

---

Tekninen lautakunta

---

Aika 25.10.2022 klo 11:06 - 13:35

Paikka Kunnanvirasto, valtuustosali

**Käsitellyt asiat**

§	Otsikko	Sivu
§ 63	Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden toteaminen	3
§ 64	Pöytäkirjan tarkastus	4
§ 65	Tiedoksiannettavat asiat	5
§ 66	Talousarvio 2023	6
§ 67	Kaukolämpöhinnasto kirkonkylä	7
§ 68	Kaukolämpöhinnasto Paljakka	8
§ 69	Lausunto toimenpiteistä vuoden 2021 arviointikertomuksen johdosta	9
§ 70	Maa-ainesluvan ja ympäristöluvan yhteiskäsittelyhakemus Matinmäen kallioalue 620-893-11-1 Itävaltio	11
§ 71	Poikkeamislupahakemus Lomalahti 620-412-15-38	30
§ 72	Muut esille tulevat asiat	33

---

## Osallistujat

	Nimi	Kello	Tehtävä	Lisätiedot
Läsnä	Heikkinen Teemu	11:06 - 13:35	puheenjohtaja	
	Haapala Toni	11:06 - 13:35	varapuheenjohtaja	
	Heikkinen Yrjö	11:06 - 13:35	jäsen	
	Mikkonen Arvo	11:06 - 13:35	jäsen	
	Moilanen Marketta	11:06 - 13:35	jäsen	
	Moilanen Mia	11:06 - 13:35	jäsen	
	Peura Anja	11:06 - 13:35	varajäsen	
Poissa	Peura Sanna	11:06 - 13:35	jäsen	
	Peltola Harri	11:06 - 13:35	pormestari	
Muu	Väyrynen Marko	11:06 - 13:35	esittelijä/pöytäkirjanpitäjä	
	Nivakoski Markku	11:06 - 13:35	kh:n edustaja	
	Kalevi Huovinen	11:06 - 13:35	va rakennustarkastaja	

---

## Allekirjoitukset

Teemu Heikkinen  
Puheenjohtaja

Marko Väyrynen  
Pöytäkirjanpitäjä

---

## Käsitellyt asiat

63 - 72

---

## Pöytäkirjan tarkastus

Pöytäkirja on tarkastettu ja hyväksytty 25.10.2022

---

## Pöytäkirjan nähtävilläpito

Pöytäkirja julkaistaan kunnan verkkosivulla 25.10.2022

---

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	3
-----------------	------------	--------	---

Tekninen lautakunta	§ 63	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Kokouksen laillisuuden ja päätösvaltaisuuden toteaminen

TEKN 25.10.2022 § 63

Tekninen lautakunta on 27.6.2017 § 54 päättänyt pitää kokouksensa keskimäärin kerran kuukaudessa, kokouskutsussa ilmoitettavassa paikassa.

Kokouskutsu lähetetään sähköpostissa vähintään kolme (3) päivää ennen kokousta.

Muu toimielin kuin valtuusto on päätösvaltainen, kun enemmän kuin puolet jäsenistä on läsnä (kuntalaki 103 §).

**Toimialajohtaja:** Kokous todetaan laillisesti kokoonkutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	4
-----------------	------------	--------	---

Tekninen lautakunta	§ 64	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Pöytäkirjan tarkastus

TEKN 25.10.2022 § 64

Tekninen lautakunta on 14.09.2021 § 69 päättänyt, että pöytäkirja tarkastetaan jatkossa kokouksessa.

Mikäli kokouksen aikana ilmenee teknisiä ongelmia, eikä pöytäkirjaa saada valmiiksi, tai mikäli pöytäkirjaan lisätään liitteitä tai korjauksia tarkastetaan pöytäkirja sähköpostikuittauksin kokousta seuraavana toisena arkipäivänä. Tällöin pöytäkirjan tarkastavat vuorollaan toimielimen kaksi jäsentä sukunimensä mukaisessa aakkosjärjestyksessä.

Pöytäkirja julkaistaan yleisessä tietoverkossa kokousta seuraavana arkipäivän.

**Toimialajohtaja:** Tämän kokouksen pöytäkirja tarkastetaan kokouksessa.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	5
-----------------	------------	--------	---

Tekninen lautakunta	§ 65	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Tiedoksiannettavat asiat

TEKN 25.10.2022 § 65

**Toimialajohtaja:** Lautakunta merkitsee asiat ja asiakirjat tietoonsa saatetuiksi.

1. Metsänkäyttöilmoitus 1-2022-88049, Herkkola 620-409-39-4
2. Metsänkäyttöilmoitus 1-2022-87655, Vähäranta 620-403-20-50
3. Metsänkäyttöilmoitus 1-2022-88248, Puoliväli 620-405-75-2
4. Metsänkäyttöilmoitus 1-2022-88336, Joutsela 620-405-94-2
5. Metsänkäyttöilmoitus 1-2022-87655, Vähäranta 620-403-20-50
6. Metsänkäyttöilmoitus 1-2022-91006, Ahola 620-403-7-14
7. Päätös KAIELY/122/2022, luonnonsuojelualueen perustamisesta Pesälän suojelupalsta 620-412-14-22

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	6
-----------------	------------	--------	---

Tekninen lautakunta	§ 66	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Talousarvio 2023

TEKN 25.10.2022 § 66  
1900/02.02.00/2022

### Valmistelija: Marko Väyrynen, 040 559 2084

Kunnanhallitus on käsitellyt talousarvioraamin kokouksessaan 18.08.2022. Raamin määrittäminen perustuu seuraaviin olettamuksiin:

Sosiaali- ja terveystalouden, sekä pelastuslaitoksen palveluiden tuottaminen siirtyy hyvinvointialueelle, jolloin niitä koskevat tuotot ja kulut poistuvat talousarviosta. Hyvinvointialueelle vuokrattavien kiinteistöjen tulot kasvattavat vuokratuloja.

Palveluiden ostoissa, aineissa ja tarvikkeissa inflaatioennusteena on käytettävä vähintään 3 %.

Henkilöstön palkkojen ja sivukulujen ennakoidaan nousevan valtakunnallisen palkkaratkaisun seurauksena 4,29 % vuoden 2022 talousarvioon verrattuna. Henkilöstösivukuluina käytetään ennusteista laskettua 20,73 prosenttia.

Julkisen talouden vuosittainen alijäämä on huomattava, ja kunnan on perusteltua varautua valtionrahoituksen vähenemiseen lähivuosina kasvattamalla taloudellista puskuria vuonna 2023.

Teknisen toimialan ulkoisen toimintakatteen raami vuodelle 2023 on vahvistettu, joka on vuoden 2022 euromääräinen raami. Toimialojen tulee suunnitella talousarvioesityksensä siten, ettei raamia ylitetä.

**Toimialajohtaja:** Lautakunta jatkaa talousarvion valmistelua ja merkitsee tietoonsa saatetuksi talousarvion 2023 valmistelun etenemisen.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

**Täytäntöönpano:** tekninen osasto

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	7
-----------------	------------	--------	---

Tekninen lautakunta	§ 67	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Kaukolämpöhinnasto kirkonkylä

TEKN 25.10.2022 § 67  
1572/02.05.00.00/2022

**Valmistelija: Marko Väyrynen, 040 559 2084**

Kaukolämmön taksoja tarkastettiin keväällä 2022. Kustannustaso on jatkanut merkittävää nousuaan. Nousu on ollut energia hinnoissa jopa 10 – 15%.

**Toimialajohtaja:** Lautakunta hyväksyy seuraavan korotuksen taksaan, energiamaksun 74,21 € korotus 5 %, uusi hinta 77,92 €/MWh. Muut hinnaston hinnat säilyvät ennallaan. Uusi hinnasto (liitteenä nro 1) tulee voimaan 1.12.2022.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

**Täytäntöönpano:** tekninen osasto

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	8
-----------------	------------	--------	---

Tekninen lautakunta	§ 68	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Kaukolämpöhinnasto Paljakka

TEKN 25.10.2022 § 68  
1572/02.05.00.00/2022

**Valmistelija: Marko Väyrynen, 040 559 2084**

Paljakan kaukolämpöhinnat on päivitetty viimeksi 1.1.2018. Hinnat on sidottu öljyn energianhintaan ja olleet alhaiset jo usean vuoden ajan. Tämän hetken markkinahinta öljyenergialle on noin 170€/MWh, joten on tarve päivittää nyt myös Paljakan kaukolämmön hinnasto vastaamaan tämän hetken kustannustasoa. Muihin hinnaston hintoihin ei ole tarvetta tehdä päivitystä.

**Toimialajohtaja:** Tekninen lautakunta hyväksyy hinnan korotukset nykyisten markkinahintojen mukaisiksi. Hinnasto (liitteenä nro 2) tulee voimaan 1.12.2022.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

**Täytäntöönpano:** tekninen osasto



PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	9
-----------------	------------	--------	---

Sivistyslautakunta	§ 79	18.08.2022
Tekninen lautakunta	§ 69	25.10.2022

## Lausunto toimenpiteistä vuoden 2021 arviointikertomuksen johdosta

SIV 18.08.2022 § 79

**Valmistelija:** Anna-Kaarina Uusitalo, 044 595 0574

Tarkastuslautakunta on arvioinut ovatko valtuuston asettamat toiminnan ja talouden tavoitteet toteutuneet. Arviot on kirjattu arviointikertomukseen.

Arviointikertomuksessa sivistyslautakunnan osalta todettiin, että toiminnan raportointi on kattava ja toiminnallisia tavoitteita mitataan määrällisin mittarein.

Arviointikertomus ei sisältänyt suoria toimenpide-ehdotuksia lukuun ottamatta vaikuttavuuden arviointia, jonka lisäämistä esitettiin.

**Toimialajohtaja:** Lautakunta käsittelee arviointikertomuksen ja merkitsee sen tiedoksi ja jatkossa kiinnittää huomiota vaikuttavuuden arvioinnin lisäämiseen.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaan.

