

## Isikuandmed

<b>Perekonnanimi</b>	EINAMA
<b>Eesnimi</b>	ENNO
<b>Sünniaeg</b>	27.11.1957
<b>Ametikoht</b>	Projektijuht/järelevalve insener
<b>Telefon</b>	+372 5128407
<b>E-mail</b>	<a href="mailto:enno.einama@taaler.ee">enno.einama@taaler.ee</a>

## Haridus:

<b>Õppeasutus</b>	Tallinna Polütehniline Instituut
<b>Aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)</b>	09.1977 – 06.1982
<b>Kraad(id) või diplom(id)</b>	Autoteed ja sillad - magistrikraad
<b>Õppeasutus</b>	Tallinna Ehitus ja Mehhaanika Tehnikum
<b>Aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)</b>	09.1973 – 04.1977
<b>Kraad(id) või diplom(id)</b>	Tööstus- ja tsiviilehitus - ehitustehnik

## Kvalifikatsioon:

Suur kogemus teedehituse ja hoolde vallas. Kogemus nii töövõtjana kui tellijana riigiametis, kohalikus omavalitsuses ja ettevõtjana. Hooldetööde juhtimine Eesti riigiteedel, Pärnu linnas, Harku ja Viimsi vallas. Diplomeeritud teedeinseneri tase 7.

## Eelnevad töökohad

<b>Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta)</b>	05.2019 – <i>käesoleva ajani</i>
<b>Asukoht, aadress</b>	Kadaka tee 137-50, 12915 Tallinn
<b>Ettevõtte / organisatsioon</b>	<b>AS Taalri Varahaldus</b>
<b>Ametikoht</b>	Projektijuht, omanikujärelevalveinsener
<b>Töökohustuste lühikirjeldus</b>	Teede OJV ja projektide juhtimine

<b>Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta)</b>	01.2018 – 04.2019
<b>Asukoht, aadress</b>	Mäealuse 2/3, 121618 Tallinn
<b>Ettevõtte / organisatsioon</b>	<b>AS Infragate Eesti</b>
<b>Ametikoht</b>	Projektijuht, omanikujärelevalveinsener
<b>Töökohustuste lühikirjeldus</b>	Teede OJV ja projektide juhtimine

<b>Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta)</b>	08.2014 – 11.2017
<b>Asukoht, aadress</b>	Teelise 4, 10916 Tallinn
<b>Ettevõtte / organisatsioon</b>	Maanteeameti Põhja regioon
<b>Ametikoht</b>	Hooldeosakonna peaspetsialist (2014-2015), ehitusosakonna projektijuht (2015-2017)
<b>Töökohustuste lühikirjeldus</b>	Maanteeameti põhja regiooni ehitusosakonna põhimäärusest ja õigusaktidest tulenevate ülesannete täitmine riigieelarvest rahastatavate riigimaanteede ehitus- ja remondiobjektide ettevalmistamise korraldamine, ehitusprojektide juhtimine ja vastuvõtmise korraldamine.

Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta)	05.2011 – 10.2013
Asukoht, aadress	Pärnu mnt. 463, 10916 Tallinn
Ettevõtte / organisatsioon	Teede REV-2 AS
Ametikoht	Teeholddedivisjoni juht
Töökohustuste lühikirjeldus	Rapla maakonna riigiteede hoolde juhtimine. Pärnu linna ja Harku valla teede hoolde juhtimine. Ehitus- ja remondiobjektide ettevalmistamise korraldamine, ehitusprojektide juhtimine ja vastuvõtmise korraldamine.

Aeg (kuu.aasta-kuu.aasta)	10.2002 – 05.2011
Asukoht, aadress	Viljandi mnt. 79, 79514 Rapla
Ettevõtte / organisatsioon	Rapla Teed OÜ
Ametikoht	Hooldeosakonna juhataja (2002-2009) Tegevdirektor (2009-2011) Juhatuses liige (2005-2011)
Töökohustuste lühikirjeldus	Rapla maakonna riigiteede hoolde juhtimine. Pärnu linna ja Harku valla teede hoolde juhtimine. Ehitus- ja remondiobjektide ettevalmistamise korraldamine, ehitusprojektide juhtimine ja vastuvõtmise korraldamine.

