

PÖYTÄKIRJA Nro 5 / 2016

KOKOUSAIKA	5.7.2016 klo 19.08 – 20.38																																				
KOKOUSPAIKKA	Kunnanvirasto, kunnanhallituksen kokoushuone																																				
SAAPUVILLA OLLEET JÄSENET	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 60%;"></th> <th style="width: 20%;"></th> <th style="width: 20%; text-align: right;">Läsnä</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pasi Mäntylä</td> <td>puheenjohtaja</td> <td style="text-align: right;">x</td> </tr> <tr> <td>Mikko Saarijärvi</td> <td>puheenjohtaja jäsen</td> <td style="text-align: right;">x</td> </tr> <tr> <td colspan="3"><small>§ 46 ajan.</small></td> </tr> <tr> <td>Martti Mäkinen</td> <td>jäsen</td> <td style="text-align: right;">x</td> </tr> <tr> <td>Pirkko Mustajärvi</td> <td>jäsen</td> <td style="text-align: right;">x</td> </tr> <tr> <td>Paula Kultanen</td> <td>jäsen</td> <td style="text-align: right;">x</td> </tr> <tr> <td>Seppo Haapasuo</td> <td>jäsen</td> <td style="text-align: right;">-</td> </tr> <tr> <td>Elina Vesala</td> <td>jäsen</td> <td style="text-align: right;">-</td> </tr> <tr> <td>Heta-Mari Hernesniemi</td> <td>jäsen</td> <td style="text-align: right;">-</td> </tr> <tr> <td>Mikko Paalanen</td> <td>varajäsen</td> <td style="text-align: right;">-</td> </tr> <tr> <td>Matti Sulkakoski</td> <td>saapui paikalle klo 19.15 §:n 41 käsittelyn aikana varajäsen</td> <td style="text-align: right;">x</td> </tr> </tbody> </table>			Läsnä	Pasi Mäntylä	puheenjohtaja	x	Mikko Saarijärvi	puheenjohtaja jäsen	x	<small>§ 46 ajan.</small>			Martti Mäkinen	jäsen	x	Pirkko Mustajärvi	jäsen	x	Paula Kultanen	jäsen	x	Seppo Haapasuo	jäsen	-	Elina Vesala	jäsen	-	Heta-Mari Hernesniemi	jäsen	-	Mikko Paalanen	varajäsen	-	Matti Sulkakoski	saapui paikalle klo 19.15 §:n 41 käsittelyn aikana varajäsen	x
		Läsnä																																			
Pasi Mäntylä	puheenjohtaja	x																																			
Mikko Saarijärvi	puheenjohtaja jäsen	x																																			
<small>§ 46 ajan.</small>																																					
Martti Mäkinen	jäsen	x																																			
Pirkko Mustajärvi	jäsen	x																																			
Paula Kultanen	jäsen	x																																			
Seppo Haapasuo	jäsen	-																																			
Elina Vesala	jäsen	-																																			
Heta-Mari Hernesniemi	jäsen	-																																			
Mikko Paalanen	varajäsen	-																																			
Matti Sulkakoski	saapui paikalle klo 19.15 §:n 41 käsittelyn aikana varajäsen	x																																			
MUUT SAAPUVILLA OLLEET	Tuomo Saari, kunnaninsinööri, esittelijä Eeva-Maija Savola, ympäristösihteeri, esittelijä §:t 41-42 Tiina Lassila, pöytäkirjanpitäjä																																				
LAILLISUUS JA PÄÄTÖSVALTAISUUS	Kokous todetaan laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi. Päätös: Todettiin																																				
ASIAT	§§ 41- 53																																				
PÖYTÄKIRJAN TARKASTUSTAPA	Pöytäkirjan tarkastajaksi valittiin Martti Mäkinen ja Paula Kultanen.																																				
PÖYTÄKIRJAN ALLEKIRJOITUS JA VARMENNUS	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tbody> <tr> <td style="width: 50%;">Pasi Mäntylä puheenjohtaja</td> <td style="width: 50%;">Tiina Lassila pöytäkirjanpitäjä</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="padding-top: 20px;">Mikko Saarijärvi <small>Puheenjohtaja §:n 46 ajan</small></td> </tr> </tbody> </table>	Pasi Mäntylä puheenjohtaja	Tiina Lassila pöytäkirjanpitäjä	Mikko Saarijärvi <small>Puheenjohtaja §:n 46 ajan</small>																																	
Pasi Mäntylä puheenjohtaja	Tiina Lassila pöytäkirjanpitäjä																																				
Mikko Saarijärvi <small>Puheenjohtaja §:n 46 ajan</small>																																					
PÖYTÄKIRJAN TARKASTUS	Pöytäkirja on tarkastettu ja todettu kokouksen kulun mukaiseksi. Evijärvellä 5. päivänä heinäkuuta 2016 Martti Mäkinen Paula Kultanen																																				
PÖYTÄKIRJA ON PIDETTY YLEISESTI NÄHTÄVILLÄ	Evijärven kunnan kirjastossa 8.7.2016 klo 12.00 – 15.00 Tiina Lassila pöytäkirjanpitäjä																																				

Sisällysluettelo

41 § YMPÄRISTÖLUPA / MTY ISO-PELLINEN	91
42 § ÖLJYSÄILIÖN JÄTTÄMINEN MAAHAN / KIVIAHOT	99
43 § TIEN NIMEÄMINEN / LÄNNENTIE	100
44 § LUPA MUISTOMERKIN SIJOITTAMISELLE EVIJÄRVEN KUNNAN OMISTAMALLE MAA-ALUEELLA.....	101
45 § PURKUTARJOUKSET KOULUKESKUKSEN PIHAPIIRISSÄ OLEVASTA VANHASTA OPETTAJAN ASUNTOLASTA	102
46 § KOULUKESKUKSEN SALAOJIEN JA SADEVESIJÄRJESTELMÄN UUSIMINEN .	103
47 § URHEILUKENTÄN PITUUS- JA KORKEUSHYPPYPAIKKOJEN VAUHDINOTTOALUEIDEN PINNOITTAMINEN	104
48 § VOLTINTIEN SUOJATIET	105
49 § VIRANHALTIJAPÄÄTÖKSET	106
50 § ILMOITUSASIAT.....	107
51 § TEKNISEN TOIMEN HENKILÖSTÖTARPEEN JA TYÖTEHTÄVIEN SELVITTÄMINEN	108
52 § KIRKONKYLÄN KOULUN LIIKUNTASALIN LATTIAN KUNNOSTUS.....	109
53 § UUDEN ESIOPETUSTILAN ULKOMAALITYYPPI JA VÄRI.....	110

41 § YMPÄRISTÖLUPA / MTY ISO-PELLINEN

Tekla

5.7.2016

Ympäristönsuojelulain 29 § mukaista ympäristölupaa haetaan eläinsuojan toiminnan muutokselle Evijärven kunnan Kivijärvenkylän kiinteistöllä 52-406-2-24. Asemapiirros liitteenä nro 1.

Hakija

MTY Iso-Pellinen
Pietiläntie 29
62500 Evijärvi

Toiminta

Hakemus koskee eläinsuojan naudanlihantuotantotoimintaa ja sen laajentamista. Tilalla kasvatetaan enintään 78 lihanautaa, 6-12 kk:n ikäisiä sonnivasikoita 55 ja alle 6 kk ikäisiä vasikoita enintään 41.

Luvan hakemisen peruste

Ympäristönsuojelulain (527/2014) 29 § mukaan toiminnan olennaiseen muuttamiseen on haettava lupa. Tilalla on aiemmin ollut lupa harjoittaa sekä lypsykarjataloutta että lihanautojen kasvattamista. Toiminta muuttuu lihanautojen kasvattamiseksi.

Lupa tarvitaan ympäristönsuojelulain liitteen 2 kohdan 11 d) mukaisesti.

Toimivaltainen viranomainen

Evijärven kunnan ympäristönsuojeluviranomainen eli tekninen lautakunta on toimivaltainen viranomainen käsittelemään ympäristöluvan ympäristönsuojelu-asetuksen 2 §:n kohdan 10 a) mukaan.

Asian vireille tulo

Hakemus on tullut vireille 3.5.2015

Toimintaa koskevat muut luvat ja alueen kaavoitustilanne

Toiminnalle on myönnetty ympäristölupa 30.9.2003.

Toiminta sijoittuu maa- ja metsätalousvaltaisella haja-asutusalueelle.

Sijaintipaikka ja ympäristö

Eläinsuoja sijoittuu noin 8 km etäisyydelle Evijärven keskustasta länteen päin. Lähimmän naapurin asuinrakennus sijaitsee n. 220 metrin etäisyydellä. Eläinsuoja ei sijoitu pohjavesialueelle. Eurajärveen on matkaa eläinsuojasta noin 280 metriä.

Hakemuksen mukainen toiminta

Eläintilat ja tuotanto

Tilalla on kasvatettavana kerralla enintään 78 lihanautaa, 55 sonnivasikkaa (6 -12 kk) ja 41 vasikkaa (alle 6 kk). Eläimet tuodaan tilalle noin 3 kk:n ikäisinä ja lähtevät teuraaksi noin 24 kk:n ikäisinä.

Eläinsuojaa ei tarvitse laajentaa. Tilat eläimille on esitetty pohjapiirustuksessa nykyiseen olemassa olevaan eläinsuojaan.

Eläinsuoja on lämpöeristetty. Ilmanvaihto on koneellinen ja poistohormeja on neljä.

Lannan ja jätevesien käsittely

Kaikki tilan eläimet ovat lietelannalla. Tilalla on kaksi lietelantala, joista isompi on tilavuudeltaan 2000 m³ ja pienempi 450 m³. Lietelantaloita ei ole katettu. Lantalat kuoruttuvat luonnollisesti. Lietekuilut toimivat valutuksella. Lantalat täyttyvät alaosasta. Kuormausalueiden materiaali on mursketta.

Eläinsuojaan tulee vesi kunnan vesijohtoverkosta. Eläinsuojassa on vesikäymälä, mikä ei ole ollut käytössä. Mahdolliset pesu- tai muut jätevedet varastoidaan lietelantalassa.

Lannan ja jätevesien hyödyntäminen

Lanta käytetään pelloilla lannoitteena. Tilalla on käytettävissä peltoa lannanlevitykseen yhteensä 80,34 ha, joista omaa on 73,8 ha ja vuokrapeltoa 6,54 ha. Pellot eivät sijaitse pohjavesialueilla. Lanta levitetään pelloille hakemuksen mukaisesti viikoilla 18 – 39.

Laiduntaminen

Eläimiä ei laidunneta

Säilörehu

Vuosittain esikuivattua säilörehua valmistetaan yhteensä 375 tonnia. Säilörehu varastoidaan pyöröpaaleissa (n. 1200 kpl)

Jätteet

Kuolleet eläimet, 10 kpl/v, viedään Honkajoelle.

Muovit , n. 650 kg/v, viedään paikkaan, jolla on lupa niiden vastaanottamiseen

Polttoainesäiliöt ja öljytuotteet ja kemikaalit

Tilalla on 5000 litran yksivaippainen polttoainesäiliö, joka sijaitsee murskealustalla. Polttoainesäiliö sijaitsee katoksessa ja se on varustettu lukituksella, ylitäytön- ja laponestolla. Polttoainesäiliössä ei ole vuodonilmaisinta.

Muita öljytuotteita, enintään 200 litraa, varastoidaan tynnyrissä lukitussa hallissa.

Lannoitteet, enintään 10 000 kg, katoksessa betonilattialla.

Kasvinsuojeluaineet, enintään 20 l, lukittavassa peltikaapissa.

Eläinten lääkkeet, 200 ml, lääkekaapissa

Eläinsuojassa käytettävät pesuaineet, 20 l, lukittavassa peltikaapissa

HAKEMUKSEN KÄSITTELY

Lupahakemuksesta tiedottaminen

Hakemuksesta on kuulutettu 11.5. – 9.6.2016 Evijärven virallisella ilmoitustaululla. Asiasta on erikseen tiedotettu rajanaapureita. Asiakirjat ovat olleet kuulutuksen ajan nähtävillä Evijärven kunnan teknisessä toimistossa.

Tarkastukset

Ympäristösihteeri on tehnyt tarkastuksen tilalla 11.11.2015. Tarkastuspöytäkirja on liitetty hakemusasiakirjoihin.

Lausunnot

Hakemuksesta ei ole pyydetty lausuntoja.

Muistutukset

Hakemuksesta ei ole jätetty muistutuksia.

Ympäristönsuojelusihteerin ehdotus:

Evijärven tekninen lautakunta myöntää MTY Iso-Pelliselle ympäristöluvan naudanlihanuotannolle ja sen laajentamiselle Evijärven kunnassa Kivijärvenkylän kiinteistöillä 52-406-2-24 tähän päätökseen liitettyyn asemapiirustuksen osoittamaan paikkaan ja annettuja lupamääräyksiä noudattaen. Toimintaa tulee harjoittaa lupahakemuksen mukaisesti, ellei lupaehdoissa toisin määrätä.

Ympäristöluva myönnetään enintään **78 lihanaudalle, 55 sonnivasikalle (6-12 kk) ja 41 vasikalle (alle 6 kk)**. Eläinten ikäjakautaman muutokset ovat sallittuja sillä edellytyksellä, että lannantuotanto ja ympäristökuormitus eivät kasva.

Lupamääräykset:

Eläinsuojan ja lantavarastojen rakenteet ja sekä lannan ja jätevesien varastointi

1. Lihanautakasvattamon ja lietalantaloiden rakenteiden on oltava sellaiset, että lanta ja virtsa eivät pääse maaperään tai pinta- ja pohjaveteen. Rakenteiden on oltava vesitiiviit. Lietelantalalan rakenteiden ja laitteiden tulee olla sellaisia, ettei tyhjennysten ja siirtojen aikana pääse tapahtumaan vuotoja.

2. Eläinsuojan lietalantalat on mitoitettava siten, että niihin mahtuu vähintään 12 kuukauden aikana muodostuva lanta- ja virtsamäärä.