**Täytäntöönpano:** kunnanhallitus

TEKN 25.10.2022 § 69  
1722/00.03.01/2022

**Valmistelija:** Marko Väyrynen, 0405592084

Tarkastuslautakunnan vuoden 2021 arviointikertomus on toimitettu teknisen lautakunnan jäsenille.

**Toimialajohtaja:** Tekninen lautakunta 1) käy keskustelun arviointikertomuksen teknistä toimialaa koskevista havainnoista ja suosituksista ja niiden johdosta tehdyistä toimenpiteistä ja 2) valtuuttaa teknisen johtajan antamaan vastauksen kunnanhallitukselle.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

**Täytäntöönpano:** kunnanhallitus

## Maa-ainesluvan ja ympäristöluvan yhteiskäsittelyhakemus Matinmäen kallioalue 620-893-11-1 Itävaltio

TEKN 25.10.2022 § 70  
1667/11.01.00.05/2022

<b>Valmistelija:</b>	Kalevi Huovinen, 0405462018
Hakija	Metsähallitus Metsätalous Oy
Kiinteistö	Itävaltio 620-893-11-1
Alue	Matinmäen kallioalue
Toimenpide	Maa-ainesten ottaminen sekä kallion louhinta ja louheen murskaaminen
Maanomistaja	Suomen valtio/Metsähallitus
Kaavoitustilanne	Aluetta koskevat Kainuun maakuntakaava 2030:n kaavamääräykset. Kohde ei kuitenkaan sijoitu minkään kaavamääräyksen alueelle. Alueella ei ole muuta kaavoitusta.

### 1. Asia

Päätös ympäristönsuojelulain 27§:n ja maa-aineslain 4§:n mukaisesta hakemuksesta, joka koskee kiviaineksen louhintaa ja murskaamista siirrettävällä murskauskalustolla Matinmäen kallioalueella alueella Puolangan kunnassa.

### 2. Luvan hakija ja yhteyshenkilö

Metsähallitus Metsätalous Oy, Y-tunnus 2752751-5  
Riikka Herukka, 040 4830 296

### 3. Toiminta ja sen sijainti

Lupahakemus koskee maa-ainesten ottoa, kallion louhintaa ja louheen murskausta sekä murskeen varastointia. Toiminta sijoitetaan Puolangan kunnan alueella Murtoperästä itäkaakkoon sijaitseville Matinmäen kallioalueelle kiinteistöillä Itävaltio 620-893-11-1.

### 4. Luvan hakemisen peruste

Maa-ainelain 4§:n mukaan maa-ainesten ottamiseen on oltava lupa. Ympäristönsuojelulain 27§:n mukaan ympäristön pilaantumisen vaaraa aiheuttavaan toimintaan on oltava lupa.

Ympäristönsuojelulain liitteen 1 taulukon 2 kohtien 7c ja e mukaan kivenlouhinta, jossa kiviainesta käsitellään vähintään 50 päivää ja murskaamo, jonka toiminta-aika on yhteensä vähintään 50 päivää, ovat lupavelvollisia.

Maa-ainesten ottamista koskeva lupahakemus ja samaa hanketta koskeva ympäristölupahakemus on maa-ainelain 4 a §:n ja ympäristönsuojelulain 47 a §:n mukaan käsiteltävä yhdessä ja ratkaistava samalla päätöksellä, jollei sitä erityisestä syystä ole pidettävä tarpeettomana.

#### 5. Lupaviranomaisen toimivalta

Maa-ainelain 7§:n mukaisena lupaviranomaisena toimii Puolangan kunnan tekninen lautakunta (Hallintosääntö 22§).

Ympäristönsuojeluasetuksen 2§ mukaan kunnan ympäristönsuojeluviranomainen, jona Puolangalla toimii tekninen lautakunta, ratkaisee kivenlouhimon tai sellaisen muun kuin maanrakennustoimintaan liittyvän kivenlouhinnan, jossa kiviainesta käsitellään 50 päivää, kiinteän murskaamon tai sellaisen tietylle alueelle sijoitettavan siirrettävän murskaamon, jonka toiminta-aika on yhteensä 50 päivää, ympäristöluvan.

#### 6. Asian vireilletulo

Lupahakemus on jätetty kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle 22.3.2022. Hakemusta on täydennetty meluselvityksellä 21.9.2022.

#### 7. Toimintaa koskevat luvat, sopimukset ja alueen kaavoitustilanne

Alue on metsätalouskäytössä olevaa haja-asutusaluetta. Alueen omistaa Suomen valtio, jonka kanssa Metsähallitus Metsätalous Oy:llä on käyttöoikeussopimus alueen käytöstä. Alueella ei ole oikeusvaikutteista yleiskaavaa eikä asemakaavaa.

#### 8. Laitoksen sijaintipaikka ja sen ympäristö

Alue sijaitsee noin 22,1 kilometrin ajomatkan päässä Puolangan keskustasta koilliseen. Kohteeseen johtavan nimettömän metsäautotien liittymä erkanelee itään kohdasta, jonka lähin osoite on Taivalkoskentie 227 (tie nro 800), Puolanka. Kohteen ympäristö on metsätalouskäytössä ja laajalti Metsähallituksen omistuksessa. Alueella kasvaa havupuustoa. Se on pääosin varttunutta taimikkoa (pituus alle 7m), jossa on päällä vanhoja siemenpuita. Kääntöpaikan lähellä taimikko on noin 10 vuotta vanhaa, pituus alle 3 metriä. Koska kohteen läheisyydessä on Metsähallituksen omia alue-ekologisia rajauksia (AE-alue), maa-ainespaikan sijoittelussa on

konsultoitu Metsähallituksen ympäristöasiantuntijaa. Suunnitelmakartoissa 03 ja 04 on esitetty ottamisalueen eteläpuolella oleva AE-alue, josta on tehty putkilokasvihavainoja. Suunnitellulla rajauksella toteutetulla ottamisalueella ei ympäristöasiantuntijan mukaan ole haittavaikutuksia tähän tai muihin lähistöllä oleviin AE-alueisiin.

Etäisyydet suunnitellun ottamisalueen rajasta lähimpiin lampiin / järviin / vesiesiintymiin ovat lyhimmillään seuraavat:

- Tasonlampi idässä 1080 metriä
- Iso Jänisjärvi kaakossa 600 metriä
- Pikku Jänisjärvi etelässä 1460 metriä

Lähin rakennettu kiinteistö, 620-402-24-3, sijaitsee ottamisalueen reunasta mitattuna 400 metrin päässä länsilounaassa, aivan Taivalkoskentien itäpuolella. Kiinteistöllä sijaitsee vapaa-ajan asuinrakennus. Seuraavaksi lähin on vastaavanlainen rakennus pohjoisluoteessa noin 740 metrin etäisyydellä aivan Taivalkoskentien länsipuolella kiinteistöllä 620-402-24-6. Näihin vaikuttaa myös Taivalkoskentieltä tuleva liikennemelu. Muut rakennukset ovat vähintään kilometrin päässä lounaassa (kiinteistö 620-406-19-6, Rintala) sekä kaakossa Iso Jänisjärven itärannalla.

## 9. Suunnitellut ottamistoimenpiteet

Ottamistoimenpiteen tarkoituksena on maa-ainesten sekä kalliolouheesta tehtävien murskattujen lajitteiden hyödyntäminen metsäautoteiden rakentamiseen ja kunnossapitoon sekä tiestön hiekoitukseen ym. metsätalouden tarpeisiin.

Aluelle haetaan maa-aineslupaa sekä ympäristölupaa 15 vuodeksi.

Perusteluna 15 vuoden lupa-ajalle esitetään seuraavaa: Metsähallitus Metsätalous Oy on tehnyt hallinnassaan olevalle koko maan kattavalle tieverkolle tieverkkosuunnitelman, jonka tavoitteeksi on asetettu tieverkon kantavuuden parantaminen. Tieverkkosuunnitelman tavoitteiden mukaisen valmiin tieverkon jatkuva ylläpito vaatii koko tieverkon jatkuvaa hoitoa, ja kattava maa-ainespaiikkojen verkosto on tässä avainasemassa. 15 vuoden maa-ainesluvilla pystytään varmistamaan parempi alueittainen sijoitussuunnittelu myös tieverkon ylläpidossa.

Ottamisalueen koko on noin 2,7 ha josta louhintaa suoritetaan 1,36 ha:n alueella. Ottosyvyys on 0-13 metriä siten, että alin suunniteltu ottotaso, +270,00 (N2000), sijaitsee louhinta-alueen eteläreunalla. Pohja nousee pohjoista kohti edettäessä 1 cm/m. Ottamista ei kuitenkaan uloteta alemmaksi kuin tasolle, joka on vähintään 2 metriä havaittua pohjavesipintaa ylempänä. Varasto- ja tukitoiminta-alueet sijoitetaan ottamisalueelle.

Leikattavia maa/kalliokiviaineksia on koko alueella ilman pintamaita yhteensä noin 63 000 m<sup>3</sup>ltr. Murskeeksi jalostettavan kiviaineksen määrä on 50 000m<sup>3</sup>ltr. Kaivannaisjätteet käytetään ottamisalueen suojarakenteisiin, jälkihoitoon ja maisemointiin tai se kuljetetaan muualla hyödynnettäväksi.

Mahdolliset valumavedet, jotka eivät imeydy ottamisalueen maaperään ohjataan alueen kaakkoispuolen maastoon. Tarvittaessa tehdään laskeutusallas ennen niiden purkupaikkaa. Mikäli laskeutusallas on tarpeen tehdä, sen kiintoaineksen määrää tarkkaillaan ja ainesta poistetaan tarvittaessa. Laskeutusaltaan ja purkupaikan väliselle alueelle ei kaiveta ojaa, vaan vesi valuu pintavaluntana maastoon.

Pysyviä rakennuksia tai rakenteita ei alueelle sijoiteta, mutta ajoittain toistuvaa melko lyhytaikaista (1-3 viikkoa) kiviainesten jalostusta varten paikalle sijoitetaan murskaus- ja seulontalaitteita. Louhinnalle ja louheen murskaukselle haetaan ympäristölupaa yhtä aikaa tämän maa-aineslupahakemuksen kanssa. Pintamaat varastoidaan reuna-alueille, josta ne käytetään hyväksi maisemoinnin yhteydessä. Otto- ja varastointialueelle ei tulla tekemään asfaltoituja tai muita pinnaltaan tiiviitä alueita, jolloin suurin osa alueelle satavasta vedestä pidättyy ottoalueen pintaosiin ja haihtuu.

