



ELECTRO-COORD®
MAGYARORSZÁG

Üzleti jelentés

készült

az Electro-Coord Magyarország Nonprofit Kft.

2020. január 1. - december 31. üzleti évről

2021. március 18-i dátummal készült

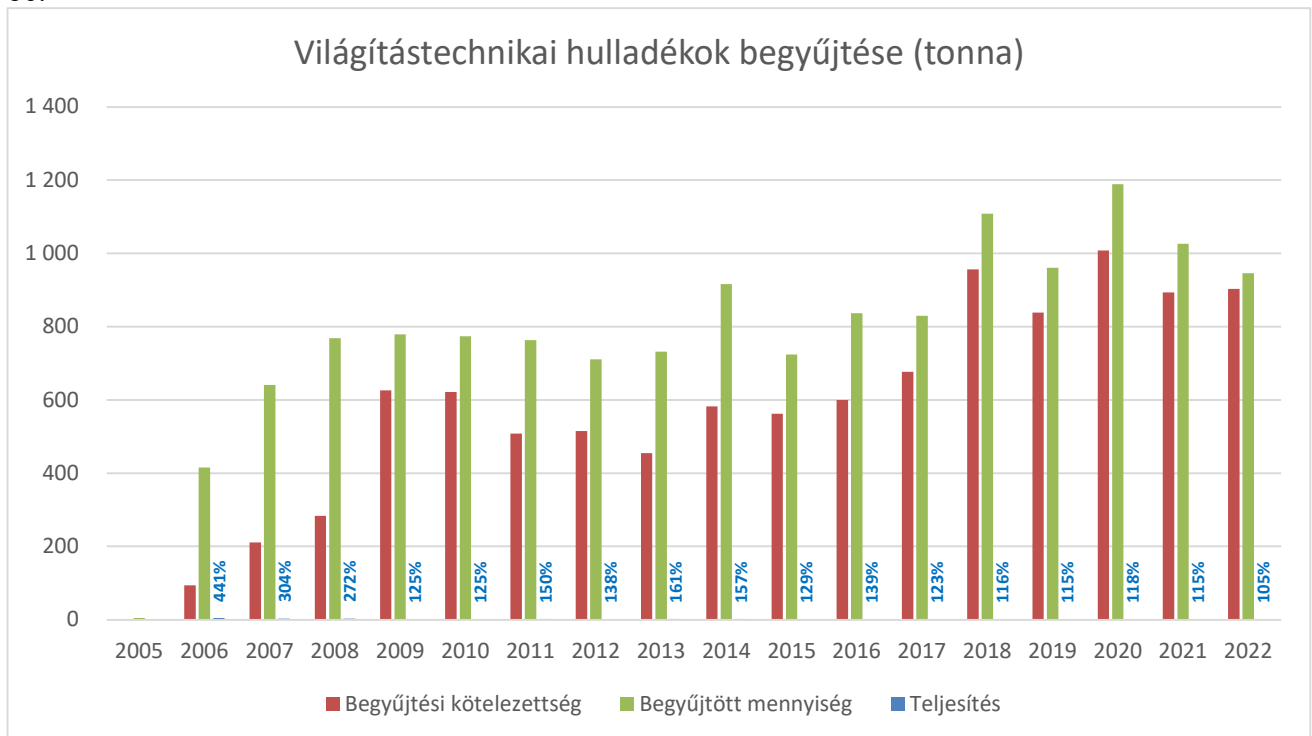
éves beszámolóhoz

A társaság jogállását, a közhasznú tevékenységének bemutatását a közhasznú jelentés tartalmazza. Egyéb információk a cég működéséről a honlapon találhatóak.

