

Projekt „Mobilní zařízení nízkoteplotního, pyrolýzního rozkladu“

Název programu: Operační program Podnikání a inovace pro konkurenceschopnost - NÍZKOUHLÍKOVÉ TECHNOLOGIE - I. Výzva - aktivita c) DRUHOTNÉ SUROVINY

Název projektu: Mobilní zařízení nízkoteplotního, pyrolýzního rozkladu

Jméno žadatele: Flenexa plus s.r.o.

Termín realizace: 8/2016 – 8/2017

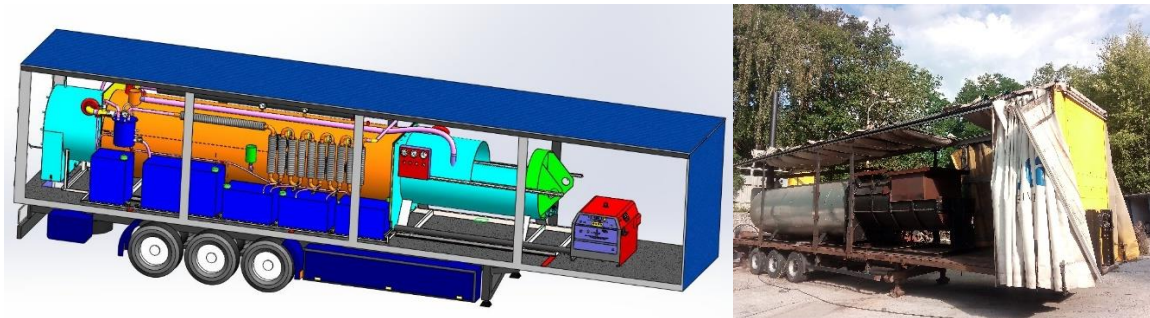
Způsobilé výdaje: 6 300 000 Kč

Dotace: 2 835 000 Kč

Popis projektu: Předmětem projektu je pořízení a zprovoznění zařízení, které bude z ojetých pneumatik (případně také jiných vstupů - např. plastů) vyrábět olej pro další využití ke spalování, uhlík pro další energetické využití a energeticky bohatý plyn, který bude zpracováván na teplo pro provoz zařízení. Z hlediska principiálního jde o chemický proces, který rozkládá dlouhé řetězce uhlovodíků na kratší, znovu využitelné.

Závěry a výsledky: Projekt proběhl v souladu se žádostí o podporu a podnikatelským záměrem. V rámci projektu došlo k pořízení mobilní jednotky pro zpracování vyřazených pneumatik procesem pyrolýzy.

Fotografie projektu:



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