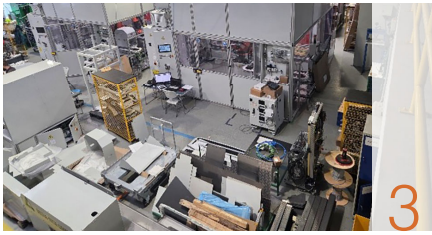


Parkpress

2026 | 1



3

Delta-Tech: Kihívások, előrelépés



7

Ipari park: Csomagautomata



8

Ipari park: Felújításra vár a felüljáró



Tricon Hungary: Ipari automatizálás, értékesítés a világ minden táján

A Győri Ipari Park VII. bővítési területén talált otthonra egy dán anyacég magyarországi leányvállalata, a Tricon Hungary Kft. A csomagszállításhoz kapcsolódó ipari automatizálással foglalkozó vállalkozás termékeit és

szolgáltatásait a világ minden részén értékesítik, a győri üzemben jelenleg is számos projekten dolgoznak a munkatársak.

> 3. oldal

Arrabonapack: Megtöbbszörözték gyártási kapacitásukat az új géppel



Új berendezés érkezett nemrégiben az Arrabonapack Kft. győri üzemébe. A vásárlói igények növekedése indokolta a gép vásárlását, mellyel megtöbbszörözték kapacitását az élelmiszeripari és ipari célú karton csomagolóanyagokat gyártó, magyar tulajdonban lévő családi vállalkozás. Az elmúlt években folyamatosan tudta növelni árbevételét a cég, s ezt a hagyományt az idei esztendőben is folytatni szeretnék.

> 2. oldal

FaDo: Új üzletággal bővült a portfólió

Új üzletággal bővítette portfólióját a FaDo 2004. Bt. Az alaptervekenységét tekintve szállítmányozással és raktári szolgáltatásokkal foglalkozó, magyar tulajdonú vállalkozás a Stalco kizárólagos hazai partnereként kezdte meg a Lengyelországban már jól ismert gyártó termékeinek forgalmazását. A cég sikeresen pályázott támogatási programokra is, a forrásokat informatikai fejlesztésre és eszközbeszerzésre fordította.

> 7. oldal



Aquacomet: Folyamatosan fejlesztik termékeiket



Továbbra is főként a nyugat-európai piacon értékesíti termékeit a medencetestek és medencefedések gyártásával foglalkozó, magyar tulajdonban lévő Aquacomet cégcsoport. Az elmúlt évben ugyan a várakozásoktól elmaradt az értékesítés növekedése, a kötelező szintet azonban így is sikerült teljesítenie a vállalkozásnak, és reményt keltően indult az idei esztendő. A piaci pozíciók megtartásában jelentős szerepe van a folyamatos termékfejlesztési munkának.

> 6. oldal

Arrabonapack: Az új berendezés vásárlásával megtöbbszörözték gyártási kapacitásukat

Hullámkartonból vagy kartonlemezekből készülnek a termékek az Arrabonapack üzemében a megrendelők igényei szerint a legkülönbözőbb formában és méretben. Az alkalmazott rendkívüli rugalmas technológia teszi lehetővé egyedi termékek előállítását éppúgy, mint kisebb szériák vagy nagyobb sorozatok gyártását. A kész munkadarabokat igény esetén ragasztják, vízzáró réteggel bevonatolják, nyomtatják vagy egyedi igény esetén szitázzák.

> 1. oldalról

„Már a tavalyi év második felében jelentkeztek azok a vevői igények, amelyek indokolták egy új, nagyobb kapacitású gép beszerzését. A megrendelés leadását követően idén február végére meg is érkezett a berendezés, amellyel megtöbbszöröztük gyártási kapacitásunkat” – számolt be a legújabb fejlesztésről Tóth Renáta, az Arrabonapack Kft. ügyvezetője. „Egy inliner gépről van szó, amely többfunkciós, egy slotter vágógépet és kétszín-nyomásra alkalmas nyomtatót egyesítettek benne. Csak hogy érzékeltessem a különbséget: az előző berendezéssel óránként 300 dobozt tudtunk előállítani, az új géppel percnként 120-170 dobozt gyárthatunk. További előnye, hogy akár tízrétegű karton hajtása is megoldható, és akár 3 méter hosszú-

ságú nyomatot is készíthetünk, ami ritkaságszámba megy az iparágban belül. Gépparkunk egy nagy teljesítményű pántológéppel is bővült, ez utóbbi fejlesztés a szebb, szabályosabb csomagolást segíti.”

