

Nyomda színeközelben...



Faludi Viktória

A kecskeméti Print 2000 újabb üzemcsarnokkal, nyomó-, valamint kötészeti kapacitással bővült. Beruházási döntéseikkel, – legyen szó gépekről vagy alapanyagokról – támogatják a magyar beszállítókat.

„Fontos, hogy a logisztika és a kommunikáció a lehető legjobb legyen, így a fóliázó berendezés és a ragasztókötő gép is magyar gyártótól került az üzembe. Természetesen az általunk ismert és bevált berendezések megelőlegezik a bizalmat a gépvásárláskor és fontos szempont a meglévő eszközökkel való kompatibilitás is” – utalt a gépterem Heidelberg gépeire Kovács András igazgató.

A digitális nyomógépeinknél már más a helyzet, a megrendelői igények szerint aktuálisan legjobb ajánlatot választjuk. Így most éppen a Ricoh berendezésére esett a választásunk, mert számunkra fontos volt a fedőfehér és a lakk nyomtatása a kispéldányszámú dobozok és egyéb termékek miatt – tudtuk meg Szakálas Tibortól.



Azt vettem észre, hogy a Print 2000 nyomdában az újdonságok hamar felbukkannak, de szerényen hallgattok róla. Mióta dolgoztok a LED UV-száradású festékkel a Heidelberg gépeinken?

2017-ben került bevezetésre a technológia, az egyéves gépünk LED UV-technológiához való kiépítése már eleve benne volt a konfiguráció-





ban, a speciális UV-lámpatest beszerelését és a hengerek cseréjét követően gyorsan álltunk. Egy menetben meg tudjuk oldani az öt szín+lakk igényű munkák nyomtatását. A fedőfehér vagy nagy kitöltésarányú fémpfesték esetén szükséges két menetben kivitelezni a nyomtatást, de eddigi tapasztalataink alapján nem szükséges beruháznunk egy köztes szárító létesítésébe, mert a munkák zömét a jelenlegi kiépítéssel egy menetben is tudjuk kivitelezni – összegezte Kovács András.

DIGITÁLIS JÖVŐ

A digitális vonalat több mint tíz éve kezdtük el, hogy a megrendelői igényeket házon belül kiszolgálhassuk. Egyre közelebb kerül az ofszetgépek és a digitális berendezések működtetéséhez szükséges tudás, egyre több informatikai ismeretet igényel mindkét technológia és egyre kevesebb az eltérés. Hosszú távon valószínűleg erősödik a digitális gépek további térhódítása, de a nagy példányszámú termékek gazdaságos előállítására és különösen a kartondobozok és címkék felé támasztott igény a mechanikus és vegyi hatásoknak való ellenállásban még mindig erősen az ofszettechnológia felé billenti a mérleget.

A digitális technológia bevezetése jövőbe tekintés volt, gyűjtjük a tapasztalatokat, és építjük a hidat a következő nyomdászgeneráció felé.

Most még a digitális gépeknél nagyobb a szervizigény, fajlagosan drágább az üzemeltetés, de felkészültnek kell lennünk azokra az időkre, amikor a piaci igények ebbe az irányba tolódnak.

FORMÁTUMVÁLTÁS – NEMCSAK SZEMLÉLETBEN

2017-ben adtuk el az utolsó hatszínes B2-es gépünket, a nagyobb példányszámok mennek a B1-re, a kisebb példányszámoknál a digitális gépekre tervezünk. A B1-es méretnél a munkák házasítása és dobozoknál az összeforgatás költség-hatékony kivitelezést tesz lehetővé.

A hatvan fő körüli létszám évek óta szinte változatlan. A gépek kapacitása ugyanakkor jelentősen nőtt. Másfél évtizeddel ezelőtt csak B2-es gépekkel dolgoztunk. Volt olyan időszak, amikor több mint 30 nyomómű volt a nyomdában. Most – a lakkozóműveket is beleértve – csak 12 nyomómű van, igaz ezek már B1-es méretűek, lényegesen modernebbek és sokkal hatékonyabbak.

A legnagyobb kihívást a megrendelések hektikussága adja, amit a határidők szem előtt tartásával a lehető legrövidebb átfutási idővel kell biztosítanunk. A megrendelt termékek struktúrája is változott, inkább az ipari jellegű felhasználás a jellemzőbb, a prospektusok, folyóiratok, újság jellegű kiadványok volumene jelentősen csökkent.



„OTT KELL JÓ KÖRÜLMÉNYEKET TEREMTENI, AHOL DOLGOZUNK!”

A nyomdában példa értékű a gondosság nemcsak a technológiát, a gépeket, hanem a környezetet tekintve is. William Morris is elégedett lenne a halastó mellett elhelyezett szaletlivel, ahova a dolgozók ebédszünetben kiülhetnek. Kovács András úgy vélekedik, hogy legalább olyan körülményeket kell biztosítani a dolgozóknak, sőt talán egy kicsit jobbat is, mint otthon, hogy jókedvvel jöjjenek dolgozni és ne a homlokukat törölgetve kelljen a gép fölött görnyedni. A minőségi munka minőségi alapanyagokkal, gépekkel és környezettel van összhangban, és erre az összhangra törekszik a Print 2000. (A gépteremben előbb volt klíma, mint az irodákban.)

Azok a cégek, akik talpon maradtak, hasonló szemlélettel viszonyulnak a termelési körülményekhez.

BIZTOS ALAPOKRA ÉPÍTETT SZAKMAI JÖVŐ

Tizenhétezer négyzetméteren 5000 négyzetméternyi épület teljes infrastruktúrával a termelést szolgálja és mindez saját erőből, tehermentesen, csak pár nagyobb gépre vállaltunk hitelt. A drúpára régen szívfájdítva mentünk, most már a legutóbbi világvásáron bemutatott csúcstermékek közül több is működik az üzemben.

Az oktatással kapcsolatban a nyomda szögéből azt mondhatom, hogy olyan szakemberekre lenne szükségünk, akik a gyakorlatban is megállják a helyüket, ne csak elméleti szinten legyenek tájékozottak!

