



**Financováno
Evropskou unií**
NextGenerationEU



Název projektu: **Fotovoltaika INJETON**
Výzva: **Fotovoltaické systémy s/bez akumulace I. výzva – aktivita a)**

Hlavním cílem realizace je úspora nákladů za energie a větší energetická soběstačnost formou pořízení fotovoltaického systému včetně akumulace.

Tato Výzva je vyhlášena v rámci implementace Národního plánu obnovy v souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady. Vlastníkem komponenty a implementujícím subjektem je Ministerstvo průmyslu a obchodu ČR.



Projekt

SNÍŽENÍ SPOTŘEBY ENERGIÍ VÝROBNÍ TECHNOLOGIE VSTŘIKOVÁNÍ PLASTU, INJETON PLAST, S.R.O., ZÁVOD BŘEZEJC

je spolufinancován Evropskou unií.

Projekt se zabývá výměnou části výrobní technologie - 1 ks vstřikovacího lisu, včetně nutných periférií s podstatně efektivnější energetickou náročností. Cílem je snížit energetickou náročnost z provozu části výrobní technologie a snížit množství produkce skleníkových plynů, zejména CO₂.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



**MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU**