

.../2013. (...) Korm. rendelet
az üvegházhatású gázok kibocsátásával kapcsolatos nemzeti jelentéstételről

A Kormány az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezménye és annak Kiotói Jegyzőkönyve végrehajtási keretrendszeréről szóló 2007. évi LX. törvény 14. § (5) bekezdés *f*)-*i*) pontjában kapott felhatalmazás alapján, az Alaptörvény 15. cikk (1) bekezdésében meghatározott feladatkörében eljárva a következőket rendeli el:

1. A rendelet hatálya

1. § A rendelet hatálya kiterjed:

- a*) az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezménye és annak Kiotói Jegyzőkönyve végrehajtási keretrendszeréről szóló 2007. évi LX. törvény (a továbbiakban: Éhvt.) 4. §-ában meghatározott Nemzeti Nyilvántartási Rendszer (a továbbiakban: Rendszer) működtetéséhez szükséges adatokkal rendelkező állami szervekre, és
- b*) az évi 100 tonna széndioxid-egyenértéket vagy azt meghaladó mennyiségű üvegházhatású gázt kibocsátó szervezetekre.

2. A Rendszer működtetése

2. § (1) A Rendszert a környezetvédelemért felelős miniszter az energiapolitikáért felelős miniszter (a továbbiakban: miniszter) közreműködésével az Országos Környezetvédelmi Információs Rendszer részeként működteti.

(2) Az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezmény kihirdetéséről szóló 1995. évi LXXXII. törvénnyel kihirdetett ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezmény (a továbbiakban: Keretegyezmény) 4. és 12. cikke szerinti, valamint Kiotói Jegyzőkönyv 7. cikk (1) bekezdésében, valamint a nemzetközi kötelezettségvállalásokban meghatározott Nemzeti Kibocsátási Leltár és a kapcsolódó leltárjelentés elkészítéséhez az Országos Meteorológiai Szolgálat (a továbbiakban: Szolgálat) készít javaslatot a miniszter és a környezetvédelemért felelős miniszter részére.

(3) A (2) bekezdés szerinti jelentésnek

a) a földhasználatra, a földhasználat-változtatásra és az erdészeti ágazatra vonatkozó részének tartalmára, ideértve a Kiotói Jegyzőkönyv 3. cikk 3. és 4. pontja és a 6. cikke szerinti jelentési kötelezettséget, az Erdészeti Tudományos Intézet közreműködésével a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal javaslatot tesz a Szolgálat részére,

b) a nemzeti kibocsátásiegység forgalmi jegyzékekre vonatkozó részének tartalmát az üvegházhatású gázok közösségi kereskedelmi rendszerében és az erőfeszítés-megosztási határozat végrehajtásában történő részvételről szóló 2012. évi CCXVII. törvény (a továbbiakban: 2012. évi CCXVII. törvény) szerinti Nemzeti Forgalmi Jegyzék kezelője küldi meg a Szolgálat részére.

(4) A Nemzeti Kibocsátási Leltárt és a kapcsolódó leltárjelentést a környezetvédelemért felelős miniszter jóváhagyásával a Szolgálat nyújtja be minden év április 15. napjáig a Keretegyezmény Titkárságának.

3. § (1) Az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 7. cikk (1) és (3) bekezdés szerinti jelentést a Szolgálat által elkészített javaslat alapján a miniszter nyújtja be az Európai Bizottság részére.

(2) Az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 7. cikk (1) bekezdés *g)*, *h)*, *k)* és *o)* pontja szerinti nemzeti kibocsátásiegység-forgalmi jegyzék és annak műveleteire vonatkozó információkat a 2012. évi CCXVII. törvény szerinti Nemzeti Forgalmi Jegyzék kezelője küldi meg a Szolgálat részére minden év január 5-ig. A Kiotói Jegyzőkönyv 6., 12. és 17. cikke szerinti együttes végrehajtás, tiszta fejlesztési mechanizmus és nemzetközi kibocsátáskereskedelem alkalmazására vonatkozó információkat a miniszter az adatszolgáltatás során feltünteti a jelentésben.

(3) Az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 8. cikke szerinti, a tárgyévet megelőző évre vonatkozó hozzávetőleges kibocsátási adatokat tartalmazó leltárjelentést a Szolgálat által elkészített javaslat alapján a miniszter nyújtja be az Európai Bizottság részére.

