



## **CURRICULUM VITAE BIOGRAFIJA**

**IME I PREZIME:** Vojin Đorđević

**DATUM ROĐENJA:** 29.07.1976.

**ŠKOLOVANJE-SREDNJA ŠKOLA:** Prva beogradska gimnazija, 1991. - 1995.god.

**FAKULTET:** Mašinski fakultet u Beogradu, smer termotehnika, Oktobar 1995. – Februar 2002.

**VOJNI ROK:** Škola rezervnih oficira, 2002.

**ADRESA STANOVANJA:** Zrmanjska 16/9, 11000 Beograd

**TELEFON:** mob.+381(63) 624-095

**E-MAIL:** vojin.djordjevic@msac.rs

**Posedujem vozačku dozvolu B kategorije od 1996. godine.**

**Poznavanje rada na računaru:** Microsoft Office (Word, Excel, Microsoft Project), AutoCAD

**Znanje stranih jezika:** Engleski (B2.2 Upper Intermediate)

**Članstvo u profesionalnim uduženjima - Inženjerska komora Srbije:**

- Licenca br. 330 E541 07 - odgovorni projektant termotehnike, termoenergetike, procesne i gasne tehnike

- Licenca br. 430 B134 07 - odgovorni izvođač radova termotehnike, termoenergetike, procesne i gasne tehnike

- Licenca br. 333 F777 08 - odgovorni projektant transportnih sredstava, skladišta i mašinskih konstrukcija i tehnologije (liftovi, pokretne stepenice i trake)

- Licenca br. 381 0819 13 - odgovorni inženjer za energetske efikasnost zgrada

**Licence MUP-a:**

- Licenca MUP-a za izradu glavnog projekta zaštite od požara, br. 07-152-7326/24

- Licenca MUP-a za projektovanje i izvođenje posebnih sistema i mera zaštite od požara, br. 07-152-7325/24

**Dodatno stručno usavršavanje:**

Prisustvo radionici za odgovorne inženjere za energetske efikasnost zgrada, radi unapređenja uslova, sadržine i načina izdavanja sertifikata o energetskim svojstvima zgrada, korišćenjem Centralnog registra energetskih pasoša (CREP-a).

Pohađanje seminara predstavnika termotehničke opreme - DAIKIN, GRUNDFOS, TROX, GIACOMINI...

**SPECIJALIZACIJA:**

»International Welding Engineer«, diploma No: SCG/IWE/00004 – specijalista za zavarivanje – inženjer zavarivanja, Zavod za zavarivanje-Beograd, 2005. Godine

»European Welding Engineer«, diploma No: SRB/EWE/00152

Uverenje o položenom stručnom ispitu iz oblasti zaštite od požara, RS MUP Sektor za vanredne situacije, 07 broj 152-1-3454/14.

## **RADNO ISKUSTVO:**

### **1. Kompanija: »Montaža« A.D., Beograd**

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA: od 17.02.2003. do 31.08.2007. godine**

**PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI: proizvodnja, tehnička priprema, gradilište, inženjering.**

#### **RADNI ZADACI:**

- proizvodnja (mašinska, limarska i radionica klima komora); proračuni posuda pod pritiskom i rezervoara (izrada tehničke dokumentacije, priprema, nabavka, izvođenje, grafička obrada crteža)
- tehnička priprema i gradilište; izvođenje termotehničkih instalacija
- obuka korisnika za rad, rukovanje i održavanje izvedenih sistema termotehničkih instalacija na objektima Rafinerija nafte Pančevo i Duvanska industrija Niš
- inženjering - formiranje ponuda za izvođenje termotehničkih instalacija i izradu posuda pod pritiskom
- kao inženjer zavarivanja radio sam specifikacije tehnologija zavarivanja WPS za posude pod pritiskom, rezervoare, razdelnike, sabirnike, parovode visokog pritiska, toplovode, kao i na izvođenju i kontroli zavarenih spojeva na sledećim objektima: Ball Packaging Serbia-fabrika limenki, Rafinerija nafte Pančevo i Duvanska industrija Niš