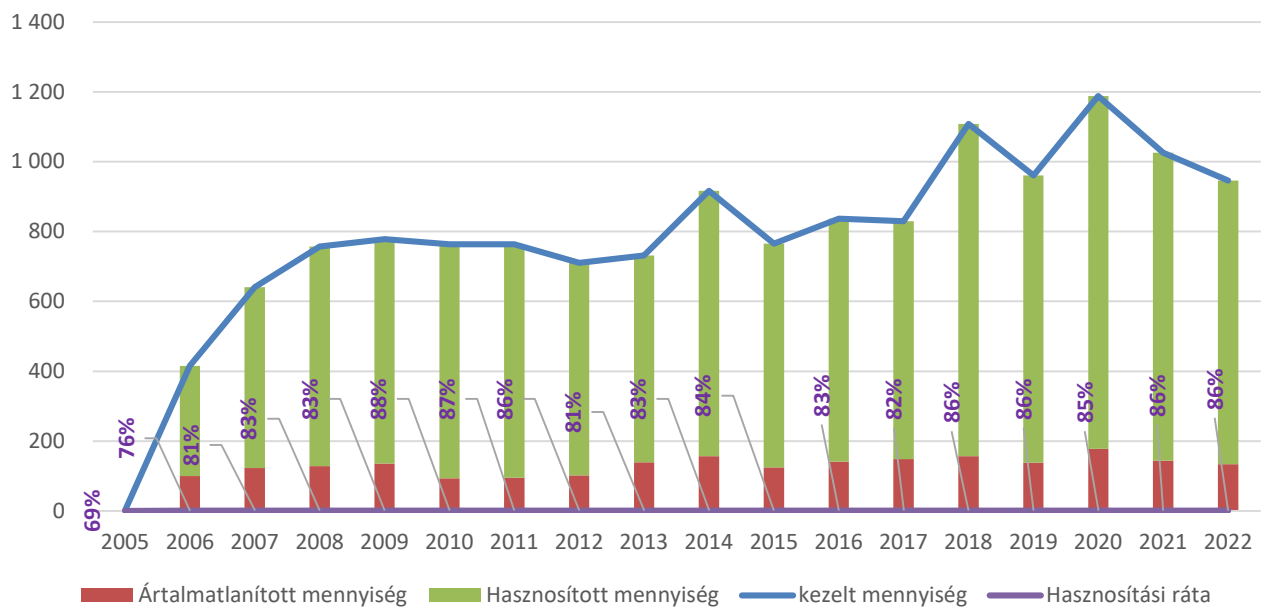
A társaság a tevékenységét az elektromos és elektronikus berendezésekkel kapcsolatos hulladékgazdálkodási tevékenységeket szabályozó **197/2014 (VIII. 01.) Kormányrendelet** alapján végzi:

- szerződésben vállalja át a csatlakozott világítástechnikai berendezés gyártókra (és importőrökre, első piacra helyezőkre) vonatkozó hulladék gazdálkodási kötelezettségeket,
- egy kollektív rendszer keretében koordinálja a kormányrendelet által előírt mennyiségű világítástechnikai berendezések hulladékainak gyűjtését és kezelését,
- továbbá tesz eleget a hatósági adatszolgáltatásoknak.

Az átvállalt hulladékkezelési kötelezettségeket, ill. ezek teljesítését az alábbi diagramokon mutatjuk be:



Világítástechnikai hulladékok hasznosítása (tonna)



A Társaság a szerződött kötelezettektől a hulladékok gyűjtéséért és hasznosításáért darab alapú **hulladékkezelési díjat** számláz a honlapon közzétett árlista alapján. A díjat az értékesített mennyiségek után kell megfizetni.

A gyártók az értékesített mennyiségeket egy online Black Box (Fekete Dozob) rendszerbe jelentik havi rendszerességgel, és innen automatikusan, egy zárt rendszeren keresztül kerül az elektronikus számla kiállításra. A Társaság az **aggregált súlyadatokkal** dolgozik a kollektív éves teljesítési rendszer keretein belül. A jogszabály súly alapon határozza meg a gyűjtési kötelezettséget.

A **fényforrásoknál** (lámpák), mivel a fényforrások nagy része (az úgy nevezett gázkisüléses elven működő lámpák) higanyt tartalmaznak, így az elhasznált lámpákat veszélyes hulladékként, elkülönítetten, speciális módon kell gyűjteni, szállítani raktározni, és speciális eljárásokkal kezelni (hasznosítani és ártalmatlanítani). Mivel sem technikailag, sem gazdaságilag nem megoldható, hogy a higanytartalmú veszélyes fényforrásokat elkülönítetten gyűjtsük a nem higanytartalmú fényforrásoktól, ezért a vegyes összetétel miatt a teljes mennyiséget veszélyes hulladékként kell kezelni. Sokszor csak a hasznosítás során végzett törés után derül ki, hogy egy fényforrás hagyományos, energiatakarékos, vagy LED-es technológiával készült. Mivel a fényforrások gyűjtése és hasznosítása igen költséges eljárás, és a lámpahulladék negatív értékű, mert a visszanyert másodlagos nyersanyag nulla, vagy alacsony értékű, és kis mennyiségű. Ezért a hulladékkezelési díj a termék árában jelentős tétel.

A tevékenység sajátossága, hogy a piacon értékesített fényforrások élettartama, ill. az az idő, amikor hulladékként megjelennek, sok tényezőtől függ, melyek közül a két legjellemzőbb:

- a lámpa típusa,
- alkalmazás módja (háztartási, vagy üzleti célú).

