

A. Průvodní zpráva

FVE v areálu Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s. o instalovaném výkonu 131,95 kWp

Místo stavby:

U Nemocnice 380, 377 38 Jindřichův Hradec

Dodavatel: TO SYSTEM s.r.o
V Brance 83, 261 01 Příbram
IČO/DIČ 28911822/CZ28911822

Investor: Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.
U Nemocnice 380, 377 38 Jindřichův Hradec
IČO/DIČ 26095157 / CZ699005400

Zodpovědný projektant: Mgr. Michal Smejkal ČKAIT 0013645

Kontroloval: Ing. Jakub Jandourek

Vypracoval: Ing. Jakub Jandourek

Datum: 5/2024

A.1. Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

Stavba:	Fotovoltaická elektrárna
Místo stavby:	U Nemocnice 380, 377 38 Jindřichův Hradec III
Katastrální území:	Jindřichův Hradec [660523]
Parcelní čísla pozemků:	792, 796, 737/13, 738/6
Předmět projektové dokumentace:	Instalace FVE

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

Název:	Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.
IČ	26095157
Adresa:	U Nemocnice 380, 377 38 Jindřichův Hradec III
Statutární orgán:	MUDr. Vít Lorenc, MBA, předseda představenstva Ing. Alena Kudrlová, MBA, člen představenstva
Kontaktní osoba:	Vojtěch Batrla, vedoucí technicko-provozního oddělení
Kontaktní telefon:	(+420) 607 024 492
Kontaktní e-mail:	batrla.vojtech@nemjh.cz

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentaci

Odpovědný projektant:	Mgr. Michal Smejkal, autorizovaný technik, ČKAIT 0013645
Kontaktní osoba:	Ing. Jakub Jandourek
Kontaktní e-mail:	jakub.jandourek@tosystem.cz
Projektant části:	Ing. Zdeněk Hradecký, autorizovaný inženýr, ČKAIT 0010192
Obor:	D.1.3 Požární bezpečnost staveb
Projektant části FVE:	Mgr. Michal Smejkal, autorizovaný technik, ČKAIT 0013645
Obor:	D.1.4 Technologická zařízení staveb

A.2. Členění stavby na objekty a technická a technologická zařízení

Stavba obsahuje následující pozemky. Všechny jsou v areálu Nemocnice Jindřichův Hradec, a.s.:

- Pavilon A parc. č. 792 a 796, k. ú. Jindřichův Hradec [660523]
- Pavilon D parc. č. 737/13, k. ú. Jindřichův Hradec [660523]
- Pavilon F parc. č. 738/6, k. ú. Jindřichův Hradec [660523]

A.3. Seznam vstupních podkladů

- zadání investora / žadatele – návrh střešních FVE na pavilony A, D, F o maximálním možném špičkovém výkonu
- fotodokumentace střech ze dne 14. 5. 2023
- schéma areálu s popisem všech pavilonů
- dostupná projektová dokumentace pavilonů A, D, F a III
- projektová dokumentace areálového vedení NN rozvodů
- schéma hlavního napájení areálu elektrickou energií
- platné normy a předpisy