

**89/2022. (V.04.)  
ALAPÍTÓI HATÁROZAT**

A Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. a Bányavagyon-hasznosító Nonprofit Közhasznú Korlátolt Felelősségű Társaság (székhelye: 1126 Budapest, Tartsay Vilmos u. 3. 1. emelet, cégjegyzékszám: 01-09-908199) /a továbbiakban: Társaság/ alapítói hatáskörében eljárva az állami vagyonról szóló 2007. évi CVI. törvény 3. § (1) bekezdése, továbbá a Polgári Törvénykönyvről szóló 2013. évi V. törvény 3:109. § (4) bekezdése, valamint a Társaság Alapító Okiratának 10.3. x) pontja alapján az alábbi határozatot hozza:

A Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. jóváhagyja, hogy a Társaság a – jelen határozat elválaszthatatlan mellékletét képező – Szakmai feladatterv Innovációs és Technológiai Minisztérium, mint Támogató részére történő benyújtásával kezdeményezze a 2022. évi „Bányabezárás” tárgyú, 1.088.456.000 Ft összegű vissza nem térítendő támogatás részletszabályait rögzítő Támogatói Okirat kiadását.

A Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. felhatalmazza a Társaság ügyvezető igazgatóját a támogatási jogviszony létrejöttéhez szükséges valamennyi intézkedés megtételére.

Budapest, 2022. május 4.



.....  
Gungl Beáta  
igazgató



.....  
Farkas Gábor  
igazgató-helyettes

MNV | MAGYAR NEMZETI  
VAGYONKEZELŐ ZRT.



**Bányavagyon-hasznosító Nonprofit Közhasznú Kft.**



**EABF/...../2022-ITM\_SZERZ iktató számú Támogatói  
Okirat**

**I. számú melléklete**

**Szakmai feladatterv**

**2022. február**

**Oldal: 1 / 20**

<b>1</b>	<b>Vezetői összefoglaló</b>	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>Bevezetés, céladatok</b>	<b>3</b>
2.1	A társaság tevékenysége, tervezési feltételek	5
2.2	A társaság bányabezárási támogatásból megvalósuló tevékenységei	5
2.3	Tervezési feltételrendszer	5
<b>3</b>	<b>SZÉNÁNYÁSZATI FELADATOK</b>	<b>6</b>
3.1	Bányabezárás	6
	Dunántúl	6
	Észak-Magyarország	7
3.2	Tájrendezés	8
	Dunántúl	8
3.3	Bányakár	9
	Dunántúl	9
	Észak-Magyarország	10
3.4	Vagyonhoz kötött kötelezettség	11
<b>4</b>	<b>Meddő szénhidrogén kutakkal kapcsolatos kötelezettségek</b>	<b>12</b>
4.1	Vagyonkezelési feladatok	12
4.2	Bányászati mélyfúrások műszaki biztonságba helyezése	13
4.3	Bányászati mélyfúrások felszínének rekultivációja	14
4.4	Kutak hasznosítása	14
<b>5</b>	<b>Szénbányászati humán kötelezettségek</b>	<b>15</b>
	Kártérítési járadékok	15
	Baleseti járadékok	16
	Nem vagyoni és dologi kártérítések	16
	Egyéb kiadások	16
<b>6</b>	<b>Általános kiadások</b>	<b>17</b>

## 1 Vezetői összefoglaló

Magyarország 2022. évi központi költségvetéséről szóló 2021. évi XC. törvény 1. melléklet XVII. Innovációs és Technológiai Minisztérium 20. cím Fejezeti kezelésű előirányzatok, 35. alcím Energetikai és fenntarthatósági ágazati feladatok, 1. jogcímcsoport Energia, bányászati és klímapolitikai feladatok (aggregált előirányzat) költségvetési soron szereplő összegből „Bányabezárás” tárgyú feladatra – vonatkozó, a Bányavagyon-hasznosító Nonprofit Közhasznú Kft-t, mint kedvezményezettet megjelölő Támogatói Okirat létrehozására 1.088.456 eFt összegű kérelmet nyújtott be az Innovációs és Technológiai Minisztérium Energetikáért felelős Helyettes Államtitkárhoz

Jelen szakmai feladatterv a támogatásból megvalósítani tervezett tevékenységünket mutatja be.

A feladatok adott évi összeállításánál prioritást élveznek egyrészt a hatósági határozatok alapján, határidőre elvégzendő tevékenységek, valamint a személyi-, vagyoni-, vagy környezeti kárt elhárító, megelőző tevékenységek.

A 2022. évi támogatás terhére végrehajtandó legfontosabb feladataink:

- Miskolc Berekalja városrésze alatt kis mélységben húzódó Márton bánya vágatrendszerének tömedékelése
- Bányászati mélyfúrások műszaki biztonságba helyezése és felszínük rekultivációja

A fentiekben túlmenően szénbányászati területen hatósági határozatok alapján végezzük a rendszeres felszín alatti vízmonitoringot, a az aláfejtett területeken a az ellenőrző geodéziai méréseket, valamint a jelentkező bányakár ügyek kivizsgálást és a károsultak kártalanítását.

Szénhidrogén területen a vagyonkezelésünkben lévő bányászati mélyfúrással kapcsolatos kútfelügyelet-ellenőrzést biztosítunk, szükség szerint veszélyelhárítási és környezeti kármegelőző eseti beavatkozásokat végzünk, a műszaki biztonságba helyezési munkákhoz és rekultivációkhoz szükséges tervezési-engedélyezési folyamatokat menedzseljük, továbbá intenzív marketing munkával igyekszünk a egyes kutak hasznosítását előmozdítani.

Alapfeladatunk továbbá a szénbányászati humán kötelezettségek folyamatos rendezése is.

Ugyancsak a támogatás biztosítja a Társaság működésének általános költségeit is.

## 2 Bevezetés, céladatok

A 2330/2004.(XII.21.) Korm. határozat a szénbányászati szerkezetátalakítás jelenlegi és jövőbeli feladataihoz illeszkedő új szervezeti rendszer kialakításáról 2. pontja jóváhagyta a Bányavagyon-hasznosító Közhasznú Társaság (BVH Kht.) alapítását a szénbányászati szerkezetátalakításból hátralévő, valamint a bányászásban jelentkező egyéb állami kötelezettségek – köztük az állami tulajdonú meddő szénhidrogén kutak kezelése és a bányaelemű integrációs szerződések megkötésekor még nem ismert kötelezettségek – teljesítése érdekében.

Társaságunk neve és cégformája a tulajdonos 16/2008.(X. 20.) számú határozatának megfelelően Bányavagyon-hasznosító Nonprofit Közhasznú Korlátolt Felelősségű Társaságra változott 2008. november 1-től. A cégbírósági bejegyzés 2009. január 8-án megtörtént.

A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium és a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. (a továbbiakban: MNV Zrt.) a részesedés hasznosításának átengedéséről szóló megállapodást 2011. július 4-én megszüntették.

A Magyar Államot megillető tulajdonosi jogok és kötelezettségek összességét az állami vagyronról szóló 2007. évi CVI. törvény 3. § (1) bekezdés alapján a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zártkörűen Működő Részvénytársaság (székhely: 1133 Budapest, Pozsonyi út 56., cégjegyzékszám: 01-10-045784) gyakorolja.

A tulajdonos 611/2013 (XII.02.) számú alapítói határozata értelmében Társaságunk tartozásvállalási megállapodást kötött a MECSEK-ÖKO Kft-vel, az uránbányászatban 1993. december 31.-e előtt keletkezett baleseti járadékok és egyéb kártérítési kötelezettségek 2014. január 1-től történő teljesítésére.

A feladat finanszírozása külön költségvetési forrásból valósul meg, ezért ezen feladatok nem részei a jelen Projekttervnek.

Tulajdonosi döntés alapján 2016. július 13-tól társaságunk végzi az „*uránércbánya hosszú távú környezeti kárelhárítási*” feladatait is. Az új feladatot a Radioaktív Hulladékokat Kezelő NK. Kft. Mecseki Környezetvédelmi és Kutató Bázisának (MKB) társaságunkhoz került eszköz- és személyi állományával végezzük, amely társaságunknál is jelentős szervezeti változtatásokat tett szükségessé. Célgilag kiválásos beolvadás történt.

A feladat finanszírozása külön költségvetési forrásból valósul meg, ezért ezen feladatok sem képezik jelen Projektterv tárgyát.

#### A társaság cégadatai

A jelenleg hatályos okirat a következő lényeges információkat tartalmazza:

- társasági forma: nonprofit közhasznú Kft.
- székhely: 1126 Budapest, Tartsay Vilmos u. 3. I em.
- ügyvezető: Czémán Miklós (2000 Szentendre Vörösmarty u. 4.)
- Felügyelő Bizottság: Radics Balázs  
Méhes Ákos  
Fejős András
- könyvvizsgáló: EX ASSE Könyvvizsgáló, Adó- és Pénzügyi, Gazdasági Tanácsadó Zrt. (1027 Budapest, Fő utca 71. II/1)  
felelős könyvvizsgáló Fiedler Gábor bejegyzett könyvvizsgáló (könyvvizsgálói kamarai száma: 000255)
- törzstőke: 120 MFt
- fióktelepek:
  - Miskolc 3525 Miskolc, Kazinczy u. 28.
  - Nagykanizsa 8800 Nagykanizsa, Király út 20. I em.17.
  - Dorog 2510 Dorog, Béla király utca 2. tetőtér
  - Kövágószőlős 7673 Kövágószőlős, 022/15 hrsz.

A társaság egyéb adatai:

- Cégjegyzék szám: Cg. 01-09-908199

- Statisztikai szám: 22143200-7112-572-01
- Bankszámlaszám: 10032000-00288011-00000024
- Adószám: 22143200-2-43

A forrásul szolgáló előirányzat terhére nyújtott támogatás a társadalmi közös szükséglet kielégítésért felelős szervezet - az Innovációs és Technológiai Minisztérium – által kibocsájtott Támogatói Okirat alapján használható fel, melyben Kedvezményezettként társaságunkat jelöli meg.

### **2.1 A társaság tevékenysége, tervezési feltételek**

Társaságunk eddig több ütemben, összesen 5.607.594 e Ft értékben vett át kötelezettségeket a végelszámolás alá került majd megszűnt bányavagyon-hasznosító részvénytársaságoktól és a Szénbányászati Szerkezetátalakítási Központtól (SZÉSZEK)

Az állami tulajdonú meddő CH kutak vagyonezelésbe vétele a Kincstári Vagyonigazgatósággal 2005. augusztus 31-én aláírt 620552-2005./0100 sz. vagyonezelési szerződéssel megtörtént, amely azóta többször módosult, utoljára 2021. decemberében.

A hatályos szerződés szerint társaságunk vagyonezelésébe jelenleg 2 557 db használaton kívüli bányászati célú mélyfúrás tartozik.

### **2.2 A társaság bányabezárási támogatásból megvalósuló tevékenységei**

- Szénbányászat szerkezetátalakításával kapcsolatosak
  - bányabezárás
  - tájrendezés
  - bányakár
  - vagyonehoz kötődő kötelezettségek (műszaki, hasznosítási, értékesítési)
  - szénbányászati humán kötelezettségek (járadékok, kártérítések)
- A bányászatban jelentkező egyéb állami kötelezettségek
- Állami tulajdonú meddő szénhidrogén kutakkal (használaton kívüli bányászati célú mélyfúrások) kapcsolatosak
  - vagyonezelés (kútdokumentációk, vagyonekataszter, kitörésvédelem, kútfelügyelet, eseti biztonsági intézkedések, bányaszolgalmak)
  - kutak (bányászati mélyfúrások) műszaki biztonságba helyezése és az ahhoz szükséges munkák)
  - kutak (bányászati mélyfúrások) felszínének rekultivációja, környezeti kármentesítés
  - hasznosítás (értékbecslés, hasznosíthatósági értékelések, kutak bérbe-, használatba adás)
- A társaság működésével kapcsolatosak, amelyek tartalmazzák az uránbányászati humán kötelezettségek végrehajtásához szükséges működési tevékenységeket is.

### **2.3 Tervezési feltételrendszer**

A szakmai feladatterv összeállításánál az előző időszak támogatásról szóló EABF/924-7/2021-ITM\_SZERZ iktató számú Támogatási Okirat, a társaság alapító részére benyújtott 2022. évi

üzleti tervében foglaltakat, a NAV Közép-magyarországi Regionális Igazgatósága határozataiban rögzítetteket (a társaság általános forgalmi adó visszaigénylésére csak szénhidrogén vonatkozású feladatai végrehajtása során jogosult), továbbá a 2022. február 1-én rendelkezésünkre álló adatokat, információkat vettük figyelembe.

### **3 SZÉN BÁNYÁSZATI FELADATOK**

#### **3.1 Bányabezárás**

##### **Dunántúl**

###### ***Mecseki monitoring (rétegvíz, felszíni víz) működtetése***

A Baranya Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály 69-8/2016. számú határozatában kiadott 2028. június 30-ig hatályos környezetvédelmi működési engedélyben szabályozta a vízmegfigyelő-rendszer üzemeltetését. Az üzemeltetést a Mecsekérc Zrt. végzi határozatlan idejű szerződés alapján. A BVH Kft. minden évben környezetvédelmi jelentést készít, melyet benyújt a Baranya Megyei Katasztrófavédelmi Igazgatóságnak.

A monitoring tevékenység során a rétegvíz megfigyelő és egyéb talajvíz megfigyelő kutak vízszintje rendszeresen mérésre kerül, meghatározott időközönként vízmintavételt követően vízkémiai vizsgálat történik. A vízmintákat akkreditált laboratóriumban elemzik.

A felszíni vízfolyások és vízvezetések ellenőrzésére 37 mintavételi pont van kijelölve, ahol évente két alkalommal kell vízmintát venni és akkreditált laboratóriumban elemezteni. A felszíni vizek mérési pontjai közül több a mintavételek időpontjában száraz szokott lenni, így előfordul, hogy egyetlen mintavételre sem kerül sor az év folyamán. Ezt elkerülendő a száraz mintavételi pontokat rendszeresen ellenőrizni kell és mintavételre alkalmas esetben el kell végezni a mintavételt és vízminőség vizsgálatot. Évente legalább egy vízminőség vizsgálat minden ponton kívánatos.

2016-ban a környezetvédelmi működési engedély megújítása során végzett teljesítmény értékelés vizsgálata összegezte a lejárásodott folyamatokat és annak eredménye a rendszer változatlan működtetése volt. Az azóta eltelt időben rögzített adatok alapján azonban úgy tűnik, hogy a monitoring rendszer elemei, ill. a maradó elemek mérési gyakorisága csökkenthető. Ehhez a környezetvédelmi működési engedély módosítására van szükség, melyhez elengedhetetlen a monitoring rendszer szakértői felülvizsgálata. A felülvizsgálatot szakértővel elvégeztettük, a tervidőszak során kezdeményezzük környezetvédelmi engedély feladatok csökkentését célzó módosítását.

###### ***Dunántúli aknák, tárók ellenőrzése, szükség szerint utántömedékelése***

Társaságunk évente egyszer ellenőrzi a tömedékelt aknák, tárók lezárását. Ellenőrizzük a tömedék szinteket, a gátak mögött kifolyó víz elvezetését, a fedlapokat. Az ellenőrzések megállapításai alapján szükség szerint történik a tárók lezáró gátjainak, akna fedlapoknak a javítása, az aknák esetleges utántömedékelése.

A munkák elvégzéséhez terv készítése, hatósági engedély nem szükséges.

###### ***Mecseki bányatelteken felszíni mozgásmérés (Pécs-Mecsekszabolcs, Vasas, Szászvár)***

A BVH Kft. mecseki bányatekein évente egy alkalommal a tavaszi időszakban kerül sor a kiépített ponthálózat magassági értelmű mérésére. A feladatok elvégzésére határozatlan idejű

szerződést kötött a BVH Kft. a Földkép Bt.-vel. A mérések eredményei felhasználásra kerülnek a bányakár bejelentések kivizsgálásakor is.

#### ***Váralja 50/25 és 50/34 hrsz. ingatlanokon az egykori bányaéptmények maradványainak felmérése***

A Natura 2000 területen geodéziai felmérés alapján 400 m<sup>3</sup>-nyi beton-, vasbeton maradvány található.

Ennek felszámolási módjára egyeztetéseket folytattunk az illetékes hatóságokkal, amelynek eredménye szerint a bontott maradványok csak abban az esetben helyezhetők el felszín alatt, amennyiben talajvédelmi szempontból is igazolást nyer szennyeződésmérségtük. A kiviteli munka időszakát pedig madárvédelmi szempontok határolják be. Amennyiben a szennyeződésmérség nem igazolható, úgy a bontási törmelékot hulladéklerakóban kell elhelyezni. Ebben az esetben a feladat végrehajtásának becsült költsége már közbeszerzési eljárást tesz szükségessé.

A talajtani, környezetvédelmi és természetvédelmi szakvélemények beszerzését és annak alapján a tevékenység hatósági engedélyeztetését tervezzük a támogatott időszakra.

#### ***Alsópere bauxitbánya felszakadás***

2022. januárban a Veszprémi Erdőgazdaság bejelentést tett a bányafelügyelet felé, hogy a területén Alsópere puszta közelében jelentős felszíni beszakadás keletkezett. A Bányafelügyelet megállapította, hogy a beszakadás valószínűsíthetően a felszín közelében művelt egykori alsóperei bauxitbánya következménye, és tájékoztatást kért társaságunktól a balesetveszély elhárításra tervezett intézkedéseinkről.

Adatgyűjtés jelenlegi állása szerint a nevezett bauxitbánya a 40-es évek végén állami tulajdonba került, így nagy valószínűséggel állami kötelezettség áll fenn. A legközvetlenebb balesetveszély elhárítási tevékenységeken felül a további lépéseinkről egyeztetést kezdeményezünk a Támogatóval, tekintettel arra, hogy a jelenlegi beszakadáson túlmenően is jelentősebb bányafelhagyási kötelezettségek merülhetnek fel a területen.

### **Észak-Magyarország**

#### ***Felszín alatti vizek monitoringrendszerének üzemeltetése***

A megszűnt bányászat után a felszín alatti vizek visszatöltődését figyelő egykor jóval kiterjedtebb monitoring hálózat mérési pontja közül a támogatási időszakban már csak az alábbiakat működtetjük.

- Feketevölgy bánya Vmfv7 jelű kút
- Putnok bánya Pm-2, Pm-3 jelű kútjai
- Farkaslyuk bánya Umf-2 jelű kút
- A Putnok bánya területén működött galvanizáló üzem esetleges környezetszennyezését detektáló Pm-5, Pm-5U jelű kútjai.

A támogatott időszakban megkíséreljük a Pm-5 és Pm-5U jelű kutak további monitorozására vonatkozó előírás hatósági törlesztését. A támogatási időszak alatt tervezzük az időközben feleslegessé – hatósági határozatban megszüntetni engedett kutak felhagyását is.



### ***Fúrólukak karbantartása***

Vállalkozási keretszerződés alapján a jellemzően észak-magyarországi területen szükségessé vált/váló, különböző céllal (vízkiemelő-, vízmonitoring-, tömedékanyag leadó, üregkutató) mélyített fúrólukak cél szerinti használhatóságának helyreállítása, vagy átalakítása (a monitoring kutak eredeti talpának helyreállítása, béléscsővezetett fúrólukak béléscsőveinek cseréje, tömedékelésre használt fúrólukak elzáródásának az elhárítása, szükség esetén a fúrólukak környezetében lévő vágatszaksz tisztítása) eseti megrendelések szerint.

### ***Miskolc, Mártonbányai vágatrendszer tömedékelése***

A lakott terület alatt kis mélységben (6-20 m) húzóóó vágatrendszer közvetlen veszélyt jelent a felszíni épületekre, közművekre, tömedékelése feltétlenül indokolt.

A vágatrendszer fúrásos és geofizikai módszerekkel történő kutatása több éve indult és gyakorlatilag folyamatosan zajlik, miközben a kiterjedt - és jelentős térképi bizonytalansággal terhelt vágatrendszer egy részének tömedékelése 2020-ban megkezdődött. A tömedékelési technológiai a sűrű beépítettség miatt csak fúrólukakon keresztül történő anyagleadással valósítható meg. Kihhasználva azt a körülményt, hogy a vágatok jelentős része vízzel részben feltelt, a tömedékelés, a bányavágatokból kiemelt víz és beszállított homok keverőtelepen történő zagyosításával és az előállított zagy 3,0-4,5 m<sup>3</sup>/perc mennyiséggel fúrólukakon történő adagolásával történik. A rendszer biztosítja a zagy földalatti áramoltatását is, így fúrólukkal megközelíthetetlen vágatszakszokba is eljuttatható.

A 2020-ban megkezdett és 2021 nyarán zárult szerződés keretén belül kb. 800 m összhosszúságú vágat tömedékelése valósult meg.

2021. őszen újabb közbeszerzési eljárás lefolytatását követően szerződést kötöttünk Mártonbánya tömedékelés II. ütem elnevezéssel, amellyel az előző időszak kedvező eredményeire alapozva újabb 1300 m vágat tömedékelését terveztük, a hozzá szükséges vízkutak és tömedékelő fúróluk kialakításával együtt. A szerződés 18 hónap időtartamú, ebből a támogatott időszakra 10 hónap esik.

A 2021. novemberben kezdődött munka azonban eddig kevésbé eredményes, mint az előzőekben volt, jellemzően a vízkivételi és a tömedékelő lyukak között nincs, vagy nagyon szűk a hidraulikai kapcsolat. Ennek valószínűsíthető oka az, hogy a jelenteg tömedékelni tervezett területen voltak egykoron a leggyakoribbak a felszíni beszakadások, vagyis a vágatok feletti közetanyag ezen a területen zárhatta el legnagyobb valószínűséggel a vágatokban történő vízáramlás útját. A kialakult helyzetben újabb - most már rövidebb áramlási útvonalat eredményező - tömedékelő fúrásokat mélyítettünk, továbbá lezárulhat az új vízkutak engedélyezési eljárása is, amelyek használatba vételével a megoldási lehetőségek jelentősen kibővülnek.

A vágatrendszer tömedékelése még ezen szerződés befejezését követően is várhatóan további 3-4 éves folyamat lesz.

## **3.2 Tájérendezés**

### **Dunántúl**

#### ***Pécs, Karolina külfejtés tájrendes II. ütem előkészítése***

Társaságunk és a Pannon Hőerőmű Zrt. (bányavállalkozó) által kötött „Egyetértési nyilatkozat” szerint társaságunknak 2023. március 1-vel kell megkezdnie a tájrendezés II. ütemének végrehajtását amely a fennálló – felülről korlátos – állami finanszírozási kötelezettség végrehajtását jelent. Ezen támogatási ciklusban jelen támogatási forrásból a kiviteli munkák előkészítéseként szükséges tevékenységeket – geodéziai felmérés – tervezzük, amely szükséges a tényleges kiviteli munka közbeszerzési dokumentációjának elkészítéséhez.

#### ***Herendi részű ellenőrzése, szükség szerinti veszélytelenítés***

A Herendi külfejtés meredek partfalának tereprendezése, stabilizálása korábban megtörtént. A részű folyamat ellenőrzése alapján az esetlegesen szükségessé váló további beavatkozások végrehajtása.

#### ***Komló 031 hrsz-ú terület tájrendezése***

A meddőhányó tájrendezésének kötelezettje a BVH Kft, de a kötelezettség végrehajtásához a pénzügyi fedezetet szerződés alapján Komló Város Önkormányzatának kell biztosítania. Az Önkormányzat a kötelezettség végrehajtást és az ezzel járó pénzügyi kiadásokat a tájrendezendő 031 hrsz-ú ingatlan melletti területre létesített szabadidőpark beruházással kívánta összekapcsolni, melynek munkáit megkezdte. A létesítmény létrejöttével társaságunknak minimális, jellemzően igazgatási díjköltségei merülnek csak fel.

### **3.3 Bányakár**

#### **Dunántúl**

##### ***Bányakár vizsgálatok külső szakértői tevékenység***

A volt mélybányászati tevékenységet kísérő felszínmozgás és vizesedés következtében károsodott épületek ügyében beérkező kárbejelentések rendezése a bányatelek jogosítottjának feladata, melyet a bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. törvény hatályos rendelkezései szerint rendeznie kell.

Az épület kárbejelentések eseti bányászati kivizsgálását saját hatáskörben végezzük. Az elkészült vizsgálati anyag alapján (a kárbejelentés elfogadása esetén) vagy egyezség megkötésére teszünk javaslatot, vagy építész szakértő vizsgálatát kérjük a károsodások megszüntetésének megállapítása végett. A külső, építész szakértő kiválasztása közbeszerzési pályáztatás útján történt. Az esetlegesen szükségessé váló külső szakértő igénybevételének költségét tervezzük ezen a soron.

##### ***Bányakártalanítás***

Az épületkártalanítási igénybejelentések Pécs térségéből „Pécs-Mecsekszabolcs”, „Vasas” bányatelkek, Komló térségéből „Komló” bányatelek vonatkozásában jelentkeznek. Az előző támogatási ciklus során az addigi tendenciózusan csökkenő bejelentés szám ismét növekedésnek indult, azonban a bejelentett kárigények egyetlen esetben sem bányászati eredetű károokra alapultak.

##### ***Talajvíz kutak vízszintmegfigyelés, üzemeltetés***

A Baranya Megyei Kormányhivatal Környezetvédelmi Hatósági és Komplex Engedélyezési Osztály 69-8/2016. számú határozatában kiadott 2028. június 30-ig hatályos környezetvédelmi

működési engedélyében szabályozta a vízmegfigyelő-rendszer üzemeltetését. A talajvíz kutak szintén a monitoring rendszer elemei. A szivattyúzott kutak áram költsége is itt kerül elszámolásra. A korábbi években nagy számmal jelentkező ún. vizesedékes kárügyek kivizsgálása során kerülnek felhasználásra az adatok. A talajvíz észlelő kutaknál vízszintmérést és vízminőség vizsgálatot kell végezni, míg a szivattyúzott kutaknál ellenőrizni kell a szivattyúk működését és vízminőség vizsgálat elvégzése szükséges.

#### ***Jogi támogatás***

A bányakártalanítással és a bányaszolgálat alapítással kapcsolatosan továbbra is szükséges a jogi képviselet, támogatás..

#### ***Várpalotai geodéziai mozgásmérés***

Az esetlegesen jelentkező bányakár bejelentések kivizsgálásához elengedhetetlen a geodéziai ponthálózat mérése. A 2011-ben telepített hálózat mérését évente egyszer végezzük

#### ***Észak-Magyarország***

A bányakár bejelentéseket követő helyszíni vizsgálatokat majd az egyedi bányászati szakértői szakvéleményeket társaságunk dolgozói végzik, egységes szemlélet és eljárási rend, valamint a rendelkezésre álló objektív adatok (mozgásmérési elemek, térképi dokumentumok, légi felvételek stb.) alapján.

Az elmúlt évben a térségből 28 db, épületkára vonatkozó bányakár ügyet vizsgáltunk ki. Kb. 50-50% a bányakárnak elfogadott, vagy elutasított ügyek aránya. A bejelentések döntő hányada Miskolc Berekalja városrészéből és Salgótarjánból érkezik.

Jelenleg egy peresített bányakár ügyünk van, a kazári ingatlan tulajdonosa a lakóépülete 100%-os értékvesztésével indított pert. Több tárgyalási forduló után a bíróság bányászati igazságügyi szakértőt kért fel, amely szakvéleménye szerint jelenleg és a jövőben az ingatlanal kapcsolatban további bányászati eredetű kár keletkezése kizárt. A per jelen dokumentum készítésekor még I. fokon sem zárult le.

#### ***Építménykárok miatti kártalanítás***

A bányászati tevékenységgel idegen ingatlanban okozott károk helyreállításának vagy a károsultak pénzbeli kártalanításának költsége.

Azon községekben, amelyek nagyobb mértékben aláfejtésre kerültek és az elmúlt években jelentős számú bányakár-bejelentés történt, mozgásmérési hálózatot telepítettünk és rendszeresen (első években évente kétszer, majd később évi egy alkalommal) ellenőrző geodéziai méréseket végeztünk. A mozgásmérési adatok felhasználásával területi bányakár szakvéleményeket készítettünk. A területi bányakár szakvélemények több községben, vagy a községek jelentős részén gyakorlatilag kizárják a bányászati tevékenység utóhatásaként a felszín épületkárosító mértékű mozgását.

Salgótarján Forgách telepi városrészében viszont az egykori szénbányászat épületkárosító mértékű hatása egyelőre nem zárható ki. Ugyancsak fennáll a bányászat épületkárosító hatása Miskolc Berekalji városrészében és Ormosbányán is. A kártalanítási összeg meghatározása jellemzően egyedi építész szakvélemények alapján történik.

A salgótarjáni Bányamúzeum kártalanítási ügyében az előző évhez hasonlóan 2021-ben is 12 hónapra vonatkozó többlet bányavíz kiemelésének költségét térítettük meg a Múzeum felé, és 2022-ben ugyanígy kívánunk eljárni.

#### ***Aláfejtett lakóterületek geodéziai mérése***

A Miskolc-Berekaljai, az ormosbányai, a kazári és a salgótarjáni kiépített geodéziai hálózat ellenőrző mérése. A mérési pontok aláfejtett területen álló épületek alapjaiban, lábazatában vannak elhelyezve, épületenként 3-3 db. Az évek óta folyó mérések megbízható támpontot adnak az épületek károsodása és a bányászat okozta felszínmozgás oksági összefüggésének megítélésében..

#### ***Bányakár vizsgálatok (építész szakvélemény, talajmechanikai szakvélemény)***

A bejelentett bányakár ügyek saját hatáskörben elvégzett bányászati vizsgálatát követően az elbíráláshoz és a kártalanítás mértékének meghatározásához esetenként szükséges építész-, vagy más szakirányú szakértő bevonása is.

#### ***Jogi képviselet és támogatás***

A bányakártalanítással, szolgalmi és használati jog bejegyzéssel kapcsolatosan - csökkentett mértékben - de továbbra is szükséges a jogi képviselet a peres, valamint a jogi támogatás a peren kívüli eljárásokban.

### **3.4 Vagyonhoz kötött kötelezettség**

#### ***Ingtalan adók***

A társaságunk tulajdonában lévő ingatlanok (Pécs, Komló, Várpalota) után az Önkormányzatok által kivetett helyi adó., amely veszprémi ingatlanaink értékesítésével 2022-23-ben érdemben csökken.

