

Zníženie energetickej náročnosti podniku pomocou FVZ

Projekt je zameraný na zníženie energetickej náročnosti podniku prostredníctvom inštalácie fotovoltického zariadenia s výkonom 101,2 kWp a batériového úložiska s kapacitou 215 kWh. Vyrobená elektrina bude využívaná výhradne pre vlastnú spotrebu podniku bez dodávky do distribučnej siete.

Cieľ projektu

Cieľom projektu je:

- zníženie energetickej náročnosti podniku,
- zvýšenie podielu obnoviteľných zdrojov energie,
- optimalizácia spotreby elektrickej energie,
- zníženie emisií CO₂.

Očakávané výsledky projektu

Realizáciou projektu dôjde k:

- výrobe elektrickej energie z obnoviteľných zdrojov,
- zníženiu odberu elektriny z distribučnej siete,
- zvýšeniu energetickej efektívnosti prevádzky.

Projekt je spolufinancovaný Európskou úniou v rámci Programu Slovensko.