

# Budapest Főváros XV. Kerületi Önkormányzat Göncz Árpád Szociális Intézmény honlapjának akadálymentességi ellenőrzése során tett megállapítások

## BEVEZETÉS

### Jogsabályi háttér

A közszférabeli szervezetek honlapjainak és mobilalkalmazásainak akadálymentesítéséről szóló 2018. évi LXXV. törvény 3. § (1) bekezdése alapján „a közszférabeli szervezet honlapját és mobilalkalmazását úgy köteles kialakítani és folyamatosan működtetni, hogy a felhasználók számára akadálymentesen érzékelhető, kezelhető, érthető és informatikai szempontból stabil legyen.

A közszférabeli szervezetek honlapjainak és mobilalkalmazásainak akadálymentesítéséről szóló 2018. évi LXXV. törvény 3. § (2) bekezdése a honlapok és a mobilalkalmazások akadálymentességi követelményei kapcsán úgynevezett „közzétett harmonizált szabványokat” említ.

A hivatkozott szabvány az „IKT-termékek és -szolgáltatások akadálymentességi követelményei” című MSZ EN 301 549 jelzetű szabvány, amely az Európai Távközlési Szabványügyi Intézet (rövidítve ETSI) [www.etsi.org](http://www.etsi.org) URL című honlapjáról szabadon letölthető.

A szabvány 9. fejezetében találjuk a honlapokra vonatkozó követelményeket, amely szerint egy weboldal vagy mobilalkalmazás akkor felel meg az MSZ EN 301 549 szabványnak, ha teljesíti a WCAG 2.1 szabvány „AA” szintű megfelelőségi követelményeit.

### Fogalommagyarázat

- Weboldal (weblap, web page): adott URL címmel azonosítható oldal a webhelyen belül. Példaként a KIFÜ webhelyének „Közérdekű adatok” oldala a [https://kifu.gov.hu/kozerdeku\\_adatok](https://kifu.gov.hu/kozerdeku_adatok) URL címen.
- Webhely (website, honlap): weboldalak halmaza, melyek közös célt szolgálnak, és amelyeket ugyanaz a szerkesztő, csoport vagy szervezet készített. Például a KIFÜ webhelye, vagy a KIFÜ honlapja.
- Főoldal (nyitóoldal, kezdőoldal, homepage): a webhely fő weboldala. Például a KIFÜ webhelyénél a <https://kifu.gov.hu> URL címen elérhető weboldal.

### Az alkalmazott szabvány, illetve az ellenőrzés hatálya

A WCAG elnevezés az angol Web Content Accessibility Guidelines szavakból képzett rövidítés. Magyar fordítása Webes Tartalom Hozzáférhetőségi Irányelv, de Web Akadálymentesítési Útmutató néven is hivatkoznak rá.

A Web Akadálymentesítési Útmutató meghatározza, hogyan lehet a webtartalmat jobban elérhetővé tenni a hátrányos helyzetűek számára. Az akadálymentesítés a fogyatékkal élők széles körét érinti, beleértve a látási, hallási, testi, beszéddel kapcsolatos, kognitív, nyelvi, tanulási és neurológiai fogyatékoságokat. Habár ezek az irányelvek széles területet fednek le, nem képesek arra, hogy az összes típusú, fokozatú és kombinációjú fogyatékosággal rendelkezők igényeinek megfeleljenek.

Ezek az irányelvek használhatóbbá teszik a webtartalmat az idősebb felhasználók részére is, akiknek az öregedés következtében változnak a képességeik, és természetesen segítik a használhatóságot a mindennapi felhasználók számára is.

A szabvány négy fontos alapelvből áll: észlelhetőség, működtethetőség, érthetőség és robusztusság. Az alapelvek irányelvekből állnak, amelyek segítik a szerkesztőket a teljesítési feltételek megértésében.

A WCAG 2.1 szabványban összesen 13 darab irányelv található. Ezek olyan alapvető célokat fogalmazznak meg, amelyek a webes tartalom minél akadálymentesebb elérhetőségét teszik lehetővé. Az irányelvekhez teljesítési feltételek vannak hozzárendelve, amelyek az adott irányelv tesztelhetőségét biztosítják. A WCAG 2.1 szabványban összesen 78 darab teljesítési feltétel szerepel.