(4) Az (1) bekezdés szerinti jelentés földhasználati, a földhasználat-változtatási és erdészeti ágazatra vonatkozó részének a tartalmára vonatkozóan, ideértve az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 7. cikk (1) bekezdés *c)* és *d)* pontja szerinti jelentési kötelezettséget, az Erdészeti Tudományos Intézet közreműködésével a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal javaslatot tesz a Szolgálat részére.

(5) Az 529/2013/EU európai parlamenti és tanácsi határozat 3. cikkének 1. bekezdése szerinti elszámolást az Erdészeti Tudományos Intézet közreműködésével a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal által elkészített javaslat alapján a miniszter készíti és vezeti.

(6) A szántóföldi gazdálkodásból, valamint a rét- és legelőgazdálkodásból eredő kibocsátás és elnyelés becslésére szolgáló rendelkezésekről és fejlesztés alatt álló rendszerekről szóló éves jelentést, valamint az előzetes és nem kötelező erejű éves becsléseket a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal által elkészített javaslat alapján a miniszter készíti el és nyújtja be az Európai Bizottság részére.

(7) Az 529/2013/EU európai parlamenti és tanácsi határozat 4. cikkének 6. pontja, valamint az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 7. cikkének 2. pontja szerinti előzetes és végleges jelentést a miniszter teljesíti.

4. § (1) Az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 22. cikke szerinti, a kötelezettségek teljesítésére megállapított kiegészítő időszak leteltével készítendő jelentést a miniszter nyújtja be a Keretegyezmény Titkárságának.

(2) A Szolgálat, az Országos Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Főfelügyelőség (a továbbiakban: Főfelügyelőség), a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, az Erdészeti Tudományos Intézet és a miniszter gondoskodik az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet 23. és 19. cikke szerint a Keretegyezmény Titkársága, illetve az Európai Bizottság által végzett felülvizsgálati folyamat eredményeként szükségessé vált módosítások és változtatások elvégzéséről.

(3) A 3. § és az (1) bekezdés szerinti jelentéseket az 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet és az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának nyomon követését szolgáló rendszerről szóló végrehajtási szabályok megállapításáról szóló bizottsági határozat előírásainak megfelelően kell elkészíteni.

(4) A földhasználatra, a földhasználat-változtatásra és az erdészeti ágazatra vonatkozó jelentéseket és elszámolást az 529/2013/EU európai parlamenti és tanácsi határozat és az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának nyomon követését szolgáló rendszerről szóló végrehajtási szabályok megállapításáról szóló bizottsági határozat előírásainak megfelelően kell elkészíteni.

3. A jelentések készítéséhez szükséges információk

5. § A Rendszer működtetéséhez és a nemzeti jelentések, valamint a nemzeti szintű előrejelzés elkészítéséhez szükséges információk gyűjtésére a miniszter, a környezetvédelemért felelős miniszter, a Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal és a Szolgálat jogosult.

6. § (1) A Szolgálat részére

a) az 1. § *a)* pontjában meghatározott állami szervek az e rendelet 1. mellékletében,
b) az 1. § *b)* pontjában meghatározott létesítmények az e rendelet 2. mellékletében felsorolt információkat küldik meg.

(2) A (1) bekezdés szerinti előzetes információkat a tárgyévet követő év június 15. napjáig, a végleges információkat a tárgyévet követő év szeptember 1. napjáig kell megküldeni, ha az 1. számú melléklet másképp nem rendelkezik.

(3) A Szolgálat a leltárjelentés megfelelő elkészítése céljából elektronikus hozzáféréssel rendelkezik

a) a 2012. évi CCXVII. törvény hatálya alá tartozó létesítmények tevékenységéből származó üvegházhatású gáz kibocsátásoknak a Főfelügyelőség rendelkezésére álló adatbázisához,

b) az ózonréteget lebontó anyagokkal és egyes fluortartalmú üvegházhatású gázokkal kapcsolatos tevékenységekről szóló Kormányrendelet szerinti testület rendelkezésére álló, a fluortartalmú üvegházhatású gázokról szóló európai parlamenti és tanácsi rendeletben meghatározott fluortartalmú üvegházhatású gázok adatbázisához,

c) az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról, valamint a 91/689/EGK és a 96/61/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló, 2006. január 18-i 166/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet szerinti PRTR adatbázishoz,

d) a Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatal rendelkezésére álló, az energiastatisztikáról szóló, 2008. október 22-i 1099/2008/EK rendelet szerinti adatbázishoz,

e) a Magyar Tudományos Akadémia Talajtani és Agrokémiai Kutatóintézete talajinformációs rendszerének adataihoz,

f) a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet szerint bejelentett adatokhoz (KAR-Tér).