### Eelnevad projektid

Projekti nimi:	<b>Rapla keskväljaku ehitustööde-aegne omanikujärelevalve</b>
Projekti teostamise aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta)	03.2018 – 01.2019
Projektis osalemise aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta)	03.2018 – 01.2019
Projekti teostamise koht (asula, vald, maakond, riik):	Rapla linn
Tellijä nimi ja aadress	Rapla Vallavalitsus, Viljandi mnt. 17, Rapla 79511
Projekti ehitusmaksumus, km-ta:	986 758,56 EUR
Osutatud teenuse maksumus, km-ta:	6 280,00 EUR
Teenuse lühikirjeldus:	1. Betoonplaatsillutis ca 2 400 m <sup>2</sup> . 2. Betoonkivisillutis ca 600 m <sup>2</sup> . 3. Sõidutee asfaltbetoonkate ca 950 m <sup>2</sup> . 4. Klinkerkivisillutis ca 850 m <sup>2</sup> . 5. Tänavavalgustuskaabel 1050 jm. 6. Sadeveetrass ca 200 jm. 7. Veetrass ca 200 jm.
Positsioon projektis:	Projektijuht-järelevalve Insener, omanikujärelevalve teostaja
Vastutusvaldkonnad projektis:	Omanikujärelevalve teostaja

<b>Projekti nimi:</b>	<b>Kantremaa tööstusala tugitaristu ehitustööde omanikujärelevalve</b>
Projekti teostamise aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta)	05.2018 – 11.2018
Projektis osalemise aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta)	05.2018 – 11.2018
Projekti teostamise koht (asula, vald, maakond, riik):	Kantremaa tööstusala, Viljandi
Tellijä nimi ja aadress	Viljandi Linnavalitsus, Linnu 2, Viljandi 71020 Viljandi Veevärk, Tartu tn. 123, Viljandi 71005
Projekti ehitusmaksumus, km-ta:	1 138 193,81 EUR
Osutatud teenuse maksumus, km-ta:	29 280,00 EUR
Teenuse lühikirjeldus:	1. Asfaltkatte paigaldus ca 40 000 m <sup>2</sup> . 2. Veetorustike paigaldus 1209 jm. 3. Kanalisatsioonitorustike paigaldus 1628 jm. 4. Sadeveetorustike paigaldus 1508 jm. 5. Sidekanalisatsiooni paigaldus 462 jm. 6. Tänavavalgustust paigaldati 1556 jm. 7. Äärekive 2500 jm, parkettkive 1293 m <sup>2</sup> . 8. Bussiootepaviljonid - 2
Positsioon projektis:	Projekti juht-järelevalve Insener, omanikujärelevalve teostaja
Vastutusvaldkonnad projektis:	Omanikujärelevalve teostaja

<b>Projekti nimi</b>	<b>Omanikujärelevalve teenuse osutamine Kolde selveri, aadressiga Sõle 31, Tallinn (koos välisplatside ja välistrassidega) täiendavate projekteerimise- ning ehitustöödel ja keskpinge alajaama ehitamisel.</b>
Projekti teostamise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	12.2017 – 11.2018
Projekti osalemise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	12.2017 – 11.2018
Projekti teostamise koht	Sõle 31, Tallinn
Tellijä nimi ja aadress	Tallinna Kaubamaja AS, Gonsiori 2, 10143 Tallinn
Projekti ehitusmaksumus, km-ta	2 711 999 EUR
Osutatud teenuse maksumus, km-ta	12 968 EUR