#### ***Társasházi albetétek közös költsége***

Az Észak-Dunántúli BVH Zrt. „v.a.” és társaságunk közt 2009. áprilisban létrejött szerződésrendszerrel tulajdonunkba került a Veszprém, Hoffer Ármin sétány 2. alatti társasházi formában működő irodaház 20 db önálló albetétje összesen 898 m<sup>2</sup> alapterülettel. Azóta az albetéteket - kettő kivételével - értékesítettük.

Jelen dokumentum készítésekor folyamatban van mindkét megmaradt albetét értékesítése, aminek eredményeként a támogatási időszakban ez irányú költségeink már nem merülnek fel.

#### ***Ingtalan hasznosítási, állagmegóvási költségek***

Az itt tervezett költségek jellemzően a beépítetlen ingatlanaink gyomtalanítást, értékesítést megelőző ingatlanforgalmi értékbecslését tartalmazzák.

**Szénbányászati kapcsolatos anyagjellegű szolgáltatások, szakértői és ügyvédi költségek, egyéb ráfordítások**

eFt

Megnevezés	2022. II. félév	2023. I. félév	Összesen
<b>Bányabezárás</b>	<b>51 500</b>	<b>33 400</b>	<b>84 900</b>
Vízmonitoring (rétegvíz, felszíni víz), monitoring kutak felszámolása mecseki monitoring szakvélemény	4 800	5 000	9 800
Bányatelkeink geodéziai ellenőrző mérése	1200	400	1 600
Aknák, egyéb külszínre nyíló bányatárségek ellenőrzése, szükség szerinti utántömedékelése	500	0	500
Alsóperei bauxitbánya	1 000	4 000	5 000
Fúrólukak karbantartása	4 000	3 000	7 000
Váraljai betonmaradványok és egyéb, előre nem látható események	0	1 000	1 000
Mártonbánya II. ütem tömedékelés	40 000	20 000	60 000
<b>Tájrendezés</b>	<b>1 000</b>	<b>700</b>	<b>1 700</b>
Karolina tájrendezés II. ütem előkészítése	1 000	0	1 000
Herend rézsű	0	500	500
Komló 031 hrsz meddőhányó	0	200	200
<b>Bányakár</b>	<b>9 800</b>	<b>12 856</b>	<b>22 656</b>
Kis mélységben aláfejtett területek épületeinek geodéziai mérése	800	3 400	4 200
Bányakárvizsgálatokhoz szükséges szakértői tevékenység (építész, víz, geotechnika)	1800	2 156	3 956
Bányakártalanítás	6 500	6 600	13 100
Jogi háttér biztosítása	700	700	1 400
<b>Vagyonhoz kötött kötelezettség</b>	<b>800</b>	<b>900</b>	<b>1 700</b>
Ingatlanaink helyi adója	800	400	1 200
Ingatlan hasznosítási költségek	0	500	500
<b>Szénbányászati közbeszerzési kiadások</b>	<b>4 000</b>	<b>500</b>	<b>4 500</b>
<b>Mindösszesen</b>	<b>67 100</b>	<b>48 356</b>	<b>115 456</b>

**4 Meddő szénhidrogén kutakkal kapcsolatos kötelezettségek**

**4.1 Vagyonkezelési feladatok**

A tervezett vagyonkezelési tevékenység – melynek alapját a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt-vel kötött SZT-39.837 számú szerződés jelenti - minden olyan műszaki feladatot magába foglal, ami a kutakkal kapcsolatos információk biztosítására, a kutak állapotának megőrzésére, szükség estén helyreállítására (javítására) irányul. A tervsorban szerepelnek a kutakhoz kapcsolódó felügyeleti-ellenőrzési, információszerzési és kútkataszter adatbázis kiegészítési, karbantartási feladatok. Ugyancsak itt tervezzük a tulajdonosi jogok gyakorlójának az MNV Zrt. fizetendő vagyonkezelési díjat is.

Az. MNV Zrt. és a MOL Nyrt. között vitatott helyzetű 244 db kút tulajdonjogi helyzetének 2021. év végi rendezését követően 2022. január 1-én 2334 db kút (bányászati mélyfúrás) tartozik a vagyonkezelési szerződés hatálya alá.

#### ***Folyamatos működés biztosítása***

A kutakkal kapcsolatos információs rendszer fenntartása (geológiai- és műszaki kütönyvek tárolása, kezelése, kapcsolat a földhivatali ingatlan-nyilvántartó rendszerrel, kútkataszter adatbázis kiegészítés és felülvizsgálat) valamint a kitérővédelmi készütség biztosítása. E sorban tervezzük a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt. felé megfizetendő vagyonkezelési díjat is.

#### ***Kútfelügyelet, kútellenőrzés***

A kútak felügyeletét, helyszíni ellenőrzését a vagyonkezelői szerződés alapján folyamatosan kell végeznünk, továbbá a megrendelt kútmunkálatok és az eseti állapotfenntartó, vagy helyreállító munkák elvégzését is ellenőriznünk szükséges. Az ellenőrzést saját alkalmazottakkal végezzük.

#### ***Eseti biztonsági intézkedések***

A helyszíni kútellenőrzések során megállapításra kerülő olyan hiányosságok haladéktalan elhárítása, amelyek potenciális veszélyhelyzetet, vagy környezeti károkozást jelentenek. A tervezett összeg részben korábbi tapasztalataink, illetve a jelen dokumentáció készítésekor ismert információink alapján került meghatározásra.

### **4.2 Bányászati mélyfúrások műszaki biztonságba helyezése**

A bányászatról szóló 1993. évi XLVIII. számú törvényben előírt tájrendezési kötelezettség végrehajtásának első munkafázisa a kútak biztonságba helyezése, cementdugóval történő elzárása, a lyukfej leszerelése, összefoglaló néven a kút műszaki felszámolása.

#### ***Műszaki Üzemi Tervek***

A bányászati célú mélyfúrások műszaki biztonságba helyezését műszaki üzemi tervek alapján lehet végrehajtani. Azoknál a kutaknál, amelyek szénhidrogén tároló réteget is harántoltak, az illetékes bányafelügyelet terv-jóváhagyása is szükséges.

#### ***Műszaki biztonságba helyezés***

A szakmai feladatterv összeállításakor folyamatban lévő közbeszerzési eljárás az alábbi 5 + 1 (opció) bányászati célú mélyfúrás olajipari berendezéssel történő műszaki biztonságba helyezési, elzárási munkáit tartalmazza, amelyek egy része még a 2021. évi támogatás terhére, másik része a 2022. évi támogatásból valósul meg.

Álmosd-4

Szeghalom-151

Szeghalom-Észak-2

Sarkadkeresztúr -13

Turgony-1

### **4.3 Bányászati mélyfúrások felszínének rekultivációja**

#### **Kockázatfelmérés**

A Bányatörvény módosított előírása szerint a bányászati célú mélyfúrásokra vonatkozóan kockázatfelmérést-, és besorolást kell végezni.

A társaságunk esetében ez többszáz mélyfúrást érint, ezért a saját alkalmazottainkon kívül külső vállalkozásokat is igénybe veszünk a jogszabályi határidők betartása érdekében

#### **Rekultiváció kivitelezése, kármentesítés**

A szakmai feladatterv készítésekor folyamatban lévő közbeszerzési eljárás eredményeként az alábbi bányászati mélyfúrások felszíni rekultivációjának végrehajtását tervezzük:

Fegyverek-4  
Fegyverek-51  
Kengyel-é-2  
Kengyel-é-4  
Kengyel-é-5  
Martfü-8  
Martfü-21

### **4.4 Kutak hasznosítása**

A hatályos vagyonkezelési szerződésünk szerint a társaság nem jogosult a kutak értékesítésére és nem illeti meg a kutak értékesítéséből származó bevétel. A társaságnak a 2330/2004 (XII. 21.) kormányhatározat és az állami tulajdonú meddő CH kutakra vonatkozó vagyonkezelési szerződés alapján előkészítési, közreműködési kötelezettsége van a kutak értékesítésének folyamatában, az igény szerint felmerülő értékbecslések, értékbecslés aktualizálások, módszertani fejlesztések stb. formájában.