A cég partnerei elsősorban az elektronikai és autóiparban tevékenykednek, az élelmiszeriparból érkező megrendelések volumenében az utóbbi időben némi visszaesés tapasztalható. Mindennek ellenére 2025-ben tízszázalékos növekedést sikerült elérni, amely elsősorban a meglévő ügyfelek növekvő igényeinek volt köszönhető. A vállalkozás stratégiája a diverzifikált vevői kör kiépítése és megtartása, amivel mérsékelni tudják a piaci ingadozásokat.

„A megrendelések mennyiségének növekedését automatizálással, korszerűsítéssel igyekszünk követni” – tudtuk meg Tóth Renátá-

tól. „Dolgozóink létszáma nem emelkedett az elmúlt évben, ugyanakkor minőségi cseréket tudtunk végrehajtani, amit segített az is, hogy a korábbinál nagyobb számban jelent meg a kvalifikált munkaerő a piacon.”

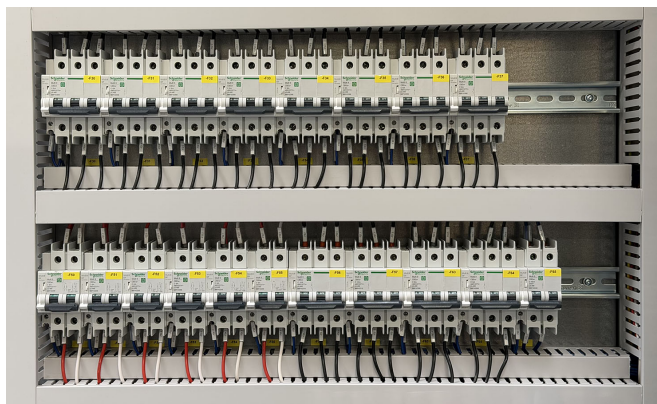


A következő időszak fontos eseménye lesz a cég életében a minőségbiztosítási rendszer megújító auditja. Az Arrabonapack a FEFCO nemzetközi szabványainak megfelelő dobozokat állít elő, és rendelkezik az élelmiszer-csomagolóanyag-gyártás legmagasabb minősítésével, az FSSC tanúsítvánnyal, valamint egy ehhez kapcsolódó minőségbiztosítási rendszerrel. „Nem csak gyártunk, szolgáltatásokkal is állunk vevőink rendelkezésére” – tette hozzá Tóth Renáta ügyvezető. „Csomagolótechnikai és értékesítéstámogatási tanácsadással, tervezéssel is foglalkozunk, igyekszünk komplex megoldásokat kínálni ügyfeleinknek. A beszállításokat a megrendelők kérésének megfelelően ütemezetten vállaljuk, saját járműveinkkel előre tervezetten, órára pontosan szállítunk.” A vállalkozás fontosnak tartja a környezet megővését, a fenntarthatóság biztosítását, ezért kizárólag FSC minősítéssel rendelkező partnerekkel dolgoznak. Ez azt jelenti, hogy beszállítóiktól vagy százszázalékban újrahasznosítható alapanyagokat vásárolnak, vagy ha az adott termék előállításához fa kivágására volt szükség, az eladó vállalja, hogy pótlásáról gondoskodik. Természetesen az üzemen keletkező hulladékokat szelektálva gyűjtik és helyezik el.



| arrabonapack.hu

Park Press. A Győri Nemzetközi Ipari Park Kft. (9027 Győr, Gesztenyefa utca 4. Telefon: 96/506-978) negyedévente megjelenő lapja. Felelős kiadó: Reider Ernő ügyvezető. A Győri Nemzetközi Ipari Park Kft. megbízásából kiadja a Győr+ Média Zrt. (9023 Győr, Kodály Z. u. 32/a) Szerkesztő: Oszvárt Tamás. Fotó: O. Jakócs Péter, Marcali Gábor. Előkészítés: Konrád Grafika. Nyomatás: Palatia Nyomda, Győr.



Tricon Hungary: Automatizálás a világ minden táján

> 1. oldalról

A dániai Koldingban alapított Tricon A/S több mint 40 éve az elektromos vezérlések iparágának egyik vezető vállalata. Kiváló minőség, rugalmasság, szállítási

megbízhatóság, személyre szabott megoldások jellemzik működését. Vezérlőegységei, szabályozásai, elektronikai és vezetékeszletei számtalan környezetben kapnak szerepet. Gyakran szállítanak olyan iparágaknak és ága-

zatoknak, amelyek különleges követelményeket támasztanak a minőséggel, a tartóssággal és az élettartammal kapcsolatban, mivel a meghibásodások költségesek és nehezen kezelhetők. Termékei az indiai haditengerészet repülőgép-hordozóin, a világ repülőtereinek poggyászválogató létesítményeiben és az északi-tengeri szélturbinákon egyaránt megtalálhatók.

