

Plats och tid; Kommunstyrelsens sessionssal, Stadshuset, Kiruna
2017-06-08, kl. 14:00–14:45

Beslutande; Se särskild närvaroförteckning

Utses att justera; Andreas Wahlberg (C), Kjell Wettainen (S)

Övriga deltagande; Förvaltningschef Anders Karlsson
Miljöchef Anders Fjällborg
Bygglovschef Kristoffer Johansson
Räddningschef Thomas Winnbäck
Biträdande bygglovschef Ida Tano
Miljöinspektör Åke Jönsson
Byggnadsinspektör Viktor Linder
Byggnadsinspektör Oskar Lindstedt
Byggnadsinspektör Sigrid Westling
Trafikingenjör Magdalena Wäppling
Trafikingenjör Tobias Lustig

Sekreterare: _____
Roger Norman § 108 - 139

Ordförande: _____
Per-Gustav Idivuoma (SL) § 108 - 139

Justerande: _____
Andreas Wahlberg (C) Kjell Wettainen (S)

Bevis – justering av miljö- och byggnämndens protokoll har tillkännagivits genom anslag.

Sammanträdesdatum 2017-06-08
Datum för justering 2017-06-16, kl. 13:00
Datum för anslags uppsättande 2017-06-16
Datum för anslags nedtagande 2017-07-10

Förvaringsplats för protokollet: Miljökontoret

Roger Norman

§ 108

Godkännande av dagordningen

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att som punkt 35 på dagordningen lägga till Soppero byars samfällighet

att godkänna dagordningen

Yrkanden och beslutsgång

av Mats Holmström (C)

att lägga till Soppero byars samfällighet som punkt 35

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att godkänna dagordningen

Nämnden beslutar i enlighet med lagda yrkanden

§ 109

Delgivningar

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att lägga delgivningarna med godkännande till handlingarna

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-06-01 från miljö- och byggnadsförvaltningen vilken beskriver följande delgivningar

Miljöärenden

- a) Mark- och miljödomstolen har begärt in yttrande angående överklagan av Kiruna avfallsanläggnings nya tillstånd, dnr 2015.0268. Delar av yttrandet: Miljökontoret har inget att erinra gällande ändringen av den mängd oljeavfall som får behandlas per år. Miljökontoret ser inget behov av lakvattenuppsamling från de inerta deponierna och anser att det är lämpligt att ändra lydelsen av villkor 15 så att de inerta deponierna undantas från villkor om lakvattenuppsamling.

Miljökontorets anser att lydelsen av villkor 15 inte bör ändras så att enbart ytor där både lagring och bearbetning av avfall sker ska omfattas av lakvattenuppsamling. Ytor kan tillkomma och ytor kan få ändrad användning. I dagsläget lagras till exempel bolaget brännbart hushålls- och verksamhetsavfall utanför lakvattenuppsamlade yta i strid med tidigare givet tillstånd (deldom M 119-01, villkor 6).

En ändring i enlighet med bolagets önskan skulle innebära att denna lagring legitimeras eftersom att det bara är lagring som sker där. Därför är det lämpligare att specificera vilka avfallstyper som ska omfattas av krav på lakvattenuppsamling. Alternativet är att ange vilka avfallstyper som ska undantas från kravet om lakvattenuppsamling.

Miljökontoret har inget att erinra gällande bolagets önskan om att undanta inert avfall, rent trä samt park- och trädgårdsavfall från villkor 15. Dessa avfallstyper lakar inte något nämnvärt. Om elavfall ska undantas från villkor 15 bör det omfattas av ett eget villkor som ställer krav på nederbördsskyddad lagring på tät yta i enlighet med vad bolaget angett i sin tekniska beskrivning. Att det finns särskilda bestämmelser fråntar inte tillståndsmyndigheten deras möjligheter att ställa villkor om myndigheten anser att det behövs.

Miljökontoret ser dock ingen risk för människors hälsa och miljön med att undanta elavfall från villkor 15 och låta frågan avgöras enligt 10 § NFS 2005:10. Att ifrågasätta är dock varför bolaget har angett i sin tekniska beskrivning hur elavfall ska lagras och hanteras men motsätter sig sen att Länsstyrelsen fastställer t.o.m lägre krav i villkoren. Miljökontoret har tolkat det som att oljeavfall ska både behandlas och lagras inomhus i oljeavvattningsanläggningen och att lakvatten/spill från lagringen också ska hanteras i det separata reningssystemet. Det kan vara lämpligt att undanta oljeavfall från villkor 15 för att säkerställa att lagring av oljeavfall faller in under villkor 18. Det innebär dock att villkor 18 kan behöva förtydligas så att det tydligt framgår att oljeavfall ska lagras i oljeavvattningsanläggningen och lakvatten från lagringen hanteras i det separata reningssystemet.

§ 109 forts.

- b) Kiruna Kraft AB har lämnat in en skrivelse om ändrad driftdefinition för panna 1 och panna 2 (biopannorna), dnr 2017.0175. Skrivelse: Enligt villkor 3 ska CO i utgående rökgas från panna 1 och panna 2 mätas kontinuerligt men att utsläpp som sker under start, stopp och torkeldning inte ska räknas med. Startperiod för panna 1 och panna 2 är inte definierade i tillståndet, men syftet med villkor 3 bör rimligen vara att få fram de mätvärden som stämmer överens med en stabil drift i pannorna. Kiruna Kraft AB som verksamhetsutövare är den som har bäst kännedom om sin anläggning och de framförande som Kiruna Kraft gör bedöms inte som orimliga.

