

Zöld közbeszerzési workshop I.

Beltéri takarítási szolgáltatások

2025. december 9.

Helyszín: 1026 Budapest, Riadó utca 5-11., rendezvényterem

Az ökocímkek helyes alkalmazása a beltéri takarítási szolgáltatások esetén

Barta Géza Róbert

tanúsítási vezető

HungaroMet Nonprofit Zrt. Ökocímke Tanúsítási Iroda

Tartalomjegyzék

- **Az előadás célja** (Slide 3)
- **Bevezetés – Miért fontos az ökocímke?** (Slide 4)
- **Társadalmi, vállalati és piaci trendek** (Slide 5)
- **Előnyök és üzleti érték** (Slide 6)
- **Célközönség – Előnyök és igazolás** (Slide 7)
- **Jogszabályi keretek és alapfeltételek** (Slide 8)
- **Alapfeltételek a címke jogszerű alkalmazásához** (Slide 9)
- **Kötelező kritériumok összehasonlítása** (KT-64 vs EU 2018/680) (Slide 10)
- **KT-64 és EU Ecolabel – Kritériumok és előírások közötti fő különbségek** (Slide 11)
- **Hogyan használhatók a címkék a közbeszerzésben?** (Slide 12)
- **Címkék használhatósága a közbeszerzésekben** (Slide 13)
- **Alapfeltételek az ökocímkék jogszerű alkalmazásához** (Slide 14)
- **EU GPP – Hogyan használható?** (Slide 15)
- **Piacfelmérés, LCC és a verseny biztosítása** (Slide 16)
- **Hibák és kockázatok + KPI és monitoring** (Slide 17)
- **Gyakorlati alkalmazás (takarítás)** (Slide 18)
- **Az ökocímke alkalmazásának előnyei és gyakorlati példák** (Slide 19)
- **Kötelező kritériumok összehasonlítása** (Slide 20)
- **KT-64 és EU Ecolabel – Kritériumok és előírások közötti fő különbségek** (Slide 21)
- **Alvállalkozói megfelelés és jogosultsági eltérések a KT-64 és EU Ecolabel között** (Slide 22)
- **Két elérhető ökocímke-rendszer** (KT-64 és EU Ecolabel) (Slide 23)
- **Kérdés #1 – KT-64 és kormányrendelet kapcsolata** (Slide 24)
- **Kérdés #2 – I. típusú ökocímkék eltérései** (Slide 25)



Az előadás célja

hogy bemutassa az ökocímkék jogszerű és hatékony alkalmazását a beltéri takarítási szolgáltatásokban, figyelembe véve az uniós és hazai jogszabályokat, valamint a fenntarthatósági szempontokat;

hogy rávilágítson arra, miként segíti a zöld beszerzés és az ökocímkék használata a környezeti terhelés csökkentését, valamint hogyan járul hozzá a közbeszerzési eljárások átláthatóságához és versenysemlegességéhez;

hogy ismertesse, miként biztosítják az Európai Unió zöld beszerzési kritériumai és a Kbt. előírásai a környezetvédelmi követelmények pontosságát, ellenőrizhetőségét és gazdasági teljesíthetőségét.



Bevezetés – Miért fontos az ökocímke?

A **FENNTARTHATÓSÁG IRÁNTI IGÉNY NŐ**, de a **fogyasztók gyakran nem tudják**, mely termékek valóban környezetbarátok. Az **ÖKOCÍMKÉK független tanúsítványok**, amelyek **SEGÍTENEK ELIGAZODNI A „ZÖLD” ÁLLÍTÁSOK KÖZÖTT**, és **hitelesítik a környezetvédelmi teljesítményt**. Ezáltal **növelik a bizalmat** a fenntartható termékek iránt, és **ösztönzik a tudatos vásárlást**.