A teljesítési feltételeknek azonosítójuk, nevük és szintezettségi besorolásuk van. Az azonosító első két száma mindig a vonatkozó irányelv és alapelv sorszáma.

A különböző csoportok és helyzetek szükségleteinek kielégítése érdekében három megfeleléségi szintet határoztak meg a szabvány készítői. Ezek a következők: A (legalacsonyabb), AA (két A), és AAA (három A, legmagasabb).

A közsférabeli szervezeteknek a „AA” szintet kell elérniük.

Egy weboldalról vagy mobilalkalmazásról akkor mondható el, hogy „AA” szinten akadálymentes, ha az összes „A” és „AA” szintű teljesítési feltételt is teljesíti.

Az ellenőrzés célja, hogy a kiválasztott reprezentatív minta alapján bemutatásra kerüljenek azok a megoldások, amelyek nem felelnek meg a hatályos szabvány előírásainak. A hibák feltárásán túl a szabályok bemutatásával, értelmezésével és jó gyakorlatok felsorolásával igyekszünk segítséget nyújtani az akadálymentes kialakításban. Az ellenőrzés kizárólag az előírt szabványban foglalt szabályok, teljesítési feltételek betartásának vizsgálatára terjed ki, további hibák feltárása nem tartozik az ellenőrzés céljai közé.

## Ellenőrzés során használt tesztelési környezet

Böngészők neve és típusa:

- Mozilla Firefox verzió: 116.0.2
- Google Chrome verzió: 115.0.5790.171

Képernyőolvasó szoftverek:

- JAWS for Windows verzió: 2023.2307.37
- NVDA verzió: 2023.1

## Ellenőrzés részletei

Az ellenőrzés a következő időpontban történt: 2023. 08. 14. - 2023. 08. 18.

Az alábbi oldalakat használtuk reprezentatív mintaként:

- <https://gaszixv.hu/>
- <https://gaszixv.hu/cikk/1318/nyari-nyitva-tartas>
- <https://gaszixv.hu/hirek>
- <https://gaszixv.hu/kepgaleria>

## Az akadálymentességi ellenőrzés utáni teendők

1. Az akadálymentességi ellenőrzés során feltárt hibák ismeretében javasoljuk, hogy **egyeztessenek a honlap üzemeltetéséért, fejlesztéséért felelős személyekkel, szervezeti egységekkel**, érintett külső és belső partnerekkel.

Fontos kiemelni, hogy a feltárt hiányosságok reprezentatív minta alapján kerültek bemutatásra, így ezeket a teljes honlapra kell értelmezni.

2. **Szükséges határidőt vállalni a feltárt hiányosságok javítására**, amelynek köszönhetően az erőforrások megfelelő felhasználásával záros határidőn belül akadálymentessé tehető a honlap. Ezzel párhuzamosan szükséges intézkedni arról, hogy a jó megoldások, illetve a teljesítési feltételek beépüljenek a fejlesztési folyamatokba.

A feltárt hibák javításának megtervezése során javasoljuk mérlegelni, hogy az adott honlap esetében a jövőben milyen módosítások vannak már tervbe véve, továbbá kiindulópont lehet a feltárt hiba súlya (kényelmi funkció, vagy egyes alapvető folyamatok része), illetve az adott tartalom látogatottsága.

3. **A feltárt hiányosságok javítására vállalt határidőt szükséges megküldeni a Kormányzati Informatikai Fejlesztési Ügynökség számára az [ugyfelszolgalat@kifu.hu](mailto:ugyfelszolgalat@kifu.hu) e-mail címre.**

Az ellenőrzés kapcsán felmerült kérdéseket szintén az [ugyfelszolgalat@kifu.hu](mailto:ugyfelszolgalat@kifu.hu) e-mail címen keresztül várjuk.

Kiemelten ajánljuk figyelmükbe a témában készült rövid tájékoztató videó sorozatot, az ún. web-akadálymentességi kisokost, amely a <https://kifu.gov.hu/web-akadalymentessegi-kisokos/> weboldalon keresztül elérhető, illetve az általunk készített [akadálymentes tartalomfeltöltésről szóló oktató anyagot](#).