Miljökontoret finner därför inga hinder för Kiruna Kraft att ändra driftdefinitionen för panna 1 och panna 2. För att ge en korrekt bild av verksamhetsåret 2017 bedöms det som lämpligt att räkna om mätvärdena för panna 1 och panna 2 retroaktivt från 1 jan 2017.

Miljökontoret önskar dock att värdena som uppmätts mellan 1 jan 2017 fram tills att den nya driftdefinitionen används, sparas och presenteras vid lämpligt kvartalsmöte.

- c) Vid revision på Mysinge vård- och omsorgsboende 2017-04-27 noterades att faroanalys saknades för verksamheten. Kritiska kontrollpunkter var inte definierade och skriftliga rutiner för mathantering och egenkontroll saknades. Dnr. 2017.0305

Beslut: Att förelägga Socialnämnden att inkomma med faroanalys och dokumentation senast 2017-08-31

- d) Miljökontoret fick in klagomål om hur majbrasan vid Luossavaara såg ut, 2017-04-05 besökte miljökontoret platsen och kunde konstatera att huvuddelen av materialet i majbrasan härstammande från en husrivning. 2017-04-11 meddelades Lion Ripan om detta och uppmanades att sortera högen till sista april. Lions Ripan meddelades även att miljökontoret avsåg att besöka majbrasan före sista april för att kontrollera om sortering skett. 2017-04-28 inspekterades majbrasan igen och det noterades att majbrasan fortfarande bestod av stora mängder rivningsavfall. Således hade ingen sortering skett som föreningen uppmanades att göra, dnr 2017.0246.

Beslut: Att på delegation förbjuda Lion Ripan att förbränna annat avfall än rent träavfall i majbrasan. Beslutet tas med stöd av 26 kap. 9 § Miljöbalken (1998:808) samt 10 § Miljöprövningsförordning (2013:251).

Bygglovsärenden

Länsstyrelsens beslut daterad 2017-05-02 gällande Miljö- och byggnämndens beslut om beviljad strandskyddsdispens på fastigheten KURRAVAARA 4:59. Dnr: MoB 2017-77.
Länsstyrelsens beslut: Att inte överpröva beviljad strandskyddsdispens.

Mark- och miljööverdomstolens beslut att meddelas 2017-05-02 avseende Mark- och miljödomstolens dom 2017-04-03 angående strandskyddsdispens på fastigheten JUKKASJÄRVI KRONOÖVERLOPPSMARK 1:1. Dnr: L 2010-000265.

Mark- och miljööverdomstolens beslut: Mark- och miljööverdomstolen ger inte prövningstillstånd. Mark- och miljödomstolens avgörande står därför fast.

§ 109 forts.

Länsstyrelsens beslut daterad 2017-05-05 gällande Joe Roviks överklagande av Miljö- och byggnämndens beslut om bygglov för nybyggnad av garage på fastigheten SOPPERO 9:1. Dnr: MoB 2016-166. Länsstyrelsens beslut: Länsstyrelsen avslår överklagandet.

Länsstyrelsens beslut daterad 2017-05-08 gällande Miljö- och byggnämndens beslut om beviljad strandskyddsdispens på fastigheten SVAPPAVAARA 21:5. Dnr: MoB 2017-88. Länsstyrelsens beslut: Att upphäva och återförvisa Miljö- och byggnämndens beslut att bevilja strandskyddsdispens.

Överklagan från Veolia inkommen 2017-05-23 gällande beslut om byggsanktionsavgift för nybyggnad av kontorsbaracker som påbörjats utan startbesked på fastigheten SKRAPAN 11. Dnr: MoB 2017-46.

Länsstyrelsens beslut daterad 2017-05-19 gällande Miljö- och byggnämndens beslut att ge bygglov för ny hotellbyggnad på fastigheten RIKSGRÄNSEN 1:155. Dnr: MoB 2016-155. Länsstyrelsens beslut: Att inte pröva kommunens beslut.

Överklagan från Stig Allas inkommen 2017-05-26 gällande beslut om bygglov för ny räddningstjänst samt garage för skolskjutsar på fastigheten INDUSTRIIN 9:7. Dnr: MoB 2016-530.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att lägga delgivningarna med godkännande till handlingarna

Nämnden beslutar i enlighet med Per-Gustav Idivuomas yrkande

§ 110

2017-G00x

Anmälan av delegationsbeslut

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att lägga de anmälda delegationsbesluten med godkännande till handlingarna

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-06-01 från miljö- och byggnadsförvaltningen vilken beskriver att delegationsbeslut tagna enligt delegationsordning beslutad MoB 2015-04-17 § 48, 2008-03-06 § 50 punkt 5b, 2008-03-06 § 50 punkt 2, 2008-03-06 § 50 punkt 4c, 2008-03-06 § 50 punkt 1 samt KS 2016-05-16 punkt 3.9 anmäls till miljö- och byggnämnden.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att anmälda delegationsbeslut läggs med godkännande till handlingarna

Nämnden beslutar i enlighet med Per-Gustav Idivuomas yrkande

§ 111

Budgetredovisning

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att lägga budgetredovisningen med godkännande till handlingarna

Beskrivning av ärendet

Controller Jonas Uddenberg informerar enligt nedan

- Budgetuppföljning januari – maj
- Totalt överskott cirka 1,6 mnkr

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att lägga informationen med godkännande till handlingarna

Nämnden beslutar i enlighet med Per-Gustav Idivuomas yrkande

§ 112

2017-358

Trafikobjektslista 2018

Miljö- och byggnämnden beslutar således

- att godkänna listan för kommunala trafikobjekt 2018 i enlighet med bifogat underlag
- att överlämna ärendet till kommunstyrelsen för antagande
- att denna paragraf förklaras omedelbart justerad

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-05-22 från trafikenheten av vilken framgår att trafikingenjörerna gör tillsammans med kommunens beställarombud och driften hos Tekniska verken i Kiruna AB en översyn av behov av trafiksäkerhetsåtgärder år 2018. Där efter utformas nulägesbeskrivning, förprojektering på de olika objekten, bilaga 1. Förslag till prioritetsordning utformas utifrån kriterierna trafiksäkerhet, tillgänglighet, framkomlighet och trygghet (anpassade för handikappade, fotgängare, cyklister och motorfordon), bilaga 2. Vissa av objekten som beskrivs i utredningen av trafikobjekt (bilaga 1) är inte objekt som planeras att utföras under år 2018. Dessa objekt är delar av större objekt som skall utföras i viss ordning och kommer att föras in i prioritetsordningen vart efter tidigare objekt är utförda.

Kiruna kommun sökte bidrag från Länsstyrelsen för trafiksäkerhetshöjande åtgärder 2017. Länsstyrelsen har beviljat medel för:

- Hastighetsdämpande åtgärder på Lappgatan
- Gång- och cykelväg Lombolo/Glaciären
- Korsning Skyttegatan/Thulegatan/Kyrkogatan
- Avsmalningar av gång-cykelpassager Vallgatan

Dessa objekt kommer att genomföras sommaren 2017.

Länsstyrelsen har även beviljat bidrag för objektet Parkeringsplatser och Gång- och cykelväg Dübengatan. Vid utredning/förprojektering samt dialog mellan drift, beställarombud och trafikenhet har man kommit fram till att åtgärd försämrar trafikmiljön och därmed inte bör genomföras.

Objekt Dübengatan – Hastighetssänkande åtgärder föreslås utgå. Vi trafikmätning har det framkommit att trafikmängderna är relativt låga, ca 2000 fordon per vardagsdygn, samt att 85 % fordonen håller 38 km/h eller lägre. På denna plats finns inget övergångsställe och det är inte heller lämpligt att ha ett sådant då kurva på platsen kan ge skydd sikt. Passage för fotgängare skall inte ske i direkt anslutning till kurvan.

Objekt Hermelinsgatan – Hastighetsdämpande åtgärder föreslås utgå. Vid utförd trafikmätning har det framkommit att det är låga mängder trafik på den berörda sträckan, ca 380 fordon per vardagsdygn samt att 85% av fordonen håller 35 km/h eller lägre. Det är god sikt på gatan och trottoar på den västra sidan. Detta medför att gatan inte uppfyller kraven för hastighetsdämpande åtgärder. Hastighetsbegränsningen på gatan är 40 km/h och i och med den nya hastighetsplanen skall hastigheterna sänkas till 30 km/h inom kort.

§ 112 forts.

T 2017-358

Objekt Föraregatan – parkeringsplatser samt ev. enkelriktad gata, vid utredning har man kommit fram till att föreslagen åtgärd försämrar trafikmiljön. Objektet har förts över till ärende 2015-1123 Tillskapa fler parkeringsplatser. Där tittar man på möjligheten att skapa fler parkeringsplatser genom andra typer av åtgärder än byggåtgärder.

Objekt Gång- och cykelväg Stamgatan/Jökeln Lombolo åtgärd utförs i sommar. Objektet slås ihop med objekt Gång- och cykelväg Lombolo/Glaciären för att skapa synergieffekter och helhet i den delen av Lombolo. Vidare har objektet Lastvägen industriområde – gång- och cykelväg koppling till stadsomvandling då området påverkas av hur trafik leds om när den nya räddningstjänsten byggs. Därmed har objektet flyttats till Objektlista stadsomvandling.

Objekt Kauppinen – Gång- och cykelväg från E10 fram till länsväg 875 är en enskild väg där ägarförhållanden/väghållaransvar är otydliga och det finns ingen vägsamfällighetförening. Kiruna kommun sköter om plogning på grund av ovan beskrivna otydligheter. Åtgärder på vägen bör inte ses som ett kommunalt ansvar. Kiruna kommun kan inte söka bidrag från Länsstyrelsen för detta objekt. Objektet flyttas därför från trafikobjektslistan och hanteras i dialog med Trafikverket i samband med Länstransportplan/Nationell transportplan för statligavägar.

Miljö- och byggnämnden föreslår

- att godkänna listan för kommunala trafikobjekt 2018 i enlighet med bifogat underlag
- att överlämna ärendet till kommunstyrelsen för antagande

Yrkanden och beslutsgång

- av Per-Gustav Idivuoma (SL)
- att förvaltningens förslag bifalles
- att paragrafen justeras omedelbart

Nämnden beslutar i enlighet med Per-Gustav Idivuomas yrkande

Protokollsnotering: Kiruna Centern anger egen prioritetsordning till kommunstyrelsens sammanträde

§ 113

T 2017-521

Hastighetsplan 2017

Miljö- och byggnämnden beslutar således

- att godkänna föreslagen hastighetsplan
- att överlämna hastighetsplanen till kommunfullmäktige för antagande
- att ge trafikingenjören delegation på att fatta beslut om lägre hastighet på Hjalmar Lundbohmsv. och Malmvägen (mellan Gruvvägen och Österleden) än 60 km/tim om behov föreligger.

