

SAAVUTETTAVUUSRAPORTTI

coinmotion.fi

Kohde	coinmotion.fi (coinmotion.com)
Päivämäärä	9.–23.2.2026
Standardi	WCAG 2.1 AA
Sääntely	Digipalvelulaki (306/2019), EU:n esteettömyysdirektiivi (2019/882)
Auditoija	WP Saavutettavuus
Versio	1.0

1. Tiivistelmä

Tämä raportti esittää coinmotion.fi-sivuston saavutettavuusauditoinnin tulokset. Auditointi kattoi sekä automaattisen testauksen että manuaalisen arvioinnin, ja se tehtiin WCAG 2.1 AA -standardia vasten. Coinmotion Oy on Finanssivalvonnan lisensoima maksulaitos, joka kuuluu Suomen digipalvelulain (306/2019) sekä EU:n esteettömyysdirektiiviin (2019/882) soveltamisalaan.

Yleisarvosana

Työkalu	Pistemäärä	Arvio	Huomio
Lighthouse	90 / 100	Harhaanjohtava	Testaa vain ~30–40 % WCAG-kriteereistä
axe DevTools	17 ongelmaa	Heikko	9 vakavaa, 8 kohtalaista
WAVE	6.3 / 10	Heikko	5 virhettä, 17 kontrastivirhettä, 17 varoitusta
CCA (manuaalinen)	3,3:1	FAIL (AA)	Brändiväri #009AC0 läpi sivuston
Kokonaisarvio	Ei täytä AA-tasoa	Merkittäviä puutteita	Perustuu automaattisten ja manuaalisten havaintojen synteisiin

Yhteenveto: Coinmotion.fi ei täytä WCAG 2.1 AA -vaatimuksia eikä digipalvelulain edellytyksiä. Sivustolta puuttuu kokonaan lakisääteinen saavutettavuusseloste. Automaattiset työkalut löysivät yhteensä 39 ongelmaa (axe + WAVE), ja manuaalisessa testauksessa todennettiin systemaattinen kontrastiongelma, joka koskee koko sivuston brändiväriä. Lighthouse-pistemäärä 90/100 on harhaanjohtava, koska se testaa vain murto-osan WCAG-kriteereistä.

2. Menetelmät ja työkalut

2.1 Automaattiset testityökalut

- Google Lighthouse Accessibility (Chrome DevTools)
- axe DevTools 4.11.1 (axe-core, Deque Systems)
- WAVE Web Accessibility Evaluation Tool (WebAIM)
- Colour Contrast Analyser (CCA), TPGi
- Chrome DevTools Issues -paneeli

2.2 Manuaalinen testaus

- Näppäimistönavigaatio (Tab, Shift+Tab, Enter, Esc)
- Otsikkohierarkian tarkistus (WAVE Structure)
- ARIA-attribuuttien analyysi
- Kontrastimittaukset (CCA, pipettityökalu)
- Ruudunlukijan kokeilu
- Landmark-rakenteen tarkistus

2.3 Testatut sivut

- Etusivu: coinmotion.com/fi/
- Etusivu (EN): coinmotion.com/
- About Us: coinmotion.com/about-us/
- Hinnoittelu: coinmotion.com/service-fees-pricing/
- Blogi: coinmotion.com/fi/blog/
- Markkinat: coinmotion.com/markets/
- Kirjautuminen: app.coinmotion.com/fi/login

2.4 Sivuston teknologia

Sivusto on toteutettu WordPress + Elementor -alustalle. CDN-palveluna toimii Cloudflare. Käytössä ovat lisäksi Polylang (monikielisyys), WPForms, Owl Carousel, Font Awesome ja Bootstrap. Kirjautumis- ja rekisteröitymispalvelu (app.coinmotion.com) on erillinen JavaScript SPA -sovellus.

