

2016. évi KÖRNYEZETVÉDELMI NYILATKOZAT



CSOP

1992
2017

Убачево

ООО

Tartalomjegyzék

1.	Bevezető	3
2.	A Premed Pharma Kft. története és tevékenysége	4
3.	Éves kibocsátási adatok („B” mutatók)	6
4.	Környezetirányítási rendszer bemutatása	8
5.	Környezeti politikák a két telephelyre vonatkozóan	9
	Premed Pharma Kft. környezeti politikája	9
	Optimum Látásjavító Lézerközpont környezeti politikája	10
6.	Környezeti hatás értékelése	11
7.	Hosszú távú környezeti célok (2013 – 2017.)	13
8.	Éves környezeti célok, előirányzatok és programok értékelése – 2016.	13
9.	Környezeti teljesítményre vonatkozó adatok – 2012-2016. („A” és „R” mutatók)	15
	Energiahatékonyság	15
	Anyagfelhasználás hatékonysága	17
	Hulladék	19
	Biológiai sokféleség	21
	Kibocsátás	23
10.	Éves környezeti célok, előirányzatok és programok – 2017. évre	25
11.	További információk, kapcsolattartó	26
	1. számú melléklet: Központi telephely elhelyezkedése	27
	2. számú melléklet: Optimum Látásjavító Lézerközpont elhelyezkedése	28
	3. számú melléklet: Premed Pharma Kft. szervezeti felépítése	29

1. Bevezető

A Premed Pharma Kft. célja, hogy környezetirányítási rendszere segítségével a környezetre gyakorolt hatását pozitív irányba változtassa és tevékenységéből adódó környezeti terhelését, a gazdasági szempontok figyelembevétele mellett mérsékelje. Cégünk példát szeretne mutatni a hazai egészségügyi kereskedelem és szolgáltatás területén a környezetvédelem fontosságának tekintetében és egyúttal kinyilvánítja ezen terület iránti elkötelezettségét. Ezért az egészségügy területén elsőként vezetett be és működtet továbbra is a nyilvánosságra épülő környezetirányítási rendszert az Európai Parlament és Tanács 1221/2009/EK (EMAS¹) rendeletének megfelelően. Ennek a környezetirányítási rendszernek a keretében készíti el és teszi közzé Környezetvédelmi nyilatkozatát.

A Premed Pharma Kft. 2004-ben építette ki és tanúsította az ISO 9001-es szabvány szerinti minőségirányítási rendszerét, majd következő lépésben 2005-ben alakította ki és hitelesítette EMAS környezetirányítási rendszerét.

A változó piaci környezet miatt a Premed Pharma Kft. elsődleges céljának tekinti, hogy a kialakított vállalatirányítási rendszerek képesek legyenek ezeket a változásokat követni. Kiemelt feladatunknak tekintjük a különböző vállalatirányítási rendszerek közötti integráció elmélyítését és a rendszerek közötti szinergiák kihasználását.

Jelen környezetvédelmi nyilatkozat célja az, hogy tájékoztatást adjon a nyilvánosság és más érdekelt felek számára a szervezet környezeti hatásáról és környezeti teljesítményéről, valamint annak folyamatos javításáról.

A Premed Pharma Kft. EMAS hitelesítésére 2009-ben megkapta a nyilvántartásért kijelölt illetékes testülettől, az Országos Környezetvédelmi és Természetvédelmi Főfelügyelőségtől a „kis szervezetekre” számára alkalmazható egyszerűsített hitelesítési folyamatra vonatkozó engedélyt, az 1221/2009/EK rendelet 7. cikkében foglaltak alapján. Ennek értelmében 4 évre nőtt a rendelet 6. cikk (1) bekezdésben megadott időtartam, illetve 6. cikk (2) bekezdésében szereplő időtartam 2 évre hosszabbodik. Továbbá minden köztes évben nem érvényesített, frissített Környezetvédelmi nyilatkozatot nyújthat be cégünk az illetékes testülethez.

Jelen Környezetvédelmi nyilatkozatot a Premed Pharma Kft. EMAS regisztrációjához, a 1221/2009/EK rendelet útmutatását figyelembe véve készítette el. A Környezetvédelmi nyilatkozat a cég mindkét telephelyén elérhető elektronikus és nyomtatott formában, valamint a cég Internetes honlapján is megtalálható.

Ezen alapelveket figyelembe véve fogalmaztuk meg Környezeti politikánkat is, amely jelen Környezetvédelmi nyilatkozat részét képezi.



¹ EMAS - Eco-Management and Audit Scheme / Környezetvédelmi vezetési és hitelesítési rendszer

2. A Premed Pharma Kft. története és tevékenysége

A Premed Pharma Kft. 1992. november 10-én alakult négy magánszemély részvételével. Alapításának célja egy, az egészségügy területén tevékenykedő, elsősorban magas technikai, technológiai és innovációs színvonalat képviselő termékek kereskedelmi tevékenységével foglalkozó vállalkozás létrehozása volt. A tulajdonosi kör létszáma belső kivásárlás útján családi tulajdonba került. A Premed Pharma Kft. tevékenységét speciális gyógyászati segédeszközök forgalmazásával kezdte, amit a szemsebészetben használatos termékek, majd a betegápolásban felhasználható eszközök követtek. 2000-ben egészségügyi szolgáltatás (szemészeti szakorvosi szolgáltatás, szemészeti szűrés és egynapos lézeres szemészeti műtét) elindítására került sor, ami 2007. augusztusától OEP szerződés alapján egynapos szemészeti műtétek végzésével bővült. Ezen termékcsoportok, illetve tevékenységek alapozzák meg a cég jelenlegi struktúráját.

A Premed Pharma Kft. két nagyobb területen végzi tevékenységét:

- I. Gyógyászati termékek nagykereskedelme (TEÁOR 46.46)
- II. Járóbeteg és egyéb humán-egészségügyi ellátás (TEÁOR 86.22 és 86.90)

A megadott tevékenységek ellátása jelenleg két különálló üzletágban és két külön telephelyen valósul meg.

- I. Központi telephely - 2040 Budaörs, Gyár u. 2.

Szemészeti, kereskedelmi üzletág - Gyógyászati termékek nagykereskedelme

A cég meghatározó, legnagyobb forgalmú üzletága. Forgalmi mutatók alapján saját szegmensében az első három cég között van Magyarországon, több termékcsoport esetében pedig piacvezető.



A központi telephelyen található a szemészeti kereskedelmi üzletág, a hozzájuk tartozó raktár és a cég központi irodája, amely telephely a Budaörsi Ipari és Technológiai Parkban (BITEP) helyezkedik el. A BITEP 55 hektáros területe egyedülálló módon erdőbe ágyazott, körülötte tájvédelmi területek találhatók. Mind a menedzsment környezettudatos szemlélete, mind pedig a környező védett terület miatt a parki működésben hangsúlyos szerepet kap a környezetvédelem. A Premed Pharma Kft. központi telephelye ezen ipari parkon belül 5.000 m²-es telken, egy 423 m² nettó alapterületű, kétszintes irodaépületben és a hozzá tartozó közel 400 m²-es csarnoképületben található.

A cég központi telephelyének elhelyezkedését az 1. számú melléklet mutatja.

II. Optimum Látásjavító Lézerközpont - 1124 Budapest, Fodor u. 77.

Egészségügyi szolgáltatási üzletág - Járóbeteg és egyéb humán-egészségügyi ellátás.

Az Optimum Látásjavító Lézerközpont szemészeti szakorvosi szolgáltatásokat, szemészeti szűrést és egynapos szemsebészeti műtéteket végez. Felszereltsége alapján teljes körű szemészeti szakrendelői diagnosztikai tevékenységet tud végezni.

Az Optimum Látásjavító Lézerközpont felszereltsége továbbra is a ma elérhető legkorszerűbb technológiára épül. Gépparkunk a hazai és globális méretekben is piacvezető Bausch + Lomb cég berendezéseire épül. Az Optimum Látásjavító Lézerközpont a budai zöldövezet lakóközterében, egy négyemeletes társasház alsó szintjén helyezkedik el.



A 2007. év nagy változást hozott az Intézet életében, ugyanis a cég pályázat útján lehetőséget kapott egynapos szemsebészeti beavatkozások társadalombiztosítási támogatással történő megvalósítására. Ennek következtében az Intézet teljes átalakításon esett át 2007. augusztusában. A páciens szám emelkedésével párhuzamosan a vizsgálati lehetőségek szélesítése érdekében a cég folyamatosan bővíti gépparkját és új műtéti eljárásokat vezet be.

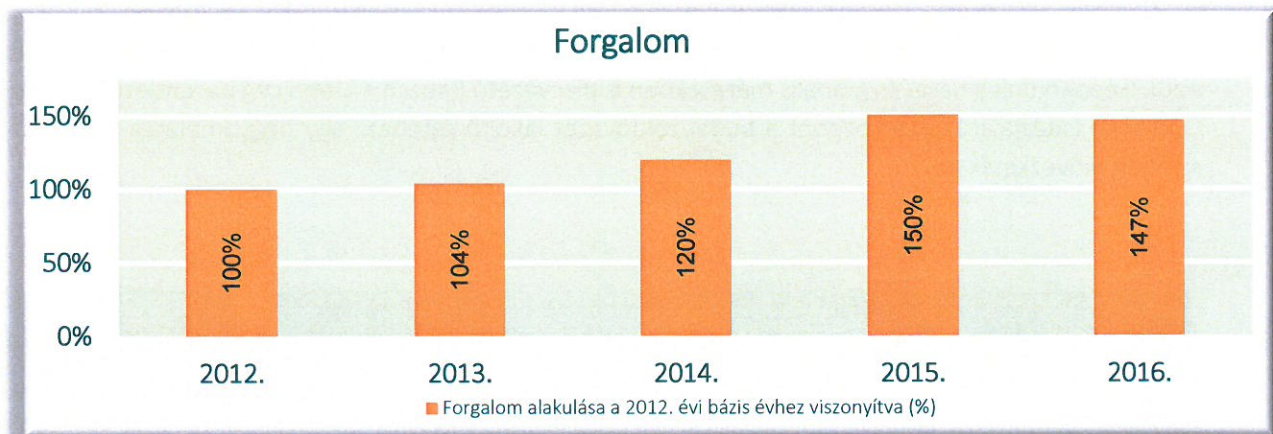
Az Optimum Látásjavító Lézerközpont elhelyezkedését a 2. számú melléklet mutatja be.

A cég minőségirányítási rendszerének tanúsítása és EMAS hitelesítése a fenti két telephelyre vonatkozik.

A Premed Pharma Kft. egyik telephelye sem IPPC (Integrated Pollution Prevention and Control) üzem, azaz a telephelyeken végzett tevékenységek nem Környezeti hatásvizsgálat kötelees tevékenységek és az ott folytatott tevékenységek nem kötöttek egységes környezethasználati engedélyhez.

