

Projekt

MĚŘENÍ A OVĚŘENÍ PARAMETRŮ TEPELNÝCH ČERPADEL FUJI KAITEKI NEO

je spolufinancován Evropskou unií.

Cílem projektu je provést měření v akreditované laboratoři, která prokáží, že konstrukční řešení vyhovuje posledním normám ČR i EU. Výstupem pak budou protokoly a osvědčení podle ČSN EN 14825:2016; ČSN EN 14511-2÷4:2019 a ČSN EN 12102-1:2018), pro třífázová tepelná čerpadla Fuji Kaiteki neo.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU

Realizujeme projekty za podpory EU

Společnost KOSTEČKA GROUP spol. s.r.o. realizuje projekt s názvem „**MĚŘENÍ A OVEŘENÍ PARAMETRŮ TEPELNÝCH ČERPADEL FUJI KAITEKI NEO**“, který je předložen ke spolufinancování z Operačního programu Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost, tedy ze zdrojů Evropské unie.

Cílem projektu je provést měření v akreditované zkušební laboratoři, která prokážou, že naše konstrukční řešení plně vyhovuje i pro provoz, který odpovídá požadavkům podle posledních norem EU i ČR.

Z pohledu výrobce je cílem ověřit, že navrhované konstrukční řešení vyhovuje deklarovaným a projektovaným parametrům, které bude moci deklarovat a doložit při rozšiřování nabídky svých výrobků, nebo případně upravit konstrukci tak, aby byly vytvořeny předpoklady, že požadované parametry výrobek splňuje a opakovaným měřením tuto skutečnost prokázat.

Výstupem pak budou vlastní zkoušky a následné vystavení protokolů a osvědčení o zkouškách podle ČSN EN 14825:2016; ČSN EN 14511-2÷4:2019 a ČSN EN 12102-1:2018. Protokoly a osvědčení o zkouškách budou provedeny pro zkušební vzorek - prototyp Fuji Kaiteki neo 16T, (jejich platnost bude deklarovat parametry pro další prototypy v řadě - jmenovitě pro Fuji Kaiteki neo 12T, Fuji Kaiteki neo 14T, Fuji Kaiteki neo 16T a Fuji Kaiteki neo 27T).

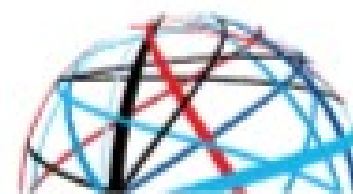
Tato měření a další měření pro LVD (ČSN EN 60335-1 ed.3:2012; ČSN EN 60335-2-40 ed.2:2004 a ČSN EN 62233:2008) poslouží jako základ pro certifikaci celé nové řady prototypů Fuji Kaiteki neo a vystavení závěrečného protokol a certifikát podle LVD, pro celou výkonnostní řadu nominálních topných výkonů podle označení s programovatelným procesem vytápění.



EVROPSKÁ UNIE

Evropský fond pro regionální rozvoj

OP Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost



**MINISTERSTVO
PRŮMYSLU A OBCHODU**