

FENNTARTHATÓSÁGI TELJESÍTMÉNYADATOK (GRI G4)

Az alábbi indikátorok definíciói megtalálhatók a honlapunkon.

MUTATÓ	FEJEZET	MÉRTÉK- EGYSÉG	2013 MOL- CSOPORT	2014 MOL- CSOPORT	2015 MOL- CSOPORT	VÁLTOZÁS 2014–2015 (%)	GRI G4 CODE
Éghajlatváltozás							
Üvegházhatású gázok							
Szén-dioxid (CO₂)	1.2	millió t	6,19	5,79	6,11	6	G4-EN15
Szén-dioxid kibocsátás a tulajdoni hányad arányában (CO ₂) ⁽¹⁾	1.2	millió t	5,66	5,16	5,68	10	G4-EN15
Szén-dioxid (CO ₂) ETS szerint ⁽²⁾	1.2	millió t	5,42	5,12	5,61	10	G4-EN15
Metán (CH ₄)	1.2	t	2.057	690	354	-49	G4-EN15
Közvetlen módon kibocsátott üvegházhatású gázok összesen	1.2	CO₂ egy. ért. millió t-ban	6,23	5,81	6,15	6	G4-EN15
Közvetett módon kibocsátott üvegházhatású gázok	1.2	CO₂ egy. ért. millió t-ban	1,47	1,24	1,27	3	G4-EN16
Teljes ÜHG kibocsátás Kutatás, Termelés (közvetett + közvetlen)	1.2	CO ₂ egy. ért. millió t-ban	0,95	0,92	0,71	-22	G4-EN15, G4-EN16
Teljes ÜHG kibocsátás Finomítás (közvetett + közvetlen)	1.2	CO ₂ egy. ért. millió t-ban	5,11	5,56	4,65	-16	G4-EN15, G4-EN16
Értékesített termékhez, üzleti utakhoz és nyersolaj ellátás-hoz kapcsolódó közvetett üvegházhatású gáz mennyisége	1.2	CO ₂ egy. ért. millió t-ban	59,03	55,70	58,03	4	G4-EN16
Fáklyázásból származó CO ₂ kibocsátás (Kutatás-Termelés üzletág)	1.2	CO ₂ egy. ért. millió t-ban	0,05	0,07	0,06	-5	G4-EN21
Energiafogyasztás							
Földgáz	1.2	GJ	24.313.457	21.024.637	17.917.957	-15	G4-EN3
Egyéb szénhidrogén (üzemanyag, stb.)	1.2	GJ	65.639.326	59.089.080	67.374.322	14	G4-EN3
Elsődleges energiaforrásokból származó összes energiafogyasztás	1.2	GJ	89.952.783	80.113.717	85.292.279	6	G4-EN3
Villamosenergia	1.2	GJ	9.849.031	9.084.171	9.562.509	5	G4-EN3
Egyéb közvetett energia (gőz, fűtés, stb.)	1.2	GJ	9.035.525	8.168.338	8.322.541	2	G4-EN3
Összes közvetett energiafogyasztás	1.2	GJ	18.884.557	17.252.509	17.885.050	4	G4-EN3
Teljes energiafogyasztás Kutatás, Termelés (közvetett és közvetlen)	1.2	GJ	9.083.351	7.826.090	8.579.143	10	G4-EN3
Teljes energiafogyasztás Finomítás (közvetett és közvetlen)	1.2	GJ	67.149.450	59.017.293	62.246.256	5	G4-EN3
Összes energiafogyasztás	1.2	GJ	108.837.340	97.366.226	103.177.328	6	G4-EN3
Szilárd részecskék (PM)	2.1	T	552	367	353	-4	G4-EN21

MUTATÓ	FEJEZET	MÉRTÉK- EGYSÉG	2013 MOL- CSOPORT	2014 MOL- CSOPORT	2015 MOL- CSOPORT	VÁLTOZÁS 2014-2015 (%)	GRI G4 CODE
Környezet							
Levegő							
Kén-dioxid (SO ₂)	2.1	t	5.776	5.368	6.146	14	G4-EN21
Nitrogén-oxidok (NO _x)	2.1	t	6.057	4.715	5.175	10	G4-EN21
Illékony szerves vegyületek (VOC)	2.1	t	5.643	5.251	7.950	51	G4-EN21
Szén-monoxid (CO)	2.1	t	4.248	2.275	2.309	2	G4-EN21
Víz							
Teljes vízkivétel	2.2	ezer m ³	94.518	94.130	84.657	-10	G4-EN8
Összes vízkibocsátás	2.2	ezer m ³	100.700	103.795	94.002	-9	G4-EN22
Összes alifás szénhidrogének (TPH)	2.2	t	63	95	38	-60	G4-EN22
Kémiai Oxigén Igény (KOI)	2.2	t	1.712	1.647	1.514	-8	G4-EN22
Biológiai Oxigén Igény (BOI)	2.2	t	417	471	307	-35	G4-EN22
Lebegő anyagtartalom (SS)	2.2	t	609	873	765	-12	G4-EN22
Hulladék							
Veszélyes hulladék	2.3	t	60.528	80.866	92.720	15	G4-EN23
Nem veszélyes hulladék	2.3	t	185.528	170.970	183.686	7	G4-EN23
Ártalmatlanított/lerakott	2.3	t	86.574	102.413	94.197	-8	G4-EN23
Újrafelhasznált/újrahasznosított	2.3	t	159.482	149.423	182.461	22	G4-EN23
Újrahasznosítási arány	2.3		64,8	59,3	66,0	11	
Elfolyások⁽³⁾							
Elfolyások száma	2.3	darab	18	5	6	20	G4-EN24
Elfolyások mennyisége	2.3	m ³	133	194	17	-91	G4-EN24
Egyéb környezeti mutatók							
EBK jellegű bírságok	2.5	millió Ft	341	18	21	15	G4-EN29
EBK beruházások ⁽⁴⁾		millió Ft	6.114	12.550	15.518	24	G4-EN31
EBK működési költségek		millió Ft	14.776	12.477	14.159	13	G4-EN31
Hulladékhoz kapcsolódó kiadások (működési költségek)		millió Ft	2.604	2.371	2.048	-14	G4-EN31
Kibocsátásokhoz kapcsolódó kiadások (működési költségek)		millió Ft	1.620	1.030	1.270	23	G4-EN31
Kármentesítéshez kapcsolódó költségek (beruházás, működési költségek)		millió Ft	2.727	1.919	2.057	7	G4-EN31
Megelőzéshez és környezetvédelmi menedzsmenthez kapcsolódó kiadások (működési költségek) ⁽⁴⁾		millió Ft	619	296	454	54	G4-EN31
ISO 14001 tanúsítások a bevétel arányában			68	66	66	0	

„n.a.” jelzi, ha az adat nem elérhető.

Az adatok számítása a GRI definíciói szerint történt.

(1) ÜHG kibocsátás a tulajdoni hányad arányában. Nem tartalmazza a Kutatás-Termelés vegyesvállalatokat (INA tengeri kitermelés, Egyiptom, Angola és az UK offshore, KRI). Beletartoznak viszont a következő vegyesvállalatok: TVK Erőmű Kft., Dunai Gőzfejlesztő Kft. és a Slovnaft Hőerőmű.

(2) Slovnaft Hőerőmű (CMEPS) és TVK Erőmű adatai nem szerepelnek az indikátorban, mivel kiesnek a MOL által működtetett vállalatok köréből, a pénzügyi konszolidációtól függetlenül.

(3) Az elfolyások nem tartalmazzák a közúti balesetekből származó elfolyásokat 2014-től.

(4) Teljes MOL-csoport az INA-csoport nélkül 2013-ban.

Fenntarthatósági teljesítményadatok (GRI G4)

MUTATÓ	FEJEZET	MÉRTÉK- EGYSÉG	2013 MOL- CSOPORT	2014 MOL- CSOPORT	2015 MOL- CSOPORT	VÁLTOZÁS 2014-2015 (%)	GRI G4 KÓD
Egészség és biztonság							
Biztonsági mutatók							
Munkaidő-kieséssel járó munkabalesetek (LTI)	3.1	darab	82	66	79	20	G4-LA6
Munkaidő-kieséssel járó munkabalesetek (LTI) alvállalkozók esetében	3.1	darab	18	39	21	-0,46	G4-LA6
Munkaidő-kieséssel járó munkabalesetek gyakorisága (LTIF) - MOL-csoportos munkavállalók esetében	3.1		1,5	1,0	1,3	27	G4-LA6
Munkaidő-kieséssel járó munkabalesetek gyakorisága (LTIF) alvállalkozók esetében ⁽¹⁾	3.1		0,5	0,9	0,6	-35	G4-LA6
Összes jelentésköteles munkabaleset gyakorisága (TRIR) - MOL-csoportos munkavállalók esetében ⁽²⁾	3.1		1,80	1,52	1,44	-4	G4-LA6
Az összes jelentésköteles foglalkozási megbetegedés gyakorisága (TROIF)	3.1		0	0	0	-	G4-LA6
Kiesett munkanapok (LDR)	3.1	%	0,23	0,20	0,16	-18	G4-LA6
Hiányzási ráta (AR)	3.1	%	3,1	2,8	3,17	12	G4-LA6
Halálos balesetek száma MOL-csoportos munkavállalók esetében	3.1		0	0	1	100	G4-LA6
Halálos balesetek száma alvállalkozók esetében - telephelyen belül	3.1		0	1	4	300	G4-LA6
Halálos balesetek száma alvállalkozók esetében - telephelyen kívül	3.1		2	4	1	-75	G4-LA6
Halálos balesetek száma harmadik fél esetében	3.1		1	2	3	50	G4-LA6
Folyamatbiztonsági események száma (Tier1+Tier2)(3)	3.3	darab	45	33	41	24	OG13
Humán tőke							
Munkavállalók							
Teljes munkaerő	4.2	fő	28.769	27.499	25.959	-6	G4-10
Részmunkaidős munkavállalók száma	4.2	fő	263	282	380	35	G4-10
Teljes munkaidőben foglalkoztatottak száma	4.2	fő	28.506	27.217	25.579	-6	G4-10
A vállalatot elhagyók létszáma	4.2	fő	1.932	2.383	3.229	36	G4-10
A vállalathoz belépő új munkavállalók száma	4.2	fő	2.068	1.764	3.142	78	G4-LA1
Fluktuáció	4.2	%	6,7	8,7	12,4	44	G4-LA1
Érdekvédelmi képvisellel rendelkező munkavállalók	4.4	%	96,0	94,4	94,9	1	G4-11
Kollektív szerződés hatálya alá tartozó munkavállalók	4.4	%	90,1	88,7	91,5	3	G4-11
Esélyegyenlőség							
Női munkavállalók aránya	4.2	%	21,9	21,4	22,0	3	G4-LA12
Nők aránya a nem menedzseri pozíciókban	4.2	%	22,0	21,5	21,9	2	G4-LA12
Nők aránya a menedzseri pozíciókban	4.2	%	20,4	19,4	23,8	23	G4-LA12

MUTATÓ	FEJEZET	MÉRTÉK- EGYSÉG	2013 MOL- CSOPORT	2014 MOL- CSOPORT	2015 MOL- CSOPORT	VÁLTOZÁS 2014-2015 (%)	GRI G4 KÓD
Képzések							
Egy főre jutó éves képzési órák száma	4.3	óra	22,0	24,0	34	42	G4-LA9
Egy főre jutó átlagos képzési költség	4.3	ezer Ft	57,0	76,0	114	51	G4-LA9
Összes képzési költség	4.3	millió Ft	1.652,0	2.088,6	2.970	42	
Közösségek							
Társadalmi mutatók							
Pénzbeli adomány	5.2	millió Ft	6.618,4	3.004,5	1.898	-37	G4-EC7
Természetbeni (termék és szolgáltatás) adomány	5.2	millió Ft	138,1	95,8	34	-64	G4-EC7
Vállalati önkéntesség	5.2	óra	4.032,0	6291	6.085	-3	G4-EC7

„n.a.” jelzi, ha az adat nem elérhető.

