



Sammanträdestid	Tisdagen den 28 augusti 2018 kl. 18.00-20.35	
Sammanträdesplats	Kommungården, nämndrummet	
Beslutande:	Ersättare:	
	<input checked="" type="checkbox"/> Dahlvik, Sören	<input type="checkbox"/> Ollqvist, Helmer
	<input checked="" type="checkbox"/> Enroth, Carl-Johan	<input type="checkbox"/> Ljungberg, Anders
	<input checked="" type="checkbox"/> Sandstedt, Per-Emil	<input type="checkbox"/> Öst, Harry
	<input checked="" type="checkbox"/> Toivonen, Susanna	<input type="checkbox"/> Sjölund, Mirja
	<input type="checkbox"/> Wistbacka, Inger, frånv.	<input checked="" type="checkbox"/> Lassas, Tuula
Övriga närvarande:	<input type="checkbox"/> Byggmästar, Liane	kommunstyrelsens ordförande
	<input type="checkbox"/> Brännkärr, Malin	kommundirektör
	<input checked="" type="checkbox"/> Björkgård, Karin	miljövårdssekreterare
	<input checked="" type="checkbox"/> Särs, Greger	byggnadsinspektör
	<input type="checkbox"/>	
	<input type="checkbox"/>	
Paragrafer:	63-81 §.	
Underskrifter:	Ordförande:	Protokollförare:
	Sören Dahlvik	Karin Björkgård
Protokolljustering plats och tid:	Kronoby, den 2018	
	Carl-Johan Enroth	Tuula Lassas
Protokollet framlagt till påseende, plats och tid:	Kronoby, den 2018	
Intygar, underskrift, tjänsteställning	Karin Björkgård, miljövårdssekreterare	

Sammanträdestid Tisdagen den 28 augusti 2018 kl. 18.00-20.35

Sammanträdesplats Kommungården, nämndrummet

Ärendets  
nummer

Ärende

- 63 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET  
64 §. PROTOKOLLJUSTERING  
65 §. VATTENTJÄNSTER Ansökan om befrielse från skyldighet att ansluta fastighet till kommunalt avloppsledningsnät/AA och BB  
66 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av CC, djurstall  
67 §. STADGOR OCH INSTRUKTIONER Förslag till ändringar i förvaltningsstadgan  
68 §. BYGGLOV Ansökan av CC, djurstall  
69 §. BYGGLOV Ansökan av DD och EE, omändring av byggnad  
70 §. BYGGLOV Ansökan av AA och BB, biltak med förråd  
71 §. BYGGLOV Ansökan av AA och BB, bostadsbyggnad  
72 §. BYGGLOV Ansökan av FF och GG, bostadsbyggnad  
73 §. BYGGLOV Ansökan av FF och GG, garage  
74 §. BYGGLOV Ansökan av HH, djurstall  
75 §. MARKTÄKT Ansökan av H. Hakanen Kb, Jacksand  
76 §. MARKTÄKT Ansökan av Huldén & Söner Ab, Källmossen  
77 §. MILJÖKONSEKVENSBESKRIVNING Kontaktmyndighetens utlåtande gällande litiumprovinsen i Mellersta Österbotten/Keliber Oy  
78 §. MILJÖKONSEKVENSBESKRIVNING Kontaktmyndighetens utlåtande gällande Kalavesi produktionsanläggning/Keliber Oy  
79 §. UTLÅTANDE Ansökan om miljö tillstånd för gruvverksamhet i Syväjärvi samt tillstånd för torrläggning av sjöarna Syväjärvi och Heinäjäarvi/Keliber Oy  
80 §. DELGIVNINGENSÄRENDEN  
81 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Protokollet framlagt till påseende, tid och plats  
Måndagen den 3 september 2018  
Kommungården

Ordförande

Sören Dahlvik

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

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare

63 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET

Sammanträdet öppnades. Konstaterande av laglighet och beslutförhet.

**BESLUT:**

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

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

## 64 §. PROTOKOLLJUSTERING

Tillståndssektionen utser två medlemmar att justera protokollet.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen utsåg Carl-Johan Enroth och Tuula Lassas till protokolljusterare.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 38/2018

65 §. VATTENTJÄNSTER Ansökan om befrielse från skyldighet att ansluta fastighet till kommunalt avloppsledningsnät/AA och BB

AA och BB har 17.8.2018 lämnat in en ansökan enligt 11 § lagen om vattentjänster (119/2001) om befrielse från skyldighet att ansluta sin planerade bostadsbyggnad till det kommunala avloppsledningsnätet. Bygglov söks för uppförande av en bostadsbyggnad på en outbruten del av lägenheten 288-407-5-91, adress Bastvägen 45, 68410 NEDERVETIL. Byggplatsen är belägen inom Kronoby Vatten och Avlopp Ab:s verksamhetsområde, som fastställdes 22.5.2017. Bolagets avloppsledning går vid tomtgränsen, avståndet till den planerade bostadsbyggnaden blir ca 60 m.

AA och BB motiverar sin ansökan med att de inte blivit informerade om anslutningsskyldigheten innan de köpte tomten. De skriver i sin ansökan att de varit ute och tittat på tomten tillsammans med sin ansvarige arbetsledare, Kronoby Vatten och Avlopp Ab:s driftchef samt kommunens byggnadsinspektör. AA och BB säger sig ha blivit informerade om att det är möjligt att ansluta fastigheten till tryckavloppet men inte om att det är ett tvång. AA och BB har gjort sin budget utgående från detta och har enligt ansökan inte rum i budgeten för denna överskridning, då det också annars kommer extra kostnader som man inte har räknat med. Man planerar att bygga ett eget avloppsvattensystem för behandling av avloppsvattnet. En avloppsplan över en infiltrationsbädd har lämnats in med bygglovsansökan.

Fastigheter inom ett vattentjänstverks verksamhetsområde ska enligt 10 § lagen om vattentjänster anslutas till verkets vattenledning och spillvattenavlopp. Den kommunala miljö- och hälsomyndigheten kan enligt 11 § bevilja befrielse från anslutningsskyldigheten, om

- 1) anslutningen till ledningsnätet blir oskälig för fastighetens ägare eller innehavare med beaktande av kostnaderna för byggande av fastighetens vatten- och avloppsanordningar, kostnaderna för anslutningen, det obetydliga behovet av vattentjänstverkets tjänster eller någon annan motsvarande särskild orsak, och
- 2) befrielsen inte riskerar en ekonomisk och ändamålsenlig skötsel av vattentjänsterna inom vattentjänstverkets verksamhetsområde.

Befrielse från anslutningsskyldigheten förutsätter dessutom att bortledning och behandlingen av fastighetens spillvatten kan ordnas i enlighet med kraven i miljöskyddslagen.

Innan befrielse beviljas ska vattentjänstverket och ägaren till eller innehavaren av fastigheten ges tillfälle att bli hörda. Utlåtande ska också inbegäras av hälsoskyddsmyndigheten.

En begäran om utlåtande gällande AA:s och BB:s ansökan har 17.8.2018 sänts till Kronoby Vatten och Avlopp Ab och till Mellersta Österbottens miljö- och hälsöförhållanden.

Kronoby Vatten och Avlopp Ab har gett sitt utlåtande 20.8.2018. Bolaget konstaterar att det, på grund av vissa oklarheter om var huset skulle placeras när terränggranskningen gjordes, var svårt att exakt uppskatta kostnaderna för avloppsanslutningen. Om huset skulle ha placerats utanför verksamhetsområdet skulle det enligt bolaget ha varit ett klart fall. Efter detta

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

har framkommit att huset placeras inom verksamhetsområdet vilket betyder att Kronoby Vatten och Avlopp Ab önskar AA och BB välkomna att ansluta sig till det kommunala avloppsnätet. För att gottgöra eventuella missförstånd erbjuder bolaget att stå för kostnaderna för pumpstationen som blir i AA:s och BB:s ägo. Normal anslutningsavgift är 4 250 €. Till detta kommer kostnader för avloppsventil, tryckrör och diverse delar samt arbetskostnader för montering och grävning till anslutningslinjen.

Utlåtandet från Kronoby Vatten och Avlopp Ab har 20.8.2018 sänts till sökanden för bemötande. Sökanden säger i sitt bemötande, som inkommit 22.8.2018 att de fortfarande anser att de inte fick rätt information när de var ute och tittade på tomten. De borde ha blivit informerade om verksamhetsområdet och om att man måste ansluta sig till avloppet om man bygger inom verksamhetsområdet. Kostnaderna för det egna avloppssystemet uppskattas till 2 870 €. Skillnaden mellan kostnaden för att ansluta sig till avloppsnätet och att bygga ett eget system är drygt 4 000 €. Det låter kanske inte som en stor summa, men budgeten är strikt säger sökanden i bemötandet.

Ett utlåtande från Mellersta Österbottens miljöhälsovård har inkommit 23.8.2018 och har sänts för bemötande till sökanden samma dag. Hälsoskyddsmyndigheten anser att hushållsavlloppsvatten alltid i första hand ska ledas till avloppsreningsverk för rening. Vid avloppsreningsverk är reningen av avloppsvatten kontrollerbar och påverkan på recipienterna under uppsyn. En infiltrationsbädd kan förorsaka luktolägenheter. Enligt hälsoskyddsmyndigheten framkommer inte i anhållan om befrielse sådana grunder som skulle uppfylla kriterierna för befrielse enligt 11 § lag om vattentjänster.

Sökanden har inte inlämnat bemötande med anledning av utlåtandet från Mellersta Österbottens miljöhälsovård.

#### MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen beslutar att avslå AA:s och BB:s ansökan om befrielse från skyldigheten att ansluta sin planerade bostadsfastighet på en outbruten del av lägenheten 288-407-5-91, adress Bastvägen 45, 68410 NEDERVETIL till kommunalt avloppsledningsnät. Anslutning ska verkställas då huset byggs, senast då det tas i bruk.

#### Motivering

Tillståndssektionen bedömer att kriterierna för befrielse enligt 11 § lagen om vattentjänster (119/2001) inte uppfylls.

Anslutningen till ledningsnätet kan inte anses bli oskälig för ägaren eller innehavaren av fastigheten med beaktande av kostnaderna för byggande av fastighetens vatten- och avloppsanordningar eller kostnaderna för anslutningen. Ärendet gäller en ny byggnad, som enligt uppgift har ett kostnadsförslag kring 260 000 €. Kostnaderna för anslutningen uppskattas bli totalt ca 7 000 €. För att gottgöra missförstånd som uppstått har Kronoby Vatten och Avlopp Ab erbjudit sig att gå sökanden till mötes och stå för kostnaderna för pumpstationen som behövs på tomten. Behovet av vattentjänstverkets tjänster kan inte anses vara obetydliga då huset blir en fullt utrustad året runt-bostad för en familj med fem personer. Den befintliga avloppsledningen går vid tomtränan, endast ca 60 m från byggplatsen. Det finns inte heller andra särskilda orsaker, som skulle motivera en befrielse från anslutningskyldigheten.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 34/2018

66 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av CC, djurstall

CC ansöker om i 27 § miljöskyddslagen (527/2014) avsett miljötillstånd för utvidgning av verksamhet som omfattar nötkreatursuppfödning (mjölk- och köttproduktion) på lägenheterna Ravalld RNr 5:68 och Ravallds RNr 5:67 samt på del av lägenheten Tallgård RNr 6:142 i Hästbacka by i Kronoby kommun, adress Hästbackavägen 422, 68700 TERJÄRV.

**Tillståndsplikt**

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

**Tillståndsmyndighetens behörighet**

I enlighet med 2 § punkt 10 d) i statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) avgör den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten tillståndsansökningar som gäller djurstall för en djurmängd som motsvarar minst 540 men högst 1620 djurenheter, då mjölkkor står för det största antalet djurenheter.

**Tidigare tillstånd**

För verksamheten har inte tidigare beviljats miljötillstånd. Miljönämnden har i 21 § 21.3.2017 beslutat att ålägga II att ansöka om miljötillstånd för den befintliga verksamheten senast 31.12.2017. Tillståndssektionen har i 10 § 6.2.2018 förlängt tidsfristen till 31.12.2018 då II meddelat att generationsväxling genomförs under år 2018 och verksamheten troligtvis ändras i samband med att sonen CC tar över.

**Placering**

Verksamheten bedrivs på oplanerat, jordbruksdominerat område i Hästbacka by, ca 650 m nordväst om Kronoby å. Ett annat djurstall för nötkreatur finns på ca 70 m avstånd och en pälsdjursfarm på drygt 200 m avstånd från den planerade byggplatsen. Inom en radie på 400 m från djurstallen och gödsellagren finns 14 året runt bebodda bostadshus samt 3 hus som står tomma eller används som fritidsbostäder. Hästbacka byahem finns på ca 360 m avstånd. Sökandens föräldrar och nära släktingar bor i de hus som ligger närmast, ca 60 m från det äldsta djurstallet. Det närmaste grannbostadshuset finns på ca 80 m avstånd. Ett nytt djurstall byggs ca 145 m från den närmaste utomstående grannens bostadshus. En ny flytgödselbehållare placeras på ca 160 m avstånd. Grannens son bedriver nötkreatursuppfödning i det närbelägna djurstallet.

Verksamhetens placering framgår av [bilaga 1 och 2/66 § av 28.8.2018](#).

**Verksamhetens nuläge**

På lägenheterna finns två befintliga djurstall; en äldre ladugård för mjölkkor samt ett nyare djurstall för köttnot. Enligt ansökan hålls i nuläget 35 mjölkkor, 14 kvigor (12-24 mån.), 10

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



kokalvar (6-12 mån.), 10 köttnö (12-24 mån.), 10 tjurkalvar (6-12 mån.) samt 15 kalvar (< 6 mån. i det befintliga mjölkstallet. I köttnöstallet finns plats för 16 köttnö (12-24 mån.), 16 tjurkalvar (6-12 mån.) samt 16 kalvar (< 6 mån.). Gödseln lagras i två flytgödselbehållare (600 och 360 m<sup>3</sup>), varav den mindre är täckt, samt på en öppen torrgödselplatta (150 m<sup>2</sup>, 405 m<sup>3</sup>). Urin leds till en täckt urinbrunn.

### Planerade åtgärder

Ett nytt mjölkstall byggs på den västra sidan om de befintliga djurstallen. I det nya djurstallet kommer det att finnas plats för 80 mjölkkor, 21 kvigor (12-24 mån.), 14 kokalvar (6-12 mån.) samt 35 kalvar (< 6 mån.). I köttnöstallet finns som tidigare plats för 16 köttnö (12-24 mån.), 16 tjurkalvar (6-12 mån.) samt 16 kalvar (< 6 mån.). I den gamla ladugården kommer 10 köttnö (12-24 mån.), 10 tjurkalvar (6-12 mån.) samt 10 kalvar (< 6 mån.) att hållas.

Utgödslingen sker fortsättningsvis i huvudsak som flytgödsel. En ny öppen flytgödselbehållare med totalvolym 2 500 m<sup>3</sup> byggs på den norra sidan om de befintliga djurstallen. Gödseln fylls på nerifrån. Den totala lagringsvolymen som finns tillgänglig för flytgödsel blir 3 460 m<sup>3</sup>.

I det nya djurstallet används torrgödselsystem för de minsta kalvarna. Torrgödseln lagras på den befintliga gödselplattan vid det gamla mjölkstallet. Urin leds till urinbrunnen.

### Uppgifter om verksamheten

Mjölkstallet är en varm lösdriktsladugård med naturlig ventilation. Maskinell ventilation finns i hjälputrymmen och mjölktrum.

Alla mjölkkor vistas inomhus, inget bete ordnas. 10-15 kvigor hålls utomhus i en rasthage vid den gamla ladugården på sommaren. Rasthagen är 200 m<sup>2</sup> och har underlag av cement. Rasthagen sluttar mot gödselplattan så urin och regnvatten rinner dit och vidare till urinbrunnen. Gödsel töms vid behov till gödselplattan.

Avloppsvatten från mjölktrummet samt övrigt tvättvatten, ca 400 m<sup>3</sup>/år, leds till den nya flytgödselbehållaren. Avloppsvatten från WC leds enligt ansökan till en separat tank, 5 m<sup>3</sup> och därefter till flytgödselbehållaren.

Årligen rundbalas ca 1 600 t färskt och ca 20 ton förtorkat ensilagefoder. Pressvätska leds till en urin- eller slambehållare.

För spridning av gödsel står 160 ha åkermark till förfogande, varav 124 ha är egen och 36 ha är arrenderad. Åkrarna är inte belägna på viktiga grundvattenområden. Gödseln sprids under våren, sommaren och hösten.

På gården finns en bränslecistern, med volym 4 000 l. Cisternen är placerad på marken och den är försedd med låsmekanism och spärrmekanism för hävert. Den har granskats senast 2017. På gården finns andra oljeprodukter högst 500 l, som förvaras i oljefat. Bekämpningsmedel förvaras i låst plåtskåp.

Döda djur skickas till Honkajoki destruktionsanläggning. Spillolja, farligt avfall och metallskrot förs till mottagningsställe. Oanvändbar mjölk samlas i slamtank. Gammalt foder lagras på gödselplattan. Plast och övrigt avfall förs till Ekorosk.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Gården är ansluten till kommunalt vattenledningsnät.

Trafik till och från gården sker i huvudsak i form av mjölktransport varannan dag, samt foder- och gödseltransport 10 ggr/vecka i genomsnitt under året.

### Ärendets behandling

Ärendet har blivit anhängigt då ansökan om miljötillstånd har inkommit till miljökansliet 20.6.2018. Ansökan har kungjorts på Kronoby kommuns officiella anslagstavla under tiden 3.7-6.8.2018. De närmaste grannarna har delgivits kungörelsen per brev 29.6.2018. Under fatalietiden (30 dagar) har inga skriftliga anmärkningar inkommit.

Med anledning av en komplettering av uppgifterna som gäller verksamhetens placering och lägenheternas namn och registernummer har kungörelsetiden förlängts 10-28.8.2018. De närmaste grannarna har delgivits den kompletterade kungörelsen per brev 10.8.2018. Under den förlängda fatalietiden (19 dagar) har inga skriftliga anmärkningar inkommit.

Ett utlåtande från Mellersta Österbottens miljöhälsovård har inbegärts med anledning av ansökan. Hälsoskyddsmyndighetens utlåtande har inkommit 10.8.2018. Enligt utlåtandet bör djurstallet skötas på ett föredömligt sätt för att olägenheter inte ska uppstå för intilliggande bostäder. Vid planering och byggande av djurstallet ska kraven som det stadgas om i djurskyddslagstiftningen uppfyllas, bland annat gällande antalet dricksplatser. Eftersom verksamheten ligger nära bosättningen bör verksamhetsidkaren ägna speciell uppmärksamhet åt att förebygga olägenheter genom lukter och flugor. Riklig förekomst av flugor kan medföra sanitär olägenhet för den närmaste bosättningen. Avfall som uppkommer i verksamheten bör hanteras och lagras ändamålsenligt och i enlighet med gällande allmänna avfallsbestämmelser. WC-avloppsvattnet ska ledas till en skild sluten behållare och behandlas enligt bestämmelserna i miljöskyddslagen och avloppsvattenförordningen för områden utanför avloppsnätet alternativt behandlas på ett sätt som godkänts av miljösektionen i Kronoby. Verksamhetsidkaren ska se till att bekämpning av skadedjur (råttor mm.) sker systematiskt vid djurstallen. Verksamhetsidkaren bör försäkra sig om att dricksvattnet som levereras av Terjärv Vatten och Avlopp räcker till. Rekommenderas också att sökanden har beredskap för eventuella krissituationer gällande vattenförsörjningen.

Utlåtandet har sänts till sökanden för bemötande 13.8.2018. Inget bemötande har inlämnats inom utsatt tid.

Ett besök på gården har gjorts 24.8.2018.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

### Tillståndssektionens avgörande

Tillståndssektionen beviljar CC miljötillstånd enligt 27 § miljöskyddslagen, för utvidgning av verksamhet som omfattar nötkreatursuppfödning (mjölk- och köttproduktion) på lägenheterna Ravalld RNr 5:68 och Ravallds RNr 5:67 samt på del av lägenheten Tallgård RNr 6:142 i Hästbacka by i Kronoby kommun, adress Hästbackavägen 422, 68700 TERJÄRV. Miljötillståndet gäller uppfödning av nötkreatur motsvarande max 80 mjölkkor, 21 kvigor (12-24 mån.), 26 köttöt (12-24 mån.), 14 kokalvar (6-12 mån.), 26 tjurkalvar (6-12 mån.) och 61

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

kalvar (< 6 mån.). Djurstallen och gödsellagren är placerade i förhållande till grannlägenheterna såsom framgår av bilagda situationsplan och kartor.

### Tillståndsbestämmelser

För verksamheten gäller följande tillståndsbestämmelser:

1. Den gödsel som uppkommer i verksamheten ska lagras dels som flytgödsel i vattentäta flytgödselbehållare, dels som torrgödsel i vattentäta gödselstäder:
  - a) För **flytgödsel** från 80 mjölkkor (25,5 m<sup>3</sup>/djur), 21 kvigor 12-24 mån. (8,5 m<sup>3</sup>/djur), 26 köttnötar 12-24 mån. (12,1 m<sup>3</sup>/djur), 14 kokalvar 6-12 mån. (7,2 m<sup>3</sup>/djur), 26 tjurkalvar 6-12 mån. (9,5 m<sup>3</sup>/djur) och 26 kalvar < 6 mån. (4,7 m<sup>3</sup>/djur) behövs lagringskapacitet för 12 månader, dvs. minst **3 003 m<sup>3</sup>**.
  - b) För **torrgödsel och urin** från 35 kalvar < 6 mån. (3,1 m<sup>3</sup> torrgödsel/djur, 1,1 m<sup>3</sup> urin/djur) behövs lagringskapacitet för 12 månader, dvs. minst **109 m<sup>3</sup>** för torrgödsel och **39 m<sup>3</sup>** för urin.
2. Tvättvatten från djurstallen ska ledas till en av flytgödselbehållarna. Avloppsvatten från WC ska ledas till en annan sluten behållare, som ska tömmas regelbundet av en registrerad avfallstransportör. Alternativt kan avloppsvattnet renas på ett säkert sätt i enlighet med statsrådets förordning om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför avloppsnätet (157/2017). Avloppsvatten från WC får inte ledas till flytgödselbehållare.
3. Flytgödselbehållarna ska för att minska luktolägenheterna fyllas på nerifrån. Öppna flytgödselbehållare ska ha flytande täcke; ytskorpa eller t.ex. torv, polystyrengranulat eller lättgrus, och behållarna ska vid behov förses med fast tak, t.ex. presenning. Flytgödseln ska röras om så lite som möjligt, och temperaturen ska hållas så låg som möjligt.
4. Gödselbehållare utan tak bör inhägnas enligt Jord- och skogsbruksministeriets byggnadsdirektiv. Stängslen ska underhållas så att risken för att människor eller djur hamnar i gödselbehållarna minimeras. Utrymme bör reserveras för nederbörd (30 cm per år) om gödselbehållarna är utan tak.
5. Vätska från torrgödselplattan ska sugas upp i strö eller ledas till en vattentät brunn. Torrgödseln ska vid behov täckas med ett minst 10 cm tjockt lager av torv eller annat lämpligt material för att minska luktolägenheterna.
6. Gödselns lagringsutrymme 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 gården eller på vägen bör gödseln omedelbart avlägsnas och området städas. Vid behov ska kalk eller annat lämpligt ämne spridas för att förhindra uppkomst av lukt och flugor.
7. Pressvätska från ensilage ska tas tillvara. Rundbalar ska öppnas på tätt underlag och får inte förvaras nära vattendrag eller utfallsdiken.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	3.9.2018	

8. Gödsel och pressvätska 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 1,3 mjölkkor, 1 ha per 3,5 kvigor (12-24 mån.), 1 ha per 2,7 köttnöt (12-24 mån.), 1 ha per 4,5 kokalvar (6-12 mån.), 1 ha per 3,5 tjurkalvar (6-12 mån.) samt 1 ha per 11 kalvar (< 6 mån.), dvs. för 80 mjölkkor, 21 kvigor (12-24 mån.), 26 köttnöt (12-24 mån.), 14 kokalvar (6-12 mån.), 26 tjurkalvar (6-12 mån.) och 61 kalvar (< 6 mån.) **minst 93,25 ha.**
9. Spridning av gödsel ska utföras i enlighet med bestämmelserna i statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling (1250/2014). Spridningstidpunkten bör väljas så att olägenheterna för grannarna är minsta möjliga vid spridning av gödsel.
10. Döda djur och annat animaliskt högriskavfall ska föras till en destruktionsanläggning med tillstånd att ta emot avfallet. Dödfödda kalvar får grävas ner förutsatt att de bestämmelser som utfärdats om nedgrävningen följs. Lagring av döda djur ska ske i ändamålsenliga utrymmen så att lagringen inte förorsakar hälsorisk, luktolägenhet eller osnygghet. Skadedjur bör förhindras att ta sig in i lagringsutrymmet och ska systematiskt bekämpas.
11. 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. Överblivet foder ska lagras på tätt underlag och användas som gödsel på åkern eller transporteras till en anläggning med tillstånd att ta emot avfallet.
12. 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. Utomhus och ovan jord belägna bränslecisterner skall vara dubbelmantlade eller placeras i en takförsedd skyddsbassäng vars volym är lika stor som cisternens volym. Cisternerna skall 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.
13. 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.
14. Tillståndssektionen ska underrättas om väsentliga förändringar i verksamheten. Tillståndssektionen 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.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	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 miljötillstånd 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 (1-2, 5-13) har getts för att hindra förorening av mark och vattendrag. Villkor gällande gödsel-, avfalls-, bränsle- och kemikaliehanteringen (3-6, 9-12) 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).

Hälsoskyddsmyndighetens utlåtande har beaktats i tillståndsbestämmelse 2, 3, 5, 6, 9, 10 och 11.

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 (751,4 djurenheter) som byggs utanför driftscentrum, ha ett skyddsavstånd till närmaste störbara objekt på minst 250-340 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 lukt borttagning från gödseln används, eller om optimeringsprogram vid planeringen av utfodringen används.

Nio året runt bebodda bostadshus är belägna på ett kortare avstånd från djurstallen eller flytgödselbehållarna än det rekommenderade skyddsavståndet 250 m. Nära släktingar till sökanden bor i en del av husen. Den närmaste utomstående grannens bostadshus finns på ca 80 m avstånd från den äldsta ladugårdsbyggnaden. Det nya djurstallet byggs på ca 145 m avstånd. Avståndet är kortare än det rekommenderade skyddsavståndet, men området är utpräglad jordbruksbygd utanför planeområde. Djurhållning är sedvanlig verksamhet i trakten. Ett annat djurstall och en pålsdjursfarm finns på nära avstånd. Ansökan gäller utvidgning av befintlig verksamhet. Bosättningen i närheten är belägen ovanom sökandens djurstall och gödsellager med avseende på den vanligaste vindriktningen som är sydvästlig (hänv. Meteorologiska institutet). Den nya flytgödselbehållaren byggs bakom de befintliga djurstallen och

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	3.9.2018	

gödsellagren, på mera än 100 meters avstånd från grannarnas bostadshus. I miljötillståndet har ställts krav på att flytgödselbehållarna ska vara försedda med fast tak eller flytande täcke för att säkerställa att oskäligen luktöligheter inte uppstår. Flytgödseln ska fyllas på nerifrån och röras om så lite som möjligt. Nötflytgödsel som sällan rörs om bildar en naturlig skorpa på ytan. Denna hindrar avdunstningen av ammoniak, och därmed spridning av lukt. Torrgödseln har under normala förhållanden en hög torrsustanshalt, vilket minskar luktproblemen. Vid behov ska ändå torv eller annat lämpligt material användas som täckning, för att förhindra att störande lukt sprids. Det är inte möjligt att helt eliminera luktöligheter, men de kan begränsas så som framgår av tillståndsbestämmelserna. Krav på åtgärder för att begränsa uppkomsten av flugor har ställts i miljötillståndet. Inga klagomål har gjorts gällande den tidigare verksamheten. Inga anmärkningar har inlämnats med anledning av ansökan.

Med beaktande av de lokala förhållandena och tillståndsbestämmelserna, 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.

Eftersom ansökan gäller utvidgning av befintlig verksamhet och det har varit möjligt att informera om ansökan per brev samt på kommunens anslagstavlor och webbplats, har annonsering om offentliggörandet av kungörelsen ansetts vara uppenbart onödig.

### Tillämpade lagrum

Miljöskyddslagen (527/2014) §§ 2, 5-8, 11-12, 14-17, 20, 22, 27, 29, 34-35, 39, 42-44, 48-49, 52, 58, 70, 83-85, 87-88, 96, 155, 170, 190, 191, 205  
Statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) §§ 2-4, 11, 14-15  
Lag angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920) § 17  
Avfallslagen (646/2011) §§ 6, 8, 13, 15, 17, 19, 28, 29, 72  
Statsrådets förordning om avfall (179/2012) §§ 4, 7  
Statsrådets förordning om begränsning av vissa utsläpp från jordbruk och trädgårdsodling (1250/2014)  
Statsrådets förordning om behandling av hushållsavloppsvatten i områden utanför avloppsnätet (157/2017)

Därtill har tagits i beaktande följande:

Miljöministeriets anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009

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.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

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, ska förordningen iakttas utan hinder av tillståndet.

Om verksamheten avbryts för minst 5 år förfaller tillståndet.

**Tillkännagivande av beslutet**

Detta tillståndsbeslut meddelas efter anslag xx.xx.2018.

**Miljötillståndsavgift**

Detta miljötillstånd är avgiftsbelagt. Avgiften fastställs, enligt Kronoby kommuns vid tidpunkten för anhängiggörandet gällande taxa för miljötillståndsavgifter, till 1500 €.

**Sökande av ändring**

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

Besvärsrätt har den som är part, registrerade föreningar och stiftelser vars syfte är att främja miljöskydd, hälsoskydd eller naturvård eller trivselen 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  
Mellersta Österbottens miljöhälsovård

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: TILLST 39/2018

## 67 §. STADGOR OCH INSTRUKTIONER Förslag till ändringar i förvaltningsstadgan

Kommunens nu gällande förvaltningsstadga godkändes i fullmäktige i 10 § 23.2.2017 och trädde i kraft 1.6.2017. En större förändring gjordes då, varför en justering av detaljer behövs redan i detta skede. Kommunstyrelsen har i 132 § 18.6.2018 beslutat att sända ut förvaltningsstadgan med en begäran om förslag till ändringar till kommunens samtliga nämnder, sektioner och råd. Förvaltningsstadgan bifogas elektroniskt till föredragningslistan som bilaga 1/67 § av 28.8.2018. Förslag till ändringar ska inlämnas senast 20.9.2018.

För tekniska avdelningens del innebar förvaltningsstadgan som godkändes 2017 stora förändringar, då tekniska nämnden, byggnadsnämnden och miljönämnden sammanslogs till en gemensam nämnd, tekniska och miljönämnden, med en skild tillståndssektion för tillståndsärenden inom byggnads- och miljösektorn. I tekniska och miljönämnden föredras ärendena av tekniska chefen, byggnadsinspektören eller miljövårdssekreteraren. I tillståndssektionen föredrar byggnadsinspektören ärenden som gäller byggnadstillsyn och miljövårdssekreteraren miljöärenden. De tre sektorerna har separata budgeter.

Behov av att ändra förvaltningsstadgan eller ordalydelsen i den har under året som gått konstaterats bl.a. gällande befogenhet att fatta beslut i olika frågor. Den nya organisationsmodellen med uppdelningen i nämnd och sektion har tidvis varit problematisk.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen tar del av förvaltningsstadgan och ger följande förslag till ändringar:

- 36 § kompletteras så att det framgår att tekniska och miljönämnden är det organ i kommunen som har rätt att fatta beslut om avslutande av efterbehandlingsarbete enligt 24 § lagen om bekämpning av oljeskador (1673/2009),
- 36 § kompletteras så att tekniska och miljönämnden har rätt att fatta beslut om avgifter inom byggnads- och miljösektorn,
- 38 § preciseras så att det klargörs vilka tjänsteinnehavare som avses. Nu används benämningen ledande tjänsteinnehavare vilket i allmänhet betyder ledningsgruppen.
- 46 § ändras så att byggnadsinspektörens befogenheter utökas. Ett förslag till ny text med ändringarna skrivna i rött bifogas som bilaga 2/67 § av 28.8.2018.

Tillståndssektionen föreslår samtidigt att organisationsstrukturen ses över. Tillståndssektionen anser att man senast i samband med nästa kommunalval bör avsluta den gemensamma tekniska och miljönämnden och istället bilda en skild teknisk nämnd och en sammansatt byggnads- och miljönämnd.

Den nuvarande organisationen har medfört att verksamheten för byggnads- och miljösektorns del splittras och blir osmidig, då vissa ärenden ska behandlas i nämnden och andra i sektionen. Ärenden som är gemensamma med tekniska sektorn eller tangerar flera av

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	3.9.2018	



nämndens uppgiftsområden är få, och de ärenden som berör alla tre sektorerna borde behandlas ur olika synvinkel. Byggnads- och miljösektorn är tillsynsmyndigheter som i vissa fall övervakar tekniska sektorns verksamhet. Ärendehantering har varken förbättrats eller effektiviserats under året som gått. Verksamheten har istället bromsats då man har varit tvungen att söka nya rutiner för arbetsskeden som tidigare har löpt smidigt. Omorganiseringen har inte gett någon ekonomisk inbesparing.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 41/2018

68 §. BYGGLOV Ansökan av CC, djurstall

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/68 § av den 28.8.2018.Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/68 § av den 28.8.2018.

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

Inledande möte skall hållas innan byggnadsarbetena inleds.

**BESLUT:****Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**  
\_\_\_\_\_

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 42/2018

69 §. BYGGLOV Ansökan av DD och EE, omändring av byggnad

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/69 § av den 28.8.2018.Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/69 § av den 28.8.2018.

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

**BESLUT:****Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**  

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 43/2018

70 §. BYGGLOV Ansökan av AA och BB, biltak med förråd

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/70 § av den 28.8.2018.Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/70 § av den 28.8.2018.

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

**BESLUT:****Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**  

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 44/2018

71 §. BYGGLOV Ansökan av AA och BB, bostadsbyggnad

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/71 § av den 28.8.2018.

Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/71 § av den 28.8.2018.

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

Inledande möte skall hållas innan byggnadsarbetena inleds.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 45/2018

72 §. BYGGLOV Ansökan av FF och GG, bostadsbyggnad

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/72 § av den 28.8.2018.

Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/72 § av den 28.8.2018.

Per-Emil Sandstedt förklarade sig jävig och deltog inte i behandlingen av ärendet.

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

Inledande möte skall hållas innan byggnadsarbetena inleds.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 46/2018

73 §. BYGGLOV Ansökan av FF och GG, garage

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/73 § av den 28.8.2018.

Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/73 § av den 28.8.2018.

Per-Emil Sandstedt förklarade sig jävig och deltog inte i behandlingen av ärendet.

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 47/2018

74 §. BYGGLOV Ansökan av HH, djurstall

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/74 § av den 28.8.2018.Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/74 § av den 28.8.2018.

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv angående sektionerande vägg/brandmur skall följas.

Inledande möte skall hållas innan byggnadsarbetena inleds.

**BESLUT:****Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**  

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		



Dnr: TILLST 32/2018

75 §. MARKTÄKT Ansökan av H. Hakanen Kb, Jacksand

H. Hakanen Kb anhåller om marktäkttillstånd på lägenheten Jacksand 12:151, 288-406-12-151, vid Langtågsvägen i Kronoby. Karta bifogas som bilaga 1/75 § av 28.8.2018. Ansökan gäller en förlängning av ett befintligt tillstånd beviljat 19.8.2008.

Täktområdets areal är ca 3,6 ha. Man ansöker om att under 5 års tid ta ca 44 000 m<sup>3</sup> sand. Enligt ansökan är täktdjupet i medeltal ca 5 m och grundvattnets medelnivå ca + 11,30 m (N2000). Tagningsdjupet kommer att vara cirka 4 m under grundvattenytan. Täktområdet ligger inte på viktigt grundvattenområde. Avståndet till Överbyggåsen grundvattenområde är ca 60 m. Kronoby Vatten och Avlopp Ab:s reservvattentäkt finns på ca 730 m avstånd.

Västra Finlands miljöcentral har tidigare gett ett utlåtande vilket blev behandlat i det förra tillståndet. Då var tanken att förena denna grundvattendamm med Jakobstads Bilfrakts grundvattendamm som finns söder om denna täkt men man lämnade då en 50 m bred markremsa mellan täkterna.

Planläggaren har granskat planen och konstaterat att den är tekniskt rätt uppgjord.

Grannarna har hörts, inga anmärkningar har inlämnats.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Med stöd av MarktäktsL 6 § beviljar tillståndssektionen H. Hakanen Kb tillstånd till fortsatt täktverksamhet för tagande av ca 44 000 m<sup>3</sup> sand på ett ca 3,6 ha stort markområde underlydande lägenheten Jacksand 12:151, 288-406-12-151 enligt uppgjord marktäktsplan. Täktverksamheten får bedrivas under fem års tid till den 31.10.2023.

För täktverksamheten gäller följande bestämmelser:

1. Täktverksamheten bör utföras så att grundvattnet inte förorenas. Ifall bränsle- och oljecisterner uppbevaras på området skall de ha ett dubbelt hölje eller placeras i en takförsedd container. Platsen där arbetsmaskiner parkeras eller servas bör ha ett tätt underlag. Ifall utsläpp ändå sker skall räddningsverket samt miljömyndigheterna genast underrättas.
2. Humushaltig substans (ytjord) får inte läggas tillbaka i slänten.
3. Grundvattenytans höjdnivå hålls vid den naturliga och får ej sänkas.
4. Täktområdet bör märkas ut i terrängen med tydliga och synliga märken.
5. Sökanden bör före påbörjandet av marktäkten inlämna bankgaranti, spärrad bankdeposition eller borgensförbindelse som säkerhet för att återställningsarbetena utförs senast 30.5.2024. Säkerheten bör vara i kraft under samma tid och uppgå till 800 euro.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

För tillståndet gäller följande avgifter

- granskningsavgift för högst 44 000 m<sup>3</sup> marksubstans, 408 euro
- tillsynsavgift enligt fastställd taxa.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 35/2018

76 §. MARKTÄKT Ansökan av Huldén &amp; Söner Ab, Källmossen

Huldén & Söner Ab anhåller om marktäktstillstånd på lägenheten Källmossen RNr 20:3, 288-406-20-3, vid Langtågsvägen i Kronoby. Ansökan gäller tagande av ca 6.000 m<sup>3</sup> matjord under 5 år samt anläggande av en körväg med rena jordmassor. Täkten är belägen bredvid Langtågsvägen (enskid väg), ca 4 km norr om Kronoby centrum. Karta bifogas som [bilaga 1/76 § av 28.8.2018](#).

Täktområdets areal är ca 1,6 ha. Området är idag en gammal åker omgiven av ett kalhygge. På området finns inga fornlämningar eller hinder enligt marktäktslagen beträffande landskapsbild, betydande skönhetsvärden hos naturen eller speciell naturförekomst. Täktområdet ligger inte på viktigt grundvattenområde. Flera marktäkter finns i närområdet. Avståndet till Överbyggåsens grundvattenområde är ca 750 m. Inga brunnar finns i närheten.

I täktplanen har inritats en väg som går runt skiftet. Denna väg planeras att anläggas med rena jordmassor. Vägens höjd är ca 1 m över markytan och tanken med vägen är att den till att börja med tjänar verksamheten vid matjordstäkten men även att man i framtiden har möjlighet att anhålla om sandtagning under grundvattenytan på området. Planläggaren har granskat möjligheterna för en framtida tagning av sand på området och konstaterat att grundvattenytan bör granskas under en längre tid. De marktäktstillstånd som blivit beviljade på andra sidan av Langtågsvägen bör vara i slutskedet så att man kan mäta grundvattenytan på de nya grundvattendammarna bredvid Langtågsvägen. Vägen som nu planeras byggas runt täktområdet är tillika en framtida vall/täktväg för en eventuell ny täkt.

Planläggaren har granskat planen och konstaterat att den är tekniskt rätt uppgjord.

Grannarna har hörts, inga anmärkningar har inlämnats.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Med stöd av MarktäktsL 6 § beviljar tillståndssektionen Huldén & Söner Ab tillstånd till täktverksamhet för tagande av ca 6 000 m<sup>3</sup> matjord på ett ca 1,6 ha stort markområde underlydande lägenheten Källmossen RNr 20:3, 288-406-20-3, vid Langtågsvägen enligt uppgjord marktäktplan. Täktverksamheten får bedrivas under fem års tid till den 31.10.2023.

För täktverksamheten gäller följande regler:

1. Täktverksamheten bör utföras så att grundvattnet inte förorenas. Ifall bränsle- och oljecisterner uppbevaras på området skall de ha ett dubbelt hölje eller placeras i en takförsedd container. Platsen där arbetsmaskiner parkeras eller servas bör ha ett tätt underlag. Ifall utsläpp ändå sker skall räddningsverket samt miljökansliet genast underrättas.
2. Täktområdet bör märkas ut i terrängen med tydliga och synliga märken.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

3. För täktvägens byggande får endast rena jordmassor användas. Inget förorenat material, betong, asfalt eller dylikt får användas till vägbygget. Om det vid granskning påträffas ovan nämnda material så skall dessa avlägsnas genom sökandens försorg. Ifall inte detta sker så kan tillsynsmyndigheten använda garantisumman till att åtgärda saken. För denna skall föreslås garantisumman bli högre.
4. Sökanden bör före påbörjandet av marktäkten inlämna bankgaranti, spärrad bankdeposition eller borgensförbindelse som säkerhet för att återställningsarbetena utförs senast 30.5.2024.

Säkerheten bör vara i kraft under samma tid och uppgå till 1800 euro.

För tillståndet gäller följande avgifter:

- granskningsavgift för högst 6 000 m<sup>3</sup> marksubstans, 300 euro
- tillsynsavgift enligt fastställd taxa.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: MILJ 6/2014

## 77 §. MILJÖKONSEKVENSBESKRIVNING Kontaktmyndighetens utlåtande gällande litiumprovinsen i Mellersta Österbotten/Keliber Oy

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten har 29.6.2018 i egenskap av kontaktmyndighet gett sitt utlåtande om miljökonsekvensbeskrivningen som Keliber Oy har lämnat in gällande litiumprovinsen i Mellersta Österbotten. Utlåtandet har hållits till påseende under juli månad. Ärendet gäller gruvor i Outovesi, Syväjärvi, Rapasaari och Länttä i Kaustby kommun och Karleby stad. Bolaget har som mål att bryta 600 000 ton spodumenmalm per år.

NTM-centralen konstaterar i sitt utlåtande att konsekvensbeskrivningen som helhet betraktad ger en tillräcklig bild av projektets miljökonsekvenser. Konsekvensbeskrivningen uppfyller kraven enligt 10 § i förordningen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning förutsatt att de kompletteringsbehov som nämns i utlåtandet beaktas i det fortsatta arbetet.

Kontaktmyndigheten bedömer att de största miljökonsekvenserna som projektet ger upphov till är de som gäller vattendragen, speciellt kvävebelastningen från sprängning i brytningsverksamheten. I det fortsatta arbetet bör särskild uppmärksamhet fästas vid åtgärder för att minska kvävebelastningen. Man bör bl.a. precisera dimensioneringen av gruvområdenas vattenbehandlingskonstruktioner och utreda hur konstruktionerna fungerar som reningsmedel för kväve.

Ett utdrag ur utlåtandet som gäller konsekvenser för ytvattnet och fiskbeståndet bifogas som bilaga 1/77 § av 28.8.2018. En sammanfattning samt anvisningar för det fortsatta arbetet bifogas som bilaga 2/77 § av 28.8.2018. Utlåtandet finns i sin helhet till påseende på sammanträdet.

