

Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat



T Á J É K O Z T A T Ó

bányajáradék önbevallásról, befizetésről

2020. év

Budapest, 2020. július

Tartalomjegyzék

Bevezetés	3
I. Bányajáradék fizetési kötelezettség bemutatása	5
I. 1. Bányajáradék önbevallásra kötelezett vállalkozások, kitermelőhelyek	5
I. 2. 2020. év után bevallott bányajáradék ásványi nyersanyag szerinti bontásban	7
II. A 2020. év után keletkezett térítési díj és kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj	11
II. 1. Térítési díj	11
II. 2. Kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj	11
III. A „Bányajáradék befizetés” bevételi számla 2020. évi alakulása	12
III. 1. Bányajáradék befizetés	12
III. 2. Térítési díj befizetés	15
III. 3. Kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj befizetés	15
III. 4. Jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értékének megfizetése	16
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.), a különböző ásványi nyersanyagok fajlagos értékét és a bányajáradék számítás részleteit az ásványi nyersanyagok és a geotermikus energia fajlagos értékének, valamint az értékszámítás módjának meghatározásáról szóló 54/2008. Korm. rendelet (továbbiakban Rendelet) állapítja meg.

A bányajáradék összegét az adott nyersanyagból kitermelt mennyiség, a Rendelet 1. számú mellékletében szereplő rögzített értékű vagy képlet alapján számított fajlagos érték, illetve a Bt. 20. §-ban megállapított szintén rögzített értékű vagy képlet alapján számított %-os mérték alapján szükséges meghatározni.

A bányajáradék mértékére, illetve az ásványi nyersanyagok fajlagos értékének számítására vonatkozó szabályozás alapján az alábbiak szerint kategorizálható a bányajáradék kötelezettség:

- szilárdásvány bányászat, bányafelügyeleti vagy nem bányafelügyeleti engedéllyel;
- szénhidrogén bányászat;
- geotermikus energia hasznosítás.

A Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017. (VI. 28.) Korm. rendelet 4. § (2) bekezdés 1) pontja alapján a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálat (továbbiakban MBFSZ) elsőfokú hatósági hatáskörébe tartozik a bányajáradék nyilvántartása, a bányajáradék számításának, a bányajáradék önbevallás alapjául szolgáló adatoknak és a bányajáradék fizetési kötelezettség teljesítésének ellenőrzése, a Bt. szerinti bírság és a tevékenység felfüggesztés alkalmazása, a bányajáradék és késedelmi kamatainak behajtása iránti intézkedés kezdeményezése és a bányajáradék-folyószámla feletti rendelkezés.

A bányajáradékot - továbbá a jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értéket, a térítési díjat, a kitermelés szüneteltetése esetén a kieső bányajáradék pótlására előírt díjat, valamint az ásványvagyon-gazdálkodási szabályok megszegésével okozott veszteség

miatt a bányajáradék pótlására megállapított díjat - a Magyar Államkincstárnál vezetett 10032000-01031513-00000000 számú „Bányajáradék befizetés” elnevezésű számlára kell befizetni.

A bányajáradék bevételek éves szintű alakulását, a bányajáradék összegek nagyságát alapvetően befolyásolja az érintett nyersanyag bányajáradék szempontú kategorizálása és az adott nyersanyag csoportra vonatkozó jogszabályi előírások.

Szilárd ásványi nyersanyagok és geotermikus energia esetében a nyersanyagok fajlagos értéke a Rendelet 1. számú mellékletében került meghatározásra, a fajlagos értékek rögzített értékek, nem feltétlenül tükrözik az adott nyersanyag piaci értékét, ennek megfelelően nagyságukra a különböző piaci folyamatok korlátozottan vannak befolyással. A Rendelet jogszabályi felülvizsgálatát meghatározott időközönként szükséges elvégezni, amennyiben szükséges a fajlagos értékek ezen felülvizsgálatok során módosíthatók.

Az érintett nyersanyag kategóriákban a bányajáradék mértéke szintén rögzített érték (0%, 2%, 5%, nem bányafelügyeleti engedéllyel végzett kitermelések esetében lehet 50%) és a % mérték esetleges korrigálására ebben az esetben is jogszabály módosítás keretében van lehetőség.

Szénhidrogének esetében a fajlagos érték nem rögzített érték, számítása a Rendelet 1. számú mellékletében meghatározott képlet alapján történik. A képlet tényezői között az állandó értékek mellett a Brent kőolaj tőzsdei jegyzésárának bevallási időszakra vonatkoztatott átlaga, illetve USD/HUF árfolyam is megtalálható.

A Bt. szénhidrogének bányajáradék mértékére vonatkozó előírásai alapján a bányajáradék mértékét befolyásolja az érintett szénhidrogén mező termelésbe állításának időpontja, a szénhidrogén - alapvetően földgáz esetében - minősége, a Brent kőolaj tőzsdei jegyzésára és az éves termelési mennyiség. Az 1998. január 1. előtt termelésbe állított földgáz mezők esetében a bányajáradék mértékét képlet alapján kell meghatározni, a képletben szereplő bizonyos változók értéke pedig függ a szénhidrogén piaci folyamatoktól. Ennek megfelelően a szénhidrogének bányajáradéka és ezzel együtt az összesített bányajáradék bevétel jelentősen függ a különböző szénhidrogén piaci tendenciáktól.

I. Bányajáradék fizetési kötelezettség bemutatása

I.1. Bányajáradék önbevallásra kötelezett vállalkozások, kitermelőhelyek

a) Az MBFSZ bányajáradék önbevallásra kötelezett vállalkozókról készült nyilvántartásában 2020. december 31-én:

- bányafelügyeleti engedéllyel kitermelő 517 db
 - egyéb engedéllyel ásványi nyersanyagot kitermelő 201 db
 - geotermikus energiát energetikai célra hasznosító 138 db
 - összesen: 856 db
- vállalkozás szerepelt.

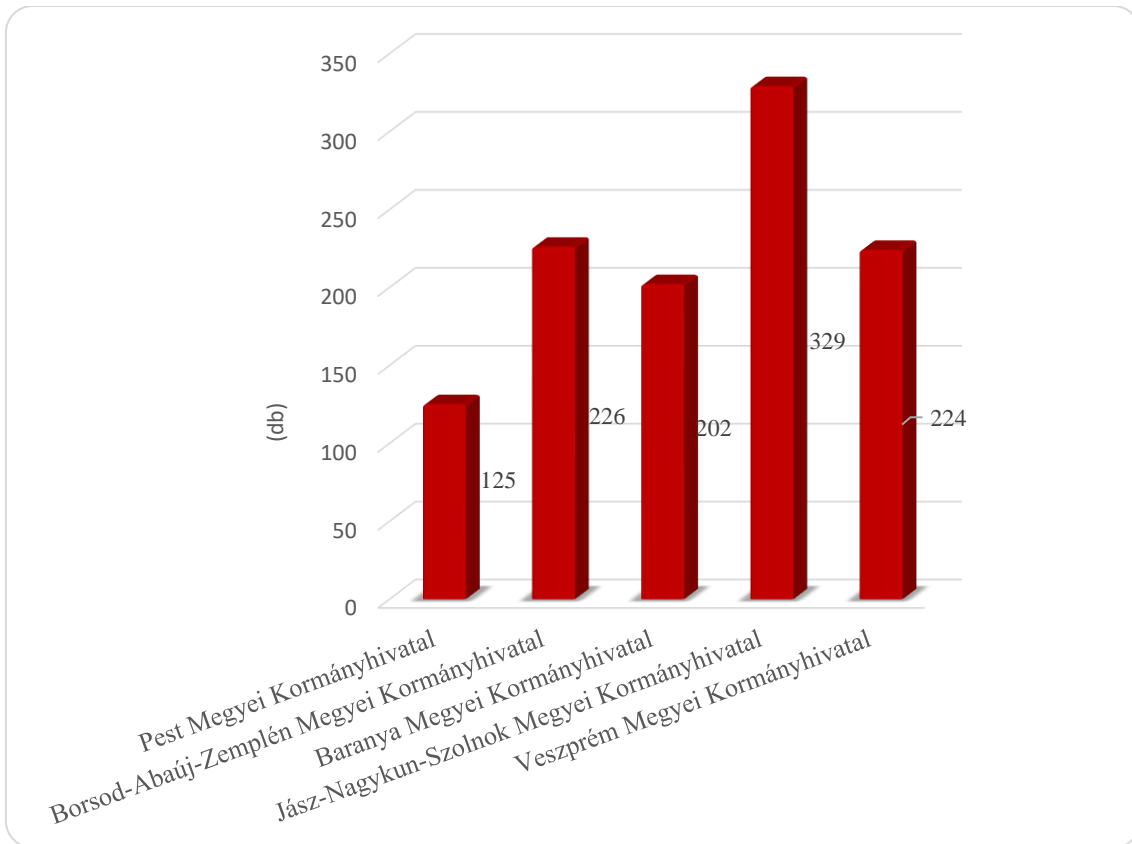
b) A nyilvántartott vállalkozások 2020. december 31-én:

- a szilárd ásványbányászatban bányafelügyeleti engedéllyel 725 db kitermelőhellyel,
- a szénhidrogén bányászatban (beleértve CO₂) 381 db kitermelőhellyel,
- a geotermikus energia energetikai célú hasznosításban 192 db kúttal rendelkeztek.

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

Bányafelügyelet megnevezése	Kitermelőhelyek száma
Pest Megyei Kormányhivatal	125
Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal	226
Baranya Megyei Kormányhivatal	202
Jász-Nagykun-Szolnok Megyei Kormányhivatal	329
Veszprém Megyei Kormányhivatal	224
Összesen	1106

1. sz. táblázat Ásványi nyersanyag kitermelőhelyek száma bányafelügyeleti bontásban.



1. ábra Kitermelőhelyek száma bányafelügyeleti bontásban

*Bányafelügyeleti szervek illetékességi területei:

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

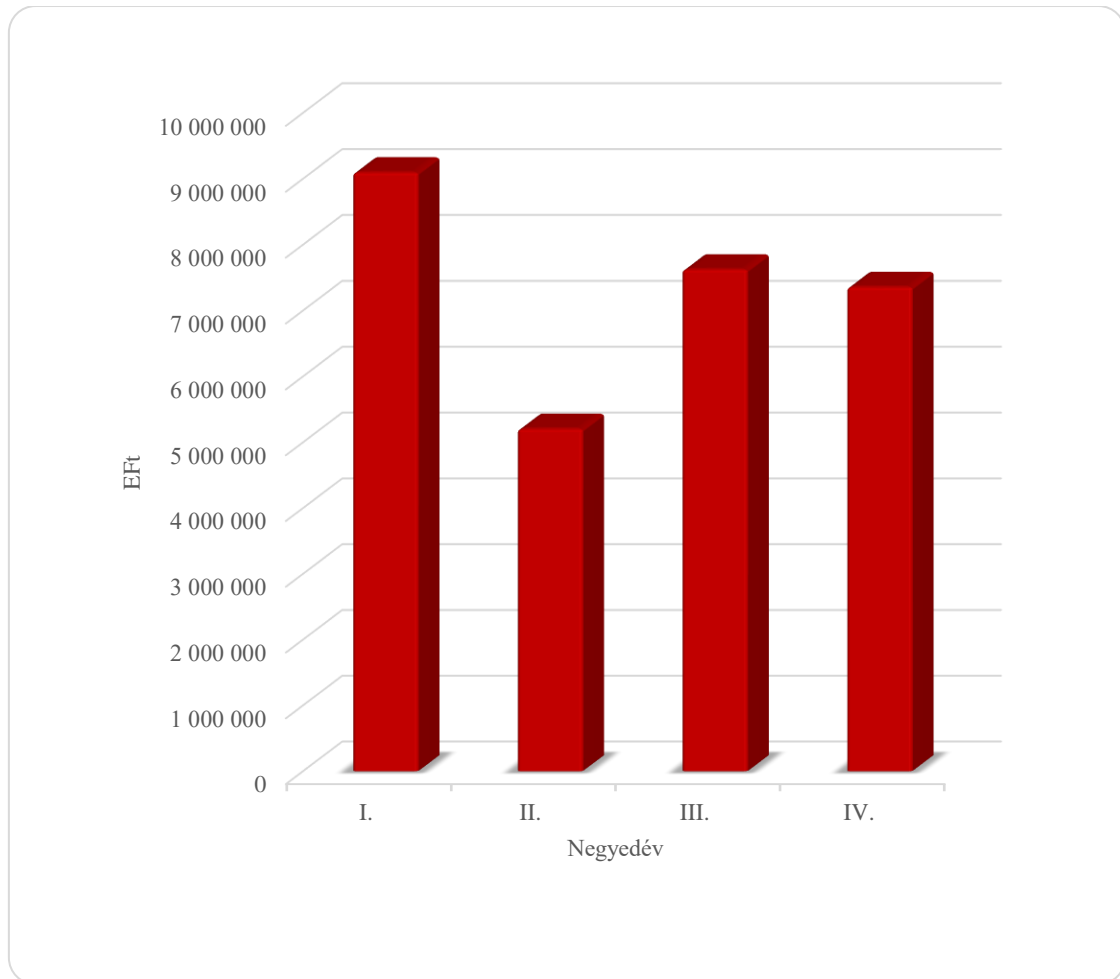
Az illetékességi területeket a Magyar Bányászati és Földtani Szolgálatról szóló 161/2017. (VI.28.) Korm. rendelet állapítja meg.

I.2. A 2020. évi termelés után bevallott bányajáradék ásványi nyersanyag szerinti bontásban

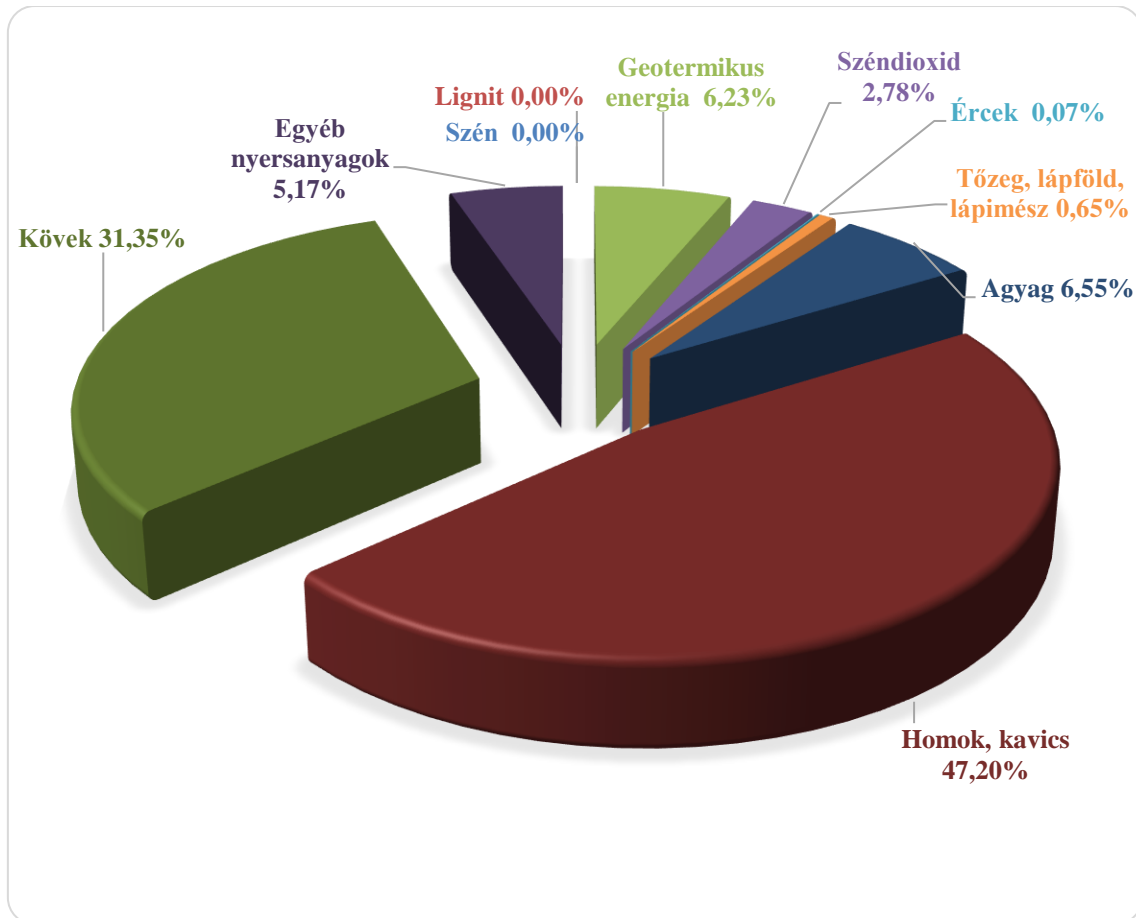
A bevallott bányajáradék negyedéves összegét nyersanyag kategória szerinti bontásban a 2. sz. táblázat és a 2. ábra, százalékos megoszlását 3. és 4. ábra foglalja össze.

E Ft					
Megnevezés	2020. évi kitermelés után bevallott bányajáradék				
	I.	II.	III.	IV.	Összesen
1.	2.	3.	4.	5.	6=2+3+4+5
Földgáz	4 647 317	2 662 808	3 941 106	3 775 196	15 026 427
ebből koncesszió	942 287	361 628	492 531	469 583	2 266 029
Kőolaj	3 878 915	1 869 666	3 041 615	2 949 148	11 739 344
ebből koncesszió	2 109 602	908 405	1 653 052	1 577 127	6 248 186
Szén	0	0	0	0	0
Lignit	0	0	0	0	0
Geotermikus energia	61 273	22 835	17 753	55 629	157 489
Széndioxid	15 171	18 897	20 606	15 450	70 124
Érc	410	461	413	378	1 662
Tőzeg, lápföld, lápimész	1 630	2 294	5 433	7 084	16 441
Agyag	17 418	39 130	56 376	52 593	165 517
Homok, kavics	277 348	338 417	302 665	274 048	1 192 478
Kövek	172 807	208 643	209 134	201 349	791 933
Egyéb nyersanyagok	26 851	43 618	30 976	29 090	130 535
Összesen	9 099 140	5 206 769	7 626 077	7 359 965	29 291 950

