

Termékek és szolgáltatások zöld beszerzése

Általános környezeti, fenntarthatósági alapelvek a beszerzések kapcsán:

- annak átgondolása, hogy valóban szükséges-e az adott beszerzés, nem lehet-e javítással, vagy egyéb megoldással élni,
- a környezetkímélő technológiákkal előállított és környezetbarát felhasználási tulajdonságokkal rendelkező termékek preferálása,
- a termék teljes életciklusa alatti környezeti hatások figyelembe vétele,
- környezetbarát termék minősítéssel/ökocímkével rendelkező termékek/szolgáltatások preferálása,
- lehetőség szerint ömlesztve, nagy tételben történő vásárlás (élelmiszerek, irodaszerek, takarítószeresek),
- az organikus, illetve méltányos kereskedésből származó termékek előnyben részesítése,
- minimális csomagolású termék előnyben részesítése vagy olyan termék választása, amely csomagolásának újrahasznosítás biztosított,
- a helyi beszállítók előnyben részesítése,
- környezettudatos beszállítók előnyben részesítése,
- a környezeti teljesítményt javító termékek beszerzése,
- minél nagyobb arányban újrahasznosított anyagokat tartalmazó termékek és konstrukciójukból adódóan minél könnyebben újrahasznosítható termékek előnyben részesítése,
- az egészségre és a környezetre ártalmas veszélyes anyagok kerülése,
- az elektromos áramot használó gépek, eszközök és berendezések beszerzésénél a minimális energiafogyasztás és az élettartam figyelembevétele,
- gépek, eszközök és berendezések beszerzésénél a javíthatóság, az alkatrészek cserélhetőségének szem előtt tartása.

Felújítások, építési beruházások során előnyben részesíteni javasolt szempontok:

- víz- és energiatakarékosság biztosítása a megvalósítás és a működés során,
- egészségre és a környezetre nem ártalmas anyagok használata
- újrahasznosított anyagok (festékek, tapéták, burkolóanyagok, falazóanyagok, fa és fatermékek, kötő- és ragasztóanyagok, szigetelőanyagok, felületbevonó- és tömítőanyagok, nyílászárók) alkalmazása,
- környezetbarát tervezésű és kivitelezésű megoldások, valamint
- a keletkező hulladékok megfelelő és a hulladékhierarchiában minél magasabb szinten álló kezelését biztosító kivitelezés előnyben részesítése.

A beszerzés lehetséges gyakorlati környezeti szempontjai a főbb termékcsoportok esetén:

Termékcsoport	Beszerzés gyakorlati szempontjai
Irodatechnika (számítógépek, monitorok, nyomtatók, faxok, fénymásoló gépek, projektorok)	Alacsony energiafogyasztás Újrahasznosított papír használat, illetve a kétoldalas nyomtatás-fénymásolás lehetősége Kombinált készülékek előnyben részesítése, amennyiben további anyag- és energia megtakarítást jelent Mérsékelt ózon kibocsátás Környezetbarát termék védjegy fekete-fehér irodai digitális másológépekre vonatkozó minősítési feltételrendszere
Irodai papír és egyéb papírtermékek	Lehetőség szerint 100%-ban újrahasznosított rostanyagból készült papírtermékek, vagy olyan papír, amelynek legalább egy rétegét újrahasznosított papírrostok alkotják Klórmentes vegyszerekkel fehérített papír Kétoldalas nyomtatásra alkalmas A Környezetbarát termék védjegy másoló és grafikai papírok minősítési feltételrendszere
Irodaszerek (nem papírtermékek)	Újratölthető/cserélhető betéttel ellátott termékek (tollak, üvegek, patronok, stb.) Természetes anyagból készült termékek előnyben részesítése
Irodabútorok	Egynemű és újrahasznosítható anyagból készüljön Könnyen elemeire, alkatrészeire bontható, azaz újrahasznosítható legyen Erősen használt felületei könnyen cserélhetők (pl. íróasztal írólapja) legyenek, ne tartalmazzon a gyártás illetve a hulladékká válás után felszabaduló káros anyagokat (izocianidokat, formaldehidet) A felhasznált fa minél nagyobb része származzon fenntartható művelésű erdőkből illetve a bútor a lehető legnagyobb mértékben tartalmazzon újrahasznosított faanyagokat és fémeket (pl. alumínium) A felületek kezelésére szappan-, viasz- és vízalapú vagy UV-sugárzásra keményedő lakkokat használtak Anyag- és energiahatékony gyártás; környezetbarát impregnáló és rovarirtó szereket alkalmaztak A csomagolás újrahasznosítható anyagokból álljon Pótelemek, -alkatrészek elérhetők, javíthatóság biztosított
Háztartási gépek	Energiatakarékos működés: lehetőleg A energiaosztályt is meghaladó minősítés Hosszú élettartam Pótelemek, -alkatrészek elérhetők, javíthatóság biztosított Környezetbarát Termék védjegy háztartási hűtő- és fagyasztókészülékekre vonatkozó minősítési feltételrendszere
Tisztítószerek, takarítóeszközök	Tisztítószerek: Biológiailag lebomló anyagok, klórmentes, minél természetesebb összetevők Utántölthető kiserelés Takarítóeszközök: Természetes alapanyagok Mikroszálas textíliák Takarítógépek: víz- és energiatakarékossági szempontok
Gépjárművek	Alternatív üzemanyagokat használó járművek Alacsony károsanyag-kibocsátású, alacsony üzemanyag-fogyasztású járművek
Világítóttestek	Energiatakarékosság Hosszú élettartam