



Sammanträdestid	Onsdagen den 12 december 2018 kl. 16.00-17.50 Efter mötet middag ca kl. 18.00	
Sammanträdesplats	Maggies Restaurant	
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, fr. 112 §	<input type="checkbox"/> Sjölund, Mirja
	<input checked="" type="checkbox"/> Wistbacka, Inger, fr. 112 §	<input 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:	104-113 §.	
Underskrifter:	Ordförande:	Protokollförare:
	Sören Dahlvik	Karin Björkgård
Protokolljustering plats och tid:	Kronoby, den 2018	
	Per-Emil Sandstedt	Carl-Johan Enroth
Protokollet framlagt till påseende, plats och tid:	Kronoby, den 2018	
Intygar, underskrift, tjänsteställning	Karin Björkgård, miljövårdssekreterare	

Sammanträdestid                      Onsdagen den 12 december 2018 kl. 16.00-17.50  
Efter mötet middag ca kl. 18.00

Sammanträdesplats                      Maggies Restaurant

Ärendets                      Ärende  
nummer

- 104 §.                      LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET  
105 §.                      PROTOKOLLJUSTERING  
106 §.                      PLANERINGSBEHOVSBEDÖMNING Avgörande som gäller  
planeringsbehov, AA och BB  
107 §.                      BYGGLOV Ansökan av AA och BB  
108 §.                      BYGGLOV Ansökan av AA och BB  
109 §.                      BYGGLOV Ansökan av Åsbro Mjolk, öppet bolag  
110 §.                      TILLSTÅND ENLIGT TERRÄNGTRAFIKLAGEN Isbana på  
grundvattendamm vid Riska stadsväg i Kronoby/Kokkolan moottoriseura r.f.  
111 §.                      MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Laxström Oy Ab, ytbehandlingsanläggning  
112 §.                      DELGIVNINGÄRENDEN  
113 §.                      ÖVRIGA ÄRENDEN

Protokollet framlagt till påseende, tid och plats  
Tisdagen den 18 december 2018  
Kommungården

Ordförande

Sören Dahlvik

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

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare

104 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET

Sammanträdet öppnades. Konstaterande av laglighet och beslutförhet.

**BESLUT:**

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

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

## 105 §. PROTOKOLLJUSTERING

Tillståndssektionen utser två medlemmar att justera protokollet.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen utsåg Per-Emil Sandstedt och Carl-Johan Enroth till protokolljusterare.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: TILLST 61/2018

106 §. PLANERINGSBEHOVSBEDÖMNING Avgörande som gäller planeringsbehov, AA och BB

Planläggaren:

AA och BB anhåller om planeringsbehovsbedömning för uppförande av en bostadsbyggnad vid Gränökärrvägen, Nedervetil centrum, bestående av ett ca 5000 m<sup>2</sup> stort tomtområde på lägenheten Solgård RNr 2:90 i Överby by, fastighetsbeteckning: 288-409-2-90. Bedömningen gäller "Särskilda förutsättningar för bygglov på områden i behov av planering", i enlighet med 137 § i Markanvändnings- och bygglagen.

I 137 § sägs att utöver vad som annars föreskrivs om förutsättningarna för bygglov, förutsätter beviljande av bygglov på ett område enligt 16 § i behov av planering och för vilket detaljplan inte har godkänts att byggandet:

1. inte förorsakar olägenheter med tanke på detaljplanläggningen, generalplanläggningen eller annan reglering av områdesanvändningen,
2. är lämpligt med tanke på skapande av samhällstekniska nät och trafikleder samt trafiksäkerheten och tillgängligheten till tjänster, och
3. är lämpligt med tanke på landskapet och inte försvårar bevarandet av särskilda natur- eller kulturmiljövärden eller tillgodosendandet av rekreationsbehoven.

Byggande på ett område i behov av planering får inte heller leda till byggande som har betydande konsekvenser eller medföra betydande skadliga miljökonsekvenser eller andra betydande och skadliga konsekvenser.

Enligt kommunens instruktioner så är det tillståndssektionen som behandlar ärenden som gäller planeringsbehovsbedömning i enlighet med 137 §.

Grannarna har hörts och inga anmärkningar har gjorts.

Området hör till avloppsverksamhetsområdet vilket gör att bostaden bör anslutas till avloppsnätet. Avloppsnätet är färdigt utbyggt bredvid Murickvägen och en tryckledning kan dras till tomt. Infarten till byggplatsen sker via Gränökärrvägen på ett trafiksäkert ställe. Inga naturvärden eller fornlämningar finns på området. Byggplatsen är uppe på en backslutning.

Inget stort byggnadstryck finns för området. Det senaste bygglovet för ett nytt egnahemshus i närområdet beviljades år 1999.

Byggandet av ett egnahemshus på detta tomtområde förorsakar inte olägenheter med tanke på en framtida planläggning av området.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen anser att förutsättningar för bygglov, i enlighet med 137 § i markanvändnings- och bygglagen, finns för uppförande av en bostadsbyggnad på lägenheten Solgård RNr 2:90 i Överby by. Byggnaden skall anslutas till avloppsnätet.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 62/2018

107 §. BYGGLOV Ansökan av AA och BB

Uppförande av bostadsbyggnad.

Rågrannarna har inga anmärkningar mot ansökan.

Byggnadsingenjör Peter Mäkelä fungerar som ansvarig arbetsledare för byggnadsarbetena.

Tillståndssektionen har 12.12.2018, 106 § i ett avgörande gällande planeringsbehov konstaterat att särskilda förutsättningar föreligger för beviljande av bygglov.

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/107 § av den 12.12.2018.

Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/107 § av den 12.12.2018.

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

Inledande möte skall hållas innan byggnadsarbetena inleds.

Byggnaden skall anslutas till avloppsnätet.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: TILLST 63/2018

108 §. BYGGLOV Ansökan av AA och BB

Uppförande av biltak samt hobbyrum.

Rågrannarna har inga anmärkningar mot ansökan.

Byggnadsingenjör Peter Mäkelä fungerar som ansvarig arbetsledare för byggnadsarbetena.

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/108 § av den 12.12.2018.

Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/108 § av den 12.12.2018.

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		



Dnr: TILLST 64/2018

109 §. BYGGLOV Ansökan av Åsbro Mjök, öppet bolag

Tillbyggnad av djurstall. Inga rågrannar har hörts.

Byggnadsingenjör Lars Frände fungerar som ansvarig arbetsledare för byggnadsarbetena.

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/109 § av den 12.12.2018.

Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/109 § av den 12.12.2018.

**BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:**

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov.

Brandinspektörens direktiv skall följas.

Grundundersökning skall utföras innan byggnadsarbetena inleds.

Konstruktionsritningar med hållfasthetsberäkningar skall uppgöras innan byggnadsarbetena inleds.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

Dnr: TILLST 65/2018

110 §. TILLSTÅND ENLIGT TERRÄNGTRAFIKLAGEN Isbana på grundvattendamm vid Riska stadsväg i Kronoby/Kokkolan moottoriseura r.f.

**Ärende**

Ansökan om tillstånd enligt 30 § terrängtrafiklagen (1710/1995) för anordnande av övningar med motordrivna fordon på isen på en grundvattendamm på ett marktäktsområde vid Riska stadsväg i Kronoby i Kronoby kommun.

**Sökande**

Kokkolan moottoriseura r.f.  
Regnbågen 36  
67400 KARLEBY

Kontaktperson Jari Annala.

**Skyldighet att söka tillstånd**

Enligt 30 § terrängtrafiklagen skall, för återkommande eller permanent anordnande av tävlingar eller övningar med motordrivna fordon i samma terräng, tillstånd sökas hos den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten. Tillstånd behövs inte för ett område som i en detaljplan har reserverats för ändamålet eller för ett område för vilket har beviljats miljötillstånd enligt miljöskyddslagen.

