Žalvarių, Mindūnų, Šeštokiškių, Alantos, Girsteitiškio, Inturkės, Miežonių gyvenvietėse, Molėtų rajone	2011/04-2011/10	Projekto vadovas	6 mėn. Lietuva. Vandens gerinimo įrenginių techninis darbo projektas 8 gyvenvietėse Molėtų rajone.
Salantų ir Vydmantų nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija	2010/01-2010/09	Projekto technologinės dalies vadovas	Techninis ir darbo projektas. Salantų nuotekų valyklos našumas 2230 GE, Vydmantų nuotekų valyklos našumas 3300 GE.
Nemuno žemupio baseino II investicijų paketo konkurso dokumentų ir techninių specifikacijų parengimas	2007/04-2009/12	Vandens ruošimo ir nuotekų valymo įrenginių ekspertas	24 mėn. Lietuva. Parenti baziniai projektai ir pirkimo dokumentai Skuodo, Klaipėdos, Šilutės, Kretingos, Šilalės, Plungės rajonų savivaldybėms, iš viso parengti dokumentai 15 vandens ruošimo ir 24 nuotekų valymo įrenginiai statybai.
Pabradės nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija	2010/11	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta nuotekų valymo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė
Nuotekų dumblo utilizavimo įrenginiai Mažeikiuose	2010/11	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta dumblo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė

Vandens gerinimo įrenginiai (geležies šalinimo sistemos) Bekupės, Sidabrinių, Dapkūniškių, Luokesos ir Joniškio kaimuose, Molėtų rajono savivaldybėje	2010/06-11	Projekto vadovas	5 mėn. Lietuva. Vandens ruošimo įrenginiai 5 kaimuose. Bendras našumas 40 m <sup>3</sup> /h.
Hidraulinis Vilkaviškio miesto vandentiekio tinklo modeliavimas	2008/09-2010/06	Darbo vadovas	20 mėn. Lietuva. Atliktas Vilkaviškio miesto vandentiekio tinklo hidraulinis modelis. Magistro darbas.
Ukmergės miesto nuotekų valymo įrenginių pakeitimas ir rekonstravimas	2010/07	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta nuotekų valymo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė
Anykščių miesto nuotekų valymo įrenginių pakeitimas ir rekonstravimas	2010/09-12	Ekspertas	4 mėn. Lietuva. Pasiūlymų vertinimas, konkurso pasiūlymo kainos pagrįstumo ir technologinių sprendinių įvertinimas
APVA darbuotojų mokymai	2010-05	Lektorius	1 mėn. Lietuva. APVA darbuotojų mokymai, 4 val. trukmės.
Tauragės dumblo apdorojimo įrenginių statyba	2010/04-10	Ekspertas	7 mėn. Lietuva. Pasiūlymų vertinimas ir pagalba Užsakovui.
Šalčininkų nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija	2010/03	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta nuotekų valymo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė
Naujosios Vilnios rajono nuotekų tinklų įrengimas	2010/02	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Techninio projekto ekspertinis vertinimas
Širvintų rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialusis planas	2010/2011	Projekto dalies vadovas	12 mėn. Lietuva. Širvintų rajonas, 906 km <sup>2</sup> teritorija.
Pasvalio rajono savivaldybės vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo infrastruktūros plėtros specialusis planas	2009/2010	Projekto dalies vadovas	12 mėn. Lietuva. Pasvalio rajonas, 1 289 km <sup>2</sup> teritorija.
Paviršinio vandens (lietaus) nuotekų tvarkymo Jonavos miesto galimybių studijos parengimo paslaugų teikimas	2009/10-2009/12	Projekto vadovas	3 mėn. Lietuva. Parengta Jonavos miesto lietaus nuotekų tinklų galimybių studija, nustatytas esamų tinklų hidraulinis pralaidumas ir numatyta plėtros perspektyva.