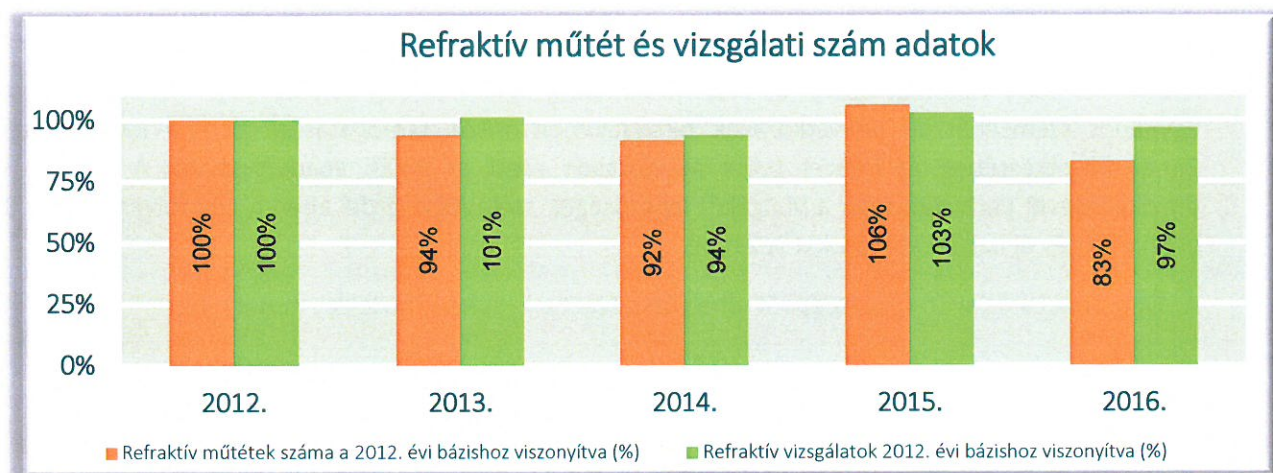
3. Éves kibocsátási adatok („B” mutatók)

A cég forgalmának alakulását az 1. ábra mutatja be. A 2012. évi bázisához viszonyítva a cég forgalma tendenciaszerűen növekedett és 2016-ban az előző évi, eddigi legmagasabb érték közelében volt.

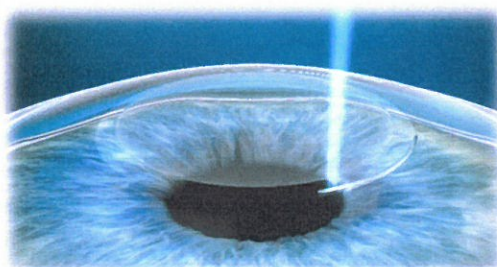


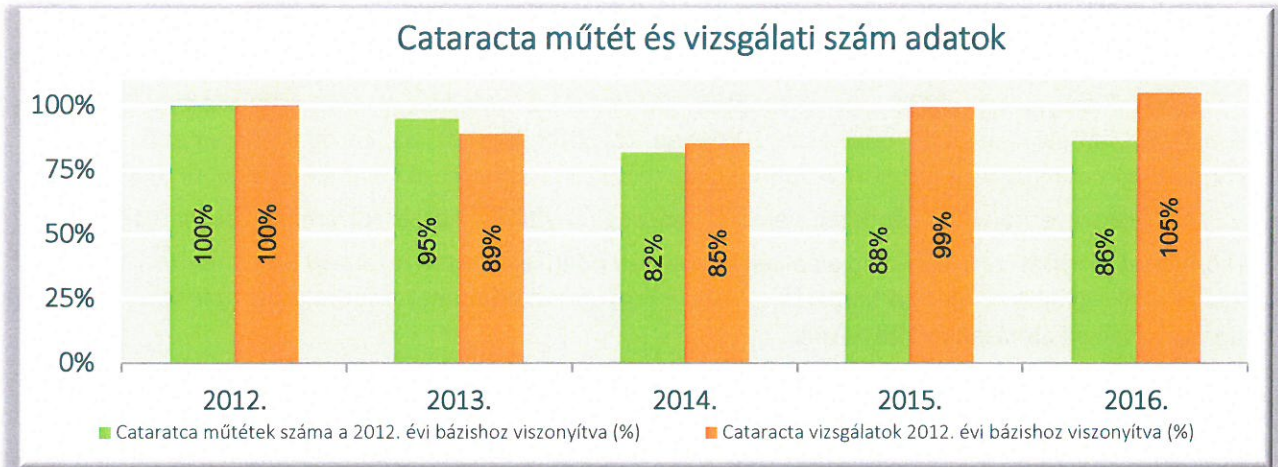
1. ábra: Premed Pharma Kft. forgalmának alakulása a 2012. évi bázis évhez viszonyítva („B”1 mutató)

A cég egészségügyi szolgáltatói tevékenységéhez kapcsolódó páciens forgalmi adatait a 2. és 3. ábra mutatja. Az adatok alapján elmondható, hogy a vizsgálat száma adatok ismét a 2012. évi szinten vannak, míg a műtét szám adatok kis mértékű csökkenést mutatnak.



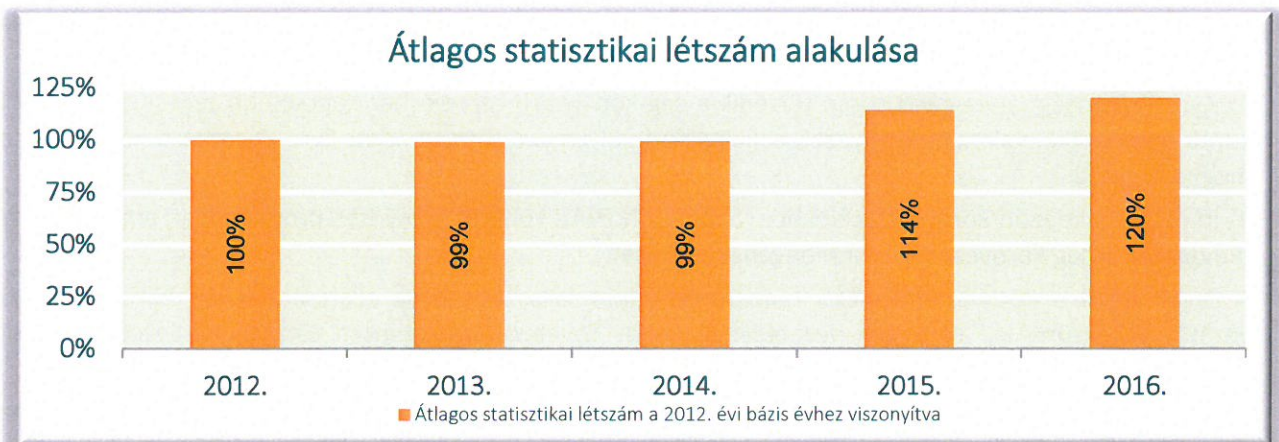
2. ábra: Refraktív műtét szám („B”2 mutató) és vizsgálat szám („B”3 mutató) adatok alakulása a 2012. évi bázis évhez viszonyítva





3. ábra: Cataracta műtét szám („B”4 mutató) és vizsgálat szám („B”5 mutató) adatok alakulása a 2011. évi bázis évhez viszonyítva

A cataracta műtét szám növekedésének mesterséges határt szab az OEP által kialakított kapacitás korlát, a páciensek fizetőképessége és a szerződött partnerek által biztosított lehetőségek. Így az évente végezhető cataracta műtétszám évről évre változhat a cég valós teljesítményétől függetlenül, az OEP által meghatározott kapacitáskorlát függvényében (lásd 3. ábra).



4. ábra: A Premed Pharma Kft. létszámának alakulása a 2011. évi terv adatot bázis évné tekintve („B”6 mutató)

Cégünk stabil, a feladatok ellátásához igazodó létszámmal dolgozik már évek óta, amely létszám 2014. óta évről-évre kis mértékben emelkedett a forgalom növekedésének és a cég tervezett tevékenység bővítésének köszönhetően.



4. Környezetirányítási rendszer bemutatása

A Premed Pharma Kft. 2004. óta működteti ISO 9001-es szabvány szerint tanúsított minőségirányítási rendszerét, amely irányítási rendszert 2005-ben továbbfejlesztett az Európai Parlamenti Tanács EMAS rendeletében megfogalmazott környezetirányítási rendszerre vonatkozó követelményeknek megfelelően.

Az EMAS környezetirányítási rendszer elemei a minőségirányítási rendszer folyamatai közé integrálódtak be.

A környezetirányítási rendszer alapjait a cég Környezeti politikája fekteti le, amely dokumentum a cég stratégiai vállalásainak gyűjteménye, tartalmazza a cég környezetvédelemmel kapcsolatos szándékait és a hozzá kapcsolódóan alkalmazandó irányelveit.

Cégünk 2015-ben a két telephelyre - azok eltérő tevékenysége miatt - külön környezeti politikát fogalmazott meg, amely környezeti politikákat minden évben felülvizsgálunk.

A cég környezetirányítási rendszerének szabályozó alapdokumentuma a Környezetirányítási Kézikönyv, amely bemutatja a cég környezetirányítási rendszerének felépítését, a környezetirányítási rendszer működtetésével kapcsolatos alapvető szabályokat és hivatkozásokat más szabályozó dokumentumokra (eljárásokra, formalapokra).

A Környezetirányítási Kézikönyv és a hozzá kapcsolódó környezetirányítási rendszer megfelel az Európai Parlament és az Európai Unió Tanácsa 1221/2009/EK (EMAS) rendelet követelményeinek.

A környezetirányítási rendszer a Premed Pharma Kft. minden környezetre gyakorolt hatásához kapcsolódó folyamatára kiterjed, amely tevékenységhez kapcsolódó folyamatokat a Minőségirányítási Kézikönyv tartalmazza. Amennyiben egy folyamat fontossága, összetettsége szükségessé teszi, az adott folyamatot külön eljárással, vagy formallappal szabályozzuk.

Az éves vezetőségi átvizsgálás során történik a cég környezeti terheléshez kapcsolódó teljesítményének éves szintű áttekintése, valamint környezeti céljainak a felülvizsgálata és az adott évre vonatkozó környezeti célok meghatározása.

Az itt megfogalmazott környezeti célokhoz rendeljük hozzá a konkrét környezeti programokat, amely programok támogatják a cég környezeti teljesítményének javítását.

A cégen belül a környezetirányítási rendszerrel kapcsolatos feladatok ellátására külön környezetirányítási vezetőt neveztünk ki, aki a cég vezetésének tagja. Továbbá az Optimum Látásjavító Lézerközpontban a környezetvédelemmel kapcsolatos telephelyi feladatok ellátására is külön felelőst jelöltünk ki.

A környezeti auditok végrehajtásáért a minőségirányítási vezető, a minőségirányítási vezető felelőssége alá tartozó területek auditálásáért pedig külső független szakember a felelős. A környezetirányítási rendszerhez kapcsolódó egyéb felelősségeket és feladatokat az erre vonatkozó felelősségi mátrix, valamint a folyamatokhoz kapcsolódó eljárások határozzák meg. Az egyes környezeti programok felelőseiről külön nyilvántartást vezetünk. Az EMAS Felelősségi mátrixot, a környezeti programokhoz tartozó felelősségeket, valamint a környezetirányítási rendszer folyamatait és hozzá kapcsolódó eljárásait az éves vezetőségi átvizsgálás során, továbbá a cég tevékenységében történő változások (pl. tevékenység bővülés, folyamatok átszervezése) alkalmával vizsgálja felül a cég vezetése.

A környezetirányítási területtel kapcsolatos külső és belső kommunikációért a környezetirányítási vezető a felelős. A cég tevékenységével, ezen belül a környezeti teljesítményével kapcsolatos reklamációk kezelését külön eljárásban szabályoztuk, amely eljárás a minőségirányítási rendszerünk részét képezi.

A Premed Pharma Kft. szervezeti felépítését a 3. számú mellékletben található szervezeti ábra tartalmazza. A szervezeti ábra a cégnél betöltött beosztásokat mutatja be, ahol egy-egy pozíció nem feltétlenül jelöl külön személyt, például a környezetirányítási vezető megegyezik a központi irodavezető személyével. A folytonos vonal a főállású munkakörben betöltött pozíciókat, míg a szaggatott vonal a külsős alvállalkozóval ellátott beosztásokat jelöli.

5. Környezeti politikák a két telephelyre vonatkozóan

Premed Pharma Kft. környezeti politikája

A Premed Pharma Kft. küldetése az egészségügy területén működő partnereinek magas színvonalú kiszolgálása, az egészségvédelem, a környezetvédelem és a biztonságos munkavégzés szempontjainak kiemelt figyelembevételével.