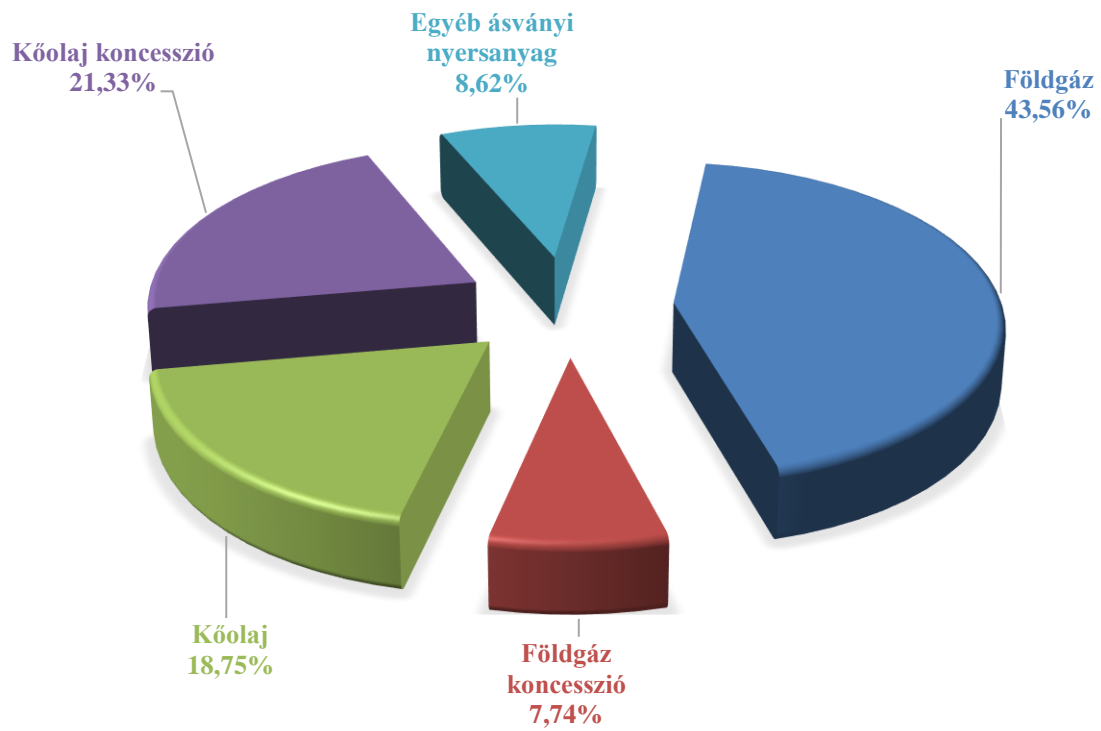
2. sz. táblázat A bevallott bányajáradék összege 2020. évben.



2. ábra A 2020. évre bevallott bányajáradék negyedévenkénti alakulása.



3. ábra A 2020. évi bányajáradék kötelezettség megoszlása nyersanyagoként (szénhidrogén ásványi nyersanyag nélkül)



4. ábra A 2020. évi bányajáradék kötelezettség megoszlása nyersanyagoként.

II. A 2020. év után keletkezett térítési díj és kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj

II.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 2020. év után fizetendő térítés díj és annak teljesítése ásványi nyersanyag kategóriánként az 3. számú táblázatban található.

			E Ft
Megnevezés	Fizetendő díj	Fizetett díj	Egyenleg*
1.	2.	3.	4.=3-2.
Kövek	4 896	4 896	0
Homok és kavics	727	463	-264
Agyag	819	819	0
Egyéb	20	20	0
Kőolaj	66 355	66 355	0
Földgáz	101 072	101 072	0
Szén-dioxid	4 512	4 512	0
Összesen	178 401	178 137	-264

3. sz. táblázat A térítési díj előírás és teljesítés 2020. évben.

*A nem fizetők esetében a bányafelügyelet kezdeményezi a bányászati jog törlését.

II.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 2020. év után fizetendő díj és annak teljesítése ásványi nyersanyag kategóriánként az 4. számú táblázatban található.

			EFt
Megnevezés	Fizetendő díj	Fizetett díj	Egyenleg*
1.	2.	3.	4.=3-2.
Szén és lignit	155	24	-131
Agyag	2 456	2 456	0
Homok és kavics	3 566	3 174	-392
Kövek	284	284	0
Egyéb	228	79	-149
Földgáz	2 596	2 596	0
Összesen	9 285	8 613	-672

4. sz. táblázat A fizetendő kieső bányajáradék és teljesítés e 2020. évben.

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

III. A „Bányajáradék befizetés” bevételi számla 2020. évi alakulása

A Magyar Államkincstárnál vezetett bányajáradék befizetés elnevezésű bevételi számlára négy típusú befizetést kell teljesíteni. A befizetések típusai:

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

III.1. Bányajáradék befizetés

A "Bányajáradék befizetés" bevételi számlára 2020. évben 30,73 milliárd Ft került befizetésre. Ez az összeg 14,83 milliárd forinttal alacsonyabb a 2019. évi teljesítésnél.

A befizetett bányajáradék összegének változását döntően az alábbi tényezők befolyásolták

