

**REKONSTRUKCE OPLÁŠTĚNÍ A STŘECH PROVOZNÍHO
OBJEKTU, PRAHA 10
ČÍSLO INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/00
REKONSTRUKCE OPLÁŠTĚNÍ A STŘECH VODÁRENSKÉ
VĚŽE, PRAHA 10
ČÍSLO INVESTIČNÍ AKCE 1/4/F87/01**

STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE:

Dokumentace pro výběr zhotovitele

DATUM:

11/2023



Pražská vodohospodářská společnost a.s.



OBSAH

	strana
A.1	Identifikační údaje 3
A.1.1	Údaje o stavbě 3
A.1.2	Údaje o stavebníkovi 3
A.1.3	Údaje o zpracovateli projektové dokumentace 3
A.2	Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení 5
A.3	Seznam vstupních podkladů 5
A.3.1	Vydaná rozhodnutí nebo opatření 5
A.3.2	Předchozí stupeň projektové dokumentace 6
A.3.3	Další podklady 6

Identifikační údaje

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název stavby: Rekonstrukce opláštění a střech provozního objektu, Praha 10
Číslo investiční akce 1/4/F87/00
Rekonstrukce opláštění a střech vodárenské věže, Praha 10
Číslo investiční akce 1/4/F87/01

Místo stavby: Korunní 725/66
Praha 10
katastrální území Vinohrady
parcelní čísla pozemků – 2808/1

A.1.2 ÚDAJE O STAVEBNÍKOVĚ

Stavebník / Investor: Pražská vodohospodářská společnost, a.s.

Název (obchodní firma): Pražská vodohospodářská společnost, a.s.
IČ: 25656112
Adresa sídla: Evropská 67/866
160 00 Praha 6, Vokovice

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

a) Obchodní firma nebo název, IČ, adresa sídla:

CMC architects, a.s.
Jankovcova 1037/ 49, 170 00 Praha 7
IČO 261 453 59
DIČ CZ 261 453 59
tel. +420 220 806 206
e-mail info@cmca.cz

b) Jméno a příjmení hlavního projektanta, čís. aut.:

CMC architects, a.s.
Dipl. Arch. David R. Chisholm, ČKA 2501
Akad. arch. Vít Máslo, ČKA 02 206
e: info@cmca.cz
m: +420 220 806 206

c) Jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace, včetně čísla autorizace:

Architektonické řešení:

CMC architects, a.s.
Dipl. Arch. David R. Chisholm, ČKA 2501
Akad. arch. Vít Máslo, ČKA 02 206

- e: info@cmca.cz
m: +420 220 806 206
- Stavební řešení: **ENGINEERS CZ s.r.o.**
Ing. Pavel Zemek, ČKAIT 0012591, obor IP00
Ing. Petr Jodas
e: jodas.petr@engineers-cz.cz
m: +420 602 247 132
- Statika: **STATIKA, projekční kancelář, s.r.o.**
Ing. Vladimír Bureš
e: bures@statikaliberec.cz
m: +420 602 374 410
ČKAIT 0500872, IS00 – statika a dynamika staveb
- Požární ochrana: **AMPeng s.r.o.**
Ing. Jan Musil
e: jan.musil@ampeng.cz
m: +420 720 039 826
- Zdravotně technické instalace: **Pipeprojekt**
Jaroslav Pojar
e: pojar@pipeproject.cz
m: +420 723 884 920
ČKAIT 0102225
- Vytápění **Pipeprojekt**
Jaroslav Pojar
e: pojar@pipeproject.cz
m: +420 723 884 920
ČKAIT 0102225
- VZT **Ing. Jiří Kejmar**
e: j.kejmar@seznam.cz
m: +420 721 377 919
ČKAIT 0009234
- Zařízení silnoproudé a slaboproudé elektrotechniky včetně bleskosvodů **Ing. Tomáš Novotný**
e: novotny@epton.cz
m: +420 731 654 008
ČKAIT 1006608
- EPS + EZS **JANUS ELEKTRO**
Ing. et Ing. arch. Zuzana Čabalová
e: info@januselektro.cz
m: +420 777 455 079
- ZOV **Ondřej Šteger**

e: steger.o@seznam.cz
m: +420 732 229 628

Doprava:

Atelier DUA, s.r.o.

Ing. Petr zajíc

e: zajic@dua.cz

m: +420 724 742 076

ČKAIT 0010881, ID00

Krajinářská architektura:

Ing. Jana Pyšková

e: pyskovaj@gmail.com

m: +420 606 760 230

ČKA 4160

Biotop:

Grania s.r.o.

Ing. Vít Rous

e: rous.vitek@grania.cz

m: +420 603 537 399

Bazénové technologie:

LENTUS AGILIS

Ing. Ivo Pospíšil

e: lentus@lentus.cz

m: +420 519 431 417

Gastro:

Q & Q spol.s r.o.

Ing. Pavel Žabka

e: gspolq@gmail.com

m: +420 602 381 020

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY NA OBJEKTY A TECHNICKÁ A TECHNOLOGICKÁ ZAŘÍZENÍ

Stavební část – seznam stavebních objektů (SO)

SO 0101	Rekonstrukce opláštění a střech provozního objektu
SO 0102	Rekonstrukce opláštění a střech vodárenské věže

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

A.3.1 VYDANÁ ROZHODNUTÍ NEBO OPATŘENÍ

V 12 měsíci roku 2020 byla zpracována projektová dokumentace pro vydání stavebního povolení, na základě které byla podána žádost o změnu stavby před dokončením. V době zpracování této dokumentace ještě není rozhodnutí o změně stavby před dokončením vydáno.

A.3.2 PŘEDCHOZÍ STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Předchozím stupněm projektové dokumentace je „Rekonstrukce VDJ Korunní, Praha 10“, č. investiční akce 1/4/A52/00, dokumentace pro vydání stavebního povolení, 12. 2020.

A.3.3 DALŠÍ PODKLADY

- P 1 CMC architects, a.s., ENGINEERS CZ „Revitalizace objektů a prostorů VDJ Korunní, P10, č. investiční akce 1/4/A52/02“, dokumentace pro provádění stavby, 12. 2021.
- P 2 Pražské vodovody a kanalizace a.s., podklady archiv.
- P 3 Vyjádření správců inženýrských sítí.
- P 4 Internetový portál Českého úřadu zeměměřičského a katastrálního, <http://www.cuzk.cz>.
- P 5 Územní plán Hlavního města Prahy, Útvar rozvoje Hlavního města Prahy.
- P 6 Místní šetření.

Praze 11/2023

Ing. Petr Jodas
Ing. Adam Košík
Ing. Jakub Materna
ENGINEERS CZ s.r.o.
V Háji 1092/15
170 00 Praha 7
www.engineers-cz.info