

18656

Společnost TOMTON s.r.o. realizuje v letech 2019 – 2020 projekt s názvem „Testování nových funkčních materiálů pro čištění vzduchu v multifunkčních otopných tělesech.“ Cílem projektu je výběr vhodného fotokatalytického materiálu, který bude použitelný pro multifunkční otopná tělesa TOMTON. Nejprve dojde k výběru několika kompozitních materiálů a následně k ověření účinnosti inhibičního efektu na mikroorganismy. Výstupem projektu se stanou aktivity výzkumu a vývoje v podobě tří výzkumných zpráv obsahující literární rešerše o dostupných metodách a ISO normách, testování nových fotokatalytických materiálů na modelových organismech a vyhodnocení dat. Uvedené výstupy se dostanou do závěrečné zprávy s postupy řešení a dosaženými výsledky. Rozpočet dotačního projektu činí 360.000,- Kč bez DPH. Projekt je spolufinancován Evropskou unií, a to ve výši 75% celkového rozpočtu projektu.



EVROPSKÁ UNIE
Evropský fond pro regionální rozvoj
Operační program Podnikání
a inovace pro konkurenceschopnost