**Beviljade tillstånd**

På området har tidigare beviljats tillstånd för motsvarande verksamhet åt Nedervetil Sportbiler -86 r.f. för tiden 1.1-31.3.2015.

**Verksamhetens placering**

En isbana plogas upp på en grundvattendamm på ett marktäktsområde vid Riska stadsväg, mellan riksväg 8 och Langtågsvägen i Kronoby, ca 2,5 km från centrum. Tre bostadshus finns på drygt 1,1 km avstånd från området samt två pälsdjursfarmer på ca 600 och 800 m avstånd. Grundvattendammen är omgiven av skog och marktäktsområden. Området är oplanerat.

Placeringen av isbanan framgår av kartorna i bilaga 1/110 § av 12.12.2018.

**Beskrivning av verksamheten**

Enligt ansökan planerar man att iordningställa en bana för övningskörning med 50-450 cc crossmotorcyklar. Verksamheten beräknas pågå under tiden 1.12.2018-1.5.2019. Banan hålls öppen på onsdagar kl. 12-15, på lördagar kl. 11-16 och på söndagar kl. 12-16.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			18.12.2018	

**Verksamhetens miljöpåverkan och förhindrande av olägenheter**

Enligt ansökan är alla som övningskör ålagda att använda sakenlig utrustning. Under varje motorcykel ska finnas en oljebeständig servicematta på vilken tankning sker. På området reserveras en tillräcklig mängd uppsugningsmaterial. Området märks ut med skyltar och plogkäppar. Bilarna parkeras på markområde vid vägen. Man kör inte i terrängen utan endast på isen. Alla motorcyklar har ljuddämpare som har godkänts av FIM. Bullermätning kan göras vid behov.

Skräp samlas i ett avfallskärl som töms efter varje körningsdag. Området hålls städlat och snyggt. Föreningens medlemmar ansvarar för att området hålls i gott skick och att inget lämnas kvar efter vintersäsongen.

**Tillstånd av områdets ägare eller innehavare**

De vattenägare som berörs av ansökan, 2 st., har gett sitt skriftliga tillstånd till verksamheten.

**Ärendets behandling**

Ansökan har anhängiggjorts 1.11.2018. Ansökan har kungjorts på Kronoby kommuns officiella anslagstavla under tiden 13-26.11.2018, samt genom annonser i Österbottens Tidning och Keskipohjanmaa 13.11.2018. Ägarna till de närmaste bostadshusen samt ägarna till pälsdjursfarmerna i närheten har delgivits kungörelsen per brev 9.11.2018. Under fatalietiden (14 dagar) har inga skriftliga anmärkningar inkommit.

Inga utlåtanden har inbegärts med anledning av ansökan.

MILJÖVÅRDSEKR.:S FÖRSLAG:

**Tillståndssektionens avgörande**

Tillståndssektionen beviljar Kokkolan moottoriseura r.f. tillstånd enligt 30 § terrängtrafiklagen (1710/1995) för anordnande av övningar med motordrivna fordon på isen på en grundvattendamm på ett marktäkstområde vid Riska stadsväg mellan riksväg 8 och Langtgångsvägen i Kronoby, Kronoby kommun. Platsen framgår av kartorna i bilaga 1/110 § av 12.12.2018.

**Tillståndsbestämmelser**

För verksamheten gäller följande tillståndsbestämmelser:

1. Isbanan får användas för övningskörning under tiden 1.1-1.5.2019. Banan får hållas öppen onsdagar kl. 12-15, lördagar kl. 11-16 och söndagar kl. 12-16. Under andra tider får endast fordon som behövs för plogning och service köras på banan. Området ska däremellan vara stängt och tillträde förhindras på ett sakenligt sätt. Fordon får inte lämnas kvar på området efter avslutad övningsdag.
2. Uppbevaring av bränsle, olja eller andra miljöfarliga vätskor på området är inte tillåten. Under parkerade motorcyklar ska finnas en oljebeständig servicematta.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			18.12.2018	

3. Tillståndsinnehavaren ska se till att de motorcyklar som ges tillträde till banan har ändamålsenliga skyddskonstruktioner för att förhindra utsläpp av bränsle, olja eller andra miljöfarliga ämnen.
4. I händelse av olyckssituationer och läckage av bränsle, olja eller andra miljöfarliga vätskor bör det på området finnas lätt tillgänglig släckningsutrustning samt tillräckliga mängder uppsugningsmaterial, så att vätskan snabbt kan sugas upp och tas tillvara. Vid läckage ska det ämne som runnit ut omedelbart tas om hand och tillsammans med eventuell förorenad mark eller is transporteras till en anläggning som har tillstånd att ta emot avfallet.
5. Avfall får inte lagras på området, utan bör transporteras bort efter varje övningsdag. Avfallet ska sorteras enligt gällande avfallshanteringsbestämmelser. Tillståndsinnehavaren ska se till att avfallet levereras till en anläggning som har tillstånd att ta emot avfallet.
6. Motorcyklarna som används ska vara försedda med effektiva ljuddämpare. På gårdsplanen intill närmaste bostadshus får ljudnivån från verksamheten inte överstiga 60 dB ( $L_{AFmax}$ ). Bullernivån bör vid behov kontrolleras på ett tillförlitligt sätt under pågående körningar.
7. Tillståndsinnehavaren bör föra bok över verksamheten. Ur bokföringen ska framgå följande:
  - antal dagar då isbanan har varit i användning, samt tidpunkt då banan har varit öppen
  - antal motorcyklar som har använts på banan
  - uppgifter om eventuella olyckor, t.ex. läckage
  - uppgifter om eventuella bullermätningar

Bokföringen ska vid behov kunna företes myndigheterna. Ett sammandrag av uppgifterna bör tillställas tillståndssektionen senast 6.5.2019. Olyckshändelser och läckage bör utan dröjsmål anmälas till tillståndssektionen samt till brand- och räddningsmyndigheterna.
8. Då verksamheten avslutas ska området omedelbart saneras och sättas i sådant skick att hälsan eller miljön inte orsakas någon skada. Kompletterande bestämmelser kan vid behov ges om åtgärder efter att verksamheten upphört.
9. Tillståndsinnehavaren ansvarar för att verksamheten sker i enlighet med detta tillstånd. Tillståndsinnehavaren ska se till att information om föreskrifter som gäller för verksamheten på isbanan ges åt samtliga användare.

### Motiveringar

Förutsättningar för att tillstånd enligt 30 § terrängtrafiklagen ska beviljas är att evenemanget uppfyller tillräckliga säkerhetskrav och inte medför oskäligt men för naturen eller den övriga miljön, för fisket, bosättningen, allmänt rekreatjonsbruk eller något annat allmänt intresse, samt att områdets ägare eller innehavare har givit skriftligt tillstånd till verksamheten.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Tillståndssektionen har genom tillståndsbestämmelser ställt krav på verksamheten för att säkerställa att förutsättningar finns.