Luvan mukaiselle eläinmäärälle lietalannan varastointitilavuutta tulee olla vähintään **1689 m³**. Lietelantaloiden tilavuudessa on huomioitava lisäksi sade –ja pesuvesien vaatima varastotilavuus. Tilan lietalantavarastojen tilavuus **2450 m³** on riittävä.

3. Lietelantalat tulee kattaa vähintään kelluvalla katteella, mikäli lietalaloissa varastoitu lanta ei kuoretu.

4. Lietesäiliöiden kuormausalueiden tulee olla kovapohjaisia.

5. Lantavarastot on tyhjennettävä perusteellisesti vuosittain. Lannan lastauksessa ja kuljetuksessa ei saa aiheuttaa kohtuutonta räsitusta naapureille eikä lantaa saa päästä maahan teille tai ojiin.

Tyhjennyksen yhteydessä on tarkastettava säiliöiden kunto ja havaitut vauriot on korjattava välittömästi.

Lannan käyttö

6. Lanta voidaan hyödyntää omien ja vuokrattujen peltojen lannoittamiseen tai pelloille, joilla on voimassa levityssopimus.

Luvan mukaiselle eläinmäärälle tulee olla käytettävissä vähintään **48,3 hehtaaria** levityspinta-alaa eläinsuojassa 12 kuukauden aikana kertyvän lietelannan levittämiseen.

7. Lantaa saa luovuttaa myös toiselle maanviljelijälle, joka käyttää lannan omien peltojensa lannoittamiseen, tai laitokseen, jossa lanta hyödynnetään lannoitteena. Käytettävissä olevan levityspinta-ala pinta-ala laskee suhteessa luovutettuun lantamäärään.

8. Lannan levittämisessä on noudatettava Valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta 1250/2014.

- Pellon pintaan levitetty lanta on muokattava maahan vuorokauden sisällä levityksestä, lukuun ottamatta levitystä kasvustoon letkulevittimellä tai hajalevityksenä.

- Kasvipeitteisenä talven yli pidettäville peltolohkoille lantaa saa syyskuun 15. päivää eteenpäin levittää vain sijoittamalla, ellei kyseessä ole syksyllä kylvettävän kasvin kylvöä edeltävä lannan levitys.

8. Lannan levityksestä ei saa aiheuttaa kohtuutonta haittaa levitysalojen läheisyydessä asuville asukkaille.

Säilörehun ja rehujätteet varastointi

9. Säilörehun varastoinnissa on huolehdittava siitä, että puristenesteestä ei aiheudu maaperän eikä pohja – ja pintaveden pilaantumista tai pilaantumisen vaaraa. Pyöräpaalit tulee avata tiiviillä pohjalla, jolloin mahdollinen puristeneste voidaan kerätä talteen. Pyöräpaaleja ei tule varastoida vesistöjen tai valtaojien varsilla.

10. Pilaantunut säilörehu voidaan kompostoida tiiviillä alustalla ja käyttää lannoitteena pelloilla tai toimittaa luvan omaavaan laitokseen tai paikkaan käsiteltäväksi. Muovijäte on käsiteltävä määräyksen 13 mukaisesti.

Polttoaineiden ja kemikaalien varastointi

11. Säilytettävät öljyt ja kemikaalit on varastoitava niin, että niistä ei aiheudu maaperän tai pinta- ja pohjaveden pilaantumisen vaaraa eikä muutakaan haittaa ympäristölle. Vähäiset öljy- ja kemikaalimäärät tulee säilyttää ensisijaisesti varastossa.

Erillisten öljysäiliöiden tulee olla kaksivaippaisia tai säiliöt on sijoitettava suoja-altaaseen tai muutoin tiiviille alustalle siten, että mahdolliset vuodot eivät pääse maaperään. Sadevesien pääsy suoja-altaaseen tai tiiviille alustalle tulee estää katoksella tai muulla vastaavalla järjestelyllä. Polttoneste- ja öljysäiliöt tulee varustaa myös ylitäytön estävällä järjestelmällä ja laponestolaitteella tai muilla vastaavilla laitteilla. Varastointipaikan läheisyyteen tulee varata riittävä määrä imeytysturvetta tai vastaavaa materiaalia mahdollisten öljyvuojojen imeyttämistä varten. Säiliöt tulee tarkastaa säännöllisesti ja mahdollisista vuodoista tulee ilmoittaa välittömästi palo- ja pelastusviranomaisille.

Eläinjätteet

12. Eläinten ruhot ja muu toiminnassa syntyvä eläinjäte tulee toimittaa hakemuksen mukaisesti Honkajoki Oy:lle tai muuhun ympäristöluvan omaavaan laitokseen käsiteltäväksi. Eläinjätettä ei saa haudata.

Eläinjätteen välivaraston on oltava tiivisalustainen ja siten katettu ja suojattu, ettei se aiheuta epäsiisteyttä tai terveys- tai hajuhaittaa. Jos eläinjätettä varastoidaan normaalia keräilyauton odotusaikaa kauemmin, tulee varastoinnin tapahtua tarkoitukseen soveltuvassa kylmävarastossa.

Muut jätteet

13. Toiminnassa muodostuvien jätteiden varastointi ja niiden kuljetus käsittelyyn tai loppusijoituspaikkaan on järjestettävä siten, ettei varastoinnista tai kuljetuksesta aiheudu epäsiisteyttä, haju- tai terveyshaittaa tai maaperän, pinta- tai pohjaveden pilaantumisvaaraa tai muuta haittaa tai vaaraa ympäristölle.

Vaaralliset jätteet, kuten jäteöljy, akut, loisteputket, käyttökelvottomat torjunta-aineet, on toimitettava asianmukaiseen luvan omaavaan vastaanottoonpaikkaan. Hyötyjätteet kuten paperit, pahvit, muovi, metallit ja lasit on kerättävä erikseen ja toimitettava ensisijaisesti hyötykäyttöön kunnan jätehuoltomääräysten mukaisesti. Hyötykäyttöön kelpaamattomat jätteet on toimitettava hyväksyttävään keräyspaikkaan kunnan jätehuoltomääräysten mukaisesti.

Toiminnan valvontaa koskevat määräykset

14. Toiminnanharjoittajan on pidettävä kirjaa eläinsuojan toiminnasta. Kirjanpidosta tulee ilmetä seuraavat vuositiedot:

- tiedot eläinmääristä
- lantamäärä (m³/vuosi), lannan poistoajankohdat ja toimituspaikat
- jäljennökset uusista tai muuttuneista peltojen vuokrasopimuksista ja lannan vastaanottosopimuksista
- tiedot kuolleiden eläinten määristä, toimituspaikoista ja ajankohdista
- tiedot kertyneistä jätteistä ja niiden toimituspaikoista
- tiedot häiriötilanteista tai muista poikkeuksellisista tilanteista.

Edellisen vuoden kirjanpito on esitettävä valvontaviranomaiselle seuraavan vuoden helmikuun loppuun mennessä.

Toiminnan muutokset ja lopettaminen

15. Toiminnanharjoittajan tulee ilmoittaa kunnan ympäristönsuojeluviranomaiselle eläinsuojan toiminnassa tapahtuvista olennaisista eläinmääriin, tuotantoon tai ympäristön pilaantumisriskiin liittyvistä muutoksista, toiminnan lopettamisesta tai toiminnanharjoittajan vaihtumista hyvissä ajoin ennen toimenpiteisiin ryhtymistä valvontaviranomaiselle. Mikäli toiminta muuttuu tai olennaisesti laajenee, on toiminnalle haettava uusi ympäristölupa.

Päätöksen perustelut

Luvan myöntämisen edellytykset

Lupa voidaan myöntää, koska hakemuksen mukainen eläinsuojan toiminta voidaan järjestää ympäristönsuojelulainsäädännön ja niiden nojalla annettujen vaatimusten mukaisesti, kun otetaan huomioon annetut lupamääräykset.

Ottaen huomioon eläinsuojan sijaintipaikka ja annetut lupamääräykset, toiminta ei todennäköisesti aiheuta terveyshaittaa, naapuruussuhteista annetun 17 §:n 1 momentissa tarkoitettua kohtuutonta rasitusta tai ympäristönsuojelulaisissa tarkoitettua merkittävää muuta ympäristön pilaantumista tai sen vaaraa.

Perustelut

Lupamääräykset 1-5: Määräykset on annettu maaperän ja pohja- ja pintaveden pilaantumisen ehkäisemiseksi.

Lantaloiden tilavuus- ja kattamisvaatimukset perustuvat Valtioneuvoston asetukseen eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2014)

Ympäristöluvan mukainen eläinmäärä tuottaa laskennallisesti lietelantaa 1689 m³ (12,1 m³/lihanauta, 9,5 m³/ 6-12 kk sonnivasikka, 4,7 m³ /alle 6 kk sonnivasikka). Laskennallisesti pesu- ja jätevesiä syntyy vuodessa noin 140 m³ ja sadevesitilavuutta tarvitaan lietelantaloidessa yhteensä noin 245 m³. Lietelantaloiden yhteistilavuus 2450 m³ on riittävä.

Kuormausalueiden tulee olla kovapohjaisia esim. tiivis sorapohja tai asfaltti.

Lannan kuljetuksessa ei saa aiheuttaa ympäristön pilaantumista. Mahdollinen lastauksessa ja kuljetuksessa teille ja ojiin tippunut lanta tulee kerätä pois.

Lupamääräykset 6 – 8: Vaatimus lannan levitykseen tarvittavasta peltopinta-alasta perustuu karjanlannan keskimääräiseen fosforisisältöön sekä peltoviljelykasvien keskimääräiseen fosforilannoitustarpeeseen ympäristöministeriön ohjeen kotieläintalouden ympäristönsuojelusta (1/2010) mukaisesti. Peltopinta-alatarve on vähintään yksi peltohehtaari 2,7 lihanautaa (12-24 kk), yksi peltohehtaari 3,5, sonnivasikkaa (6-12 kk) kohden sekä yksi peltohehtaari 11 alle 6 kk:n ikäistä vasikkaa kohden. Toimin-

nanharjoittajalla on käytettävissä oleva peltoala (80,34ha) on riittävä hakemuksen mukaisessa toiminnassa muodostuvan lannan hyödyntämiseen.

Lannan levittämisessä on noudatettava Valtioneuvoston asetusta eräiden maa- ja puutarhataloudesta peräisin olevien päästöjen rajoittamisesta (1250/2104)

Lupamääräykset 9-10: Määräykset säilörehun varastoinnista ja pilaantuneen rehun käsittelystä on annettu pinta- ja pohjavesien sekä maaperän pilaantumisen estämiseksi.

Lupamääräys 11: Polttoaineiden ja kemikaalien varastointia koskeva määräys on annettu pinta- ja pohjavesien sekä maaperän pilaantumisen estämiseksi. Ympäristönsuojelulain 16 §:n mukaan maahan ei saa jättää tai päästää jätettä tai muuta ainetta, josta voi aiheutua vaaraa tai haittaa terveydelle tai ympäristölle.

Lupamääräys 12: Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (1069/2009) mukaan eläinten ruhot ja muu eläinjäte on käsiteltävä eläinjätteen poltto- ja käsittelylaitoksessa. Eläinruhojen ja muun eläinjätteen varastointia ja käsittelyä koskeva määräys on annettu terveys-, ympäristö- ja hajuhaittojen ehkäisemiseksi.

Lupamääräys 13: Jätteen haltijaa koskevat jätelain yleiset huolehtimisvelvollisuudet jätehuollon järjestämisestä sekä muun muassa se, että jätettä ei saa käsitellä hallitsemattomasti ja että jätteet tulee ensisijaisesti ohjata hyötykäyttöön ja ja toissijaisesti hyödyntää energiana. Vaaralliset jätteet tulee toimittaa paikkaan, jolla on lupa niitä vastaanottaa.

Lupamääräys 14: Eläinsuojan toimintaa koskevat kirjanpito- ja raportointivelvoitteet on annettu valvontaviranomaisen tiedonsaannin turvaamiseksi ja valvonnan järjestämiseksi. Luvanmukaisen toiminnan ja sen päästöjen luotettava arviointi edellyttää kirjanpitoa, josta tulee huolehtia heti luvan tultua voimaan. Myös jätelain mukaan toiminnanharjoittajalla on selvilläolo- ja kirjanpitovelvollisuus.

Lupamääräys 15: Ilmoituksella varmistetaan tiedonkulku valvontaviranomaiselle toiminnassa tapahtuvista muutoksista kuten laajentamisesta tai tuotantosuunnan muuttamisesta. Toiminnanharjoittajan on ilmoitettava myös muista valvonnan kannalta olennaisista muutoksista. Ilmoituksen perusteella viranomaisen tarkastelee muutoksen vaikutuksia nykyisessä luvassa annettuihin määräyksiin ja arvioi onko lupa tarpeen muuttaa.

Luvan voimassaolo ja aiemman ympäristöluvan kumoaminen

Lupa on voimassa toistaiseksi.

Tällä päätöksellä kumotaan Evijärven kunnan rakennus- ja ympäristölautakunnan 16.9.2003 antama ympäristölupa (§45).

Toiminnan muutokset kuten toiminnan laajentamisesta tai lopettamisesta, tuotantosuunnan muutoksesta tai lannan käsittelyn tai muiden valvonnan kannalta merkityksellisten asioiden muutoksesta on ilmoitettava hyvissä ajoin valvontaviranomaiselle. Mikäli luvanhaltija vaihtuu, uusi luvanhaltija on ilmoitettava kirjallisesti valvontaviranomaiselle. Jos toiminta muuttuu tai laajentuu merkittävästi, toiminnalle on haettava uusi ympäristölupa.

Lupaa ankaramman asetuksen noudattaminen

Jos asetuksella annetaan ympäristönsuojelulain tai jätelain nojalla jo myönnetyn luvan määräystä ankarampia säännöksiä tai luvasta poikkeavia säännöksiä luvan voimassaolosta tai tarkistamisesta, on asetusta luvan estämättä noudatettava. (YSL 70§)

Sovelletut oikeusohjeet

Ympäristönsuojelulaki (527/2014): 7-11§, 27§, 39§, 42-45§, 48-49§, 52§, 58§, 62§, 70§, 83-85§, 87-89§, 93§, 170§, 190§, 205§

Ympäristönsuojeluasetus (713/2014): 2-4§, 20,§

Jätelaki (646/2011): 8§, 12-13§, 15-17§, 19-21§, 28-30§, 72§, 91§, 118§, 122§

Laki eräistä naapurussuhteista (26/1920):17§

Valtioneuvoston asetus eräiden maa- ja puutarhataloudesta olevien päästöjen rajoittamisesta, 527/2014

Lisäksi huomioitu

Ympäristöministeriön ohje kotieläintalouden ympäristönsuojelusta (1/2010)

Paras käytettävissä oleva tekniikka kotieläintaloudessa (Suomen ympäristö 564)

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetus muiden kuin ihmisravinnoksi tarkoitettujen eläimistä saatavien sivutuotteiden ja niistä johdettujen tuotteiden terveystä säännöistä (1069/2009) ja sen täytäntöönpanosta annettu komission asetus(142/2011)

Käsittelymaksu ja sen määräytyminen

Ympäristöluvasta peritään Evijärven kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen taksan 3 §:n mukaan 840 euroa.

Perusteet: Ympäristönsuojelulaki § 205, Evijärven kunnanhallituksen hyväksymä kunnan ympäristönsuojeluviranomaisen käsittelymaksun suuruus (30.3.2015 § 77)

LUPAPÄÄTÖKSESTÄ ANTOPÄIVÄ TIEDOTTAMINEN

Päätös annetaan julkipanon jälkeen 7.7.2016. Päätös annetaan ja siitä kuulutetaan Evijärven kunnan virallisella ilmoitustaululla. Lupapäätöksestä lähetetään erikseen tieto asianosaisille.

MUUTOKSENHAKU

Tähän päätökseen ja ympäristölupamaksusta tehtyyn päätökseen voi hakea ympäristönsuojelulain 190 §:n mukaisesti muutosta Vaasan hallinto-oikeudelta. Valitusosoitus on liitteenä.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: Ympäristösihteeri Eeva-Maija Savola, 044-3699446
etunimi.sukunimi@lappajarvi.fi

42 § ÖLJYSÄILIÖN JÄTTÄMINEN MAAHAN / KIVIAHOT

Tekla

5.7.2016

Anna ja Mauno Kiviaho sekä Mika Kiviaho hakevat lupaa käytöstä poistetun öljysäiliön jättämiseen maahan 8.6.2016 kirjallisesti.

”Kohteessa on vuonna 1963 rakennettu talo, jonka eteläpäädyssä maan alla on 2000 litran öljysäiliö. Taloon on tehty laajennus jälkeensä (toinen asunto), myöskin eteläpäädyn puolelle, jolloin maanalainen öljysäiliö on jäänyt osittain perustusten ja lattian alle. Öljylämmitys on vaihdettu toiseen lämmitysmuotoon 1980-luvun alkupuolella, jolloin säiliö ensin on käytetty tyhjäksi ja sen jälkeen ei ole säiliötä täytetty.

Säiliön päältä talon vierestä, terassin alta on kaivettu maata pois, jolloin huoltoluukku on saatu näkyviin. Samalla on todettu säiliön asento ja että se on osittain talon laajennusosan alla. Huoltoluukusta katsottuna säiliö on kunnossa. Pohjalla on noin 2 cm nestettä.

LVI Asennus Etelämäki Lappajärveltä on pyydetty suorittamaan säiliön käytöstä poisto (tyhjennys, puhdistus, ja täyttöputkien poisto). Tämän jälkeen säiliö on tarkoitus täyttää hiekalla.

Haemme lupaa em. toimenpiteiden jälkeen jättää öljysäiliö maahan. Perusteluina on, ettei säiliötä voi poistaa vaurioittamatta talon rakenteita. Lisäksi säiliön toisella puolella kulkee vesiputki, joiden sijaintia ei tarkalleen tiedetä, jolloin myös todennäköisesti rikkoutuvat, mikäli säiliötä yrittää kaivaa pois.”

Ympäristösihteeri on tehnyt tarkastuksen 8.6.2016. Tarkastuksessa oli todettavissa, että maanalaisen öljysäiliön poistaminen on mahdotonta, koska se sijaitsee osittain asuinrakennuksen perustusten alla.

Valtuutettu tarkastaja LVI-asennus Etelämäki on suorittanut säiliön käytöstä poiston eli tyhjentänyt ja puhdistanut säiliö sekä poistanut täyttöputket. Tarkastuksessa säiliössä oli todettu syöpymiä, mutta säiliö oli edelleen ehjä. Säiliö on tarkoitus täyttää hiekalla. Tarkastustodistus on toimitettu kuntaan.

Kunnan ympäristönsuojelumääräysten (12.4 §) mukaisesti käytöstä poistettava maanalainen säiliö on kaivettava ylös. Säiliö on puhdistettava ja tarkastettava todistettavasti luvan saaneella toiminnanharjoittajalla ja toimitettava sen jälkeen vastaanottajalle, jolla on lupa vastaanottaa jätteitä. Toimenpiteestä on ilmoitettava kunnan pelastus- ja ympäristönsuojeluviranomaiselle. Kunnan ympäristönsuojeluviranomainen voi erityisestä syystä myöntää hakemuksesta yksittäistapauksissa luvan poiketa määräyksistä. Poikkeamista tulee pyytää kirjallisesti tekniseltä lautakunnalta (18.1§)

Ympäristösihteerin ehdotus: Tekninen lautakunta myöntää luvan hakemuksen mukaisesti jättää maanalainen öljysäiliö maahan kiinteistöllä 52-404-8-65, koska säiliön poistaminen aiheuttaisi vaurioita asuinrakennukselle. Öljysäiliö on puhdistettu ja tarkastettu, eikä siitä ole ollut valumia ympäristöön.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: Ympäristösihteeri Eeva-Maija Savola, 044-3699446

43 § TIEN NIMEÄMINEN / LÄNNENTIE

Tekla

5.7.2016

Joukko kesäasukkaita ehdottaa 10.5.2016 päivätyllä kirjeellä Kaustisentieltä Saunalahdenkankaalle päin menevän tien nimeämistä Lännentieksi. Perusteluina esitetään, että hälytysajoneuvot löytäisivät perille hätätapausten varalta. Kirjeen ovat allekirjoittaneet kaikki ko. tieosuuden varrella kesämökin omistavat, 4 kpl. Kirje liitteenä nro 2.

Tiellä on pituutta noin 900 m. Tien varrella sijaitsee 3 loma-asuntoa, vakituista asutusta ei ole. Osoitteet loma-asunnoille on Saunalahdentien nimellä ja tällä nimellä tie näkyy myös kartalla. Loma-asuntojen omistajat eivät olleet tietoisia, että tiellä on jo nimi, mutta haluaisivat kuitenkin nimetä tien oman ehdotuksen mukaisesti.

Kuntaliiton antaman suosituksen mukaan jokainen erillinen tie, joka johtaa useammalle kuin kahdelle asutulle kiinteistölle, tulisi pääsääntöisesti nimetä omalla nimellään. Lännentie on nimiehdotuksena sopiva eikä sen nimistä toista tietä Evijärvellä maanmittauslaitoksen tietojen mukaan ole.

Hallintosäännön 39 §:n mukaan tekninen lautakunta päättää yksityisistä teistä annetun lain mukaiset kunnalle kuuluvat asiat.

