

## Jegyzőkönyv

### a Magyar Vízkútfúrók Egyesülete 2023. évi Tavaszi Közgyűléséről és Szakmai Napjáról

**Készült:** 2023. április 26-27-én, az EGRİ KORONA BORHÁZ, BORFALU ÉS WELLNESS HOTEL (3395 Demjén, Egri utca, 0183/5 hrsz.) konferenciatermében tartott Közgyűlésről és Szakmai Napról

**Jelen vannak:** a mellékelt jelenléti ív szerint

10 órakor Rózsa Attila, az Egyesület elnöke köszöntötte a megjelenteket. Tájékoztatta őket arról, hogy az Egyesület rendes tagjainak létszáma (Peredi József kollégánk elhalálása és Olasz József (KVÍZ 2000 Bt.) kilépése miatt) a 2022. évi Őszi Közgyűlés óta 2-vel, míg a támogató tagoké Ozsvár Lajos kollégánk kilépésével 1 fővel csökkent. Mivel a taglétszám 10<sup>00</sup> -kor nem érte el az 50 %-ot, ezért a közgyűlést 10<sup>30</sup> -tól tartottuk meg, ami így már — a létszámától függetlenül — határozatképes volt.

A rendes tagok mellett a jelenlévő **pártoló tagok** létszáma **4 fő**, a **felvételre jelentkező új tagok** létszáma **4 fő**, a **meghívott vendégek** létszáma **9 fő** volt.

A rendezvény kitűzött programját Csiszár Endre, az Egyesület titkára ismertette. Ez **2023. április 26-át** illetően az alábbi volt:

#### 10:00–12:00 Közgyűlés

- megnyitó, napirendi pontok ismertetése
- a 2022. év szakmai és pénzügyi beszámolója
- a 2023. év szakmai és pénzügyi terve
- egyéb (az Egyesület aktív tagságának gyarapítása, tagfelvétel, stb.)

#### 13:00–14:30 Szakmai Nap – I. rész

- *Bartha István Róbert (okleveles geológus mérnök, földtani szakértő)* – A vízkutatásban alkalmazható módszerek a földtani kockázat csökkentésére
- *Ézsiás Tamás (MedWater Kft.)* — A szegedi termálenergetikai rendszer kivitelezésének fúrási és kútépítési tapasztalatai (a kivitelezési munkával kapcsolatos szakmai kérdéseket Papp Krisztián főfűrómester fogja megválaszolni)
- *Kasza Zoltán (Geo-Log Kft.)* — szakmailag meglepő és tanulságos esetek ismertetése több évtizedes kútvizsgálati tapasztalatok alapján
- kérdések, hozzászólások, vita

#### 14:40–16:10 Szakmai Nap – II. rész

- *Kozocsay Lajos, Fekete Judit (SZTFH)* — A vízföldtani napló elkészítésére irányuló adatszolgáltatás során elkövetett leggyakoribb hibák és hiányosságok
- a vízkútfúró, fluidumkitermelő és mélyfúró szakmai képzéseket indító oktatási intézmények bemutatkozása
  - *Schnider György, igazgató; Veres Zsolt, szaktanár* - Békéscsabai Szakképzési Centrum Vásárhelyi Pál Technikum és Kollégium
  - *Laukó Emőke, igazgató* - Nagykanizsai Szakképzési Centrum Zsigmond Vilmos Technikum
  - *Istenes Gyula, ügyvezető* - Debreceni Vizsgaközpont Kft.
  - *Orovecz Tamás, tanfolyamszervező referens* - 2007 Kapos Kft., Budapest
- kérdések, hozzászólások, vita

**A meghirdetett napirenddel kapcsolatosan jelenlevőknek ellenvetése, javaslata nem volt. A napirendet a Közgyűlésen jelenlevők egyhangúlag hozott szavazatukkal elfogadták.**

Mindenekelőtt a jegyzőkönyvvezető és a jegyzőkönyvet hitelesítők megválasztására került sor. A jegyzőkönyv vezetője Csiszár Endre titkár lett, míg a hitelesítés végzők Szongoth Gábor elnökségi tag és Hutira Zsanett, a Geo-Varga Kft. képviselője. Nevezettek vállalták a feladatot, mind a hárman 12-12 igen szavazattal, 1-1 tartózkodás mellett kaptak bizalmat (**MVE-2023/1. KGY határozat**).

