

# Liidestatud õigusinfosüsteem

Funktsionaalsuse lähteülesanne

**REGISTRITE JA INFOSÜSTEEMIDE KESKUS**

## SISSEJUHATUS

Käesolev dokument kajastab liidestatud Õigusinfosüsteemi (*edaspidi ÕIS*) raames välja arendatava funktsionaalsuse ja teenuste detail-tehnilist kirjeldust ning nõudeid nende loomiseks.

ÕIS funktsionaalsus ja teenused tuleb realiseerida elektroonilise Riigi Teataja (eRT) laiendustena lähtudes juba kasutusel olevatest eRT kujundusest ning kasutusloogikast.

ÕIS funktsionaalsus kujutab endast eelnõude menetlusinfo kogumist eRTis ning eRT kasutajaliidese täiendamist selle info struktureeritud kujul kodanikele pakkumiseks. ÕIS eesmärk on võimaldada otsida ning leida eelnõusid, saada selge ülevaade eelnõude menetluskäigust ning tutvuda eelnõude sisuga. Lisaks eelnõudele kuulub ÕIS funktsionaalsuse hulka Digesta sisu toomine eRT keskkonda ning kasutajatele kättesaadavaks muutmise.

Eelanalüüs annab ülevaate realiseeritavate teenuste tehnilistest parameetritest ja omadustest ning seab miinimumnõuded teenuseid kasutavatele süsteemidele. Analüüsi teostamisel on arvesse võetud riigi infosüsteemide arendamisele ja koosvõimele ettenähtud nõudeid ning tingimusi.

Teostatud eelanalüüsi sisendina on kasutatud dokumente: „Liidestatud õigusinfosüsteem“ projektiplaan (koostaja Justiitsministeeriumi justiitshalduspoliitika osakonna infosüsteemide ja tööprotsesside talitus) ja „Elektrooniline Riigi Teataja infosüsteem“ lähteülesanne (riigihanke nr 110173 hankedokumendi lisa nr 2, koostaja Riigikantselei Riigi Teataja osakond).

Materjal on lahutamatuks osaks korraldatavale riigihankele.

## SISUKORD

Sissejuhatus .....	2
Sisukord.....	3
Terminid.....	4
Õigusinfosüsteemi funktsionaalsuse kirjeldus.....	5
1. Õigusakti eelnõu.....	5
1.1. Õigusakti eelnõu lihtotsing .....	5
Otsingu väljad:.....	5
Õigusakti eelnõu lihtotsingu tulemused:.....	6
Lihtotsingu realiseerimiseks vajalikud ÕIS-is paiknevad teenused.....	8
1.2. Õigusakti eelnõu detailotsing .....	10
2. Kohtuistungid ja kohtulahendid .....	11
2.1. Kohtuistungia aja otsimine ja toimumiskoha otsimine.....	11
2.2. Kohtulahendi otsimine .....	11
3. Digesta .....	11
3.1. Digesta sisu liigid.....	11
Kohtulahendite analüüsid .....	12
Kohtu-uudised .....	13
Seaduseuudised.....	14
3.2. Otsingud .....	16
Kohtu- ja seaduseuudiste otsing .....	16
Kohtulahendi analüüsi otsing .....	16
3.3. Indeksid .....	16
Märksõnaindeks .....	16
Seaduseindeks.....	17
3.4. Digestast tulenevad kasutajarollid.....	17
3.5. Digesta statistika ning aruanded .....	17
4. Statistika .....	18
4.1. Õigusakti eelnõu lihtotsingu põhine statistika .....	18
4.2. Õigusakti eelnõu detailotsingu põhine statistika .....	18
4.3. Kohtulahendite statistika .....	18
4.4. Kohtuistungite aegade statistika .....	18
5. Kohtulahendite registri andmete ning kohtuistungite informatsiooni ÕIS projekti raames eRT kaudu kodanikele kättesaadavaks muutmise .....	18

## TERMINID

- DHS dokumendi ID - Õigusakti eelnõule menetlusinfosüsteemi poolt antav identifikaator dokumendihalduses.
- EIS - Eelnõude menetluse infosüsteem
- EMS - Riigikogu õigusakti eelnõude menetluse infosüsteem
- E-toimik – kriminaal-, väärteo-, tsiviilkohtu- ja halduskohtumenetluse menetlusandmete ja isikuandmete töötlemiseks peetav riigi infosüsteemi kuuluv andmekogu.
- eRT - elektrooniline Riigi Teataja
- GUID – XML töövahendis õigusakti koostamisel saadud globaalne unikaalne identifikaator
- HM - halduskohtumenetlus
- Kodanik - avalike teenuste kasutaja
- KrM - kriminaalmenetlus
- Menetlus - menetlusinfosüsteemis toimuv protsess õigusakti eelnõuga.
- Menetlusinfosüsteem – käesolevas dokumendis kasutame tähistamiseks kõike viite õigusakti eelnõusid menetlevaid infosüsteeme või menetluse osapooli (EIS, VVM, EMS, VPK, eRT), milles sisalduvad nii dokumendi halduse kui menetluse funktsionaalsused.
- Menetluskäik - on kokkuvõtte õa eelnõu menetlustest.
- PsjVM – põhiseaduslikkuse järelevalve menetlus
- TsM - tsiviilkohtumenetlus
- VVM - õigusakti eelnõu menetlus Vabariigi Valitsuses
- VPK - Vabariigi Presidendi Kantselei
- VTM - väärteomenetlus
- ÕIS - elektroonilise Riigi Teataja keskkonnas realiseeritav funktsionaalsus
- õa - õigusakt
- KOLA – Kohtulahendite register

# ÕIGUSINFOSÜSTEEMI FUNKTSIONAALSUSE KIRJELDUS

## 1. Õigusakti eelnõu

### 1.1. Õigusakti eelnõu lihtotsing

eRT-i funktsionaalsust tuleb laiendada nii, et kodaniku poolt sisestatud otsinguparameetrite alusel otsitakse sisestatud märksõna(de) alusel ÕISis olevate eelnõude indeksitest (vt punkt 0 Lihtotsingu realiseerimiseks vajalikud ÕIS-is paiknevad teenused) märksõna(de)le vastavaid eelnõusid ning kuvatakse leitud eelnõud kasutajale.

**N0001-Nõue:** Kujundus ja otsingu loogika realiseeritakse eRT-is juba olemasolevate põhimõtete alusel.

**N0002-Nõue:** Otsingu tulemuste lehelt tagasi minnes hoitakse alles eelnevalt sisestatud otsinguparameetrid.

**N0003-Nõue:** Õigusakti ja otsingu tulemuste lehe aadress peab olema staatiline, mida peab saama viitamiseks kasutada.

**N0004-Nõue:** Otsing teostatakse alati õa eelnõu indeksitest.

**N0005-Nõue:** Otsingulehe avades peab kursor paiknema „**Pealkiri**“ otsingulahtris.

**N0006-Nõue:** Otsingutes peab olema võimalik kasutada otsingu operaatoreid: **and, or, not**.

**N0007-Nõue:** Otsingutes peab olema võimalik kasutada kontekstdualseid operaatorid: sõnad on samas lauses, lause algab sõnaga, lause lõpeb sõnaga, sõnad on kõrvuti, sõnade vahel on x sõna.

**N0008-Nõue:** Otsingul on võimalus kasutada lemmatiseeriseeritud indeksit.

**N0009-Nõue:** Otsing ei ole otsisõna suhtes suurtähetundlik (*case sensitive*).

**N0010-Nõue:** Otsingutes peab olema võimalik kasutada otsingu metamärke:

- Miinus „-“
- Pluss „+“
- Jutumärgid „“

#### Otsingu väljad:

**Pealkiri** - vabatahtlik, min 3 maks 250 tähemärki.

**Tekst** - vabatahtlik, min 3 maks 250 tähemärki.

**Eelnõu väljaandja** - loetelu (kasutamine vabatahtlik)

Kõik

Haridus- ja teadusminister

Justiitsminister

Kaitseminister

Keskkonnaminister

Kultuuri- ja haridusminister

Majandus- ja kommunikatsiooniminister

Põllumajandusminister

Rahandusminister

Regionaalminister

Riigikogu

Siseminister

Sotsiaalminister  
Vabariigi Valitsus  
Välisminister

Asukoht õa xml struktuuris: /oigusakt/metaandmed/valjaandja

**Eelnõu liik** - loetelu (kasutamine vabatahtlik)

Kõik  
Korraldus  
Määrus  
Otsus  
Seadus

Asukoht õa xml struktuuris: /oigusakt/metaandmed/dokumentLiik

**Menetluse alguse kuupäev** - kuupäev, vabatahtlik

**Menetluse lõpp kuupäev** - kuupäev, vabatahtlik

**Otsi nupp** - Päringu käivitamiseks peab olema vähemalt üks otsingukriteerium täidetud.

Visuaalne kuvand õigusakti eelnõu lihtotsingust:

Õigusakti eelnõude lihtotsing:

Pealkiri:	<input type="text"/>
Tekst:	<input type="text"/>
Eelnõu valjaandja:	Kõik <input style="float: right;" type="button" value="v"/>
Eelnõuliik:	Kõik <input style="float: right;" type="button" value="v"/>
Menetluse alguse kuupäev:	<input type="text"/> <input style="float: right;" type="button" value="v"/>
Menetluse lõpp kuupäev:	<input type="text"/> <input style="float: right;" type="button" value="v"/>

**Õigusakti eelnõu lihtotsingu tulemused:**

**N0011-Nõue:** Vaikimisi on tulemused grupeeritud ja sorditud tähestiku järjekorras kasvavalt **Õigusaktieelnõu pealkiri** välja alusel ja ühes grupis olevad tulemused on sorditud **Menetluse algusaeg** välja alusel kasvavalt.

**N0012-Nõue:** Otsingu tulemused kuvatakse lehekülgede kaupa 20 kirjet lehel.

**N0013-Nõue:** Otsingu tulemustes kuvatakse ka kogu leitud kirjete arv.

Otsingu tulemustes kuvatavad väljad

- **Liik** - näitame õa eelnõu liiki (saadud õa xml struktuurist: /oigusakt/metaandmed/dokumentLiik). Väli on kasutaja poolt sorditav.
- **Õigusakti eelnõu pealkiri** - näitame õa eelnõu pealkirja (saadud /oigusakt/aktinimi/nimi/pealkiri xml väljalt või teavitusteenuse väljalt **Õigusakti pealkiri**). Väli on kasutaja poolt sorditav.
- **Üldine menetluskäik** – näitame linki **Vaata menetluskäiku**, mis avab **Õigusakti eelnõude üldise menetluskäigu info** vaate (on moodustatud ÕIS-i laekunud menetlusinfosüsteemide teavituste alusel).

Õigusakti eelnõude lihtotsingu tulemused:

Liik	Õigusakti eelnõu pealkiri	Üldine menetluskäik
Seadus	Lastekaitse seadus	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Liiklusseaduse muutmise eelnõu	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Konkurentsi kahjustavate või kahjustada võivate vertikaalsete kokkulepete sõlmimiseks loa andmine (grupierand)	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Tulumaksuseadus	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	"Euroopa Kalandusfondi 2007–2013 rakenduskava" meetme 4.1 "Kalanduspiirkondade säästev areng" raames toetuse andmise ja kasutamise tingimused ja kord	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Väärteomenetluse seadustik	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Mootorsõiduki ja selle haagise tehno seisundi kontrollimise eeskiri	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Mootorsõiduki ja selle haagise tehno seisundile ja varustusele esitatavad nõuded	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Euro kasutusele võtmise seadus	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Riigilõivuseadus	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Turismiseadus	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Korraldus	2010. aasta riiklike statistiliste vaatluste loetelu	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Liiklusseadus	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Seadus	Karistusseadustik	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Tootjarühma loomise ja arendamise toetuse saamise nõuded, toetuse taotlemise ja taotluse menetlemise täpsem kord	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Loomade karjatamise toetuse saamise nõuded, toetuse taotlemise ja taotluse menetlemise täpsem kord	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Liikluseeskiri	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>
Määrus	Võrgueeskiri	<a href="#">Vaata menetluskäiku</a>

[Tagasi](#)

Õigusakti eelnõu üldise menetluskäigu infol kuvatavad väljad (Vaata menetluskäiku)

Õigusakti menetluskäigu andmed pannakse kokku menetlusinfosüsteemidelt saabunud õigusakti eelnõu menetluse käigus saabunud teavituste andmete põhjal.

- **Õigusaktieelnõu pealkiri** - näitame õa eelnõu pealkirja lingina (saadud /oigusakt/aktinimi/nimi/pealkiri xml väljalt või teavitusteenuse väljalt **Õigusakti pealkiri** ). Link koostatakse ÕIS-is õa eelnõude korral dhs dokID alusel, mis avab õigusakti html-i tema menetlussüsteemist.
- **Menetluse algus** - kuupäev kui antud eelnõu menetlust on alustatud selles menetlusinfosüsteemis (saadud teavitusteenuse väljalt **Menetluse alguse aeg** ).
- **Menetleja** - näitame vastavalt menetluse asukoha süsteemile (saadakse teavitusteenuse välja **Saatja IS tunnus** kasutades)
  - EIS - Ministeeriumid
  - VVM - Vabariigi Valitsus
  - EMS - Riigikogu
  - VPK - Vabariigi President
- **Menetluse etapp** - Menetluse etapp (võetakse teavitusteenuse väljalt **Menetlusetapi nimetus**)
- **Menetluse lõppaeg** - menetlusinfosüsteemis menetluse lõpu aeg (võetakse teavitusteenuse väljalt **Menetluse lõpu aeg**).
- **Menetluse lõppotsus** – näidatakse välja ja on täidetud kui on olemas Menetluse lõppaeg (võetakse teavitusteenuse väljalt **Menetluse lõppotsus**).
- **Menetluse detailinfo** - link **Vaata seotud menetlust**, koostatakse ÕIS-is avalike õa eelnõude korral menetluse identifikaatori alusel (võetakse teavitusteenuse väljalt **Menetluse identifikaator**), mis avab menetlusdetailinfo lehe õigusakti eelnõu menetlusinfosüsteemis.

**N0014-Nõue:** Tulemustes kuvatakse õa eelnõuga kõik käimasolevad või toimunud menetluskäigud (sh. lõppenud või katkenud menetlused).

**N0015-Nõue:** Loetelus on kuvatud eespool viimane („värskeim“) õa eelnõuga seotud menetluskäik.

**N0016-Nõue:** Kuvatavas loetelus peavad erinevad menetluskäigud olema selgelt eristatavad.

**N0017-Nõue:** Kui õigusakt eRTis avaldatakse, siis õigusakti eelnõu menetluskäigu ülevaadet tuleb kuvada ka avaldatud õigusakti juures. Selleks tuleb lisada õigusakti vaatamise vormile lisa *tab* „Eelnõu menetlusandmed“, millele vajutades viiakse kasutaja selle õigusakti eelnõu menetluskäigu ülevaate lehele.

**N0018-Nõue:** Õigusakti eelnõude üldise menetluskäigu info lehe URL peab olema inimloetaval kujul ning taaskasutatav.

#### Õigusakti eelnõude üldise menetluskäigu info

Õigusakti eelnõu pealkiri	Menetleja	Menetluse algusaeg	Menetluse etapp	Menetluse lõppaeg	Menetluse lõppotsus	Menetluse detailinfo
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Ministeeriumid	21.01.2010 14:34	Kooskõlastamine lõppenud	23.01.2010 13:32	Kooskõlastatud märkusteta	<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Vabariigi valitsus	24.01.2010 10:20	Lõppenud	27.01.2010 14:12	Heakskiidetud muudatusteta	<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Riigikogu	28.01.2010 15:55	Lõppenud	02.02.2010 11:33	Tagasi lükatud	<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Vabariigi valitsus	05.02.2010 13:14	Lõppenud	10.02.2010 17:12	Tagasi lükatud	<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Ministeeriumid	11.02.2010 09:45	Lõppenud	14.03.2010 15:52	Kooskõlastatud märkusteta	<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Vabariigi valitsus	17.03.2010 16:02	Lõppenud	27.03.2010 14:09	Heakskiidetud muudatusteta	<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>
<a href="#">Lükkusseaduse muutmise eelnõu</a>	Riigikogu	02.04.2010 12:51	Menetluses, saadetud teisele lugemisele			<a href="#">Vaata seotud menetlust</a>

[Tagasi](#)

#### Õigusakti eelnõu dokumendi kuvamine kodanikule

Õigusakti eelnõu dokumendiga tutvumiseks on võimalik kasutajal vajutada õigusakti eelnõu pealkirjale, mis on lingina. Vajutamise tulemusena pöörduv ÕIS menetlusinfosüsteemi poole, kust konkreetne eelnõu, saabus. Pöördumiseks kasutatakse teavituses olnud DHS dokumendi ID väärtust ning pannakse kokku iga menetlussüsteemi põhine pöördumine.

**N0019-Nõue:** Koostatav url peab olema inimloetav ja taaskasutatav.

#### Õigusakti eelnõu menetluse detailinfo kuvamine kodanikule

Õigusakti eelnõu menetluse detailinfoga tutvumiseks on võimalik kasutajal vajutada nupule „Vaata seotud menetlust“, mille tulemusena pöörduv ÕIS menetlusinfosüsteemi poole, kust konkreetne eelnõu, millel kasutaja vajutas, saabus. Pöördumiseks kasutatakse teavituses olnud DHS dokumendi ID väärtust ning pannakse kokku iga menetlussüsteemi põhine pöördumine. Kasutaja suunatakse eRT keskkonnast menetlusinfosüsteemi eelnõu detailinfoga tutvumise lehele.

**N0020-Nõue:** Koostatav url peab olema inimloetav taaskasutatav.

#### Lihtotsingu realiseerimiseks vajalikud ÕIS-is paiknevad teenused

Selleks, et ÕIS omaks informatsiooni õigusaktide eelnõude menetlemise kohta, tuleb ÕIS-is realiseerida x-tee teenus, millesse edastavad menetlusinfosüsteemid teavituse igakord, kui õigusakti eelnõu menetlus menetlusinfosüsteemis on alanud, on muutunud menetlusetapp või kui menetlusprotsess on lõppenud. Vastavad teavitused säilitatakse alaliselt nii ÕIS-is kui ka menetlusinfosüsteemides. Teavitus ei sisalda eelnõu faili. Faili saamiseks pöörduv ÕIS menetlussüsteemides realiseeritud teenuse poole, andes sisendiks teavitusest saadud viite õigusakti eelnõule. Faili saamise tulemusena indekseerib ÕIS eelnõu sisu ning hoiab eelnõu indeksit enda andmebaasis (eelnõu faile ÕISis ei säilitata). Eelnõuga seotud märksõnade indeks koostatakse pärast iga teavitust.

#### Teavituste vastuvõtu teenus

Teenus on mõeldud teavitust edastavate menetlussüsteemide jaoks (EIS; VVM; EMS; VPK) õa eelnõu

menetluse info andmiseks ÕISile.

**Eesmärk:** Saada kätte menetlusinfosüsteemidest õa eelnõudega seotud menetlusinfo.

**Sisendid:**

1. **Saatja IS tunnus** (EIS; VVM; EMS; VPK). Kasutame tulemuste väljanäitamisel veerus „**Menetleja**“ kus vastav väärtus dekodeeritakse kasutajale sobilikuks (näiteks EIS= Ministeeriumid; VVM = Vabariigi Valitsus, jne).
2. **Teate ID saatja infosüsteemis**. Saatja IS-is tekkinud teavituse järjestikune identifikaator, mille alusel on võimalik tuvastada kaduma läinud teavitusi.
3. **Õigusakti pealkiri** (xml eelnõu pealkiri). Kasutame otsinguks pealkirjast ja ka tulemuste kuvamisel veerus „**Õigusakti eelnõu pealkiri**“.
4. **Õigusakti eelnõu GUID**. Kasutame teavituste töötlemisel otsingu tulemusteks.
5. **Menetluse alguse aeg** (kuupäev, kellaeg) kohustuslik ja antakse alati. Menetluse algusaeg menetluse infosüsteemis. Kasutame tulemuste väljanäitamisel veerus „**Menetluse algusaeg**“.
6. **Menetluse lõpu aeg** (kuupäev, kellaeg) väli täidetakse siis kui menetlusinfosüsteemis (EIS; VVM; EMS; VPK) menetlus lõppes. Väli on kohustuslik kui teavituses on täidetud väli „**Menetluse lõppotsus**“. Kasutame tulemuste väljanäitamisel veerus „**Menetluse lõppaeg**“.
7. **Menetlusetapi nimetus** ehk millal ÕIS soovib teavitust. Kasutame õa eelnõu lihtotsingu tulemuste näitamiseks veerus „**Menetluse etapp**“.
  - o EIS: Esitatud kooskõlastamiseks;
  - o EIS: Kooskõlastamine lõppenud;
  - o VVM: Esitatud Vabariigi Valitsusele;
  - o VVM: Menetlus Vabariigi Valitsuses lõppenud;
  - o EMS: Esitatud Riigikogule;
  - o EMS: Saadetud I lugemisele;
  - o EMS: Saadetud II lugemisele;
  - o EMS: Saadetud III lugemisele;
  - o EMS: Riigikogus lugemine lõppenud;
  - o VPK: Esitatud väljakuulutamiseks;
  - o VPK: Menetlus lõppenud;
8. **Menetluse lõppotsus** (on kohustuslik kui on olemas menetluse lõppaeg ja on süsteemiti erinevad). Kasutame tulemuste väljanäitamisel veerus „**Menetluse lõppotsus**“.
  - o EIS: Kooskõlastatud (märkusteta);
  - o EIS: Kooskõlastatud (märkuste ja ettepanekutega);
  - o EIS: Kooskõlastamata (märkuste ja ettepanekutega);
  - o VVM: Heaks kiidetud (muudatusteta);
  - o VVM: Heaks kiidetud (sisuliste muudatustega);
  - o VVM: Tagasilükatud;
  - o EMS: Tagasilükatud;
  - o EMS: Vastuvõetud;
  - o VPK: Väljakuulutatud;
  - o VPK: Väljakuulutamata;
9. **Menetluse identifikaator** EIS, VVM, EMS või VPK menetluse ID. Kasutame menetlusinfo lingi pakkumiseks, otsingu sooritamisel ja teavituste grupeerimisel.
10. **DHS dokumendi ID** - EIS, VVM, EMS, või VPK DHS-i poolt dokumendile antud ID. Kasutame õa eelnõu faili kättesaamiseks indekseerimise jaoks ja kodanikule faili lingi tegemiseks.

**N0021-Nõue:** Kuna eRT ei ole ÕIS-i jaoks menetlussüsteem. Vaid ÕIS funktsionaalsus paikneb eRT-is, siis eRTi menetluse etapid „Esitatud avaldamiseks“ ning „Avaldatud“ registreeritakse eelnõu menetluse etappide ülevaates eRTis läbiviidavate toimingute tulemusena. Menetluse etapp „Esitatud avaldamiseks“ registreeritakse pärast seda, kui õigusakti eelnõu on eRT-i avaldamismoodulisse salvestatud ning menetluse etapp „Avaldatud“ registreeritakse siis, kui õigusakt on eRTis avaldatud.

**Väljund**

- **Staatuse kohustuslik, väärtused OK; VIGA**
- **Veakirjeldus** – vabatahtlik ja on täidetud kui staatuse on VIGA

**Tulemus**

ÕIS-is salvestuvad teavitusteenusega saabunud andmed, mille alusel hiljem toimub ÕIS-is õigusakti

küsimine indekseerimiseks vastavast menetlusinfosüsteemist.

## Õigusakti eelnõu indekseerimine

Vastavalt ÕIS-is konfigureeritud intervallile või seadistatud ajale pöördub ÕIS punktis 4.1.3.1 *Teavituste vastuvõtu teenus* teenusesse saadud teavituste alusel menetlusinfosüsteemide poole teavituste aluseks olnud eelnõude failide välja küsimiseks. ÕIS pöördub iga menetlusinfosüsteemi poole eraldi, andes menetlusinfosüsteemi juures asuvale teenusele sisendiks õigusakti eelnõu DHS dokumendi ID menetlusinfosüsteemis (teavituse väli DHS dokumendi ID). Päringu tulemusena tagastab menetlusinfosüsteem ÕIS-ile õigusakti eelnõu faili. Failid, mida ÕIS peab suutma indekseerida, võivad olla nii XML formaadis kui ka pdf,doc,rtf või html formaadis.

### Sisend:

- Õa eelnõu **DHS dokumendi ID** menetlusinfosüsteemis

### Väljund

- Õa eelnõu fail.

### Tulemus

ÕIS saab õigusakti xml (pdf, doc, rtf või html) faili, mis ÕIS-i poolt indekseeritakse.

**N0022-Nõue:** Indekseeritakse nii õa eelnõu kui ka selle tekstilised lisad.

**N0023-Nõue:** Pärast indekseerimist salvestub ÕIS-is ainult indeks, faili ÕISis ei hoita.

## 1.2. Õigusakti eelnõu detailotsing

eRT keskkonnas tuleb realiseerida vorm eelnõude detailotsingu sooritamiseks. Igal menetlusinfosüsteemil eksisteerib detailotsingu vorm, kuid need erinevad menetlusinfosüsteemide lõikes. eRT-is eelnõude detailotsingu vormil tuleb kuvada viiteid menetlussüsteemide detailotsingu lehtedele.

Detailotsingu sooritamine peab toimuma ka eRT detailotsingu vormi kaudu. Selleks tuleb analüüsida erinevate menetlusinfosüsteemide detailotsingu sisendparameetreid ning koondada nende ühisosa eRTis asuvale eelnõude detailotsingu vormile. Esialgne visioon ühisosast on järgmine:

- Õa eelnõu algataja;
- Õa eelnõu ministeeriumite tasemel kooskõlastajad;
- Õa kooskõlastuste või otsuste sisust;
- Menetlusinfosüsteemi menetluse staatus;

Detailotsingu sooritamise tulemusena peab ÕIS funktsionaalsus sooritama eRT detailotsingu vormil sisestatud andmetega detailotsingu kõigis asjassepuutuvates menetlussüsteemides. Erinevate menetlussüsteemide otsingute tulemused tuleb eRT jaoks kokku koondada, vormindada need vastavalt eRT kasutajaliidese kujunduselementidele ning kuvada eRT detailotsingu tulemustena.

Kui detailotsing on suunatud konkreetse menetlusinfosüsteemi andmetele, siis kuvatakse otsingu tulemused menetlusinfosüsteemi otsingu tulemuste lehel.

## **2. Kohtuistungid ja kohtulahendid**

### **2.1. Kohtuistungi aja otsimine ja toimumiskoha otsimine**

eRT keskkonnas tuleb realiseerida kohtuistungite, sh. Riigikohtu, aja otsimise vorm, kus on realiseeritud lehtede <http://www.just.ee/kotsing/index.aspx> ja <http://www.riigikohus.ee/?id=12> otsingukriteeriumid ning kujundatud need vastavalt eRTis kehtivatele kujundusreeglitele. Otsingu sooritamisel pöörduv ÕIS E-Toimiku X-tee teenuse poole ning saab vastuseks otsingu tulemustele vastava nimekirja kohtuistungitest. Otsingutulemused kuvatakse vastavalt eRT kehtivale kujunduselementidele.

Selleks, et ÕISil oleks võimalik kohtuistungite aegasid puudutavat informatsioon E-Toimikult pärida, tuleb antud riigihanke tulemusena laiendada E-Toimiku X-tee teenuste kihti, nii et kohtuistungi aegasid puudutav informatsioon on E-Toimikust X-tee teenuseid kasutades päritav.

### **2.2. Kohtulahendi otsimine**

eRTis tuleb realiseerida otsinguvorm, kust on võimalik leida kõikides menetlusliikides (KrM, VTM, TsM, HM, PsjVM) I, II ja III astme kohtute poolt tehtud avalikustatud kohtulahendeid.

Selleks tuleb realiseerida otsinguvorm, mis koondab täna lehtedel <http://kola.just.ee/>, <http://www.kohus.ee/kohtulahendid/index.aspx> ja <http://www.nc.ee/?id=11> oleva otsingufunktsionaalsuse (sh. otsimise võimalus märksõnade ja annotatsioonide kaudu), kuid otsingu sooritamiseks pöörduv E-Toimiku X-tee teenuse poole. Otsingu tulemused kuvatakse eRT keskkonnas vastavalt eRT kujundusloogikale.

Riigikohtu lahendite otsin tuleb jaotada kaheks. Alates 01.01.2012 tehtud Riigikohtu lahendid saavad olema kättesaadavad eelpool nimetatud meetodil E-Toimikust. Selleks, et enne seda kuupäeva tehtud lahendeid otsida, tuleb pöörduda eRT keskkonnas otsingulehel sisestatud otsingukriteeriumitega veebilehe <http://www.nc.ee/?id=11> poole. Tulemused tuleb kuvada eRT keskkonnas vastavalt eRT kujundusloogikale.

## **3. Digesta**

Käesoleva projekti üheks eesmärgiks on Digesta sisu ning sisuhalduse kättesaadavaks muutmine eRT keskkonna vahendusel, sh Pakkuja poolt Digesta andmebaasis eksisteerivate andmete täies ulatuses siirdamine Õigusinfosüsteemi andmebaasi.

Projekti käigus realiseeritakse eRT keskkonnas Digesta sisu kuvamiseks vajalikud laiendused, Digesta sisu haldamiseks ning loomiseks vajalikud laiendused ning siirdatakse olemasolevast Digesta andmebaasist juba loodud sisu eRT keskkonda, mille vahendusel see kodanikele kättesaadavaks muudetakse.

Digesta sisu kuvamisel tuleb lähtuda juba realiseeritud eRT kujundusloogikast. Vajalike uute vormide kasutuselevõtmisel tuleb need paigutada loogilist ning harjumuspärast kasutust soodustades juba eksisteeriva funktsionaalsuse juurde.

### **3.1. Digesta sisu liigid**

Digesta sisu jaguneb alljärgnevalt:

1. Kohtulahendite analüüsid

2. Kohtu-uudised
3. Seaduseuudised
4. Indeksid

## Kohtulahendite analüüsid

### Kohtulahendite analüüside sisestamine

ID kaardiga eRT-i sisseloginud kasutajal, kellel on antud vastav õigus, on võimalik sisestada uusi kohtulahendite analüüse. Kohtulahendi analüüs saab olla staatuses „analüüsimata“ või „analüüsimisel“ Kohtulahendi analüüsi sisestamise vorm sisaldab allolevaid andmevälju:

- 1) *Nimetus* – analüüsi nimetus (kohustuslik)
- 2) *Lahendi number* – analüüsitava kohtulahendi number (kohustuslik)
- 3) *Otsuse kuupäev* – analüüsitava kohtulahendi otsuse kuupäev (kohustuslik)
- 4) *RT viide* – viide Riigi Teatajas avaldamisele
- 5) *URL* – viide analüüsitavale kohtulahendile (kohustuslik)
- 6) *Märksõnad* – lahendi sisule vastav identifikaator/tunnus, mis viitab teemale, mida vastav lahend käsitleb. Saab olla mitu.
- 7) *Seadused (õigusaktid)* – viide seaduste ja muude õigusaktide paragrahvidele, millega antud kohtulahend seotud on (näiteks KarS §124). Saab valida üks kuni mitu viidet. Antud andmete alusel pannakse kokku seaduseindeks. *Märkus:* hetkel on viited ühes andmeväljas ja eraldatud semikoolonitega, andmesiirde käigus tuleb nad eraldada eraldi väljadele.
- 8) *Seisukohad* – vabatekstiväli seisukohtade selgitamiseks.
- 9) *Sisu* – vabatekstiväli lahendi sisu selgitamiseks.
- 10) *Analüüsitud* – „Jah/Ei“ tüüpi väärtus, millele „Jah“ väärtuse andmine muudab kohtulahendi analüüsi staatust „Analüüsimata“ -> „analüüsitud“.

Soovi korral on kasutajal võimalik enne kohtulahendi analüüsi salvestamist vaadata, kuidas sisestatud analüüs kodanikele välja paistma hakkab. Selleks on nupp „Eelvaade“, millele vajutamise tulemusena kuvatakse kasutajale sisestatud analüüs sellisel kujul nagu see on hiljem eRT kasutajatele kättesaadav. Eelvaate vormil on kasutajal nupud „Tagasi“, mis viib tagasi kohtulahendi analüüsi sisestamisele vormile, et kasutajal oleks võimalik teha parandusi juba sisestatud analüüsi sisus, ning nupp „Lisa“, mis salvestab sisestatud analüüsi.

Analüüsi sisestamisel logitakse andmed selle kohta, kes ja millal antud analüüsi sisestas. Sama kehtib analüüsi redigeerimise kohta.

Analüüsi sisestamisel on võimalik märkida kasutaja (kasutajate nimekirjast, kellel on kohtulahendite analüüside sisestamise õigus), kelle ülesandeks on antud lahendi sisestamine.

Kui kasutaja, kellel on kohtulahendite analüüside sisestamise õigus, siirdub analüüside sisestamise vormile, siis kuvatakse talle loeteluna analüüsid, mis on staatuses „analüüsimata“ ning mille analüüsi jaoks ta on määratud.

Kõikide süsteemis salvestatud/kinnitatud analüüside kujud (s.o kirjastiil ja suurus) on standardsed ja võrdsed sõltumata sellest, kuidas neid sinna lisati.

### Kohtulahendite analüüsidega tutvumine, muutmine ja kustutamine

Kohtulahendite analüüsid jagunevad kohtulahendite analüüsidega tutvumise vormil analüüsitud kohtulahenditeks ja analüüsimisele tulevateks kohtulahenditeks. Analüüsitud kohtulahendite alla kuuluvad analüüsid, mille staatuseks on „analüüsitud“. Analüüsimisele tulevate kohtulahendite alla kuuluvad

kohtulahendid, mille staatuseks on „analüüsimata“.

Analüüsitud kohtulahendite vaates kuvatakse analüüsid ajaliselt tõusvas järjekorras (viimati analüüsitud enne). Loetelus kuvatakse välja järgmised andmed:

- 1) Nimetus
- 2) Lahendi number
- 3) eRT viide
- 4) Otsuse kuupäev
- 5) Seisukoht (esimesed 200 tähemärki).

Analüüsimata kohtulahendite vaates kuvatakse analüüsid samuti ajaliselt tõusvas järjekorras (viimati sisestatud enne). Loetelud kuvatakse välja järgmistest andmeväljadest niipalju, kui on sisestatud:

- 1) Nimetus
- 2) Lahendi number
- 3) eRT viide
- 4) Otsuse kuupäev
- 5) Seisukoht (esimesed 200 tähemärki).

Vajutades analüüsi nimetusele avaneb analüüsi detailne vaade, kus kuvatakse kõik analüüsi andmeväljad.

Kui kohtulahendite analüüsi vaatab eRTi ID kaardiga sisseloginud kasutaja, kellel on kohtulahendite analüüside redigeerimise ning kustutamise õigus, siis kuvatakse talle kohtulahendite analüüside juures nuppe „kustuta“ ja „muuda“.

„Kustuta“ nupule vajutades küsitakse kasutajalt kinnitust, kas ta on kindel, et soovib antud analüüsi kustutada. Kui kasutaja vastab positiivselt, siis kustutatakse analüüs. Info sellest kes, millal ja mis andmed kustutas logitakse.