Az adatok számítása a GRI definíciói szerint történt.

(1) Először 2013. évben közzé. MOL-csoport saját karbantartó cégeinek teljesítménye a saját munkavállalók sérülései között jelenik meg. Részben ez az oka annak, hogy az alvállalkozókra vonatkozó mutató lényegesen alacsonyabb.

(2) Saját munkavállalókra, töltőállomáson alkalmazott munkavállalókra és alvállalkozókra vonatkozik.

MUTATÓ	FEJEZET	MÉRTÉK- EGYSÉG	2013 MOL- CSOPORT	2014 MOL- CSOPORT	2015 MOL- CSOPORT	VÁLTOZÁS 2014-2015 (%)	GRI G4 KÓD
Gazdasági fenntarthatóság							
Gazdasági adatok⁽¹⁾							
Bevételek		milliárd Ft	5.506	4.929	4.209,3	-15	G4-EC1
Állami pénzügyi támogatások		milliárd Ft	1,5	1,2	1,7	42	G4-EC4
Működési költségek		milliárd Ft	4.558,4	4.094,6	3.192,7	-22	G4-EC1
Vállalatnál képződő érték		milliárd Ft	947,1	833,9	1.016,7	22	G4-EC1
Munkavállalói bérek és juttatások		milliárd Ft	259,7	260,2	267,3	3	G4-EC1
Tőkebefektetőknek kifizetések		milliárd Ft	120,6	175,1	141,3	-19	G4-EC1
Állam felé történő kifizetések		milliárd Ft	170,3	160,5	116,4	-27	G4-EC1
Visszatartott nyereség		milliárd Ft	396,5	238,1	491,7	107	G4-EC1
Kutatás - Fejlesztés kiadások		millió Ft	2.113,9	1.592,5	2.903,7	82	
Megújulóakra fordított Kutatás-Fejlesztés célú kiadás Downstream üzletágban (millió Ft)		millió Ft	656,7	267,9	231,7	-14	
Ügyfélélegedtség⁽²⁾							
Nagykereskedelmi vevőelégedettség - MOL-csoport			85	86	90	5	G4-PR5
Etika							
Etikai bejelentések száma	6.2	darab	81	88	90	2	G4-58
Etikai vizsgálatok száma	6.2	darab	45	61	58	-5	G4-58
Etikai vétségek száma ⁽³⁾	6.2	darab	26	16	25	56	G4-58
Társasági biztonság által elvégzett vizsgálatok száma	6.2	darab	1.437	877	1.241	42	G4-SO5
Társasági biztonság által feltárt vétségek száma	6.2	darab	526	427	562	32	G4-SO5

„n.a.” jelzi, ha az adat nem elérhető.

Az adatok számítása a GRI definíciói szerint történt.

(1) Az adatok a GRI ajánlás alapján kerültek kiszámításra, további részletek a MOL honlapján

(2) Az ügyfélélegedtség-mérés módszertana üzletáganként eltérő. Az itt közölt adat az üzemanyag nagykereskedelmi ügyfelek körében (kisebb számú ügyfélkörnek egyszerre nagyobb mennyiségek értékesítése) és az üzemanyagkártyás ügyfelek körében (nagyobb számú ügyfélkörnek, egyszerre kisebb mennyiségek értékesítése) végzett mérések egyszerű átlaga. További részletek a MOL honlapján találhatóak.

(3) A 2014-ben megkezdett és 2015-ben lezárt vizsgálatok további 6 mulasztást azonosítottak, így összesen 22-re emelkedett a 2014. évi mulasztások száma. 2015 végén még 14 vizsgálat volt folyamatban.