Verksamheten har tidsmässigt begränsats för att förhindra att den blir oskäligt störande för omgivningen. Då verksamheten inte är igång ska banan vara ordentligt stängd, så att obehöriga inte kan ta sig in med någon typ av fordon och köra på banan. (1)

Kravet på tätt underlag och hantering av miljöfarliga vätskor har getts för att förhindra förorening av miljön. Verksamheten pågår under korta tidsperioder, varför det inte finns behov av att uppbevara miljöfarliga ämnen på området. (2)

Tillståndsinnehavaren ansvarar för att fordonen är i sådant skick att risken för förorening minimeras. (3)

På området bör finnas beredskap att vid eventuella olyckor snabbt vidta åtgärder för att minimera riskerna för hälsa och miljö. (4)

I all verksamhet ska prioritetsordningen enligt avfallslagen iakttas. Avfall får inte överges eller behandlas på ett okontrollerat sätt. Avfall får överlämnas endast till en behörig mottagare. (5)

Med beaktande av verksamhetens art är det nödvändigt att ställa krav på begränsning av bullret som sprids i omgivningen. Statsrådets beslut om riktvärden för buller (993/1992) gäller inte motorsportbanor, men riktvärdena ger ändå en uppfattning om var gränsen går för att förhindra bullerolägenhet och säkra trivseln i omgivningen (Hänv. VFD:s beslut nr 03/0272/2, 10.10.2003). Tillståndssektionen kan vid behov ålägga tillståndsinnehavaren att låta utföra mätningar för att kontrollera bullernivån. Mätningen bör göras av en utomstående sakkunnig person. (6)

Bestämmelsen gällande bokföring har getts för att underlätta övervakningen. På basen av uppgifterna kan tillståndsmyndigheten bedöma om verksamheten har bedrivits i enlighet med tillståndet och om de övriga tillståndsbestämmelserna har följts. (7)

Verksamheten är tillfällig. Bestämmelsen som gäller eftervård behövs för att säkerställa att förorenande ämnen inte lämnas i miljön. Tillståndssektionen kan vid behov ge kompletterande bestämmelser om åtgärder efter att verksamheten upphört. (8)

Tillståndsinnehavaren ansvarar för att alla som använder isbanan följer bestämmelserna i tillståndet. Genom att ge tillräcklig information till deltagarna kan arrangörerna säkerställa att alla känner till vilka regler som gäller för verksamheten och kräva att de följs. (9)

### **Beslutets giltighet**

Detta beslut är i kraft till 1.5.2019.

### **Tillämpade lagrum**

Terrängtrafiklagen (1710/1995) §§ 2, 3, 30, 31  
Avfallslagen (646/2011) § 8, 13, 29

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

**Sökande av ändring**

Omprövning av detta beslut får begäras hos tillståndssektionen i Kronoby kommun.

En begäran om omprövning ska göras skriftligen inom 30 dagar från delfåendet av beslutet. Anvisning om hur man begär omprövning bifogas till beslutet.

**Delgivning av beslutet**

Sökanden

Meddelande om beslutet kungörs på kommunens officiella anslagstavla.

Under diskussionen i tillståndssektionen föreslår ordföranden Sören Dahlvik att tillstånd inte ska beviljas eftersom området är en damm som består av grundvatten. Förslaget vann inget understöd och förföll.

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enligt förslaget.**

**Ordföranden Sören Dahlvik meddelade avvikande åsikt till protokollet med motiveringen att området är en grundvattendamm och tillstånd därför inte bör beviljas.**

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Dnr: TILLST 19/2017

111 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Laxström Oy Ab, ytbehandlingsanläggning

Laxström Oy Ab ansöker om i 27 § miljöskyddslagen (527/2014) avsett miljötillstånd för en ytbehandlingsanläggning på lägenheten Laxström RNr 47:1 i Söderby by i Kronoby kommun, adress Merjärvvägen 318, 68500 KRONOBY. Ansökan gäller befintlig verksamhet.

**Tillståndsplikt**

Enligt 27 § 1 mom. och bilaga 1 punkt 2 g) i miljöskyddslagen är ytbehandling av metaller eller plaster genom en elektrolytisk eller kemisk process där behandlingsbadens sammanlagda volym är minst 5 m<sup>3</sup> miljötillståndspliktig verksamhet.

**Tillståndsmyndighetens behörighet**

Enligt 2 § punkt 2) i statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) är den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten tillståndsmyndighet i ärenden som gäller ytbehandling av metaller eller plaster genom en elektrolytisk eller kemisk process där behandlingsbadens sammanlagda volym är minst 5 och högst 30 m<sup>3</sup>.

**Övriga tillstånd**

Familjeföretaget grundades 1965. Bygglov för hallen beviljades 1972, då ytbehandlingsverksamheten startades. Vattenstyrelsen godkände bolagets förhandsanmälan 21.2.1972. Miljöförvaltningsnämnden godkände 30.3.1993 en avfallshanteringsplan för företaget. Västra Finlands miljöcentral antecknade Laxström Oy Ab i datasystemet för miljöförvaltningsinformation 30.1.2003, samt uppmanade 22.12.2004 efter behovsprövning företaget att ansöka om miljötillstånd senast 31.12.2006. En ny uppmaning gavs 2.12.2009. Ingen ansökan lämnades in. Efter ändringar i miljöskyddslagstiftningen gjorde Närings-, trafik- och miljöcentralen en ny prövning av tillståndsbehovet och uppmanade 29.8.2017 Laxström Oy Ab att lämna in en ansökan om miljötillstånd till den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten senast 31.12.2017.

**Placering**

Laxström Oy Ab:s ytbehandlingsanläggning ligger ca 6 km öster om Kronoby centrum, ca 600 m väster om Merjärv by. Anläggningen ligger på oplanerat område omgiven av skog, kalytor och öppen åker. Storåsens viktiga grundvattenområde finns på ca 700 m avstånd norrut, Kronoby å på knappt 100 m avstånd söderut. Det närmaste bebodda grannbostads- huset ligger på andra sidan om ån, ca 210 m från anläggningen. Avståndet till följande bebodda grannhus är över 500 m. Verksamhetens placering framgår av kartorna i bilaga 1/111 § av 12.12.2018 och situationsplanen i bilaga 2/111 § av 12.12.2018.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommun- styrelse	Kommun- fullmäktige		

**Uppgifter om verksamheten**Produktion och kapacitet

Verksamheten omfattar elförzinkning, metallarbete (maskinverkstadsarbete, MIG-, MAG- och TIG-svetsning samt metallborrning, -svarvning och –fräsning) samt inplastning av metalldelar. I ytbehandlingsanläggningen produceras ca 100 ton förzinkade metalldelar per år. Verksamheten pågår året runt vardagar kl. 7-16.

Ytbehandlingsprocess

(Sekretessbelagd)

.

.

.

Vattnet i förzinkningsbassängerna cirkulerar genom ett filter, där orenheter från de metalldelar som ska förzinkas fastnar. Filtret finns i ett kemikalielager och har en egen säkerhetsbassäng. Filtret byts ca en gång per månad och det använda filtret förvaras tillsammans med slammet som bildas, i samma behållare. Vattnet återanvänds i ytbehandlingsbassängerna flera gånger, varefter det leds till en sedimentationsbassäng (17 m<sup>3</sup>), som finns i ett kallt lagerutrymme i den södra delen av byggnaden. Där sker reduktion av krom till 3+ genom att justera pH med hjälp av saltsyra. Därefter fälls zink och krom ut genom att höja pH till 8,0-9,0. Till sedimentationsbassängen leds också det slagg som samlas på botten av förzinkningsbassängerna. Ca 100 l fast substans uppstår enligt ansökan per år. Slagget förvaras i IBC-behållare med volym 1000 l. Ytterligare sedimentation sker i behållarna och vatten som samlas på ytan flyttas vid behov över tillbaka till sedimentationsbassängen. Slagget har tillsvidare inte körts bort, men enligt ansökan har man för avsikt att transportera det till Forum (f.d. Ekokem). Slaggets innehåll har inte undersökts. Vattnet i sedimentationsbassängen neutraliseras vid behov innan det avleds till Kronoby å. pH mäts med en egen mätare.

