



Sammanträdestid Tisdagen den 6 november 2018 kl. 18.00-19.50

Sammanträdesplats Café 13, Nedervetil

Beslutande:

- Dahlvik, Sören
- Enroth, Carl-Johan
- Sandstedt, Per-Emil
- Toivonen, Susanna
- Wistbacka, Inger

Ersättare:

- Ollqvist, Helmer
- Ljungberg, Anders
- Öst, Harry
- Sjölund, Mirja
- Lassas, Tuula

Övriga närvarande:

- Byggmästar, Liane
- Brännkärr, Malin
- Björkgård, Karin
- Särs, Greger
-
-

kommunstyrelsens ordförande
kommundirektör
miljövårdssekreterare
byggnadsinspektör

Paragrafer: 97-103 §.

Underskrifter:

Ordförande:

Protokollförare:

Sören Dahlvik

Karin Björkgård

Protokolljustering
plats och tid:

Kronoby, den 2018

Inger Wistbacka

Carl-Johan Enroth

Protokollet framlagt
till påseende,
plats och tid:

Kronoby, den 2018

Intygar, underskrift,
tjänsteställning

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare

Sammanträdestid Tisdagen den 6 november 2018 kl. 18.00-19.50

Sammanträdesplats Café 13, Nedervetil

Ärendets Ärende
nummer

- 97 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET
- 98 §. PROTOKOLLJUSTERING
- 99 §. UTLÅTANDE Ansökan om miljötillstånd/AA, djurstall
- 100 §. MILJÖTILLSTÅND Övervakning av tillståndsbestämmelser/AA
- 101 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Erling & Sixten Grankull Pälsfarm Ab
- 102 §. DELGIVNINGÄRENDEN
- 103 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Protokollet framlagt till påseende, tid och plats
Måndagen den 12 november 2018
Kommungården

Ordförande

Sören Dahlvik

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

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare

97 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET

Sammanträdet öppnades. Konstaterande av laglighet och beslutförhet.

BESLUT:

Sammanträdet konstaterades lagligen sammankallat och sektionen beslutför.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

98 §. PROTOKOLLJUSTERING

Tillståndssektionen utser två medlemmar att justera protokollet.

BESLUT:

Tillståndssektionen utsåg Inger Wistbacka och Carl-Johan Enroth till protokolljusterare.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 50/2018

99 §. UTLÅTANDE Ansökan om miljötillstånd/AA, djurstall

AA har hos Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland ansökt om miljötillstånd för utvidgning av verksamhet som omfattar mjölkproduktion och uppfödning av köttnötdjur på lägenheten Honkas 288-401-110-6, adress Rudnäsvägen 25, 68500 Kronoby. Kommunens miljöförvaltningsmyndighet ges möjlighet att ge ett utlåtande med anledning av ansökan senast 9.11.2018.

Miljötillståndsansökan gäller ombyggnad av det befintliga djurstallet samt byggande av en ny flytgödselbehållare. Antalet köttnötar minskar till förmån för ett ökat antal mjölkkor. Ett maskinlager i samma byggnad byggs om till småkalvsavdelning. Efter omändringen kommer det att finnas plats för 170 mjölkkor, 60 kvigor, 20 köttnötdjur, 50 kalvar (6-12 mån.) och 50 kalvar under 6 månader i djurstallet. Miljötillståndet som beviljades för verksamheten 2006 omfattar 73 mjölkkor, 83 kvigor, 54 köttnötar och 76 ung boskap (< 8 mån.).

Gödselhanteringen fungerar i huvudsak enligt flytgödselmetoden. 43 kalvar under 6 månader är på ströbädd. För lagring av flytgödsel finns sedan tidigare fyra flytgödselbehållare (2 500, 2 500, 600 och 180 m³) vid driftscentret. Den minsta behållaren har ett filtbeklätt tak av trä. De större brunnarna är öppna och har naturlig täckning eller torvtäcke. Den nya flytgödselbehållaren (1 580 m³) byggs enligt ansökan bredvid de befintliga brunnarna på den södra sidan om djurstallet och lämnas öppen. Den totala lagringsvolymen för flytgödsel kommer att vara ca 7 360 m³. Lagringsbehovet för den ansökta djurmängden är ca 5 526 m³. Flytgödselbehållarna fylls på underifrån.

För lagring av strögödseln finns en gödselplatta utan tak (ca 880 m³). Lagringsbehovet för strögödsel blir ca 305 m³.

Tvättvatten från mjölkkrummet (ca 300 m³/år) leds till flytgödselbehållarna.

För spridning av gödseln står 274,06 ha åkermark till förfogande. Behovet av spridningsareal är ca 172 ha. All svämgödsel sprids med slangspridare/myllningsaggregat. Torrgödseln plöjs ner direkt vid spridning.

Förtorkat ensilage (3 565 ton/år) tillverkas i plansilos i fyra avdelningar. Pressvätskan leds enligt ansökan till urin- eller slambehållare (2 500 m³). Ett nytt rörsystem för avledning av pressvätska planeras. Dessutom rundbalas förtorkat ensilage (200 ton/år).

Enligt ansökan kan buller tillfälligt förekomma vid transport av gödsel och vid tillverkning av ensilage.

Ventilationsluften leds ut från den nyare delen av ladugården på taket på 9,5 meters höjd, från den äldre delen på 6,5 meters höjd.

Verksamhetens placering framgår av kartorna i bilaga 1/99 § av 6.11.2018. Situationsplan bifogas som bilaga 2/99 § av 6.11.2018. Övriga handlingar finns delvis till påseende på

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

sammanträdet. Handlingarna finns i sin helhet elektroniskt på adress www.avi.fi/lupatietopalvelu.

Verksamheten är belägen på oplanerat område ca 1,3 km söder om Kronoby centrum. Inom en 500 m radie från AA:s gård finns enligt ansökan 23 året runt bebodda bostadshus, förutom sökandens eget. De närmaste grannbostadshusen finns på 40, 50, 70, 85, 120 och 160 m avstånd från djurstallet, de flesta av dem på den nordöstra sidan om djurstallet och gödselbehållarna. Ett fritidshus finns på 80 m avstånd från djurstallet. Den nya flytgödselbehållaren byggs på drygt 130 m avstånd från fritidshuset och ca 165 m från de tre närmaste året runt bebodda bostadshusen. Avståndet från plansilos till de närmaste fast bosatta grannarnas bostadshus är drygt 60 m, till fritidsbostaden knappt 50 m. Gården är i övrigt huvudsakligen omgiven av åkrar. Avståndet till andra djurgårdar är ca 750 m samt 1 km mot Kronoby centrum. Området är inte viktigt grundvattenområde. Avståndet till Kronoby å är 560 m.

Ansökan har kompletterats med en utredning över alternativ placering av den utvidgade verksamheten. Sökanden konstaterar att djurhållningen sker inom befintliga väggar och därför inte kan flyttas. Spridningsarealerna ligger till största delen inom rimligt avstånd från driftscentrum. Den nya flytgödselbehållaren planeras att byggas intill de befintliga för att undvika att gödseln först ska transporteras bort till ett eventuellt fjärrlager och sedan tillbaka igen. Eftersom den areal som ligger längst bort till största delen är arrendemark så går det enligt sökanden inte att bygga fjärrlager där.

För att tillstånd ska kunna beviljas krävs enligt 49 § miljöskyddslagen (527/2014) att verksamheten, med beaktande av tillståndsvillkoren och verksamhetens placering, inte i sig eller tillsammans med andra verksamheter bl. a. 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. lagen angående vissa grannelagsförhållanden (en fastighet, byggnad eller lägenhet får inte användas så att grannarna eller de som bor eller innehar fastigheter, byggnader eller lägenheter i närheten orsakas oskäligt besvär av ämnen som är skadliga för miljön, sot, smuts, damm, lukt, fukt, buller, skakning, strålning, ljus, värme eller annan motsvarande påverkan).

Enligt miljöministeriets anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009 ska lokala omständigheter och omgivande markanvändning beaktas vid utvidgning av djurstall. Ett nytt djurstall bör placeras på 200-500 meters avstånd från närmaste bostadshus eller annat störbart objekt. Nya gödselstäder bör placeras på minst 100 meters avstånd. På avståndet inverkar gödselstadens storlek, täckningsmaterial och typ av gödsel som lagras. Enligt anvisningarna bör ett nytt djurstall av den storlek som ansökan gäller (1 432 djurenheter) som byggs utanför driftscentrum, ha ett skyddsavstånd till närmaste störbara objekt på minst 300-400 m, beroende på omständigheterna. Ett kortare avstånd kan godkännas bl.a. om området är jord- och skogsbruksområde, inga planerade bostadsområden finns i närheten, ansökan gäller utvidgning eller ombyggnad av befintlig verksamhet, utvidgningen sker i riktning bort från närmaste störbara objekt, bosättningen i närheten är belägen ovanom djurstallet med avseende på vanligaste vindriktning, frånluften filtreras genom luftreningsfilter eller inomhusluften behandlas på annat sätt, frånluften avleds högt upp, kylningsteknik eller kemikalier för luktborttagning från gödseln används, eller om optimeringsprogram vid planeringen av utfodringen används.

Miljökansliet har tidigare kontaktats i frågor som gällt buller, problem med flugor samt gödseltransport och –spridning från AA:s gård. Tillståndssektionen har behandlat ett tillsynsärende

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	12.11.2018	

som gällt hantering av pressvätska vid gården (44 § 13.12.2017 och 21 § 27.3.2018). Pressvätska har kommit ut i miljön via dräneringssystemet som finns kring plansilos. Pressvätskan har runnit ut i en närliggande bäck som leder ut till Kronoby å vilket medfört förhöjda halter av fosfor och kväve och en stark frän lukt i vattnet. Åtgärder har vidtagits på uppmaning och en plan har inlämnats över hur uppsamlingen av pressvätska ska förbättras. En ny brunn för dräneringsvatten har installerats och nya uppsamlingsrör planeras att byggas vid behov. Målsättningen är att ta tillvara pressvätskan men undvika att belasta lagringsutrymmena med regnvatten från plansilos. Ärendet är ännu inte slutbehandlat i tillståndssektionen.

Ett besök på platsen gjordes 19.10.2018 tillsammans med en överinspektör från NTM-centralen i Södra Österbotten.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen tar del av AA:s ansökan om miljötillstånd för utvidgning av verksamhet som omfattar mjölkproduktion och uppfödning av köttnötdjur på lägenheten Honkas 288-401-110-6, adress Rudnäs vägen 25, 68500 Kronoby, och ger följande utlåtande:

Tillståndssektionen konstaterar att ett stort antal bostadshus finns på ett kortare avstånd från AA:s gård än det rekommenderade skyddsavståndet 300-400 m. De närmaste husen ligger på endast 40-50 m avstånd från djurstallet. Efter omändringen ökar djurmängden 1,7 gånger räknat som djurenheter. En ny öppen flytgödselbehållare byggs enligt ansökan i anslutning till djurstallet. Mängden flytgödsel som ska lagras vid gården ökar med ca 1 340 m³. Trafiken från och till gården blir sannolikt livligare, om foder-, djur- och gödseltransporterna ökar som en följd av större produktion.

Tillståndssektionen bedömer att det kan finnas risk för att verksamheten, som den framställs i ansökan, medför sådant oskäligt besvär som avses i 17 § 1 mom. lagen angående vissa grannelagsförhållanden p.g.a. det korta avståndet till grannarna. Redan den nuvarande verksamheten är med hänvisning till miljöministeriets anvisningar belägen för nära bosättningen runt omkring. För nuvarande djurmängd borde skyddsavståndet till närmaste störbara objekt vara minst 265-360 m. Förutom lukt från djurstall och gödsellager medför verksamheten åtminstone tidvis luktolägenheter p.g.a. ensilagetillverkningen i öppna plansilos, som finns på nära avstånd till grannarnas hus. Bosättningen i närheten är i huvudsak belägen nedan om djurstallet, gödsellagren och plansilos med avseende på vanligaste vindriktning, vilket innebär att lukt sannolikt förs med vinden mot grannbostäderna. Tillståndssektionen är därför tveksam till om det finns förutsättningar i enlighet med 49 § miljöskyddslagen att bevilja miljötillstånd enligt ansökan.

Sökanden har meddelat att det inte är möjligt att bygga ett fjärrlager för flytgödsel. Tillståndssektionen anser att alternativet ändå bör utredas noggrannare, då en flyttning av gödsellagret eventuellt kan möjliggöra beviljande av tillstånd för ett ökat antal djur i det befintliga djurstallet. Ett fjärrlager kan finnas i närheten av driftscentret och spridningsarealerna, men ändå placeras så att det inte finns risk för oskälig olägenhet för grannarna. T.ex. den västra delen av lägenheten Honkas eller den sydvästra delen av lägenhet Krokvikens på den västra sidan om riksväg 8 kunde eventuellt vara lämpliga placeringsplatser för ett gödsellager.

Ifall en del av verksamheten kan flyttas bort kan man sannolikt med tillståndsbestämmelser förhindra att oskälig olägenhet för grannarna uppstår. Lukt från gödsellagringen kan minskas genom att täcka flytgödseln med torv eller eventuellt bygga takkonstruktioner över behållar-

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

na, t.ex. kupoltak av presenning. Flytgödselbehållarna ska fyllas underifrån och flytgödseln röras om så lite som möjligt. Temperaturen både i djurstallet och gödsellagren bör hållas så låg som möjligt. Det nya miljötillståndet bör även omfatta bestämmelser gällande torrgödseln, som bör täckas för att minska lukten. I det i kraft varande miljötillståndet hör alla djur till flytgödselsystemet och bestämmelserna som gäller gödselhantering omfattar endast flytgödsel. I det nya miljötillståndet bör också ingå bestämmelser som gäller regelbunden flugbekämpning. Med hjälp av övriga tillståndsbestämmelser gällande utfodring, ventilation och annan teknisk utrustning kan man minska verksamhetens påverkan på omgivningen.

I miljötillståndet ska även ges bestämmelser om hantering av pressvätska. För att undvika att tillståndssektionen och regionförvaltningsverket fattar överlappande beslut om behandlingen av pressvätska föreslår tillståndssektionen att den plan som AA har låtit göra för att effektivisera uppsamlingen av pressvätska bifogas till miljötillståndsansökan. Regionförvaltningsverket avgör om de föreslagna åtgärderna är nödvändiga och godtagbara i samband med behandlingen av miljötillståndsansökan, och ger preciserade bestämmelser om eventuella åtgärder som ska vidtas inom ramen för miljötillståndet.

Faktorer som talar för ett beviljande av tillstånd är att jordbruk och djurhållning har idkats på platsen i många generationer. Gården är välskött. Gårdsplanen är asfalterad och i gott skick. Ansökan gäller utvidgning inom befintliga utrymmen. Inriktningen är nötkreatur, som anses förorsaka mindre luktolägenheter än svin, höns eller pälsdjur. Nötflytgödsel som inte rörs om och som fylls underifrån bildar en naturlig skorpa på ytan, som förhindrar att lukt sprids. Frånluften från djurstallet avleds högt upp. Vid inspektionen fanns inget att anmärka.

BESLUT:

Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: TILLST 11/2017

100 §. MILJÖTILLSTÅND Övervakning av tillståndsbestämmelser/AA

Miljönämnden har i 37 § 14.6.2006 beviljat AA miljötillstånd för husdjursskötsel som omfattar mjölk- och köttproduktion på lägenheten Honkas RNr 110:3 i Hopsala by i Kronoby kommun, adress Rudnäs vägen 25, 68500 Kronoby. Enligt miljötillståndet ska pressvätska från ensilagetillverkningen (ca 60 m³/år) ledas till flytgödselbehållare eller till annan vattentät brunn och tas tillvara så att den inte förorsakar förorening av yt- eller grundvatten. Vid spridning av pressvätska följs det som stadgas om gödselspridning.

Tillståndssektionen har behandlat ett tillsynsärende gällande hanteringen av pressvätska från ensilagetillverkningen vid AA:s gård på adress Rudnäs vägen 25, 68500 Kronoby, p.g.a. en anmälan till miljökansliet. Efter utredning har konstaterats att pressvätska har runnit ut från plansilon via dräneringssystemet och medfört förhöjda halter av fosfor och kväve samt stark lukt i vattnet i Krokviksbäcken som rinner ut i Kronoby å. Tillståndssektionen har i 44 § 13.12.2017 beslutat att ålägga AA att göra upp en plan över vilka åtgärder man kan vidta för att förbättra tillvaratagandet av pressvätska från ensilagetillverkningen och förhindra ytterligare läckage. Planen skulle inlämnas till tillståndssektionen för godkännande senast 28.2.2018.

