

ESG Pilot – Tanácsadási Program GINOP-1.1.7-17-BÉT-6

Pureco Kft.
GINOP-1.1.7-17-BÉT-6-022

Az ESG Pilot – Tanácsadási Program Eredménytermékei

2023.05.30.

Pureco Kft. – alapadatok (2022.)

Cégnév:	Pureco Kft.
Adószám:	13709981-2-43
Főtevékenység elnevezése + TEÁOR szám:	4291 - Vízi létesítmény építése
Cégállapot:	működő
Székhely:	1118 Budapest, Rétköz utca 5. 1. em.
Alapítás:	2006.03.30.
Árbevétel:	4.809.876 e Ft
Létszám:	40 fő
Női munkavállalók létszáma:	16 fő

<https://pureco.hu/>

A program célmeghatározása

ESG Pilot – Tanácsadási Program GINOP-1.1.7-17-BÉT-6

- A program kiemelt célja a kkv-k versenyképességének tekintetében:**
- **A fenntartható fejlődési célokhoz való fokozottabb hozzájárulás biztosítása.**
 - **Az ESG érettség növelése.**

Az ESG Pilot – Tanácsadási Program (GINOP-1.1.7-17-BÉT-6) során a KKV szektor hatékonyságának növelése elsősorban tőzsdei bevezetést szolgáló intézkedések biztosítása révén c. kiemelt projekt keretében támogatott Budapesti Értéktőzsde Zrt. (továbbiakban: BÉT) módszertani útmutatójában leírtaknak megfelelően valósul meg.

A BÉT KKV ESG értékelési módszertana alapján végzett értékelés az értékeltekk-k meghatározott ESG-vel kapcsolatos adatainak a fentiekben említett útmutató szerinti közzétételét jelenti, így az nem tekinthető független minősítő társaság által elvégzett ESG minősítésnek vagy ESG kockázati besorolásnak.

A program előnye a vállalati működés szempontjából

ESG Pilot – Tanácsadási Program GINOP-1.1.7-17-BÉT-6

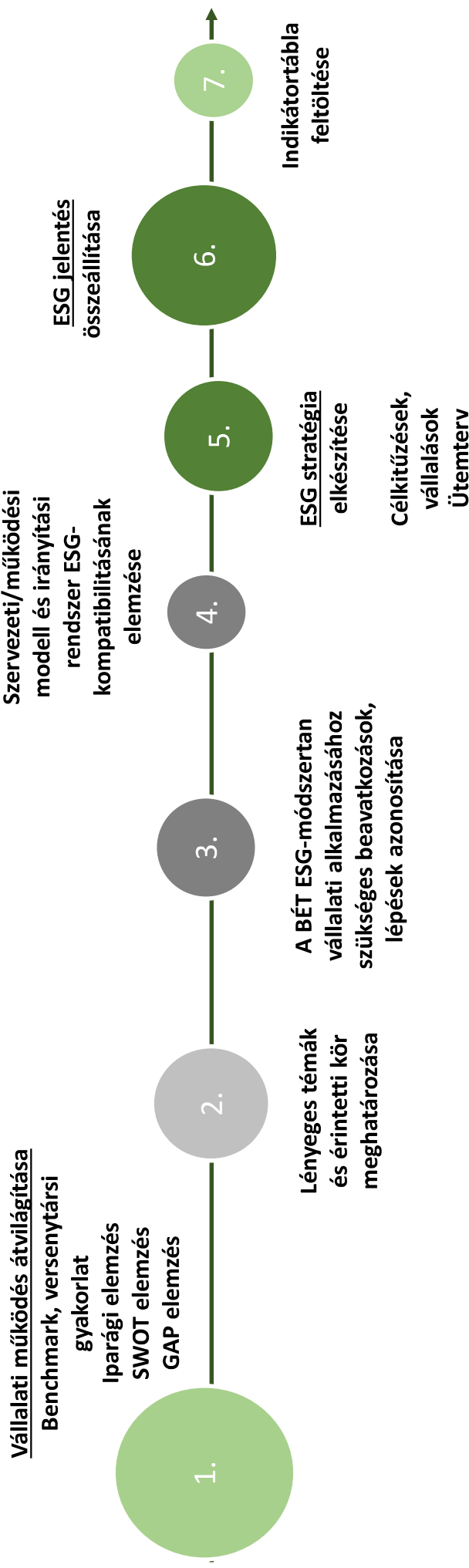
- Saját működés mélyebb megértése.
- ESG-vel kapcsolatos erősségek és gyengeségek felismerése.
- Klímaváltozásból eredő kockázatok azonosítása.
- ESG-vel kapcsolatos adatgyűjtési folyamatok javítása.
- Az üzleti stratégia globális fenntarthatósági kontextushoz való igazítása.
- Javuló fogyasztóoldali kommunikáció és employer branding.

- Jogi megfelelés.
- Zöld finanszírozási forrásokhoz való hozzáférés.
- Ellátási láncokhoz való hozzáférés.
- Vásárlói elégedettség növelése.
- Standardizált ESG Jelentésre való felkészülés.
- Nemzetközi ESG minősítésre való felkészülés.

Összegzés az ESG Pilot program eredménytermékeiről

	Téma	Oldalszám
Áttekintés	<i>Az ESG Pilot – Tanácsadási Programban végzett tevékenységek áttekintése</i>	6. oldal
1. tevékenység	A vállalati működés átvilágítása (GAP-elemzéssel, versenytárs-elemzéssel, iparági és SWOT elemzéssel)	7-28. oldal
2. tevékenység	Lényeges témák és érintetti kör meghatározása	29. oldal
3. tevékenység	A BÉT ESG-módszertan vállalati alkalmazásához szükséges beavatkozások, lépések azonosítása	30. oldal
4. tevékenység	Szervezeti/működési modell és irányítási rendszer ESG-kompatibilitásának elemzése	31. oldal
5. tevékenység	ESG Stratégia	32. oldal
6. tevékenység	ESG Jelentés	33. oldal
7. tevékenység	A BÉT ESG-módszertan szerinti indikátortábla feltöltése a megadott pilot felületre	34. oldal

Áttekintés az ESG Pilot - Tanácsadási Programban végzett tevékenységekről



Adat- és infogyűjtés

(Kérdőíves megkérdezések, interjúk, dokumentumok, szabályzatok áttekintése stb.)

