



Sammanträdestid Tisdagen den 3 november 2015 kl. 10.00-12.00

Sammanträdesplats Kommungården

Beslutande:

- Broända, Helena  
 Wistbacka, Inger  
 Enfors, Vidar  
 Furu, Daniel, frånv.  
 Vigård, Jan-Erik

Ersättare:

- Flöjt, Jessica  
 Slotte, Margareta  
 Herranen, Teuvo  
 Sjölund, Jan, frånv.  
 Koivusalo, Mats

Övriga närvarande:

- Byggmästar, Liane  
 Strandvall, Göran  
 Bjön, Inger  
 Björkgård, Karin

kommunstyrelsens ordförande  
kommunstyrelsens representant  
t.f. kommundirektör  
miljövårdssekreterare

Paragrafer: 72-79 §.

Underskrifter:	Ordförande:  Helena Broända	Protokollförare:  Karin Björkgård
Protokolljustering plats och tid:	Kronoby, den 2015  Jan-Erik Vigård	  Vidar Enfors
Protokollet framlagt till påseende, plats och tid:  Intygar, underskrift, tjänsteställning	Kronoby, den 2015  Karin Björkgård, miljövårdssekreterare	

Sammanträdestid Tisdagen den 3 november 2015 kl. 10.00-12.00

Sammanträdesplats Kommungården

Ärendets  
nummer

Ärende

- 72 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET  
73 §. PROTOKOLLJUSTERING  
74 §. MILJÖTILLSTÅND Ändring av tillståndsbestämmelse/Finavia Abp,  
bränsledistributionsstation  
75 §. MILJÖTILLSTÅND Övervakning av tillståndsbestämmelser/Knutars  
Pälsfarm Ab  
76 §. PROJEKT Österbottens Jässi 2014/Avloppsrådgivning på glesbygden,  
slutrapport  
77 §. PROJEKT Restaurering av små vattendrag i Pedersöre, Jakobstad och  
Kronoby/Lotassjön, slutrapport  
78 §. DELGIVNINGSSÄRENDEN  
79 §. VATTEN OCH AVLOPP Granskning av verksamhetsområdena samt  
utvecklande av vattentjänsterna i kommunen

---

Protokollet framlagt till påseende, tid och plats  
Tisdagen den 1 december 2015  
Kommungården

---

Ordförande

Helena Broända

---

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

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare

72 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET

Sammanträdet öppnades. Konstaterande av laglighet och beslutförhet.

**BESLUT:**

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

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

## 73 §. PROTOKOLLJUSTERING

Miljönämnden utser två medlemmar att justera protokollet.

**BESLUT:**

**Miljönämnden utsåg Jan-Erik Vigård och Vidar Enfors till protokolljusterare.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: MILJ 11/2015

## 74 §. MILJÖTILLSTÅND Ändring av tillståndsbestämmelse/Finavia Abp, bränsledistributionsstation

Miljönämnden beviljade i 56 § 1.9.2015 Finavia Abp miljö tillstånd för en bränsledistributionsstation för marktrafiken på Kronoby flygplats, på lägenheten Lentoasema RNr 1:20 i Páras by i Kronoby kommun. Miljö tillståndet omfattar en bränslecistern (30 m<sup>3</sup>) för diesel och motorbrännolja samt en distributionsmätare. Flygplatsen är belägen på Storåsens viktiga grundvattnområde.

Tillståndsbestämmelse 10 i miljö tillståndet lyder:

”Bränsledistributionsstationens underlag skall vara ogenomträngligt för vätska och invallat. Betongfundamenten från asfaltstationen skall avlägsnas och asfalten förnyas där det behövs, så att hela det asfalterade området blir enhetligt och tätt, med upphöjda kanter runt omkring. Samtidigt bör HDPE-dukens täthet kontrolleras och duken vid behov tätas. Genomföringar i duken, t.ex. vid brunnar och rör, skall svetsas fast så att de är täta. Förnyandet av asfalten samt eventuella ingrepp som görs på HDPE-duken bör dokumenteras och en rapport inlämnas till tillståndsmyndigheten och NTM-centralen i Södra Österbotten. En kvalitetssäkringsutredning skall upprättas för arbeten som är synnerligen krävande med tanke på miljöskyddet. Åtgärderna skall vara utförda innan bränsledistributionsstationen tas i bruk.”