En åtgärdsplan har lämnats in inom utsatt tid och senare kompletterats. Tillståndssektionen har bedömt att den mest akuta åtgärden har varit att förbättra systemet som tar hand om dräneringsvattnet runt plansilon. Tillståndssektionen har i 21 § 27.3.2018 beslutat att ålägga AA att senast 1.6.2018 byta ut dräneringsbrunnen på den sydöstra sidan om plansilon till en ny, större brunn med volym 9-10 m³, enligt förslag 1 i åtgärdsplanen. I brunnen ska det vara möjligt att dämna upp 1,5-2 m³ om det visar sig att pressvätska kommer ut via dräneringssystemet. Mark som var förorenad av pressvätska skulle grävas bort och bytas ut till ren jord i samband med att brunnen byttes ut.

I åtgärdsplanen föreslås som andra åtgärd att rör installeras vid plansilons öppna kortända, för att samla upp regnvatten som samlas ovanpå plasten som täcker fodret. Regnvattnet leds via ett rör ut i öppet dike. Under perioder då ensilage tillverkas och 3-4 veckor efteråt leds inget ut via detta rörsystem, utan pressvätska och regnvatten från plansilon rinner ut på plattan framför silon och ner i en brunn med gallerlock. Pressvätskan och regnvattnet leds därifrån vidare till en svämgödselbehållare. Då ensileringsperioden är förbi och pressvätska inte längre uppstår ändras utloppet från brunnen så att vattnet leds till öppet dike. Enligt planen byts brunnen ut till en ny plastbrunn för att minimera risken för läckage.

Tillståndssektionen har i 21 § 27.3.2018 också beslutat att utvärdera effekten av bytet av dräneringsbrunnen och avlägsnandet av förorenad jord då årets ensilagetillverkning har avslutats, och fatta beslut om eventuella ytterligare ålägganden då.

Krokviksbäckens utlopp till Kronoby å har inspekterats 18.10.2018. Bäckfåran var då helt torr. I vatten som samlats i Krokviksbäcken vid Hästövägen kändes ingen speciell lukt.

En inspektion på gården har gjorts 19.10.2018. AA har fullföljt åläggandet och bytt ut dräneringsbrunnen på den sydöstra sidan om plansilon till en ny, större brunn sommaren 2018.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Mark som bedömdes innehålla pressvätska grävdes samtidigt bort och diket nedanom gödselbrunnarna putsades. Vattnet var grått och massorna luktade illa.

AA har sedan tillsynsärendet anhängiggjordes lämnat in en ansökan om miljötillstånd för utvidgning av verksamheten. Tillståndsmyndighet är Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland och tillsynsmyndighet är i fortsättningen Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen konstaterar att AA har fullföljt åläggandet enligt tillståndssektionens beslut i 21 § 27.3.2018. Eventuella läckage av pressvätska från plansilon kan upptäckas i den nya dräneringsbrunnen och utsläpp via dräneringen kan förhindras.

Tillståndssektionen bedömer att det är för tidigt att avgöra om det finns behov av ytterligare åtgärder. I nuläget märks inget läckage av pressvätska från AA:s gård i Krokviksbäcken eller Kronoby å, men situationen kan ändra efter perioder med rikligare nederbörd än i sommar och i höst.

Tillsynsärendet överförs till Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten då Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland fattar beslut om den nu anhängiga miljötillståndsansökan.

BESLUT:

Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: TILLST 59/2018

101 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Erling & Sixten Grankull Pälsfarm Ab

Erling & Sixten Grankull Pälsfarm Ab ansöker om i 27 § miljöskyddslagen (527/2014) avsett miljötillstånd för utvidgning av pälsdjursfarm på lägenheten Grankull RNr 37:4 i Söderby by i Kronoby kommun, adress Jeussvägen 727, 68500 Kronoby.

Tillståndsplikt

Verksamheten är tillståndspliktig enligt 27 § och bilaga 1 tabell 2 punkt 11 b) i miljöskyddslagen.

Tillståndsmyndighetens behörighet

I enlighet med 2 § punkt 10 b) i statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) avgör den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten tillståndsansökningar som gäller pälsdjursfarmar som är avsedda för minst 250 men under 1400 avelshonor av räv eller sjubb.

Tidigare tillstånd

På området har bedrivits pälsdjursuppfödning sedan 1969. Hälsovårdsnämndens övervakningssektion har beviljat förläggningstillstånd för omändring och sanering av pälsdjursfarm åt Erling och Sixten Grankull i 7 § 28.1.1987.

För verksamheten har inte tidigare beviljats miljötillstånd. Miljönämnden har i 31 § 21.3.2017 beslutat att ålägga Erling & Sixten Grankull Pälsfarm Ab att ansöka om miljötillstånd för den befintliga verksamheten senast 31.12.2017.

Placering

Pälsdjursfarmen är belägen på oplanerat, jord- och skogsbruksdominerat område, i den norra delen av Jeussen by. På gården bedrivs även nötkreatursuppfödning, som avslutas i november 2018. Inom en radie på 400 m från farmen finns ett fritidshus och nio året runt bebodda bostadshus. De två närmaste på ca 110-120 m avstånd samt följande hus på ca 180 m avstånd bebos av nära släktingar. En av släktingarna har en pälsdjursfarm ca 600 m nordväst om sökandens farm. Utvidgningen av farmen görs enligt ansökan i riktning bortåt från de närmaste grannarnas hus. Pälkning sker i ett pälkningshus invid Jeussvägen. Farmen är inte belägen på viktigt grundvattenområde. Avståndet till Jöusbäcken är knappt 70 m och till Kronoby å längs bäcken ca 2,6 km. Verksamhetens placering framgår av bilaga 1 och 2/101 § av 6.11.2018.

Verksamhetens nuläge

Den nuvarande verksamheten omfattar ca 342 st avelsräv honor, totalt 2 736 djurplatser. På farmen finns 18 skugghus, totalt 848,5 m. Gödseln körs direkt ut på åker och mellanlagras inte.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			12.11.2018	

Planerade åtgärder

Enligt ansökan utvidgas verksamheten till att omfatta maximalt 383 st avelsräv honor med i medeltal 7,0 valpar, eller totalt högst 3 064 rävar. Efter utvidgningen räknar man med en årsproduktion på ca 2 300 skinn. Farmområdet areal blir ca 1 ha. Två nya skugghus, 46,5 m resp. 54 m byggs i den östra delen av farmen. Efter utbyggnaden blir den totala längden skugghus 949 m, varav 100,5 m är nybyggnad. Planer finns också på att eventuellt förnya två av de äldre skugghusen. De nya skugghusen byggs med täta underlag. Lakvatten från underlagen leds till en sluten uppsamlingsbrunn med volym ca 1,5 m³. Minimilagringsvolymen beräknas till 10 l/öpmeter skugghus.

Reningssystemet för lakvatten från farmområdet förnyas. Ett ca 40 m² stort grusfilter byggs på den sydöstra sidan om farmen. Avrinningsvattnet från farmområdet leds via uppsamlingsrör mellan och nedanför skugghusen till en uppsamlingsbrunn och vidare till grusfiltret. Utrin-ning från filtret sker enligt planen via tre parallella rör ut till ett omkretsdike. En kontrollbrunn installeras längs ett av rören. Enligt ansökan tas det nya reningssystemet i bruk inom två år efter att miljötillståndet har vunnit laga kraft.

Ett nytt gödsellager med väggar och tak byggs enligt ansökan på den nordvästra sidan om skugghusen. Lagringsvolymen för torrgödsel blir 200 m³. Alternativt kommer gödseln i fortsättningen att lagras på den befintliga gödselplattan som finns vid ladugården och som blir tillgänglig då nötkreatursuppfödningen upphör. Lagringsvolymen där är över 300 m³.

Uppgifter om verksamheten

Farmområdet är omkretsdikat mot norr och söder. Jordmånen är siltmorän. Marken sluttar jämt mot öster.

Samtliga skugghus har underlag som är förhöjda med ca 30 cm. Takskäggens längd är ca 30 cm från den yttre kanten av burens. Tre av skugghusen har takrännor. Alla burar har nippbevatning.

Torrströ används för att binda urinen. Ca 150 lös-m³ halm används som strö årligen. Ett 5 cm tjockt ströskikt breds ut under burarna två gånger per år. Utgödsling sker 1 gång per år, på våren eller hösten. För spridning av gödseln finns 37 ha egen och arrenderad åkermark tillgänglig.

Foder lagras enligt ansökan i en fodersilo på betongplatta. Tvättvatten från foderhanteringen ska ledas till en sluten avloppsbrunn, ca 2 m³. I nuläget finns inget tätt underlag. Största delen av tvättvattnet återanvänds i fodret. Överloppsvatten leds ut via grusfilter.

Pälsdjurskroppar förvaras tillfälligt på utbytesflak vid pälsning. Kroppar och pälsningsfett skickas till en foderleverantör för återvinning som foder eller energi. Själv döda djur fryses ner i servicehus och förs till destruktion. Pälsningsspån utan fett samt träavfall återvinns som energi. Plast, spillolja, lysrör, batterier, ackumulatörer och övrigt avfall förs till Ekorosk. Metallskrot levereras till skrotuppköpare eller till Ekorosk.

På farmen finns ingen bränslecistern. Oljeprodukter, högst 200 l, förvaras i serviceutrymmen.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Pälsdjursfarmen är ansluten till kommunalt vattenledningsnät.

Trafik till och från farmen sker i huvudsak i form av fodertransport dagligen från april till november, övriga tider varannan dag, gödseltransport med traktor eller lastbil ca 120 m³ per år, samt trafik med paket- eller personbilar ca 2 gånger per dag.

Ärendets behandling

Ärendet har blivit anhängigt då ansökan om miljötillstånd har inkommit till miljökansliet 20.4.2018. Ansökan har kungjorts på Kronoby kommuns officiella anslagstavla under tiden 9.8-7.9.2018. Grannarna har delgivits kungörelsen per brev 7.8.2018. Under fatalietiden (30 dagar) har inga skriftliga anmärkningar inkommit.

Inga utlåtanden har inbegärts med anledning av ansökan.

Ett besök på farmen har gjorts 5.11.2018.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionens avgörande

Tillståndssektionen beviljar Erling & Sixten Grankull Pälsfarm Ab miljötillstånd enligt 27 § miljöskyddslagen, för verksamhet som omfattar pälsdjursuppfödning på lägenheten Grankull RNr 37:4 i Söderby by i Kronoby kommun, adress Jeussvägen 727, 68500 Kronoby. Miljötillståndet gäller uppfödning av pälsdjur motsvarande max. 383 avelsräv honor med valpar, i skugghus totalt 949 m. Det totala antalet djur på farmen får motsvara max. 3 064 rävar. Verksamheten är placerad i förhållande till grannlägenheterna såsom framgår av bilagda situationsplan och kartor.