Javasoljuk, hogy a feltárt hibák elemzése után belső mérlegelés során vizsgálják a saját erőforrásaikat a témában. Amennyiben jelen dokumentum kapcsán felmerülnek tisztázó kérdések, keressenek bizalommal bennünket a fenti elérhetőségen.

Előfordulhat, hogy az ellenőrzésben érintett honlap éppen fejlesztés alatt áll, esetleg már el is készült az új honlap, csak még a publikálás nem történt meg. Ezekben az esetekben kérjük, hogy az akadálymentességi elvárásokat kiemelten vizsgálják meg az új honlap tekintetében, hogy már eleve akadálymentesen kerüljön kialakításra. (Ebben segítséget nyújt a fent említett web-akadálymentességi kisokos.) Ilyen esetben elegendő az új, eleve akadálymentesen kialakított honlap publikálásának dátumát feltüntetni, mint javításra vállalt határidő.

Amennyiben úgy ítélik meg, hogy a feltárt hibák javításához folyamatos támogatásra, illetve szoros és állandó, akár napi szintű tanácsadóra van szükség, akivel lépésről lépésre tudnak haladni, akkor javasoljuk, hogy forduljanak egy megfelelő referenciával rendelkező szakértőhöz vagy vállalathoz.

## TALÁLT HIBÁK LISTÁJA

### Magas prioritású feltárt hiányosságok

1. A weboldalon található olyan információ, amely grafikus elem formájában került beágyazásra. Minden olyan szöveges tartalom esetén, amely képként kerül megjelenítésre, szükséges a képernyőolvasó szoftverek számára is hozzáférhető szöveges alternatívát biztosítani.

**Példa:**

- a. Az "Elérhetőségek" oldalon lévő, "Tisztelt Ügyfeleink!" feliratot tartalmazó képhez szöveges átírat hozzáadása szükséges.

**Kiemelten fontos, hogy a hibás gyakorlat a példaként említett konkrét eseteken túl a honlap teljes felületén javításra kerüljön, valamint, hogy az új, vagy változtatáson átesett tartalmak is megfeleljenek ezen kritériumoknak.**

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 26. részében érhető el.](#)

2. A weboldalon található olyan menürendszer, amelynek egy vagy több eleme nem működtethető vagy nem érhető el az elvárt billentyűzetes használat mellett. Szükséges, hogy a menü fő- és almenüelemei megjeleníthetők és aktiválhatók legyenek Enter és Space billentyű használatával, az almenük bezárhatóak legyenek ESC billentyűvel, a kinyitott almenüpontokon nyilakkal is lehessen navigálni, továbbá a nyilakkal történő navigálás közben az almenüből ne lehessen kinavigálni, valamint annak vizuális jelzése (például lefelé mutató nyíl) is szükséges, ha egy főmenüelem almenüvel rendelkezik.

**Példa:**

- a. Nincs vizuálisan jelezve, ha a vizsgált oldalak tetején a főmenüben lévő főmenüpontok almenüvel rendelkeznek.
- b. A vizsgált oldalak tetején lévő főmenüben nem lehetséges a menüpontok aktiválása Space billentyűvel, nem lehet az almenükben navigálni nyíl billentyűkkel, és nem lehet az almenüket becsukni Escape billentyűvel.

**Mivel egy weboldalon történő navigáció legfőbb támpontja annak menüstruktúrája, elsődleges fontosságú a menü akadálymentes használhatósága.**

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 24. részében érhető el.](#)

3. A weboldalon található olyan menü, amelynek almenüi képernyőolvasó program használatával lenyithatóak, azonban ennek státuszát a weboldal nem jelzi aktívan a képernyőolvasó szoftver számára. Szükséges ennek javítása, melyre megoldási lehetőség az aria-expanded definiálása a lenyitható menüpontokon.

**Példa:**

- a. A főmenü azon elemei, melyek almenüvel rendelkeznek, képernyőolvasó szoftver használatával lenyithatóak, azonban sem az almenü jelenlétét, sem annak nyitott vagy csukott státuszát nem jelzi aktívan a honlap a felhasználó felé. Szükséges az aria-expanded, aria-haspopup attribútumok pótlása a lenyitható menüpontokon.

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 24. részében érhető el.](#)

4. A weboldalon található olyan interaktív komponens, amely esetén a billentyűfókusz nem látható, részben látható vagy nem megfelelő pozícióban, méretben jelenik meg.

**Példa:**

- a. A vizsgált oldalak bal felső sarkában lévő, a főoldalra mutató hiperhivatkozással ellátott kép billentyűfókusz kerete nem veszi körbe a teljes képet, csak egy kisebb területet a kép közepén Firefox böngészőben.
- b. A "Galéria" oldalon lévő, beágyazott képsorok képeinek billentyűfókuszba kerülése esetén a billentyűfókusz nem veszi körbe a teljes képet, csak egy kisebb területet a képek alján Firefox böngészőben.

**Kiemelten fontos, hogy a hibás gyakorlat a példaként említett konkrét eseteken túl a honlap teljes felületén javításra kerüljön, valamint, hogy az új, vagy változtatáson átesett tartalmak is megfeleljenek ezen kritériumoknak.**

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 21. részében](#) és [22. részében érhető el](#).

### További feltárt hiányosságok

1. A weboldalon található olyan grafikus elem, amely csak dekorációs célt szolgál. Ezen grafikus elemeknél üresen szükséges hagyni az alt taget, hogy a képernyőolvasó szoftverek ne vegyék figyelembe. Azon képek esetében, amelyek kattinthatóak, viszont a képhez tartozó link a mellette elhelyezkedő szöveges hivatkozásból is elérhető, a képet tartalmazó linket szükséges kivenni a tabulátor sorrendből (tabindex="-1"), valamint a képernyőolvasó szoftverek előtt is el kell rejteni (aria-hidden="true"), hogy a felhasználók ne észleljék duplikált tartalomként.

**Példa:**

- a. Az "Elérhetőségek" oldalon az "Elérhetőségek" címsor alatti, virágot és kulcsot ábrázoló képet díszítőelemként szükséges megjelölni.

**Kiemelten fontos, hogy a hibás gyakorlat a példaként említett konkrét eseteken túl a honlap teljes felületén javításra kerüljön, valamint, hogy az új, vagy változtatáson átesett tartalmak is megfeleljenek ezen kritériumoknak.**

2. A weboldalon letölthető olyan dokumentum, amelynek tartalmához, szövegéhez képernyőolvasó szoftver használatával nem lehet hozzáférni.

**Példa:**

- a. A vizsgált oldalak láblécében lévő "Akadálymentesítési nyilatkozat" szövegű hiperhivatkozást aktiválva megnyitható PDF dokumentum tartalma nem érhető el képernyőolvasó szoftverek használatával, mivel szkennelt képet tartalmaz.

**Kiemelten fontos, hogy a hibás gyakorlat a példaként említett konkrét eseteken túl a honlap teljes felületén javításra kerüljön, valamint, hogy az új, vagy változtatáson átesett tartalmak is megfeleljenek ezen kritériumoknak.**

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 20. részében érhető el](#).

3. A weboldal fejlécében nem található a billentyűfókuszra a fő régióra helyező ugrólink. Az ugrólink pótlása szükséges úgy, hogy az a tab sorrend első négy eleme közt szerepeljen, billentyűfókusz hatására vizuálisan is megjelenjen, valamint aktiválásakor a képernyőolvasó program fókusza, illetve a billentyűfókusz is a megjelölt szakaszjelzőre kerüljön.

**Példa:**

- a. A honlap egyik vizsgált oldalán sem található ugrólink.

**Megfelelő példák a javításhoz:** <https://webaim.org/techniques/skipnav/#maincontent>

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 23. részében érhető el.](#)

4. A meglévő címsorokon a képernyőolvasó programok képesek navigálni, azonban egy vagy több esetben feleslegesen, csupán dekorációs céllal került a címsor alkalmazásra. A könnyebb navigálhatóság érdekében, azon szöveges elemeknél, amelyek nem egymástól elkülönülő blokkokat jelölnek, a címsorszintek alkalmazása helyett a CSS által biztosított formázási lehetőségeket szükséges használni.

**Példa:**

- a. A főoldalon a teljes köszöntő második szintű címsor jelölőelemmel került formázásra.
5. A weboldalon az egyes blokkok vizuálisan jól beazonosítható címsorai a kódban nincsenek valódi címsor jelölőelemmel megjelölve. A könnyebb navigálhatóság érdekében szükséges az oldal logikai címsorrendjének megfelelő címsor jelölőelem (<h1>, <h2>, <h3>, stb.) használata.