- Csökkenést előidéző főbb tényezők:
 - a) a járványhelyzet gazdasági következményeinek hatására a Brent kőolaj tőzsdei jegyzésére éves átlagban a 2019. évi 64,2 USD/bbl értékről 2020. évben 41,67 USD/bbl értékre csökkent. A Brent kőolaj tőzsdei jegyzésére közvetlenül befolyásolja a szénhidrogének bányajáradék szempontból figyelembe vett fajlagos értékét, ennek megfelelően a tőzsdei ár esése a kőolaj fajlagos értékét 36%-kal a földgáz fajlagos értékét 34%-kal csökkentette. A fajlagos értékek változása a bányajáradék bevételekben összeségében 12,2 milliárd forint visszaesést okozott;

b) a Brent jegyzésár visszaesése a szénhidrogének termelési mennyiségeit is jelentősen befolyásolta. Kőolaj esetében a 2008. január 1. előtt, illetve 2008. január 1. után termelésbe állított mezők termelése - a koncessziós területeket kivéve - is csökkent, nagyságrendileg 20%-kal, bányajáradék összegben pedig 1,52 milliárd Ft-tal;

c) földgáz esetében az 1998. január 1. előtt termelésbe állított mezőkön kitermelt és hatósági áron értékesített, illetve a koncessziós területeken kitermelt mennyiségek csökkentek jelentősen, a visszaesés a kőolajhoz hasonlóan 19%-os. A további földgáz kategóriákkal együtt a bányajáradék összességében 1,4 milliárd Ft-tal csökkent;

d) a Bt. 20. § (3) bekezdés ba) pontjában szereplő képlet „P” tényezőjének értéke 2020. évre negatív irányban változott. A változás hatására az érintett szénhidrogén kategóriában a bányajáradék mértéke a 2019. évi 28,56 %-ról 2020. évre 27,54 %-ra csökkent 143 millió Ft-tal csökkentve a bányajáradék összegét;

e) szintén a járványhelyzet gazdasági következményeinek hatására a szilárd ásványi nyersanyagok termelése is visszaesett, a 11,5 %-os csökkenés 789 millió Ft-tal kevesebb bányajáradékot eredményezett;

f) a korábbi évek tendenciáival ellentétben a kitermelt geotermikus energiahordozó térfogata 2020-ban kis mértékben csökkent. A termelésváltozás - 2%, ez a változás 9,5 millió Ft-tal csökkentette a bányajáradék összegét;

g) a Bt. 20. § (3) bekezdés g) pontjának 2019. július 15-től hatályos módosítása a kőszén mélyműveléses bányászata esetében alkalmazandó 0 %-os bányajáradék mértéket a külszíni művelésre is kiterjesztette. A jogszabály módosítás következtében 2020-ban az adott nyersanyagokra bányajáradék befizetés nem érkezett, ez pedig 2019-hez képest 325 millió Ft-tal csökkentette a bányajáradék összegét;

• **Növekedést előidéző főbb tényezők:**

a) a koncessziós területekről kitermelt kőolaj mennyisége a járványhelyzet ellenére kisebb mértékben növekedett. A termelésbővülés mértéke 9 %, ennek hatására a bányajáradék összege 536 millió Ft-tal nőtt;

b) szintén nőtt az 1998. január 1. előtt termelésbe állított földgáz mezőkön kitermelt és szabad áron értékesített földgáz mennyisége. A 24%-os termelési növekmény 616 millió Ft bányajáradék többletbevételt eredményezett;

c) nőtt az 1998. január 1. után termelésbe állított mezőkön, illetve a 2008. január 1. után termelésbe állított és nem koncessziós szerződés alapján művelésbe vont mezőkön kitermelt földgáz, továbbá a magas inerttartalmú földgáz kitermelt mennyisége. A növekedés mértéke sorrendben 8%, 3% és 180 %, összege 462 millió Ft.

d) a térítési díj, a kiesett bányajáradék pótlására megállapított díj befizetések és a jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értékének megfizetése 2019. évhez képest összeségében 29 millió Ft-tal növelték a bányajáradék számlára érkező befizetéseket.

A 2020. évben befizetett bányajáradékot ásványi nyersanyag szerinti bontásban az 5. számú táblázat tartalmazza.

			EFt
Megnevezés	2020. évet megelőző évek után befizetett*	2020. év után befizetett**	Összes befizetés
1.	2.	3.	4.=2.+3.
Földgáz	1 942 488	13 660 131	15 602 619
ebből koncesszió	400 691	2 081 373	2 482 064
Kőolaj	1 565 163	10 595 746	12 160 909
ebből koncesszió	781 106	5 622 165	6 403 271
Szén	0	0	0
Lignit	0	0	0
Geotermikus energia	58 079	101 626	159 705
Széndioxid	4 646	65 707	70 353
Ércek	848	1 422	2 270
Tőzeg, lápföld, lápimész	4 784	8 948	13 732
Agyag	55 656	132 160	187 815
Homok, kavics	445 510	1 156 317	1 601 826
Kövek	152 958	397 912	550 869
Egyéb nyersanyagok	60 251	117 883	178 133
Összesen	4 290 382	26 237 851	30 528 233

5. sz. táblázat A 2020. évben befizetett bányajáradék megoszlása.

* A 2020. évet megelőző években kitermelt ásványi nyersanyag és kinyert geotermikus energia után 2020. évben befizetett bányajáradék.

** A 2020. évben kitermelt ásványi nyersanyag és kinyert geotermikus energia után 2020. évben befizetett bányajáradék.

III.2. Térítési díj fizetése

A 2020. évben fizetett térítési díj ásványi nyersanyag szerinti bontásban a 6. számú táblázatban található.

			EFt
Megnevezés	2020. évet megelőző évek után járó*	2020. év után**	Összesen
1.	2.	3.	4.=3.+2.
Homok és kavics	298	355	653
Kövek	417	3 141	3 558
Egyéb	5	15	20
Kőolaj	5 338	60 804	66 142
Földgáz	8 561	92 371	100 932
Szén-dioxid	151	4 136	4 287
Összesen	14 770	160 822	175 592

6. sz. táblázat A 2020. évben fizetett térítési díj megoszlása.

* A 2020. évet megelőző években keletkezett kötelezettség után 2020. évben fizetett térítési díj.

** A 2020. évben keletkezett kötelezettség után 2019. évben fizetett térítési díj.

III.3. Kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj

A 2020. évben a kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj ásványi nyersanyag szerinti bontásban a 7. számú táblázatban található.

			EFt
Megnevezés	2020. évet megelőző évek után járó*	2020. év után**	Összesen
1.	2.	3.	4.=3.+2.
Tőzeg, lápföld, lápimész	42	0	42
Homok és kavics	3 899	2 549	6 448
Szén	6	18	24
Kövek	143	175	318
Agyag	621	1 842	2 463
Egyéb	24	59	83
Földgáz	0	2 379	2 379
Összesen	4 735	7 022	11 757

7. sz. táblázat A 2020. évi kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj fizetett megoszlása.

* A 2020. évet megelőző években keletkezett kötelezettség után 2020. évben kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj.