## 10. Hakemuksen mukainen toiminta

Alueella tulee toimimaan siirrettävää kuormauskalustoa ja murskauslaitoksia. Louhintaa ja murskausta tehtäisiin keskimäärin 2-3 vuoden välein maksimissaan 1-3 viikkoa kerrallaan, jolloin räjäytyksiä tehtäisiin 1-2 kertaa viikossa.

Hakijan esityksen mukaan toiminta-aikoina tehdään:

- räjäytystöitä maanantaista perjantaihin klo 8.00–18.00
- kallion porausta ma-pe 8.00–18.00
- louheen rikitusta ma-pe 8.00–18.00
- sekä murskausta ma-pe 7.00–22.00

Lisäksi pyydetään lupaa sopia murskauksen vuorokautiseen toiminta-aikaan pidennystä lähimmän kiinteistön omistajalta, mikäli loma-asunto ei ole käytössä murskauksen aikana.

Kuormaamista ja kuljetuksia tehtäisiin ma-pe klo 6.00-22.00 ja tienpidollisista syistä tarvittaessa myös viikonloppuisin. Mahdollisia viikonloppukuljetuksia perustellaan sillä, että kiviaineksia saatetaan tarvita jatkuvasti mm. alueen soratiestön kunnossapitoon, päällystettyjen teiden talviaikaiseen hiekoittamiseen tms.

Alueen maksimi louhintamäärä on vuosittain noin 14 000 tonnia ja koko lupa-aikana noin 140 000 tonnia (50 000 m<sup>3</sup>ltr).

Murskauksessa syntyvien kiviainesten varastokasat sijoitetaan

mahdollisuuksien mukaan mahdollisimman lähelle murskauslaitosta, varastokasojen sijoittelulla estetään myös pöly- ja melupäästöjen leviämistä ympäristöön.

## 11. Turvallisuus ja liikennejärjestelyt

Kulku alueelle tapahtuu entiseen tapaan metsäautotien ja Taivalkoskentien kautta. Tiestön kulkukelpoisuus taataan kaikissa olosuhteissa. Alueen kaikki metsäautotiet ovat Metsähallitus Metsätalous Oy:n hallinnassa. Metsähallitus Metsätalous Oy:lle on määritelty tiestön käyttöoikeus käyttöoikeussopimuksessa, jossa sopimusosapuolina ovat Suomen valtio, Metsähallitus ja Metsähallitus Metsätalous Oy.

## 12. Ympäristövaikutukset ja niiden vähentäminen

Lähin rakennettu kiinteistö on ottamisalueen reunasta mitattuna 400 metrin päässä länsilounaassa, aivan Taivalkoskentien itäpuolella sijaitseva kiinteistö, 620-402-24-3. jolla sijaitsee vapaa-ajan asuinrakennus. Seuraavaksi lähin on vastaavanlainen rakennus pohjoisluoteessa noin 740 metrin etäisyydellä aivan Taivalkoskentien länsipuolella kiinteistöllä 620-402-24-6. Muut rakennukset ovat vähintään kilometrin päässä lounaassa (kiinteistö 620-406-19-6, Rintala) sekä kaakossa Iso Jänisjärven itärannalla.

Lähin suojelualue, Natura2000 Erityisten suojelutoimien alue (SAC), Sikanoreikko, SACFI1200407, sijaitsee lyhimmillään lännessä 270 metrin päässä hankealueesta.

Kohde ei sijaitse luokitellulla pohjavesialueella.

Alueella ei ole tiedossa uhanalaisia eläinlajeja. Ottoalueella ei ole vanhaa metsää, metsälakikohteita eikä muita erityisiä elinympäristöjä. Ottotoiminnan vaikutukset luonnonarvoihin ja monimuotoisuuteen ovat vähäiset. Ottoalueelle ei tule myöskään vesiä ulkopuolelta muuten kuin sadantana ja alueelta lähtevä vesimäärä on vähäinen.

### **Vaikutukset yleiseen viihtyisyyteen ja ihmisten terveyteen**

Toiminnan vaikutukset ympäristöön ovat lähinnä pöly- ja meluhaittoja, jotka ovat ajallisesti rajoitettuja ja myös leviämisalueen kannalta rajallisia. Louhintaa ja murskausta tapahtuisi keskimäärin 2-3 vuoden välein maksimissaan 1-3 viikkoa kerrallaan, jolloin räjäytyksiä tehtäisiin 1-2 kertaa viikossa. Muina aikoina melua tulee vain kuljetuskaluston ja kuormauksessa käytettävän pyöräkuormaajan liikenteestä, eikä sekään ole jatkuvaa. Liikenteestä koitua melu on hyvin vähäistä muuhun toimintaan verrattuna. Toiminnan jälkeen vaikutukset ympäristöön lakkaavat.

Pintamaa- ja moreenikasoja voidaan tarvittaessa käyttää estämään melun ja pölyn leviämistä ympäristöön.

### **Vaikutukset luontoon ja luonnonsuojeluarvoihin sekä rakennettuun ympäristöön**

Toiminnalla ei ajoittaisen melun ja pölyämisen lisäksi ole muita toimenpiteitä vaativia vaikutuksia alueen luontoon tai luonnonsuojeluarvoihin.

### **Vaikutukset vesistöön ja sen käyttöön**

Valumavedet imeytyvät todennäköisesti irtilouhittuun kalliopohjaan. Siltä varalta, että niin ei kävisi, louhoksen pohjan kallistus on suunniteltu siten, että valumavedet eivät muodosta lammikoita. Valumavesille tehdään tarvittaessa laskeutusallas ennen niiden purkua maastoon.

#### 13. Maisemointi ja alueen jälkikäyttö

Aue muotoillaan ottamissuunnitelman mukaisesti siten, että se mahdollisimman hyvin sulautuu ympäristöönsä. Työnaikaiset kallioluiskat louhitaan noin kaltevuuteen 5:1...6:1. Toiminnan aikaiset jyrkät reunat suojataan kuorinnan maavallein ja varoitusmerkinnöin. Lopulliset kallioluiskat muotoillaan ylijäämämassoilla ja pintamailla kaltevuuteen 1:2. Alue palautuu metsätalouksikäyttöön, joten leikatulle pohjalle levitetään paikalta saatavia moreenipintamaita taimettumista varten. Alueen metsittyminen tapahtuu luontaisesti. Muotoilua tehdään mahdollisuuksien mukaan ottamistoiminnan edistyessä.

#### 14. Poikkeukselliset tilanteet ja niihin varautuminen

Toiminnoista ei ennalta arvioiden aiheudu merkittäviä haitallisia ympäristövaikutuksia. Riskeinä mahdolliset öljy- tai polttoainevuodot, joihin varaudutaan öljyntorjuntakalustolla. Häiriötilanteessa puhdistustoimiin ryhdytään välittömästi ja tehdään ilmoitus palo- ja pelastus- sekä lupaviranomaisille. Poliisin, pelastuslaitoksen ja kunnan ympäristöviranomaisten puhelinnumerot pidetään työmaan keskeisten huolto- ja taukotilojen seinällä, sekä työntekijöiden nähtävillä.

### **Lupahakemuksen käsittely**

Lupahakemuksesta tiedottaminen (MAL 13§, MAA 3§, YSL 43, 44 §; YSA 11 §)

Hakemuksesta on kuulutettu Puolangan kunnan virallisella ilmoitustaululla 22.3.2022.

Hakemuksesta on ilmoitettu kirjallisesti suunnitellun ottamisalueen naapuritilojen maanomistajille ja muille asianosaisille.

Lausunnot, muistutukset ja hakijan antamat vastineet (MAL 7§, YSL 42 §)

Hakemuksesta pyydettiin lausunto Kainuun ELY keskukselta. Lisäksi hakemuksesta jätettiin yksi muistutus.

**Muistutus AA 23.4.2022** (yksilöiviä tietoja poistettu, poistokohdat merkattu tähdellä)

Olen perheeni kanssa hankkinut vapaa-ajan viettopaikaksemme \*nimisen tilan (\*) Puolangalta Natura-luonnonsuojelualueen keskeltä,\* . Paikka on soveltunut paremmin kuin hyvin perheellemme, joka harrastaa \* . Mökin lähiluonto on tarjonnut meille upeat puitteet näille harraituksille ja mahdollisuuden luonnon rauhaan. Vietämme mökillämme runsaasti aikaa lähinnä viikonloppuisin ja lomien aikana.

Saatuamme tiedon noin kolmensadan metrin päähän mökistämme mahdollisesti tulevasta avolouhoksesta, koemme suurta huolta sen vaikutuksista mökkeilyymme, harrastuksiimme ja ympäröivään luontoon.Erityistä huolta perheessämme aiheuttaa meru-, pöly- ja tärinähaitta sekä vaikutukset mökkitonttimme läpi virtaavaan Sikapuron veden laatuun. Huolta aiheuttaa myös mahdollinen ympäristön saastuminen, pienriistan vähentyminen/katoaminen alueelta ja avolouhoksen aiheuttama loukkaantumisriski metsästyskoirille. Olemme pettyneitä ja järkyttyneitä, että tällaista avolouhosta edes suunnitellaan Natura2000-alueen välittömään läheisyyteen. Huolta aiheuttaa myös kiinteistön ja tontin arvon aleneminen läheisen louhostoiminnan myötä.