Finavia Abp har 6.10.2015 lämnat in en anhållan om ändring av tillståndsbestämmelsen så, att kravet på upphöjda kanter runt det asfalterade området stryks. Anhållan bifogas som bilaga 1/74 § av den 3.11.2015.

Enligt anhållan kommer tankning att ske på en 8 x 8 m stor vattentät betongplatta på ett 2000 m<sup>2</sup> stort område belagt med vattentät asfalt. Området sluttar mot två sandavskiljare på mitten av området, som är i medeltal 40 cm lägre än kanterna. Då man i september påbörjade arbetena med att komplettera dräneringssystemet avvägdes området, och man kunde konstatera att kanterna runt området var i medeltal 37 cm högre än locket på betongplattans sandavskiljare. Området lutar jämt mot avskiljaren, varvid volymen på den första avskiljarens uppsamlingsområde enligt anhållan blir ca 250 m<sup>3</sup>. Den största mängden bränsle som teoretiskt kan läcka ut är 70 m<sup>3</sup> (cistern 30 m<sup>3</sup> och bil 40 m<sup>3</sup>). Hela områdets volym är 250 m<sup>3</sup> + 75 m<sup>3</sup> = 325 m<sup>3</sup>. Finavia Abp anser att höjden på områdets nuvarande kant är tillräcklig vid eventuellt läckage. En ytterligare höjning av kanten försvårar trafiken på området betydligt.

Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten har hörts med anledning av anhållan. NTM-centralen har 9.10.2015 i ett e-postmeddelande konstaterat att volymen på bränsledistributionsstationens område ser ut att vara tillräcklig. Byggande av upphöjda kanter är därmed inte längre nödvändigt.

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden beslutar att ändra tillståndsbestämmelse 10 i miljö tillståndet som gäller Finavia Abp:s bränsledistributionsstation för marktrafik på lägenheten Lentoasema RNr 1:20 i Páras by i Kronoby kommun genom att stryka en del av texten (överstreckad), och tillfoga två nya meningar (*kursiv stil*) så att bestämmelsen i fortsättningen lyder:

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

"Bränsledistributionsstationens underlag skall vara ogenomträngligt för vätska och inwallat. Området ska vara format så att de omgivande kanterna är högre än mitten och så att underlaget sluttar mot sandavskiljarna. Underlagets volym skall vara minst 100 m<sup>3</sup>. Betongfundamenten från asfaltstationen skall avlägsnas och asfalten förnyas där det behövs, så att hela det asfalterade området blir enhetligt och tätt, med upphöjda kanter runt omkring. Samtidigt bör HDPE-dukens täthet kontrolleras och duken vid behov tätas. Genomföringar i duken, t.ex. vid brunnar och rör, skall svetsas fast så att de är täta. Förnyandet av asfalten samt eventuella ingrepp som görs på HDPE-duken bör dokumenteras och en rapport inlämnas till tillståndsmyndigheten och NTM-centralen i Södra Österbotten. En kvalitetssäkringsutredning skall upprättas för arbeten som är synnerligen krävande med tanke på miljöskyddet. Åtgärderna skall vara utförda innan bränsledistributionsstationen tas i bruk."

#### Motivering

Då underlaget formas i enlighet med bestämmelsen blir dess volym tillräcklig för att förhindra att bränsle vid eventuella läckage okontrollerat rinner ut i omgivningen.