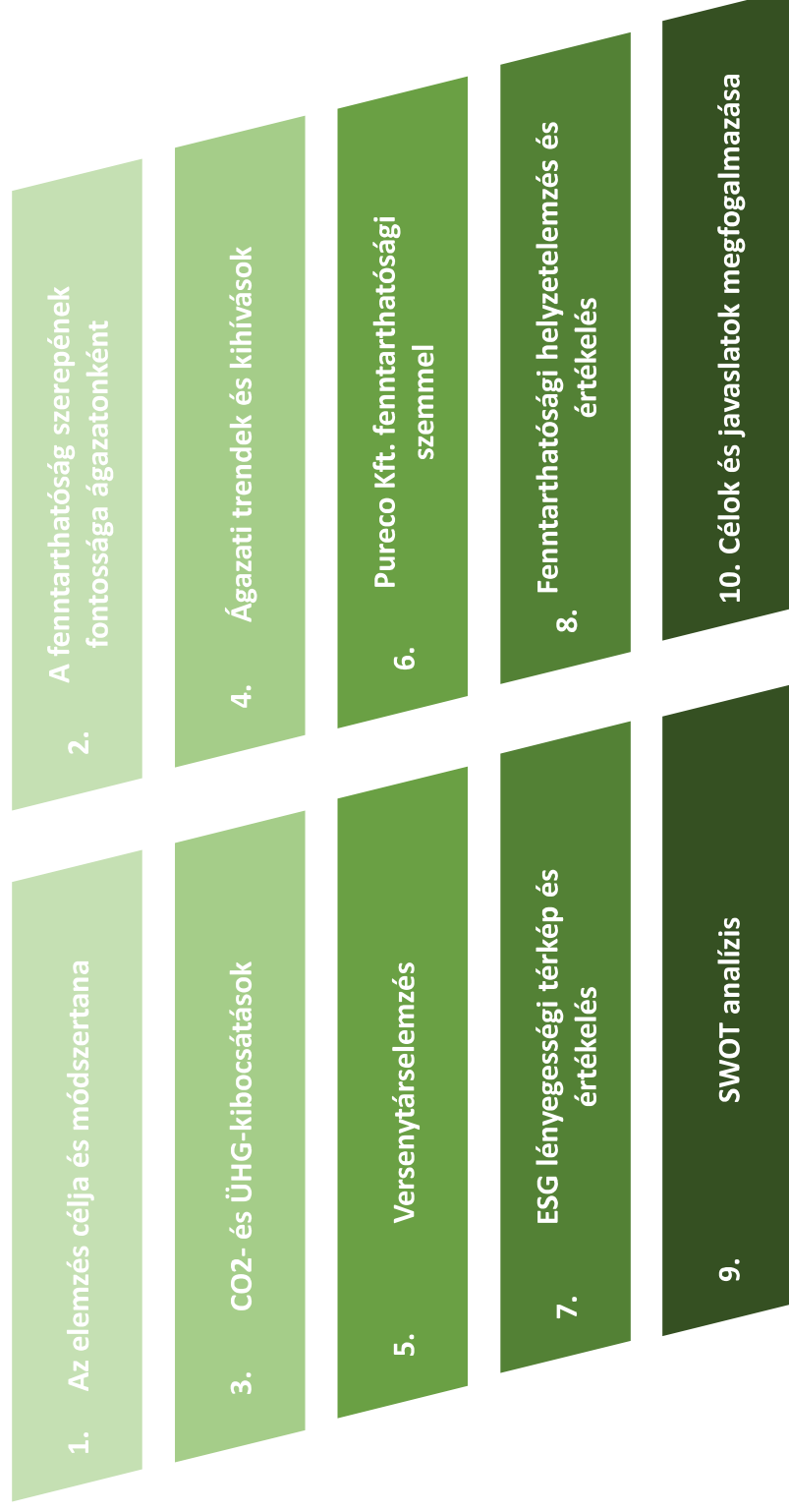
A teljes program alatt: egyeztetések és konzultációk

A vállalati működés átvilágítása

(GAP-elemzéssel, versenytárs-elemzéssel, iparági és SWOT elemzéssel)

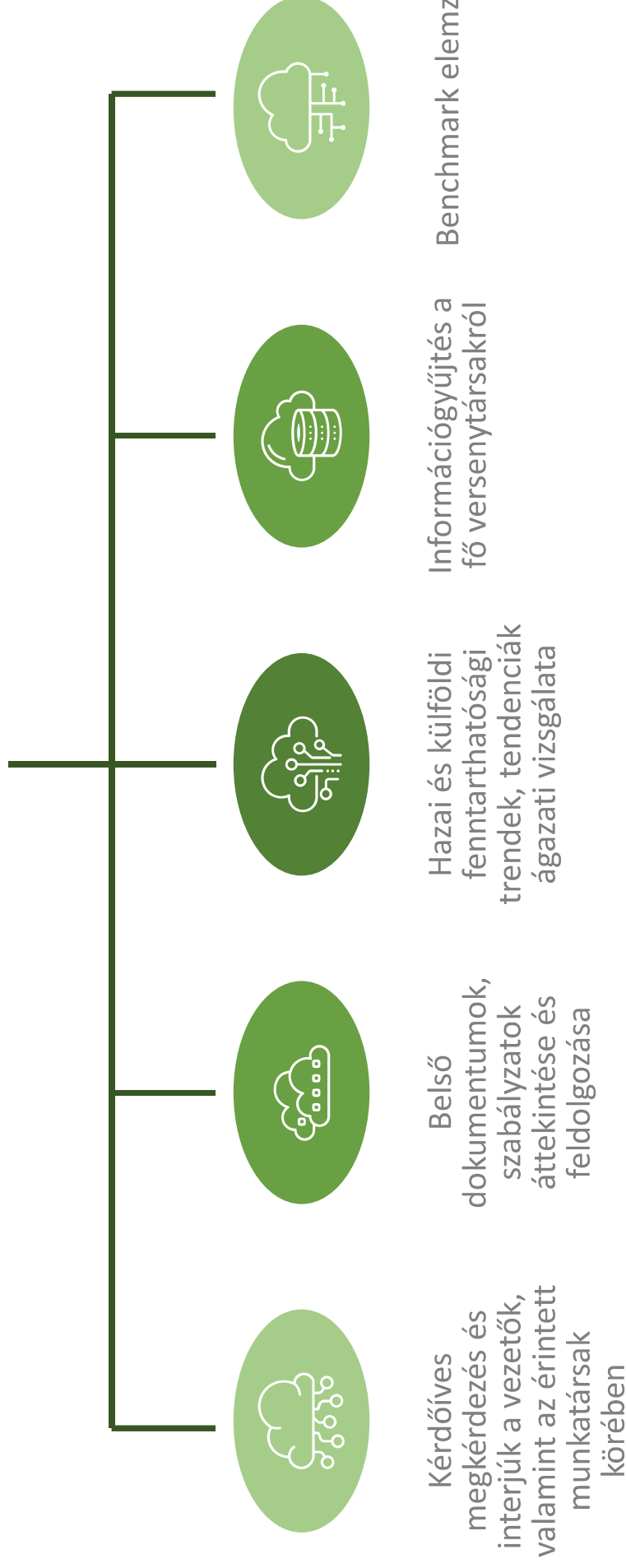
1. tevékenység

Az átvilágítás és elemzés kiemelt lépései



Az elemzés célja és módszertana

A vállalat – elsősorban ESG-fókuszú – működésének áttekintése, helyzetkép és a fenntarthatóság jövőbeni fejlődési lehetőségeinek meghatározása



A fenntarthatóság szerepének fontossága ágazatonként (észlelési értékek)

Brand Finance Sustainability Perceptions Index 2023

- Méri a fogyasztók megítélését a fenntarthatóság szempontjából
- A fenntarthatóság üzleti stratégiába való beágyazódása fontos + a kommunikáció
- A radikális dekarbonizáció nemcsak a működésre, hanem a környezetre is hatással van
- A fenntarthatóság a márkára pozitív hatással van, vonzza a munkavállalókat, a partnereket és a vevőket

↑ Üzleti-, ill. versenyelőny

Role of Sustainability in Driving Consideration by Sector



Készült az ISO 10668:2010 szabvány alapján, mely előírja a pénzben kifejezett márkaérték mérésének eljárásait és módszereit, valamint a ISO 20671:2019 Márkaértékelés alapelvi szabvány figyelembe vételével.

A világ (incl. Magyarország) éves CO2 kibocsátása

Éves CO₂-kibocsátás

A fosszilis tüzelőanyagokból és az iparból származó szén-dioxid (CO₂) kibocsátás. A földhasználat megváltoztatása nem beletérve.

OurWorld
in Data

LINEÁRIS NAPLÓ **+ Ország hozzáadása** Relatív változás



Forrás: World in Data a Global Carbon Project alapján (2022)
OurWorldinData.org/co2-and-greenhouse-gas-emissions • CC BY