2.5 Auditoinnin rajaukset

Tämä auditointi kattoi ainoastaan julkisesti saatavilla olevat sivut ja toiminnallisuudet. Seuraavat alueet rajattiin auditoinnin ulkopuolelle:

- Autentikoitu käyttäjäpolku: Kirjautumisen jälkeisiä näkymiä, kuten kaupankäyntialustaa, portfolionäkymää tai tilinhallintatoimintoja ei testattu.
- Mobiilisovellus: Coinmotionin natiivi mobiilisovellus (iOS/Android) ei kuulunut tämän auditoinnin piiriin.
- Sisäiset järjestelmät: Hallintapaneeleja, asiakaspalvelun työkaluja tai muita sisäisiä järjestelmiä ei tarkastettu.

- Kolmannen osapuolen upotukset: Trustpilot-widget, sovelluskauppalinkit ja muut ulkoiset sisällöt arvioitiin vain niiden integroitavan osalta.

Auditoinnin tulokset kuvaavat sivuston tilaa tarkastushetkellä (9.–23.2.2026). Sivustoon tehdyt muutokset tarkastushetken jälkeen eivät näy tuloksissa.

2.6 Huomautus WCAG-versiosta

Tämä auditointi suoritettiin WCAG 2.1 AA -standardia vasten, joka on digipalvelulain ja EN 301 549 -standardin edellyttämä taso. WCAG 2.2 julkaistiin lokakuussa 2023, ja se sisältää uusia kriteereitä (mm. 2.4.11 Focus Not Obscured, 2.4.13 Focus Appearance, 3.2.6 Consistent Help, 3.3.7 Redundant Entry, 3.3.8 Accessible Authentication), jotka ovat erityisen relevantteja finanssipalveluille. Vaikka WCAG 2.2 AA ei ole vielä lakisääteinen vaaatimustaso Suomessa, se on vahvasti suositeltu ja käytännössä jo paras käytäntö pankkien ja finanssipalvelujen auditoinnissa.

3. Löydökset

Löydökset on luokiteltu neljään vakavuusluokkaan:

Vakavuus	Määrä	Kuvaus
Kriittinen	5	Välitön korjaustarve. Estää palvelun käyttöä.
Vakava	9	Merkittävä este. Vaikeuttaa käyttöä oleellisesti.
Kohtalainen	8	Haittaa käytettävyyttä. Korjattava suunnitelmallisesti.
Vähäinen	3	Parannettava. Ei estä käyttöä.

3.1 Kriittiset löydökset

K1: Saavutettavuusseloste puuttuu kokonaan

WCAG: Digipalvelulaki 306/2019 12 §

Työkalu: Manuaalinen tarkistus

Sivustolta puuttuu kokonaan lakisääteinen saavutettavuusseloste. URL-osoitteet /saavutettavuus, /saavutettavuusseloste, /accessibility ja /accessibility-statement palauttivat kaikki virhesivun. Digipalvelulaki edellyttää, että kaikki soveltamisalaan kuuluvat palveluntarjoajat julkaisevat saavutettavuusselosteen ja ylläpitävät palautekanavaa.

K2: Brändiväriin kontrastisuhte alittaa AA-tason systemaattisesti

WCAG: 1.4.3 Contrast (Minimum)

Työkalut: CCA, axe DevTools, WAVE

Sivuston pääbrändiväri #009AC0 (turkoosi) valkoisella taustalla #FFFFFF antaa kontrastisuhteen 3,3:1. WCAG 2.1 AA -tason minimivaatimus normaalikokoiselle tekstille on 4,5:1. Väriä käytetään läpi koko sivuston: navigaation painikkeissa (Kirjaudu), linkeissä, FAQ-osion leipätekstissä, kielivalitsimessa ja lomake-elementeissä. WAVE löysi 17 kontrastivirhettä ja axe DevTools 4 virhettä samasta ongelmasta.

K3: Logo-linkiltä puuttuu saavutettava nimi

WCAG: 1.1.1 Non-text Content, 4.1.2 Name, Role, Value

Työkalu: axe DevTools (Links must have discernible text)

Sivuston logo on linkitetty kuva, jonka alt-attribuutti on tyhjä (alt=""). Ruudunlukija ei pysty kertomaan käyttäjälle, mikä linkki on kyseessä tai mihin se johtaa. axe DevTools tunnisti tämän yhtenä kahdesta "Links must have discernible text" -virheestä.

K4: Kirjautumissovellus on client-rendered ilman havaittua palvelinpuolen fallbackia

WCAG: 4.1.2 Name, Role, Value; 1.3.1 Info and Relationships

Työkalu: Manuaalinen tarkistus (JavaScript estettyä)

app.coinmotion.com/fi/login on toteutettu client-rendered-arkkitehtuurilla (SPA). Kun tarkastelu suoritettiin JavaScript estettyä, palvelin palautti HTML-sivun ilman näkyvää

sisältöä — palvelinpuolen fallback-sisältöä ei havaittu. Sivun otsikko on “Coinmotion” eikä kuvaa sivun tarkoitusta (WCAG 2.4.2 edellyttää kuvaavaa otsikkoa, esim. “Kirjaudu – Coinmotion”). Logoa klikkaamalla ei pääse pois kirjautumissivulta. Lomakkeiden saavutettavuutta (labelit, virheilmoitukset, fokushallinta) ei voitu arvioida tässä tarkastelutavassa.

K5: Duplikaatti-ID:t lomakekentissä (23 kpl)

WCAG: 4.1.1 Parsing

Työkalu: Chrome DevTools Issues

Polylang-kielivalitsimen lomakekenttien id-attribuutit eivät ole uniikkeja: 23 elementillä on sama id “lang_choice_polylang-REPLACE_TO_ID”. Tämä estää selaimen autofillin ja apuvälineiden oikean toiminnan.

3.2 Vakavat löydökset

V1: Kielimerkinnot puuttuvat kaksikieliseltä sisällöltä

WCAG: 3.1.2 Language of Parts

Englanninkielisellä etusivulla on laaja suomenkielinen sijoituslaskuriosio ilman lang="fi" -attribuuttia. Ruudunlukijat yrittävät lukea suomenkielisen tekstin englannin ääntämysäännöillä.

V2: Navigaatio duplikoitu 3–4 kertaa DOM:ssa

WCAG: 1.3.1 Info and Relationships

Työkalu: axe DevTools (landmark-ongelmat), WAVE

Sama navigaatio esiintyy useita kertoja HTML:ssä (desktop, mobiili, variaatiot). axe havaitsi: useita banner-landmarkkeja, useita contentinfo-landmarkkeja ja landmarkkeja sisäkkäin toistensa sisällä. Ruudunlukijakäyttäjä kuulee saman valikon toistuvasti.

V3: Pudotusvalikot eivät todennäköisesti toimi näppäimistöllä

WCAG: 2.1.1 Keyboard

Navigaation pudotusvalikoista puuttuvat aria-expanded, aria-haspopup ja näppäimistötapahankäsittelijät.

V4: ARIA-attribuutit väärillä elementeillä

WCAG: 4.1.2 Name, Role, Value

Työkalu: axe DevTools (3 kpl)

SVG-graafin <g>-elementeillä on aria-label-attribuutteja ilman validia ARIA-roolia. Esimerkiksi sijoituslaskurin graafikomponentissa aria-label="0.0 €" on määritelty elementille, jolla ei ole roolia.

V5: Hinnoittelutaulukoilta puuttuvat semanttiset otsikot

WCAG: 1.3.1 Info and Relationships

Palvelumaksutaulukoissa otsikot on merkitty -elementeillä tavallisten solujen sisällä eikä <th>-elementeillä. Taulukoilta puuttuvat myös <caption>, <thead> ja scope-attribuutit.

V6: Sosiaalisen median kuvakelinkeiltä puuttuvat saavutettavat nimet

WCAG: 4.1.2 Name, Role, Value

Alatunnisteen some-linkit ovat Font Awesome -ikonikuvakelinkkejä. WAVE tunnisti yhden "Empty link" -virheen ja axe DevTools toisen "Links must have discernible text" -virheen.

V7: Lomake-labelit virheellisiä tai puuttuvia

WCAG: 1.3.1, 4.1.2

Työkalu: Chrome Issues, WAVE

Chrome havaitsi 2 virheellistä label-for-yhdistystä ja 1 labelin puuttumisen kokonaan. WAVE löysi 2 orpoa labelia ja 2 puuttuvaa fieldset-ryhmittelyä.

