



FELELŐSSÉGVÁLLALÁS SZINERGIÁVAL

CSR, AMELYBŐL A KÖZÖSSÉGEK ÉS A VÁLLALAT IS PROFITÁL

Ma már szinte elvárásként fogalmazódik meg, hogy a nagyobb cégek valamilyen társadalmi felelősségvállalási, azaz CSR- (Corporate Social Responsibility) programot indítsanak. Igazán jól azonban csak akkor működhetnek ezek a projektek, ha a fejlesztés nem öncélú, az abban érintettek, a „kedvezményezettek” és a vállalat értékei, céljai szinergiában vannak, vagyis a CSR-tevékenység egy közösség, csoport tényleges gyarapodását szolgálja.

SZERZŐ: INGREEN

A társadalmi felelősségvállalási projektek komplex és tudatos megvalósításának egy lehetséges módját alkalmazza már évek óta a Duna–Dráva Cement Kft. (DDC). A vállalat cégfilozófiájának alapelveiből kiindulva történt meg a CSR-programok felépítése. A legfontosabb értékek meghatározása után a közösségek igényeire szabva indultak el az egymásra is épülő tevékenységek. A főbb irányvonalak: a fiatal generáció támogatása, az átláthatóság, valamint a környezetbarát gondolkodás elősegítése – mindez lokális szinten.

Egy tehetségkutató, amelynek több száz nyertese van

A „Duna–Dráva a tehetségekért” ösztöndíjprogramban azok a fiatalok kapnak támogatást, akik a DDC két cementgyárának közelében tanulnak, és tanulmányi, sport- vagy kulturális területen ígéretes, kiemelkedő tehetségnek számítanak. Az ösztöndíjprogram keretében a diákok 10 hónapon keresztül anyagi támogatásban részesülnek – akár több éven át – azért, hogy képességeiket továbbfejlesszék, és egy lépéssel közelebb juthassanak álmaik megvalósításához. A tehetséges diákok immár 10 éve nyerhetik el az ösztöndíjat, így a 2017/2018-as tanévig 898 általános és középiskolás diák kapott támogatást mintegy 63 millió forint értékben. A program része és hosszú távú célja a támogatottak utókövetése, későbbi előmenetelük, pályájuk alakulásának figyelemmel kísérése, visszajelzések gyűjtése eredményeiről. Szintén fiatalokat segít a Pécsi Rotary Club adventi programsorozata, amelynek a vállalat évek óta támogatója. A program során a DDC felajánlásából egyszeri nagyobb összeggel teszik szebbé egy rászoruló, szorgalmas diák karácsonyát.

Transzparencia és zöld gondolkodás egyben

Különösen fontos egy termelőüzem esetében, hogy a környezetében élők számára átláthatóvá tegye a mindennapi működését, és betekintést biztosítson a kulisszák mögé. Ennek elősegítése érdekében gyár- és bányalátogatással egybekötött nyílt napokat tartanak, amelyek egyaránt nyújtanak információt a szakma képviselőinek, illetve a helyi érdeklődőknek és a gyárak közelében élő családoknak. 2015-ben indult el a környezettudatosságra kifejezetten fogékony középiskolás diákokat meg-

célzó program, a DDC Zöld Alternatíva vetélkedő és nyílt nap, amely egy játékos vetélkedővel egybekötött gyárlátogatás évenként váltakozva a váci és a beremendi cementgyárban. A vetélkedőn a környezettudatos cementgyártással, a hulladék feldolgozásával kapcsolatos kérdésekben mérettethetik magukat a tanulókból álló csapatok, emellett számtalan más izgalmas, kreativitást igénylő vagy éppen elgondolkodtató feladat várja a versenyzőket.

Helyi szemléletváltás pályázattal

A környezettudatos kezdeményezések támogatásának érdekében indult útjára 2011-ben a Zöld Megoldás pályázat, amelynek célja, hogy forrást biztosítson olyan fejlesztésekhez, programokhoz, amelyek a cementgyárak és vonzáskörzetük (Beremend, Pécs, Vác) környezetében élők által használt közösségi terek, iskolák, óvodák szebbé tételét célozzák. A pályázat lehetőséget teremt a környezettudatosabb életre, a megfelelő szemléletmód kialakítására, valamint a természeti környezet megismerésére és az infrastruktúra környezet-tudatosabb működtetésére. Az elmúlt 7 év alatt összesen 28 Zöld Megoldás valósulhatott meg, amelyek között szép számmal találhatók zöld közösségi terek, tanösvények, madárbarát kertek, de több környezeti nevelési program is.

Modern gyárak, tiszta levegő

A környezet védelmének érdekében 2007 és 2009 között Beremenden egy komplex modernizációs beruházást valósítottak meg. A váci cementgyárban 2016 májusában kezdődött el egy közel 7 milliárd forint összértékű környezetvédelmi beruházás, amely a tervezett menetrend szerint 2018 áprilisában fejeződik be. A projekt egyik fő célja a je-

lenlegi alacsony porkibocsátási szint további minimalizálása, amelynek érdekében az elektrofilteres kemenceszűrőt hatékonyabb, zsákos filterre cserélik.

A modernizációs beruházások mellett a cementgyár fokozottan ügyel arra is, hogy a környezetvédelmi előírásoknak messzemenően eleget tegyen, és erről a nyilvánosságot is tájékoztassa. Ezért emissziós adatait a honlapján hozzáférhetővé teszi, és a fosszilis anyagok helyett egyre nagyobb mértékben alkalmaz alternatív tüzelőanyagokat a cementgyártás során.