Az ökocímkek szerepe a **közbeszerzésben is kiemelkedő**: lehetővé teszik a hatóságok számára, hogy **környezetbarát termékeket válasszanak objektív, ellenőrzött kritériumok alapján**. Ez **TÁMOGATJA A ZÖLD KÖZBESZERZÉSI CÉLOKAT**, és hozzájárul az **állami intézmények fenntarthatósági törekvéseihez**.

A **kis- és középvállalkozások (kkv-k)** számára az ökocímke **versenyelőnyt jelenthet**. A tanúsított termékekkel **könnyebben elérhetik a környezettudatos fogyasztókat**, **növelhetik piaci részesedésüket**, és **megfelelhetnek a szigorodó jogszabályi elvárásoknak**. Emellett az ökocímke **segíti a vállalkozásokat abban, hogy innovatív, környezetbarát megoldásokat fejlesszenek ki**, amelyek **hosszú távon gazdaságilag is megtérülnek**.

Társadalmi trendek:

A **környezettudatosság folyamatosan növekszik**, és ezzel együtt erősödnek a **fenntarthatósági elvárások** a fogyasztók és a közsféra részéről. A társadalom egyre inkább igényli, hogy a termékek és szolgáltatások **környezetbarát módon készüljenek**, ami nyomást gyakorol a vállalatokra és a beszerzési döntéshozókra.

Vállalati trendek:

A vállalatok számára az **ESG (Environmental, Social, Governance)** szempontok ma már **stratégiai jelentőségűek**. A **felelős működés** és a **zöld innovációk** nemcsak reputációs előnyt jelentenek, hanem **versenyképességi tényezővé** váltak. A cégek egyre gyakrabban építik be **fenntarthatósági céljaikat** a beszerzési politikájukba, és keresik azokat a megoldásokat, amelyek **csökkentik a környezeti lábnyomot**.

Piaci trendek:

Az **ökocímkével ellátott termékek kínálata folyamatosan bővül**, ami megkönnyíti a beszerzők számára a **környezetbarát alternatívák választását**. Emellett **az árkülönbségek csökkennek** bizonyos termékcsoportokban, például a **papír- és textiltermékek** esetében, így a zöld beszerzés **gazdaságilag is egyre inkább megvalósítható**.

Előnyök és üzleti érték

Az öko címkék alkalmazása nemcsak környezetvédelmi szempontból előnyös, hanem **jelentős üzleti értéket is képvisel**. Az alábbiakban bemutatjuk a legfontosabb előnyöket:

Precíz követelmények és jogszerűség:

Az öko címkék használata biztosítja, hogy a beszerzési követelmények **szakmailag megalapozottak, pontosak és ellenőrizhetők** legyenek. Ez garantálja a **jogszerűséget és a diszkriminációmentességet**, ami elengedhetetlen a közbeszerzési eljárásokban.

Hatékonyabb felhasználás és költségmegtakarítás:

Az öko címkével ellátott termékek és szolgáltatások alkalmazása **csökkenti a vegyszer- és vízfelhasználást**, valamint elősegíti az **adagolás optimalizálását** és a **mikroszálas technológiák használatát**. Ez nemcsak környezetvédelmi, hanem **gazdasági előnyöket** is jelent, hiszen hosszú távon **költségmegtakarítást eredményez**.

Reputáció és kommunikációs érték:

Az öko címkék megléte **erősíti a vállalat vagy intézmény fenntarthatósági imázsát**, és **pozitív kommunikációs értéket képvisel** a partnerek és a társadalom felé. Emellett hozzájárul a **szemléletformáláshoz**, ösztönzi a környezettudatos magatartást, és **versenyelőnyt biztosít** a piacon.