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-05-29 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att stadsbyggnadsförvaltningen har under hösten 2016 och våren 2017 reviderat Kiruna kommuns hastighetsplan från år 2010 utifrån SKL:s handbok "Rätt fart i staden". Syftet med Kiruna kommuns hastighetsplan är att den ska medverka till en säkrare, tryggare och attraktivare levnadsmiljö för kommunens invånare vilket är i linje med Kiruna kommuns vision och trafikstrategi. Kiruna kommuns inriktning är att använda sig av hastighetsbegränsningarna 30, 40, 60 km/tim så långt det är möjligt eftersom hastighetsgränserna 50 och 70 km/h på sikt bedöms fasas ut. Ambitionen är att använda samma hastighetsgränser inom sammanhängande områden och längre sträckor för att minska plottrigheten och ryckig körning.

Förslag till hastighetsplan har varit ute på samråd på kommunens hemsida från 2017-04-25 till 2017-05-12 där allmänheten har fått möjlighet att inkomma med synpunkter.

Yttrande har också begärts från berörda myndigheter och instanser.

Följande revideringar är gjorda i hastighetsplanen efter inkomna synpunkter:

- Lärkvägen ändras från "40" till "30 km/tim".
- Hjalmar Lundbohmsvägen och Malmvägen mellan Gruvvägen och Österleden ändras från "60 km/tim" till "40 eller 60 km/tim" eftersom sträckan behöver konsekvensutredas innan beslut om hastighet fattas.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

- att miljö – och byggnämnden godkänner föreslagen hastighetsplan
- att miljö – och byggnämnden överlämnar hastighetsplanen till kommunfullmäktige för antagande
- att miljö – och byggnämnden ger trafikingenjören delegation på att fatta beslut om lägre hastighet på Hjalmar Lundbohmsv. och Malmvägen (mellan Gruvvägen och Österleden) än 60 km/tim om behov föreligger.

§ 113 forts.

T 2017-521

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med Per-Gustav Idivuomas yrkande

Noteras till protokoll av Mats Holmström (C) att Kiruna Centern anger egen prioritetsordning till kommunstyrelsens sammanträde

§ 114

M 2016-0668

Ändring av tidigare verksamhet 6 MW oljepanna

Miljö- och byggnämnden beslutar således

- att godkänna att 6 MW oljepannan ställs upp permanent vid värmeverket samt
- att återkalla tidigare beslut dnr 2016-0668 akt 3 avseende tillfällig uppställning av oljepannan och
- att verksamheten ska bedrivas i enlighet med anmälan, eventuella ändringar ska meddelas till tillsynsmyndigheten.

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-05-11 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Kiruna Kraft AB har under 2016 inkommit med en anmälan om att tillfälligt utöka den totala installerade effekten vid Kiruna värmeverk med en 6 MW oljepanna. Oljepannan var avsedd att användas som spetslast vintertid och tills övriga projekt med att säkra fjärrvärmeförsörjningen blivit färdiga.

Kiruna Kraft AB förelades att meddela tillsynsmyndigheten när oljepannan tas ur drift och att i övrigt följa vad som angetts i anmälan och meddela tillsynsmyndigheten eventuella förändringar. 2017-04-26 inkom en anmälan om ändring av denna verksamhet. Kiruna Kraft AB avser att köpa oljepannan och ha den uppställd permanent vid värmeverket.

I Miljöprövningsförordningen 1 kap. 11 § går det att läsa att anmälningsplikt gäller för verksamheter som har tillstånd men som ändras på ett sätt som inte är att betrakta som tillståndspliktigt. Kiruna kraft AB har tillstånd till förbränning med en total installerad effekt på 80 MW. Tillsammans med oljepannan blir den totala installerade effekten 74 MW. Oljepannans enskilda effekt är i sig inte heller tillståndspliktig varför ändringen ska anses som anmälningspliktig.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

- att Miljö- och byggnämnden godkänner att 6 MW oljepannan ställs upp permanent vid värmeverket samt besluta om att samtidigt återkalla tidigare beslut dnr 2016.0668 akt 3 avseende tillfällig uppställning av oljepannan.
- att Miljö- och byggnämnden beslutar om följande försiktighetsmått:
 1. Verksamheten ska bedrivas i enlighet med anmälan, eventuella ändringar ska meddelas till tillsynsmyndigheten.

Yrkanden och beslutsgång

- av Per-Gustav Idivuoma (SL)
- att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 115

M 2017-0161

Miljörapport Kiruna krematorium

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna Kiruna Pastorat, org. nr; 252003-1564, anläggnings nr; 2584-140, Kyrkogatan 8, 981 22 Kiruna miljörapport för år 2016 avseende Kiruna krematorium.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-05-22 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Kiruna Pastorat har lämnat miljörapport för år 2016 avseende Kiruna krematorium. Länsstyrelsen har 2010-04-09 meddelats tillstånd för kremering, med villkor. Ändringar av vissa villkor har beslutats 2011-12-15 av länsstyrelsen, dessa villkorsändringar innebär att krematoriet senast 2011-12-31 skulle ha installerat reningsutrustning för rening av rökgaser.

Reningsutrustning ska kontinuerligt mäta och registrera temperatur samt halterna av kolmonoxid, koldioxid och syre. Dessutom ska minst 200 gram aktivt kol beläggas på partikelfiltret vid varje kremering för att avskilja kvicksilver. Länsstyrelsen har 2012-12-21 beslutat att dessa villkorsändringar istället ska börja gälla 2013-01-03.