7. § (1) A 6. §-ban meghatározott rendszeres adatszolgáltatáson túlmenően a Szolgálat jogosult az adatok kiegészítésének, pontosításának és a felülvizsgálat során szükségessé vált kijavítások elvégzésének érdekében adatot kérni az 1. § *a)* és *b)* pontjában meghatározott adatszolgáltatótól.

(2) Az (1) bekezdés szerinti adatszolgáltatás teljesítésének határidejét a Szolgálat határozza meg, az azonban legalább 30 nap.

8. § (1) Az adatszolgáltatás az adatállomány postai úton, telefaxon, elektronikus adathordozón vagy elektronikus levélben való megküldésével teljesíthető.

(2) Az állami szervek között az adatszolgáltatás kizárólag elektronikus úton történik. Az adatokat további feldolgozásra alkalmas, szerkeszthető formátumban kell átadni.

(3) Az adatszolgáltatók kötelesek térképi alapú adatbázisok esetében az adatszolgáltatónál rendelkezésre álló legnagyobb megbízhatóságú digitális állományt hozzáférhetővé tenni.

4. Bírság

9. § (1) Az Éhvt. 4. § (4) bekezdésében meghatározott bírság mértéke ötvenezertől ötszázezer forintig terjedhet.

(2) A bírságot a Magyar Államkincstárnál vezetett, a határozatban megjelölt fizetési számlára kell befizetni.

5. A Nemzeti Kibocsátási Leltárról szóló jelentés nyilvánossága

10. § (1) A Nemzeti Kibocsátási Leltárt és az arról készült jelentést a környezetvédelemért felelős miniszter és a miniszter az általa vezetett minisztérium honlapján közzéteszi.

(2) A Nemzeti Kibocsátási Leltár adatai a Központi Statisztikai Hivatal részére statisztikai célra átadhatók.

6. Záró rendelkezések

11. § (1) Ez a rendelet – a (2) bekezdésben meghatározott kivétellel – a kihirdetést követő 8.-napon lép hatályba.

(2) A 9. § és a 13. § 2014. május 1-jén lép hatályba.

(3) A 2013. évre vonatkozó jelentéstételi kötelezettséget a Nemzeti Kibocsátási Leltárt és a kapcsolódó leltárjelentést, valamint az előzetes és végleges éves leltárjelentést az üvegházhatású gázok kibocsátásával kapcsolatos adatszolgáltatásról szóló 345/2009 (XII. 30.) Korm. rendelet alapján szükséges teljesíteni.

(4) A 3. § (1), (2) és (7) bekezdés szerinti kötelezettségnek először 2015-ben kell eleget tenni.

(5) A 3. § (6) bekezdésében foglalt kötelezettséget először 2016-ban, utoljára 2018-ban kell teljesíteni.

12. § Ez a rendelet:

a) az üvegházhatást okozó gázok kibocsátásának nyomon követésére és bejelentésére, valamint az éghajlatváltozással kapcsolatos egyéb információk nemzeti és uniós szintű bejelentésére szolgáló rendszerről, valamint a 280/2004/EK határozat hatályon kívül helyezéséről szóló 2013. május 21-i 525/2013/EU európai parlamenti és tanácsi rendelet,

b) az üvegházhatású gázoknak a földhasználatból, a földhasználat-változtatásból és az erdőgazdálkodási tevékenységekből eredő kibocsátására és elnyelésére vonatkozó elszámolási szabályokról és az e tevékenységekhez kapcsolódó intézkedésekre vonatkozó információkról szóló 2013. május 21-i 529/2013/EU európai parlamenti és tanácsi határozat

végrehajtásához szükséges rendelkezéseket állapít meg.

13. § Hatályát veszti az üvegházhatású gázok kibocsátásával kapcsolatos adatszolgáltatásról szóló 345/2009. (XII. 30.) Korm. rendelet.

14. § (1) Az ENSZ Éghajlatváltozási Keretegyezménye és annak Kiotói Jegyzőkönyve végrehajtási keretrendszeréről szóló 2007. évi LX. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló 323/2007. (XII. 11.) kormányrendelet (a továbbiakban: Éhvt. Vhr.) 36. § (5) bekezdés *b*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Ez a rendelet)

„*b*) a 2003/87/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv, valamint a 280/2004/EK és a 406/2009/EK európai parlamenti és tanácsi határozat szerinti uniós kibocsátási egységforgalmi jegyzék létrehozásáról, továbbá a 920/2010/EU és az 1193/2011/EU bizottsági rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. május 2-i 389/2013/EU bizottsági rendelet”

(végrehajtásához szükséges rendelkezéseket állapít meg.)

