

2019

Energiahatékonysági jelentés

Meiji Rubber Europe ZRt.

Energetikai szakreferens: Wattler Kft.

Cégadatok

Cég neve: Meiji Rubber Europe ZRt.

Székhely: 4400 Nyíregyháza, Derkovits utca 137.



Bevezető

A Meiji Rubber Europe ZRt. évek óta prioritásként kezeli az energiahatékonyságot, mely mind az erőforrások beszerzésében, felhasználásában, mind pedig a munkavállalói szemlélet alakításában is megjelenik.

Iparágunk: Gumitermék gyártása, ami magas energiaintenzitásúnak mondható.

2019. évi publikus energiahatékonysági jelentésünk összefoglalja az év során az alkalmazott üzemeltetési megoldások által elért energiamegtakarítási eredményeket, az energiahatékonysági szemléletmód fejlesztéséért tett erőfeszítéseinket és az energiahatékonyságról szóló törvény végrehajtásáról szóló 122/2015. (V.26.) Korm. rendelet 7/A. § e) pontja alapján készített jelentésünk képet ad szervezetünk energiafelhasználásáról.

Törvényi háttér



A Meiji Rubber Europe ZRt. működése során messzemenőig megfelel az energiahatékonysági jogszabályi kereteknek, különös tekintettel az alábbi szabályozásokra:

- 2015. évi LVII. törvény az energiahatékonyságról;
- 2/2017. (II. 16.) MEKH rendelet a nagyvállalatok és az energetikai szakreferens igénybevételére köteles gazdálkodó szervezetek energiafelhasználásának mértékére, valamint energiamegtakarítására vonatkozó adatszolgáltatás rendjéről;
- 176/2008. (VI. 30.) Korm. rendelet az épületek energetikai jellemzőinek tanúsításáról és a 7/2006. (V. 24.) TNM rendelet az épületek energetikai jellemzőinek meghatározásáról,
- 264/2008. (XI. 6.) Korm. rendelet a hőtermelő berendezések és légkondicionáló rendszerek energetikai felülvizsgálatáról;
- 1996. évi LXXXI. törvény a társasági adóról és az osztalékadóról;
- 176/2017. (VII. 4.) Korm. rendelet az energiahatékonysági célokat szolgáló beruházás adókedvezményének végrehajtási szabályairól.

Energiahatékonysági beruházások, tapasztalatok



2019-ben a Vállalat 1 db említésre méltó energiahatékonysági fejlesztést vitt véghez és helyezett üzembe, amivel összesen 58 469 kWh energiát takarított meg és 21 tonna CO₂-terheléstől kímélte meg Földünket.

1. 50 kW napelemes rendszer kiépítése: 58 469 kWh energia, 21 tonna CO₂

Természetesen ezen kívül cégünk több, beruházásnak nem tekinthető, mégis említésre méltó eredménnyel járó intézkedést, fejlesztést tett, vagy lehetőségét mérlegelt. Úgy érezzük, hogy a cég energiahatékonysága továbbra is javuló tendenciát mutat, amely irányt a jövőben is tartani szándékozunk.

Energiatudatosság intézményesítése

A Meiji Rubber Europe ZRt. az energiahatékonyságról szóló 2015. évi LVII. törvény rendelkezéseivel összhangban energetikai szakreferenst alkalmaz. A szakreferensi feladatokat a Wattler Kft. látja el.

A szakreferensi jelentések, energetikai vizsgálatok és kapcsolódó szolgáltatások cégünket hozzásegítik az energia-igényünk mozgatórugóinak alaposabb megismeréséhez, a felhasználásunk alakulásának pontosabb figyelemmel kíséréséhez és megértéséhez, valamint a potenciális javítási területek, beruházások azonosításához. Számos feltárt energiahatékonysági projekt a vezetőség kiértékelése alatt áll.

2019 újra nagyvállalati audit év volt. A Meiji Rubber Europe ZRt. KKV-ként nem kötelezett nagyvállalati auditra.

Továbbra is igen fontos ösztönzőnek tekintjük a 176/2017. (VII. 4.) korm. rendeletet, mely lehetővé teszi, az energiahatékonysági fejlesztések társasági adókedvezményben való elismerését.

Szemléletformálási tevékenység

Fontos célkitűzésünk, hogy az energiatudatos szemléletet a vállalat vezetése mellett átadjuk munkavállalóinknak is. A munkavállalói szemléletformálás kézzel fogható mértékben javíthatja vállalatunk energiahatékonyságát, így ezen tevékenység a cél



elérésének egy kiemelten költséghatékonyon formája lehet. Ebben a szellemben adtunk ki 2019-es szemléletformáló hírlevelünket, amit a korábbiakhoz hasonlóan legtöbb munkatársunkhoz eljuttattunk.

Érezhető az energiahatékonyság, mint érték egyre fontosabbá válása a munkavállalóink között. Úgy gondoljuk, hogy ehhez a szemléletformáló tevékenységek jelentősen hozzájárultak.

A szemléletformáló hírlevélben az alábbi témaköröket érintettük:




- Pár érdekesség saját társaságuk energiafelhasználásáról,
- Adatok az energiahatékonysági társasági adókedvezmény érvényesítéséről Magyarországon,
- Energiafelhasználási kitekintés,
- Lakossági energiafelhasználási információk, ezen belül is különös hangsúly a Fűtési célú energiafelhasználáson,
- Háztartási méretű kiserőművek telepítése,
- Érdekességek a világból.

Energetikai áttekintés – 2019

Végsőenergia-felhasználás

 <p>Villamos energia</p> <p>0 -1 GWh között</p>	 <p>Földgáz</p> <p>0 -1 GWh között</p>	 <p>Egyéb energianemek</p> <p>3 GWh-nál nagyobb</p>
--	---	--

CO₂-kibocsátás¹

 <p>Összes CO₂</p> <p>A Meiji Rubber Europe ZRt. energiafelhasználására számolt 2019-as CO₂-kibocsátás 1 - 10 ezer tonna között volt.</p>	 <p>A CO₂ „értéke”</p> <p>A 2019 év végi kvótaárak alapján a cégünkre számolt CO₂ mennyiség értéke kb. 10 millió Ft volt.</p>	 <p>Országos átlag</p> <p>Cégünk egy alkalmazottra számolt CO₂-kibocsátása kb. 38 tonna, míg az ország egy főre jutó kibocsátása 23,3 tonna.</p>
---	--	---

¹ Az itt található széndioxid-adatokat kizárólag tájékoztató célból tüntetjük fel, azok hozzávetőleges adatok pusztán viszonyítás céljából, annak statisztikai jelentősége nincs. A feltüntetett költségnek nagy része pl. a villamosenergia árába beleépül, ezért az már megfizetésre kerül.

Címlap kép forrása: Pixabay – PIRO4D