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää nimetä Kaustisentieltä Saunalahdenkankaalle menevän tien Lännentieksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

44 § LUPA MUISTOMERKIN SIOITTAMISELLE EVIJÄRVEN KUNNAN OMISTAMALLE MAA-ALUEELLA

Tekla

5.7.2016

Evijärvi-Seuran puheenjohtaja Heikki Valijoki on lähestynyt kuntaa avustusanomuksella. Evijärvi-Seura pyytää kuntaa osallistumaan muistomerkin hankintaan, joka sijoitetaan kunnantalon edustalle. Tällä hetkellä paikalla on jo kivinen muistomerkki. Tuolta paikalta on lähdetty aikoinaan sotaan Evijärveltä.

Avustusanomuksen kohteen oleva muistomerkki olisi Suomen Puolustusvoimilta myyntiin vapautunut 130 m/m tykki, joka painaa ~ 6500 kg.

Hakemus on kaksiosainen siten, että se käsittää anomuksen rahallisesta avustuksesta ja lupapyyntö sijoittaa muistomerkki kunnan omistamalle kiinteistölle Kolmio 52-401-9-19.

Kunnanhallituksen päätöksen § 92 27.6.2016 mukaisesti kunta mm. avustaa muistomerkkihanketta 1 000 €:lla ja kunta vastaa pohjatöistä, kiinnityksistä ja luvista.

Kunnan hallintosäännön liite n:o 1 kohta 90, päätösvalta muiden yleisten alueiden toteuttamisesta on teknisellä lautakunnalla.

Ehdotus: Tekninen lautakunta antaa luvan sijoittaa Evijärvi-Seuran esittämä muistomerkki kunnan omistamalle kiinteistölle Kolmio 52-401-9-19. Muistomerkki on Suomen Puolustusvoimilta vapautunut 130 mm:n tykki ja se sijoitetaan jo olevan kivisen muistomerkin läheisyyteen.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

45 § PURKUTARJOUKSET KOULUKESKUKSEN PIHAPIIRISSÄ OLEVASTA VANHASTA OPETTAJAN ASUNTOLASTA

Tekla

5.7.2016 Tekninen lautakunta päätti § 14 15.3.2016 purattaa käytöstä poistettu vanha opettajien asuntola koulukeskuksen pihapiiristä.

Rakennus on tarjottu purettavaksi ja siitä on ilmoitettu paikallislehdessä, sekä kunnan www-sivuilla.

Purkutarjoukset on pyydetty jättämään 4.7.2016 klo 14:00 mennessä.

Rakennukseen ei ole teetetty asbestikartoitusta. Purettavaan kohteeseen tulee tehdä asbestikartoitus ennen purkutyön aloittamista, jossa selvitetään kohteessa mahdollisesti olevan asbestin sijainti, laatu, määrä ja pölyävyys käsiteltäessä tai purettaessa.

Jos asbestikartoitusta ei tehdä, tulee purkutyö tehdä asbestipurkutyönä valtuutetun asbestiurakoitsijan toimesta. Asbestikartoituksen tulokset tulee kirjata rakennustyön turvallisuudesta annetun valtioneuvoston päätöksen (629/94) 7 §:ssä tarkoitettuun asiakirjaan.

Määräaikaan mennessä saapui kolme tarjousta. Kaikki tarjouksen jättäneet yritykset ovat jätehuoltorekisterissä jätteen kuljetuksen osalta.

Tarjouspyynnön mukaiset tarjoukset	Kokonaishinta alv. 0 %
Pahkakangas Jarmo ja Kumppanit Ay	47 000 €
T:mi Ari Iso-Pellinen	14 500 €
Kuljetus ja puhtaanapito Jari ja Raimo Pahkakangas	6 990 €

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää valita koulukeskuksessa sijaitsevan vanhan asuntola purkajaksi edullisimman tarjouksen tehneen Kuljetus ja puhtaanapito Jari ja Raimo Pahkakankaan tarjouksen mukaisella hinnalla 6 990 € + alv.

Lisäksi tekninen lautakunta päättää, että ennen purkutyön aloittamista rakennuksesta teetetään asbestikartoitus. Mikäli asbestikartoituksessa löytyy asbestia sisältäviä materiaaleja, teetetään asbestia sisältävien materiaalien purku asbestipurkuna ennen varsinaista rakennuksen purkutyötä. Asbestipurku teetetään yrityksellä, jolla on voimassa oleva asbestipurkutyölupa.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550

Mikko Saarijärvi jääväsi itsensä (yksi tarjouksen jättäjistä on vaimon isä) pykälän käsittelyn ajaksi klo 19.35 – 19.47.

46 § KOULUKESKUKSEN SALAOJIEN JA SADEVESIJÄRJESTELMÄN UUSIMINEN

Tekla

5.7.2016

Talousarvion 2016 investointiosaan on varattu rahaa koulukeskuksen salaojien ja sadevesijärjestelmien uusimiseen.

Uusiminen kohdistuu vain tarpeellisille osille koulukeskuksen eri rakennusosia sen mukaisesti miten olevissa järjestelmissä on havaittu puutteita.

Merkittävimmät tarpeet ovat lukionsiiven salaojituksen ja sadevesijärjestelmän uusiminen ja yläkoulun ns. korkeanosan ja päätysisäänkäynnin sadevesijärjestelmän uusiminen.

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää käynnistää koulukeskuksen salaoja- ja sadevesijärjestelmien uusimisen. Työ toteutetaan kunnan oman työnä, sekä sopimusurakoitsijoita käyttäen.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

Pasi Mäntylä jäväsi itsensä (osallisuusjäävi) pykälän käsittelyn ajaksi klo 19.48 – 19.53. Puheenjohtajaksi valittiin pykälän käsittelyn ajaksi Mikko Saarijärvi.

47 § URHEILUKENTÄN PITUUS- JA KORKEUSHYPPYPAIKKOJEN VAUHDINOTTO-ALUEIDEN PINNOITTAMINEN

Tekla

5.7.2016 Talousarvion 2016 investointiosaan on varattu rahaa liikuntapaikkarakentamiseen.

Liikuntapaikkarakentamiseen varattuja rahoja on tarkoitus käyttää useampaan eri kohteeseen.

Kuntalaisilta saadun palautteen mukaan urheilukentän pituus- ja korkeushyppypaikkojen vauhdinottoalueille toivottaisiin parannusta.

Nykyisin pituus- ja korkeushyppypaikkojen vauhdinottoalueilla on vettä läpäisevä asfaltti. Asfaltin päällä on lisäksi irtonaiset kapeat kumiseosalustat vauhdinottoalueella.

Käytössä on huomattu, että asfaltti muuttuu hieman liukkaaksi, kun sen päälle kulkeutuu kenkien pohjissa kivituhkaa ja irtonaiset kumialustat eivät kunnolla pysy paikoillaan.

Olevien liikuntapaikkojen kehittämiseksi ja niiden turvallisuuden parantamiseksi hyvä vaihtoehto olisi pinnoittaa nykyiset pituus- ja korkeushyppypaikkojen vauhdinottoalueet urheilualueille tarkoitetulla pinnoitteella. Pinnoite ruiskutetaan vettä läpäisevän asfaltin päälle n. 10 - 20 mm:n kerrokseksi. Pinnoite valmistetaan esimerkiksi kumi-rouheesta ja polyuretaanista.