(2) Az Éhvt. vhr.

a) 2. § 17. pontjában az „az 1193/2011/EU bizottsági rendelet” szövegrész helyébe az „a 389/2013/EU bizottsági rendelet” szöveg,

b) 7/A. §-ában az „az 1193/2011/EU bizottsági rendelet II., III., V. és VI. mellékletében” szövegrész helyébe „a 389/2013/EU bizottsági rendelet III., IV., VI., és VII. mellékletében” szöveg,

c) 7/B. § (2) bekezdésében a „1193/2011/EU bizottsági rendelet VII. mellékletében” szövegrész helyébe az „389/2013/EU bizottsági rendelet VIII. mellékletében” szöveg lép.

(3) Az Éhvt. Vhr.

a) 1. § (1) bekezdés *c*) pontjában,

b) 7. §-át megelőző alcím címében,

c) 7. § (1) bekezdésében,

d) 7. § (2) bekezdésében,

e) 15. § (5) bekezdésében,

a „nemzeti” szövegrész hatályát veszti.

(4) Az Éhvt. Vhr.

a) 1. mellékletében,

b) 8. § (2) bekezdésében,

a „nemzeti” szövegrészek hatályukat veszítik.

15. § Az üvegházhatású gázok közösségi kereskedelmi rendszerében és az erőfeszítés-megosztási határozat végrehajtásában való részvételről szóló 2012. évi CCXVII. törvény végrehajtásának egyes szabályairól szóló 410/2012. (XII. 28.) Korm. rendelet 24. § (2) bekezdés *b*) pontja helyébe a következő rendelkezés lép:

(Ez a rendelet)

„*b*) a 2003/87/EK európai parlamenti és tanácsi irányelv, valamint a 280/2004/EK és a 406/2009/EK európai parlamenti és tanácsi határozat szerinti uniós kibocsátási egységforgalmi jegyzék létrehozásáról, továbbá a 920/2010/EU és az 1193/2011/EU bizottsági

Az előterjesztést a Kormány nem tárgyalta meg, ezért az nem tekinthető a Kormány álláspontjának.

6

rendelet hatályon kívül helyezéséről szóló, 2013. május 2-i 389/2013/EU bizottsági rendelet,”
(*végrehajtásához szükséges rendelkezéseket állapít meg.*)

1. melléklet a/2013. (...) Korm. rendelethez

Állami szervek által szolgáltatandó adatok

| | A | B | C | D | E |
|----|--|--|--|----------------------------------|--|
| 1. | Adatszolgáltató | Adattípus | Adat megnevezése | Visszamenőleges adatszolgáltatás | A 6. § (2) bekezdésében meghatározottaktól eltérő adatszolgáltatási határidő |
| 2. | Agrárgazdasági Kutató Intézet | Műtrágyázás PÁIR adatok | – Műtrágya értékesítés értékesítési irányok szerint (hatóanyag tartalom) – Nyers tehéntej éves beltartalmának alakulása (fehérje%, zsír%) | | |
| 3. | Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Növény-, Talaj- és Agrárkörnyezet-védelmi Igazgatóság | Talajvédelmi Információs és Monitoring rendszer adatai az összes mérőhelyre vonatkozóan Termőföldön felhasznált talajmeszező anyagok adatai a hatályos talajjavítási engedélyek alapján, meszező anyagoként és művelési áganként (szántó és gyepek). A vizek mezőgazdasági eredetű nitrátszennyezéssel szembeni védelméről szóló hatályos kormányrendelet alapján gyűjtött nitrát adatbázis adatai | – Talaj szervesanyag tartalma; – Szén-dioxid produkció; – Összes nitrogén tartalom; nitrát-nitrit tartalom - Felhasznált mennyiség (t) - Kijuttatással érintett terület (ha) A trágyatermelésre vonatkozó adatok állatfajonként és tartásmódonként. | | |
| 4. | Nemzeti Élelmiszerlánc-biztonsági Hivatal, Erdészeti Igazgatóság | Területi adatok | - Teljes erdőterület - Az erdő kivonás területe követő művelési ágak szerinti bontásban - Az | | |

