

# GREEN GUIDELINES 2015

Free. Simple. Socially-driven.

**GREENWILL**  
FOR A GREEN GLOBE





# Tartalomjegyzék

## BEVEZETÉS

## INGÁZÁS

Munkába való ingázás  
Találkozók / Konferenciák

## KÖZLEKEDÉS

Szállítások  
Autóhasználat

## VILLAMOSENERGIA

Világítás  
Egyéb

## VÍZ

## HŰTÉS-FŰTÉS

Nyári Időszak  
Téli Időszak

## HULLADÉK KEZELÉS

Papírhasználat  
Anyaghasználat

## ÚJRAHASZNOSÍTÁS

Gyárak és telephelyek

## VESZÉLYES ANYAGOK

## GYORS TIPPEK

## BEVEZETÉS

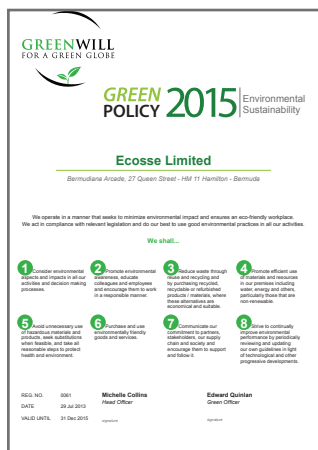
A környezettudatos életmód pár egyszerű lépéssel elérhető. Javítja az egészséget, magasabb termelékenységet és profitot eredményezhet.

Számos cég, szervezet, közintézmény és magánszemély is hozzá akar járulni ahhoz, hogy tisztábbá és fenntarthatóbbá tegye a világot. Ezzel párhuzamosan csökkenteni akarják a kiadásukat, maximalizálni a termelést, javítani a társadalmi megítélésükön, növelni a társadalmi felelősségvállalással kapcsolatos tevékenységüket, megfelelni részvényeseik elvárásainak és elősegíteni a vállalati értékteremtést. Viszont gyakran nem tudják, hogyan fogjanak hozzá.

Az EuCham - European Chamber által elindított GREENWILL célul tűzte ki, hogy összeegyeztesse a gazdasági, társadalmi és környezetvédelmi érdekeket, ezáltal hozzájárulva az életminőség folyamatos javulásához Földünk jelenlegi és jövődöbéli generációi számára.

Bármely szervezet csatlakozhat a GREENWILL kezdeményezéséhez oly módon, hogy regisztrálnak a GREENWILL-hez és az ezzel járó elköteleződést a nyilvánosság számára is kihirdetik. Ezen Irányelvek segítséget nyújtanak az érdekelt feleknek, hogy átforgalmadják a megközelítésüket tevékenységük során az ingázás, közlekedés, villamosenergia, víz felhasználás, hűtés-fűtés, hulladék kezelés, újrahasznosítás illetve veszélyes anyagok használata tekintetében.

Azok részére akik regisztrálnak a GREENWILL-hez, a szervezet biztosít ingyenesen egy évente megújuló, Green Policy oklevelet. Ezt követően arra biztat minden partner szervezetet, hogy hirdessék az elköteleződésüket a honlapjaikon, illetve tegyék ki a tényleges munkavégzés helyén (üzlet, iskola, iroda stb.) jól láthatóan a Green Policy oklevelet, majd osszák meg az elköteleződésüket a kollegákkal, és amennyiben lehetséges az ügyfelekkel és partnereikkel is egyaránt. Végül pedig a legfontosabb elvárás, hogy a sikeresen regisztrált szervezet elkezdje alkalmazni a Zöld Irányelveket minél nagyobb mértékben. Minden ilyen lépés hozzájárul ahhoz, hogy egy zöldebb és barátságosabb világban éljünk!



Sample Green Policy



### Kezdeti tippek

- Nyilvánosan kötelezd el magad a GREENWILL mellett, és tedd közzé a Zöld Irányelveket a honlapodon és a munkahelyeden, hogy mindenki számára látható legyen.
- Bízz meg valakit a munkatársaid közül (Környezettudatossági Felelős), hogy felügyelje az Irányelvek betartását.
- Támogasd, hogy a munkahelyeden létrejöjjön egy önkéntes csapat (pl. Zöld Csapat néven), akik ennek a folyamatnak a felelősei lesznek.

## INGÁZÁS

Ha teheted, másokkal együtt ülj autóba, ezáltal is csökkentve az esélyét a forgalmi dugó kialakulásának és a környezetszennyezésnek. Telekocsi, tömegközlekedés és a bicikli használata ajánlott.



### Miért tegyél lépéseket?

A tömegközlekedés vagy a közösségi utazás (car sharing) használatával csökkenteni lehet a forgalmi dugók kialakulását, hatékonyabban felhasználható a benzin és kihasználható a jármű. A levegőszennyezéshez a leginkább a személyautók járulnak hozzá.

### Tények és adatok

Ha személyautók helyett tömegközlekedést vennénk igénybe, az olajfüggőségünk és a szén-dioxid kibocsátás is nagymértékben csökkenne.

A kerékpár ideális rövid távok megtételére, és egyre több közterületet, városi teret is úgy alakítottak ki az utóbbi időben, hogy segítse a biciklis közlekedést.

### Hosszútávon...

A hibrid és az elektromos autók üzemanyag-hatékonyak és használatuk hosszútávon megtérül a környezet számára.

### MUNKÁBA VALÓ INGÁZÁS

- Ösztönözni kell az alkalmazottakat és kollégákat arra, hogy gyalog vagy kerékpárral közlekedjenek, hiszen ez a legegészségesebb közlekedési mód. A napi 30 perces séta jótékony hatással van az ember általános egészségi állapotára és hangulatára.

- Támogatni kell a gyalogos és kerékpáros ingázást azáltal, hogy a munkahelyen biztosított:

- biciklitárolásra és megőrzésre alkalmas hely, amely könnyebben megközelíthető, mint az autók számára fenntartott parkolók.
- biztonságos zárok és szekrények a ruháknak
- zuhanyzók

- Használj tömegközlekedést munkába és haza. Íme néhány előny, ha a tömegközlekedést választod az autóval szemben:

- csökken az útiköltség
- kényelmes, az utazási időt olvasásra, vagy akár pihenésre is lehet használni
- utazás közben az időt hatékonyan fel lehet használni munkavégzésre is
- csökkenti a negatív környezeti hatást

- Alkalmazottak és munkatársak ösztönzése, hogy inkább környezetbarát közlekedési lehetőségeket használjanak, mint a tömegközlekedés, telekocsi.

- Ha a munka és a vállalati szabályok lehetővé teszik, fontold meg, hogy távmunkára váltsz. Ezzel is csökkentheted az üzemanyag használatot.

### TALÁLKOZÓK / KONFERENCIÁK

- Szervezz eseményeket olyan helyeken, amelyek könnyen elérhetőek tömegközlekedéssel is.

- Tájékoztasd a résztvevőket a tömegközlekedési lehetőségekről, és / vagy gondoskodj shuttle buszokról, amivel mellyekkel a résztvevők eljuthatnak a rendezvény helyszínére.

- Tele- és videokonferencia használatával utazásokat és annak költségeit is meg lehet spórolni.

## KÖZLEKEDÉS

A közlekedés nagymértékben csökkentheti vagy növelheti a negatív környezeti hatásokat. Közös autó használatával jelentősen csökkenti az ökológiai lábnyom méretét.



### Miért tegyél lépéseket?

Az Egészségügyi Világszervezet (WHO) szerint évente 2 millió ember hal meg a fejlődő országokban a levegőszennyezés miatt. Manapság minden harmadik gyermek allergiás reakcióktól szenved, amelyet szintén a levegőszennyezés vált ki.

### Tények és adatok

A közlekedés az általános légszennyezéshez és az üvegházhatású gázok kibocsátásának mintegy 15%-hoz járul hozzá.

### Hosszútávon...

Egy hosszútávú megoldás a hibrid és elektromos autók, elektromos motorok és hidrogéngázzal működő autók. A hibrid autók használata nemcsak kellemes, hanem előnyös a jövőre nézve is.

### KÉZBESÍTÉS

- Csomagküldés esetén használj kerékpáros futárszolgálatot.
- Részesítsd előnyben azokat a cégeket, amelyeknek van környezetvédelmi politikájuk és környezeti programjuk.
- Részesítsd előnyben a helyi termelőket / szállítókat.

### AUTÓHASZNÁLAT

- Vezess felelősségteljesen és tartsd be a sebességkorlátozást. A gyorsajtás és az agresszív vezetés növeli az üzemanyagfogyasztást.
- Ne járassd a motort hiába. Kapcsold ki, amikor a jármű nincs mozgásban.
- Szabadulj meg a felesleges terhektől és alkalmazd a cruise control elveit. Ez segít abban, hogy állandó sebességgel haladj, amely csökkenti a benzinhasználatot.
- Gondoskodj a járműved megfelelő működéséről és vidd el károsanyag-kibocsátási vizsgálatra.
- A gumik megfelelő nyomással legyenek ellátva a üzemanyag hatékonyság és a biztonság érdekében.
- Az energiahatékony járműveket válaszd, mint például a hibrid vagy elektromos járművek.
- Kerüld el a csúcsórákat, amikor csak teheted.
- Fontold meg a távmunka lehetőségét. Így csökkentheted az autó amortizációját és az üzemanyag-költségeket.

# VILLAMOSENERGIA

Ha gyárak, irodaházak és háztartások hatékonyabban használnák az energiát, 2050-re egyharmadára lehetne csökkenteni a világ energiaszükségletét! Alacsonyabb szintű energiafelhasználás csökkenti a károsanyag kibocsátást és csökkenti az energia költségeket.



## Miért tegyél lépéseket?

A kereskedelmi épületekben az áramfelhasználás 35%-át a világítás teszi ki, amely az elsődleges forrása a hőkibocsátásnak.

## Tények és adatok

Az energia, amit egy újrahasznosított üvegpohárból nyerünk, elegendő arra, hogy egy hagyományos égő 4 óráig égjen.

Az épületek felelősek az energiafelhasználás mintegy 40%-ért és a szén-dioxid kibocsátás 21%-ért. Dönts a helyi, megújuló energia mellett, amely környezetbarát, csökkenti a környezetszennyezést és végső soron csökkenti a működési költségeket is.

## Hosszútávon...

Legyél a saját villamosenergia-szolgáltatód. Versenyelőnyre tehetsz szert azáltal, hogy szervezeted megvéded a növekedő energia költségektől. Szervezeted a következő megújuló alapú energiatermelő berendezéseket használatát fontolhatja meg:

- Napelemek és energiatermelő zsindelek.
- Szolárfűtés vízmelegítéshez.
- Szélturbinák és mikro-vízerőművek áramtermeléshez.

## VILÁGÍTÁS

- Kapcsold le a villanyt, amikor senki sem használja őket.
- Használd ki a természetes fényt és használj kevesebb lámpát azokon a helyeken ahol, bőségesen van természetes fény.
- Szereld be érzékelőket, annak érdekében hogy a fények automatikusan kikapcsoljanak a közös helyiségekben, kevésbé kihasznált helyeken pl. folyosók, mosdók, lépcsők.
- Törekedj a hatékonyságra azáltal, hogy 'energiatakarékos / kikapcsolás' matricákat teszel a kapcsolók mellé.
- Használj energiatakarékos izzókat. Cseréld ki az izzólámpákat fluoreszkáló vagy Led-es izzókkal.
- Fokozatosan cseréld ki a vastag csöveket (T10 vagy T8 fluoreszkáló lámpákat) és használj vékony csöveket és elektronikus előtétet, amelyek technikai vizsgálaton mentek keresztül.

*Megjegyzés: Egy izzót csak akkor kell kicserélni, amikor már nem működik. Feleslegesen kicserélni egy berendezést, amely még működőképes felesleges hulladékká válhat. Új gépek gyártása ráadásul plusz erőforrásokat igényel.*

## EGYÉB

- Válassz olyan irodai berendezéseket, amelyen energiahatékonysági címkék vannak, és foglald bele a beszerzési politikádba, hogy milyen címkére van szükség. 'A' a leghatékonyabb energia osztályozás, "G" a legkevésbé, viszont a hűtőszekrények manapság A++ energiatakarékosak is lehetnek.
- Kapcsold ki az összes eszközt a munkaidő lejártá után (javaslat: az utolsó, aki elhagyja a munkahelyet az gondoskodjon róla), vagy használj időzítőket mikor ki kell kapcsolni a gépeket. Ne hagyd a gépeket 'Készenléti' üzemmódban a munkaidő után.

## VÍZ

Egy jó vízgazdálkodási terv segít beindítani egy sikeres vízgazdálkodási programot azáltal, hogy meg vannak határozva a vízvédellel kapcsolatos céljaink és lehetőségeink. (ok-okozat) Az aktuális vízfogyasztással és annak költségeivel kapcsolatos ismeretek elegendhetlenek, annak érdekében hogy a legmegfelelőbb vízgazdálkodással kapcsolatos döntéseket meghozzuk.



### Miért tegyél lépéseket?

A Föld vízkészletének csak 3% édesvíz a többi 2/3 az édesvíznek jégsapkákba és gleccserekbe van bezárva.

### Tények és adatok

2025-re 1,8 milliárd ember fog élni olyan országban vagy régióban, ahol abszolút vízhiány lesz és a világ népességének 2/3 része vízhiánnyal fog küszködni.

### Hosszútávon...

Javítsd meg a vezetékeket, hogy a csökkentsd a vízvesztésedet.

Az esővíz aratás az eső víz gyűjtésére és tárolására vonatkozik. A tárolt vizet nem lehet használni ivóvízként, hanem például pázsit, cserjék öntözésére, járművek mosására és WC öblítésre.

- Szerelj a csaptelepedre perlátort, ami kisebb sugarakra osztja a vízugarat. Ezzel is vizet lehet megtakarítani és kevésbé csapódik szét a víz.
- A meglévő vízcsapokhoz ha lehet és ha a régi csaptelepek lecserélése amúgy is szükséges, infravörös vezérlésű, érintés nélküli mosdócsaptelepeket szereljetek.
- A vízmelegítőt, bojler a csaphoz közel szereld fel, így kevesebbet vizet kell pazarolnod, amíg meleg víz jön a csapból.
- Cseréld ki a régi WC modelljeidet víztakarékos modellekre.
- Járművedet csak akkor mosd meg ha szükséges, ne heti/havi rendszerességgel. Olyan autómosóba menj, ahol újrahasznosítják a vizet.
- Gyakran ellenőrizd az öntöző rendszereket és úgy szabályozd őket, hogy csak a pázsitot öntözze, ne az épületet, járdát vagy utcát.
- Öntözés: lehetőleg csepegtetési öntözőrendszert alkalmazz, ez nagymértékben növeli a vízfelhasználás hatékonyságát, minimalizálva a párolgással járó veszteséget.

## HŰTÉS-FŰTÉS

Az épület energiateljesítménye számos tényezőtől függ, mint pl. szigetelés, ablakok, szűk légcsatornák, hőszigetelés, magas hatékonyságú kazánok, vízmelegítők és programozható termosztát.



### Miért tegyél lépéseket?

A beltéri szennyezés az egyik legégetőbb egészségügyi problémának számít a vállalkozások és emberek körében. A levegőminőség javulása magasabb termelékenységet és kevesebb kiesett munkanapot eredményez.

### Tények és adatok

A hőmérséklet csökkentése 1°C- fokkal átlagosan 5% fűtési energiát takarít meg.

### Hosszútávon...

A 'hűvös tető' visszatükrözi a Nap energiáját, segít a hőmérsékletet alacsonyan tartani és kevesebb energiát kell hűtésre használni.

A tetőkert az épületek tetején nemcsak jól szigetel, hanem értékes élőhelyet biztosíthat állatoknak, vagy zöld övezetet az embereknek.

A szolár vízmelegítő rendszerek, valamint fotovillamos rendszerek használata csökkenti az energiaköltségeket és a nap, mint a fő energiaforrás, fenntartható.

### NYÁRI IDŐSZAK

- A levegő hőmérsékletét (szobahőmérséklet) állítsd be egy neked megfelelő fokra és ne vedd lejjebb. A legtöbb esetben a megfelelő fok a 22° és 26°.
- Húzd lejjebb a függönyöket, hogy kevesebb hő származzon a közvetlen napsütésből, feltéve, ha ez növeli a nem természetes fény erejét a szobában.
- Kapcsold ki a légkondicionálót olyan helyeken, mint pl. a tárgyaló, amennyiben nincs a használatára szükség és a rendszer lehetővé teszi. (ok-okozat)
- Rendszeresen tartsd karban és tisztítsd a porszűrőket, klímaberendezést a hatékonyság növelése érdekében.
- Lazább öltözék viselete ajánlott (nyakkendő, kabát elengedhető), kevesebb légkondicionálót kell használni.
- Használd a légkondicionálót, és állítsd be az időzítőt rajta.

### TÉLI IDŐSZAK

- Állíts be egy elfogadható, megfelelő levegő hőmérsékletet és ne vidd feljebb. A legtöbb esetben a megfelelő hőmérséklet 18° és 22° között van.
- Az ideális relatív páratartalom 40-70% között van. A relatív páratartalmat úgy állítsd be a tartományon belül, hogy a legkevesebb energiát fogyaszsd.
- A hőmérőket központi helyekre helyezd, annak érdekében hogy a személyzet tudja hány fok van a helységben.
- Próbáld meg elkerülni a nem használt területek fűtését, pl. szobák és folyosók, illetve ne tegyél bútorokat a fűtőtestek elé.
- Használj fűtésszabályozót: programozót vagy termosztatikus radiátorszelepeket. Segít, hogy a szobákat megfelelő, kellemes hőmérsékleten tartsa, így csak akkor melegít ha szükséges.



## HULLADÉK KEZELÉS

Csökkentsd minimálisra a környezetre gyakorolt negatív hatásodat, a megfelelő papír beszerzés és fogyasztás által. A papírtermelés és fogyasztás során a következő környezeti hatások lépnek fel ( a környezetre a következő hatásokat gyakorolják):



- az erdők és biodiverzitásuk rombolása, pusztítása
- fehérités és különböző papírgyártási folyamatok okozta szennyezések
- üvegházhatást okozó gázok szabadulnak fel az erdők kitermelése, a papírgyártás és a hulladéklerakók használata során

### Miért tegyél lépéseket?

Az erdők elnyelik a szén-dioxidot és oxigént termelnek. Mintegy 300 milliárd tonna szént tárolnak az élő részeikben, nagyjából 40-szer annyit!

### Tények és adatok

Kisebbséget = nagyobb erdők. Kicsinyítsd le 1-el a betűméretedet. Átlagosan 18%-al csökkenti a papírhasználatot nyomtatás esetén. Ennek a módszernek a segítségével évente 20 millió papírlapot lehetne megspórolni.

16 millió hektár erdő kerül fejsze alá. Ezek közül 5 millió hektár erdőt használnak fel papírgyártásra, aminek nagyrésztét nyomtatásra használják.

### Hosszútávon...

Mérd fel a hulladékmennyiséget amit termelsz és nézd meg a termelési folyamat melyik részei eredményezik a hulladék nagy részét.

### PAPÍRHASZNÁLAT

- Gondold át, hogy tényleg szükséged van-e nyomtatott példányra. Amikor alkalmazható, inkább emailen keresztül kommunikálj.
- Használj olyan papírt amely könnyen újrahasznosítható, melyet a gyártó vagy szolgáltató ajánl a gépekhez.
- Állítsd be a dokumentumok margóit és betűméreteit, annak érdekében hogy optimalizáld a papírfelhasználást.
- Bátorítsd az irodában a jó praktikák használatát, mint pl. kétoldalas nyomtatás, újrahasznosított papír használata amikor lehetséges és papír újrahasznosítása.
- Támogasd a névjegykártyák bélyeges vagy digitális változatának használatát. Ily módon bármire rá tudod nyomtatni a személyes adataidat vagy megtarthatod digitális formátumban.
- Ha több mint egy cég van az irodaházban, szervezzétek meg a papírszemét közös elszállítását.
- Csökkentsd vagy tiltsd be a papírpoharak, papírtányérok és műanyag evőeszközök használatát. Használj újratölthető patront és újrafelhasználható evőeszközöket, edényeket, poharakat stb.

### ANYAGHASZNÁLAT

- Hasznosítsd újra vagy töltsd utána a tintapatront.
- Használj tinta és festék kímélő beállításokat.
- Helyezz el egy prést a műanyag palackok és alumínium dobozok számára, annak érdekében hogy csökkentsd a hulladék méretét.
- Használj újratölthető elemeket, amikor lehetséges.
- Használjon újratölthető tollakat és újrahasznosítható irodai eszközöket, mint például borítékokat, mappákat, csomagolóanyagokat. doboz és műanyag hab.

# ÚJRAHASZNOSÍTÁS

Az újrahasznosított anyagokat át lehet adni újrafeldolgozóknak, hogy új termékek készüljenek belőlük. A gyártási folyamat során az újrahasznosított termékek használata olcsóbb lehet, mint a nyersanyag használata, hiszen kevesebb energiát fogyaszt. Az újrahasznosítás segíthet a természeti erőforrások megőrzésében és a környezet megőrzésében a jövő generációi számára.



## Miért tegyél lépéseket?

A szervezetek által termelt szemét több mint 70%-a újrahasznosítható, ezáltal lehet csökkenteni a szemét mennyiségét amely a hulladéklerakókba kerül.

## Tények és adatok

Amerikában az újrahasznosítás és a komposztálás által megelőzték, hogy 85,1 millió tonna anyag legyen eldobva 2010-ig, 1980-ban 15 millió tonna. Ez megakadályozta 186 millió tonna szén-dioxid kibocsátását, amely megegyezik 36 millió autó eltűnt volna az utakról.

## Hosszútávon...

Készíts hulladék elemzést a szervezeted számára, határozd meg milyen típusú szemetet termelsz és a lehetséges újrahasznosítási módokat.

- Tanítsd meg a személyzetet milyen anyagokat újrahasznosítani. Használj könnyen olvasható jeleket és kövesd be az újrahasznosítási terveket.

- Az általános hulladéktárolók, szemetesek mellé helyezz el szelektív hulladékgyűjtő szemeteseket:

- papírok, újságpapírok és magazinok (távolítsd el a műanyag borítékot először)
- üveg
- műanyag csomagolás
- fém
- elektronikai és számítógépes eszközök
- elemek

- Ha az irodád vagy épületednek nincsenek ilyen szemetesei, fordulj a helyi hulladékgazdálkodási cégekhez, ügynökségekhez és kérjél tanácsot tőlük.

- Ellenőrizd le hogy vannak a környéken újrahasznosító cégek akik vásárolnak szelektív hulladékot.

## GYÁRAK ÉS TELEPHELYEK

- Használd fel újra a csomagolópapírokat (dobozok, ) és használd fel a saját csomagolásaidhoz.

- Időszakosan ellenőrizd le, hogy a termelési hulladékot el tudod-e adni más cégeknek.

## VESZÉLYES ANYAGOK

A veszélyes anyagoknak és szemétnek tekintélyes vagy lehetséges veszélyei vannak a közegészségügyre. A következő jellemzői lehetnek a veszélyes anyagoknak:

- gyúlékonyság
- reakcióképesség
- korrozivitás
- toxikus hatás



### Miért tegyél lépéseket?

A veszélyes anyagok egészségre gyakorolt hatása függ az alkotóelemeitől, azok mennyiségétől.

### Tények és adatok

Alejártszavatosságúgyógyszerek, a festékek, a motorolaj, a fagyásgátló, az akkumulátorok, a növényvédőszer, a lefolyótisztítók, a medencetisztító szerek, a klór és más savak és a háztartási tisztítószer mind veszélyes anyagoknak számítanak.

### Hosszútávon...

Határozd meg mik a megfelelő eljárási módok a veszélyes anyagok beszerzésével, tárolásával, kezelésével és használatával kapcsolatban, hogy megelőzdd a környezetszennyezést vagy az élőlényekben kártevés.

- Írd össze és tartsd számon egy listában azoknak a használt és/vagy tárolt vegyi anyagoknak a nevét, célját és alkalmazási területeit amelyek a szervezeten területén belül vannak használva.
- A veszélyes vegyi anyagokat fokozatosan ki kell cserélni kevésbé veszélyes anyagokkal vagy olyan alternatívát találni, amelyekben semmilyen veszélyes anyag nincs.
- Hozz létre egy listát a szállítók és szervezetek számára, amely tartalmazza a tiltott, korlátozott és a potenciálisan ártalmas anyagokat.
- A veszélyes és a nem veszélyes hulladékot külön kell tárolni, az erre a célra előre kijelölt területen.
- Hozzatok létre és frissítsetek egy listát a veszélyes és nem veszélyes hulladékokról.
- A veszélyes anyagokat speciális tároló létesítményekben ajánlatos tartani. A tárolót érdemes úgy kialakítani és állandóan karbantartani, hogy megelőzhető legyen bármiféle egészségkárosodás és elkerülhető legyen a levegőbe, vízbe és a földbe való káros kibocsátás.
- A tároló létesítményeket úgy érdemes kialakítani, hogy biztosan képesek legyenek tartani a legnagyobb hordó / tartály térfogatát vegyi anyagok szivárgása esetén.
- A tároló létesítmények megfelelő szellőztetése képes megelőzni a robbanásveszélyt és más lehetséges kár bekövetkeztét.
- A szabadon elhelyezett vegyszertárolót megfelelő eső, hó és napsugárzás elleni védelemmel kell ellátni.
- Minden vegyszertárolót el kell látni a megfelelő helyi és nemzetközi nyelvű jelzéssel, beleértve a veszélyszimbólumokat.

## GYORS TIPPEK



### Általános

- Olyan cégektől, szervezetektől vásároljatok termékeket és szolgáltatásokat, akik törődnek a környezetükkel.
- Használjatok környezetbarát takarítószeret.

### Irodai környezet

- Ha lehetséges, használjatok laptopot asztali számítógép helyett. Ezek körülbelül 50%-kal kevesebb energiát fogyasztanak.
- Alkalmazzatok energiatakarékos módot a számítógépeken (a képernyőkímélő nem takarít meg energiát).
- Használjatok tűzőgépet, gémkapcsot, fűzőt a papírokat össze spirállal vagy nem mérgező ragasztóval ahelyett, hogy ragasztószalagot használnátok.
- Használjatok stift ragasztót vagy alap fehér ragasztót. Kerüljétek azon ragasztók és ragasztószerek használatát, amelyek oldószer illatot árasztanak. (pl. kaucsuk ragasztószerek és hobbi ragasztók).
- Cseréljétek le tintasugaras nyomtatókat lézernyomtatókra, amelyek hosszabb távon sokkal költségkímélőbbek.
- Használjatok egy hosszú elosztót a számítógépek, modemek, szkennerek, nyomtatók, képernyők és hangszórók számára. Kapcsoljátok ki az elosztót, ha az eszközöket nem használjátok. Ezzel a praktikus megoldással 5-10%-kal lehet csökkenteni az energia használatotokat.

### Általános tevékenységek szervezeteknél

- Amennyiben csomagküldő szolgálatot kell igénybevennetek, a helyi küldeményekhez hívjatok biciklis csomagfutárt.
- Tegyétek a munkahelyeteket ellenállóvá a környezet elemeivel szemben, hogy energiát takaríthassatok meg.
- Tegyetek ki hidetáblát, amin keresztül értesíthetitek a többieket a közelben tartott zöld találkozóról, zöld hírekről és környezettudatos tippekről.
- Lobbizatok a cégeteknél egy bizottság felállításáért, ami a cég környezetvédelmi teljesítményét lesz hívatott ellenőrizni.
- Helyeztetek el egy figyelemfelkeltő jelzést a bejárati ajtón, amin a “ Az utolsó kapcsolja le a villanyt!” mondat olvasható. (ezt szintén a nyomtatókon, kávéfőzőn, stb.)
- Tartsatok növényeket és virágokat az irodában mert így növelhető az oxigén mennyisége.

### Személyes tippek

- Használjátok a saját kerámia/újrafelhasználható bögréteket és poharaitokata munkahelyen.
- Vigyétek az ebédeketek újrafelhasználható tartóban.
- Segítsetek azzal, hogy a munkatársakat is felvilágosítsátok a környezettudatosság fontosságáról.
- A vállalati nyugdíjalap tervezésekor hívjátok fel a figyelmet arra (a rokonok és a munkatársak számára is), hogy nem fektessék a megtakarításokat olyan vállalatba, amely szennyezi a környezetet.



**GREEN** 2015  
**GUIDELINES**

[greenwill.org](http://greenwill.org)