Sivistyslautakunta on käsitellyt liikuntapaikkarakentamiseen käytettäviä rahoja § 43 1.6.2016 jonka jälkeen urheilualueiden hoitaja on pyytänyt tarjoukset pinnoituksesta. Sivistyslautakunnan päätöksen § 43 mukaan päätösvalta tarjousten hyväksymisestä on annettu tekniselle lautakunnalle.

Evijärven kunnan urheilualueiden hoitaja on pyytämät tarjoukset pinnoitteesta asennettuna/m² alv 0% ovat:

Saltex Oy:n tarjous asennettuna on 50 €/m² ja

Nomac Sports Construction:n tarjous on 79 €/m².

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää hyväksyä Saltex Oy:n tarjouksen 50 €/m² urheilukentän pituus- ja korkeushyppypaikkojen vauhdinottoalueiden pinnoittamisesta.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

48 § VOLTINTIEN SUOJATIET

Tekla

5.7.2016

Koulukeskuksen ja alakoulun liikenneturvallisuuden parantamisen yhteydessä tekninen lautakunta on päättänyt § 38 17.5.2016 anoa ELY-keskukselta kaksi suojatien paikkaa Voltintielle.

Asiasta on keskusteltu Ely-keskuksen liikenne ja infrastruktuurin aluevastaava Jaakko Huhtalan kanssa. Huhtalan mukaan lupaa suojateiden rakentamiselle Voltintien yli ei tarvita Ely-keskuksen lupaa, joten suojatien rakentaminen voidaan toteuttaa kunnan omalla päätöksellä.

1. Uusi suojatie tulisi kohtaan, jossa kantatien 68 alittava kevyenliikenteen väylä kohtaa Voltintien. Tällä järjestelyllä turvataan jalankulkijoiden turvallinen pääsy kevyenliikenteenväylältä osoitteessa Voltintie 1 sijaitsevalle kiinteistölle. Kiinteistöllä käy kouluaikana runsaasti koululaisia.
2. Uusi suojatie tulisi kohtaan, jossa koulukeskuksesta Kuoppa-ahon suuntaan lähtevät oppilaat kulkevat Voltintien vasemmassa reunassa olevaa kevyenliikenteen levennystä myöden ns. entisen Pellisen kaupan kohdalle ja ylittävät Voltintien ennen risteystä. Tällä järjestelyllä voitaisiin parantaa Kuoppa-aholle suuntautuvan jalankulkija-liikenteen turvallisuutta.

Suojateiden paikat on ehdotettu sijoitettavaksi kyseisiin kohtiin siksi, että käytäntö on osoittanut ne käytetyiksi. Suojateiden ehdotetut paikat on merkittynä liitteeseen 3.

Kahden suojatien maalauksen kustannukset urakoitsijan toimesta ovat n. 400 – 600 € alv 0 %.

Maalausten lisäksi uusille suojatien paikoille asennetaan suojatie liikennemerkkit.

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää hyväksyä suojateiden maalaukset ja liikennemerkkien asennukset ehdotettuihin paikkoihin. Maalaus toteutetaan mahdollisuuksien mukaan ennen koulujen alkamista vuonna 2016.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

49 § VIRANHALTIJAPÄÄTÖKSET

Tekla

5.7.2016

Kuntalain 51 §:n mukaisesti lautakunnalle annetaan tiedoksi seuraavat viranhaltijapäätökset:

Kunnaninsinööri §:t 71–73, 77, 82–84, 87- 89, 93–94, 98–105, 107, 109, 110–114, 116,118

Ehdotus: Tekninen lautakunta merkitsee päätökset tiedokseen ja toteaa, että niitä ei oteta teknisen lautakunnan käsiteltäväksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: Toimistosihteeri Tiina Lassila, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

50 § ILMOITUSASIAT

Tekla

5.7.2016

1. Aluehallintovirasto 27.5.2016, Päätös Julkunevan turvetuotannon ympäristölupa, Veteli
2. Vaasan hallinto-oikeus 17.6.2016, Päätös valituksesta ympäristölupa / Mikko Saarijärvi.
3. Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus, Lausunto ruoppaus- ja niittoilmoituksesta 20.5.2016, Jussi Hernesniemi, tila Aurinkoranta 52-401-7-437
20.5.2016, Evijärven kunta, tila Antinniemi 52-401-7-41
20.5.2016, Evijärven kunta, tila Kniivilänranta 52-401-7-410
3.6.2016, Evijärvi-seura, tila Varastola, 52-404-1-28
7.6.2016, Olli Ali-Haapila, tila Kangas 52-403-3-80
4. Lausunto Evijärven vesikasvien niitosta, osakaskuntien vesialueet KT52-401/403/404/407/409-876-1, Evijärvi
5. Lausunto Inan osakaskunnan vesikasvillisuuden niitosta, reikisteriyksikkö 52-403-876-1- Inankylän yhteinen vesialue, Evijärvi

Ehdotus: Tekninen lautakunta merkitsee nämä tiedokseen ja toteaa, että niitä ei oteta teknisen lautakunnan käsiteltäväksi.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja: Toimistos sihteeri Tiina Lassila, 06-2412 3226
etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

51 § TEKNISEN TOIMEN HENKILÖSTÖTARPEEN JA TYÖTEHTÄVIEN SELVITTÄMINEN

Tekla

5.7.2016

Teknisen toimen uusi rakennusmestari on aloittanut työnsä kesäkuun lopulla. Rakennusmestarin toimen perustamisen yhteydessä on ollut keskusteluja muista teknisen toimen työtehtävien järjestelyistä.

Henkilöstötarpeen ja työnkuvien selvityksessä pyritään tuomaan esille teknisen toimen työtehtävät sekä henkilöstötarpeet sekä mahdolliset muutostarpeet.

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää, että tekninen toimi selvittää eri teknisen toimen työtehtävien työnkuvaukset. Työnkuvaukset tuodaan lautakunnan tietoon mahdollisia jatkotoimenpiteitä varten.

Keskustelun kuluessa Mikko Saarijärvi ehdotti, että työtehtävien työkuvauksien selvitystä varten perustetaan työryhmä. Saarijärvi ehdotti työryhmään Tuomo Saarta, Pasi Mäntylää ja Pirkko Mustajärveä. Matti Sulkakoski kannatti ehdotusta.

Pasi Mäntylä ehdotti työryhmään myös Mikko Saarijärveä. Matti Sulkakoski kannatti ehdotusta.

Ehdotettiin, että työryhmän pitäisi saada selvityksensä valmiiksi syyskuun loppuun mennessä.

Päätös: Hyväksyttiin Mikko Saarijärven ehdotus työryhmän perustamisesta. Työryhmään kuuluvat Tuomo Saari, Pasi Mäntylä, Pirkko Mustajärvi ja Mikko Saarijärvi. Työryhmän selvitys tulee olla valmis syyskuun 2016 loppuun mennessä.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550

etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

52 § KIRKONKYLÄN KOULUN LIIKUNTASALIN LATTIAN KUNNOSTUS

Tekla

5.7.2016

Talousarvion 2016 investointiosaan on varattu rahaa liikuntapaikkarakentamiseen.

