

ELÄINSUOJIEN ILMOITUSLOMAKE
(Ympäristönsuojelulaki (YSL) 115 a §)

ILMOITUKSEN TUNNISTETIEDOT

(Viranomaisen täyttää) Diaarimerkintä	Viranomaisen yhteystiedot
Ilmoitus on saapunut	

Ennen lomakkeen täyttämistä kannattaa tutustua huolellisesti täyttöohjeen kohtaan "Milloin toimintaan sovelletaan ilmoitusmenettelyä?"

1. ELÄINSUOJA, JOTA ILMOITUS KOSKEE (YSL LIITE 4)

Kyseessä on	
<input type="checkbox"/> Uusi toiminta	Toiminnan suunniteltu aloitusajankohta (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä)
<input checked="" type="checkbox"/> Olemassa olevan ympäristöluvan saaneen eläinsuojan toiminnan olennainen muuttaminen	Muutoksen suunniteltu toteutumisajankohta (vähintään 120 vrk ilmoituksen jättämisestä) kevät 2025
	Mitä muutos koskee? <input checked="" type="checkbox"/> Muutokset eläinpaikkojen tai lannan määrässä <input type="checkbox"/> Tuotantosuunnan vaihtaminen <input type="checkbox"/> Lannankäsittelyjärjestelmän vaihtaminen <input type="checkbox"/> Muu, mikä?
<input type="checkbox"/> Olemassa olevan eläinsuojan ympäristöluvan muuttaminen	Mitä muutos koskee?
<input type="checkbox"/> Ilmoituspäätöksen saaneen eläinsuojan toiminnan tai sitä koskevien tietojen muuttaminen	Mitä muutos koskee?
<input type="checkbox"/> Olemassa oleva eläinsuoja, jolla ei ole ympäristölupaa tai ilmoituspäätöstä	Mitä toiminta koskee?
Milloin investointitukihakemus on jätetty? jätetään 15.1.2025 mennessä	
Yleiskuvaus eläinsuojan toiminnasta ja tiivistelmä ilmoituksessa esitetyistä tiedoista Lypsykarjatala, jonka vinokuivikepohjapihatto laajennetaan 60 lehmän yksiköksi, lypsyjärjestelmäksi lypsyrobotti ja pihaton yhteyteen rakennetaan eläinmäärän lisäyksen vaatima määrä uutta lantala. Nuorkarjakasvattamon ja vasikkalan käyttö säilyy ennallaan, vanhaan parsinavettaan remontoidaan lisää poikimakarsinoita parsien tilalle. Kaikki syntyvä lanta on kuvikelantaa, johon virtsa on imeytetty. Jokaisella eläinrakennuksella on oma lantala. Pesuvedet johdetaan lietesäiliöön.	
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 11/6045a	

2. TOIMINNANHARJOITTAJAN YHTEYSTIEDOT

Toiminnanharjoittajan nimi tai toiminimi MTY Reponen Tuomo, Helena ja Tuommi		Kotipaikka Paimio	Y-tunnus/ henkilötunnus 2522325-1
Käyntiosoite Veikkarintie 326	Postiosoite 21530 PAIMIO	Puhelinnumero 0400498343	Sähköpostiosoite

			sahalantila@gmail.com
Ilmoituksen tekijän nimi Helena Reponen	Postiosoite	Puhelinnumero 045 2773810	Sähköpostiosoite htreponen@hotmail.com
Yhteyshenkilön nimi (jos eri kuin ilmoituksen tekijä)	Postiosoite	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Laskutusosoite (postiosoite tai verkkolaskuosoite) Veikkarintie 326, 21530 PAIMIO			
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro			

3. ELÄINSUOJAN YHTEYSTIEDOT, SIJAINTI JA TIEDOT KAAVOITUKSESTA

Eläinsuojan /tilan nimi Sahala	Sijaintipaikka (kunta, kylä) Paimio	Kiinteistötunnus 577-403-1-29
Käyntiosoite Veikkarintie 326	Postiosoite 21530 PAIMIO	Puhelinnumero 0400 498343
Kiinteistön omistaja MTY:n osalliset	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Kiinteistön haltija (jos eri kuin omistaja)	Puhelinnumero	Sähköpostiosoite
Eläinsuojarakennuksiin liittyvät tilatunnukset 577050067		
<p>Kiinteistöillä sijaitsevat muut eläinsuojan toimintaan liittyvät toiminnot (kunta, kiinteistön nimi ja kiinteistötunnus)</p> <p><input type="checkbox"/> kotiteurastamo</p> <p><input type="checkbox"/> biokaasu- tai kompostointilaitos tai muu lannan prosessointi</p> <p><input type="checkbox"/> lannoitteiden valmistus</p> <p><input type="checkbox"/> munapakkaamo</p> <p><input type="checkbox"/> hautomo</p> <p><input type="checkbox"/> rehusekoittamo</p> <p><input type="checkbox"/> raatojen tai lannanpolttolaitos</p> <p><input type="checkbox"/> muu, mikä?</p>		
Jos kiinteistöillä sijaitseva muu toiminto on muun kuin toiminnanharjoittajan, yhteystiedot:		
Eläinsuojan sijaintipaikan koordinaatit ETRS-TM35FIN-tasokoordinaatistossa 6712913 pohjoinen (N) 259431. itä (E)		
<p>Alueen kaavoitustilanne</p> <p><input type="checkbox"/> Asemakaava, tontin kaavamerkintä:</p> <p><input type="checkbox"/> Yleiskaava, alueen kaavamerkintä:</p> <p><input type="checkbox"/> Poikkeamispäätös</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Ei oikeusvaikutteista kaavaa</p> <p><input type="checkbox"/> Toimintaa koskeva kaavamuutos vireillä</p>		
<input checked="" type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro 2 asemapiirros		

4. TIEDOT ELÄINSUOJAN NYKYISESTÄ YMPÄRISTÖLUVASTA SEKÄ MUISTA YMPÄRISTÖNSUOJELUA KOSKEVISTA LUVISTA, SOPIMUKSISTA, PÄÄTÖKSISTÄ JA ILMOITUKSISTA

	Myöntämispäivämäärä	Viranomainen/taho	Lainvoimainen	Vireillä
Ympäristölupa	230413	Paimion kaupunki	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ilmoituspäätös			<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Sijoituspaikkalupa (terveydenhoitolaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sijoituslupa (terveydensuojelulaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lupa jäteveden johtamiseksi ojaan tai maahan (vesilaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Sopimus yleiseen tai toisen viemäriin liittymisestä (vesihuoltolaki)			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
YVA-lain mukainen arviointi			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Natura-arviointi yms.			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
VHaO:n ja KHO:n ratkaisut			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Rakennuslupa	271124	Paimion kaupunki	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Muu lupa tai hyväksyntä, mikä?			<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Liitteenä viimeisin (liitettä ei tarvita, jos ilmoituksen käsittelee sama viranomainen):				
<input type="checkbox"/> ilmoituspäätös <input type="checkbox"/> ympäristölupa <input type="checkbox"/> sijoituslupa/sijoituspaikkalupa <input type="checkbox"/> muu, mikä?				
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

5. TIEDOT ELÄINSUOJAN ENIMMÄISELÄINPAIKOISTA, JALOITTELUALUEIDEN, SÄÄNSUOJIEN SEKÄ RUOKINTA- JA JUOTTOPAIKKOJEN RAKENTEISTA

Erittely eläinlajeista, -paikoista ja niiden ikäjakaumista ilmoitetaan liitteellä [6045a eläinsuojataulukot](#).

Jaloittelualueet, säänsuojat sekä ruokinta- ja juottopaikat

Käytössä on <input type="checkbox"/> ulkotarha <input type="checkbox"/> jaloittelualue
Jaloittelualue / ulkotarhan säänsuoja on tarkoitettu eläimelle käytetään vuodessa vrk kokonaispinta-ala m ² katettu osuus m ² / %
Jaloittelualueen / ulkotarhan säänsuojan tiivispohjaisen ja muun alueen pohjamateriaalit ja pinta-alat <input type="checkbox"/> asfaltti m ² <input type="checkbox"/> betoni m ² <input type="checkbox"/> vaihtopohja m ² <input type="checkbox"/> muu, mikä? m ²
Lanta poistetaan kertaa viikossa
Selostus jaloittelualueelta / säänsuojasta poistetun lannan varastoinnista

Selostus jaloittelualueen valumavesien käsittelystä
Ruokinta- tai juottopaikka sijaitsee <input type="checkbox"/> ulkotarhassa <input type="checkbox"/> jaloittelualueella
Pysyvä ruokinta- tai juottopaikka on katettu <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei tiivispohjainen <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 11

6. TIEDOT ELÄINSUOJAN VAIKUTUSALUEELLA SIJAITSEVASTA ASUTUKSESTA JA MUISTA LUVAN- TAI ILMOITUKSENVARAISISTA ELÄINSUOJISTA

Eläinsuojan vaikutusalueella tarkoitetaan vähintään 600 metrin vyöhykettä eläinsuojasta, lannan varastointitilasta tai eläinten jaloittelualueesta ympäröiviin kohteisiin. Tiedot merkitään myös rakentamattomien kiinteistöjen osalta.

Kohde	Kohteen nimi, kiinteistötunnus tai käyntiosoite	Eläinsuoja ja säänsuoja	Lannan ja pakkaamattoman orgaanisen lannoitevalmisteen varastointitila	Jaloittelualue
Asuinkiinteistöt (omat)		Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)
Asuinkiinteistöt (muiden)		Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)
Vapaa-ajan kiinteistö		Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)
Muu kiinteistö (koulu, päiväkot, sairaala, kirkko tms.)	-	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)	Etäisyydet (m)
Tiedot eläinsuojan vaikutusalueella sijaitsevistä muista eläinsuojista				
-				
<input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 1				

7. ELÄINSUOJAN VÄHIMMÄISETÄISYYSVAATIMUKSET HAJUN PERUSTEELLA HÄIRIINTYVIIN KOHTEISIIN

Ilmoitetaan asetuksen liitteen 1 mukainen etäisyysvaatimus hajun perusteella häiriintyviin kohteisiin. Taulukon perusteella huomioitavat hajupäästövähennystekniikat lyhentävät eläinsuojan vähimmäisetäisyyttä lähimpään häiriintyvään kohteeseen. Toiminnanharjoittaja sitoutuu käyttämään valittuja päästövähennystekniikoita, joiden tulee olla rakennettuna ja toimintakunnossa ennen toiminnan aloittamista.