Miljörapporten är utförlig med omfattande beskrivning av verksamheten och beräkningar av utsläpp. Antalet kremeringar under året har varit 249 st. Utsläppen till luft av kvicksilver har beräknas till 0,025 kg, andra utsläpp har beräknats till ca 3,0 kg partiklar och ca 6 kg svaveldioxid från eldningsolja

Inga villkorsöverträdelser finns rapporterade.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner Kiruna Pastorat, org. nr; 252003-1564, anläggnings nr; 2584-140, Kyrkogatan 8, 981 22 Kiruna miljörapport för år 2016 avseende Kiruna krematorium.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 116

M 2017-0177

Årsrapport Kiruna sjukhus

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna Kiruna sjukhus, org. nr; 232100-0230, anläggningsnummer; F840108, årsrapport för 2016

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-26 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att region Norrbotten har lämnat in en årsrapport för Kiruna sjukhus. Verksamhet är inte tillståndspliktig och behöver därför inte lämna in en miljörapport. Det är en frivillig åtgärd av verksamhetsutövaren att lämna in en årsrapport men som en del av verksamhetens egenkontrollprogram görs detta ändå.

Årsrapportens upplägg liknar miljörapporters till viss del om än lite enklare och mindre detaljerad. Kiruna sjukhus bedriver en mängd olika verksamheter akut- och intensivvård, röntgen, gynekologmottagning, arbetsterapi, primärvård m.m. Det finns 29 vårdplatser och under året var vårdtiden 10 057 dagar. Sjukhusets lokaler inrymmer även andra verksamheter bl.a. äldreboende, apotek, patienthotell och café/kiosk.

Årsrapporten innehåller en beskrivning av arbete mot en hållbar och miljöanpassad utveckling för hela verksamheten. Detta genom en miljöstrategi med handlingsplan som utgår region Norrbottens miljöpolicy, där bl.a. beaktande av miljöbalkens hänsynsregler, skyddsåtgärder och försiktighetsmått ingår. Inga driftstörningar ur miljösynpunkt finns rapporterade under året.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner Kiruna sjukhus, org. nr; 232100-0230, anläggningsnummer; F840108, årsrapport för 2016

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 117

M 2017-0186

Miljörapport LKAB Kimit AB

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna LKAB Kimit AB, org. nr; 556190-6115, anläggningsnummer; 2584-135, 981 28 Kiruna, miljörapport för 2016.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-25 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att LKAB Kimit AB har inkommit med miljörapport för år 2016 avseende sprängämnestillverkning på fastigheten Kiruna 1:1. Företaget har tillstånd för en produktion av 60 000 ton bulksprängämne och 5 000 ton patronerade sprängämnen. Den totala produktionen under året var 22 331 ton bulksprängämnen och 269 ton patronerade sprängämnen.

Utsläppen av metaller till vatten är låga och varierar över åren oberoende av produktion, trolig källa till detta avses vara spolvatten från rengöring och fordon. Utsläppen till luft sker i huvudsak genom förbränning av eldningsolja i värmecentralen, där 217,6 m₃ eldningsolja använts under året.

Restprodukterna har uppgått till ca 90 ton sprängämnesrester som destruerats genom att de bränts på brännplatsen och askan har sedan skickas till extern anläggning. Utsläpp i utgående vatten av kväve har tidigare år varit ett problem. Det är riktvärde 450 kg/månad som tidigare år överskridits vid ett flertal tillfällen. Senaste året finns inga överskridanden av månadsmedelvärden redovisade.

Gränsvärdet för utsläpp av kväve till vatten är 11 ton/år.

Miljörapporten beskriver verksamheten och dess olika moment. Verksamheten under året och uppfyllandet av villkor visas på ett tydligt sätt. Inga villkorsöverträdelser finns redovisade.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner LKAB Kimit AB, org. nr; 556190-6115, anläggningsnummer; 2584-135, 981 28 Kiruna, miljörapport för 2016.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 118

M 2017-0188

Miljörapport Kiruna värmeverk

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna Kiruna Kraft AB:s miljörapport för verksamhetsåret 2016.

att ge miljökontoret i uppdrag att anmäla Kiruna Kraft AB för misstänkt miljöbrott.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-26 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att som tillståndspliktig verksamhet omfattas Kiruna värmeverk av kravet att årligen avge miljörapport. 247 GWh värme och 21 GWh el har producerat under 2016. Bränslet har till 55 % bestått av avfall och 15 % vardera av flis och spillvärme. Under året har en pelletspanna installerats som fungerar som spetslast vintertid vilket innebär att den totala installerade effekten har ökat med 2 MW.

Utöver detta har verksamhetsutövaren investerat i en bränslehall som innebär att Kiruna Kraft kan utföra avfallskontroller och sortera bort icke brännbart avfall vid värmeverket. Utöver denna åtgärd har Kiruna Kraft även arbetat aktivt under 2016 med att förbättra det inkommande avfallsbränslet för att på så vis även förbättra sina egna utsläpp av föroreningar. Exempel på detta är EL:IN-skåpen som finns vid ICA Kvantum och COOP Forum där privatpersoner kan slänga farligt avfall i form av småelektronik.

Panna 1 har som tidigare år haft problem med höga CO-halter. Villkoret säger att 95 % av driftdygnen ska ligga under 150 mg/Nm₃ CO vid 6 % O₂. Stoff har som månadsmedelvärde för november och december har legat över begränsningsvärdet på 100 mg/Nm₃ stoft vid 6 % O₂, vilket berodde på att elfiltret hade driftproblem. Årsmedelvärdet håller sig inom begränsningsvärdet.

För panna 2 har överträdelse skett gällande CO då mer än 95 % av driftdygnen har uppvisat halter på över 150 mg/Nm₃ CO vid 6 % O₂.

Sett till villkoren för panna 3 har en överträdelse skett av begränsningsvärdet för utsläpp av Cd till vatten under kvartal 4. Begränsningsvärdet för NH₃ till luft har vid ett tillfälle överskridits, detta antas bero på ammoniakslip på grund av för låga temperaturer vid uppstart av pannan under september, med följd av att ammoniakerna och kväveoxiderna inte reagerat korrekt.