Vaadimme, että avolouhoksen meluvaikutuksista laaditaan mallinnus, jossa huomioidaan samanaikaisesti tehtävä melua aiheuttava työ (louhinta, murskaus, räjäytys, poraus, rikotus) Mökkimme ja suunnitellun avolouhoksen väliin jää avohakkuuaukea, joka edesauttaa meluäänien kulkeutumista mökillemme. Kaikki avolouhostoimintaan liittyvä toiminta (myös kuormaus ja kuljetus) tulee rajata arkipäivien päiväaikaan tapahtuvaksi, jotta haitta vapaa ajanasumiselle olisi mahdollisimman pientä. Louhostoiminnan aiheuttama melutaso ei saa ylittää valtioneuvoston päätöksen 993/1992 mukaisia melun ohjearvoja (päivällä 45 desibeliä). Jos kivenmurskaamo sijoitetaan alle 500 metrin päähän asumiseen tai loma-asumiseen käytettävästä rakennuksesta tai sen välittömässä läheisyydessä sijaitsevasta oleskeluun tarkoitettusta piha-alueesta tai muusta häiriöille alttiista kohteesta, melua on torjuttava koteloinnein, kumituksin tai muilla vastaavilla ääniteknisesti parhailla meluntorjuntatoimilla. Meluesteet on rakennettava



melulähteen välittömään läheisyyteen (Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta 6 §).

Vaadimme myös, että avolouhostoiminnan vaikutuksia seurataan ja valvotaan myös sen mahdollisesti aloitettua toiminnan. Käytämme Sikapuron vettä sauna- ja pesuvetenä sekä koiriemme juomavetenä ja huolta aiheuttaa säilyykö tällä hetkellä puhtaan ja kirkasvetisen puron vesi avolouhostoiminnan myötä käyttökelpoisena. Huolta aiheuttaa myös avolouhostoiminnan aiheuttamat pöly- ja tärinävaikutukset. Pahimmassa tapauksessa kivipölyä kantautuu mökkimme pihapiiriin ja tärinä aiheuttaa vaurioita rakennuksille. Jos kivenmurskaamo sijoitetaan alle 500 metrin päähän asumiseen tai lomaasumiseen käytettävästä rakennuksesta tai sen välittömässä läheisyydessä sijaitsevasta oleskeluun tarkoitettusta piha-alueesta tai muusta häiriölle alttiista kohteesta, on pölyn joutumista ympäristöön estettävä kastelemalla tai koteloimalla päästölähteet kattavasti ja tiiviisti taikka käyttämällä muuta pölyn torjumisen kannalta parasta käyttökelpoistekniikkaa. Varastokasat ja ajoneuvojen kuormat on tarvittaessa kasteltava ja pölyn leviäminen ajoneuvoista toimintaalueen ulkopuolelle on estettävä (Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta 4 §).

Vaadimme avolouhostoiminnan vaikutusten huolellista ja puolueetonta selvittämistä läheiseen Natura-alueen luontoon, kasvillisuuteen ja eläimistöön huomioiden luonnonsuojelulain 65 §.

Suunnitellun avolouhoksen alue on suosittua pien riistan metsästysaluetta, erityisesti hyvän lintukantansa ansiosta. Alueella metsästää niin paikkakuntalaisia kuin vieraspaikkakuntalaisia, jotka ovat hankkineet valtion maille metsästyslupan. Suuri huolestus on, että hyvä lintualue tuhoutuu lopullisesti. Alueella liikkuu runsaasti metsästyskoiria, joille avoin, aitaamaton louhosalue aiheuttaa todellisen loukkaantumisriskin. Mikäli avolouhostoiminta jossain vaiheessa alkaa toivomme, että louhosalue on rajattu suoja-aidoin. Lintujen pesintä ja metsästysaika tulisi rauhoittaa.

Viimeistään mahdollisen louhostoiminnan aikanaan päätyttyä alue tulee maisemoida ja metsittää. Vastustamme maa-aineksen ottoluvan myöntämistä viideksitoista vuodeksi, sillä perusteella, että maa-ainelain 10 § mutkaan lupa aineiden ottamiseen myönnetään määräajaksi, kuitenkin enintään-kymmeneksi vuodeksi.

### **Kainuun ELY-keskuksen lausunto 29.6.2022**

Metsähallitus Metsätalous Oy hakee maa-aines- ja ympäristölupaa Matinmäen kallioalueelle, joka sijaitsee asiakohdassa mainitussa paikassa noin 18 kilometriä Puolangan keskustaajamasta kaakkoon. Lupaa haetaan maa-ainesten otolle sekä kallion

louhinnalle ja louheen murskaukselle. Haettu kokonaismäärä 15 vuoden aikana on 50 000 m<sup>3</sup> . Alueen pinta-ala on 2,36 ha.

Lähin vapaa-ajan kiinteistö sijaitsee ottamisalueen reunasta mitattuna 400 metrin päässä länsilounaassa Taivalkoskentien itäpuolella. Murskausasema sijoittuisi kuitenkin 500 metrin päähän, myöhemmin louhoksen sisäpuolelle. Louhinnan alkuvaiheessa alueella ei ole seinämiä estämässä melun leviämistä.

Valtioneuvoston asetuksen 9.9.2010/800 kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta, 7 §:n mukaan toiminnasta syntyvä melu ei saa häiriöille alttiissa kohteissa ylittää melutason ohjearvoista annetussa valtioneuvoston päätöksessä (993/1992) säädetyjä ulkomelun ohjearvoja. Kainuun ELY-keskuksen näkemys on, että loma-asutuksen läheisyyden takia ympäristölupahakemus ei pidä sisällään riittäviä selvityksiä melusta. Koska maa-ainesten otto on pienimuotoista ja murskausjaksot kohtuullisen lyhyitä, on suositeltavaa, että murskausjaksot tehdään loma-aikojen ulkopuolella ja sovitaan paikallisten asukkaiden kanssa. Mikäli sopivista ajankohdista ei kyetä sopimaan tulisi alueelle tehdä melumallinnus. Mikäli kestämatöntä häiriötä ilmenee, alueella on tehtävä varmentava melumittaus.

Kainuun ELY -keskus katsoo, että mikäli toiminnalle myönnetään maaainestenottolupa, on luvassa huomioitava seuraavat asiat:

- Alueelle on sijoitettava 2–3 korkeusmerkkiä, joista ottamistaso voidaan tarvittaessa tarkistaa. Tason tulee olla korkeusjärjestelmässä N2000 tai muussa valtakunnallisessa korkeusjärjestelmässä.

- Pohjaveden ja maanpinnan välinen korkeus tulee olla aina vähintään kaksi metriä.

-Jälkihoitotyöt on tehtävä luvan voimassaolon aikana. Kallioperän rakenne, kuten kivilajien suuntaus ja rikkonaisuusvyöhykkeet on huomioitava kallion louhinnassa ja jälkihoidossa kestäväan rakenteiden vakauden ja turvallisuuden takaamiseksi.

-Louhinta-alueen valumavedet on selkeytettävä asianmukaisesti ennen niiden johtamista maastoon.

- Maa-ainestenotto on järjestettävä siten, että alue on turvallinen siellä liikkuville maa-ainestenoton aikana ja sen päätyttyä.

- Työkoneissa on oltava ajoneuvokohtainen öljyntorjuntakalusto.

- Ottamisalueelle ei saa sijoittaa suojarakenteettomia öljytuotteiden säiliöitä. Öljyvahinkoihin tulee varautua ennakolta ja mahdollisesta vahingosta on välittömästi ilmoitettava pelastuslaitokselle.

- Maa-ainesluvan haltijan on ilmoitettava lupaviranomaiselle vuosittain otetun aineksen määrä ja laatu tammikuun 31. päivään mennessä. Luvan haltija voi lähettää tiedot suoraan lupaviranomaiselle paperisella lomakkeella tai vaihtoehtoisesti sähköisesti suomi.fi -palvelun kautta Notto -rekisteriin.

Ympäristölupa on sisällytettävä seuraavat ehdot:

- Toiminnassa on noudatettava valtioneuvoston kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta antamaa asetusta 800/2010, ja lupamääräysten tulee olla asetuksen mukaisia.

-Räjäytystyössä on noudatettava, mitä asiasta ympäristönsuojelulaissa, Valtioneuvoston asetuksessa räjäytys- ja louhintatyön turvallisuudesta ja muussa lainsäädännössä säädetään. Alueen asukkaille tulee ilmoittaa räjäytyksistä etukäteen. Räjäytyspöytäkirjat on arkistoitava ja pyydettyessä esitettävä valvovalle viranomaiselle.

- Murskauskalusto on sijoitettava louhoksen pohjalle siten, että sen ympärillä on melun etenemistä estäviä seinämiä tai varastokasoja.

-Ennen kallionlouhinta-alueen osalta on tehtävä melumallinnus, ja sen tulosten perusteella tarvittaessa melumittaus, mikäli murskauksen ajankohdista ei sovita lähiasukkaisen kanssa. Melutaso häiriintyvissä kohteissa ei saa ylittää valtioneuvoston päätöksessä (993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja.

### **Hakijan vastine 4.5.2022**

AA:n jättämään muistutukseen MH MT Oy vastaa seuraavaa:

#### **Pöly-, melu- ja tärinähaitta**

MH MT Oy tulee suorittamaan toiminnanaikaista tarkkailua lupaehtojen mukaisesti ja hakemuksessa esitetyillä tavoilla. Murskauksesta aiheutuvaa pölyämistä tullaan ehkäisemään tarvittaessa kastelemalla ja erilaisin koteloinnein. Myös varastokasojen kastelu on mahdollista, mikäli pölyhaittaa esiintyy. Maa-ainespaiikka tullaan suojaamaan maavallein, tai mikäli näin ei saada riittävää suojavaikutusta, metalliverkolla. Lisäksi alueelle tullaan laittamaan varoitusmerkkejä alueella liikkuville huomioksi.

Muistutuksen jättäjä on ilmaissut huolensa mahdollisten tärinähaittojen vaikutuksista vapaa-ajan asuntoonsa sekä pihapiirin rakennusten rakenteisiin. MH MT Oy esittää yhteistä katselmointia rakennuksiin ennen murskaustoiminnan aloittamista, jolloin voidaan

dokumentoida yhteisesti rakennusten nykytila, ja näin vältetään mahdolliset näkemuserot myöhäisemmässä vaiheessa.

