

Sammanträdestid Tisdagen den 20 juni 2017 kl. 17.30

Sammanträdesplats Kommungården, nämndrummet

Ärendets
nummer

Ärende

- 1 §. VAL AV SEKRETERARE
- 2 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET
- 3 §. PROTOKOLLJUSTERING
- 4 §. SAMMANTRÄDESTIDER 2017
- 5 §. BYGGLOV Ansökan av Tina och Rickard Svartsjö
- 6 §. BYGGLOV Ansökan av Kenneth Riippa
- 7 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Jonas Ådahl, djurstall
- 8 §. MILJÖTILLSTÅND Övervakning av tillståndsbestämmelser/Finavia Abp, bränsledistributionsstation
- 9 §. FASTSTÄLLANDE AV DATUM FÖR FÖLJANDE SAMMANTRÄDE
- 10 §. DELGIVNINGSARENDEN
- 11 §. ÖVRIGA ÄRENDEN

Protokollet framläggs till påseende, tid och plats
Måndagen den 3 juli 2017
Kommungården

Ordförande

Sören Dahlvik

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

Karin Björkgård, miljövårdssekreterare



Sammanträdestid	Tisdagen den 20 juni 2017 kl. 17.30	
Sammanträdesplats	Kommungården, nämndrummet	
Beslutande:	Dahlvik, Sören Enroth, Carl-Johan Sandstedt, Per-Emil Toivonen, Susanna Wistbacka, Inger	Ersättare: Ollqvist, Helmer Ljungberg, Anders Öst, Harry Sjölund, Mirja Lassas, Tuula
Övriga närvarande:	Byggmästar, Liane Brännkärr, Malin Björkgård, Karin Särs, Greger	kommunstyrelsens ordförande t.f. kommundirektör miljövårdssekreterare byggnadsinspektör
Paragrafer:	1- §	
Underskrifter:	Ordförande: Sören Dahlvik	Protokollförare:
Protokolljustering plats och tid:	Kronoby, den 2017	
Protokollet framlagts till påseende, plats och tid: Intygar, underskrift, tjänsteställning	Kronoby, den 2017	

1 §. VAL AV SEKRETERARE

Tillståndssektionen utser en sekreterare att föra protokoll över sektionens sammanträden.

BESLUT:

2 §. LAGLIGHET OCH BESLUTFÖRHET

Sammanträdet öppnades. Konstaterande av laglighet och beslutförhet.

BESLUT:

3 §. PROTOKOLLJUSTERING

Tillståndssektionen utser två medlemmar att justera protokollet.

BESLUT:

4 §. SAMMANTRÄDESTIDER 2017

Tillståndssektionen bör besluta om sammanträdestider 2017. Ett förslag till sammanträdesdagar bifogas som bilaga 1/4 § av den 20.6.2017.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen beslutar att årets sammanträden hålls preliminärt de dagar som framgår av bilaga 1/4 § av den 20.6.2017. Avvikelse från schemat kan vid behov göras. Extra sammanträden kan hållas. Sammanträdena hålls i huvudsak på Kommungården, Maggies Grillcafé eller Marina´s Restaurang.

Tillståndssektionen beslutar om sammanträdena ska hållas på dagtid eller kvällstid.

BESLUT:

Dnr: MILJ 12/2017

5 §. BYGGLOV Ansökan av Tina och Rickard Svartsjö

Tina och Rickard Svartsjö ansöker om bygglov för uppförande av bostadsbyggnad på del av lägenheten Byvik RNr 160:0 i Terjärv by i Kronoby kommun, adress Södra Terjärvvägen 215, 68700 TERJÄRV.

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/5 § av den 20.6.2017. Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/5 § av den 20.6.2017.

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov enligt bilaga 1/5 § av den 20.6.2017. Brandinspektörens direktiv ska följas. Inledande möte ska hållas innan byggnadsarbetena inleds. Plan för avledande av avloppsvatten ska inlämnas för godkännande innan byggnadsarbetena inleds.

BESLUT:

Dnr: MILJ 13/2017

6 §. BYGGLOV Ansökan av Kenneth Riippa

Kenneth Riippa ansöker om bygglov för uppförande av fritidsstuga på lägenheten Nygård RNr 23:0 i Överby by i Kronoby kommun, adress Kaitforsvägen, 68410 NEDERVETIL.

Förslag till bygglov bifogas som bilaga 1/6 § av den 20.6.2017. Karta bifogas till föredragningslistan som bilaga 2/6 § av den 20.6.2017.

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen godkänner ansökan om bygglov enligt bilaga 1/6 § av den 20.6.2017. Brandinspektörens direktiv ska följas. Byggnadsarbetena får inte inledas innan undantagslovet har vunnit laga kraft.

BESLUT:

Dnr: MILJ 8/2017

7 §. MILJÖTILLSTÅND Ansökan av Jonas Ådahl, djurstall

Jonas Ådahl ansöker om i 27 § miljöskyddslagen avsett miljötillstånd för utvidgning av verksamhet som omfattar nötkreatursuppfödning (mjölkproduktion). Ansökan gäller tillbyggnad av djurstall samt byggande av två nya flytgödselbehållare på lägenheterna Ådahls Gård RNr 19:7 och Syskonbacka RNr 19:8 i Överby by i Kronoby kommun, adress Riippavägen 31, 68410 Nedervetil.

Tillståndsplikt

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

Tillståndsmyndighetens behörighet

I enlighet med 2 § punkt 10 a) i statsrådets förordning om miljöskydd avgör den kommunala miljöförvaltningsmyndigheten tillståndsansökningar som gäller djurstall för minst 50 men under 150 mjölkkor.

Tidigare tillstånd

För verksamheten har inte tidigare beviljats miljötillstånd. Miljönämnden har i 26 § 21.3.2017 beslutat att ålägga Jonas Ådahl att ansöka om miljötillstånd för den befintliga verksamheten senast 31.12.2017.

Placering

Verksamheten bedrivs på oplanerat, jordbruksdominerat område ca 100 m från Perho å, mellan byarna Riippa och Tast. Avståndet till Nedervetil skola är ca 450 m. Inom en radie på 400 m från djurstallet och flytgödselbehållarna finns 19 året runt bebodda bostadshus samt 7 hus som står tomma eller används som fritidsbostäder. Sökandens föräldrar äger två hus i anslutning till djurstallet. Det närmaste grannbostadshuset ligger ca 90 m från den befintliga ladugården och knappt 100 m från den närmaste flytgödselbehållaren. Efter utvidgningen blir avståndet från djurstallsbyggnaden till den närmaste grannens bostadshus ca 60 m och ca 100 m från den närmaste av de nya flytgödselbehållarna. Motsvarande avstånd till följande grannbostadshus är ca 145 m från både djurstallsbyggnaden och flytgödselbehållaren, efter utvidgningen blir avstånden ca 110 m och 140 m. Den del av djurstallsbyggnaden som är närmast grannarna består av tankrum, foderförråd och sociala utrymmen. På den nordöstra sidan om djurstallet finns ett fritidshus på ca 150 m avstånd från den närmaste av de nya flytgödselbehållarna. Inga andra djurstall finns i den omedelbara närheten, det närmaste är beläget på ca 500 m avstånd på andra sidan om Perho å.

Verksamhetens placering framgår av [bilaga 1 och 2/7 § av den 20.6.2017](#).

Verksamhetens nuläge

I den befintliga ladugården finns i nuläget plats för 44 mjölkkor, 15 kvigor 12-24 mån. och 58 kalvar < 6 mån.. Dessutom finns ett ungdjursstall med plats för 60 kvigor och tjurar 6-17 mån.. Gödseln från nötkreaturen lagras i tre flytgödselbehållare (1810, 700 och 100 m³). Lagringsvolymen är sammanlagt ca 2 900 m³ då även gödselrännornas nyttovolym beaktas.

Planerade åtgärder

Mjölkkostallet byggs till med 67 m i sydöstlig riktning. Tillbyggnaden blir 1700 m², varav 1 380 m² är utrymme för djuren. Efter utvidgningen kommer det att finnas plats för 120 mjölkkor, 37 kvigor 12-24 mån., 20 kokalvar 6-12 mån. samt 63 kalvar < 6 mån. Ungdjursstallet tas ur bruk.

Utgödningen sker fortsättningsvis i huvudsak som flytgödsel. De minsta kalvarna vistas på ströbädd. Två nya öppna flytgödselbehållare med totalvolym 1500 m³ vardera byggs på den östra sidan om djurstallet. Gödseln fylls på underifrån. Den totala lagringsvolymen för flytgödsel som finns tillgänglig blir drygt 6 000 m³. Den minsta flytgödselbehållaren tas eventuellt ur bruk och används istället för lagring av strögödsel från småkalvarna.

