



„Cristella VT ressursitõhususe investeeringud” projekt on rahastanud Euroopa Liit taasterahastu NextGenerationEU vahenditest.

Projekti lühikokkuvõte:

Projekti raames asendatakse kiirkülmutusseadmed CO2 põhist külmutusagensi R744 kasutavate kiirkülmutusseadmetega, mis ei taga ainult suuremat kasutegurit, vaid on ka lekete korral keskkonnale oluliselt ohutumad. Projekti primaarne eesmärk on vähendada külmutusseadmete elektrienergia tarbimist. Tootmiseseadmete uuendamisega muutub Cristella VT OÜ tootmine ressursisäästlikumaks, projekti tulemusena valmistatakse tooteid väiksema ressursikasutusega ning suurema ressursitootlikkusega.

Projekti eesmärk ja tulemus:

Projekti eesmärk on saavutada 2% ressursisäästu paranemine ning tõsta ressursitootlikkust. Külmutusseadmetes külmutusagensi välja vahetamisega R744 vastu parandab ettevõtte oma tegevusega keskkonnakaitset, tehes liidu kehtivates normatiivides nõutust rohkem, sest R744 GWP väärtus ja elektrienergia tarbimine on madalam kui R448A-l ning omab seetõttu positiivset mõju kliimaeesmärkide täitmisele.

Toetuse summa (EUR):

300 150,00