#### **Értékesítés, hasznosítás előkészítése**

A kutak bérbe-, illetve használatba adása érdekében az előző időszakban kidolgoztuk a használatba adás feltételrendszerét, ajánlati dokumentációinak szerződésmintáit és ajánlati felhívását.

A támogatási időszak alatt is folytatjuk a kutak használatba adására vonatkozó erőfeszítéseinket.

Együttműködési megállapodást kötöttünk területfejlesztéssel foglalkozó cégekkel, rendszeresen keressük fel az illetékes Önkormányzatokat, illetve az adott térségek vállalkozásait. A potenciális befektetői kör részére hasznosítási (áramtermelés, geotermia) projekt tanulmányt készítettünk.

**Szénhidrogén tevékenység anyagjellegű szolgáltatás költségei**

eFt

Megnevezés	2022. II. félév	2023. I. félév	Összesen
<b>Vagyonkezelés</b>			
Folyamatos működés biztosítása	3 500	4 000	7 500
Kütfelügyelet, kútellenőrzés	800	700	1 500
Eseti biztonsági intézkedések	2 500	1 500	4 000
Kútkataszter	500	500	1 000
<b>Bányászati mélyfúrások műszaki biztonságba helyezése</b>			
Tervek, engedélyek	3 000	12 000	15 000
Műszaki biztonságba helyezés	150 000	174 400	324 400
<b>Bányászati mélyfúrások felszínének rekultivációja</b>			
Kockázatbecslés	4 000	4 000	8 000
Rekultiváció	96 000	0	96 000
<b>Hasznosítás</b>	<b>1 500</b>	<b>1 500</b>	<b>3 000</b>
<b>Szénhidrogén tárgyú közbeszerzések kiadásai</b>	<b>2 300</b>	<b>2 300</b>	<b>4 600</b>
<b>Mindösszesen</b>	<b>264 100</b>	<b>200 900</b>	<b>465 000</b>

**5 Szénbányászati humán kötelezettségek**

A humán kötelezettségek az állami szénbányászatban foglalkoztatott munkahelyi ártalomból bekövetkezett egészségkárosodásának rendezése az állami szénbányászatban alkalmazott kedvezmények figyelembe vételével.

A humán kötelezettségek magukban foglalják a kártérítési járadékokat, baleseti járadékokat, nem vagyoni kártérítést, dologi kiadások megtérítését a nyugdíjas szénjárandóság jogosultságot bizonyító igazolások és a lakáskölcsönökből adódó jelzálogok törlesztéséhez szükséges megbízások kiadásának költségeit, valamint az egyéb (ügyintézési díj, szakértői díjak, illetékek) humán kiadásokat.

A kártérítési járadékok karbantartására és folyósítására a Társadalombiztosítási nyugellátásról szóló 1997. évi LXXXI. törvény valamint a 240/2018. (XII. 12.) Korm. rendelet alapján kerül sor.

A tendenciákat is figyelembe véve a károsultak részére **55.000 eFt kifizetendő összeget terveztünk.**

**Kártérítési járadékok**

A kártérítési járadékosok ügyintézése:

- A kártérítési járadékosok nyilvántartása.
- A kártérítési járadékosok jövedelméről információgyűjtés.
- A járadékok évenkénti felülvizsgálata, fejlesztése.
- Határozat-hozatal a járadékok nagyságáról és folyósítási idejéről.

Jelenleg a nyilvántartott járadékosok száma 90 fő.



### **Baleseti járadékok**

A baleseti járadékok esetében a társaság nincs közvetlen kapcsolatban a járadékkal, hanem azzal a megyei Nyugdíjbiztosítási Igazgatósággal, amely folyósítja a baleseti járadékot az egészségkárosodott dolgozóknak. A Nyugdíjbiztosítási Igazgatóság a folyósított összeget kiterheli társaságunkra.

Jelenleg a nyilvántartott járadékosok száma 2 fő.

### **Nem vagyoni és dologi kártérítések**

A tervezett nem vagyoni és dologi kártérítések – amelyek zömmel a mecseki körzetben fordulnak elő – a humán kiadások jelentős részét képezik. Ezen kártérítési igény elsősorban az egészségkárosodott dolgozók egészségének további romlásából, valamint a hozzátartozói igények ellentételezéséből adódik.

A nem vagyoni és dologi kártérítések – bírósági költségek megtakarítása céljából – rendezésére egyezség megkötésére törekszünk, amelyek azonban az elmúlt időszakban nem minden esetben sikerültek az általunk túlzottnak tartott igények miatt.

A nem vagyoni és dologi kártérítések rendezésére határozatot hozunk, mely határozat ellen a károsult a kézhezvételtől számított 3 éven belül fordulhat jogorvoslatért a Pécsi Közigazgatási és Munkaiügyi Bírósághoz. Bírósági per esetén - a bírósági költségek csökkentése céljából - egyezség megkötésére törekszünk, amely azonban az elmúlt időszakban nem minden esetben sikerült az általunk túlzottnak tartott igények miatt.

A határozathozatal folyamata:

- A bejelentett igények, kérelmek nyilvántartásba vétele. A nyilvántartásba vétellel egy időben megvizsgáljuk az egykorú iratok és információk alapján az igények jogosságát.
- Az igényeket értékeljük és az elmúlt időszak tapasztalatai alapján ügyvéd közreműködésével megállapítjuk a kár összeget.
- A jogosnak talált kérelmekre a fent leírt előkészítés után, a témával foglalkozó ügyvéd elkészíti a határozatot és aláírás céljából az ügyvezető igazgató elé terjeszti. Az ügyvezető igazgató aláírását követően a határozatot megküldjük a kérelmezőnek.
- A határozatban szereplő összeg ezt követően kerül kifizetésre.

### **Egyéb kiadások**

A bíróság által megítélt szakértői díjakat és a felperes képviselőjével járó, valamint az ügyvitellel kapcsolatos adminisztratív költségeket, a társaság által foglalkoztatott ügyvédi díjakat tartalmazza az egyéb humán költség.

Itt szerepeltetjük még, a Bányavagyon-hasznosító Részvénytársaságtól átvett nyugdíjas szénjárandóság jogosultságának igazolásával, lakáshiteleknel okafogyottá váló jelzálogjogok törlesztésével kapcsolatos költségeket is.

## 6 Általános kiadások

A jelen támogatási terhére társaságunk 12 havi általános kiadásait és a társaság működéshez szükséges beruházásait tervezzük elszámolni.


Az általános kiadások tervezése során figyelembe vettük a bér-, bérjellegű kiadások 2022. évre eső időarányos növekedését.

Az általános kiadásaink a Magyar Nemzeti Vagyonkezelő Zrt., mint a tulajdonosi jogok gyakorlója felé benyújtott 2022. évi üzleti terv szerint és szintjén kerültek megállapításra.

Általános költségeink tervezett összege 211 399 eFt, a működéshez szükséges beruházások tervezett értéke 47.000 eFt, amelynek döntő hányadát a 2022-ben bevezetni tervezett Integrált Vállalati Rendszerrel kapcsolatos ráfordítások teszik ki.

A támogatás teljes összegének költséghely-, és költségnem szerinti megoszlását a mellékelt táblázat tartalmazza.

Budapest, 2022. február 22.