1750 2021

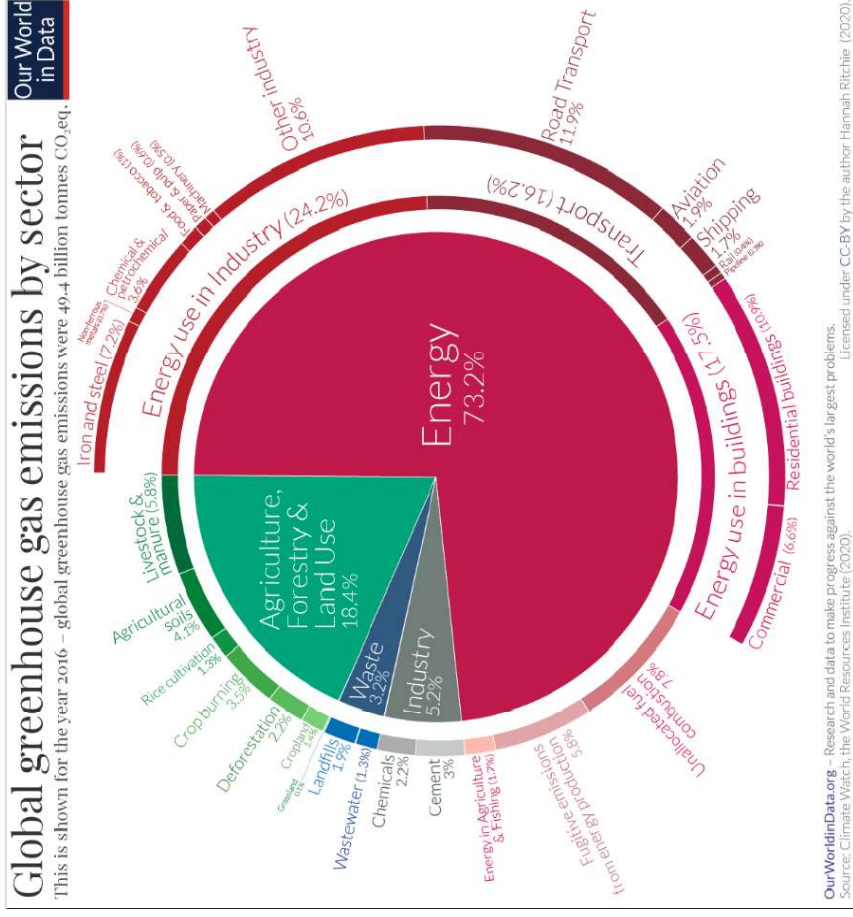
DIAGRAM TÉRKÉP ASZTAL FORRÁSOK LETÖLTÉS

Összefüggő: CO₂ adatok; források; módszerek és GYIK

Korábban egyértelműen kimutatható volt az az összefüggés, hogy minél gazdagabbak vagyunk, annál több CO₂-t bocsátunk ki. Ennek az volt az oka, hogy több energiát használtunk fel – ami gyakran a fosszilis tüzelőanyagok elégetéséből származott. Napjainkban már más a helyzet. Sok országnak sikerült úgy gazdasági növekedést elérnie, hogy közben csökkentette a kibocsátást.

Kijelenthető, hogy a teljes kibocsátás nagyjából stabilizálódott az elmúlt évtizedben.

Globális ÜHG-kibocsátás ágazatonként - nemzetközi szinten



Világszerte évente körülbelül 50 milliárd tonna üvegházhatású gázt bocsátunk ki.

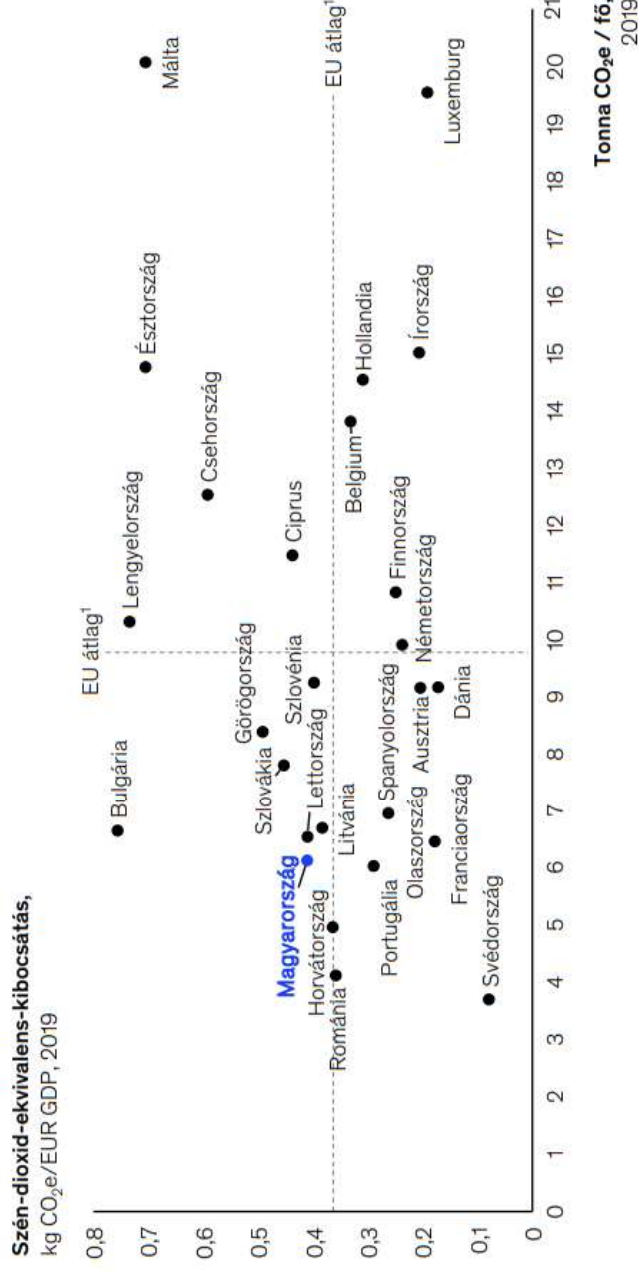
Szektoronkénti megoszlás:

1. Energiaipar 73,2 %
2. Mezőgazdaság 18,4 %
3. Ipar 5,2 %
4. Hulladék 3,2 %

Az iparág nincs annyira reflektorfényben, ezért a széndioxid-kibocsátás csökkentése vállalkozásonként eltérő aktivitást, intenzitást mutat.

Magyarország ÜHG-kibocsátása az EU-ban

Magyarország az egy főre jutó üvegházhatásúgáz-kibocsátásban viszonylag jól áll az EU-ban, míg a teljes kibocsátása kevésbé kedvező



1. EU27 országok, egyszerű átlag

Forrás: Eurostat, Európai Környezetvédelmi Ügynökség, Fenntarthatósági Kutatások EMIT adatbázisa

ÜHG-kibocsátás nemzetgazdasági áganként – hazai szinten, ezer tonna szén-dioxid (CO₂)-egyenérték

Kód	Nemzetgazdasági ág	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	7 680	7 974	7 719	8 570	9 032	9 308	9 760	9 648	9 775	9 805	9 958
B	Bányászat, kőfejtés	1 075	1 062	941	873	827	824	862	874	923	926	843
C	Feldolgozóipar	10 435	10 686	9 685	9 827	10 559	11 328	11 433	12 784	13 296	13 202	12 885
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	21 318	19 652	18 774	16 442	16 101	16 544	16 112	16 463	15 646	15 004	14 624
E	Vízellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyvezémlétesítés	4 315	4 168	4 203	4 024	3 977	3 901	3 784	3 832	3 837	3 925	3 920
F	Építőipar	769	698	632	827	941	1 042	1 065	1 084	1 259	1 233	1 196
G	Kereskedelem, gépjárműjavítás	2 067	2 147	1 980	2 095	2 269	2 500	2 438	2 450	2 549	2 451	2 271
H	Szállítás, raklározás	7 053	7 683	5 644	5 787	6 275	6 341	6 218	6 832	7 283	6 711	4 924
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás	209	203	172	169	190	195	193	203	212	206	141
J	Információ, kommunikáció	471	472	394	405	380	394	367	345	328	306	304
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység	363	366	290	274	247	246	226	222	208	210	212
L	Ingyanügyletek	651	655	530	543	486	523	524	504	505	513	518
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	448	446	372	394	365	410	404	395	397	387	376
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység	517	522	453	498	556	659	699	785	899	920	777
O	Közgazgatás, védelem, kötelező társadalombiztosítás	842	835	697	753	711	823	802	826	857	865	807
P	Oktatás	340	327	269	258	258	284	282	255	239	224	225
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás	349	349	315	334	346	350	359	318	361	341	409
R	Művészet, szórakoztatás, szabad idő	86	85	69	76	73	83	82	86	84	84	74
S	Egyéb szolgáltatás	149	149	132	139	128	126	109	103	97	95	80
T	Háztartás munkaadói tevékenysége, termék előállítása, szolgáltatás végrése saját fogyasztásra	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
U	Területen kívüli szervezet
Nemzetgazdaság összesen		59 136	58 481	53 271	52 288	53 723	55 881	55 723	57 990	58 760	57 409	54 546
Háztartás		24 163	24 272	24 508	23 847	22 168	24 041	24 296	24 340	22 766	22 693	22 050
Teljes kibocsátás		83 319	82 753	77 780	76 135	75 891	79 922	80 019	82 329	81 526	80 102	76 596

13,5% volt

2020-ban a Pureco Kft. tevékenységei által érintett

ágazatokban az ÜHG

kibocsátásának

aránya a

háztartások nélküli

teljes

nemzetgazdasági

kibocsátáshoz

képest.