#### ***Reference:***

Izrada opreme za termotehničke i procesne instalacije na objektima:

- **JUB Šimanovci, "Pogon za proizvodnju završnih premaza u građevinarstvu"**
- **MID-administrativno-poslovni objekat u Astani – Kazahstan**
- **Fabrika Konzervi, Ball Packaging Europe**
- **Pogon kiselomlečnih proizvoda- investitor: Imlek, Padinska Skela**
- **Poslovni centar Ušće**

Izvođenje termotehničkih i procesnih instalacija na objektu:

- **NIS Rafinerija nafte Pančevo: »Rekonstrukcija pratećeg grejanja u Bloku 5« i »Rekonstrukcija podstanica«, 2004. godina**
- **Fabrika Konzervi, Ball Packaging Europe, 2005. godina**
- **Duvanska industrija Niš, rekonstrukcija termotehničkih instalacija (sistem HVAC-a i kontrola preko BMS sistema) i rekonstrukcija kotlarnice (ugradnja parnog kotla kapaciteta 12t/h, prateće opreme i kontrola preko BMS sistema), od 13.07.2005.-13.07.2007.godine**

### **2. Kompanija: »MACE« d.o.o., Beograd**

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA: od 01.09.2007. do 30.06.2009. godine**

#### **PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI:**

- **stručni nadzor nad izvođenjem mašinskih instalacija na GP1 i GP6, Blok 67, Novi Beograd, Univerzijada 2009 (poslovni objekat PO1 - 13892m<sup>2</sup> i stambeno-poslovni objekat SPO6-1,6-2,6-3,6-4,6-5 i G6 – ukupno 74761.09m<sup>2</sup>, termotehničke instalacije - HVAC, skloništa, vodovod i kanalizacija, sprinkler i dizel agregati)**
- **stručni nadzor nad izvođenjem liftovskih postrojenja na svim objektima u Bloku 67, Novi Beograd, Univerzijada 2009 (ukupno 62 lifta i 12 platformi za hendikepirana lica)**
- **stručni nadzor nad izvođenjem spoljnog uređenja, zaštita gasovoda i toplovoda na Bloku 67, Novi Beograd, Univerzijada 2009**

#### **RADNI ZADACI:**

- priprema tenderske dokumentacije za termotehničke instalacije i liftove
- procene budžeta za izvođenje novih objekata za mašinske instalacije
- uvođenje toplovoda i ugradnja toplotnih podstanica
- kontrola i odabir materijala i opreme za mašinske instalacije
- kontrola izvođenja i praćenje dinamike za mašinske instalacije
- prikupljanje atesta, garancija, tehničkih uputstava, uputstava za rukovanje i održavanje, sertifikata i izveštajima o merenju i balansiranju sistema termotehničkih instalacija

- priprema i predaja potrebne dokumentacije za tehnički prijem i protivpožarnu policiju
- kontrola projekata
- kontrola građevinske knjige, dnevnika i mesečnih situacija
- primopredaja tehničke dokumentacije i obuka za rad, rukovanje i održavanje ugrađene opreme

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA: Ugovor o delu od 01.10.2009. do 31.12.2009. godine**  
**PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI:**

- stručni nadzor nad izvođenjem liftova na objektu Liman Park, Novi Sad (ukupno 15 liftova)
- stručni nadzor nad izvođenjem liftova na objektu VIG Plaza, Blok 11 Novi Beograd (ukupno 6 liftova)

**3. Kompanija: »CITY FACILITY« d.o.o., Beograd**

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA: od 01.07.2009. do 31.12.2009. godine**  
**PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI:**

