



Rand & Tuulberg

G R U P P

- AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg
- OY Rakennusyhtiö Rand & Tuulberg
- AS Muuga Betoonelement
- AS Columbia-Kivi
- AS RTG Projektbüroo
- AS RTE Torutööd
- OÜ Savekate
- OÜ RTS Infra

Kontaktid

AS Rand & Tuulberg Grupp

Sõbra 54, 50106 Tartu
Tel +372 741 3200
Faks +372 741 3201
E-post: rtg@rtg.ee
www.rtg.ee

AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg

Tartu kontor
Sõbra 54, 50106 Tartu
Tel +372 740 8310
Faks +372 740 8320
E-post: rt@rt.ee

Tallinna kontor
Peterburi tee 2F, 11415 Tallinn
Tel +372 615 0500
Faks +372 615 0510
E-post: rttallinn@rt.ee
www.rand-tuulberg.ee

OY Rakennusyhtiö Rand & Tuulberg

Messipojankuja 14, 00180 Helsingi
Tel +358 400 383 355
E-post: randtuulberg@randtuulberg.fi
www.randtuulberg.fi

AS Muuga Betoonelement

Nuudi tee 75, Uusküla, 74114 Harjumaa
Tel +372 615 0200
Faks +372 615 0210
E-post: info@mbe.ee
www.mbe.ee

AS Columbia-Kivi

Vana-Kastre, 62302 Tartumaa
Tel +372 735 1352
Faks +372 735 1368
E-post: info@columbia-kivi.ee
www.columbia-kivi.ee

OÜ Savekate

Teguri 47B, 51013 Tartu
Tel +372 730 9830
Faks +372 730 9831
E-post: savekate@savekate.ee
www.savekate.ee

AS RTG Projektbüro

Tartu kontor
Soola 8, 51013 Tartu
Tel +372 733 3170
Faks +372 733 3171
E-post: info@rtgprojekt.ee

Tallinna kontor
Peterburi tee 2F, 11415 Tallinn
Tel +372 6150 541
Faks +372 733 3171
E-post: info@rtgprojekt.ee
www.rtgprojekt.ee

AS RTE Torutööd

Sõbra 54, 50106 Tartu
Tel +372 741 5556
Faks +372 741 5797
E-post: rte@rtetorutood.ee
www.rtetorutood.ee