  
Czéman Miklós  
ügyvezető igazgató

  
Banyavagyon-hasznosító  
Nonprofit Közhasznú  
Korlátolt Felelősségű Társaság

**A támogatás költséghely – költségcím szerinti megoszlása (Ft)**

Fők. Sz.	Megnevezés	Általános	Szénbányászat	Szénbányászati Humán	Szénhidrogén	Összes
<b>I.</b>	<b>Anyagköltség</b>	<b>3 050 000</b>	<b>1 197 000</b>	<b>0</b>	<b>2 300 000</b>	<b>6 547 000</b>
512	Segéd és egyéb anyag	0	30 000	0	0	30 000
513	Üzem, kénó és fűtőanyag	1 500 000	280 000	0	1 800 000	3 580 000
514	Nyomatvány, irodaszer	560 000	250 000	0	50 000	860 000
515	Tisztítószer	300 000	90 000	0	0	390 000
516	Karbantartási és egyéb anyagköltség	410 000	60 000	0	450 000	920 000
517	Munkaruhá	30 000	0	0	0	30 000
5181	Gáz	0	196 000	0	0	196 000
5182	Áram	250 000	266 000	0	0	516 000
5183	Víz	0	25 000	0	0	25 000
<b>II.</b>	<b>Igénybe vett szolgáltatások költségei</b>	<b>54 395 000</b>	<b>107 255 440</b>	<b>4 700 000</b>	<b>464 530 000</b>	<b>630 880 440</b>
5211	Jogi, ügyvédi költségek	5 920 000	1 400 000	4 500 000	2 500 000	14 320 000
5212	Szakértői díj	1 450 000	2 300 000	0	500 000	4 250 000
5213	Bérszámfejtés, kontrollíng, könyvelési szolg.	13 500 000	0	0	0	13 500 000
5221	Ingatlanok bérleti díja	19 500 000	120 000	0	300 000	19 920 000
523	Karbantartás, javítás	250 000	90 000	0	550 000	890 000
524	Hirdetés, reklám, propaganda költségek	120 000	0	0	100 000	220 000
525	Oktatás, továbbképzés, konferencia	2 200 000	170 000	200 000	400 000	2 970 000
5261	Belföldi kiküldetés, szállás	800 000	230 000	0	0	1 030 000
5271	Postaköltség	1 650 000	200 000	0	0	1 850 000
5272	Telefon költség	250 000	130 000	0	110 000	490 000
52721	Internet	310 000	110 000	0	0	420 000
5281	Könyvvizsgálat költségei	2 250 000	0	0	0	2 250 000
5291	Folyóirat, szakkönyv, nyomdaköltség	600 000	40 000	0	0	640 000

Fők. Sz.	Megnevezés	Általános	Szénbányászat	Szénbányászati Humán	Szénhidrogén	Összes
5292	Autópályadíj	70 000	50 000	0	70 000	190 000
5293	Munka- és tűzvédelem	0	26 780	0	0	26 780
5294	Fénymásolás, sokszorosítás költsége	200 000	250 000	0	0	450 000
5295	Üzemorvosi szolgáltatás költsége	210 000	22 660	0	0	232 660
52961	Budapesti iroda fenntartási költségei	1 100 000	0	0	0	1 100 000
52962	Dorogi iroda fenntartási költségei	25 000	0	0	0	25 000
52963	Miskolci iroda fenntartási költségei	0	150 000	0	0	150 000
5297	Számítógép üzemeltetés költsége	2 120 000	0	0	0	2 120 000
52971	Szoftver követés	1 820 000	0	0	0	1 820 000
5298	Közbeszerzési eljárás lebonyolítása	0	4 500 000	0	4 000 000	8 500 000
5299	Egyéb igénybeveti szolg.költsége	50 000	10 000	0	0	60 000
52991	CH kútiak kapcs. anyagjell.szolg.	0	0	0	456 000 000	456 000 000
52993	Szénbányászattal kapcs. anyagjell.szolg.	0	97 456 000	0	0	97 456 000
<b>III.</b>	<b>Egyéb szolgáltatások költségei</b>	<b>7 455 000</b>	<b>765 000</b>	<b>2 000 000</b>	<b>1 203 000</b>	<b>11 423 000</b>
5313	Jogi személyeknek fizetett tags.díj.	480 000	90 000	0	203 000	773 000
5314	Hatósági díjak	190 000	0	0	300 000	490 000
5315	Közbeszerzési eljárás díja	0	600 000	0	600 000	1 200 000
5316	Bírósági illeték, perköltség	1 000 000	0	2 000 000	0	3 000 000
532	Bankköltség	5 500 000	0	0	0	5 500 000
533	Biztosítási díjak (felelőség, Casco)	285 000	75 000	0	100 000	460 000
<b>IV.</b>	<b>Béreköltség</b>	<b>104 637 605</b>	<b>82 595 354</b>	<b>11 579 023</b>	<b>51 454 378</b>	<b>250 266 360</b>
541	Munkabér	104 637 605	82 595 354	11 579 023	51 454 378	250 266 360
542	Megbízási díj	0	0	0	0	0
543	Tiszleletdíjak	0	0	0	0	0
544	Egyszerűsített foglalkoztatott bérekölts.	0	0	0	0	0

Főlk. Sz.	Megnevezés	Általános	Szénbányászat	Szénbányászati Humán	Szénhidrogén	Összes
V.	<b>Személyi jellegű ráfordítások</b>	24 385 354	9 368 793	56 299 986	5 199 793	95 253 926
55122	Személyi jellegű ráfordítások	24 385 354	9 368 793	1 959 986	5 199 793	40 913 926
5591	Magánsz. fizetett kártérítések szénbányászati humán	0	0	54 340 000	0	54 340 000
5592	Magánsz. fizetett kártérítések urán humán	0	0	0	0	0
<b>VI.</b>	<b>Bérfizetések</b>	17 214 293	9 439 793	2 464 310	3 404 878	32 523 274
5614	Bérfizetések, rehabilitáció, szakképzés	0	0	1 804 310	0	0
5616	SZOCHO szénbányászati humán kártérítések	0	0	660 000	0	0
5617	SZOCHO urán humán kártérítések	0	0	0	0	0
<b>VII.</b>	<b>Egyéb ráfordítás</b>	262 000	14 300 000	0	0	14 562 000
8611	Értékesített ingatlanok és tárgyi eszközök könyv szer	0	0	0	0	0
86722	Elszámolt adók (gépjármű, építmény, cégaadó)	242 000	1 200 000	0	0	1 442 000
86 733	Bányajáradék, hatósági felügyeleti díjak	0	0	0	0	0
8681	Bányakár	0	13 100 000	0	0	13 100 000
8699	Egyéb különféle ráfordítások	20 000	0	0	0	20 000
	<b>Anyagjellegű ráfordítások (I. + II. + III.)</b>	64 900 000	109 217 440	6 700 000	468 033 000	648 850 440
	<b>Személyi jellegű ráfordítások (IV. + V. + VI.)</b>	146 237 251	101 403 940	70 343 319	60 059 050	378 043 560
	<b>Egyéb ráfordítások (VII.)</b>	262 000	14 300 000	0	0	14 562 000
	<b>Üzleti ráfordítások</b>	211 399 251	224 921 380	77 043 319	528 092 050	1 041 456 000
	<b>Beruházás</b>	47 000 000	0	0	0	47 000 000
	<b>Mindösszesen</b>	258 399 251	225 921 380	77 043 319	528 092 050	1 088 456 000

## Költségterv az igényelt támogatás és a támogató által előírt saját forrás felhasználására

A Költségterv minden oldalát kérjük cégszerű aláírással ellátni!