Detta beslut är avgiftsbelagt. Avgiften fastställs till 120 €, i enlighet med 5 § punkt 5.4 i gällande taxa för miljövårdsmyndigheten i Kronoby kommun.

Beslutet meddelas efter anslag.

Hänv. Miljöskyddslagen (527/2014, 423/2015) §§ 89, 96, 205.

#### **BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: MILJ 10/2012

75 §. MILJÖTILLSTÅND Övervakning av tillståndsbestämmelser/Knutars Pälsfarm Ab

Miljönämnden beviljade 18.9.2012 i 38 § Knutars Pälsfarm Ab miljö tillstånd för verksamhet som omfattar pälsdjursuppfödning på lägenheterna Rävfarm RNr 64:0 och Minkfarm RNr 33:37 i Överbråtö by i Kronoby kommun, adress Kolamvågen 397, 68700 Terjärv.

Miljö tillståndet omfattar bl.a. följande tillståndsbestämmelse:

1. "Farmen skall dräneras på ett ändamålsenligt sätt. Lakvatten från den del av farmområdet där skugghuset inte har täta underlag skall renas i grusfilter i enlighet med ansökan, eller på annat sakenligt sätt innan det leds till dike. Reningssystemet bör vara byggt och taget i bruk senast 31.10.2013. Reningssystemet skall skötas regelbundet så att dess funktion hålls i skick. Reningseffekten bör vid behov kontrolleras genom provtagning."

Miljökansliet gjorde 16.1.2015 per brev en förfrågan till verksamhetsidkaren för att kontrollera om tillståndsbestämmelsen hade följts. Knutars Pälsfarm Ab/Mariann Knutar svarade på förfrågan per brev 9.2.2015. Enligt svaret var reningssystemet inte helt klart. Grusfiltret var byggt enligt tidsplanen men dräneringen var inte klar och hopkopplad med grusfiltret. Man planerade att färdigställa arbetena senast 31.10.2015.

Miljönämnden behandlade ärendet i 43 § 16.6.2015 och beslöt att förlänga tidsfristen att bygga reningssystemet och ta det i bruk till 31.10.2015.

Knutars Pälsfarm Ab/Mariann Knutar har 21.10.2015 per e-post meddelat att dräneringen är färdig och hopkopplad med grusfiltret. Fotografier av reningssystemet bifogades till meddelandet.

**MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:**

Miljönämnden antecknar informationen för kännedom och konstaterar att kraven i tillståndsbestämmelse 1 har uppfyllts.

Miljönämnden påminner om att reningssystemet skall skötas regelbundet så att dess funktion hålls i skick. Reningseffekten bör vid behov kontrolleras genom provtagning. Miljönämnden kan på basen av resultaten vid behov ge tilläggsbestämmelser gällande reningen av lakvattnet.

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

## 76 §.           PROJEKT Österbottens Jässi 2014/Avloppsrådgivning på glesbygden, slutrapport

Projektet Österbottens Jässi 2014 gällande rådgivning i avloppsvattenfrågor på glesbygden har avslutats. Projektet har erbjudit tvåspråkig rådgivning i kommunerna Korsholm, Kronoby, Kuortane, Lappajärvi och Evijärvi samt i städerna Karleby och Seinäjoki under tiden 1.4.2014-30.6.2015. Österbottens vatten och miljö r.f. har administrerat projektet, som har finansierats med bidrag från miljöministeriet (163 000 € av totalt 169 888 €).

I Kronoby har avloppsrådgivning erbjudits i byarna Småbönders, Furu-Storbacka, Pirttiniemi, Paasila-Dahlbacka, Drycksbäck, Snåre, Jeussen och Norrby, vid Kaitsjön samt på grundvattenområden. Kartläggnings- och rådgivningsbesök har gjorts på 214 fastigheter, medan 7 fastigheter har fått informationspaket. Totalt 276 fastighetsägare har erbjudits besök, varav 78 % har tackat ja.