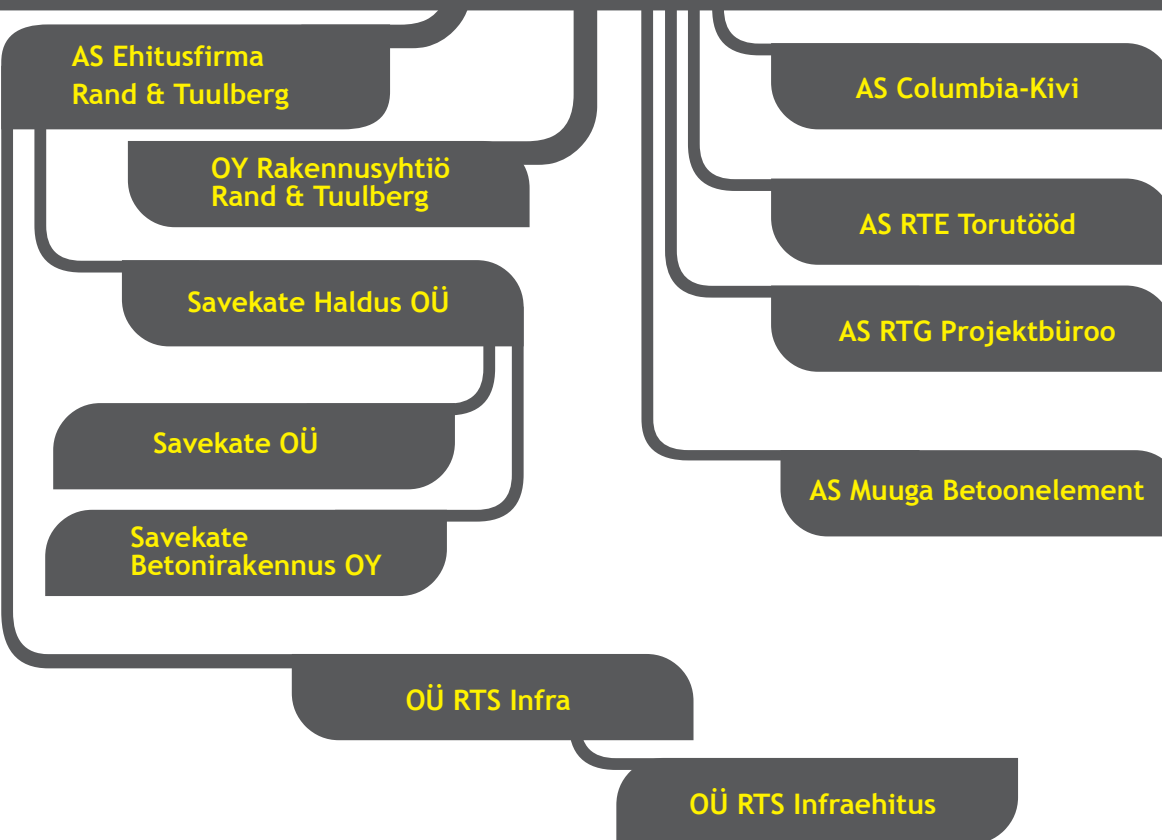
OÜ RTS Infra

Peterburi tee 2F, 11415 Tallinn
Tel +372 615 0500
Faks +372 615 0510
E-post: kontakt@rtsinfra.eu
www.rtsinfra.eu

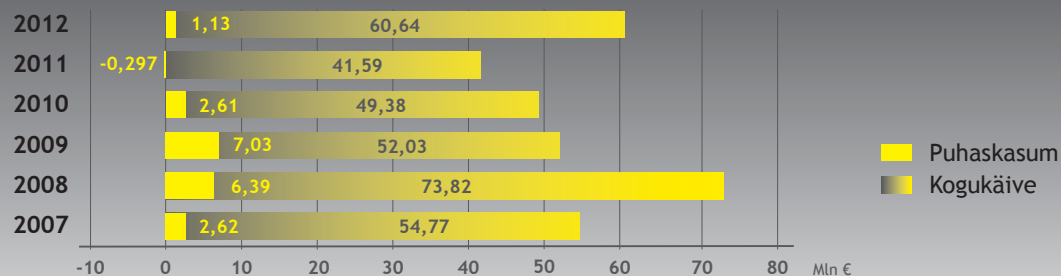
AS Rand & Tuulberg Grupp

AS Rand & Tuulberg Grupp on 1996 aastal loodud Eesti erakapitalil põhinev valdusfirma, mis loodi AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg baasil. Enam kui viieteistkümmne tegevusaasta jooksul on AS Rand & Tuulberg Grupp soetanud osalusi mitmetes ehitusvaldkonnas tegutsevates ettevõtetes, tänu millele suudetakse pakkuda terviklikke lahendusi. Ettevõtte eesmärgiks on kontserni kuuluvate ettevõtete tegevuse organiseerimine, majandustegevuse koordineerimine ja ehituslase konsultatsiooni andmine.

AS Rand & Tuulberg Grupp kuulub oma ehitustegevuse mahult Eestis suurimate hulka.



AS Rand & Tuulberg Grupp majandusaasta näitajad



AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg

- Ehitusjuhtimine, ehitamine
- Projekteerimine
- Elekritööd
- Arhitektuurimälestiste konserveerimine, remont ja restaureerimine

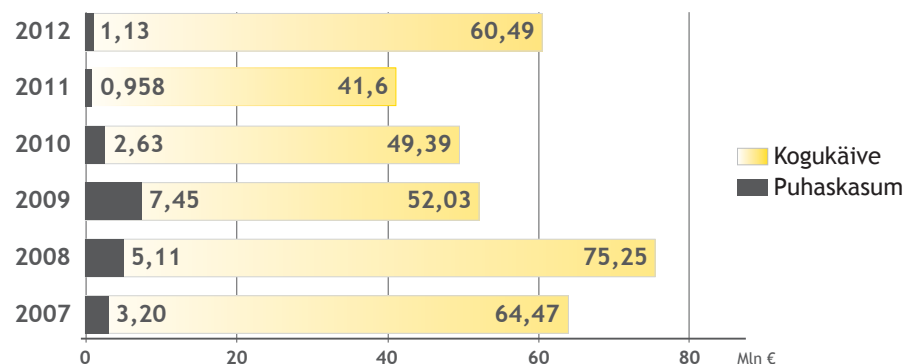
Eesti erakapitalil põhinev AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg on ehitusturul tegutsenud 1993. aastast. Olles Lõuna-Eesti üks suurimaid ehituse peatöövõtjaid valiti AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg 2007 aastal kolme parima Tartu ettevõtte hulka. Alustanud tegevust Tartus ja peamiselt Lõuna-Eestis, on ettevõttel tänaseks kontor ka Tallinnas ning tegevuspiirkond hõlmab tervet Eestit ja ka lähivälismaad. Tänu kõrgele kvaliteedile, kindlatele garantiidele, alati tulevikku suunatud arengule ja kokkulepitud tähtaegadest kinnipidamisele, kuulub ettevõtte Eesti kümne suurima ehitusfirma hulka.