Elsőként Rózsa Attila egyesületi elnök tartott szakmai beszámolót a 2022. év Egyesületünket érintő főbb eseményeiről. Az előadás során az alábbi témák kerültek ismertetésre:

- alapszabály aktualizálása (Elnökség és Felügyelő Bizottság tagjai, Tiszteletbeli Titkári cím, tagdíjfizetés, emblémahasználat);
- létszámbővítés az érdekérvényesítő képességünk növelése céljából, de csak úgy, hogy az Egyesület rangja megmaradjon (Mega Drill Kft. - Megellai Zoltán, Zloch Szabolcs egyéni kútfúró vállalkozó);
- a vízkútfúró névjegyzék megalapozására javaslat kidolgozása, véglegesítése (végleges javaslat elküldése a BM-nek, az OVF-nek és az Agrárminisztériumnak);
- aktív részvétel és az egyesületi érdekek (jó kutak, megfelelő díjak, egyszerűbb engedélyezés) képviselete a jogszabály-módosításokkal kapcsolatban összeülő munkacsoportokban (a háztartási célú kutak 50 méterig vízbázisvédelmi védőterületen kívül mindenféle engedély nélkül történő fúrásáról szóló törvényjavaslat visszavonását célzó beadvány);

- energetikai célú termásvíz- és földhő-kutatás/hasznosítás, Magyar Geotermia Klaszter megalakulása);
- a tagság erőteljesebb bevonása az Egyesület szakmai életébe;
  - tavaszi, illetve 30 éves jubileumi őszi Közgyűlés és Szakmai Nap megrendezése, illetve lebonyolítása;
  - Előadás a Nemzeti Közszolgálati Egyetemen a Víz Világnapi rendezvények („Láthatóvá tenni a láthatatlant”) keretein belül (az Egyesület részéről Rózsa Attila, Szongoth Gábor, Kumánovics György, Csiszár Endre előadóként történő részvételével);
  - „Kutakkal kapcsolatos problémák a felszín alatti vízkészletekkel való fenntartható gazdálkodás és a vízvédelem területén (körkép és kórkép)” című szakmai cikk a kutakról és a felszín alatti vízhasználatokról 2022. évben elnyerte az MHT Nívódíját (a szerzők között az Egyesület részéről Rózsa Attila, Szongoth Gábor, Kumánovics György, Csiszár Endre található meg);
  - részvétel oktatóként (Rózsa Attila és Szongoth Gábor) a 2007 Kapos Kft. által szervezett vízkútfúró felnőttképzésben;
  - a szakmai napok szervezéséhez és lebonyolításához kapcsolódó költségek támogatására NEAG-KP-1-2023/4-000325 azonosítószámon elnyert pályázat 350.000,- Ft értékben. **Az előadó hangsúlyozta, hogy a jelen Közgyűlés és Szakmai Nap költségeinek egy része is ebből a támogatásból került finanszírozásra.**

A 2022. évről szóló elnöki beszámolót a Közgyűlésen jelen lévő rendes tagok 12 igen szavazat és 1 tartózkodás mellett elfogadták (**MVE-2023/2. KGY határozat**).



Az elnök beszámolója után Csiszár Endre titkár ismertette az Egyesület 2022. évi pénzügyi beszámolóját. A beszámoló szerint az Egyesület valamennyi tagja részéről a 2022. évi tagdíj és anyagi támogatás befizetése megtörtént, az Egyesület bankszámlájának záróegyenlege pozitív mérleget mutat.

A beszámoló 12 igen szavazat és 1 tartózkodás mellett elfogadásra került (**MVE-2023/3. KGY határozat**).

Ezt követően Rózsa Attila elnök ismertette az Egyesület 2023. évi szakmai munkatervét, melynek főbb pontjai az alábbiak voltak:

- a vízkútfúró képzésben aktív szerepvállalás (elméleti képzés, illetve az egyéni gyakorlati helyszíneken a jogszerű, szakszerű munkavégzés bemutatása);
- 10-15 %-os létszámbővítés az érdekérvényesítő képességünk növelése céljából, de csak úgy, hogy az Egyesület rangja megmaradjon;
- aktív részvétel és az egyesületi érdekek (jó kutak, megfelelő kivitelezési díjak, egyszerűbb engedélyezés) képviselése a jogszabály-módosításokkal kapcsolatban összeülő munkacsoportokban (köztük az európai szabványalkotó testület *CEN/TC 451 azonosító jelű „Víznyerő kutak és fúrt kutas hőcserélők”* nevű szabványosító műszaki bizottságának munkájában);
- a tagság erőteljesebb bevonása az Egyesület szakmai életébe.

A 2023. év szakmai munkaterve 12 igen szavazat és 1 tartózkodás mellett elfogadásra került (**MVE-2023/4. KGY határozat**).

Következő napirendi pontként Rózsa Attila elnök ismertette a 2023. évi tagdíjak javasolt összegét. Bemutatta, hogy a jelenlegi, jelentős mértékű inflációval terhelt gazdasági környezetben az Egyesület vagyonának megőrzéséhez a tagdíjak összegét a következők szerint szükséges változtatni: a „kis” gazdasági társaságok és egyéni vállalkozók 20.000,- Ft helyett 30.000,- Ft, a közepes” gazdasági társaságok és egyéni vállalkozók 35.000,- Ft helyett 50.000,- Ft, míg a „nagyok” 65.000,- Ft helyett 85.000,- Ft tagdíjat fizetnek, ahogy a természetes személy rendes tagok tagdíja a legalacsonyabb értékkategóriával megegyezően évi 20.000,- Ft-ról 30.000,- Ft-ra emelkedik. A pártoló tagok – szintén a legalacsonyabb értékkategóriával megegyezően - 20.000,- Ft helyett 30.000,- Ft anyagi hozzájárulással segítik az Egyesület munkáját.

A 2023. évi tagdíjakat és anyagi hozzájárulás mértékét a tagság 12 igen szavazat és 1 tartózkodás mellett elfogadta (**MVE-2023/5. KGY határozat**).

További napirendi pont volt a gazdasági helyzetre való tekintett a titkár megbízottja járandóságának emelése is, melyet szintén Rózsa Attila elnök tárt a közgyűlés elé. Hegedűs Sándor, aki az Egyesület rendes tagjának, a Geo-Log Kft-nek az alkalmazottja, megbízottként segíti a Titkárság munkáját. A részére kifizetett bruttó 25.000,- Ft havi megbízási díj a közgyűlés által megszavazva 35.000,- Ft-ra emelkedik.

Hegedűs Sándor titkári megbízott megbízási díjának emelését a tagság 13 igen szavazat mellett elfogadta (**MVE-2023/6. KGY határozat**).

Ezután Csiszár Endre titkár ismertette a 2023. évre vonatkozó pénzügyi tervezetet, mely kiegészítésre került a Titkár megbízottja megbízási díjának emelt összegével.

A 2023. évi pénzügyi tervezetet a tagság 12 igen szavazat és 1 tartózkodás mellett elfogadta (**MVE-2023/7. KGY határozat**).

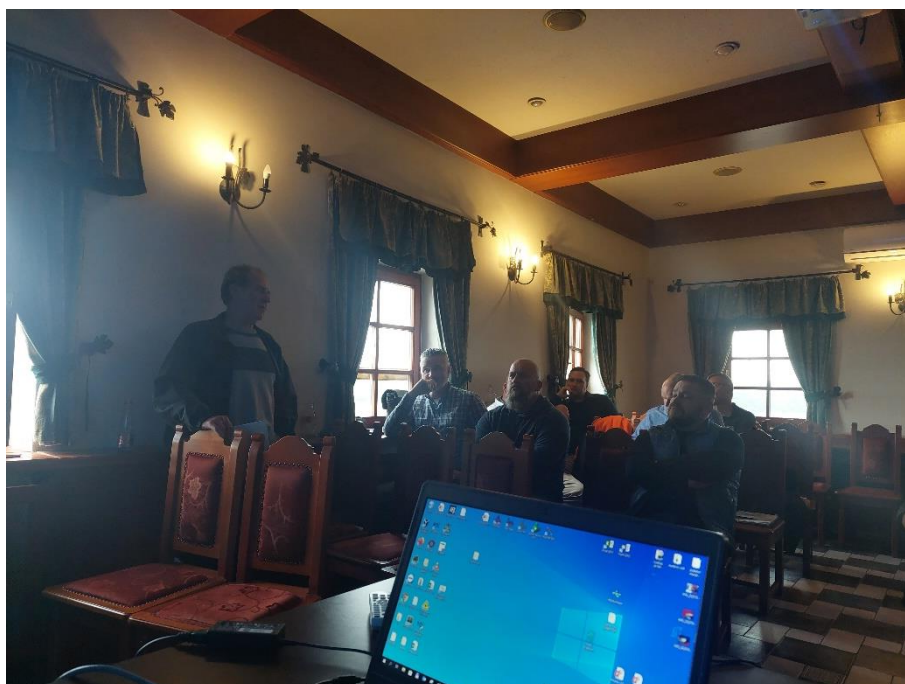




Az új tagságra jelentkezők közül a közgyűlésre személyesen eljött **Hidrowell Kft.** kutak tervezésével, engedélyeztetésével és műszeres szerkezeti vizsgálatával foglalkozó vállalkozás bemutatkozását hallgattuk meg **Kornreich Gábor ügyvezető** előadásában. A további tagjelöltek közül **Tornyai Imre**, egykori alapító tagunk, valamint

**Deák István** is bemutatkozott a közgyűlés előtt, kérve tagsági jelentkezésük elfogadását.

Ezt követően szavazásra került sor, ami határozathozatallal zárult.



**MVE-2023/8. KGY határozat:** A Hidrowell Kft. rendes tagként történő fől vételét az Egyesület a szavazók egyhangú (13) igen szavazata mellett elfogadta.

**MVE-2023/9. KGY határozat:** Tornyai Imre pártoló tagként történő fől vételét az Egyesület a szavazók egyhangú (13) igen szavazata mellett elfogadta.

**MVE-2023/10. KGY határozat:** Deák István pártoló tagként történő fől vételét az Egyesület a szavazók egyhangú (13) igen szavazata mellett elfogadta.

A szavazás eredményeként az Egyesület tagsága 1 rendes és 2 pártoló taggal gyarapodott. A tagok vállalták, hogy szakmai tevékenységüket az Egyesület Alapszabályában foglaltak szerint végzik.

A közgyűlést az ebéd követte, így a Szakmai Nap kora délután kezdődött.

A Közgyűlést követő **Szakmai Nap első részét** a napirendtől eltérően **Kozocsay Lajos** az *SZTFH Földtani Igazgatósága Földtani Főosztálya Vízföldtani Osztályának* munkatársa „nyitotta meg” előadásával, aki a kutak „anyakönyvének” is tekinthető *vízföldtani napló készítése során tapasztalt főbb hiányosságokról* beszélt. Előadásában kitért arra, hogy a vízföldtani napló adatszolgáltatás keretében benyújtott valamennyi dokumentumon (az adatszolgáltatás meghatározó elemét képező vízföldtani napló adatlapokon, a karotázs szelvényen, műszeres kútszerkezeti vizsgálati, víz- és gázvizsgálati, illetve geodéziai bemérési jegyzőkönyvön) adategyezőségnek kell fennállnia. Tájékoztatta a jelenlévőket, hogy a hatályos jogszabályi körülmények között az újonnan létesült és a fennmaradási engedélyezési eljárással érintett kutakra ugyanazon adattartalommal kell az adatszolgáltatást teljesíteni, melynek gyakorlati nehézségei (utólagosan nem mérhető adatokra vonatkozó adatszolgáltatási kötelezettség) miatt a vonatkozó jogszabály, a 101/2007. (XII. 23.) KvVM rendelet, felülvizsgálatát és módosítását kérték a jogalkotótól.





Őt követte tudományos és egyben igen gyakorlatias előadásával **Bartha István Róbert**, *TDE Services Kft.* munkatársa, aki tagjelöltként jelentkezett Egyesületünkbe és az Elnökség kérésére máris előadást vállalt, melyben *a szénhidrogén-kutatásban alkalmazott módszerek vízkutatásban történő alkalmazhatóságát* ismertette. Előadásában rámutatott a már meglévő fúrásokból származó földtani adatok hasznosságára egy-egy projekt előkészítése és megtervezése során, valamint az egyes földtani korokban és meghatározott üledékképződési környezetekben keletkezett összetekert kiterjedését, vertikális és horizontális kiterjedését, valamint fluidumtermelés szempontjából történő hasznosíthatóságát mutatta be.