Kemikalier och bränsle

En lista över kemikalier som används i verksamheten har bifogats till ansökan (sekretessbelagd). Av listan framgår vilka mängder kemikalier som används årligen samt lagras samtidigt. Kemikalierna förvaras i ett låst förråd, dit endast arbetstagarna har tillträde. I förrådet är kemikalierna separerade från antändningskällor, t.ex. svetsning. Flytande kemikalier förvaras i sina egna förpackningar, plastkanistrar eller –tunnor. Skyddsbassäng saknas, men betonggolvet i kemikalielagret har inget avlopp eller annan utsläppsväg.

Bränsle för en traktor och två truckar förvaras i kanistrar i ett kallt lager i den norra delen av byggnaden. Högst 100 l bränsle finns samtidigt i lager, förutom den mängd som finns i fordons tankar, högst 125 l. En av truckarna drivs med gas. 2-3 gasflaskor à 11 kg finns i lager samtidigt. Bränsle och gas hålls skilt från antändningskällor.

Vattenförsörjning

Råvatten till anläggningen kommer från Kronoby Vatten och Avlopp Ab:s vattenledningsnät. Den årliga vattenförbrukningen är 300 m<sup>3</sup>, varav 150 m<sup>3</sup> används i förzinkningen.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



Avloppsvattenhantering

Avloppsvatten från kontor och sociala utrymmen leds enligt ansökan till en slambrunn, som töms regelbundet med 4-5 års mellanrum. Inget processvatten eller kemikalier kommer ut i slambrunnen. Från produktionsutrymmena finns inget avlopp.

Avloppsvatten från processen leds efter behandling ut till Kronoby å. En utredning över avloppsvattenhanteringen har gjorts av konsultbyrå Ramboll våren 2017 och har bifogats till ansökan.

Hantering av dagvatten

Gårdsplanen är inte asfalterad. Dagvatten samlas inte upp utan infiltreras i marken. Regnvatten från taket går till regnvattenbrunnar.

Energiförbrukning

Ytbehandlingsanläggningens energiförbrukning är ca 63 000 kWh/a. En betydande del av energiförbrukningen beror på metallbearbetningen, som i huvudsak görs med gammal teknik. Maskinerna stängs dock av då de inte är i bruk, vilket minskar på energiförbrukningen.

Miljörisker och exceptionella situationer

Enligt ansökan medför verksamheten risker för miljön främst ifall kemikalier som används i förzinkningen kommer ut i miljön eller i vattendrag. Det reade processvattnet medför ingen betydande risk för Kronoby å i normalförhållanden. Riskerna är med andra ord förenade med exceptionella situationer, t.ex. om läckage uppstår p.g.a. att utrustning eller rör går sönder. På fastigheten finns beredskap att neutralisera sura utsläpp. Processen kontrolleras kontinuerligt under arbetstid, varför ett eventuellt läckage snabbt kan upptäckas. Ifall behandlingsbassängerna börjar läcka tar det länge innan läckaget når utanför byggnaden. Endast ett läckage från sedimentationsbassängen kan förorsaka förorening av marken lokalt. Vattnet som leds dit är ändå mindre skadligt än processvattnen, vilket minskar risken för allvariga miljöolyckor.

De processkemikalier och bränslen som förvaras inomhus medför ingen betydande risk för miljön. De utrymmen där skadliga ämnen förvaras har enhetliga betonggolv, som gör att kemikalier inte lätt kommer i kontakt med mark eller vatten. Mängderna skadliga ämnen är små och eventuella läckage kan effektivt fås under kontroll också i exceptionella situationer vilket minskar risken för allvarlig skada.

Verksamhetsidkaren har gått igenom möjliga exceptionella situationer och sett till att det finns beredskap att hantera dem. Någon skriftlig plan har inte gjorts. Säkerhetsdatablad finns tillgängliga för personalen och har bifogats miljötillståndsansökan.

Trafik och trafikarrangemang

Mängden trafik till och från anläggningen varierar. Ca 1-3 lastbilar trafikerar dagligen. Anslutning finns direkt till väg 748 (Merjärvvägen).

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

**Utsläpp, belastning och avfall**Utsläpp i vatten

Enligt ansökan leds ca 20 m<sup>3</sup> behandlat avloppsvatten ut i Kronoby å ca 5 gånger om året, totalt ca 100 m<sup>3</sup> per år. Enligt utredningen som har gjorts över avloppsvattenhanteringen leds årligen totalt ca 60 m<sup>3</sup> behandlat avloppsvatten ut i Kronoby å, ca 3-4 gånger per år, ca 20 m<sup>3</sup> per gång. Sköljvattnet som används i processen vid ytbehandlingsanläggningen innehåller främst krom och zink. Övriga metaller finns i mindre mängder. Avloppsvattnet behandlas kemiskt genom utfällning. Enligt utredningen minskar behandlingen kromhalten med 90 % och zinkhalten med 80 %. Det behandlade avloppsvattnet innehåller av metallerna mest zink, övriga metaller finns i låga halter som i vissa fall är under detektionsgränsen. Det behandlade avloppsvattnet innehåller också klorid och en del organisk substans, kväve samt oljor och fetter.

Enligt utredningen märks ingen inverkan av det behandlade avloppsvattnet på vattenkvaliteten i Kronoby å. Den mängd avloppsvatten som släpps ut per gång är liten i förhållande till vattenföringen i ån, där omblandningsförhållandena är goda. Trots att zink- och kloridhalterna är förhöjda i det behandlade avloppsvattnet, bedöms belastningen vara liten (zink 0,9 kg och klorid 68 kg/17 m<sup>3</sup>). Belastningen inträffar några gånger per år under en kort tid. Ingen tydlig skillnad kunde i undersökningen noteras i proven ovanom utsläppspunkten jämfört med nedan den. Zinkhalten var något högre nedan utsläppspunkten, men halten var låg och tydligt under den halt som anges som skadlig för vattenlevande organismer. Kloridhalten var på samma nivå ovanom och nedan utsläppspunkten.

Utsläpp till luft

Processerna i anläggningen ger inte upphov till luftutsläpp. De utsläpp till luft som uppstår på området är damm från väg- och gårdsområden, avgaser från bilar samt uppvärmningssystemets utsläpp. I värmecentralen används trä, främst kutterspån och träavfall från verksamheten. Filter används inte.

Utsläpp i mark och grundvatten

Verksamheten bedrivs inomhus, där det finns skyddskonstruktioner som förhindrar utsläpp till mark, vattendrag eller grundvatten. I olyckssituationer kan utsläpp ske på gårds- eller lagerområden, t.ex. vid läckage av bränsle, olja eller kemikalier. Ytbeläggning saknas på gården. Beredskap finns för åtgärder i händelse av olycka. Maskiner förvaras och underhålls inomhus. Endast små mängder bränsle och gas förvaras samtidigt. Förråden har betonggolv.

Buller och vibrationer

Buller förorsakas av trafik och arbetsfordon som används på gårdsområdet (traktor och truckar). Verksamheten bedrivs i huvudsak inomhus under vardagar kl. 07-16. Arbetsmaskiner stängs av då de inte är i bruk, vilket minskar bullerolägenheterna.

