

Digikommunikatsiooni töörühma kohtumine 9.05.2019

Osalesid: Sten Otsmaa (HTM), Kalev Lattik (JuM), Liina Rüütel (KaM), Anniki Rebane (KaM), Kadi-Ann Sutt (KeM), Valmar Evert (KeM), Karl Hallik (KeM), Merily Remma (KuM), Kristiin Jets (MKM), Laura Laaster (MKM), Inga Ilves (RaM), Kadri Luhaäär (RaM), Hanna-Christine Rotmeister (SoM), Ketlin Hiob (SoM), Helen Simisker (SoM), Rasmus Miller (VäM), Ardo Leemets (RK) ja Gert Uiboaed (RK).

Külalistena olid kutsutud Ivo Vissak ja Kreet Käärma Velvet DP-st.

Nõupidamisel vaadati läbi eelmisel kohtumisel disainiagentuur Velveti poolt tutvustatud VP 2.0 veebivaated, arutleti läbi esitatud muudatus- ja täiendustepanekud ning esitati täiendavad märkused kujunduslahenduste muutmiseks. Kujunduslahenduste kinnitamise järel saab alustada vaadete tehnilise koodi kirjutamisega (nõ *front end* tööd). Disainipartner ja tehniline arendaja kohtuvad lähiajal, et töödega alustada.

1. [Avalehe kujunduslahendus](#) (tavapärane, vormiga I plokis [a](#) ja [b](#))

Märkused:

- Uudisteploki foto laiuse-kõrguse suhe peab võimaldama ka video esitamist (suhe 16:9).
- Olulise info plokis peab minimaalselt olema kaks fookusteemat ([vaade](#)). Teemade hulk peab olema ajakohane ja sinna ei tohi neid liigselt kuhjata (kuni 7). Fookusteemasid peame omavahel rohkem jagama (nii portaaliüleselt kui valitsemisala siseselt).
- Sotsiaalmeedia postitusel peab olema ikooniga märgitud kanal. Realiseerida tuleb enimlevinud (FB, Twitter, Youtube, Instagram, jt) ikooninäidised.
- Kui asutusel puudub uudiskiri, siis uudiskirjaga liitumise väljad jäävad ära ning nende asemel kuvatakse sotsiaalmeediakanalite ikoonid ([vaade](#)). Lisada tuleb ka RSS-feedi ikoon.

OTSUSTATI kinnitada avalehe kujunduslahendus (kohustuslikud osad), milles on arvestatud esitatud märkustega.

2. E-teeninduse kujunduslahendus ([avalehel](#) ja [modalaknas](#))

OTSUSTATI kinnitada e-teeninduse nupu ja avatud akna kujunduslahendus.

3. Kriitilise teadaande kujunduslahendus ([avalehel](#) ja [modalaknas](#))

Märkused

- Kriitilise teadaande plokil (avalehe vaates) peab olema kaks värvust: punane ja roheline.
- Oluline on järgida, et kriitilise teadaande ploki ei kasutata info jaoks, millel on juba oma koht avalehel.
- Teadaande pealkiri peab avalehel mahtuma ühele reale.

OTSUSTATI kinnitada kriitilise teadaande ploki ja modalakna kujunduslahendused, milles on arvestatud esitatud märkustega.

4. Menüütasemete kujunduslahendus ([tavaline](#), [pikem sissejuhatusega](#), [pikk](#)):

Märkused

- I menüütaseme avatud punkti visuaalne indikatsioon peab olema paremini märgatav.
- II menüütaseme punkti nimetus võib ulatuda ka kahele reale. Vähendatud reavahe peab menüüpunkti arusaadavalt kokku siduma.

OTSUSTATI kinnitada menüütasemete kujunduslahendus, milles on arvestatud esitatud märkustega. Kujunduslahendus võimaldab rakendada 2018. aastal kokkulepitud menüü ümberstruktureerimist.

