

A Flexo 2000 Kft. társaság az idei PPDexpo kiállításon megtartott sajtótalálkozóján jelentette be a Társaság által elindított legújabb fejlesztéseit tartalmazó projektjét, amelynek megvalósításához a 2021. évben kiírt GINOP+ pályázaton állami támogatást is nyert.

A sajtótájékoztatón a társaság tulajdonosain kívül részt vett a projekt beszállítói közül a Garant Maschinenhandel GmbH magyarországi képviselője Varga Zoltán, amely cég egy új papírtasak-konfekcionáló berendezést és azokhoz kapcsolódó egyéb részegységeket szállít le, valamint a Varga-Flexo Kft. társaság képviselőjeként annak főtervezője Németh László.

A sajtótájékoztatót a társaság ügyvezetője László Tibor nyitotta meg, majd egy rövid ismertetőt adott a társaság jelenlegi helyzetéről, működéséről és a megvalósításra kerülő projektről, amelyet alább ismertetünk. Ezt követően átadta a szót a jelen lévő szállítói képviselőeknek.

Több üzletág, egy fókusz, a minőség

A Flexo 2000 Csomagolóástechnikai Kft. 1998. szeptember 1-jén alakult meg Nyíregyháza-Felsősima, Cimbalom u. 29 szám alatt.

A vállalkozás egy 11 000 m² alapterületű ingatlanon található, amelyből közel 3500 m² az épületcsoport. Fő tevékenységük tekerceses papír alapú csomagolóanyagok nyomtatása, valamint elsősorban élelmiszer-ipari felhasználásra szolgáló papír-





tasakok konfekcionálása, továbbá a 4 és 5 g-os kávécsukrok töltése ceruzás és párnás kiszereelésben.

A Flexo 2000 Kft. 2023. szeptember 1. napján fogja megünnepelni a 25 éve történt megalakulását. A megalakulása óta eltelt évek során a cég fokozatosan fejlődött, erősödött. A tulajdonosi kör mindig is nagy hangsúlyt fektetett a technológiai és informatikai fejlesztésekre. Elsődleges céljuk, hogy jó minőségű termékeket készítsenek, amelyek minden szempontból megfelelnek a vevők igényeinek. A minőségi munkavégzést segíti a cégnél működő ISO 9001:2000 minőségirányítási rendszer és a HACCP rendszer működése, amelyen kívül még a társaság rendelkezik FSC tanúsítvánnyal is.

A PPDexpo kiállításon bejelentett beruházás szakmai tartalma

A beruházás során megvalósításra kerülő projektünk papír csomagolóeszköz gyártáshoz kapcsolódik. A projekt keretében beszerzésre kerülő eszközök és megvalósuló tartalmak két nagy csoportba oszthatóak. Ezek meghatározó része technológiai fejlesztéseket takar, amelyen kívül még a társaság informatikai hátterének bővítésére szolgáló fejlesztéseket tartalmaz.

A CÉG FŐ TEVÉKENYSÉGÉHEZ KAPCSOLÓDÓ TECHNOLÓGIAI FEJLESZTÉSEK ISMERTETÉSE

Garant Maschinenhandel GmbH

Garant TRIUMPH 2B SERVO Blokk-talpas tasakgyártó berendezés beszerzése és Talpfülkivágó gépész TRIUMPH 2T8 tasakgyártó géphez.

Ipar 4.0 rendszer kiépítése és telepítése mindazon a Flexo 2000 Kft. tulajdonában álló általuk gyártott berendezésekhez, amelyek számítógépes vezérlésük miatt alkalmasak erre.

Varga-Flexo Kft.

Nyomómű-stabilizáló és pontosságnövelő egység az általuk gyártott OK280 192/15 flexonyomógéphez, valamint ugyanezen berendezéshez Ipar 4.0 rendszer kiépítése és telepítése.

A TÁRSASÁG INFORMATIKAI HÁTTERÉNEK BŐVÍTÉSÉRE SZOLGÁLÓ FEJLESZTÉSEK ISMERTETÉSE

Sentimento Kft.

IT eszközök – hardware eszközök beszerzése és számítógépes hálózat kiépítése

Öt db Dell asztali számítógép, valamint egy db Dell Vostro laptop beszerzése.

A projekt megvalósításával megtörténik minden egyes meglévő gyártóberendezésük esetén azok nagysebességű CAT6 számítógépes hálózatra történő bekötése. Az új számítógépes rendszer esetén a NASH technológiájú szerver beépítése, a hozzá kapcsolódó adatmentések és migráció. A NASH szerver kiépítéséhez kapcsolódóan a biztonságos működtetéséhez szükséges szünetmentes tápegység kialakítása. A TRIUMPH 2B berendezéshez csatlakozó és adatgyűjtő modul kiépítése, illesztőprogram elkészítése és annak a számítógépes hálózathoz történő illesztése.

System32 IT Kft.

Az Ipar 4.0-ra való felkészülés érdekében a projekt keretében beszerzésre kerülő eszközökön üzleti felhőszolgáltatás igénybevétele.

SGS Magyarország Kft.

ISO 9000 auditori képzés tíz fő részére, amely egy kétnapos ISO 9001:2015 szabványnak megfelelő úgynevezett Soft skill képzés.

A fentiekben bemutatásra került informatikai fejlesztések és a szállítók által kiépített Ipar 4.0 rendszerek együttesen megteremtik az alapot egy mai modern vállalatirányítási rendszer kiépítésére, lehetővé teszik a további informatikai fejlesztéseink előkészítését.

A társaság a projekt során megvalósított komplex beruházással szeretné megteremteni az újabb sikeres 25 éves működésük alapjait.