Bemutakozó előadása elnyerte a jelenlévők tetszését, amit mi sem bizonyít jobban, minthogy rendhagyó módon ezt követően döntött az Egyesület jelenlévő szavazati joggal rendelkező tagsága egyhangú „igen”-nel pártoló taggá válásáról. Ezt az **MVE-2023/11. KGY határozat** erősítette meg, melynek értelmében Bartha István Róbert pártoló tagként történő fõlvételét az Egyesület a szavazók egyhangú **(13)** igen szavazata mellett elfogadta. A szavazás eredményeként az Egyesület tagsága további pártoló taggal gyarapodott. Ő is vállalta azt, hogy szakmai tevékenységét az Egyesület Alapszabályában foglaltak szerint végzi.



Rövid szünetet követően a **Szakmai Nap második részének** első előadásában **Ézsiás Tamás** *projektmenedzser* a *MedWater Kft.* képviselőjében eddig Európa legnagyobb geotermikus energiával fűtött távhő-rendszerét, a Szegeden kialakított geotermikus fűtési és melegvíz-ellátási rendszert ismertette. Tájékoztatást adott arról, hogy a városban több hőközpont került kialakításra, melyek közelében létesültek a termelő és visszasajtoló kutak. A mind a termelő, mind pedig a visszasajtoló kutak a felső-pannon körüli homokkő rétegekre lettek szűrőzve azzal a különbséggel, hogy a termelőkutak ezen az összleten belül a mélyebb, míg a visszasajtoló kutak a sekélyebb szintjára lettek telepítve. Többek között kaptunk információkat a termelő és visszasajtoló kutak eddigi üzemeltetése során szerzett tapasztalatokról; **Papp Krisztián** *főfűrómester* a kútszerkezetek kialakítása és termelésbe állítása gyakorlati tapasztalatairól adott tájékoztatást a jelenlévők számára.



Ezt követően a *vízkútfúró, fluidumkitermelő és mélyfúró képzéseket indító oktatási intézmények* képviselői mutatták be a képzőhelyeken folyó oktatást.

**Schnider György** igazgató és **Veres Zsolt** geológia szaktanár a *Békéscsabai Szakképzési Centrum Vásárhelyi Pál Technikum és Kollégium* intézményében folyó *fluidumkitermelő* képzés tematikáját ismertette. Tájékoztatást adtak arról, hogy jól felszerelt szaktanteremmel rendelkeznek, a gyakorlati oktatás megerősítése céljából pedig a már meglévők mellé további szakmai partnerekkel való együttműködésre törekszenek, illetve partnerségi megállapodást kötöttek több hazai felsőoktatási intézménnyel, köztük a Miskolci Egyetem Műszaki Föld- és Környezettudományi Karával is.



**Istenes Gyula**, a *Debreceni Vizsgaközpont Kft.* ügyvezetője, valamint **Orovecz Tamás**, a *2007 Kapos Kft.* tanfolyamszervező referense az általuk képviselt gazdasági társaságok szervezésében zajló vízkútúró felnőttképzést ismertették. Mindketten hangsúlyozták az elméleti oktatás mellett a képzés gyakorlati részének fontosságát, melynek keretében a közös gyakorlati oktatáson felül a hallgatók kútúró vállalkozóknál meghatározott óraszámban kötelesek dolgozni. Fontos, hogy ezeken a gyakorlati helyeken az engedélyes és szakszerű munkavégzést sajátítsák el a hallgatók, ezért a gyakorlati helyek megválasztásánál számítanak az egyesületi tagsággal rendelkező kútúró vállalkozók együttműködésére.





Egyéb elfoglaltsága miatt a közgyűlésen sajnálatunkra nem tudott részt venni **Laukó Emőke**, a *Nagykanizsai Szakképzési Centrum Zsigmond Vilmos Technikum igazgatója*, így a jelenlévőknek az általuk előzetesen elküldött képzésismertető plakátot mutattuk be. Az intézményben többek között az Egyesületünk tagjai számára is releváns *fluidumkitermelő* és *mélyfúró* technikus képzés folyik.