„Muuda“ nupule vajutades suunatakse kasutaja analüüsi sisestamise vormile, kus kasutajal on võimalik analüüsi sisu redigeerida.

## Kohtu-uudised

### Kohtu-uudiste sisestamine

ID kaardiga eRT-i sisseloginud kasutajal, kellel on antud vastav õigus, on võimalik sisestada uus kohtu-uudis. Kohtuudiste sisestamise vorm sisaldab allolevaid andmevälju:

- 1) *Pealkiri* – Kohtu-uudise pealkiri (kohustuslik)
- 2) *Sisu* – Kohtu-uudise sisu (kohustuslik)
- 3) *Uudise kategooria* – Kohtu-uudise kategooria klassifikaator (kohustuslik)  
*Väärtused:*
  - a) *Riigikohtu lahendite kokkuvõtted*
  - b) *Riigikohtu tsiviilõiguseuudised*
  - c) *Riigikohtu haldusõiguseuudised*
  - d) *Riigikohtu põhiseaduse järelevalveuudised*
  - e) *Riigikohtu kriminaalõiguseuudised*
  - f) *Ringkonnakohtute uudised*
  - g) *Euroopa inimõiguste kohtu uudised*
- 4) *Lahendi number* – uudisega seotud lahendi number.
- 5) *Avalik* – „Jah/Ei“ tüüpi väärtus, mille „Jah“ märkimisel muutub sisestatud kohtu-uudis kasutajatele nähtavaks. Vaikeväärtuseks on „Jah“.
- 6) *Saada uudis tellijatele* – „Jah/Ei“ tüüpi väärtus, mille „Jah“ märkimisel saadetakse sisestatud uudis kasutajatele, kes on endale Kohtu-uudised tellinud, e-mailile.

*Märkus:* Kohtu-uudise kategooria väärtuseid peab olema võimalik ÕIS administraatori õigustes kasutajal täiendada ja muuta.

Pärast andmeväljade täitmist vajutab kasutaja nuppu „Lisa“, mille tulemusena salvestatakse sisestatud kohtu-uudis ja muudetakse vastavalt välja „Avalik“ väärtusele kättesaadavaks. Kui välja „Avalik“ väärtus on „Ei“, siis on sisestatud kohtu-uudis nähtav ainult isikutele, kellel on õigus kohtu-uudiseid sisestada ja redigeerida.

Kohtu-uudise sisestamisel või muutmisel logitakse andmed selle kohta kes, millal ja mis sisuga uudise sisestas.

Kohtu-uudise sisestamisel peab olema võimalik sisestatud andmed salvestada ning hiljem sisestamist jätkata.

### **Kohtu-uudiste vaatamine, muutmine ja kustutamine**

Sisestatud kohtu-uudiseid kuvatakse kohtu-uudiste lehel ajaliselt tõusvas järjekorras (viimati sisestatud uudised eespool). Kasutajal on võimalik valida, kas ta soovib näha loetelus ainult kohtu-uudiste pealkirju või kõiki kohtu-uudise andmeid. Lisaks punktis 6.1.2.1 loetletud kohtu-uudise andmetele kuvatakse kasutajale ka kohtu-uudise sisestamise kuupäev.

Kasutajal on võimalik filtreerida, kas ta soovib näha Riigikohtu uudiseid (kohtu-uudiste kategooria klassifikaatorid a – e), Ringkonnakohtute uudiseid (kohtu-uudiste kategooria klassifikaator f), või Euroopa inimõiguste kohtu uudised (kohtu-uudiste kategooria klassifikaator g). Kuna kohtu-uudiste kategooriaid on võimalik administraatori õigustega kasutajal lisada, siis peab administraatoril olema võimalik seadistada, millised on peamised filtrid, mille alusel kodanikel on võimalik kuvatavaid kohtu-uudiseid filtreerida.

Kui kohtu-uudiseid vaatab eRTi ID kaardiga sisseloginud kasutaja, kellel on kohtu-uudiste redigeerimise ning kustutamise õigus, siis kuvatakse talle kohtu-uudiste juures nuppe „kustuta“ ja „muuda“.

„Kustuta“ nupule vajutades küsitakse kasutajalt kinnitust, kas ta on kindel, et soovib antud kohtu-uudise kustutada. Kui kasutaja vastab positiivselt, siis kustutatakse kohtu-uudis. Info sellest kes, millal ja mis andmed kustutas logitakse.

„Muuda“ nupule vajutades suunatakse kasutaja kohtu-uudise sisestamise vormile, kus kasutajal on võimalik kohtu-uudise sisu redigeerida. Info sellest kes, millal ja mis andmeid muutis logitakse.

### **Seaduseuudised**

#### **Seaduseuudiste sisestamine**

ID kaardiga sisseloginud kasutajal, kellel on antud vastav õigus. On võimalik sisestada uus seaduseuudis. Seaduseuudiste sisestamise vorm sisaldab allolevaid andmevälju:

- 1) *Tiitel* – Seaduseuudise pealkiri (kohustuslik)
- 2) *Kokkuvõte* – vabas vormis lühikokkuvõte seaduseuudisest (kohustuslik)
- 3) *Jõustumine* – Seaduse jõustumise kuupäev
- 4) *Seletuskiri* – Eelnõu seletuskiri.
- 5) *Seaduse nimi (kohustuslik)*
- 6) *Viited muudatustele* - Võimlik on sisestada üks kuni mitu viidet.
  - a) *Viite nimetus (kuvatakse URLi nimetusena)*
  - b) *URL*

- 7) *Seonduvad õigusaktid* – Viited seonduvatele õigusaktidele. Võimalik on sisestada üks kuni mitu viidet.
  - a) *Viite nimetus (kuvatakse URLi nimetusena)*
  - b) *URL*
- 8) *Viited* - Võimalik on sisestada üks kuni mitu viidet.
  - a) *Viite nimetus (kuvatakse URLi nimetusena)*
  - b) *URL*
- 9) *Avalik* – „Jah/Ei“ tüüpi väärtus, mille „Jah“ märkimisel muutub sisestatud seaduseuudis kasutajatele nähtavaks. Vaikeväärtus „Jah“.
- 10) *Kategooria* – seaduseuudise kategooria klassifikaator (kohustuslik, võimalik märkida 1 kuni mitu klassifikaatorit).  
*Väärtused:*
  - a) *Finantsõigus*
  - b) *Haldusõigus*
  - c) *Haridus, teadus, kultuur*
  - d) *Keskkonna- ja maaõigus*
  - e) *Kohalik omavalitsus*
  - f) *Kriminaalõigus*
  - g) *Majandusõigus*
  - h) *Medit siiniõigus ja sotsiaalhoolekanne*
  - i) *Menetlusõigus*
  - j) *Rahvusvaheline õigus*
  - k) *Riigiõigus*
  - l) *Tsiviilõigus*
  - m) *Tööõigus ja avalik teenistus*
- 11) *Saada uudis tellijatele* – „Jah/Ei“ tüüpi väärtus, mille „Jah“ märkimisel saadetakse sisestatud uudis kasutajatele, kes on endale seaduseuudised tellinud, e-mailile. Uudised saadetakse välja ÕIS administraatori poolt seadistataval ajal (või perioodil).