Ettevõttele on Lloyd's Quality Assurance Ltd. poolt väljastatud rahvusvaheliste standarditele ISO 9001 ja 14001 vastavad kvaliteedi- ja keskkonnanuhtimissertifikaadid ning töötervishoiu ja tööohutuse juhtimissertifikaat rahvusvahelise standardi OHSAS 18001 alusel.

Ettevõtte poolt on ehitatud ja rekonstrueeritud tööstus- ja laohooneid, kaubandus- ja teenindushooneid, sotsiaal- ja koolihooneid, hotelle, büroo- ja haldushooneid, insener-tehnilisi rajatisi, korter- ja ridaelamuid ning eramuid, samuti on edukalt teostatud mitmete muinsuskaitse all olevate hoonete ehituslikku restaureerimist.

AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg on Eesti Ehitusettevõtjate Liidu liige alates 1995. aastast.

AS Ehitusfirma Rand & Tuulberg majandusaasta näitajad



Rakennusyhtiö Rand & Tuulberg

- Ehitusjuhtimine
- Ehitamine
- Kinnisvaraarendus

OY Rakennusyhtiö Rand & Tuulberg asutati 2010 aastal. Ettevõtte tegutseb Soomes ning põhitegevusaladeks on ehitusjuhtimine, ehitamine ja kinnisvaraarendus.



OÜ Savekate

- › Betoonpõrandad
- › Kõik betoonitööd
- › Elementide montaaž
- › Epokatted
- › Tehnika rent

OÜ Savekate asutati 1994 aastal. Ettevõtte on spetsialiseerunud betoonitöödele ja epokatete ehitusele. Tänapäevaks on OÜ Savekate ehitanud mitmeid keerulisi, suurt täpsust nõudvaid hooneid ja rajatisi nii suvistes kui talvistes tingimustes, mis on valminud kvaliteetselt ja tähtaegselt.

Pikaajalised praktilised kogemused ja pidev enesetäiendamine on tõstnud OÜ Savekate Eesti suurimate betoonitööde teostajate hulka. Ettevõtte pakub klientidele betoonitööde ja pörandaehituse valdkonnas „võtmed kätte lahendust“.

Alates 2011 aastast tegutseb OÜ Savekate tütarettevõtte Savekate Bygg AB Rootsis ja Savekate Betonirakennus OY Soomes.

m3E Muuga Betoonelement

AS Muuga Betoonelement

- › Kaubabetoon
- › Ekstruuder-õõnespaneelid
- › Sein- ja trepielemendid
- › Postid/talad

Ettevõtte asutati 2006 aastal. Tootmist alustati 2008 aasta alguses, mil avati uus tootmishoone Tallinnas, Muuga sadama vahetus läheduses. Ettevõtte kasutab kõige moodsamat seinapaneelide valmistamise tehnoloogiat Eestis ja samas ka üht moodsamatest Euroopas. Tehase võimsus on 100 000 m² seinapaneeli ja 100 000 m² laepaneeli aastas. Ettevõtte on võimeline valmistama paneele nii eriprojektide tarbeks kui ka standardtoodangut.



AS Columbia-Kivi

- › Betoonist väikeplokkide tootmine
- › Fassaadikivide tootmine
- › Sillutis ja äärekivide tootmine

AS Columbia-Kivi on tegutsenud 1993 aastast. Tehases, mis asub Tartumaal Vana-Kastres, rakendatakse Columbia Machine Inc keskkonnasõbralikku ja energiasäästlikku tehnoloogiat.



