

## Karbon kvíz haladó

	Kérdés	Igen	Részben	Nem
1	A karbonlábnyom elemzés csak egyik üzleti tevékenységtől egy másik üzleti tevékenységig végezhető?			
2	A karbonlábnyom elemzés csak az üzleti tevékenységtől a fogyasztóig végezhető?			
3	A karbonlábnyom elemzés belső felhasználási céllal végezhető?			
4	A karbonlábnyom elemzés csak külső felhasználási céllal végezhető?			
5	Az elemzéshez csak a rendelkezésre álló termékkategória szabályokat (PCR) lehet alkalmazni?			
	Nem fontos a beszállítók minősítése mert:			
6	- az elemzés belső felhasználási céllal készül			
7	- az elemzés összehasonlítási céllal készül			
	A karbonlábnyom kiszámításának lépései:			
8	- nyersanyag előállítás, szállítás, feldolgozás			
9	- szállítás, feldolgozás, fogyasztás			
10	- nyersanyag előállítás, fogyasztás, szállítás			
11	- nyersanyag előállítás, feldolgozás, fogyasztás, hulladékkezelés			
	Az elemzés elvégzéséhez szükséges a folyamatábra elkészítése?			
12	Ha igen, a folyamatábra a rendszerbe belépő és kilépő anyagfolyamatokat mutatja?			
13	Ha igen, a folyamatábra csak a rendszerbe belépő energiafelhasználást mutatja?			
14	Ha igen, a folyamatábra csak a rendszerből kilépő ÜHG kibocsátást mutatja?			
	A folyamatábrát felül kell-e vizsgálni?			
15	- ha igen, félévente			
16	- ha igen, évente			
	Melyik tényező jelent kockázatot az elemzés elvégzésére?			
17	- az allokáció?			
18	- az ÜHG elnyelés, tárolás?			
19	- a termék kategória szabály (PCR)?			
20	- ha a nem anyagi jellegű kibocsátások aránya 5%,			
21	- ha a nem anyagi jellegű kibocsátások aránya 10%,			
22	- ha az anyagjellegű kibocsátások aránya több, mint 1%			
23	- ha az anyagjellegű kibocsátások aránya több, mint 5%			
24	- az újrahasznosítás?			
25	- az elemzésben felhasznált adatok?			
26	A fentebb felsorolt kockázati tényezők összefüggnek-e az elemzés határainak megállapításával?			
27	A folyamatábra szerkesztésénél nem kell figyelembe venni a termelő mellékterméket és mennyiségét, mivel az elemzés a fő termékre vonatkozik?			
28	Az elemzésben csak az elemzés határain belüli anyag és energiainputokra és folyamatokra gyűjt adatot?			
29	Az elemzésben csak az elemzés határain belüli és kívüli			

	anyag és kibocsátás outputforrásokra gyűjt adatot?			
30	Az elemzésben csak az elemzés tárgyát képező ÜHG kibocsátási adatokat használja?			
31	Az elemzésben csak az elemzés tárgyát képező gázkibocsátások globális felmelegedési potenciálját (GWP) használja?			
32	Ha 1,5 évet meghaladó korábbi karbonlábnyom meghatározással rendelkezik, használható-e az elemzés ?			
33	Ha az Ön terméke/szoláltatása kevesebb, mint 10%-al járul hozzá a teljes ÜHG kibocsátáshoz, szükséges-e elvégeznie a karbonlábnyom elemzést?			
34	Az elemzéshez használt adatok csak mérésekből származhatnak?			
35	Az elemzéshez használt adatok adatbázisokból származhatnak?			
36	Az ÜHG kibocsátás kiszámításához a tevékenységi adatok, a kibocsátási tényezők és a GWP adatok szorzatát alkalmazza-e?			
37	Az ÜHG kibocsátás kiszámításához csak a tevékenységi adatok és a GWP adatok szorzatát alkalmazza-e?			
38	A karbonlábnyomot CO2 fejezi-e ki?			
39	Az elemzés elvégzéséhez több főre is szükség van?			
40	Az eredmények ellenőrzése történhet a szervezeten belül vagy kívül is?			
41	Az eredmények ellenőrzésének célja csak az üzleti tevékenységeknek az igazolása?			
42	Az eredmények ellenőrzésének célja a fogyasztói tevékenységeknek az igazolása?			
43	Az eredmények ellenőrzésének célja a hulladékhasznosítási tevékenységeknek az igazolása?			
	Az ellenőrzést a következő szabványok szerint végezheti:			
44	ISO 14040			
45	ISO 14021			
46	ISO 14025			
47	ISO 14067			
48	Az eredmények hasznosítási célja-e a vállalkozás energiafogyasztásának csökkentése?			
49	A karbonlábnyom eredmények csak belső használatra közölhetők?			
50	A karbonlábnyom eredmények összehasonlítási céllal is közölhetők ?			
	Összesen			

**Értékelés: igen (3 pont), részben (2 pont) és nem (1 pont).**

Ha a pontszáma 70 és 93 között van, akkor Ön kitűnően ismeri a karbonlábnyom meghatározási rendszer részleteit,

Ha a pontszáma 40 és 69 között van, akkor Ön közepesen ismeri a karbonlábnyom meghatározási rendszer részleteit és tovább kell fejlesztenie magát, viszont jó úton halad

Ha a pontszáma 40 alatt van, akkor Önnek a karbonlábnyom meghatározási rendszert alaposan kell tanulmányoznia.