Tillståndsbestämmelser

För verksamheten gäller följande tillståndsbestämmelser:

1. Farmen ska dräneras på ett ändamålsenligt sätt. Lakvatten från farmområdet ska renas i grusfilter i huvudsak i enlighet med planen som har inlämnats med ansökan, eller på annat sakenligt sätt innan det leds till dike. Avvikande från planen bör utrinningen i sin helhet ledas via kontrollbrunn ut till omkretsdike genom att sammankoppla de utgående rören före kontrollbrunnen. Reningssystemet ska byggas och tas i bruk så fort som möjligt, **senast 31.10.2019**. Reningssystemet ska skötas regelbundet så att dess funktion hålls i skick. Totalfosforhalten i det utgående vattnet får vara högst 2,0 mg/l räknat som årsmedelvärde. Reningseffekten bör kontrolleras genom provtagning av ingående och utgående vatten två gånger per år, på våren och på hösten. I proverna ska analyseras totalfosfor, totalkväve och biologisk syreförbrukning. Även flödet vid provtagningstidpunkten ska bedömas. Resultaten ska inlämnas till tillståndssektionen efter varje 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 luktölagheter, speciellt i skugghus som inte har täta underlag.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			12.11.2018	

3. Då gamla skugghus förnyas och då nya skugghus byggs ska underlaget göras vattentätt, t.ex. genom att använda en minst 0,5 mm tjock duk av HDPE eller annat motsvarande material. Vätska från underlaget ska tas tillvara i vattentät brunn och behandlas som övrig gödsel.
4. Takkanterna på skugghusen bör sträcka sig minst 30 cm utanför springburarna. Alternativt bör husen förses med takrännor.
5. Dricksvattenanordningarna ska skötas omsorgsfullt så att dricksvatten inte bidrar till urlakningen av gödseln.
6. Foderlagren ska ha täta underlag. Avloppsvattnet från tvätt av utrustningen ska avledas till en sluten behållare och transporteras till en anläggning med tillstånd att ta emot och behandla det, t.ex. ett kommunalt avloppsreningsverk. Behållaren ska tömmas regelbundet. Avloppsvattnet från påslnings- och servicehuset skall tas omhand på samma sätt eller ledas till sakenlig behandling på platsen. Åtgärder för att uppfylla kraven ska vidtas så fort som möjligt och vara slutförda **senast 31.10.2019**.
7. Gödseln under burarna ska avlägsnas minst 1-2 gånger per år. Gödsel som uppkommer i verksamheten ska lagras på en vattentät gödselplatta. Ifall lagring sker på den befintliga öppna gödselplattan ska ett staket byggas mot nordväst för att hindra insyn från de närmaste grannarnas tomter. Ifall det nya gödsellagret byggs ska det placeras så att öppningen är i riktning söderut, bortåt från de närmaste grannhusen. Gödseln ska täckas med ett minst 10 cm tjockt lager av torv, för att minska uppkomsten av luktolägenheter. Vätska från gödselplattan ska sugas upp i strö eller ledas till en sluten behållare och behandlas som övrig gödsel. För lagring och kompostering av gödseln behövs en lagringskapacitet på 0,5 m³/avelsrävhona under 12 månader, dvs. för 383 avelsrävhonor minst 191,5 m³.
8. Gödsel ska i första hand utnyttjas som näring på åkermark. För en sakenlig gödselspridning ska finnas tillgång till egen, arrenderad eller avtalad åkermark; 1 ha per 20 avelsrävhonor, dvs. för 383 avelsrävhonor behövs 19,15 ha. Gödsel kan även överlåtas till en mottagare med tillstånd att ta emot gödseln. Verifikat över överlåtelsen ska vid behov kunna uppvisas för tillsynsmyndigheten.
9. Gödselns lagringsutrymmen bör tömmas grundligt en gång per år, varvid deras skick bör granskas. Eventuella bristfälligheter ska åtgärdas omedelbart. Lagring, transport och övrig hantering av gödsel ska skötas så att det inte uppstår risk för förorening eller så att grannarna orsakas oskäligt besvär. Vägområden, som inte är belagda med asfalt eller betong, bör ha tillräckligt hårt underlag, så att de inte körs sönder. Om gödsel kommer ut på farmområdet eller på vägen bör gödseln omedelbart avlägsnas och området städas. Vid behov ska kalk eller annat lämpligt material spridas för att förhindra uppkomst av lukt och flugor.
10. Lagring och spridning av gödsel ska utföras i enlighet med bestämmelserna i statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling (1250/2014).

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

11. Pälsdjurskroppar och självdöda djur ska utan dröjsmål föras till en destruktionsanläggning med tillstånd för behandling och återvinning av pälsdjur. Efter pälsningen ska rävkropparna lagras på underlag så, att de snabbt fryser. Kropparna ska 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 ska köras bort före utgången av februari. Efter pälsningsperioden bör uppsamlingsplatsen städas och kalkas. Lagring av självdöda djur utanför pälsningsperioden ska ske i ändamålsenliga lagringsutrymmen så att lagringen inte förorsakar hälsorisk, luktolägenhet eller osnygghet. Skadedjur bör förhindras att ta sig in i lagringsutrymmet.
12. Skrapfett och fetthaltigt spån som uppkommer vid pälsningen ska transporteras till en anläggning med tillstånd att ta emot och behandla avfallet. Fetthaltigt spån kan också komposteras tillsammans med gödseln.
13. Avfall ska 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.
14. 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. Kärll som används för förvaring av kemikalier bör vara försedda med lock och märkta med uppgifter om innehållet. Eventuella bränslecisterner som är belägna utomhus och ovan jord ska vara dubbelmantlade eller placeras i en takförsedd skyddsbassäng vars volym är lika stor som cisternens volym. Cisternerna ska vara utrustade med överfyllningsskydd samt ha spärrmekanism för hävert. I närheten av cisternerna bör finnas en tillräcklig mängd uppsugningsmaterial, t.ex. torv. Eventuella olyckor bör utan dröjsmål anmälas till räddnings- och miljömyndigheterna.
15. I störningssituationer och övriga exceptionella situationer, som till luft, vatten eller mark har förorsakat eller riskerar att förorsaka utsläpp som i fråga om mängd eller kvalitet skiljer sig från det normala, ska sakenliga åtgärder utan dröjsmål vidtas för att förhindra sådana utsläpp, bekämpa skador som utsläppen förorsakar samt förhindra att händelsen upprepar sig. Om sådana situationer ska omedelbart meddelas till räddnings- och miljömyndigheterna.
16. Kommunens miljöförhållningsmyndighet ska underrättas om väsentliga förändringar i verksamheten. Miljöförhållningsmyndigheten ska även underrättas ifall verksamheten avbryts för längre tid eller upphör helt, samt ifall byte av verksamhetsidkare sker. För ändringar som ökar utsläppen eller deras konsekvenser och för andra väsentliga ändringar av verksamheten krävs nytt tillstånd.
17. Ifall verksamheten upphör helt ska skugghusen rivas och området istandsättas inom 5 år efter upphörandet.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

