

**Magyar Bányászati és Földtani Hivatal**

**T Á J É K O Z T A T Ó**

bányajáradék önbevallásról, befizetésről

**2015. év**

**Budapest, 2016. április**

## Tartalomjegyzék

|  |    |
|--|----|
| Bevezetés.....   | 3  |
| I. Bányajáradék fizetési kötelezettség bemutatása.....   | 4  |
| I. 1. Bányajáradék önbevallásra kötelezett vállalkozások, kitermelőhelyek<br>.....                       | 4  |
| I. 2. 2015. év után bevallott bányajáradék ásványi nyersanyag fajtánkénti<br>bontásban.....              | 6  |
| II. A 2015. év után keletkezett térítési díj és kiesett bányajáradék pótlására<br>megállapított díj..... | 10 |
| II. 1. Térítési díj.....   | 10 |
| II. 2. Kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj.....   | 10 |
| III. A „Bányajáradék befizetés” bevételi számla 2015. évi alakulása.....                                 | 11 |
| III. 1. Bányajáradék befizetés.....  | 11 |
| III. 2. Térítési díj befizetés.....  | 13 |
| III. 3. Kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj befizetés.....                                  | 14 |
| III. 4. Jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értékének megfizetése<br>.....                       | 14 |
| IV. Bányajáradékkal kapcsolatos adatok időbeli alakulása.....  | 16 |
| V. Bányajáradékkal kapcsolatos követelésállomány alakulása.....  | 22 |

## Bevezetés

A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény (továbbiakban: Bt.) 3. § (1) bekezdése szerint az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia természetes előfordulási helyükön állami tulajdonban vannak. A bányavállalkozó által kitermelt ásványi nyersanyag a kitermeléssel, az energetikai célra kinyert geotermikus energia a hasznosítással a bányavállalkozó tulajdonába megy át. A Bt. 20. § (1) bekezdése előírja, hogy a kitermelt ásványi nyersanyag és geotermikus energia után az államot részesedés, bányajáradék illeti meg. A bányajáradék fizetési kötelezettség mértékét a Bt., a bányajáradék önbevallási és fizetési gyakoriságát a Bt. végrehajtásáról szóló 203/1998. (XII. 19.) Korm. rendelet (továbbiakban: Vhr.) állapítja meg.

A Vhr. ásványi nyersanyagoként eltérő gyakoriságot állapít meg a bányajáradék önbevallására és fizetésére vonatkozóan. Kőolaj, földgáz esetében havonta, egyéb ásványi nyersanyag és kinyert geotermikus energia esetében negyedévente kell eleget tenni az előírt kötelezettségeknek.

Az önbevallás tartalmát, a bányajáradék számításának módját az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. (III. 20.) Korm. rendelet rögzíti.

## **I. Bányajáradék fizetési kötelezettség bemutatása**

### **1. Bányajáradék önbevallásra kötelezett vállalkozások, kitermelőhelyek**

a) A bányajáradék önbevallásra kötelezett vállalkozókról készült nyilvántartásunkban 2015. december 31-én:

- bányafelügyeleti engedéllyel kitermelő 641db
  - egyéb engedéllyel ásványi nyersanyagot kitermelő 54 db
  - geotermikus energiát energetikai célú felhasználó 118 db
  - összesen: 813 db
- vállalkozás szerepelt.

b) A nyilvántartott vállalkozások 2015. december 31-én:

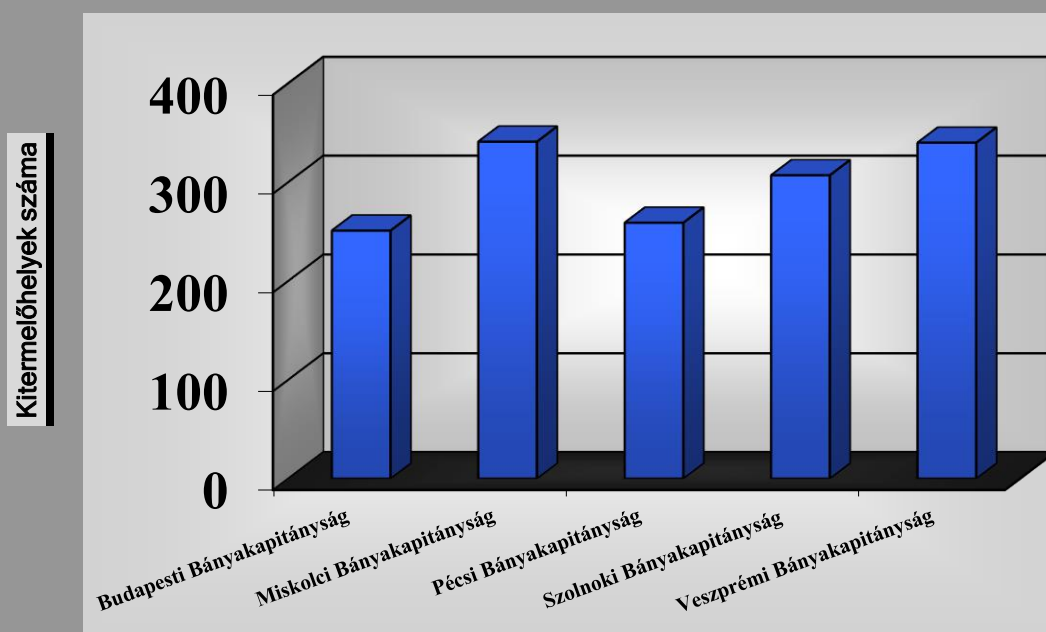
- a szilárd ásványbányászatban bányafelügyeleti engedéllyel 1213 db kitermelőhellyel,
- a szénhidrogén bányászatban (beleértve CO<sub>2</sub>) 285 db kitermelőhellyel,
- a geotermikus energia energetikai célú hasznosításban 179 db kúttal rendelkeztek.