„A dán családi cég tulajdonosai 2009-ben alapították a magyarországi leányvállalatot itt, Győrben” – mondta el a kezdetekről Kovács Zoltán, a Tricon Hungary Kft. ügyvezető igazgatója. „Akkor egy négyfős csapattal indítottuk el a működést, jelenleg már 60 munkatárs dolgozik a telephelyen 2000 négyzetméteres gyártóterületen. Csomagszállításhoz kapcsolódó vezérlési rendszereket tervezünk és gyártunk. Termékeinket elsősorban a világ nagy repülőterein használják, de más helyeken, például hajókon is alkalmazzák.”

A Tricon kapcsolószerkevényei vezérlik az utasok csomagjainak szállítását például a londoni

Heathrow-n vagy éppen Izrael, Dubai, Bangkok, Szingapúr nagy repülőterein.

„A legfontosabb a magas minőség biztosítása és a pontos szállítás partnereink részére” – tette hozzá az ügyvezető igazgató. „A megrendelők egyedi igényei alapján kapcsolószerkevényeket állítunk elő a győri üzemben, ahol vezetékeket is gyártunk saját felhasználásra. Vevőinknek komplex szolgáltatást nyújtunk, hiszen szerviztevékenységet is végzünk, valamint biztosítjuk az alkatrészek utánpótlását, ha szükséges, átalakítását is. Termékeink a világ bármely szabványrendszerének meg tudnak felelni Ázsiától Európán keresztül Amerikáig.”

A Tricon Hungary Kft. alapítása óta dinamikus fejlődik, árbevétele az elmúlt esztendőben meghaladta a 2,1milliárd forintot. Forgalmuk 99 százalékát az export teszi ki, s bár a világpiacra tapasztalható mostanában némi bizonytalanság, ebben az évben további növekedést terveznek.

| triconhungary.dk

Delta-Tech: Kihívások között is előrelépés

A 2025-ös év a Delta-Tech Kft. számára a gazdasági válság időszakának egyik legnagyobb kihívást jelentő év volt. A vállalat működését nem elsősorban a piaci verseny erősödése, hanem a gazdasági környezet kiszámíthatatlansága nehezítette. Számos megrendelés elhalasztása, projektek váratlan leállítása, valamint a döntési folyamatok elhúzódnása okozott bizonytalanságot az iparágban.

„Az elmúlt évben előfordult, hogy már elnyert külföldi projekteket állítottak le, illetve olyan tendereken maradtunk alul, ahol az ár felülírta a szakmai tartalmat és a megbízhatóságot. Ezek a helyzetek üzleti és szakmai szempontból egyaránt komoly tanulságokkal szolgáltak számunkra” – adott betekintést a közelmúlt eseményeibe Tóth István cégvezető. „Így különösen nagy jelentőséggel bír, hogy ebben az időszakban az Audi Hungaria Zrt.-től az eddig kapott legnagyobb volumenű projektmegbízásunkat nyertük el. A fejlesztés nemcsak volumenében, hanem műszaki összetettségében is kiemelkedő feladat mérnöksapatunk számára.

A projekt az Audi új generációs elektromos hajtásplatformjához, az SSP (Scalable Systems Platform) termékcsaládhoz kapco-

lódik. A megvalósítás jelenleg a végső szakaszához érkezett: hamarosan megkezdődik a szállító-pálya-rendszer mellé telepítendő

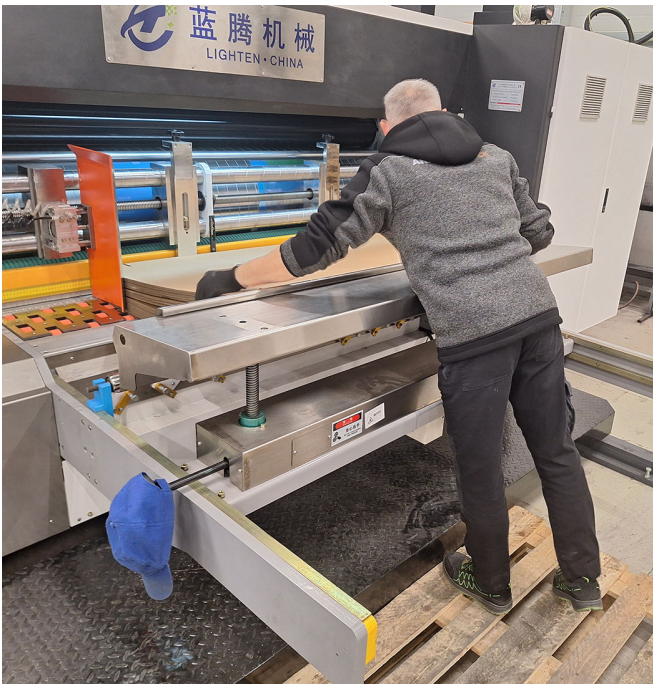
új, intelligens látásvezérelt robotcellák telepítése az Audi győri gyárában.”