| | | | | | |
|----|---------------------------------------|--|---|---|--|
| | | | erdőtelepítések területe a megelőző művelési ágak szerinti bontásban | | |
| 5. | környezetvédelemért felelős miniszter | légszennyező pont- és diffúz források kibocsátási és technológiai és engedélyezési adatai | <p>a levegő védelméről szóló 306/2010. (XII. 23.) Korm. rendelet szerint bejelentett adatok (KAR-Tér)</p> <p>Az Európai Szennyezőanyag-kibocsátási és -szállítási Nyilvántartás létrehozásáról, valamint a 91/689/EGK és a 96/61/EK tanácsi irányelv módosításáról szóló 166/2006/EK (2006. január 18.) Európai Parlamenti és a Tanácsi rendelet szerinti nemzeti jelentés elkészítéséhez tárgyévvel megelőző évekről összegyűjtött adatok</p> <p>842/2006/EK európai parlamenti és tanácsi rendelet és a 310/2008. (XII. 20.) Korm. rendelet szerint (különösen a 11 § 7) bekezdés szerinti összegyűjtött adatok</p> | Az adatok rendelkezésre állásának megfélelően | |
| 6. | | hulladékok keletkezésével, hasznosításával és ártalmatlanításával kapcsolatos adatok (HIR, LANDFILL) | Keletkezett, hasznosított és ártalmatlanított hulladék mennyisége, típusa, összetétele; A 440/2012 (XII. 29.) Korm. rendelet szerinti információk | A rendelkezésre álló adatsor | |
| 7. | | szennyvizek és szennyvíziszapok paramétereivel, kezelésével és kibocsátásával kapcsolatos adatok | a használt- és szennyvizek kibocsátásának ellenőrzésére vonatkozó részletes szabályokról szóló | A rendelkezésre álló adatsor | |

| | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|
| | | | 27/2005. (XII. 6.) KvVM rendelet szerinti adatok (VAL/VÉL); Nyers szennyvíz minőségi paraméterei | | |
| 8. | Országos Környezet- védelmi, Természet- védelmi és Vízügyi Főfelügyelőség rendelkezésre álló adatok | Európai Közösség kibocsátási egységkereskedelmi rendszerének (EU ETS) hatálya alá tartozó kibocsátási adatok | Az üvegházhatású gázok közösségi kereskedelmi rendszerében és az erőfeszítés- megosztási határozat végrehajtásában történő részvételről szóló 2012. évi CCXVII. tv. szerinti (EU ETS) kibocsátási engedélyek és jelentések adatai; Az 525/2013/EU Rendelet 7. cikk (1) bekezdés k) pontja szerinti adatok CRF kód szerinti összesítésben a 7.cikk (1) bekezdés szerinti jelentés esetében x-2 évre vonatkozóan, a 8. cikk szerinti jelentés esetében x-1 évre vonatkozóan. | 2005-ig visszamenően | |
| 9. | nemzeti fejlesztési miniszter (Közlekedés- tudományi Intézet) | Közlekedés- statisztikai és kibocsátási adatok | Közlekedési kibocsátásokra vonatkozó számítások (CH ₄ , N ₂ O, NO _x , CO, NMVOC, SO ₂ stb. kibocsátott mennyisége az inputadatokkal együtt modellezés/számítás alapján) | A rendelkezésre álló adatsorok és COPERT adatbázisok | |
| 10. | (Magyar Bányászati és Földtani Hivatalnál rendelkezésre álló adatok:) | Szénbányászat fugitív emissziójának számításához szükséges adatok | – A bányászott nyersanyag mennyisége és fűtőértéke külön a mélybányákban és külön a külszíni fejtésekre, illetve bányánként; – Az elfáklázott vagy kiszellőztetett metán éves mennyisége, bányánként, vagy sújtólégveszély | 1994-ig visszamenően a teljes adatsor | |