AS RTG Projektbüroo

- Arhitektuurne ja ehituslik projekteerimine
- Projekteerimise peatöövõtt ja projektijuhtimine
- Ehitusjärelvalve ja ekspertiis
- Eelarvestamine

AS RTG Projektbüroo on tegev 1998 aasta algusest ning on projekteerimise mahult suuremaid Lõuna-Eestis. Projektbüroo kvaliteedijuhtimissüsteem on üles ehitatud EN ISO 9001:2008 standardite alusel ja sertifitseeritud Lloyd's Register Quality Assurance Limited poolt ning on ka Eesti Projektbüroode Liidu liige.

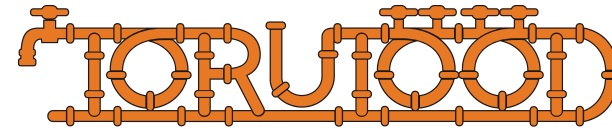
AS RTG Projektbüroo tütarettevõtte RTG Arhitektid OÜ asutati aastal 2006. Ettevõtte tegutseb Tallinnas ning põhitegevuseks on arhitektuurne projekteerimine.



OÜ RTS Infra

- Keskkonnaehitus

OÜ RTS Infra on keskkonnaehitusega tegelev kontsern, mis haldab tütarettevõtet Eestis: RTS Infraehitus OÜ. Keskkonnaehituse näol on tegemist keskkonnaga seotud rajatiste ehitusega, mille alla kuuluvad näiteks reoveepuhastid, prügilad, vee- ja kanalisatsioonitrassid, joogiveejaamad ning teataval määral teedehitus. OÜ RTS Infra on AS-i Rand & Tullberg Grupp sidusettevõtte alates 2009 aastast.



AS RTE Torutööd

- Sanitaartechnilised tööd
- Küttesüsteemide ehitus- ja remont
- Ventilatsiooni ehitustööd

AS RTE Torutööd on asutatud ja tegutsenud ehitusturul aastast 1995. AS RTE Torutööde peamiseks tegevusaladeks on hoonesised kütte-, veevarustuse- ja ventilatsioonisüsteemide ehitustööd.

Ettevõtte tegutseb põhiliselt Tartumaal ja Lõuna-Eestis, kuid on osalenud ka arvukates projektides üle terve Eesti, pakkudes erinevaid kaasageid tehnilisi ja projektikohaseid lahendusi, samuti kvaliteetseid materjale, seadmeid ja tarvikuid.



Ülemiste liiklussõlm

Objekti asukoht: Tallinn
Tellija: Tallinna Kommunaalamet
Projektijuht: Rein Pokk
Valmimise aeg: 2013



Tehvandi Spordikeskus

Objekti asukoht: Otepää

Tellija: SA Tehvandi Spordikeskus

Projektijuht: Aivar Kullas

Valmimise aeg: 2010



Laohoone

Objekti asukoht: Narva
Tellija: Febparts OÜ
Projektijuht: Kristjan Kotkas
Valmimise aeg: 2013



Muuga Betoonelement

Objekti asukoht: Tallinn
Tellija: AS Rand & Tuulberg Grupp
Projektijuht: Kristjan Kotkas
Valmimise aeg: 2008



Raadiku tänava munitsipaalmajad

Objekti asukoht: Lasnamäe, Tallinn

Tellijä: OÜ Raadiku Arendus

Projektijuht: Margus Randmäe

Valmimise aeg: 2011



Ülemiste Ärimaja

Objekti asukoht: Peterburi tee 2F, Tallinn

Tellija: OÜ Agrostar

Projektijuht: Tauno Lang

Valmimise aeg: 2006



Turu Ärimaja

Objekti asukoht: Sõbra 54, Tartu
Tellija: AS Vallikraavi Kinnisvara
Projektijuht: Tauno Lang
Valmimise aeg: 2008



Tartu Ülikooli Kliinikumi Maarjamõisa meditsiinilinnaku I ehitusjärgu ehitustööd

Objekti asukoht: Puusepa 8, Tartu
Tellija: Skanska EMV AS
Projektijuht: Andres Soom
Valmimise aeg: 2008



