



MESTNA OBČINA VELENJE

MESTNA OBČINA VELENJE

Titov trg 1
SI-3320 Velenje

telefon: 03-8961-600 / info@velenje.si / www.velenje.si / ID za DDV: SI-49082884 / podračun EZR MOV pri Banki Slovenije: 01333-0100018411



KEMIJSKI INŠTITUT

VSEBINA PROJEKTNE DOKUMENTACIJE

»Tehnološki park Velenje - TechHUB«

Velenje, december 2024



KEMIJSKI INŠTITUT

Vsebina

1	UVOD	3
1.1	NAZIV GRADNJE.....	3
1.2	PODATKI O NAROČNIKU	3
1.3	PODATKI O PROJEKTANTU	3
1.4	SEZNAM DOKUMENTACIJE.....	3
1.5	SEZNAM DOKUMENTACIJE V ELEKTRONSKI OBLIKI	5



1 UVOD

1.1 NAZIV GRADNJE

Tehnološki park Velenje – TechHUB

1.2 PODATKI O NAROČNIKU

Investitor in naročnik sta:

- Mestna občina Velenje, Titov trg 1, 3320 Velenje.
- Kemijski inštitut, Hajdrihova ulica 19, 1001 Ljubljana.

1.3 PODATKI O PROJEKTANTU

Projektant:

- ADESCO d.o.o., Stari trg 35, 3320 Velenje.

1.4 SEZNAM DOKUMENTACIJE

DGD – seznam načrtov

1. Vodilni načrt
2. Načrt s področja arhitekture, št. načrta A – 34/2022

DGD – Seznam mnenj, soglasij

DGD – Posebne strokovne podlage



KEMIJSKI INŠTITUT

PZI – Seznam načrtov

3. Vodilni načrt
4. Načrt s področja arhitekture, št. načrta A – 34/2022
5. Načrt notranje opreme, št. načrta 34/2022
6. Načrt s področja gradbeništva, št. načrta 07/2024
7. Načrt s področja gradbeništva – zunanja ureditev in kanalizacija, št. načrta 1390/23
8. Načrt s področja elektrotehnike, št. načrta E - 34/2022
9. Načrt s področja elektrotehnike - trafo postaja in NN priključek
10. Načrt s področja strojništva, št. načrta 202404
11. Načrt s področja požarne varnosti, št. načrta PV 2024-2400012
12. Načrt s področja geotehnologije in rudarstva, št. načrta GP – 1/2023
13. Načrt s področja geodezije, št. načrta 1803-6422/24
- 14.

PZI – Kazalo elaboratov

1. Načrt gospodarjenja z gradbenimi odpadki št. 34/2022
2. Elaborat gradbene fizike za področje učinkovite rabe energije v stavbah, št. DN 2007591
3. Elaborat zaščite pred hrupom v stavbah, št. EK2024-240086
4. Elaborat eksplozijske ogroženosti št. EX2024-240003 in smernice za tehnologijo

PZI - Kazalo izkazov

1. Izkaz požarne varnosti, št. PV 2024-240012
2. Izkaz energijskih lastnosti stavbe / toplotnih karakteristik stavbe, št. DN 2007591
3. Izkaz zaščite pred hrupom v stavbah, št. EK 2024-2400086
4. Izkaz energijskih karakteristik prezračevanja stavbe, št. 202404

PZI – Kazalo raziskav

1. Geološko – geomehansko poročilo


PZI – Zbirno tehnično poročilo

1. Zbirno tehnično poročilo, št. projekta 34/2022







KEMIJSKI INŠTITUT

1.5 SEZNAM DOKUMENTACIJE V ELEKTRONSKI OBLIKI

Ime	
 01 DGD	
 02 PZI	

Slika 1: Projektna dokumentacija za razpis

-  00 Razno
-  01 Vodilni načrt
-  02 Arhitektura
-  03 Posebne strokovne podlage

Slika 2: Projektna dokumentacija DGD



KEMIJSKI INŠTITUT

Ime

- 00 Vodilni načrt
- 01 Arhitektura
 - 01.1 Načrt notranje opreme
- 02 Načrt s področja gradbeništva
 - 02.1 Načrt ZU - KA
- 03 Načrt s področja elektrotehnike
 - 03.1 Načrt s področja elektrotehnike - trafo postaja in NN priključek
- 04 Načrt s področja strojništva
- 06 Načrt s področja požarne varnosti
- 07 Načrt s področja geotehnologije in rudarstva - varovanje gradbene jame
- 08 Načrt s področja geodezije
- 09 Elaborati
- 10 Izkazi
- 11 Ostala dokumentacija
- 12 Projektantski popis in predračun

Slika 3: Projektna dokumentacija PZI