Ett stickprov vardera för Hg och Cd har under året överskridit begränsningsvärdena i Förordning (2013:253) om förbränning av avfall. Förordningen tillåter dock att begränsningsvärde får överskridas högst en gång per år. Gällande utsläpp till luft enligt Förordning (2013:253) om förbränning av avfall har Kiruna Krafts 30-minutersmedelvärderna för CO och SO₂ överskridits. Dygnsmedelvärdena för SO₂ och NO_x har också överskridits.

Miljörapporten är komplett och innehåller den information som behövs för att kunna göra en bedömning av föregående år. Rapporten är även inlämnad i tid och innehåller det som krävs enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om miljörapporter NFS 2016:8.

Överträdelserna av tillståndsvillkor och begränsningsvärden enligt Förordning (2013:253) om förbränning av avfall lämnas lämpligen över av miljökontoret till polismyndigheten för utredning enligt 26 kap. 2 § Miljöbalken (1998:808).

§ 118 forts.

M 2017-0188

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden beslutar om att godkänna Kiruna Kraft AB:s miljörapport för verksamhetsåret 2016.

att miljö- och byggnämnden ger miljökontoret i uppdrag att anmäla Kiruna Kraft AB för misstänkt miljöbrott.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 119

M 2017-0207

Miljörapport Svevia efterbehandlingsanläggning

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna Svevia AB:s miljörapport för verksamhetsåret 2016.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-27 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Svevia AB har under 2016 bedrivit en miljöfarlig B-verksamhet med krav om att årligen avlämna miljörapport. Verksamheten har bedrivits i enlighet med tillståndet och under 2016 har förorenad jord endast tagits emot.

Verksamheten omfattas av tillstånd till behandling av oljeförorenade jordar, under året har dock strax under 30 ton jord körts in till anläggningen, som genom kontrollprovtagning utförd av Svevia, visade sig innehålla metallerföreningar. Svevia vidtog åtgärder och skickade dessa massor till godkänd mottagare.

Miljörapporten är komplett och innehåller den information som behövs för att kunna göra en bedömning av föregående år. Rapporten är även inlämnad i tid och innehåller det som krävs enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om miljörapporter NFS 2016:8.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner Svevia AB:s miljörapport för verksamhetsåret 2016.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 120

M 2017-0219

Miljörapport Kiruna avfallsanläggning och Sakab ytan

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna Kiruna Kraft AB:s miljörapport för verksamhetsåret 2016.

att ge miljökontoret i uppdrag att komplettera tidigare anmälan om misstänkt miljöbrott.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-28 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Kiruna Kraft har under 2016 bedrivit miljöfarlig B-verksamhet vid Kiruna avfallsanläggning och omfattas därför av kravet att årligen avlämna miljörapport. Verksamheterna vid Kiruna avfallsanläggning omfattas av två olika tillstånd, ett för själva avfallsanläggningen och ett för Sakab-ytan där behandling av förorenade jordar sker.

Totalt under året har 2 633 ton avfall deponerats och ingen förorenad jord har behandlats under året. Totalt har 51 431 ton avfall exklusive förorenad jord inkommit till avfallsanläggningen under 2016.

Under 2016 har tre överträdelser av villkor skett. Den maximala mängden avfall som får tas emot, behandlas och lagras årligen har överskridits med 931 ton och villkoret om att brännbart avfall ska förvaras på hårdjord platta med möjlighet till lakvattenuppsamling har inte efterlevts. Nät över mellanlagringsytan för brännbart avfall har inte heller använts vilket är ett villkor för verksamheten.

Miljörapporten är komplett och innehåller den information som behövs för att kunna göra en bedömning av föregående år. Rapporten är även inlämnad i tid och innehåller det som krävs enligt Naturvårdsverkets föreskrifter om miljörapporter NFS 2016:8.

Kiruna Kraft AB uppmanas dock att till miljörapporteringen 2017 inkomma med separata miljörapporter för Sakab-ytan och Kiruna avfallsanläggning, detta då Sakabytan numera omfattas av en annan provningsnivå än Kiruna avfallsanläggning. Verksamheterna omfattas även av två separata tillstånd varför två miljörapporter ska lämnas in.

Kiruna kraft AB nämner i miljörapporten att villkorsöverträdelserna gällande avfallsmängder och den felaktiga lagringen främst beror på ett oplanerat stopp i värmeverket vilket innebar att avfall fick lagras på Kiruna avfallsanläggning istället. Bolaget nämner att arbete kommer ske under 2017 för att komma tillrätta med problemet.

Kiruna Kraft AB uppmanades dock redan i 2015-08-17 genom föreläggande från miljökontoret att åtgärda mellanlagringen av brännbart avfall till senast 2015-12-31. Detta överklagades av bolaget som yrkade på att få till 2016-05-01 på sig att genomföra åtgärder vilket Länsstyrelsen biföll.

Kiruna Kraft anmäldes för misstänkt miljöbrott 2015-08-17 och det bedöms som lämpligt att komplettera anmälan.

§ 120 forts.

M 2017-0219

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner Kiruna Kraft AB:s miljörapport för verksamhetsåret 2016 samt

att ge miljökontoret i uppdrag att komplettera tidigare anmälan om misstänkt miljöbrott.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 121

M 2017-0189

Miljörapport Björkliden avloppsreningsverk

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna av TVAB inlämnad miljörapport för Björkliden avloppsreningsverk 2017.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-28 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Tekniska verken i Kiruna AB (TVAB) har lämnat miljörapport för avloppsreningsverket i Björkliden. Anläggningen har ett B-tillstånd och lämnar således miljörapport, utbyggnaden till den tillståndsgivna nivån 3000 pe har dock inte påbörjats. Belastningen som årsmedelvärde har varit 342 pe, högsta uppmätta dygnsbelastning 1365 pe.