Teenuse lühikirjeldus (töömaht)	Üldehitus, eriosad, tuleohutus, võtmed kätte teenus, sh alajaama ehitus. Teed ja platsid ca 5000 m <sup>2</sup> Suletud netopind 3468,2 m <sup>2</sup> , 22783 m <sup>3</sup>
Positsioon projektis	OJV spetsialist
Vastutusvaldkonnad projektis	Teede ja platside OJV
<b>Projekti nimi</b>	<b>Ehituse omanikujärelevalve teenus ja muud Lepingus sätestatud teenused ehitusobjektile: EV 100 avaliku pargi I etapi ehitustööd.</b>
Projekti teostamise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	04.2018 – 12.2018
Projekti osalemise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	04.2018 – 12.2018
Projekti teostamise koht	EV100 park, Narva
Tellijä nimi ja aadress	Narva Linnavalitsuse Linnamajandusamet
Projekti ehitusmaksumus, km-ta	484 812,67 EUR
Osutatud teenuse maksumus, km-ta	23 416 EUR
Teenuse lühikirjeldus (töömaht)	OJV ja MJV / AJV teenus: Tänavavalgustus, haljastus, teed ja platsid – jalgteed ja väljakud, treppide betoon ja kivikonstruktsioonid, drenaaž ja sadeveekanalisatsioon  Kõvakattega teed ja platsid ca 4 000 m <sup>2</sup> , valgustid 36 tk, D ja SK torustik ca 880 jm
Positsioon projektis	OJV spetsialist
Vastutusvaldkonnad projektis	Teede ja platside omanikujärelevalve
<b>Projekti nimi</b>	<b>Maaparandussüsteemide ja teede ehitustööde omanikujärelevalve 2018-2020</b>
Projekti teostamise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	02.2018 – 12.2018
Projekti osalemise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	02.2018 – 12.2018
Projekti teostamise koht	RMK maaparandussüsteemide ja teede rekonstrueerimine Harju-, Rapla-, Hiiu-, Järva- ja Tartu maakonna objektidel.
Tellijä nimi ja aadress	Riigimetsa Majandamise Keskus, Sagadi küla, Haljala vald, 45403 Lääne-Viru maakond.
Projekti ehitusmaksumus, km-ta	1 052 193,91 EUR
Osutatud teenuse maksumus, km-ta	10 836,00 EUR

Teenuse lühikirjeldus (töömaht)	Omanikujärelevalve teenuse osutamine ehitustööde raames teostatavatele töödele: Karjaküla ja Kolu maaparandussüsteem (1096,3 ha) ning KoluLintsi tee (9,54 km), Kundru tee (1,66 km) ja Lintsi tupiktee I (0,81 km) rekonstrueerimine; Jäägri tee (250m) rekonstrueerimine; Männila tee (1,52 km) rekonstrueerimine; Putkemäe mahasõidutee (210m) ja Lehetujärve mahasõidutee (165m) ehitamine ning Öngu-Vanajõe tee (1,86 km) rekonstrueerimine.
Positsioon projektis	OJV teostaja
Vastutusvaldkonnad projektis	Projekti OJV
Projekti nimi	<b>RIIGITEE NR 5 PÄRNU-RAKVERE-SÕMERU KM 157,3-159 TAASTUSREMONT</b>
Projekti teostamise aeg (kuu.aasta – kuu.aasta)	06.2018 – 07.2018
Projekti teostamise koht	Riigitee nr 5
Tellija nimi ja aadress	Maanteeamet
Projekti ehitusmaksumus, km-ta	322 373,10 EUR
Osutatud teenuse maksumus, km-ta	14 700,00 EUR
Teenuse lühikirjeldus (töömaht)	Omanikujärelevalve teenuse osutamine. Kogu lõigu ulatuses eemaldati põikipraad, freesimise teel, paigaldati asfaldivõrk ning asfaltkate. Kogu lõigu ulatuses paigaldati uus kulumiskiht, kohati kasutati asfaldist tasanduskihti. Ehitati peenrad ja taastati teekattermärgistus
Positsioon projektis	OJV teostaja
Vastutusvaldkonnad projektis	Projekti OJV

Kuupäev 02.05.19