

## Kérdőív

a GHG Protocol Termék Szabványhoz (2011. verzió)

|     | Kérdés   | Igen | Nem |
|-----|--|------|-----|
| 1.  | A szabvány a termékek életciklusa alatti kibocsátásokat veszi figyelembe,  |      |     |
| 2.  | A szabvány a termékek életciklusa alatti kibocsátásokat és eltávolításokat veszi figyelembe,   |      |     |
| 3.  | A szabvány lehetővé teszi a különböző termékek kibocsátásának összehasonlítását,   |      |     |
| 4.  | A szabvány ugyanazon termék kibocsátásának összehasonlítását teszi lehetővé,   |      |     |
| 5.  | A termék szabvány adatai párhuzamosan alkalmazhatók a GHG Protocol 3. terület szabvány adataival,  |      |     |
| 6.  | A termék szabvány adatai nem alkalmazhatók a GHG Protocol 3. területi szabvány keretében,  |      |     |
| 7.  | Az elemzés tárgyát képező termék meghatározási kritériumainak sorrendje:   |      |     |
|     | a) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék mennyisége,   |      |     |
|     | b) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék értéke,   |      |     |
|     | c) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék minősége,   |      |     |
|     | d) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék jelentősége a vállalati stratégiában,                                     |      |     |
| 8.  | Az elemzésbe vont termék meghatározási kritériumainak sorrendje:   |      |     |
|     | a) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék mennyisége,   |      |     |
|     | b) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék jelentősége a vállalati stratégiában,                                     |      |     |
|     | c) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék értéke,   |      |     |
|     | d) a termelt, feldolgozott, értékesített, elfogyasztott termék minősége,   |      |     |
| 9.  | Az elemzés tárgyát képező termék működési egysége tartalmazza a végtermék és melléktermék ÜHG kibocsátását,                              |      |     |
| 10. | Az elemzés tárgyát képező termék működési egysége tartalmazza a végtermék és köztes termék ÜHG kibocsátását,                             |      |     |
| 11. | Az elemzés határainak megállapításához szükséges ismerni, hogy:  |      |     |
|     | a) a kibocsátás a jelentést tevő vállalattól egy másik vállalatig (B2B), vagy a jelentést tevő vállalattól a fogyasztóig (B2C) történik, |      |     |
|     | b) melyek az elemzésből kizárt tevékenységek,  |      |     |
|     | c) milyen a termék használata és véghasználata,  |      |     |
| 12. | Az elemzés határának megállapításához nem szükséges ismerni, hogy:   |      |     |
|     | a) milyen kibocsátásokat kell allokálni (megosztani),  |      |     |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
|     | b) a kibocsátás a jelentést tevő vállalattól egy másik vállalatig (B2B), vagy a jelentő vállalattól a fogyasztóig (B2C) történik,   |  |  |
|     | c) milyen a termék véghasználata,   |  |  |
| 13. | A termékek ÜHG kibocsátásának (karbonlábnyomának) kiszámításához szükségesek:   |  |  |
|     | a) a tevékenységi adatok,   |  |  |
|     | b) a kibocsátási tényezők,  |  |  |
| 14. | A termékek ÜHG kibocsátásának (karbonlábnyomának) kiszámításához a 13. kérdés a) és b) pontján túl a GWP érték is szükséges:  |  |  |
| 15. | Az ÜHG kibocsátás kiszámításához az elsődleges adatok származhatnak:  |  |  |
|     | a) beszállítóktól,  |  |  |
|     | b) saját mérésekből,  |  |  |
|     | c) pénzügyi adatokból,  |  |  |
| 16. | A 15. kérdésre a válasz nem tartalmazza a pénzügyi adatokat, viszont tartalmazza az adatbázisokból származó adatokat,   |  |  |
| 17. | Az elemzésben megközelítő és becsült adatokat lehet használni,  |  |  |
| 18. | Ha az LCA elemzés folyamatában többféle termék is (pl. végtermék és melléktermék) keletkezik, allokációt (kibocsátás megosztást) kell alkalmazni. Az allokáció elkerülhető, ha: |  |  |
|     | a) a végtermék elemzési egységébe beveszik a mellékterméket,  |  |  |
|     | b) a közös folyamatokat további elkülönülő folyamatokra bontják,  |  |  |
| 19. | A gazdasági értékkel rendelkező hulladék kibocsátását allokálni kell,   |  |  |
| 20. | Újrahasznosított terméknél allokációt kell alkalmazni, ha:  |  |  |
|     | a) a termék újrahasznosított tartalma ismeretlen,   |  |  |
|     | b) a termék újrahasznosított tartalma ismert,   |  |  |
| 21. | Az elemzés kockázatának (bizonytalanságának) értékelése kiterjed:   |  |  |
|     | a) a felhasznált adatok kockázatára,  |  |  |
|     | b) a termék használatának és véghasználatainak kockázatára,   |  |  |
| 22. | Az ÜHG kibocsátás kiszámítását külön kell elvégezni:  |  |  |
|     | a) a vállalattól a vállalatig (B2B) határok között,   |  |  |
|     | b) a vállalattól a fogyasztóig (B2C) határok között,  |  |  |
|     | c) az életciklus lépések szerint,   |  |  |
| 23. | Az elemzés tartalmazza az eltolt (offsetting) kibocsátásokat,   |  |  |
| 24. | Az elemzés nem tartalmazza az eltolt (offsetting) kibocsátásokat,   |  |  |
| 25. | Az ÜHG kibocsátás kiszámítása tartalmazza:  |  |  |
|     | a) a karbon hiteleket,  |  |  |
|     | b) az elkerült kibocsátásokat,  |  |  |
| 26. | Az elemzés eredményeit harmadik feles ellenőrzéssel kell igazolni,  |  |  |
| 27. | Az elemzés elvégzésének ideje összefügg a vállalat pénzügyi mérlegének elkészítési idejével,  |  |  |
| 28. | Az elemzés eredményeinek jelentése egy éves időszakra vonatkozik,   |  |  |
| 29. | A vállalatnak az ÜHG kibocsátás csökkentésére többek között meg kell határozni:   |  |  |

|     |   |  |  |
|-----|---|--|--|
|     | a) az alapelemzés évét,   |  |  |
|     | b) a kibocsátás célértékét,   |  |  |
|     | c) az újraszámítás évét,  |  |  |
| 30. | A kibocsátás csökkentés első éve megegyezik az elemzés első évével, |  |  |

Pontozás: minden **igen** válaszra adjon 1 pontot, és minden **nem** válaszra adjon 2 pontot. Ha az Ön pontszáma

- 77 és 81 között van, Ön egy felkészült ÜHG elemző szakember, aki hatékonyan tud részt venni a vállalatok GHG Protocol Termék Szabvány szerinti elemzésében,
- 82 és 86 között van, kisebb hiánypótlásokkal az Ön felkészültsége hamar elérheti a felkészült szakember kategóriát, hogy részt vehessen a vállalatok GHG Protocol Termék Szabvány szerinti elemzésében,
- 87 és 91 között van, Önnek jelentős hiányosságokat kell bepótolni és nem javasolt, hogy GHG Protocol Termék Szabvány szerinti elemzést végezzen.