

AQUAPLUS KFT.

Környezeti tájékoztató - 2015. évről

Újrapapír felhasználás

A Társaság működése során az újrapapír felhasználás 2015. évben 44% volt, amely az előző évek adataihoz képest kismértékű, 2%-os csökkenést mutat. Célunk továbbra is, hogy minél nagyobb arányban használjunk fehérített papírt az irodai munkák során.

Szelektív hulladékfrakciók

2012. évben megszerveztük az irodában keletkező fehér üveg, műanyag hulladék, illetve PET-palackok szelektív gyűjtését, mely azóta is folyamatosan működik. Az AQUAPLUS Kft. erre nem szerződött le semmilyen szervezettel, vagyis gyűjtésre egyénileg beszerzett gyűjtő edényzetben kerül sor, valamint a hulladékudvarba való szállításról is a társaság gondoskodik.

Külsős alvállalkozóval szerződést kötöttünk, melynek keretén belül az AQUAPLUS Kft.-nél összegyűjtésre kerülő irodai papír hulladéka elszállításra, újrahasznosításra kerül. Ezen kívül szelektíven gyűjtjük a telepen keletkező karton és műanyag fólia csomagoló anyagokat, amit szintén egyéni úton juttatunk el a regionális lerakó válogató csarnokába.

A telephelyen képződő igen nagy mennyiségű zöldhulladék a regionális lerakó komposztáló üzemébe kerülve talajerő utánpótlásra kiválóan alkalmas magas beltartalmú komposzt alapanyagát képezi.

A hulladékok szelektív – darált irodai papír, műanyag hulladék, karton papír, fehér üveg - gyűjtése továbbra is zavartalanul folytatódott az elmúlt időszakban. A kialakított rendszernek köszönhetően jelentős mennyiségű hasznosítható hulladék kerül újrahasznosításra.

A legfontosabbakra koncentrálva: darált irodai papír közel 550 kg, hullámpapír több, mint 100 kg, valamint fehér üveg 170 kg mennyiségben került a központi telephelyről újrahasznosításra elszállításra.

Kibocsátások

Az üzemanyag felhasználás során keletkezett CO₂ kibocsátás mértéke az előző évhez képest növekedett, melyet a kivitelezés alatt álló projektek nagy száma indokol. Az egész ország területén végzett munkafolyamatok megkövetelik a magas számú gépjármű használatot, ugyanakkor

igyekszünk az optimalizált munka- és logisztikai tervezésre, ezzel is elkerülve a fölösleges fuvarokat.

Képzések

A fenntartható fejlődéssel kapcsolatosan éves, rendszeres képzést tartunk a munkavállalók részére. A telephelyen kívül eső, de szervezetileg egybe tartozó területekről 2015. évben 90 fő tudott venni ilyen jellegű képzésen.

MSZ EN ISO 14001:2005

Az MSZ EN ISO 14001:2005 szabvány szerinti környezetközpontú irányítási rendszer (környezetirányítási rendszer / KIR rendszer) működtetésével kinyilvánítjuk elkötelezettségünket a környezet védelme iránt, ennek érdekében környezeti teljesítményünket folyamatosan javítani kívánjuk.

A tevékenységünk során jelentkező környezeti tényezőket meghatároztuk, elemeztük és értékeltük azok környezeti hatásait, és a lehető leghatékonyabb intézkedések foganatosításával törekszünk azok negatív környezeti hatásának csökkentésére, a környezet megóvása érdekében.

Tevékenységünk során különös figyelmet fordítunk partnereink igényeire, óvjuk a munkakörnyezetünket, a tevékenységünkkel érintett terület növényzetét, továbbá óvjuk a természeti környezetet.

Törekszünk a környezetszennyezés, illetve a veszélyhelyzetek megelőzésére. Betartjuk a környezeti tényezőinkre vonatkozó jogszabályokat, legyen szó a biztonságra, a hulladékkezelésre valamint a veszélyesnek minősülő tevékenységekre, illetve veszélyesnek minősülő anyagok kezelésére hatályos jogszabályokról.

Sándorfalva, 2016. április 07.


Farkas Gabriella
IIR-koordinátor