** A 2020. évben keletkezett kötelezettség után 2020. évben kiesett bányajáradék pótlására fizetett díj.

III.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 szerinti bontásban a 8. számú táblázatban találhatóak.

			E Ft
Megnevezés	2020. évet megelőző évek után befizetett*	2020. év után befizetett**	Összesen
1.	2.	3.	4.=3.+2.
Homok, kavics	0	15 830	15 830
Egyéb	0	1 207	1 207
Összesen	0	17 037	17 037

8. sz. táblázat A jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag értékének megfizetése 2020. évben.

* A 2020. évet megelőző években jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag érték 2020. évben történt befizetése.

** A 2020. évben jogosulatlanul kitermelt ásványi nyersanyag érték 2020. évben történt befizetése.

IV. Bányajáradékkal kapcsolatos adatok időbeli alakulása

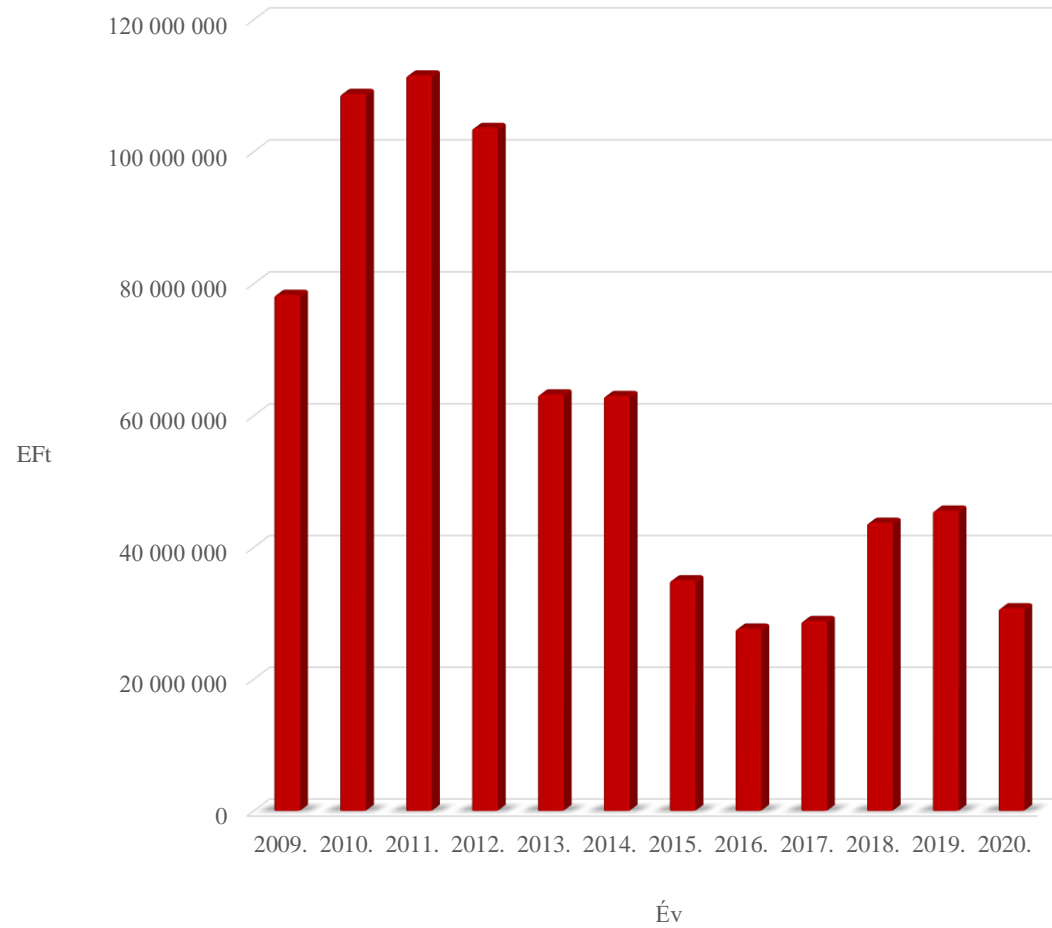
A „Bányajáradék befizetési” bevételi számlára 2009-től az évenként befizetett összeg alakulását a 9. sz. táblázat és az 5. ábra mutatja be. A 10. sz. táblázat rövidebb távra - 2016-2020. évek - vonatkozóan, ásványi nyersanyag kategóriákra bontva mutatja be a bevallott nyersanyag mennyiséget és a bányajáradékot, illetve a bevallások alapján az adott évre befizetett bányajáradékot. A 11. sz. táblázat a 2009-2020. közötti időszakban bevallott építőipari nyersanyagok mennyiségét tartalmazza.

A szénhidrogének bányajáradék összegét alapvetően befolyásoló földgáz és kőolaj fajlagos értékek változását a 6. és 7. ábrák mutatják be. A fajlagos érték számítása 2020. február 1-től megváltozott, ettől az időponttól a földgáz fajlagos értékét Ft/MWh-ban szükséges meghatározni, ennek megfelelően a fajlagos érték változása két külön ábrán kerül bemutatásra.

T Á J É K O Z T A T Ó
bányajáradék önbevallásról, befizetésről
2020. év

Megnevezés	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Bányajáradék számlára befizetés MFt	78 284,0	108 878,1	111 522,1	103 561,3	63 195,9	62 962,8	34 974,9	27 636,8	28 795,3	43 707,2	45 565,6	30 732,6
Energiaár kompenzáció MFt	51 884,20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Engedélyezett jár. csökkentés MFt	0,05	0,6	43,7	40,6	11,9	-	-	-	-	-	-	-
Csökkentésben részesülők száma	2	1	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-
Bevallásra kötelezettek száma	880	873	862	868	873	884	813	859	785	798	830	856
Kitermelőhelyek száma (szénhidrogén nélkül)	1 439	1 412	1 372	1 346	1 316	1 246	1 213	1 180	1 060	982	813	725

9. sz. táblázat A bányajáradék adatok alakulása 2009. és 2020. között.



5. ábra A bányajáradék számlára történt összes befizetés 2009-2020. között.