Nemuno vidurupio baseino II investicijų paketo pirkimo dokumentų ir techninių specifikacijų parengimas prioritetiniams objektams Vilkaviškio rajono savivaldybėje	2009/03-2009/12	Projekto vadovas	10 mėn. Lietuva. Suprojektuota apie 8 km vandentiekio ir nuotekų tinklų Vilkaviškyje, Kybartuose ir Virbalyje.
Alytaus miesto paviršinių (lietaus) nuotekų surinkimo ir valymo galimybių studijos parengimas	2009/01-2009/11	Projekto vadovas	11 mėn. Lietuva. Parengta Alytaus miesto lietaus nuotekų tinklų galimybių studija, nustatytas esamų tinklų hidraulinis pralaidumas ir numatyta plėtros perspektyva.
UAB „Chmelnick vodokanal“ techninis ir finansinis vertinimas	2009/11-12	Ekspertas	2 mėn. Ukraina. Vandens tiekimo įmonės techninės ir finansinės būklės įvertinimas
Pakruojo miesto centro ir Jovarų kaimo vandentiekio tinklų plėtra	2009/12	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Konkurso dalyvių finansinių pasiūlymų vertinimas.

Valstybinių aplinkos apsaugos inspektorių kvalifikacijos kėlimo kursai	2009/04	Lektorius	1 mėn. Lietuva. Aplinkos apsaugos agentūros darbuotojų mokymai, 6 val. trukmės.
Klaipėdos miesto ir gretimų teritorijų lietaus nuotekų tinklų specialusis planas.	2008	Projekto dalies vadovas	4650 ha teritorija, 382 km tinklų.
Kalvarijos ir Jungėnų vandens ruošimo įrenginių preliminarūs projektai ir pirkimo dokumentų rengimas	2008/09–2008/12	Projekto vadovas	4 mėn. Lietuva. Parengti Kalvarijos ir Jungėnų vandens ruošimo įrenginių preliminarus projektai, atitinkamai 600 m³/d ir 110 m³/d, bei pirkimo dokumentai
Vandens gerinimo įrenginių statyba prekybos ir pramogų centras (Aido g. 8) Šiauliuose	2008/05-06	Projekto vadovas	2 mėn. Lietuva. Geležies šalinimo filtrai 40 m³/h, vandens minkštinimo filtrai 10 m³/h.
Kalvarijos miesto vandentiekio ir nuotekų tinklų plėtros techninis projektas	2008/05–2008/12	Projekto vadovas	8 mėn. Lietuva. Atliktas techninis projektas. Suprojektuota 6 km vandentiekio ir 3 km nuotekų tinklų
Slėginės nuotekų linijos hidraulinis modeliavimas	2008/09–2008/12	Projekto vadovas	4 mėn. Lietuva. Pagrindinės slėginės nuotekų linijos Vilniaus mieste hidraulinio modelio sukūrimas ir esamos sistemos įvertinimas
Klaipėdos vandens išteklių valdymo sistemų, įskaitant ir lietaus drenažo sistemą, gerinimo ir plėtros koncepciją	2007/05–2008/06	Projekto dalies vadovas	13 mėn. Lietuva. Klaipėdos miesto lietaus (paviršinių) nuotekų specialusis planas ir galimybių studija.
Mažeikių rajono Aukšūdžio gyvenvietės vandens tiekimo ir nuotekų tinklų bei valymo įrenginių statyba	2007/05–2007/10	Projekto vadovas	6 mėn. Lietuva. Atliktas techninis–darbo projektas. Suprojektuota 11 km vandentiekio ir nuotekų tinklų, suprojektuota vandens ruošykla (9 m³/h) ir nuotekų valykla (390 GE).
Vandentvarkos ūkio darbuotojų profesinis mokymas	2008/01	Lektorius	1 mėn. Lietuva. Vandentvarkos darbuotojų profesinis mokymas. Trukmė 6 val.
Melioracijos ūkio darbuotojų profesinis mokymas	2007/10-12	Lektorius	2 mėn. Lietuva. Melioracijos darbuotojų profesinis mokymas. Trukmė 7 val.