A szakmai nap záróelőadását **Kasza Zoltán** tagtársunk, a szintén tagunk *Geo-Log Kft.* rutinos és nagy tapasztalattal rendelkező *geofizikai észlelője* tartotta, melyben eddigi pályafutása során a megvalósult kutak vizsgálatakor szerzett nem mindennapi tapasztalatait osztotta meg. Előadásában rávilágított arra, hogy a kútszerkezetek kialakítása során az egy kúton belül beszűrőzött rétegek meghatározása kritikus kérdés, ugyanis a szűrőzési mélységközök helytelen megválasztása a kúton belül nem kívánt vízmozgásokat idéz elő a vízáadó rétegek egymáshoz képest eltérő mértékű nyomásállapot-változásától függően, mely akár hőmérsékleti anomáliák, vagy pedig a kitermelhető vízmennyiség elégtelensége miatt komoly üzemeltetési problémákat okoz.



A Közgyűlést és a Szakmai Nap **2023. április 26-i**, I. és II. részét ezzel bezártuk.

A Szakmai Nap III. része **2023. április 27-én** a PannErgy Geotermikus Erőművek Zrt. **kistokaji hőközpontjának** meglátogatásával és az egyik, Mályi község külterületén létesített hévíztermelő kút szemléjével folytatódott. Ez alkalommal a hőközpont termelő és visszasajtoló kútjainak kialakításáról, az igénybe vett vízáadó összetétel vízföldtani tulajdonságairól, a kitermelt víz minőségéről, a termelő és visszasajtoló kutak üzemeltetéséről, valamint Miskolc Város geotermikus távfűtő rendszerének működéséről, továbbá a vízbázis kapacitásbővítésének lehetőségeiről kaptunk hasznos információkat. A hőközpontban tett látogatásunk során a szakmai vezetést **Pelczéder Ágnes vízbiztonsági és környezetvédelmi menedzser** biztosította, akinek ezúton is köszönetünket fejezzük ki.







Végezetül még egyszer megismételjük, hogy a *Magyar Vízkútfúrók Egyesülete 2023. évi Tavaszi Közgyűlésének és Szakmai Napjának* költségei részben a **NEAG-KP-1-2023/4-000325 azonosítószámon elnyert pályázat** keretében elnyert állami támogatásból kerültek finanszírozásra.

A jegyzőkönyvet vezette:



.....  
Csizsár Endre, titkár

A jegyzőkönyvet jóváhagyta:



.....  
Rózsa Attila, elnök





# Magyar Vízkütfúrók Egyesülete

2484 Gárdony-Agárd, Botond utca 14.

A jegyzőkönyvet hitelesítette:

.....  
Hutira Zsanett (Geo-Varga Kft.)

.....  
Szongoth Gábor, elnökségi tag

## Mellékletek: összesítő jelenléti ívek

Köszönettel köszönik helye Korona Borház, 3385 Demező, Eszri út  
A közgyűlés időpontja: 2023. április 26. 10<sup>00</sup>

Köszönettel köszönik helye Korona Borház, 3385 Demező, Eszri út  
A közgyűlés időpontja: 2023. április 26. 10<sup>00</sup>