A nehézségek ellenére a 2025-ös év számos fontos szakmai eredményt és új együttműködést hozott a vállalkozás számára. Több új partnerrel bővült kapcsolatrendszerük, és számos olyan projektet valósítottak meg, amelyek tovább erősítették a cég szakmai hitelességét. Nyitottak az energiaipar és az egészségipar felé is. A gyártási portfólió egyedi, célspecifikus mosóberendezésekkel és orvostechnológiai eszközök tesztelésére szolgáló berendezésekkel bővült.

„A Delta-Tech pénzügyi háttere stabil, így folytatjuk fejlesztéseinket és felkészülten várjuk a jövő ipari kihívásait. Meggyőződésünk, hogy nem „az alacsony ár mindegyikéért” szemlélet, hanem a megbízhatóság, a garancia és a valódi mérnöki tudás jelenti a fenntartható versenyelőnyt. Célunk változatlan: innovatív és stabil szereplőként formálni az ipari automatizálás jövőjét – tette hozzá Tóth István cégvezető.

| delta-tech.hu





Arrabonapack: Multiplied Production Capacity

A new piece of equipment has recently arrived at the Győr facility of Arrabonapack Kft. The purchase was prompted by increasing customer demand, and with this machine, the Hungarian-owned family business producing cardboard packaging materials for the food and industrial sectors has multiplied its capacity.

The new equipment is an inliner machine with multiple functions: it combines a slotter cutting machine and a printer capable of two-color printing. With the previous equipment, 300 boxes could be produced per hour, while with the new machine, 120–170 boxes can be

manufactured per minute. Another advantage is that it can fold up to ten-layer cardboard, which is considered a rarity within the industry.

Products made from corrugated cardboard or cardboard sheets are manufactured in a wide variety of shapes and sizes at the Arrabonapack plant. The applied technology enables the production of customised products, smaller batches, or larger-scale series. In recent years, the company has been able to steadily increase its revenue, and it aims to continue this trend in the current year as well.

Delta-Tech: Progress Despite Challenges

The year 2025 was one of the most challenging years for Delta-Tech Kft. since the period of the economic crisis. The company faced difficulties due to the unpredictability of the economic environment.

Therefore, it is particularly significant that during this period they won the largest-volume project order they have ever received from Audi Hungaria Zrt. The project is related to Audi's new-generation electric drive platform, the SSP (Scalable Systems Platform) product family.

Implementation has now reached its final stage: the installation of new, intelligent vision-controlled robot cells at Audi's Győr plant will begin shortly.

Despite the difficulties, in 2025 the company expanded its network with several new partners and also opened toward energy sector and healthcare industries. Their manufacturing portfolio has been expanded to include customised washing equipment and systems used for testing medical devices.

FaDo: Portfolio Expanded with a New Business Line

FaDo 2004 Bt. has expanded its portfolio with a new line of business. The Hungarian-owned company, whose core activities are freight forwarding and warehousing services, has begun distributing the products of Stalco, a well-known manufacturer in Poland, as its exclusive partner in Hungary.

The Polish Stalco company offers twelve thousand different products on the domestic market. The range is extremely broad, including

hand tools, fastening materials, accessories, power tools, garden tools, protective workwear, construction and painting tools, technical, construction and chemical products, as well as workshop equipment.

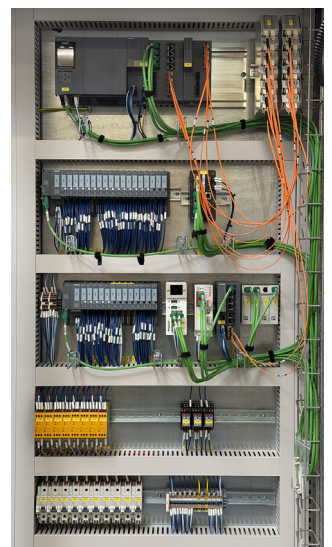
Distribution is supported by a four-member sales team, who primarily work with retailers. In addition, they operate a webshop open to everyone, making Stalco-branded products available to private customers as well.