Célközönség	Előnyök	Igazolás (ISO I. típusú tanúsítás)
MINDENKI	1. Függetlenül ellenőrzött, szigorú környezetvédelmi szabványok	Az ökocímke kritériumai és harmadik fél általi ellenőrzés
	2. Megbízható tanúsítás	EU-szabályozás által elismert tanúsítási rendszer
	3. Csökkentett szén-dioxid- és környezeti lábnyom	Ökológiai hatásvizsgálatok, élelciklus-elemzés (LCA)
	4. Kisebb környezeti hatás	Környezetvédelmi teljesítményjelentések
	5. Kiváló minőség és teljesítmény	Terméktesztelés és fogyasztói visszajelzések
	6. Támogatja a körforgásos gazdaságot	Újrafelhasználási és újrahasznosítási kritériumok
VÁSÁRLÓK	7. Veszélyes anyagokra vonatkozó tilalmak és szigorú korlátozások	EU Ökocímke vegyi anyagokra vonatkozó előírásai
	8. Veszélyes vegyi anyagok csökkentett használata	Összetevőanalízis és szabályozási megfelelés
	9. Környezetbarát a hatékonyság veszélyeztetése nélkül	Független laboratóriumi vizsgálatok
	10. Ösztönzi az újrafelhasználást, újrahasznosíthatóságot, újrahasznosított tartalmat és hulladékcsökkentést	Csomagolási és anyaghasználati előírások
BESZERZŐK	11. Megfelel a technikai specifikációknak és/vagy díjazási kritériumoknak	Az ökocímke előírásai és közbeszerzési iránymutatások
	12. Segít az ajánlattartalom ellenőrzésében	Harmadik fél általi hitelesítés és tanúsítás
	13. Környezetbarát kompromisszumok nélkül	Hatékonysági és fenntarthatósági értékelések
	14. Az EU fenntarthatósági politikáival és a zöld közbeszerzéssel összhangban van	EU Green Public Procurement (GPP) kritériumai
VÁLLALKOZÁSOK	15. Környezettudatos vásárlókat vonz, növeli a márka hírnevét	Fogyasztói kutatások és piaci elemzések
	16. Jogszabályoknak megfelelő környezetvédelmi állítások	EU-s jogszabályoknak megfelelő tanúsítás
	17. Energia-, erőforrás- és vízfelhasználás csökkentése	Élelciklus-elemzés (LCA) és fenntarthatósági jelentések
	18. Költségmegtakarítás	Erőforrás-hatékonysági vizsgálatok és üzleti elemzések



Jogszabályi keretek és alapfeltételek

Jogszabály / Irányelv	Mit ír elő?	Miért fontos?
Kbt. 59. §	Címkék használata műszaki leírásban, értékelési szempontoknál, szerződésben; egyenértékű igazolások elfogadása	Biztosítja a jogszerűséget és a versenysemlegességet
321/2015. (X.30.) Korm. r. 46. §	Követelmények pontos, objektív meghatározása; EKR ellenőrzés lehetősége	Átláthatóság és ellenőrizhetőség
235/2024. (VIII.8.) Korm. r.	2025.01.01-től környezetvédelmi követelmények előírása nevesített tárgyaknál (beltéri takarítás, tisztítószeres stb.)	Fenntarthatósági célok beépítése a közbeszerzésbe
EU GPP (SWD(2018) 443)	Zöld közbeszerzési kritériumok: technikai specifikációk, értékelési szempontok, teljesítési feltételek, LCC	Uniós harmonizáció és környezetvédelmi standardok

A Kbt. lehetővé teszi az ökocímke követelményeinek alkalmazását a műszaki leírásban, az értékelési szempontokban és a szerződés teljesítésében. Az ajánlatkérőnek kötelező elfogadnia az egyenértékű igazolásokat (pl. tanúsítvány, laborvizsgálat).

