

# BUCSA KÖZSÉG ÖNKORMÁNYZATA

5527 Bucsa, Kossuth tér 6.  
Tel.: (06) 66-585-520; Fax: (06) 66-585-521

## KTÉ Környezeti Teljesítmény Értékelésének bevezetése

ÁROP-1.A.2/A-2008-0040 azonosító jelű  
pályázathoz



A Projekt az Európai Unió támogatásával,  
az Európai Szociális Alap társfinanszírozásával valósul meg.

Jóváhagyta:

---

**Dr. Mile Sándor, polgármester**  
Bucsa

**A kiadás dátuma: 2010.**

# TARTALOM

<b>1. BEVEZETÉS</b>	<b>4</b>
<b>2. ÁLTALÁNOS RENDELKEZÉSEK</b>	<b>4</b>
<b>2.1 KTÉ hatálya kiterjed BUCSA KÖRJEGYZŐSÉG HIVATALA</b>	<b>4</b>
<b>2.2 Nem tartoznak a KTÉ hatálya alá</b>	<b>4</b>
<b>2.3 KTÉ alkalmazása</b>	<b>4</b>
<b>2.4 További szempontok</b>	<b>5</b>
<b>3. A SZERVEZET KÖRNYEZETI TELJESÍTMÉNY ÉRTÉKEI. KÖZVETETT ÉS KÖZVETLEN MUTATÓK</b>	<b>5</b>
<b>3.1 I. Környezettudatos menedzsment és tervezés. Közvetett mutatók</b>	<b>5</b>
3.1.1 Környezeti szempontú tanúsítás szerinti működés	5
3.1.2 Fenntarthatósági tervvel vagy programmal való rendelkezés	5
3.1.3 Rendelkezik önkormányzati alappal vagy vállalja annak létrehozását	5
3.1.4 Környezetvédelmi/fenntarthatósági megbízott, munkacsoport kijelölése	5
3.1.5 A szervezet rendszeres környezeti teljesítmény értékelésének bevezetése	5
3.1.6 Környezeti auditok lefolytatása	5
3.1.7 A fenntarthatósággal kapcsolatos tudásmegosztáson részt vett munkavállalók száma	5
3.1.8 Nyilvánosság számára aktuális környezeti információkhoz való hozzáférés biztosítása	6
3.1.9 A termék-, szolgáltatásfejlesztés során a várható környezeti hatások elemzése	6
3.1.10 A projekt kiterjed a környezeti, fenntarthatósági ismeretek bővítésére.	6
3.1.11 A tudásmegosztás választott körülményei környezettudatosságot tükröznek <b>Hiba! A könyvjelző nem létezik.</b>	
3.1.12 Az igénybevett tanácsadás, képzés, emberi erőforrás fejlesztés kiterjed a környezeti , fenntarthatósági ismeretek bővítésére	6
3.1.13 Partnerség építés a projekttervezés és végrehajtás során	6
3.1.14 A projektmegvalósulás helye társadalmi-gazdasági szempontból hátrányos helyzetű	6
3.1.15 Helyszínválasztáskor környezetbarát közlekedési (elérhetőségi) szempontok érvényesítése	6
3.1.16 Partnerei vagy társadalmi környezete számára szervezett környezettudatos, vagy fenntarthatóság tanulásával kapcsolatos események száma	7
<b>3.2 II. Fenntartható fejlődést szolgáló megvalósítás és fenntartás. Közvetlen mutatók.</b>	<b>7</b>
3.2.1 Fajlagos vízfelhasználás csökkentése	7
3.2.2 Fajlagos energiafelhasználás csökkentése	7
3.2.3 Hasznosításra átadott hulladék arányának növelése a keletkezett hulladékon belül	7
3.2.4 Újrahasznosított papírhasználat bevezetése és/vagy növelése az irodai és nyomdai munkák során	7
3.2.5 Ártalmatlanításra kerülő hulladék arányának csökkentése	7
3.2.6 Összes keletkezett hulladék mennyiségének csökkentése	7
3.2.7 Veszélyes hulladék arányának csökkentése a keletkezett hulladékon belül	7
3.2.8 Egészséges, helyi- vagy bioélelmiszerek alkalmazása a helyi étkeztetésben	8
3.2.9 Béren kívüli „közérzetjavító” juttatások mértékének növelése	8
3.2.10 Egészségmegőrző munkahelyi feltételek javítása, jogszabályi előíráson felüli tárgyi eszközök beszerzésével	8
3.2.11 Tömegközlekedést használó (támogatott) munkavállalók számának növelése a helyi munkavállalók arányának szinten tartásával	8
3.2.12 A fejlesztés időszakában az öko-hatékonyságra, környezet egészségügyi, környezettudatosságot erősítő feladatokra fordított kiadások	8
3.2.13 A tudásmegosztás (képzések, műhelyek, konferenciák, megbeszélések stb.) választott körülményei környezet-tudatosságot tükröznek	8

3.2.14	Környezeti szempontokat érvényesít a beszerzendő eszközök, termékek, alapanyagok kiválasztásánál	8
3.2.15	Környezeti menedzsment rendszerrel rendelkező beszállítókon keresztül rendeli eszközeit, vagy tanácsadó, oktató szolgáltatásokat	8
3.2.16	Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján Kombinált valamint anyag – és energiatakarékos irodatechnikai készülékek beszerzése és alkalmazása	8
<b>4.</b>	<b>EGYÉB KÖRNYEZETI TELJESÍTMÉNYÉRTÉKELÉSI MUTATÓK</b>	<b>9</b>
<b>4.1</b>	<b>Viszonyítási alapok</b>	<b>9</b>
<b>4.2</b>	<b>Energia felhasználás</b>	<b>9</b>
4.2.1	Elektromos energia	9
4.2.2	Földgáz felhasználás	9
<b>4.3</b>	<b>Víz/szennyvíz felhasználás</b>	<b>9</b>
4.3.1	Víz	9
4.3.2	Elvezetett szennyvíz	9
4.3.3	Vízfelhasználás/elvezetett szennyvíz	10
<b>4.4</b>	<b>Légszennyezés/Közlekedés</b>	<b>10</b>
4.4.1	Földgázhasználatból eredő fajlagos CO <sub>2</sub> emisszió	10
4.4.2	Gépjármű használatból eredő összes CO <sub>2</sub> emisszió	10
4.4.3	Gépjármű használatból eredő fajlagos és/vagy átlagos CO <sub>2</sub> emisszió	10
4.4.4	Éves futott km, benzin	10
4.4.5	Éves futott km, gázolaj	10
4.4.6	Gépjárműpark átlagos fogyasztása (benzin)	10
4.4.7	Gépjárműpark átlagos fogyasztása (gázolaj)	11
4.4.8	Ingázók száma	11
<b>4.5</b>	<b>Zöldterület</b>	<b>11</b>
4.5.1	Zöldterület nagysága	11
4.5.2	Zöldterület fajlagos értéke	11
<b>5.</b>	<b>TÁBLÁZATOK</b>	<b>12</b>

# 1. Bevezetés

A fenntarthatóság érdekében BUCSA KÖRJEGYZŐSÉG HIVATALA, mint felelős gazdálkodó szervezet – összhangban az európai uniós elvekkkel és a Nemzeti Fenntartható Fejlődési Stratégiával, valamint az ÁROP-2007-1-A-2/A pályázat horizontális, a fenntarthatóság kritériumaként megfogalmazott vállalásaival – nagy hangsúlyt fektet a környezettudatos intézményi működés kialakítására és ennek fenntartására. A Rendszeres Környezeti Teljesítmény Értékelésének bevezetésével az intézmény vállalja, hogy működésében a fenntarthatósági szempontokat lehetőségeihez mérten figyelembe veszi és érvényesíti. Az Értékelési Terv irányelveket tartalmaz, amelyek alapján az intézmény környezeti teljesítményeit méri és értékeli, amely alapján későbbiekben környezeti vezetési és hitelesítési rendszer bevezetését segítheti elő.

Bucsa Község Polgármesteri Hivatal az ÁROP-2007-1-A-2/A pályázat (továbbiakban: Pályázat) horizontális, a fenntarthatóság kritériumaként megfogalmazott vállalásaival összhangban alakítja ki, illetve vezeti be szervezeténél a rendszeres környezeti teljesítményértékelést. A bevezetett KTÉ egyrészt kiterjed a Pályázatban rögzített, vállalt fenntarthatósági szempontokra, másrészt ezen túlmutatóan azon környezeti értékek vizsgálatára, mérésére, amelyek képesek kifejezni a szervezet „ökológia lábnyomát”. A mért mutatókat és értékeket az áttekinthetőség érdekében ezért a „Pályázati vállalás”, illetve azon túlmutatóan „Egyéb környezeti teljesítmény értékek” csoportosításban adjuk meg, évenkénti bontásban.

## 2. Általános rendelkezések

### 2.1 *KTÉ hatálya kiterjed Bucsa község önkormányzat és körjegyzőség*

- a) valamennyi szervezeti egységére,
- b) valamennyi munkavállalójára,
- c) működési területén munkát végző, de más szervezet létszámába tartozó munkavállalóra, vállalkozóra a velük kötött külön szerződés alapján.

### 2.2 *Nem tartoznak a KTÉ hatálya alá*

Jelen dokumentumban nem szabályozott környezeti értékek.

### 2.3 *KTÉ alkalmazása*

- a) A szabályzatot a Pályázathoz kapcsolódóan, a projekt sikeres megvalósítása érdekében létrehozott projektszervezet a PM állítja össze, aktualizálja és terjeszti elő.
- b) A PM hatáskörében intézkedik a mérési szempontok összeállításáról, a környezeti értékek és az értékek begyűjtéséről legalább naptári évenként egy alkalommal.
- c) A PM hatáskörében intézkedik a mért és összegyűjtött környezeti szempontok értékelő táblázatos összefoglalására legalább naptári évenként egy alkalommal.
- d) A szabályzat érvényes visszavonásig, de legalább a projekt sikeres lezárását követő 5 évig. Ez idő alatt a szabályzat szükség szerint módosítható az előbbiekben meghatározott minimális érvényességi idő betartásával.
- e) A KTÉ értékelés első naptári éve 2008.
- f) A szabályzatot a PM javaslatára a jegyző ellenjegyzzi.

## **2.4 További szempontok**

- a) A KTÉ dokumentumot megkapja minden vezető beosztású munkavállaló.
- b) Az KTÉ-ban előírtak betartása, megvalósítása, valamennyi vezető beosztású munkavállaló kötelezettsége.
- c) A környezeti fenntarthatóság szempontjainak érvényesítése érdekében a szervezet valamennyi dolgozójának a tőle elvárható módon kell cselekednie.

## **3. A szervezet környezeti teljesítmény értékei. Közvetett és közvetlen mutatók**

### **3.1 I. Környezettudatos menedzsment és tervezés. Közvetett mutatók**

Bucsa Község Polgármesteri Hivatala elkötelezettséget vállal a fenntarthatósági szempontok figyelembevételére az intézmény költséghatékony és környezettudatos működése érdekében. Erőfeszítéseket tesz a környezeti erőforrások felhasználásának csökkentésére, eszközbeszerzései, szolgáltatásai kialakítása során mérlegeli a fenntarthatóság szempontjait. Ösztönzi dolgozóit a környezettudatos magatartás követésére, és biztosítja ennek feltételeit.

#### **3.1.1 Környezeti szempontú tanúsítás szerinti működés**

Pályázatban nem vállalt szempont.

#### **3.1.2 Fenntarthatósági tervvel vagy programmal való rendelkezés**

Pályázatban nem vállalt szempont.

#### **3.1.3 Rendelkezik önkormányzati alappal vagy vállalja annak létrehozását**

Pályázatban nem vállalt szempont.