Muistutuksen jättäjä on huolissaan uuden maa-ainespäikan aiheuttamasta melusta ja vaatii tehtäväksi melumallinnusta. Maa-aines- ja ympäristölupahakemuksessa on kuvattu, että louhinnan etenemissuunnalla ja varastokasojen sijoittelulla pystytään vaikuttamaan äänen leviämiseen ympäristöön, samoin kuin kaluston koteloinneilla. MH MT Oy haluaa lisäksi tuoda esille, että eri työvaiheiden eriaikaisuus estää toiminnan aikaisen melun nousemisen ohjearvoja korkeammaksi.

Mikäli luvan myöntäjä näkee välttämättömäksi melumallinnuksen laadinnan, tulee malli laatia vastaamaan todellista tilannetta, jossa eri työvaiheet toteutetaan eri aikaan seuraavasti: ensimmäisessä vaiheessa porataan, jota seuraa louhinta sekä räjäytys. Louhinta vaiheen päättymisen jälkeen kohteelle tuodaan murskausasema, joka murskaa louhitun kiviaineksen. Murskauksen kanssa yhtä aikaa tehdään ylisuurten kivien rikutusta kaivinkoneella sekä murskeen varastokasoihin ajoa. Kuten edellä on kuvattu, ei työvaiheita siis tulla tekemään yhtä aikaa. Lisäksi, kuten maa-aines- ja ympäristölupahakemuksessa on kerrottu, toiminta-aikoja tullaan rajaamaan Muraus-asetuksen mukaisesti. Luvan hakija jättää luvanmyöntäjän arvioitavaksi toiminta-aikojen rajoitusten riittävyyden.

#### Vaikutukset Sikopuroon

Muistutuksen jättäjä on ilmaissut huolensa maa-ainespäikan vaikutuksista Sikopuroon. Sikopuro sijaitsee lähimmillään 300 metrin päässä haetusta lupa-alueesta länteen ja maanpinnanmuodot ohjaavat maa-ainespäikan mahdolliset valumavedet haetulta lupa-alueelta itään. MH MT Oy:n näkemyksen mukaan maa-ainestenottoiminnasta ei aiheudu heikentäviä vaikutuksia Sikopuron veden tilaan.

#### Vaikutukset virkistyskäyttöön

Lupahakemuksessa on tuotu esille, että louhintaa ja murskausta tehdään alueella keskimäärin 2–3 vuoden välein maksimissaan 1–3 viikkoa kerralla, jolloin räjäytyksiä tehtäisiin 1–2 kertaa toimintakerran alussa. MH MT Oy pitää toimintaa lyhytkestoisena ja kohtuullisen harvoin tapahtuvana.

Muistutuksessa on tuotu esille, että maa-ainespäikan myötä alueen merkitys metsästysalueena heikkenee. Kuten edellä ja lupahakemuksessa on kuvattu, toiminta maa-ainespäikalla on varsin lyhytkestoista eikä louhinta- sekä murskaustoimintaa tapahdu vuosittain. MH MT Oy:n näkemyksen mukaan toiminta-alueen koko ja toiminnan intensiteetti huomioiden ei maa-

ainespaikka heikennä alueen mahdollisuuksia virkistyskäyttöön tai lintujen pesintään.

Mikäli luvanmyöntäjä näkee linnustoon liittyvän aikarajoitteen välttämättömäksi, esittää MH MT Oy louhinta- ja murskaustoiminnan rajoittamista 15.5–30.6. välisenä aikana.

#### Lupa-aika

Muistutuksessa on tuotu esille, että lupa voidaan myöntää enintään 10 vuoden määräajaksi. MH MT Oy on hakenut maa-ainestenottolupaa Matinmäen alueelle 15 vuodeksi, mikä lain mukaan on perustelluista syistä mahdollista. Lupa-ajan pituutta MH MT Oy on perustellut lupahakemuksessaan, jonka lisäksi haettua lupa-aikaa puoltaa pidemmän ottoajan mahdollistama alueen tieverkon hoidon vakauttaminen sekä mahdollisuus kehittää toimintaa pitkäjänteisemmin. Hoidettu metsätieverkosto on välttämätön edellytys metsätalouden harjoittamiselle ja tiestönhoito edellyttää maa-aineksia. Tienrakennuksessa pyritään ajaman maa-ainekset keskimäärin alle 30 kilometrin ajomatkalta ja haetun Matinmäen alueen sijainti on keskeinen alueen metsätieverkkoon nähden. Tienrakennuksen ilmastovaikutusten näkökulmasta maa-ainesten ajomatkan pidentyminen vaikuttaa suoraan kasvavasti toiminnan hiilidioksidipäästöihin.

Tässä yhteydessä MH MT Oy haluaa tuoda myös esille, että metsäteiden käytöstä 85 prosenttia on muuta kuin metsätalouskäyttöä ja metsän virkistyskäyttö, mm. marjastus ja metsästys nojaavat nykyaikana pitkälti toimivaan metsätieverkostoon. Hyväkuntoinen ja kattava metsätieverkosto on myös merkittävässä roolissa metsäpalojen nopeiden sammutustöiden mahdollistajana.

#### Maa-ainespaikan vaikutuksien arviointi lähimpään Natura-alueeseen luonnonsuojelulain 65§ mukaisesti

Muistutuksen jättäjä on nostanut esille tarpeen luonnonsuojelulain 65§ mukaiselle Natura-arvioinnille. Natura-arvioinnin lähtökohtana on luonnonsuojelulain 65 § (5.5.2017/255), jossa hankkeen toteuttajan tai suunnitelman laatijan edellytetään arvioivan toiminnan vaikutuksia, mikäli toimenpiteet yksin tai erikseen tarkasteltuna todennäköisesti merkittävästi heikentävät niitä Natura 2000 -verkostoon kuuluvan alueen luontoarvoja, joiden suojelemiseksi alue tarkoitettu. Arviointi on tehtävä myös, mikäli Natura-alueen ulkopuolelle sijoittuvalla hankkeella on todennäköisesti alueelle ulottuvia merkittäviä haitallisia vaikutuksia. Alueen suojelun perusteena olevat luontotyytit ja lajit on kerrottu alueen Natura2000-tietolomakkeessa ja suunniteltujen toimien vaikutuksia tulee arvioida tietolomakkeessa suojelun perusteeksi mainittujen luontotyyppien ja lajien kannalta sekä myös alueen kokonaisuuden näkökulmasta.

Sikanoreikon Natura-alueen suojeluperustana ovat seuraavat luontotyypit: pikkujoet ja purot, vaihtumissuot ja rantavedet, lähteet ja lähdesuot, letot, aapasuot, boreaaliset luonnonmetsät ja puustoiset suot, joiden lisäksi luontodirektiivin liitteen II lajeista liito-orava.

Haettu Matinmäen maa-ainespaiikka sijaitsee yli 250 metrin päässä Sikanoreikon Natura-alueesta ja lähimmät luontotyypit edustavat suoluontoa sekä lehtoja. Maa-ainespaiikan sijainti yli 250 metrin päässä Natura-alueesta varmistaa sen, ettei toiminnasta kohdistu suoraa tai välillisiä vaikutuksia esimerkiksi luontotyyppien pienilmastoon, varjostus- ja valoisuusolosuhteisiin tai maaperään. Lisäksi on hyvä huomata, että maa-ainespaiikka aukeaa/kallistuu itään eli poispäin Natura-alueesta, jolloin mahdolliset valumavedet virtaavat poispäin Natura-alueesta.

Sikonoreikon Natura-alueen suojeluperusteena on luontodirektiivin II liitteen lajeista liito-orava. Haetulla maa-ainespaiikalla tai sen välittömässä lähiympäristössä ei sijaitse tunnettuja liito-oravan elinympäristöjä tai havaintopisteitä ko. lajista. Liito-oravan kannalta alueen metsäyhteyksien kytkeytyneisyys on lisääntymis- ja levähdysalueiden säilymisen ohessa keskeinen tarkasteltava tekijä, jotta liikkuminen elinalueen eri osien välillä toteutuu. Haettu maa-ainespaiikka ei katkaise alueen kytkeytyneisyyttä eikä näin ollen heikennä Sikonoreikon Natura-alueen suojeluperusteena olevan liito-oravan elinmahdollisuuksia alueella.

Edellä kuvatun mukaisesti Metsähallituksen Natura-asiantuntijan BB ja ympäristöasiantuntijan CC mukaan suunnitellun maa-ainestenottoaikan ei arvioida vaikuttavan heikentävästi Sikanoreikon Natura-alueen suojelun perusteena oleviin luontotyyppeihin tai lajeihin eikä näin ollen luonnonsuojelulain 65§ mukainen Natura-arviointi ole tarpeen. Natura-alueen suojelutavoitteisiin kuuluu myös alueen suojelun perusteena olevien luontotyyppien eheyden ja toiminnallisuuden säilyttäminen, kytkeytyneisyyden huomioiminen ja toisaalta edustavuuden parantaminen - näiden tavoitteiden ei katsota vaarantuvan suunnitellun maa-ainespaiikan seurauksena.

#### Yhteenveto

Metsähallitus Metsätalous Oy on hakenut maa-aines- ja ympäristölupaa Puolangan Matinmäen alueelle 15 vuodeksi. Matinmäki sijaitsee keskeisellä paikalla alueen tieverkkoon nähden ja tiestön kunnossapito palvelee metsätalouden lisäksi laajasti muitakin tienkäyttäjiä. Haetun ottoalueen koko ja maa-ainesmäärä huomioiden toiminnan intensiteetti on varsin maltillinen. Matinmäen maa-aines- ja ympäristölupahakemuksen sekä tässä vastineessa kuvattujen asioiden perusteella Metsähallitus Metsätalous Oy ei näe, että hanke aiheuttaisi Natura2000-verkostoon kuuluville alueille ulottuvia haitallisia vaikutuksia, eikä myöskään alueen

muille luontoarvoille tai virkistyskäytölle. Lisäksi toimimalla hakemuksessa ja tässä vastineessa esitetyin tavoin lähimpään loma-asuntoon kohdistuvat toiminnan aikaiset melu- ja muut haitat jäävät lyhytaikaisiksi ja asetusten mukaisiksi.

