

Szakmai beszámoló

„Térségi és helyi vállalkozások fejlesztése, új szolgáltatási paletták kialakítása, versenyképességük növelése” A1 – Mezőföldi Híd Térségfejlesztős Egyesület által meghirdetett intézkedés

Vállalkozás bemutatása

Az Ivánca-Agro Mezőgazdasági Szolgáltató Kft. 1999. április 6-án alakult.

A vállalkozás székhelye: 2454 Ivánca, Fő u. 115/9.

A cég ügyvezető igazgatója: Baki Endre

A cégnél foglalkoztatott teljes munkaidős átlagos statisztikai létszám: 14 fő (8 fő fizikai – szakképzett, 6 fő szellemi foglalkozású).

Fő tevékenysége árbevétel arányosan a TEÁOR szerint:

0111 Gabonfélék (kivéve rizs), hüvelyes növény, olajosmag termesztés, de alaptevékenységének körébe tartoznak az alábbiak is:

4621 Gabona, dohány, vetőmag, takarmány nagykereskedelme

0119 Egyéb, nem évelő növény termesztése

0161 Növénytermesztési szolgáltatás

0163 Betakarítást követő szolgáltatás

0164 Vetési célú magfeldolgozás

5210 Raktározás, tárolás

4941 Közúti áruszállítás

5224 Rakománykezelés

Az Ivánca-Agro Kft. alapelvei:

- ❖ Finanszírozás a cashflow-ból, banki kölcsönök nélkül
- ❖ Kooperatív cégvezetési stratégia, a munkatársak maximális felelősségvállalásával

Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap:
a vidéki területekben beruházó Európa

- ❖ Decentralizált profitcenter szervezeti felépítés
- ❖ Családias csapatszellem ösztönzése
- ❖ Ügyfeleink és munkatársaink elégedettsége cégünk elsődleges célja
- ❖ Folyamatos innovatív alkalmazkodás a gazdasági változásokhoz
- ❖ Piacvezető pozíciónk megőrzése szolgáltatótevékenységünk területén
- ❖ Humán erőforrás folyamatos fejlesztése

Új Magyarország Vidékfejlesztési Program – IV. tengely LEADER LEADER 3 program megvalósítása

A vállalkozás 2013. októberében támogatási kérelmet nyújtott be a Mezőföldi Híd Térségfejlesztő Egyesület által meghirdetett „Térségi és helyi vállalkozások fejlesztése, az új szolgáltatási paletták kialakítása, versenyképességük növelése A1” megnevezésű intézkedésre. A támogatási kérelem 2013. decemberében pozitív elbírálást kapott, az Ivánca-Agro Kft. 5.738.658,- Ft fejlesztési forrást nyert az eszközfejlesztésre. A fejlesztés megvalósításának helyszíne, a cég Ivánca, Fő u. 115/9. szám alatt található székhelye. Az eszközfejlesztés teljes beruházási költsége bruttó 12.486.403,- Ft.

A projekt keretében 1 darab HERON 3001 COBRA mintavevő készülék került beszerzésre.

A TOUT POUR LE GRAIN (Franciaország) cég által tervezett és gyártott HERON berendezések szemes termények mintavételezésére szolgálnak. Gépjárműről történő mintavételezésre ideálisak, mivel a mintavételezési idő nagyon rövid (30-50 másodperc a minták számától függően) és a mintavételezést a mérlegházi dolgozó vagy a laboráns is elvégezheti.

Műszaki paraméterek:

- ✓ Tömeg: 2.000 kg
- ✓ Teljesítmény: 3,7 kW
- ✓ Tápfeszültség: 230 V 50 Hz
- ✓ Magasság: 7.700 mm
- ✓ Szondahosszúság: 2.800 mm
- ✓ Fejmagasság: 4.350 mm
- ✓ Felületvédelem: tüzi horganyzás
- ✓ Benyomó erő: 700 daN
- ✓ Híd felső sík távolság: 3700-4000 mm (helyszín függő)
- ✓ Működő hosszúság: 15,8 m
- ✓ Segédlevegő visszavezetés
- ✓ Második turbina beépítése
- ✓ Parkhelyzetbe visszaállítás
- ✓ Kamerarendszer – 4 darab IRW 536 kamera, monitor, tápegység 220 V / 12 V 5000 mA, kábelek, kábelcsatornák, szerelvények, teleszkópos kameratartó oszlop (10 méteres)

A mintavevő általános előnyei

- ✓ Magas technológiai színvonal, a legújabb megoldások alkalmazása a kivitelben.
- ✓ Pontosán átgondolt elhelyezés. Az elhelyezés közösen került kialakítására a felhasználóval.
- ✓ A standard modell összeszerelése a gyártó üzemben, a gyroszkópos modellé a helyszínen történik. A helyszíni beállítást, csővezeték-szerelést az elektromos bekötéseket a kivitelező végezte.
- ✓ Teljesen leegyszerűsített, de magas színvonalú működés.

- ✓ A vezérlő egység a mintavevő oszlopán van elhelyezve, megkönnyítve ezzel a szerelést. A mintafogadó egység a laboratóriumban vagy a mérlegházban bárhova elhelyezhető.
- ✓ A mintavételezés távvezérléssel történik.
- ✓ A minta csővezetéken néhány másodperc alatt érkezik be a laboratóriumba.
- ✓ A levett minta garantáltan reprezentatív és megfelel az ISO 13690-es, a mintavételekkel kapcsolatos nemzetközi normának.
- ✓ A mintavétel bármilyen fajtájú gabonából, illetve szemes terményből történhet.
- ✓ Csúcstechnológia, ugyanakkor masszív kivitel, modern anyagok alkalmazása.
- ✓ Alkalmazható kettős falú szonda a levegő visszavezetés céljából, így elérhető, hogy a szonda csak a csőkeresztmetszetből szívja fel a terményt, nem érvényesül a porszívóhatás.
- ✓ Korrózió elleni védelem: az oszlop és a szerkezeti elemek tűzi horganyzott kivitelűek, a vezérlőszekrény festett. A berendezés minden évszakban működtethető, nem időjárás-érzékeny.
- ✓ Kellemes és esztétikus formák
- ✓ Gyors mozgás, állítható mozgatási sebességek. A forgató és mozgató motorok energiaellátása frekvenciaváltókon keresztül történik, biztosítva a szabályozhatóságot.
- ✓ Az alapvető alkotóelemek szabadalmazottak vagy levédettek.
- ✓ A meghajtó motorok és elszívó ventilátorok túlméretezettek.
- ✓ Az elszívás a mintavételi ciklus kezdetén indul, s a felmenet végéig tart.
- ✓ A levett minta homogén, így jól reprezentálja a gépjárműben lévő termény összetételét.
- ✓ Működése könnyen elsajátítható.
- ✓ A mintavevőhöz tartozik egy kamerarendszer is, amellyel megkönnyíthető mintavétel, ha a kezelő közvetlenül nem lát rá a gépkocsi platójára.

A mintavevő használatának előnyei:

- ✓ A levett minta garantáltan reprezentatív és homogén, megfelel az ISO 13690-es, a mintavételekkel kapcsolatos nemzetközi normának.
- ✓ A mintavétel gyors és objektív, a minta kb. 30 sec alatt a laboratórium mintafogadójába érkezik.
- ✓ A mintavételezés távvezérléssel történik



A fejlesztéssel az Ivánca-Agro Kft. célja a helyi foglalkoztatottság növelése, a kedvező piaci pozíció megtartása, a versenyképesség további növekedése, a megrendelők körének növelése, a helyi szolgáltatások körének bővülése.

A használat helyén lévő mezőgazdasági üzemben került a beszerzett eszköz elhelyezésre és beüzemelésre, itt végzik a szolgáltató tevékenységeket. Az

eszközfejlesztéssel biztosítottá váltak azok a feltételek, hogy a cégnél alkalmazott szakemberek a mezőgazdasági tevékenységet magasabb színvonalon és minőségben tudják elvégezni.



A használati hely egyéb működési feltételei az előírásoknak megfelelőek. A telephely üzemeltetési költségeinek csökkentése és a környezettudatosság érdekében megújuló / alternatív energiaforrások kerültek kiépítésre, valamint a

szolgáltatások kialakításánál környezetbarát / környezetkímélő technológiák kerülnek alkalmazásra.

Az Iváncsa-Agro Kft. elsődlegesen növénytermesztéssel foglalkozik. Az általuk termesztett növények: kukorica, repce, napraforgó, búza, cukorrépa, szalastakarmányok. Másodlagos tevékenysége a betakarított növények szárítása, raktározás és a megrendelőkhöz történő szállítása.

A pályázatban bemutatott fejlesztési elképzelés megvalósításához vállalt kötelezettségek:

- ❖ Szakmai anyag elkészítése (10 oldal, A/4 méretezésben) az utolsó kifizetési kérelem benyújtásáig és rendelkezésre bocsájtása a Mezőföldi Híd Térségfejlesztő Egyesület részére
- ❖ Vidékfejlesztés területén működő szakmai szervezeti tagság. Az Iváncsa-Agro Kft. 2010. év óta tagja a Mezőföldi Híd Térségfejlesztő Egyesületnek. A tagsági igazolás a támogatási kérelemhez benyújtásra került.
- ❖ Mezőföldi Híd Térségfejlesztő Egyesület által szervezett rendezvényen való részvétel, a 2014. évben minimum 2 alkalommal. A szakmai anyag összeállításáig, valamint a záró kifizetési kérelem benyújtásáig egy alkalommal tartott közgyűlést az Mezőföldi Híd Térségfejlesztő Egyesület, amelyen az Iváncsa-Agro Kft. hivatalos képviselője részt vett.
- ❖ Együttműködés marketing tevékenység folytatására. Ezen területen az alábbi együttműködő partnerekkel dolgozott közösen a projekt lebonyolítása során a vállalkozás: BA-RO Szállítmányozási és Kereskedelmi Kft. és Szikra Menedzsment és Tanácsadó Kft.
- ❖ Pénzügyi és fenntarthatósági terv a pályázat elkészítésével egy időben került leadásra, mint kötelező melléklet.

A pályázat megvalósítását követően új munkahelyteremtés nem valósul meg, azonban a jelenlegi valamennyi munkahely megtartásra kerül. A fejlesztés keretében a cég mélyépítési szolgáltatásai bővültek, melyet a legmagasabb színvonalon, pontosan, biztonságosan és hatékonyan képes elvégezni.

A projekt megvalósult célrendszere:

Az Ivánca-Agro Kft. fő célja, a meglévő tárgyi eszközeinek és szolgáltatásainak fejlesztése, bővítése és humán erőforrás potenciáljának megtartása, együttműködő partneri hálózat fejlesztése. Ez a Mezőföldi Híd Térségfejlesztő Egyesület (LEADER HACCS) 2013. évi Helyi Vidékfejlesztési Stratégiájának 3.3 fejezetében található célkitűzések elérésére irányult. Ennek keretében:

- ❖ bővült a cég szolgáltatásainak köre, javult a szolgáltatások minősége, biztonsága,
- ❖ erősödött a cég versenyképessége és piaci pozíciója,
- ❖ a fejlesztés során a környezetvédelmi szempontokat érvényesítette,
- ❖ munkahelyeket tartott meg,
- ❖ bővült a helyi szolgáltatások köre,
- ❖ csökkent a térség gazdasági / szociális / kulturális hátránya.

Ivánca-Agro Kft. társadalmi szerepvállalása:

- ❖ helyi civil szervezetek támogatása (Sportegyesület)
- ❖ helyi közrend és közbiztonság fenntartásának támogatása (Iváncai Polgárőrség)
- ❖ helyi rendezvények támogatása (Falunap)
- ❖ szakmai gyakorlatát töltő szakmunkás tanulók számára gyakorlati hely biztosítása
- ❖ a női munkavállalók számára egyéni igényekhez igazodó (kisgyermeket nevelő), rugalmas munkarend kialakítása

Készítette: Ivánca-Agro Kft. (2454 Ivánca, Fő u. 115/9.)

Ivánca, 2014. április 7.

Baki Endre
ügyvezető

HERON 3001 COBRA mintavevő gép beszerzése

Kedvezményezett: Ivánca-Agro Kft.
2454 Ivánca, Fő u. 115/9.

Kivitelezés ideje: 2013. 12. 01. – 2014. 04. 30.



DARÁNYI IGNÁC TERV

Az Európai Unió és Magyarország Kormánya által nyújtott támogatás összege:

5.738.658 Ft



Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap:
a vidéki területekbe beruházó Európa



Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alap:
a vidéki területekben beruházó Európa