Tricon Hungary: Automation Around the World

The Hungarian subsidiary of a Danish parent company, Tricon Hungary Kft., has found location for its operation in the new expansion area of the Győr International Industrial Park. The company, which specializes in industrial automation related to package handling and logistics, sells its products and services worldwide. The Danish Tricon A/S has been one of the leading companies in the electrical control industry for more than 40 years. Its control units, regulation systems, electronics, and wiring assemblies can be found on Indian Navy aircraft carriers, in baggage sorting facilities at airports around the world, and in wind turbines in the North Sea. Tricon's control cabinets manage the transport of passengers' luggage at major airports such as London Heathrow, as well as in Israel, Dubai, Bangkok, and Singapore.

The Hungarian subsidiary was established in Győr in 2009. At



that time, operations were launched by a team of four; today, 60 employees work at the site on a 2,000-square-meter production area. Control cabinets are manufactured at the Győr plant based on customers' individual requirements.

Delta-Tech: Fortschritte trotz Herausforderungen

Das Jahr 2025 stellte für die Delta-Tech Kft. eines der größten Herausforderungen seit der Zeit der Wirtschaftskrise dar. Das Unternehmen wurde durch die Unwägbarkeit des wirtschaftlichen Umfelds erschwert.

Umso bedeutender ist es, dass sie in diesem Zeitraum von der Audi Hungaria Zrt. den bislang umfangreichsten Projektauftrag erhalten haben. Das Projekt steht im Zusammenhang mit der neuen Generation der elektrischen Antriebsplattform von Audi, der SSP (Scalable Systems Platform)-Produktfamilie.

Die Umsetzung befindet sich derzeit in der Endphase: In Kürze beginnt die Installation neuer, intelligenter, optisch gesteuerter Roboterzellen im Werk von Audi in Győr. Trotz der Schwierigkeiten konnte das Unternehmen im Jahr 2025 sein Partnernetzwerk um mehrere neue Partner erweitern und erweiterte seine Aktivitäten zudem auf Energie- und Gesundheitsindustrie. Ihr Produktionsportfolio wurde um maßgeschneiderte Reinigungsanlagen sowie Anlagen zur Prüfung medizintechnischer Geräte erweitert.

Arrabonapack: Produktionskapazität wurde vervielfacht



Vor Kurzem ist eine neue Anlage im Werk der Arrabonapack Kft. in Győr eingetroffen. Die gestiegene Nachfrage der Kunden machte den Kauf der Maschine erforderlich, mit der das ungarische, in Familienbesitz befindliche Unternehmen, das Kartonverpackungsmaterialien für die Lebensmittelindustrie und industrielle Zwecke herstellt, seine Kapazität vervielfacht hat.

Es handelt sich um eine multifunktionale Inliner-Maschine, in der eine Slotter-Schneidemaschine und ein Drucker, der für Zweifarbdruck geeignet ist, kombiniert wurden. Mit der bisherigen Anlage konnten pro Stunde 300 Kartons hergestellt werden, mit der neuen Maschine können hingegen 120–

170 Kartons pro Minute produziert werden. Ein weiterer Vorteil besteht darin, dass auch das Falten von bis zu zehnlagigem Karton möglich ist, was in der Branche als selten gilt.

Im Werk von Arrabonapack werden Produkte aus Wellpappe oder Kartonplatten in den unterschiedlichsten Formen und Größen hergestellt. Die eingesetzte Technologie ermöglicht die Produktion individueller Produkte, kleiner Serien sowie größerer Produktionsreihen.

In den vergangenen Jahren konnte das Unternehmen seinen Umsatz kontinuierlich steigern, und diese Entwicklung soll auch im laufenden Jahr fortgesetzt werden.



Tricon Hungary: Automatisierung auf der ganzen Welt

Im VII. Erweiterungsgebiet des Industrieparks Győr hat die ungarische Tochtergesellschaft eines dänischen Mutterunternehmens, die Tricon Hungary Kft., ein neues Zuhause gefunden. Das Unternehmen, das sich mit industrieller Automatisierung im Bereich der Paketzustellung beschäftigt, vertreibt seine Produkte und Dienstleistungen weltweit. Die dänische Tricon A/S zählt seit mehr als 40 Jahren zu den führenden Unternehmen im Bereich der elektrischen Steuerungstechnik. Ihre Steuerungseinheiten, Regelungen, Elektronik- und Kabelsätze kommen unter anderem auf Flugzeugträgern der indischen Marine, in Gepäcksortieranlagen

von Flughäfen weltweit sowie auf Windturbinen in der Nordsee zum Einsatz. Die Schaltschränke von Tricon steuern beispielsweise den Transport von Passagiergepäck an großen Flughäfen wie London Heathrow sowie in Israel, Dubai, Bangkok oder Singapur.