ÜHG-kibocsátás nemzetgazdasági áganként – hazai szinten, ebből CO₂, ezer tonna

Kód	Nemzetgazdasági ág	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
A	Mezőgazdaság, erdőgazdálkodás, halászat	1 903	1 933	1 654	2 119	2 279	2 374	2 495	2 406	2 488	2 522	2 515
B	Bányászat, kőfejtés	517	550	488	466	452	450	472	467	511	512	441
C	Feldolgozóipar	10 087	10 342	9 336	9 421	10 103	10 860	10 989	12 281	12 845	12 726	12 423
D	Villamosenergia-, gáz-, gőzellátás, légkondicionálás	19 761	18 148	17 334	15 020	14 720	15 148	14 693	15 023	14 200	13 580	13 208
E	Vzellátás; szennyvíz gyűjtése, kezelése, hulladékgazdálkodás, szennyződésmesmentés	293	266	237	227	230	207	183	179	175	174	150
F	Építőipar	750	681	616	809	920	1 017	1 041	1 059	1 231	1 204	1 166
G	Kereskedelem, építményárukereskedés	1 693	1 745	1 558	1 648	1 749	1 995	1 914	1 932	1 995	1 936	1 713
H	Szállítás, raktározás	6 891	7 511	5 490	5 618	6 092	6 156	6 026	6 630	7 069	6 500	4 737
I	Szálláshely-szolgáltatás, vendéglátás	145	140	110	109	112	119	112	117	117	116	80
J	Információ, kommunikáció	461	462	384	384	369	383	367	334	317	295	293
K	Pénzügyi, biztosítási tevékenység	355	358	283	287	240	239	219	215	203	203	204
L	Ingatlanügyletek	637	640	516	529	471	508	511	488	488	495	499
M	Szakmai, tudományos, műszaki tevékenység	438	437	362	384	355	398	392	383	384	373	363
N	Adminisztratív és szolgáltatást támogató tevékenység	505	511	441	485	541	641	679	761	872	891	751
O	Közgazdasági, védelem, kötelező társadalombiztosítás	819	812	674	729	686	796	775	798	828	834	777
P	Oktatás	333	320	262	251	250	275	273	247	231	216	217
Q	Humán-egészségügyi, szociális ellátás	281	287	262	263	261	280	279	271	269	256	264
R	Művészet, szórakoztatás, szabadidő	84	83	67	74	80	80	80	84	82	81	72
S	Egyéb szolgáltatás	130	128	107	111	99	110	106	99	94	91	77
T	Háziasztás munkaadói tevékenysége; termék elbájlítása, szolgáltatás végzése saját fogyasztásra	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1
U	Területen kívüli szervezet
Nemzetgazdaság összesen		46 084	45 354	40 184	38 943	40 001	42 039	41 698	43 776	44 399	43 007	39 960
Háziasztás		23 233	23 225	23 395	22 719	21 161	22 977	23 218	23 280	21 775	21 699	21 080
Teljes kibocsátás		69 317	68 579	63 579	61 662	61 161	65 016	64 816	67 056	66 174	64 706	61 030

8 % volt

2020-ban a Pureco

Kft. tevékenységei

által érintett

ágazatokban a CO₂

kibocsátásának

aránya a

háztartások nélküli

teljes

nemzetgazdasági

kibocsátáshoz

képest.

Ágazati trendek

Ágazati trendek

A fenntarthatóság és a klímavédelem egyre inkább az iparág középpontjába kerül, cél a fenntarthatóság és a hatékonyság ötvözése

A környezet védelme, megóvása és a társadalmi életminőség javulás fémjelzi a teljes iparágat

Költséghatékony megoldások kellenek a széles körű elterjeszthetőség érdekében

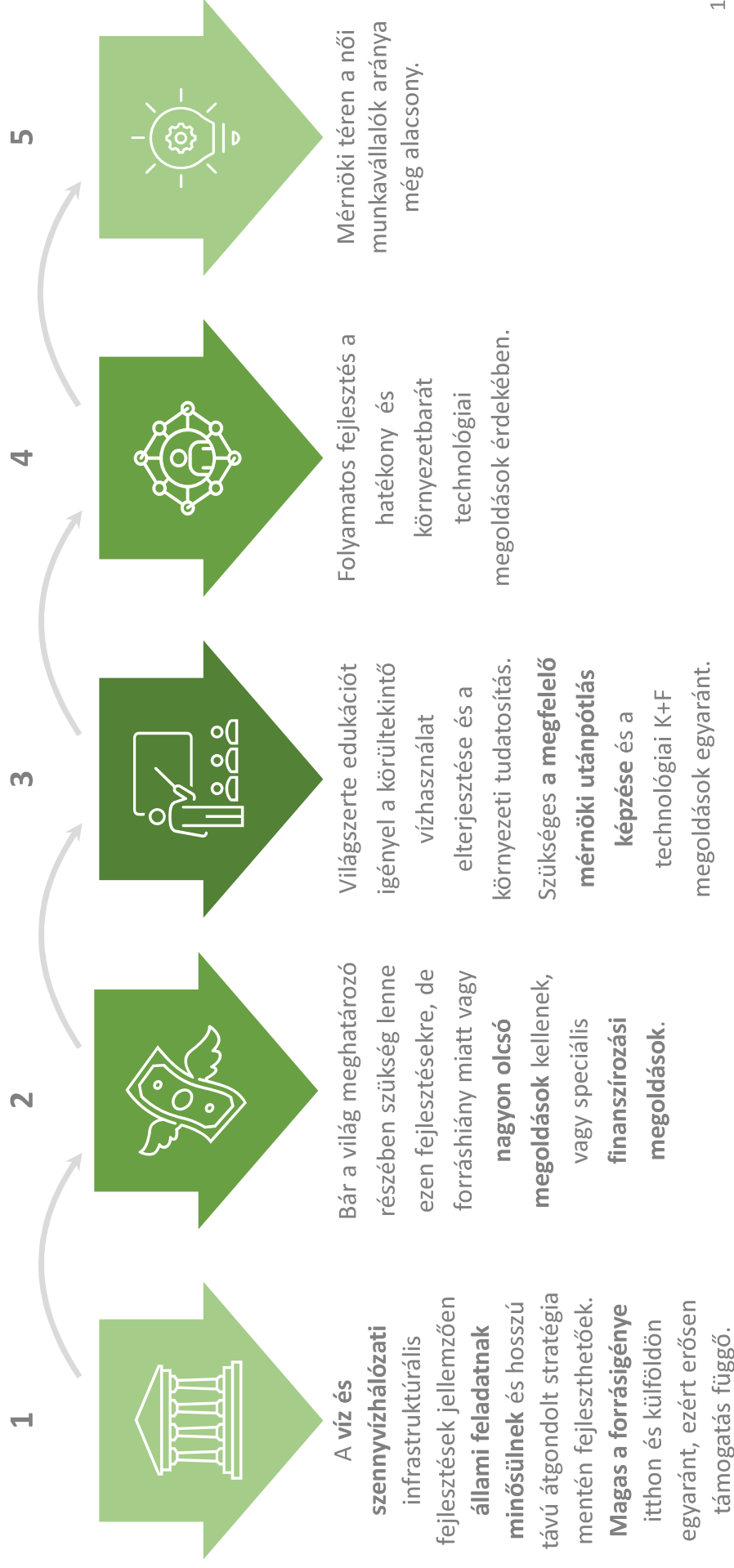
Zöld technológiák és zöld termékek elterjedése, alacsony vegyszerhasználat, ökológiailag fenntartható megoldások

Törekvés a **hulladéktmentes működésre, a körforgásos gazdaság** előtérbe helyezésére, hulladék, melléktermék újrahasznosítás

Rendszeres **karbantartás, a gépek élettartamának növelése** érdekében

Megújuló energia igénybevétele a gyártás során.