V8: Dynaamisten komponenttien aria-live-ilmoitukset puuttuvat

WCAG: 4.1.3 Status Messages

Sijoituslaskurin tulokset päivittyvät dynaamisesti ilman aria-live-aluetta. Ruudunlukija ei ilmoita muutoksista käyttäjälle.

V9: Kuvat ilman vaihtoehtoistekstejä

WCAG: 1.1.1 Non-text Content

Työkalu: WAVE (2 kpl linked image missing alt)

Useista informatiivisista kuvista puuttuu alt-teksti: logo, sertifikaattimerkki, tiimikuvat ja blogiartikkelien kuvat.

3.3 Kohtalaiset löydökset

M1: Otsikkohierarkia hyppää tasojen yli

WCAG: 1.3.1 Info and Relationships

Työkalu: axe DevTools, WAVE

H1-otsikko on olemassa etusivulla, mutta Region-landmarkin sisällä h3-otsikot seuraavat suoraan h2-otsikoita ilman loogista sisäkkäisyystarvetta. WAVE tunnisti 1 “Skipped heading level” -varoituksen.

M2: Epäkuvaavat linkkitekstit

WCAG: 2.4.4 Link Purpose (In Context)

FAQ-osiossa esiintyy useita “täältä” / “here” -linkkitekstejä, jotka eivät kerro linkin kohteesta ilman ympäröivää kontekstia.

M3: Evästeasetukset käyttävät linkkielementtiä painikkeen sijaan

WCAG: 4.1.2 Name, Role, Value

Alatunnisteen “Adjust Cookie Settings” on `` eikä `<button>`-elementti.

M4: Landmark-rakenne virheellinen

WCAG: 1.3.1 Info and Relationships

Työkalu: axe DevTools (5 ongelmaa)

Banner-landmark sisältää toisen landmarkin, contentinfo-landmark on sisäkkäin, useita banner- ja contentinfo-landmarkeja, landmarkeilla ei ole uniikkia nimeä.

M5: Sähköpostisuojaus piilottaa osoitteen

WCAG: 1.3.1 Info and Relationships

Cloudflare-sähköpostisuojaus piilottaa info@coinmotion.fi -osoitteen JavaScript-obfuskaation taakse.

M6: Kielivalitsin ilman ohjelmalista liitettyä labelia

WCAG: 4.1.2 Name, Role, Value

Polylang-kielivalitsimen `<select>`-elementiltä puuttuu asianmukainen label.

M7: Owl Carousel -komponentti

WCAG: 2.1.1 Keyboard, 4.1.2 Name, Role, Value

Owl Carousel on tunnettu saavutettavuusongelmistaan: näppäimistönavigaatio, fokushallinta ja ARIA-roolit ovat tyypillisesti puutteelliset.

M8: Rikkinäiset ankkurilinkit

WCAG: 2.4.1 Bypass Blocks

Työkalu: WAVE (4 kpl broken same-page link)

WAVE tunnisti 4 rikkiäistä sivun sisäistä ankkurilinkkiä, joiden kohde-elementtiä ei löydy sivulta.

3.4 Vähäiset löydökset

L1: Blogikorteissa kolminkertainen linkki samaan kohteeseen

WCAG: 2.4.4 Link Purpose

Blogilistauksessa kuva, otsikko ja “Lue lisää” osoittavat kaikki samaan URL-osoitteeseen.

L2: Navigaatiolinkeissä koristepiste

WCAG: 1.3.1 Info and Relationships

Navigaation linkkien välissä on “•”-koristepiste, jonka ruudunlukija lukee ääneen.

L3: Ulkoiset linkit eivät varoita uudesta ikkunasta

WCAG: 3.2.5 Change on Request

Sosiaalisen median ja sovelluskauppalinkit aukeavat uuteen ikkunaan ilman ennakkovaroitusta.