Die ungarische Tochtergesellschaft wurde 2009 in Győr gegründet. Damals wurde der Betrieb mit einem vierköpfigen Team gestartet, heute arbeiten bereits 60 Mitarbeiter am Standort auf einer Produktionsfläche von 2000 Quadratmetern. Im Werk in Győr werden auf Basis individueller Kundenanforderungen Schaltschränke gefertigt.

FaDo: Das Portfolio wurde um einen neuen Geschäftsbereich erweitert

Die FaDo 2004 Bt. hat ihr Portfolio um einen neuen Geschäftsbereich erweitert. Das ungarische Unternehmen, das sich hauptsächlich mit Spedition und Lagerdienstleistungen beschäftigt, begann als exklusiver inländischer Partner von Stalco mit dem Vertrieb der Produkte des in Polen bereits gut bekannten Herstellers.

Das polnische Unternehmen Stalco bietet auf dem heimischen Markt rund zwölftausend verschiedene Produkte an. Die Auswahl ist äußerst breit und umfasst Handwerkzeuge, Befestigungstechnik,

Zubehör, Elektrowerkzeuge, Gartengeräte, Arbeitskleidung, Bau- und Malerwerkzeuge sowie technische, bauindustrielle und chemische Produkte und Werkstattausstattung.

Der Vertrieb wird von einem vierköpfigen Verkaufsteam unterstützt, das vor allem mit Wiederverkäufern in Kontakt steht. Darüber hinaus betreibt das Unternehmen einen für alle zugänglichen Webshop, sodass die unter der Marke Stalco geführten Produkte auch für Privatkunden erhältlich sind.

Aquacomet: Folyamatosan fejlesztik termékeiket

> 1. oldalról

Megőrizte stabil helyzetét az Aquacomet azokban az országokban, ahol korábban már sikeres együttműködéseket alakítottak ki az értékesítési partnerekkel.

„Érezhetően nagy volt 2025-ben az utazási kedv Nyugat-Európában, ami számunkra mindig azt jelenti, hogy a tulajdonsok kevesebbet költenek a ház körüli fejlesztések megvalósításra. Ennek köszönhető, hogy tavaly nem léptünk előre na-

resletet detektáltunk 2026 első negyedévében, jól állunk a megrendelések alakulásával. A bizonytalan világpolitikai helyzetben többen készülnek arra, hogy a nyári időszakot otthon töltsék, s ilyen körülmények között mindig nő a kereslet a ké-

sére, folyamatos innovációval igyekeznek versenylehetővé jutni a piacon.

„Továbbra is a legnépszerűbb a Horizon modellünk, de egyre többen vásárolják az Atlasz néven futó termékünket is. Ez egy viszonylag új, alumíniumszerkezetes, járható medencefedés, amely egyéni ízlés szerint burkolható, így a kert szerves részévé válik a medence fedése” – tette hozzá Gyopár Zoltán. „Emellett új típus fejlesztésén is dolgozunk, egy könnyen gyártható, egyszerű, jól szerelhető termékkel szeretnénk hamarosan jelentkezni a piacon.”

A világpolitikai változások azonban nem csak a kereslet növekedésére vannak és lehetnek hatással. Ha a kereskedelmi útvonalakon hosszú távon bizonytalanság tapasztalható, emelkednek az alapanyagárak és az ellátás biztonsága is sérül. Az Aquacomet cégcsoport most a raktárkészletek feltöltésén dolgozik, hogy a külső körülmények minél kevésbé befolyásolják a gyártási folyamatokat.



Ausztriában, Németországban, Franciaországban, a skandináv régióban nem csökkent az érdeklődés a medencék és medencefedések iránt, ahogy a haza piacon is a megszokott volumenben jelentkeztek a vevői igények.

gyot a medencék, medencefedések értékesítésében. Azt mondhatjuk, a magunktól elvárt kötelező szintet hoztuk” – adott rövid összefoglalást az elmúlt szezonról Gyopár Zoltán ügyvezető igazgató. „Ugyanakkor meglepően nagy ke-

nyelmi beruházások, például a medencék, fedések építése iránt.”

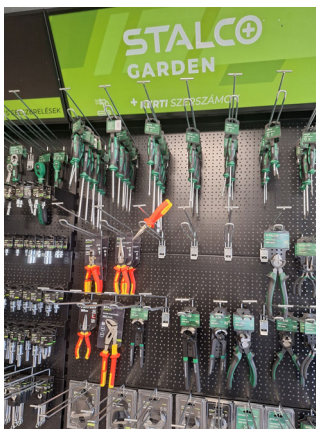
Az Aquacomet nem csak az értékesítési csatornák hatékonyabb kihasználásával, a viszonteladóknak összeállított ajánlatcsomagok frissítésével törekszik a forgalom növelé-

| aquacomet.hu

A Győri Ipari Park központi Szolgáltatóházában (Győr, Gesztenyefa u. 4.) egy közel 200 m²-es irodahelyiség raktárral, valamint 18–20 m²-es irodahelyiségek és egy műhely kedvező áron, hosszú távra kiadók.