Miljökonsekvensbedömningen för litiumprovinsen i Mellersta Österbotten har pågått sedan år 2013. Miljönämnden/Tillståndssektionen har gett två utlåtanden i ärendet (11 § 18.2.2014 utlåtande om MKB-programmet och 38 § 2.5.2018 utlåtande om miljökonsekvensbeskrivningen). Bedömningsförfarandet avslutas då kontaktmyndigheten har gett sitt utlåtande. Tillståndsprocessens nästa skede är ansökan om miljötillstånd.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen tar del av NTM-centralens utlåtande gällande miljökonsekvensbeskrivningen för litiumprovinsen i Mellersta Österbotten och antecknar det för kännedom.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: MILJ 5/2017

## 78 §. MILJÖKONSEKVENSBESKRIVNING Kontaktmyndighetens utlåtande gällande Kalavesi produktionsanläggning/Keliber Oy

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten har 5.7.2018 i egenskap av kontaktmyndighet gett sitt utlåtande om miljökonsekvensbeskrivningen som Keliber Oy har lämnat in gällande Kalavesi produktionsanläggning. Utlåtandet har hållits till påseende under en månad. Ärendet gäller ett anrikningsverk för litium i Kalavesi by i Kaustby kommun. Bolaget har för avsikt att årligen anrika och förädla 600 000 ton malm, som bryts i bolagets gruvor.

NTM-centralen konstaterar i sitt utlåtande att konsekvensbeskrivningen som helhet betraktad ger en tillräcklig bild av projektets miljökonsekvenser. Konsekvensbeskrivningen uppfyller kraven enligt 10 § i förordningen om förfarandet vid miljökonsekvensbedömning om de kompletteringsbehov som nämns i utlåtandet beaktas i det fortsatta arbetet. Kontaktmyndigheten förutsätter att behövliga kompletteringar fogas till de ansökningshandlingar som gäller projektet på det sätt som föreskrivs särskilt.

Kontaktmyndigheten bedömer att de största miljökonsekvenserna som projektet ger upphov till är de som gäller vattendragen, buller och dammutsläpp, samt konsekvenser för trafiken. I det fortsatta arbetet bör man bl.a. presentera projektets konsekvenser för vattendragen med hjälp av en vattendragsmodellering.

I konsekvensbeskrivningen presenteras de sammantagna konsekvenserna av Kalavesi produktionsanläggning och bolagets gruvområden. De sammantagna konsekvenserna av projektet bedöms orsaka ökad eutrofiering av Kuhalampi vid Köyhäjoki ås mynning. Den ökade eutrofieringen bedöms påverka i synnerhet rekreationsfisket och leda till ökad vattenvegetation. Kontaktmyndigheten konstaterar att de sammantagna konsekvenserna för vattendragen borde bedömas mera heltäckande till exempel med hjälp av vattendragsmodelleringar i synnerhet om vattnet från gruvorna leds till Köyhäjoki å.

Ett utdrag ur utlåtandet som gäller konsekvenser för ytvattnet och fiskbeståndet bifogas som bilaga 1/78 § av 28.8.2018. En sammanfattning samt anvisningar för det fortsatta arbetet bifogas som bilaga 2/78 § av 28.8.2018. Utlåtandet finns i sin helhet till påseende på sammanträdet.

Miljökonsekvensbedömningen för Kalavesi produktionsanläggning har utförts åren 2017-2018. Miljönämnden/Tillståndssektionen har gett två utlåtanden i ärendet (14 § 14.2.2017 utlåtande om MKB-programmet och 39 § 2.5.2018 utlåtande om miljökonsekvensbeskrivningen). Bedömningsförfarandet avslutas då kontaktmyndigheten har gett sitt utlåtande. Tillståndsprocessens nästa skede är ansökan om miljötillstånd.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen tar del av NTM-centralens utlåtande gällande miljökonsekvensbeskrivningen för Kalavesi produktionsanläggning och antecknar det för kännedom.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 37/2018

79 §. UTLÅTANDE Ansökan om miljötillstånd för gruvverksamhet i Syväjärvi samt tillstånd för torrläggning av sjöarna Syväjärvi och Heinäjärvi/Keliber Oy

Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland har inbegärt kommunens, miljöförvaltningsmyndighetens och hälsoskyddsmyndighetens utlåtande gällande Keliber Oy:s ansökan om miljötillstånd enligt miljöskyddslagen för grundande av en litiumgruva i Syväjärvi i Ullava, Karleby, nära gränsen till Kaustby kommun, samt ansökan om tillstånd enligt vattenlagen för torrläggning av sjöarna Syväjärvi och Heinäjärvi för en bestämd tid. Gruvan beräknas vara i produktion i ca 4 år.

Verksamheten omfattar brytning av spodumenpegmatitmalms och gråberg genom dagbrytning, krossning och transport samt mellanlagring. Malmen transporteras till Keliber Ab:s anrikningsverk i Kalavesi, Kaustby för fortsatt behandling. Eftersom det planerade dagbrottet är beläget på sjöarna Syväjärvi och Heinäjärvi söks tillstånd för att torrlägga dem. Sjöarna ligger i Karleby och hör till Kälviä-Ullava delägarlags områden. Torrläggningen planeras att genomföras under två månaders tid hösten 2018.

Ansökan kungörs 6.8-5.9.2018. Kungörelsen och de väsentliga ansökningshandlingarna kan läsas på adressen [www.avi.fi/lupatietopalvelu](http://www.avi.fi/lupatietopalvelu). Ett sammandrag av ansökan bifogas som bilaga 1/79 § av 28.8.2018.

För projektet har gjorts en miljökonsekvensbedömning under åren 2013-2018. Kontaktmyndigheten, NTM-centralen i Södra Österbotten, har i sitt utlåtande om miljökonsekvensbeskrivningen ansett att de största miljökonsekvenserna som projektet ger upphov till är de som gäller vattendragen. Speciellt kvävebelastningen från sprängningsarbeten är betydande. Enligt utlåtandet bör i det fortsatta arbetet särskild uppmärksamhet fästas vid åtgärder för att minska kvävebelastningen. Man bör bl.a. precisera dimensioneringen av gruvområdenas vattenbehandlingskonstruktioner och utreda hur konstruktionerna fungerar som reningsmedel för kväve.

Enligt ansökan leds vattnet från det planerade dagbrottet i Syväjärvi, lakvatten från lagerområdena för sidosten samt dagvatten från gruvområdet till uppklärnings- och utfällningsbassänger och vidare till ytavrinningsfält. Vid dimensioneringen av vattenskyddsbyggnaderna har man utgått från uppskattningar om nederbörd och vattenmängder vid störtregn. Det behandlade vattnet leds ut via Ruohonjärvenoja, Ryttilampinoja och Toroja till Ullava å, som står i förbindelse med Emmesträsket och sjögruppen i den mellersta delen av Perho å i Nederveitil. Karta över vattendragen bifogas som bilaga 2/79 § av 28.8.2018.

Vattnet som ska avledas från dagbrottet har i undersökningar konstaterats innehålla höga halter av järn och kväve. I grundvattnet har även uppmätts förhöjda halter av arsenik. Man bedömer att lakvattnet från lagerområdena samt dagvattnet från gruvområdet kan innehålla arsenik och kväve, medan halten av andra skadliga ämnen är låg. Kväveföreningarna härleds till sprängämnen som används i verksamheten. I ansökan föreslår man att gränsvärden ges i miljötillståndet för kväve (15 t/a och 36 mg/l som halvårsmedelvärde), fasta partiklar (20 mg/l) och arsenik (0,1 mg/l).