Táblázat – Alapfeltételek a címke jogszerű alkalmazásához

Feltétel	Magyarázat
Kapcsolódás a szerződés tárgyához	Csak olyan jellemzőket érinthet, amelyek a beszerzés tárgyához kötődnek
Objektív és ellenőrizhető	Megkülönböztetéstől mentes, ellenőrizhető szempontokon alapul
Nyílt és átlátható eljárás	Elfogadás minden érdekelt fél részvételével
Széles körű hozzáférhetőség	A címke megszerzése minden gazdasági szereplő számára lehetséges
Független harmadik fél	A követelményeket befolyástól mentes szervezet határozza meg
Egyenértékűség elfogadása	Más címke vagy megfelelő bizonyíték elfogadása kötelező

Az ökocímkék használata megkönnyíti a környezetvédelmi követelmények beépítését a közbeszerzési dokumentációba. Az ajánlatkérő hivatkozhat közvetlenül a címkére, vagy annak egyes követelményeire, de mindig biztosítania kell az **egyenértékű igazolás lehetőségét**. Ez garantálja a verseny tisztaságát és a jogszerűséget.



Kötelező kritériumok és szereplők megfelelése

Kötelező kritériumok összehasonlítása (KT-64 vs EU 2018/680)

A KT-64 hangsúlyosabban írja elő az épületspecifikus takarítási tervezést és bizonyos fogyóeszközök (pl. papíráruk) ökocímkés arányát, míg az EU 2018/680 az EU Ecolabelhez illeszkedő keretkritériumokat teszi kötelezővé (M1–M7).

Alvállalkozói előírások:

- KT-64: alvállalkozók szerződésben vállalják a követelmények betartását;
- EU 2018/680: alvállalkozónak is rendelkeznie kell uniós ökocímkével, ha részt vesz a teljesítésben;
- az EU 2018/680 egyértelművé teszi, hogy a szolgáltatásba bevont alvállalkozónak is meg kell felelnie a címke követelményeinek és rendelkeznie kell a címkével; a KT-64 szerződéses kötelezettségvállalást ír elő. Ez befolyásolja az alkalmassági/megfelelési igazolást és a szerződéses monitoringot. [EU 2018/680; KT-64]



KT-64 és EU Ecolabel – Kritériumok és előírások közötti fő különbségek

Szempont	KT-64 (Magyar nemzeti)	EU Ecolabel (EU 2018/680)
Földrajzi hatály	Magyarország	Európai Unió (nemzetközi elismertség)
Alkalmazási terület	Beltéri takarítási szolgáltatások	Beltéri takarítási szolgáltatások
Jogszabályi háttér	KT-64 nemzeti kritériumrendszer	EU 2018/680 ökocímke kritériumrendszer
Kötelező elemek	Épületspecifikus tervezés, tisztítószer, hulladékkezelés	M1–M7 modulok (tisztítószer, képzés, hulladék stb.)
Alvállalkozói előírás	Szerződéses vállalás	Alvállalkozónak is rendelkeznie kell ökocímkével
Előny	Hazai közbeszerzésekben kiemelt jelentőség	Nemzetközi elismertség, EU-s harmonizáció
Cél	Környezetterhelés minimalizálása, egészséges beltéri környezet	Ugyanez, kiegészítve EU-s fenntarthatósági politikákkal



Hogyan használhatók a címkék a közbeszerzésben?

A Kbt. 59. § lehetővé teszi az ökocímkék alkalmazását a műszaki leírásban, az értékelési szempontokban és a szerződés teljesítési feltételeiben, **szigorú feltételek mellett.**

- a címkére vonatkozó követelmények **csak a szerződés tárgyához kapcsolódhatnak;**
- követelményeknek **objektív, ellenőrizhető és megkülönböztetéstől mentes** szempontokon kell alapulniuk;
- a címke **nyílt és átlátható eljárásban** kerül elfogadásra, minden érdekelt fél részvételével;
- a címke megszerzése **minden gazdasági szereplő számára lehetséges;**
- a követelményeket **független harmadik fél** határozza meg;
- az ajánlatkérőnek **egyenértékű címkéket és más bizonyítékokat is el kell fogadnia**, ha a címke beszerzése rajta kívül álló okból nem lehetséges.