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 ska kunna beviljas krävs att verksamheten, med beaktande av tillståndsvillkoren och verksamhetens placering, inte i sig eller tillsammans med andra verksamheter 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. i lagen angående vissa grannelagsförhållanden.

Tillstånd ska 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, bränsle- och kemikaliehanteringen samt förfarandet vid störningssituationer (1-15) har getts för att hindra förorening av mark och vattendrag. Villkor gällande gödsel-, avfalls-, bränsle- och kemikaliehanteringen (2, 7, 9-11, 13-14) 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 (15-16). En sakenlig eftervård av området ifall verksamheten upphör har säkerställts genom villkor (17).

Enligt miljöministeriets utkast till anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009 bör en pälsdjursfarm av den storlek som ansökan gäller (460 djurenheter), ha ett skyddsavstånd till närmaste störbara objekt på 170-250 m, beroende på omständigheterna. Enligt miljöförvaltningens anvisning om miljöskydd vid pälsdjursuppfödning 14.8.2018 ska man i samband med ändringar vid befintliga farmer i tillståndsöverbägandet ta hänsyn till de lokala förhållandena, områdets verksamhetshistoria och övrig vedertagen markanvändning i närområdet. När pälsdjursfarmens placering bestäms bör man beakta den aktuella farmens luktbelastning och olika verksamheter i området, t.ex. samverkan av flera pälsdjursfarmer belägna i samma område. Den befintliga luktbelastningen kan begränsa byggandet av nya skugghus, trots att verksamheten skulle vara bruklig i området. Enligt anvisningen är det rekommenderade minimiavståndet från en medelstor farm till en bostadsfastighet i glesbebyggt område 300-400 m.

Avståndet från sökandens farm till de två närmaste grannbostäderna är ca 110-120 m. Husen bebos av nära släktingar till sökanden. En bror/farbror som själv bedriver pälsdjursuppfödning bor ca 180 m från farmen. Närmaste grannhus som bebos av utomstående finns på ca 200 m avstånd. Platsen är oplanerat jord- och skogsbruksområde, där djurhållning och pälsdjursuppfödning är sedvanlig verksamhet. Inga planerade bostadsområden finns i närheten. Ansökan gäller utvidgning av befintlig verksamhet som pågått i snart 50 år. Utvidgningen görs i riktning bortåt från de närmaste grannarnas hus. Det nya gödsellagret förses med väggar och tak och villkor har ställts gällande placeringen för att minimera risken för luktolägenhet för grannarna ifall det byggs. Det befintliga gödsellagret har använts länge för lagring av gödsel från nötkreatur. Lagring av pälsdjursgödsel kan medföra större luktolägenhet, varför krav på täckning av gödseln med ett minst 10 cm tjockt lager av torv har ställts i miljötillståndet. Ett staket ska byggas för att förhindra insyn. En annan pälsdjursfarm finns på ca 600 m avstånd. Den befintliga luktbelastningen bedöms ändå inte vara så stor att den skulle begränsa byggandet av nya skugghus. Bosättningen i närheten är belägen ovanom pälsdjursfarmen och gödsellagren med avseende på den vanligaste vindriktningen som är sydvästlig

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

(hänv. Meteorologiska institutet). Med beaktande av de lokala förhållandena och tillståndsvillkoren, bedömer tillståndssektionen att verksamheten inte medför oskäligt besvär som avses i 17 § 1 mom. L angående vissa grannelagsförhållanden, eller förorsakar andra följder som avses i 49 § miljöskyddslagen.

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

Tillämpade lagrum

Miljöskyddslagen (527/2014) §§ 2, 5-8, 11-12, 14-17, 20, 27, 29, 34-35, 39, 43-44, 48-49, 52, 58, 70, 83-85, 87-88, 94, 96, 170, 172, 190, 191, 198, 205
Statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) §§ 2-4, 11, 14-15, 20
Lag angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920) § 17
Avfallslagen (646/2011) §§ 6, 8, 13, 15, 17, 19, 28, 72
Statsrådets förordning om avfall (179/2012) §§ 4, 7
Statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling (1250/2014)

Därtill har tagits i beaktande följande:

Miljöministeriets utkast till anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009

Miljöministeriets anvisning om miljöskydd vid pälsdjursuppfödning 14.8.2018

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 insamling, transport och bortskaffande av animaliska biprodukter och därav framställda produkter (1192/2011).

Beslutets giltighet

Detta beslut är i kraft tills vidare.

Genom detta beslut upphävs hälsovårdsnämndens övervakningssektions beslut gällande förläggningstillstånd för pälsdjursfarm/Erling och Sixten Grankull, 7 § 28.1.1987

Om det genom en förordning av statsrådet utfärdas bestämmelser som är strängare än villkoren i detta tillstånd, eller sådana bestämmelser om beslutets giltighetstid eller översyn som avviker från tillståndet, ska förordningen iaktas utan hinder av tillståndet.

Om verksamheten avbryts för minst 5 år förfaller tillståndet.

Tillkännagivande av beslutet

Detta tillståndsbeslut ges efter anslag xx.xx.2018.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Miljö tillståndsavgift

Detta miljö tillstånd är avgiftsbelagt. Avgiften fastställs, enligt Kronoby kommuns vid tidpunkten för anhängiggörandet gällande taxa för miljö tillståndsavgifter, till 1500 €. Övriga av tillståndsansökan förorsakade kungörelsekostnader uppbärs enligt kommunens faktiska kostnader.

Sökande av ändring

Ändring i detta beslut får sökas genom besvär hos Vasa förvaltningsdomstol.

Besvär rätt har den som är part, registrerade föreningar och stiftelser vars syfte är att främja miljöskydd, hälsoskydd eller naturvård eller trivsels i boendemiljön och inom vars verksamhetsområde miljökonsekvenserna uppträder, den kommun där verksamheten är placerad och andra kommuner inom vars område verksamhetens miljökonsekvenser uppträder, den statliga tillsynsmyndigheten samt den kommunala miljövårdsmyndigheten i den kommun där verksamheten är placerad och i kommunerna inom det område som påverkas av verksamheten, samt myndigheter som bevakar allmänt intresse i ärendet.

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

Besvär ska anföras inom 30 dagar från den dag då beslutet har meddelats. Besvärstidens sista dag är xx.xx.2018.

Delgivning av beslutet

Sökanden
Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten

BESLUT:

Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

102 §. DELGIVNINGÄRENDE

- Utlåtande om avloppsplan, 1 st.
- Eurofins Ahma Oy,
 - Avloppsvattenkontroll, KVT-Vesihuolto Oy, Terjärv pumpstation 18.10
 - Belastnings- och vattendragskontroll, Alholmens Kraft Oy Ab, Länkkjärvenneva torvproduktionsområde, (Samkontrollen av Perho å) 27.9 och 11.10.2018
 - Vattendragskontroll, UPM/Öjasjöns regleringsbolag 1.10.2018 (Samkontrollen av Larsmo-Öjasjön)
 - Vattendragskontroll, Larsmosjöns regleringsbolag, Sundbäckens pumpstation 2.10.2018 (Samkontrollen av Larsmo-Öjasjön)
 - Vattendragskontroll, Evijärven Peruna Oy 20.9, 26.9 och 11.10.2018 (Samkontrollen av Esse, Kronoby och Purmo år)
 - Årsrapport gällande fiskeriekonomisk kontroll av Torasjärvi nedanom Koirasuo år 2017, Vapo Oy
- NTM-centralen i Södra Österbotten
 - Uppdaterat utdrag ur avfallshanteringsregistret/T & G Timmerbacka 25.10.2018
- Anmälan om spridning av gödsel i november, 1 st.
- Byggnadsinspektörens beslut
 - Beviljade bygglov:
bilaga 1/102 § av den 6.11.2018

BESLUT:**Antecknades för kännedom.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

103 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Inga övriga ärenden behandlades.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 12.11.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

ANVISNING FÖR BEGÄRAN OM OMRÖVNING OCH BESVÄRSANVISNING**FÖRBUD ATT SÖKA ÄNDRING****Vad förbudet grundar sig på**

Eftersom nedan nämnda beslut endast gäller beredning eller verkställighet, kan enligt 136 § kommunallagen begäran om omprövning inte framställas eller kommunalbesvär anföras över beslutet.

Paragrafer: 97, 98, 99, 100, 102, 103

Besvär kan inte anföras över nedan nämnda beslut, eftersom en skriftlig begäran om omprövning enligt 134 § 1 mom. kommunallagen kan framställas över beslutet.

Paragrafer:

ANVISNING OM HUR MAN BEGÄRA OMRÖVNING**Myndighet till vilken omprövningsbegäran kan framställas samt tid för begäran om omprövning**

Den som är missnöjd med nedan nämnda beslut kan framställa en skriftlig omprövningsbegäran. Myndighet hos vilken omprövning yrkas är

Tillståndssektionen
Säbråvägen 2
68500 KRONOBY

Paragrafer:

Begäran om omprövning skall framställas inom 14 dagar från delfåendet av beslutet.

Omprövningsbegärans innehåll

Av omprövningsbegäran skall framgå begäran och vad den grundar sig på. Omprövningsbegäran skall undertecknas av den som framställer den.

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	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	12.11.2018	

BESVÄRSANVISNING**Besvärsmyndighet och besvärstid**

I nedan nämnda beslut kan ändring sökas skriftligt genom besvär.

Ändring i ett beslut med anledning av en omprövningsbegäran kan sökas genom kommunalbesvär endast av den som framställt begäran. Om beslutet har ändrats med anledning av omprövningsbegäran, 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 VASA, fax: 02956 42 760, e-post: vaasa.hao@oikeus.fi

Besvär kan anföras även via förvaltnings- och specialdomstolarnas e-tjänst på adressen <https://asiointi2.oikeus.fi/hallintotuomioistuimet#/sv>.

Kommunalbesvär, paragrafer:
Besvärstid 30 dagar

Förvaltningsbesvär, paragrafer: 101
Besvärstid 30 dagar

Annan 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 lag om domstolsavgifter (1455/2015), uppbärs en rättegångsavgift på 250 € av en ändringssökande i förvaltningsdomstolen.

Detaljerad anvisning för begäran om omprövning/besvärсанvisning fogas till protokollsutdraget.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			12.11.2018	