- tehnički direktor

**RADNI ZADACI:**

- pregovaranje sa klijentima, priprema ponuda za održavanje stambenih i poslovnih objekata, ugovaranje
- pregovaranje sa podizvođačima, ugovaranje i kontrola njihovog rada
- učestvovanje u pregovorima za održavanje i organizacija održavanja stambeno-poslovnih naselja: Blok 67, Blok A, Blok 11A - Novi Beograd

**4. Kompanija: »MACE« d.o.o., Beograd**

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA: od 01.01.2010. do 01.08.2020.**

**PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI: Menadžer mašinskih instalacija**

- projekt menadžer, dizajn menadžer i stručni nadzor, Decembar 2010 - Februar 2012

**Objekat: Hotel, 26.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Hotel & SPA, Stara Planina**

Sistem: Termotehnika - čileri, fen coil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, TNG rezervoari, isparivačka stanica, pretakalište i gasna instalacija, kotlarnica, centralni sistem grejanja i hlađenja, priprema sanitarne tople vode, putnički liftovi, ventilacija, bazenska tehnika i SPA, sprinkler

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Mart 2012 - Jun 2013

**Objekat: Stambeno-poslovni, 2.500m<sup>2</sup>**

**Projekat: Living Good, Novopazarska 32, Beograd**

Sistem: Termotehnika - Toplotna podstanica i centralni sistem grejanja, lokalni sistemi hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, putnički i auto liftovi

- projekt menadžer i stručni nadzor mašinskih instalacija, Jul 2012 - Decembar 2013

**Objekat: Poslovni, 10.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: IT Park Indija**

Sistem: MRS i razvod gasa, kotlarnica i toplotna podstanica, centralni sistem grejanja i hlađenja, klima komore, VRF sistemi

Naponena: LEED Gold sertifikovan objekat

- projekt menadžer za mašinske instalacije, Septembar 2012 - Decembar 2013

**Objekat: Poslovna zgrada, 40.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Banka Intesa**

Sistem: projektovanja, analiza ponuđenih rešenja, predlaganje alternativnih rešenja, procena budžeta, koordinacija projektovanja sa LEED standardom

- stručni nadzor za mašinske instalacije, Septembar 2013 - April 2014

**Objekat: Aerodrom**

**Projekat: Aerodrom Nikola Tesla, Beograd**

Sistem: HVAC - roof topovi, cevni i kanalski razvod sa distributivnim elementima, centralno grejanje preko grejača vazduha, ventilacija objekta, sprinkler instalacije

- projekt menadžer i stručni nadzor mašinskih instalacija, Decembar 2013 - April 2014

**Objekat: Industrijski – I Faza, 10.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Johnson Electric Plant, Niš**

Sistem: Termotehnika - čiler, fen koil uređaji, cevni i kanalski razvod, kotlarnica, toplotna podstanica i centralni sistem za grejanje i hlađenje, priprema sanitarne tople vode, kompresorska stanica, razvod i priključenje mašina na sistem komprimovanog vazduha, ventilacija objekta, centralno izvlačenje otpadnog vazduha od mašina

- projekt menadžer, dizajn menadžer mašinskih instalacija Maj 2014 – Jul 2020

**Objekat: Hotel, 16.500m<sup>2</sup>**

**Projekat: Viceroy - Kopaonik Resort Hotel, Kopaonik**

Sistem: Menadžer mašinskih instalacija, menadžer projektovanja za termotničke instalacije, tečni naftni gas, liftove, stabilne instalacije za gašenje požara, bazensku tehniku, SPA & Wellness, tehnologiju kuhinje i perionice, protivpožarnu zaštitu, sistem za odvođenje dima i toplote i iskorišćenje geotermalne energije

- stručni nadzor za zavarivanje cevovoda i čelične konstrukcije, Novembar 2014 – Septembar 2015

**Objekat: Blok istraživanje i proizvodnja na naftnim poljima u Srbiji**

**Projekat: NIS, Novi Sad - Turija, Kikinda, Elemir**

Sistem: Stručni nadzor za zavarivanje

- projekt menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Jun 2015 – Februar 2017

