## Vorm 6

# KASPAR KAPP CV

Positsioon hankelepingu teostamisel: Objektijuht

1. **NIMI: Kaspar Kapp**
2. **VANUS: 32**
3. **SÜNNIKUUPÄEV: 18.07.1991**
4. **HARIDUS: kõrgharidus**

|  |  |
| --- | --- |
| Õppeasutus: | Tallinna Tehnikaülikool |
| Eriala: | **Tööstus- ja tsiviilehitus - ehitustehnika** |
| Algus: | **09.2010** |
| Lõpp: | **06.2016** |
| Kraad, diplom: | **Diplom** |

1. **KUTSE:** Diplomeeritud teedeinsener, tase 7. Ehitustegevuse juhtimine (nr.203325)
2. **KEELED: (5 ­ väga hea; 1 ­ tagasihoidlik või märkida emakeel)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Arusaamine | Kirjutamine | Rääkimine |
| Eesti keel | Emakeel | Emakeel | emakeel |
| Inglise keel | 5 | 5 | 5 |
| Vene keel | 5 | 5 | 5 |

1. **KUULUMINE ERIALA ORGANISATSIOONIDESSE: ei**
2. **MUUD OSKUSED (ARVUTI jms):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Arvutitarkvara | Oskus | Kasutanud |
| Autodesk Autocad | Spetsialisti tase | 10+ aastat |
| MS Office | Spetsialisti tase | 10+ aastat |
| MS Teams | Spetsialisti tase | 5+ aastat |

1. **POSITSIOON PRAEGU: Objektijuht**
2. **TÖÖKOGEMUS:**

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta) | Juuli 2016 – … |
| Firma nimi ja aadress: | GRK Infra AS |
| Ametikoht: | Objektijuht |
| Töökohustuste lühikirjeldus: | Eelarvete koostamine ja kulude kontroll. Alltöövõtjatega suhtlemine, juhendamine, graafikus püsimine ja kvaliteedi kontroll. Ajagraafiku koostamine ja ajagraafikus püsimine. Ehitusplatsi tööohutuse tagamine. Ajutise liikluskorralduse teostamine ja kontroll. Meeskonna ja tööde juhtimine. Tööde kvaliteedi kontroll ja üle andmine. Täitedokumentatsioonide koostamine. Koosolekute korraldamine, tellija ja järelevalvega suhtlemine. Igapäevaselt jooksvate probleemide lahendamine. |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta) | August 2014 – August 2015 |
| Firma nimi ja aadress: | Fint Engineering OÜ |
| Ametikoht: | Projekteerimise tehnik |
| Töökohustuste lühikirjeldus: | Puitelementides majade konstruktiivsete projektide koostamine, tugevusarvutuste tegemine, tööjooniste koostamine, spetsifikatsioonide tegemine, dokumentatsiooni koostamine. |

|  |  |
| --- | --- |
| Aeg: (kuu.aasta – kuu.aasta) | Juuni 2014 – August 2014 |
| Firma nimi ja aadress: | AS Merko Ehitus Eesti |
| Ametikoht: | Objektiinsener |
| Töökohustuste lühikirjeldus: | Tööde korraldamine, alltöövõtjate juhtimine ja tehtud tööde kvaliteedi kontroll, dokumenteerimine (s.h. Täitedokumentatsiooni koostamine). Vastutasin tööde ajagraafikus ja eelarves püsimise eest. Ehitusobjekti tööohutuse tagamine ja kontroll. |