Resultaten visar att de flesta av de besökta hushållen i Kronoby har endast slambrunnar dit både svart- och gråvatten leds. Avloppsvattensystemen bör förnyas i 87 % av de besökta fastigheterna. I 10 % av fastigheterna är systemen i skick i enlighet med avloppsförordningen. Motsvarande siffror på hela projektområdet är 78 % och 13 % av 885 besökta fasta bostäder. På hela området har rådgivning getts till över 1000 hushåll.

En slutrapport har gjorts på finska och bifogas elektroniskt till föredragningslistan. Ett utdrag ur slutrapporten (innehållsförteckningen, förordet, sid. 21 samt ett sammandrag) bifogas som bilaga 1/76 § av den 3.11.2015. En delrapport för svenskspråkiga områden bifogas som bilaga 2/76 § av den 3.11.2015. Områdeskort har gjorts upp skilt och Kronobydelen med förklaringar bifogas som bilaga 3/76 § av den 3.11.2015.

En responsförfrågan gjordes till fastighetsägarna i slutet av projektet. Svarsprocenten var 27 %. Av dem som svarat ansåg 94 % att besöket varit "bra" eller "ok".

Projektet har tidigare presenterats för miljönämnden i 25 § 6.5.2014 och i 57 § 4.11.2014.

Jässi-projektet har fortsatt under år 2015 i Seinäjoki, Alajärvi, Soini, Vörå, Korsholm, Kaustby, Halsö och Vetil.

Ytterligare information om Österbottens Jässi finns på projektets hemsida:

<http://www.jatevesihanke.fi/osterbottens-jassi/framsida/>

## MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden antecknar informationen för kännedom och konstaterar att projektet har genomförts noggrant och effektivt. Deltagande i projektet har gett kommuninvånarna gratis rådgivning samtidigt som kommunen utan större kostnader har fått mångsidig information om det rådande läget gällande avloppsvattenhanteringen på glesbygden.

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



## 77 §. PROJEKT Restaurering av små vattendrag i Pedersöre, Jakobstad och Kronoby/Lotassjön, slutrapport

EU-projektet "Restaurering av små vattendrag i Pedersöre, Jakobstad och Kronoby", som inleddes år 2011 har avslutats. Miljönämnden beslöt i 7 § 8.2.2011 att delta i projektet, med Lotassjön i Terjärv som delprojekt. I Pedersöre har projektet omfattat Kiisksjön och Långvattnet, samt i Jakobstad Strömbäcken och dess mynningsområde. Som projektchef har fungerat Elinor Slotte från miljövårdsbyrån i Jakobstad.

Behovet av åtgärder i Lotassjön blev aktuellt hösten 2010, då en skrivelse om sjöns tillstånd undertecknad av 69 bybor inlämnades till miljönämnden. Nämnden informerades om hur projektet framskred i 55 § 27.9.2011.

En slutrapport för projektet har lämnats in till Närings-, trafik- och miljöcentralen, bilaga 1/77 § av den 3.11.2015.

Projektets budget har varit drygt 50 000 €, varav 75 % har finansierats av Europeiska regionala utvecklingsfonden och staten, samt 25 % av de deltagande kommunerna. Kronobys andel har varit knappt 3 000 €.

Projektets målsättning har varit att ta fram åtgärdsplaner för att förbättra tillståndet i vattendragen. Åtgärdsplanerna möjliggör framtida konkreta åtgärder och kan användas bl.a. för ansökan om eventuella bidrag.

Projektet inleddes med kartläggning av intressegruppernas åsikter och önskemål gällande vattendragen. Befintligt bakgrundsmaterial kompletterades med bl.a. vattenanalyser och syremätningar. Vattendragen besöktes vid ett flertal tillfällen för att få en bättre uppfattning om tillståndet under olika årstider.

För Lotassjöns del har projektet låtit göra en naturinventering med djupkartering samt fiskeutredning. På basen av kartläggningen har lämpliga restaureringsmetoder för sjön utretts. I undersökningen ingår även en preliminär kostnadsuppskattning och förslag på fortsatta åtgärder. Utredningarna bifogas som bilaga 2/77 § av den 3.11.2015.

Enligt utredningarna är Lotassjön en typisk övergödd, delvis igenvuxen insjö. Fiskbeståndet består huvudsakligen av mört och ruda, förekomsten av rovfisk så som gädda och abborre är alarmerande liten. Vattnet är humushaltigt och brunaktigt, med höga halter av fosfor och kväve. Syrehalten är låg, speciellt vintertid är bottensiktet nästan syrefritt, vilket medför en s.k. inre belastning, då fosfor frigörs ur bottensedimentet. Surhet är inget problem i Lotassjön, pH har vid mätningarna varit i medeltal 6,72. Blomning av blågröna alger förekom under projektiden.

Följande restaureringsmetoder har utretts:

- Förbättring av vattenutbytet / höjning av vattennivån
  - Förbindelse från Peckassjön (14 320 € + moms.), eventuellt bottendamm vid utloppet från Lotassjön
  - Slätter av vattenväxtlighet på ca 1,5 ha (450-600 €/gång)

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

- Muddring för att förbättra vattencirkulationen
  - Område 1, norra delen, fördjupning, 1,3 ha (58 500 €)
  - Område 2, mitten, fördjupning, 1,5 ha (67 500 €)
  - Område 3, södra delen, avlägsnande av vattenväxtlighet, 1,8 ha (81 000 €)
- Minskning av näringsämnen (inre belastning)
  - Återställande av balansen i näringskedjan; effektiverat fiske av skräpfisk (mört och ruda) (0,4-1,2 €/kg, 20-200 €/ha), utplantering av rovfisk
- Våtmarker, för att fånga upp näringsämnen från tillrinningsområdet
  - Två områden kan vara möjliga (10 000-20 000 €, ca 8000 €/våtmarkshektar)
- Syresättning
  - Lämpar sig inte så bra i grunda sjöar som Lotassjön, men luftning av ytvattnet kan vara möjlig. Åtgärden är inte ensam tillräcklig för att förbättra situationen i sjön
- Avledande av vatten från botten
  - Metoden lämpar sig inte i grunda sjöar som Lotassjön, då temperaturskikt inte bildas i vattenmassan.
- Uppluckring av bottensedimentet
  - Metoden lämpar sig inte i Lotassjön, då sjön är relativt stor och grund. Kraftiga vindar blandar troligtvis om sedimentet även utan konstgjord uppluckring.
- Åtgärder i tillrinningsområdet – minskning av belastningen utifrån
  - Effektivisering av avloppsvattenbehandlingen. Runt sjön finns 17 bostadshus och 9 fritidsfastigheter.
  - Inom skogsbruket; granskning, rengöring och underhåll av slamfickor och sedimentationsbassänger längs skogsdiken, optimering av användningen av skogsgödsel.
  - Inom jordbruket; granskning av skyddszoner och –remsor samt åtgärder vid behov. Undvika gödselspridning på strandåkrar.
  - Inom djurhållning; granskning av gödsellagrens storlek och skick samt åtgärder vid behov. Se till att bete nära stranden inte belastar sjön.

För att kunna välja restaureringsmetod behöver man enligt rapporten göra ytterligare utredningar:

- Kartläggning av bottensedimentet och dess tjocklek
- Analys av bottensedimentet
- Avvägning av utloppet och låglänta stränder, ev. också byggnader
- Mätning av vattennivån; en pegel borde placeras ut och uppföljning av vattennivån påbörjas genast
- Inventering av fågelbeståndet

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	1.12.2015	

- Koordinera önskemål från dem som använder sjön och från bybor

Enligt projektets finansieringsansökan skulle för Lotassjöns del förutom inventering av växt- och fiskbestånd, vattenanalyser samt utredning av möjliga åtgärder också göras en belastningskartering. Planering och verkställande av vissa åtgärder ingick också i projektet. Belastningskarteringen har inte kunnat göras, då ändringar i personalstyrkan på miljövårdsbyrån i Jakobstad har medfört att projektchefen inte har haft möjlighet att utföra uppgifter inom projektet i lika stor utsträckning som planerat. Resurserna har inte heller räckt till för detaljplanering och verkställande av åtgärder.

#### MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Miljönämnden tar del av informationen och antecknar den för kännedom. Miljönämnden konstaterar att projektet har gett ett omfattande basmaterial, som behövs som stöd för eventuella tillstånds- och finansieringsansökningar. Trots att det inte har varit möjligt att nå alla de mål som var uppsatta i projektplanen har medverkan i projektet med tanke på omständigheterna gett goda resultat för en liten insats.

Miljönämnden konstaterar att vidare åtgärder för att föra restaureringen av Lotassjön framåt kräver engagemang från intressenternas sida; de som bor vid sjön och de som använder sjön för rekreation. Miljönämnden har inte resurser att driva projektet vidare, och kan inte stå som sökande av tillstånd och understöd. Nämnden är ändå beredd att i mån av möjlighet bistå intressenterna om de vill gå vidare med restaureringen.

Miljönämnden påpekar att det kan vara möjligt för intressenterna att erhålla statligt bidrag genom direkt ansökan till Närings-, trafik- och miljöcentralen, eller genom att delta i större samarbetsprojekt. Ett s.k. VYYHTI-projekt, som gäller småskalig restaurering och vård av vattendrag, kommer eventuellt att startas i regionen ännu detta år, i Österbottens vatten och miljö r.f.:s regi. Lotassjön kunde vara ett lämpligt objekt i projektet.

Skrivelsen som inlämnades av 69 bybor vid Lotassjön 3.9.2010 är härmed slutbehandlad. Beslutet sänds till den första undertecknaren samt övriga medlemmar i samarbetsgruppen som bildades vid informationsmötet på Högnabba byahem 19.1.2012.

#### BESLUT:

**Miljönämnden beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

## 78 §. DELGIVNINGSSÄRENDEN

- Utlåtande om avloppsvattensystem
  - Tomas Forsbacka och Milla Vestala, Terjärv
- Ahma ympäristö Oy, Nablabs, Pöyry Finland Oy
  - Avloppsvattenkontroll och slamundersökning, Kronoby Vatten och Avlopp Ab, 18.8.2015
  - Avloppsvattenkontroll, KVT-Vesihuolto Oy, Terjärv pumpstation, 2.7 och 6.8.2015
  - Avloppsvattenkontroll, Terjärv Frys Ab, inkommande 8.10.2015, utgående 16-18.9, 21-24.9, 28.9-1.10, 5-8.10 och 12-15.10.2015
  - Resultat från samkontrollen av Esse, Kronoby och Purmo år, 17.8.2015
  - Vattenundersökningar i Larsmo-Öjasjön, augusti och oktober 2015
- Närings-, trafik och miljöcentralen i Södra Österbotten
  - Utdrag ur avfallsregistret/J.K.W. Transport
  - Prövningsbaserade statsunderstöd för år 2016 kan sökas senast 30.11.2015, bl.a. för projekt som förbättrar användningen av och tillstånd i vattendrag och för utvidgning av avloppsnät i glesbygden
- Jakobstadsnejdens Natur r.f.
  - Projekt Stare; rapport angående undersökningarna år 2014 – utvärdering av projektperioden 2005-2014 samt anhållan om bidrag för år 2015
- Meddelande enligt nitratdirektivet (1250/2014, 1261/2015) om spridning av gödsel i exceptionella situationer, 5 st.