| | | | | | |
|-----|--|---|---|---------------------------------------|-------------------------------------|
| | | | <p>szerinti kategorizálásuk;</p> <ul style="list-style-type: none"> – A bányászott szén és lignit átlagos metán, kén és széndioxid tartalma bányánként | | |
| 11. | | Kőolaj és földgáz fugitív emissziójának számításához szükséges adatok | <ul style="list-style-type: none"> – Gáztermelés, Mm3 (földgáz, széndioxid), Mm3, 1994-től; – Földgáz szállító vezeték hossza, km; – Gázelosztó vezeték hossza, km (földgáz, PB, egyéb gáz); – kőolajtermelés, em3 1994-től | 1985-ig visszamenően a teljes adatsor | |
| 12. | | | <ul style="list-style-type: none"> – A kitermelésbe bevont kutak száma, kutatófúrás, kútmélyítés (külön a meddőre), kútmunkálatok, kútszervíz (átképzés, kútjavítási, tisztítási, és rétegserkentési műveletek, kútfelszámolás), próbatermelés | A rendelkezésre álló adatsor | |
| 13. | | | <ul style="list-style-type: none"> – Inertes gáz termelése; földalatti gáztárolás Mm3 | A rendelkezésre álló adatsor | |
| 14. | | A tőzegbányászat emissziójának számításához a tőzegbányák adatai | <ul style="list-style-type: none"> – Adott évben nyitott új tőzegbányák területe, és a kibányászott tőzeg szervesanyag-tartalma (átlagérték vagy 2 kategóriában alacsony, illetve magas szerves anyag tartalom szerint | | |
| 15. | (Magyar Energetikai és Közmű-szabályozási Hivatalnál rendelkezésre álló adatok:) | Energia-gazdálkodási statisztikai adatok | Energiamérleg adatok (TJ) a nyilvántartási rendszerhez szükséges bontásban - összhangban az 1099/2008/EK rendelettel | 1985-ig visszamenően a teljes adatsor | minden év október 15-ig |
| 16. | | Nemzetközi jelentéstétel adatai | A Nemzetközi Energia Ügynökség és az Európai Községek Statisztikai Hivatala | – | Az adatok megküldésével egyidejűleg |

| | | | | | |
|-----|--|--|---|---|--|
| | | | részére elküldött energiamérleg adatok | | |
| 17. | | Gázmotorokra vonatkozó adatok | Felhasznált tüzelőanyag mennyisége | 2003-ig visszamenően a teljes adatsor | |
| 18. | | Villamosenergia-statisztika | Villamos Energia Statisztikai Évkönyv | 1985-ig visszamenően a teljes adatsor | |
| 19. | | Repülőgépek és vízi járművek üzemanyag-felhasználása | – Magyarország területén értékesített üzemanyag mennyisége típusonként hazai és nemzetközi bontásban | 1985-ig visszamenően a teljes adatsor | |
| 20 | | | Az üvegházhatású gázok közösségi kereskedelmi rendszerében és az erőfeszítés-megosztási határozat végrehajtásában történő részvételről szóló 2012. évi CCXVII tv. hatálya alá tartozó ágazatok energiafelhasználási adatai (2005-től), visszamenőleg korrigált adatok jelzése | 2005-ig visszamenőleg, a teljes adatsor | |
| 21. | | Tüzelőanyagok alapanyagként vagy nem-energetikai célra történő felhasználásával kapcsolatos adatok | A tüzelőanyagok alapanyagként vagy nem-energetikai célra történő felhasználásáról szóló energiasztatisztikai célra beérkezett adatlapok | 1985-ig visszamenően a rendelkezésre álló adatsor | |
| 22. | | Közcélú villamos energiatermelő létesítmények tüzelőberendezéseiről szükséges adatok | Tüzelőberendezés tüzelésének típusa/elrendezése (pl. feketeszen fluid ágyas tüzelőberendezés, gáztüzelésű gázturbina), felhasznált tüzelőanyag mennyisége, első üzembe helyezés időpontja (vagy becsült kora), beépített hő és/vagy villamos | 1994-ig visszamenően a teljes adatsor | Változás esetén eseti adatszolgáltatás |

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|--|
| | | | teljesítmény, távozó füstgázban lévő direkt és indirekt üvegházhatású gázkibocsátások csökkentésére vonatkozó adatok (pl. kéntelenítő beszerelésének időpontja; – Indirekt üvegházhatású gáz kibocsátások (NO _x , SO ₂ , CO) | | |
| 23. | Közigazgatási és Elektronikus Közszolgáltatások Központi Hivatala | Országos gépjármű-nyilvántartás adatai | A közúti járművek környezetvédelmi felülvizsgálatának szabályairól szóló 77/2009. (XII. 15.) KHEM–IRM–KvVM együttes rendeletben szereplő kategóriákban a darabszám, az átlagos fogyasztás az egyes kategóriákra, a személygépkocsik futásteljesítménye (Mkm és Mpkm), a közúti áruszállítás teljesítménye (Márutonnakilo-méter) | 1985-ig visszamenően a rendelkezésre álló adatsor | |
| 24. | Központi Statisztikai Hivatal | Gazdaság-statisztikai (termelési és fogyasztási) adatok | – Termelési adatok BTO vagy ITO kód szerint; – Gazdasági mutatók (GDP, hozzáadott érték szektoronként az 525/2013/EU rendelet III. melléklete szerint); – Élelmezési adatok (lakosság fehérjefogyasztása); – Közműadatok (közcsatornára kötött lakosság aránya) | 1985-ig visszamenően a teljes adatsor – | |
| 25. | | Környezeti adatok | Szennyvíz- és hulladék-statisztika Városi zöldterületek nagysága (ha) | 1965-ig visszamenően a teljes adatsor | |
| 26. | | Mezőgazdasági adatok | – Szántóföldi vetésszerkezet megyénként; – Növényi termékek | 1999-től a teljes adatsor | |