Uppgifter om verksamheten

Djurstallet är en varm lösdriiftsladugård med naturlig ventilation. Alla djur vistas inomhus, ingen rasthage eller bete ordnas.

Avloppsvatten från mjölkrummet, ca 600 m³/år, leds till en av flytgödselbehållarna. Avloppsvatten från WC leds till en sluten tank med volym 5 m³.

Årligen rundbalas ca 1 800 t förtorkat ensilagefoder.

För spridning av gödsel står 120,49 ha åkermark till förfogande, varav 36,02 ha är egen och 64,47 ha är arrenderad. För 20 ha gäller spridningsavtal. Åkrarna är inte belägna på viktiga grundvattenområden. Gödseln sprids under fem veckor i maj, juli och september.

Gården har en egen bränslecistern, vars volym är 3 500 l. Cisternen är placerad i en skyddsbassäng på marken. På gården finns andra oljeprodukter högst 100 l, som förvaras i ett kallt maskinlager. Där förvaras också gödselmedel, högst 25 l. Djurläkemedel och tvättmedel förvaras i särskilda förvaringsutrymmen.

Döda djur skickas till Honkajoki destruktionsanläggning. Övrigt avfall förs till Ekorosk.

Gården är ansluten till kommunalt vattenledningsnät.

Trafiken till området går längs en privat väg.

Ärendets behandling

Ärendet har blivit anhängigt då ansökan om miljötillstånd har inkommit till miljökansliet 5.4.2017. Ansökan har kungjorts på Kronoby kommuns officiella anslagstavla under tiden 22.4-22.5.2017. De närmaste grannarna har delgivits kungörelsen per brev 20.4.2017. Då nya uppgifter om ägoförhållanden har framkommit senare har ytterligare en ägare till en fritidsbostad underrättats om ansökan 17.5.2017.

Under fatalietiden (30 dagar) har sju *åtta???* skriftliga anmärkningar inkommit, bilaga 3-10/7 § av den 20.6.2017. I samtliga motsätter man sig att tillstånd för den ansökta verksamheten beviljas. I anmärkningarna nämns bl.a. problem med lukt, flugor och tunga transporter samt det korta avståndet till grannarnas hus och Perho å.

Ett utlåtande från Mellersta Österbottens miljöhälsovård har inbegärts med anledning av ansökan. Utlåtandet har inkommit 24.5.2017, bilaga 11/7 § av den 20.6.2017. Miljö- och hälso-

skyddet anser att verksamheten inte orsakar betydande olägenhet för de omgivande bostadsområdena i jämförelse med nuvarande verksamhet, på vissa villkor.

Sökanden har inlämnat bemötanden med anledning av anmärkningarna, bilaga 12-13/7 § av den 20.6.2017.

Ett besök på platsen har gjorts 19.5.2017.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionens avgörande

Tillståndssektionen avslår Jonas Ådahls ansökan om miljötillstånd enligt 27 § miljöskyddslagen, för verksamhet som omfattar nötkreatursuppfödning (mjölkproduktion) på lägenheterna Ådahls Gård RNr 19:7 och Syskonbacka RNr 19:8 i Överby by i Kronoby kommun, adress Riippavägen 31, 68410 Nedervetil. Ansökan gäller uppfödning av nötkreatur motsvarande max 120 mjölkkor, 37 kvigor 12-24 mån., 20 kokalvar 6-12 mån. och 63 kalvar < 6 mån., samt byggnad av två nya flytgödselbehållare á 1500 m³.

Miljönämndens beslut i 26 § 21.3.2017, som gäller åläggande att ansöka om miljötillstånd för den befintliga verksamheten senast 31.12.2017, förblir i kraft.