**Märkus:** Seaduseuudise kategooria klassifikaatorite väärtuseid peab olema võimalik ÕIS administraatori ja seaduseuudiste koostaja/toimetaja õigustega kasutajal täiendada ja muuta. Uut kategooriat peab olema võimalik lisada ka uudise koostamise ajal, enne selle koostamise lõpetamist.

Pärast andmeväljade täitmist vajutab kasutaja nuppu „Lisa“, mille tulemusena salvestatakse sisestatud seaduseuudis ja muudetakse vastavalt välja „Avalik“ väärtusele kättesaadavaks. Kui välja „Avalik“ väärtus on „Ei“, siis on sisestatud seaduseuudis nähtav ainult isikutele, kellel on õigus seaduseuudiseid sisestada ja redigeerida.

Enne salvestamist on võimalik sisestajal vaadata, kuidas sisestatud seaduseuudis kasutajatele välja paistma hakkab. Selleks on nupp „Eelvaade“, millele vajutamise tulemusena kuvatakse kasutajale sisestatud seaduseuudis sellisel kujul nagu see on hiljem eRT kasutajatele kättesaadav. Eelvaate vormil on kasutajal nupud „Tagasi“, mis viib tagasi seaduseuudise sisestamisele vormile, et kasutajal oleks võimalik teha parandusi juba sisestatud uudise andmetes, ning nupp „Lisa“, mis salvestab sisestatud seaduseuudise.

Seaduseuudise sisestamise ajal peab olema võimalik sisestatud andmed salvestada ning hiljem sisestamist jätkata.

### **Seaduseuudiste vaatamine**

Sisestatud seaduseuudiseid kuvatakse seaduseuudiste lehel ajaliselt tõusvas järjekorras (viimati sisestatud uudised eespool). Loetelus kuvatakse kasutajale ainult seaduseuudiste tiitlid. Tiitlile kursoriga vajutades avatakse seaduseuudise andmed. Seaduseuudise andmete vaates kuvatakse seaduse pealkiri; seaduseuudise lühikokkuvõtte; seaduse jõustumise kuupäev, aeg või sündmus; seaduse seletuskiri viitena „Vaata seletuskirja“, millele vajutades avatakse uuel lehel seaduseuudise seletuskiri; viited

seaduseuudisega seotud õigusaktidele. Vaikimisi kuvatakse kasutajale kõik seaduseuudised, kuid kasutajal on võimalik filtreerida, mis kategooria seaduseuudist ta soovib näha (vastavalt seaduseuudise kategooria klassifikaatorile).

Kui seaduseuudiseid vaatab eRTi ID kaardiga sisseloginud kasutaja, kellel on seaduseuudiste redigeerimise ning kustutamise õigus, siis kuvatakse talle seaduseuudise loetelus nuppe „kustuta“ ja „muuda“.

„Kustuta“ nupule vajutades küsitakse kasutajalt kinnitust, kas ta on kindel, et soovib antud seaduseuudise kustutada. Kui kasutaja vastab positiivselt, siis kustutatakse seaduseuudis. Info sellest kes, millal ja mis andmed kustutas logitakse.

„Muuda“ nupule vajutades suunatakse kasutaja seaduseuudise sisestamise vormile, kus kasutajal on võimalik seaduseuudise sisu redigeerida.

### 3.2. Otsingud

#### Kohtu- ja seaduseuudiste otsing

Kiirotsingu vorm asub kohtu- ja seaduseuudiste vaatamise vormil ning koosneb ühest tekstiväljast, kuhu kasutajal on võimalik sisestada märksõna(d), mille järgi kohtu- või seaduseuudist otsitakse. Lisaks on võimalik kasutajal täita lahter „Otsi sisust“.

Otsingu tulemusena otsitakse kasutaja poolt sisestatud märksõna(de) alusel kohtu- või seaduseuudiste pealkirjadest vasteid ning kuvatakse tulemused vastavalt kohtu- või seaduseuudiste vaatamise lehel kehtivatele reeglitele. Kui kasutaja täidab lahtri „Otsi sisust“, siis ei sooritata otsingut mitte ainult pealkirjade, vaid kohtu-uudiste puhul ka sisu ning seaduseuudiste puhul ka kokkuvõtte põhjal.

#### Kohtulahendi analüüsi otsing

Kohtulahendite otsingu vormil on võimalik kasutajal täita järgnevad otsingukriteeriumid:

- 1) *Nimetus* – kohtulahendi analüüsi nimetus. Kasutajal on võimalik sisestada märksõna(d). Otsingu korral otsitakse sisestatud märksõnu analüüsides väljalt „Nimetus“.
- 2) *Lahendi number* – analüüsitava kohtulahendi number. Kasutajal on võimalik sisestada number täielikult või osaliselt. Otsingu korral otsitakse sisestatud märksõnu analüüsi väljalt „Lahendi number“.
- 3) *eRT viide* – Kasutajal on võimalik sisestada Riigi Teataja viide täielikult või osaliselt.
- 4) *Otsuse kuupäev* – analüüsitava kohtulahendi kuupäev. Kasutajal on võimalik sisestada täpne kuupäev või kuupäevade vahemik.
- 5) *Kohtu seisukoht* – kasutajal on võimalik sisestada märksõna(d). Otsingu korral otsitakse sisestatud märksõnu analüüsides väljalt „Seisukohad“.
- 6) *Märksõnad* – kasutajal on võimalik sisestada märksõna(d). Otsingu korral otsitakse sisestatud märksõnu analüüsides väljadelt „Nimetus“, „Seisukohad“ ja „Sisu“.

Kohtulahendi analüüsi otsingu tulemused kuvatakse vastavalt analüüsitud kohtulahendite vormil kehtivatele analüüsides kuvamise reeglitele.

### 3.3. Indeksid

#### Märksõnaindeks

Märksõnaindeks on vorm, kuhu on kokku kogutud tähestikulises järjekorras kohtulahendite analüüsides juurde märgitavad märksõnad. Vajutades viitele avatakse loetelu kohtulahendite analüüsides (nii staatuses „analüüsitud“ kui „analüüsimata“), mille andmetesse on märgitud valitud märksõna. Loetelus

kuvatakse analüüsid vastavalt analüüsitud kohtulahendite kuvamise reeglitele.

## **Seaduseindeks**

Seaduseindeks on vorm, kuhu on kokku kogutud tähestikulises järjekorras kohtulahendite analüüside juurde märgitavad viited seadustele ja paragrahvidele. Vajutades viitele avatakse loetelu kohtulahendite analüüsist (nii staatuses analüüsitud kui analüüsimata), mille andmetesse on väljale „seadused“ märgitud valitud seadus ja paragrahv. Loetelus kuvatakse analüüsid vastavalt analüüsitud kohtulahendite kuvamise reeglitele.