4. Automaattisten työkalujen yksityiskohtaiset tulokset

4.1 axe DevTools 4.11.1

axe-core tunnisti 17 automaattista ongelmaa WCAG 2.1 AA + Best Practices -asetuksilla:

Ongelma	Kpl	Vakavuus
Elements must only use permitted ARIA attributes	3	Serious
Elements must meet minimum color contrast ratio thresholds	4	Serious
Links must have discernible text	2	Serious
Heading levels should only increase by one	1	Moderate
Banner landmark in another landmark	1	Moderate
Contentinfo landmark in another landmark	2	Moderate
More than one banner landmark	1	Moderate
More than one contentinfo landmark	1	Moderate
Landmarks need unique role/label/title	2	Moderate

4.2 WAVE

WAVE-analyysi (coinmotion.fi) antoi AIM-pistemääräksi 6.3/10:

Kategoria	Määrä	Sisältö
Errors	5	2 kuvalinkkiä ilman alt-tekstiä, 2 virheellistä lomakelabelia, 1 tyhjä linkki
Contrast Errors	17	Kaikki liittyvät #009AC0-turkoosiin valkoisella taustalla
Alerts	17	2 orpoa labelia, 2 puuttuvaa fieldset, 1 hypätty otsikkotaso, 4 rikkiäistä ankkuria, muut
Features	41	Positiivisia saavutettavuusominaisuuksia
Structure	78	Rakenteellisia elementtejä
ARIA	240	ARIA-attribuutteja (poikkeuksellisen suuri määrä)

4.3 Lighthouse Accessibility

Pistemäärä: 90/100. Tämä pistemäärä on harhaanjohtava. Lighthouse testaa automaattisesti vain noin 30–40 % WCAG-kriteereistä. Se ei testaa näppäimistö navigaatiota, ruudunlukijayhteensopivuutta, dynaamisten komponenttien toimintaa eikä sisällön

ymmärrettävyyttä. Manuaalinen testaus ja muut automaattityökalut paljastivat huomattavasti enemmän ongelmia.

Lighthouse havaitsi myös suorituskykyongelmia: Performance 71/100, LCP 3.1 s, Speed Index 2.5 s.

4.4 Chrome DevTools Issues

Chrome DevTools Issues -paneeli havaitsi 25 ongelmaa, joista merkittävimmät:

- 23 duplikaatti-ID:tä lomakekentissä (Polylang-kielivalitsin)
- 2 virheellistä label-for-yhdistystä
- 1 lomakekenttä ilman labelia

4.5 ARIA-analyysi

Sivustolla on poikkeuksellisen suuri määrä ARIA-attribuutteja (240 kpl), mikä johtuu pääosin navigaation moninkertaistumisesta (desktop/mobiili-duplikaatit). Merkittävä osa ARIA-elementeistä on visuaalisesti piilotettuja mutta silti ruudunlukijan saavutettavissa.

5. Lainsäädännöllinen arvio

5.1 Digipalvelulaki (306/2019)

Coinmotion Oy kuuluu digipalvelulain soveltamisalaan usealla perusteella:

- Finanssivalvonnan lisensoima maksulaitos ja rahoituspalveluntarjoaja
- Kuluttajille suunnattujen rahoituspalvelujen tarjoaja (28.6.2025 alkaen EU:n esteettömyysdirektiivin kansallinen toimeenpano)
- Noin 60 työntekijää ja yli 150 000 asiakasta — ei täytä mikroyritysvapautuksen ehtoja

5.2 Valvontaviranomainen

Valvontaviranomainen on 1.1.2025 alkaen Traficom (aiemmin Etelä-Suomen aluehallintovirasto). Viranomainen voi antaa huomautuksen, määrätä palvelun saattamisen vaatimusten mukaiseksi ja asettaa uhkasakon.

5.3 Vaatimustenmukaisuusvaje

Merkittävimmät lakisääteiset puutteet:

- Saavutettavuusseloste puuttuu kokonaan (12 §)
- Palautekanava saavutettavuusasioissa puuttuu (12 §)
- WCAG 2.1 AA -vaatimustaso ei täyty useissa kriteereissä

6. Priorisoidut suositukset

Seuraavat toimenpiteet on priorisoitu kiireellisuuden ja vaikuttavuuden mukaan. Yksityiskohtaiset korjausohjeet eivät sisälly tähän raporttiin.

6.1 Välitön (1–2 viikkoa)

- Saavutettavuusselosteen laatiminen ja julkaisu
- Saavutettavuuspalautekanavan perustaminen
- Brändiväri #009AC0 kontrastisuhteen korjaaminen $\geq 4,5:1$ -tasolle
- Logo-linkin ja muiden kuvien alt-tekstien lisääminen

6.2 Lyhyt aikaväli (1–2 kuukautta)

- Kirjautumis- ja rekisteröitymislomakkeiden kattava saavutettavuusauditointi
- Navigaation duplikaattien siivous ja ARIA-merkintöjen korjaus
- Hinnoittelutaulukoiden semanttisten otsikkojen lisääminen
- Kielimerkintöjen (lang-attribuuttien) lisääminen kaksikieliselle sisällölle
- Polylang-kielivalitsimen duplikaatti-ID-ongelman korjaus

6.3 Keskipitkä aikaväli (3–6 kuukautta)

- Kattavan ammattilaisauditoinnin teettäminen (sis. ruudunlukija- ja näppäimistötestaus)
- Owl Carousel -komponentin korvaaminen saavutettavalla vaihtoehdolla
- Otsikkohierarkian ja landmark-rakenteen kokonaisvaltainen korjaus
- Saavutettavuustestauksen integrointi kehitystyön prosesseihin

Liite A: WCAG 2.1 AA -kriteerien kattavuus

Seuraava taulukko esittää tarkastettujen WCAG-kriteerien tilan tässä auditoinnissa:

Kriteeri	Nimi	Tila	Huomio
1.1.1	Non-text Content	FAIL	Logo, kuvat
1.3.1	Info and Relationships	FAIL	Taulukot, landmark, navigaatio
1.4.3	Contrast (Minimum)	FAIL	#009AC0, 3.3:1
1.4.4	Resize Text	Tarkistettava	Viewport-meta
2.1.1	Keyboard	FAIL	Pudotusvalikot
2.4.1	Bypass Blocks	PASS	Skip to content -linkki
2.4.2	Page Titled	FAIL	Kirjautumissivu
2.4.4	Link Purpose	FAIL	täältä-linkit
2.4.7	Focus Visible	Tarkistettava	Elementor-oletus
3.1.1	Language of Page	PASS	lang="fi" / "en"
3.1.2	Language of Parts	FAIL	Kaksikielinen sisältö
3.2.5	Change on Request	FAIL	Ulkoiset linkit
4.1.1	Parsing	FAIL	23 duplikaatti-ID:tä
4.1.2	Name, Role, Value	FAIL	Logo, ARIA, some-linkit
4.1.3	Status Messages	FAIL	Laskurin tulokset

Liite B: Lainsäädännöllinen luokitus ja velvoitteet

B.1 Coinmotionin regulatiivinen asema

Coinmotion Oy:n (ent. Prasos Oy, Y-tunnus 2469683-1) saavutettavuusluokitus perustuu sen Finanssivalvonnalta saatuihin toimilupiin. Yhtiöllä on kolme erillistä regulatiivista statusta: rekisteröity virtuaalivaluuttapalvelun tarjoaja (marraskuusta 2019), toimiluvan saanut maksulaitos (2019) sekä heinäkuusta 2025 lähtien MiCA-asetuksen mukainen kryptovarapalveluntarjoaja (CASP).

Saavutettavuusvelvoitteiden kannalta ratkaiseva on nimenomaan maksulaitostoimilupa. Digipalvelulain luvun 3a soveltamisala viittaa suoraan maksupalvelulakiin (290/2010), sijoituspalvelulakiin ja maksulaitoslain sähköistä rahaa koskeviin säännöksiin.

B.2 Digipalvelulain kaksikerroksinen soveltamisala

Kerros 1 — Luvun 3 alkuperäinen soveltamisala (voimassa 2019 alkaen): kattaa pankit, luottolaitokset, sijoituspalveluyritykset ja vakuutusyhtiöt. Finanssialan toimijat muodostavat oman kategoriansa, erillään viranomaisista ja julkisoikeudellisista laitoksista.

Kerros 2 — Luvun 3a uudet vaatimukset (28.6.2025 alkaen): tuo lisävelvoitteita kuluttajille suunnatuille digitaalisille finanssipalveluille. Lain 10a § luettelee nimenomaisesti: maksupalvelut (maksupalvelulaki 290/2010), sijoituspalvelut, oheispalvelut, sähköinen raha, kuluttajaluotot ja perusmaksutilit.

B.3 EU:n esteettömyysdirektiivin soveltamisala finanssipalveluille

EAA-direktiivin artikla 2(2)(b) määrittelee soveltamisalaan kuuluvat finanssipalvelut viittaamalla PSD2-maksupalveludirektiiviin, sähkörahaa koskevaan direktiiviin, MiFID II:een sekä kuluttajaluottodirektiiviin. Soveltamisala rajoittuu B2C-palveluihin. Taloudelliset toimijat sisältävät nimenomaisesti maksulaitokset ja sähkörahayhteisöt.

Kryptovaluuttapalveluja ei mainita direktiivissä erikseen nimeltä (direktiivi laadittiin 2019 ennen MiCA-asetusta), mutta Coinmotionin kaltaiset yritykset kuuluvat soveltamisalaan epäsuorasti maksupalvelulain mukaisten palvelujen, sähköistä rahaa koskevien säännösten sekä finanssialan verkkopalvelujen kautta.

B.4 Traficomin valvontakategoria

Saavutettavuuden valvonta keskitettiin 1.1.2025 alkaen kokonaan Traficomiin (laki 606/2024). Traficomin valvontakategorioissa finanssipalvelut muodostavat oman luokkansa "Pankki- ja vakuutuspalvelut". Coinmotion kuuluu tähän luokkaan maksulaitostoimilupansa perusteella. Finanssivalvonta ei valvo saavutettavuutta.

B.5 Tekniset standardit ja lisävaatimukset

Tekninen standardi on EN 301 549, joka sisältää WCAG 2.1 AA -tason vaatimukset. Standardi ei määrittele erillisiä auditointiluokkia finanssipalveluille. Kohta 11.3.3.4 (Virheiden estäminen: oikeudellinen, taloudellinen, data) on erityisen merkityksellinen: käyttäjän on voitava tarkistaa, vahvistaa ja korjata tärkeät tapahtumat ennen lopullista käsittelyä.

Luvun 3a myötä finanssipalveluille tulee lisävaatimuksia: palvelua koskevien tietojen on oltava kielellisesti enintään CEFR B2 -tasoa, tunnistautumismenetelmien ja maksupalvelujen on oltava saavutettavia, ja saavutettavuusselosteeseen on sisällytettävä erityistiedot palvelukohtaisten vaatimusten täyttymisestä (valtioneuvoston asetus 179/2023).

B.6 WCAG 2.2 ja tulevaisuuden vaatimukset

Digipalvelulain ja EN 301 549:n edellyttämä vaaatimustaso on tällä hetkellä WCAG 2.1 AA. WCAG 2.2 julkaistiin lokakuussa 2023 W3C:n virallisena suosituksena, ja se on vahvasti suositeltu ja käytännössä jo paras käytäntö pankkien ja finanssipalvelujen auditoinnissa Suomessa. WCAG 2.2:n uudet kriteerit (mm. Accessible Authentication, Focus Appearance, Consistent Help) ovat erityisen relevantteja Coinmotionin kaltaisille palveluille, joissa autentikointi ja maksutapahtumat ovat ydintoimintoja. On odotettavissa, että EN 301 549 päivittyy viittaamaan WCAG 2.2:een tulevaisuudessa.

B.7 Mikroyritysvapautus

Digipalvelulain 3a-luvun velvoitteista voidaan vapauttaa mikroyritykset (alle 10 työntekijää ja alle 2 miljoonan euron liikevaihto). Coinmotion Oy työllistää noin 60 henkilöä ja yhtiön liikevaihto on noin 9,7 miljoonaa euroa. Mikroyritysvapautus ei siten sovellu.