**Példa:**

- a. A főoldalon az egyes hírek vizuálisan és logikailag is új szakaszt kezdenek, azonban nincsenek címsor jelölőelemmel megjelölve.
6. A weboldalon található olyan felugró ablak, amelyre a képernyőolvasó programok fókusza nem kerül rá automatikusan, illetve billentyűzettel a felhasználó könnyen kinavigálhat belőle. Így a képernyőolvasó szoftverrel böngésző felhasználók figyelmét könnyen elkerülhetik a felugró ablakban közölt információk.

**Példa:**

- a. A vizsgált oldalak alján lévő, sütitről szóló sávban a "Bővebb információ" hiperhivatkozást aktiválva megjelenő felugró ablak bejárása előtt a "Nem engedélyezem" hiperhivatkozásra kerül a képernyőolvasó programok fókusza.
- b. A vizsgált oldalak alján lévő, sütitről szóló sávban a "Bővebb információ" hiperhivatkozást aktiválva megjelenő felugró ablak bejárása után kikerül a felugró ablakból a képernyőolvasó programok fókusza.
7. A weboldalon található olyan link vagy szöveges elem, amelynek az elvárt szint alatti a kontrasztaránya.

**Példa:**

- a. A vizsgált oldalakon lévő "igazgato@gaszixv.hu" kék hiperhivatkozás kontrasztaránya a körülötte lévő sötét szöveggel 1,2:1.

**Kiemelten fontos, hogy a hibás gyakorlat a példaként említett konkrét eseteken túl a honlap teljes felületén javításra kerüljön, valamint, hogy az új, vagy változtatáson átesett tartalmak is megfeleljenek ezen kritériumoknak.**

A szabvány szint szerinti minimum kontrasztarány - amely megfelelő láthatóságot biztosít a felhasználó aktuális körülményeitől függetlenül - a szöveges tartalom esetén 18 képpont méret alatt a háttérhez viszonyítva 4,5:1, 18 képpont felett 3:1, a linkek esetén a szöveghez viszonyítva 3:1. Javasolt a kontrasztarányt erre létrehozott célszoftverrel vizsgálni, pl. Colour Contrast Analyser (CCA).

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 26. részében érhető el.](#)

8. A weboldalon található olyan grafikus elem, amelynek az elvárt szint alatti a kontrasztaránya.

**Példa:**

- a. A vizsgált oldalakon a főmenü alatt lévő slideshow vezérlő négyzet gombjai esetén az inaktív, zöld háttérű gombok kontrasztaránya az aktív, piros háttérű gombokkal 1,5:1.

**Kiemelten fontos, hogy a hibás gyakorlat a példaként említett konkrét eseteken túl a honlap teljes felületén javításra kerüljön, valamint, hogy az új, vagy változtatáson átesett tartalmak is megfeleljenek ezen kritériumoknak.**

A szabvány szint szerinti minimum kontrasztarány - amely megfelelő láthatóságot biztosít a felhasználó aktuális körülményeitől függetlenül - a grafikus elemek esetében 3:1. Javasolt a kontrasztarányt erre létrehozott célszoftverrel vizsgálni, pl. Colour Contrast Analyser (CCA).

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 26. részében érhető el.](#)

9. A weboldal a nagyíthatóság követelményeinek nem tesz eleget. A vizsgált 1280x1024 px felbontásban 200%-os nagyítás esetén a weboldal egyes elemei nem alkalmazkodnak megfelelően a nagyítás szintjéhez, így esetenként a tartalom nem, vagy csak vízszintes görgetés mellett érhető el.

**Példa:**

- a. A vizsgált felbontásban és nagyításban az oldalak alján lévő, sütitről szóló sávban a "Bővebb információ" hiperhivatkozást aktiválva megjelenő felugró ablak bezárás ("x") gombja takarja az alatta lévő szöveget.
- b. A vizsgált oldalakon a sütitről szóló sáv eltakarja az oldalak felét. A süti elutasítása esetén megjelenő üzenet nem látható a böngészőablakban, mert csak a fejléc látszik. Az egyetlen látható változás az URL-ben van. A felhasználó könnyen gondolhatja úgy, hogy semmi nem történt a süti elutasításáról szóló "Nem engedélyezem" hiperhivatkozás nyomogatásával, ezért ajánlott elrejtteni "Nem engedélyezem" opció kiválasztása esetén a sütitről szóló sávot.