Ennek érdekében:

1. Figyelemmel kísérjük a szervezet működésére vonatkozó környezetvédelmi előírásokat, jogszabályokat és ezeket maradéktalanul betartjuk.
2. Ahol indokolt saját előírásokat alakítunk ki a környezetvédelem, az egészségvédelem, a munka- és balesetvédelem területén.
3. Tudatosítjuk a szervezet minden munkatársa számára a környezetvédelem, egészségvédelem, a munka- és balesetvédelem szempontjainak fontosságát.
4. Törekszünk munkatársaink minél nagyobb mértékű bevonására a cég környezeti teljesítményének javítása érdekében.
5. A szervezet partnerei számára is közvetítjük a környezetvédelem, egészségvédelem és biztonságos munkavégzés fontosságát.
6. Folyamatainkat következetesen fejlesztjük, amely által javítjuk működésünket - a költséghatékonyság szempontjainak figyelembevétele mellett - a környezetvédelem, egészségvédelem, munkavédelem és baleset megelőzés tekintetében.
7. Elkötelezzük magunkat a cég környezetre gyakorolt hatásának folyamatos javítása és tevékenységéhez kapcsolódó környezetterhelés csökkentése iránt.
8. Tevékenységünket rendszeresen vizsgáljuk, folyamatosan mérjük cégünk környezeti teljesítményét, majd ezekre alapozva határozzuk meg környezeti céljainkat és hozzájuk kapcsolódó programjainkat.
9. A cég értékesítési és adminisztratív tevékenységéből eredő környezetre gyakorolt hatását a cég tevékenységének változását figyelembe véve optimalizáljuk és azzal összhangban folyamatosan javítjuk.
10. A szervezetnél keletkező hulladékot a törvényi előírásoknak megfelelően kezeljük és annak mennyiségét a cég tevékenységének bővülését figyelembe véve optimalizáljuk.

A fenti alapelvek gyakorlati megvalósítása érdekében a Premed Pharma Kft. vezetése az üzleti tervezési ciklushoz igazodva környezeti célokat határoz meg a szervezet számára, amelyekre környezeti programokat indít és azok megvalósítását rendszeresen értékeli.

A Premed Pharma Kft. környezeti teljesítményét „Környezetvédelmi nyilatkozat” formájában nyilvánossá teszi szolgáltatásait igénybevevő partnerei, illetve beszállítói, valamint - rendelkezésre álló eszközein keresztül - a tágabban értelmezett társadalmi környezet számára.

Budaörs, 2015. július 31.



Dr. Szabó György
ügyvezető igazgató

Optimum Látásjavító Lézerközpont környezeti politikája

Az Optimum Látásjavító Lézerközpont küldetése a hozzá forduló páciensek magas színvonalú kiszolgálása, az egészségvédelem, a környezetvédelem és a biztonságos munkavégzés szempontjainak kiemelt figyelembevételével.


Ennek érdekében:

1. Figyelemmel kísérjük az Intézet működésére vonatkozó környezetvédelmi előírásokat, jogszabályokat és ezeket maradéktalanul betartjuk.
2. Ahol indokolt, saját előírásokat alakítunk ki a környezetvédelem, az egészségvédelem, a munka- és balesetvédelem területén.
3. Tudatosítjuk az Intézet minden munkatársa számára a környezetvédelem, egészségvédelem, a munka- és balesetvédelem szempontjainak fontosságát.
4. Törekszünk munkatársaink minél nagyobb mértékű bevonására az Intézet környezeti teljesítményének javítása érdekében.
5. Az Intézet partnerei számára is közvetítjük a környezetvédelem, egészségvédelem és biztonságos munkavégzés fontosságát.
6. Folyamatainkat következetesen fejlesztjük, amely által javítjuk működésünket - a költséghatékonyság szempontjainak figyelembevétele mellett - a környezetvédelem, egészségvédelem, munkavédelem és baleset megelőzés tekintetében.
7. Elkötelezzük magunkat az Intézet környezetre gyakorolt hatásának folyamatos javítása és tevékenységéhez kapcsolódó környezetterhelés csökkentése iránt.
8. Tevékenységünket rendszeresen vizsgáljuk, folyamatosan mérjük Intézetünk környezeti teljesítményét, majd ezekre alapozva határozzuk meg környezeti céljainkat és hozzájuk kapcsolódó programjainkat.
9. Az Intézet egészségügyi és adminisztratív tevékenységből eredő környezetre gyakorolt hatását az Intézet tevékenységének változását figyelembe véve optimalizáljuk és azzal összhangban folyamatosan javítjuk.
10. Az Intézetnél keletkező hulladékot – ezen belül is kiemelten a veszélyes hulladékot – a törvényi előírásoknak megfelelően kezeljük és annak mennyiségét a tevékenység bővülését figyelembe véve optimalizáljuk.

A fenti alapelvek gyakorlati megvalósítása érdekében az Optimum Látásjavító Lézerközpont vezetése az üzleti tervezési ciklushoz igazodva környezeti célokat határoz meg a szervezet számára, amelyekre környezeti programokat indít és azok megvalósítását rendszeresen értékeli.

Az Optimum Látásjavító Lézerközpont környezeti teljesítményét az őt üzemeltető Premed Pharma Kft. által kiadott „Környezetvédelmi nyilatkozat” formájában nyilvánossá teszi szolgáltatásait igénybevevő partnerei, illetve beszállítói, valamint - rendelkezésre álló eszközein keresztül - a tágabban értelmezett társadalmi környezet számára.

Budaörs, 2015. július 31.



Dr. Szabó György
ügyvezető igazgató

6. Környezeti hatás értékelése

A cég környezeti hatásához kapcsolódó tényezők azonosítása alapvetően a szervezet tevékenységei és a hozzá tartozó folyamatai mentén, a Környezeti politikában lefektetett irányelvek alapján történik. Minden, a környezetirányítási rendszer keretében megvalósuló vezetőségi felülvizsgálat alkalmával áttekintjük a szervezet tevékenységét és megvizsgáljuk a Premed Pharma Kft. környezetre gyakorolt hatását, majd ezen elemzés eredményét rögzítjük. A cég környezeti hatásának értékelésére vonatkozó folyamatunk is már több éve azonos alapelvek mentén működik.

A jelentős környezeti tényezőket figyelembe vesszük a szervezet átfogó környezeti céljainak megállapításakor, a szervezet Környezeti politikájának felülvizsgálatakor, valamint az éves célok és programok meghatározásakor.

Mindezek alapján a szervezet azonosított folyamataival és tevékenységével kapcsolatban minden év elején újra értékeljük a cég környezeti hatását.

A cég üzemszerű működéséhez kapcsolódó környezeti hatását az alábbi hat szempont szerint értékeljük:

1. **Előírás:** Milyen szintű előírás (követelmény) vonatzik az adott tényezőre (cég saját vállalása, jogszabályi előírás, engedélyhez kötött)
2. **Hatás súlyossága:** Milyen súlyosságú a tényező hatása a környezetre (csak kismértékű környezet terhelést okoz, felszámolható/megszüntethető, vagy akár visszafordíthatatlan kárt okoz)
3. **Gyakoriság:** Milyen gyakorisággal fordul elő a tényező normál működés esetén (naponta, hetente, havonta, vagy csak évente fordul elő)
4. **Nagyságrend:** Milyen nagyságú a tényező környezetre gyakorolt hatása a gyakoriság figyelembevételével (nem számottevő, kismértékű, közepes, számottevő, vagy jelentős nagyságrendű)
5. **Tendencia:** Milyen tendenciát mutatnak a tényező értékeléséhez kapcsolható mérési mutatók, indikátorok (egy, vagy több éve javuló; stagnáló; illetve egy, vagy több éve romló)
6. **Érintettek véleménye:** Mi a véleménye az érintetteknek a cég teljesítményéről a tényezővel kapcsolatban (jeleztek-e problémát, vagy éreztett-e panasz a tényezővel kapcsolatban a dolgozóktól, esetleg a cég külső partnereitől)

A fenti szempontok alapján három kategóriába soroljuk a cég környezeti tényezőit azok hatásának súlyossága alapján:

- Alacsony
- Közepes
- Jelentős



Az alábbi táblázat a cég 2016. évre vonatkozó vezetőségi átvizsgálása során végzett környezeti hatás értékelésének az eredményeként megállapított, az üzemszerű működésre vonatkozóan *Közepes* és *Jelentős* környezeti tényezőit tartalmazza.

Folyamat, működési terület	Tényező	Hatás üzemszerű (normál) működés esetén	Hatás jelentősége üzemszerű működés esetén
Épület üzemeltetés (központi telephely)	Világítás, irodai gépek üzemeltetése	Villamos energia felhasználás - üvegházhatás	<i>Közepes</i>
	Fűtés	Fűtési energia felhasználás - üvegházhatás	<i>Közepes</i>
	Kommunális hulladék	Kommunális hulladék keletkezése - hulladék szennyezés	<i>Közepes</i>
Irodai tevékenység (központi telephelyen)	Nyomtatás, fénymásolás papír felhasználása	Papír hulladék keletkezése - hulladék szennyezés	<i>Közepes</i>
	Nyomtatás, fénymásolás toner felhasználása	Veszélyes hulladék (toner) keletkezése - hulladék szennyezés	<i>Közepes</i>
Értékesítés	Értékesítők utazása	Üzemanyag felhasználás Káros anyag kibocsátás - Levegő szennyezés	Jelentős
Logisztika (kiszállítás)	Saját kiszállítás	Üzemanyag felhasználás Káros anyag kibocsátás - Levegő szennyezés	Jelentős
Szerviz tevékenység	Kiszállítás, utazás	Üzemanyag felhasználás Káros anyag kibocsátás - Levegő szennyezés	Jelentős
Egészségügyi szolgáltatások (vizsgálatok, műtétek)	Műtétek, vizsgálatok anyag felhasználása	Egészségügyi veszélyes hulladék keletkezése - veszélyes hulladék szennyezés	Jelentős
	Műtétek, vizsgálatok dokumentálása	Papír hulladék keletkezése - hulladék szennyezés	<i>Közepes</i>

Cégünk minden egyes környezeti tényező esetében értékelte a nem üzemszerű működéshez (meghibásodáshoz, baleset) kapcsolódó környezeti hatásokat is.

A cég nem üzemszerű működéséhez (meghibásodáshoz, baleset) kapcsolódó környezeti hatását három szempont szerint értékeljük (Súlyosság, Bekövetkezési valószínűsége, Nagyságrend). Amely értékelés eredményeként szintén három csoportba soroljuk a környezeti tényezők nem üzemszerű működéshez kapcsolódó lehetséges hatásait (Alacsony, Közepes, Jelentős).

Mivel az előző évi értékelés óta nem történtek változások a cég környezetirányítási rendszerében, ezért a nem üzemszerű működés hatásainak értékelése sem változott. Azaz továbbra sem rendelkezik cégünk Jelentősnek értékelhető környezeti tényezővel, és csupán egy tényező esik a *Közepes* súlyosságú tényezők közé a nem üzemszerű működés értékelésének vonatkozásában:

Folyamat, működési terület	Tényező	Hatás nem üzemszerű (hibás) működés esetén	Hatás jelentősége nem üzemszerű működés esetén
Egészségügyi szolgáltatások (vizsgálatok, műtétek)	Műtétek, vizsgálatok anyag felhasználása – hulladékok kezelésénél bekövetkező hibák	Egészségügyi veszélyes hulladék keletkezése - veszélyes hulladék szennyezés	<i>Közepes</i>

7. Hosszú távú környezeti célok (2013 – 2017.)

A 2013. évi vezetőségi átvizsgálás során határoztuk meg cégünk hosszú távú környezeti céljait, amely ciklus igazodik a cég EMAS tanúsítási ciklusához. Ezen célok éves felülvizsgálata nem indokolta a kitűzött hosszú távú célok módosítását. Ez alapján a cég hosszú távú környezeti céljai az alábbiak:

1. Környezetirányítási rendszer működtetése és folyamatos fejlesztése.
2. A munkatársak környezetvédelem iránti elkötelezettségnek javítása.
3. Villamos energia felhasználás racionalizálása.
4. Az egészségügyi veszélyes hulladék keletkezésének optimális szinten tartása.
5. A papír felhasználás fajlagos csökkentése.
6. A toner felhasználás fajlagos csökkentése.
7. Az üzemanyag-felhasználás optimalizálása.
8. Munkakörnyezet karbantartása és fejlesztése.



