

Projekt

VÝVOJ ZAŘÍZENÍ PRO ŘÍZENÍ TEPLoty PŘIVÁDĚNÉHO VZDUCHU DO PROSTŘEDÍ MIKROKANCELÁŘE V KOOPERACI S UCEEB CZ.01.1.02/0.0/0.0/20_358/0027858

je spolufinancován Evropskou unií.

Hlavním cílem předkládaného projektu je vývoj zařízení pro řízení teploty přiváděného vzduchu skrze dílčí jednotlivé kroky. Jedná se o vývoj prototypu a testování prototypu.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU