

## AZ ART'Z MODELL KFT. TECHNOLÓGIAI FEJLESZTÉSE

**KÖZEL 145 MILLIÓ FORINT ÉRTÉKŰ BERUHÁZÁST VALÓSÍTOTT MEG AZ ART'Z MODELL KFT. BUDAPESTI TELEPHELYÉN, MELYHEZ A VEKOP-1.2.7-20-2021-00022 SZÁMÚ PÁLYÁZAT KERETEIN BELÜL 70 %-OS TÁMOGATÁSI INTENZITÁS MELLETT 99,9 MILLIÓ FORINT TÁMOGATÁST KAPOTT.**

**Az Art'z Modell Kft. 1987-ben alakult ruhatervező iparművészek által tervezett női felsőruházat gyártására és kereskedelmére. Az elmúlt évtizedek alatta a magyar piacon sikeresen működő, önálló márkával és kiskereskedelmi bolthálózattal rendelkező cégcsoporttá nőtte ki magát. Az Art'z Modell aktuális kollekciójának minden darabját egyedileg tervezi meg és készíti el, a divattrendek figyelembevételével, a márkára jellemző, nőies stílusban. Az értékesítés a cégcsoporthoz tartozó márkaboltokon keresztül zajlik.**

Jelen beruházás a fent említett tevékenységi körökhöz kapcsolódó technológiai fejlesztéseket foglalja magában. Az Art'z Modell divatmárkáról köztudott, hogy a fennállása óta egyet jelent a magas minőséggel és a folyamatos innovációval. Az új technológiák kifejlesztése és bevezetése, a műhely modernizálása a náluk már hagyományos kisszériás gyártást is felgyorsítja. Ennek köszönhetően a vásárlók az Art'z Modell üzletekben még több újdonsággal, gyakrabban megújuló kollekciókkal, rövidebb modellciklussal találkozhatnak. A beruházás által létrejött magas minőségű technológiák és a személyre szabható, egyedi igényeket figyelembe vevő gyártás biztosítja, hogy a márka termékei nem egy rövid időszakra, hanem azon túl évekig hordhatóak stílusuknak és minőségüknek köszönhetően. A digitális szabásminta feldolgozás egyszersmind papír nélküli tervezést és feldolgozást jelent, jelentős mértékben csökkentve a környezeti terhelést, mely a textiliparban köztudottan kimagaslóan nagy. A beruházásban szereplő eszközbeszerzések, ingatlan beruházások, informatikai fejlesztések és a kapcsolódó szolgáltatások igénybevételével a vállalkozás jelentős technológiai fejlődést valósított meg, amely növeli a cég versenyképességét és gyártási minőséget és kapacitást. A projektben az ingatlanberuházás mellett a következő eszközök beszerzése valósult meg: SIRUBA DL-720-M1 Gyorsvarrógép, SIRUBA L381 Láncöltésű egytűs gyorsvarrógép (tűzőgép), SIRUBA L918-NM1 Tűtolásos egytűs gyorsvarrógép, SIRUBA 747L 4 szálal interlock (szegőgép), SIRUBA F007 KD 5 szálal fedőzőgép, SIRUBA BH 9820 Szemes gomblyuk készítő gép, SIRUBA LBHS 1790S Egyenes gomblyuk készítő gép, Comel FB/F Ipari önálló gőzfejlesztő két munkahelyes, vasalóval, Comel FR/F Ipari vasalóasztal beépített gőzfejlesztővel segédpárnával, Comel BR/A SXD Ipari vasalóasztal - elnyújtott forma segédpárnával, DJI RS2 Pro Combo Stabilizátor, Algotex CHX 18 2HP fejes plotter 180 cm Rajzgép (Plotter), OptiTex CAD PDS+Grade+DMC+MARK CAD rendszer, OptiTex Shared Line program Illesztő és konvertáló, OptiTex ISO és HPGL Import, DELL PC Optiplex 3080SF Számítógép konfiguráció, Apple Macbook Air 13.3 2020 (MGND3MG/A) Hordozható számítógép, Apple iMac 21.5 MHK03 Számítógép konfiguráció, ASUS PC ROG G35DX-HU011T Ryzen 9-5900X Számítógép konfiguráció. EIZO FlaxScan EV3285-BK 32" Monitor (színhelyes, kalibrálható), Adobe Photoshop for teams - EU english 1 Year Grafikai szoftver.