

A Magyar Ügyvédi Kamara elnökének határozata

az azonosítás során használható egyes elektronikus hírközlő eszközök
auditációjáról^[1]

A Magyar Ügyvédi Kamara elnökének

1/2019. (VII. 31.)

MÜK elnöki határozata

az azonosítás során használható egyes elektronikus hírközlő eszközök
auditációjáról^[1]

1. A pénzmosás és a terrorizmus finanszírozása megelőzéséről és megakadályozásáról szóló 2017. évi LIII. törvényben és az Európai Unió és az ENSZ Biztonsági Tanácsa által elrendelt pénzügyi és vagyoni korlátozó intézkedések végrehajtásáról szóló 2017. évi LII. törvényben meghatározott kötelezettségek teljesítéséről szóló 10/2019. (VI. 24.) MÜK szabályzat 5.6. pontja szerinti hatáskörömben eljárva a következő elektronikus hírközlő eszközöket auditálom:
 2. a) a Skype szoftver bármely operációs rendszerre kiadott, 8.50.0.38 vagy újabb verziója
 3. b) a Skype for Business szoftver bármely operációs rendszerre kiadott, 16.0.4795.1000 vagy újabb verziója
 4. c) a Microsoft Teams szoftver Windows és macOS operációs rendszerre kiadott 1.2.00.4664 vagy újabb verziója, az iOS operációs rendszerre kiadott 1.0.80 vagy újabb verziója, az Android operációs rendszerre kiadott 1416/1.0.0.2019071503 vagy újabb verziója,
 5. d) a bluejeans.com honlapon keresztül elérhető videotelefon-szolgáltatás,
 6. e) a Google Meet azon szolgáltatása, amely a kép- és hang egyidejű rögzítését és mentését az alkalmazáson belül biztosítja^[2],
 7. f) a LogMeIn <https://gotomeeting.com> weboldalon elérhető azon GoToMeeting szolgáltatása, amely a kép- és hang egyidejű rögzítését és mentését az alkalmazáson belül biztosítja^[3],
 8. g) a Cisco azon v39.0 vagy magasabb verziószámú Webex Meetings szolgáltatása, amely a kép- és hang egyidejű rögzítését és mentését az alkalmazáson belül biztosítja^[4],
 9. h) az ACPM IT Tanácsadó Kft. <https://dataroom.acpm.it.com/index.php/login> weboldalon elérhető ACPM SecureOffice 1.0.1. vagy magasabb verziószámú szolgáltatása^[5],

10. i) a Zoom Meetings 5.4.2. vagy magasabb verziószámú szolgáltatása végponti titkosítás (end-to-end encryption) alkalmazásával^[6].
11. Ez a határozat a Pmt-szabályzat hatályba lépésének a napjától alkalmazandó.
12. Elrendelem az 1. pontban megjelölt elektronikus hírközlő eszközök auditáltsága tényének közzétételét a Magyar Ügyvédi Kamara honlapján.

^[1] A 2020. november 19. napjáig közzétett módosításokkal egységes szerkezetben.

^[2] Megállapította a 3/2020. (IV. 3.) MÜK elnöki határozat 1. pontja, hatályos 2020. április 3-tól.

^[3] Megállapította a 4/2020. (IV. 7.) MÜK elnöki határozat 1. pontja, hatályos 2020. április 8-tól, módosította a 9/2020. (VII. 7.) MÜK elnöki határozat 2. pontja, e módosítása hatályos 2020. augusztus 12-től.

^[4] Megállapította a 4/2020. (IV. 16.) MÜK elnöki határozat 1. pontja, hatályos 2020. április 17-től.

^[5] Megállapította a 9/2020. (VII. 7.) MÜK elnöki határozat 1. pontja, hatályos 2020. augusztus 12-től.

^[6] Megállapította a 13/2020. (XI. 19.) MÜK elnöki határozat 1. pontja, hatályos 2020. november 20-tól.

forrás:

<https://www.xn--mk-xka.hu/elnoki-hatarozatok>

- **[A Magyar Ügyvédi Kamara elnökének 1/2019. \(VII. 31.\) határozata az azonosítás során használható egyes elektronikus hírközlő eszközök auditációjáról](#)**^[1]

A Magyar Ügyvédi Kamara elnökének 1/2019. (VII. 31.) határozata