



S P I R A L spol. s r.o.

A. PRŮVODNÍ ZPRÁVA

Průvodní zpráva je nedílnou součástí dokumentace a při provádění stavby je třeba vždy posoudit jak textovou část, výkresovou část, rozpočtovou část. Stavbu musí provádět odborná firma k tomu ze zákona způsobilá dle platných zákonů, ČSN norem a případných dalších závazných předpisů. Na zvlášť náročné konstrukce je třeba, aby zhotovitel stavby zpracoval výrobní dokumentaci a tuto nechal od-souhlasit investora a projektanta. Postup výstavby musí být chronologicky zaznamenán ve stavebním deníku a případné nejasnosti v dokumentaci je třeba projednat s projektantem. Projektovou dokumentaci zpracovanou v této úrovni lze použít výhradně pro účely, k jakým je určena.

A.1 IDENTIFIKAČNÍ ÚDAJE

A.1.1 ÚDAJE O STAVBĚ

Název: Fotovoltaický systém v objektech Města Tachov
ZŠ ZÁREČNÁ
FVE min. 49,82 kWp na střeše objektu Zářečná 1540, 34701 Tachov, odb. m. 0000387054
Účel stavby: objekt občanského vybavení
Místo stavby: Zářečná 1540, 34701 Tachov
Parcelní číslo: 2473/6, 2473/7 a 2473/8
Katastrální území: Tachov
Kraj: Plzeňský

Předmětem projektu je umístění FVE na střeše objektu a technologie FVE v objektu.

Obsahem projektu je řešení:

- montáž FVE panelů na ploché střechy pavilonů

A.1.2 ÚDAJE O ŽADATELI

Stavebník: Město Tachov, Hornická 1695, 347 01 Tachov IČ 002 60 231
zastoupení: Mgr. Petr Vrána, starosta
zastoupení ve věcech technických: ing. Adam Sluka
+420 739 065 991; adam.sluka@flea.cz
Hospodaření: Mateřská škola Tachov, Stadtrodská 1600, p.o., Stadtrodská 1600, 34701 Tachov
IČ 750 06 855
zastoupení: Zuzana Haníková

A.1.3 ÚDAJE O ZPRACOVATELI PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE

Projektant: SPIRAL spol. s r. o., provozovna Revoluční 823, 348 15 Planá
Ing. Pavel Kodýtek – jednatel +420 777 041 419; 777041419@seznam.cz
IČ 648 25 663
osvědčení o autorizaci: Česká komora autorizovaných inženýrů a techniků činných ve výstavbě,
Sokolská 15/1498, 120 00 Praha 2
autorizovaný inženýr obor IP00 pozemní stavby
pořadové číslo 0201862

Stavební a konstrukční část: ing. Jiří Ťupa, ml., Javorová 830, 34815 Planá
Požárně bezpečnostní řešení: ing. Miroslav Peřina, Benešova 152, 34901 Stříbro
Elektroinstalace – FVE, hromosvod: ing. Jaroslav Egrmajer, Školní 313, 33002 Dýšina

A.2 ČLENĚNÍ STAVBY

Stavba nebude členěna na stavební objekty.

A.3 SEZNAM VSTUPNÍCH PODKLADŮ

Zpracovávání projektové dokumentace bylo zahájeno v květnu 2024.

Hlavním podkladem byla prohlídka stávajícího stavu 04/2024. Dalším podkladem byly projektové dokumentace objektu zpracovaná ing. Janem Rösslerem z roku 2009.

Dále sdělení existence sítí jednotlivých vlastníků a správců technické infrastruktury.

Vypracoval: ing. Pavel KODÝTEK