

# 20 let Ključavničarstva Deržič - podjetja, ki nikoli ne spi



**VELIKI OBREŽ** - Podjetje Ključavničarstvo Deržič - Deržič Rudolf, s.p., iz Velikega Obreža pri Dobovi je bilo ustanovljeno leta 1995, kar pomeni da letos obeležuje 20 let svojega delovanja. V podjetju so začeli z izdelavo kovinskih konstrukcij, izdelkov iz inox materialov in ostalih ključavničarskih izdelkov, usmerjenost v razvoj pa jih je skozi leta pripeljala do proizvodnje kovinskih vrat in podbojev. Z inovativnimi pristopi že dve desetletji sledijo najpomembnejšemu cilju - s svojimi proizvodi zaščititi človeška življenja.

## PRISOTNI TUDI V MONGOLIJ, ČILU, ČEČENIJI ...

Ključavničarstvo Deržič je vodilni proizvajalec kovinskih požarnih vrat v Sloveniji. Z leti prisotnosti na trgu so se razvili v sodobno družinsko podjetje, ki zaposluje 23 delavcev. Uveljavljajo se tudi na zahtevnih evropskih in drugih trgih. Povezujejo se s podjetji kot je ASSA ABLOY, d. o. o., ki je vodilno globalno podjetje na podro-



*Vse se je začelo v domači garaži.*

čju rešitev odpiranja vrat. Skozi vsa leta je bilo vodilo Ključavničarstva Deržič kvaliteta, zato so dali velik poudarek nabavi naj sodobnejših strojev (CNC ...) in izobraževanju zaposlenih. Trgu ponujajo izdelke, ki so primerni za vgradnjo v različne vrste objektov (bloki, hoteli, proizvodni obrati, bolnišnice, vrtci, šole, trgovski centri ...). Med drugim se njihovi izdelki nahajajo v Nuklearni elektrarni Krško, Pediatrični kliniki Ljubljana, Športnem centru Stožice, Ljubljanskih mlekarnah, Medicinski fakulteti Maribor in raznih trgovskih centrih, kot so Mercator, Tuš, OBI, QLANDIJA. Sodelujejo tudi s podjetjem CONTAINER, d. o. o., s sedežem v Celju, v sklopu katerega so sodelovali v projektih po celem svetu - v Mongoliji, Čilu, Kazahstanu, Mozambiku in na Švedskem. Še posebej pa so ponosni na projekt predsedniške palače v Čečeniji.

## OD PODBOJEV DO POŽARNIH IN PROTIPOPLAVNIH VRAT

V njihovem proizvodnem programu lahko najdete kovinske podboje, navadna kovinska vrata, kovinska krilna požarna vrata EI<sub>2,30</sub>, EI<sub>2,60</sub>, EI<sub>2,90</sub>, EI<sub>2,120</sub>, kovinska drsna požarna vrata EI<sub>2,30</sub> in EI<sub>2,60</sub>, protipoplavna vrata (navadna in pnevmatska) ter razna specialna vrata izdelana po posebnih zahtevah projektantov (IP zaščita,



*Protipoplavna vrata na stanovanjski hiši*

zrakotesna). Namen požarnih vrat je preprečiti širitev požara iz prostora v prostor. Oznaka določa požarno in toplotno izolativno zaščito v določenem času. To pomeni, koliko minut vrata preprečujejo širitev požara in da temperatura na krilu ne sme presegati 160°C. Kovinska požarna vrata lahko nadgradijo, da so protihrupna 43dB, za rentgen zaščito itd. Njihova vrata so primerna tudi za vsako stanovanjsko hišo. Poleg protipoplavnih vrat so razvili in izdelali tudi navadna vrata, ki so primerna za poplavna območja, saj jih voda ne poškoduje, zato sanacija vrat in podbojev po poplavi ni potrebna.

Cilj podjetja je zaščititi vsak dom pred raznimi neprijetnostmi, kot so požar ali poplave, predvsem pa zaščititi človeška življenja.

## VISOKA KVALITETA, KRATEK ODZIVNI ČAS IN ZANESLJIVOST

V podjetju so prepričani, da je za njihov uspeh »krivo« predvsem to, da so kupce prepričali z visoko kvaliteto, kratkim odzivnim časom in zanesljivostjo, imajo poslovni odnos do strank in poslovnih partnerjev ter se držijo dogovorjenih rokov. Vsa vrata so izdelana izključno po naročilu za znanega kupca. Njihova pomembna prednost je v hitri prilagodljivosti dani situaciji, saj lahko naredijo izdelke, ki jih velika podjetja s serijsko proizvodnjo ne zagotovijo v dovolj kratkem času. So torej podjetje, ki nikoli ne »spi«. Vedno iščejo nove možnosti in priložnosti, da bi zaposlenim ter njihovim družinam zagotovili lepšo in brezskrbno prihodnost.



*Tako se iz ptičje perspektive vidi največja sončna elektrarna z dvoosnimi sledilniki v Sloveniji.*



*Kovinska požarna vrata EI<sub>2,30</sub> na Medicinski fakulteti Maribor*

Da so na pravi poti ter da so njihovi izdelki resnično kvalitetni in zanesljivi, so potrdili tudi na Oddelku za gradbeno fiziko v požarnem laboratoriju na Zavodu za gradbeništvo v Ljubljani, s katerim skozi vsa leta uspešno sodelujejo ter pri katerem so pridobili vsa tehnična soglasja in certifikate za svoja vrata. Podjetje je tudi član združenja za požarno varnost, v letu 2011 pa je pridobilo tudi certifikat ISO 9001. Ključavničarstvo Deržič je tudi širše prepoznano kot družbeno odgovorno podjetje, ki sodeluje z lokalnimi društvi in jim pomaga pri doseganju ciljev.

## NAJVEČJA SONČNA ELEKTRARNA NA DVOOSNIH SLEDILNIKI V SLOVENIJI

V letu 2011 pa so še razširili proizvodni program in se usmerili v povsem novo dejavnost. Razvili so in v lastni proizvodnji izdelali dvoosni sledilnik sonca, ki omogoča postavitev sledilne sončne elektrarne na zemljišče. Sledilniki omogočajo idealno sledenje soncu, ker je sončno sevanje vedno pravokotno na površino modula, kar zagotovi do 35 % večjo letno proizvodnjo električne energije kot s statičnimi sistemi. Tako so postavili lastno sončno elektrarno z 90 dvoosnimi sledilniki, kar predstavlja največjo tovrstno sončno elektrarno v Sloveniji. Za omenjeno inovacijo so istega leta prejeli bronasto priznanje GZS Območne zbornice Posavje, Krško.



*Takšen je pogled v notranjost ene od proizvodnih hal*

Ob 20-letnici podjetja že izvajajo razne aktivnosti, da bodo lahko svoje izdelke predstavili vsem potencialnim kupcem, prav poseben dan pa bo zagotovo 19. junij, ko pripravljajo zanimivo predstavitev podjetja. Ta dan bo mogoče podrobneje spoznati tudi vse dosedanje izdelke ter njihov pomen za varen vsakdanjik ljudi, s podrobnostmi pa se bodo lahko seznanili tudi strokovnjaki, ki se pri svojem delu večkrat srečujejo z izdelki Ključavničarstva Deržič, kot so arhitekti, projektanti, predstavniki zavarovalnic in trgovin. Vse tekoče aktivnosti pa lahko spremljate tudi na njihovi spletni strani [www.vrata-derzic.si](http://www.vrata-derzic.si).



*Kolektiv podjetja Ključavničarstvo Deržič z direktorjem Rudolfom Deržičem*