

JEGYZŐKÖNYV

Készült: Mezőberény Város Önkormányzati Képviselő-testületének 2026. március 18-án (szerda) 17⁰⁰ órától megtartott **oron kívüli nyílt** üléséről.

Az ülés helye: Mezőberény, Városháza 15-ös sz. terem.

Jelen vannak: Siklósi István polgármester, Madarászné Berezki Zsuzsanna alpolgármester, Barna Márton, Borgula Györgyné, Dévényi Csilla, Hógye Szabolcs, Koczka Erzsébet, Mezeiné Szegedi Erzsébet, Zolnai Róbert képviselők.

Jelen volt még az ülésen: Gulyásné dr. Sáli Henrietta aljegyző, Prorok Erika pénz- és adóügyi osztályvezető, Gyökér Gyöngyi jegyzőkönyvvezető, Nagy László beruházási csoportvezető.

Siklósi István polgármester köszöntötte az ülés résztvevőit, az ülést megnyitotta 17⁰⁰ órakor. Megállapította, hogy az ülés lefolytatásának törvényi akadálya nincs, a 9 fős képviselő-testület tagjai közül 9 fő jelen van az ülésen.

Ismertette, hogy az aljegyző **Gyökér Gyöngyi** titkársági ügyintézőt bízta meg a jegyzőkönyv vezetésével. Elmondta, hogy szóbeli előterjesztést fog ismertetni az informatikai rendszerrel kapcsolatos kialakult helyzetről. Kérte, aki el tudja fogadni a napirendet, az jelezze.

A képviselő-testület 9 igen szavazattal egyhangúlag, az alábbi határozatot hozta:

83/2026.(III.18.) sz. határozat:

Mezőberény Város Önkormányzati Képviselő-testülete a soron kívüli nyílt ülés napirendjét az alábbiak szerint fogadta el:

1. Informatikai rendszer tájékoztatása- szóbeli előterjesztés

I. Napirend

Informatikai rendszer tájékoztatása- szóbeli előterjesztés

Siklósi István polgármester elmondta, hogy behatoltak az informatikai rendszerükbe szombaton. Hétfőn reggel megdöbbenve észlelte, hogy nincsenek dokumentumok. Nézte a szerveren az anyagokat, de nem tudta letölteni, és megnyitni sem tudta, mert teljesen más kiterjesztésűek voltak. Rögtön jelezte a kollégáknak, hogy gond van. Hamar kiderült, hogy hackertámadás érte az önkormányzatot. Ezt azonnal jelezték a Top Laptopnak, akik a rendszert karbantartották. A Top Laptop kérte, hogy azonnal kapcsolják le a szervereket, amit rögtön meg is tettek. Nagyon rövid időn belül megérkezett Póka János, aki további intézkedéseket tett annak érdekében, hogy ne legyen további probléma. A levelezőrendszert, honlapot és mindent leállítottak. Azóta már valamilyen szinten tudják használni a levelezőrendszerüket és a honlapot is. Az új testületi honlap használható, de még nincs sok minden visszatöltve rá. A képviselőket kérték, hogy változtassanak jelszót, de ezt nem tette meg mindenki. A jogszabályoknak megfelelően a Kiberbiztonsági Hivatalnak is azonnal jelezték. Van egy elektronikus információs rendszer biztonságáért felelős személyük, Maczkó Péter, aki jegyzőkönyvet készített az esetről.

A jegyzőkönyv az alábbi:

„Szervezet: Mezőberényi Polgármesteri Hivatal és Mezőberény Város Önkormányzata

Jegyzőkönyv száma: [REDACTED]

Készült: 2026.03.16.

Incidens észlelésének időpontja: 2026.03.09.

Jelen jegyzőkönyv célja annak rögzítése, hogy a Hivatal informatikai rendszereit kiberbiztonsági incidens érte, amelynek következtében az informatikai rendszerek működésének vizsgálata megkezdődött, és az érintett rendszerekben tárolt adatok elérése átmenetileg nem biztosítható.

Az informatikai rendszerek működésének korlátozása

Az incidens kivizsgálása érdekében az informatikai rendszerek működése 2026.03.09-től korlátozásra került.

A korlátozás célja:

- a rendszerek biztonságának ellenőrzése
- a jogosulatlan hozzáférések feltárása
- az adatok vizsgálata

A vizsgálat ideje alatt az informatikai rendszerek adatállományai nem érhetőek el, illetve azok ellenőrzése folyamatban van.

Záradék

Jelen jegyzőkönyv rögzíti, hogy a Hivatal informatikai rendszerét kiberbiztonsági incidens érte, amelynek kivizsgálása jelenleg is folyamatban van.

