

LUPAPÄÄTÖS
Nro 27/10/2
Dnro PSAVI/32/04.09/2010
Annettu julkipanon jälkeen
18.5.2010

ASIA

Vesijohdon ja paineviemärin rakentaminen Kilpisjärven alitse Maantielahdelta Yläjärven Saahkalahdelle, Enontekiö

LUVAN HAKIJA

Enontekiön Vesihuolto Oy
Ounastie 165
99400 Enontekiö

SISÄLLYSLUETTELO

HAKEMUS	3
HANKKEEN KUVAUS	3
Yleiskuvaus hankkeesta.....	3
Suunnitellut työt	3
Alueen hallinta ja sopimukset.....	4
Arvio työajasta	4
YMPÄRISTÖN TILA HANKKEEN VAIKUTUSALUEELLA.....	4
Yleiskuvaus vesistöistä ja maaperästä.....	4
Vesistön käyttö ja hankkeen vaikutukset.....	5
Kalastusolot ja kalasto	5
Vesiliikenne ja sen rakenteet	5
Hankkeen vaikutukset.....	5
LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY	5
Lupahakemuksen täydennykset.....	5
Lupahakemuksesta tiedottaminen.....	6
Muistutukset.....	6
MERKINTÄ	6
ALUEHALLINTOVIRASTON RATKAISU.....	6
PÄÄASIARATKAISU.....	6
LUPAMÄÄRÄYKSET	6
Rakenteita koskevat määräykset	6
Korkeustaso.....	7
Rakentamisaika	7
Työnaikaisten haittojen minimointi	7
Viimeistelytyöt ja kunnossapitomääräys.....	7
Tarkkailumääräys.....	7
Aloittamis- ja valmistumisilmoitus.....	8
OHJAUS ENNAKOIMATTOMIEN VAHINKOJEN VARALLE.....	8
TÖIDENALOITTAMISLUPA.....	8
Vakuuden asettaminen	8
RATKAISUN PERUSTELUT	8
Pääasiasratkaisun perustelut.....	8
Lupamääräysten perustelut.....	9
Töidenaloittamisluvan perustelut.....	9
Vakuuden asettamista koskevat perustelut	9
LAUSUNTO YKSILÖIDYISTÄ VAATIMUKSISTA.....	9
PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO.....	9
Päätöksen yleinen täytäntöönpanokelpoisuus.....	9
Töidenaloittamisluvan täytäntöönpanokelpoisuus	9
SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET	10
KÄSITTELYMAKSU	10
Ratkaisu.....	10
Perustelut	10
Oikeusohjeet.....	10
MUUTOKSENHAKU	11

HAKEMUS

Enontekiön Vesihuolto Oy on ympäristölupavirastoon 1.4.2008 saapuneessa ja myöhemmin täydentämässään ja muuttamassaan hakemuksessa pyytänyt lupaa paineviemäriin ja vesijohdon rakentamiseen Kilpisjärven hakemukseen liitetystä suunnitelmasta ilmenevällä tavalla.

Lisäksi hakija on pyytänyt lupaa saada aloittaa rakennustyöt ennen lupapäätöksen lainvoimaiseksi tuloa rahoituksellisten syiden vuoksi.

HANKKEEN KUVAUS

Yleiskuvaus hankkeesta

Kilpisjärven koillispuolella sijaitsevalta Siilasjärven uudelta vedenottamolta rakennetaan syöttövesijohto kirkonkylän verkostoon. Vesijohto liitetään rakennettuun verkostoon Saananjuuren pumppaamon läheisyydessä ja Salmivaarassa. Uudella vedenottamalla ja vesijohdolla parannetaan Kilpisjärven vesihuoltoa kylän laajeneviin tarpeisiin.

Vesijohdon rinnalle rakennetaan paineviemäri pohjoiselta Tullin jätevedenpumppaamolta Saananjuuren jätevedenpumppaamolle. Paineviemäriin tarkoituksena on liittää Kilpisjärven tulli ja tullin alueen rivitalot olemassa olevaan viemäriverkostoon.

Jätevedenpuhdistamon tuloviemäreiden huonon kunnon vuoksi vesijohdon rinnalle on hakemuksen käsittelyn aikana päätetty rakentaa uudet paineviemärit Saananjuuren pumppaamolta Pitkäniemessä sijaitsevalle jätevedenpuhdistamolle ja Salmivaaran pumppaamolta jätevedenpuhdistamolle.

Suunnitellut työt

Vesijohto rakennetaan Kilpisjärven siten, että se tulee pohjoisessa vesistöön Maantielahden läheisyydestä ja etelässä johto tuodaan maihin Yläjärven Saahkalahdessa. Vesijohto liitetään rakennettuun verkostoon Saananjuuren pumppaamon läheisyydessä ja Salmivaarassa. Vesijohto rakennetaan putkella PEH 160-10. Kilpisjärven rakennettava alitus on pituudeltaan noin 6,6 kilometriä.

Vesijohdon rinnalle rakennetaan paineviemäri pohjoiselta Tullin jätevedenpumppaamolta (Jvp1) Saananjuuren jätevedenpumppaamolle (Jvp2). Saananjuuren vanhan pumppaamon tilalle asennetaan uusi pakettipumppaamo. Jätevedet käsitellään Kilpisjärven nykyisellä puhdistamolla. Paineviemäri rakennetaan PEH 75-10 putkesta. Kilpisjärven rakennettava uusi viemäriosuus on noin 1,6 kilometriä. Vanhan pumppaamon tilalle asennetaan uusi pakettipumppaamo.

Puhdistamon vanhojen tuloviemäreiden huonon kunnon vuoksi vesijohdon rinnalle rakennetaan uudet paineviemärit Saananjuuren pumppaamolta jätevedenpuhdistamolle ja Salmivaaran pumppaamolta jätevedenpuhdistamolle (piirustusnumero 16A). Paineviemärit rakennetaan Saananjuurelta putkella PEH 110-10 ja Salmivaarasta putkella PEH 140-10. Linjojen pituudet ovat vastaavasti 1,8 kilometriä ja 3,5 kilometriä. Uudet johtolinjat on

suunniteltu kulkemaan vanhan linjan vieressä järven puolella siten, että linjat eivät ole päällekkäin.

Alitusjohdot sijoitetaan rannoilla kaivantoon noin 2,8 metrin syvyyteen putken laesta mitattuna. Tarvittaessa putket lämpöeristetään. Rannoilla noin 10 metrin matkalla ja vesistöissä johdot painotetaan betonipainoin. Vesisyvyyden ollessa yli 2 metriä johdot voidaan painottaa ilman kaivutyötä. Johtorakenteiden nettopainotus on vähintään 100 %.

Kaivumaat sijoitetaan takaisin tehtyihin kaivantoihin. Ranta-alueet viimeistellään viimeistään asennustyötä seuraavan vuoden syyskuun loppuun mennessä. Vesijohto ja viemäri merkitään rannoille asetettavin merkkikilvin.

Alueen hallinta ja sopimukset

Kilpisjärven maa- ja vesialueet hanke-alueella ovat suurimmalta osalta valtion omistuksessa siten, että Metsähallituksen hallinnassa ovat kiinteistöt:

047-893-10-5 Kilpisjärven tutkimusalue ja

047-893-101-1 Salmivaaran alue;

047-893-101-2 Salmivaaran alue, vesialue (vesijohtoa 60 m) Yläjärven Saahkalahdessa on Metsäntutkimuslaitoksen hallinnassa.

Ranta-alue Saananjuuren jäteveden pumppaamon kohdalla kuuluu Siilas-tupa Oy:n omistamaan kiinteistöön Saananmaa 047-402-38-7 ja Kiinteistö Oy Kilpisranta (Kilpisjärven matkailuhotelli) omistaa kiinteistön Kilpisranta 047-402-41-2 Salmivaaran jätevedenpumppaamon kohdalla.

Hakijan on sopinut maa- ja vesialueiden omistajien kanssa hakemuksen mukaisesta rakentamisesta.

Arvio työajasta

Työt tehdään aikaisintaan keväällä 2010.

YMPÄRISTÖN TILA HANKKEEN VAIKUTUSALUEELLA

Yleiskuvaus vesistöistä ja maaperästä

Kilpisjärvi kuuluu Tornionjoen vesistöön. Kilpisjärvestä vedet virtaavat Kōnkämäenon kautta Tornionjokeen ja edelleen Pohjanlahteen. Kilpisjärven valuma-alue on 290 km² ja järvisyys 13,9 %. Kilpisjärven keskisyvyys on 19,5 metriä. Vedenkorkeus vaihtelee noin puoli metriä vuoden aikana.

Kilpisjärven maaperä on hyvin kivistä ja louhikkoista, ja tästä syystä vaikeasti kaivettavaa. Siilasjärven vedenottamon ja Kilpisjärven koilliskulman välisellä alueella sekä Salmivaarassa vesijohdon liitoskohdassa tehdyissä kairauksissa on päästy paikoin vain reilun metrin syvyyteen.

Vesistön käyttö ja hankkeen vaikutukset

Kalastusolot ja kalasto

Pääasiassa Kilpisjärven biologisen aseman henkilökunnalta saatujen tietojen mukaan Kilpisjärven kalaston pääosan muodostaa siika. Järvessä lajistoon kuuluu lisäksi harjus, taimen, rautu ja made. Kilpisjärvellä on perinteisesti kalastettu siikaverkoilla kotitarpeeksi. Kesällä 2007 järvellä järjestettiin ensimmäiset vetouistelukilpailut. Vetouistelussa pääsaalislajeja ovat kookas rautu ja taimen.

Vesiliikenne ja sen rakenteet

Kilpisjärvelle on perustettu uusi vierasvenesatama, jossa veneitään säilyttävät lähinnä norjalaiset matkailijat. Kilpisjärveltä Kolmen valtakunnan rajalle kulkeva turistilaiva liikennöi vuosittain kesäkuun lopusta syyskuun loppupuolelle. Muuten vesiliikenne on vähäistä.

Hankkeen vaikutukset

Rakentamisesta ei aiheudu haittaa vesistön muulle käytölle tai ympäristölle.

Mikäli johtolinjojen asennus tapahtuu talviaikana, ei rakennustöistä ole haittaa veneliikenteelle. Kesäaikaisessa asennuksessa vesiliikenne häiriintyy hetkellisesti putkien painotus- ja paikalleen uittotyön aikana. Rakenteilla ei ole vaikutusta vedenkorkeuksiin tai virtaamiin. Paikalleen asennetut putket eivät haittaa vesiliikennettä.

Vanhojen elinkaarensa päässä olevien viemäriputkien uusiminen pienentää vahinkoriskiä vesistössä. Rakentamisesta ei aiheudu mitään sellaisia muutoksia vesistöön, joilla olisi vaikutuksia kalastoon ja kalastukseen.

Maalle kaivaminen sen sijaan tekisi leveän, kauas näkyvän ja hitaasti entisöityvän ruhjeen Saanan kansallismaisemaan. Maaperän kivisyydestä johtuen johtolinjoja ei pystyittäisi asentamaan maa-alueella roudattomaan, vähintään 2,8 metrin, syvyyteen, vaan putket jouduttaisiin ainakin osalla matkaa lämpöeristämään. Maalle sijoitettaessa rakentamiskustannukset (ilman louhintakuluja) ovat arviolta vähintään 15–20 %:a suuremmat kuin vesistöä käytettäessä.

LUPAHAKEMUKSEN KÄSITTELY

Lupahakemuksen täydennykset

Hakija on täydentänyt hakemustaan 20.3.2009 muutetulla suunnitelmalla, 27.4.2009 sopimuksella, 28.5.2009 sopimuksella ja vanhaa viemäriä koskevilla tiedoilla, 4.11.2009 sopimuksella, 9.11.2009 Metsähallitukselle lähetetyllä kirjeellä ja 8.12.2009 Metsähallituksen kanssa tehdyllä sopimuksella.

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Ympäristölupavirasto on vesilain säätämässä järjestyksessä antanut hakemuksen tiedoksi kuuluttamalla suomeksi ympäristölupavirastossa ja suomeksi ja pohjoissaameksi Enontekiön kunnassa 27.11.–28.12.2009 sekä erityistiedoksi antona asianomaisille viranomaisille ja muille asianosaisille.

Muistutukset

1. Lapin ympäristökeskus (nykyisin Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus/ ympäristö ja luonnonvarat -vastuualue)

Ympäristökeskus on ilmoittanut, että hankealueella ei ole sen tiedossa olevia uhanalaisten lajien esiintymiä eikä suurten petolintujen pesiä. Ympäristökeskuksella ei ole ollut huomautettavaa hakemuksesta.

2. Lapin työ- ja elinkeinokeskus (nykyisin Lapin elinkeino-, liikenne- ja ympäristökeskus/ kalatalous)

Kalatalousviranomaisen on vaatinut, että alitusjohtojen painotuksessa tulee käyttää sellaisia painoja, jotka eivät haittaa verkko- tai muuta kalastusta.

MERKINTÄ

Pohjois-Suomen ympäristölupavirasto on lakkautettu 1.1.2010 lukien ja sen tilalle on perustettu Pohjois-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualue.

ALUEHALLINTOVIRASTON RATKAISU

PÄÄASIA RATKAISU

Aluehallintovirasto myöntää Enontekiön Vesihuolto Oy:lle luvan paineviemärin ja vesijohtoon rakentamiseen Kilpisjärven Enontekiön kunnassa.

Hankkeesta ei ennalta arvioiden aiheudu korvattavaa vahinkoa.

Luvan saajan on noudatettava jäljempää ilmeneviä lupamääräyksiä. Ennakoimattoman vahingon varalta annetaan jäljempää ilmenevä ohjaus.

LUPAMÄÄRÄYKSET

Rakenteita koskevat määräykset

1. Paineviemäri ja vesijohto on rakennettava hakemussuunnitelman liitteenä olevasta 17.3.2009 päivätystä karttapiirroksesta "Yleiskartta" MK 1:20 000, piirustusnumero 16A ja ympäristölupavirastoon 20.3.2009

toimitetuista piirustuksista "Suunnitelmapaketti" MK 1: 8 000 ja "Ote suunnitelmasta 17" MK 1:4 000 piirustusnumerot Liite 5/2, Liite 5/4, Liite 5/5 ja Liite 5/8 ilmenevään paikkaan sekä toteutettava 18.3.2009 päivätyistä piirustuksista "Pituusleikkaus" MK 1:5 000/1:500 ja muutoin hakemus-suunnitelmasta ilmenevällä tavalla.

Viemäriputki ja vesijohto on koko alitusmatkalla painotettava 100 %:n painotuksella vesistön pohjaan ja ranta-alueella asennettava tehtävään kaivantoon ja peitettävä. Asennettavat putki ja johto eivät saa päästä liikkumaan tai vaikeuttaa vesistön muuta käyttöä. Johtojen painotuksessa on käytettävä sellaisia painoja, jotka eivät haittaa verkko- tai muuta kalastusta.

Viemäriputken ja vesijohdon sijainti on merkittävä rannalle asetettavilla, selvästi näkyvillä tauluilla, joissa on ilmoitettava johtojen omistaja.

Korkeustaso

Suunnitelman korkeudet ovat N_{60} -korkeusjärjestelmässä.

Rakentamisaika

2. Rakennustyö on tehtävä viimeistään kolmen vuoden kuluessa päätöksen lainvoimaiseksi tulemisesta uhalla, että lupa on muutoin katsottava rauenneeksi.

Työnaikaisten haittojen minimointi

3. Rakennustyö on suoritettava niin, ettei siitä aiheudu sellaista vahingollista seurausta, joka kohtuullisin kustannuksin on vältettävissä. Luvan saajan on huolehdittava siitä, ettei työn aikana vesistön käyttöä vaikeuteta enempää, kuin tarkoitetun tuloksen saavuttamiseksi on välttämätöntä. Luvan saajan on töitä suorittaessaan huolehdittava siitä, ettei työalueella olevia toisten omistamia rakenteita tai laitteita eikä nykyistä viemärijohtoa vahingoiteta.

Upotusta varten mahdollisesti rikottu jääalue ja mahdollinen avoveden aikainen työalue putkijohtoineen on merkittävä selkeästi. Vesistön alitustyön toteuttamisesta on ilmoitettava paikkakunnalla yleisesti ilmestyvässä sanomalehdessä.

Viimeistelytyöt ja kunnossapitomääräys

4. Luvan saajan on poistettava vesistöä ja sen rannoilta rakennusjätteet ja ylimääräinen kaivumaa sekä huolehdittava rakennustyön muidenkin jälkien poistamisesta.

Luvan saajan on pidettävä viemäriputki ja vesijohto sekä niiden sijaintia osoittavat merkkitaulut asianmukaisessa kunnossa.

Tarkkailumääräys

5. Luvan saajan on tarkkailtava paineviemäriin kuntoa vähintään viiden vuoden välein tehtävillä painekokeilla. Suoritetuista painekokeista ja niiden

tuloksista on ilmoitettava kirjallisesti Lapin ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle.

Luvan saajan on ryhdyttävä välittömästi toimenpiteisiin vahinkojen estämiseksi häiriötilanteissa sekä vastaisten vahinkojen estämiseksi. Poikkeuksellisia päästöjä aiheuttavista häiriötilanteista sekä muista vahingoista ja onnettomuuksista, joissa haitallisia aineita pääsee ympäristöön, on viipymättä ilmoitettava Lapin ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle ja Enontekiön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Aloittamis- ja valmistumisilmoitus

6. Luvan saajan on ennakolta ilmoitettava työn aloittamisesta Lapin ELY-keskuksen ympäristö ja luonnonvarat -vastuualueelle ja Enontekiön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle.

Työn valmistumisesta on ilmoitettava kirjallisesti aluehallintovirastolle, Lapin ELY-keskuksen ympäristö- ja luonnonvarat -vastuualueelle ja Enontekiön kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle 60 päivän kuluessa työn päättymisestä lukien.

OHJAUS ENNAKOIMATTOMIEN VAHINKOJEN VARALLE

Vahingon kärsijä voi hakea luvan haltijalta korvausta ennakoimattomasta vahingosta tai toimenpiteitä niiden poistamiseksi aluehallintovirastolle tehtävällä hakemuksella.

TÖIDENALOITTAMISLUPA

Aluehallintovirasto myöntää Enontekiö Vesihuolto Oy:lle luvan hakemuksen mukaisten töiden aloittamiseen ennen tämän lupapäätöksen lainvoimaiseksi tulemistä.

Vakuuden asettaminen

Luvan saaja veloitetaan asettamaan ennen töihin ryhtymistä Lapin ELY-keskuksen ympäristö- ja luonnonvarat -vastuualueen hyväksymä 5 000 euron suuruinen vakuus niiden vahinkojen, haittojen ja kustannusten korvaamisesta, jotka päätöksen kumoaminen tai luvan ehtojen muuttaminen voi aiheuttaa.

RATKAISUN PERUSTELUT

Pääasiaratkaisun perustelut

Hakemuksessa tarkoitettu paineviemärin ja vesijohdon rakentaminen Kilpisjärveen on tarpeen Kilpisjärven alueen jätevesi- ja vesihuollon turvaamiseksi eikä rakentaminen maa-alueelle ole paikalliset olosuhteet huomioon ottaen mahdollista kohtuullisin kustannuksin. Rakentamistyön aikana voi aiheutua vähäistä veden samenumista. Vesistöön sijoitettu viemärijohto ei

ole täysin riskitön, mutta huolellisella rakentamisella ja säännöllisellä tarkkailulla vahingon vaaraa voidaan vähentää.

Aluehallintovirasto arvioi, että rakentamisesta saatava hyöty on siitä johtuvaan vahinkoon ja haittaan verrattuna huomattava. Näin ollen luvan myöntämisedellytykset ovat olemassa.

Lupamääräysten perustelut

Luvan saajan noudatettavaksi on annettu tavanomaiset määräykset työn huolellisesta suorittamisesta sekä yleisten ja yksityisten etujen turvaamisesta. Viemäriinjaston kunnan varmistamiseksi ja mahdollisten vuotojen havaitsemiseksi on asetettu velvollisuus tehdä painekokeet linjoilla vähintään viiden vuoden välein.

Töidenaloittamisluvan perustelut

Aluehallintovirasto arvioi, että töiden aloittamisen lykkääntymisestä voi vanhan viemärijohdon kunto huomioon ottaen ja rahoituksellisista syistä aiheutua huomattavaa vahinkoa. Töiden aloittaminen voi tapahtua tuottamatta vesistön muulle käytölle tai luonnolle ja sen toiminnalle haittaa, jos lupa muutoksenhausta johdosta evätään tai sen ehtoja muutetaan. Päättöksessä tarkoitettujen töiden suorittamisen jälkeen olot voidaan olennaisilta osin palauttaa entisen veroisiksi, mikäli lupa evätään tai lupamääräyksiä muutetaan.

Vakuuden asettamista koskevat perustelut

Aluehallintovirasto arvioi, että 5 000 euron suuruinen vakuus on riittävä niiden vahinkojen haittojen ja kustannusten korvaamiseksi, jotka päätöksen kumoaminen tai luvan ehtojen muuttaminen voi aiheuttaa.

LAUSUNTO YKSILÖIDYISTÄ VAATIMUKSISTA

2. Lapin työ- ja elinkeinokeskuksen (nykyisin ELY-keskus / kalatalousyksikkö) vaatimus on otettu huomioon lupamääräyksessä 1.

PÄÄTÖKSEN TÄYTÄNTÖÖNPANO

Päätöksen yleinen täytäntöönpanokelpoisuus

Päätös on täytäntöönpanokelpoinen sen saatua lainvoiman.

Töidenaloittamisluvan täytäntöönpanokelpoisuus

Töiden aloittamislupaa koskeva päätös saadaan panna täytäntöön muutoksenhausta huolimatta. Muutoksenhakutuomioistuin voi kieltää päätöksen täytäntöönpanon.

SOVELLETUT SÄÄNNÖKSET

Vesilaki 2 luku 3 §, 6 § 2 momentti, 7 § 2 momentti, 12 §, 15 §, 26 § 1 momentti 2) kohta, 2, 3, 4 ja 6 momentti sekä 31 § 1 momentti

Vesiasetus 85 § 1 momentti

KÄSITTELYMAKSU

Ratkaisu

Lupa-asian käsittelymaksu on 594 euroa.

Lasku lähetetään erikseen Valtion talous- ja henkilöstöhallinnon palvelukeskuksesta Joensuusta.

Perustelut

Maksun määräämisessä sovelletaan hakemuksen vireilletuloajankohtana voimassa ollutta maksuasetusta. Jäljempänä mainitun asetuksen liitteenä olevan taulukon mukaan vesijohtoa ja viemäriä koskevan asian käsittelymaksu on 440 euroa. Maksu peritään 35 % taulukon mukaista maksua korkeampana, koska asian käsittelyn vaatima työmäärä muun muassa suunnitelman muutoksen ja useiden täydennysten vuoksi on ollut alla mainitun asetuksen liitteenä olevassa maksutaulukossa mainittua työmäärää suurempi. Käsittelymaksu on näin ollen 594 euroa.

Oikeusohjeet

Ympäristöministeriön asetus ympäristölupaviraston maksullisista suoritteista (1388/2006)

Valtioneuvoston asetus aluehallintoviraston maksuista (1145/2009) 7 § 1 ja 2 momentti.

MUUTOKSENHAKU

Päätökseen saa hakea muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta valittamalla.