**Objekat: Industrijski – II faza, 13.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Johnson Electric Plant, Niš**

Sistem: Termotehnika - čileri, fen koil uređaji, cevni i kanalski razvod, gasna kotlarnica, toplotna podstanica i centralni sistem za grejanje i hlađenje, roof top uređaji, priprema sanitarne tople vode, kompresorska stanica, razvod i priključenje mašina na sistem komprimovanog vazduha, ventilacija objekta, centralno izvlačenje otpadnog vazduha od mašina, protivpožarna zaštita i sistem za odvođenje dima i toplote, tehnološka postrojenja: postrojenje za prečišćavanje otpadnih voda, PCBA, AD Coating, Epoxy

-Učestvovanje u pregovorima za održavanje i organizacija održavanja Johnson Electric Plant, Niš

- projekt menadžer za mašinske instalacije, Decembar 2015 – Jun 2016

**Objekat: Objekat 27, 28A, Tehnički blok T1 i T2**

**Projekat: Klinički centar, Niš**

Sistem: Termotehnika, medicinski gasovi, sprinkler, liftovi, zaštita od požara

- stručni nadzor za termotehničke instalacije, Januar 2016 – Oktobar 2016

**Objekat: Otvoreni tržni centar, 13.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Borča Retail Park, Beograd**

Sistem: Termotehnički sistemi - čileri/toplotne pumpe, fen koil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, VRF sistemi

- stručni nadzor za termotehničke instalacije, 2015 – 2018

**Objekat: Supermarketi, 4 x 2.500m<sup>2</sup>**

**Projekat: Lidl - Bor, Borča, Kruševac, Pančevo**

Sistem: Termotehnički sistemi - čileri/toplotne pumpe, fen koil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, VRF sistemi

- stručni nadzor za liftove, 2016 - 2017

**Objekat: Poslovne zgrade, 2 x 15.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: GTC 41 B i A2, Novi Beograd**

Sistem: Putnički liftovi

- projekt menadžer, dizajn menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Jun 2016 – Jul 2017, Mart 2019 – Maj 2019

**Objekat: Tržni centar, 95.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Ada Mall, Beograd**

Sistem: Termotehnika – čileri, gasni kotlovi, toplotne pumpe vazduh-voda, fen coil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, gasna instalacija za kuhinju, gasna kotlarnica, centralni sistem grejanja, hlađenja i ventilacije, putnički liftovi, pokretne stepenice, ventilacija i klimatizacija, dizel rezervoar, sprinkler instalacija, odimljavanje i nadpritiska ventilacija.

- projekt menadžer, menadžer stručnih nadzora i stručni nadzor za mašinske instalacije, Mart 2017 – Februar 2018

**Objekat: Industrijski, 23.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Kromberg & Schubert, Kruševac**

Sistem: Termotehnika - čiler, fen coil uređaji, cevni i kanalski razvod, gasna kotlarnica, toplotna podstanica i centralni sistem za grejanje i hlađenje, priprema sanitarne tople vode, kompresorska stanica, razvod i priključenje mašina na sistem komprimovanog vazduha, ventilacija objekta, stabilan sistem za gašenje požara – sprinkler sistem

- projekt menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Septembar 2017 – Januar 2018

**Objekat: Industrijski – III faza, 16.000m<sup>2</sup> (pripremni radovi, parking i stanica tečnog azota)**

**Projekat: Johnson Electric Plant, Niš**

Sistem: Termotehnika, tehnološko postrojenje – gasifikaciona stanica tečnog azota sa razvodnim cevovodima gasovitog azota

- projekt menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Mart 2018 – Februar 2019