Ágazati kihívások külföldön és hazánkban



Hazai és nemzetközi háttérű versenytársak

Cégnév	Alapítás éve	Árbevétel (e HUF)	Adózott eredmény (e HUF)	Létszám (fő)
Pureco Kft.	2006	4 106 739	298 933	46 fő
HIDROFILT Kft.	1990	12 184 187	1 210 349	187 fő
Veolia Zrt.	2007	3 600 822	307 165	111 fő
Polyduct Nyrt.	1992	3 121 516	343 159	122 fő
UTB Envirotec Zrt.	2010	3 045 849	309 658	50 fő
ACO Kereskedelmi Kft.	1993	2 744 641	248 343	24 fő

Az adatok a 2021-es üzleti évre vonatkoznak.

Verseny társak fenntarthatósági szemmel



POLYDUCT

Polyduct Nyrt.

- Rendkívül fejlett ESG vizibilitás:**
- Nemzetközi szinten élenjár az ökológiai átalakulás mintavállalati szemléletében.
 - Teljes csoportra kiterjedő „Fenntarthatósági Impact Jelentés” rendszeresen publikálva, mely már az ESG célok teljesítését beépíti a munkavállalói teljesítményértékelésébe is.
 - Integrált cégcsoport szintű ESG Jelentés (ISSJ. oldal) mely az éves jelentés része.
 - Veolia cégcsoport rendelkezik ESG Rating-gel (pl. Sustainabilitycs) a fenntarthatóság jegyében, igazodva az SDG-khez.
 - Körforgásos gazdasági modell megvalósítása. (EMS) alkalmaz, mellyel mérni tudja tevékenységének a környezetre és a közegészségügyre kifejtett hatását. Termékfejlesztése során is az optimalizált erőforrásfelhasználásra törekszik.
 - CSR: Maga az alaptevékenység is ezt szolgálja plusz pl. Világszintű ökológiai barométer felmérés az Elabe kutató- és tanácsadó céggel közösen a lakosság körében a klímaváltozás kapcsán. Fejlett Etikai kódex, Veolia Alapítvány látja el mecenatúrát, szponzorációt.
 - Vállalatirányítás: Felelős beszerzési politika, melyben hangsúlyos a fenntarthatósági képzés és a CSR kérdések beszállítói elfogadása. Szállítói karta.
 - Széleskörű tanúsítványok, díjak
 - Fenntarthatósági hírek, kvíz a HU honlapon is.

- Jó ESG vizibilitás:**
- 2021-től többször jelölték vállalat (BÉT XTEND) Publikus javadalmaszói politika
 - Vállalati alapértékeket publikálják, külön fókusz a felelősségvállalásra (környezeti, társadalmi)
 - ISO tanúsítványokkal és vállalatirányítási rendszerrel rendelkeznek
 - Munkavállalói fókusz: képzések, illetve részvényvásárlási lehetőség a loyaltitás növelés érdekében
 - Aktív CSR: Saját alapítványuk van (Humánháttér Polyduct Alapítvány), amelynek célja és tevékenysége 2008 óta a dolgozók rekreációjának, pihenésének, valamint átmenetileg nehéz helyzetbe kerülő munkatársak anyagi támogatása
 - Körforgásos gazdaság: termékfejlesztés terén, hulladékkezelési stratégia által valósul meg: műanyag-hulladék mentes munkavégzés, illetve gyártási újrahasznosítás.
 - Zöld termék, technológia: gyártási és beszerzési folyamat során CO2 kibocsátás csökkentés fókuszban
 - Duális képzési kooperáció a Debreceni Egyetemmel a fiatal mérnökgeneráció utánpótlására.
 - Vállalatirányítás transzparens: FB és Auditbizottság is működik
 - Folyamatos gyártási infrastruktúra fejlesztés a hatékonyság, alacsony energiafelhasználás jegyében (pl. napelem).

Veolia Zrt.



- Gyenge ESG vizibilitás:**
- ISO tanúsítványokkal (14001 és 9001) rendelkeznek
 - Szakmai NGO tagságok
 - Zöld termék és technológia: szabadalmaztatott „reNEW” technológia: a szennyvíztisztítás után fenntartható szennyvíziszap tömegének jelentős csökkentésével hasznos nyersanyagokat nyernek vissza
 - o pl. 100%-ban szerves hulladékból előállított háztartási tisztítószere, a CYCLE.
 - o Bio és elválasztási technológiával újra tiszta víz + energia + tápanyag előállítás
 - K+F tevékenységek és pályázatok a szennyvíztisztítás gyártástechnológia fejlesztésére
 - Nincs fenntarthatósági jelentés, vagy misszió, vízió
 - Nincs semmilyen szabályzati publikáció
 - CSR tevékenység: dolgozói összetartást célzó hírek, programok, de nincs látható szponzorációs tevékenység

UTB Envirotec Zrt.



UTB Envirotec

- Gyenge ESG vizibilitás:**
- Fenntarthatóság és a környezeti szempontok a termékfejlesztés terén is fajsúlyosak => ACO Kompetencia központban dolgozzák ki a vevői igényeknek megfelelő megoldásokat.
 - CSR: dolgozói programok, művészeti támogatás fókuszban. Az anyavállalatnál az egyes támogatott területek (sport, művészetek) ki vannak emelve.
 - Képzés:
 - o „Lunch & Learn” keretében oktatják a partnereiket az újszerű, fenntartható megoldásokra.
 - o ACO Academy (DE)
 - o ACO Kisokos felhasználóknak
 - Nincs fenntarthatósági jelentés, vagy misszió, vízió
 - Nincs semmilyen szabályzati publikáció

ACO Kereskedelmi Kft.



Versenytársak legfőbb tevékenységei



HIDROFILT Kft.

Veolia Zrt.

Polyduct Nyrt.

UTB Envirotec Zrt.

ACO Kereskedelmi Kft.

Tevékenységek és ESG relevanciájuk:

1. Vízkészítő rendszerek tervezése, gyártása, kivitelezése:

- **Ivóvíz kezelés** segít a lakossági egészséges vízellátás biztosításában ENSZ SDG- 3 és 6 téma!
- **Technológiai, energetikai vízkezelés és**

- **Ipari szennyvízkezelés** segít a szennyvezetett, hulladékvizek visszaforgatásában, újra hasznosításában.
- **Öntözővíz kezelés** a növénytermesztésben segíti a hatékonyabb és károsulásmentes vízellátást.

- 2. **Zéró emissziós technológiák alkalmazása.** Körforgásos gazdaság egyik pillére valósulhat meg ezáltal.

- 3. **Technológiai újítások,** vegyszermentes kezelés, minimális hulladék termelés vagy újrahasznosítás

- 4. **Talaj „remediáció”** környezeti szempontból a kármentesítést, helyreállítást célozza.

Tevékenységek és ESG relevanciájuk:

Komplex környezetvédelmi szolgáltató vállalatcsoport

- 1. **Energetika:** távhőszolgáltatás saját erőművi kapacitással, melynek egy része megújuló energiát használ (biomassza)
- 2. **Víziközmű szolgáltatás:** lakossági ivóvízellátás, szenny- és csapadékvíz elvezetés és kezelés biztosítása

- 3. **Hulladék gazdálkodás:** speciális ipari hulladék szelektálás,

- újrahasznosítás, mely a körforgásos gazdaságot támogatja

- 4. **Közösségi infrastruktúra építés**

- 5. **Víz és szennyvíztechnológiai szolgáltatások emelik**

Tevékenységek és ESG relevanciájuk:

Környezetvédelmet szolgáló termékfejlesztés:

- 1. **Vízipari termékgyártás, szennyvízkezelési** eszközök, komplett rendszerek.