### **VALMISTELIJAN ESITYS (MAA 6§, YSA 15§; NaapL 17 §)**

Tekninen lautakunta myöntää maa-ainelain 4 §:n mukaisen maa-aineluvan maa-ainesten ottamiseen ja ympäristönsuojelulain 27 §:n mukaisen ympäristöluvan kallioaineksen louhintaan. Tämän lisäksi toiminnassa on noudatettava VnA 800/2010 vähimmäisvaatimuksia sekä alla olevia lupamääräyksiä.

### **Lupamääräykset**

1. Luvanvarainen toiminta tulee sijoittaa hakemuksessa olevan karttapiirroksen mukaisesti. Ottaminen voidaan ulottaa alimmillaan tasolle +270,00 (N2000). Ottamisen yhteydessä on varmistettava, että pohjaveden pinnantason ja alimman louhintatason väliin jää vähintään kahden metrin suojakerros.  
  
Alueelle on sijoitettava vähintään kaksi korkomerkkiä ottotason seurantaan varten. Tason tulee olla korkeusjärjestelmässä N2000 tai muussa valtakunnallisessa korkeusjärjestelmässä. Luvan haltijan on huolehdittava merkkien säilymisestä alueella ottamisen aikana.
2. Räjätys- ja louhintatyössä on noudatettava, mitä asiasta ympäristönsuojelulaissa, Valtioneuvoston asetuksessa räjäytys- ja louhintatyön turvallisuudesta ja muussa lainsäädännössä säädetään. Alueen asukkaille tulee ilmoittaa räjäytyksistä etukäteen. Räjätyspöytäkirjat on arkistoitava ja pyydettyessä esitettävä valvovalle viranomaiselle.
3. Maa-ainesten ottamisen aikana kaivantojen reunat tulee suojata riittävän vahvalla aidalla ja varustaa tarpeellisilla varoitusmerkinnöillä. Jälkihoitotyöt on aloitettava heti, kun ne voidaan tehdä.
4. Melua ja tärinää aiheuttava työskentely voi tapahtua hakemuksessa esitetyn mukaisesti. Murskauskalusto on sijoitettava louhoksen pohjalle siten, että sen ympärillä on melun etenemistä estäviä seinämiä tai varastokasoja. (VnA 800/2010, 6§)
5. Murskaustoiminta on järjestettävä niin, ettei pöly aiheuta haittoja ympäristössä. Tällöin on myös tarvittaessa kastelun avulla rajoitettava tiestön pölyämistä. (VnA 800/2010, 4§)

6. Toiminnassa syntyvät jätteet tulee toimittaa asianmukaiset luvat omaaville toimijoille. MAL 11 §; MAA 6 §, YSL 7 - 8, 15–17, 20, 49, 52 §; YSA 15 §; MURA 9 §)
7. Työkoneissa on oltava ajoneuvokohtainen öljyntorjuntakalusto. Ottamisalueelle ei saa sijoittaa suojarakenteettomia öljytuotteiden säiliöitä. Öljy- ja polttoainevahinkoihin tulee varautua etukäteen varaamalla saataville riittävät määrät imeytysmateriaalia ja toiminnanharjoittajan tulee ilmoittaa välittömästi pelastuslaitokselle ja Puolangan kunnan ympäristölupaviranomaiselle, jos onnettomuudesta tai muusta poikkeavasta syystä aiheutuu päästöjä siten että niistä voi aiheutua välitöntä ja ilmeistä ympäristön pilaantumisen vaaraa. (YSL 6-8, 14–17, 20, 49, 52, 58, 123, 170, 172 §; JL 13, 120, 122 §; JHM 2 §; MURA 12 §)
8. Toiminnanharjoittajan on seurattava murskaustoimintaan liittyvien tekniikoiden kehittymistä. Myös jatkossa on luvan mukaisiin toimintoihin liittyvää uutta käyttökelpoista tekniikkaa otettava soveltuvin osin käyttöön, mikäli se vähentää ympäristön pilaantumisen vaaraa. (YSL 5-8, 14–16, 20, 49, 52, 53, 58 §; JL 8, 13, 15, 120 §; JA 12.1 §)
9. Toiminnan lopettamisesta, pitkäaikaisesta tuotantokatkoksesta, toiminnan olennaisesta muuttamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumisesta on viipymättä ilmoitettava Puolangan kunnan ympäristölupaviranomaiselle. (YSL 6-8, 14–17, 20, 49, 52, 58, 123, 170, 172 §; JL 13, 120, 122 §; JHM 2 §; MURA 12 §)
10. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa toimintajaksoista, tuotantomääristä sekä syntyvien jätteiden määristä ja käytöstä. Kirjanpito tulee pyydettyä esittää valvontaviranomaiselle. Yhteenveto laitoksen tarkkailusta ja kirjanpidosta on toimitettava ympäristönsuojeluviranomaiselle vuosittain maaliskuun loppuun mennessä; ilmoitus NOTTO-tietojärjestelmään. (MAL 11, 23a §; MAA 6, 9 §; YSL 62, 172 §)
11. Ennen toiminnan aloittamista on kallionlouhinta-alueen osalta tehtävä melumallinnus, ja sen tulosten perusteella tarvittaessa melumittaus ensimmäisen kalliomurskausjakson aikana. Melutaso häiriintyvissä kohteissa ei saa ylittää valtioneuvoston päätöksessä (993/1992) säädettyjä ulkomelun ohjearvoja.
12. Ennen maa-ainesten ottamistyön aloittamista luvanhaltijan on annettava Puolangan kunnalle **10 000€** (kymmentuhatta euroa) vakuus. Vakuuden on oltava voimassa 15 kuukautta yli tämän luvan voimassaoloajan. Vakuudella katetaan toiminnan loputtua suoritettavien jälkihoitotöiden kulut, mikäli toiminnanharjoittaja ei suoriudu



velvoitteistaan. Toiminnan loputtua tulee alueella suorittaa tarvittavat maisemointitoimenpiteet. Toiminnanharjoittajan tulee esittää suunnitelma jälkihoitotoimenpiteistä lupaviranomaiselle viimeistään puolta vuotta ennen toiminnan suunniteltua lopettamista tai luvan keskeytyksestä johtuvaa raukeamista. (MAL 12 §, YsL 199 §)

### **Hakemuksesta annettujen lausunnon ja muistutuksen huomioiminen**

Kainuun ELY-keskuksen lausunto on otettu huomioon lupamääräyksissä.

AA:n jättämä muistutus on otettu huomioon lupamääräyksissä, lisäksi tekninen lautakunta viittaa hakijan vastineeseen.

### **Ratkaisun perustelut**

Maa-aineslain 6 §:n mukaan lupa maa-ainesten ottamiseen on myönnettävä, jos asianmukainen ottamissuunnitelma on esitetty eikä ottaminen tai sen järjestely ole ristiriidassa maa-aineslain 3 §:ssä säädettyjen rajoitusten kanssa. Asiaa harkitessa on otettava huomioon myös lupamääräysten vaikutus.

Ympäristönsuojelulain 48 §:n mukaan ympäristölupa on myönnettävä, jos toiminta täyttää ympäristönsuojelulain ja jätelain sekä niiden nojalla annettujen säännösten vaatimukset sekä ne vaatimukset, jotka luonnonsuojelulaissa tai sen nojalla on säädetty.

Puolangan kunnan ympäristölupaviranomainen katsoo, että tämän päätöksen määräysten ja hakemuksessa annettujen tietojen mukaisesti toimittaessa toiminnasta ei aiheudu terveydellistä haittaa, muuta merkittävää ympäristön pilaantumista, maaperän eikä pinta- tai pohjaveden pilaantumista, erityisten luonnonolosuhteiden huonontumista, vedenhankinnan tai yleiseltä kannalta tärkeän muun käyttömahdollisuuden vaarantumista toiminnan vaikutusalueella eikä kohtuutonta rasitusta naapurustossa. Jätehuolto täyttää ympäristönsuojelun ja jätteiden hyötykäytön vaatimukset. Ympäristön pilaantuminen voidaan estää annetuilla määräyksillä sekä noudattamalla Valtioneuvoston asetusta kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta (VnA 800/2010) ympäristönsuojelun vähimmäisvaatimuksista. Lupapäätöksessä on otettu huomioon ympäristöhaittojen ennaltaehkäiseminen ja että toimintaa harjoitetaan ottaen huomioon varovaisuus ja huolellisuus.

Toiminnassa ja päästöjen rajoittamisessa käytetään sen tasoisia ratkaisuja, mitä voidaan pitää parhaana käyttökelpoisena tekniikkana ja periaatteina tämän tyyppisissä toiminnoissa tällä hetkellä.

Sijoituspaikkaa voidaan pitää toimintaan soveliaana eikä toiminta sijoitu kaavamääräysten vastaisesti.

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	26
-----------------	------------	--------	----

Tekninen lautakunta	§ 70	25.10.2022
---------------------	------	------------

## Lupamääräysten perustelut

Korkomerkkien asentaminen alueelle on tarpeen lupavalvonnan helpottamiseksi.