A vizsgálat ideje alatt az informatikai rendszerekben tárolt egyes adatok elérése nem biztosított, ezért az adatszolgáltatások teljesítése jelenleg nem biztosítható, illetve késedelmet szenvedhet.

Kelt: Mezőberény, időbélyeg szerint

Jegyzőkönyvet készítette:

Maczkó Péter elektronikus információs rendszerek biztonságáért felelős személy”

Elmondta, hogy az észlelés után az azonnali intézkedések között a hivatalnak megküldték a jelentést. Az informatikus csapat Békéscsabáról megérkezett, a szerverek lekapcsolásra kerültek. Az alábbi megállapításokat tették:

Titkosított állományok jöttek létre a rendszerben. Ez azt jelenti, hogy az eddigi dokumentumok más kiterjesztéssel vannak, amiknek a visszaállítása nem működik. Nem elérhetőek az „F” meghajtón tárolt anyagok. Elmondta, hogy három éve volt egy jelentős problémájuk, amit ki kellett javítani, és sok pénzbe került. Emiatt már a rendszerükhöz bizonyos javításokat hoztattak, de 100%-osan biztonságos rendszer soha nem fog létezni. Sok szakértővel beszélt. Elmondta, hogy jelen pillanatban az e-mail-rendszerük, a honlap, az adó és az anyakönyv működik. A választási rendszer sem érintett, mert más felületről lehet elérni. A Facebookon voltak különböző bejegyzések, feltett egy tájékoztatást, ami arról szólt volna csak, hogy a lakosságot tájékoztatják arról, hogy a következő 2-3 hétben nehezebben tudnak majd ügyeket intézni emiatt. Amit aznap a békéscsabai informatikusok mondtak neki, azt tette fel a Facebook-oldalra. Vagyis hogy orosz hackertámadás érte a hivatalt, és vélhetőleg a Kiberbiztonsági Hivatal is meg fogja büntetni őket. Még aznap kapott egy telefont, és barátilag jelezték, hogy az „orosz” szót törölje le. Mire letörölte, sokan lementették, sok helyen megjelent addigra. Az eddigi információk alapján újra kell építeniük az egész rendszerüket. Minden pénteken megtörténtek a mentések, amikből minden visszaállítható. Ami kétséges, az az, hogy van-e a mentésben valamilyen vírus vagy nincs. Így nem maradhatnak. További teendő, hogy elsősorban újraépítsék a rendszert. Az informatikusok javaslata az, hogy új rendszert építsenek fel, ami felhőalapú szolgáltatást