c) Az ásványi nyersanyag kitermelőhelyek (szilárd és szénhidrogén) a bányafelügyeleti szervek között az 1. sz. táblázat szerint oszlottak meg\*:

| <b>Bányakapitányság megnevezése</b>                                    | <b>Kitermelőhelyek száma (db)</b> |
|--|-----------------------------------|
| Budapesti Bányakapitányság (Pest Megyei Kormányhivatal)                | 251                               |
| Miskolci Bányakapitányság (Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal) | 341                               |
| Pécsi Bányakapitányság (Baranya Megyei Kormányhivatal)                 | 259                               |
| Szolnoki Bányakapitányság (Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal) | 307                               |
| Veszprémi Bányakapitányság (Veszprém Megyei Kormányhivatal)            | 340                               |
| <b>Összesen</b>  | <b>1498</b>                       |

1. sz. táblázat

## Kitermelőhelyek bányakapitányságonként



\*Bányafelügyeleti szervek illetékességi területei:

- Budapesti Bányakapitányság, 2015. április 1-től Pest Megyei Kormányhivatal: Budapest főváros, Pest megye, Komárom-Esztergom megye, Nógrád megye,
- Miskolci Bányakapitányság, 2015. április 1-től Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal: Heves, Borsod-Abaúj-Zemplén, Szabolcs-Szatmár-Bereg, Hajdú-Bihar megye,
- Pécsi Bányakapitányság, 2015. április 1-től Baranya Megyei Kormányhivatal: Zala, Somogy, Tolna, Baranya megye,
- Szolnoki Bányakapitányság, 2015. április 1-től Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal: Jász-Nagykun-Szolnok, Bács-Kiskun, Csongrád, Békés megye,
- Veszprémi Bányakapitányság, 2015. április 1-től Veszprém Megyei Kormányhivatal: Fejér, Győr-Moson-Sopron, Vas és Veszprém megye.

Az illetékességi területeket a Magyar Bányászati és Földtani Hivatalról szóló 267/2006. (XII.20.) Korm. rendelet állapítja meg.

**2. A 2015. évi termelés után bevallott bányajáradék ásványi nyersanyag fajtánkénti bontásban**

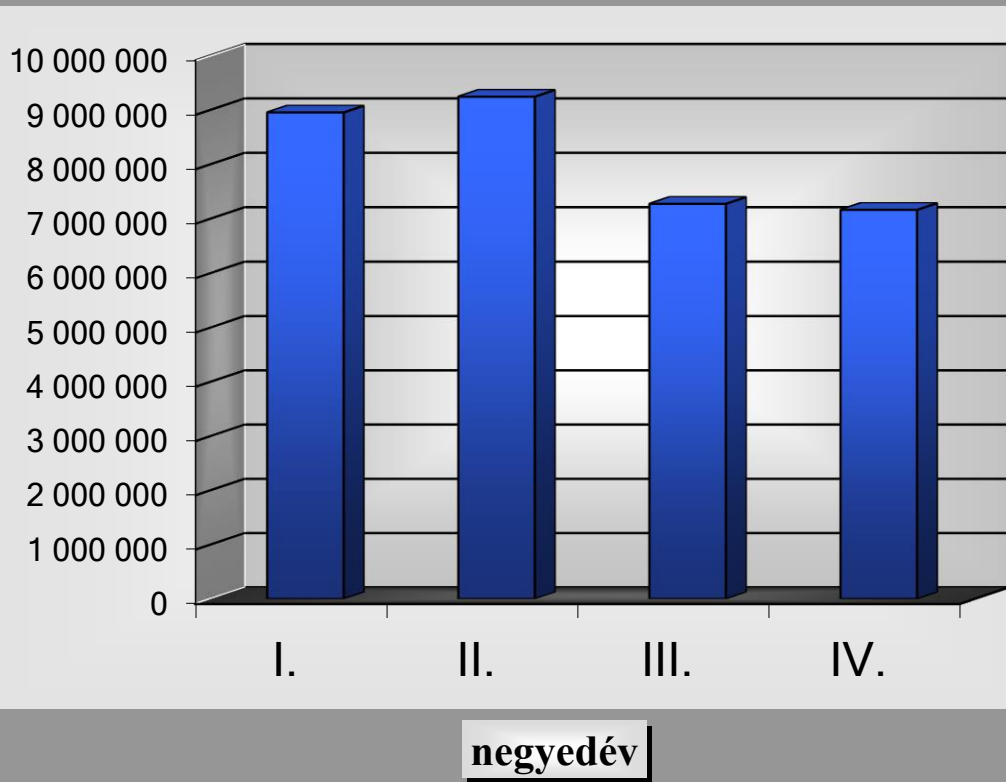
A bevallott bányajáradékot negyedévenkénti tagolásban, ásványi nyersanyag fajtánkénti bontásban a 2. sz. táblázat foglalja össze.

E Ft

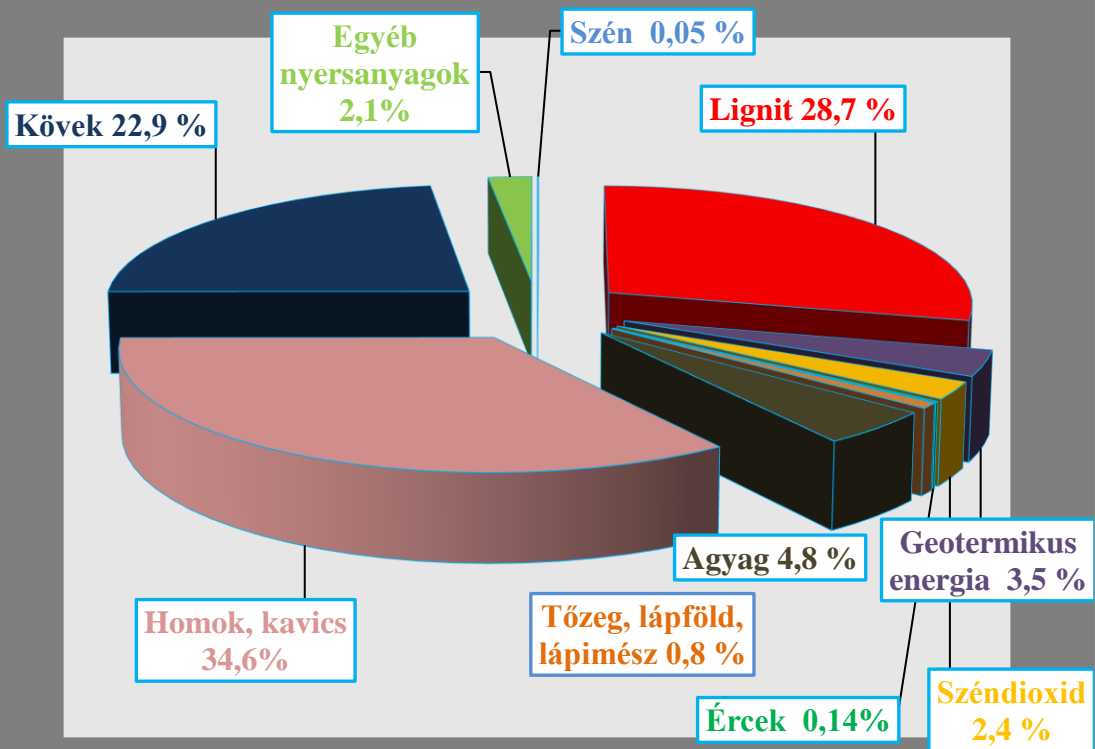
| Megnevezés               | 2015. évi kitermelés után bevallott bányajáradék |                  |                  |                  |                   |
|--------------------------|--|------------------|------------------|------------------|-------------------|
|                          | I.   | II.              | III.             | IV.              | Összesen          |
| 1                        | 2  | 3                | 4                | 5                | 6=2+3+4+5         |
| Földgáz                  | 6 139 391  | 6 057 281        | 4 568 864        | 4 480 117        | 21 245 653        |
| Kőolaj                   | 2 175 786  | 2 476 437        | 1 980 249        | 1 949 558        | 8 582 030         |
| Szén                     | 376  | 73               | 864              | 150              | 1 463             |
| Lignit                   | 224 515  | 152 087          | 195 142          | 238 144          | 809 888           |
| Geotermikus energia      | 40 711   | 12 844           | 5 661            | 39 491           | 98 707            |
| Széndioxid               | 15 233   | 17 030           | 20 497           | 14 879           | 67 639            |
| Ércek                    | 523  | 675              | 1 295            | 1 417            | 3 910             |
| Tőzeg, lúpford, lúpimész | 1 296  | 3 818            | 9 206            | 7 426            | 21 746            |
| Agyag                    | 18 739   | 40 997           | 54 977           | 19 217           | 133 930           |
| Homok, kavics            | 186 466  | 279 958          | 262 174          | 246 047          | 974 645           |
| Kövek                    | 140 113  | 177 493          | 169 639          | 158 030          | 645 275           |
| Egyéb nyersanyagok       | 12 769   | 26 787           | 8 447            | 11 576           | 59 579            |
| <b>Összesen</b>          | <b>8 955 918</b>                                 | <b>9 245 480</b> | <b>7 277 015</b> | <b>7 166 052</b> | <b>32 644 465</b> |