8. Éves környezeti célok, előirányzatok és programok értékelése – 2016.

A Premed Pharma Kft. Környezeti politikáját és ehhez kapcsolódó hosszú távú környezetvédelmi céljait figyelembe véve hét környezetvédelmi célt határozott meg 2016. évre, amely célok elérése érdekében tizennyolc programot indított el.

A tizennyolc környezeti programhoz kapcsolódóan 2016-ban az alábbi tevékenységek valósultak meg a Premed Pharma Kft-nél:

- Folytattuk az irodai tevékenységhez kapcsolódó környezetterhelés csökkentésére vonatkozó programjaink megvalósítását, a papír és toner felhasználásunk csökkentése érdekében.
- A cég dolgozóinak környezetvédelmi felelősségvállalásának növelése érdekében folytattuk a környezetvédelmi témájú kör e-mailek küldését és belső képzések tartását.
- Céges és egyéni szinten is csatlakoztunk a Föld Órája akcióhoz.
- Folytattuk a cég gépkocsi parkjának megújítását és rendszeres karbantartását, a gépkocsi park bővítésével párhuzamosan.
- Elindítottunk egy több évre kiterjedő, hosszú távú fásítási és kertgondozási programot a cég központi telephelyén.
- Elindítottuk a gázfogyasztás csökkentésére vonatkozó középtávú programot, amelynek az első évében az okok elemzésére és azonnali csökkentési lehetőségek azonosítására fókuszáltunk.
- A cég környezeti teljesítményének havi értékelését és elemzését kiterjesztettük a cég minden környezetvédelmi teljesítményéhez kapcsolódó adatára, amely értékelést a havi Ügyvezetői titkársági értekezletek keretében végzünk el.
- Továbbra is külön eleme az éves „Stratégiai meeting”-nek a környezetvédelmi és munkabiztonsági kérdések megvitatása, valamint a környezetirányítási rendszerre vonatkozó információk ismertetése.

A programok értékelése alapján, hat területen tervezzük a korábban megkezdett környezetvédelmi programokat 2017-ben is folytatni a cég a hosszú távú célkitűzéseivel összhangban:

1. Irodai tevékenységből eredő környezetterhelés fajlagos csökkentése (toner és papír fogyasztás csökkentése)
2. Egészségügyi veszélyes hulladék fajlagos mennyiségének szinten tartása
3. Gépkocsi használatból eredő környezetterhelés optimalizálása
4. Munkakörnyezet karbantartása és fejlesztése
5. Munkatársak környezetvédelmi felelősségvállalásának erősítése (környezetvédelmi tudatformálás)
6. Gázfogyasztás csökkentése a központi telephelyen

A 2016-ban megvalósított környezetvédelmi programok eredményeit a következő táblázat tartalmazza.

No	Környezeti cél	Környezeti Program	Konkrét eredmények
1.	Irodai tevékenységhez kapcsolódó toner fogyás csökkentése	Használt tonerek felülvizsgálata és jobb teljesítményű toner típusok keresése. Új beszerzési lehetőségek keresése és értékelése.	Programok megvalósultak és a kitűzött célokat elértük.
		Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása	<i>Eredményeket lásd 9. fejezet 12-13. számú ábrái.</i>
2.	Irodai tevékenységhez kapcsolódó papír felhasználás szinten tartása	Folyamatok előírás szerinti működtetése.	Programok megvalósultak és a kitűzött célokat elértük.
		Adatok rendszeres (havi) értékelése, szükség szerint beavatkozás.	<i>Eredményeket lásd 9. fejezet 10-11. számú ábrái.</i>
		Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása	
3.	Egészségügyi veszélyes hulladék mennyiségének szinten tartása	Folyamatok előírás szerinti működtetése.	Programok megvalósultak és a kitűzött célokat elértük.
		Fogyás rendszeres (havi) értékelése, és szükség szerint beavatkozás	<i>Eredményeket lásd 9. fejezet 15-17. számú ábrái.</i>
		Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása	
4.	Gépkocsi használatból eredő környezetterhelés optimalizálása	Folyamatok előírás szerinti működtetése.	Programok megvalósultak és a kitűzött célokat részben sikerült elérnünk.
		Egy gépkocsi vásárlása az új üzletkötő számára.	<i>Eredményeket lásd 9. fejezet 21-24. számú ábrái.</i>
		Adatok rendszeres (havi) értékelése, szükség szerint beavatkozás.	
		Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása	
5.	Munkakörnyezet karbantartása és fejlesztése	* Fásítás a központi telephelyen * Meglévő faállomány gondozása (metszése) * Virágosítás a központi telephelyen	* 1 db új fa ültetése megvalósult, és nem lett kivágva fa * a tervezett virágosítási program is sikeresen megvalósult
6.	Munkatársak környezetvédelmi felelősségvállalásának erősítése (belső környezetvédelmi tudatformálás)	Belső munka- és környezetvédelmi témájú képzések szervezése	Programok megvalósultak és a kitűzött célokat elértük.
		Környezetvédelmi témájú rendezvényeken (képzések, konferenciák) való részvétel	<i>Eredményeket lásd 9. fejezet 18-19. számú ábrái.</i>
		Munkatársak tájékoztatása környezetvédelmi témákról céges kör e-mailek keretében	* összesen 14 kör e-mail ment ki környezetvédelmi témában 2016-ban
7.	Gázfogyasztás csökkentése a központi telephelyen	Hőfok szabályozás átállítása a központi telephelyen	Programok megvalósultak és a kitűzött célokat elértük.
		Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása	<i>Eredményeket lásd 9. fejezet 9. számú ábrája.</i>

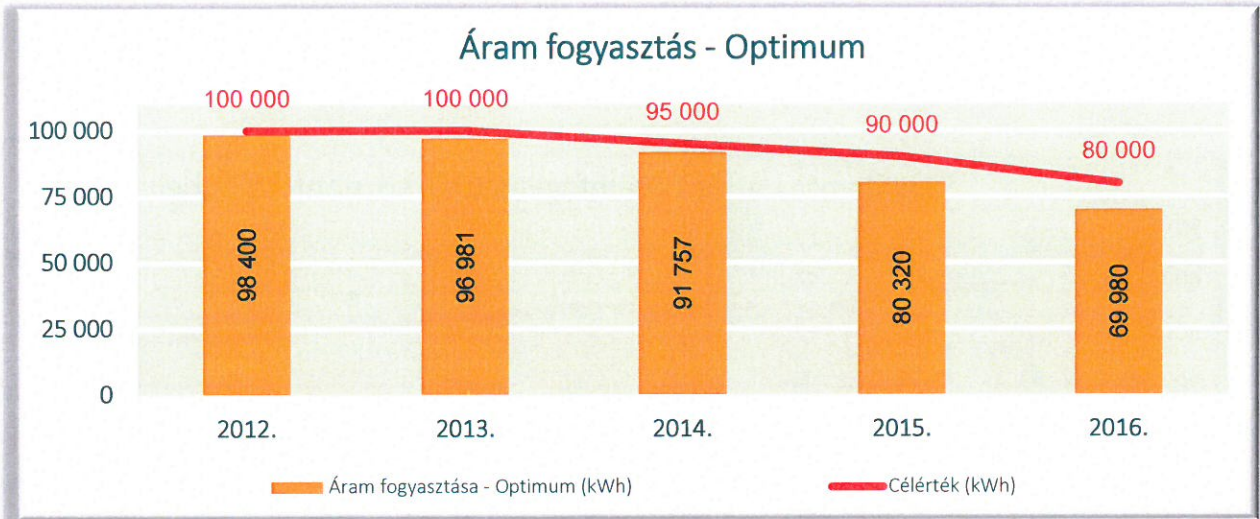
A környezetvédelmi programok eredményeit áttekintve megállapítható, hogy 2016-ban elindított programok sikeresen megvalósultak és összességében javították a cég környezeti teljesítményét.

9. Környezeti teljesítményre vonatkozó adatok – 2012-2016. („A” és „R” mutatók)

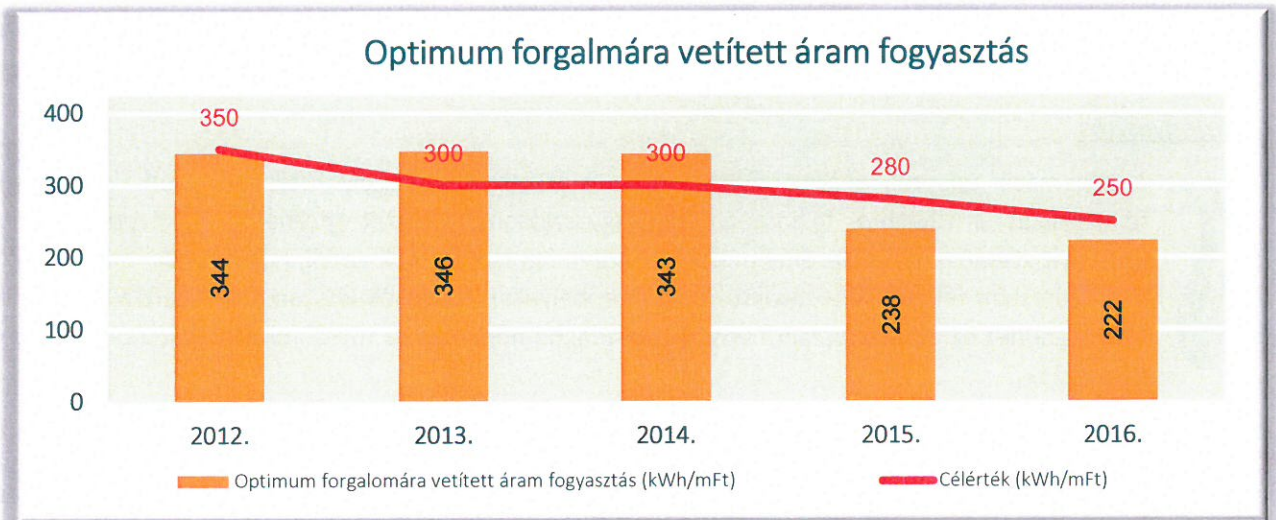
A cég két telephelyén végzett eltérő tevékenységei miatt a cég környezeti teljesítményét egyes mutatók tekintetében telephelyenként külön-külön indokolt vizsgálni.