Toiminta sijoittuu metsätalousvaltaiselle alueelle ja sen etäisyys naapureista on riittävä ja suunnitelman mukaan sijoitettuna toiminnasta ei aiheudu naapureille kohtuutonta räsitusta. (lupamääräykset 1,2)

Kaivantojen aitaaminen ja merkitseminen on tarpeen, jotta ottoalueen ympäristö on turvallinen alueella liikkuville. (lupamääräys 3)

Melua ja tärinää ja pölyä aiheuttava toiminta voidaan sallia hakemuksen mukaisesti, koska etäisyydet häiriöille alttiista kohteista asumiseen, loma-asumiseen tai oleskeluun tarkoituksesta piha-alueesta täyttyvät. (lupamääräykset 4,5)

Jätteet tulee varastoida ja käsitellä niin, ettei niistä aiheudu ympäristön pilaantumista, terveyshaittaa, epäsiisteyttä tai roskaantumista. (lupamääräys 6)

Toiminnassa on pyrittävä käyttämään ympäristön kannalta parasta mahdollista tekniikkaa. (lupamääräys 8)

Toiminnan olennaista muutosta ja häiriötilanteita koskevan ilmoitusvelvollisuuden perusteella varmistetaan tiedonkulku ympäristöviranomaiselle niin, että ilmoituksen perusteella voidaan tarkastella muutoksen vaikutuksia olemassa oleviin lupamääräyksiin ja arvioida mahdollisen uuden ympäristöluvan tarvetta. Toiminnanharjoittajalta vaaditaan riittävä vakuus, jotta mahdollisessa toiminnan keskeytystilanteessa poikkeuksellisissa oloissa voidaan varmistaa jälkitöiden hoito. (Lupamääräykset 7,9,12)

Kirjanpitoa, tarkkailua ja melumallinnusta koskevat lupamääräykset ovat tarpeen toiminnan ja sen ympäristövaikutusten valvonnan kannalta. (10,11)

## Luvan voimassaolo ja lupamääräysten tarkistaminen

Tämä päätös on voimassa **31.12.2037 saakka**. Jos asetuksella annetaan lupaan sisältyviä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YsL 87 § 2 mom.MAL 10 §)

## Päätöksen täytäntöönpano

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	27
-----------------	------------	--------	----

Tekninen lautakunta	§ 70	25.10.2022
---------------------	------	------------

Ympäristölupaviranomainen määrää YsL198 § nojalla, että toimintaa ei saa aloittaa tai muuttaa ennen kuin siihen oikeuttava lupapäätös on lainvoimainen.

### Sovelletut säännökset

Ympäristönsuojelulaki (YSL) 527/2014  
Maa-aineslaki (MAL) 555/1981  
VNA ympäristönsuojelusta (YSA) 713/2014  
Jätelaki (JL) 646/2011  
Valtioneuvoston asetus jätteistä (JA) 179/2012  
Hallintolaki (HL) 434/2003  
Laki oikeudenkäynnistä hallintoasioissa (808/2019)  
Valtioneuvoston asetus kivenlouhimojen, muun kivenlouhinnan ja muun kivenlouhinnan ja kivenmurskaamojen ympäristönsuojelusta 800/2010 (MURA)  
Valtioneuvoston asetus maa-ainesten ottamisesta 926/2005 (MAA)  
Laki eräistä naapurussuhteista (NaapL) (26/1920)  
Puolangan kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksa, KH§64/2002

### MAKSUT JA VAKUUDET

#### Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Maa-aineslain ja ympäristönsuojelulain mukaisen yhteisluvan käsittelystä voidaan periä maksu (MAL 23 §). Tästä päätöksestä peritään Puolangan kunnan ympäristölupaviranomaisen taksan mukainen maksu **470 €** lisättynä kuulutuskuluilla. Maksu perustuu Puolangan kunnan ympäristölupaviranomaiseen taksaan.

#### Valvontamaksu

Ensimmäisen vuoden valvontamaksu on suoritettava ennen ottamistoiminnan aloittamista ja seuraavat valvontamaksut kunkin vuoden maaliskuun loppuun mennessä. Valvontamaksun suuruus on arvioidun vuotuisen oton mukaisesti  $0,03 \text{ €/m}^3 \times 3\,333 \text{ m}^3 = 100 \text{ €}$  (KH § 271/2001) Taksojen tarkistukset saattavat aiheuttaa muutoksia edellä mainittuihin valvontamaksuihin. Ottamissuunnitelman tarkastamisesta peritään Puolangan kunnan ympäristölupaviranomaisen taksan mukainen maksu, maksu määrätään määräämishetkellä voimassa olevan taksan mukaan. (KH § 271/2001)

#### Vakuudet

Ennen aineiden ottamista hakijan on annettava lupamääräysten noudattamiseksi vakuus (MAL 12§, YSL 59 §))

Vakuus: 10 000 €

### **Lupapäätöksestä tiedottaminen**

Päätös hakijalle ja Kainuun ELY- keskukselle, sekä ilmoitukset päätöksestä Puolangan kunnan web-sivulle ja niille asianosaisille, joille on lähetetty ilmoitus hakemuksen kuulutuksesta.

### **Päätöksen antaminen**

Päätöksen tiedoksisaannin katsotaan tapahtuneen seitsemäntenä päivänä antopäivästä, jolloin kuulutus päätöksestä on julkaistu.

### **Muutoksenhaku**

Tähän päätökseen saa hakea muutosta valittamalla Vaasan hallinto-oikeuteen kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa päätöksen antamisesta antopäivää lukuun ottamatta. Muutosta saavat hakea kirjallisella valituksella luvan hakija ja ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, joiden tarkoituksena on ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun taikka asuin ympäristön viihtyisyyden edistäminen ja jonka toiminta-alueella kysymyksessä olevat ympäristövaikutukset ilmenevät, toiminnan sijaintikunta tai muu kunta, jonka alueella toiminnan vaikutukset ilmenevät, alueellinen ELY-keskus sekä toiminnan sijaintikunnan ja vaikutusalueen kunnan ympäristönsuojeluviranomainen sekä muu asiassa yleistä etua valvova viranomainen.

**Toimialajohtaja:** Tekninen lautakunta hyväksyy valmistelijan esityksen.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

**Täytäntöönpano:** Pöytäkirjaotteet; Ely-keskus, hakija.  
Kuulutus; kunnan verkkosivut.  
Ilmoitus päätöksestä; muistutuksen jättänyt ja ne, joille on annettu tieto kuulutuksesta.

## Poikkeamislupahakemus Lomalahti 620-412-15-38

TEKN 25.10.2022 § 71  
1929/10.03.00.02/2022

**Valmistelija:** Kalevi Huovinen, 040 5462018

Hakijat Hakijan tiedot on liitteessä nro 3, jota ei julkaista verkkosivuilla.

Kiinteistö 620-412-15-38

Omistus Lainhuuto 20.9.2022

Hanke Lomalahden Kiinteistölle haetaan poikkeamislupaa Vapaa- ajan asuinrakenuksen ja siihen liittyvien apurakennusten rakentamiseen asemapiirustuksen mukaisesti. Rakennusten pinta-ala yhteensä 203 kem2.  
Kiinteistö on ennestään rakentamaton.

Kaavoitustilanne Alueella ei ole yleis- eikä asemakaavaa.

Poikkeaminen Poikkeamista haetaan MRL 72 § 1 mom. kiellosta rakentaa rantavyöhykkeelle ilman asemakaavaa tai sellaista oikeusvaikutteista yleiskaavaa, jossa on erityisesti määrätty yleiskaavan tai sen osan käyttämisestä rakennusluvan perusteena.

Hakemuksen Perustelut ja erityiset syyt

Poikkeamishankkeen vaikutukset alueen muuhun maankäyttöön jäävät vähäisiksi, koska Somerjärven rannat on kantatilaselvityksen mukaan kohtuullisen harvaan rakennettu ja rakentamatonta ranta- aluetta jää vielä rakentamisen jälkeenkkin rittävästi muuhun käyttöön. Suunnitellun rakennuspaikan läheisyydessä on jo valmiiksi rakennettu tie, jota myöten kulkuyhteys on järjestettävissä.

Poikkeamisen edellytykset

MRL 72 §: 1 mom: ” Meren tai vesistön ranta-alueeseen kuuluvalla rantavyöhykkeelle ei saa rakentaa rakennusta ilman asemakaavaa tai sellaista oikeusvaikutteista yleiskaavaa, jossa on erityisesti määrätty yleiskaavan tai sen osan käyttämisestä rakennusluvan myöntämisen perusteena.”

MRL 171 §  
Poikkeamisvalta ja poikkeamisen edellytykset

Kunta voi erityisestä syystä hakemuksesta myöntää poikkeamisen tässä laissa säädetystä tai sen nojalla annetusta rakentamista tai muuta toimenpidettä koskevasta säännöksestä, määräyksestä, kiellosta tai muusta rajoituksesta.

Poikkeamista ei kuitenkaan saa myöntää, jos se:

- 1) aiheuttaa haittaa kaavoitukselle, kaavan toteuttamiselle tai alueiden käytön muulle järjestämiselle;
- 2) vaikeuttaa luonnonsuojelun tavoitteiden saavuttamista;
- 3) vaikeuttaa rakennetun ympäristön suojelemista koskevien tavoitteiden saavuttamista; tai
- 4) johtaa vaikutuksiltaan merkittävään rakentamiseen tai muutoin aiheuttaa merkittäviä haitallisia ympäristö- tai muita vaikutuksia.

Naapurien kuuleminen

Naapurit on kuultu, heillä ei ole huomautettavaa hankkeesta.

Sovelletut oikeusohjeet

Maankäyttö- ja rakennuslaki 72 §, 171 §, 174 §.

Peruste

Poikkeamishakemuksen ratkaisuväliltä kuuluu Puolangan kunnan hallintosäännön (VALT 22.12.2021 § 51) 22 §:n mukaan tekniselle lautakunnalle.

Valmistelijan esitys

Tekninen lautakunta myöntää poikkeamislupa MRL 171 §:n mukaisesti uuden vapaa-ajan asuinrakennuksen ja tarpeellisten apurakennusten rakentamiseen. Rakennuslupa on haettava 2 vuoden sisällä päätöksen antamisesta, muutoin lupa raukeaa. Ennen rakennustoimenpiteeseen ryhtymistä on haettava rakennuslupa ja rakennuslupahakemukseen on liitettävä poikkeamislupa lainvoimaisuustodistus. Rakentamisessa on noudatettava MRL:n ja Puolangan rakennusjärjestyksen sekä hajajätevesiasetuksen (VnA 157/2017) määräyksiä. Lisäksi tekninen lautakunta edellyttää, että rakennusten mahdolliset jätevedet ja muut jätteet käsitellään määräysten mukaisesti ja kastuvat rakenteet ovat vähintään 1,0 metriä korkeammalla, kuin paikalla havaittu ylin tulvavesikorkeus. Rakennusluvassa päätetään lopullisesti tulevaan kohteeseen liittyvät tarkemmat ehdot sekä tarkastellaan rakennuksen sijainti tarkemmin. Tekninen lautakunta tiedottaa päätöksestään MRL 174 § mukaisesti.