Lietaus kanalizacijos ir buitinių nuotekų valymo įrenginių įrengimas UAB "Varėnos statyba"	2007/11	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta techninio projekto ir investicinės paraiškos ekspertizė ir vertinimas.
Ekspertų paslaugų, įvertinant esamų nuotekų valymo įrenginių technologinius parametrus, atlikimo	2007/11–2008/06	Projekto vadovas	8 mėn. Lietuva. Įvertinta 11 miestų (didesnių kaip 10000 GE) nuotekų valymo įrenginiai, pateiktos rekomendacijos jų darbo tobulinimui
Ukmergės miesto lietaus (paviršinių) nuotekų valymas	2007/10–2008/02	Ekspertas	4 mėn. Lietuva. Atlikta techninio projekto ir investicinės paraiškos ekspertizė ir vertinimas.
Vandens netekties vandentiekyje mažinimo strategija	2007/03-06	Lektorius	4 mėn. Lietuva. Vandentvarkos darbuotojų profesinis mokymas. Trukmė 6 kartai po 6 val.
APVA darbuotojų mokymai	2006-10	Lektorius	1 mėn. Lietuva. APVA darbuotojų mokymai, 8 val. trukmės.
UAB "Mėvilsta" teritorijos paviršinių nuotekų surinkimo tinklų ir valymo įrenginių rekonstrukcija	2006/10	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta techninio projekto ir investicinės paraiškos ekspertizė ir vertinimas.

Kėdainių miesto nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija	2006/06	Ekspertas	1 mėn. Lietuva. Atlikta nuotekų valymo įrenginių techninio projekto technologinės dalies ekspertizė
Vandentvarkos ūkio darbuotojų profesinis mokymas	2006/03	Lektorius	1 mėn. Lietuva. Vandentvarkos darbuotojų profesinis mokymas. Trukmė 6 val.
Mažų buitinių nuotekų valymo įrenginių licencijavimo tvarka. Rekomendacijų parengimas	2005/10-2007/03	Projekto vadovas	16 mėn. Suomija. Išanalizuota mažų nuotekų valymo įrenginių situacija Lietuvoje, Suomijoje, Danijoje. Paruoštos rekomendacijos mažų nuotekų valymo įrenginių sertifikavimo rekomendacijos Lietuvos nuotekų valymo įrenginių rinkai.
Investicinė programa dumblo tvarkymui Lietuvoje	2005/05-2006/12	Vandentvarkos ekspertas	10 mėn. Lietuva. Esamos situacijos aprašymas, pasiūlyti visai Lietuvai dumblo tvarkymo strategija, paskaičiuoti investicijas. Atlikti dviejų prioritetinių objektų bazinį projektą ir paruošti paraišką.
Institutional Strengthening of the Ministry of Environment for the Management of EU Financial Assistance Instruments in Lithuania	2005/03-2006/11	Vandentvarkos ekspertas	21 mėn. Lietuva. Dalyvavimas vertinant konkurso pasiūlymus, APVA konsultavimas techniniais klausimais, mokymai, pirkimo dokumentų rengimas, procedūrų vadovo ruošimas.
APVA darbuotojų mokymai	2004-04	Lektorius	1 mėn. Lietuva. APVA darbuotojų mokymai, 10 val. trukmės.
Vandentvarkos ūkio darbuotojų profesinis mokymas	2003/03	Lektorius	1 mėn. Lietuva. Vandentvarkos darbuotojų profesinis mokymas. Trukmė 4 val.
Techninė priežiūra įgyvendinant Radviliškio nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcijos bei nuotekų ir vandens tiekimo tinklų išplėtimo darbus ir techninė pagalba Projekto įgyvendinimo grupei.	2005/03-2005/11	Techninės priežiūros vadovas	30 mėn. Lietuva. Techninė priežiūra klojant vandentiekio ir nuotekų tinklu, bei statant nuotekų valyklą. Užsakovo atstovavimas, apmokymas. Inžinieriaus funkcijų vykdymas pagal FIDIC statybų sąlygas.
