



ENERGIAMEGTAKARÍTÁSI RIPORT 2017

A Deichmann Cipőkereskedelmi Kft. vezetése elkötelezte magát, hogy biztosítja a vállalat energiateljesítmény folyamatos fejlesztését, valamint az energiapazarló működés kialakulásának megelőzését. Az energiatudatossági kampányok, a kialakított folyamatok szerinti működés, a beépített ellenőrzések, az energiafelhasználási és működési sajátosságok, valamint az energiateljesítmény-mutatók rendszeres elemzése biztosítja a vállalati energiagazdálkodás fejlődését, valamint az energiamegtakarítással járó intézkedések meghatározását.

A vállalat célja, hogy tevékenységét oly módon végezze, hogy azzal a természeti erőforrások használatát és az energiafelhasználást a lehető legalacsonyabb szinten tartsa, ezáltal csökkentve a vállalat ökológiai lábnyomát. A vállalat kiemelt figyelmet fordít arra, hogy a felújítandó boltok és az új üzletek nyitása esetében a kiszolgáló technológiák a jelen kor követelményeit kielégítsék, valamint energiamegtakarítást eredményezzenek.

A Deichmann Cipőkereskedelmi Kft. a környezetvédelem iránt érzett felelősségének tudatában, a hatályos jogszabályokat és a műszaki fejlődés adta lehetőségeket követve törekszik az anyag- és energiafelhasználása hatékonyságának növelésére. Ennek következtében 2016-ban döntött a telephelyeire vonatkozó energetikai audit elvégzésében. A jogszabályi előírásoknak megfelelően társaságunk 2017-től energetikai szakreferens szolgáltatást vett igénybe.

Vállalatunk az előző évekhez hasonlóan 2017-ben is nagy hangsúlyt fektetett a boltfelújításokhoz köthető világításkorszerűsítésekre, automatizált vezérlések és monitoring rendszerek kiépítésére. A világításkorszerűsítések és a felügyeleti rendszerek kiépítésének eredménye képpen boltonként átlagosan 30%-os villamos energiafelhasználás csökkenést értünk el. A tavalyi évben végrehajtott 7 db boltfelújítás alkalmával kiépített monitoring rendszer pontosabb fogyasztási adatok nyomon követését tette lehetővé.

A Deichmann Cipőkereskedelmi Kft. 2017. évi energiahatékonysági fejlesztései – 7 db üzletfelújítás kapcsán – 215 MWh villamos energia megtakarítást eredményeztek.

Törekszünk arra, hogy az új gépészeti berendezések beszerzésénél a pénzügyi paraméterek mellett figyelembe vegyünk az energiahatékonysági szempontokat is. A régi berendezések cseréje esetén szem előtt tartjuk, hogy az adott berendezésnél kizárólag energiahatékonyabbat válasszunk.

Célunk továbbra is az energiateljesítményünk növelése, mely elérése érdekében a jövőben is folytatjuk boltfelújításainkat és energetikai fejlesztéseinket.

Budapest, 2018.04.30.