2. sz. táblázat

**2015. évre bevallott bányajáradék negyedévenkénti alakulása (EFt)**

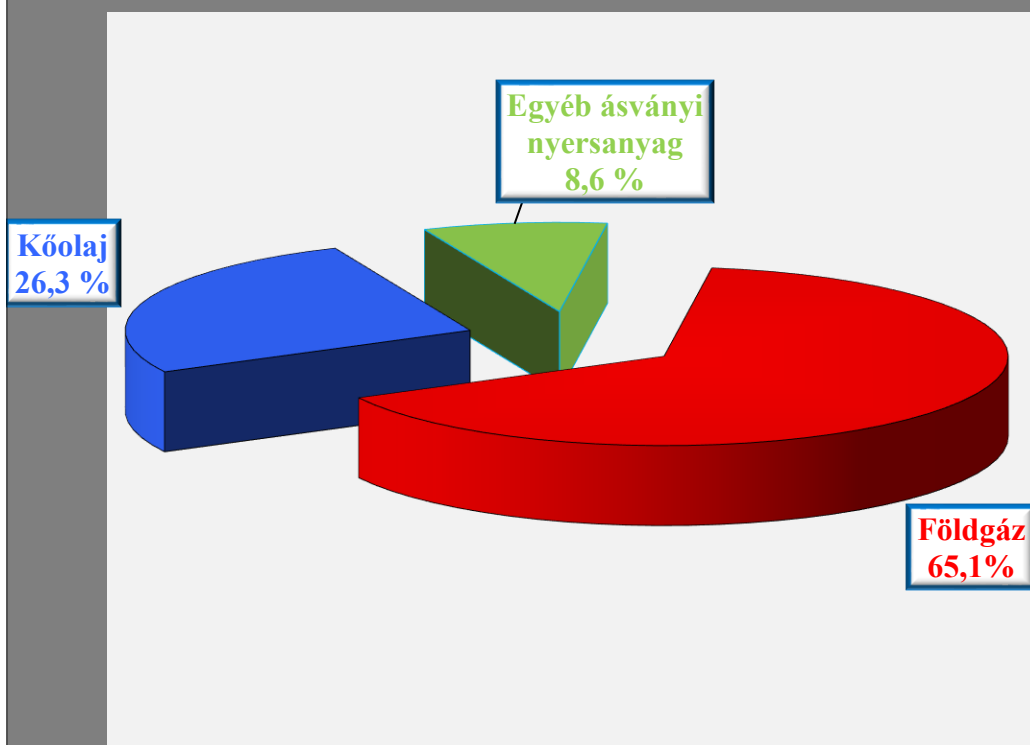


**2015. évi kötelezettség megoszlása nyersanyagoként  
(szénhidrogén nélkül)**





**2015. évi kötelezettség megoszlása nyersanyagoként**



## **II. A 2015. év után keletkezett térítési díj és kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj**

### **1. Térítési díj**

A Bt. 26/A. § (4) bekezdése alapján a bányavállalkozó a bányatelek megállapításától számított 5 éven belül köteles a kitermelést megkezdeni. A kitermelés megkezdésének határideje legfeljebb egy alkalommal, legfeljebb 5 évvel térítési díj fizetés ellenében meghosszabbítható.

A 2015. év után fizetendő térítés díj és annak teljesítése ásványi nyersanyag fajtánként az 3. számú táblázatban található.

**E Ft**

| <b>Megnevezés</b>         | <b>Fizetendő térítés</b> | <b>Fizetett térítés</b> | <b>Egyenleg*</b> |
|---------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------|
| 1.                        | 2.                       | 3.                      | 4.=3.-2.         |
| Földgáz                   | 32 977                   | 26 048                  | -6 929           |
| Kőolaj                    | 6 491                    | 6 491                   | 0                |
| Tőzeg, lúp föld, lúpimész | 448                      | 448                     | 0                |
| Agyag                     | 418                      | 368                     | -50              |
| Homok és kavics           | 7 898                    | 7 236                   | -662             |
| Kő                        | 525                      | 525                     | 0                |
| <b>Összesen</b>           | <b>48 757</b>            | <b>41 117</b>           | <b>-7 641</b>    |

3. sz. táblázat

\*A nem fizetők esetében a bányafelügyelet kezdeményezte a bányászati jog törlését.

### **2. Kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj**

A Bt. 30. § (2) alapján a bányafelügyelet a szüneteltetésre készült műszaki üzemi tervet jóváhagyó határozatban a kiesett bányajáradék pótlására díjfizetési kötelezettséget állapít meg.

A 2015. év után fizetendő díj és annak teljesítése ásványi nyersanyag fajtánként az 4. számú táblázatban található.

Eft

| Megnevezés               | Fizetendő díj | Fizetett díj  | Egyenleg      |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|
| 1.                       | 2.            | 3.            | 4.=3.-2.      |
| Tőzeg, lápföld, lápimész | 737           | 77            | -660          |
| Bauxit                   | 184           | 184           | 0             |
| Agyag                    | 4 086         | 4 086         | 0             |
| Homok és kavics          | 14 717        | 14 427        | -290          |
| Kövek                    | 6 691         | 2 171         | -4 520        |
| Kőolaj                   | 12 682        | 12 682        | 0             |
| Földgáz                  | 12 059        | 12 059        | 0             |
| Egyéb                    | 24            | 24            | 0             |
| <b>Összesen</b>          | <b>51 180</b> | <b>45 710</b> | <b>-5 470</b> |

4. sz. táblázat

\*A nem fizetők esetében a bányafelügyelet eljárást kezdeményezett a tartozás kiegyenlítésének érdekében.

### **III. A „Bányajáradék befizetési” bevételi számla 2015. évi alakulása**

A bányajáradék befizetése bevételi számlára négy típusú befizetést kell teljesíteni. A befizetések típusai:

- bányajáradék,
- térítési díj,
- kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj,
- jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értéke.

#### **1. Bányajáradék befizetés**

A "Bányajáradék befizetési" bevételi számlára 2015. évben 35 milliárd Ft került befizetésre. Ez az összeg 28 milliárd forinttal maradt el a 2014. évitől.

#### **• Csökkenést előidéző főbb tényezők:**

a) a kőolaj világpiaci ára nem érte el a 80 USD/bbl árat, ezért a Bt. 20. § (4) bekezdés szerinti 3-3 százalékpontos bányajáradék mérték felár egész évben nem volt alkalmazható. Ez összességében 9,5 milliárd Ft-tal csökkentette a 2015. évi bányajáradék összegét;

b) a kőolaj világpiaci árának csökkenéséből adódóan a földgáz 2015. évi átlagos fajlagos értéke 62 %-kal, a kőolaj 2015. évi átlagos fajlagos értéke 61 %-

kal csökkent az előző évhez viszonyítva. Ez összességében 15 milliárd Ft-tal csökkentette a 2015. évi bányajáradék összegét;

c) az 1998. január 1. előtt termelésbe állított szénhidrogén mezőkből kitermelt, hatósági áron értékesített földgáz GJ-ban számított mennyisége 6,5 %-kal, a 2008. január 1. után termelésbe állított 300.000 em<sup>3</sup>-nél kisebb össztermelésű mezőkből kitermelt földgáz GJ-ban számított mennyisége szintén 6,5 %-kal, a magas inertgáztartalmú földgáz GJ-ban számított mennyisége pedig összességében 17,5 %-kal csökkent 2014. évhez képest. A szénhidrogén kitermelés csökkenése összességében 0,8 milliárd Ft-tal csökkentette a 2015. évi bányajáradék összegét;

d) 2015. május 9-től megváltozott a Bt. 20. § (3) bekezdés ba) pontjában szereplő képlet „P” tényezőjének meghatározása. Az új számítási mód bevezetését követően a bányajáradék mértéke az adott szénhidrogén kategóriában 65,28 %-ról 55,08 %-ra változott, aminek hatására bányajáradék 2015. évben összességében 1 milliárd Ft-tal csökkent;

e) 2015. május 9-től a nem hagyományos eredetű és különleges eljárással kitermelhető szénhidrogén bányajáradékának mértéke 12 %-ról 2 %-ra változott. Ez 50 millió Ft-tal csökkentette a bányajáradék összegét;

f) a homok és kavics kategóriába sorolt nyersanyagok kitermelt mennyisége 2014. évhez képest 20 %-kal csökkent, továbbá csökkent az ércek és az egyéb kategóriába sorolt nyersanyagok bányajáradék köteles mennyisége is. Ez összességében 0,5 milliárd Ft-tal kevesebb bányajáradékot eredményezett 2015. évben;

- **Növekedést előidéző főbb tényezők:**

a) a 2008. január 1. előtt termelésbe állított mezőkből nem növelt hatékonyságú eljárással kitermelt kőolaj mennyisége 2,5 %-kal, az 1998. január 1. után termelésbe állított mezőkből kitermelt földgáz GJ-ban kifejezett mennyisége 1,5 %-kal nőtt a 2014. évi mennyiséghez képest. Az adott kategóriákban a szénhidrogén kitermelés pozitív változása összességében 230 millió Ft-tal növelte a 2015. évi bányajáradék összegét;

b) a széndioxid kitermelt mennyisége 8 %-kal, a geotermikus energia GJ-ban kifejezett mennyisége 20 %-kal nőtt a 2014. évi mennyiséghez képest, továbbá nőtt a tőzeg-lápföld-lápmész kategóriába sorolt ásványi nyersanyagok bányajáradék köteles mennyisége 2015. évben. Ez összességében 30 millió Ft-tal növelte a bányajáradék összegét.

2015. évben befizetett bányajáradék ásványi nyersanyag fajtánkénti bontásban

Eft

| Megnevezés               | 2015. évet megelőző évek után befizetett* | 2015. év után befizetett** | Összes befizetés  |
|--------------------------|---|----------------------------|-------------------|
| 1.                       | 2.  | 3.                         | 4.=2.+3.          |
| Földgáz                  | 3 147 528                                 | 19 795 135                 | 22 942 663        |
| Kőolaj                   | 838 235                                   | 7 981 682                  | 8 819 917         |
| Szén                     | 1 803                                     | 1 313                      | 3 116             |
| Lignit                   | 226 518                                   | 582 079                    | 808 597           |
| Geotermikus energia      | 41 555                                    | 58 614                     | 100 169           |
| Széndioxid               | 5 651                                     | 62 969                     | 68 620            |
| Ércek                    | 365                                       | 2 856                      | 3 221             |
| Tőzeg, lápföld, lápimész | 4 839                                     | 9 451                      | 14 290            |
| Agyag                    | 28 538                                    | 101 540                    | 130 078           |
| Homok, kavics            | 314 835                                   | 1 064 363                  | 1 379 198         |
| Kövek                    | 134 619                                   | 310 578                    | 445 197           |
| Egyéb nyersanyagok       | 30 952                                    | 81 295                     | 112 247           |
| <b>Összesen</b>          | <b>4 775 438</b>                          | <b>30 051 875</b>          | <b>34 827 313</b> |

5. sz. táblázat

\* A 2015. évet megelőző években kitermelt ásványi nyersanyag és kinyert geotermikus energia után 2015. évben befizetett bányajáradék.

\*\* A 2015. évben kitermelt ásványi nyersanyag és kinyert geotermikus energia után 2015. évben befizetett bányajáradék.

**2. Térítési díj fizetése**

A 2015. évben fizetett térítési díj ásványi nyersanyag fajtánkénti bontásban a 6. számú táblázatban található.

Eft

| Megnevezés               | 2015. évet megelőző évek után járó* | 2015. év után** | Összesen      |
|--------------------------|-------------------------------------|-----------------|---------------|
| 1.                       | 2.                                  | 3.              | 4.=3.+2.      |
| Földgáz                  | 1 895                               | 23 594          | 25 489        |
| Kőolaj                   | 537                                 | 5 948           | 6 485         |
| Tőzeg, lápföld, lápimész | 224                                 | 336             | 560           |
| Agyag                    | 140                                 | 245             | 385           |
| Homok és kavics          | 1 948                               | 5 391           | 7 339         |
| Kő                       | 175                                 | 525             | 700           |
| <b>Összesen</b>          | <b>4 919</b>                        | <b>36 039</b>   | <b>40 958</b> |

6. sz. táblázat

\* A 2015. évet megelőző években keletkezett kötelezettség után 2015. évben fizetett térítési díj.

\*\* A 2015. évben keletkezett kötelezettség után 2015. évben fizetett térítési díj.

### 3. Kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj

A 2015. évben a kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj ásványi nyersanyag fajtánkénti bontásban a 7. számú táblázatban található.

|                          |  |                        | <b>Eft</b>      |
|--------------------------|--|------------------------|-----------------|
| <b>Megnevezés</b>        | <b>2015. évet megelőző évek után járó*</b> | <b>2015. év után**</b> | <b>Összesen</b> |
| 1.                       | 2.   | 3.                     | 4.=3.+2.        |
| Tőzeg, lápföld, lápimész | 0  | 57                     | 57              |
| Bauxit                   | 46   | 138                    | 184             |
| Agyag                    | 997  | 2 813                  | 3 810           |
| Szenek                   | 167  | 0                      | 167             |
| Homok és kavics          | 5 854                                      | 9 281                  | 15 135          |
| Kövek                    | 750  | 1 589                  | 2 339           |
| Kőolaj                   | 799  | 11 625                 | 12 424          |
| Földgáz                  | 734  | 11 055                 | 11 789          |
| Egyéb                    | 1 200                                      | 18                     | 1 218           |
| <b>Összesen</b>          | <b>10 547</b>                              | <b>36 576</b>          | <b>47 123</b>   |

7. sz. táblázat

\* A 2015. évet megelőző években keletkezett kötelezettség után 2015. évben kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj.

\*\* A 2015. évben keletkezett kötelezettség után 2015. évben kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj.

### 4. Jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értékének megfizetése

A Bt. 41. § (1) bekezdése alapján a bányafelügyelet kötelezi a jogosulatlan bányászati tevékenységet folytató jogi vagy természetes személyt a jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értékének megfizetésére. A befizetések ásványi nyersanyag fajtánkénti bontásban a 8. számú táblázatban találhatóak.

**E Ft**

| <b>Megnevezés</b> | <b>2015. évet megelőző évek után befizetett*</b> | <b>2015. év után befizetett**</b> | <b>Összesen</b> |
|-------------------|--|-----------------------------------|-----------------|
| 1.                | 2.   | 3.                                | 4.=3.+2.        |
| Kövek             | 6 969  | 144                               | 7 113           |
| Homok, kavics     | 39 785   | 5 985                             | 45 770          |
| Egyéb             | 6 601  | 16                                | 6 617           |
| <b>Összesen</b>   | <b>53 356</b>                                    | <b>6 145</b>                      | <b>59 501</b>   |

8. sz. táblázat

\* A 2015. évet megelőző években jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag érték 2015. évben történt befizetése.

\*\* A 2015. évben jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag érték 2015. évben történt befizetése.

A bányajáradék befizetési számlára 2015. évben összesen **34 974 895 E Ft** került befizetésre.

#### **IV. Bányajáradékkal kapcsolatos adatok időbeli alakulása**

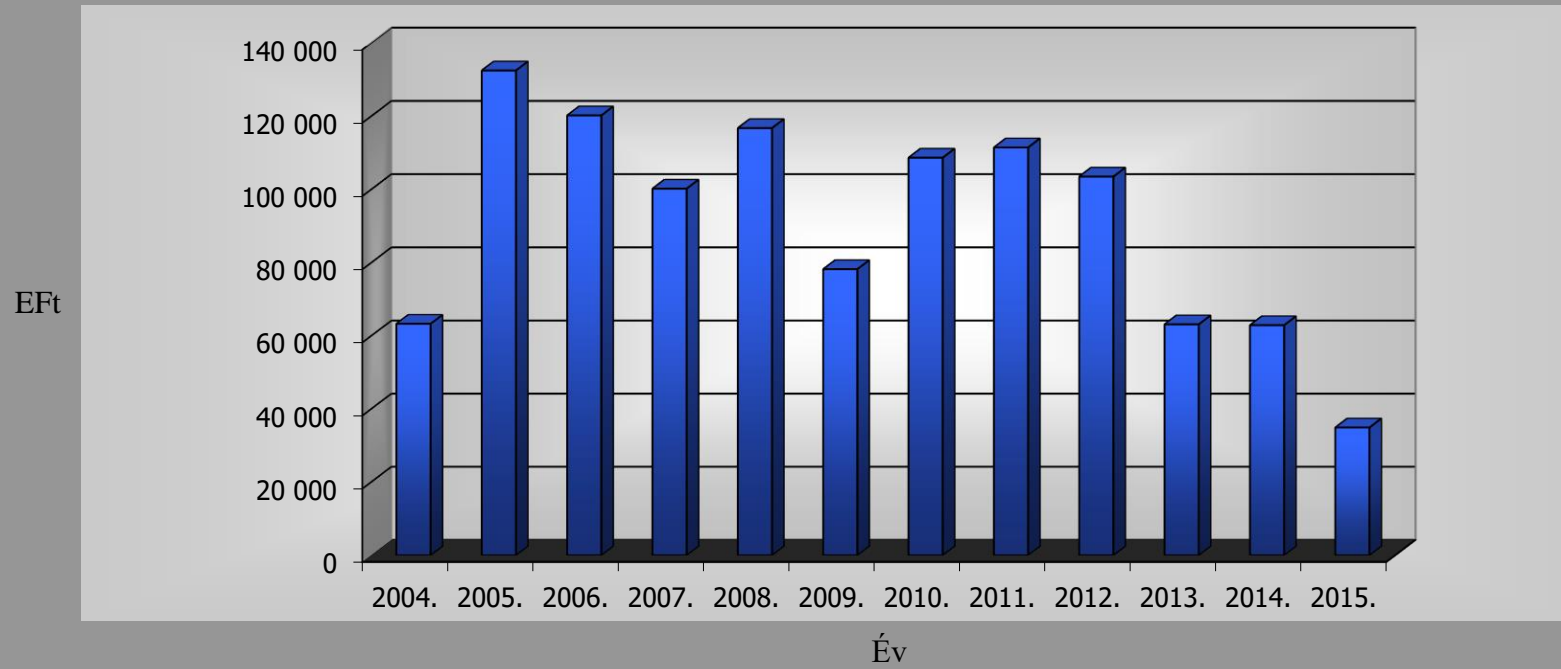
A „Bányajáradék befizetési” bevételi számlára 2004-től az évenként befizetett összeg és az összeg alakulását befolyásoló tényezők a 9. sz. táblázatban kerültek összefoglalásra. A 10. sz. táblázat rövidebb távra - 2012-2015. évek – vonatkozóan, ásványi nyersanyag kategóriákra bontva mutatja be a bevallott nyersanyag mennyiséget és bányajáradékot, illetve a bevallások alapján az adott évre befizetett bányajáradékot. A 11. sz. táblázat a 2004-2015. közötti időszakban bevallott építőipari nyersanyagok mennyiségeit tartalmazza.