Magyar Vízkútfűrők Egyesülete  
A közgyűlés írásos megnevezés használata

| Egyesület tag neve                  | Képviselő       | Alkírás                | Egyesület tag címe                         | Meghatalmazott neve  |
|-------------------------------------|-----------------|------------------------|--|----------------------|
| 1. AQUADRILL 92 Kft.                | Ferenc Béla     |                        | 2015 Szeplénymonostor Pf. 19.              |                      |
| 2. AQUAPLUS Kft.                    | György Zoltán   |                        | 6762 Sárvardfalva Sövényházi út 1.         |                      |
| 3. CRYSTAL DRI Kft.                 | Molnár Ernő     | <i>Molnár Ernő</i>     | 6800 Hódmezővásárhely Kihízi u. 24.        |                      |
| 4. Császár Endre                    |                 |                        | 6800 Szentes Ady Endre utca 1.             |                      |
| 5. Csorba József e. v.              | Csorba József   |                        | 2485 Gárdony Mészáros László u. 46.        |                      |
| 6. DI-CSO Kft.                      | Dicső Gusztáv   |                        | 4700 Mátészalka Nyír u. 1/F.               |                      |
| 7. DUNA-KUT Kft.                    | Csáka Gyula     | <i>Csáka Gyula</i>     | 1136 Budapest Váci út 178. 5. emelet       |                      |
| 8. Farnagó Kút Kft.                 | Farnagó Zsolt   |                        | 5123 Jászóvárosfalás Thiel Bertalan u. 15. | <i>Tdk</i>           |
| 9. GEO-FÜTÉS Kft.                   | Tóth Endre      |                        | 6120 Kiskunmajsa Pálffy Sándor u. 15.      |                      |
| 10. GEO-GENESIS Bt.                 | Siller Gyula    |                        | 8103 Vénpalota Thököly Imre u. 17.         |                      |
| 11. Geo-Log Kft.                    | Stangóth Gábor  | <i>Stangóth Gábor</i>  | 1142 Budapest Szalkaiak u. 79/B            |                      |
| 12. Geozonda Kft.                   | Héja József     | <i>Héja József</i>     | 2233 Ecsér Szalkaiak Dűlő 10/75            |                      |
| 13. Geo-Varga Kft.                  | Hufra Zsarnett  | <i>Hufra Zsarnett</i>  | 2120 Dunakeszi Székesülők 097/22 hrsz      |                      |
| 14. GEOVIL Kft.                     | Hordéthy Tibor  |                        | 2000 Szentendre Ady Endre út 44/B          | <i>Silva Zolt</i>    |
| 15. GWE-BUDAFILTER Kft.             | Bálszer Béla    | <i>Bálszer Béla</i>    | 2422 Mészfalva Plakom rét 1.               |                      |
| 16. Hydrofilling Kft.               | Tóth János      | <i>Tóth János</i>      | 2017 Pécsmegyér Duna sétány 2.             |                      |
| 17. HIDROTECHNIKA 2001 Kft.         |                 |                        | 8200 Veszprém Budapest út 31.              |                      |
| 18. Kovács József                   |                 |                        | 1135 Budapest Dráva u. 5/C                 |                      |
| 19. Kumánovics György               |                 |                        | 8045 Isztimér Sport u. 2/A.                |                      |
| 20. Madírcion Kft.                  | Mészáros György | <i>Mészáros György</i> | 6750 Algyő Rákóczi telep. 60.              |                      |
| 21. OAZIS Kétfüvő Vizigépezési Kft. | Hordéthy Ferenc | <i>Hordéthy Ferenc</i> | 8800 Nagykanizsa Pivár u. 6.               |                      |
| 22. OLVISZ 98 Kft.                  | Sánta Imre      | <i>Sánta Imre</i>      | 4200 Hajdúszoboszló Szecses u. 14.         |                      |
| 23. Papp László e. v.               | Papp László     | <i>Papp László</i>     | 2310 Szivetszentmiklós Ady Endre u. 11/A   |                      |
| 24. Pívavíz Kft.                    | Rósa Attila     | <i>Rósa Attila</i>     | 2484 Gárdony-Agárd Botond u. 14            | <i>SAKOG</i>         |
| 25. Primakút.hu Kft.                | Balog György    | <i>Balog György</i>    | 2013 Pomáz Középhegy u. 26.                |                      |
| 26. Remo-Land Bt.                   | Molnár Gábor    | <i>Molnár Gábor</i>    | 9113 Koronóc Szent István u. 39.           |                      |
| 27. ROTACUA Kft.                    | Csácsi Tamás    | <i>Csácsi Tamás</i>    | 7673 Kővágószőlős 022222 hrsz              |                      |
| 28. SZAHARA 2002 Kft.               | Szűllő Lajos    |                        | 8300 Tapolca Simon István u. 10.           |                      |
| 29. Szalai László e. v.             | Szalai László   | <i>Szalai László</i>   | 8617 Kőbánya Dózsa György u. 22/C          | <i>Szalai László</i> |
| 30. Tomikút Kft.                    | Bordély Tamás   | <i>Bordély Tamás</i>   | 1212 Budapest Szabari u. 80                |                      |
| 31. Ulrich Hungary Kft.             | Ulrich József   | <i>Ulrich József</i>   | 7200 Dombóvár Rákóczi u. 85.               |                      |
| 32. VIKON-HYDROKOMPLEX Kft.         | Siket Judit     |                        | 4700 Mátészalka Meggyesi út 2.             |                      |

Köszönettel nyelje: Korona Borház, 3366 Demyán, Egri út  
A közgyűlés időpontja: 2022. április 26. 10<sup>h</sup>