#### **3.1.4 Környezetvédelmi/fenntarthatósági megbízott, munkacsoport kijelölése**

Pályázatban nem vállalt szempont.

#### **3.1.5 A szervezet rendszeres környezeti teljesítmény értékelésének bevezetése**

Pályázatban megjelölt vállalás. Jelen szabályozás alapján a szervezet környezeti teljesítményét mutató számok évenként összefoglalva, releváns igazoló dokumentum mellékletekkel (pl. közüzemi számlák, egy évnél fiatalabb értékelő feljegyzések, jegyzőkönyvek, stb.)

Kiinduló érték:	N
Fenntartási időszak végére várható érték:	I
Mértékegység:	Igen/Nem
Mérési módszer:	A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján

#### **3.1.6 Környezeti auditok lefolytatása**

Pályázatban nem vállalt szempont.

#### **3.1.7 A fenntarthatósággal kapcsolatos tudásmegosztáson részt vett munkavállalók száma**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték:	0
Fenntartási időszak végére várható érték:	2
Mértékegység:	Fő/év

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján

### **3.1.8 Nyilvánosság számára aktuális környezeti információkhoz való hozzáférés biztosítása**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.9 A termék-, szolgáltatásfejlesztés során a várható környezeti hatások elemzése**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.10 A projekt kiterjed a környezeti, fenntarthatósági ismeretek bővítésére.**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: N  
Fenntartási időszak végére várható érték: I  
Mértékegység: Igen/Nem

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján.

### **3.1.11 Az igénybevett tanácsadás, képzés, emberi erőforrás fejlesztés kiterjed a környezeti, fenntarthatósági ismeretek bővítésére**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.12 A projekt egyéb fenntarthatóságot szolgáló fejlesztéseket tartalmaz**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.13 Partnerség építés a projekttervezés és végrehajtás során**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: N  
Fenntartási időszak végére várható érték: I  
Mértékegység: Igen/Nem

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján.

### **3.1.14 A projektmegvalósulás helye társadalmi-gazdasági szempontból hátrányos helyzetű**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.15 Helyszínválasztáskor környezetbarát közlekedési (elérhetőségi) szempontok érvényesítése**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.16 A társadalmi bizalom szintjének növekedését szolgáló megoldások száma**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.1.17 Partnerei vagy társadalmi környezete számára szervezett környezettudatos, vagy fenntarthatóság tanulásával kapcsolatos események száma**

Pályázatban nem vállalt szempont.

## **3.2 II. Fenntartható fejlődést szolgáló megvalósítás és fenntartás. Közvetlen mutatók.**

### **3.2.1 Fajlagos vízfelhasználás csökkentése**

Pályázatban nem megjelölt vállalás.

Jelen szabályozás értelmében a szervezet vízfelhasználása a mérendő értékek között van.

Mértékegység:  $\text{m}^3/\text{év}/\text{fő}$

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

### **3.2.2 Fajlagos energiefelhasználás csökkentése**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Jelen szabályozás értelmében a szervezet energiefelhasználása a mérendő értékek között van.

Mértékegység:  $\text{kWh}/\text{fő}/\text{év}$

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

### **3.2.3 Hasznosításra átadott hulladék arányának növelése a keletkezett hulladékon belül**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.4 Újrahasznosított papírhasználat bevezetése és/vagy növelése az irodai és nyomdai munkák során**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: N

Fenntartási időszak végére várható érték: I

Mértékegység: Igen/Nem

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján.

### **3.2.5 Ártalmatlanításra kerülő hulladék arányának csökkentése**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.6 Összes keletkezett hulladék mennyiségének csökkentése**

Pályázatban nem vállalt szempont.

Jelen szabályozás értelmében a szervezetnél keletkező hulladék a mérendő értékek között van.

Mértékegység:  $\text{t}/\text{év}$

Mérési módszer: szállítói dokumentumok és/vagy mérésre alkalmas tárolók (pl. kuka űrméret/db) alapján, legalább évenként egyszer összesítve.