| | | | | | |
|-----|---|---|---|---|--|
| | | | terméseredményei megyénként; – Állatállomány évközi és év végi adatai állatfajonként és megyénként; – Állati termékek termelése; – Rendelkezésre álló agrotechnikai adatok (szerves- és műtrágyázás, talajmeszezés, növényvédelem, öntözés) területi és mennyiségi adatai – országos összesítés; – Az Általános Mezőgazdasági Összeírás adatai | | |
| 27. | | Földhasználati adatok | – A földterület használata művelési ágak szerint, megyénként | | |
| 28. | helyi önkormányza- tokért felelős miniszter által vezetett minisztérium (Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóságnál rendelkezésre álló adatok:) | Erdőt és a mezőgazdasági művelés alatt álló területeket ért tűzesetek | Az erdőt és a mezőgazdasági művelés alatt álló területeket ért tűzesetek területi adatai, (országos statisztikaként, művelési áganként, ha) | 1998-ig visszamenően a teljes adatsor | |
| 29. | | Tűzvédelmi berendezésekbe betöltött üvegházhatású oltógázok | Tűzvédelmi berendezésekbe betöltött üvegházhatású oltógázok mennyisége (lehetőleg HFC, PFC, SF6 bontásban) | | |
| 30. | OGYI - GYEMSI | üvegházhatású gázokat tartalmazó gyógyszertermékek forgalmazása | termelési és forgalmazási (import- export), vagy belföldi fogyasztási adatok üvegházhatású gázokat tartalmazó gyógyszertermékekrő l (ideértve a HFC- 134a (norfluran), HFC-227ea, valamint N2O gázokat | | |
| 31. | Magyar Földtani és Geofizikai Intézet | Felszínalatti vizek kitermelése során | Felszínalatti vizek kitermelése és a | 1985-től a rendelkezésre álló | |

Az előterjesztést a Kormány nem tárgyalta meg, ezért az nem tekinthető a Kormány álláspontjának.

| | | | | | |
|--|--|---|--|---------|--|
| | | évente kibocsátott üvegházhatású gázok | kitermelt vizek metántartalma, és az elfáklyázott metán mennyisége. | adatsor | |
|--|--|---|--|---------|--|

