

A Průvodní zpráva

Název stavby: Energetická opatření ve výrobním areálu
společnosti Hutní montáže, a.s.

Stupeň: Dokumentace pro vydání společného povolení

Investor: Hutní montáže, a.s.
Nádražní 448, 739 25 Sviadnov

Vypracoval: Ing. Jan Hlavatý

Číslo dokumentu: 21072.A

Datum: prosinec 2021

DCC: &EDD

A.1. Identifikační údaje

A.1.1. Údaje o stavbě

a) název stavby

Energetická opatření ve výrobním areálu společnosti Hutní montáže, a.s.

b) místo stavby

adresa: Nádražní 448, 739 25 Sviadnov

katastrální území: k. ú. Sviadnov (okres Frýdek-Místek);760676

parcelní číslo	číslo LV	výměra m ²	druh pozemku	vlastnické právo
2849/3	64	5752	zastavěná plocha a nádvoří	Hutní montáže, a.s. Nádražní 448, 739 25 Sviadnov

c) předmět projektové dokumentace

Předmětem řešení projektové dokumentace jsou energetická opatření ve výrobním areálu společnosti Hutní montáže, a.s., sestávající z instalace fotovoltaického (PV) systému na střešku objektu, a zateplení stavebních konstrukcí objektu.

Jedná se o změnu dokončené stavby.

A.1.2. Údaje o stavebníkovi

Obchodní firma: Hutní montáže, a.s., IČ 15504140

Sídlo: Ruská 1162/60, 703 00 Ostrava Vítkovice

Spisová značka: B 143 vedená u Krajského soudu v Ostravě

A.1.3. Údaje o zpracovateli projektové dokumentace

a) Ing. Jan Hlavatý, IČ 75415526, DIČ ATU75601038

Podnikatel je evidován u Živnostenského úřadu v MČ Praha 2, Sp. zn.: Sp-MCP2/098100/2011

Korespondenční adresa: Wolf-Huber-Straße 2, 4040 Linz, Rakousko

b) jméno a příjmení hlavního projektanta

Ing. Jan Hlavatý

Autorizovaný inženýr ČKAIT č. 1004717 v oborech:

IE02 – technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení

IT00 – technologická zařízení staveb

c) jména a příjmení projektantů jednotlivých částí projektové dokumentace

Stavebně konstrukční řešení: Ing. Martin Langer

autorizovaný technik ČKAIT č. 1103280 v oboru:

IP00 – pozemní stavby

Požárně bezpečnostní řešení stavby: Ing. Robin Kulhánek
autorizovaný technik ČKAIT č. 1103521 v oboru:
IS00 – statika a dynamika staveb

Požárně bezpečnostní řešení stavby: Bc. Tomáš Konečný
autorizovaný technik ČKAIT č. 1103877 v oboru:
TH00 – požární bezpečnost staveb

Technologická zařízení staveb: Ing. Jan Hlavatý
autorizovaný inženýr ČKAIT č. 1004717 v oborech:
IE02 – technika prostředí staveb, specializace elektrotechnická zařízení
IT00 – technologická zařízení staveb

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

Stavba není dále členěna na objekty a technická a technologická zařízení

A.3. Seznam vstupních podkladů

- a) zadání, požadavky a poskytnuté podklady objednatele
- b) mapové podklady Seznam.cz, a.s., Google Street View a nahlizenidokn.cuzk.cz
- c) legislativní předpisy, české technické normy a katalogy, platné v době zpracování projektu

poznámka: Počet panelů je orientační a bude záležet na výkonu dodaného panelů.