

Versenyképesség növelése új eszköz beruházással.

Cserhalmi Andrea Ágnes E.V.

A vállalkozás sikeresen megnyert egy, a „**Helyi vállalkozások versenyképességének növelése**” című felhívásra benyújtott Európai Uniós fejlesztési pályázatot, melynek eredményeként új eszközöket vásároltam meg a vállalkozás számára. A támogatás mértéke a beszerzett eszközök értékének 60%-a.

A vállalkozás bemutatása

A vállalkozás földmérési munkák végzésére alakult 2013-ban. Kezdetektől Úny községben működik, munkát elsősorban a kistérségben (Komárom-Esztergom Megyében). Tevékenységi körbe tartozik a geodéziai feladatok sokasága, úgymint a lakossági szolgáltatások, ezen belül a telekalakítási feladatok (megosztások, telek összevonások, határrendezések), telekkitűzések, épületekkel kapcsolatos geodéziai feladatok (épület bontás, épület feltüntetés, épület kiemelés).

A fentiekben túlmenően vállalkozásoknak is nyújt szolgáltatásokat: beruházás előtti tervezési térképek készítése, kivitelezés során geodéziai feladatokban közreműködés, megvalósulási térképek készítése (pl.:a közmű beruházások során).

A munkafeladat eszközigényes, állandó fejlesztést igényel. A pályázat során beszerezendő eszközpark új technológiák bevezetését teszi lehetővé, ami hatékonyabbá teszi a munkavégzést, növeli a versenyképességet.

A fejlesztés bemutatása

A beszerezett eszközök:

- **GeoMax Zoom40 WinCE 2” mérőállomás**
- **DJI Phantom 4 RTK quadrokopter (drón)**
- az eszközök üzemeltetéséhez szükséges szoftverekkel és kiegészítőkkal



A szakmában egyre nagyobb a versenyhelyzet. A drónos felmérési technológia bevezetésével új dimenziók nyílnak meg a szolgáltatási palettánkon. Az új eszközök használatával a szakmai munka során a 3D modellezés lehetősége honosodik meg a vállalkozásban.

Duna-Pilis-Gerece Vidékfejlesztési Egyesület

2521 Csolnok, Rákóczi tér 1.

Olyan új termékeket tudunk előállítani (három dimenziós térmodell, nagyfelbontású ortofotók, drónos légifelvételek) melyek új piaci szegmensek felé nyitnak kaput.

A beruházás a mai legkorszerűbb technológiák alkalmazásának lehetőségét hozta el a vállalkozásba. Az eszközök használatával a terepi felmérések időszükséglete rövidül. A fejlett technológiának és szoftvereknek köszönhetően a felméréssel beszerzett terepi adatokból a lakossági és a szakmai (építész, közmű és út tervezők) speciális igényeinek megfelelő végtermék (tematikus térképek, digitális állományok) előállítására, szolgáltatására nyílik lehetőség.

Cserhalmi Andrea Ágnes

egyéni vállalkozó