A 2017-2020. években bevallott nyersanyagmennyiség, bányajáradék és a bevallások alapján teljesített befizetés.

Nyersanyag	2017.			2018.			2019.			2020.		
	Bevallott mennyiség (m ³)	Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft)	Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft)*	Bevallott mennyiség (m ³)	Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft)	Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft)*	Bevallott mennyiség (m ³)	Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft)	Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft)*	Bevallott mennyiség (m ³)	Éves kitermelés után bevallott bányajáradék (Eft)	Éves kitermelés után befizetett bányajáradék (Eft)*
Szén	3 271	372	372	2 268	525	525	4 872	550	550	1 982	0	0
Lignit	6 460 692	700 173	699 868	6 349 736	687 417	687 417	5 491 143	324 245	324 245	4 889 062	0	0
Ércek	549	2 177	2 177	1 767	3 388	3 388	0	1 785	1 785	0	1 662	1 662
Tőzeg-lápföld-lápmész	273 612	19 702	19 664	141 448	9 277	9 269	121 285	17 303	17 298	235 859	16 441	16 406
Agyag	1 567 760	109 297	105 863	2 232 069	133 791	133 752	2 466 519	155 476	155 468	2 099 820	165 517	164 154
Homok és kavics	21 769 624	1 142 850	1 129 845	25 017 802	1 345 651	1 345 423	26 643 542	1 483 524	1 473 625	21 956 901	1 192 478	1 176 964
Kövek	6 861 467	543 307	527 493	8 480 743	666 941	656 094	9 917 929	823 422	817 234	9 402 896	791 933	778 695
Egyéb	2 848 599	126 939	119 131	2 299 213	111 469	111 419	2 944 699	248 783	243 531	4 122 932	130 535	128 297
Kőolaj (t)	705 274	10 279 458	10 279 458	818 151	17 305 679	17 305 679	929 404	19 622 669	19 622 665	848 795	11 739 344	11 739 341
ebből koncesszió (t)	43 290	884 872	884 872	176 060	4 779 020	4 779 020	346 333	9 011 493	9 011 493	372 081	6 248 186	6 248 186
Földgáz (Em³)	1 977 803	15 473 476	15 473 476	2 073 700	23 232 574	23 232 574	1 910 205	22 770 598	22 770 593	1 886 383	15 026 427	15 026 419
ebből koncesszió (Em³)	49 925	846 681	846 681	218 100	5 020 290	5 020 290	205 156	4 398 795	4 398 795	172 514	2 266 029	2 266 029
CO₂ (Em³)	151 513	71 226	71 226	164 615	77 469	77 469	154 503	72 794	72 794	148 907	70 124	70 124
Geotermikus energia	32 315 461	141 004	137 598	33 154 467	141 919	140 746	36 730 840	165 019	165 019	36 562 493	157 489	150 228
Összesen		28 609 981	28 566 171		43 716 100	43 703 755		45 686 168	45 664 807		29 291 950	29 252 290

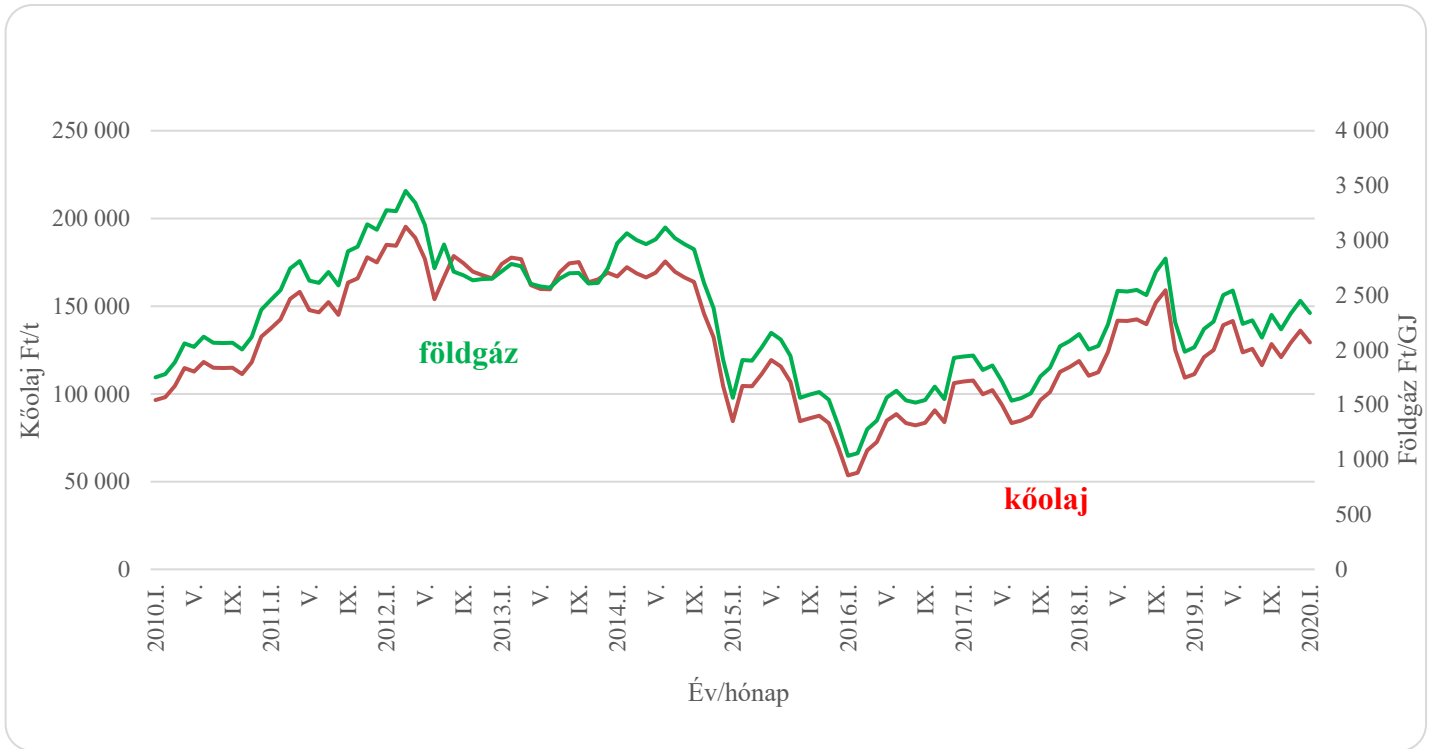
10. sz. táblázat A bevallott és befizetett bányajáradék alakulása.