5. [Uudise kujunduslahendus](#)

Märkused:

- *Lead*-tekst peab paiknema põhiteksti juures (alternatiivina pakkus disainer välja, et *lead*-tekst asub pealkirja juures). Disainer selgitas täiendavalt, et uudise teksti paigutus (veebilehe keskele) aitab uudist ülejäänud veebilehe sisust paremini esile tõsta ning arvestab parimal moel lugejaga (lehekülje laiust teksti on raskem lugeda).
- Märksõna ees ei kasutata #-märki (on eksitav) ja märksõnad peavad algavama suure algutähega.
- Vajadusel peab saama veebisisu struktuurse paiknemise infot (nä leivapuru) kuvada kahele reale.
- Uudise kujunduslahendus on dünaamiline: võimalik on lisada videot, ühte fotot või fotogalerii(si)d uudise pildiks; samuti on võimalik paigutada video, üks foto või fotogalerii(d) uudise teksti sisse.

OTSUSTATI kinnitada uudise kujunduslahendus, milles on arvestatud esitatud märkustega.

6. [Galerii detailvaate](#) ja [galeriide koondvaate](#) kujunduslahendus

Märkused:

- Galerii detailvaates paremal paiknev vertikaalne pispiltide rivi (*filmstrip*) navigatsiooninupud (üles/all) peavad olema suuremad.
- Galeriide koondvaates peab galerii nime all olema ka kuupäev.

OTSUSTATI kinnitada galerii detailvaate ja galeriide koondvaate kujunduslahendus, milles on arvestatud esitatud märkustega.

7. II-taseme menüüpunkti nõ maandumislehe kujunduslahendused ([1](#), [2](#), [3](#) ja [4](#))

Märkused:

- III-taseme menüü saab sisaldada kuni 12 linki.

- Disaineri tungiv soovitus on maandumislehe päises kasutada fotot. Foto mittekasutamise korral nihkub III-taseme menüü ülemine serv vastu I-taseme menüüplokki. Riigikantselei pakub fotode leidmiseks [Eesti Vabariik 100](#) ja [Eesti Euroopa Liidu Nõukogu eesistumise](#) fotopanka.

OTSUSTATI kinnitada II-taseme menüüpunkti nõ maandumislehe kujunduslahendused, milles on arvestatud esitatud märkustega.

8. Otsingulehe kujunduslahendus ([filter kinni](#) ja [lahti](#))

Märkused:

- Otsingulehe avavaates peab otsingufilter olema suletud, külastaja avab filtrid, kui seda vajalikuks peab.
- *Top* otsingu sõna eest ei kasutata #-märki (on eksitav) ja sõna algab suure algustähega.
- Läbi tuleb joonistada [vaade](#), kus otsingutulemusi ei leitud.

OTSUSTATI kinnitada otsingulehe kujunduslahendus, milles on arvestatud esitatud märkustega.

Sisuartikli päise ([pildiga](#) ja [pildita](#)) kujunduslahenduse üle arutleti, kuid kuna artikli sisumoodulid (erinevad kujundusmallid) on alles loomisel, siis neid poolikuna ei kinnitatud.

Lisaks otsustati, et disainer loob kujunduslahenduse veebilehele „Kõik uudised“.

Järgmine digikommunikatsiooni töörühm nõupidamine toimub **23. mail kell 10.00 Riigikantseleis**. **Siis vaadatakse üle** ja võimalusel kinnitatakse valminud kujunduslahendused (sisujaotused 33:33:33, 1/3:2/3, 50:50, 66/33, erilahendused jne). Samuti peaksid selleks ajaks valmima ka osad erivaated. Palun tutvuge aegsasti uute kujunduslahenduste ettepanekutega, arutlege need oma majas läbi ning andke tagasisidet hiljemalt 21. mai keskpäevaks (12.00). VP 2.0 kujunduslahenduste ettepanekud on leitavad veebilehelt <https://projects.invisionapp.com/share/SURM05Q7FDY#/screens/361909733>

Koostasid Gert Uiboaed ja Ardo Leemets