nyújt. Ez azért jó, mert amíg megvesznek egy rendszert és feltelepítik, a kihordási ideje viszonylag gyorsan eltelik, ha viszont felhőalapú szolgáltatást vesznek igénybe, akkor a felhőszolgáltatást biztosító cég garantálja, hogy folyamatosan frissíti a rendszert. Ez sem biztosíték arra, hogy nem ér további támadás bárkit bármikor. Az eddigi egyeztetés alapján így gondolták, de kapott egy információt, amely szerint jogszabályok előírják, hogy nem lehet minden adatot feltenni felhőszolgáltatásba. Vannak olyan adatok, amiket helyi szerveren kell tárolni. Elsősorban azokat, amik személyes jellegű adatokat tartalmaznak. Szét kell válogatni, hogy mi az, ami mehet a felhőbe, és mi az, ami nem mehet a felhőbe. Kaptak egy ajánlatot a Top Laptop Kft.-től, hogy mennyiért csinálná meg az újraépítést. Az újraépítés akkora összegű, hogy minimum három árajánlatra van szükségük. Több mint 10 millió forint. A másik ajánlat előkészítése során merült fel, hogy mezőberényi származású fiatalemberek egy országos cégnél, a Telekomnál dolgoznak, és megnéznék a rendszert, hogy hogyan lehetne felépíteni. Ők jelezték, hogy nem elegendő csak mindent felhőbe feltenni. A céggel online megbeszélést fognak tartani. Megpróbálnak majd egy ajánlatot tenni, egy rendszert felállítani, ami a lehető legbiztonságosabb. A Kiberbiztonsági Hivataltól kaptak dicséretet is két dolog miatt. Az egyik, hogy rendszeresen végeznek oktatásokat a kollégáknak, amit Mackó Péter, az elektronikus információs rendszerek biztonságáért felelős személy szokott tartani. A másik, ami miatt a dicséretet adták, az az, hogy új rendszert akarnak felépíteni, és nem javíthatni azt, ami jelenleg van. Pénzük nagyon nincs rá, mert az 1 millió forint általános tartalékból nehéz több mint 10 millió forintot kifizetni. Ahhoz, hogy legyen rá pénzük, el kell hagyni valamilyen önként vállalt feladatot. Amit el tudnak hagyni, az a strand, de senki nem akarja, hogy ne nyisson ki idén. A másik lehetőség, ami ugyan kötelező feladat, de nincs meghatározva, hogy mennyit kell költeni a járdafelújításokra. 30 millió forint van betervezve. Egy lehetőség, hogy lefelezzék az összeget. Az utolsó lehetőség, amit inkább szorgalmazna, az a Kugler-pénz. A pénzügyi osztály vizsgálja, hogy ez hogyan működhet. Abból a pénzből ki tudják finanszírozni, viszont ott lesz egy olyan helyzet, hogy vissza kell tölteniük. Inkább a Kugler-pénzhez nyúljanak, minthogy a strandot ne nyissák ki, vagy a járdafelújításokra szánt összegből vegyenek el. Az összeget nem az önkormányzatnak kell kifizetnie, mert a rendszerüzemeltetés a hivatalnál van. Ez azt jelenti, hogy a testületnek a hivatal részére kell majd előirányzatot biztosítania, amit májusban tudnak megtenni a rendelet módosításakor. Ehhez pénzt is kell rendelni, mert nem elég, hogy azt mondják, van rá előirányzatuk, de ha nincs mögötte pénz, hiába van előirányzat, nem fognak tudni dolgozni vele. Hozzátette, hogy akárkivel beszéltek, senki nem tud 100%-os biztonságot adni arra, hogy újra meghackelik-e a rendszert. Sajnos tudnak, mert a hackerek előrébb járnak. Ha bejön egy vírus, azt a jelenleg meglévő vírusirtóik csak akkor tudják elkapni, ha már ismerik. A szakemberek, akikkel eddig beszéltek, elmondták, hogy az AI, a mesterséges intelligencia mekkorát árthat. Észre sem veszik, és már végig is mennek a rendszeren a mesterséges intelligenciával. Elhangzott, hogy mindent, amit eddig csináltak, azt le kellene törölni, le kellene nullázni, és újra fel kellene építeni. Az utolsó dokumentumot is vissza kellene gépeltetni, mindent újra kellene csinálni, mert ki tudja, hogy nem lappang-e valahol még egy ilyen vírus. Ugyanez vonatkozik a kliensgépekre, amiket használnak, hogy mindent le kellene róluk törölni, és újra kellene telepíteni. Amit lementettek pendrive-ra, azt sem javasolják, hogy visszatöltsék a gépre. Ezzel nem ért egyet, mert ha nincs 100%-os biztonság, akkor azzal sem lesz, ha mindent letörölnek és előlről kezdik. Nem látja értelmét, hogy teljesen lenullázzák magukat, és nem 2-3 hétig, hanem hónapokig ne tudjanak dolgozni. A mentett anyagok visszatöltése is kockázatot jelent, amiket minden héten lementettek a szakemberek. A tűzfalat teljesen újra kell építeni. A felhőszolgáltatáson keresztüli tűzfal nagyon jó. A szerverekkel kapcsolatban úgy tudta, hogy mind a kettőt felteszik felhőbe, de miután jött az információ, hogy szét kell választani az adatokat, ez változik. Felmerül a kérdés, hogy ki és mit hibázott. Természetesen ezt is vizsgálják az informatikusok.

Gulyásné dr. Sáli Henrietta aljegyző kiegészítésként hozzátette, hogy március 11-én, amikor újra a nyílt internetre vissza lettek engedve, akkor egy új ideiglenes tűzfal került beállításra. A régi adatokhoz egyelőre nem férnek hozzá. Többféle vírusirtóval átvizsgálták. Egy kicsit be van lassulva a hivatal, mert szó szerint úgy működnek, hogy helyben, amit felvittek dokumentumot most kézzel írnak be.

Barna Márton képviselő kérdése, hogy a fajtájára nem tudnak semmit mondani? Ez egyedi volt? Mindenfelől szokták támadni a szerveret, ami egy irányítottságot jelent.

Siklósi István polgármester válasza, hogy onnan jött az, hogy „orosz” hackerek, hogy az első átnézésre úgy tűnt.

Hőgye Szabolcs képviselő kérdése, hogy más önkormányzat nem volt ilyen helyzetbe csak Mezőberény?

Siklósi István polgármester válasza, hogy van a közelükben olyan önkormányzat aki majdnem hasonló helyzetben van. Az egyik önkormányzatot nem bénították meg annyira, mint Mezőberényt, ők azt mondták, hogy nem fizetnek ki semmit csak akkor, ha baj lesz.

Hőgye Szabolcs képviselő kérdése, hogy feltételeket mondtak, hogyan lehet kiszabadulni a zárolás alól?

Siklósi István polgármester válasza, hogy az általános az, hogy küldenek egy email-t, hogy fizessenek. Ilyennek nem szabad bedőlni.