Motivering

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

Enligt miljöministeriets anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009 ska lokala omständigheter och omgivande markanvändning beaktas vid utvidgning av djurstall. Ett nytt djurstall bör placeras på 200-500 meters avstånd från närmaste bostadshus eller annat störbart objekt. Nya gödselstäder bör placeras på minst 100 meters avstånd. På avståndet inverkar gödselstadens storlek, täckningsmaterial och typ av gödsel som lagras. Enligt anvisningarna bör ett nytt djurstall av den storlek som ansökan gäller (955,8 djurenheter) som byggs utanför driftscentrum, ha ett skyddsavstånd till närmaste störbara objekt på minst 280-370 m, beroende på omständigheterna. Ett kortare avstånd kan godkännas bl.a. om området är jord- och skogsbruksområde, inga planerade bostadsområden finns i närheten, ansökan gäller utvidgning eller ombyggnad av befintlig verksamhet, utvidgningen sker i riktning bort från närmaste störbara objekt, bosättningen i närheten är belägen ovanom djurstallet med avseende på vanligaste vindriktning, frånluften filtreras genom luftreningsfilter eller inomhusluften behandlas på annat sätt, frånluften avleds högt upp, kylningsteknik eller kemikalier för luktborttagning från gödseln används, eller om optimeringsprogram vid planeringen av utfodringen används.

För placering av ett djurstall i närheten av ett vattendrag krävs enligt miljöministeriets anvisning ett minimiavstånd på 100 m, med beaktande av terrängens lutning.

Tillståndssektionen har prövat förutsättningarna för beviljande av miljötillstånd och beaktat anmärkningarna och utlåtandet i ärendet. Tillståndssektionen bedömer att verksamheten inte uppfyller de krav som ställs i miljöskyddslagen för att miljötillstånd ska kunna beviljas. Fem grannbostadshus och två fritidshus är belägna på ett kortare avstånd från djurstallet eller flytgödselbehållarna än det rekommenderade skyddsavståndet 280 m. Utvidgningen görs i

riktning mot de närmaste grannarnas bostadshus. Höjdförhållandena och skog förhindrar direkt insyn från det närmaste grannhuset mot djurstallet, men avståndet blir efter utvidgningen endast ca 60-70 m från djurstallsbyggnaden till grannens bostadshus. De nya flytgödselbehållarna placeras på den östra sidan om djurstallet, med öppen åker mellan gödselbehållarna och grannarnas hus, av vilka det närmaste är ett fritidshus på ca 140 m avstånd. Den vanligaste vindriktningen är sydvästlig (hänv. Meteorologiska institutet), varvid vinden blåser från djurstallet och gödselbehållarna mot fritidshuset. Inga andra djurstall finns i närheten. Det närmaste finns på drygt 500 m avstånd på andra sidan om Perho å.

Ansökan innebär att djurmängden på gården ökar 1,8 gånger. Då man beaktar att även två nya flytgödselbehållare byggs, samt att verksamheten inte har miljötillstånd sedan tidigare, ska verksamheten i tillståndsprövningen jämföras med ny verksamhet (hänv. HFD beslut 3561/13.11.2014).

Det faktum att samma typ av verksamhet redan bedrivs i mindre skala på lägenheterna, gör inte i sig placeringen av tillbyggnaden godtagbar. Byggplatsen uppfyller inte de krav som ställs i 11 § miljöskyddslagen gällande bedömning av platsens lämplighet och därmed finns inte heller förutsättningar för beviljande av miljötillstånd enligt 49 § miljöskyddslagen (hänv. HFD beslut 3866/29.12.2015).

Med beaktande av verksamhetens art och omfattning, lagringen och hanteringen av gödseln, avstånden till de närmaste störbara objekten samt läget vid Perho å bedömer Tillståndssektionen att djurhållningen efter utvidgning i enlighet med ansökan medför oskäligt besvär som avses i 17 § 1 mom. i lagen angående vissa grannelagsförhållanden, samt risk för förorening av miljön enligt 5 § 1 mom. 2 punkten i miljöskyddslagen. De olägenheter som verksamheten medför kan inte tillräckligt förhindras genom att i tillståndsbestämmelser ställa krav på tekniska åtgärder.

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

Tillämpade lagrum

Miljöskyddslagen (527/2014) §§ 2, 5-8, 11, 16-17, 20, 22, 27, 34-35, 39, 42-44, 48-49, 83-85, 190, 191, 205

Statsrådets förordning om miljöskydd (713/2014) §§ 2-4, 11, 14-15

Lag angående vissa grannelagsförhållanden (26/1920) § 17

Därtill har tagits i beaktande följande:

Miljöministeriets anvisning om miljöskydd vid husdjursskötsel 29.6.2009

Tillkännagivande av beslutet

Detta tillståndsbeslut meddelas efter anslag xx.xx.2017.

Miljötillståndsavgift

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

Sökande av ändring

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

Besvärsmått har den som är part, registrerade föreningar och stiftelser vars syfte är att främja miljöskydd, hälsoskydd eller naturvård eller trivselsn 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 anförs inom 30 dagar från den dag då beslutet har meddelats. Besvärstidens sista dag är xx.xx.2017.