Liikuntapaikkarakentamiseen varattuja rahoja on tarkoitus käyttää useampaan eri kohteeseen.

Sivistyslautakunta on käsitellyt liikuntapaikkarakentamiseen käytettäviä rahoja § 43 1.6.2016 jonka jälkeen tekninen toimi on pyytänyt tarjoukset lakatun lattian korjauslakkauksesta. Sivistyslautakunnan päätöksen § 43 mukaan päätösvalta tarjousten hyväksymisestä on annettu tekniselle lautakunnalle.

Kirkonkylän koulun liikuntasalin lattia on pinta-alaltaan 400 m². Vaihtoehtoina ovat lattian kevyt hionta ja korjauslakkkaus tai perusteellisempi puhtaaksi hionta ja uudelleen lakkkaus.

Korjauslakkauksessa vanha lakkapinta karhennetaan kevyellä hionnalla ja lakataan uudelleen. Korjauslakkauksen etuina ovat hieman edullisempi hinta puhtaaksi hiontaan verrattuna ja hieman nopeampi valmistuminen, kun kenttäviivoja ei tarvitse maalata uudelleen. Korjauslakkauksen yhteydessä tehtävä kevyt hionta ei poista lattiassa olevia naarmuja ja väri vaihteluja. Kevyen hionnan jälkeen lattiaan jää näkyviin eri kulumisasteista sekä pinttymistä johtuvat värierot.

Korjauslakkkaus suoritetaan vesiohenteisella lakalla. Vesiohenteiselle lakalle ei voida taata pysyvyyttä alustaan. Korjauslakkkaus on hyvä vaihtoehto, mikäli lakkkaus suoritetaan ennen liiallista kulumista. Kirkonkylän koulun liikuntasalinlattia on kuitenkin kulunut niin, että lakkakerrokset ovat osittain kuluneet kokonaan pois. Korjauslakkauksesta on tarjoukset Parkettityö Vesa Nurmenniementä 9,2 €/m² alv 0 % ja Matti Kupilalta 5,125 €/m² alv 0 %.

Puhtaaksi hionnassa lakkakerrokset hiotaan kokonaan pois, eli ns. puulle -hionta. Puhtaaksi hionnassa lakan lisäksi puun pinnalta saadaan poistettua naarmut. Puhtaaksi hionnassa lattiaan ei jää merkittäviä värieroja.

Puhtaaksi hionnasta aiheutuu kenttäviivojen uudelleen piirto. Kenttäviivojen uudelleen piirto tekee työstä kalliimman ja aikaa kuluu enemmän. Koska lakkakerrokset uusitaan kauttaaltaan, on mahdollista että lakkaukset voidaan suorittaa kaksikomponentti lakalla. Kaksikomponenttilakasta aiheutuu joksikin aikaa hajuhaittaa. Puhtaaksi hionnasta on tarjous Rakennus Mikko Oy:ltä kokonaishinnaltaan 5800 € alv 0%.

Ehdotus: Keskustelun kuluessa kunnaninsinööri teki ehdotuksen, että pyydetään hetimiten Parkettityö Vesa Nurmenniementä uusi tarjous, johon sisältyy puhtaaksi hionta, uudelleen lakkkaus ja kenttäviivojen uudelleen piirto. Tarjouksen saannin jälkeen hyväksytään edullisin tarjous Parkettityö Vesa Nurmenniemen ja Rakennus Mikko Oy:n välillä. Tekninen lautakunta valtuuttaa kunnaninsinöörin tekemään valinnan edullisimmasta tarjouksesta näiden kahden välillä.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550, etunimi.sukunimi@evijarvi.fi

53 § UUDEN ESIOPETUSTILAN ULKOMAALITYYPPI JA VÄRI

Tekla

5.7.2016

Esiopetustilojen ulkoväristä on keskusteltu useassa eri vaiheessa. Keskustelut ovat usein johtaneet siihen, että ulkoväri tulisi olla mahdollisimman lähellä nykyisen alakoulun julkisivutiilen väriä. Alakoulun värytykset ovat seuraavat:

Vesikate on konesaumakate väriltään savitiilenpunainen RR750.
Räystäslaudoitukset ja katosten aluslaidoitukset ovat valkoisia.
Julkisivujen tiiliverhous väriltään vaaleankeltainen "kuura".
Ikkunoiden ja ovien pellitykset anodisoitua alumiinia väriltään tummia.

Esiopetusrakennuksessa maalattavia ulkopintoja ovat seinähirret, ikkunoiden ja ovien pieli- ja vuorilaudat, ulkonurkkien hirrenpäiden peitelaudat sekä räystäslaudat.

Hirsiseinän ulkomaalaukseen soveltuvia maalityyppejä on selvitetty Tikkurilan maaliinjalta tekninen neuvoja Marika Klemolan kanssa.

Hirsiseinien ulkopinnat voidaan käsitellä joko kuullotteella, puuöljyllä tai peittävämmällä maalilla. Puhtaalle puupinnalle täytyy ensin laittaa pohjuste ja pohjusteen päälle pintakerros.

Kuullotteella ja puuöljyllä hirsipinta jää selkeästi läpikuultavaksi. Tikkurilan suosittelema kuullote on valtti color tai valtti color extra. Kuullotteen huoltoväli on valtti colorilla 3-5 vuotta ja valtti color extralla 7-9 vuotta. Huoltomaalauksen yhteydessä puun syiden kuultoisuus hieman peittyy. Kuullotteen pintaan voi ilmankosteudesta alkaa muodostua tummia pilkkuja.

Peittomaalauksesta Tikkurilan esittämä vaihtoehto on winha. Winha on Klemolan mukaan ainoa maalityyppi, jota Tikkurila suosittelee hirsiseinän ulkomaalaukseen. Peittävyydeltään winha on peittävä, mutta se jättää puun syyt näkyviin. Peittomaalauksen huoltoväli on yli 10 vuotta. Peittomaalatus puun pintaan ei Klemolan mukaan muodostu ilmankosteudesta pilkkuja kuten kuullotteen pintaan.

Tikkurilan Klemola suosittelee hirsipinnalle Winhaa sen paremman peittävyiden ja huoltotarpeen vuoksi.

Ehdotus: Tekninen lautakunta päättää, että:

- Esiopetustilojen hirsiseinien ulkomaalityypiksi valitaan peittävä maali Tikkurilan Winha. Maalin väri valitaan siten, että se on mahdollisimman lähellä kirkonkylän koulun vaaleankeltaista julkisivutiiliverhousta.
- Ikkuna- ja ulko-ovien pielilaudat ja vuorilaudat maalataan valkoisiksi, maalityyppi Tikkurilan winha.
- Räystäslaudat maalataan valkoisiksi, maalityyppi Tikkurilan winha.
- Ulkonurkkien hirrenpäiden peitelaudat maalataan valkoisiksi, maalityyppi Tikkurilan Winha.

Päätös: Ehdotus hyväksyttiin yksimielisesti.

Lisätietoja kunnaninsinööri Tuomo saari, 044 7699 550, etunimi.sukunimi@evijarvi.fi