

## Elektrotechnická část zařízení na minimalizaci emisí RA+RTO

Investor

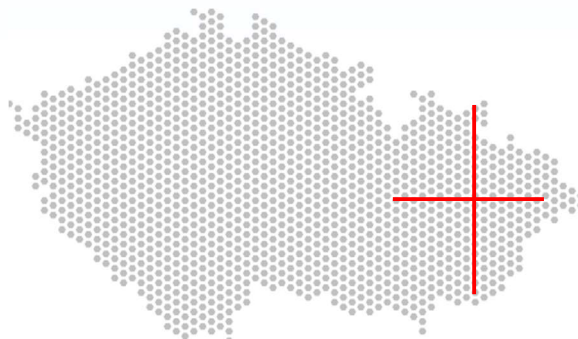
**SSI SCHÄFER | SSI Schäfer s.r.o.**

[www.ssi-schaefer.com/cs-cz](http://www.ssi-schaefer.com/cs-cz)

Hranice na Moravě, Česká republika

Datum realizace: 2017

**Objem realizace: 1 750 000 Kč**



Společnost SSI Schäfer se již 80 let zabývá výrobou, prodejem a vývojem logistických systémů a patří mezi lídry tohoto trhu. Je specialistou na intralogistiku, který se pyšní tím, že všechny komponenty, od regálu až po automatická zařízení, vyrábí sám ve skupině SSI Schäfer. Jedním z osmi výrobních závodů, které společnost provozuje je i výrobní závod v Hranicích na Moravě, kam jsme spolu s obchodním partnerem ENETEX Technology s.r.o. dodávali technologii na minimalizaci emisí VOC z lakovacích linek.

### Rozsah dodávky:

Předmětem dodávky byla elektrotechnická část pro Zařízení na minimalizaci emisí VOC, RA+RTO. Rozsah zakázky byl jednak projekt elektroinstalace, a řízení technologie, dále dodávka hlavního řídicího rozvaděče a hořákové skříně a kompletní polní instrumentace s kabeláží a pomocným materiálem. Rozvaděč je umístěn v přilehlé otevřené hale bez topení. V rozvaděči je umístěn systém řízení technologie spalovacího systému. Ovládací a signalizační prvky spalovny jsou umístěny na dveřích rozvaděče. Stav technologie je možné sledovat na dotykovém LCD monitoru umístěném na dveřích rozvaděče. Součástí dodávky byla i montáž, oživení, tvorba a implementace řídicího SW, vizualizace, odzkoušení a uvedení celé technologie do provozu.

### Galerie:

