

Tekninen lautakunta

Aika 29.04.2026 klo 17:00 - 18:08

Paikka Teknisten palvelujen neuvotteluhuone

Käsitellyt asiat

Laillisuus ja päätösvaltaisuus Puheenjohtaja totesi kokouksen lailliseksi ja päätösvaltaiseksi.

Pöytäkirjan tarkastus Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Keijo Ryyänen ja Timo Ruuskanen.

§	Otsikko	Sivu
§ 31	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	3
§ 32	Pöytäkirjantarkastajien valinta	4
§ 33	Hankintapäätös: liikenneväylien sekä kunnan kiinteistöjen piha-alueiden talvikunnossapito ja hiekanpoisto 15.10.2026-15.6.2029 + optio 2 vuotta	5
§ 34	Hankintapäätös: urakoitsijan valinta katuvalaistuksen kaapelointityöt 2026	7
§ 35	Simpantie-Paasisalontien risteyksen liikennejärjestelyjen parantamissuunnitelman hyväksyminen	8
§ 36	Laitilantie - Honkamäentie risteyksen saneeraussuunnitelman hyväksyminen	10
§ 37	Metsäsuunnitelman 2026–2035 hyväksyminen	11
§ 38	Ajankohtaiset ja muut esille tulevat asiat	18
§ 39	Tiedoksi saatettavat asiakirjat ja viranhaltijapäätökset	19

Osallistujat

	Nimi	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Oksman Merja Ryynänen Keijo Ruuskanen Timo Haimivaara-Tikkanen Pauliina Markkanen Tapio Holm Terhi	puheenjohtaja jäsen jäsen jäsen jäsen jäsen	
Poissa	Siirilä Sanna Ojala Kari Airaksinen, Janne		
Muu	Jäppinen, Tommi Jolkin Arja Hirsjärvi Milja Kainulainen Ari Smeds, Jenna Kellokumpu Jukka Korhonen Timo	kunnanhallituksen edustaja vanhus- ja vammaisneuvoston edustaja nuorisovaltuuston edustaja esittelijä/pöytäkirjanpitäjä esittelijän avustaja asiantuntija asiantuntija	 Kellokumpu poistui kokouksesta klo 17:27

Allekirjoitukset

Merja Oksman
puheenjohtaja

Ari Kainulainen
pöytäkirjanpitäjä

Käsitellyt asiat 31 - 39

Pöytäkirjan tarkastus Siilinjärvi 29.04.2026

Keijo Ryynänen
pöytäkirjantarkastaja

Timo Ruuskanen
pöytäkirjantarkastaja

Pöytäkirjan nähtävilläpito

Pöytäkirja on viety nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon (www.siilinjarvi.fi)
30.04.2026

Tekninen lautakunta

§ 31

29.04.2026

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 31

Siilinjärven kunnan hallintosääntö määrää niistä ehdoista, joiden vallitessa kunnan toimielimen kokous on laillinen ja päätösvaltainen:

Kokouskutsu ja esityslista on toimitettava toimielimen jäsenille ja muille läsnäoloon oikeutetuille vähintään viisi kalenteripäivää ennen kokousta (130 §).

Kokouksen esityslista on julkaistava kunnan verkkosivuilla ennen kokousta (131 §).

Lisäksi kuntalain (410/2015) 103 § määrää, että muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun sen kokouksessa on enemmän kuin puolet jäsenistä läsnä.

Toimielimen puheenjohtaja suorittaa nimenhuudon kokouksessa läsnä olevista henkilöistä ja toteaa sen jälkeen, onko kokous laillisesti koolle kutsuttu ja päätösvaltainen (hallintosääntö 137 §).

Päätösehdotus

Todetaan kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Tekninen lautakunta § 32

29.04.2026

Pöytäkirjantarkastajien valinta

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 32

Siilinjärven kunnan hallintosäännön 149 § määrää toimielinten pöytäkirjojen tarkastamisesta. Pykälän mukaan pöytäkirja tarkastetaan toimielimen päättämällä tavalla. Käytäntönä on valita kokouksen pöytäkirjalle kaksi tarkastajaa toimielimen läsnä olevista jäsenistä sen jälkeen, kun kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus on todettu.

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta valitsee pöytäkirjantarkastajat.

Päätös

Pöytäkirjantarkastajiksi valittiin Keijo Ryyänen ja Timo Ruuskanen.

Tekninen lautakunta

§ 33

29.04.2026

Hankintapäätös: liikenneväylien sekä kunnan kiinteistöjen piha-alueiden talvikunnossapito ja hiekanpoisto 15.10.2026-15.6.2029 + optio 2 vuotta

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 33

192/02.08.00/2026

Valmistelija

Kunnossapitopäällikkö Teija Savolainen, puh. 0447401132
Toimitilapäällikkö Jukka Kellokumpu, puh. 0447401510

Selostus asiasta

Tekniset palvelut (hankintayksikkö) on kilpailuttanut liikenneväylien ja kunnan kiinteistöjen piha-alueiden talvikunnossapidon ja hiekanpoiston ajalle 15.10.2026-15.6.2029. Hankinnassa on lisäksi mahdollisuus kahden vuoden optioon.

Hankintaan kuuluu katujen, jalankulku- ja pyöräilyväylien, pysäköintialueiden ja kiinteistöjen piha-alueiden koneellinen talvikunnossapito ja lumenajo sekä hiekanpoisto em. alueiden asfaltoiduilta/kivetyiltä osilta ja lisäksi lumenläjityspaikkojen talvihoito. Hankinta on jaettu 18 osaan ja tarjouksen voi antaa 1-18 osaan.

Tarjouspyyntö julkaistiin Hilmassa 17.3.2026 ja tarjousten jättämisen määräaika oli 20.4.2026 klo 12.00. Määräaikaan mennessä saapui seitsemän tarjousta, ja kaikki tarjoukset olivat tarjouspyynnön mukaisia.

Tarjousvertailu julkaistaan päätöksen yhteydessä.

Päätöksen vaikutusten ennakkoarviointi: -

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta valitsee kunnossapitourakoitsijoiksi seuraavat urakoitsijat alueittain ja työlajeittain:

- Liikenneväylät alue 1 aurasviitoitus Siilin Monipalvelut Oy
- Liikenneväylät alue 2 aurasviitoitus Siilin Monipalvelut Oy
- Liikenneväylät alue 3 talvikunnossapito ja hiekanpoisto HP Konepalvelu
- Liikenneväylät alue 4 talvikunnossapito ja hiekanpoisto HP Konepalvelu
- Liikenneväylät alue 5 talvikunnossapito ja hiekanpoisto Koneurakointi Sami Mykkänen
- Liikenneväylät alue 6 talvikunnossapito ja hiekanpoisto Koneurakointi Laitinen & Väänänen Oy
- Lumenläjityspaikan hoito Kirkonkylä KoneNeliö Oy
- Lumenläjityspaikan hoito Toivala-Vuorela KoneNeliö Oy
- Lumivallien ja näkemäesteiden poisto KoneNeliö Oy
- Kiinteistöt alue 1 talvikunnossapito KoneNeliö Oy
- Kiinteistöt alue 2 talvikunnossapito KoneNeliö Oy
- Kiinteistöt alue 3 talvikunnossapito KoneNeliö Oy
- Kiinteistöt alue 1 hiekanpoisto Varkauden arboristi- ja viherpalvelut Oy
- Kiinteistöt alue 2 hiekanpoisto Varkauden arboristi- ja viherpalvelut Oy

Tekninen lautakunta

§ 33

29.04.2026

- Kiinteistöt alue 3 hiekanpoisto Varkauden arboristi- ja viherpalvelut Oy
- Kiinteistöt alue 4 hiekanpoisto Varkauden arboristi- ja viherpalvelut Oy

Tekninen lautakunta keskeyttää hankinnan kiinteistöjen talvikunnossapidon alue 4 ja alue 5 osalta, koska alueille ei tullut yhtään tarjousta.

Tekninen lautakunta hylkää HP konepalvelun tarjouksen lumivallien ja näkemäesteiden poistosta. Tarjous ei vastaa tarjouspyyntöä.

Lisäksi tekninen lautakunta valtuuttaa kunnossapitopäällikön ja toimitilapäällikön sopimaan optioiden käytöstä, mikäli edellytykset sopimuksien jatkamiselle täyttyvät.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Liitteet

- 1 Tarjouspyyntö / Liikenneväylien sekä kiinteistöjen piha-alueiden talvikunnossapito ja hiekanpoisto 15.10.2026-15.6.2029 + optio 2 vuotta
- 2 Hilma-ilmoitus / Liikenneväylien sekä kiinteistöjen piha-alueiden talvikunnossapito ja hiekanpoisto 15.10.2026-15.6.2029 + optio 2 vuotta
- 3 Vertailu / Liikenneväylien talvikunnossapito
- 4 Vertailu / Kiinteistöjen talvikunnossapito

Oheisaineisto

Ei-julkinen asiakirja

Ei-julkinen asiakirja

Tekninen lautakunta

§ 34

29.04.2026

Hankintapäätös: urakoitsijan valinta katuvalaistuksen kaapelointityöt 2026

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 34
52/02.08.00/2026

Valmistelija

Kunnossapitopäällikkö Teija Savolainen, puh. 044 740 1132

Teknisillä palveluilla on menossa katuvalojen modernisoinnin hanke v. 2024–2029. Tähän hankkeeseen kuuluu vuosittain katuvalojen kokonaissaneerauskohteita alueittain. Vuoden 2026 kokonaissaneerauksen hankkeet sijaitsevat pääosin Vuorelassa.

Kokonaissaneerauksen kaapelointitöiden tarjouspyyntö lähetettiin kolmelle toimijalle sähköpostitse. Määräaikaan mennessä saapui kolme tarjousta. Vertailuna käytettiin kokonaisurakkahintaa.

Päätösvalta asiassa

Hallintosäännön 29 §:n mukaan tekninen lautakunta tekee urakoitsijavalinnan yli 100.000 euron hankkeesta (hankinnasta).

Päätöksen vaikutusten ennakoarviointi: -

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta valitsee katuvalaistuksen kaapelointi urakoitsijaksi Koneneliö Oy:n hintaan 138.500,00 € (alv 0 %).

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Liitteet

- 5 Tarjouspyyntö / Katuvalaistuksen kaapelointi 2026
- 6 Tarjouslomake
- 7 Vertailu / Katuvalaistuksen kaapelointi 2026

Oheisaineisto

Tarjoustenavauspöytäkirja / Katuvalaistuksen kaapelointi 2026

Tekninen lautakunta

§ 35

29.04.2026

Simpantie-Paasisalontien risteuksen liikennejärjestelyjen parantamissuunnitelman hyväksyminen

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 35

95/10.03.01.00/2026

Valmistelija

Kuntatekniikan päällikkö Timo Korhonen, puh. 0447401526

Kuntatekniikka on laatinut liikennejärjestelysuunnitelman Simpantie-Paasisalontien risteyksestä. Kunta on saanut aika-ajoin palautetta risteuksen toimivuudesta ja sen liikenneturvallisuuspuutteista. Myös läheisyydessä olleesta pysäköintialueen toiminnallisuudesta on tullut palautteita. Nyt suunnitelmassa esitetyillä muutoksilla varmistetaan risteysalueen näkemät, selkeytetään suojatieratkaisuja ja näin varmistetaan risteyskokonaisuuden liikenneturvallisuus.

Suunnitelman kuulutus ja kuntalaisten kuuleminen

Kuulutus suunnitelmista on tehty 2.-15.4.2026 välisenä aikana. Tuona aikana saatiin yksi kannanotto. Siinä kritisoitiin, ettei suunniteltu järjestely paranna alueen liikennejärjestelyitä eikä liikenneturvallisuutta. Kannanotossa myös haluttiin Paasisalontielle etuajo-oikeus, koska sieltä suuntautuu enemmän liikennettä kuin Simpantieltä.

Luonnossuunnitelmat ovat olleet myös kommentoitavana kunnan käyttöönottamassa *osallisuusalustassa* 5.-18.3.2026. Kommentteja saatiin määräajassa kolme. Niissä toivottiin mm. kävelyn ja pyöräilyväylän jatkamista Paasisaloon, Simpantiellä olevan pysäköintialueen pitkäaikaispysäköinnin aikarajoittamista ja etuajo-oikeuden muuttamista risteyksessä.

Kuntatekniikan vastineet saatuihin kommentteihin

Liikenneturvallisuus paranee, kun suunnitelman myötä Liikenne- ja viestintäministeriön (LVM) asetuksen mukainen liittymisnäkemä täyttyy poistamalla nykyisiä pysäköintipaikkoja läheltä risteysaluetta.

Paasisalontie on yksityistie, ja siten etuajo-oikeus säilytetään Simpantiellä ajavilla. Saman asian takia kunta ei ole suunnitellut sen varteen kävelyn ja pyöräilyn väylää. Paasisalontie osoitetaan (B5) väistämisvelvollisuus risteyksessä -liikennemerkillä väistämisvelvolliseksi Simpantiehen nähden.

Pysäköintipaikkaa Simpantien varressa vähennetään. Näin varmistetaan risteysalueen näkemäalueen toimivuus. Pysäköintiaikaa myös rajoitetaan alueella asentamalla pysäköintiä rajoittavat liikennemerkit. Tämä sen vuoksi, koska paikalla on ilmennyt pitkäaikaispysäköintiä ja -varastointia, ja asiasta on tullut valituksia vuosittain. Pysäköintipaikkojen tarkoitus on olla lyhytaikaisia, vain lähinnä vieraskäyttöön tarkoitettuja paikkoja. Näin ollen kolmen tunnin aikarajoitus on perusteltu. Yön yli sekä viikonloppuisin pysäköinti kuitenkin sallitaan ilman aikarajoitusta. Jos nyt suunnitelmassa

Tekninen lautakunta

§ 35

29.04.2026

esitetyt pysäköintipaikat osoittautuvat riittämättömäksi niin niitä voidaan lisätä edemmäs Simpantien varteen.

Aikataulu

Muutokset on tarkoitus toteuttaa kesällä 2026.

Päätöksen vaikutusten ennakoarviointi: strategian mukainen (parantaa liikenneturvallisuutta, elinvoimaista ympäristöä ja hyvinvoivaa arkea)

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta hyväksyy esitetyn liikennejärjestelysuunnitelman.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Merkittiin, että Jukka Kellokumpu poistui tämän asian käsittelyn jälkeen kokouksesta klo 17:27.

Liitteet

8 3038.200 Simpantie-Paasisalontie risteys / Suunnitelmakartta

Oheisaineisto

Muistutus Simpantie-Paasisalontien liikennejärjestelyjen parannussuunnitelmasta / Kuosmanen Antti

Eva /Simpantien-Paasisalon risteys

Tekninen lautakunta

§ 36

29.04.2026

Laitilantie - Honkamäentie risteuksen saneeraussuunnitelman hyväksyminen

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 36
126/10.03.01.00/2026

Valmistelija

Kuntatekniikan päällikkö Timo Korhonen, puh. 0447401526

Teknisen palvelun kuntatekniikan toimialue on laatinut Laitilantie-Honkamäentien risteuksen liikennejärjestelysuunnitelmaluonnoksen. Suunnitelmaluonnos on ollut nähtävillä 26.3.-8.4.2026 välisen ajan. Luonnoksesta ei ole tullut muistutuksia.

Kohde on yksi kunnan vuonna 2023 tekemän *Siilinjärven liikenneturvallisuussuunnitelman* kohde. Tehdyssä liikenneturvallisuusselvityksessä ilmeni, että risteys on vilkasliikenteinen ja Laitilantietä pitkin nähtiin ajettavan ylinopeuksia. Siitä kulkee myös joukkoliikenne. Näiden takia käynnistettiin kohteen suunnittelu liikenneturvallisuuden parantamiseksi.

Kunta on hakenut toteutukseen kävelyn ja pyöräilyn Traficom-avustusta maaliskuussa 2026. Vastaukset avustuksen saamisesta selviää kesäkuussa. Toteutus on aikaisintaan vuonna 2027. Tarkempi toteutusajankohta riippuu em. avustuksen saamisesta ja kunnan investointimäärärahojen riittävydestä.

Päätöksen vaikutusten ennakoarviointi: strategian mukainen (parantaa liikenneturvallisuutta, elinvoimaista ympäristöä ja hyvinvoivaa arkea)

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta hyväksyy Laitilantie-Honkamäentie suunnitelmaluonnoksen ja asettaa sen yleisesti nähtäville.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Liitteet

- 9 3014.1 Laitilantien ja Honkamäentien risteys (KÄPY) / Suunnitelmakartta
- 10 3014.2 Laitilantien ja Honkamäentien risteys (KÄPY) / Tyypipiirustus
- 11 3014.3 Laitilantien ja Honkamäentien risteys (KÄPY) / Liikenteenohjaussuunnitelma

Oheisaineisto

Eva / Laitilantien ja Honkamäentien risteys

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

Metsäsuunnitelman 2026–2035 hyväksyminen

Tekninen lautakunta 28.01.2026 § 3

Valmistelija Kunnossapitopäällikkö Teija Savolainen, puh. 044 740 1132,
Kuntatekniikan päällikkö Timo Korhonen, puh. 044740 1526 ja
Tekninen johtaja Ari Kainulainen, puh. 044 7401 1501

Hanke Vastuullista metsäsuunnittelua kuntametsänomistajille

Pohjois-Savon liiton JTF-haku kehittämis- ja investointihankkeille,
Uudistuva ja osaava Suomi 2021–2027 EU:n alue- ja rakennepolitiikan
ohjelma

rahoittaja: Pohjois-Savon liitto
rahoituksen hakija, työntoteuttaja: Savonia Ammattikorkeakoulu Oy
tilaaja, osa rahoittaja: Siilinjärven kunta, Tekniset palvelut

Hankesuunnitelman keskeinen sisältö

Hiilineutraaliustavoitteessa, jossa Suomen tulisi saavuttaa EU:n maankäyttösektorille kaudelle 2021–2025 asettamat ilmastovelvoitteet metsien käytölle joudutaan etsimään uusia ratkaisuja, joissa hakkuita pystytään vähentämään niin, että se on kannattavaa, luontoa ja vesistöjä huomioivaa. Metsien tulisi pysyä nettohieluina, ei päästölähteinä. Metsien hiilinielu on pienentynyt hakkuiden määrän lisääntymisen ja metsien kasvun hidastumisen seurauksena 2010-luvulla. Metsien kasvihuonekaasuja on mitattu 90-luvulta alkaen ja metsät ovat olleet nettohiilinielu koko mittaushistorian (1990–2021) ajan. 1990- ja 2000-lukujen tasosta hiilinielu on kuitenkin alentunut selvästi 2010-luvulle tultaessa. Syynä tähän on ollut hakkuiden lisääntyminen sekä puuston tilavuuskasvun pienentyminen, joka selittyy osittain lisääntyneillä hakkuilla. Uusimman arvion mukaan turvemaiden maaperäpäästöt ovat erityisesti 2010-luvulla kasvaneet. Metsien voimallisilla hakkuilla on myös katsottu olevan yhteys vesistöjen tummumiseen ja rehevöitymiseen.

Hankkeessa keskitytään metsäsuunnitelmaan, jossa metsänhoidon mahdollisuudet eri kasvatusmenetelmin ja hakkuutavoin pidetään metsät nettohieluina. Taimikonhoitoon kiinnitetään erityistä huomiota samoin metsien oikea-aikaisiin harvennuksiin, jotta järeyskasvu saadaan optimoitua ja metsistä saadaan hiilinieluja. Turvemaametsien vesistökuormitusta hillitään ja suometsiä siirretään jatkuvaan kasvatukseen soveltuvilla kohteilla ja huonotuottoiset turvemaat jätetään metsänkäytön ulkopuolelle ennallistamaan tai ne ennallistetaan. Turvemaiden metsätalouden on katsottu olevan yksi vesien tummumista aiheuttavista tekijöistä, sillä se lisää orgaanisen hiilen pääsyä vesistöihin. Tätä voidaan ehkäistä turvemaiden jatkuvalla kasvatuksella. Hankkeen yleisenä

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

tavoitteena on tukea metsänomistajaa toteuttamaan metsien käyttöä niin, että huomio kohdistuu vesistöjen suojeluun valuma-alueetasolla ja tehokkaiisiin vesiensuojelurakenteisiin, joista tehokkaimpia ovat pintavalutuskentät sekä kosteikot. Kosteikoilla voidaan lisätä vesien suojelun lisäksi monimuotoisuutta. Hankkeella pyritään monimuotoisuuden ylläpitoon ja sen lisäämiseen huomioimalla biodiversiteetiltään rikkaat alueet, metsien lahoppuusto, monimuotoisuudelle tärkeiden puiden ja pensaisen säästäminen sekä perinneympäristöt. Lisäksi tavoitteena on tukea bioenergian hyödynnettävyyttä sekä tuottaa tietoa muille kunnille ja avata ovia tilojen välisille yhteistöille.

Hankkeessa kerätään tietoa ja selvitetään metsien vaihtoehtoiset ilmastokestävät menetelmät ja hakkuuskenaariot sekä mallinnetaan eroosioriskialueet, jotka huomioimalla voidaan maanmuokkaus ja suojakaistat suunnitella maaperälle sopiviksi. Tulvariski- ja kuivuusriskikohteet kartoitetaan. Kuivuudelle alttiit kohteet ovat myös alttiita metsäpaloille. Lisäksi kartoitetaan eniten ravinne- ja kiintoaine sekä orgaanisen hiilen kuormitusta tuottavat kohteet. Suunnitelmassa huomioidaan ja havaitaan hiilen päästölähteet ja sidonta, sekä -varastot. Lisäksi otetaan myös huomioon eri hakkuuskenaariot ja taloudellinen puoli.

Riskeihin pyritään varautumaan paikantamalla tuhoriskikohteet (kuivuus, tulva, metsäpalo, hyönteiset) ja riskien hallintasuunnitelmasta (haavoittuvuus- ja riskitarkastelu). Riskien hallinnalla pyritään ennaltaehkäisemään tuhon synty, varautumaan mahdolliseen tuhoon ja tuhon sattuessa tuhokohteen hoitamiseen sekä tuhokohteen toipumisen seurantaan. Näistä tehtäviä mallinuksia tarvitaan, jotta ymmärretään mitkä tekijät vaikuttavat metsätalouden vesistökuormitukseen, tehtävä toimenpide ja toimenpiteen ajankohta (kiintoaine, orgaaninen hiili), maaston muodot (kohteen topografia: tulvariskit ym.), maaperän rakenne ja maalaji (erosio ja kuormitus vesiin), käsittelyalueen pinta-ala (haihdutus) ja korkean ravinnekuormituksen riskialueiden tunnistaminen. Hankkeen tuloksena koostetaan malli, joka ohjaa vastuulliseen ja monipuoliseen metsänkäyttöön tukemalla luonnon monimuotoisuutta, vesistöjen suojelua, hiilivarastoja ja hiilensidontaa. Mallia voidaan käyttää pohjana metsäsuunnittelussa myös muualla ja muiden metsänomistajien tai metsäammattilaisten toimesta.

Rahoitus

Yhteenvedo rahoituksesta vuosina 2024–25:

	2024	2025	Yhteensä	Osuus
Haettava EU- ja valtion rahoitus	55 866	83 771	139 637	80,00 %
Kuntarahoitus	6 000	14 000	20 000	11,46 %
Muu julkinen rahoitus	7 967	6 943	14 910	8,54 %
Yksityinen rahoitus	0	0	0	0 %
Rahoitus yhteensä	69 833	104 714	174 547	100,00 %
Julkinen rahoitus yhteensä	69 833	104 714	174 547	100,00 %
Julkinen tuki yhteensä	61 866	97 771	159 637	91,46 %

Yleistä metsäsuunnitelmasta

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

Metsäsuunnitelma on laadittu seuraavalle kymmenelle vuodelle (2026–2035) tukemaan metsänomistajaa metsänsä hoidossa ja käytössä. Suunnitelma antaa kokonaiskuvan metsäomaisuuden nykytilasta, tarjoaa suositukset tuleville hakkuu- ja hoitotoimenpiteille sekä antaa arvion tulevista tuloista ja menoista.

Metsäsuunnitelmaa varten toteutettiin kattavat maastomittaukset kesän 2025 aikana, joissa inventoitiin puusto- sekä luontoarvoja. Maastotietoon ja avoimeen metsävaratietoon perustuen kuvioille optimoitiin parhaiten tavoitteita vastaavat toimenpide-ehdotukset. Metsänomistajan tavoitteita kartoitettiin keskustelemalla tilaajan kanssa, kunnanvaltuustolle osoitetulla kyselyllä, kuntalaiskyselyllä sekä metsädialogilla. Metsänomistajan tavoitteiksi tunnistettiin monimuotoisuuden vahvistaminen, virkistyskäytön turvaaminen sekä talous. Tässä metsäsuunnitelmassa kuvattu metsävarallisuus ja siihen liittyvät tilastot, toimenpide-ehdotukset ja suositukset perustuvat kesällä 2025 kerättyyn tietoon. Näiden vastausten perusteella arvotaulukosta on valikoitunut tasapainoinen metsänhoito, joka huomioi luonto arvoja ja monimuotoisuutta.

Nykytila

Siilinjärven kunnan metsäomaisuudesta 44 % sijaitsee taajamissa ja 18 % virkistysalueilla. Taajaman ja virkistysalueen ulkopuolella sijaitsee 38 % metsistä. Maa-alueista suurin osa, eli 99 % on metsämaata, kitumaata alueesta on 0,6 % sekä joutomaata 0,3 %. Kasvupaikkaluokista lehtomainen kangas on yleisin sen kattaessa 59 % kokonaispinta-alasta. Tuoretta kangasta on 27 %, kuivahkoa kangasta 11 % ja muita yhteensä 3 %. Puusto on enimmäkseen varttunutta ja uudistuskypsää (70 %). Nuorta kasvatusmetsikköä on 18 %, taimikoita 9 % ja muita kehitysluokkia 3 %.

Arvokkaat elinympäristöt Siilinjärven kunnalla on tällä hetkellä kaksi luonnonsuojelualueita:

- Tarinaharju-Patakukkula (22 ha) ja
- Suininlahden puroalue (n. 3,7 ha).

Metsäsuunnittelun kohteena oleva metsäalue sisälsi viisi jo tiedossa olevaa ja Suomen metsäkeskuksen toimesta rajattua metsälakikohdetta. Metsälakikohteissa on kaksi vähäpuustoista suota, yksi kallio, yksi tihkupinta ja yksi puro. Metsäsuunnittelun maastotöissä löydettiin lisäksi 17 mahdollista metsälakikohdetta.

Lisäksi maastotöissä löydettiin 18 kappaletta muita arvokkaita elinympäristöjä, kuten kosteita painanteita, luontotyyppien uhanalaisuusarvion mukaisia kalliometsiä ja puroja ja noroja, jotka eivät täytä metsälakikohteen kriteerejä. Alueella on lisäksi viisi muinaisjäännettä, kaksi muistokuusikkoa ja yksi kulttuuriperintökohde.

Toimenpide-ehdotukset Kehitysluokka ja ikärakenne mahdollistavat hakkuita, vaikka luonnon monimuotoisuudesta, vesiensuojelusta ja virkistyskäytöstä huolehdittaisiin. Hakkuut on suunniteltu siten, että vuotuinen hakkuumäärä 2026–35 on n. 1700 m³/a. Hakkuut sijoittuvat alueille, joissa vaikutus monimuotoisuuteen, virkistyskäyttöön ja vesiensuojeluun on vähäinen. Keskimääräinen

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

puumyyntitulo on n. 100.000 €, mutta suunnitelma on kuitenkin suuntaa antava. Vuosittain tehtävät toimenpiteet voivat vaihdella käytettävissä olevan budjetin, puuston tai kohteiden mukaan.

Hoitotoimenpide-ehdotuksia esitetään jokaiselle vuodelle 2026–35: taimikonhoitoa n. 10.000 €/a ja uudistamistoimenpiteitä n. 4000 €/a.

Kasvatustaloudet Metsän kasvatustaloudet tuottaa suurimman hyödyn hyvin kasvavissa, 20–60-vuotiaissa havupuuvaltaisissa kuivahkojen ja tuoreiden kankaiden kivennäismaametsissä. Näiden kriteerien perusteella löytyy noin 55 hehtaaria mahdollisia kasvatustaloudskohteita.

Hiilitaselaskelma Metsäsuunnitelman mukainen hiilitase vahvistuu sekä 10-vuoden että 30-vuoden aikajänteellä. Erityisesti puustoon sitoutunut hiilivarasto kasvaa tasaisesti, myös maaperän hiilivarasto kasvaa. Metsien nykyinen hiilivarasto ja hyvä kasvu, turvemaiden vähäisyys sekä taajama- ja virkistymetsien suurehko osuus mahdollistaa hiilivaraston vahvistamisen. Metsätuhot ovat selkein uhka, joka voi vaarantaa hiilitaseen vahvistumista.

Metsäsuunnitelman yhteenveto ja suositukset

talous	vuotuinen hakkuutaso n. 1700 m ³ /a (2026–35)
hiilensidonta	maltillinen hakkuutaso, metsätuhojen seuranta ja niihin reagointi
virkistyskäyttö	kuntalaisten kuuleminen, raivataan ”pusikoita” virkistymetsistä viihtyisyyden parantamiseksi kohteilla, säilytetään olemassa olevat taajama- ja virkistymetsät sekä huolehditaan turvallisuudesta eli vaaraa aiheuttavat puut poistetaan
monimuotoisuus	erillinen harjualueen hoito-ohjelma, jossa käy ilmi tarkat hoitotoimet, jotka parantavat elinympäristöjen tilaa sekä tunnistettujen arvokkaiden kohteiden säilyttäminen (myös kaava-alueilla)
vesiensuojelu	Taivallahden tervaleppämetsän vesitalouden parantaminen
riskit	metsien kunnon aktiivinen seuraaminen erityisesti kuivina ja kuumina jaksoina, oikea-aikaisesti tehtävät toimenpiteet sekä terveystaloudet ja ravintotilapainon korjaamiseksi
suojelalueiden lisääminen	selvitys Patakukkula-Tarinaharju luonnonsuojeluohjelma-alueen ja Paasisalon kalliometsien suojellisuudesta

Asiakohdan liitteenä on luonnos metsäsuunnitelmasta.

Teknisen palvelualueen esitys

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

Vastuullista metsäsuunnittelua kuntametsänomistajille -työ on onnistunut erittäin hyvin: työssä on tarkastelu kunnan metsänomaisuuteen liittyviä kysymyksiä laajalti. Päättäjät ja kuntalaiset ovat päässeet osallistumaan työn sisältöön (osallistaminen). Metsädialogissa 4.12.2025 keskustelussa nostettiin esille metsien arvokkaiden luontokohteiden runsaus ja virkistyskäytön tärkeys. Lisäksi tärkeinä asioina pidettiin taloutta, monimuotoisuuden vahvistamista sekä metsien merkitystä kuntalaisille. Näitä johtopäätöksiä hyödynnettiin metsäsuunnitelmassa.

Metsäsuunnitelmasta on löydettävissä seuraavat tavoitteet:

1. keskitytään metsäsuunnitelmaan, jossa metsänhoidon mahdollisuudet eri kasvatuserämenetelmin ja hakkuutavoin pidetään metsät nettonieluina
2. yleisenä tavoitteena on tukea metsänomistajaa toteuttamaan metsien käyttöä niin, että huomio kohdistuu vesistöjen suojeluun valuma-alueella ja tehokkaasti vesiensuojelurakenteisiin
3. tukea bioenergian hyödynnettävyyttä sekä tuottaa tietoa muille kunnille ja avata ovia tilojen välisille yhteistöille
4. riskeihin varautuminen paikantamalla tuhoriskikohteet (kuivuus, tulva, metsäpalo, hyönteiset) ja laatia riskien hallintasuunnitelma (haavoittuvuus- ja riskitarkastelu)
5. koostetaan malli, joka ohjaa vastuulliseen ja monipuoliseen metsänkäyttöön tukemalla luonnon monimuotoisuutta, vesistöjen suojelua, hiilivarastoja ja hiilensidontaa
6. lisäksi tiedostetaan kunnan taajametsien hoitosuunnitelma: kunnalla on paljon taajamametsiä, jotka tarvitsevat hoitoa (kuntakuva) toimivat tärkeinä osana kuntalaisten olohuoneena ja virkistysmerkityksessä (asukasviihtyisyys)

Tekninen palvelualue esittää tässä vaiheessa metsäsuunnitelmaluonnoksen hyväksymistä. Toimielinkäsittelyjen jälkeen on vielä mahdollista tehdä työhön tarkennuksia tai täydennyksiä ennen kuin hanke päättyy huhtikuun lopussa 2026.

Päätöksen vaikutusten ennakoarviointi: strategian mukainen (elinvoimainen ympäristö, hyvinvoiva arki)

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta hyväksyy osaltaan metsäsuunnitelmaluonnoksen, pyytää viranomaislautakunnalta asian käsittelyä ja esittää sen edelleen hyväksyntää kunnanhallitukselle.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Merkitään, että asian käsittelyn aikana kokoukseen osallistui Teams-yhteydellä Savonian TKI-asiantuntija Minna Luoto klo 17.03–17.18.

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

Viranomaislautakunta 24.02.2026 § 3

Valmistelija Ympäristönsuojelupäällikkö Matti Nousiainen, puh. 044 740 1422

Metsäsuunnitelma on viranomaislautakunnan esityslistan liitteenä.

Ympäristönsuojelupäällikön päätösehdotus

Viranomaislautakunta toteaa, että Vastuullista metsäsuunnittelua kuntametsänomistajille -hanke on onnistunut nostamaan hyvin esille kunnan omistamien metsäalueiden tärkeyden kuntalaisille ja Siilinjärven luonnolle. Metsäsuunnitelmassa on huomioitu taajametsien tärkeys, metsien virkistyskäyttö, luonnon monimuotoisuus, uusien luonnonsuojelualueiden perustaminen ja metsien hiilensidonta sekä muut suunnitelmassa esitetyt suositukset toimenpiteille. Metsäsuunnitelma mahdollistaa myös kunnan talouden tukemisen maltillisilla hakkuilla.

Metsäsuunnitelma on hyvin ja tiiviisti koostettu paketti kunnan metsien hoidosta seuraavan 10 vuoden aikana. Viranomaislautakunta kannattaa suunnitelmassa esitettyjä suosituksia erillisestä harjualueen hoito-ohjelmasta sekä Patakukkula-Tarinaharjun harjunsuojeluohjelman ja Paasisalon kalliometsien suojelullisten mahdollisuuksien selvittämisestä. Viranomaislautakunta katsoo, että kaikkienensa ohjelmassa tunnistettujen arvokkaiden luontokohteiden säilyttäminen on tärkeää.

Viranomaislautakunta esittää omalta osaltaan metsäsuunnitelman hyväksymistä. Lautakunta tuo samalla esille, että päivitettävänä olevassa kunnan ilmasto- ja resurssiviisusohjelmassa Metsät ja luonnon monimuotoisuus -teeman sekä ilmastonmuutokseen sopeutustoimien tavoitteet ja toimenpiteet on sovitettu yhteen metsäsuunnitelman tavoitteiden kanssa. Metsien hoidolla voidaan parantaa kunnan metsien kestävyyttä ilmastonmuutokseen sekä vahvistaa metsien hiilinielua, mikä osaltaan auttaa ja antaa myös esimerkkiä, millä kunnan ilmastotavoitteita voidaan tukea.

Päätös

Hyväksyttiin.

Merkittiin pöytäkirjaan, että asian käsittelyn aikana klo 17.04–17.30 kokouksessa oli asiantuntijana Teams-yhteydellä Savonia-ammattikorkeakoulusta Tki-Asiamies Miika Kajanus.

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 37
32/10.03.01.01/2026

Valmistelija Tekninen johtaja Ari Kainulainen, puh. 0447401501

Tekninen lautakunta	§ 3	28.01.2026
Viranomaislautakunta	§ 3	24.02.2026
Tekninen lautakunta	§ 37	29.04.2026

Metsäsuunnitelmaluonnosta on käsitelty teknisessä lautakunnassa (Tekltk 28.01.2026 § 3) ja viranomaislautakunnassa (Viromltk 24.02.2026 § 3). Lisäksi asiasta on keskusteltu kunnanhallituksessa 30.3.2026. Saadut kommentit ja kehitysehdotukset on viety liitteenä olevaan lopulliseen metsäsuunnitelmaan.

Metsäsuunnitelmalla on ohjaava vaikutus kunnan toimintaan: Siilinjärven kunta päättää vuosittain itse käytännötoimenpiteistä esim. hakkuumääristä jne.

Päätöksen vaikutusten ennakoarviointi: -

Päätösehdotus Tekninen lautakunta hyväksyy metsäsuunnitelman 2026–2035.

Päätös Hyväksyttiin päätösehdotus.

Liitteet

12 Metsäsuunnitelma

Tekninen lautakunta

§ 38

29.04.2026

Ajankohtaiset ja muut esille tulevat asiat

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 38

Valmistelija

Tekninen johtaja Ari Kainulainen, puh. 0447401501

Tekninen lautakunta keskustelee ajankohtaisista tai muuten esille tulleista asioista:

- Ahmon koulukeskuksen 2. vaiheen rakennustöiden ja kunnantalon purkutöiden eteneminen (tiedonanto)
- Leppäkaarten leikkikentän kunto

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta merkitsee käydyn keskustelun tietoon saatetuksi.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Tekninen lautakunta

§ 39

29.04.2026

Tiedoksi saatettavat asiakirjat ja viranhaltijapäätökset

Tekninen lautakunta 29.04.2026 § 39

Valmistelija

Tekninen johtaja Ari Kainulainen, puh. 0447401501

Tekninen lautakunta merkitsee tietoon saatetuksi seuraavat asiat / asiakirjat:

- teknisen johtajan [päätökset](#) ajalla 19.3.-29.4.2026
- ARA-04.14-2026–6 päätös: avustuksen myöntäminen kuntien kiinteistöjen öljylämmityksestä luopumiseen, myönnetty avustuksen enimmäismäärä 210.000 €
- kirjallinen vastaus 15.4.2026 kuluttajariitalautakunnalle

Päätöksen vaikutusten ennakoarviointi: -

Päätösehdotus

Tekninen lautakunta merkitsee edellä luetellut asiat ja asiakirjat tiedoksi ja toteaa, etteivät ne anna aihetta enempiin toimenpiteisiin. Edelleen lautakunta päättää, että se ei käytä otto-oikeuttaan edellä lueteltuihin viranhaltijoiden päätöspöytäkirjoissa oleviin kuntalain mukaisesti otto-oikeuskelpoisiin päätöksiin.

Päätös

Hyväksyttiin päätösehdotus.

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 18:08.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 31, § 32, § 37, § 38, § 39

Muutoksenhakukielto

Päätökseen, joka koskee vain asian valmistelua tai täytäntöönpanoa, ei saa kuntalain 136 §:n mukaan hakea muutosta

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 33, § 34**HANKINTAOIKAISUOHJE JA OIKAISUVAATIMUSOHJE****I Hankintaoikaisuohje**

(hankintalain mukainen hankintaoikaisu)

Julkisista hankinnoista ja käyttöoikeussopimuksista annetun lain (1397/2016, jäljempänä *hankintalaki*) 135 §:n mukaan sellaisen hankintayksikön päätöksen tai muun hankintamenettelyssä tehdyn ratkaisun korjaamiseksi, johon ei muutoin sovelleta hankintalakia, voidaan hakea muutosta vaatimalla hankintayksiköltä oikaisua (jäljempänä *hankintaoikaisu*).

Hankintaa koskevasta asiasta voi tehdä hankintayksikölle oikaisuvaatimuksen se, jota asia koskee (jäljempänä asianosainen). Asianosainen on se, jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

Hankintaoikaisuvaatimuksen kohde

Hankintayksikön päätökseen tai muuhun hankintamenettelyssä tehtyyn ratkaisuun tyytymätön voi vaatia hankintayksiköltä hankintaoikaisua. Hankintaoikaisua voi vaatia hankintayksiköltä kirjallisesti tarjouskilpailuun osallistunut tarjoaja tai osallistumishakemuksen tehnyt ehdokas tai muu taho, jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa.

Hankintaoikaisuvaatimuksen tekemiselle säädetty aika

Asianosaisen on vaadittava hankintaoikaisua 14 päivän kuluessa siitä, kun asianosainen on saanut tiedon hankintayksikön päätöksestä valitusosoituksineen tai muusta hankintamenettelyssä tehdystä ratkaisusta. Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Vaatimus on esitettävä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, voi oikaisuvaatimuksen tehdä ennen viraston aukioloajan päättymistä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Tiedoksisaanti

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen suostumuksella katsotaan asianosaisen saaneen tiedon päätöksestä kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä.

Käytettäessä todisteellista tiedoksiantoa katsotaan asianosaisen saaneen päätöksen tiedoksi saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana.

Hankintaoikaisua koskevan vaatimuksen sisältö

Hankintaoikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Hankintaoikaisuvaatimuksessa on käytävä ilmi

- päätöksen tehnyt viranomainen (viranhaltija tai toimielin), jolle oikaisuvaatimus osoitetaan, sekä päätöksen päivämäärä ja pykälä tai diaarinumero
- päätös, johon haetaan oikaisua
- miltä kohdin päätökseen haetaan oikaisua ja millaista oikaisua siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla oikaisua vaaditaan
- oikaisuvaatimuksen tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
- jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite
- jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on joku muu henkilö, oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava laatijan yhteystiedot

Vaatimukseen on liitettävä asiakirjat, joihin vaatimuksen tekijä vetoaa, mikäli ne eivät jo ole hankintayksikön hallussa.

Toimitusosoite

Hankintaoikaisuvaatimus toimitetaan hankintapäätöksen tehneelle hankintayksikölle.