Avfallshantering

I kontoret och de sociala utrymmena uppstår normalt energiavfall. Råvaror levereras på tral-lar eller i kartong- och plastförpackningar. Träavfall bränns i den egna värmecentralen. Övrigt

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige	18.12.2018	

förpackningsmaterial sorteras och levereras till Ab Ekorosk Oy. Ca 5 m<sup>3</sup> energiavfall uppstår årligen, varav ca 1 m<sup>3</sup> är träavfall som man själv bränner. Från produktionen kommer årligen ca 5 000 kg metallavfall, som säljs till skrotfirmor. Plast som blir över vid tillverkningen av plastade produkter mals ner och används på nytt. Resten blir energiavfall. Slagget som uppstår i förzinkningsbassängerna samlas upp från sedimentationsbassängen och lagras i 1000 l behållare. Allt slagget som har uppstått i verksamheten mellanlagras i väntan på leverans till vidarebehandling. Behållarna granskas regelbundet för att kontrollera att de inte läcker. Filtren som samlar upp smuts ur vattnet som ska återanvändas i processen förvaras i samma behållare som slagget som uppstår. Slagget och filtren kommer att levereras till Fortum (f.d. Ekokem).

I verksamheten uppkommer små mängder farligt avfall, främst då traktorer och truckar underhålls på platsen. Bl.a. gamla ackumulatörer, oljefilter och spillolja förvaras i ett förrådsutrymme och förs till Ab Ekorosk Oy:s återvinningsstation i Kronoby.

### Tillämpning av bästa tillgängliga teknik och bästa miljöpraxis

Verksamhetsledaren anser att den process, den vattenbehandling och de övriga metoder som tillämpas är den bästa tillgängliga tekniken för en småskalig ytbehandlingsanläggning, med undantag av att produktionen inte är automatiserad. Återanvändning av processvatten minskar på mängden råvatten som används och avloppsvatten som uppstår. Plastavfall mals ner och återanvänds. Träavfall tas tillvara som energi.

### Miljöpåverkan

Enligt ansökan bedöms verksamheten inte inverka på människors trivsel eller hälsa. Buller- och dammolägenheterna samt utsläppen till luften är mycket små. Det finns ingen risk för förorening av grundvattnet och avledandet av behandlat avloppsvatten bedöms inte ha betydande inverkan på vattenkvaliteten i Kronoby å. Inga Natura- eller andra skyddsområden finns i närheten. Anläggningen är belägen i en nationellt betydande kulturmiljö, men verksamheten bedrivs i en gammal ladugårdsbyggnad som inte påverkar kulturmiljön.

### Kontrollsystem

Laxström Oy Ab har inget certifierat kvalitets- och miljösystem i bruk.

### Kontroll av verksamheten och dess konsekvenser

#### Driftskontroll

Enligt ansökan bokförs och rapporteras årligen följande uppgifter:

- Uppgifter om råvaror, bränslen och kemikalier
  - Använda mängder råvaror och kemikalier specificerat enligt typ (t/a eller m<sup>3</sup>/a) samt använda mängder bränsle (t/a, m<sup>3</sup>/a eller GJ/a)
- Uppgifter om produktion
  - Produktionsmängder (typ och mängd)
  - Planerade ändringar i anläggningen och verksamheten

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

- Uppgifter om avfallshantering
  - Avfallets kvalitet, typ, mängd samt återvinnings- och behandlings-sätt, lagring, leveransplats och avfallstransportörer
- Uppgifter om störningssituationer som har betydelse för miljövården (tidpunkt, varaktighet, orsak, uppskattning av utsläpp och deras miljökonsekvenser samt utförda åtgärder)
- Ett sammandrag av ur miljösynpunkt väsentliga serviceåtgärder (processer, rengöringsapparatur och mätutrustning)
- Årlig energi- och vattenförbrukning

#### Utsläppskontroll

Behandlat avloppsvatten avleds till Kronoby å ca 5 gånger per år. Enligt ansökan ska vid varje tillfälle tas prov av avloppsvattnet och mängden avloppsvatten mätas. I provet ska pH mätas samt fast substans, elledningsförmåga, oljor och fetter, oljekolväten (C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>), klorid (Cl) och sulfat (SO<sub>4</sub>) samt metaller (Cd, Cu, Cr, Ni, Zn, CrVI) och totalcyanid analyseras.

#### Vattendragskontroll

I ansökan föreslås att avloppsvattnets inverkan på vattenkvaliteten i Kronoby å kontrolleras genom provtagning i ån ovanom och nedanom utsläppspunkten, på samma platser där prov togs för avloppsvattenutredningen (Ramboll). Proven tas samtidigt som provet för utsläppskontrollen tas. Provet nedanom utsläppspunkten tas omedelbart efter avledandet av det behandlade avloppsvattnet. Proven undersöks på samma sätt som i utsläppskontrollen, dvs. pH mäts samt fast substans, elledningsförmåga, oljor och fetter, oljekolväten (C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>), klorid (Cl) och sulfat (SO<sub>4</sub>) samt metaller (Cd, Cu, Cr, Ni, Zn, CrVI) och totalcyanid analyseras.

#### Rapportering

Enligt förslaget i ansökan lämnar Laxström Oy Ab årligen in en årsrapport över resultaten av drifts-, utsläpps- och vattendragskontrollen till miljömyndigheterna före utgången av mars. Den årliga belastningen på vattendraget beräknas på basen av mängden behandlat avloppsvatten som har släppts ut och analysresultaten av utsläppskontrollen. Avloppsvattnets inverkan på vattenkvaliteten i Kronoby å bedöms utgående från resultaten av vattendragskontrollen. I årsrapporten ges också uppgifter om eventuella störningar eller exceptionella situationer som har förekommit. Förslag till ändringar i kontrollen kan även göras i samband med årsrapporteringen.

#### **Ärendets behandling**

Ärendet har blivit anhängigt då ansökan om miljötillstånd har inkommit till miljökansliet 21.12.2017.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			18.12.2018	

Ansökan har kungjorts på Kronoby kommuns officiella anslagstavla under tiden 20.1-19.2.2018. De närmaste grannarna har delgivits kungörelsen per brev 18.1.2018. Under fataletiden (30 dagar) har inga skriftliga anmärkningar inkommit.

Utlåtande har inbegärts av Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten med anledning av ansökan. NTM-centralen har per e-post 19.2.2018 meddelat att de synpunkter som NTM-centralen anser att bör beaktas i miljötillståndsbeslutet har nämnts i den uppmaning som man har gett Laxström Oy Ab 29.8.2017; avloppsvatten får inte avledas under lågvattenperioder och kontroll av avloppsvattnet ska utföras. NTM-centralen ger inget skilt utlåtande i ärendet.

En inspektion vid ytbehandlingsanläggningen har gjorts tillsammans med NTM-centralen 20.12.2016.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

### **Tillståndssektionens avgörande**

Tillståndssektionen beviljar Laxström Oy Ab miljötillstånd enligt 27 § miljöskyddslagen för ytbehandlingsanläggning på lägenheten Laxström RNr 47:1 i Söderby by i Kronoby kommun, adress Merjärvvägen 318, 68500 KRONOBY. Verksamheten är placerad såsom framgår av bilagda situationsplan och kartor.

### **Tillståndsbestämmelser**

För verksamheten gäller följande tillståndsbestämmelser:

#### Allmänna bestämmelser

1. Verksamhetsidkaren ska tillräckligt väl känna till den för branschen bästa tillgängliga tekniken och vara beredd att ta den i bruk. Bästa tillgängliga teknik ska tillämpas i all verksamhet inom anläggningen så att utsläppen och anläggningens miljökonsekvenser är så ringa som möjligt och energianvändningen är så effektiv som möjligt. I verksamheten ska på alla sätt särskild försiktighet iakttas.
2. Verksamheten vid ytbehandlingsanläggningen ska ordnas så, att den inte förorsakar buller, utsläpp i luft, mark eller vatten, eller på andra sätt direkt eller indirekt förorsakar fara eller skada för hälsan eller miljön eller annan skadlig förändring i miljön, nedskräpning i omgivningen eller minskad allmän trivsel. Ifall olägenheter uppstår, ska verksamhetsutövaren omedelbart vidta åtgärder för att avlägsna dem.
3. Verksamhetsutövaren ska utse en person att ha ansvar för att verksamheten sköts sakenligt. Ansvarspersonens namn och kontaktuppgifter ska meddelas till tillståndssektionen i Kronoby. Ansvarspersonen bör ha kännedom om anläggningens verksamhet, om de miljöskyddsbestämmelser som gäller anläggningen, samt om anläggningens utsläpp, avfall och bekämpning av miljöskador.

#### Verksamhetens omfattning

4. Behandlingsbadens sammanlagda volym får vara högst 30 m<sup>3</sup>.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Behandling och avledande av avloppsvatten

5. Avloppsvatten från de sociala utrymmena ska ledas till en sluten behållare eller till kommunalt avloppsledningsnät.
6. Avloppsvatten som uppstår i processen (tvättvatten) ska i mån av möjlighet återanvändas. Avloppsvatten som inte kan återanvändas ska ledas till en tillräckligt stor sedimentationsbassäng för kemisk reduktion av krom samt utfällning av zink och krom. Efter uppkläring och neutralisering får det behandlade avloppsvattnet avledas till Kronoby å högst fem (5) gånger per år. Största mängd behandlat avloppsvatten som får avledas per gång är 20 m<sup>3</sup>. Avledande under lågvattenperioder är inte tillåten. Avloppsvatten som uppstår i processen får inte obehandlat ledas till mark eller vattendrag, eller spädas ut innan det avleds.

Avloppsvattnet som leds till Kronoby å får inte innehålla ämnen som ingår i statsrådets förordning om ämnen som är farliga och skadliga för vattenmiljön (1022/2006) bilaga 1A, och inte innehålla sådana halter av ämnen som nämns i bilaga 1C och 1D, som kan leda till överskridning av miljö kvalitetsnormer i ytvatten eller fisk.

7. Behandlingsbadet, uppklärningsbassängen och avledningssystemet för avloppsvatten ska vara täta och avledandet av avloppsvatten ska skötas kontrollerat. Processen ska kontrolleras regelbundet. Över kontrollen ska föras bok. Ifall man upptäcker brister ska de omedelbart åtgärdas.

Buller

8. Bullernivån från anläggningen får inte överstiga riktvärdet 55 dB för den A-vägda ekvivalentnivån under dagen (kl. 7-22) eller 50 dB nattetid (kl. 22-7). Verksamhetsutövaren bör utan dröjsmål vidta åtgärder för att minska bullret, ifall ovan nämnda riktvärden överskrids.

Skydd av mark

9. Golven i produktionsutrymmena bör vara täta och utsläpp av skadliga ämnen via dörrarna ska förhindras.
10. Kemikalier, oljor, bränsle och gas ska lagras i ändamålsenliga utrymmen, samt förvaras och hanteras så att de inte förorsakar skada för miljö eller hälsa. Flytande kemikalier ska lagras i sina förpackningar, i behållare eller i cisterner i skyddsbassänger med kant och tätt underlag, alternativt i utrymme med tätt betonggolv utan avlopp och med tillräckligt höga trösklar. Ämnen som reagerar tillsammans får inte komma i kontakt med varandra vid läckage. Skyddsbassängernas eller golvbassängens volym ska motsvara minst volymen på den största cisternen i respektive skyddsbassäng eller utrymme. Kemikalierna ska vara ändamålsenligt märkta. Hantering av miljöfarliga vätskor bör ske på ett område med tätt underlag där eventuella läckage kan tas om hand.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			18.12.2018	

Avfall

11. I anläggningen ska man sträva till att minska uppkomsten av avfall. De avfallsfraktioner (plast) som man kan återvinna i den egna produktionen bör användas. Rent träavfall får brännas i den egna värmecentralen. Alla typer av avfall som det tekniskt och ekonomiskt sett är möjligt att återvinna (glas, metall, kartong och papper) ska sorteras och levereras till återvinning. Övrigt avfall ska sorteras i enlighet med de kommunala avfallshanteringsbestämmelserna. Avfallet får överlämnas endast till en transportör med sakenligt tillstånd och det ska regelbundet levereras till en anläggning med tillstånd att ta emot det.
12. Farligt avfall ska uppbevaras så, att det inte förorsakar förorening av grund- eller ytvatten eller annan skada för miljön. Olika typer av farligt avfall ska hållas åtskilt från varandra i täta, slutna kärl eller cisterner, och grupperas och märkas enligt sina egenskaper. Kärl och cisterner som innehåller flytande farligt avfall ska förvaras i täckta och låsta utrymmen, som är försedda med skyddsbassäng eller förhöjd tröskel och tätt underlag, så att avfallet inte förorsakar fara eller skada för miljön. Skyddsbassängen eller utrymmet med förhöjd tröskel ska ha en volym som är minst lika stor som det största kärlet eller cisternen. Det farliga avfallet ska regelbundet, minst en gång per år, levereras till en anläggning med sakenligt tillstånd. Då avfallet överlämnas ska ett transportdokument med uppgifter om avfallet göras upp.

Störningar och andra exceptionella situationer

13. Vid störningar och andra 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 rapporteras till räddningsmyndigheterna samt till miljömyndigheten i Kronoby.
14. I händelse av skade- eller olyckssituationer ska vid anläggningen finnas tillräckligt med bekämpningsutrustning och -förnödenheter tillgängliga. Verksamhetsutövaren ska se till att personalen har fått utbildning och information om hur bekämpningsutrustningen och -förnödenheterna ska användas.

Kontroll

15. Tillståndsinnehavaren ska för att följa med belastningen och konsekvenserna av verksamheten utföra regelbunden driftskontroll. Följande uppgifter ska bokföras:
- Uppgifter om råvaror, bränslen och kemikalier
    - Använda mängder råvaror och kemikalier specificerat enligt typ (t/a eller m<sup>3</sup>/a) samt använda mängder bränsle (t/a, m<sup>3</sup>/a eller GJ/a)
  - Uppgifter om produktion
    - Produktionsmängder (typ och mängd)
    - Planerade ändringar i anläggningen och verksamheten

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

- Uppgifter om avfallshantering
  - Avfallets kvalitet, typ, mängd samt återvinnings- och behandlings-sätt, lagring, leveransplats och avfallstransportörer
- Uppgifter om störningssituationer som har betydelse för miljövården (tidpunkt, varaktighet, orsak, uppskattning av utsläpp och deras miljökonsekvenser samt utförda åtgärder)
- Ett sammandrag av ur miljösynpunkt väsentliga serviceåtgärder (processer, rengöringsapparatur och mätutrustning)
- Årlig energi- och vattenförbrukning

16. Kvaliteten på det behandlade avloppsvatten som avleds till Kronoby å ska kontrolleras genom att vid varje avledningstillfälle ta prov av avloppsvattnet (utsläppskontroll). Den totala mängden avloppsvatten som avleds till ån ska samtidigt mätas. I provet ska mätas pH samt analyseras fast substans, elledningsförmåga, oljor och fetter, oljekolväten (C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>), klorid (Cl) och sulfat (SO<sub>4</sub>) samt metaller (Cd, Cu, Cr, Ni, Zn, CrVI) och totalcyanid.

17. Avloppsvattnets inverkan på vattenkvaliteten i Kronoby å ska kontrolleras genom provtagning i ån ovanom och nedanom utsläppspunkten (vattendragskontroll) på de platser som framgår av kartan i bilaga 1/111 § av 12.12.2018. Proven ska tas samtidigt som provet för utsläppskontrollen tas. Provet nedanom utsläppspunkten ska tas omedelbart efter avledandet av det behandlade avloppsvattnet. I provet ska mätas pH samt analyseras fast substans, elledningsförmåga, oljor och fetter, oljekolväten (C<sub>10</sub>-C<sub>40</sub>), klorid (Cl) och sulfat (SO<sub>4</sub>) samt metaller (Cd, Cu, Cr, Ni, Zn, CrVI) och totalcyanid.

Provtagningen för utsläpps- och vattendragskontrollen ska utföras av en utomstående sakkunnig och vattenproven analyseras av ett ackrediterat laboratorium.

Tillståndsmyndigheten kan vid behov och av grundad anledning göra tillägg och ändringar i kontrollåliggandena.

#### Bokföring och rapportering

18. Över driften vid anläggningen och övervakningen av den, störningssituationer, händelser av betydelse för miljövården och genomförda miljövårdsåtgärder, utsläpp, avfall och avfallshantering ska göras en skriftlig uppföljning. I bokföringen ska antecknas de uppgifter som behövs för den årliga rapporteringen. Bokföringen ska på uppmaning uppvisas för övervakningsmyndigheten. Bokföringen ska bifogas till årssammandragsrapporten.

19. Ett årssammandrag av anläggningens övervaknings- och kontrolluppgifter ska inlämnas till tillståndsmyndigheten före utgången av mars följande år. Av årsrapporten ska framgå uppgifter som bokförts i driftskontrollen samt resultaten av genomförda utsläpps- och vattendragskontroller. Årsrapporten ska även omfatta en bedömning av verksamhetens inverkan på vattenkvaliteten i Kronoby å.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		



Ändring av eller upphörande med verksamheten

20. Om det sker betydande ändringar i verksamheten, verksamheten avbryts för en längre tid eller om verksamhetsidkaren byts, bör miljötillståndsmyndigheten underrättas.
21. Ifall verksamheten upphör bör miljötillståndsmyndigheten utan dröjsmål underrättas. Verksamhetsområdet bör omedelbart sättas i sådant skick att hälsan eller miljön inte orsakas någon skada. Miljötillståndsmyndigheten kan vid behov ge bestämmelser om åtgärder då verksamheten avslutas.

**Motiveringar**Grunderna för tillståndsprovning samt förutsättningarna för beviljande av tillstånd

Då verksamheten bedrivs så som beskrivs i detta beslut och givna tillståndsbestämmelser följs, fyller verksamheten de krav som ställs i miljöskyddslagen och avfallslagen samt i de förordningar som getts med stöd av dessa.

Om verksamheten bedrivs enligt detta beslut bedöms den på basen av dagens vetenskap inte förorsaka risk för hälsan, betydande övrig förorening av miljön eller risk för sådan, förorening av jordmån eller grundvatten, försämring av speciella naturförhållandena eller att vattenförsörjningen eller någon annan från allmän synpunkt viktig användningsmöjlighet äventyras inom det område som påverkas av verksamheten, eller oskäligt besvär enligt lagen angående vissa grannelagsförhållanden. Vid givandet av tillståndsbestämmelserna har tagits i beaktande sannolikheten för att verksamheten ska förorsaka förorening samt olycksrisken.

Preciserade motiveringar till tillståndsbestämmelserna

Miljöskyddslagen medför en skyldighet att på förhand förhindra och minimera skador samt använda bästa tillgängliga teknik och de ur miljösynpunkt bästa arbetsmetoderna. Enligt miljöskyddslagen ska verksamhetsutövaren tillräckligt bra känna till miljökonsekvenserna av sin verksamhet och möjligheterna att minska dem, och därmed följa utvecklingen av den bästa tillgängliga tekniken inom sitt verksamhetsområde. Om utsläppen väsentligt och utan oskäliga kostnader kan minskas som en följd av att den bästa tillgängliga tekniken har utvecklats, kan tillståndsmyndigheten besluta att den ska tas i bruk. (1)

Tillämpning av bästa tillgängliga och ekonomiskt användbara teknik och bästa möjliga metoder att förhindra skador förutsätter en kontinuerlig uppföljning av utsläpp och miljökonsekvenser och utveckling av miljövårdsåtgärderna. Det är ändå möjligt att verksamheten kan ge upphov till oförutsedda skador. I en sådan situation ger tillståndet dock inte lov att förorsaka förorening av miljön eller skada för hälsan. Angläggningen ska användas och den ska hållas i skick så att skador inte uppstår. (2)

För en sakenlig skötsel och därtill hörande kontroll av verksamheten bör den ansvariga personen ha tillräcklig utbildning och yrkeskunskap för uppgiften. På så sätt garanteras att de tillståndsvillkor som gäller för verksamheten kan följas. (3)

Verksamhetens omfattning har begränsats så att behandlingsbadens sammanlagda volym får vara högst 30 m<sup>3</sup>, vilket är den övre gränsen för den kommunala miljövårdsmyndighetens behörighet som tillståndsmyndighet. (4)

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Bestämmelserna om behandling av avloppsvatten har getts för att minska belastningen på Kronoby å. Fastigheten är belägen inom Kronoby Vatten och Avlopp Ab:s verksamhetsområde för avlopp. Avloppsledningsnätet går strax intill ytbehandlingsanläggningen. Bolaget godkänner inte att det behandlade avloppsvattnet från processen leds till avloppsledningsnätet. Bestämmelsen angående ämnen som är farliga och skadliga för vattenmiljön har getts på basen av statsrådets förordning 1022/2006 och ändringar som gjorts till förordningen. (5, 6)

Bestämmelser har getts för att skydda jordmånen samt yt- och grundvattnet från skadlig inverkan från anläggningen. Avloppsvattnet ska avledas så att det inte i något skede kan förorsaka skada eller risk för jordmånen, yt- eller grundvattnet. (7)

Gränsvärdena för buller baserar sig på riktvärdena för bullernivå i Statsrådets beslut (SRb 993/1992). Ifall det sker förändringar i verksamheten som ökar bullernivån, kan tillståndsmyndigheten ålägga verksamhetsutövaren att utreda bullernivån och vid behov vidta åtgärder för att minska bullerolägenheterna som verksamheten ger upphov till. (8)

Golven i anläggningen ska vara täta och man skall kunna förhindra att skadliga ämnen i olyckssituationer sprids i miljön via dörrarna. (9)

Bestämmelser gällande lagringen av kemikalier och brännbara ämnen har getts, eftersom eventuella skador för miljön måste förebyggas på förhand. För att förhindra att risk för förorening av jordmånen, yt- eller grundvattnet uppstår ska verksamhetsutövaren vid hanteringen av kemikalier, olja, bränsle och gas samt vid lagringen se till att det finns konstruktionsmässiga och driftstekniska skyddsåtgärder. (10)

Bestämmelserna om avfall har utfärdats utgående från den allmänna omsorgsplikten i avfallslagen samt i syfte att hindra de skador och olägenheter som avfall eventuellt kan orsaka för hälsan och miljön. Behörig lagring av avfall hindrar förorening av mark, yt- och grundvattnet. Genom användning av transportdokument kan man följa avfallets transport till behörig mottagningsplats. (11)

Enligt 6 § avfallslagen (646/2011) avses med farligt avfall sådant avfall som är brandfarligt eller explosivt, smittfarligt, annars hälsofarligt eller miljöfarligt eller har någon motsvarande egenskap. Bl.a. slam och filterkakor som innehåller farliga ämnen samt spillolja och lysrör är farligt avfall enligt 4 § bilaga 4 i statsrådets förordning om avfall (179/2012). Sakenlig återvinning eller behandling av sådant avfall förutsätter att de förs till en anläggning, som har miljötillstånd enligt miljöskyddslagen eller annat motsvarande beslut som ger tillåtelse att ta emot sådant avfall. Med hjälp av transportdokument kan man övervaka det farliga avfallets väg från producenten till en sakenlig återvinnings- eller behandlingsplats. (12)

