

Věcná náplň řešení projektu

Projekt: **Mikrovlnný předehřev velkorozměrových polotovarů pneumatik pro zvýšení výrobních cyklů vulkanizačních lisů**

Ev.č.: FV40431

Etapy řešení:

Etapa a podetapy	Název etapy a stručný přehled činnosti v etapě	Zajištění řešení etap (název příjemce nebo DÚP)	Termín ukončení etapy
Rok 2019			
1	Vývoj a výroba funkčního modelu. V této fázi bude řešena konstrukční studie mikrovlnné komory a daného příslušenství mechanismů a pohonů.	ROmiLL, spol. s r.o. VÚTS, a.s.	12/2020
Rok 2020			
1	Vývoj a výroba funkčního modelu. V této fázi bude řešena konstrukční studie mikrovlnné komory a daného příslušenství mechanismů a pohonů.	ROmiLL, spol. s r.o. VÚTS, a.s.	12/2020
2	Oživení funkčního modelu. V této etapě bude model zařízení převezen do ROmiLLu, kde bude osazen patřičnými elektro součástkami, mikrovlnnou technologií a instalací software.	ROmiLL, spol. s r.o. VÚTS, a.s.	06/2021
Rok 2021			
2	Oživení funkčního modelu. V této etapě bude model zařízení převezen do ROmiLLu, kde bude osazen patřičnými elektro součástkami, mikrovlnnou technologií a instalací software.	ROmiLL, spol. s r.o. VÚTS, a.s.	06/2021
3	Testování prototypu zařízení. V této etapě se předpokládají intenzivní zkoušky zařízení na různých typech karkasů a ověření funkce zařízení v poloprovozu.	ROmiLL, spol. s r.o. VÚTS, a.s.	12/2021