- Folyamatos innovációs fejlesztések, Zöld termék, újrahasznosított anyagból, illetve a környezetbarát közlekedés kapcsán kerékpár szervizpont telepítés
- 2. **Urbanizációs fejlesztések:**

- szelektív, kommunális veszélyes és házi komposztáló hulladékgyűjtők gyártása, piacvezető.
- Játzóterek fejlesztése, karbantartása a közösségi élmény, és a gyermekbiztonság javítását szolgálja

- Fitnessparkok kialakítása: egészségmegőrzés és közösségi élmény fejlesztése
- Közterületi bútorok gyártása az élhető és szerethető város érdekében

Tevékenységek és ESG relevanciájuk:

- **Szennyvíztisztítás:** különböző eredetű (kommunális, ipari) szennyvizek újra hasznosítása,

- **„reNEW” koncepció:** értéktերemtés hulladékból pl. biomassza előállítás, szennyvíziszap kezeléssel. Ezt az eljárást az EASME, vagyis az Európai Bizottság Versenyképességi és Innovációs Végrehajtó Ügynökségének is bemutatták.
- **Környezetvédelmi projekt tanácsadás** ipari megrendelőknek
- **K+F tevékenység:** pl. kommunális szennyvízkezeléshez kapcsolódó fejlesztések, melyek a lakossági egészségvédelmet és vízhez való alapjogot segítik.

Tevékenységek és ESG relevanciájuk:

- 1. **Vízvezetési, vizgazdálkodási** megoldások akár ipari, akár lakossági, akár urbanizációs, sportlétesítmények vagy infrastrukturális beruházások esetében. Termékgyártás és kereskedelem.

Veolia Best Practice (1.)

A VEOLIA KÜLDETÉSE...

AZ ÉRINTETT FELEKKEL KÖZÖS FEJLŐDÉSI FOLYAMAT



- **5 érdekelt fél:** munkavállalók, ügyfelek, részvényesek, társadalom, bolygó.
- **5 dimenzió:** melyek alapján a Veolia teljesítménye értékelésre kerül, és amelyek az ENSZ fenntartható fejlődési céljaihoz kapcsolódnak.
- **18 teljesítmény mutató:** dimenziók szerint meghatározzák a Csoport cselekvési prioritásait; lefedik a küldetés szövegét, és lehetővé teszik valamennyi szervezeti egység számára, hogy közös megközelítés mellett kötelezzék el magukat a küldetés helyi megvalósítása érdekében.



Veolia Best Practice (2.)

KÖRNYEZETVÉDELMI TELJESÍTMÉNY

Klímváltozás elleni küzdelem

- **Mutatók:**
 - AZ UHG kibocsátás csökkentése: a beruházási terv előrehaladása a szén 2030-ig történő fokozatos kivonása.
 - **2023-as cél:** A 2030-ig tervezett beruházások 30%-a, azaz 400M euró 2030-ig
 - **Elkerülhető emisszió:** a legvalószínűbb forgatókönyvhöz képest, ha az alacsony CO₂ kibocsátású megoldás/szolgáltatás/projekt nem valósult volna meg.
 - **Target 2023:** 15 Mt CO₂ eq

Körkörös gazdaság: műanyagok újrahasznosítása

- **Mutatók:** a Veolia telephelyein újrahasznosított műanyagok mennyisége.
- **Bázis 2019:** 350 kt
- **2023-as cél:** 610 kt

A környezet és a biodiverzitás védelme

- **Mutatók:** az érzékeny helyek ökológiai és biodiverzitási mutatóinak javítását célzó cselekvési tervek előrehaladási aránya.
- **Bázis 2019:** nem alkalmazható
- **2023-as cél:** 75%

Vízforrások fenntartható kezelése

- **Mutatók:** ivóvízhálózatok hatékonysága.
- **Bázis 2019:** 72.5%
- **2023-as cél:** > 75%

EMBERI ERŐFORRÁS TELJESÍTMÉNY

Sokszínűség

- **Mutatók:** a nők kinevezésének aránya a Veolia 500 vezető beosztású vezetője között 2020 és 2023 között.
- **Bázis 2019:** nem alkalmazható
- **2023-as cél:** ≥ 50% 2020-tól 2023-ig

Munkavállalók képzése és alkalmazhatósága

- **Mutatók:** az egy alkalmazottra jutó átlagos képzési órák száma.
- **Bázis 2019:** 18h
- **2023-as cél:** 23h

Munkavállalók elkötelezettsége

- **Mutatók:** dolgozók elkötelezettségének mértéke, független felméréssel mérve.
- **Bázis 2019:** 84%
- **2023-as cél:** ≥ 80 %

Munkavédelem

- **Mutatók:** baleseti gyakorisági ráta.
- **Bázis 2019:** 8.1
- **2023-as cél:** 5

KERESKEDELMI TELJESÍTMÉNY

Veszélyes hulladékok kezelése és hasznosítása

- **Mutatók:** A "Folyékony és veszélyes hulladékok kezelése és hasznosítása" szegmens konszolidált árbevételé.
- **Bázis 2019:** 2,5 mrd euró
- **2023-as cél:** > 4 mrd euró

Innovatív megoldások alkalmazása

- **Mutatók:** a legalább 10. a Csoport által aláírt szerződésben szereplő innovációk száma.
- **2023-as cél:** 12 újítás a Csoport által az év során aláírt legalább 10 szerződésben

Ügyfél- és fogyasztói elégedettség

- **Mutatók:** az ügyfelek elégedettségi aránya a Net Promoter Score módszertan segítségével.
- **Bázis 2020:** NPS: 41, 57%-os árbevétel lefedettség mellett
- **2023-as cél:** NPS: > 30 75%-os árbevétel lefedettség mellett

GAZDASÁGI ÉS PÉNZÜGYI TELJESÍTMÉNY

Árbevétel növekedés

- **Mutatók:** éves árbevétel növekedés.
- **Bázis 2019:** 27.2 mrd euró
- **2023-as cél:** éves cél

Eredményesség

- **Mutatók:** Csoport adózott eredménye.
- **Bázis 2019:** 760 m euró
- **2023-as cél:** 1 mrd euró

Befektetett tőke megtérülése

- **Mutatók:** ROCE.
- **Bázis 2019:** 8.4% (IFRS 16)
- **2023-as cél:** éves cél

Beruházási kapacitás

- **Mutatók:** free cash flow diszkracionális befektetések előtt
- **Bázis 2019:** 1,230 m euró
- **2023-as cél:** éves cél

TÁRSADALMI TELJESÍTMÉNY

Létfontosságú szolgáltatásokhoz való hozzáférés

- **Mutatók:** a lakosok száma, akik a Veolia szerződésai alapján a víz- vagy csatornaszolgáltatásokhoz való hozzáférés érdekében inkluzív intézkedésekben részesülnek.
- **Bázis 2019:** 5.7 M lakos
- **2023-as cél:** +12% (vs. 2019 állapotú határárt mellett)

Munkahelyteremtés és jölét a területeken

- **Mutatók:** a Veolia globális munkahely- és jöletteremtő hatásának számszerűsítését célzó tanulmány éves kiadása.
- **Bázis 2019:** nem alkalmazható
- **2023-as cél:** a Veolia legalább 45 országban kifejtett hatásáról szóló tanulmány, amely 2020-tól kezdve minden évben megjelenik

Élőka és töbrivényesség

- **Mutatók:** a pozitív válaszok %-a az "Alkalmazkodik-e a Veolia értékeit és elkötelezettségét a szervezetemmel?" kérdésre.
- **Bázis 2019:** a Top 5000 munkavállaló 92%-a
- **2023-as cél:** ≥ az összes válaszadó 80%-a

Pureco Kft. fenntarthatósági szemmel



E (Environment) Környezeti szempontok

- Komoly K+F tevékenység (szabadalom, védjegy)
- Világszintű szakmai elismertség, ENSZ SDG szintű saját termékmegoldás!
- Zöld termékfejlesztés iránti törekvés (újrahasznosított műanyag)
- Tudatos papírhasználat csökkentés
- Elmaradott régiós fejlesztések (Ghána, Vietnám)
- Zöld iroda

S (Social) Társadalmi szempontok

- Tehetséges szakemberek bevonása és megtartása
- Hátrányos megkülönböztetés elkerülése
- Munka és magánélet egyensúlya
- Összetett CSR tevékenység
- K+F tevékenységnek pozitív társadalmi és környezeti hatásai vannak

G (Governance) Vállalatirányítási szempontok

- Transzparens szervezeti felépítés, bár még bizonyos területek fejlesztés alatt (pl. önálló HR)
- Átlátható, ugyanakkor összetett cégcsoport struktúra az egyes üzletágak mentén
- Integrált vállalatirányítási rendszer kiépítése (SAP)
- Szabályzati rendszer széles körű, de még fejleszthető

ESG iparági lényegességi térkép

A Pureco Kft. tevékenységéhez hasonlóan hasonlatos profil kiválasztásának eredménye:
Vízi közművekkel kapcsolatos tevékenység

Utilities

Water Utilities

Environmental

Issue	Average Weight	
Water Stress	24.6%	
Carbon Emissions	9.8%	
Biodiversity & Land Use	9.8%	
CS Toxic Emissions & Waste	1%	
Opportunities in Clean Tech		

CS Nem vonatkozik az alágazat minden vállalatára.

