

ÁTI-SZIGET KFT.
KÖRNYEZETI TELJESÍTMÉNYÉRTÉKELÉSE
2014.ÉV

A környezeti teljesítményértékelést önkéntes eszköz, alkalmazásának fő célja az ésszerűbb és környezetkímélőbb gazdálkodás megvalósítása. Leggyakoribb felhasználási módja a megtakarítások azonosítása, azaz a szervezet működése során a lehető legkisebb környezeti terhelés elérése.

A környezeti teljesítményértékelése egy belsőirányítású folyamat, mely indikátorokat használ, hogy információkat szolgáltatson a szervezet múltbéli és jelenlegi környezeti teljesítmények összehasonlításához a környezeti teljesítmény kritériumaival szemben.

A környezeti teljesítményértékelés alkalmazását az ÁTI-Sziget Kft. bevezette, és annak eredményeit infrastrukturális és szervezeti működésére vonatkozó fejlesztései során hasznosítja.

Az ÁTI-Sziget Kft. fejlesztéseinek tervezése és megvalósítása, továbbá napi működése során törekszik a fenntarthatóságot jobban szolgáló, a környezetet a legkevésbé terhelő anyagok, eszközök, szolgáltatások beszerzésére és használatára.

A környezeti teljesítményértékelést az ÁTI-Sziget Kft. évente végzi.

Értékelés dátuma: 2015. február 2.

Értékelt időszak: 2014.január 1. – december 31.

Értékelés

Teljesítmény mérőszámok	M. e.	Értéke (2013.évre)	Értéke (2014.évre)	Adat forrás
I. Működési teljesítmény mérőszámai				
1. Anyagok				
Felhasznált irodai A/4 papír mennyisége	csomag	165	150	számlák
Felhasznált irodai A/4 újrahasznosított papír aránya	%	6,5	20,0	
2. Energia				
Teljes villamos áram felhasználás (az értékesített villamos árammal együtt)	kWh	6 561 941	5 975 325	számlák
ÁTI-Sziget Kft. villamos áram felhasználása	kWh	890 203	738 630	számlák
ÁTI-Sziget Kft. villamos áram felhasználásának aránya	%	13,6	12,4	
ÁTI-Sziget Kft. Fajlagos áramfogyasztás	kWh/fő	22 826	18 939	
Út- és tér világításhoz felhasznált villamos áram mennyisége	kWh	103 735	75 100	

Út- és tér világításhoz felhasznált villamos energia aránya	%	11,7	10,2	
Teljes földgáz felhasználása (az értékesített földgázzal együtt)	m3	1 180 556	723 410	számlák
ÁTI-Sziget Kft. földgáz felhasználása	m3	97 545	53 359	
ÁTI-Sziget Kft. földgáz felhasználásának aránya	%	8,3	7,4	
ÁTI-Sziget Kft. fajlagos földgáz felhasználása	m3/fő	2 501	1 368	
Teljes ivóvíz felhasználás (az értékesített ivóvízzel együtt)	m3	18 650	14 552	
ÁTI-Sziget Kft. ivóvíz felhasználása	m3	5 858	3 871	
ÁTI-Sziget Kft. fajlagos ivóvíz felhasználása	m3	150	99	
3. hulladékok				
Összes keletkezett hulladék (épület bontásából adódó építési törmelék nélkül)	t	23	18	
Ártalmatlanításra kerülő hulladék mennyisége	t	23	18	
Veszélyes hulladék mennyisége	t	3	4	
Ártalmatlanításra átadott veszélyes hulladékok	t	3	4	
II. Vezetési teljesítmény mérő számai				
1. KIR				
Bevezetett környezetirányítási rendszerek száma	db	1	1	
Lefolytatott környezeti auditok száma	db	8	8	
Parlagfű irtás	db	2	2	
2. Megfelelések				
Határérték átlépések száma	db	0	0	
Környezeti bírságok száma	db	0	0	
Környezetvédelmi intézkedések száma	db	0	0	
3. Költség megtakarítások				
Környezetvédelmi intézkedések eredményeképp fellépő megtakarítások	e Ft	0	612	útvilágítás korszerűsítése
4. Alkalmazottak				
Környezetirányítási rendszerhez tartozó képzésen résztvevők száma	fő	39	45	Jelenléti ívek
Környezetvédelmi/fenntarthatósági, felelősök száma	fő	5	5	Munkaköri leírás

Készítette:


 Geisler Istvánné
 gazdasági igazgató