Tartu Ülikooli õppe- ja teadushoone

Objekti asukoht: Ravila 14a, Tartu
Tellija: Tartu Ülikool
Projektijuht: Eke Kurg
Valmimise aeg: 2009



Hotell Euroopa

Objekti asukoht: Paadi 5, Tallinn

Tellija: AS Wolks

Projektijuht: Toomas Karro

Valmimise aeg: 2007



Peetri Põhikool-lasteaed

Objekti asukoht: Pargi tee 6, Peetri küla, Rae vald
Tellija: Rae Vallavalitsus
Projektijuht: Lauri Matteus
Valmimise aeg: 2009



Paldiski lõunasadama Ro-Ro terminal

Objekti asukoht: Paldiski
Tellija: AS Tallinna Sadam
Projektijuht: Priit Vakmann
Valmimise aeg: 2002



Heltermaa sadama kaide rekonstrueerimine

Objekti asukoht: Heltermaa, Pühalepa vald, Hiiumaa

Tellija: AS Saarte Liinid

Projektijuht: Lauri Matteus

Valmimise aeg: 2011



Hugo Treffneri Gümnaasium

Objekti asukoht: Munga tn. 12, Tartu
Tellija: Tartu Linnavalitsus
Projektijuht: Toomas Karro
Valmimise aeg: 2002



Tartu Jaani kirik

Objekti asukoht: Rüütli tn, Tartu
Tellija: AS Tartu Jaani kirik
Projektijuht: Toomas Karro
Valmimise aeg: 2004



Kaanaankatu tänava kortermajad

Objekti asukoht: Helsingi, Soome
Tellija: Rakennusyhtiö Rand ja Tuulberg OY
Projektijuht: Taavi Sinijärvi
Valmimise aeg: 2013



Horninkatu tänava kortermajad

Objekti asukoht: Helsingi, Soome
Tellija: Elamumajanduse amet
Projektijuht: Andrus Aavaste
Valmimise aeg: 2013



Kudjape prügila sulgemine

Objekti asukoht: Kudjape, Saaremaa
Tellija: OÜ Saaremaa Prügila
Projektijuht: Rein-Erik Kaar
Valmimise aeg: 2013



Tartu Loomemajanduskeskuse hoonete projekteerimistööd

Objekti asukoht: Kalevi 15 ja 17, Tartu

Tellija: Tartu Linnavalitsus

Arhitekt: Jelena Beljajeva, RTG Projektbüroo AS

Projekteerimise projektijuht: Alar Peedo, RTG Projektbüroo AS

Valmimise aeg: 2012



TTÜ Majandus- ja humanitaarteaduskonna hoone projekteerimistööd

Objekti asukoht: Akadeemia tee 3, Tallinn

Tellija: Tallinna Tehnikaülikool

Arhitekt: Katrin Tomberg-Tohter ja Päärn Volk, RTG Arhitektid OÜ

Projekteerimise projektijuht: Toomas Jõgeva, RTG Projektbüroo AS

Valmimise aeg: 2009



Haapsalu Wiedemanni gümnaasiumi õppehoone projekteerimistööd

Objekti asukoht: Wiedemanni 15, Haapsalu

Tellija: Riigi Kinnisvara AS

Arhitekt: Katrin Tomberg-Tohter ja Päärn Volk, RTG Arhitektid OÜ

Projekteerimise projektijuht: Toomas jõgeva, RTG Projektbüroo AS

Valmimise aeg: 2013



Tartu KHK autoerialade õppetöökoja projekteerimistööd

Objekti asukoht: Põllu 11, Tartu

Tellija: Tartu Linnavalitsus

Arhitekt: Keiti Kaasik, RTG Projektbüroo AS

Projekteerimise projektijuht: Alar Peedo, RTG Projektbüroo AS

Valmimise aeg: 2012



AS Columbia-Kivi toodang

Objekti asukoht: Vana-Kastre, Tartumaa

Hoone kandekonstruktsioon: Columbi-Kivi betoonplokid

Fassaad: Columbia-Kivi erinevad fassaadi kivid

Valmimise aeg: 2006



AS Muuga Betoonelement toodang

Objekti asukoht: Rootsi

Betoonelemendid: AS Muuga Betoonelement

Montaaz: Savekate Bygg AB Rootsis



Graafiline betoonelement

Tootja: AS Muuga Betoonelement

