



„Dovainos“ archyvo nuotr.

## „Dovaina“ raikys duoną inovatyviau

DOMANTAS ŠIMANAUSKAS

Inovacijos – ne tik aukštųjų technologijų sektoriaus privilegija. Naujoviški sprendimai ir tradicinės pramonės bei ūkio šakose leidžia pakeisti verslo modelį, atrasti naujų veiklos nišų, sukurti naujų produktų. Bendrovė „Dovaina“ – puikus tokios praktikos pavyzdys. Pasinaudojusi 2007–2013 m. Europos Sąjungos (ES) struktūrinių fondų lėšomis finansuojama Ekonomikos skatinimo plano priemone, ji kuria duonos pjaustymo ir pakavimo liniją. Planuojama, kad naujasis įrenginys palengvins duonos paruošimo parda-

vimui procesą: vienu įrenginiu duona bus ir pjaustoma, ir pakuojama. Tai padidintų gamybos efektyvumą, leistų pateikti kokybiškai supjaustytą patrauklios prekinės išvaizdos produktą.

### Kuria prototipą

Lygiai prieš metus UAB „Dovaina“ su partnere bendrove „Risbalt“, ketindamos atlikti mokslinius tyrimus ir sukurti duonos pjaustymo bei pakavimo linijos prototipą, pateikė paraišką gauti ES struktūrinių fondų finansavimą.

„Ne vienerius metus dirbdami su

maisto pramonės įmonėmis, sugalvojome sukonstruoti patikimą, funkcionalią ir efektyvią duonos pjaustymo bei pakavimo liniją. Atlikti tyrimai patvirtino galimybes. Paaikšėjo, kad dabar naudojamose duonos pjaustymo ir pakavimo linijose yra nemažai techninių problemų, būtina didinti tokių įrenginių patikimumą ir mechanizmų patvarumą“, – aiškina bendrovės gamybos organizavimo inžinierius Sigitas Jurkūnas.

Projektas parengtas pagal inovacijų skatinimo krypties priemonę „Intelektas LT“. Bendra projekto vertė – 3,9 mln. litų. Pasak pašnekovo, įgyvendinamas projektas ypač svarbus siekiant sukonstruoti išbandytą ir technologiškai efektyvų įrenginį.

### Nuo idėjos iki įgyvendinimo

Gavusi ES paramą, „Dovaina“ atliks vadinamuosius taikomuosius tyrimus, sukonstruos ir išbandys naują duonos pjaustymo bei pakavimo įrenginio prototipą.

„Viskas prasidėjo nuo idėjos kurti duonos pjaustymo ir pakavimo liniją. Tačiau, norint ją pagaminti, reikia daugybės konstrukcinių elementų, mazgų, kuriuos suprojektavus būtina atlikti bandymus ir tyrimus. Tokio įrenginio prototipe susikačiuojama apie 50 mazgų, daugiau nei 1 000 įvairių detalių.



**Potencialios būsimo įrenginio importuotojos yra Baltarusija, Rusija, Ukraina, Lenkija, Latvija, Čekija, Rumunija ir Moldavija**

Tiek mazgai, tiek detalės iš pradžių projektuojami, tada pagal esamus brėžinius gaminami ar perkami. Vėliau įrenginys montuojamas, įjungiamas ir stebimas“, – apie projektą pasakoja bendrovės „Dovaina“ inžinierius metodininkas Adolfas Marozas.

Įgyvendinant projektą bus sukurtos dvi papildomos konstruktorių darbo vietos, o jį pabaigus tikimasi įdarbinti dar tris darbuotojus. Įgyvendindamos projektą bendrovės bendradarbiauja ir su Klaipėdos universitetu.



**Inovacijoms skatinti numatyta paskirstyti daugiau nei 747 mln. litų 2007–2013 m. ES struktūrinių fondų lėšų**

### Ieškoma potencialių pirkėjų

Sukurto įrenginio prototipo pavyzdžiu bus konstruojamas įrenginys, skirtas masinei gamybai ir eksportui. „Dovaina“ jau atliko rinkos tyrimą ir išsiaiškino galimybes užmegzti ryšius su kepyklomis bei įrenginių gamintojais užsienyje. Potencialios būsimo įrenginio importuotojos yra Baltarusija, Rusija, Ukraina, Lenkija, Latvija, Čekija, Rumunija ir Moldavija.

„Naujasis įrenginys palengvintų duonos paruošimo pardavimui procesą, vienu įrenginiu būtų galima atlikti ir pjaustymo, ir pakavimo darbus. Tai padidintų gamybos efektyvumą, leistų pateikti kokybiškai supjaustytą patrauklios prekinės išvaizdos produktą“, – pasakoja bendrovės „Risbalt“ projektų vadovė Raimonda Jackevičiūtė.

### Lėšos naujai pradžia

Pagal Ūkio ministerijos administruojamas Ekonomikos augimo veiksmų programos priemones inovacijoms skatinti numatyta paskirstyti daugiau nei 747 mln. litų 2007–2013 m. ES struktūrinių fondų lėšų. Nuo 2008-ųjų inovacijoms skatinti jau skirta 348 mln. litų.

Labai dažnai manoma, kad inovacijų skatinimo priemonėmis gali naudotis biotechnologijų, farmacijos ir kita aukštųjų technologijų veikla užsienietiškos įmonės. Tačiau inovacijos – tai ir naujų verslo galimybių paieška, verslo pertvarka.

Beveik trečdalis parama pagal verslo inovacijų skatinimo priemones jau pasinaudojusios bendrovių – gamybos ir kitų ūkio šakų įmonių, nepriskiriamos aukštųjų technologijų sektoriui.

### Laukia paraiškų

Inovacijas plėtoti planuojančios bendrovės šiuo metu gali pretenduoti į paramą pagal priemones „Idėja LT“ ir „Intelektas LT+“. Pagal priemonę „Idėja LT“ numatyta paskirstyti 35,37 mln. litų, pagal priemonę „Intelektas LT+“ – 324,73 mln. litų.

Pagal priemonę „Idėja LT“ skiriama parama smulkiojo ir vidutinio verslo įmonėms, atliekančioms galimybių studijas. Priemonės „Intelektas LT+“ lėšos skiriamos bendrovėms, investuojančioms į mokslinių tyrimų bei technologinės plėtros infrastruktūrą, taip pat pastatams įsigyti ir pritaikyti. Paraiškoms priimamos Lietuvos verslo paramos agentūros regioniniuose skyriuose. Daugiau informacijos apie galiojančius inovacijų krypties kvietimus galima rasti tinklalapiuose [www.lvpa.lt](http://www.lvpa.lt) ir [www.esparama.lt](http://www.esparama.lt). **K**