



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment

Hallitusneuvos Satu Sundberg

SYS 14.9.2017

Yhden luukun toimintamalli



Sähköinen
asiointi

Sähköiset
aineistot

YKSI LUUKKU

Palvelukerros

Sähköinen
lupamenet-
tely



Eri viranomaisten
asianhallintajärjestelmät

TUKES

LUOVA

Kunnat

Maakunnat

Muita viranomaisia

- Lupamenettelyt saa vireille sähköisesti samalla kertaa
- Hankkeen tiedot ja selvitykset syötetään vain kertaalleen
- Aineistot ovat sähköisesti eri tahojen saatavilla
- Lausunnot, mielipiteet ja muistutukset annetaan vain kerran
- Lupavalmistelu sähköistä
- Haettaessa toiminnalle jatkolupia aikaisemmat tiedot ovat käytettävissä

➤ Yhden luukun


asiointimahdollisuus kabitetään

Lainvalmistelun aikataulu

- Huhtikuu 2017: lainsäädännön linjausehdotus
- Lokakuu 2017: vaikutusten arviointihankkeen tulokset
- Joulukuu 2017: luonnos hallituksen esitykseksi valmiina – lausuntokierros tämän jälkeen
- Kevät 2018: hallituksen esitys eduskunnalle

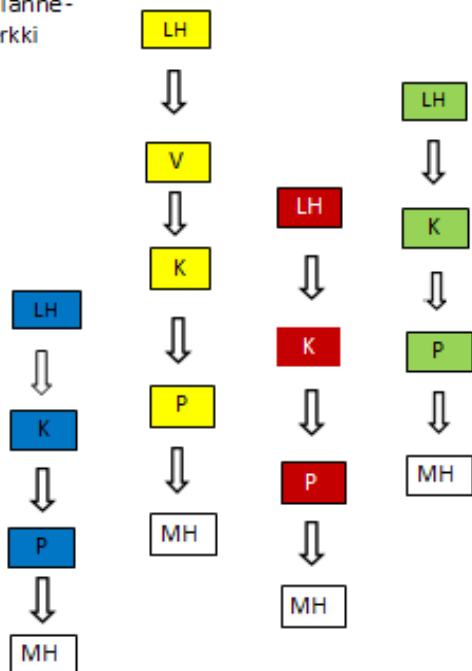
Tavoitteena sujuvammat menettelyt

- Asiakkaan saama neuvonta paranee
 - Asiointi yksinkertaistuu
 - Menettely- ja osallistumisvaiheet keskittyvät
 - Menettelyjen kokonaiskesto ennakoitavampi ja lyhyempi

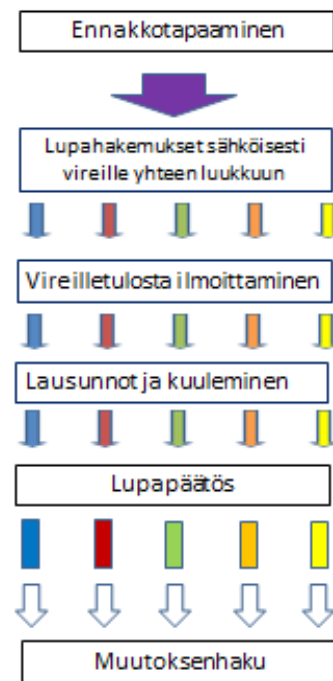
 - Lupamenettelyjen prosessinjohto tehostuu
 - Viranomaistyöskentely tehostuu ja yhteistyö lisääntyy
- 

Mikä muuttuu?

Nykytilanne-
esimerkki



Yhden luukun
malli



Miten lupamenettelyn vaiheet yhteensovitetaan?

- Järjestetään ennakkotapaaminen, jossa suunnitellaan menettelyiden etenemistä ja mahdollista yhteensovittamista
- Täydennystä lupahakemuksiin pyydetään samalla kertaa
- Lupahakemuksista yksi yhteinen kuulutus
 - Muistutukset ja mielipiteet yhdellä kertaa
 - Viranomaislausunnot yhdellä kertaa
 - Vastine yhdellä kertaa

- Lupapäätökset annetaan samanaikaisesti

Mitä lupia yhteensovitetetaan?

- Ympäristölupa
- Vesitalouslupa
- Maa-aineslupa
- Laji- ja luontotyyppisuojelelta koskevat poikkeamisluvat
- Kaivoslupa
- Kemikaaliturvallisuuslupa
- Rakennuslupa, toimenpidelupa, maisematyölupa ja rakennuksen purkamislupa
- Valtion lupa- ja valvontaviranomainen, TUKES, kunnan ympäristönsuojelu- ja rakennuslupaviranomaiset

Mikä viranomainen yhteensovittaa?

- Valtion lupa- ja valvontaviranomainen, jos edellyttää sen lupaa YSL:n tai VL:n nojalla

TAI

- Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jos edellyttää sen lupaa YSL:n tai MAL:n nojalla

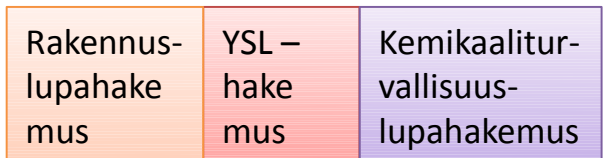
Mitä yhteensovittava viranomainen tekee?

