

## Projekt

**Fotovoltaická elektrárna TECHNOTRON - METAL s.r.o. - umístění  
Frýdek-Místek**

**Registrační číslo CZ.31.3.0/0.0/0.0/22\_001/0002172**

**je spolufinancován Evropskou unií.**

Cílem projektu je instalace fotovoltaické elektrárny (bez akumulace) sloužící pro vlastní spotřebu žadatele. Za pomoci využití obnovitelných zdrojů dojde k optimalizaci zajištění elektrické energie pro podnikatelskou činnost.



**Financováno  
Evropskou unií**  
NextGenerationEU



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU



**Národní  
plán  
obnovy**

Projekt

# VÝZKUM A VÝVOJ UNIKÁTNÍCH BEZOTLAKOVÝCH TAHOKOVŮ

je spolufinancován Evropskou unií.

Hlavním cílem tohoto projektu je na základě výzkumně vývojových aktivit dosáhnout vzniku unikátního bezotlakového tahokovu, který odolává vysoké změně teplot, mechanickému namáhání a hmotnostnímu zatížení s garantovanou životností.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU

Projekt

# VÝZKUM A VÝVOJ SPECIÁLNÍHO TAHOKOVU PRO TECHNOLOGII VYSOUŠENÍ DŘEVA, REGISTRAČNÍ ČÍSLO PROJEKTU CZ.01.1.02/0.0/0.0/16\_084/0009887

je spolufinancován Evropskou unií.

Hlavním výstupem projektu bude prototyp, ověřená technologie a certifikovaná metodika výroby tahokovových modulů vhodných pro technologie sušení dřeva s garantovanou životností a udržitelnými vlastnostmi po dobu životnosti výrobku.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO  
PRŮMYSLU A OBCHODU