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

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

## 79 §. VATTEN OCH AVLOPP Granskning av verksamhetsområdena samt utvecklande av vattentjänsterna i kommunen

I samband med behandlingen av 76 § 3.11.2015, Projekt Österbottens Jässi 2014/Avloppsrådgivning på glesbygden, diskuterade miljönämnden kommunens utvecklingsplan för vattentjänster och tidtabellen för utbyggnad av det kommunala avloppsledningsnätet. Konstaterades att utvecklingsplanen från 2013 som godkändes av fullmäktige 2014 innehåller uppgifter som redan är föråldrade.

Miljönämnden informerades om att Kronoby Vatten och Avlopp Ab på sitt sammanträde 29.9.2014 har beslutat att uppmana kommunen att i samråd med vattenverken granska och uppdatera verksamhetsområdena. Den senaste uppdateringen av verksamhetsområdena gjordes 2001. Sedan dess har avloppsledningsnätet byggts ut på många håll.

Tekniska nämnden har 10.12.2014 i 94 §, med anledning av KVA:s initiativ, beslutat att uppmana kommunstyrelsen att tillsätta en arbetsgrupp bestående av medlemmar från kommunstyrelsen, styrelsen för KVA, tekniska nämnden samt miljösekreteraren att se över verksamhetsområdet främst för avloppstjänster men också diskutera verksamhetsområden för vattentjänsterna i hela kommunen. Kimmo Bodbacka och Hans Sandström utsågs till nämndens representanter i arbetsgruppen.

Ärendet har ännu inte behandlats i kommunstyrelsen.

Enligt 5 § lagen om vattentjänster (119/2001 med ändringar) ska kommunen, i samarbete med vattentjänstverken inom sitt område och med dem som levererar vatten till verken och behandlar verkens spillvatten och i samarbete med andra kommuner, utveckla vattentjänsterna inom sitt område i överensstämmelse med samhällsutvecklingen för att uppfylla lagens syften samt delta i den regionala översiktsplaneringen av vattentjänsterna.

Enligt 7 § ska verksamhetsområdena för vattentjänstverken inom en kommuns område omfatta de områden där det på grund av den faktiska eller den planerade samhällsutvecklingen är behövligt att ansluta fastigheterna till vattentjänstverkets vattenledning eller spillvattenavlopp. Kommunen godkänner enligt 8 § ett vattentjänstverks verksamhetsområde.

**BESLUT:**

**Miljönämnden beslöt enhälligt att uppmana kommunstyrelsen att vidta åtgärder för att granska och uppdatera verksamhetsområdena för vattentjänsterna i kommunen. Kommunen bör aktivt arbeta för att utveckla vattentjänsterna och möjliggöra utbyggnad av avloppsnätet i alla kommundelar.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

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

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

Paragrafer: 72, 73, 75, 76, 77, 78, 79

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

Paragrafer:

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

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

Miljönämnden i Kronoby kommun  
Säbråvägen 2  
68500 KRONOBY

Paragrafer:

Yrkandet skall framställas inom 14 dagar från delfåendet av beslutet.

**Rättelseyrkandets innehåll**

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

**Beslut som gäller upphandling**

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

Paragrafer:

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

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

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

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

Besvärsmyndighet är:

Vasa förvaltningsdomstol  
PB 204 (Korsholmsesplanaden 43)  
65101 VASAKommunalbesvär, paragrafer:  
Besvärstid 30 dagarFörvaltningsbesvär, paragrafer: 74  
Besvärstid 30 dagarAnnan besvärsmyndighet, adress  
och postadress, paragrafer:  
Besvärstid 30 dagar, paragrafer:  
Besvärstiden börjar från delfåendet av beslutet.**BESVÄRSSKRIFT**

I besvärsskriften skall uppges

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

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

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

**Inlämnande av handlingarna**

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

**Rättegångsavgift**

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

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

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  1.12.2015	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		