Delgivning av beslutet

Sökanden
Närings-, trafik- och miljöcentralen i Södra Österbotten

BESLUT:

Dnr: MILJ 11/2015

8 §. MILJÖTILLSTÅND Övervakning av tillståndsbestämmelser/Finavia Abp, bränsledistributionsstation

Miljönämnden beviljade i 56 § 1.9.2015 Finavia Abp miljötillstånd för en bränsledistributionsstation för marktrafiken på Kronoby flygplats, på lägenheten Lentoasema RNr 1:20 i Páras by i Kronoby kommun. Miljötillståndet omfattar en bränslecistern (30 m³) för diesel och motorbrännolja samt en distributionsmätare. Flygplatsen är belägen på Storåsens viktiga grundvattenområde.

I miljötillståndet ingår följande tillståndsbestämmelser:

”

4. Dagvatten bör avledas kontrollerat från området. Vatten som samlas på det täta underlaget bör i enlighet med ansökan ledas i ett tätt rör via sand- och oljeavskiljare ut till dike utanför grundvattenområdet så att det inte kan infiltreras till grundvattenområdet. Kolvätehalten i vatten som leds till diket får inte överstiga 5 mg/l.
18. Kolvätehalten i vatten som leds från bränsledistributionsstationen längs regnvattenavloppet till dike bör undersökas genom provtagning minst två gånger per år. Proven skall tas från kontrollbrunnen som finns efter oljeavskiljaren.
19. Bränsledistributionsstationens inverkan på grundvattnet bör kontrolleras i observationsrör Hp4, Hp5 och Hp6. Från observationsrören bör vattenprov tas före verksamheten inleds och därefter två gånger per år, i april-maj och i september-oktober. I proven analyseras oljekolväten C10-C40 (detektionsgräns 50 mikrogram/l), pH, lukt, smak, grumlighet, elledningsförmåga och klorid. I samband med provtagningen bör grundvattnets nivå mätas.”

Vattenkvaliteten på flygplatsområdet har på Finavia Abp:s eget initiativ kontrollerats regelbundet sedan år 2001. Ansökan om miljötillstånd för flygplatsen i sin helhet är anhängig i Regionförvaltningsverket, och från år 2014 görs kontrollen enligt miljötillståndsansökan. Beslut i ärendet har ännu inte getts. Miljötillståndet som har beviljats av miljönämnden 1.9.2015 upphör att gälla då det nya miljötillståndet som gäller hela flygplatsen vinner laga kraft.

Faktorer som inverkar på vattnets kvalitet är vinterunderhållet av start- och landningsbanorna samt flygplanens avisning och frostskydd. Som halkskyddsmedel används i huvudsak flytande kaliumacetat samt i någon mån fast natriumacetat eller natriumformiat. Urea har inte använts sedan vintern 2003-2004. För avisning och frostskydd används propylenglykol.

Finavia Abp har låtit Kokemäen vesiensuojeluyhdistys ry sköta provtagning och analys av dagvattnets och grundvattnets kvalitet år 2016. En rapport har inlämnats till miljönämnden 30.3.2017. Innehållsförteckningen och en karta över provtagningspunkterna bifogas som [bilaga 1/8 § av den 20.6.2017](#). Rapporten finns i sin helhet till påseende på sammanträdet.

Ytvattenprov har under år 2016 tagits i maj och november vid fem provtagningspunkter; oja 1, oja 3, oja 5, oja 6 och oja 8. I ytvattenproven har analyserats temperatur, grumlighet, elledningsförmåga, alkalitet, pH, kemisk syreförbrukning COD_{Cr}, biologisk syreförbrukning BOD₇, totalkväve, totalfosfor, kalium och natrium. I proven som har tagits vid bränsledistributionsstationen (oja 5) och vid brandövningsplatsen (oja 8) har dessutom mätts halten av mineraloljor samt TVOC och BTEX.

Grundvattnets kvalitet har kontrollerats genom provtagning vid åtta provtagningspunkter; Hp1-Hp8. I proven har analyserats temperatur, syrehalt, grumlighet, elledningsförmåga, alkalitet, pH, totalhalt av organiskt kol TOC, biologisk syreförbrukning BOD₇, totalkväve, totalfosfor, kalium och natrium.

Inverkan av dagvattnet från flygplatsen på ytvattnets kvalitet märks bäst vid start- och landningsbanans norra ända (oja 1) och södra ända (oja 6) i form av höga värden för biologisk och kemisk syreförbrukning, förhöjd elledningsförmåga samt höga fosfor- och kvävehalter på våren. Värdena år 2016 var något sämre än under tidigare år. Vid mitten av startbanan (oja 3) var den biologiska och kemiska syreförbrukningen samt elledningsförmågan hög på hösten. På våren var inverkan liten och vattenkvaliteten varierade inom normala gränser. Vid stationsbyggnaden (oja 5) märktes ingen inverkan av halkbekämpnings- eller frostskyddskemikalier på ytvattnets kvalitet.

Grundvattenproven var i huvudsak klara eller lindrigt grumliga, men på våren var vattnet vid Hp4 och Hp8 och på hösten vid Hp6-Hp8 kraftigt grumligt. Vattnets pH varierade från lindrigt surt till surt. Vid Hp4 var både kväve- och fosforhalten mycket hög på våren. På hösten var kvävehalterna i huvudsak låga, men höga fosforvärden uppmättes vid Hp6-Hp8. Ingen biologisk syreförbrukning kunde konstateras i något grundvattenprov. Den totala mängden organiskt kol (TOC) var normal med undantag av Hp4, där halten var förhöjd på våren. Även elledningsförmågan var förhöjd och syrehalten mycket låg. Grundvattnets kvalitet har varit sämst i Hp4 också tidigare.

Vattenkvaliteten vid brandövningsplatsen (oja 8) var god. Ingen inverkan av övningsverksamheten kunde konstateras. Prov från området togs första gången år 2016.

I proven som togs av dagvattnet från bränsledistributionsstationen i enlighet med tillståndsbestämmelse 18 i miljötillståndet uppmättes inga oljekolväten på våren. I provet som togs på hösten var halten 0,19 mg/l. I grundvattenproven som togs enligt tillståndsbestämmelse 19 uppmättes inga oljekolväten. Kloridhalterna var låga i alla prov.

MILJÖVÅRDSSEKR.:S FÖRSLAG:

Tillståndssektionen konstaterar att kvaliteten på dagvattnet och grundvattnet har undersökts år 2016 i enlighet med tillståndsbestämmelse 18 och 19 i miljötillståndet som gäller Finavia Abp:s bränsledistributionsstation för marktrafik på lägenheten Lentoasema RNr 1:20 i Påras by i Kronoby kommun. Halten av oljekolväten översteg inte gränsvärdet enligt tillståndsbestämmelse 4.

Tillståndssektionen konstaterar att krav på åtgärder för att minska belastningen torde ges i miljötillståndet för flygplatsen i sin helhet, som beviljas av Regionförvaltningsverket i Västra och Inre Finland.

Tillståndssektionen tar del av informationen och antecknar rapporten för kännedom.

BESLUT:

9 §. FASTSTÄLLANDE AV DATUM FÖR FÖLJANDE SAMMANTRÄDE

BYGGNADSINSP.:S FÖRSLAG:

Följande sammanträde hålls tisdagen den 29 augusti kl. 17.30 på Maggies Grillcafé, Emetstrand 310, 68700 KRONOBY.

BESLUT:

10 §. DELGIVNINGSSÄRENDEN

- Uppmaning gällande lagring av gödsel och bekämpning av flugor i häststall, 1 st.
- Ahma ympäristö Oy, Pöyry Finland Oy
 - Avloppsvattenkontroll, Arctic Origin Oy (f.d. Ahlskog Leather Oy), 26.4.2017
 - Kontroll av Tössbacka avstjälpningsplats, årsrapport 2016
 - Kontroll av Nedervetil avstjälpningsplats, årsrapport 2016
- Närings-, trafik och miljöcentralen i Södra Österbotten
 - Utlåtande 31.5.2017 gällande vattenskyddsplan för istandsättnings-skogsdikning. Vattnet leds via skogsdiken till Köyhäjoki och Storträsket i Nedervetil.
- Komplettering till miljönämndens verksamhetsberättelse 2016, ekonomiskt utfall
- Revisionsnämndens utvärderingsberättelse gällande bokslut 2016. Revisionsnämnden bedömer att målsättningarna för miljönämndens verksamhet och ekonomi har uppnåtts.

BESLUT:

11 §. ÖVRIGA ÄRENDEN