| Megnevezés   | 2005.     | 2006.     | 2007.     | 2008.     | 2009.     | 2010.     | 2011.     | 2012.     | 2013.    | 2014     | 2015.    |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|----------|
| <b>Bányajáradék számlára befizetés MFt</b>         | 132 526,6 | 120 265,2 | 100 264,5 | 116 804,5 | 78 284,0  | 108 878,1 | 111 522,1 | 103 561,3 | 63 195,9 | 62 962,8 | 34 974,9 |
| <b>Energiaár kompenzáció MFt</b>                   | 108 701,5 | 87 593,9  | 69 622,6  | 78 427,6  | 51 884,20 | -         | -         | -         | -        | -        | -        |
| <b>Engedélyezett jár. csökkentés MFt</b>           | 16,3      | 2         | 2,3       | 26,2      | 0,05      | 0,6       | 43,7      | 40,6      | 11,9     | -        | -        |
| <b>Csökkentésben részesülők száma</b>              | 3         | 2         | 2         | 2         | 2         | 1         | 2         | 2         | 2        | -        | -        |
| <b>Bevallásra kötelezettek száma</b>               | 865       | 875       | 868       | 879       | 880       | 873       | 862       | 868       | 873      | 884      | 813      |
| <b>Kitermelőhelyek száma (szénhidrogén nélkül)</b> | 1 445     | 1496      | 1 507     | 1 564     | 1 439     | 1 412     | 1 372     | 1 346     | 1 316    | 1 246    | 1213     |

9. sz. táblázat

Bányajáradék számlára történt összes befizetés



**A 2012-2015. években bevallott nyersanyagmennyiség, bányajáradék és a bevallások alapján teljesített befizetés.**

| Nyersanyag                   | 2012.                                 |   |  | 2013.                                 |   |  | 2014.                                 |   |  | 2015                                  |   |  |
|------------------------------|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|--|
|                              | Bevallott mennyiség (m <sup>3</sup> ) | Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft) | Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft) | Bevallott mennyiség (m <sup>3</sup> ) | Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft) | Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft) | Bevallott mennyiség (m <sup>3</sup> ) | Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft) | Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft) | Bevallott mennyiség (m <sup>3</sup> ) | Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft) | Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft) |
| <b>Szenek</b>                | 497 596                               | 13 259  | 13 259   | 321 263                               | 13 302  | 13 302   | 195 918                               | 134   | 134  | 21 832                                | 1 463   | 1 463  |
| <b>Lignit</b>                | 6 660 557                             | 599 450   | 599 450  | 7 168 380                             | 741 220   | 741 220  | 7 216 868                             | 780 645   | 780 645  | 7 449 875                             | 809 888   | 809 888  |
| <b>Ércek</b>                 | 133 642                               | 15 102  | 15 102   | 501 313                               | 17 111  | 17 111   | 6 035                                 | 3 638   | 3 638  | 3 471                                 | 3 910   | 3 910  |
| <b>Tőzeg-lápföld-lápmész</b> | 205 388                               | 15 410  | 15 410   | 297 127                               | 21 919  | 21 919   | 166 234                               | 12 144  | 12 144   | 302 308                               | 21 747  | 21 053   |
| <b>Agyag</b>                 | 915 132                               | 47 990  | 47 990   | 862 414                               | 58 763  | 58 763   | 2 002 836                             | 153 647   | 152 495  | 1 905 606                             | 133 931   | 131 949  |
| <b>Homok és kavics</b>       | 12 261 313                            | 563 459   | 560 245  | 14 676 824                            | 784 458   | 748 894  | 22 073 203                            | 1 394 809   | 1 327 483  | 17 684 748                            | 974 645   | 913 383  |
| <b>Kövek</b>                 | 5 175 147                             | 367 565   | 367 057  | 5 419 371                             | 422 758   | 420 487  | 6 776 267                             | 569 660   | 567 439  | 7 168 832                             | 645 276   | 641 623  |
| <b>Egyéb</b>                 | 1 102 379                             | 11 627  | 11 627   | 1 667 715                             | 43 560  | 38 383   | 3 276 010                             | 91 804  | 69 295   | 2 674 704                             | 59 579  | 47 545   |
| <b>Kőolaj (t)</b>            | 658 821                               | 17 746 341  | 17 746 341   | 606 784                               | 17 948 024  | 17 948 024   | 593 862                               | 17 763 369  | 17 763 369   | 633 072                               | 8 582 030   | 8 582 030  |
| <b>Földgáz (Em3)</b>         | 2 285 507                             | 79 255 239  | 79 255 239   | 2 065 470                             | 43 029 644  | 43 029 644   | 1 933 850                             | 39 508 157  | 39 508 157   | 1 887 094                             | 21 245 653  | 21 245 653   |
| <b>CO2 (Em3)</b>             | 142 347                               | 54 851  | 54 851   | 150 484                               | 67 996  | 67 996   | 133 886                               | 62 874  | 62 874   | 144 044                               | 67 639  | 67 639   |
| <b>Geotermikus energia</b>   | 15 130 834                            | 40 431  | 40 100   | 17 319 088                            | 50 200  | 49 662   | 20 938 858                            | 82 837  | 82 401   | 24 490 894                            | 98 708  | 98 448   |
| <b>Összesen</b>              |                                       | 98 730 724  | 98 726 671   |                                       | 63 198 955  | 63 155 405   |                                       | 60 423 718  | 60 330 074   |                                       | 32 644 468  | 32 564 583   |