„Ha nem írjuk elő a címke teljes követelményrendszerét, pontosan meg kell adni a kiválasztott követelményeket. Az értékelési szempontoknál mindig szerepeljen: „vagy azzal egyenértékű”. Egyéb bizonyítékok (pl. gyártói dokumentáció) elfogadása kötelező.”



Címkék használhatósága a közbeszerzésekben

A közbeszerzési eljárásokban **elsősorban az I. típusú ökocímkék** alkalmazhatók jogszerűen, mert ezek felelnek meg a Kbt. 59. § feltételeinek. A címkék típusai az ISO szabvány szerint három kategóriába sorolhatók.

Címketípus	Jellemzők	Közbeszerzésben alkalmazható?
I. típusú	harmadik fél, komplex kritériumok, életciklus	igen
II. típusú	gyártói állítás, nem ellenőrzött	nem
III. típusú	objektív adatok, nem minősítés	korlátozottan

Kulcsüzenet a gyakorlatban

- az ajánlatkérő hivatkozhat közvetlenül az I. típusú ökocímkére, vagy annak **egyres követelményeire**;
- ha nem írja elő a teljes címkerendszert, pontosan meg kell adni a kiválasztott követelményeket;
- **egyenértékű címkék és más bizonyítékok elfogadása kötelező** (pl. gyártói dokumentáció, műszaki rajzok).

Alapfeltételek az ökocímkék jogszerű alkalmazásához

Csak a **szerződés tárgyához kapcsolódó jellemzőket** érinthetnek.

- **objektív, ellenőrizhető** és megkülönböztetéstől mentes szempontokon alapuljanak;
- nyílt és **átlátható elfogadási eljárás**; a címke megszerzése mindenki számára lehetséges;
- **független harmadik fél** határozza meg a követelményeket;
- az ajánlatkérő köteles elfogadni az **egyenértékű címkéket** és – indokolt esetben – egyéb bizonyítékokat (pl. gyártói dokumentáció);
- ha nem írjuk elő a teljes címkerendszert, **pontos megadás szükséges** a kiválasztott követelményeknél; értékelésnél jelenjen meg a „**vagy azzal egyenértékű**”.



EU GPP – Hogyan használható?

Az **EU Green Public Procurement (GPP)** olyan kész mintákat kínál, amelyek segítenek a zöld beszerzési szempontok beépítésében a közbeszerzési dokumentációba. Ezek a minták:

- **illeszkednek az EU ökocímke kötelező elemeihez (M1–M7)**, így biztosítják a jogszerűséget és a fenntarthatósági követelmények teljesítését.
- **egyszerűen alkalmazhatók**: a minimumkövetelmények a műszaki leírásban rögzíthetők, míg a túlteljesítés pontosítható az **értékelési szempontoknál (Award Criteria)**.
- **támogatják az életciklus-költség (LCC) alapú értékelést**, amely figyelembe veszi a teljes költséget a beszerzéstől az üzemeltetésig.

Az EU GPP kritériumai **„copy-paste” módon beépíthetők** a tenderdokumentumba. A technikai specifikációk, az értékelési szempontok és a szerződéses teljesítési feltételek **egymásra épülnek**, és szorosan kapcsolódnak az **EU Ecolabel struktúrájához**. Az LCC modul segít a **teljes költség figyelembevételében**, így a döntések nemcsak környezetvédelmi, hanem gazdasági szempontból is megalapozottak.



Piacfelmérés, LCC és a verseny biztosítása

Piacfelmérés és verseny:

A zöld beszerzési követelmények megfogalmazása előtt érdemes **felmérni a piacot**, hogy hány gazdasági szereplő rendelkezik ökocímkével. Ez segít elkerülni a túl szigorú előírásokat, amelyek korlátozhatnák a versenyt.

- ellenőrizni kell a **címkehasználók számát**, hogy a követelmények teljesíthetők legyenek;
- biztosítani kell az **egyenértékű bizonyítási módokat**, például más tanúsítványok vagy gyártói dokumentáció elfogadását;
- a kiírásban célszerű megkülönböztetni a **minimumkövetelményeket** és a **pontozható túlteljesítést**, így ösztönözhető a magasabb környezeti teljesítmény.

Életciklus-költség (LCC):

Az LCC-szemlélet nemcsak a beszerzési árat, hanem a teljes életciklus költségeit veszi figyelembe:

- **költségelempéldák:** anyagok, eszközök élettartama, energia- és vízfogyasztás, hulladékkezelés, képzés, adminisztráció;
- a környezetbarát megoldások gyakran **kedvezőbb összköltséget** eredményeznek, mert kevesebb anyagot és energiát igényelnek, valamint tartósabb eszközöket használnak;
- az LCC megközelítés segít a **gazdaságilag és környezetileg is fenntartható döntések meghozatalában**.



Hibák és kockázatok + KPI és monitoring

Szerződéses KPI-k és monitoring:

A szolgáltatás teljesítését **mérhető indikátorokkal** kell ellenőrizni, és rendszeres jelentésekkel, bizonylatokkal alátámasztani. Az EU GPP „Contract Performance Clauses” erre ad iránymutatást.

- **ökocímkes tisztítószeres aránya** havonta (%);
- **képzési órák/fő/év**, valamint a tematikák teljesítése;
- **hulladékszortírozási arány**, igazolva számlákkal, naplókkal, fotókkal.

Ez a megközelítés biztosítja, hogy a környezetvédelmi követelmények **nemcsak a szerződésben szerepelnek**, hanem a gyakorlatban is teljesülnek.

Hibák és kockázatok:

A jogszerű és hatékony alkalmazás érdekében kerülni kell az alábbiakat:

- **csak egy címke megnevezése egyenértékűség nélkül** – ez versenykorlátozást okozhat;
- **túl szűk specifikáció** – piackorlátozás és hiányos igazolási út;
- **„zöldremosás” kockázata** – általános állítások helyett mindig **konkrét, ellenőrizhető tulajdonságokat** kell előírni.



Gyakorlati alkalmazás (takarítás)

- Kötelező kritériumok beépítése: M1–M7; KT-64 alapkövetelmények.
- Szerződéses klauzulák: képzés, hulladékszortírozás, címkézési információk.
- Alvállalkozói megfelelés és ellenőrzés.
- A takarításban tipikus szerződéses feltételek: adagolási utasítások betartása (M2), személyzeti képzés (M4), telephelyi hulladékszortírozás (M6), és a címkézési információk kezelése (M7).
- A KT-64 követelményrendszer épületspecifikus tervezést is előír. [EU 2018/680; KT-64]



Összegzés: Az ökocímke alkalmazásának előnyei és gyakorlati példák

Az ökocímke alkalmazásának előnyei

Tartalom:

- környezetvédelmi szempontok pontos megfogalmazása;
- objektív, ellenőrizhető követelmények;
- szemléletformálás és reputáció.

Az ökocímke garantálja, hogy a követelmények szakmailag megalapozottak és diszkriminációmentesek. A címke megszerzése nemcsak megfelelőséget igazol, hanem kommunikációs értéket is képvisel a fenntarthatósági célokban.

Gyakorlati alkalmazás – Takarítási szolgáltatások

Tartalom:

- kötelező kritériumok: tisztítószeres, mikroszálalás textíliák, hulladékkezelés;
- alvállalkozókra vonatkozó előírások;
- példa: szerződéses feltételként az ökocímke megszerzése.

A takarítási szolgáltatások esetén az ökocímke előírása biztosítja a környezetbarát működést. Az EU-s rendszerben az alvállalkozóknak is rendelkezniük kell ökocímkével, míg a KT-64 esetében elegendő a szerződéses vállalás.



Kötelező kritériumok összehasonlítása

A magyar KT-64 szabvány és az EU 2018/680 határozat meghatározza azokat a kötelező kritériumokat, amelyek biztosítják a szolgáltatások környezetbarát jellegét. Az alábbi listában összegyűjtöttük a két rendszer kötelező követelményeit.

