


WATTCONTROL - PROJEKCE, MONTÁŽ A REVIZE

ELEKTROINSTALACE, HROMOSVOD, MĚŘENÍ A REGULACE

STRÁŽKY 21, 403 40, ÚSTÍ NAD LABEM, mobil 603 709 577

A. Průvodní zpráva



ZODP. PROJEKTANT	VYPRACOVAL	TECHN. KONTROLA	 Strážky 21, Ústí nad Labem Tel:603 709 577, www.wattcontrol.cz	
Ing.Vlastimil Křižan	Ing.Vlastimil Křižan			
Investor: Město Sokolov				
Název akce: FOTOVOLTAICKÁ ELEKTRÁRNA NA STŘEŠE MĚU SOKOLOV ROKYCANOVA 1929, SOKOLOV Projekt FV elektrárny			Místo:	Sokolov
			Účel :	DSP+DPS
			Zak. číslo:	50/2023
			Datum :	Květen 2023

Obsah:

A.1 Identifikační údaje

A.1.1 Údaje o stavbě

- a) název stavby
- b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)
- c) předmět projektové dokumentace

A.1.2 Údaje o stavebníkovi

- a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)
- b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)
- c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

A.1.3 Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

- a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)
- b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace
- c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

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

A.3 Seznam vstupních podkladů

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby

Fotovoltaická elektrárna na střeše MěU Sokolov, Rokycanova 1929, Sokolov.

b) místo stavby (adresa, čísla popisná, katastrální území, parcelní čísla pozemků)

Adresa: Rokycanova 1929, 356 01 Sokolov
Číslo popisné: 1929
Katastrální území: Sokolov
Parcelní čísla: 3431/1

c) předmět projektové dokumentace

- Výstavba fotovoltaické elektrárny FVE.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

a) jméno, příjmení a místo trvalého pobytu (fyzická osoba)

Není

b) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající, pokud záměr souvisí s její podnikatelskou činností)

Není

c) obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

Město Sokolov
Rokycanova 1929,
356 01 Sokolov

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) jméno, příjmení, obchodní firma, identifikační číslo osoby, místo podnikání (fyzická osoba podnikající) nebo obchodní firma nebo název, identifikační číslo osoby, adresa sídla (právnícká osoba)

WATTcontrol s.r.o.
Strážky 21
403 40 Ústí nad Labem
IČ 08231931
DIČ CZ08231931

Email: info@wattcontrol.cz
Mob: +420 603 709 577
Dat.schránka: yzj6ykr

b) jméno a příjmení hlavního projektanta včetně čísla, pod kterým je zapsán v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou architektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jeho autorizace

Vlastimil Křižan, ČKAIT 0401361, technika prostředí staveb, elektrotechnická zařízení

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace včetně čísla, pod kterým jsou zapsáni v evidenci autorizovaných osob vedené Českou komorou ar-

chitektů nebo Českou komorou autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě, s vyznačeným oborem, popřípadě specializací jejich autorizace.

Statická část: Ing. Jiří Ratzenbek, ČKAIT 0401637, statika a dynamika staveb

Elektroinstalace : Ing. Vlastimil Křižan, ČKAIT 0401361, technika prostředí staveb, elektrotechnická zařízení

Požární bezpečnost stavby : Josef Zábojník, ČKAIT 0400181, požární bezpečnost staveb

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

Stavba se skládá pouze z dodávky fotovoltaické elektrárny na objektu. Není členěno na další objekty.

A.3. Seznam vstupních podkladů

Příslušné ČSN a EN

Prohlídka místa stavby a pořízení fotodokumentace

Energetický posudek