*A nem fizetők esetében a bányafelügyelet eljárást kezdeményezett a tartozás kiegyenlítésének érdekében. Befizetések 2020. május 31-i állapotnak megfelelően.

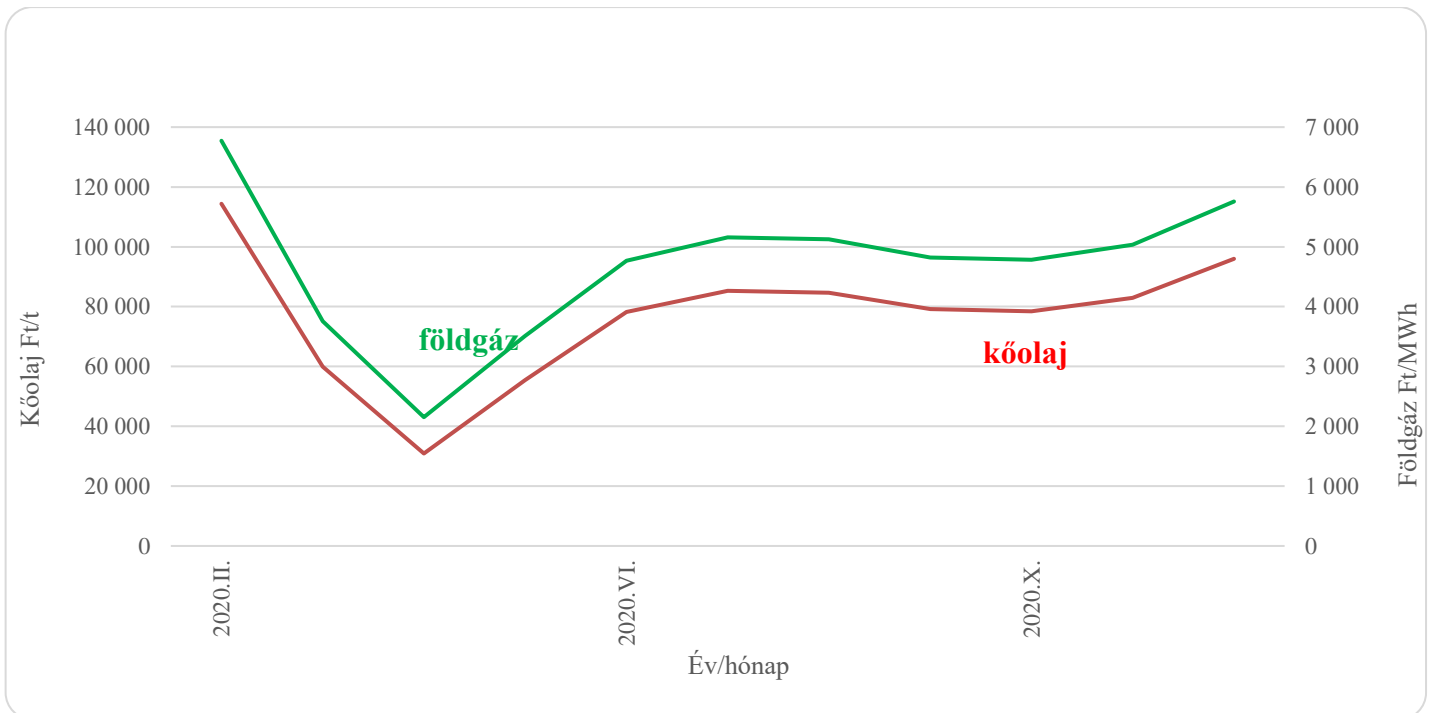
Építőipari nyersanyagok termelése 2009-2020.

Nyersanyag (m ³)	2009.	2010.	2011.	2012.	2013.	2014.	2015.	2016.	2017.	2018.	2019.	2020.
Homok	6 822 736	4 397 487	3 714 238	3 527 429	3 979 534	4 897 472	3 321 114	2 763 224	7 648 124	7 957 613	7 163 639	5 134 320
Kavics	12 943 794	10 419 182	9 773 812	8 733 884	10 697 290	17 175 731	14 363 634	12 754 230	14 121 500	17 060 189	19 479 903	16 822 581
Agyag	1 459 551	864 450	1 227 048	915 132	862 414	2 002 836	1 905 606	1 415 783	1 567 760	2 232 069	2 466 519	2 099 820
Kövek	8 456 414	6 659 218	5 588 494	5 175 147	5 419 371	6 776 267	7 168 832	7 042 315	6 861 467	8 480 743	9 917 929	9 402 896

11. sz. táblázat Építőanyagok termelési mennyiségei 2009-2020. között.



6. ábra A földgáz és kőolaj fajlagos értékeinek alakulása 2010. és 2020. január között.



7. ábra A földgáz és kőolaj fajlagos értékeinek alakulása 2020. január és 2020. december között.

V. Bányajáradékkal kapcsolatos követelésállomány alakulása

Az államháztartás számviteléről szóló 4/2013. Korm. rendelet 2. melléklet 10. sorának megfelelően az MBFSZ, a Magyar Államkincstár beszámolási és könyvvezetési körébe tartozó központi kezelésű előirányzatokkal kapcsolatos nyilvántartási feladatokat ellátó szervként, nyilvántartja a bányajáradék beszedésével összefüggő követelések állományát. A követelés állomány 2020. december 31-én összesen 84 348 409 Ft, mely a 12. számú táblázatnak megfelelően oszlik meg.

	Eft
Követelésállomány 2020. december 31.*	
90 nap alatt határidőn túli	7 512
90 nap felett határidőn túli	40 435
90 nap felett határidőn túli végrehajtásra átadott	10 066
Bizonytalan követelések állománya	26 336
Összesen	84 349
Leírt tartozás	32 253

12. sz. táblázat Bányajáradék követelés állomány

* A 2020. évben és a 2020. évet megelőző években keletkezett követelések összesített állománya.