Energiahatékonyság

Elektromos áramfogyasztás

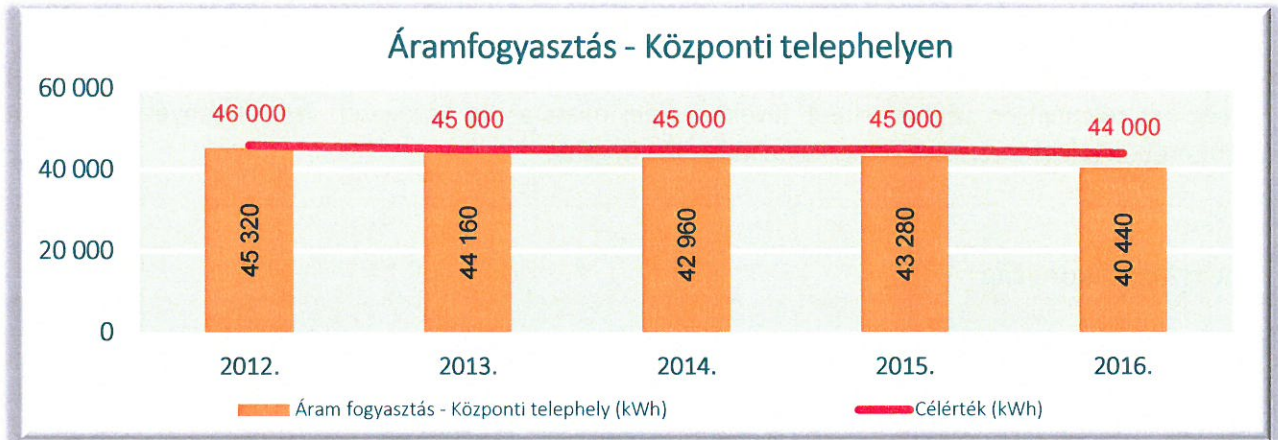


5. ábra: Az Optimum Látásjavító Lézerközpont áram fogyasztása („A”1 mutató)

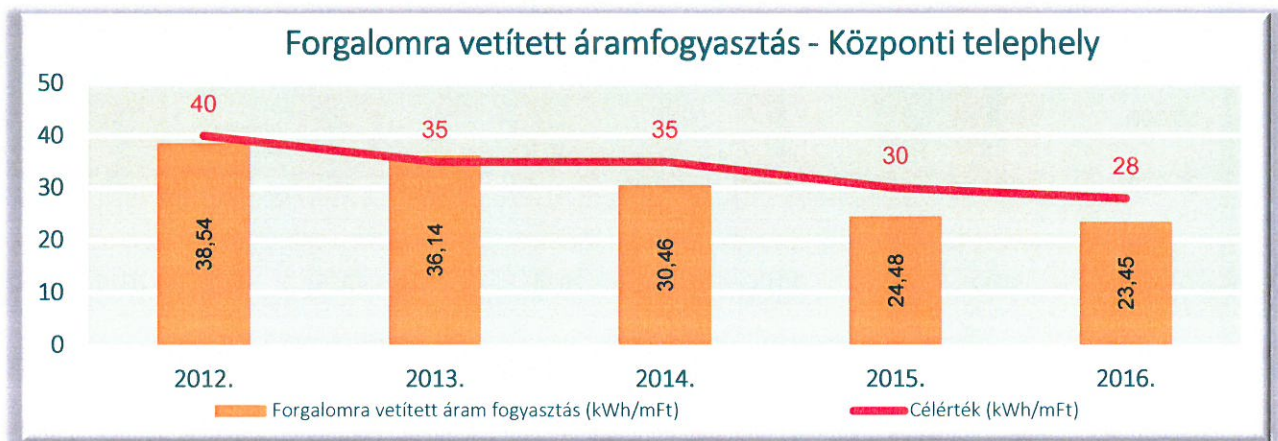


6. ábra: Az Optimum Látásjavító Lézerközpont forgalmára vetített áram fogyasztása („R”1 mutató)

A betegellátás minőségének javítása és új műtéti eljárások bevezetése érdekében évente új vizsgáló és kezelő berendezéseket szereztünk be, továbbá a klíma berendezés üzemidejét a beteg fogadás időtartamához igazítva növeltük. Mindezek mellett sikerült az Optimum Látásjavító Lézerközpont áram felhasználását összességében és az Optimum forgalmára vetítve is csökkenteni.



7. ábra: A központi telephely áram fogyasztása („A”2 mutató)



8. ábra: A központi telephely forgalomra vetített áram fogyasztása („R”2 mutató)

Központi telephelyen az áramfogyasztás csökkenő, azaz javuló tendenciát mutat mind összértékben, mind a cég forgalmára vetítve.

Gázfogyasztás

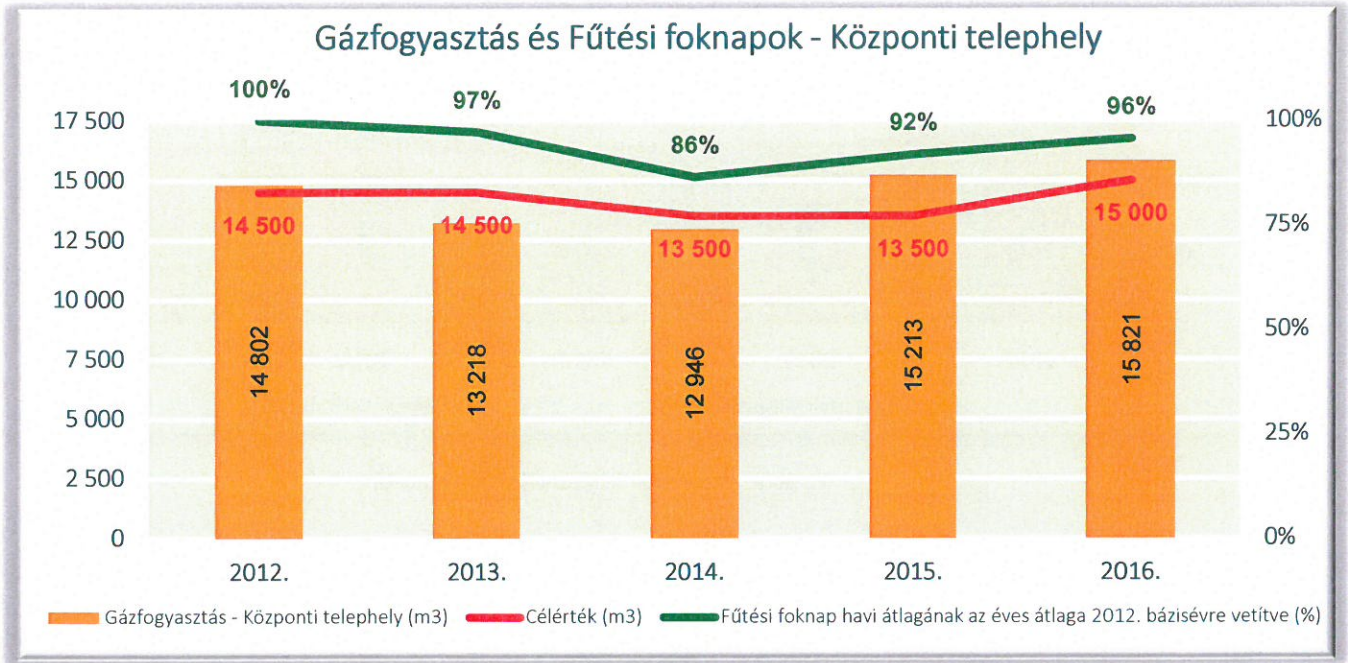


A cég másik jelentős energia felhasználása a központi telephely fűtéséből ered, amely energia felhasználás a fűtéshez felhasznált gáz-fogyasztáson keresztül mérhető. A központi telephely gázfogyasztásának értékelésénél minden esetben figyelembe kell venni, hogy az nagymértékben függ az időjárásban fellépő változásoktól és a telephelyeken dolgozók létszámától. Ezért a gázfogyasztás értékeléséhez az adott időszakra vonatkozó átlaghőmérséklet és fűtési foknap és létszám adatokat is elemezzük.

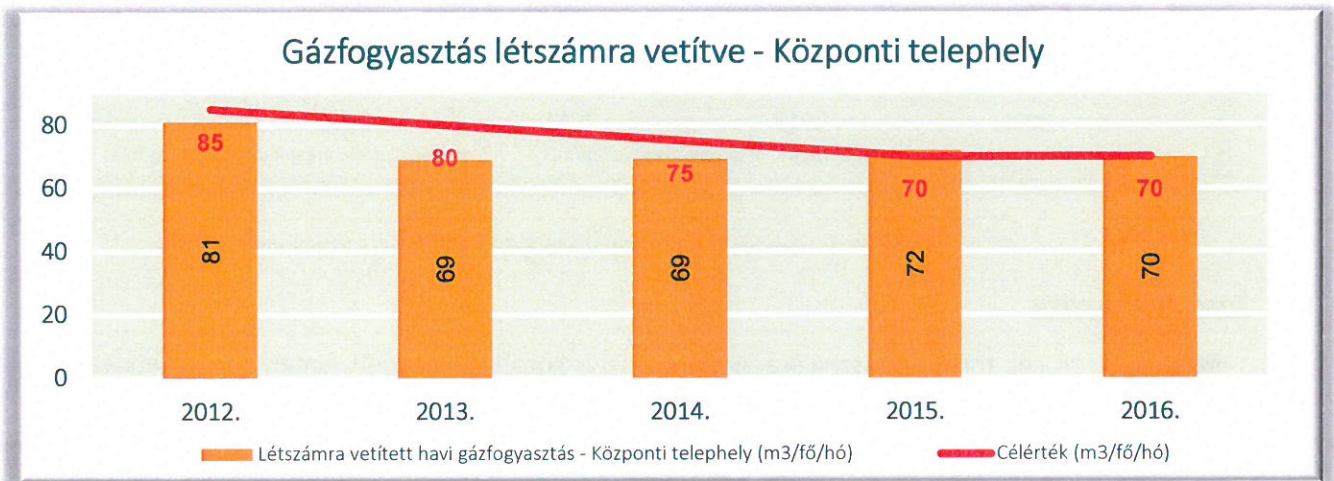
Ennek eredményét tartalmazza a gázfogyasztás és a fűtési foknapok alakulását bemutató 9. számú ábra.

Amint az a 9. ábrán is látható a cég gázfogyasztása a fűtési foknapok átlagával és a cég létszám növekedésével – lásd 4. és 10. számú ábra – arányosan változik. Mindezek mellett cégünk középtávú fejlesztési programot indított el ennek csökkentésére, amely program első eleme a növekedés okának és azonnali beavatkozási lehetőségek feltárása volt 2016-ban.

Mindezeket figyelembe véve 2016-ban szabályoztuk az irodai és raktári hőfok beállításokat és így már ebben az évben sikerült a fűtési foknapokhoz viszonyított növekedést megállítani, amely fejlesztések igazi hatása 2017-ben fog megjelenni.



9. ábra: A központi telephelyen lévő gázfogyasztás a fűtési foknapok alakulásával együtt ("A"3 mutató)



10. ábra: A központi telephelyen létszámmra vetített gázfogyasztása ("R"3 mutató)

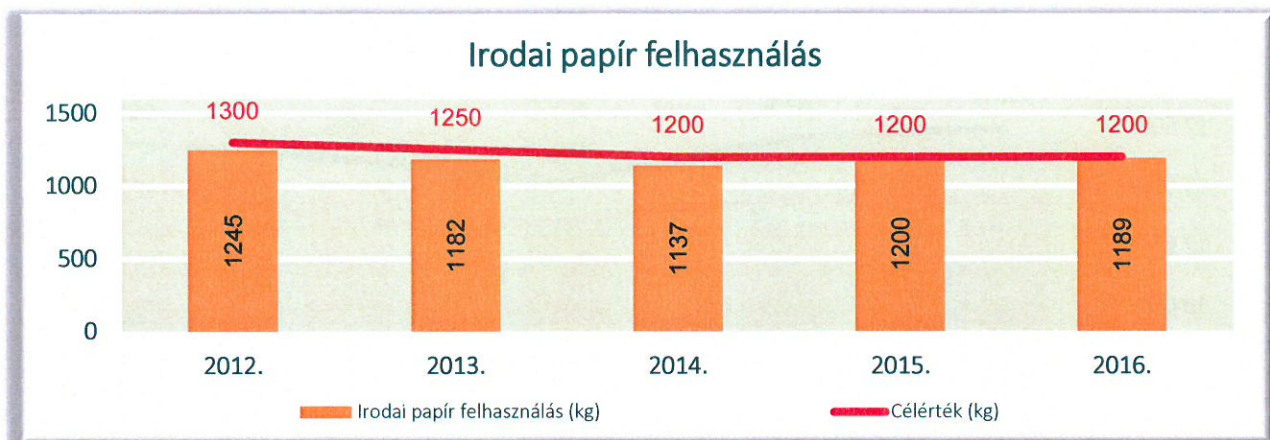
Anyagfelhasználás hatékonysága

A cég irodai tevékenységéhez kapcsolódóan a papír és toner felhasználás jelenti az egyik meghatározó anyag felhasználást a cég működésében. Ezért a cég anyagfelhasználásának értékelése szempontjából e két hatáshoz kapcsolódó adatokat követjük nyomon.