adatok forintban

Szerződés szerződéses iktatószáma:	EABF/ 2022-ITM_SZERZ iktatószámú támogatói okirat
Közvetvevényezett neve:	Bányavagyon-hasznosító Nonprofit Közhasznú Korlátolt Felelősségű Társaság
Támogatott feladat megnevezése:	Bányabezárásokkal összefüggő feladatok ellátása 2022. évben (szénbányászati szerkezetátalakításból átvett és a bányászati területen egyéb kötelezettségek ellátása, állami tulajdonú meddő szénhidrogén kutak-bányászati célú mélyfúrások kezelése, szénbányászati humán kötelezettségek teljesítése)

## I. A feladat megvalósítása érdekében felmerülő tervezett kiadások

1. Saját forrás	0
ebből a támogató által előírt	0
2. Igényelt támogatás	1 088 456 000
3. Összesen	1 088 456 000

## II. Az igényelt támogatásból és a támogató által előírt saját forrásból közvetlenül a feladat megvalósítása érdekében felmerülő tervezett költség

Sor-szám	Kiadás megnevezése	Az igényelt támogatás terhére	Támogató által előírt saját forrás terhére (amennyiben Támogató által meghatározott forrás megléte a támogatás-nyújtás feltételeként előírásra kerül)
1	<b>Állományok</b>	4 847 000	
	Segéd és egyéb anyag, üzem-, kén-, és rőtüanyag	3 610 000	
	Nyomatvány, irodaszer	860 000	
	Tisztítószert, mosószert, egyéb anyag	1 340 000	
	Gáz, áram, víz	737 000	
2	<b>Irányított szolgáltatások</b>	4 300 000	
	Jogi, ügyvédi költségek (5211)	14 320 000	
	Szakértői díjak (5212)	4 250 000	
	Bérszámfejtés, kontrolling, könyvelési szolg. (5213)	13 500 000	
	Ingatlanok bérleti díja (5221)	19 920 000	
	Karbantartás, javítás (523)	890 000	
	Hirdetés, reklám, propaganda	220 000	
	Oktatás, továbbképzés	2 970 000	
	Belföldi kiküldetés, szállás	1 030 000	
	Posta, telefon, internet	2 760 000	
	Könyvtárgyalat költségei (5281)	2 250 000	
	Folyóirat, szakkönyv, nyomda, számítógép üzemeltetés, szoftverkövetés (5291)	5 030 000	
	Körbeszerzés lebonyolítása (5298)	8 500 000	
	Autópályadíj (5292)	190 000	
	Üzemorvosi szolgáltatás költsége (5295)	232 660	
	Irodák fenntartási költségei (5296)	1 275 000	
	Munka-, és tűzvédelem	26 780	
	Egyéb igénybevett szolgáltatás költsége (5299)	60 000	
	Szénhidrogén kutakkal (bányászati mélyfúrások) kapcsolatos igénybe vett szolgáltatások	456 000 000	
	Szénbányászati feladatokkal kapcsolatos igénybe vett szolgáltatások kapcsolatszolgáltatások	97 456 000	
3	<b>Jogi</b>	17 423 000	
	Jogi személyeknek fizetett tagsági díj	773 000	
	Bírósági illeték, perköltség	3 000 000	
	Bankköltség	5 500 000	
	Hatósági díjak, közbesz. elj. díja, biztosítási díjak	2 150 000	
4	<b>Humán erőforrás</b>	328 538 236	
	Béreköltség	250 266 360	
	Személyi jellegű egyéb kifizetések	40 913 926	
	Kártérítés (szénbányászati humán kötelezettségek)	54 340 000	
5	<b>Bevételcsökkentés</b>	32 213 274	
	Aktív állomány után	31 863 274	
	Kártérítés után	660 000	

**Költségterv az igényelt támogatás és a támogató által előírt saját forrás felhasználására**

A Költségterv minden oldalát kérjük cégszerű aláírással ellátni!

adatok forintban

<b>Szerződés szerződési iktatószáma:</b>		EABF/ 7202-ITM_SZERZ iktatószámú támogatási okirat	
<b>Kedvezményezett neve:</b>		Bányavagyon-hasznosító Nonprofit Közhasznú Korlátolt Felelősségű Társaság	
<b>Támogatott feladat megnevezése:</b>		Bányabezárásokkal összefüggő feladatok ellátása 2022. évben (szénbányászati szerkezetátalakításból átvett és a bányászati bányászati tevékenység megszűnésével kapcsolatos feladatok ellátása, állami tulajdonú meglévő szénhidrogén kutak-bányászati célú mélyfúrások kezelése, szénbányászati bányászati tevékenység teljesítése)	
<b>6. Egyéb előirányzatok</b>		18 562 000 Ft	
Elszámolt adók (épitmény, gépjármű, cégautó)		1 442 000 Ft	
Egyéb különféle ráfordítások		20 000 Ft	
Bányakártalanítás		13 100 000 Ft	
<b>7. Vagyoni befektetések értékesítéséből származó célú támogatás (ÁH-vel, a LEHONVONULTOK szavazati feladat - 4. tábl. 49. s. 4. és 7. s. - az előzőekben a költségvetés költség nem szereplő feladatok)</b>		0 Ft	
ebből:			
1. államháztartáson belülről - kivéve központi költségvetési szervezeteit**			
2. államháztartáson kívülről**			
<b>A. Államháztartás kiadások összesen (1+2+3+4+5+6+7)</b>		1 041 456 000 Ft	
<b>8. Bevételek (számviteli törvény szerinti érték)</b>		87 000 000 Ft	
Immateriális javak		45 000 000 Ft	
Tárgyi eszközök		2 000 000 Ft	
<b>9. Felújítások (számviteli törvény szerinti érték)</b>		0 Ft	
<b>10. Vagyoni befektetések értékesítéséből származó célú támogatás (ÁH-vel, a LEHONVONULTOK szavazati feladat - 4. tábl. 49. s. 4. és 7. s. - az előzőekben a költségvetés költség nem szereplő feladatok)</b>		0 Ft	
ebből:			
1. államháztartáson belülről - kivéve központi költségvetési szervezeteit**			
2. államháztartáson kívülről**			
<b>B. Felújítások kiadások összesen (8+9)</b>		47 000 000 Ft	
<b>C. Saját forrás rendelkezésre rendelkezésre bocsátott pénzeszközök (ha miniszteriutas o társasági részvételben a tulajdonosi joggyakorlás során és hatáskör jár el)</b>		0 Ft	
<b>Igényelt támogatás és a támogató által előírt saját forrás összege összesen (A+B+C)</b>		1 088 456 000 Ft	

\*Az adott támogatás ÁFA-t támogatóként elismerő, vagy kizáró tartalmú (függen a megfelelő rész aláhúzandó!

**III. A támogatás tervezett felhasználásának ütemezése a kiadások várható felmerülése szerint**

**Isten költségtervben támogatás terhére a Kedvezményezettől tervezett kiadások ütemezése a tárgyévben:**

júliusban:	83 000 000 Ft	októberben:	83 000 000 Ft
augusztusban:	83 000 000 Ft	novemberben:	83 000 000 Ft
szeptemberben:	83 000 000 Ft	decemberben:	83 000 000 Ft

**Isten költségtervben felütemezett támogatás terhére a Kedvezményezettől tervezett kiadások ütemezése a tárgyévét követő években (az évek száma szükség esetén bővíthető):**

2023.év január hó	83 000 000 Ft	2023.év június hó	83 000 000 Ft
2023.év február hó	83 000 000 Ft	2023.év július hó	92 456 000 Ft
2023.év március hó	83 000 000 Ft		
2023.év április hó	83 000 000 Ft		
2023.év május hó	83 000 000 Ft		

Dátum: 2022. év február 22.

PH

a támogatást igénylő cégszerű aláírása

\* kitöltése központi költségvetési szerv kedvezményezett esetében kötelező, amely összeg személyi juttatás kiemelt előirányzat terhére kerül biztosításra

\*\* kitöltése a pályázat nyerteséről meghozott döntés bírókában kötelező