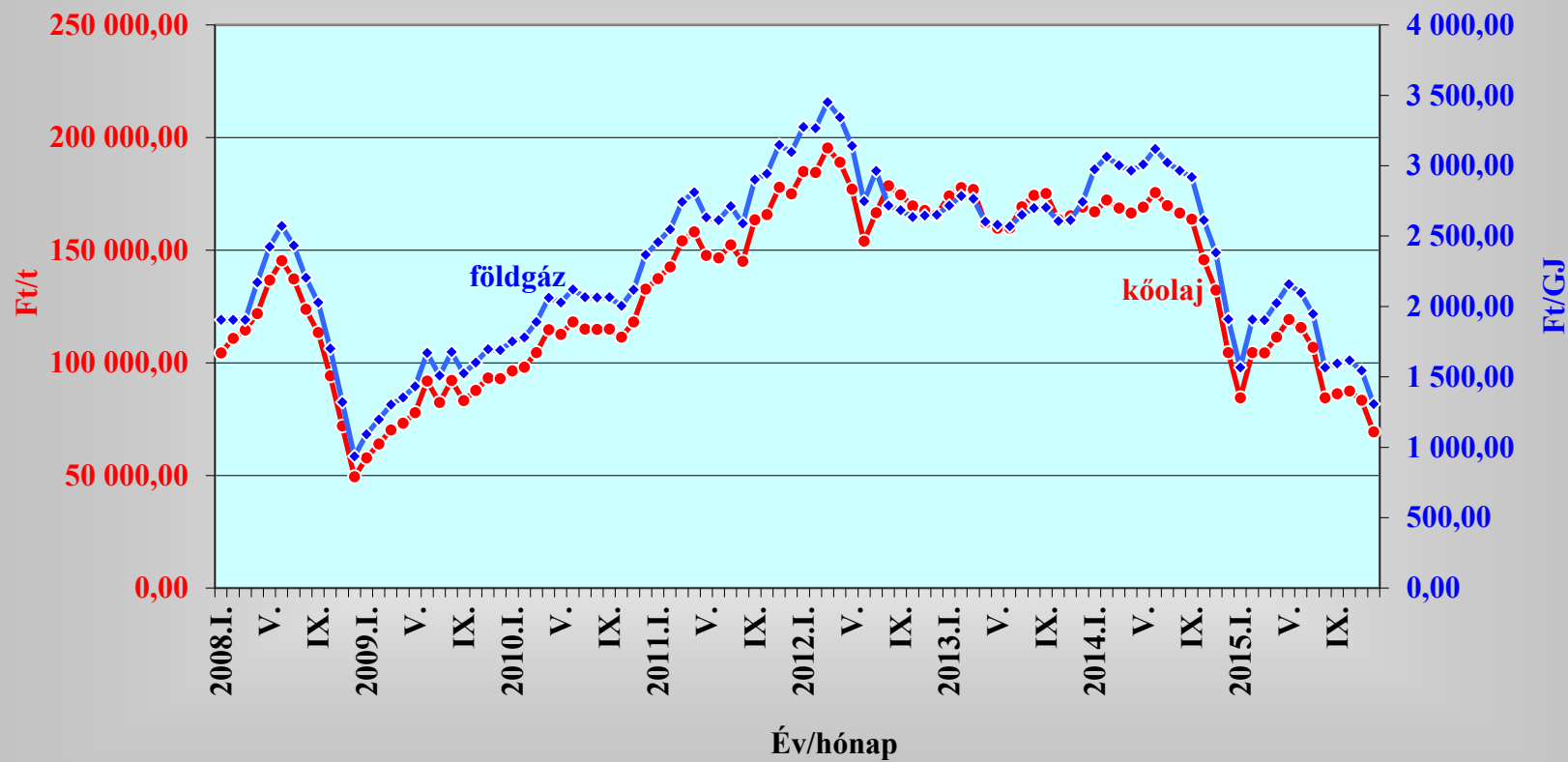
10. sz. táblázat

**Építőipari nyersanyagok termelése 2004-2015.**

| Nyersanyag    | Bevallott mennyiség (m <sup>3</sup> ) |            |            |            |            |            |            |           |           |            |            |            |
|---------------|---------------------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
|               | 2004.                                 | 2005.      | 2006.      | 2007.      | 2008.      | 2009.      | 2010.      | 2011.     | 2012.     | 2013.      | 2014.      | 2015.      |
| <b>Homok</b>  | 9 012 478                             | 15 922 412 | 7 031 293  | 3 469 257  | 5 766 641  | 6 822 736  | 4 397 487  | 3 714 238 | 3 527 429 | 3 979 534  | 4 897 472  | 3 321 114  |
| <b>Kavics</b> | 18 486 000                            | 21 202 029 | 20 159 500 | 16 453 257 | 16 105 278 | 12 943 794 | 10 419 182 | 9 773 812 | 8 733 884 | 10 697 290 | 17 175 731 | 14 363 634 |
| <b>Agyag</b>  | 3 616 776                             | 4 365 561  | 3 156 767  | 2 959 453  | 3 671 578  | 1 459 551  | 864 450    | 1 227 048 | 915 132   | 862 414    | 2 002 836  | 1 905 606  |
| <b>Kövek</b>  | 8 446 357                             | 9 258 225  | 10 146 104 | 8 030 037  | 8 977 411  | 8 456 414  | 6 659 218  | 5 588 494 | 5 175 147 | 5 419 371  | 6 776 267  | 7 168 832  |

11. sz. táblázat

### Földgáz és kőolaj fajlagos értékének alakulása



## **V. Bányajáradékkal kapcsolatos követelésállomány alakulása**

Az államháztartás számviteléről szóló 4/2013. Korm. rendelet 2. mellékletének megfelelően az MBFH, a Magyar Államkincstár beszámolási és könyvvezetési körébe tartozó központi kezelésű előirányzatokkal kapcsolatos nyilvántartási feladatokat ellátó szervként, nyilvántartja a bányajáradék beszedésével összefüggő követelések állományát. Az követelés állomány 2015. december 31.-én összesen 271 595 569 Ft, mely a 12. számú táblázatnak megfelelően oszlik meg.

| <b>E Ft</b>  |                |
|--|----------------|
| <b>Követelésállomány 2015. december 31.</b>        |                |
| 90 nap alatt határidőn túli                        | 45 410         |
| 90 nap felett határidőn túli                       | 110 993        |
| 90 nap felett határidőn túli végrehajtásra átadott | 80 527         |
| Kétes követelések állománya                        | 34 666         |
| <b>Összesen</b>                                    | <b>271 596</b> |
| Leírt tartozás                                     | -24 220        |

12. sz. táblázat