- igényes környezet
- parkolási lehetőség
 - bankautomata
 - konferenciaterem
 - teakonyha
 - közös használatú helyiségek napi takarítása
 - bérlemény a hét minden napján napi 24 órában korlátozás nélkül igénybe vehető
 - kérés, probléma esetén az irodaház titkársága munkaidőben az épületben elérhető

Információ: Győri Nemzetközi Ipari Park Kft. (Győr, Ipari Park, Gesztenyefa u. 4.) Telefon: 96/506-978 • 96/506-979 • e-mail: info@ipgyor.hu



FaDo: Új üzletággal bővült a portfólió

gánszemélyek számára is elérhetőek a Stalco márkanéven futó termékek.

Az új tevékenység elindítása mellett továbbra is jól teljesít a FaDo szállítmányozási üzletága. A vállalkozás kisebb volumenű, azonnali megrendelések teljesítésére szakosodott, s bár a költségek növekedését nem tudta teljesen

követni a szolgáltatás árának emelése, kapacitásuk továbbra is teljes mértékben lekötött. Az építőipar teljesítményének visszaesése miatt az emelőgépek szállítására vonatkozó igények némileg elmaradnak a korábban tapasztaltaktól.

A FaDo sikeresen pályázott a Demján-program kiírásaira. Hetven-

millió forintos támogatást nyertek a vállalatirányítási rendszer fejlesztésére és informatikai eszközök beszerzésére, egy másik forrásból pedig gyártógépek, targoncák és 3D-s nyomtató vásárlására nyílt lehetőség.

| stalco-fado.hu

A FaDo életében az utóbbi időben egy új üzletág felépítése jelentette a legnagyobb változást – tudtuk meg Füleki Csaba tulajdonostól. A lengyel Stalco termékeinek forgalmazását indították el, a külföldi partner tizenkétezer különböző árúját kínálják a hazai piacon. A választék rendkívül széles, kéziszerszámok, rögzítéstechnikai anyagok, tartozékok, elektromos gépek, kerti szerszámok, munkavédelmi ruházat, építőipari és festőszerszámok, technikai, építőipari és vegyi termékek, műhelyfelszerelések találhatóak a kínálatban.

A forgalmazást négyfős értékesítő csapat segíti, elsősorban viszonteladókkal kötött szerződésekkel igyekeznek biztosítani az országos lefedettséget. Emellett mindenki számára nyitott webshopot is üzemeltetnek, így ma-



Ipari park: Csomagautomata a szolgáltatóház előtt

Új, a mindennapokat megkönnyítő szolgáltatással bővült a győri ipari park kínálata: immár GLS csomagautomata is elérhető a Gesztenyefa utcai szolgáltatóház előtt. Az automatát a nap 24 órájában, a hét minden napján használhatják az érdeklődők, ami különösen nagy előnyt jelent azok számára, akik rugalmasan szeretnék intézni csomagjaik átvételét vagy feladását.

A fejlesztés jól illeszkedik a modern vásárlási szokásokhoz, hiszen az online rendelés népszerűsége az elmúlt években folyamatosan növekszik. Egyre többen választják az internetes vásárlást a kényelem, a széles kínálat és az időmegtakarítás miatt. Ezzel párhuzamosan felértékelődnek azok a logisztikai megoldások, amelyek gyors és egyszerű csomagkezelést tesznek lehetővé.



A most telepített GLS automata pontosan ezt a célt szolgálja. A győri ipari parkban több ezer ember dolgozik nap mint nap, így különösen fontos, hogy a dolgo-

zók számára könnyen hozzáférhető szolgáltatások álljanak rendelkezésre. Az új csomagautomata lehetőséget biztosít arra, hogy a munkavállalók akár munka előtt,

után vagy szünetben átvehessék rendeléseiket, illetve feladhassák csomagjaikat, anélkül, hogy külön kitérőt kellene tenniük egy postára vagy futárszolgáltatóhoz.

A helyszín kialakításánál a praktikumra is figyeltek: az automata előtt három párhuzamos parkolóhely áll az autósok rendelkezésére. Ez jelentősen megkönnyíti a megállást és a csomagok gyors kezelését, különösen csúcsidőben, amikor sokan érkeznek vagy távoznak a munkahelyükről.