Perustelut

Poikkeamishakemuksessa on haettu Somerjärven rannalle Lomalahden kiinteistölle poikkeamislupaa vapaa-ajan asuinrakennuksen ja muiden tarpeellisten rakennusten rakentamiseen. Rakennuspaikka sijaitsee kaavoittamattomalla ranta-alueella. Kiinteistölle on suoritettu kantatilatarkastelu, jonka perusteella rantarakennuspaikka on myönnettävissä kiinteistöstä 620-412-15-

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	31
-----------------	------------	--------	----

Tekninen lautakunta	§ 71	25.10.2022
---------------------	------	------------

35 lohkottavalle palstalle, jolle nyt haetaan poikkeamislupaa. Tarkastelu liitteenä.

Rakennuspaikka täyttää kiinteistön osalta rakennuspaikkaa koskevat vaatimukset (MRL 116§, Puolangan kunnan rakennusjärjestys). Rakennuspaikan läheisyyteen on valmis tieyhteys Somerentieltä.

Hakemuksen tarkoittama rakentaminen ei aiheuta maankäyttö- ja rakennuslain 171 §:ssä tarkoitettua haittaa kaavoitukselle ja alueidenkäytön muulle järjestämiselle eikä vaikeuta luonnonsuojelun tai rakennetun ympäristön suojelemista koskevien tavoitteiden saavuttamista tai johda vaikutuksiltaan merkittävään rakentamiseen.

Yritysvaikutusten arviointi: Ei merkittäviä vaikutuksia.

**Toimialajohtaja:** Tekninen lautakunta hyväksyy valmistelijan esityksen.

**Päätös:** Hyväksyttiin esityksen mukaisesti.

**Täytäntöönpano:** Päätöksen julkipano  
Ote (päätös+liitteet) ja asiakirjat hakija  
Ote (päätös+liitteet) ELY-keskus

PUOLANGAN KUNTA	PÖYTÄKIRJA	9/2022	32
-----------------	------------	--------	----

Tekninen lautakunta	§ 72	25.10.2022
---------------------	------	------------

### **Muut esille tulevat asiat**

TEKN 25.10.2022 § 72

Ei muita esille tulevia asioita.



**Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 63, § 64, § 65, § 66, § 69, § 72**

### **Muutoksenhakukielto**

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

**Muutoksenhakuohje koskee pykäläiä: § 67, § 68****Oikaisuvaatimusohje****Oikaisuvaatimus tekniselle lautakunnalle**

Tähän päätökseen tyytymätön voi tehdä 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 Puolangan tekniselle lautakunnalle.

**Oikaisuvaatimusaika**

Oikaisuvaatimus on tehtävä 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

**Tiedoksisaanti**

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua 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 arkipäivä, oikaisuvaatimuksen saa tehdä ensimmäisenä arkipäivänä tämän jälkeen.

**Oikaisuvaatimuksen sisältö**

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

Oikaisuvaatimuksessa, joka on osoitettava tekniselle lautakunnalle, on ilmoitettava

- 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

### **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 telekopiona tai sähköpostilla lähettäjän omalla vastuulla.

### **Yhteystiedot**

Puolangan kunta / tekninen lautakunta  
Postiosoite: Maaherrankatu 7, 89200 Puolanka

Virka-aika: 8.00 – 15.00

puh.vaihde 08- 615 5441

s-posti: [kunta@puolanka.fi](mailto:kunta@puolanka.fi)

### **Oikaisuvaatimuksen käsittelyn maksullisuus**

Oikaisuvaatimuksen käsittelystä ei peritä maksua.

## Muutoksenhakuohje koskee pykälää: § 70

### Hallintovalitus

#### Hallintovalitusohje teknisen lautakunnan päätöksestä Vaasan hallinto-oikeudelle

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

#### Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa ja se, jonka valitusoikeudesta laissa erikseen säädetään. Viranomaisen saa hakea muutosta valittamalla myös, jos valittaminen on tarpeen viranomaisen valvottavana olevan yleisen edun vuoksi.

#### Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Päätöksen katsotaan tulleen *viranomaisen* tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa asianosaisen katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä tämän jälkeen.

#### Valitusviranomainen

Valitus tehdään Vaasan hallinto-oikeudelle.

Vaasan hallinto-oikeus  
PL 204, 65101 Vaasa  
Käyntiosoite: Korsholmanpuistikko 43, 4. krs  
Puhelin: kirjaamo 029 56 42780  
Puhelin: vaihde 029 56 42611  
Telefax: 029 56 42760  
Sähköposti: [vaasa.hao@oikeus.fi](mailto:vaasa.hao@oikeus.fi)  
Virastoai-ka: 8.00 – 16.15.

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

### **Valituksen muoto ja sisältö**

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

Valituksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta (*valituksen kohteena oleva päätös*);
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (*vaatimukset*);
- vaatimusten perustelut;
- mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Valituksessa on ilmoitettava myös se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (*prosessiosoite*). Mikäli valittaja on ilmoittanut edemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioisintuin valita, mihin ilmoitetuista soitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valitukseen on liitettävä:

- valituksen kohteena oleva päätös valitusosoituksineen;
- selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta;
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

### **Oikeudenkäyntimaksu**

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuimaksulaissa (1455/2015) säädetään.

### **Pöytäkirja**

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Puolangan kunnan kirjaamosta

Puolangan kunta / kirjaamo  
Maaherrankatu 7  
89200 PUOLANKA  
Puhelin: 08-615 5441  
Sähköposti: [kunta@puolanka.fi](mailto:kunta@puolanka.fi)

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 8 – 15.

## Muutoksenhakuohje koskee pykälää: § 71

### Hallintovalitus

#### Hallintovalitusohje teknisen lautakunnan päätöksestä Pohjois-Suomen hallinto-oikeudelle

Tähän päätökseen haetaan muutosta hallintovalituksella.

#### Valitusoikeus

Tähän päätökseen saa hakea muutosta se, johon päätös on kohdistettu tai jonka oikeuteen, velvollisuuteen tai etuun päätös välittömästi vaikuttaa ja se, jonka valitusoikeudesta laissa erikseen säädetään. Viranomaisen saa hakea muutosta valittamalla myös, jos valittaminen on tarpeen viranomaisen valvottavana olevan yleisen edun vuoksi.

#### Valitusaika

Valitus on tehtävä 30 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista.

Valitus on toimitettava valitusviranomaiselle viimeistään valitusajan viimeisenä päivänä ennen valitusviranomaisen aukioloajan päättymistä.

*Asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, seitsemän päivän kuluttua kirjeen lähettämisestä. Päätöksen katsotaan tulleen *viranomaisen* tietoon kuitenkin kirjeen saapumispäivänä.

Käytettäessä tavallista sähköistä tiedoksiantoa *asianosaisen* katsotaan saaneen päätöksestä tiedon, jollei muuta näytetä, kolmantena päivänä viestin lähettämisestä.

Tiedoksisaantipäivää ei lueta valitusaikaan. Jos valitusajan viimeinen päivä on pyhäpäivä, itsenäisyyspäivä, vapunpäivä, joului- tai juhannusaatto tai arkilauantai, saa valituksen tehdä ensimmäisenä arkipäivänä tämän jälkeen.

#### Valitusviranomainen

Valitus tehdään Pohjois-Suomen hallinto-oikeudelle.

Pohjois-Suomen hallinto-oikeus  
PL 189, 90101 OULU  
Käyntiosoite: Isokatu 4, 3 krs., 90100 OULU  
Puhelin: 029 56 42800  
Telefax: 029 56 42841  
Sähköposti: [pohjois-suomi.hao@oikeus.fi](mailto:pohjois-suomi.hao@oikeus.fi)  
Virastoaika: 8.00 – 16.15.

Valituksen voi tehdä myös hallinto- ja erityistuomioistuinten asiointipalvelussa osoitteessa <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet>

### **Valituksen muoto ja sisältö**

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

Valituksessa on ilmoitettava:

- päätös, johon haetaan muutosta (*valituksen kohteena oleva päätös*);
- miltä kohdin päätökseen haetaan muutosta ja mitä muutoksia siihen vaaditaan tehtäväksi (*vaatimukset*);
- vaatimusten perustelut;
- mihin valitusoikeus perustuu, jos valituksen kohteena oleva päätös ei kohdistu valittajaan.

Valituksessa on lisäksi ilmoitettava valittajan nimi ja yhteystiedot. Jos puhevaltaa käyttää valittajan laillinen edustaja tai asiamies, myös tämän yhteystiedot on ilmoitettava. Yhteystietojen muutoksesta on valituksen vireillä ollessa ilmoitettava viipymättä hallintotuomioistuimelle.

Valituksessa on ilmoitettava myös se postiosoite ja mahdollinen muu osoite, johon oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat voidaan lähettää (*prosessiosoite*). Mikäli valittaja on ilmoittanut edemmän kuin yhden prosessiosoitteen, voi hallintotuomioisintuin valita, mihin ilmoitetuista soitteista se toimittaa oikeudenkäyntiin liittyvät asiakirjat.

Valitukseen on liitettävä:

- valituksen kohteena oleva päätös valitusosoituksineen;
- selvitys siitä, milloin valittaja on saanut päätöksen tiedoksi, tai muu selvitys valitusajan alkamisen ajankohdasta;
- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle.

### **Oikeudenkäyntimaksu**

Muutoksenhakuasian vireille panijalta peritään oikeudenkäyntimaksu sen mukaan kuin tuomioistuimaksulaissa (1455/2015) säädetään.

### **Pöytäkirja**

Päätöstä koskevia pöytäkirjan otteita ja liitteitä voi pyytää Puolangan kunnan kirjaamosta

Puolangan kunta / kirjaamo  
Maaherrankatu 7  
89200 PUOLANKA  
Puhelin: 08-615 5441  
Sähköposti: [kunta@puolanka.fi](mailto:kunta@puolanka.fi)

Kirjaamon aukioloaika on maanantaista perjantaihin klo 8 – 15.