**Objekat: Industrijski, 27.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: ZF Srbija, Pančevo**

Sistem: Termotehnika - čileri, fen coil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, gasna kotlarnica, toplotna podstanica i centralni sistem za grejanje i hlađenje, priprema sanitarne tople vode, kompresorska stanica, razvod i priključenje mašina na sistem komprimovanog vazduha, ventilacija objekta, stabilan sistem za gašenje požara – sprinkler sistem, lift, prirodni gas

- projekt menadžer i stručni nadzor za termotehničke instalacije, Novembar 2018 – Septembar 2019

**Objekat: Otvoreni tržni centar, 9.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: NEPI Retail Park, Kruševac**

Sistem: Termotehnički sistemi – prirodni gas, sprinkler instalacija, split i VRF sistemi

- projekt menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Maj 2018 – Avgust 2020

**Objekat: Tržni centar, 135.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: BEO Shopping Center Zvezdara, Beograd**

Sistem: Termotehnika – toplotna podstanica, toplotne pumpe vazduh-voda, čileri, rashladne kule, WSHP sistem, fen coil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, centralni sistem grejanja, hlađenja i ventilacije, putnički liftovi, pokretne stepenice, dizel rezervoar, sprinkler instalacija, odimljavanje i nadpritiska ventilacija.

- projekt menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Decembar 2018 – Jun 2020

**Objekat: Industrijski – II faza (dodatni zahtevi), 26.000m<sup>2</sup> (pripremni radovi, parking i stanica tečnog azota)**

**Projekat: Johnson Electric Plant, Niš**

Sistem: Termotehnika, klimatizacija i ventilacija, nova kompresorska stanica, komprimovani vazduha, PCBA i Conformal Coating, tehnološki priključci

##### **5. Kompanija: »UNDP« - »Ministarstvo državne uprave i lokalne samouprave« - Jedinica za implemetaciju projekata, Beograd**

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA: od 01.09.2022. do 01.10.2025.**

**PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI: Menadžer mašinskih instalacija, predstavnik investitora**

- projekti:

1. Prokuplje – Zelena pijaca
2. Kuršumlija – Bioskop
3. Šid – Komandni centar, muzej naivne umetnosti Ilinijanum i galerija Sava Šumanović
4. Koceljeva – Zelena pijaca

5. Batočina – Zelena pijaca

6. Lebane – Zelena pijaca

6. **PREDUZETNIČKA RADNJA: PR Vojin Đorđević »MSAC« , Beograd**

**TRAJANJE RADNOG ODNOSA:** od 01.08.2020.

**PODRUČJE RADA/ODGOVORNOSTI:** Vlasnik, Projekt menadžer (rukovodilac izvođenja radova) i Menadžer mašinskih instalacija (stručni nadzor)

- projekt menadžer i stručni nadzor za mašinske instalacije, Avgust 2020 – Oktobar 2020

**Objekat:** Tržni centar, 135.000m<sup>2</sup>

**Projekat:** BEO Shopping Center Zvezdara, Beograd

Sistem: Termotehnika – toplotna podstanica, toplotne pumpe vazduh-voda, čileri, rashladne kule, WSHP sistem, fen koil uređaji, klima komore, cevni i kanalski razvod, centralni sistem grejanja, hlađenja i ventilacije, putnički liftovi, pokretne stepenice, dizel rezervoar, sprinkler instalacija, odimljavanje i nadpritisna ventilacija.

- projekt menadžer i stručni nadzor za izvođenje radova, Avgust 2020 -

**Objekat:** Industrijski, 30.000m<sup>2</sup>

**Projekat:** Johnson Electric Plant, Niš

Sistem: Čiste sobe za PCBA i Conformal coating, Alatnica... dodatni zahtevi za rukovođenje izvođenja radova i stručni nadzor na razvoju fabrike za izvođenje svih radova AG i MEP

Realizovano oko 50 različitih projekata adaptacije i modernizacije fabrike u periodu od 2020.