Alla villkor har innehållits och driften har varit bra under året. Reduktionsvärden: BOD7 94%, Tot-P 98 %.

Miljörapporten innehåller alla nödvändiga uppgifter. Alla villkor har innehållits.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner av TVAB inlämnad miljörapport för Björkliden avloppsreningsverk 2017.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 122

M 2017-0190

Miljörapport Katterjåkk-, Riksgränsen avloppsreningsverk

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna av TVAB inlämnad miljörapport för Katterjåkk avloppsreningsverk 2016.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-28 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Tekniska Verken i Kiruna AB (TVAB) har lämnat miljörapport för avloppsreningsverket i Katterjåkk 2016. Driften har fungerat bra under året. Årsmedelbelastning 341 pe, maxbelastning 1146 pe. Maxbelastningen kan variera väldigt mycket då det främst är turistanläggningar anslutna, så belastningen styrs av när helgerna infaller och vädret m.m.

Reduktionsvärden: BOD7 97%, tot.p 97%. Alla villkor har innehållits. Tidigare problem med fett i reningsverket har minskat, till stor del på grund av uppströmsarbete och kontakt med verksamhetsutövare. Trots att verket är relativt nytt har kontinuerligt förbättringsarbete pågått, bland annat med att reducera storleken på kemikaliefickan för att minska risken för driftstörningar på grund av åldrad fällningskemikalie.

Rapporten innehåller alla nödvändiga uppgifter, och alla villkor har innehållits.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner av TVAB inlämnad miljörapport för Katterjåkk avloppsreningsverk 2016.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 123

M 2017-0191

Årsrapport avloppsreningsverk, C-anläggningar

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna årsrapporterna för kommunens avloppsreningsverk med provningsnivå C 2016.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-19 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Tekniska Verken har lämnat årsrapporter för de kommunala avloppsreningsverken i Abisko, Vassijaure, Jukkasjärvi, Rensjön, Lainio, Masugnsbyn, Kuttainen, Idivuoma, Svappavaara, Vittangi, Övre/nedre Soppero och Saivomuotka.

Abisko

Anläggningen har haft en övervägande god drift under året. Under november rapporterades lukt av avfettningsmedel i verket, och vissa problem med fett har förekommit. Reduktionsvärden: BOD7 98,9 %, P-tot 97,8 %. Ingen bräddning har förekommit. Ovidkommande vatten cirka 54 %. Alla villkor innehålls.

Vassijaure

Anläggningen har haft en god drift under året. Reduktionsvärden: BOD7 84 % P-tot 97 %. Ingen bräddning har skett. Alla villkor innehålls. Ovidkommande vatten cirka 73 %. Arbeten har skett för att reparera den gamla tryckledningen och ny planeras. Alla villkor innehålls.

Jukkasjärvi

Problem med kemikaliedoseringsutrustningen har förekommit under året, dessa är åtgärdades men påverkade gränsvärdet för fjärde kvartalet, vilket överskreds. Reduktionsvärden: BOD7 72 %, Tot-P 77 %. Ingen bräddning har skett. Ovidkommande vatten kan inte beräknas på grund av problem med flödesmätningen. Försiktighetsmättet för fosfor överskrids fjärde kvartalet.

Rensjön

Anläggningen består av slamavskiljare och markbäddar. Anläggningen har fungerat förhållandevis väl under året. Reduktionsvärden: BOD7 96%, Tot-P 69%. Försiktighetsmätt uppfylls.

Lainio

En tryckledning har varit igensatt från maj-oktober och medfört bräddning av och till under perioden. Efter rengöring i oktober fungerar ledningen åter tillfredställande. Ledningen var igensatt under en relativt lång period, varför miljökontoret åtalsanmälde Tekniska Verken för miljöbrott genom oaktsamhet. En stående avvikelse gällande egenkontrollprogram har funnits för alla verken i östra kommundelen, vilken nu är under åtgärd.

§ 123 forts.

M 2017-0191

Masugnsbyn

Egenkontrollprogram har varit en stående avvikelse, dock är denna under åtgärdande. Masugnsbyn har ett mycket dåligt ledningsnät och har mycket stor andel ovidkommande vatten. Under 2016 föranledde ett tillsynsbesök föreläggande om att åtgärda anläggningen så att avsedd teknisk funktion uppnås, via reparation av trasigt tryckluftssystem eller annan åtgärd, samt att de över flödesstyrningen så att inkommande flöde inte blir för stort för verkets kapacitet när inkommande flöde så tillåter. En handlingsplan togs fram och har påbörjats. Tidigare föreläggande om att åtgärda ledningsnätet kvarstår. Ovidkommande vatten är uppskattningsvis 96 %. Detta beror troligen på de problem verket har med för höga flöden på grund av ovidkommande vatten. Försiktighetsmättet för totalfosfor överskrids i kvartal 2.

Kuttainen

Anläggningen driftas bra och har inga egentliga problem, men försiktighetsmättet avseende reningsgrad för fosfor och BOD7 uppfylls inte under kvartal 3, troligtvis beroende på att anläggningen är nära sin dimensionerade kapacitet och får alltför mycket ovidkommande vatten. Tillsynsbesök under året har föranlett anmärkningar på doserpump och egenkontroll. Reduktionsvärden: BOD7: 77 %, P-tot 78 %. (65 %, 90 %). Ovidkommande vatten cirka 85 %. Försiktighetsmåtten avseende reningsgrad uppfylls ej under kvartal 3.

