



Sammanträdestid           Tisdagen den 7 maj 2013 kl. 13.00-15.00

Sammanträdesplats       Kommungården

Ärendets           Ärende  
nummer

- 21 §.           LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET
- 22 §.           PROTOKOLLJUSTERING
- 23 §.           MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Laakso Pälsfarm Ab
- 24 §.           UTLÅTANDE Ändrad ansökan om miljö tillstånd/Rönnqvist Greger Ab,  
pälsdjursfarm
- 25 §.           UTLÅTANDE Detaljplan för Västeråkern och Långhagen i Kronoby
- 26 §.           UTLÅTANDE Utredning om luftutsläpp och buller/Ferral Alucast Oy
- 27 §.           BESLUT Utredning om avlopp/Ferral Alucast Oy
- 28 §.           DELGIVNINGSARENDEN
- 29 §.           ÖVRIGA ÄRENDEN

---

Protokollet framlagt till påseende, tid och plats  
Måndagen den 3 juni 2013  
Kommungården

---

Ordförande

Helena Broända

---

Denna möteskallelse har anslagits på anslagstavlan för offentliga kungörelser, intygar:

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare

21 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET

Sammanträdet öppnades. Konstaterande av laglighet och beslutförhet.

**BESLUT:**

**Sammanträdet konstaterades lagligen sammankallat och nämnden beslutför.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

22 §. PROTOKOLLJUSTERING

Miljönämnden utser två medlemmar att justera protokollet.

**BESLUT:**

**Miljönämnden utsåg Inger Wistbacka och Vidar Enfors till protokolljusterare.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: MILJ 5/2013

## 23 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Laakso Pälsfarm Ab

Laakso Pälsfarm Ab ansöker om i 28 § miljöskyddslagen avsett miljötillstånd för befintlig pälsdjursfarm på lägenheten Heimbacka RNr 18:0 i Nedervetil-Norrby by i Kronoby kommun, adress Saarukkavägen 100, 68410 Nedervetil. Ansökan gäller uppdatering av tillstånd.

**Skyldighet att söka miljötillstånd**

Miljöskyddsförordningen 1 § punkt 11 b).

**Beviljade tillstånd**

Hälsovårdsnämndens övervakningsavdelning har beviljat pälsdjursfarmen förläggningstillstånd 79 § 22.3.1979. Verksamhetsidkare var då Kaj och Lars Laakso. Tillstånd för utvidgning har beviljats 61 § 22.5.1986 och 37 § 22.4.1987. Miljö- och hälsoskyddsbyrån har med anledning av en planerad utvidgning i ett utlåtande 17.8.1995 konstaterat att behandling av ansökan enligt lagen om miljötillståndsförfarande inte var behövlig.

**Placering**

Pälsdjursfarmen är belägen på oplanerat, jord- och skogsbruksdominerat område. Inga störbara objekt finns i närheten. Det närmaste bebodda bostadshuset, förutom sökandens eget, finns på ca 780 m avstånd. Pälsfarmen är inte belägen på viktigt grundvattenområde. Placeringen framgår av bilaga 1 och 2/23 § av den 7.5.2013.

**Verksamhetens nuläge**

På farmen finns 11 skugghus för mink, totalt 548,5 m samt 10 skugghus för rävar, totalt 785 m. Enligt ansökan finns det plats för totalt 7 488 minkar eller 1 269 avelshonor av mink med valpar samt 2 409 rävar eller 344 avelshonor av rävar med valpar.

Farmområdet är omkretsdikat och dräneras med täckdiken och öppna diken. Skugghusen har inga vattentäta underlag. Dräneringsvattnet renas i ett grusfilter på den norra sidan om skugghusen. Områdets areal är ca 1,5 ha, serviceområden och vägar inte inberäknade.

Söder om skugghusen finns ett servicehus. För lagring av gödsel finns en gödselplatta, 288 m<sup>2</sup>, med lagringsvolym 525 m<sup>3</sup>, på den södra sidan av Saarukkavägen. Vätska från gödselplattan leds till en urinbehållare, 150 m<sup>3</sup>, under ett pälsningshus.

**Planerade åtgärder**

Ingen tillbyggnad av skugghus eller ökning av antalet djur planeras på farmen.

Reningssystemet för dräneringsvattnet från farmen förnyas. Vattnet leds till en utjämningsbassäng, ca 100 m<sup>3</sup>, och genom en kopplingsbrunn och fördelningsrör till ett grusfilter, 64 m<sup>2</sup>.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Det renade vattnet leds vidare via en kontrollbrunn till ett öppet dike. Enligt ansökan tas det nya grusfiltret i bruk inom ett år efter att miljötillståndet har vunnit laga kraft.

Fodersilona flyttas till nytt tätt underlag. En sluten behållare för uppsamling av avloppsvatten från tvätt av utrustningen installeras.

### Uppgifter om verksamheten

Skugghusens underlag är förhöjda med 30 cm. Takskäggens längd är 30 cm från den yttre kanten av buren, alternativt har husen takrännor. De flesta skugghusen har takrännor.

Torrströ används för att binda urinen. Ca 250 lös-m<sup>3</sup> halm används årligen. Ett 2 x 5 cm tjockt ströskikt breds ut under burarna. Ströskiktet byts 2 ggr per år. Utgödsling sker 1-2 ggr per år för rävar, 2-4 ggr per år för minkar. Gödseln lagras på gödselplattan och sprids på egna åkrar eller åkrar med spridningsavtal. Den sammanlagda åkerarealen som finns tillgänglig för gödselspridning är 45,5 ha.

Avloppsvattnet från servicehuset leds via tre slambrunnar till grusfiltret. Avloppsvattnet från tvätt av fodersilona och utrustningen leds idag via samma system, men kommer i fortsättningen att ledas till en sluten behållare. I pälsningshuset leds avloppsvattnet via en gammal svämkanal till urinbehållaren, som finns under huset. Vätskan i behållaren har hittills använts som gödsel på åker. WC finns i både service- och pälsningshus.

Pälsdjurskroppar och pälsningsfett tas emot av foderleverantören. Själv döda djur (ca 200 kg/år) fryses ner och förs till destruktion. Pälsningsspån utan fett återanvänds som energi av lokala användare. Träavfall används som energi för eget bruk. Plast samt spillolja, batterier, lysrör och övrigt farligt avfall förs till Ekorosk.

Under pälsningshuset finns en bränslecistern med volym 2500 m<sup>3</sup>. På farmen finns andra oljeprodukter högst 200 l, som förvaras inomhus i servicehuset.

Farmen är ansluten till kommunal vattenledning.

Trafik till och från farmen sker i huvudsak i form av fodertransport dagligen samt gödseltransport med traktor ca 300 m<sup>3</sup> per år. Trafik med person-/paketbil sker 4-6 ggr per dygn året runt med tyngdpunkt februari-juni samt november.

### Ärendets behandling

Ansökan har kungjorts på Kronoby kommuns officiella anslagstavla under tiden 26.3-24.4.2013. Grannarna har delgivits kungörelsen per brev 22.3.2013. Under fatalietiden (30 dagar) har inga skriftliga anmärkningar inkommit.

Inga utlåtanden har inbegärts med anledning av ansökan.

Ett besök på farmen gjordes 3.5.2013.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			3.6.2013	

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

**Miljönämndens avgörande**

Miljönämnden beviljar Laakso Pälsfarm Ab miljö tillstånd enligt 28 § miljöskyddslagen, för verksamhet som omfattar pälsdjursuppfödning på lägenheten Heimbacka RNr 18:0 i Nedervetil-Norrby by i Kronoby kommun, adress Saarukkavägen 100, 68410 Nedervetil. Miljö tillståndet gäller uppfödning av pälsdjur motsvarande maximalt 1 269 avelshonor av mink med valpar och 344 avelshonor av rävar med valpar, i skugghus totalt 548,5 m för mink och 785 m för rävar. Det totala antalet djur på farmen får motsvara maximalt 7 488 minkar och 2 409 rävar. Skugghuset och gödsellagret är placerade i förhållande till grannlägenheterna såsom framgår av bilagda situationsplan och kartor.

**Tillståndsbestämmelser**

För verksamheten gäller följande tillståndsbestämmelser:

1. Farmen skall dräneras på ett ändamålsenligt sätt. Lakvatten från farmområdet skall renas i grusfilter i enlighet med ansökan, eller på annat sakligt sätt innan det leds till dike. Reningsystemet bör vara byggt och taget i bruk senast 31.5.2014. Reningsystemet skall skötas regelbundet så att dess funktion hålls i skick. Reningseffekten bör vid behov kontrolleras genom provtagning.
2. Grunden för skugghuset bör vara minst 30 cm högre än omgivningen, så att ytvatten inte rinner in under husen. Rikligt med strö (halm, torv) bör användas under burarna för att förhindra urlakning och minska luktölagenskaperna.
3. Takkanterna på skugghuset bör sträcka sig minst 30 cm utanför springburarna. Alternativt skall husen vara försedda med takrännor.
4. Dricksvattenanordningarna skall skötas omsorgsfullt så att dricksvatten inte bidrar till urlakningen av gödseln.
5. Fodersilon skall stå på tätt underlag. Avloppsvattnet från tvätt av utrustningen skall samlas upp i en sluten behållare och regelbundet transporteras till en anläggning med tillstånd att ta emot och behandla det. Avloppsvattnet från pälsnings- och servicehuset skall tas omhand på samma sätt eller ledas till sakligt behandling på platsen.
6. Gödseln under rävarburarna skall avlägsnas minst 1-2 gånger per år och gödseln under minkburarna minst 3-5 gånger per år. Gödsel som uppkommer i verksamheten skall lagras på vattentät gödselplatta. Gödseln skall vid behov täckas med ett minst 10 cm tjockt lager av torv, för att minska uppkomsten av luktölagenskaperna. Vätska från gödselplattan skall ledas till en sluten behållare och kan användas som gödsel så länge den inte blandas med avloppsvatten. För lagring och kompostering av gödseln behövs en lagringskapacitet på 0,25 m<sup>3</sup> per avelshona av mink och 0,5 m<sup>3</sup> per avelshona av rävar under 12 månader, dvs. för 1 269 avelshonor av mink och 344 avelshonor av rävar minst 490 m<sup>3</sup>.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

7. För en sakenlig gödselspridning skall finnas tillgång till egen, arrenderad eller avtalad åkermark; 1 ha per 45 avelshonor av mink och 1 ha per 20 avelshonor av räv, dvs. 45,4 ha för 1 269 avelshonor av mink och 344 avelshonor av räv. Gödsel kan även överlåtas till kompostandelslag med tillstånd att ta emot gödseln.
8. Gödsels lagringsutrymmen bör tömmas grundligt en gång per år, varvid deras skick bör granskas. Eventuella bristfälligheter skall åtgärdas omedelbart. Lagring, transport och övrig hantering av gödsel skall skötas så att det inte uppstår risk för förorening eller så att grannarna orsakas oskäligt besvär. Om gödsel kommer ut på farmområdet eller på vägen bör gödseln omedelbart avlägsnas och området städas. Vid behov skall kalk eller annat lämpligt material spridas för att förhindra uppkomst av lukt och flugor.
9. Spridning av gödsel skall utföras i enlighet med bestämmelserna i Statsrådets förordning om begränsning av utsläpp i vattnen av nitrater från jordbruket (931/2000). Om gödsel sprids på åker i växande vall och avståndet till bostadshus är under 50 m bör man använda spridningsmetoder som omedelbart nedmyllar gödseln, t.ex. spridningsvagn med nedmyllningsaggreat eller motsvarande metoder. Spridningstidpunkten bör väljas så att olägenheterna för grannarna är minsta möjliga vid spridning av gödsel.
10. Pälsdjurskroppar och självdöda djur skall utan dröjsmål föras till en destruktionsanläggning med tillstånd för behandling och återvinning av pälsdjur. Efter pälsningen skall rävkropparna lagras på underlag så, att de snabbt fryser. Kropparna skall täckas över vid slutet av varje arbetsdag. Under vinterns varma perioder bör kropparna köras bort minst en gång i veckan, under köldperioder minst en gång varannan vecka. Alla kroppar skall köras bort före utgången av februari. Efter pälsningsperioden bör uppsamlingsplatsen städas och kalkas. Lagring av självdöda djur utanför pälsningsperioden skall ske i ändamålsenliga lagringsutrymmen så att lagringen inte förorsakar hälsorisk, luktolägenhet eller osnygghet. Skadedjur bör förhindras att ta sig in i lagringsutrymmet.
11. Skrapfett och fetthaltigt spån som uppkommer vid pälsningen skall transporteras till en anläggning med tillstånd att ta emot och behandla avfallet. Fetthaltigt spån kan vid behov också komposteras tillsammans med gödseln.
12. Farligt avfall (t.ex. spillolja, lysrör och ackumulatorer) skall föras till en mottagningsplats för farligt avfall. Övrigt avfall skall sorteras och tas omhand i enlighet med kommunens avfallshanteringsbestämmelser. Avfall som uppkommer bör lagras ändamålsenligt så att avfallet inte ger upphov till nedskräpning eller förorening av ytvatten, grundvatten eller mark och inte heller orsakar andra olägenheter.
13. Flytande bränsle och kemikalier bör lagras och hanteras på ett sådant sätt att olägenheter för hälsan eller risk för förorening av ytvatten, grundvatten eller mark, eller annan skada på miljön inte uppkommer.
14. Miljönämnden skall underrättas om väsentliga förändringar i verksamheten. Miljönämnden skall även underrättas ifall verksamheten avbryts för längre tid eller upphör helt, samt ifall byte av verksamhetsidkare sker. För ändringar som ökar utsläppen el-

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



ler deras konsekvenser och för andra väsentliga ändringar av verksamheten krävs nytt tillstånd.

15. Ifall verksamheten upphör helt skall skugghusen rivas och området iståndsättas inom 5 år efter upphörandet.

### Motivering

Tillstånd krävs för verksamhet som medför risk för förorening av miljön (miljötillstånd). Nytt tillstånd krävs för ändringar som ökar utsläppen eller deras konsekvenser och för andra väsentliga ändringar av verksamheten.

För att tillstånd skall kunna beviljas krävs att verksamheten, med beaktande av tillståndsvillkoren och verksamhetens placering, inte medför olägenhet för hälsan, betydande förorening av miljön eller risk för sådan, förorening av mark eller grundvatten, eller sådant oskäligt besvär som avses i 17 § 1 mom. L angående vissa grannelagsförhållanden.

Tillstånd skall förenas med behövliga villkor om åtgärder för att hindra, minska eller utreda förorening samt risken för eller olägenheterna av förorening. Villkor gällande gödsellagringen, -hanteringen och -spridningen, avloppsvatten- och avfallshanteringen samt bränsle- och kemikaliehanteringen (1-13) har getts för att hindra förorening av mark och vattendrag. Villkor gällande gödsel-, avfalls-, bränsle- och kemikaliehanteringen (2, 6, 8, 9, 10, 12 och 13) har även getts för att hindra att verksamheten förorsakar grannarna oskäligt besvär eller olägenhet för hälsan. Genom villkor har tillståndsinnehavaren ålagts att lämna uppgifter som behövs för tillsynen (14). En sakenlig eftervård av området ifall verksamheten upphör har säkerställts genom villkor (15).

Enligt miljöministeriets utkast till anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009 bör en pälsdjursfarm av den storlek som ansökan gäller (920 djurenheter), ha ett skyddsavstånd till närmaste störbara objekt på 270-360 m, beroende på omständigheterna. Avståndet från farmen till närmaste störbara objekt är betydligt längre än det rekommenderade skyddsavståndet. Platsen är oplanerat jord- och skogsbruksområde. Inga planerade bostadsområden finns i närheten. Ansökan gäller utvidgning av befintlig verksamhet. Med beaktande av avståndet, de lokala förhållandena och tillståndsvillkoren, bedömer miljönämnden att verksamheten inte medför oskäligt besvär som avses i 17 § 1 mom. L angående vissa grannelagsförhållanden, eller förorsakar andra följder som avses i 42 § miljöskyddslagen.

Med beaktande av pälsdjursfarmens läge har annonsering om offentliggörandet av kungörelsen ansetts vara uppenbart onödig.

### Tillämpade lagrum

Miljöskyddslagen (86/2000) §§ 6, 7, 8, 28, 36, 37, 38, 41, 42, 43, 45, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 81, 96, 97, 105

Miljöskyddsförordningen (169/2000) §§ 1, 7, 11, 16, 17, 18, 19

Lagen angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920) § 17

Avfallslagen (646/2011) §§ 8, 13, 29, 72

Statsrådets förordning om begränsning av utsläpp i vattnen av nitrater från jordbruket (931/2000)

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			3.6.2013	

Statsrådets förordning om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför avlopps-nätet (209/2011)

Därtill har tagits i beaktande följande:

Miljöministeriets anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel, utkast 29.6.2009

Miljöministeriets miljöskyddsanvisningar för pälsdjursfarmer, utkast 31.5.2000

Statsrådets förordning om skydd av pälsdjur (1084/2011)

Jord- och skogsbruksministeriets byggnadsbestämmelser och –anvisningar (JSM-BBA C4/10.1.2002)

Förordning om hälsobestämmelser för animaliska biprodukter och därav framställda produkter som inte är avsedda att användas som livsmedel och om upphävande av förordning (EG) nr 1774/2002 (förordning om animaliska biprodukter) (EG 1069/2009)

Jord- och skogsbruksministeriets förordning om tillsyn över anläggningar för bearbetning av vissa animaliska biprodukter och om användning av vissa biprodukter (850/2005)

### **Beslutets giltighet**

Detta beslut upphäver hälsovårdsnämndens övervakningsavdelnings beslut 79 § 22.3.1979 gällande förläggningstillstånd för Kaj och Lars Laakso's pälsdjursfarm. Samtidigt upphävs beslut om tillstånd för utvidgning 61 § 22.5.1986 och 37 § 22.4.1987.

Detta beslut är i kraft tills vidare. Tillståndsinnehavaren bör före 31.12.2023 inlämna en ny ansökan för justering av tillståndsbestämmelserna.

Om genom en förordning utfärdas bestämmelser som är strängare än villkoren i detta tillstånd, eller sådana bestämmelser om beslutets giltighetstid eller justering som avviker från tillståndet, skall förordningen iakttas utan hinder av tillståndet.

Om verksamheten avbryts för minst 5 år förfaller tillståndet.

### **Tillkännagivande av beslutet**

Detta tillståndsbeslut ges efter anslag xx.xx.2013.

### **Miljö tillståndsavgift**

Detta miljö tillstånd är avgiftsbelagt. Avgiften fastställs, enligt Kronoby kommuns vid tidpunkten för beviljandet gällande taxa för miljö tillståndsavgifter, till 1 000 €.

### **Sökande av ändring**

Ändring i detta beslut får sökas genom besvär riktat till Vasa förvaltningsdomstol. Besvärsskriften med bilagor skall tillställas den myndighet som beviljat tillståndet.

Besvärsrätt har den vars rätt eller fördel saken kan beröra, en registrerad förening eller stiftelse vars syfte är att förbättra miljöskydd, hälsoskydd eller naturvård eller trivseln i boendemiljön och inom vars verksamhetsområde miljökonsekvenserna uppträder, den kommun där verksamheten är placerad eller en annan kommun inom vars område verksamhetens miljökonsekvenser uppträder, närings-, trafik- och miljöcentralen samt de kommunala miljövårds-

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			3.6.2013	

myndigheterna i kommunerna inom det område som påverkas av verksamheten, samt en annan myndighet som bevakar allmänt intresse i ärendet.

Besvär över behandlingsavgiften anförs i samma ordning som besvär över huvudsaken.

Besvär skall anföras inom 30 dagar från den dag då beslutet har getts. Besvärstiden sista dag är xx.xx.2013.

**Delgivning av beslutet**

Sökanden  
Södra Österbottens närings-, trafik- och miljöcentral

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: MILJ 12/2011

## 24 §. UTLÅTANDE Ändrad ansökan om miljötillstånd/Rönnqvist Greger Ab, pälsdjursfarm

Rönnqvist Greger Ab har hos Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland ansökt om miljötillstånd för verksamhet som gäller pälsdjursfarmning och utvidgning av den på lägenheten Rävåsen RNr 13:138 i Överbråtö by i Kronoby kommun. Tillstånd söks för 1000 avelshonor av räv eller sjubb samt 3 316 avelshonor av mink med valpar i 37 skugghus, sammanlagt 3 245 m.

Miljötillståndsansökan har kungjorts 28.9-28.10.2011 och på nytt 16.10-31.10.2012, efter att ansökan hade ändrats. Miljönämnden har gett två utlåtanden i ärendet, 61 § 25.10.2011 och 46 § 30.10.2012, och förordat tillstånd med vissa villkor.

Efter den andra kungörelsetiden har ansökan ännu en gång ändrats så att tillstånd nu söks även för en förbränningsanläggning för självdöda och på grund av hygieniska skäl avlivade djur.

Med anledning av ändringen kungörs ärendet på nytt under tiden 2.4-15.4.2013. Regionförvaltningsverket ber om miljönämndens utlåtande om den ändrade ansökan senast 15.4.2013. Tiden har på begäran förlängts till 13.5.2013.

Enligt handlingarna som fogats till ansökan skulle förbränningen ske i en förbränningscontainer, som placeras mellan servicehuset och gödselplattan. Förbränningsugnen fungerar med olja. En oljecistern med skyddsbygg, volym 1500 l, är kopplad till oljebrännaren. Oljeförbrukningen är ca 10 l/h. Kapaciteten är 20 kg/h. Temperaturen mäts kontinuerligt med digital termometer. Enligt resultat av provdrift, som tillverkaren har utfört, hålls temperaturen på rökgaserna över 850 °C i 35 minuter vid förbränning av 25 kg djurkroppar. Mängden kroppar som skulle förbrännas årligen vid Rönnqvist Greger Ab:s pälsdjursfarm uppskattas till ca 400-600 kg. Askan förvaras i slutet kärl och transporteras för deponi till Storkohmo avstjälpningsplats.

Rönnqvist Greger Ab:s pälsdjursfarm ligger ca 2 km norr om Kronoby centrum. Två bostadshus finns inom en 500 m radie från farmen, det närmaste på ca 270 m och det följande på ca 420 m avstånd från platsen där förbränningscontainern enligt ansökan placeras. En annan pälsdjursfarm ligger strax intill Rönnqvists farm. Placeringen framgår av kartan i [bilaga 1/24 § av den 7.5.2013](#).

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden tar del av ansökan och ger följande utlåtande:

Miljönämnden bedömer att tillstånd för förbränningsanläggningen kan beviljas som en del av miljötillståndet för Rönnqvist Greger Ab:s pälsdjursfarm. Tillståndsbestämmelser bör ges för att förhindra att anläggningen förorsakar oskäligt besvär för de närmaste grannarna eller risk för förorening av miljön. I förbränningsanläggningen får brännas endast självdöda djur och djur som avlivats av hygieniska skäl. Förbränningen bör ske kontrollerat vid en tillräckligt hög

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

temperatur. Ofullständigt förbrända kroppar bör brännas på nytt tills endast aska återstår. Uppgifter om förbränningen bör inlämnas till de övervakande myndigheterna tillsammans med övriga bokföringsuppgifter om verksamheten. Djurkroppar som väntar på förbränning bör lagras sakenligt i tätt och slutet utrymme, skyddade från insyn och skadedjur. Förbränningsanläggningen bör placeras på hårt underlag och tillräckligt långt från skugghus, övriga byggnader och foderlager, med hänsyn till brandsäkerhet och hygien. Avloppsvatten från rengöring av anläggningen och redskapen bör behandlas på ett godtagbart sätt.

Miljönämnden påpekar vidare att veterinärmyndigheterna bör underrättas om ansökan. Miljö-tillståndsbestämmelserna bör stämma överens med de krav som veterinärmyndigheterna ställer på verksamheten. Även byggnads- och brandmyndigheternas krav bör beaktas vid placeringen av förbränningscontainern.

Miljönämnden vidhåller i övrigt sina tidigare utlåtanden i ärendet.

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: MILJ 8/2013

## 25 §. UTLÅTANDE Detaljplan för Västeråkern och Långhagen i Kronoby

Kommunstyrelsen godkände 17.12.2012 en planläggningsanhållan av markägarna Henrik Boström och Helena Boström gällande områdena Västeråkern och Långhagen i Kronoby. HN-Consult Ab har gjort upp ett förslag till detaljplan, som hålls till påseende 17.4-3.5.2013. Miljönämnden ombeds ge ett utlåtande om förslaget.

Planläggningen omfattar två separata områden ca 1,5-2,0 km sydost om Kronoby centrum. Platsen framgår av kartorna och flygfotografiet i bilaga 1/25 § av den 7.5.2013. Området som finns söder om Söderpårasvägen benämns Västeråkern medan det område som finns norr om Söderpårasvägen, invid Torgarevägen, kallas Långhagen. Långhagen avgränsas i nordost av Kronoby å och består idag främst av skogsmark. Västeråkern består av såväl åker som skog samt även en del bostadsbebyggelse. De båda områdena som planläggningen berör har en sammanlagd areal på ca 15 ha.

Avsikten med planläggningen är att skapa tomter främst för fristående småhus. Planen omfattar elva sådana kvartersområden med sammanlagt 26 tomter. Dessutom ingår ett kvartersområde med en tomt avsedd för småhus (AP) i planen. Detaljplaneförslaget omfattar även områden för närrekreation (VL), ett område för byggnader och anläggningar för samhällsteknisk försörjning (ET) samt jord- och skogsbruksområden. Området intill Kronoby å reserveras för närrekreation (VL). Förslaget till detaljplanekarta med förklaringar ses som bilaga 2/25 § av den 7.5.2013.

I planeringen har beaktats rådande bebyggelse och samhällsstruktur. Man har försökt anpassa planen till naturen och miljön för att få en trivsamt boendemiljö som har så liten påverkan på naturen som möjligt. I och med att planen förverkligas kommer skog att huggas ner till förmån för bostadstomter. Området blir kalare och mera exploaterat. Enligt planen har området i sig inget särskilt natur- eller kulturvärde. En naturinventering skall göras på området i sommar.

Under diskussionen i miljönämnden meddelar Jan-Erik Vigård att hans åsikt är att jordbruksmark inte skall planeras som tomtmark för bostadsbyggande. Han föreslår att detta noteras i nämndens utlåtande. Förslaget vinner inget understöd och förfaller.

Efter avslutad diskussion konstaterar ordföranden att inga övriga förslag har getts. Miljönämnden beslutar enligt miljövårdssekreterarens förslag.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden tar del av förslaget till detaljplan för Västeråkern och Långhagen. Miljönämnden konstaterar att Västeråkern gränsar till vidsträckta åkerområden som är i bruk för jordbruksändamål. Flera av de nya tomterna är planerade strax intill åkermark, på mark som idag helt eller delvis används för jordbruk. Här finns ingen skyddande växtlighet mot området som även i fortsättningen kommer att användas som odlingsmark. Miljönämnden anser att

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

man i planeringen bör ta hänsyn till jordbruket, t.ex. genom att planera grönområden som en buffertzona mellan bostadstomterna och de omgivande åkrarna, för att undvika intressekonflikter i framtiden. Miljönämnden har i övrigt inga anmärkningar med anledning av förslaget.

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enligt miljövårdssekreterarens förslag.**

**Jan-Erik Vigård anmälde avvikande mening genom att reservera sig mot beslutet. Ingen skriftlig reservation inlämnades innan protokolljusteringen.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: MILJ 7/2013

## 26 §. UTLÅTANDE Utredning om luftutsläpp och buller/Ferral Alucast Oy

Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland fattade 18.2.2010 ett beslut med anledning av Ferral Alucast Oy:s ansökan om granskning av miljötillståndsbestämmelserna för verksamhet som omfattar tillverkning av lättmetallprodukter av avfallsaluminium på lägenheterna Riksgränd RNr 1:73 och Ferral Alucast RNr 1:75 i Ytterbråtö by i Kronoby kommun, adress Ferralvägen 1, 68500 Kronoby.

Enligt tillståndsbestämmelse 1 skulle verksamhetsutövaren senast 30.6.2010 låta en utomstående sakkunnig göra en utredning om minskning av luftutsläppen från anläggningen. I utredningen skulle påvisas luftutsläppen från anläggningen och hur de sprids med hjälp av en spridningsmodell samt de åtgärder som har vidtagits för att bekämpa utsläppen. Då utredningen var färdig skulle den sändas till tillståndsmyndigheten som skulle kunna precisera eller komplettera tillståndsbestämmelserna i beslutet. Filteranordningen för luftutsläppen skulle vara installerad senast 31.12.2010.

Enligt tillståndsbestämmelse 6 skulle nivån för ljudeffekten från bullerkällorna under normal drift och bullernivåerna vid de närmaste störningskänsliga objekten mätas och bullermodeller utarbetas av en utomstående sakkunnig senast 30.6.2010. Mätningsskizsen skulle skickas till tillståndsmyndigheten för godkännande 2 mån. innan mätningen utfördes. Mätresultaten och mätrapporten skulle skickas till tillstånds- och övervakningsmyndigheten samt till miljövårdsmyndigheten i Kronoby kommun inom två månader från att mätningarna hade utförts. Utgående från rapporten skulle tillståndsmyndigheten kunna precisera eller komplettera tillståndsbestämmelserna i beslutet.

De inbegärda utredningarna inlämnades inom utsatt tid. Uppgifterna har senare kompletterats. Utredningarna behandlas nu som en miljötillståndsansökan. Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland kungör ärendet 23.4-23.5.2013 och ber om miljönämndens utlåtande senast 23.5.2013.

Utredningarna har tidigare behandlats i miljönämnden då de lämnades in år 2010. På sammanträdet 23.6.2010 antecknades utredningarna endast för kännedom, inget utlåtande gavs. Uppgifter om luftutsläpp presenterades i 36 §:

”En utredning över företagets partikelutsläpp med hjälp av en spridningsmodell har inlämnats till miljömyndigheterna 8.6.2010. Utredningen är gjord av Ramboll Finland Oy och omfattar genomgång av metodik, uppgifter om utsläpp, bakgrundshalter, meteorologiska fakta samt gräns- och riktvärden. Resultaten presenteras med hjälp av kartor. Utredningen är gjord på finska och bifogas som bilaga 1/36 § av den 23.6.2010.

Enligt utredningens sammandrag har man som utsläppskällor beaktat de partikelutsläpp som frigjordes via ventilation och skorsten under förhållanden som rådde 2009, då man beräknade utsläppsmängderna på basen av uppgifter från mätning av luftutsläppen, mängden smält aluminium och antal brukstimmar. Resultaten tyder på att gjuteriverksamheten inte i praktiken alls ökar halten av partiklar i närmiljön på årsnivå. Influensområdet av de partiklar som kommer från gjuteriet är ca 200 m från utsläppskällan. Halterna tangerar gränsvärdet på årsnivå alldeles intill utsläppskällan, men avtar mycket snabbt. Redan på 50 m avstånd från utsläppskällan är halterna på samma nivå som i den omgivande

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



miljön och nära dygnsgränsvärdet på 50-100 m avstånd från utsläppskällan. Om man beaktar spridningen av endast aluminiumgjuteriets utsläpp i miljön, är influensområdet betydligt mindre, eftersom bakgrundshalten höjer områdets totala halt. Vid de närmast belägna bostadshusen är halterna inte förhöjda och partikelhalten är klart under dygnsgränsvärdet.”

Uppgifter om buller presenterades i 37 §:

”En utredning över företagets bullerutsläpp har inlämnats till miljömyndigheterna 8.6.2010. Utredningen är gjord av Ramboll Finland Oy. Bullermätningar gjordes 7.5.2010 enligt en plan daterad 30.4.2010. Resultaten från mätningarna användes därefter i en spridningsmodell. I rapporten presenteras gränsvärden och metodik för mätningar och spridningsmodellberäkningar. Resultaten presenteras delvis i kartor. Utredningen är gjord på finska och bifogas som bilaga 1/37 § av den 23.6.2010

Enligt utredningen mättes bullernivån vid 10 punkter. Ljudnivåerna varierade mellan  $L_{WA}$  95...129 dB, varav de kraftigaste bullerutsläppen var kortvariga. Baling och inmatning av material i lårar inverkar mest på bullerzonernas omfattning.

Bullret från gjuteriet förs i riktning mellan syd och nordost. Spridning av buller till en del av bostäderna i sydost, nordost och söder begränsas av industrifastigheter. I korsningen av Storåvägen och Torpvägen (bostadshus i sydostlig riktning från gjuteriet) hindras inte bullret av industribyggnader.

I situationer med maximal verksamhet är medelljudnivån på dagtid vid granskningspunkt 1 på miljötillståndets gränsvärdes nivå 55 dB. Vid de andra granskningspunkterna underskrids gränsvärdet. Maximal verksamhet pågår endast sällan, oftast är inte alla bullerkällor i användning under samma dag. I situationer då alla bullerkällor inte är i användning, underskrids miljötillståndets gränsvärde för dagtid 55 dB vid alla granskningspunkter. Nattetid underskrids gränsvärdet 50 dB vid de närmaste störningskänsliga bostadshusen.

En del av verksamheten som sker på gårdsplanen kan förorsaka impulsmässigt buller vid de närmaste bostadshusen. Dessa funktioner har liten betydelse då det gäller gjuteriets totala bullerutsläpp vid de närmaste objekten, eftersom de pågår endast korta stunder.

Nya beräkningar bör göras om väsentliga ändringar görs i de funktioner som förorsakar buller.”

Regionförvaltningsverket har år 2012 bett sökanden komplettera handlingarna med uppgifter om luftutsläpp som anläggningen ger upphov till samt med en spridningsmodellberäkning av luftutsläppen. Bland de handlingar som nu kungörs finns, förutom ovan nämnda utredningar om luftutsläpp och buller, även en rapport över mätning av luftutsläppen 7.1.2008 samt en processplan 21.5.2010 över behandlingen av gaserna från aluminiumsmältugnen. En ny mätning av luftutsläppen har gjorts 16.1.2013, en rapport över denna har också fogats till handlingarna.

Enligt processplanen är huvudprincipen att alla rökgaser, damm och diffusa utsläpp sugas in i behandlingssystemet. En cyklon avskiljer tunga partiklar. Efter cyklonen leds gaserna till ett filter, som avskiljer dammet från gasen. Cyklonen skyddar filtret från heta partiklar. Dammet avlägsnas från cyklonen och filtret. För att neutralisera gaserna används släckt kalk, som matas in i gaskanalen före cyklonen. I cyklonen avskiljs fri kalk ur gasen. En del av kalken blir kvar på filtermaterialets yta och effektiverar neutraliseringen av gaserna. En rökgasblåsare suger upp de renade gaserna ur systemet och blåser ut dem i skorstenen. Runt blåsaren finns bullerskydd.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Enligt rapporten över mätning av luftutsläppen 2013 har halten av SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, O<sub>2</sub>, CO och CO<sub>2</sub> i rökgaserna uppmätts kontinuerligt. Dessutom har prov tagits manuellt för att undersöka halten av partiklar, klorerade organiska föreningar och tungmetaller. Mätningar har gjorts före och efter cyklonen. Resultaten visar att målvärdet för partikelutsläpp, 5 mg/m<sup>3</sup>, som getts i tillståndsbestämmelserna, uppnås. För övriga parametrar har inga gränsvärden getts i miljö-tillståndet.

Inga kompletterande uppgifter har lämnats in gällande buller.

Enligt miljö-tillståndsbestämmelse 3 skulle verksamhetsutövaren senast 31.12.2010 presentera ett förslag till program för kontroll av utsläppen från anläggningen. Kontrollprogramförslaget skulle åtminstone innehålla uppgifter om enskilda mätningar som ska utföras vid anläggningen i framtiden och om de komponenter som ska mätas, en beskrivning av mätobjekten och mätningssmetoderna samt mätningstätheten. Förslag till kontrollprogram har ännu inte kommit till miljönämnden för utlåtande.

Ansökningshandlingarna finns till påseende på sammanträdet.

Klagomål gällande luktölagenskap från Ferral Alucast Oy:s anläggning har upprepade gånger gjorts till miljökansliet sedan verksamheten inleddes. De närmaste grannarna har varit oroade över en stark, från lukt som tidvis har känts då vinden ligger på från Ferral Alucast Oy:s håll. Klagomålen har minskat, det senaste gjordes i mars 2012. Företaget åtgärdade då saken genom att öka kalktillsatsen i rökgasreningen, vilket hade bra effekt. Enligt grannarna förekommer dock illaluktande utsläpp fortfarande.

#### MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden tar del av utredningarna och ger följande utlåtande:

Miljönämnden har inget att anmärka gällande utredningarna om luftutsläpp från Ferral Alucast Oy:s anläggning. Luftutsläppens omfattning och spridning har utretts. Partikelhalten är enligt utredningarna inte så hög att den förorsakar risk för människors hälsa vid de närmaste bostadshusen. Cyklon och filter har installerats och alla utsläpp skall ledas via reningssystemet. Kalk används för att neutralisera rökgaserna.

Miljönämnden konstaterar att klagomålen gällande luktölagenskaper i omgivningen har minskat. Problemen har dock inte upphört helt, varför miljönämnden anser att det finns skäl att vidare utreda hur utsläpp av illaluktande föreningar kan förhindras, vad de beror på och vad de innehåller. Enligt utredningen om luftutsläppens spridning var den mest betydande osäkerhetsfaktorn basuppgifterna om utsläppen. Då det finns tillgång till nya resultat av utsläppsmätningar och det i övrigt skett förändringar i reningssystemet sedan spridningsutredningen gjordes, kan det vara ändamålsenligt att så småningom låta uppgöra en ny utredning om luftutsläppens spridning.

Miljönämnden har heller inget att anmärka gällande utredningen om buller från anläggningen. Bullernivån och spridningen av buller har enligt miljönämndens bedömning utretts tillräckligt noggrant. Resultaten föranleder inga nya krav på åtgärder för att minska bullerölagenskaperna.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Den fortsatta kontrollen av anläggningens utsläpp bör fastslås i ett kontrollprogram i enlighet med tillståndsbestämmelse 3.

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: MILJ 1/2013

## 27 §. BESLUT Utredning om avlopp/Ferral Alucast Oy

Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland har 28.3.2013 gett ett beslut i ett ärende som gäller Ferral Alucast Oy:s utredning om avlopp. Enligt tillståndsbestämmelse 13 i miljö-tillståndet, som beviljades 18.2.2010 för Ferral Alucast Oy:s verksamhet på lägenheterna Riksgränd RNr 1:73 och Ferral Alucast RNr 1:75 i Ytterbråtö by i Kronoby kommun, skulle verksamhetsutövaren senast 30.6.2010 göra en utredning om avloppsvattnets och pumpan-ordningens skick samt om sammansättningen hos avloppsvattnet som leds ut i avloppsnätet. I mån av möjlighet skulle utredningen göras i samarbete med vatten- och avloppsverket i Kronoby kommun. Utredningen skulle sändas till tillståndsmyndigheten som skulle kunna precisera eller komplettera tillståndsbestämmelserna i beslutet.

Miljönämnden gav ett utlåtande om utredningen 8 § 19.2.2013:

"Miljönämnden anser att utredningen om avloppsvattnet från Ferral Alucast Ab:s anläggning är bristfäll-ig. Motstridiga uppgifter ges om förekomsten av en pumpanläggning. Inga tydliga uppgifter har getts om antalet oljeavskiljare eller deras konstruktion. Placeringen av huvudbrunnen är oklar. Endast en analys har gjorts av avloppsvattnet, och bara med avseende på aluminium och kolväten. Utredningen ger inte svar på var den svarta massa som förekommer i avloppsnätets pumpbrunn har sitt ursprung. Enligt uppgifter från Kronoby Vatten och Avlopp Ab påträffas massan fortsättningsvis.

Miljönämnden anser att en fortsatt kontroll av avloppsvattnets kvalitet bör utföras minst en gång per år. Möjligheter till en sakenlig provtagning bör säkerställas. Samlingsprov bör tas ifall vattenmängden är liten. Behov av att analysera även andra föreningar än aluminium och kolväten bör övervägas. Gränsvärden för utsläpp i avloppet bör ges. Oljeavskiljarna bör förses med nivåalarm samt med stoppventiler för att förhindra att förorenat vatten rinner ut. Systemet bör skötas omsorgsfullt. Krav på regelbunden tömning av oljeavskiljningsbrunnarna bör ställas. Uppgifter om tömningen skall ingå i årsrapporteringen som skall inlämnas till den övervakande myndigheten."

Regionförvaltningsverket har i sitt beslut godkänt utredningen och ändrat tillståndsbestäm-melse 13 så att den lyder (ändringarna med kursiv stil):

"Mängden tvättvatten från hall- och lagerutrymmena bör hållas så liten som möjligt och ledas till avloppet via en oljeavskiljningsbrunn. *Oljeavskiljningsbrunnarna bör tömmas och grans-kas samt oljeavskiljningsbrunnarnas alarm testas regelbundet dock minst en gång per år. Oljeavskiljningsbrunnarna bör förses med överfyllnadsalarm. Oljehaltigt avfall bör levereras till en sakenlig mottagare, i vars miljö-tillstånd eller motsvarande beslut mottagning av ifråga varande avfall har godkänts. Över oljeavskiljningssystemets tömning, underhåll och testning-ar skall föras bok och oljeavskiljarnas tömningar skall rapporteras till övervakningsmyndighe-ten i samband med årsrapporteringen.*

*Halten av oljekolväten i vattnet som leds från oljeavskiljaren till allmänt avlopp får vara högst 100 mg/l. Ifall haltgränsen överskrids, bör orsaken till överskridningen utan dröjsmål utredas och reparerande åtgärder vidtas.*

*Kvaliteten på det vatten som leds till allmänt avlopp bör kontrolleras vid en punkt, där vattnet inte har blandats med vatten från annan verksamhet på området och där ändå allt vatten*

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

*som uppstår i verksamheten och leds till allmänt avlopp finns med. I vattnet analyseras halten av oljekolväten, aluminium, fasta partiklar, elledningsförmåga och pH minst en gång per år. Dessutom bör under de följande två åren även följande parametrar analyseras i vattnet: järn, zink, bly, PAH och klorfenoler. På basen av resultaten kan NTM-centralen i Södra Österbotten besluta att kontrollen skall pågå en längre tid.*

Skild uppsamling bör ordnas för tvättvatten från golvtvättmaskinen som används för tvätt av golven i fabrikshallen. Tvättvattnet får inte ledas till allmänt avlopp.

*Kontrollen enligt bestämmelserna i detta beslut kan ändras på ett av NTM-centralen i Södra Österbotten godkänt sätt, förutsatt att ändringarna inte försämrar resultatens tillförlitlighet, kontrollens omfattning eller möjligheten att övervaka tillståndsbestämmelserna.*

*Kontrollen, provtagningen och analysen av utsläppen bör göras enligt CEN- eller ISO-standard eller, om sådana inte finns, enligt motsvarande internationell eller nationell standard. I utsläppsmätningarna bör mätmetodens sammanlagda osäkerhet bestämmas.”*  
(miljövårdssekreterarens översättning)

Regionförvaltningsverket motiverar sitt beslut bl.a. med att det i det allmänna avloppet har förekommit en odefinierbar svart massa, vars ursprung inte är känd. Verksamhetsidkaren bör känna till kvaliteten på och inverkan av vattnet som uppstår i verksamheten. Vatten som leds till avloppet får inte medföra risker för reningsverkets funktion eller användningen av slam.

Miljönämndens utlåtande har beaktats. I svaret på utlåtandet konstaterar regionförvaltningsverket bl.a. att det inte anses nödvändigt att sätta gränsvärden för andra utsläpp än oljekolväten.

Ändring i beslutet har kunnat sökas genom besvär hos Vasa förvaltningsdomstol. Besvärstidens sista dag var 29.4.2013.

#### MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden antecknar beslutet för kännedom.

#### BESLUT:

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

## 28 §. DELGIVNINGSSÄRENDEN

- i Utlåtande om plan för avloppsvattensystem
  - o Patrik Spikbacka och Sandra Hill, Kronoby
  - o Anders och Hanna Nyberg, Kronoby
  
- i Utlåtande om planerad ändring/Bedömning av miljötillståndsbehov
  - o T & G Timmerbacka, Terjärv
  
- i Pöyry Finland Oy, Etelä-Pohjanmaan Vesitutkijat Oy, Nablabs
  - o Avloppsvattenkontroll, KTV-Vesihuolto Oy, Terjärv pumpstation, 16.4.2013
  - o Avloppsvattenkontroll, Kronoby Vatten och Avlopp Ab, reningsverket samt slamanalys, 12.3.2013
  - o Resultat från vattendragskontrollen av regleringen av den mellersta delen av Perho å i mars-april 2013
  - o Rapport över undersökningar i Larsmosjön i mars 2013
  
- i Närings-, trafik och miljöcentralen i Södra Österbotten
  - o Beslut 17.4.2013 om godkännande av verksamhet för anteckning i avfallsregistret/Transportfirma H. Widjeskog Öb
  - o Beslut 14.3.2013 om godkännande av kontrollplanen för samkontrollen av Perho å och Kelviå å 2013-2016 med option för år 2017
  - o Godkännande 23.4.2013 av vattenskyddsplan för skogsdikning/Höträsket, Kronoby
  - o Utlåtande 4.3.2013 om rensning av dike nedanför Svalöns pumpstation, Kronoby
  - o Kungörelse 27.3-9.4.2013 om tillämpning av ett förfarande vid miljökonsekvensbedömning/Keliber Oy:s litiumbrytningsprojekt i Mellersta Österbotten
  - o Hörande och kungörelse gällande Öjasjöns regleringsbolags fiskeriekonomiska kontrollplan för åren 2013-2016 för intagstunneln för vatten i Öjasjön. Påminnelser och åsikter kan lämnas in senast 16.5.2013.
  - o Hörande och kungörelse gällande Öjasjöns regleringsbolags fiskeriekonomiska kontrollplan för åren 2014-2019 för Öjasjöns fiskväg. Påminnelser och åsikter kan lämnas in senast 16.5.2013.
  
- i Österbottens avfallsnämnd
  - o Protokoll 12.3.2013
  
- i Anmälan om lagring av gödsel i stack, 4 st.

**BESLUT:****Antecknades för kännedom.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

29 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Inga övriga ärenden behandlades.

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

**ANVISNING FÖR RÄTTELSEYRKANDE OCH BESVÄRSANVISNING****FÖRBUD ATT SÖKA ÄNDRING****Vad förbudet grundar sig på**

Eftersom nedan nämnda beslut endast gäller beredning eller verkställighet, kan enligt 91 § kommunallagen rättelseyrkande inte framställas eller kommunalbesvär anföras över beslutet.

Paragrafer: 21, 22, 24, 25, 26, 27, 28, 29

Besvär kan inte anföras över nedan nämnda beslut, eftersom ett skriftligt rättelseyrkande enligt 89 § 1 mom. kommunallagen kan framställas över beslutet.

Paragrafer:

**ANVISNING FÖR RÄTTELSEYRKANDE****Myndighet till vilken rättelseyrkande kan framställas samt tid för yrkande av rättelse**

Den som är missnöjd med nedan nämnda beslut kan framställa ett skriftligt rättelseyrkande. Myndighet hos vilken rättelse yrkas är

Miljönämnden i Kronoby kommun  
PB 22 (Säbråvägen 2)  
68500 KRONOBY

Paragrafer:

Yrkandet skall framställas inom 14 dagar från delfåendet av beslutet.

**Rättelseyrkandets innehåll**

Av rättelseyrkandet skall framgå yrkandet och vad det grundar sig på. Yrkandet skall undertecknas av den som framställer det.

**Beslut som gäller upphandling**

I beslut som gäller upphandling kan den som ärendet gäller även göra en skriftlig framställan till Marknadsdomstolen, PB 118, 00131 HELSINGFORS.

Paragrafer:

Framställan bör göras inom 14 dagar från det att parter fått del av beslutet.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



**BESVÄRSANVISNING****Besvärsmyndighet och besvärstid**

I nedan nämnda beslut kan ändring sökas skriftligt genom besvär. Ändring i ett beslut med anledning av rättelseyrkande kan sökas genom kommunalbesvär endast av den som framställt rättelseyrkandet. Om beslutet har ändrats med anledning av rättelseyrkandet, kan ändring i beslutet sökas genom kommunalbesvär också av dem som är part eller medlem av kommunen.

Besvärsmyndighet är:

Vasa förvaltningsdomstol  
PB 204 (Korsholmsesplanaden 43)  
65101 VASAKommunalbesvär, paragrafer:  
Besvärstid 30 dagarFörvaltningsbesvär, paragrafer: 23  
Besvärstid 30 dagarAnnan besvärsmyndighet, adress  
och postadress, paragrafer:  
Besvärstid 30 dagar, paragrafer:  
Besvärstiden börjar från delfåendet av beslutet.**BESVÄRSSKRIFT**

I besvärsskriften skall uppges

- ändringssökandens namn, yrke, boningsort och postadress
- vilket beslut som överklagas
- vilka ändringar som yrkas i beslutet
- motiveringarna till att beslutet bör ändras

Besvärsskriften skall undertecknas av ändringssökanden själv eller av den som författat skriften. Om endast den som författat besvärsskriften undertecknar den, skall också hans yrke, boningsort och postadress anges.

Till besvärsskriften skall fogas det beslut som överklagas, i original eller som officiellt bestyrkt kopia, och intyg om den dag från vilken besvärstiden skall räknas.

**Inlämnande av handlingarna**

Besvärshandlingarna skall inlämnas till besvärsmyndigheten före besvärstidens utgång. Besvärshandlingarna kan även sändas med post eller genom bud, men i så fall på avsändarens eget ansvar. Handlingarna skall lämnas till posten i så god tid att de kommer fram innan besvärstiden går ut.

**Rättegångsavgift**

Med stöd av lagen om avgifter för domstolars och vissa justitieförvaltningsmyndigheters prestationer (701/93) uppbärs en rättegångsavgift på 89 € av en ändringssökande i förvaltningsdomstolen.

**Detaljerad anvisning för rättelseyrkande/besvärсанvisning fogas till protokollsutdraget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.6.2013	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		