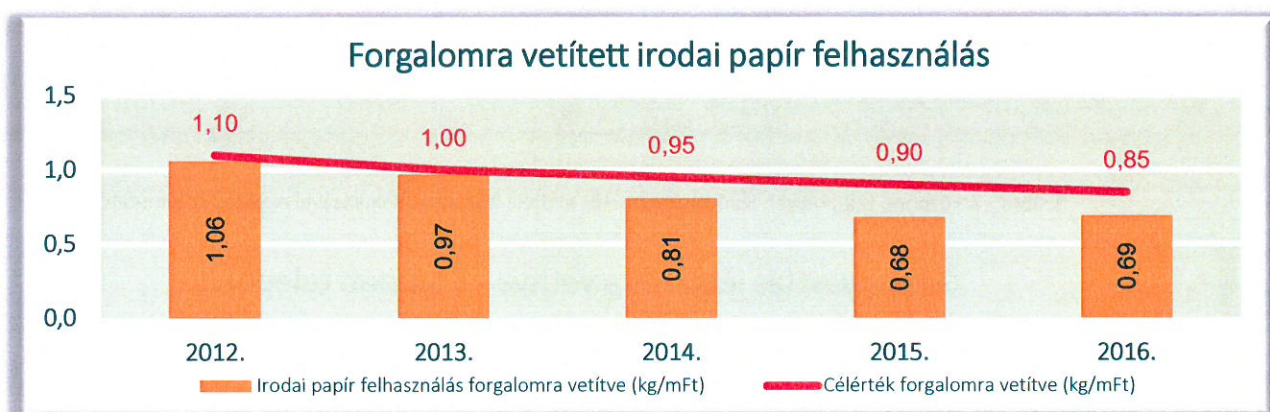
Cég papír felhasználása



Az irodai papír felhasználásának adatai összértékben 2012. óta azonos szinten van, és a cég forgalmára vetítve javuló, azaz csökkenő tendenciát mutatnak.



11. ábra: Irodai papír felhasználás („A”4 mutató)



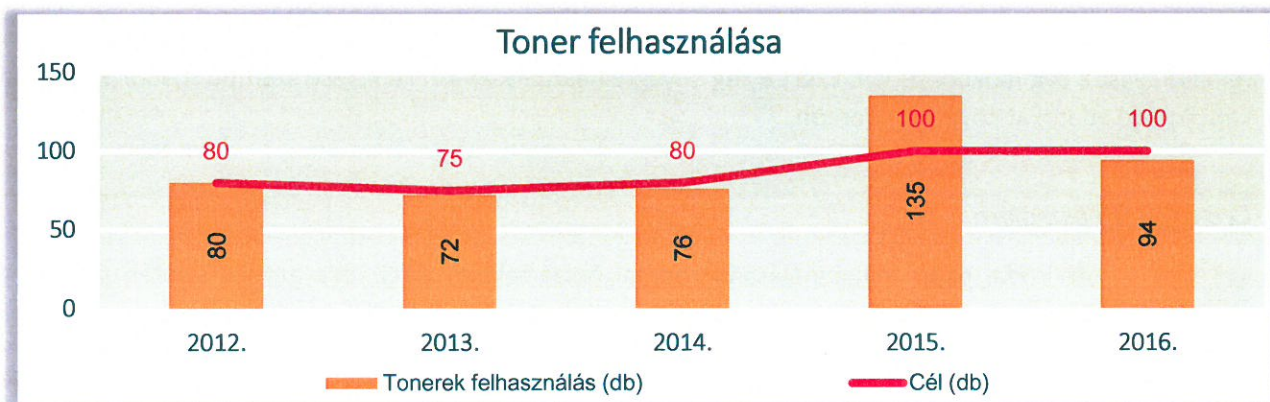
12. ábra: Irodai papír felhasználás a forgalomra vetítve („R”4 mutató)

Toner felhasználás

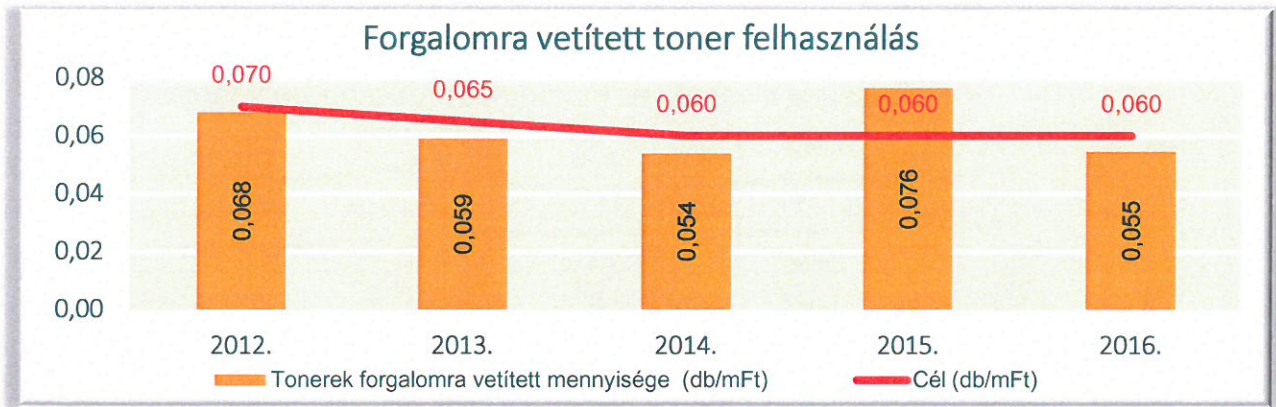


A cég toner felhasználása 2011. és 2012. között növekedett, amely romló tendenciát sikerült 2013-ban megállítani, az erre indított környezeti programok eredményeként.

Majd 2015-ben egy új vizsgáló berendezéshez vásárolt hibás nyomtató miatt nagy mértékben megnövekedett a cég toner felhasználása. Ezt az adatok értékelése során sikerült kiszűrni és két hónapon belül lecserélésre került a nyomtató. Azonban az adatgyűjtés és elemzés két hónapja alatt is extrém mértékű toner felhasználást eredményezett az új nyomtató, amit már nem lehetett az év végéig korrigálni. Azonban a beavatkozás eredménye már egyértelműen megjelent a 2016. évi adatokban és a cég forgalomra vetített toner felhasználása a korábbi, 2014. évi – eddigi legalacsonyabb - szintre esett vissza.



13. ábra: Toner felhasználás („A”5 mutató)



14. ábra: Toner felhasználás a forgalomra vetítve („R”5 mutató)

Víz



A 2012. évi megnövekedett vízfogyasztás oka a cégnél bekövetkezett csőtörés, aminek következtében több mint 200 m³ víz folyt el és az épületben is kárt okozott. Ezen növekedés mérséklésére 2013-ban környezetvédelmi programot indítottunk el, aminek az eredményességét mutatja az éves fogyasztás csökkenése.

2014. év elején ismét nagymértékű növekedést tapasztaltunk a havi leolvasások során. Ennek hatására több intézkedést, környezeti programot indítottunk el a növekedés okának kivizsgálására. Bevezettük a heti és napi vízmérő leolvasását, és a vízművekkel is átnéztük a cég rendszerét. A 2014. évi víz felhasználás növekedését a mellékhelyiségekben lévő elzáró szelepek átmeneti problémája okozta. A kivizsgálás és intézkedések után a vízfelhasználásunk visszaállt a normál havi átlagos értékre, ami a 2015. és 2016. évi adatokban is látható.



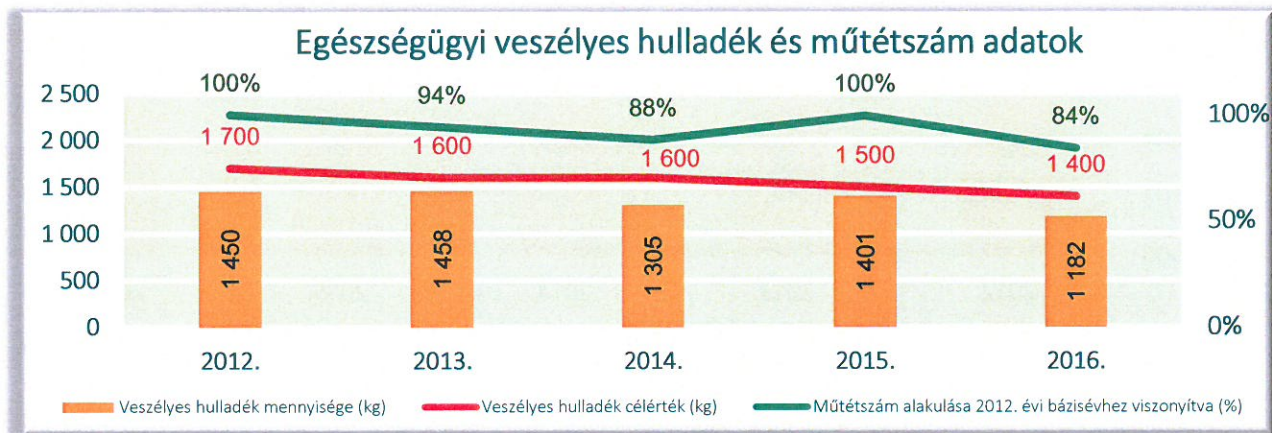
15. ábra: A központi telephelyen lévő vízfogyasztás („A”6 mutató)

Hulladék

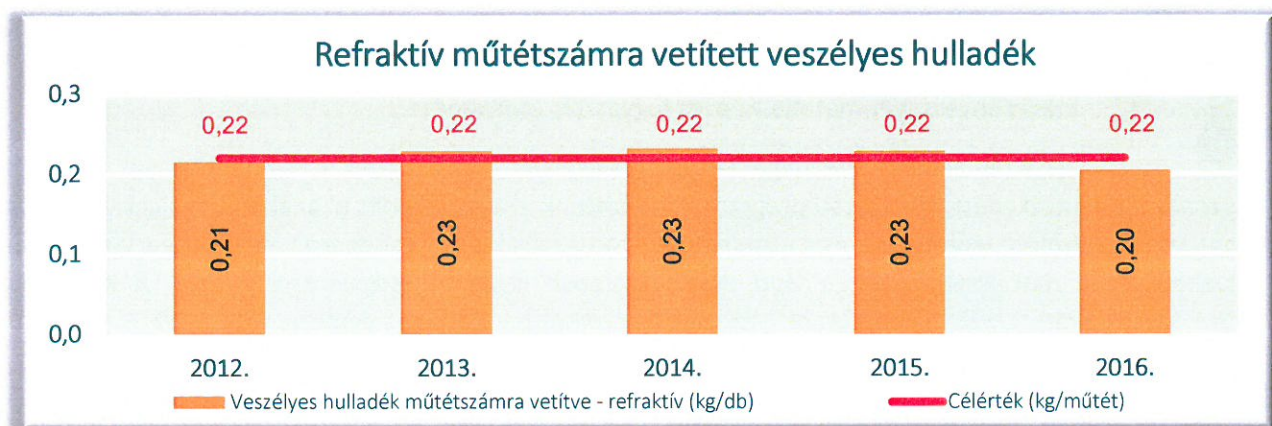


A cégnél keletkező hulladék tekintetében az Optimum részéről az egészségügyi veszélyes hulladék mennyisége tekinthető jelentősebb környezeti tényezőnek. Ezért az egészségügyi veszélyes hulladéknak a mérésén keresztül kísérjük figyelemmel a cég környezetvédelmi teljesítményét.