Kybartų vandens ruošimo įrenginių techninis projektas.	2004/06-2005/01	Projekto vadovas	7 mėn. Lietuva. Maksimalus našumas - 70 m <sup>3</sup> /h; 1200 m <sup>3</sup> /d. Suprojektuoti biologiniai geležies ir amonio šalinimo įrenginiai su pH reikšmės korekcija.
Švenčionėlių nuotekų valyklos techninis projektas.	2004/06-2005/02	Nuotekų valyklų ekspertas.	8 mėn. Lietuva. Projektinis nuotekų valyklos našumas 9900 GE, su biogeninių medžiagų šalinimu. Maksimalus hidraulinis našumas – 236 m <sup>3</sup> /h; 1440 m <sup>3</sup> /d.
Vandens tiekimo ir nuotekų surinkimo sistemų Vilniuje renovacija ir plėtra. Projekto I ir II etapo darbų priežiūra.	2004/02-2005/05	Tinklų inžinierius	15 mėn. Lietuva. Techninė priežiūra klojant vandentiekio ir nuotekų tinklus, bei statant nuotekų valyklą. Užsakovo atstovavimas, apmokymas. Inžinieriaus funkcijų vykdymas pagal FIDIC statybų sąlygas.
Lietuvoje taikomų tipinių buitinių ir lietaus nuotekų valymo įrenginių techninės dokumentacijos įvertinimas ir priimtinių Lietuvai įrenginių pirminio sąrašo sudarymas	2003/12-2004/12	Projekto vadovas ir nuotekų valyklų ekspertas	12 mėn. Lietuva. Technologiniu požiūriu įvertinti gamyklinius mažo našumo nuotekų valymo įrenginius, paruošti tinkamų ir netinkamų naudoti įrenginių sąrašus.

Projekto ir konkurso dokumentų paruošimas Neringos miesto geriamojo vandens valymo įrenginiams ir nuotekų valykloms.	2003/11-2004/12	Nuotekų valyklų ekspertas.	13 mėn. Lietuva. Paruošti baziniai Juodkrantės, Preilos, Pervalkos ir Nidos nuotekų valyklų ir vandens ruošimo įrenginių rekonstrukcijos projektai. Paruošti konkurso dokumentai.
Techninė priežiūra įgyvendinant Jonavos nuotekų tinklų plėtimą ir vandentiekio tinklų renovaciją ir techninę pagalbą Projekto įgyvendinimo grupei.	2003/10-2005/01	Techninis priežiūrėtojas	13 mėn. Lietuva. Techninė priežiūra klojant vandentiekio ir nuotekų tinklus. Užsakovo atstovavimas ir apmokymas. Inžinieriaus funkcijų vykdymas pagal FIDIC statybų sąlygas.
Standards of Service for the Water Supply and Sewerage Sector in Lithuania	2003/03-2003/12	Vandentvarkos ekspertas	10 mėn. Lietuva. Paruošti vandens tiekimo ir nuotekų ūkio paslaugų standartai Lietuvoje. Atliktos vartotojų apklausos apie vandens tiekimo įmones ir jų teikiamas paslaugas.
Plastmasės perdirbimo įmonės nuotekų valymo įrenginių rekonstrukcija	2003/02–2003/09	Projekto vadovas	8 mėn. Latvija. UAB „Adaži“ nuotekų Valymo įrenginių rekonstrukcija, įrenginių našumas 40 m <sup>3</sup> /h.
Tipinių mažų buitinių, gamybinių ir lietaus nuotekų valyklų pirminio (technologinio) vertinimo metodikos parengimas.	2003/04 – 2003/12	Projekto vadovas	8 mėn. Lietuva. Parengta tipinių mažų nuotekų valyklų pirminio vertinimo metodika Lietuvos nuotekų valymo įrenginių rinkai.
Vandentiekio sistemų sujungimo ir geriamojo vandens (negeležinimo) įrenginių statybos Pilviškių miestelyje techninis projektas	2003/07–2003/10	Projekto vadovas	3 mėn. Lietuva. Maksimalus vandens ruošimo įrenginių našumas - 20 m <sup>3</sup> /h; 150 m <sup>3</sup> /d.