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Septembar 2020 – Maj 2022

**Objekat:** Stambeno-poslovni, 3.000m<sup>2</sup>

**Projekat:** Moj Krov, Bulevar Plaza, Đeram, Beograd

Sistem: Termotehnika - Toplotna podstanica i centralni sistem grejanja, lokalni sistemi hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, putnički i auto lift, sprinkler, odimljavanje i nadpritisak

- koordinacija zakupaca, Novembar 2020 – Maj 2021

**Objekat:** Komercijalni – Šoping centar, 45.000m<sup>2</sup>

**Projekat:** Delta Planet, Niš

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Novembar 2020 – Decembar 2022

**Objekat:** Stambeno-poslovni,

**Projekat:** Belgrade Waterfront, Plot 15 – Terra & Aria, Beograd

Sistem: Termotehnika - Toplotna podstanica i centralni sistem grejanja, lokalni sistemi hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, putnički liftovi – 6 kom., sprinkler, odimljavanje i nadpritisak

- stručni nadzor mašinskih instalacija, April 2022 – Septembar 2022

**Objekat:** Restoran, 300m<sup>2</sup>

**Projekat:** Tisa New Balkan Cuisine, Beograd

Sistem: Termotehnika – grejanje, hlađenje, ventilacija, ventilacija kuhinje

- stručni nadzor za liftove, Avgust 2022 – Novembar 2023

**Objekat:** Stambeno-poslovni,

**Projekat:** Belgrade Waterfront, Plot 24, Beograd

Sistem: Putnički liftovi – 13 kom.

- tehnička kontrola projekta i stručni nadzor na liftovima, Novembar 2021 –

**Objekat:** Hotel,

**Projekat:** West In, Vranjska Banja

Sistem: Putnički i servisni liftovi – 11 kom.

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Jul 2022 – April 2023

**Objekat:** Poslovni - samoposluge, 3x800m<sup>2</sup>

**Projekat:** Aroma

Sistem: Termotehnika – VRV sistemi, rashladne vitrine, ventilacija kuhinja i toaleta, 3 teretna lifta

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Novembar 2022 – April 2024

**Objekat: Poslovni, 15.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Arklasa, Dorćol, Beograd**

Sistem: Termotehnika – Klima komore, VRV sistemi, ventilacija kuhinja i toaleta, 4 putnička lifta

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Februar 2023 – Decembar 2025

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Airport Garden, Beograd**

Sistem: Mašinske instalacije - Toplotne podstanice i centralni sistem grejanja i hlađenja, ventilacija toaleta, putnički liftovi – 12 kom., sprinkler, odimljavanje i nadpritisak

- projekt menadžer i stručni nadzor za izvođenje radova, April 2023 –

**Objekat: Stambeno-poslovni, 24.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: Miraval, Vrnjačka Banja**

Sistem: Projekt menadžment i stručni nadzor na izvođenju svih radova – AG i MEP

- stručni nadzor mašinskih i elektro instalacija, April 2023 – April 2025

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Vila Banjca, Beograd**

Sistem: Mašinske instalacije - Toplotne podstanice i centralni sistem grejanja, lokalni sistemi hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, putnički liftovi – 4 kom., sprinkler, odimljavanje i nadpritisak

Elektroenergetske instalacije

- stručni nadzor mašinskih instalacija, April 2023 – April 2025

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Kopernikus Gradnja, Beograd**

Sistem: Termotehnika - Toplotne podstanice i centralni sistem grejanja i hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, sprinkler, odimljavanje i nadpritisak

- stručni nadzor za izvođenje radova, Oktobar 2023 – Septembar 2024

**Objekat: Industrijski, 11.000m<sup>2</sup>**

**Projekat: II faza fabrike Kromberg & Schubert, Kruševac**

Sistem: Stručni nadzor na izvođenju svih radova – AG i MEP

- tehnička kontrola projekta liftova, Oktobar 2023 – Decembar 2025

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Marina Dorćol**

Sistem: Putnički liftovi – 14 kom.