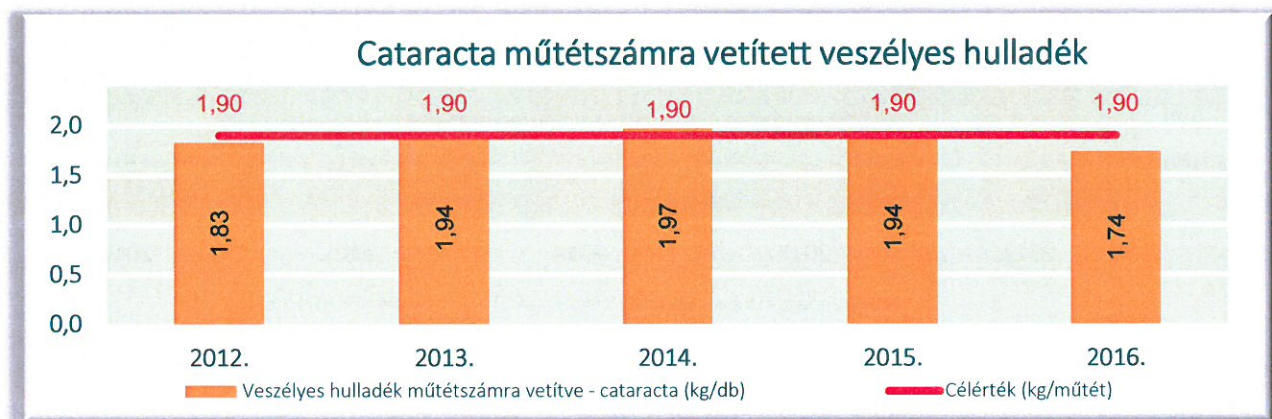
Egészségügyi veszélyes hulladék



16. ábra: Az egészségügyi veszélyes hulladék mennyisége a műtétszám adatok alakulásával („A”7 mutató)



17. ábra: Az egészségügyi veszélyes hulladék műtétszámra vetített mennyisége refraktív műtétek esetén („R”6 mutató)



18. ábra: Az egészségügyi veszélyes hulladék műtétszámra vetített mennyisége cataracta műtétek esetén („R”7 mutató)

A műtéti és vizsgálati folyamatok biztonsága érdekében, a jogszabályi előírások betartása mellett a műtétszámra vetített veszélyes hulladék mennyisége egy bizonyos határ alá nem csökkenthető. Csupán egy meghatározott sávon belül tartható a műtét és vizsgálat számokat is figyelembe véve.

Ez a célérték refraktív műtéteknél 0,22 kg/műtét körül van, míg cataracta műtéteknél 1,9 kg/műtét körül van. Ennek megfelelően a műtétszámra vetített egészségügyi veszélyes hulladék adatok a kitűzött célérték körül mozog már évek óta.

Biológiai sokféleség

Cégünk - tevékenységének köszönhetően - igen kis hatással van a biológiai sokféleség megóvásához kapcsolódóan, ugyanakkor törekszünk ezt a kis hatásunkat is a lehető legjobb módon érvényesíteni.

Mindkét telephelyen nagy gondot fordítunk környezetünk ápolására és rendszeres feladatunknak tekintjük a telephelyek növényesítését, növényeinek gondozását. Ehhez igazítva elindítottuk a központi telephely fásítási programját, melynek keretében évente egy új fa ültetését tűztük ki célul.

Központi telephely adatai				
Teljes földterülete	Épület nettó alapterülete	Beépített terület	Zöld terület	Beépítettség mértéke
5.000 m ²	813 m ²	2.400 m ²	2.600 m ²	48 %

Optimum adatai	
Iroda alapterülete	Tároló alapterülete
226 m ²	4,4 m ²



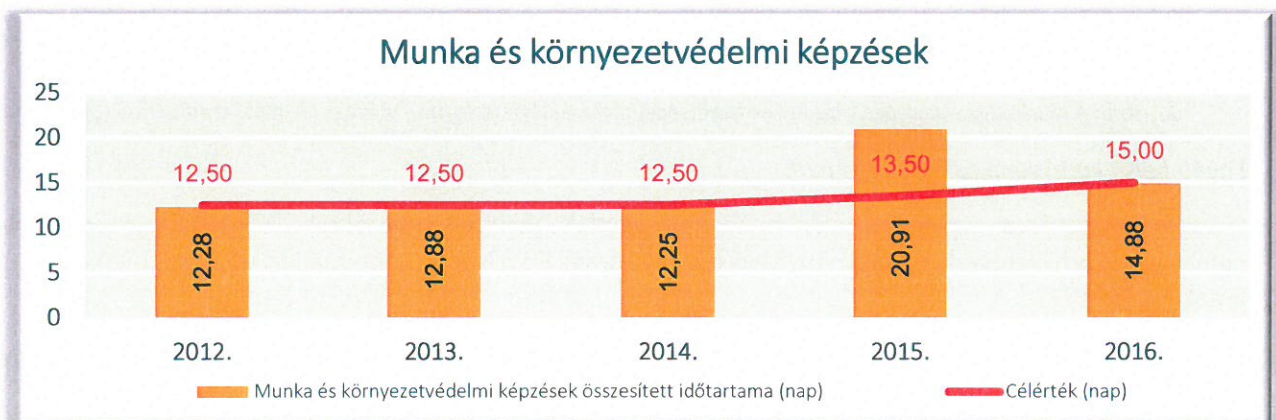
A biológia sokféleség megőrzése érdekében cégünk környezetbarát takarítószeret használtat a takarítást végző alvállalkozóival, amit havonta ellenőriz. Valamint biológiai rovarirtást alkalmazunk a környezet vegyszerrel történő terhelésének csökkentése érdekében.

Továbbá minden évben újabb környezetvédelmi programot indítunk el a cég telephelyei tartozó környezetének javítása érdekében, valamint csatlakozunk hazai és nemzetközi környezetvédelmi programokhoz is.

Környezetvédelmi tudatformálás

Környezetünk megóvása érdekében igen fontosnak tartjuk a munkatársak környezetvédelmi tudatosságának növelését, felelősségvállalásuk erősítését. Ezért kiemelt célunk a munkatársak rendszeres képzése és környezetvédelemmel kapcsolatos tudásának elmélyítése, amit a Premed Pharma Kft. a képzésre fordított időtartam, valamint a dolgozók körében végzett felmérés (úgynevezett „Időjárás jelentés”) segítségével kísér figyelemmel.

A munka- és környezetvédelmi képzésekre fordított órák abszolút értéke és létszámra vetített aránya 2011. óta azonos szinten, a kitűzött célérték körül van. 2015-ben egy belső képzési sorozatnak köszönhetően növekedett a munka- és környezetvédelmi képzések összesített és létszámra vetített értéke, ami 2016-ban visszaállt a korábbi évek szintjére.



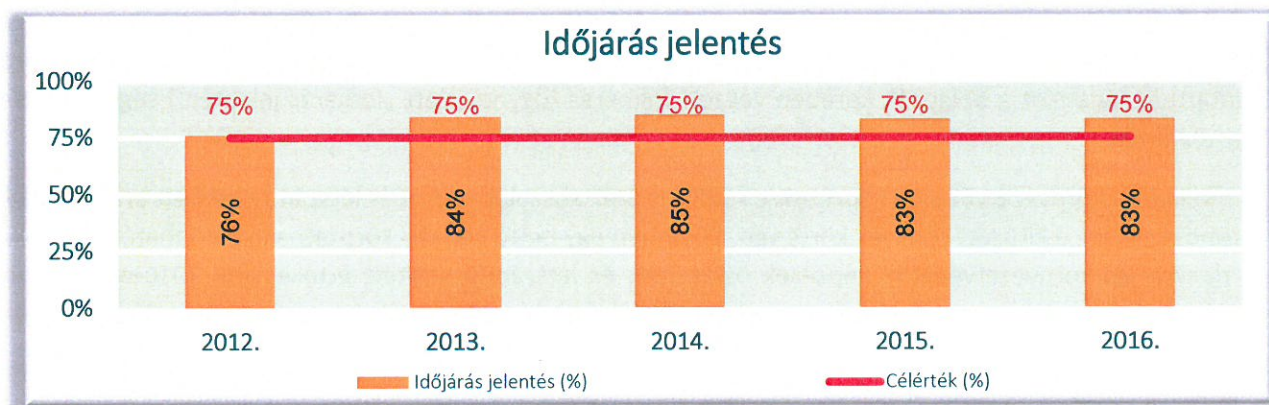
19. ábra: Munka- és környezetvédelmi képzésekre fordított napok száma („A”8 mutató)



20. ábra: Az egy főre eső munka- és környezetvédelmi képzésekre fordított napok száma („R”8 mutató)

Időjárás jelentés

A cég környezetvédelmi tevékenységét a munkatársakkal is rendszeresen értékeljük, egy úgynevezett „Időjárás jelentés” keretében. Ebben a dolgozók értékelik számszerűen a cég teljesítményét előre magadott szempontok szerint. A munkatársak körében végzett „Időjárás jelentés” az idei évben sem jelzett vissza alapvető problémát, az összesített átlag értéke továbbra is magasan a célként kitűzött 75%-os érték felett van.



21. ábra: A munkatársak körében végzett környezetvédelmi témájú felmérés, un. „Időjárás jelentés” eredményei („A”9 mutató)

Egyéb belső kommunikációs programok

A cég a munkatársak környezet-védelmi tudatosságának növelése érdekében 2009-től a nagyobb hazai és nemzetközi környezetvédelmi eseményekről (pl. Föld órája, Föld Napja) kör e-mailen keresztül tájékoztatja a cég munkatársait.

Rendszeressé vált, hogy évente csatlakozunk hazai és nemzetközi környezetvédelmi akciókhoz is (pl. Föld Órája).

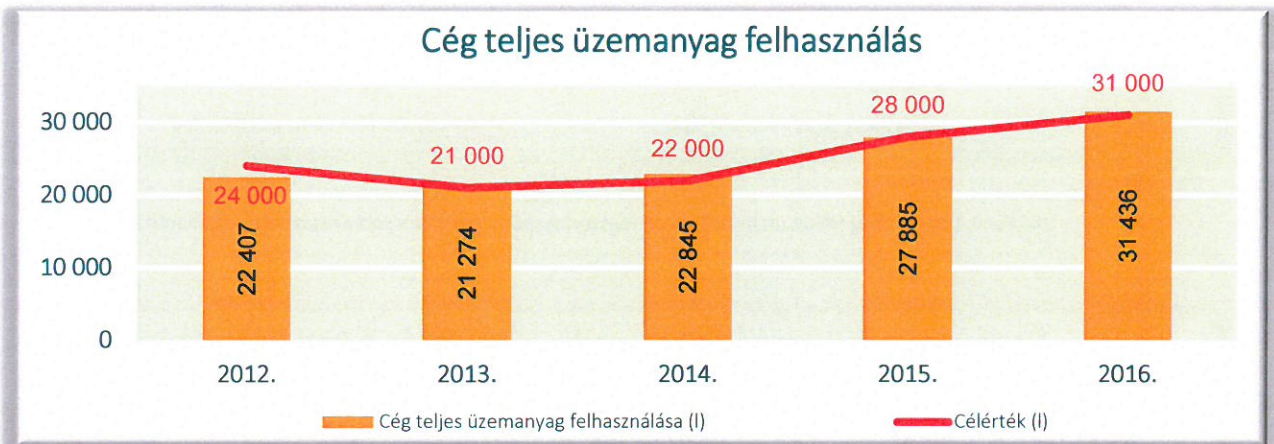
Kibocsátás



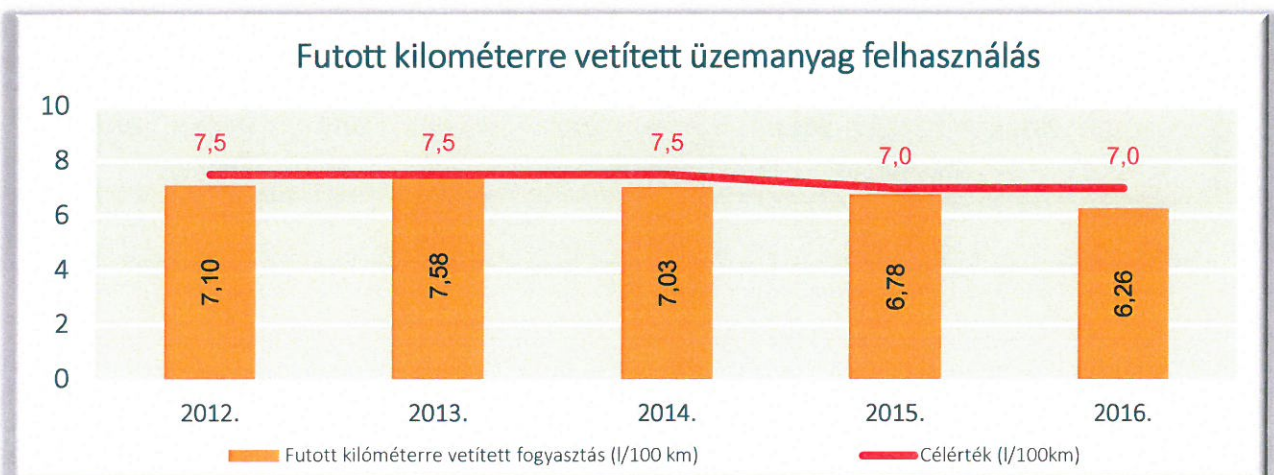
A cég tevékenységéhez kapcsolódóan a szállításból, illetve az üzletkötők partnerekhez történő utazásából adódó légszennyezés tekinthető meghatározó kibocsátásnak. Ezt a cég jelenleg az üzemanyag-felhasználásán keresztül, valamint a CO₂, NO_x és részecske kibocsátásának kiszámításával követi.