Eläinyksikkömäärä (kpl)	Etäisyysvaatimus (m)	Häiriintyvä kohde	Etäisyysvaatimus täyttyy
873,4	150	Tuomo, Helena ja Tommi Reponen, Veikkarintie 326 577-403-1-29	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei
		577-403-1-26	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
			<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei

Mikäli etäisyysvaatimus ei täyty, on eläinsuojan laajennuksen osalta mahdollista hakea vähimmäisetäisyydestä poikkeamista. Poikkeamisen mahdollisuuden ratkaisee viranomainen. Laajennusosan sijoittaminen etäisyysvaatimusta lähemmäs edellyttää, että häiriintyvälle kohteelle ei aiheudu huomattavaa hajuhaittaa, eikä eläinsuojan laajennusosalla ole kiinteistöllä muuta vähimmäisetäisyyden täyttävää sijoituspaikkaa. Poikkeamista haetaan liitelomakkeella.

8. VESIEN- JA LUONNONSUOJELUN KANNALTA HÄIRIÖLLE ALTTIIT KOHTEET

Ilmoitetaan vesien- ja luonnonsuojelun kannalta häiriölle alttiiden kohteiden etäisyydet rakennusten tai muiden häiriintyvien kohteiden ulkoreunoista.

Kohde	Eläinsuoja tai säänsuoja	Lannan ja pakkaamattoman orgaanisen lannoitevalmisteen varastointitila	Jaloittelualaue	Ulkotarhan pysyvä ruokinta- ja juottopaikka
Sijainti tärkeällä tai muulla vedenhankintakäyttöön soveltuvalla pohjavesialueella		<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys talousvesikaivoon tai -lähteeseen vähintään 50 m		<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys vesistöön vähintään 50 m	<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Etäisyys valtaojaan tai no-roon vähintään 25 m		<input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Sijainti Natura 2000-alueen läheisyydessä	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Sijainti muun luonnonsuojelun alueen läheisyydessä	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Sijainti tulva-alueella	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
Jokin muu häiriintyvä kohde, esim. muinaismuisto	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei	<input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro				

9. LANNAN KÄSITTELY JA VARASTOINTI

<p>9.1 Lannan käsittely</p> <p>Eri lannankäsittelymenetelmien piirissä olevien eläinpaikkojen määrät, lannan käsittely ja varastointi ilmoitetaan eläinsuojarakennuksittain liitteellä 6045a eläinsuojataulukot.</p>
<p>9.2 Laiduntaminen</p> <p>Mitä eläimiä laidunnetaan? yli 6 kk nautoja</p> <p>Eläimiä laidunnetaan 4 kuukautta/vuorokautta vuodessa</p> <p>Eläimet ovat öisin sisällä <input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei</p> <p>Laitumet tai osa niistä rajoittuu vesistöön <input type="checkbox"/> kyllä <input checked="" type="checkbox"/> ei</p> <p>Onko laidunnusaika huomioitu lantavarastojen tilavuudessa? <input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 11 eli 6045a</p>

10. SUUNNITELMA LANNAN HYÖDYNTÄMISESTÄ

Levitykseen käytettävä peltoala yhteensä 134 ha, josta:
omistuksessa olevaa peltoa 36,36 ha,
vuokrateltoa 97,64 ha, ha,
sopimuspeltoa ha

Onko lannan levitykseen käytettävää peltoa 1- ja 2-luokan pohjavesialueella? kyllä ei

Pohjavesialueilla on lannan levitykseen käytettävää peltoa 30,78 ha, lohkonumerot 01814, 01813, 04616, 04622, 04615, 01092, 01093, 01094, 01091, 01090.

Pohjavesialueilla sijaitseville pelloille on tarkoitus levittää
 nestemäisiä lantoja tai lannoitevalmisteita
 kuivalantaa tai vastaavia lannoitevalmisteita

Luovutetaanko lantaa jatkokäsiteltäväksi tilan ulkopuolelle? kyllä, toimituspaikka ei

Luovutettavan lannan määrä: m³/v ja t/v

Palautuuko käsiteltyä lantaa oman tilan pelloille levitettäväksi? kyllä ei

Kuinka paljon? m³/v ja t/v

Otetanko tilalla vastaan muuta lantaa tai pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita?
 kyllä, muuta lantaa m³/v ja t/v
 kyllä, pakkaamattomia orgaanisia lannoitevalmisteita m³/v ja t/v
 ei

Poltetaanko lantaa tilalla? kyllä ei

Poltettavan lannan määrä m³/v ja t/v

Kattilan polttoainetehto MW

Lannan poltossa muodostuva tuhka
käytetään lannoitteena omilla pelloilla kyllä ei
luovutetaan tai myydään tilan ulkopuolelle kyllä ei

Tiedot on esitetty liitteessä nro

11. ELÄINSUOJAN JÄTE- JA HULEVESIEN KÄSITTELY

Tiedot jätevesistä

Jätevesien alkuperä	Jätevesimäärä (m ³ /v)	Mihin jätevedet johdetaan ja/tai miten ne käsitellään? ¹⁾
Muut mahdolliset pesuvedet	50	lantala
Sosiaalitoimien WC-vedet	-	kompostikäymälä
Maituhuoneen jätevedet	300	lietesäiliö

¹⁾ Umpisäiliöstä tulee ilmoittaa säiliön tilavuus (m³) sekä säiliön tyhjentäminen (kuka ja minne). Sakokaivoista ilmoitetaan lukumäärä. Vesien käsittely (kemikalointi, suodatus tms.) kuvataan tarkemmin liitteellä.

Hulevesien hallinta (huomioidaan tarvittaessa, esim. tilan sijaitessa vesistön läheisyydessä)

Minkälaisia **pinnoitettuja** piha-alueita toimintaan kuuluu, joissa tarvitaan hulevesien hallintaa (esim. päällystetyt eläinten kulkuväylät ja säilöhupaalien käsittelyalue)?

-

Mihin näiden alueiden hulevedet johdetaan?

Mihin puhtaat hulevedet (esim. likaantumattomat katoilta valuvat vedet) johdetaan?

maaperään

ojaan

muualle, mihin?

Tiedot on esitetty liitteessä nro

12. TIEDOT SYNTYVISTÄ JÄTTEISTÄ JA JÄTEHUOLLOSTA

Jätelaji	Arvioitu määrä (kg/a)	Käsittely, säilytys ja jatkokoituspaikka
Tavanomaiset jätteet		
Sekajäte	6 m ³	seka/energiajätteeksi
Maatalouden muovit	140 m ³	energiajätteeksi
Muu, mikä?		
Vaaralliset jätteet		
Jäteöljyt	satunnaisesti	Lounais-Suomen Jätehuolto, Paimion lajitteluasema
Muut öljyiset jätteet (trasselit, suodattimet yms.)	satunnaisesti	Lounais-Suomen Jätehuolto, Paimion lajitteluasema
Liutoinjäte	satunnaisesti	Lounais-Suomen Jätehuolto, Paimion lajitteluasema
Akut ja paristot	satunnaisesti	Lounais-Suomen Jätehuolto, Paimion lajitteluasema
Loisteputket	satunnaisesti	Lounais-Suomen Jätehuolto, Paimion lajitteluasema
Käsitelty puu	satunnaisesti	Lounais-Suomen Jätehuolto, Paimion lajitteluasema
Pilaantuneet rehut	satunnaisesti	lantala
Muu, mikä?		
Muut jätteet, mitkä? ylijäämä jääkkeet	satunnaisesti	apteekki
Tiedot vaarallisten jätteiden kirjanpidosta Syntyvä vaaralliset jätteet toimitetaan Paimion lajitteluasemalle viivyttelemättä, ei varastoida tilalla.		
Vaarallisten jätteiden varastointitila on <input type="checkbox"/> lukittava <input type="checkbox"/> katettu <input type="checkbox"/> tiivispohjainen		
<input type="checkbox"/> Vaaralliset jätteet toimitetaan asianmukaiseen käsittelyyn vähintään kerran vuodessa		
Tiedot itsestään kuolleiden eläinten varastoinnista ja hävityksestä tilalla Ilmoitetaan välittömästi raatokeräilyyn ja varastoidaan noutoon asti talouspihan perällä peitettynä.		
<input type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro		

13. POLTTOAINE- JA ÖLJYSÄILIÖT

Jos tilalla on useita polttoainesäiliöitä, tiedot ilmoitetaan liitelomakkeella [6045a eläinsuojataulukot](#).

Tilalla on oma polttoainesäiliö, jonka tilavuus on 5 m³

<p>Säiliö on varustettu</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> suoja-altaalla, tilavuus m³</p> <p><input type="checkbox"/> katoksella</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> lukituksella</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ylitäytönestimellä</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> laponestolaitteella</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 2-vaippasäiliöllä</p>
<p>Tiedot polttoainesäiliön alustasta</p> <p><input type="checkbox"/> maapohja</p> <p><input type="checkbox"/> betonilaatta</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> muu, mikä? muovipohjainen säiliö sepelialustalla</p>
<p>Tiedot tankkauspaikan päällystyksestä sepelipiha</p>
<p>Tilalla on muita öljytuotteita enintään 50 litraa, jotka säilytetään muovikanistereissa konehallissa betonialustalla, ei viemärointiä.</p>
<p>Polttoainesäiliöt on viimeksi tarkastettu paloviranomaisen toimesta (pvm) 4.4,2023</p>
<p>Lisätietoja</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Tarkemmat tiedot on esitetty liitteessä nro 11</p>

14. MUIDEN KÄYTETTÄVIEN AINEIDEN JA KEMIKAALIEN KULUTUS SEKÄ VARASTOINTI

<p>Ilmoitetaan liitelomakkeella 6045a eläinsuojataulukot.</p>

15. TIEDOT MAATILAN VEDENHANKINNASTA JA LIIKENNEJÄRJESTELYISTÄ

<p>Oma kaivo <input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Kunnan vesijohtoverkosto <input type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p> <p>Vedenkulutus m³/vrk</p>
<p>Maidon, eläinten lannan ja rehujen kuljetusten määrät 5 krt /vko kertaa/vrk</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro asemapiirros</p>

16. ARVIO PARHAAN KÄYTTÖKELPOISEN TEKNIIKAN SOVELTAMISESTA

<p>(Esim. lannanpoistotapa eläinsuojasta, lannan käsittely ja levitys, ruokinta, ilmanvaihto, rehujen valmistus, jätevesien ja jätteiden käsittely tai energiaa säästävät toimenpiteet)</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 11</p>

17. ARVIO TOIMINTAAN LIITTYVISTÄ RISKEISTÄ, ONNETTOMUUKSIEN ESTÄMISEKSI SUUNNITELLUISTA TOIMISTA SEKÄ TOIMISTA HÄIRIÖTILANTEEISSA

<p>Tilalla on palo- ja pelastussuunnitelma <input checked="" type="checkbox"/> kyllä <input type="checkbox"/> ei</p>
<p>Kuvaus toiminnan riskeistä ja tarkkailusta</p>
<p><input checked="" type="checkbox"/> Tiedot on esitetty liitteessä nro 13 palo- ja pelastussuunnitelma</p>

18. ARVIO TOIMINNAN PÄÄSTÖISTÄ JA VAIKUTUKSISTA YMPÄRISTÖÖN

Tiedot toiminnasta syntyvistä päästöistä (esim. haju, melu, pöly, ravinnepäästöt vesistöön ja maaperään), niiden vaikutuksista ympäristöön sekä toimenpiteistä päästöjen vähentämiseksi

Tiedot kuinka toimintaa ja ympäristövaikutuksia tarkkaillaan (mm. eläinsuojarakennusten ja lantavarastojen tiiveys, polttoainesäiliöiden kunto, talousvesikaivojen ja pohjaveden laatu, ja jätevesijärjestelmien toimivuus)

Tiedot on esitetty liitteessä nro 11

19. ILMOITUKSEEN LIITETTÄVÄT TIEDOT

- 1. Sijaintikartta 1:10 000 tai 1:20 000
- 2. Asemapiirros 1:500 tai 1:1 000
- 3. Pohja- ja leikkauspiirrokset nykyisistä ja tulevista eläinsuojista, säänsuojista, lantavarastoista ja jaloittelualueista
- 4. Maaperäselvitys (jos lantavarasto sijaitsee pohjavesialueella sekä aina kalvoaltaiden osalta)
- 5. Vuokrattujen lantavarastojen vuokrasopimuskopiot
- 6. Luettelo ja kartta eläinsuojan naapureista ja muista vaikutusalueen kohteista yhteystietoineen (omistajan ja haltijan nimi, osoite, kiinteistötunnus)
- 7. Kopio viimeisimmästä ympäristöluvasta tai muusta ympäristönsuojelua koskevasta päätöksestä (jos ilmoituksen käsittelee eri viranomainen)
- 8. Todistus kiinteistön hallintaoikeudesta, esimerkiksi kopio vuokrasopimuksesta, mikäli kiinteistö ei ole omassa omistuksessa
- 9. Sopimukset lannan luovutuksesta jatkojalostukseen
- 10. Jätevesien käsittelysuunnitelma
- 11. 6045a eläinsuojataulukot
- 12. 6045b vähimmäisetäisyydestä poikkeaminen

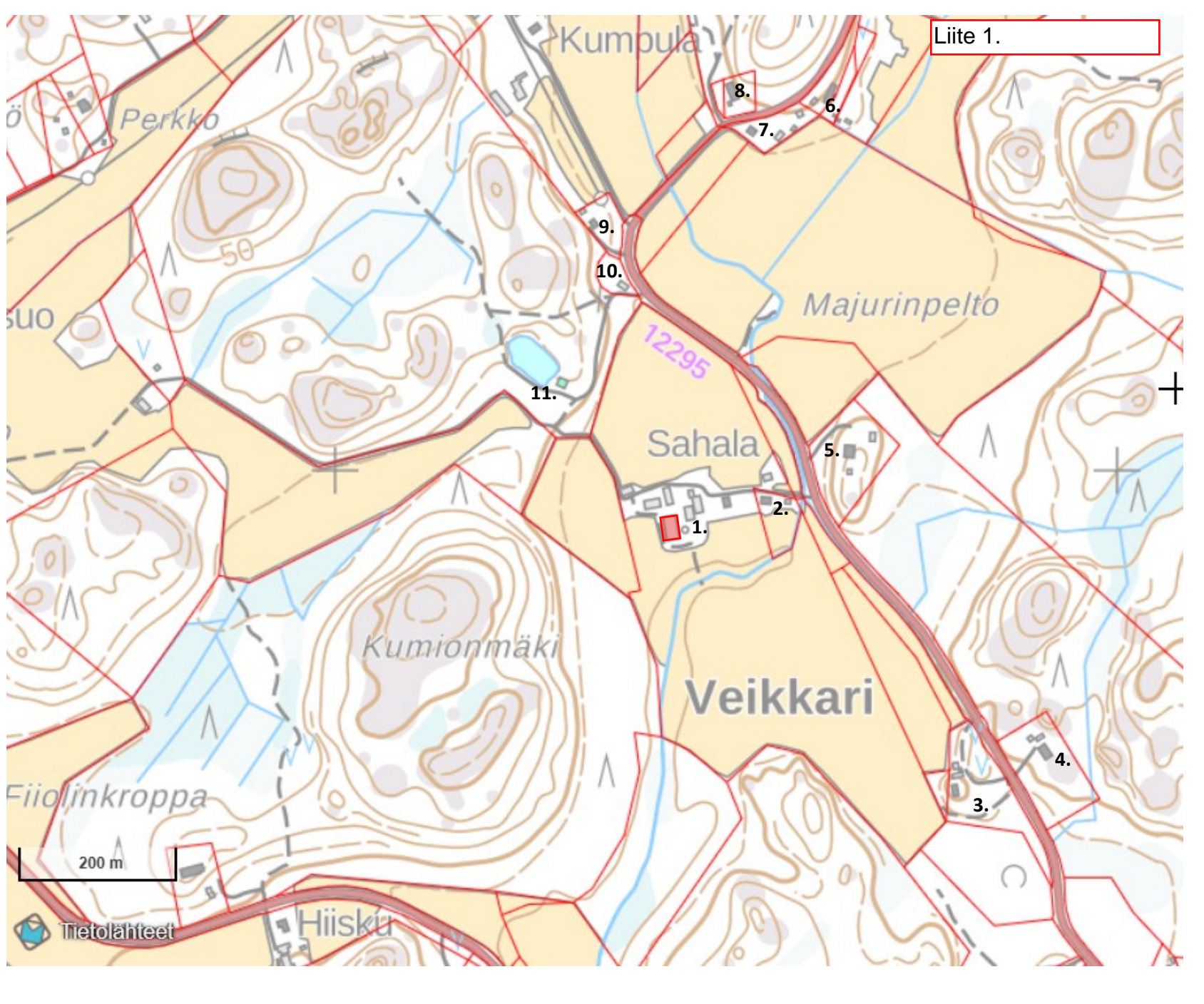
20. ALLEKIRJOITUS

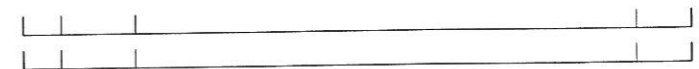
Paikka ja päivämäärä

Allekirjoitus (tarvittaessa)

Helena Reponen
Nimen selvennys

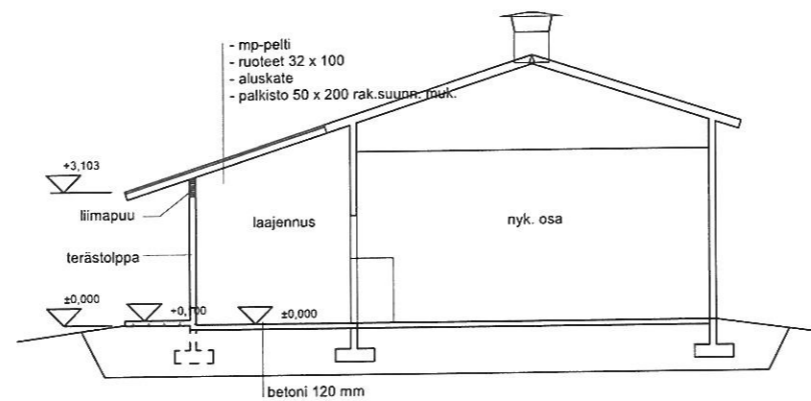
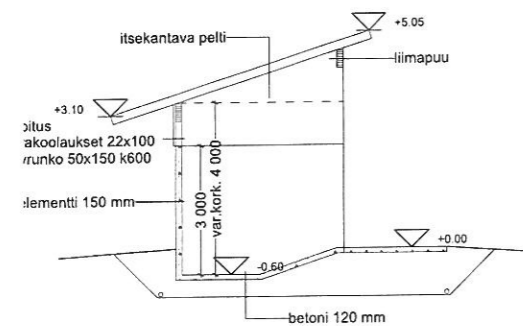
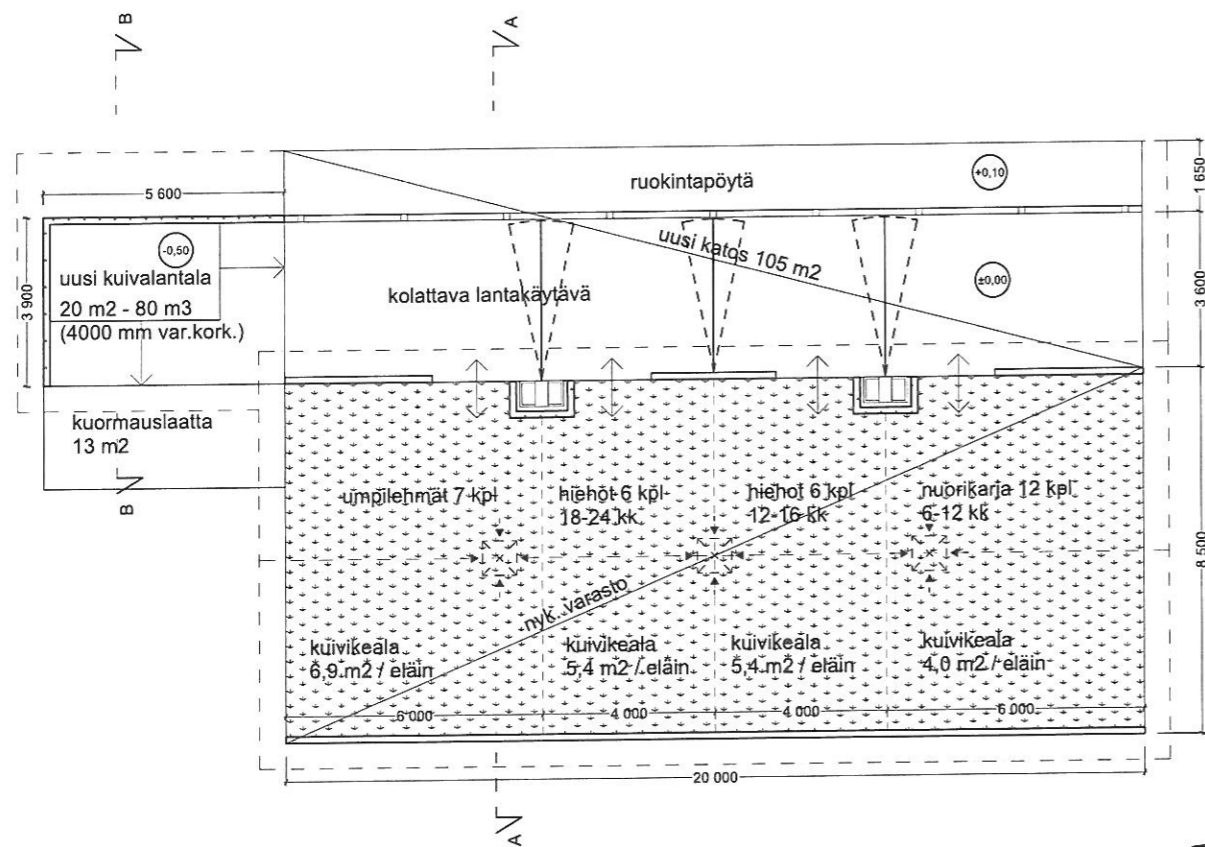
Viranomaiselle lähetettyä ilmoituslomaketta voi täydentää vain kerran. Jos lomakkeen tiedot ovat täydennyksen jälkeen edelleen puutteellisia, ilmoitus jätetään tutkimatta. Ilmoituslomakkeessa ilmoitetut tiedot ovat toiminnanharjoittajaa sitovia. Viranomainen liittää tämän lomakkeen liitteineen asiasta annettavaan päätökseen.





K. OSA	KORTTELI/TILA	TONTTI/Rak.	RAKENNUSLUVAN TUNNUS	JOKS.No
RAKENNUSMÄPPEE			PIIRUSTUSLAJ	
LAAJENNUS			PÄÄPIIRUSTUS	
RAKENNUSKOHTEN NIMI JA OSOITE			PIIRUSTUKSEN SUKATE	MITTAKAAVA
LYPSYKARJARAKENNUS			ASEMAPIIRUSTUS	1:500
MTY. REPONEN				
VEIKKARINTIE 326				
21560 PAIMIO				
NHK-KESKUS OY Lauttasaari 2, 13110 Hämeenlinna Puh/Fax 09-876 3336 040-901 1249, www.nhk.fi			PIIR.No	MAITOS
Suunnittelija: Pöyhkä, 7.10.2024			ARK 02	-

Tekijänoikeus - Copyright NHK-KESKUS OY. Tämän ohjeiston tai sen jokin osa kopiointi ja jäljentäminen valokopioidulla, digitaalisella, taitteja jäljentämällä tai muulla tavalla on kielletty ilman kirjallista lupaa. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muuten kuin ohjeiston tarkoituksella. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muuten kuin ohjeiston tarkoituksella. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muuten kuin ohjeiston tarkoituksella. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muuten kuin ohjeiston tarkoituksella.

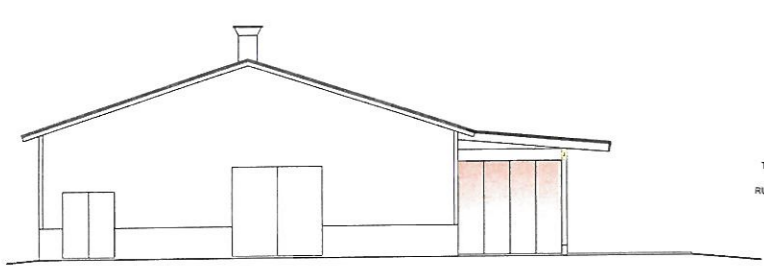


MITAT TARKISTETTAVA RAKENNUSPAIKALLA

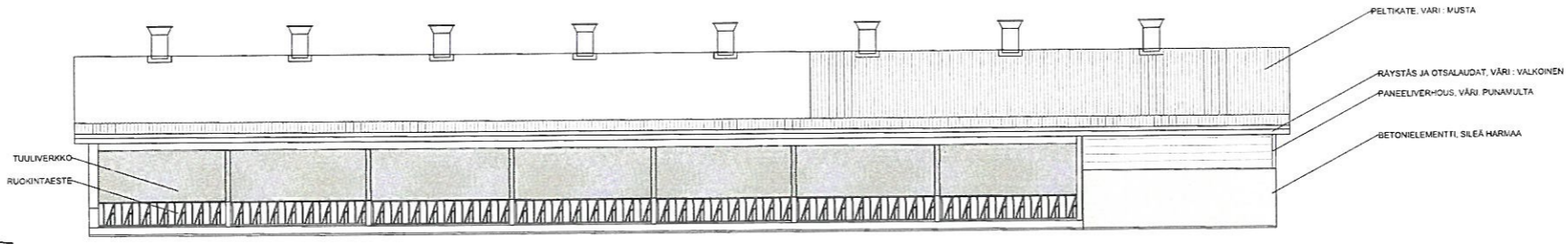
osa/tyyppi	kuvasto	kattaus	viivakoodin merkitys	no
muutos			muutos	
muutos			PÄÄPIIRUSTUS	
muutos			muutos	
muutos			POHJA	1:100
			suunnitelma, työmäärä ja pinnanumerit	
			ARK 004-104-2022	

Arkkitehtitoimisto Jouni Pikkarianta Oy
10.3.2022

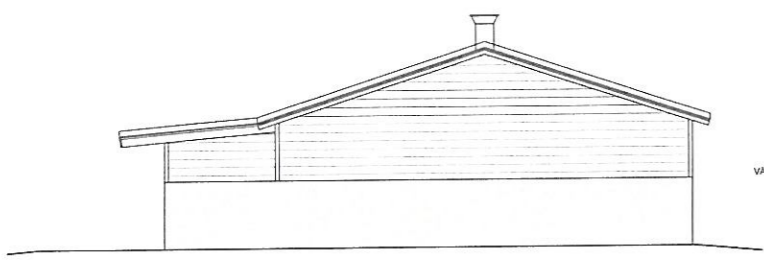
Liite 3.
 -lypsykarjanavetta ja
 uusi lantala 640 m³,
 julkisivut



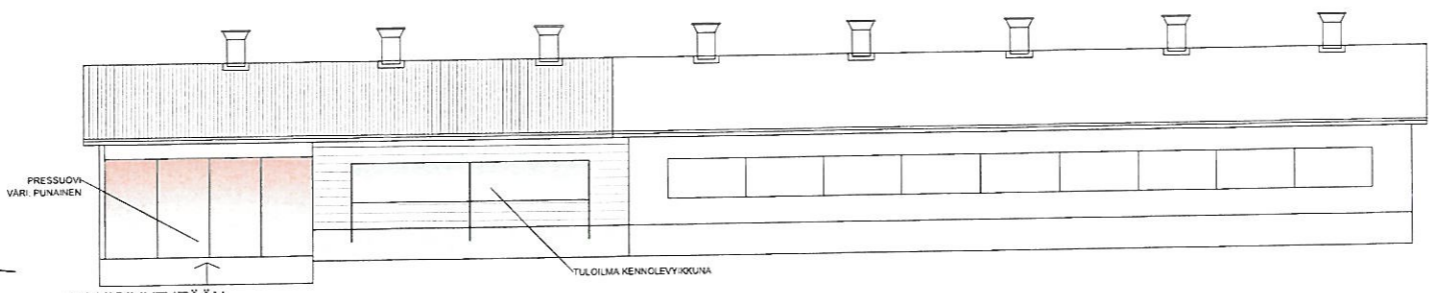
Y POHJOISEEN



JULKISIVU LÄNTEEN



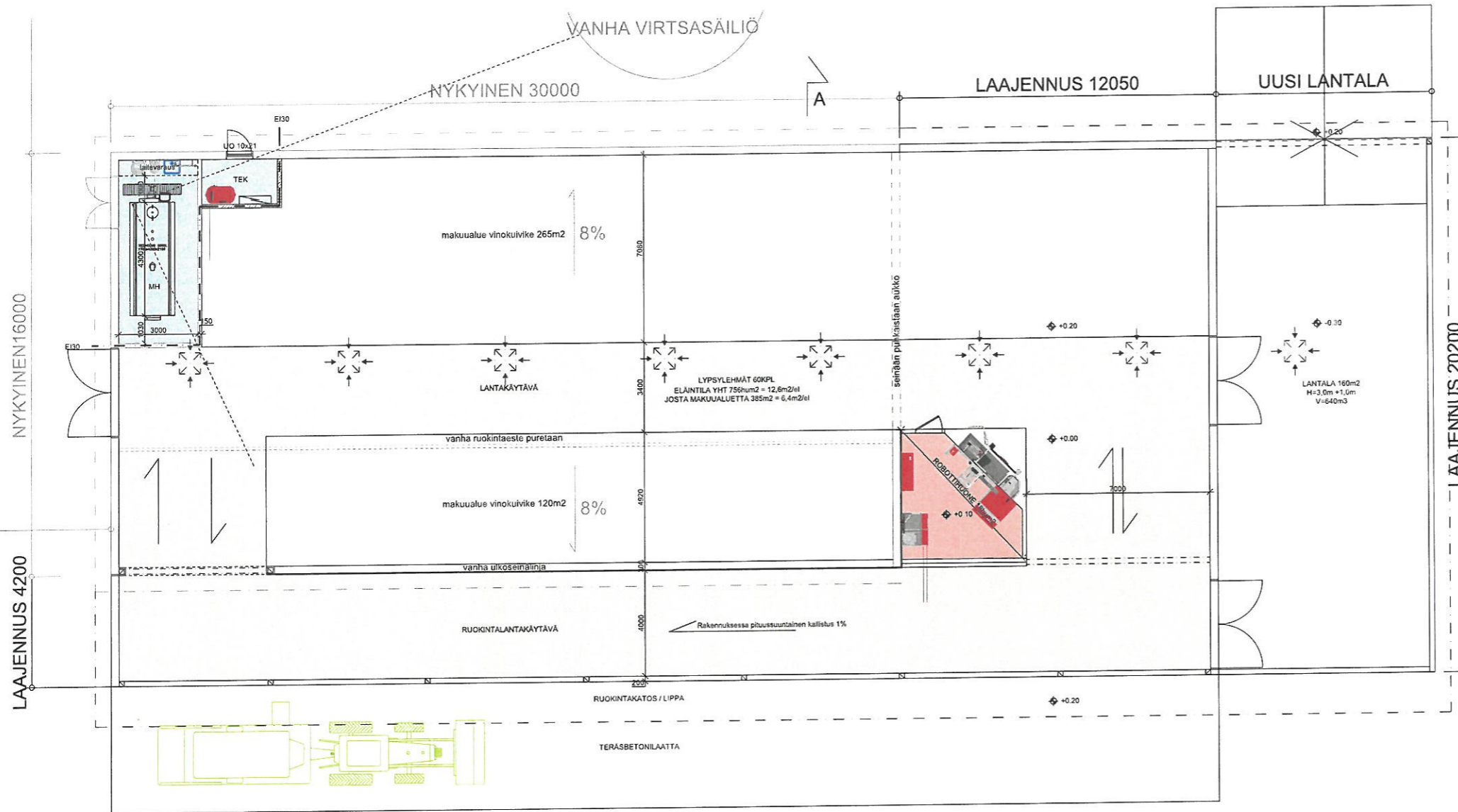
Y ETELÄÄN



JULKISIVUT ITÄÄN

KUVA	KUVAUS	TOITAJAN	AMMATTILAINEN
1	YHDESKUVA		
2	KÄYTTÖSUUNNITTELU		
3	YHDESKUVA		
4	YHDESKUVA		
5	YHDESKUVA		
6	YHDESKUVA		
7	YHDESKUVA		
8	YHDESKUVA		
9	YHDESKUVA		
10	YHDESKUVA		
11	YHDESKUVA		
12	YHDESKUVA		
13	YHDESKUVA		
14	YHDESKUVA		
15	YHDESKUVA		
16	YHDESKUVA		
17	YHDESKUVA		
18	YHDESKUVA		
19	YHDESKUVA		
20	YHDESKUVA		
21	YHDESKUVA		
22	YHDESKUVA		
23	YHDESKUVA		
24	YHDESKUVA		
25	YHDESKUVA		
26	YHDESKUVA		
27	YHDESKUVA		
28	YHDESKUVA		
29	YHDESKUVA		
30	YHDESKUVA		
31	YHDESKUVA		
32	YHDESKUVA		
33	YHDESKUVA		
34	YHDESKUVA		
35	YHDESKUVA		
36	YHDESKUVA		
37	YHDESKUVA		
38	YHDESKUVA		
39	YHDESKUVA		
40	YHDESKUVA		
41	YHDESKUVA		
42	YHDESKUVA		
43	YHDESKUVA		
44	YHDESKUVA		
45	YHDESKUVA		
46	YHDESKUVA		
47	YHDESKUVA		
48	YHDESKUVA		
49	YHDESKUVA		
50	YHDESKUVA		
51	YHDESKUVA		
52	YHDESKUVA		
53	YHDESKUVA		
54	YHDESKUVA		
55	YHDESKUVA		
56	YHDESKUVA		
57	YHDESKUVA		
58	YHDESKUVA		
59	YHDESKUVA		
60	YHDESKUVA		
61	YHDESKUVA		
62	YHDESKUVA		
63	YHDESKUVA		
64	YHDESKUVA		
65	YHDESKUVA		
66	YHDESKUVA		
67	YHDESKUVA		
68	YHDESKUVA		
69	YHDESKUVA		
70	YHDESKUVA		
71	YHDESKUVA		
72	YHDESKUVA		
73	YHDESKUVA		
74	YHDESKUVA		
75	YHDESKUVA		
76	YHDESKUVA		
77	YHDESKUVA		
78	YHDESKUVA		
79	YHDESKUVA		
80	YHDESKUVA		
81	YHDESKUVA		
82	YHDESKUVA		
83	YHDESKUVA		
84	YHDESKUVA		
85	YHDESKUVA		
86	YHDESKUVA		
87	YHDESKUVA		
88	YHDESKUVA		
89	YHDESKUVA		
90	YHDESKUVA		
91	YHDESKUVA		
92	YHDESKUVA		
93	YHDESKUVA		
94	YHDESKUVA		
95	YHDESKUVA		
96	YHDESKUVA		
97	YHDESKUVA		
98	YHDESKUVA		
99	YHDESKUVA		
100	YHDESKUVA		

NHK-KESKUS OY
 Lantala ja -lypsykarjanavetta
 Puhelin 01-145 540-001
 Sähköposti nhk@nhk.fi



RAKENTEET ERILLISEN RAK.SUUN.MUKAAN

LV-ASENNUKSET ERILLISEN SUUNNITELMAN MUKAAN

Eläintilojen ilmanvaihto on painovoimainen. Karvasilma tulee sivuseinien aukeista, joiden kokoa säädetään ilmaa läpiseivillä verhoilla. Poistoilma johtuu rakennuksen harjalle sijoitettavien hormien kautta ulos.

SÄHKÖISTYS ERILLISEN SUUNNITELMAN MUKAAN

Kaikki eläinten koskettavissa olevat sähköä johtavat osat ketjutetaan ja yhdistetään sähkökeskuksen potentiaalintasauskiskoon. Rakennuksen olemassa olevalle osalle tehtävä sähköasennusten tarkastus ja varmistettava vikavirtasuojaus.

LAITTEIDEN JA KALUSTEIDEN Sijoitus, MITOITUS JA RAKENTEELLISUUS YKSITYSKOHDAT

Laitetoimitajan ohjeen mukaan.

LAAJUUSTIEDOT	VANHA	UUSI	YHTEENSÄ
ELÄINTILA	454	331	785hum ²
YT-TILAT	-	25	25hum ²
LANTALA	-	160	160hum ²
YHTEENSÄ	454	516	970hum ²
RAKENNUSALA	480	535	1015m ²
TILAVUUS	3000	3000	6000m ³

LIETELANTALASKELMA

PESUVEDET,ROBOTTI	300 m ³
OLEMASSA OLEVAT SÄILIÖT, ERILLINEN TODISTUS.	

KUIVALANTALASKELMA

LYPSYLEHMÄ	60 kpl	28,6 m ³	1716 m ³	
LYPSYLEHMÄ	7 kpl	28,6 m ³	200,2 m ³	(VANHASSA NAVETASSA)
HIEHOT >12KK	23 kpl	13,4 m ³	308,2 m ³	(VANHASSA NAVETASSA)
NUORET 6-12KK	11 kpl	9,7 m ³	106,7 m ³	(VANHASSA NAVETASSA)
VASIKAT <6KK	12 kpl	6,1 m ³	73,2 m ³	(VANHASSA NAVETASSA)
YHTEENSÄ			2404,2 m³	

ELÄIMET LAIDUNTAVAT 4KK	
BKK VASTAAVA VARASTOINTITARVE	1602,8m ³

NUORENKARJAN KESTOKUMKEPOHJA	HYÖTYTILAVUUS	180m ³
OLEMASSA OLEVAT LANTALAT,	HYÖTYTILAVUUS	840m ³
UUSI LANTALA,	HYÖTYTILAVUUS	640m ³
YHTEENSÄ		1660m³

Liite 3.
-lypsykarjanavetta ja uusi lantala 640 m³, pohjapiir.

PALOTEKNINEN SELVITYS:

Naudatetaan Ympäristöministeriön asetusta 848/2017 rakennusten paloturvallisuudesta sekä tuottavaa rakentamista koskevia paloteknisiä vaatimuksia MMM:n asetuksen 265/2019 mukaisesti.

- OLEMASSA OLEVAN RAKENNUKSEN :**
- PALOLUOKKA P3
 - KÄYTTÖTARKOITUS; tuotanto- ja varastotila
 - PALOVAARALLISUUSLUOKKA 1
 - SUOJAUSTASO 1
 - PALOKUORMA < 600 MJ/m²
 - 1-KERROKINEN RAKENNUS
 - OSASTOIVAT RAKENTEET; EI30 (käyttötarkoitussastointi)
 - ULLAKON OSASTOIVAT RAKENTEET; ei ole
 - YLÄPOHJAONTELOIDEN OSASTOIVAT RAKENTEET; ei ole
 - KANTAVAT RAKENTEET; SAHATAVARA C24
 - POISTUMISREITIN PITUUS < 45 m
 - ULOSKÄYTTÄVÄT (POISTUMISREITIT) MERKITYY PÖHJAPIIRUSTUKSEEN
 - TURVA- JA MERKIVAALISTUS SÄHKÖSUUNNITELMAN MUKAAN
 - RAKENNUKSELLE LAADITTAAN PELASTUSSUUNNITELMA
 - YT-TILAT VARUSTETAAN PALOILMOITINLAITTEISTOLLA

- LÄMMÖNERISTYS:**
- ULKOSEINÄT; mineraalivilla A2-s1, d0
 - ULLAKOTON YLÄPOHJA; mineraalivilla A2-s1, d0

- SISÄTILOJEN PINTAKERROKSET:**
- ULKOSEINIEN SISÄPINNAT BETONI A1-s1, d0 / kennolevy C-s2, d0 / pelti A2-s1, d0
 - SISÄKATTOPINNAT PELTI A2-s1, d0
 - LATTIAPINNAT BETONI A1-s1

- ALKUSAMMUTUS:**
- PIKAPALOPÖSTIT
 - KÄSISAMMUTTIMET 1 kpl / 300 m². SAMMUTTIMIEN TYYPI 27A144BE
 - SAMMUTTIMIEN PAIKAT MÄÄRITÄÄN KOHTEESSA ENNEN KÄYTTÖÖNOTTOA PALOVIRANOMAISEN KANSSA

- SAVUNPOISTO:**
- SAVUNPOISTO POISTOSHORMIEN, SIVUSEINIEN AUKKOJEN SEKÄ PÄÄTYVIEN KAUTTA
 - YHDEN HARJAHORMIN TEHOILLINEN AUKKOALA 0,8 m² => SAVUNPOISTON AUKKOALAA 6,4 m²
 - SIVUSEINIÄN AUKKOJEN TEHOILLINEN AUKKOALA 100 m² => SAVUNPOISTON AUKKOALAA 100 m²
 - SAVUNPOISTOAUKKOA ON KOKO RAKENNUKSESSA YHTEENSÄ 106,4 m²

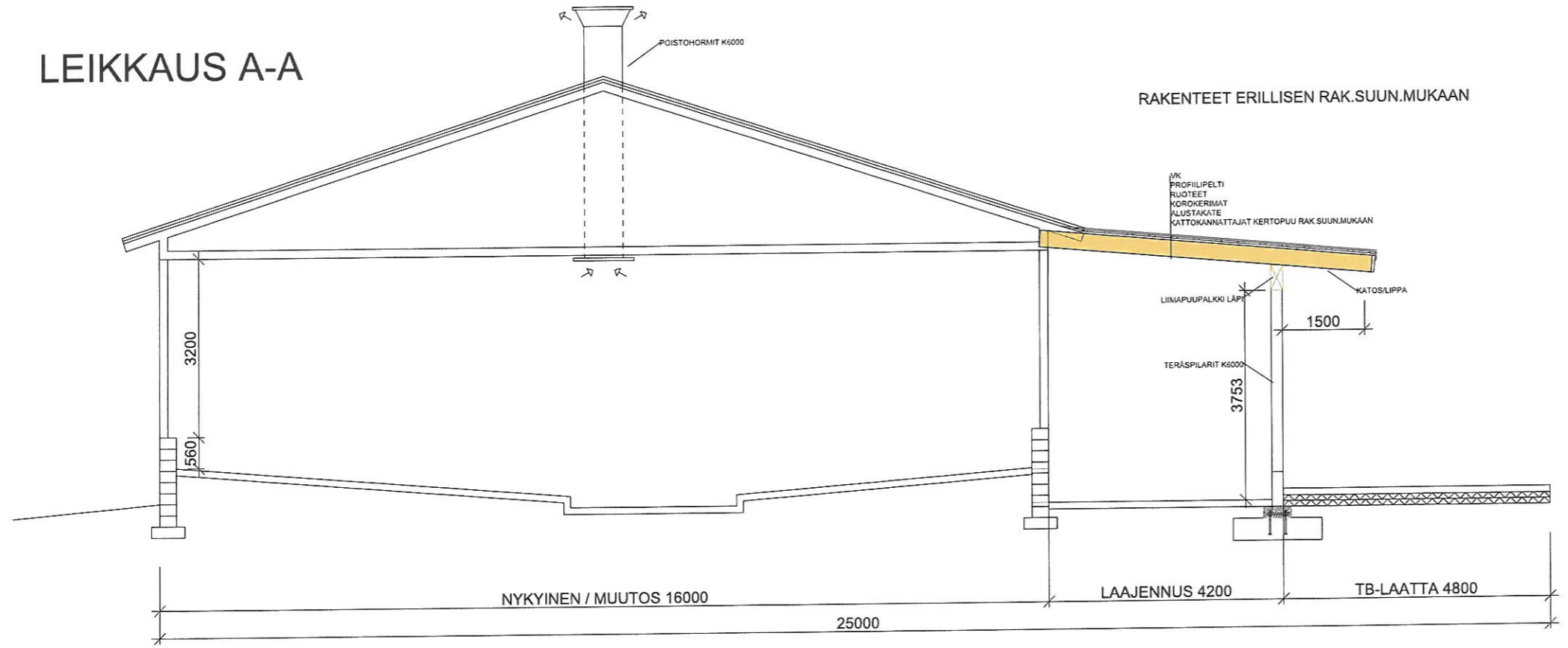
- => SAVUNPOISTOALAA ON 10 % PÖHJAPIINTA-ALASTA >1% => OK
- LISÄKSI PÄÄDYISSÄ ISOT OVIAUKOT

RAKENNUKSEN OLEMASSA OLEVALLA OSALLE TEHTÄVÄ SÄHKÖASENNUSTEN TARKASTUS JA VARMISTETTAVA VIKAVIRTASUOJAUS

K.O.S.A.	KORTTELI/TILA	TONTTI/R.N.O.	RAKENNUSLUOVUTUS
RAKENNUSOHJE	---	---	---
RAKENNUSOHJE	---	---	---
RAKENNUSOHJEEN NIMI JA OSOITE	---	---	---
LYPSYKARJARAKENNUS	---	---	---
MTY REPONEN	---	---	---
VEIKKARINTIE 326	---	---	---
21560 PAIMIO	---	---	---
NHK-KESKUS OY Laatochenttiä 3, 13110 Hämeenlinna Puh/Tar 09-276 3336, 040-901 1249, www.nhk.fi			PIRI/NO MUUTOS ARK 03
Suunnittelija: Pöytä: 7.10.2024			

Tekijänoikeus - Copyright NHK-KESKUS OY. Tämän ohjeiston tai sen julkaisun kopiointi ja jakaminen ilman lupaa on kiellettyä. Ohjeiston sisältöä ei saa kopioida tai muokata ilman lupaa. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muissa ohjeissa ilman lupaa. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muissa ohjeissa ilman lupaa. Ohjeiston sisältöä ei saa käyttää muissa ohjeissa ilman lupaa.

LEIKKAUS A-A

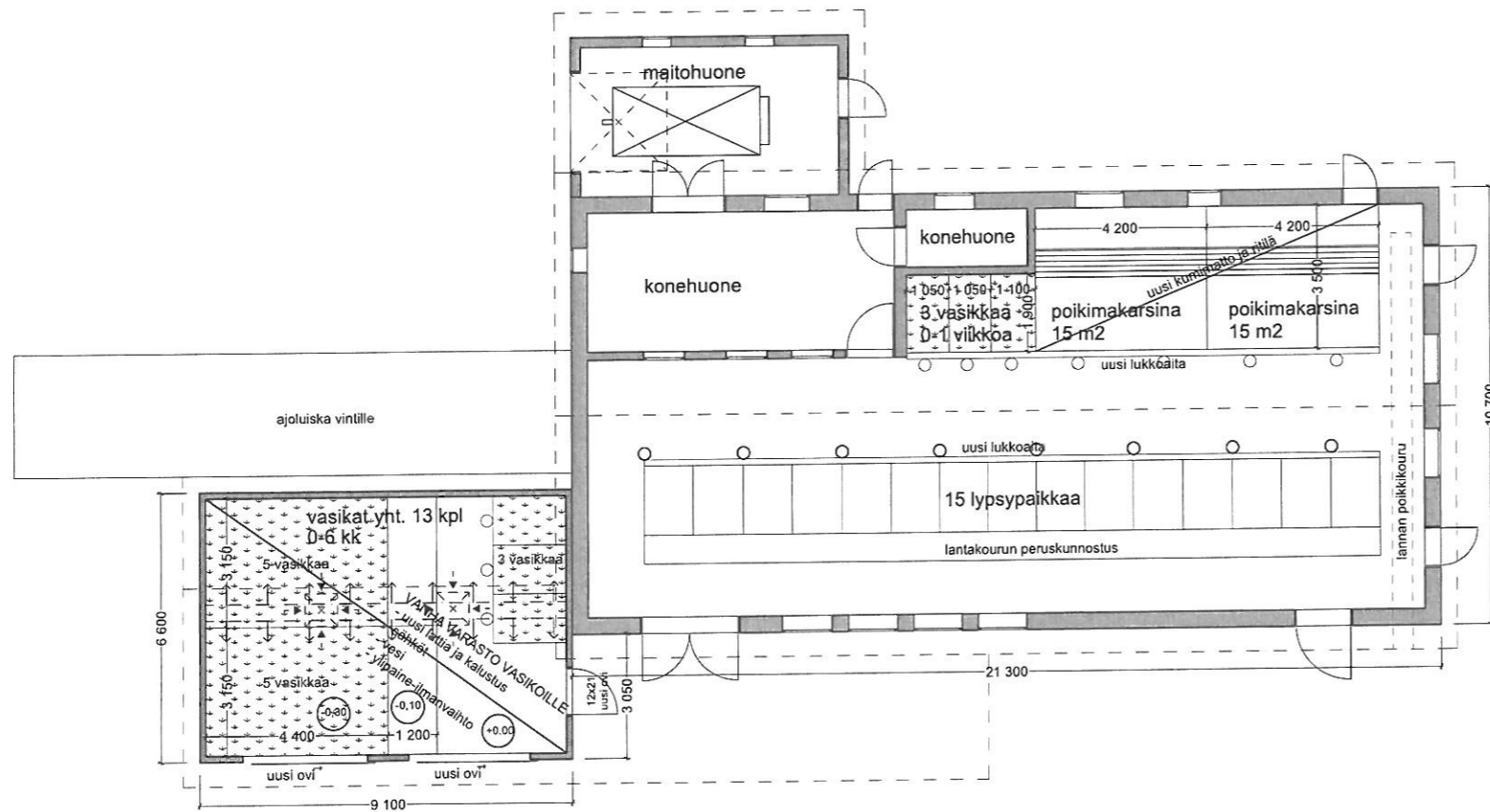


RAKENTEET ERILLISEN RAK.SUUN.MUKAAN



K.O.S.A.	KORTTELI/PLA.	TOHTI/SEI.	RAKENNUSLUVAN TUNNUS	JUOKS.No
RAKENNUSOHJE	—	—	PIIRUSTUSLAJI	—
LAAJENNUS	—	—	PÄÄPIIRUSTUS	—
RAKENNUSOHJEEN NIMI JA OSOITE	—	—	PIIRUSTUKSEN SISÄLTÖ	MITTAKAAVAT
LYPSYKARJARAKENNUS	—	—	LEIKKAUS	1:50
MTY REPONEN	—	—	—	—
VEIKKARINTIE 326	—	—	—	—
21560 PAIMIO	—	—	—	—
NHK-KESKUS OY	—	—	PIIR.No	MUUTOS
Leiviskäntie 3, 13110 Niemi	—	—	ARK 04	—
Puh/Fax 09-878 3336, 040-501 1249, www.nhk.fi	—	—	—	—
Suunnittelija:	—	—	—	—
Päiväys: 7.10.2024	—	—	—	—

Tämä leikkaus - Copyright NHK-KESKUS Oy. Tämän ohjeiston tai sen jokin osan kopiointi ja jäljentäminen valokopiointia, digitaalisia, tietojärjestelmään tai tietokantaan tallentamista tai muuta tavallaan tai jollain tavalla, samoin kuin ohjeiston tai sen osan myyminen, vuokraaminen, lainaaminen ja muu levittäminen tai ohjeiston välittäminen kolmannelle osapuolelle ilman NHK-KESKUS Oyn antaman erillisen kirjallisen luvan rajoittaa ja ylittää mukaisesti käyttöoikeuttaan. Ohjeiston luovuttamasta käytöstä suoraan NHK-KESKUS Oyn (404/1961) mukainen vahingonkorvauksellisuus ja rangaistusvastuu.

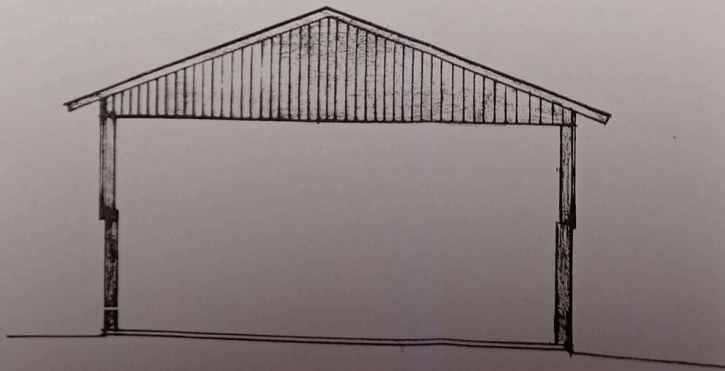
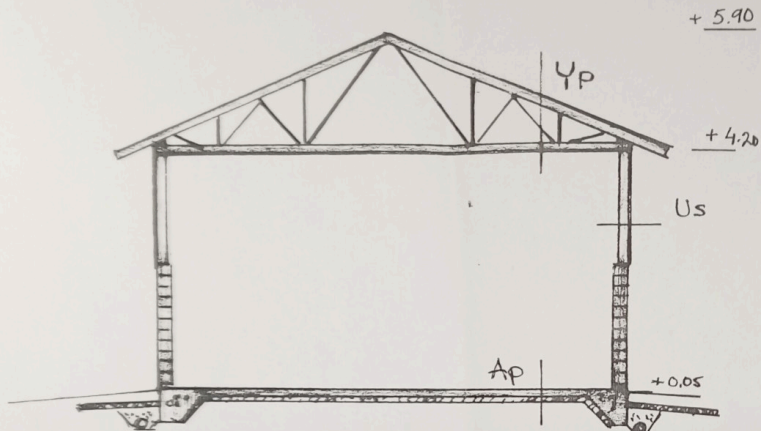


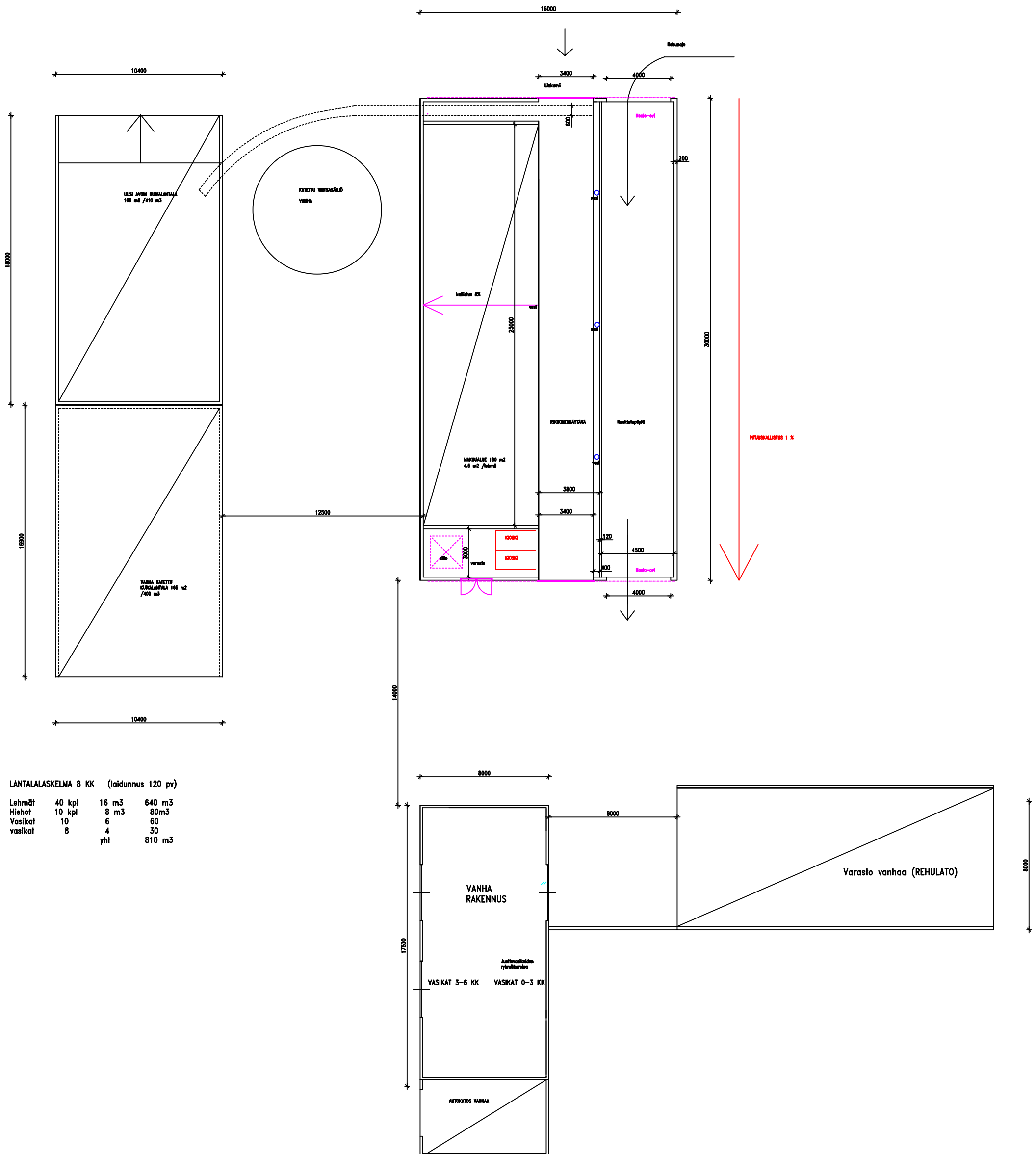
MITAT TARKISTETTAVA RAKENNUSPAIKALLA

kuvaus	kuvaus	kuvaus	merkinnät
muutos			no
muutos			PÄÄPIIRUSTUS
LYPSYKARJAKENNUS REPONEN VEIKKARINTIE 326 PAIMIO			POHJAPIIRROS
			1:100
Arkkitehtitoimisto Jouni Pikäranta Oy			ARK 004-102-2022
10.3.2022			

Liite 3.
-Lantala 410 m³ + 460 m³

Leikkaus A-A





Eläinpaikkamäärät

ELÄINPAIKAT	Eläinpaikkojen määrä yhteensä		Eläinsuoja (nimeä rakennus/osasto)				Eläinsuoja (nimeä rakennus/osasto)				Eläinsuoja (nimeä rakennus/osasto)				Eläinsuoja (nimeä rakennus/osasto)			
			vinokuivikepohjapihahatto				nuorkarjakasvattamo				vanha navetta				vasikkala			
			Lietelanta	Kuivikelanta	Kuivalanta	Virtsa	Lietelanta	Kuivikelanta	Kuivalanta	Virtsa	Lietelanta	Kuivikelanta	Kuivalanta	Virtsa	Lietelanta	Kuivikelanta	Kuivalanta	Virtsa
NAUTAKARJA																		
lypsylehmiä ja/tai umpilehmiä emolehmiä	47	67		60 kpl x 28,6 m ³ =1716							7x28,6=200,2							
hiehoja (12-24 kk)	18	20							20x13,4=308,2									
lihanautoja ja sonneja (12-24 kk)																		
siitossanni (>2 v)																		
lehmävasikoita 6-12 kk	10	12							12x9,7=106,7									
lehmävasikoita < 6 kk	10	14												14x6,1=73,2				
sonnivasikoita 6-12 kk																		
sonnivasikoita < 6 kk																		

ERISTYS JA ILMANVAIHTO RAKENNUKSITTAIN

- lämmöneristys kyllä/ei	kyllä	ei
- ilmanvaihto koneellinen/luonnollinen	luonnollinen	luonnollinen
- poistohormien lukumäärä ja korkeus	8	3
- poistohormien sijainti (ilmansuunta, jos seinällä)	harjalla	katolla
LIETEKUILUJEN TOIMINTA ei lietekuiluja		
Jos lietekuiluja esitetään hyväksyttäväksi lannan varastointitilavuuteen, lietekuilujen kokonaistilavuus ja hyötytilavuus laskentaperusteineen		

kyllä	kyllä
koneellinen	koneellinen
1	1
harjalla	itseseinällä

a1, a2) Tavanomaisessa emakko- tai yhdistelmäsiikalassa merkittään kohtaan "Emakoita porsaineen" porsitusosaston ja tiineytysosaston emakot sekä joutilaat emakot. Tiedot täytetään joko kohtaan a1 tai a2 sen mukaan, minkä ikäisenä porsaat viedään pois tilalta.

Ilmoituksessa tulee antaa porsastuotantotoiminnan

osalta myös seuraavat tiedot:

- porsituspaikkojen, joutilapaikkojen, tiineytyspaikkojen ja vieroitettujen porsaiden (5-11 viikkoa) määrä sekä lannankäsittelymenetelmä
- emakoiden ryhmäkoko
- montako porsitusta porsituspaikkaa kohden/vuosi.

Erillisen välikasvattamotoiminnan (ei emakoita)

osalta ilmoitetaan vieroitettujen porsaiden (5-11 viikkoa) määrä, kasvatuserien määrä vuodessa ja lannankäsittelymenetelmä.

Liete- ja virtsasäiliön tiedot

	Liete- tai virtsasäiliö 1	Liete- tai virtsasäiliö 2		
Onko säiliö uusi vai olemassa oleva	olemassa oleva	olemassa oleva		
Sijaitseeko säiliö eläinsuojan yhteydessä vai muualla?	pihaton vieressä	etäsäiliö, yhteistyösopimus		
Säiliön kokonaistilavuus (m ³)	120 m3	250 m3		
Säiliön sisähalkaisija (m)				
Säiliön hyötykorkeus (m)				
Säiliön materiaali	betoni	betoni		
Onko katetta, jos niin millainen (esim. luonnollinen kuoret-tuma, turve, styrox, EPS-rae, betoni, pelti, pressu)?	katettu			
Kuormausalueen materiaali ja pinta-ala (m ²)	viereisen lantalan pohja, betonilaatta			
Täyttötapa (lietekuiluista/ pumppu- tai pudotuskaivoista lietesäiliön yläosaan/alaosaan)	pumpulla			
Etälantalan kiinteistötunnus		577-426-1-3		

	Kuivalantala 1	Kuivalantala 2	Kuivalantala 3	Kuivalantala 4	Kuivalantala 5
Onko lanta uusi vai olemassa oleva?	uusi	vanha	vanha	vanha	vanha
Sijaitseeko lantala tilakeskuksessa vai muualla?	pihaton yhteydessä	vanhan navetan yhteydessä	uuden ja vanhan välissä	nuorkarjakasvattamossa	etälantala, sopimus
Lantalan kokonaistilavuus (m ³)	640 m3	410	460	80	250
Lantalan pohjan ja reunojen materiaali	betoni, valuharkot	betoni, valuharkot	betoni, valuharkot	betoni, valuharkot	betoni
Lantalan pohjan pinta-ala (m ²)	160 m2	167	178 (187)	20	
Lantalan reunojen lukumäärä (kpl)	3	3	3	3	
Lantalan reunojen korkeus (m)	3 m	1,7	1,7		
Ajoluiskan korkeus (cm)					
Onko katetta, jos niin millainen (esim. turve, pressu, kiinteä katto)?	katto	katto		katto	
Kuormausalueen materiaali ja pinta-ala (m ²)	tiivis kuormauspiha	tiivis kuormauspiha	tiivis kuormauspiha		
Johdetaanko kattamattoman lantalan sadevedet lietesäiliöön tms. vai imeytetäänkö kuivikkeisiin?			ylijäämävesi, mikä ei imeydy kuivikkeisiin, pumpataan lietesäiliöön		
Etälantalan kiinteistötunnus					577-426-1-3

Esitetään, jos kestokuivikepohjia esitetään huomioitavaksi lannan varastointilavuutena

	Kuivikepohja 1	Kuivikepohja 2	Kuivikepohja 3	Kuivikepohja 4
Eläinpaikkamäärä ja kuivikepohjan sijainti ja kuivitusjärjestelmä (rakennus/osasto)	nuorkarjakasvattamo, 34 yli puolvuotista nautaa, olki/turve kuivike			
Kuivitetun alueen pinta-ala (m ²)	hyötytilavuus 180 m3			
Kuivikkeen paksuus (cm)	hyötytilavuus 180 m3			
Kuivikepohjan vesitiivistä materiaalia olevien reunojen korkeus (cm)	140 cm			
Reunojen materiaali	betoniharkoista valettu			
Lattian materiaali	betoni			
Kuivikemateriaali	olki / turve			
Tyhjennyskertojen lukumäärä (krt/vuosi)	2			
Poistetun kuivikelannan varastointipaikka	levitetään peltoon 1.4.-31.10.			

Lannan muu käsittely

Selostus esim. käsittelystä biokaasulaitoksessa, lannan kompostoinnista, separoinnista tai	ei
--	----

Kompostointialusta pinta-ala (m ²)	
Reunan korkeus (cm)	
Kompostointialustan pinta-ala (m ²)	

Kompostointialusta on tiivispohjainen	Kyllä/ei	materiaali

Säilörehun varastointi

	Säilörehun valmistuspaikka				
	Torni	Laakasiilo	Auma	Pyöröpaalaus	Muu, mikä?
Tuoreena (t/a)					
Esikuivattuna (t/a)				kaikki, 1500 kpl	
Puristenesteen johtamispaikka (umpikaivo/virtsa-tai lietesäiliö/muualle, minne?)					
Säiliön tilavuus (m ³)					
Selostus talteenotetun puristusnesteen käytöstä					
Auman pohjan materiaalit					
Muutokset rehun valmistuksessa tai varastoinnissa					

Kemikaalien varastointi

Kemikaali	Käyttömäärät (litraa/tonnia vuodessa)	Varastossa enintään (litraa/tonnia)	Varastointipaikka ja -tapa (säilytysastia, säilytyspaikka esim. pohjamateriaali, onko allastettu/viemäroity tila)
Muut öljytuotteet (esim. traktorin öljyt)		50 litraa	20 litran muovikanistreissa konehallissa, betonilattia, ei viemärointiä
Rehunsäilöntäaineet	biologisia, jauheita		rehuntekoajan ulkopuolella pakastimessa, jos jää yli
Lannoitteet			
Kasvinsuojeluaineet	tarpeen mukaan	ei ole	urakoitsija käyttää sen mitä tarvitaan
Eläinten lääkkeet	tarpeen mukaan eläinlääkäriltä	särkylääke, umpeenpanotuubit	tankkihuoneen jääkaapissa oma lokero lääkkeille
Eläinsuojissa käytettävät pesuaineet	noin 500 l	20 l kanisterissa 5 eri kanisteria	maito huoneessa pesureissa käytössä, ei tilata varastoon
Desinfiointiaineet	5 kg	100 tabletin purkki	maito huoneessa
Muuta, mitä?			

Tiedot polttoainesäiliöistä

	Polttoainesäiliö 1	Polttoainesäiliö 2	Polttoainesäiliö 3	Polttoainesäiliö 4
Säiliön tilavuus (m ³)	5 m3			
Säiliön alustan materiaali ja mahdollisen valuma-altaan tilavuus (m ³)	muovivaipallinen säiliö			

		Kyllä	Ei	Kyllä	Ei	Kyllä	Ei	Kyllä	Ei
Polttoaineen käyttötarkoitus	tankkaus	x							
	eläinsuojan lämmitys		x						
	viljan kuivaus	x							
	muu, mikä?								
Säiliön tyyppi		Kyllä	Ei	Kyllä	Ei	Kyllä	Ei	Kyllä	Ei
Maanpäällinen säiliö		x							
2-vaippasäiliö		x							
Varusteet									
Katos			x						
Lukitus		x							
Ylitäytönestin		x							
Lapon estolaite		x							
Vuodonilmaisin			x						

VÄHIMMÄISETÄISYYDESTÄ POIKKEAMINEN

Ilmoituksen käsittelevä viranomainen harkitsee tapauskohtaisesti, onko eläinsuojan laajennusosa mahdollista sijoittaa vähimmäisetäisyyttä lähemmäs häiriintyvää kohdetta. Edellytyksenä on, että häiriintyvälle kohteelle ei saa aiheutua huomattavaa hajuhaittaa ja että eläinsuojan laajennusosaa ei ole mahdollista sijoittaa kiinteistöllä muulle soveltuvalla vähimmäisetäisyyden täyttävälle paikalle. Häiriintyvälle kohteelle aiheutuvan hajuhaitan arvioinnissa voidaan huomioida paikalliset olosuhteet ja hajuhaittoja ehkäisevät toimenpiteet.

<p>Kuvaus kiinteistöllä sijaitsevista vaihtoehtoisista vähimmäisetäisyydet täyttävistä sijoituspaikoista eläinsuojalle ja lantalalle Ei vähimmäisetäisyydet täyttävää paikkaa</p>
<p>Miksi eläinsuojaa tai lantala ei voi sijoittaa kyseisille paikoille? Kyseessä on olemassa olevan rakennuksen laajennus, johon lantala toiminnallisesti, kiinteästi liittyy. Lehmämäärän lisäys 20:llä edellyttää lantalakapasiteetin lisäystä.</p>
<p>Kuvaus eläinsuojan ja lannan varastointitilan laajennusosan vähimmäisetäisyydestä poikkeavasta sijoituspaikasta ja etäisyys (m) lähimpään häiriintyvään kohteeseen: Häiriintyvät asuinkiinteistöt ovat tilan oman väen omistuksessa ja käytössä.</p>
<p>Miten estetään huomattava hajuhaitta häiriintyvässä kohteessa (hajun leviämistä vähentävät toimenpiteet ja tekniikat)? Kuivalantalassa hajuhaittoja vain lantaa ajettaessa / siirrettäessä..</p>
<p>Mitkä paikalliset olosuhteet vaikuttavat siihen, ettei vähimmäisetäisyydestä poikkeamisesta aiheudu häiriintyvässä kohteessa huomattavaa hajuhaittaa?</p>
<p>Asemapiirrokseen merkitään eläinsuojan ja lannan varastointitilan vaihtoehtoiset sijoituspaikat kiinteistöllä.</p>



Paimion kaupunki
Ympäristölautakunta

Liitteet, joita ei julkaista netissä:

5. Vuokrattujen lantavarastojen vuokrasopimuskopiot
6. Luettelo ja kartta eläinsuojan naapureista ja muista vaikutusalueen kohteista yhteystietoineen (omistajan ja haltijan nimi, osoite, kiinteistötunnus)
13. Palo- ja pelastussuunnitelma