2. melléklet a .../2013. (...) Korm. rendelethez

Üvegházhatású gázt kibocsátó szervezetek által szolgáltatandó adatok

| | A | B |
|----|--|---|
| 1. | Adatszolgáltató (tevékenységet végző szervezet) | Adat megnevezése |
| 2. | Vas- és acélgyártás | Vas- és acélgyártás során felhasznált mészke és dolomit mennyisége, jellemzői |
| 3. | Egyéb mészke és dolomit felhasználás | Kéntelenítéshez használt mészke/dolomit mennyisége és egyéb szén-dioxid kibocsátással járó mészke-és dolomitfelhasználás |
| 4. | Cement-és mészgyártás | - termelt klinker és cement mennyisége, termelési technológia - termelt mész mennyisége, termelési technológia |
| 5. | Vegyipar | Ammóniagyártás : termelt ammónia és ehhez felhasznált földgáz mennyisége és fűtőértéke (kémiai bontásra és fűtőföldgáz), karbamidgyártás során felhasznált ammóniagyártásból eredő szén-dioxid mennyisége; Hidrogéngyártás: termelt hidrogén és ehhez felhasznált földgáz mennyisége és fűtőértéke, gyártási technológia (és/vagy a kibocsátott üvegházhatású gázok mennyisége és a számítás módszere); Salétromsavgyártás: termelt salétromsav mennyisége; Egyéb vegyipar: - termelt műtrágyák (ammónium-nitrát, ammónium-szulfát, ammónium-foszfát, NPK műtrágyák, foszfát műtrágyák, karbamid) mennyisége - termelt növényvédőszer mennyisége - termelt korom mennyisége és ehhez felhasznált földgáz és/vagy egyéb energiahordozó mennyisége és fűtőértéke; - termelt metanol, etilén, propilén, vinil-klorid, 1,2 diklór etán, etilén-oxid, sztiren, PE LD, PE HD, PP, PVC, polisztrén, akrilnitril , Akrilnitril-butadién-sztiról-(ABS)-kopolimerek,formaldehid, illetve egyéb ömlesztett szerves vegyszerek mennyisége és gyártási technológiája (és/vagy a kibocsátott üvegházhatású gázok mennyisége és a számítás módszere) és ehhez felhasznált energiahordozó típusa, mennyisége és fűtőértéke; |
| 6. | Alumíniumgyártás | kohófémtermelés, efektszám, átlag üzemelő kádszám, effektidő |
| 7. | Fluortartalmú üvegházhatású gázok (HFC, PFC, SF ₆ , NF ₃ , HFE, PFPME) forgalmazása és felhasználása, visszanyerése, újrahasználat, regenerálása és ártalmatlanítása | A 310/2008. (XII. 20.) Korm. rendelet körén kívül eső technológiai, termelési és forgalmazási (import/export) adatok, a gázok típusa (HFC, PFC, SF ₆ , NF ₃ , HFE, PFPME)) szerinti bontásban: mennyiség, felhasználási mód, technológiai adatok. Ideértve: - orvosi és egyéb aeroszolok hajtógázai; - félvezető- és napelem gyártásban és fémek felületkezelésében és elektronikai iparban felhasznált HFC, PFC, SF ₆ , NF ₃ ; - szigetelőhabok és egyéb habok gyártásához használt habosítógázok; - orvosi, kutatási és egyéb célokra használt HFC, PFC, SF ₆ , NF ₃ , NF ₃ HFE, PFPME. |
| 8. | Dinitrogén-oxid gyártása és forgalmazása | Dinitrogén-oxid gyártása és forgalmazása, ideértve: - Altatógáz és egyéb célokra gyártott és forgalmazott (importált és exportált, és belföldön felhasznált) dinitrogén-oxid mennyisége, felhasználási módja, technológiai adatai - Tejszínhabpatron töltőgáz gyártása és forgalmazása: gyártott patronmennyiség (t), |

| | | |
|-----|--|--|
| | | betöltött dinitrogén-oxid mennyiség (t), töltési veszteség (t) |
| 9. | Légi és vízi személyszállítás és áru fuvarozás | Felhasznált üzemanyag mennyisége és fajtája belföldi és nemzetközi bontásban |
| 10. | Kőolaj és földgáz termelése, feldolgozás és értékesítése | Magyarországon forgalmazott energetikai- és üzemanyagok, vegyipari termékek átlagos kéntartalma, átlagos fűtőértéke anyagokként (kőolaj, finomítói gáz, PB gáz, motorbenzin, repülőgép benzin, ipari finomított benzin, benzin típusú sugárhajtómű üa., kerozin, egyéb petróleum, gázolaj (dízelmotorokhoz), tüzelőolaj, fűtőolaj, bitumen, kőolajkoks, kenőanyagok, paraffinok és egyéb olajok, biodízel, bioetanol); magyarországi finomítóknál katalitikus krakkolással előállított termékek mennyisége, kt; gázfeldolgozás, édes gáz előkészítés, Mm3 input; gázfeldolgozás, savanyú gáz előkészítés, Mm3 input; gázfeldolgozás, mélyfeldolgozás, Mm3 input; gáz kondenzátum és pentán plusz transzport, em3; szállított földgáz mennyisége (tranzit), Mm3; finomított kőolaj mennyisége, PJ és kt; – kőolajszállítás csővezetéken, tankautón és vasúton, em3; – kőolajszármazékok termékvezetéken történő, valamint közúti, vasúti és vízi szállítása, tonna |
| 11. | Hulladékkezelés | Hasznosított / elfáklázott depóniagáz mennyisége; lerakott hulladék összetétele |
| 12. | Nitrogén-trifluorid termelése és forgalmazása | NF ₃ termelése, forgalmazása, és felhasználása: mennyiség, felhasználási mód, technológiai adatok |