A cég teljes üzemanyag felhasználása 2016-ban terveinkkel összhangban, a létszám – lásd 4. számú ábra – és gépjárműpark bővülésével együtt abszolút értékben növekedett, amely növekedés az új üzletágak elindításának és a cég folyamatos bővítéseknél volt köszönhető. Míg 2013-ban csupán tizenegy gépjárművel rendelkezünk, addig 2016-ra a cég gépkocsik száma tizennégyre emelkedett. Ugyanakkor a gépjárműpark megújításának köszönhetően a futott kilométerre eső üzemanyag fogyasztás – lásd 23. ábra –, valamint a futott kilométerre eső szennyezőanyag kibocsátás értéke – lásd 28. ábra - is javult ezzel párhuzamosan.

Mindezek alapján új célérték kialakítása van folyamatban a cég tevékenységének bővülésével összhangban. Ennek alapját képezi a 2016. és 2017. évi adatok alapján új bázisértékek megállapítása és ehhez kapcsolódó célértékek kitűzése.



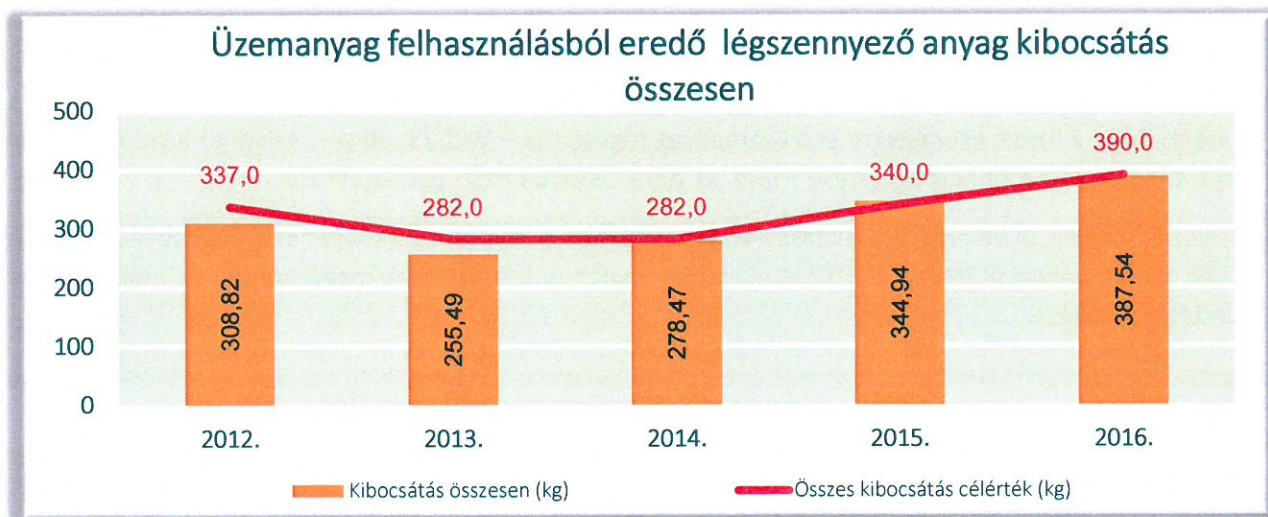
22. ábra: A cég összes üzemanyag-felhasználása („A”10 mutató)



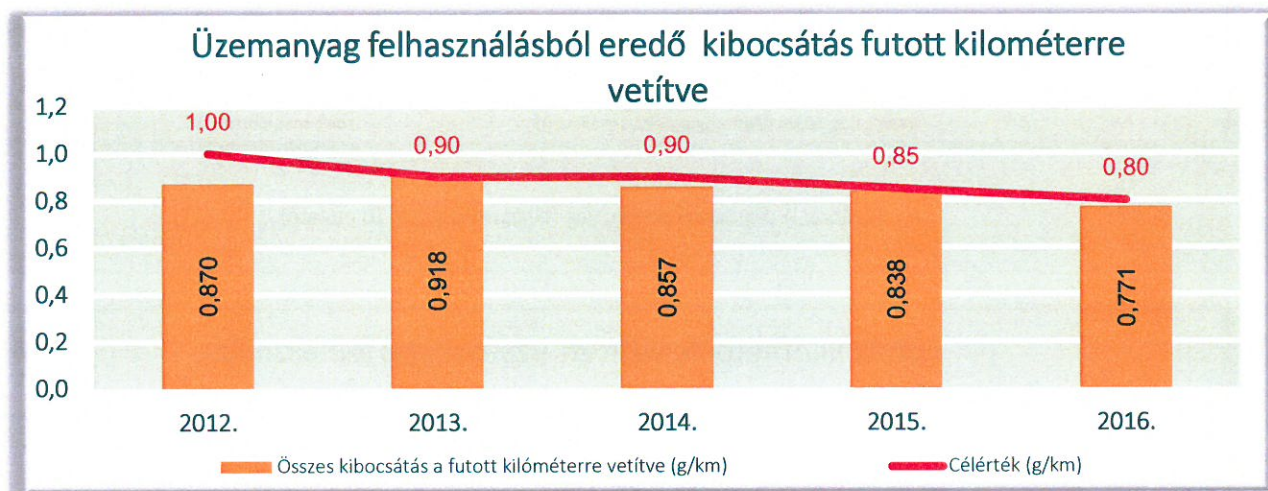
23. ábra: Futott kilométerre vetített üzemanyag felhasználás („R”9 mutató)

A cégnél gyűjtött adatok alapján a gépkocsi használatból eredő légszennyező anyag kibocsátást is számoljuk 2011. óta, amely kibocsátás adatait tartalmazzák a következő ábrák.

A szennyezőanyag kibocsátás adatokat elemezve megállapítható, hogy a cég tevékenységének bővülésével, alkalmazotti létszámának növekedésével, valamint forgalmával együtt növekedő tendenciát mutatnak. ezzel együtt az is megállapítható, hogy a gépkocsipark megújításának köszönhetően a futott kilométerre vetített szennyezőanyag kibocsátás értékek folyamatosan javuló tendenciát mutatnak (lásd 25. ábra „R”9 mutató).



24. ábra: Üzemanyag felhasználásból eredő légszennyező anyag kibocsátás összesen („A”14 mutató)



25. ábra: Üzemanyag felhasználásból eredő összes légszennyező anyag kibocsátás futott kilométerre vetített értéke („R”10 mutató)

10. Éves környezeti célok, előirányzatok és programok – 2017. évre

A Premed Pharma Kft. környezetvédelmi tevékenységének és kontrolling adatainak értékelése alapján hosszú távú céljaival összhangban, 2017. évre az alábbi táblázatban található környezeti célokat és programokat határozta meg:

No	Környezeti cél	Környezeti Program
1.	Irodai tevékenységhez kapcsolódó toner felhasználás szinten tartása	Folyamatok előírás szerinti működtetése. Adatok rendszeres (havi) értékelése, szükség szerint beavatkozás. Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása
2.	Irodai tevékenységhez kapcsolódó papír felhasználás szinten tartása	Folyamatok előírás szerinti működtetése. Adatok rendszeres (havi) értékelése, szükség szerint beavatkozás. Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása
3.	Egészségügyi veszélyes hulladék mennyiségének szinten tartása	Folyamatok előírás szerinti működtetése. Fogyás rendszeres (havi) értékelése, és szükség szerint beavatkozás Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása
4.	Gépkocsi használatból eredő környezetterhelés optimalizálása	Folyamatok előírás szerinti működtetése. Két új üzletkötőnek új gépjárművek vásárlása egy új kisteher-gépkocsi beszerzése Adatok rendszeres (havi) értékelése, szükség szerint beavatkozás. Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása
5.	Munkakörnyezet karbantartása és fejlesztése	* Fásítás a központi telephelyen * Meglévő faállomány gondozása (metszése) * Virágosítás a központi telephelyen * Új madáretetők kihelyezése
6.	Munkatársak környezetvédelmi felelősségvállalásának erősítése	Belső munka- és környezetvédelmi témájú képzések szervezése Környezetvédelmi témájú rendezvényeken (képzések, konferenciák) való részvétel Munkatársak tájékoztatása környezetvédelmi témákról céges kör e-mailek keretében
7.	Gázfogyasztás csökkentése a központi telephelyen	Hőfok szabályozás átállítása a központi telephelyen Fűtési szokások elemzése és módosítása Munkatársak képzése, tájékoztatása: - a tényező fontosságának tudatosítása - a takarékosági lehetőségek keresése és bemutatása
8.	Szelektív hulladékgyűjtés biztonságosabb tétele	Hulladékgyűjtők lecserélése műanyag tárolókra



11. További információk, kapcsolattartó

Központi telephely
Cím: 2040 Budaörs, Gyár u. 2.
Telefon: +36 (23) 889 700
Fax: +36 (23) 889 710
e-mail: premedpharma@premedpharma.hu

Optimum Látásjavító Lézerközpont
Cím: 1124 Budapest, Fodor u. 77.
Telefon: +36 (1) 275 55 90
Fax: +36 (1) 275 55 91
e-mail: info@optimuminfo.hu

Kontaktszemély:

Schopf Dóra

ügyvezetői titkárság és környezetirányítási vezető

Cím: 2040 Budaörs, Gyár u. 2.

Telefon: +36 (23) 889 700 / 181

Fax: +36 (23) 889 710

e-mail: dora_schopf@premedpharma.hu

A nyilatkozat összeállításában közreműködött:

Bruder-Sági Szilvia, Csiszár Miklós, Schopf Dóra, Dr. Szabó György

12. Hitelesítő adatai

Hitelesítő neve: ÉMI-TÜV SÜD Kft.

Akkreditációs ügyszer száma: HU – V – 0001/2013

EMAS hitelesítő: Ivanova Galina

Ubocewlo



Környezetvédelmi nyilatkozat és rendszer hitelesítésének következő időpontja: 2019. augusztus-október

Következő környezetvédelmi nyilatkozat kiadásának időpontja: 2018. augusztus-október

Jelen környezetvédelmi nyilatkozat a Premed Pharma Kft. környezetirányítási rendszerének a leírását, a környezetvédelemmel kapcsolatos alapelveit, céljait és a 2016. évre vonatkozó környezetvédelmi teljesítményére vonatkozó adatait tartalmazza.

2017. szeptember 12.



Dr. Szabó György
ügyvezető igazgató

1. számú melléklet: Központi telephely elhelyezkedése



BITEP Ipari Park légi felvétele



Premed Pharma Kft. központi telephelyének elhelyezkedése a BITEP Ipari Parkon belül

2. számú melléklet: Optimum Látásjavító Lézerközpont elhelyezkedése