### **3.4. Digestast tulenevad kasutajarollid**

Digesta funktsionaalsusest tulenevalt tuleb täiendada eRT kasutajarolle järgnevate rollidega:

- 1) *Kohtulahendite analüüside sisestaja* – antud rolliga kasutajal on õigus sisestada kohtulahendite analüüse.
- 2) *Kohtlahendite analüüside muutja* – antud rolliga kasutajal on õigus redigeerida ja kustutada kohtulahendite analüüse.
- 3) *Kohtu-uudiste sisestaja* – antud rolliga kasutajal on õigus sisestada kohtu-uudiseid.
- 4) *Kohtu-uudiste muutja* – antud rolliga kasutajal on õigus redigeerida ja kustutada kohtu-uudiseid.
- 5) *Seaduseuudiste sisestaja* – antud rolliga kasutajal on õigus sisestada seaduseuudiseid.
- 6) *Seaduseuudiste muutja* – antud rolliga kasutajal on õigus redigeerida ja kustutada seaduseuudiseid.
- 7) *Digesta kasutajate haldur* – antud rolliga kasutajal on õigus luua, redigeerida ja kustutada Digesta funktsionaalsusest tulenevate rollidega kasutajaid.

Ühel kasutajal võib olla üks kuni mitu rolli.

### **3.5. Digesta statistika ning aruanded**

Vajalik on realiseerida aruanded, mis annaksid ülevaate all olevate sisuartiklite lõikes valitud perioodil nende artiklite kasutusest:

- 1) Kui palju on vaadatud kohtu-uudiseid
  - a) Kokku
  - b) Konkreetset kohtu-uudist valitud perioodil
  - c) Kõiki kohtu-uudiseid valitud perioodil
  - d) Konkreetset kohtu-uudist kokku
- 2) Kui palju on vaadatud seaduseuudiseid
  - a) Kokku
  - b) Konkreetset seaduseuudist valitud perioodil
  - c) Kõiki seaduseuudiseid valitud perioodil
  - d) Konkreetset seaduseuudist kokku
- 3) Kui palju on vaadatud kohtulahendite analüüse
  - a) Kokku
  - b) Konkreetset kohtulahendi analüüsi valitud perioodil
  - c) Kõiki kohtulahendite analüüse valitud perioodil
  - d) Konkreetset kohtulahendi analüüsi kokku

Samuti on vajalik realiseerida aruanded, mis annaksid ülevaate Digesta sisutootjate tulemuste üle.

- 1) Kui mitu kohtu-uudist on valitud kasutaja valitud perioodil sisestanud.
- 2) Kui mitu kohtu-uudist on valitud kasutaja valitud perioodil redigeerinud.
- 3) Kui mitu seaduseuudist on valitud kasutaja valitud perioodil sisestanud.
- 4) Kui mitu seaduseuudist on valitud kasutaja valitud perioodil redigeerinud.
- 5) Kui mitu kohtulahendi analüüsi on valitud kasutaja valitud perioodil märkinud analüüsituks.

- 6) Kui mitut kohtulahendi analüüsi on valitud kasutaja valitud perioodil redigeerinud.
- 7) Kui mitu kohtulahendi analüüsi on valitud kasutaja valitud perioodil sisestanud, kuid ei ole veel analüüsituks märkinud.

#### **4. Statistika**

##### **4.1. Õigusakti eelnõu lihtotsingu põhine statistika**

Õigusakti eelnõu lihtotsingu funktsionaalsuse kasutamise pinnalt peab olema võimalik saada statistilist ülevaadet:

- a) Lihtotsingute sooritamiste kohta otsingukriteeriumite lõikes
- b) Õigusakti eelnõu menetlusinfoga tutvumise kohta eelnõude lõikes

##### **4.2. Õigusakti eelnõu detailotsingu põhine statistika**

Õigusakti eelnõu detailotsingu funktsionaalsuse kasutamise pinnalt peab olema võimalik saada statistilist ülevaadet:

- a) Detailotsingute sooritamiste kohta otsingukriteeriumite lõikes

##### **4.3. Kohtulahendite statistika**

Kohtulahendite otsingu funktsionaalsuse kasutamise pinnalt peab olema võimalik saada statistilist ülevaadet:

- a) Kohtulahendite otsingu sooritamiste kohta otsingukriteeriumite lõikes
- b) Kohtulahenditega tutvumisest kohtulahendite lõikes

##### **4.4. Kohtuistungite aegade statistika**

Kohtuistungite aegade otsingu funktsionaalsuse kasutamise pinnalt peab olema võimalik saada statistilist ülevaadet:

- a) Kohtuistungite aegade otsingu sooritamiste kohta otsingukriteeriumite lõikes

#### **5. Kohtulahendite registri andmete ning kohtuistungite informatsiooni ÕIS projekti raames eRT kaudu kodanikele kättesaadavaks muutmine**

Selleks, et Kohtulahendite registri andmed oleksid eRT kaudu kodanikele kättesaadavad, tuleb:

- 1) Migreerida kohtulahendite registris olevad andmed E-Toimiku koosseisu.
- 2) Kohtulahendite registri kasutajaliidese funktsionaalsus viia üle Elektroonilisse Riigi Teatajasse lahendite ning sellega seotud info kuvamiseks
- 3) Kuna andmevahetus E-Toimiku ja eRT vahel peab toimuma X-tee teenuseid kasutades, siis E-Toimikusse migreeritud lahendeid ning nendega seotud metainfot peab olema võimalik üle X-tee

teenuste otsida vähemalt samade parameetrite alusel nagu seda täna on võimalik kola.just.ee kaudu:

- a. Asja nr;
- b. Kohtunik;
- c. Isik (koos liigiga);
- d. Lahendi kuupäev (ajavahemik);
- e. Kohus;
- f. Kohtualune;
- g. Paragrahv;
- h. Märksõna;
- i. Asja liik;
- j. Asja kategooria;
- k. Kaebuse alune institutsioon;

Sellest tulenevalt tuleb laiendada E-Toimiku X-tee teenuste kihti.

### Tegevused:

1. Andmesiire
  - a. KOLA andmebaasis olevad andmed tükeldatakse loogilisteks olemitükkideks (nt. menetluste kaupa või veel väiksemateks tükkideks)
  - b. Olemitükkide alusel koostatakse XML failid (andmed siirdatakse XML kujule), mis salvestatakse E-Toimiku andmebaasi.
  - c. Kohtulahendite failid salvestatakse E-Toimiku andmebaasi.
  - d. Täiendatakse E-Toimiku teenuste kihti vajalike X-tee teenuste osas, mis võimaldavad eRTil pärida XML struktuuris salvestatud kohtulahendite andmeid.
  - e. Otsingute kiiremaks tegemise eesmärgil on lubatud XMLid indekseerida.
2. Andmesiirde käigus täiendatakse vajadusel siirdatavaid andmeid vaikeväärtuste osas.
3. Lahendite juurde koostatakse lahendite info väljakuvamiseks vajalikud XSL failid, mis peavad olema kooskõlas eRTi kujunduselementidega ning KOLAs kasutusel oleva andmete struktureerimise loogikaga.

Teenuste väljundis peab olema ühtselt eristatav andmete päritolu (kas pärineb KOLAst või on tegu uute andmetega). Päringute tulemused KOLA lahenditega seotud andmetest (teostades kohtulahendi otsingut) peavad olema leitavad vähemalt 10 sekundi jooksul.

Andmed siirdada E-Toimiku andmebaasi, puuduolevate andmeolemite jaoks luua uued tabelid ja/või täiendada olemasolevaid. Teenused realiseerida kas E-Toimikus juba olemasolevat päringuloogikat rakendades (hõlmab DTO (*domain transfer object*) muudatust) või vajadusel luua uus teenusekiht antud teenuste jaoks.