### **3.2.7 Veszélyes hulladék arányának csökkentése a keletkezett hulladékon belül**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.8 Egészséges, helyi- vagy bioélelmiszerek alkalmazása a helyi étkeztetésben**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: N  
Fenntartási időszak végére várható érték: I  
Mértékegység: Igen/Nem

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján.

### **3.2.9 Béren kívüli „közérzetjavító” juttatások mértékének növelése**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.10 Egészségmegőrző munkahelyi feltételek javítása, jogszabályi előíráson felüli tárgyi eszközök beszerzésével**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.11 Tömegközlekedést használó (támogatott) munkavállalók számának növelése a helyi munkavállalók arányának szinten tartásával**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.12 A fejlesztés időszakában az öko-hatékonyságra, környezet egészségügyi, környezettudatosságot erősítő feladatokra fordított kiadások**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.13 A tudásmegosztás (képzések, műhelyek, konferenciák, megbeszélések stb.) választott körülményei környezet-tudatosságot tükröznek**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: I  
Fenntartási időszak végére várható érték: I  
Mértékegység: Igen/Nem

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján.

### **3.2.14 Környezeti szempontokat érvényesít a beszerzendő eszközök, termékek, alapanyagok kiválasztásánál**

Pályázatban nem vállalt szempont.

### **3.2.15 Környezeti menedzsment rendszerrel rendelkező beszállítókon keresztül rendeli eszközeit, vagy tanácsadó, oktató szolgáltatásokat**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: 0  
Fenntartási időszak végére várható érték: 1  
Mértékegység: db

Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján

### **3.2.16 Kombinált valamint anyag – és energiatakarékos irodatechnikai készülékek beszerzése és alkalmazása**

Pályázatban megjelölt vállalás.

Kiinduló érték: 0  
Fenntartási időszak végére várható érték: 1  
Mértékegység: db



Mérési módszer: A Pályázati útmutatóban meghatározottak alapján

## **4. Egyéb környezeti teljesítményértékelési mutatók**

### **4.1 *Viszonyítási alapok***

A fajlagos értékek számítása az éves statisztikai létszám, illetve a napi munkaórákra vetítve történik

Mértékegység: fő/év, illetve óra/nap\*átlagos statisztikai létszám

Mérési módszer: kimutatások alapján, legalább évenként egyszer.

### **4.2 *Energia felhasználás***

#### **4.2.1 Elektromos energia**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet energiafelhasználása a mérendő értékek között van. A 3.2.2 pontban szabályozottak mellett, vizsgálni kell az intézmény éves energiaköltségét, illetve az egy főre eső fajlagos költséget

Mértékegység: kWh/fő/év, kWh/év ill. Ft/fő,Ft

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

#### **4.2.2 Földgáz felhasználás**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet földgázfelhasználása a mérendő értékek között van. Vizsgálni kell az intézmény éves földgáz felhasználás értékét, annak költségét, illetve az egy főre eső fajlagos költséget

Mértékegység: m<sup>3</sup>/fő/év, m<sup>3</sup>/év ill. Ft/fő,Ft

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

### **4.3 *Víz/szennyvíz felhasználás***

#### **4.3.1 Víz**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet vízfelhasználása a mérendő értékek között van. A 3.2.1 pontban szabályozottak mellett, vizsgálni kell az intézmény éves vízfelhasználást, illetve az egy főre eső fajlagos értéket és költségeket.

Mértékegység: m<sup>3</sup>/fő/év, m<sup>3</sup>/év ill. Ft/fő,Ft

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

#### **4.3.2 Elvezetett szennyvíz**

Jelen szabályozás értelmében az elvezetett szennyvíz mértéke a mérendő értékek között van. Vizsgálni kell az intézmény éves szennyvízkibocsátását, illetve az egy főre eső fajlagos értéket és költségeket.

