

# „Traidenis“ pristato naujus gaminius

RITA KRUŠINSKAITĖ

Lietuvoje ir užsienyje geriausių įvertinimus už patikimus nuotekų valymo įrenginius bei stiklaplasčio gaminius pelnusi alytiškių bendrovė „Traidenis“ toliau plečia produkcijos asortimentą. Šių metų naujovė - žuvų veisimo ir auginimo technologinė įranga bei surenkamos stiklaplasčio talpyklos.

Beveik per 20 veiklos metų „Traidenis“ pasiekė aukštą inovacijų ir technologijų lygį, užėmė lyderio pozicijas vidaus, Rytų ir Vidurio Europos, NVS šalių rinkose, išmoko jautriai reaguoti į rinkos poreikius bei pokyčius.

Anot bendrovės Technikos skyriaus direktoriaus Gintaro Vinikailio, pastaruoju metu pramoninei žuvininkystei skiriama daug dėmesio. Talpyklų žuvims auginti įsivežama iš užsienio. Bendrovės specialistai, įvertinę gaminių paklausos perspektyvas rinkoje ir įmonės technines galimybes, sukūrė, pagamino bei sumontavo žuvims veisti ir auginti skirtas stiklaplasčio talpyklas su visa eksploataavimo įranga. Jose galima šildyti vandenį iki reikiamos temperatūros, auginti žuvis, įskaitant mailius.

Pirmosios „Traidenyje“ pagamintos žuvų veisimo ir auginimo talpyklos skirtos UAB „Daugų žuvis“. Naujoji alytiškių produkcija gaminama iš



Surenkamos stiklaplasčio talpyklos „Traideniui“ atvėrė naujas perspektyvas. / UAB „Traidenis“ nuotrauka

stiklaplasčio, o tai naujovė ne tik Lietuvoje, bet ir Lenkijoje, Vokietijoje, iš kurių dažniausiai į mūsų šalį būdavo įvežama pramoninei žuvininkystei reikalingų talpyklų. Bendrovėje „Traidenis“ pagamintos talpyklos padengtos medžiaga, tinkančia sąlyčiams su geriamuoju vandeniu, ir atitinka higienos reikalavimus.

Antra naujovė, kurią šiais metais pristato „Traidenis“, - surenkamos stiklaplasčio talpyklos. „Visame pasaulyje didelę paklausą turi įvairaus dydžio talpyklos. Kuo jos didesnės, tuo sudėtingiau pagaminti ir ypač transportuoti“, - teigė G. Vinikaitis. „Traidenio“ specialistai šias problemas sėkmingai išsprendė, sukūrė

surenkamas stiklaplasčio - medžiagos, atsparios atmosferos poveikiui ir korozijai, - talpyklas. Galimybė išplėsti gaminių asortimentą ir pritaikyti inovatyvias technologijas bei pradėti naujų gaminių serijinę gamybą bendrovei atsirado gavus Europos Sąjungos paramą. Panaudojus europines investicijas buvo

įkurta mokslinių tyrimų eksperimentinės plėtos laboratorija, įsigytas pramoninis pjaustymo robotas ir talpyklų korpusų vyniojimo įranga.

Iki šiol „Traidenyje“ pagamintos talpyklos didžiausias skersmuo buvo 5 metrai. Pradėjus gaminti surenkamas talpyklas iš stiklaplasčio lakštų pagal naują technologiją, jų skersmenį galima padidinti iki 50 metrų, aukštį - iki 6-7 metrų, tūrį - nuo 300 iki 5000 kubinių metrų.

Surenkamų stiklaplasčio talpyklų pritaikymo spektras labai platus. Jos gali būti naudojamos kaip priešgaisriniai vandens rezervuarai, žemės ūkyje, pramonėje. Naujų galimybių atsiveria ir gaminant nuotekų valymo įrenginius. Naujas produktas gerokai sumažina transportavimo išlaidas, leidžia paspartinti montavimo darbus. Taip gaminyje greičiau ir už mažesnę kainą pasiekia vartotoją.

20-ojoje tarptautinėje statybų ir remonto parodoje „Resta 2013“ kiekvienas lankytojas, užsukęs į „Traidenio“ paviljoną, galės susipažinti su seniai pripažinimą pelniusiais buitinių nuotekų biologinio valymo įrenginiais individualiems namams (parodoje bus pristatoma naujovė - nuotolinis įrenginių valdymas) ir su naujaisiais gaminiiais. Bendrovės specialistai atsakys į visus rūpimus klausimus. Čia pat bus galima užsisakyti reikalingą gaminį.