Az új szolgáltatás várhatóan nagy népszerűségnek örvend majd az ipari park dolgozói körében, hiszen egyszerre kínál gyorsaságot, rugalmasságot és kényelmet. A szolgáltatás bővítéseken a közeljövőben újabb automata telepítése várható.

| ipgyor.hu



Ipari park: Felújítás vár a Hecsei úti felüljáróra, forgalomkorlátozásokra kell számítani

A győri Hecsei úti közúti felüljáró több mint két évtizede szolgálja a közlekedőket: az önkormányzat 1999-ben építette a műtárgyat, amely a Budapest–Győr–Hegyes-halom vasútvonal villamosított, kétnyomú pályáját, valamint egy kétvágányú iparvágányt ível át. Az ötnyílású vasbeton szerkezet azóta is fontos szerepet tölt be a város közlekedési hálózatában.

A legfrissebb szakmai vizsgálatok megnyugtató eredményt hoztak a híd fő szerkezeti elemeit illetően. A vasúti pályák feletti gerendahíd tartószerkezete kiváló állapotban van: az alapozás, a hídfők, a közbenő pillérek, a saruk, valamint a fő- és kereszttartók egyaránt megfelelő műszaki állapotúak. A pályalemez sem mutat olyan elváltozásokat, amelyek azonnali beavatkozást igényelnének, így a híd szerkezeti biztonsága hosszú távon is biztosított.

Más a helyzet azonban a felüljáróra felvezető útszakaszok esetében. A

aszfaltburkolatot is károsította. A burkolaton keresztirányú repedések jelentek meg, átlagosan háromméteres távolságokban.

A problémát súlyosbítja, hogy az aszfaltburkolat már 27 éves, így jóval túllépte tervezett élettartamát. A kötőanyag időközben elöregedett és rideggé vált, emiatt már nem képes biztosítani a burkolat megfelelő szerkezeti egységét. A gyalog- és kerékpárutak mentén található kiemelt szegélyek is erősen károsodtak: a téli síkosságmentesítés során alkalmazott útsó, valamint az eredeti anyagminőség hiányosságai miatt a szegélyek szétmorzsolódtak, így funkciójukat már nem látják el megfelelően.

Az ipari park felőli oldalon található autóbusszöblök burkolata szintén felújításra szorul. Az eredetileg térkövel burkolt felületek az évek során jelentősen roncsolódtak, ami a közösségi közlekedés szempontjából is problémát jelent.

történt, a szakemberek szerint tartós megoldást csak teljes körű felújítás jelenthet. Ennek része az aszfaltburkolat teljes cseréje, a szegélyek megújítása, az alaptest feszültségmentesítése, valamint a

lom szezonális csökkenését, így igyekeznek a lehető legkisebb fennakadást okozni a közlekedésben. A munkák ideje alatt jellemzően egyirányú forgalmi rend lesz érvényben, azonban bizo-



buszöblök rekonstrukciója. A felújítás kiterjed a Régi Szentiváni út és a Hecsei út csomópontjában található körforgalomra is, amelynek burkolata szintén sérült és egyenetlenné vált.

A beruházás műszaki tartalmát az Útkezelő Szervezet állította össze, a szükséges forrást pedig a Közigazgatási és Területfejlesztési Minisztériumtól kapott állami támogatás biztosítja. Ennek köszönhetően a felújítás a nyári időszakban megvalósulhat.

A kivitelezési munkálatok június 1-jén kezdődnek és várhatóan augusztus 19-ig tartanak. Az időzítésnél figyelembe vették a forga-

nyos munkafázisok – például a dilatációs szerkezetek beépítése vagy a körforgalom kopórétegének aszfaltozása – teljes útlezárást igényelnek majd, várhatóan egy-egy napra.

A forgalomkorlátozások pontos részleteiről, valamint a menetrend szerinti autóbusszjáratok esetleges tereléséről a későbbiekben adnak tájékoztatást az illetékesek. A felújítás célja, hogy hosszú távon biztonságosabbá és kényelmesebbé tegye a közlekedést a térség egyik fontos csomópontjában.

| ipgyor.hu

A kivitelezési munkálatok június 1-jén kezdődnek és várhatóan augusztus 19-ig tartanak.

Hűtőházi út és a Régi Szentiváni út felőli csatlakozó töltésekre épített útpálya állapota jelentősen leromlott. A betonlap táblásan megrepedezett, a repedések mentén az egyes elemek egymásnak torlódtak, ami a felettük lévő kétrétegű

A közelmúlt téli időjárása és a folyamatos forgalmi terhelés tovább rontotta a helyzetet: a meglévő repedések kiterjedése megnőtt, és hálós szerkezetű károsodás alakult ki az aszfaltrétegben. Bár az úthibák ideiglenes javítása meg-