Mértékegység: m<sup>3</sup>/fő/év, m<sup>3</sup>/év ill. Ft/fő,Ft

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

### **4.3.3 Vízfelhasználás/elvezetett szennyvíz**

Jelen szabályozás értelmében a vízfelhasználás és elvezetett szennyvíz mértéke a mérendő értékek között van. A pontban szabályozottak mellett, vizsgálni kell az intézmény éves szennyvízkibocsátását, illetve az egy főre eső fajlagos értéket és költségeket.

Mértékegység: %

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján, legalább évenként egyszer.

## **4.4 Légszennyezés/Közlekedés**

### **4.4.1 Földgázhasználatból eredő fajlagos CO<sub>2</sub> emisszió**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet földgázhasználatából eredő fajlagos CO<sub>2</sub> emisszió a mérendő értékek között van.

Mértékegység: kg/év

Mérési módszer: Havi és/vagy éves összesítő közüzemi számla alapján a berendezés(ek) energia-besorolási mutatói szerint, legalább évenként egyszer.

### **4.4.2 Gépjármű használatból eredő összes CO<sub>2</sub> emisszió**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet gépjármű használatából eredő összes CO<sub>2</sub> emisszió a mérendő értékek között van.

Mértékegység: kg/év

Mérési módszer: forgalomban (zöldkártyán) rögzített CO<sub>2</sub> emisszió\*futott km gépkocsinként összesítve, évenként egyszer.

### **4.4.3 Gépjármű használatból eredő fajlagos és/vagy átlagos CO<sub>2</sub> emisszió**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet gépjármű használatából eredő fajlagos és/vagy átlagos CO<sub>2</sub> emisszió a mérendő értékek között van.

Mértékegység: kg/év

Mérési módszer: a 4.4.2 pont szerinti számított érték elosztva a gépjárművek számával., évenként egyszer.

### **4.4.4 Éves futott km, benzin**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet gépjárműveinek (beleértve az elszámolt saját gk. használatot is) futásteljesítménye a mérendő értékek között van.

Mértékegység: km/év

Mérési módszer: elszámolási dokumentumok alapján, havonta de legalább évenként egyszer.

### **4.4.5 Éves futott km, gázolaj**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet gépjárműveinek (beleértve az elszámolt saját gk. használatot is) futásteljesítménye a mérendő értékek között van.

Mértékegység: km/év

Mérési módszer: elszámolási dokumentumok alapján, havonta de legalább évenként egyszer.

### **4.4.6 Gépjárműpark átlagos fogyasztása (benzin)**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet gépjárműveinek (beleértve az elszámolt saját gk. használatot is) átlagos fogyasztása a mérendő értékek között van.

Mértékegység: l/100km  
Mérési módszer: elszámolási dokumentumok alapján, havonta de legalább évenként egyszer.

#### **4.4.7 Gépjárműpark átlagos fogyasztása (gázolaj)**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet gépjárműveinek (beleértve az elszámolt saját gk. használatot is) átlagos fogyasztása a mérendő értékek között van.

Mértékegység: l/100km  
Mérési módszer: elszámolási dokumentumok alapján, havonta de legalább évenként egyszer.

#### **4.4.8 Ingázók száma**

Jelen szabályozás értelmében a szervezet nem helyben lakó (beutazó) munkatársainak száma a mérendő értékek között van.

Mértékegység: fő/év  
Mérési módszer: kimutatások alapján, legalább évenként egyszer.

### **4.5 Zöldterület**

#### **4.5.1 Zöldterület nagysága**

Jelen szabályozás értelmében a PH zöldterületének nagysága a mérendő értékek között van.

Mértékegység: m<sup>2</sup>  
Mérési módszer: szokásos nyilvántartási, mérési módszerekkel évenként egyszer.

#### **4.5.2 Zöldterület fajlagos értéke**

Jelen szabályozás értelmében a PH zöldterületének egy főre eső értéke a mérendő értékek között van.

Mértékegység: m<sup>2</sup>/fő  
Mérési módszer: szokásos nyilvántartási, mérési módszerekkel évenként egyszer.

## **5. Táblázatok**