Social

Issue	Average Weight	
Product Safety & Quality	19.7%	
CS Health & Safety	0.3%	
Community Relations		
Consumer Financial Protection		
Responsible Investment		

Governance

Issue	Average Weight	
Governance	34.8%	
Ownership & Control		
Board		
Pay		
Accounting		
Business Ethics		
Tax Transparency		

Forrás: ESG Industry Materiality Map – MSCI

Az MSCI (Morgan Stanley Capital International) ESG Ratings célja annak mérése, hogy egy vállalat hogyan kezeli a pénzügyileg releváns ESG kockázatokat és lehetőségeket, továbbá értékelést nyújt a vállalatok környezeti, társadalmi és irányítási (ESG) kérdésekkel szembeni hosszú távú rugalmasságáról. Az ESG iparági lényegességi térképünk az aktuális kulcsfontosságú ESG-problémákat ábrázolja.

A Pureco Kft. értékelése az ESG iparági lényegességi térkép alapján

E (Environment)

Környezeti szempontok

A környezeti szempontok dominálnak 45%-val:

- A vállalatokat működésük vízintenzitása, működési területük vízhiánya, valamint a vízzel kapcsolatos kockázatok és lehetőségek kezelésére tett erőfeszítéseik alapján értékelik. A Pureco ebben a saját fejlesztései által élen jár.
- A működés során keletkezett CO₂ kibocsátás intenzitása, valamint a biodiverzitás megőrzése és a földhasználat esnek még nagy súllyal latba.

S (Social)

Társadalmi szempontok

A társadalmi szempontok ca. 20%-ot tesznek ki:

- Meghatározó a termékbiztonság valamint a termék élettartama, javítási, karbantartási igénye, a teljes ellátási értéklánc minősége (pl. beszállítói kapcsolatok), valamint a minőségbiztosítási folyamatok, miután létfontosságú infrastruktúrális szolgáltatásnyújtásról beszélünk.
- Jelentős még a munkavédelem.
- Ezekben a Pureco már bizonyított, tekintettel a határokon átvéelő minőségi munkáira.

G (Governance)

Vállalatirányítási szempontok

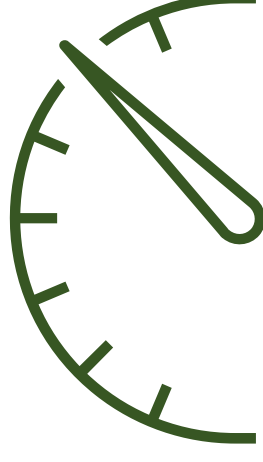
A vállalatirányítás 35%-ban játszik szerepet:

- Vizsgált témák a tulajdonosi struktúra, és kontroll kérdése, a vállalat irányításáért felelős szerv transzparenciája, a bérezés, a számvitel, az üzleti etika az adózási transzparencia etc.
- Ezekben a kérdésekben a Pureco prudensen működik, ugyanakkor még fejleszthető fázisban van.

Fenntarthatósági helyzetértékelés

Háttér információk

- A fenntarthatósági átvilágítás az ESG környezeti, társadalmi és vállalatirányítási szempontjait figyelembe véve készült el
- Az értékelés során a nemzetközi és hazai vállalatok benchmark elemzés során vizsgált ESG-jellemzőket vettük alapul
- A helyzetértékelés elengedhetetlen a fenntarthatósági stratégia megfogalmazásához, majd annak későbbi megvalósításához
- Figyelembe veszi a fokozódó szabályozói elvárásokat, ESG-nyomást és a változó piaci környezetet, igényeket
- Az értékelésünket kis levéllel (📧) szimbolikusan jelenítettük meg, mely a magyarországi kvv-k egymással történő összehasonlítását tükrözi. A vizsgált kvv-nál, ha nem szerepeltettünk levelet, akkor az adott szempont irreleváns volt a vállalkozás szempontjából. Egy levél mérsékelt, két levél közepes, három levél a vizsgálat alapján történt megítélésünk szerint határozott „aktivitást” jelez.



Az ESG-átvilágítás eredménye

Környezet (E)	Társadalom (S)	Vállalatirányítás (G)
Energiagazdálkodás	Emberi jogok tiszteletben tartása	Felelős vállalatirányítás
Hulladékgazdálkodás Körforgásos gazdaság	Egyenlő bánásmód, esélyegyenlőség	Értékrend és etikus működés
Kibocsátás (Scope)	Foglalkoztatás	Fenntartható, felelős beszerzés
Klímakockázat	Munkahelyi jóllét	Érintettek bevonása (stakeholder engagement)
Logisztika és közlekedés	Oktatás és képzések	ESG kockázatok kezelése
Fenntartható termékek, szolgáltatások	Munkavállalói biztonság és egészség	Szabályzatok, irányelvek
Anyaghasználat (pl. papírintensitás)	Társadalmi felelősségvállalás és helyi közösségek támogatása	Adatvédelem
Ökológiai hatás, biodiverzitás	Vásárlók részére biztosított termékminőség és biztonság	Beszállítók, partnerek értékelése

ESG-szemléletű SWOT-analízis

<p>Posztív</p>	<p>Belső tényezők</p>	<p>Külső tényezők</p>
<p>Negatív</p>	<p>Erősségek</p> <ul style="list-style-type: none"> Alaptevékenység környezetben kulcsfontosságú az emberiség számára ENSZ SDG-k közötti saját természetszabadelm (Septopure) Aktív CSR tevékenység Aktív K+F tevékenység, „zöld termékváltás” (újrahasznosított műanyagból) Nagyon komoly nemzetközi szakmai elismertség és beágyazottság a vezetőség által Sikeres nemzetközi, elmaradott régiós projektmegvalósítások (Ghána, Vietnám) Széleskörű munkavállalói juttatási és ösztönző megoldások, saját belső hírlevél 	<p>Lehetőségek</p> <ul style="list-style-type: none"> Kínuló exportpotenciál a saját szabadalmú/védjegyű, a versenytársakhoz képest jóval költséghatékonyabb, ugyanakkor fenntartható termékmegoldások által A fogyó vízkészletek előtérbe helyezik világszerte a vállalat által kínált megoldásokat Ipari megrendelők és állami szereplők számára is hangsúlyossá válik az újrahasznosítás, vízi erőforrás jó minőségének megővése. Zöld tevékenysége miatti attraktív lehet a vállalat ESG fókuszú tőkebefektetők számára Tevékenyeghez kapcsolódó zöld finanszírozási és zöld pályázati lehetőségek kiaknázása
	<p>Gyengeségek</p> <ul style="list-style-type: none"> ESG szempontú láthatóság, és a vállalat fenntarthatóság irányába tett elköteleződése még fejleszthető (külső kommunikáció, weblap, stratégia alkotás, jelentés és vállalások) Szervezeti felépítésen belül bizonyos terület (pl. HR) még nem kapott önálló vezetői, nincs front stratégia, ennek fejlesztése folyamatban van Munkatársak vagy partnerek elégedettség felmérése jelenleg eseti Stakeholderekkel való kapcsolat intenzitása Eddig még nem volt kibocsátásmérés Képzések intenzitása még fokozható 	<p>Veszélyek</p> <ul style="list-style-type: none"> Növekedés és K+F tevékenység finanszírozása igen tőkeigényes Versenytársak fejlettebb és tudatosabb fenntarthatósági beállítottsága piacvesztéssel járhat (pl. rendelkezik-e EPD tanúsítvánnyal, vagy van-e LCA az adott termékre?) Munkavállalók megtalálása és megtartása A partnerek (pl. vevő-szállító-finanszírozó) fokozódó ESG specifikus elvárásrendszere a jogszabályi környezetet által