1. **OSALEMINE PROJEKTIDES**

|  |  |
| --- | --- |
| Projekti nimi (lühikirjeldus) | Emajõe vasakkalda promenaadi ehitus. Ajutise sulundseina rajamine ja liigvee pumpamine. Raudbetoonist kaldakindlustuse ja trepi lammutamine ja utiliseerimine 118m3. Süvendi kaevamine 1526m3. Süvendi tagasitäide Betoonplaadi ja vundamendtide tagune tagasitäide 1600m3. Kombineeritud injektsioonpuurvai Injektsioonpuurvaiad R51 117tk. Monoliitraudbetoon, rostvärk, betoonplaadid ja astmestik 416m3. Monteeritav betoon, kaldakindlustuse seinaelemendid 49m3. Metallist terastõmbide S355 d=30 mm valmistamine ja monteerimine 20jm. Metallist piirded 349jm. Betoonkivi koos paigaldus 1303m2. |
| Projekti teostamise aeg: **(kuu.aasta –** **kuu.aasta)** | Märts 2023 – November 2023 |
| Projekti teostamise koht (linn, riik): | Tartu, Eesti |
| Tellija nimi ja aadress | Tartu LinnavalitsusOleg Lužetski, Oleg.Luzetski@tartu.ee, +372 736 1287 |
| Projekti maksumus, EUR | 1 458 773,09 € |
| Positsioon projektis: | Objektijuht |
| Vastutusvaldkonnad projektis: | Ehitustegevuse juhtimine objektil, ehituspakkumise koostamine, ehitamise kavandamine, ehituse ressursside kavandamine, alltööhangete korraldamine ja lepingute sõlmimine, ehitustoodete ja -materjalide hankimine ja kooskõlastamine, ehitustegevuse ja ajutise liikluse korraldamine ehitustööde kestel, kvaliteedikontrolli ja mõõdistustööde tegemise korraldamine, objekti üleandmisdokumentatsiooni koostamine, objekti üleandmise korraldamine. |

|  |  |
| --- | --- |
| Projekti nimi (lühikirjeldus) | Riigimaanteel nr 24216 Tänassilma – Rebasteoja km 2,738 asuva Rebaste ja km 2,795 asuva Rebaste II silla ümberehitus |
| Projekti teostamise aeg: **(kuu.aasta –** **kuu.aasta)** | aprill 2022 – november 2022 |
| Projekti teostamise koht (linn, riik): | * Rebaste sild
	+ Rajatise pikkus, m – 22,4
	+ Rajatise laius, m – 8,3
	+ Avade arv, tk – 1
	+ Avade pikkus, m – 17
* Rebaste II sild
	+ Rajatise pikkus, m – 7
	+ Rajatise laius, m – 8,3
	+ Avade arv, tk – 1
	+ Avade pikkus, m – 6,3
 |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Ervin HeinErvin.hein@transpordiamet.ee  |
| Projekti maksumus, EUR | 436 436 € |
| Positsioon projektis: | Objektijuht |
| Vastutusvaldkonnad projektis: | Ehitustegevuse juhtimine objektil, ehituspakkumise koostamine, ehitamise kavandamine, ehituse ressursside kavandamine, alltööhangete korraldamine ja lepingute sõlmimine, ehitustoodete ja -materjalide hankimine ja kooskõlastamine, ehitustegevuse ja ajutise liikluse korraldamine ehitustööde kestel, kvaliteedikontrolli ja mõõdistustööde tegemise korraldamine, objekti üleandmisdokumentatsiooni koostamine, objekti üleandmise korraldamine. |

|  |  |
| --- | --- |
| Projekti nimi (lühikirjeldus) | Riigitee nr 2 Tallinn-Tartu-Võru-Luhamaa Võõbu-Mäo teelõigu km 68,0-85,0 ehitus |
| Projekti teostamise aeg: **(kuu.aasta –** **kuu.aasta)** | Juuli 2020 – november 2022 |
| Projekti teostamise koht (linn, riik): | Võõbu kuni Mäo. Kükita silla ehitus - Monoliitsest raudbetoonist integraalse viltuste otstega plaatsild. Silla otsad on tekiplaadi ristsuunast 14,0 kraadise nurga all. Projekteeritud silla pikkus 22,65 m, laius 26,0 m, kõrgus veepinnast ligikaudu 3,22 m. Kolmeavaline sild (2,0m; 13,0m; 2,0m). |
| Tellija nimi ja aadress | Transpordiamet, Lembit-Alo Kippar, alo.kippar@transpordiamet.ee, tel 509 8463 |
| Projekti maksumus, EUR | 32 mil. € |
| Positsioon projektis: | Objektijuht |
| Vastutusvaldkonnad projektis: | Ehitustegevuse juhtimine objektil, ehituspakkumise koostamine, ehitamise kavandamine, ehituse ressursside kavandamine, alltööhangete korraldamine ja lepingute sõlmimine, ehitustoodete ja -materjalide hankimine ja kooskõlastamine, ehitustegevuse ja ajutise liikluse korraldamine ehitustööde kestel, kvaliteedikontrolli ja mõõdistustööde tegemise korraldamine, objekti üleandmisdokumentatsiooni koostamine, objekti üleandmise korraldamine. |