Jorma Rantakangas

Ulla Hantunen

Päätöksen tekemiseen ovat osallistuneet ympäristöneuvos Jorma Rantakangas ja esittelijä Ulla Hantunen.

Tiedustelut: asian esittelijä, puh. 0400 364 029.

UH/es

Liite

Valitusosoitus

VALITUSOSOITUS

Valitusviranomainen Pohjois-Suomen aluehallintoviraston päätökseen saa hakea valittamalla muutosta **Vaasan hallinto-oikeudelta**. Valituskirjelmä on toimitettava liitteineen Pohjois-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueelle.

Valitusoikeus Valituksia päätöksen johdosta voivat esittää ne, joiden oikeutta tai etua asia saattaa koskea, sekä vaikutusalueella ympäristön-, terveyden- tai luonnonsuojelun tai viihtyisyyden edistämiseksi toimivat rekisteröidyt yhdistykset tai säätiöt, asianomaiset kunnat, ELY-keskukset, kuntien ympäristönsuojeluviranomaiset ja muut yleistä etua valvovat viranomaiset.

Valitusaika Valitusaika päättyy **17.6.2010**, jolloin valituksen on viimeistään oltava perillä Pohjois-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueella.

Valituksen sisältö Valituskirjelmässä, joka osoitetaan Vaasan hallinto-oikeudelle, on ilmoitettava

- aluehallintoviraston päätös, johon haetaan muutosta
- valittajan nimi ja kotikunta
- postiosoite, puhelinnumero ja mahdollinen sähköpostiosoite, joihin asiaa koskevat ilmoitukset valittajalle voidaan toimittaa (mikäli yhteystiedot muuttuvat, on niistä ilmoitettava Vaasan hallinto-oikeudelle, PL 204, 65101 Vaasa, sähköposti: vaasa.hao@oikeus.fi)
- miltä kohdin aluehallintoviraston päätökseen haetaan muutosta
- mitä muutoksia aluehallintoviraston päätökseen vaaditaan tehtäväksi
- perusteet, joilla muutosta vaaditaan
- valittajan, laillisen edustajan tai asiamiehen allekirjoitus, ellei valituskirjelmää toimiteta sähköisesti (telekopiolla tai sähköpostilla)

Valituksen liitteet Valituskirjelmään on liitettävä

- asiakirjat, joihin valittaja vetoaa vaatimuksensa tueksi, jollei niitä ole jo aikaisemmin toimitettu viranomaiselle
- mahdollisen asiamiehen valtakirja tai toimitettaessa valitus sähköisesti selvitys asiamiehen toimivallasta
- jäljennös valituskirjelmästä (jos valituskirjelmä toimitetaan postitse)

Valituksen toimittaminen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueelle

Valituskirjelmä on toimitettava Pohjois-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueen kirjaamoon. Valituskirjelmän on oltava perillä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä. Valituskirjelmä voidaan myös lähettää postitse, telekopiona tai sähköpostilla. Sähköisesti (telekopiona tai sähköpostilla) toimitetun valituskirjelmän on oltava toimitettu niin, että se on käytettävissä vastaanottolaitteessa tai tietojärjestelmässä määräajan viimeisenä päivänä ennen virka-ajan päättymistä.

Pohjois-Suomen aluehallintoviraston ympäristölupavastuualueen yhteystiedot

käyntiosoite:	Veteraanikatu 1, 2. kerros
postiosoite:	PL 113, 90101 Oulu
puhelin:	vaihde 020 6361 020
telekopio:	08 - 816 2870
sähköposti:	kirjaamo.pohjois@avi.fi
aukioloaika:	klo 8 - 16.15

Oikeudenkäyntimaksu Valittajalta peritään asian käsittelystä Vaasan hallinto-oikeudessa oikeudenkäyntimaksu 89 euroa. Tuomioistuinten ja eräiden oikeushallintoviranomaisten suoritteista perittävistä maksuista annetussa laissa on erikseen säädetty eräistä tapauksista, joissa maksua ei peritä.