- Kutsuu koolle ennakkotapaamisen
- Huolehtii menettelyn etenemisestä ja kokonaisaikataulusta
- Asettaa määräajan hakemusten täydentämiselle
- Järjestää kuulemisen
- Pyytää kootusti lausunnot
- Pyytää hakijalta vastineen
- Asettaa määräajan lupapäätösten antamiselle
- Huolehtii lupapäätösten julkispanosta ja

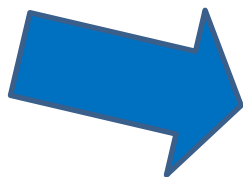
Esimerkki asioinnista ja menettelyjen yhteensovituksesta yhden luukun periaatteella

Ennakkotapaaminen hakijan ja viranomaisten kesken hankkeen lupa- ja selvitystarpeista

Selvitykset,
vastine

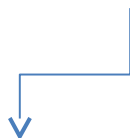


Muistutukset,
mielipiteet,
lausunnot



YKSI LUUKKU

Päätökset



Kunnan
rakennusvalvonta



LUOVA

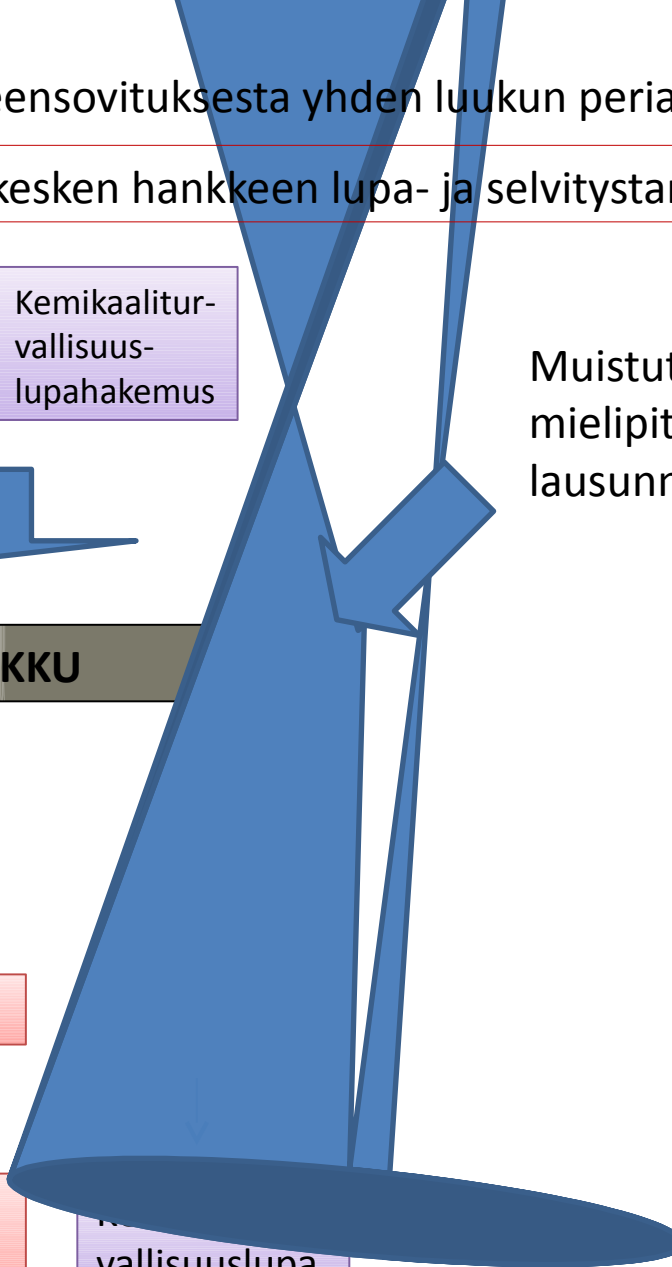


Raken-
nuslupa



Ympäristö-
lupa

Kemikaalitur-
vallisuuslupa



Uusi laki yhteensovittamisesta

- Säädetty:
 - Soveltamisala ja sisältö
 - Valinnaisuus ja joustavuus
 - Yhteensovittava viranomainen ja sen tehtävät
 - Ennakkotapaamisen järjestäminen
 - Lupavaiheiden ajallinen yhteensovitus
-
- Lisäksi tarvittavat muutokset ”lupalakeihin”

Miten YVA- ja lupamenettelyt yhteensovitetaan?

- Samanaikainen kuuleminen arviointiselostuksesta ja ympäristölupahakemuksesta
- Soveltuisi hankkeessa, jonka sijaintipaikalle ei ole vaihtoehtoja eikä vaihtoehtojen ympäristövaikutuksilla ole merkittäviä eroja
 - Olemassa olevan teollisen toiminnan muutos tai laajennus laitosalueen sisällä
- Vaihtoehtoisia malleja:
 - Kuulemisten yhteensovittaminen kaikissa LUOVAn lupia edellyttävissä hankkeissa, lupaviranomainen huolehtisi
 - Kuulemisten yhteensovittaminen kaikissa hanketyypeissä,



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment

Kiitos!

Satu.sundberg@ym.fi