- stručni nadzor mašinskih i elektro instalacija, Februar 2024 – Februar 2025

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Dolce Vita i New Belgrade Hotel, Beograd (Vizura)**

Sistem: Mašinske instalacije – Termotehnika, Liftovi – 4 kom., sprinkler, ventilacija, odimljavanje i nadpritisak

Elektroenergetske instalacije, telekomunikacione i signalne instalacije, detekcija, dojava požara i detekcija gasa

- konsultant i stručni nadzor mašinskih instalacija, Jun 2024 –

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Soul 64 – I i II Faza, Beograd**

Sistem: Mašinske instalacije: termotehnika - toplotne podstanice, sistem grejanja i hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, sprinkler, ventilacija garaže - odimljavanje i nadpritisak, bazenska tehnika, liftovi

- konsultant, rukovodioc izgradnje i stručni nadzor mašinskih instalacija, Avgust 2024 –

**Objekat: Poslovni – upravna zgrada,**

**Projekat: Air Serbia, Beograd**

Sistem: Mašinske instalacije: termotehnika - toplotne podstanice, sistem grejanja i hlađenja, ventilacija, liftovi

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Decembar 2024 – Septembar 2025

**Objekat: Stambeno-poslovni,**

**Projekat: Altina Zemun, Beograd**

Sistem: Mašinske instalacije: termotehnika - sistem grejanja i hlađenja, ventilacija kuhinja i toaleta, sprinkler, ventilacija garaže - odimljavanje i nadpritisak, liftovi i zaštita od požara

- konsultant, rukovodioc izgradnje i stručni nadzor svih struka, Decembar 2024 – Novembar 2025

**Objekat: Kompleks poslovnih objekata, 16000m<sup>2</sup>**

**Projekat: BIG, Čačak**

- konsultant, rukovodioc izgradnje i stručni nadzor svih struka, Jul 2025 -

**Objekat: Data centar**

**Projekat: CETIN, Beograd**

- stručni nadzor mašinskih instalacija, Februar 2026 –

**Objekat: Hotel**

**Projekat: Delta Real Estate, Beograd**

Sistem: Mašinske instalacije: termotehnika - sistem grejanja i hlađenja, ventilacija, liftovi, sprinkler

### **RADNI ZADACI, VEŠTINE I KOMPETENCIJE:**

- priprema tenderske dokumentacije, kontrola izvođenja radova – stručni nadzor za izvođenje mašinskih instalacija: termotehnika, liftovi – transportna sredstva, gasna tehnika, komprimovani vazduh, stabilni sistemi za gašenje požara, protivpožarna zaštita
- izrada, procena i kontrola budžeta za izvođenje mašinskih instalacija
- kontrola projektno tehničke dokumentacije, učestvovanje u dobijanju svih potrebnih dozvola za izvođenje radova
- izrada elaborate energetske efikasnosti zgrada
- kontrola i praćenje ugovora
- kontrola i odabir materijala i opreme za mašinske instalacije, ocena kvaliteta i kvantiteta ugrađene opreme i materijala
- kontrola izvođenja i praćenje dinamike za mašinske instalacije
- prikupljanje atesta, garancija, tehničkih uputstava, uputstava za rukovanje i održavanje, sertifikata i izveštajima o merenju i balansiranju sistema termotehničkih instalacija
- priprema i predaja potrebne dokumentacije za tehnički prijem i protivpožarnu policiju
- kontrola projekata
- kontrola građevinske knjige, dnevnika i mesečnih situacija
- startovanje opreme, kontrola izvedenih parametara, puštanje mašinskih sistema u rad
- priprema i učešće na tehničkim prijemima za dobijanje upotrebne dozvole i protivpožanog pregleda objekta
- primopredaja ugrađene opreme korisnicima, obuka korisnika za rad rukovanje i održavanje ugrađenim mašinskim sistemima
- organizacija i pomoć prilikom održavanja ugrađenih instalaterskih sistema