Célok és javaslatok megfogalmazása



E (Environment)

Környezeti szempontok

- Innováció – további E/S szempontú K+F tevékenység folytatása
- Kibocsátás mérése és csökkentési törekvések
- Zöld termékek fejlesztése pl. újrahasznosított anyagból
- „LCC” és „DCC” számítás a termékekre
- Zöld iroda még tudatosabb működtetése (papírhasználat, e-szignó, stb)

S (Social)

Társadalmi szempontok

- ESG tudatosítás, széleskörű képzések
- ESG-hangsúlyos külső kommunikáció
- Intenzívebb kapcsolat a stakeholderekkel
- Strukturált adatgyűjtés (munkatársi és ügyfélelégedettségi vizsgálatok)
- HR stratégia kidolgozása

G (Governance)

Vállalatirányítási szempontok

- Szervezetfejlesztés, pl. önálló HR terület, fenntarthatósági csoport felelős kialakítása
- Beszállítói együttműködés erősítése: ESG szemléletű edukálás, beszállítói minősítés továbbfejlesztése
- Integrált vállalatirányítási rendszer bevezetése

Lényeges témák és érintetti kör meghatározása

2. tevékenység

Definíciók tisztázása: A vállalat ESG jelentéskészítésének előkészítő szakaszában elengedhetetlen, hogy annak vázát meghatározzuk. Ehhez viszont szükséges, hogy a speciális definíciók tisztázásra kerüljenek. A program keretében kitértünk a **lényeges téma** és az **érintetti kör (=érdekelte felek)** fogalmak bemutatására és annak fontosságára.

Érintetti kör: Feltérképeztünk, hogy kikkel áll a vállalat kapcsolatban, kik a stakeholderei (pl. ügyfelek, munkatársak). Az érintetti kör meghatározásnál kiemelt figyelmet fordítottunk mind a belső, mind a külső érintetti kör meghatározására és azonosítására.

A kiemelt érdekelte felek megkérdésére kérdőíves és/vagy online technikát javasoltunk. A megkérdezés során a stakeholdereket arról kérdezte meg közvetlenül a vállalat, hogy mit gondolnak tevékenységükről és az ESG témák kapcsán felmerülő hatásukról. A fenti értelmezés alapján összeállított lényeges témákra vonatkozó információk, valamint a definiált érintetti kör a vállalat számára elkészített ESG jelentésben részletesen is definiálásra került.

- A lényeges témák és az érintetti kör (=érdekelte felek) a vállalat számára elkészített ESG Jelentésben található.

A BÉT/ESG-módszertan vállalati alkalmazásához szükséges beavatkozások, lépések azonosítása

3. tevékenység

Teljesítménymutatók – definíciók és fogalmak: A módszertanban szereplő ESG bináris és számszerű teljesítménymutatók összegyűjtéséhez elengedhetetlen a fogalmak értelmezése annak érdekében, hogy az adatbekérés és minőség megfeleljen az elvárásoknak.

Adatbekérés: A teljesítménymutatók bekérése során az számszerű adatok kapcsán kért mértékegység szerinti megnevezése kiemelt szerepet kapott (pl. Joule/MegaJoule, m3/liter relevanciák). A bináris mutatóknál a szabályzatok értelmezésére került sor. Az adatok begyűjtésének folyamatát az adatminőség fejlesztése kísérte. Kiemelt figyelemmel kezeltük a Scope 1,2 mutatók megelőzését szolgáló leltárkészítést és szakértői Scope-számítás bevonását.

A módszertan során jelentőséggel bíró ESG jelentés és ESG Stratégia tartalmának (benne: vállalások, célkitűzések) meghatározására a vállalat *ESG érettségi szintjét figyelembe véve* került sor.

Szervezeti/működési modell és irányítási rendszer

ESG-kompatibilitásának elemzése

4. tevékenység

- **ESG szempontból átvilágított szervezeti működés:** A vállalat szervezeti és működési gyakorlatának, döntési, irányítási módszereinek feltérképezése során átvilágítottuk a vállalat rendelkezésre álló szabályzatait, irányelveit, belső és külső tájékoztatóit, szervezeti ábráját és a szervezet felépítésének, működésének módját.
- **Irányítási mechanizmus:** Áttekintettük a szervezeten belüli irányítási és döntési mechanizmust. Megvizsgáltuk, hogy milyen szintre vannak delegálva az ESG témák tekintetében releváns stratégiai döntések és az operatív megvalósítás. Jelentős figyelmet fordítottunk arra, hogy rendelkezik-e a vállalat a fenntarthatóságért, minőségirányításért, CSR, ESG témákért stb. felelős munkatársakkal és vagy vezetőikkel, emellett pedig feltérképeztük, hogy az adott teljesítménymutató kapcsán releváns kiemelt témák a szervezeten belül mely területhez és milyen mélységben vannak beágyazódva. Megvizsgáltuk, hogy milyen bizottságok működnek a szervezeten belül, és ha van ilyen, akkor milyen felelősségi körrel bírnak. Azonosítottuk a speciális témákért felelős érintetteket is. PI. DPO

5. tevékenység

Az ESG stratégiaalkotás legfontosabb mértőföldkövei

- **ESG stratégia / Fenntarthatósági stratégia:** *„Az ESG stratégia a környezeti, társadalmi és vállalatiirányítási célok eléréséhez használt cselekvési terv, amely összhangban áll a vállalat jövőképével, értékeivel és növekedési, üzleti tervével.”*
- Az **ESG/fenntarthatósági** stratégia a versenytársak, a piaci, iparági elemzések, SWOT és GAP elemzése alapján, és a vállalat ESG-kompatibilitását érintő teljes átvilágítását követően, a jelenlegi vállalati jó gyakorlatok figyelembevételével és a javasolt fejlődési lehetőségek meghatározását követően készült.
- A stratégiaalkotás kiemelt pontja az **ENSZ 2030 Agenda** szerinti **Fenntartható Fejlődési Célok (SDGs)** áttekintése, értelmezése, és vállalatra szabása. A stratégiaalkotásnál törekedtünk arra, hogy a vállalat működése szempontjából leginkább releváns Fenntartható Fejlődési Célokra fókuszáljunk, ahol időterv szerinti vállalásokat is meg lehet fogalmazni, és amelynek elérése, visszamérése transzparensszen utókövethető.

➤ **A vállalat fenntarthatósági stratégiáját az ESG jelentés tartalmazza.**

6. tevékenység

Az ESG Jelentés az alábbi tevékenységekre alapozva készült el:

- Vállalati működés átvilágítása (Benchmark, versenytársi gyakorlat, Iparági elemzés, SWOT elemzés, GAP elemzés)
- Érintetti kör, érdekelt felek meghatározása
- Lényeges témák feltérképezése és definiálása
- Adat- és információgyűjtés a lényeges témák bemutatása kapcsán
- Fenntarthatósági stratégia (célkitűzésekkel, ütemtervvel)
- Teljesítménymutatók bemutatása

➤ **A vállalat számára elkészített 2022. évre vonatkozó ESG Jelentését külön csatoljuk.**

A BÉT ESG-módszertan szerinti indikátortábla feltöltése a megadott pilot felületre

7. tevékenység

A BÉT KKV ESG értékelési útmutatóban szereplő ESG teljesítménymutatók a szükséges adatszolgáltatási elvárásoknak megfelelően, írásban, táblázatos formában lettek összegyűjtve.

Eleget téve leírásban meghatározott paramétereknek a vállalatra vonatkozó számszerű és bináris eredmények az indikátortáblába kerültek feltöltésre.

➤ **A feltöltött indikátortáblázat a BÉT ESG portálon található. <https://betesg.hu>**