

## Webáruház, csomagküldő szolgálat kialakítása Európai Unió által támogatott fejlesztéssel

A budapesti WINDY-KER Kft. 2020. szeptemberében 16,6 millió forint, feltételesen visszatérítendő európai uniós támogatást nyert „A mikro-, kis- és középvállalkozások modern üzleti és termelési kihívásokhoz való alkalmazkodását segítő fejlesztések támogatása” című, VEKOP-1.2.6-20 kódszámú pályázati konstrukcióban. Az Európai Regionális Fejlesztési Alap (ERFA) és a Magyar Állam segítségével megvalósuló beruházás során komoly technológiai fejlesztések történnek a cégnél 2020-2022-ben.

A projekt legfontosabb adatai:

Kedvezményezett neve:	WINDY-KER Kft.
Pályázati felhívás neve:	A mikro-, kis- és középvállalkozások modern üzleti és termelési kihívásokhoz való alkalmazkodását segítő fejlesztések támogatása
Pályázati felhívás kódszáma:	VEKOP-1.2.6-20
Projekt címe:	Technológiai megújulás eszközbeszerzés által a Windy-Ker Kft-nél
Projekt azonosító száma:	VEKOP-1.2.6-20-2020-00657
Támogatás:	16 679 892 Ft
Támogatás mértéke:	70%
Projekt kezdési dátuma:	2020.11.09.
Projekt tervezett befejezési dátuma:	2021.11.30.
Projekt tartalmának bemutatása:	<p>Önállóan támogatott tevékenységek keretében új technológiai fejlesztést segítő gépek, eszközök, berendezések kerülnek beszerzésre:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Jungeinrich rakodó gépek: elektromos háromtámaszú homlokvillás targonca, elektromos gyalogkíséretű targonca és 2 db zajcsökkentett kézi emelőkocsi a csomagküldő szolgáltatásunk színvonalának emelése érdekében.</li><li>- Hengerstancoló gép, amely segítségével a szállításhoz szükséges dobozokat tudjuk saját magunknak legyártani.</li><li>- Papír-térkitöltő gyártó géppel legyártott papír tölti ki a szállítandó termék és a doboz közötti üres teret, hogy a szállítás közben a termék ne sérüljön</li><li>- Zsugorfóliázó gép segítségével a szállítást tudjuk biztonságossá tenni</li><li>- Polcrendszer a növekedő raktárkészlet biztonságos raktározásához</li></ul> <p>Önállóan nem támogatott tevékenységek keretében információs technológia fejlesztés során hardver eszközök kerülnek beszerzésre:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- DELL Optiplex 3070 asztali számítógép (4 db)</li><li>- Casio ET-L10 adatgyűjtő ipari PDA (4 db) egy mobil vonalkód leolvasó</li></ul>

A projekt megvalósítása során biztosítjuk a kötelező tájékoztatás és nyilvánossági tevékenységeket, valamint betartjuk az esélyegyenlőség és fenntarthatóság szempontjait.

Vállalkozásunk tevékenysége bővül az új technológiai eszközök beszerzésével és üzembe helyezésével, amely hosszú távon biztosítja a meglévő munkavállalók megtartását, sőt terveink szerint az új tevékenység beindításával új munkavállalók felvételére lesz szükség. Az új eszközök technológiai megújulást eredményeznek cégünk életében, mert a vállalatnál eddig nem végzett tevékenység válik valóra.