Köszönettel nyelje: Kőgyűlési jelentés

A közgyűlési jegyzőkönyv készítése  
A közgyűlési jegyzőkönyv készítése

| Egyesület tag neve                            | Képviselő        | Alírási        | Egyesület tag címe                            | Meghatalmazott neve |
|---|------------------|----------------|---|---------------------|
| <b>Egyesületi pártoló tag neve</b>            | <b>Képviselő</b> | <b>Alírási</b> | <b>Egyesületi pártoló tag címe</b>            |                     |
| 33) AGRIMACH Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. | Tepocz Zsolt     |                | 6000 Kecskemét<br>Kisúti 200/A                |                     |
| 34) Aqua Regia Kft.                           | Schön György     |                | 8000 Szekesfehérvár<br>Verebelyi köz 2        |                     |
| 35) Aquifer Kft.                              | Révi Géza        |                | 1041 Budapest<br>Károlyi István u. 21-23.     |                     |
| 36) Békési Létesítő                           |                  |                | 6500 Baja<br>Pillérté u. 2/B                  |                     |
| 37) Bódis István                              |                  |                | 2800 Tatabánya<br>Borbély Sándor út 69.       |                     |
| 38) Geokomplex Kft.                           | Fajki András     |                | 3527 Miskolc<br>József A. út. 59.             |                     |
| 39) Geozféra Kft.                             | Danko Zsolt      |                | 2800 Tatabánya<br>Alkotmány utca 86/A         |                     |
| 40) Grundfos South East Europe Kft.           | Nagy Attila      |                | 2045 Torokbalint<br>Tópark u. 8.              |                     |
| 41) HGD Kft.                                  | Adám Béla        |                | 1141 Budapest<br>Óv utca 4.                   |                     |
| 42) Hydro Gold Drilling Kft.                  | Gábor Norbert    |                | 4031 Debrecen<br>Lósi utca 47.                |                     |
| 43) Horváth János                             |                  |                | 8693 Lengyeltölgy<br>Temései Aron u. 7.       |                     |
| 44) Karsa Zoltán                              |                  |                | 2241 Silyvás<br>Szőlő u. 26.                  |                     |
| 45) Mega Drill Kft.                           | Megallai Zoltán  |                | 2233 Ecsér<br>Szalaska út 010 98 hrsz.        |                     |
| 46) Simon Zsolt                               |                  |                | 2400 Dunajváros<br>Lengyel köz 1/A.           |                     |
| 47) SIVAQUA Kft.                              | Siller Norbert   |                | 8103 Várpalota<br>Thököly u. 66.              |                     |
| 48) TI KEEM Hungary Kft.                      | Gertner Edit     |                | 2536 Nyeresújfalú<br>Vaskőrepa u. 1/B. 2/11.  |                     |
| 49) Vízügyati Vízkémia Kft.                   | Székács Imre     |                | 1026 Budapest<br>Sztágyi Erzsébet fasor. 43/b |                     |
| 50) Zsóbó Szabolcs                            |                  |                | 3300 Eger<br>Füzér út 6.                      |                     |

Tanúk:

név:  
lakóhely:  
személyi igazolvány száma:  
alírási:

név:  
lakóhely:  
személyi igazolvány száma:  
alírási:

| Meghívott vendégek | Szervezet                     | Aláírás |
|--------------------|-------------------------------|---------|
| Veres Zsolt        | BSzC Vásárhelyi Pál Technikum |         |
| Shinder György     | BSzC Vásárhelyi Pál Technikum |         |
| Orovecz Tamás      | 2007 Kapos Kft.               |         |
| Istenes Gyula      | Debreceni Vizsgaközpont Kft.  |         |
| Ézsiás Tamás       | MedWater Kft.                 |         |
| Papp Krisztián     | MedWater Kft.                 |         |
| Kozocsay Lajos     | SZTFH                         |         |
| Fekete Judit       | SZTFH                         |         |
| Tagjelöltek        | Cég                           | Aláírás |
| Deák István        | Magánvállalkozás              |         |
| Bartha István      | Magánvállalkozás              |         |
| Kornreich Gábor    | HIDROTECH KFT                 |         |
| Tornyai Imre       | Magánvállalkozás              |         |
|                    |                               |         |
|                    |                               |         |

Tanúk:

név:  
lakóhely:  
személyi igazolvány száma:  
aláírás:

név:  
lakóhely:  
személyi igazolvány száma:  
aláírás: