**CV**

Eesnimi: Valeri

Perekonnanimi: Volkov

Sünniaeg: 13.07.1955 a.

Haridus, eriala: Rakenduskõrg .TEMT .

Tegevusluba : nr.138009

|  |
| --- |
| Alaline töökoht : SAFEWAY OÜ ,reg.nr.12873035 |
| Ametikoht: Peaspetsialist |
| Aadress: Pargi,Kivijärve küla,Jõgevamaa,Eesti 48412 |
| Telefon: 566 00 433  |
| E-post: valeri@estdan.ee |

**KONTAKTANDMED**

|  |
| --- |
| Telefon(id): 566 00 433 |
| Postiaadress: Pargi,Kivijärve küla,Jõgevamaa,Eesti 48412 |
| E-post: **valeri@estdan.ee** |

**Lisa 1**

HTSAMAD TÖÖD/PROJEKTID/EKSPERTIISID (viimase 5 aasta tegevus)

|  |
| --- |
| **TÖÖ/PROJEKT** |
| **Jrknr** | **Töö/projekti** **Nimetus** | **Objekti lepinguline maksumus** | **Tellija** |  | **Teostami-se aasta** | **Objekti****asukoht** | **Amet** | **Tööülesanne** |  |
|  | Tartu lääneepoolse ümbersoidu 3 ehitusala Variku viadukti remont  | Viadukti kogupikkus 426m.Remont,tugiosade vahetus ,silla tekiplaadiümberehitus . | MaanteeametLõuna regioonOleg LuzetskiOleg.Luzetski@mnt.ee | Ehitusleping 2 548 975,42 €OMJ leping 79 000,00 € | 2011-2013 | Tartu linn | Projektijuht | Insener,meeskonna juht,OMJ teostaja |  |
|  | Pärnu ümbersõidu Ehitajate tee ja Läänepoolse ühendustee ehitusjärelevalve | Kompleksne teede ehitus kaasa arvatud Sauga sild kogupikkusega 63,50 m.Maantee tunnelit- 7 tk. | Maanteeameti lääne regioon, Gregor Reimets gregor.reimets@mnt.ee | Ehitusprojekti (FIDIC)maksumus 22 633 428,22 €OMJ lepingu maksumus 168 380,15 € | 2011-2012 | Pärnu linn | OMJ teostaja sildadelja tunnelite ehitusel | OMJ teostaja meeskonnas koosseisus |  |
|  | Riigimaantee nr 51 Viljandi – Põltsamaa km 28,1-29,1Kolga-Jaani aleviku lõigu ehituse omanikujärelevalve teostamine | Kolga-Jaani aleviku lõigul teedeehitus. | MaanteeametLääne regioonMargus EisenschmidtMargus.Eisenschmidt@mnt.ee | Ehutslepingu maksumu 814 422,10€ OMJ leping 4435,0 € | 2013 | Kolga-Jaani Viljandi maakond | Projektijuht | OMJ teostaja |  |
|  | Tartu linna Võidu(Rahu) silla remont koos projekteerimisega | Tartu linn,Riia mnt. | Tartu linnavalitsus | Ehituslepingu maksumus468 822,94€ | 07.2014-12.2014 | Tartu linn | Projektijuht projekti raames | Ehitusjuht |  |
|  | Lüganuse, Roodu ja Vainupea sildade ehituse | Ehitatud betoonist kaarsild ning kaks teraskaarsilda  | Maanteeamet Pärnu mnt 463a, 10916 Tallinn Olari Valter 3258744 olari.valter@mnt.ee  | Leping 1: betoonist kaarsild avaga 29,1m ja teraskaarsild avaga 13,14mLeping 2: teraskaarsild avaga 5,77m | 14.01.2015.a – 22.01.2016.a | Leping 1: Lüganuse alevik, Ida – Virumaa;Leping 2: Vainupea asula, Lääne – Virumaa. | Vasutav sillainsener | OJ teostus |  |
|  | Haapsalu Jaama oja jalgteesilla projekteerimine ja ehitamine | Silla ja kõnnitee rekonstrueerimineLepingu maksumus 66 300,47 € | Haapsalu Linna-valitsus, Peeter Vikman, tel 47 25 300; e-post Peeter.Vikman@haapsalulv.ee  | Kõnnitee silla ava 12 m, Kõnnitee ehitus koos asfalteerimisega. Lõigu pikkus 100 m  | 2015 | Haapsalu linn | Vastutav insener | Projekteerija |  |
|  | Riigimaantee nr 13 Jägala-Käravete km 9,8 Soodla kivisilla õhutusavade puurimine | Silla remontLepingu maksumus 20 000 ,00 € | Maanteeameti põhja regioon, Kalmer Helgand Kalmer.Helgand@mnt.ee  | Silla katte remonditöödKivisilla õhutusavade puurimine | 2015 | Riigimaantee nr 13 Jägala-Käravete km 9,8 | ProjekteerijaVastutav spetsialist |  |  |
|  | Vasula silla eelprojekti koostamine | Projekteeritud uus r/b üheavaline sild.Silla üldlaius – 10,37m, kogupikkus -28,3m.6000,00 € | Maanteeameti Lõuna regioonPriit Veerojapriit.veeroja@mnt.ee | Variantide valik.Eelprojekti koostamine | 2015 | Vasula küla,Kõveküla vald | Vastutav spetsialist projekteerija  | Projekti juhtimine  |  |
|  | Maantee nr 11317 Raasiku elektri tee km 0,959 Kambi silla renoveerimise tööprojekti koostamine |   Silla renooverimise tööprojekt 7200,00 € | Maanteeameti põhja regioon, Kalmer Helgand Kalmer.Helgand@mnt.ee | Silladeki pindala 130,18m2, gabariit 9,2m, kogupikkus 20,79m, silla arvutuslik ava 13,4m | 2015-2016 | Raasiku alev | projekteerija  | Projekti juhtimine  |  |
|  | Riigitee nr 19342 Reiu tee km 0,400 asuva Uulu silla remondi põhiprojekti koostamine | Projekteeritud 1929 aastal konsoolsillaRenoveerimise projekt6500,00 € | Maanteeameti lääne regioon, Ervin Hein, Ervin.Hein@mnt.ee  | Silla kogupikkus 35,6 m, üldlaius 7,5 m, sõidugabariit 5,5 m | 2016 | Reiu küla ,Pärnumaa | ProjekteerijaVastutav spetsialist | Sillaprojekti juhtimine  |  |
|  | Maantee nr 11230 Harju-Risti - Riguldi – Võntküla km 14,856 Puuna renoveerimise tööprojekti koostamine | Projekteeritud 1934 aastal konsoolsillaRekonstrueerimise projekt6000,00 € | Maanteeameti põhja regioon, Kalmer Helgand Kalmer.Helgand@mnt.ee | Sild pikkusega 27,62m Kogupikkus 46,65m Gabariit 7,4 m | 2015-2016 | Vihterpalu küla,Harjumaa | ProjekteerijaVastutav spetsialist | Sillaprojekti juhtimine  |  |
|  | Maantee nr 11370 Tuula karjatunneli remonttööd koos projekteerimisega | Silla rekonstrueerimineLepingu maksumus 83 963,25 € | Maanteeameti põhja regioon, Kalmer Helgand kalmer.helgand@mnt.ee  | Silla kogupikkus 6,0 m |  2017  | Maantee nr 11370 Keila-Ääsmäe km 4,1 Tuula karjatunneli säilitusremont koos projekteerimisega | Projekteerija | Silla remondi- projekti koostamine  |  |
|  | Maantee nr 20170 Märjamaa-Konuvere km 6,090 Postikõrtsi silla (nr 315) rekonstrueerimise projekti koostamine | Pojekteeritud üheavaline sild. 5800,00 € | Maanteeameti põhja regioon, Kalmer Helgand Kalmer.Helgand@mnt.ee | Silla pikkus 15,94 mÜldlaius 9,2mArvutuslik ava 4,92m | 2017 | Paeküla ,Jarva maakond | ProjekteerijaVastutav spetsialist | Sillaprojekti juhtimine  |  |
|  | Riigitee nr 92 Tartu-Viljandi-Kilingi-Nõmme km 108,761 asuva Kanaküla silla põhiprojekti koostamine | Kolmeaavalise silla renoveerimine .Gabariidi suurendamine7600,00 € | Maanteeameti lääne regioon, Ervin Hein, Ervin.Hein@mnt.ee  | Silla kogupikkus 55,02 m, silla üldlaius 9,0 m, sõidugabariit 8,0m | 2017 | Kanaküla,Viljandi maakond | ProjekteerijaVastutav spetsialist | Sillaprojekti juhtimine  |  |
|  | Maantee nr 27 Rapla-Järvakandi-Kergu km 22,412 Lihuveski silla (nr 280) rekonstrueerimise projekti koostamine | Projekti lepingu maksumus kokku 5600,00 € | Maanteeameti põhja regioon, Kalmer Helgand Kalmer.Helgand@mnt.ee | Terskaar SC-9B pikkusega 17,2m (arvutuslik ava 4,55m). Sillal katte laius 9,0m | 2017-2018 | Lihuveski,Raikülaküla | ProjekteerijaVastutav spetsialist |  |  |
|  | Maantee nr.11124 Viskla-Pikaverekm.8,9 Mallavere sillarekonstrueerimise projekt | Objekti lepingu maksumus kokku – 13 080 € | ETM Projektibüroo OÜ, Tatjana Frolova, info@etmp.ee  | Terastruup VM4, sisemine ava 2,54m, pikkus 12,83m | 2017 | Harju maakond, Raasiku vald, Mallavere küla | Projekteerija  | Projekti juhtimine |  |
|  | Narva karjääritehnoloogilise tee asfaltkatteremonditeenuseomanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 4 320 € | Enefit Kaevandused AS, Voldemar Tokman, voldemar.tokman@energia.ee  |  | 2017 | Narva karjäär, Ida-Virumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Tapa kesklinna tänavate japargi rekonstrueerimistöödeomanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 2 235 306,04 € | Tapa Vallavalitsus |  | 2017 | Tapa linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Moe jalg-ja jalgrattateetöödel ehitustöödeomanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 188468,23 € | Tapa Vallavalitsus |  | 2017 | Lääne-Viru maakond, Tapa vald, Moe küla | Insener | OJ teostus |  |
|  | Pajusi maanteerekonstrueerimiseomanikujärelvalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 859 548,92 € | Põltsamaa Linnavalitsus |  | 2017 | Põltsamaa linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Uulu kergliiklussilla ehitamine | Objekti lepingu maksumus kokku 171 600,00 - € | Tahkuranna Vallavalitsus |  | 2017 | Pärnumaa | Insener | Projektijuht |  |
|  | Jõgeva linna Suvila, Jaama jaVälja tänava rekonstrueerimisetöödel ehitustöödeomanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 5 040,00 €  | Jõgeva Linnavalitsus |  | 2017 | Jõgeva linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Pisisaare-Põltsamaa jalg- jajalgrattatee ehitustöödeomanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 872 242,88 € | Pajusi Vallavalitsus |  | 2017 | Pajusi vald | Insener | OJ teostus |  |
|  | Kohtla-Järve tööstuspargi juurdepääsu renoveerimise ehitustööde omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 1 477 283,40 € | Kohtla-Järve Linnavalitsus |  | 11.2017 – 08.2018 | Kohtla-Järve linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Kohtla-Järve linna teede remonttööde omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 744 213,71 € | Kohtla-Järve Linnavalitsus |  | 08.2018 – 11.2018 | Kohtla-Järve linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Maantee nr 11260 Jõelähtme-Kemba km 39,427 Tõldoja silla (nr 114) rekonstrueerimise põhiprojekti koostamine | Projekti lepingu maksumus kokku 8 200,00€ | Maanteeamet |  | 05.2018 -07.2018 | Harjumaa | Projekteerija  | Projekti juhtimine |  |
|  | T 11260 Jõelähtme-Kemba km 39,427 Tõldoja silla ja pealesõitude omanikujärelevalve  | Objekti lepingu maksumus kokku – 120 820,33 € | Maanteeamet |  | 31.01.2019 -31.07.2019 | Harjumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Varraku silla rekonstrueerimise põhiprojekt | Projekti lepingu maksumus kokku 34 560,00 € | Tallinna Kommunaalamet |  | 01.2018 – 08.2018 | Tallinna Kommunaalamet | Projekteerija  | Projekti juhtimine |  |
|  | Valkla silla põhiprojekt | Projekti lepingu maksumus kokku 9 000,00 € | Maanteeamet,Kalmer Helgand,kalmer.helgand@mnt.ee  |  | 11.2018 - 03.2019 | Harjumaa | Projekteerija  | Projekti juhtimine |  |
|  | Riigitee nr 13161 km 7,933 asuva Vadi silla remondi omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 212 773,55 €  | Maanteeamet,Olari Valter,Olari.Valter@mnt.ee  |  | 02.2018 - 11.2018  | Jõgevamaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Alatskivi pinnaspaisu ja jalgtee silla taastamise omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 153 882,07 €  | Maanteeamet,Priit Veeroja,priit.veeroja@mnt.ee  |  | 02.2018-08.2018 | Tartumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Riigiteel nr 20175 Valgu-Libatse km 9,649 asuva Lebenesi silla rekonstrueerimise omanikujärelevalve  | Objekti lepingu maksumus kokku - 205 012,50 € | Maanteeamet,Kalmer Helgand,kalmer.helgand@mnt.ee  |  | 02.2018-11.2018 | Raplamaa  | Insener | OJ teostus |  |
|  | Tapa-Kadrina km 194,713 ja Vaeküla-Kabala km 222,931 sildade rekonstrueerimise omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku: Tapa-Kadrina - 171 111,11 €Vaeküla-Kabala – 446 460,00 € | AS Eesti Raudtee  |  | 04.2019 – 08.2019 | Lääne - Virumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Tugimaantee 39 Tartu-Jõgeva-Aravete km 91,303-96,004 teekatte taastusremondi omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 663 999,99 €  | Maanteeamet, Erkki Mikenberg, erkki.mikenberg@mnt.ee  |  | 06.2019 – 09.2019 | Tartumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Järva vallas Männi väikekoha jalgratta- ja jalgtee ehituse omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 99 999,99 €  | Järva Vallavalitsus  |  | 05.2019 -08.2019 | Järvamaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Järva-Jaani – Karinu küla vahelise kergliiklustee ehituse omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 571 286,23 €  | Järva Vallavalitsus |  | 04.2019 - 08.2019  | Järvamaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Sõtke jõe paisu ja silla (Sõtke/Veski ristumiskoht) rekonstrueerimise projekt | Projekti lepingu maksumus kokku – 29 000 € | AS Sillamäe-Veevärk |  | 08.2019 - 10.2019 | Sillamäe linn | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Soska tee rekonstrueerimise omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 152 772,09 € | RMK |  | 01.2019 – 10.2019 | Ida-Virumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Tapa linnaku ja Kaitseväe keskpolügooni ühendustee ehituse omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 1 039 808,00€  | Maanteeamet,Anti Palmi |  | 06.2019 - 01.2020 | Tapa linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Tabivere raudtee kergliiklustunneli ehituse omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku - 724 446,00 € | Tartu Vallavalitsus, Jarno Laur |  | 2019 | Tabivere, Tartumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Riigitee nr 11110 Nehatu-Loo-Lagedi km 2,1-3,9 rekonstrueerimise omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 649 678,93 € | Maanteeamet, Meelis Laanpere, Meelis.Laanpere@mnt.ee  |  | 07.2019 - 10.2019  | Jõelähtme vald | Insener | OJ teostus |  |
|  | Põltsamaa valla Põltsamaa-Annikvere lõigus jalg-ja jalgrattatee ehitustööde omanikujärelevalve | Objekti lepingu maksumus kokku – 50 318,98 € | Põltsamaa Vallavalitsus |  | 09.2017 – 06.2018 | Põltsamaa vald | Insener | OJ teostus |  |
|  | Lähte suusatunneli eskiisprojekti koostamine ja Uhmardu silla remondi tööprojekti koostamine | Lepingu maksumus kokku – 10 320 €  | Tartu vallavalitsus,Jarno Laur |  | 11.2019 -12.2019 | Tartumaa | Projekteerija  | Projekti juhtimine |  |
|  | Aidu karjääri veekõrvalduskanali ülesõidu ehitamise omanikujärelevalve | Lepingu maksumus kokku - 92 156,06 € | Enefit Kaevandused AS,Martin Lohk,martin.lohk@energia.ee  |  | 11.2019 -01.2020 | Ida-Virumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Tamsalu Tööstuse tänava jalgratta- ja jalgtee ehitamise omanikujärelevalve | Lepingu maksumus kokku - 241 161,55 € | Tapa Vallavalitsus |  | 05.2018 - 10.2019 | Tamsalu, Tapa vald | Insener  | OJ teostus |  |
|  | Tapa Linn, Lembitu tänava kergliiklustee ehitamise omanikujärelevalve | Lepingu maksumus kokku - 71 952,40 € | Tapa Vallavalitsus |  | 07.2019 – 09.2019 | Tapa linn | Insener  | OJ teostus |  |
|  | Tapa Karja tänava rekonstrueerimise II etapp omanikujärelevalve | Lepingu maksumus kokku - 265 253,22 €  | Tapa Vallavalitsus |  | 06.2019 – 08.2019 | Tapa linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Emajõe raudteesild ja rööbastee õgvendus | -silla pikkus 101,40 m;-silla ava arv ja pikkus: 3tk - 12,15 m+70,40 m+12,15 m;-silla ehitusprojekti ekspertiisi teostamine.Ehitustööde kogumaksumus: 4 843 250,44 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | AS Eesti Raudtee |  | 11.2020 – 11.2021 | Tartu maakond | Insener | OJ teostus |  |
|  | Riia-Vaksali tn ristmikurekonstrueerimisel ning kergliiklustunnelite ja kergliiklussilla rajamise projekteerimisel jaehitamisel rekonstrueerimisel | Ehitustööde kogumaksumus: 4 204 515,99 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Tartu Linnavalitsus |  | 01.2020-12.2021 | Tartu linn | Insener | OJ teostus |  |
|  | Ringtee 1410 Saare-Pala-Kodav ere-km.1,195 Jõemõisa silla(nr.491) rekonstrueerimise omaniku järelevalve teostamine (RH v.nr.234510). | Lepingu maksumus – 20 320,69 eurot, millele lisandub käibemaks Ehituse maksumus 441 187,99 eurot ilma käbemaksutta | Transpordiamet  Erkki.Mikenberg@transpordiamet.ee |  Silla pikkus 31.03 m .Silla ava ja pikkus :3tk 3,46m/19,0m/3,46m. | 31.05.2021-18.10.2021 a. | Tartu maakond | Omaniku järelevalve  | Vastutav silla järelevalve insener |  |
|  | Hansu-Kalda sillarekonstrueerimisprojekti ja Allika silla ehitusprojekti koostamine | Lepingu maksumus - 30 000,00 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Insten projekt OÜ |  | 2021 | Pärnu maakond ja Lääne maakond | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Kohila vallas Lohu külas JAANILINNA kinnistult Loone külla Linnuse kinnistule viiva Keila jõge ületava silla (Loone linnuse juurde pääsemiseks) põhiprojekt | Lepingu maksumus - 11 000,00 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Nordpont OÜ |  | 2021 | Kohila vald | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | TÕRVA KAARSILLA põhiprojektikoostamine | Lepingu maksumus – 22 200.00 €, milles sisaldub käibemaks 20%Üheavaline kaarsild .Ava pikkus 37 m.Silla pikkus 43,82m. | Tõrva Vallavalitsus |  | 04.2021-10.2021 | Tõrva linn | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Raudteetruupide Vastse Kuuste-Põlva km 40,289 ja Puka-Keeni km 40,238 põhiprojektide, tööprojekti ja tööjooniste koostamine | Lepingu maksumus - 42 800,00 eurot, millele lisandub käibemaks 20%  | Nordpont OÜ |  | 2021 | Põlvamaa, Valgavamaa | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Riigimaantee nr. 16151 Risti-Kuijõe km 12,053 asuv Kuijõe (367) silla ümberehituse põhiprojekti koostamine | Lepingu maksumus - 17 482,50 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Transpordiamet |  | 2021 | Läänemaa | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Kesk tänava silla rekonstrueerimise põhiprojekt. Põlva linn | Lepingu maksumus - 27 000,0 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Insten Projekt OÜ |  | 2022 | Põlva linn | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Rapla linnas asuva Heina silla rekonstrueerimise põhiprojekti koostamine | Lepingu maksumus - 27 000,0 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Insten Projekt OÜ |  | 2022 | Jõgeva vald | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Botaanikaaia Rosaariumi võlvsilla tööprojekti ja tööjooniste koostamine | Lepingu maksumus - 4 000,0 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Nordpont OÜ |  | 2022 | Tallinn | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Riigiteel 16196 Kirbla – Rumba – Vana-Vigala km 5,03 asuva VANAMÕISA silla (377) rekonstrueerimise põhiprojekt | Lepingu maksumus - 19 000,00 eurot, millele lisandub käibemaks 20%  | Transpordiamet |  | 2021-2022 | Lääne maakond | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Jalgratta- ja jalgtee silla projekteerimine põhiprojekti mahus Kitseojale | Lepingu maksumus - 4 000,0 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Palmpro OÜ |  | 2023 | Tartumaa | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Kaagvere ja Vana-Kastre jalgratta- ja jalgtee silla projekteerimine põhiprojekti mahus Luutsna jõele | Lepingu maksumus - 8 000,0 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Palmpro OÜ |  | 2023 | Tartumaa | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Tarbja kogujatee ja Tarbja silla ehituse omanikujärelevalve teostamine | Ehitustööde kogumaksumus: 1 352 920,72 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Insten Projekt OÜ |  | 2023 | Järvamaa | Insener | OJ teostusel |  |
|  | Riigitee nr 20154 Lelle-Vahastu km 14,387 Raka silla (nr 305) ümberehituse järelevalve teostamine | Ehitustööde kogumaksumus:  399 840,82EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Insten Projekt OÜ |  | 2023 | Järvamaa | Insener | OJ teostusel |  |
|  | Mõra silla rekonstrueerimine  | Ehitustööde kogumaksumus: 475 691,652 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Insten Projekt OÜ |  | 2023 | Jõgevamaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Sipa silla remont | Ehitustööde kogumaksumus:  257 316,00 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Insten Projekt OÜ |  | 2023 |  Harjumaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Riigiteel 16196 Kirbla – Rumba – Vana-Vigala km 5,03 asuva VANAMÕISA silla (377) rekonstrueerimise põhiprojekt | Ehitustööde kogumaksumus: 807 207,26 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Insten Projekt oü |  | 2023 | Läänemaa | Insener | OJ teostus |  |
|  | Türi vallas Väätsa paisjärve saarele silla ehitamise suhtes omanikujärelevalve tegemine | Ehitustööde kogumaksumus: 262 516,06 EUR, millele lisandub käibemaks 20%. | Safeway OÜ |  | 2023 | Türi vald | Insener | OJ teostusel |  |
|  | Kohila vallas Kohila alevis Keila jõge ületava jalakäijate silla - Juudi silla rekonstrueerimise projekti koostamine | Lepingu maksumus - 13200,0 eurot, millele lisandub käibemaks 20% | Nordpont OÜ |  | 2023 | Kohila alevik | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Kooli silla ja kergliiklustee põhiprojekti koostamine | Lepingu maksumus - 20820,0 eurot, millele lisandub käibemaks  | Tehnohaldus OÜ |  | 2023 | Lagedi alevik Harjumaa | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  | Riigimaantee nr. 60 Pärnu – Lihula km 52,288 asuva Riisa (361) silla remondi põhiprojekti koostamine | Lepingu maksumus - 10000,0 eurot, millele lisandub käibemaks  | Transpordiamet |  | 2023-2024 | Lääneranna vald, Pärnu maakond. | Projekteerija | Projekti juhtimine |  |
|  |   Allkiri/ allkirjastatud digataalselt/ |  |  |  |  |