

**A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA**



**Název: FOTOVOLTAICKÁ LEKTRÁRNA NA BUDOVĚ MĚSTSKÉHO ÚŘADU - FVE 96,3 kWp**

**Investor: Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou**

**IČ: 00295841**

**Zhotovitel: Zero Emission Consulting s.r.o.**

**Rybná 682/14, Staré Město, 110 00 Praha**

**www.zeroemissionconsulting.cz, info@zeroemissionconsulting.cz**

**tel: +420 727 800 150**

**Projektant: Ing. Jaroslav Altera, (Autorizace ČKAIT 0007576)**

**Vypracoval: Ing. Miroslav Cejpek**

**Datum vyhotovení: 06/2023**

**A1.identifikační údaje**

**A1.1 Údaje o stavbě**

**a) název stavby: FOTOVOLTAICKÁ LEKTRÁRNA NA BUDOVĚ 7. DOMU KULTURY - FVE 71,5 kWp**

**b) místo stavby: Žižkova 227/1, 59101 Žďár nad Sázavou 1**

**kraj: VYSOČINA**

**c) Předmět dokumentace: tRVALÁ stavba, účel je výroba el. energie**

**A1.2 Údaje o stavebníkovi**

Město Žďár nad Sázavou, Žižkova 227/1, 591 01 Žďár nad Sázavou

**A1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace**

a) zpracovatel PD: Zero Emission Consulting s.r.o.

Rybná 682/14, Staré Město, 110 00 Praha

b) Hlavní projektant: Ing. Jaroslav Altera, IE02, autorizace č. 0007576

c) Projektant (kreslil): Ing. Miroslav Cejpek

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

Stavba není členěna na samostatné objekty. Technologické zařízení FVE bude tvořit jeden celek a nebude dále členěn.

**A.3 Seznam vstupních podkladů**

- dokumentace k objektu

- technické listy použitých technologií

- místní šetření

- katastrální mapy

- normy čsn, pne

- požadavky investora

**A.4 Rozsah této části dokumentace**

Tato část dokumentace řeší pouze technologii výroby el. energie z obnovitelných zdrojů, tj. FVE.

Dokumentace řeší statické posouzení objektu, konstrukční řešení objektu, požární posouzení a požární bezpečnost stavby a jiné části projektu, které se týkají úprav pro montáž a zprovoznění technologie FVE.