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



Fasta partiklar och skadliga föreningar som är bundna till dem fälls i huvudsak ut på botten av uppklärnings- och utfällningsbassängerna. Utfällningen effektiveras vid behov genom att tillsätta ferrisulfat eller andra vattenbehandlingskemikalier. I ytavrinningsfälten fångas fasta partiklar, näringsämnen och metaller upp ytterligare. I ansökan har presenterats övriga åtgärder för att minska kvävebelastningen, bl.a. ska användningen av sprängmedel optimeras, vatten utifrån ska förhindras att komma in på området, och mängden grundvatten som kommer upp i gruvan ska minimeras. Lagringsområdena för sidosten ska i mån av möjlighet delas upp i sektorer, så att endast vattnet från de sektorer som är i aktivt bruk och där halterna av kväve och andra skadliga ämnen är förhöjda leds till behandling.

Enligt ansökan ger verksamheten upphov till en liten ökning av halten fasta partiklar, arsenik, järn, mangan och zink i Ullava å. I Perho å stiger halterna av klorid och järn en aning. I Ruohonjärvenoja, Ryttilampinoja och Toroja beräknas halterna av arsenik och järn stiga mera märkbart.

Kvävebelastningen har uppskattats med hjälp av modeller. På basen av resultaten konstateras i ansökan att kvävehalten i dikena nedanom verksamhetsområdet kommer att öka märkbart under hela produktionsperioden. I Ullava å är ökningen måttlig. Kvävehalten där överskrider inte gränsen för toxicitet enligt modellen. Verksamheten har enligt ansökan ingen inverkan på vattenkvaliteten i Perho å, och beräknas inte påverka eutrofieringen där.

De ökade utsläppen av kväve, järn och arsenik beräknas inte ha betydande inverkan på vattenlevande organismers levnadsförhållanden. Kvävehalterna i dikena kan i vissa fall överskrida gränsen för toxicitet men i de ekologiskt mera betydande vattendragen är halterna lägre. Höga järnhalter kan ge upphov till järnslag, som har betydelse för fiskars yngre stadier. Järnslag kan bildas främst i dikena. Arsenikhalterna är trots de ökade mängderna på en sådan nivå att de inte utgör någon risk för vattenlevande organismer varken i dikena eller i vattendragen längre ner.

Ansökan innehåller uppgifter om kontroll och rapportering som ska utföras med anledning av projektet. Brukskontroll av byggande, verksamhet och istandsättningsåtgärder görs för att minska på skador och risken för farliga situationer. Utsläpp till ytvatten kontrolleras regelbundet, liksom verksamhetens inverkan på vattendrag och grundvatten. Bullernivån mäts åtminstone en gång. Vibration och dammutsläpp mäts vid behov. Kontrollprogram har bifogats till ansökan. Rapportering görs enligt ansökan till NTM-centralen i Södra Österbotten samt till miljöförvaltningsmyndigheterna i Karleby stad och Kaustby kommun.

Då verksamheten avslutas fylls sjöarna på nytt med vatten, vilket beräknas ta 5-10 år. Det bildas då en enda större sjö, som är djupare än de nuvarande mindre sjöarna.

#### MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen tar del av Keliber Oy:s ansökan om miljötillstånd för gruvverksamhet i Syväjärvi samt ansökan om tillstånd enligt vattenlagen för torrläggning av sjöarna Syväjärvi och Heinäjärvi och ger följande utlåtande:

Tillståndssektionen konstaterar att verksamheten är omfattande och medför stora förändringar i miljön. De mest betydande konsekvenserna är de som berör vattendragen. Nedanför projektområdet kommer speciellt kvävebelastningen att öka märkbart på vissa ställen. Tillståndssektionen påpekar vikten av att det i miljötillståndet ges bestämmelser som säkerstäl-

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

ler att belastningen hålls på en så låg nivå som möjligt och att vattenskyddskonstruktionerna fungerar även under exceptionella väderleksförhållanden.

Ullava å och sjöarna i den mellersta delen av Perho å står som recipienter för vatten som avleds från projektområdet. Vattendragen är belägna i Nedervetil, varför tillståndssektionen anser att resultaten av kontrollundersökningar som gäller ytvatten bör sändas även till miljö-  
vårdsmyndigheten i Kronoby kommun.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

## 80 §. DELGIVNINGENSÄRENDEN

- Eurofins Ahma Oy, Pöyry Finland Oy, Envineer Oy
  - Avloppsvattenkontroll och slamanalys, Kronoby Vatten och Avlopp Ab 26.6.2018
  - Avloppsvattenkontroll, Arctic Origin Oy 26.6.2018
  - Avloppsvattenkontroll, KVT-Vesihuolto Oy, Terjärv pumpstation 12.6 och 25.7.2018
  - Avloppsvattenkontroll, Terjärv Frys Oy Ab, reningsverket 4.6 och 6.8.2018
  - Belastnings- och vattendragskontroll, Alholmens Kraft Oy Ab, Länkkjärvenneva torvproduktionsområde, (Samkontrollen av Perho å) 22.5, 5.6, 18.6, 3.7 och 8.8.2018
  - Vattendragskontroll, UPM/Öjasjöns regleringsbolag 28.5.2018 (Samkontrollen av Larsmo-Öjasjön)
  - Vattendragskontroll, 25.6, 27.6, 9.7, 24.7, 6.8.2018 (Samkontrollen av Esse, Kronoby och Purmo åar)
  - Årsrapport gällande samkontrollen av Esse, Kronoby och Purmo åar år 2017, del 2: Vattendragskontroll
  - Kontroll av Tössbacka och Nedervetil avstjälningsplatser, 13-14.6.2018
- Närings-, trafik och miljöcentralen i Södra Österbotten
  - Utlåtande 3.7.2018 om vattenbyggnadsarbete, muddring i Rekijärvi, Terjärv
  - Utlåtande 5.7.2018 om vattenbyggnadsarbete, muddring i Peckassjön, Terjärv
  - Utlåtande 1.8.2018 om vattenbyggnadsarbete, muddring i Perho å, Nedervetil
- Österbottens avfallsnämnd
  - Protokoll 8.5.2018
  - Meddelande 15.6.2018 som svar på anmälan om samarbete kring ett gemensamt bioavfallskärl
- Rekijärvis förskönande r.f.
  - Meddelande 18.8.2018 om att muddring påbörjas i Rekijärvi i augusti, i enlighet med NTM-centralens beslut om understöd
- Norra svenska fiskeområdet
  - Meddelande 20.8.2018 om att den fiskeriekonomiska restaureringen av Kronoby å har slutförts i augusti 2018. Arbetena i de fem forsarna Stora Hakosk, Lil-la Hakosk, Petakosk, Krokfors och Långfors har avslutats.
- Byggnadsinspektörens beslut
  - Beviljade bygglov:  
bilaga 1/80 § av den 28.8.2018
  - Beviljade åtgärdstillstånd:  
bilaga 2/80 § av den 28.8.2018

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

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

81 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Inga övriga ärenden behandlades.

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 3.9.2018	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: 63, 64, 67, 77, 78, 79, 80, 81

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

Tekniska och miljönämnden  
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	3.9.2018	

**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](mailto:vaasa.hao@oikeus.fi)

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

Kommunalbesvär, paragrafer:  
Besvärstid 30 dagar

Förvaltningsbesvär, paragrafer: 65, 66, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76  
Besvärstid 30 dagar

Annan besvärsmyndighet, adress  
och postadress, paragrafer:  
Besvärstid 30 dagar, paragrafer:  
Besvärstiden börjar från delfäendet 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  3.9.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		