Hankintayksikön yhteystiedot:

Siilinjärven kunta, Tekninen lautakunta
Postiosoite: PL 5, 71801 Siilinjärvi
Käyntiosoite: Harjamäenraitti 7, 71870 Harjamäki
Sähköpostiosoite: kirjaamo@siilinjärvi.fi
Puhelinnumero: 017 401 111 (vaihde)

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9–14.

Hankintaoikaisun käsittelyn maksullisuus

Hankintaoikaisun käsittelystä ei peritä maksua.

Hankintaoikaisun johdosta annettuun päätökseen ei voi hakea muutosta valittamalla hallinto-oikeuteen. Jos hankintapäätöstä koskevasta asiasta halutaan valittaa kunnallisvalituksella hallinto-oikeuteen, on hankintapäätöksestä tehtävä ennen tätä kuntalain mukainen oikaisuvaatimus asianomaiselle toimielimelle. Alla löytyvät tiedot kuntalain mukaisen oikaisuvaatimuksen tekemiseksi. Hankintapäätöksestä on siten mahdollista tehdä samanaikaisesti hankintaoikaisu hankintapäätöksen tehneelle viranomaiselle ja kuntalain mukainen oikaisuvaatimus asianomaiselle toimielimelle.

II Oikaisuvaatimusohje

(kuntalain mukainen oikaisuvaatimus)

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kuntalain (410/2015) 134 §:n mukaan kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen. Oikaisuvaatimuksen saa tehdä se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (asianosainen) sekä kunnan jäsen.

Oikaisuvaatimusviranomainen

Oikaisuvaatimus tehdään asianomaiselle toimielimelle.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Tiedoksisaanti

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen suostumuksella katsotaan asianosaisen saaneen tiedon päätöksestä kolmantena päivänä viestin lähettämisestä, jollei muuta näytetä.

Käytettäessä todisteellista tiedoksiantoa katsotaan asianosaisen saaneen päätöksen tiedoksi saantitodistuksen osoittamana aikana tai erilliseen tiedoksisaantitodistukseen merkittynä aikana. Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää tai sitä päivää, jona päätös on asetettu nähtäväksi, ei oteta lukuun oikaisuvaatimusaikaa laskettaessa. Jos määräajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, oikaisuvaatimuksen saa tehdä ensimmäisenä arkipäivänä tämän jälkeen.

Oikaisuvaatimuksen sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa, joka on asianomaiselle toimielimelle, on ilmoitettava

- asianomainen toimielin, jolle oikaisuvaatimus osoitetaan
- päätöksen tehnyt viranomainen (viranhaltija tai toimielin) sekä päätöksen päivämäärä ja pykälä tai diaarinumero
- päätös, johon haetaan oikaisua
- miltä kohdin päätökseen haetaan oikaisua ja millaista oikaisua siihen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla oikaisua vaaditaan
- oikaisuvaatimuksen tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero
- jos oikaisuvaatimus päätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite
- jos oikaisuvaatimuksen tekijän puhevaltaa käyttää hänen laillinen edustajansa tai asiamiehensä tai jos oikaisuvaatimuksen laatijana on joku muu henkilö, oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava laatijan yhteystiedot

Oikaisuvaatimuksen toimittaminen

Oikaisuvaatimus on toimitettava jäljempänä olevaan osoitteeseen virka-aikana ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä

Postiin oikaisuvaatimus on jätettävä niin ajoissa, että se ehtii perille kunnan kirjaamoon oikaisuvaatimusajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon virka-ajan päättymistä. Oikaisuvaatimuksen voi toimittaa ennen oikaisuvaatimusajan päättymistä myös sähköpostilla tai telekopiona lähettäjän omalla vastuulla.

Yhteystiedot:

Siilinjärven kunta, Tekninen lautakunta
Postiosoite: PL 5, 71801 Siilinjärvi
Käyntiosoite: Kasurilantie 1, 71800 Siilinjärvi
Sähköpostiosoite: kirjaamo@siilinjärvi.fi
Puhelinnumero: 017 401 111 (vaihde)

Oikaisuvaatimuksen käsittelyn maksullisuus

Oikaisuvaatimuksen käsittelystä ei peritä maksua.

Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 35, § 36**OIKAISUVAATIMUSOHJEET**

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä kirjallisen oikaisuvaatimuksen. Päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla tuomioistuimeen.

Oikaisuvaatimusoikeus

Oikaisuvaatimuksen saa tehdä:

- se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa (*asianosainen*), sekä
- kunnan jäsen.

Oikaisuvaatimusaika

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Oikaisuvaatimus on toimitettava Siilinjärven kunnan kirjaamoon määräajan viimeisenä päivänä ennen kirjaamon aukioloajan päättymistä.

Asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Kunnan jäsenen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon seitsemän päivän kuluttua siitä, kun pöytäkirja on nähtävänä yleisessä tietoverkossa.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta oikaisuvaatimusaikaan. Jos oikaisuvaatimusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa oikaisuvaatimuksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä sen jälkeen.

Oikaisuvaatimusviranomainen

Viranomainen, jolle oikaisuvaatimus tehdään, on Tekninen lautakunta

Kirjaamon yhteystiedot:

Postiosoite: PL 5, 71801 Siilinjärvi
Käyntiosoite: Harjamäenraitti 7, 71870 Harjamäki
Sähköpostiosoite: kirjaamo@siilinjärvi.fi
Puhelinnumero: 017 401 111 (vaihde)

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 9–14.

Oikaisuvaatimuksen muoto ja sisältö

Oikaisuvaatimus on tehtävä kirjallisesti. Myös sähköinen asiakirja täyttää vaatimuksen kirjallisesta muodosta.

Oikaisuvaatimuksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan oikaisua
- miten päätöstä halutaan oikaistavaksi
- millä perusteella oikaisua vaaditaan.

Oikaisuvaatimuksessa on lisäksi ilmoitettava tekijän nimi, kotikunta, postiosoite ja puhelinnumero.

Jos oikaisuvaatimuspäätös voidaan antaa tiedoksi sähköisenä viestinä, yhteystietona pyydetään ilmoittamaan myös sähköpostiosoite.

Pöytäkirja

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Siilinjärven kunnan kirjaamosta.

Pöytäkirja on viety nähtäväksi yleiseen tietoverkkoon.