Zolnai Róbert képviselő kérdése, hogy létezik olyan, hogy biztosítást kössenek, ha ilyen történik?

Siklósi István polgármester hozzátette, hogy lehet kötni, de az sokkal többbe, kerülne, mint amennyit a zsarolók akarnak elkérni. Ők sem tudják azt, hogy mikor támadnak a hackerek és azt senki nem vállalja fel, hogy például kötnek egy egymillió forintos biztosítást és utána ki kelljen fizetni 20 millió forintot. Nincs olyan, aki ezt elvállalná.

Zolnai Róbert képviselő kérdése, hogy miket érintett pontosan?

Gulyásné dr. Sáli Henrietta aljegyző válasza, hogy minden, ami szakrendszer volt nem érintett. Példának hozta a pályázati rendszer felületet, amit nem érintett. Elmondta, hogy ami érintett az a helyi gépeken megosztott közös mappák. Ez azt jelenti, hogy amit begépeltek és elmentettek fájlokat, azokat érintett. Az anyakönyves, választási és iktató program sem érintett. Külön hálózaton futnak.

Siklósi István polgármester hozzátette, hogy az alaprendszert a pályázatoknál nem érinti, de amiket a kollegák válaszoltak rá azt nem tudják elérni.

Madarászné Bereczki Zsuzsanna alpolgármester hozzátette, hogy az új céghez nagyobb a bizodalma. Eddig a Top Laptop volt, aki intézte. Náluk, a cégnél is van rendszergazda, aki jelzi, hogy milyen fejlesztések lehetnek. Hiányolja, hogy a Top Laptop Kft. nem jelezte, hogy védtelenek.

Siklósi István polgármester hozzátette, hogy nem ilyen egyszerű. Két irányból vannak bebiztosítva. Egyrészt a rendszergazdai feladatokat a Top Laptop csinálja. Közben van a

Maczkó Péter elektronikus információs rendszerek biztonságáért felelős személy, de ő sem jelzett semmit. Az is lehet, hogy észre sem veszik. A Top Laptop, amikor három éve volt az incidens akkor több mindent akartak meg csinálni, de jóval többbe került volna. Akkor szervert cseréltek és tűzfalat építettek be.

Dévényi Csilla képviselő hozzátette, hogy benne az merült fel, hogy azok a gépek mennyire vannak veszélybe, akik a hálózathoz csatlakoztak. Itt gondol a saját laptopjukra. Vettek le mappákat, adatokat a testületi oldalról. Az informatikusnak jelezte a februári ülésen, hogy belépni betudott az új testületi oldalra, de amikor ideiglenes kódot megadott onnantól kezdve nem kért semmilyen kódot, hanem engedte belépni. A régi testületi oldal nem így működött. Minden alkalommal kérte a kódot. Az informatikus megígérte, hogy megnézi. Változtatott jelszót, de azt nem tudja, hogy a többi képviselő is megtette-e.

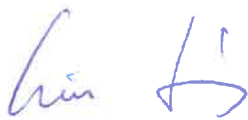
Gulyásné dr. Sáli Henrietta aljegyző hozzátette, hogy a kibervédelmi intézettel való megbeszélés során kimutatták, hogy milyen három adatszivárgást észleltek. Kettő ezek közül régi jelszavak voltak, amik 5 éven túliak. A harmadik pedig egy korábbi testületi honlapra való bejelentkezésnél használt email cím. Miután az a régi testületi honlapon volt, ebben az ügyben már nem érintett. Az email szolgáltató szokott küldeni jelzést arra vonatkozóan, ha valakinek adatszivárgásban volt érintett az email címe. Hozzátette, hogy mindenkit arra biztat, hogy változtasson jelszót mindenhol. Felhívta a képviselők figyelmét, hogy ha valami nem jogtisza van a hivatali gépeken, akkor azt távolítsák el.

Siklósi István polgármester hozzátette, hogy a Kaspersky vírusirtó licence le fog járni augusztusban. 2,8 millióért tudják meghosszabbítani, de ha mást akarnak, az 8-10 millió forintba kerül egy másik rendszer. Nagy fejtörést okoz a megoldás. Elmondta, hogy most nem döntenek, nem hoznak határozatot sem, mert még folynak az egyeztetések és az ajánlatkérések.

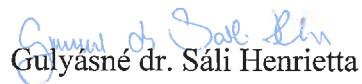
Egyéb bejelentés

További bejelentés nem hangzott el, a polgármester 17⁴⁵ órakor befejezettnek nyilvánította a soron kívüli nyílt ülést.

K.m.f.



Siklósi István
polgármester



Gulyásné dr. Sáli Henrietta
aljegyző