KT-64 kötelező követelmények:

- Környezetközpontú irányítási rendszer (környezeti politika, cselekvési program, belső értékelés)
- Épületspecifikus környezetbarát takarítási terv
- Legalább 50% ökocímkés tisztítószer használata
- Ökocímkés papíráruk aránya legalább 80%
- Veszélyes anyagok tiltása a nem ökocímkés termékekben
- Tisztítószeres adagolásának biztosítása
- Legalább 50% mikroszálas textília használata
- Hulladékkezelés: veszélyes hulladék <5%, szelektív gyűjtés
- Munkaegészségügyi követelmények (védőeszközök)
- Oktatási és képzési terv (bevezető, épületspecifikus, éves továbbképzés)

EU 2018/680 kötelező kritériumok:

- M1: Alacsony környezeti hatású tisztítószeres használata (≥50% EU ökocímkés vagy ISO I. típusú)
- M2: Tisztítószeres adagolása (adagolóeszközök és utasítások biztosítása)
- M3: Mikroszálas termékek használata (≥50%)
- M4: Személyzet képzése (ökocímkés jelentősége, adagolás, hulladékkezelés, energiatakarékosság)
- M5: Környezetközpontú irányítási rendszer alapjai (politika, cselekvési program, belső értékelés)
- M6: Szilárd hulladék szelektív gyűjtése a telephelyen
- M7: Az uniós ökocímkén feltüntetett információk kezelése



Alvállalkozói megfelelés és jogosultsági eltérések a KT-64 és EU Ecolabel között

Szempont	KT-64	EU 2018/680
Irányítási rendszer	Kötelező, részletes dokumentáció	Kötelező, alapvető elemek
Épületspecifikus terv	Kötelező	Nem előírt külön terv
Tisztítószer aránya	$\geq 50\%$ ökocímkés	$\geq 50\%$ ökocímkés
Papíráruk	$\geq 80\%$ ökocímkés	Nem szerepel a kötelezők között
Veszélyes anyagok tiltása	Részletes tiltólista	Tiltás az EU ökocímke kritériumai szerint
Adagolás	Kötelező	Kötelező
Mikroszálás termékek	$\geq 50\%$	$\geq 50\%$
Hulladékkezelés	Szelektív gyűjtés + veszélyes hulladék $< 5\%$	Szelektív gyűjtés telephelyen
Képzés	Bevezető + éves továbbképzés	Részletes tematikával
Címkézési információk	Nem előírt	Kötelező (M7)



Jogosultság és alvállalkozói előírások

A KT-64 és az EU 2018/680 határozat eltérően szabályozza az alvállalkozók bevonását. A KT-64 szerint az alvállalkozókkal kötött szerződésben vállalniuk kell az ökocímke követelményeknek való megfelelést. Az EU 2018/680 határozat 3. cikk (3) bekezdése ennél szigorúbb: amennyiben a szolgáltatás teljesítésében alvállalkozó vesz részt, az alvállalkozónak is rendelkeznie kell beltéri takarítási szolgáltatásokra vonatkozó uniós ökocímkével.

Szempont	KT-64	EU 2018/680
Jogosult szolgáltatás	Rendszeres beltéri takarítás (kereskedelmi, intézményi, irodai, lakóépületek)	Rutinszerű beltéri takarítás (kereskedelmi, intézményi, lakóépületek)
Kizárások	Ipari üzemek, fertőtlenítés, nem rendszeres takarítás	Ipari üzemek, ügyfél által biztosított tisztítószer, nagytakarítás
Alvállalkozók	Megengedett, szerződésben vállalniuk kell a követelmények betartását	Megengedett, de az alvállalkozónak is rendelkeznie kell uniós ökocímkével

Környezetbarát termék védjegy és az uniós ökocímke

Kiadó szervezet:

HungaroMet Nonprofit Zrt. Ökocímke tanúsítási iroda (ÖTIR)

- **Két elérhető ökocímke-rendszer**
- **Ökocímke-rendszerként egy-egy követelményrendszer a beltéri takarításra**
 - KT-64: magyar nemzeti környezetbarát takarítási szolgáltatás
 - EU 2018/680: beltéri takarítási szolgáltatások uniós ökocímkéje

Cél: mindkét rendszer szigorú kritériumokat határoz meg a tisztítószer, hulladékkezelés, képzés és irányítási rendszerek terén. Céljaik az alacsony környezeti hatás, képzett személyzet és megfelelő irányítás elérése. Az EU-s címke nemzetközi elismertséget biztosít, míg a KT-64 hazai közbeszerzésekben kiemelt jelentőségű.

Hivatalos oldal:

www.okocimke.hu | www.ecolabel.eu



Kérdés #1:

A közbeszerzésekben alkalmazandó környezetvédelmi követelményekről szóló 235/2024. (VIII. 8.) Korm. rendelet 5.§ b) pontja és a KT-64 Környezetbarát szolgáltatás minősítő feltételrendszer közötti kapcsolat.

Válasz: a KT-64 Környezetbarát szolgáltatás minősítő feltételrendszer és a 235/2024. (VIII. 8.) Korm. rendelet 5.§ b) pontja közötti kapcsolat jelenleg felülvizsgálat alatt áll. A KT-64 módosítása folyamatban van annak érdekében, hogy a környezetbarát szolgáltatásra pályázók szakmai megfelelőségét olyan módon lehessen igazolni, amely teljes mértékben összhangban van a kormányrendeletben meghatározott környezetvédelmi követelményekkel. A módosítás célja, hogy a megfelelőség igazolása jogszabályi alapokon nyugodjon, és egyértelműen meghatározza az elfogadható igazolási formákat, így biztosítva az átláthatóságot és a jogharmonizációt.



Kérdés #2:

az I. típusú ökcímkék (ISO 14024 szerinti környezetvédelmi címkék) **nem teljesen harmonizáltak** minden termékcsoporthoz, így valóban előfordulhatnak eltérések a követelmények között – például tisztítószer és grafikai papírok esetében.

Válasz: az eltérések **önmagukban nem okoznak jogi problémát**, amennyiben a közbeszerzési dokumentációban:

- **egyértelműen meghatározzuk**, hogy mely címke vagy mely követelmények elfogadottak;
- **biztosítjuk az egyenértékűség lehetőségét** (pl. más I. típusú címke vagy megfelelő bizonyíték);
- és **megkülönböztetéstől mentes, objektív kritériumokat** alkalmazunk.

Nem kritikus, de figyelmet igényel:

- az I. típusú címkék **mindig életciklus-alapú és harmadik fél által ellenőrzött rendszerek**, tehát a minőség és hitelesség megvan;
- az eltérések abból adódnak, hogy **nemzeti címkék és EU Ecolabel külön fejlesztett kritériumrendszert** alkalmaznak, ami a helyi környezetvédelmi, iparági prioritásokról fakad;
- ha a tenderben **csak egy konkrét címkét írunk elő**, az versenykorlátozó lehet. Ezért kell a „vagy azzal egyenértékű” kitétel.

Gyakorlati megoldás:

- a dokumentációban **ne a címke nevét**, hanem a **releváns környezeti jellemzőket** írjuk elő (pl. „vegyszerhasználat korlátozása”, „újrahasznosított tartalom”);
- az ajánlatkérőnek **el kell fogadnia más címkéket vagy bizonyítékokat**, ha azok igazolják a követelmények teljesítését;
- az EU GPP kritériumok jó alapot adnak, mert harmonizáltak és könnyen beépíthetők.

Az eltérés kezelhető, ha a hangsúly nem a címke nevére, hanem az ellenőrizhető környezeti teljesítményre kerül, és az egyenértékűség biztosított.