**Egy weboldal esetében elsődleges fontosságú a nagyíthatóság megfelelő működése, mivel annak nagyításhoz alkalmazkodó felületével találkozik minden olyan felhasználó is, akik különféle eszközökről böngésznek, így a nagyíthatóságból eredő hibákkal a fogyatékkal élő emberek csoportjánál sokkal szélesebb kör érintett.**

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 26. részében érhető el.](#)

10. Egyes aktuálisan nem látható (rejtett) elemekre is rááll a billentyűfókusz vagy olyan helyre kerül, ami nem logikus. Ez nagyban nehezíti a csak billentyűzetet használó felhasználók oldalon belüli navigációját.

**Példa:**

- a. A "Legfrissebb hírek, események" oldalon a "Legfrissebb hírek, események" címsor alatt lévő képek melletti címhez és "Tovább" szöveghez ugyanaz a hiperhivatkozás van társítva. Ez hiba, kétszer egymás után ugyanarra a hiperhivatkozásra nem kerülhet a billentyűfókusz, mert az lassítja az oldal billentyűzettel történő bejárását.
- b. A "Legfrissebb hírek, események" oldalon a lapozásra szolgáló hiperhivatkozások ("1", "2", ...) billentyűzettel történő bejárása után az azoktól balra és kicsit feljebb lévő ("1. oldal") legördülő listára kerül a billentyűfókusz. Ez hiba, a megfelelő bejárési sorrend balról jobbra, fentről le (kivéve a sütitről szóló sáv esetén).
- c. Nem logikus, hogy a sütitről szóló sáv elemeire a fő tartalmi szakasz bejárása után és az oldalsáv bejárása előtt kerül a billentyűfókusz. Az a megfelelő, ha az oldal bejárásának az elején kerülnek billentyűfókuszba a sávok elemei.

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 21. részében](#), [22. részében](#) és [25. részében](#) érhető el.

11. A weboldal fej vagy láblécében megtalálható az akadálymentesítési nyilatkozat, vagy arra mutató link, azonban az tartalmilag vagy formailag nem felel meg az előírások minden elemének. Az akadálymentesítési nyilatkozat elkészítéséhez az útmutató, illetve a kitöltendő sablon a <https://kifu.gov.hu/dokumentumok/> weboldal webakadálymentesítés címe alatt található. A nyilatkozat hozzáférhető kell, hogy legyen a képernyőolvasó szoftverrel böngésző felhasználók számára is, tehát nem lehet szkennelt dokumentum.



## Akadálymentes verzió

A vizsgált weboldal ún. akadálymentes nézettel, vagy az akadálymentességet támogató bővítménnyel rendelkezik.

WCAG szabvány szerint a weboldalakon a megfelelésig biztosításának előnyben részesített módja a tartalmak közvetlen hozzáférhetősége. Az egyéb megoldások, mint az alternatív nézet - indokolt esetben - csak másodlagos opcióként szerepelhet, amelyre tekintettel a vizsgált weboldal alternatív nézetét, vagy az akadálymentességet segítő bővítményt az ellenőrzés során nem vettük figyelembe.

A fogyatékkal élő személyek - fogyatékoságukhoz igazodóan - rendelkeznek már jól megszokott, saját eszköztárral, amelyek egy honlap akadálymentes használatát segítik. A weboldalba beágyazott alternatív verziót létrehozó kiegészítők nem egységesek, így ezeket a felhasználók többsége mellőzi. Ezen bővítmények javítása is bonyolultabb, körülményesebb, mivel legtöbbször harmadik féltől származó megoldások.

Továbbá a WCAG szabvány kimondja, hogy az alternatív (akadálymentes) nézet akkor fogadható el, amennyiben az megfelel a szabvány minden AA kritérium szintjén található előírásnak.

A fentiekre tekintettel javasoljuk a weboldal alapértelmezett nézetét hozzáférhetővé tenni a szabvány AA szintjének megfelelően.

További információ a [KIFÜ web akadálymentességi kisokosának 6. részében érhető el](#).