A piacon értékesített fényforrások így átlagosan 3-15 év múlva válnak hulladékká, így a kiszámlázott hulladékkezelési díj nem csak a tárgyévben, hanem a közel jövőben kerül felhasználásra. Ebből a sajátosságból következik, hogy egy adott évben a Társaság által kiszámlázott, de a hulladékgazdálkodási feladatokra még fel nem használt díjak a mérlegben a passzív időbeli elhatárolások között szerepelnek.

**ELECTRO-COORD®**
MAGYARORSZÁG

A magyar jogszabály sajátossága, hogy

- egy adott évben minimálisan kötelezően gyűjtendő hulladék mennyiségét az előző éves értékesítésből származtatja,
- a hulladék kezelést egy éves rendben kell teljesíteni és jelenteni, és
- nem számlázható érte több pénz, mint amennyibe a hulladékkezelés kerül.

Ezekből következik az, hogy a Társaság biztonságos működéséhez nagyságrendileg egy éves működésre elegendő „tartalékszint” (a passzív időbeli elhatárolás) szükséges.

Mivel a **világítótestek** pozitív értékkel bíró hulladékok, belőlük jelentős mennyiségű másodlagos nyersanyagot lehet visszanyerni, ezért az azokra számított hulladékkezelési díj fajlagosan kisebb mértékű.

További megállapítások

A mérleg fordulónapja után továbbra is jelentős nehézségekkel nézünk szembe a járványügyi vészhelyzet miatt. A Társaság vezetése által végzett számítások és kalkulációk alapján a 2020 augusztusában módosította az üzleti terveit, de ez a módosítás kis mértékben befolyásolta a vállalkozás működését (a) a folyamatos működés fenntartható maradt, b) jelentős finanszírozási és likviditási problémák nem voltak, c) kapacitás és létszám leépítésre nem került sor).

Mivel a Társaság gyakorlatilag egy jogszabályban elrendelt kötelezettségek elvégzését hajtja végre (197/2014 kr.), ezért a tevékenységét kormányrendeletek és hulladékos jogszabályok határozzák meg. 2020-ban várható volt, hogy az EU-s Körforgásos gazdaság jogszabályi csomag átültetésre kerül Magyarországon, de erre végül is csak 2021 első negyedévében került sor. Ez a csomag jelentősen érinti a hulladékos keretirányelvet és a hulladékos ágazati jogszabályokat. A Társaság 2018. ősztől rendszeresen részt vett az ITM által szervezett minisztériumi Szakértői egyeztető fórumon, ahol a jogszabály átültetése volt a téma. Ez a szakmai munka 2019 nyarán ért véget. 2020-ban a szakmai érdekképviseltek¹ keretén belül több körben járultunk hozzá a tervezett jogszabályváltoztatások véleményezéséhez.

A Társaság közvetlenül nem végez K+F tevékenységet.

A Társaságnak egy telephelye van Mezőkovácsházán, ahol egy fénycső hasznosító üzem működik. Az üzemet a Társaság szerződéses partnere, az Avarem Kft. üzemelteti.

A Társaság négy főállású alkalmazottat foglalkoztat. A Társaság meghatározta a munkakörök betöltéséhez szükséges kritériumokat, és ezek alapján történik a munkahelyek betöltése. A Társaság rendelkezik oktatási, továbbképzési tervvel.

A Társaság nem rendelkezik értékpapírokkal, a pénzeszközeit a saját bankszámláin tartja, a pénztárforgalom minimális.

¹ VTT, KSZGYSZ, MGYOSZ



**ELECTRO-COORD®**
MAGYARORSZÁG

A társaság az üzleti terv részeként minden évben aktualizálja az üzleti kockázatelemzését, melyet a taggyűlés hagy jóvá.

A tulajdonosok megbízásából a belga Ernst & Yung két évente folytat belső auditot a Társaság működéséről és tevékenységéről. A legutóbbi auditra 2020. december 3-6. időpontban került sor.

A Társaság az ISO 9001 és ISO 14001 szabványoknak megfelelő integrált minőség- és környezetközpontú irányítási rendszert vezetett be és tart fent, melyet évente rendszeresen auditáltat. A minőség- és környezetirányítási rendszerünk keretén belül is készülnek kockázat elemzések a szabványokban előírt területekre.

A társaság ezen felül rendszeresen végez ellenőrzéseket, amely során a társaság által koordinált, közvetített gyűjtési és kezelési tevékenységet, az ezzel megbízott alvállalkozókat és a jogszabály szerinti dokumentáltságát vizsgálja.

Mind az ISO rendszerekben, mind az Ernst & Young auditok, mind a saját ellenőrzéseink során készülnek akciótervek, melyeket a társaság taggyűlése felügyeli.

Budapest, 2021. március 18.

Kovács Béla
ügyvezető igazgató