Förebyggande av skadliga miljökonsekvenser omfattar även beredskap för eventuella störnings- och olyckssituationer. En bestämmelse om anmälningsskyldighet vid störningar och i exceptionella situationer har getts för att säkra att myndigheterna får information, för att genomföra och effektivisera övervakningen, samt för att eventuella myndighetsdirektiv ska kunna ges. Verksamhetsutövaren ska känna till de miljörisker verksamheten medför samt de metoder som finns för att behärska riskerna. (13)

En bestämmelse har getts för att förebygga förorening och minimera exceptionella utsläpp. Dessutom säkerställs genom bestämmelsen att arbetstagarna vid eventuella störningssituationer kan agera så bra som möjligt för att förhindra förorening. (14)

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Enligt 6 § miljöskyddslagen ska verksamhetsidkaren känna till verksamhetens konsekvenser för miljön, vilket förutsätter heltäckande och planerlig kontroll av anläggningen. Bestämmelserna om kontroll har getts för att utreda miljökonsekvenserna och genomföra övervakningen. (15, 16, 17)

Uppföljningen av hur tillståndsbestämmelserna följs och bedömningen av miljökonsekvenserna av verksamheten förutsätter bokföring och rapportering. Uppföljningen av miljökonsekvenserna och övervakningen av tillståndsbestämmelserna förutsätter bokföring om anläggningens verksamhet, utsläpp och avfall. (18)

Tillsynsmyndigheten behöver en årsrapport till förfogande för övervakningen av tillståndet. (19)

För att tillståndsmyndigheten ska få kännedom om förändringar som sker i verksamheten samt vid behov kunna bedöma om förändringen är så betydande att ett nytt tillstånd behövs, ska tillståndsinnehavaren meddela om förändringar i verksamheten till tillståndsmyndigheten. (20)

Enligt miljöskyddslagen ska i miljötillståndet ges bestämmelser om åtgärder efter att verksamheten har upphört. Vid behov ska verksamhetens långsiktiga miljökonsekvenser kontrolleras även efter att verksamheten har avslutats. (21)

De synpunkter som Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten har framfört har beaktats i tillståndsbestämmelse 6, 16 och 17.

### **Tillämpade lagrum**

Miljöskyddslagen (527/2014) §§ 6-8, 11, 14-17, 20, 27, 39-40, 42-44, 49, 51-53, 58, 62-67, 70, 83-87, 89, 94, 123, 133-134, 170, 190-191, 209

Statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) §§ 2, 11-15, 41-42

Avfallslagen (646/2011) §§ 8, 12-13, 15-16, 29, 118-122

Statsrådets förordning om avfall (179/2012)

Statsrådets förordning om ämnen som är farliga och skadliga för vattenmiljön (1022/2006)

Statsrådets beslut om riktvärden för bullernivå (993/1992)

Lagen angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920) § 17

### **Beslutets giltighet**

Detta beslut är i kraft tills vidare.

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

Om verksamheten avbryts för minst 5 år förfaller tillståndet.

Tillståndsinnehavaren ska inlämna en ny ansökan om miljötillstånd ifall det sker en väsentlig ändring i verksamheten eller i de uppgifter som beskriver verksamheten.

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

Tillståndsmyndigheten ska på eget eller andras initiativ enligt 89 § miljöskyddslagen ändra tillståndet om den förorening eller risk för förorening som verksamheten medför väsentligen avviker från vad som bedömts på förhand, verksamheten har konsekvenser som är förbjudna enligt miljöskyddslagen, utsläppen kan minskas väsentligt utan oskäligen kostnader på grund av den bästa tillgängliga teknikens utveckling, verksamhetens yttre förhållanden efter det att tillståndet beviljades väsentligt har förändrats och tillståndet därför behöver ändras, eller det behövs för att tillgodose ett sådant efter beviljandet av tillståndet genom lag, statsrådsförordning eller en rättsakt av Europeiska unionen infört specificerat krav som är bindande och gäller förebyggande eller hindrande av förorening av miljön.

**Tillkännagivande av beslutet**

Detta tillståndsbeslut ges efter anslag xx.xx.2018.

**Miljöstillståndsavgift**

Detta miljötillstånd är avgiftsbelagt. Avgiften fastställs, enligt Kronoby kommuns vid tidpunkten för anhängiggörandet gällande taxa för miljöstillståndsavgifter, till 2 200 €. Övriga av tillståndsansökan förorsakade kungörelsekostnader uppbärs enligt kommunens faktiska kostnader.

**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.2019.

**Delgivning av beslutet**

Laxström Oy Ab  
Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten  
Ramboll Finland Oy

**BESLUT:**

**Tillståndssektionen beslöt enhälligt enligt förslaget.**

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		

## 112 §. DELGIVNINGENSÄRENDEN

- Eurofins Ahma Oy, Pöyry Oy
  - Avloppsvattenkontroll, KVT-Vesihuolto Oy, Terjärv pumpstation 15.11.2018
  - Belastnings- och vattendragskontroll, Terjärv Frys Oy Ab, 18.10, 25.10, 1.11 och 8.11.2018
  - Vattendragskontroll, Alholmens Kraft Oy Ab, Länkkjärvenneva torvproduktionsområde, (Samkontrollen av Perho å) 23.10, 7.11, 19.11.2018
  - Vattendragskontroll, Alholmens Kraft Oy Ab, Kötyskäsaarenneva-Iso-Vehkanneva torvproduktionsområde, (Samkontrollen av Perho å) 23.10.2018
  - Vattendragskontroll, Evijärven Peruna Oy (Samkontrollen av Esse, Kronoby och Purmo åar) 25.10, 7.11 och 22.11.2018
- NTM-centralen i Södra Österbotten
  - Inspektionsprotokoll 11.7.2018 Kronoby gamla avstjälningsplats
  - Uppmaning och hörande 23.10.2018 om situationen på Småbönders stängda avstjälningsplats
  - Uppmaning och hörande 23.10.2018 om situationen på Söderby stängda avstjälningsplats
  - Uppmaning 25.10.2018 gällande underhållet av ytkonstruktionerna på Nederve-til stängda avstjälningsplats
  - Uppmaning 12.11.2018 gällande underhållet av ytkonstruktionerna på Tössbacka stängda avstjälningsplats
  - Utlåtande 13.11.2018 gällande tillståndsbehov för byggande av jordkabel under Kronoby å, Herrfors Nät-Verkko Oy Ab
  - Utlåtande 27.11.2018 gällande vattenbyggnadsarbete, stensättning av strand i Hästö, Larsmosjön
- Redovisning av antalet herrelösa djur som har tagits om hand under perioden 16.11.2017-15.11.2018
- Anmälan om lagring av gödsel i stack, 2 st.
- Byggnadsinspektörens beslut
  - Beviljade bygglov: Bilaga 1/112 § av den 12.12.2018
  - Beviljade åtgärdsstillstånd: Bilaga 2/112 § av den 12.12.2018

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

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		
			18.12.2018	

113 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Inga övriga ärenden behandlades.

---

---

Protokolljusterarnas signaturer			Protokollet framlagt till påseende 18.12.2018	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: 104, 105, 112, 113

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

Paragrafer: 110

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

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

Tillståndssektionen  
Säbråvägen 2  
68500 KRONOBY

Paragrafer: 110

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 18.12.2018	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 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: 106, 107, 108, 109, 111  
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  18.12.2018	Utdragets riktighet bestyrker
Nämnd	Kommunstyrelse	Kommunfullmäktige		