Idivuoma

Verket har vissa driftsproblem, framför allt relaterade till höga flöden på grund av ovidkommande vatten. Tidigare förelägganden om åtgärdsprogram för att komma till rätta med driftsproblemen finns, och åtgärdsprogram har inlämnats under våren 2016. Genomgång av verket med leverantören och vissa åtgärder på ledningsnätet har utförts under 2016. Dock är andelen ovidkommande vatten ändå högre än föregående år. Utsläppsvärden: BOD7 28,1 mg/l, Tot-P 0,7 mg/l. (60, 0,5). Ovidkommande vatten cirka 71 %. Försiktighetsmåtten avseende årsmedelvärde för fosforutsläpp uppfylls ej.

Svappavaara

Verket har haft goda driftförhållanden under året och en stor del av tidigare föreläggande är åtgärdat. Egenkontroll och driftsinstruktioner som har varit en gemensam anmärkning för alla verk i östra kommundelen är under upprättande. Reduktionsvärden: BOD7 48 %, P-tot 79 %. Villkoren är haltvillkor vilka uppfylls. Verket har problem med stora inkommande flöden periodvis, vilket sänker reningsgraden. Ovidkommande vatten 73 %. Villkoren uppfylls.

Vittangi

Verkets driftförhållanden har förbättrats sedan föregående år. Förelägganden har utfärdats om egenkontroll, rengöring och flockningsdosering. Driften har börjat fungera bättre efter rengöring. Verket har haft problem med periodvis höga flöden på grund av ovidkommande vatten. Reduktionsvärden: BOD7 66 %, Tot-P 87 %. (villkor BOD7 60 %). Ovidkommande vatten 87 %. Villkoren för reduktion av BOD7 uppfylls ej kvartal 1 och 3.

Övre Soppero

Verket har fungerat förhållandevis bra under året. Ovidkommande vatten 85 %. Reduktionsvärden: BOD7 77 %, Tot-p 78 %. (villkor avser halter vilka innehålls). Alla villkor uppfylls.

Nedre Soppero

Verket har fungerat bra under året. Dock är tillskottet av ovidkommande vatten i ledningarna mycket stort. Försiktighetsmättet avseende reningseffekt uppnås inte för kvartal 2,3 och 4. Reduktionsvärden: BOD7 53 %, Tot-p 92%. Ovidkommande vatten 88 %. Försiktighetsmåtten avseende reduktion av tot-P och BOD7 uppfylls inte.

§ 123 forts.

M 2017-0191

Saivomuotka

Anläggningen är av typ markbädd, som är en enkel och robust konstruktion med lite underhållskrav. Anläggningen fungerar väl. Reduktionsvärdena är i linje med vad som kan förväntas av en markbädd. Alla villkor uppfylls.

Sammanfattningsvis beror årets driftsproblem i de mindre reningsverken (c-anläggningar) på för stora mängder ovidkommande vatten i ledningsnätet, framför allt i östra kommundelen. Detta beror på inläckage av ytvatten och grundvatten i dåliga brunnar och gamla ledningsnät och orsakar försämrad reningsgrad både beroende på för högt flöde (hydraulisk överbelastning) och allt för stor utspädning. Endast en mindre del av driftsproblemen beror av tekniska fel som åtgärdats (Jukkasjärvi, Lainio).

Över tid har problem med inläckage i ledningsnät i framför allt östra kommundelen varit ett problem som framöver kommer att kräva stora resurser att åtgärda. Ovidkommande vatten går inte att helt undvika, men nuläget innebär skäl att öka åtgärdstakten.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner årsrapporterna för kommunens avloppsreningsverk med prövningsnivå C 2016.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 124

M 2017-0206

Miljörapport Kiruna avloppsreningsverk

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna av TVAB inlämnad miljörapport för Kiruna Avloppsreningsverk 2016.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-24 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Tekniska verken i Kiruna AB har lämnat miljörapport för Kiruna Avloppsreningsverk 2016. Verket har presterat väl under året och bioreningsanläggningen har kommit igång väl efter renoeringen. Utgående flöde som årsmedelvärde uppgick till 15 120 m³/dygn och totala utgående årsflödet uppgick till 5 519 000 m³. Totalt har 187 000 m³ vatten bräddats. Nytt projekt för omhändertagande av fettavskiljarslam bidrar till mindre fett i verket.

Reningsgraden har varit 88 % för totalfosfor och 80 % för BOD₇. Alla villkor har innehållits utom BOD₇ för första kvartalet med anledning av renoeringen av biobädden.

Avvikelser: Bräddning har skett i större omfattning än vanligt, dels beroende på höga vårflöden i kombination med mycket högt inläckage, men också på grund av driftsproblem med pumpar under högflödesperioden. Villkoren för Bod₇ har inte uppfyllts under årets första kvartal, beroende på att biosteget varit bortkopplat för renoering under Q4 2015, därefter har det tagit ett tag för biohuden att etableras för fullgott reningsresultat. Andelen ovidkommande vatten redovisas inte eftersom det har varit problem att få en representativ redovisning av förbrukad mängd vatten till avlopp. Andelen ovidkommande vatten är dock periodvis mycket hög och leder till onödig bräddning. Cirka 4% av årsflödesvolymen har bräddats 2016. Luossajoki nedströms avloppsreningsverket uppvisar påverkan av för höga kvävehalter, och en utbyggnad av kvävereningen kan i framtiden komma att bli nödvändig för att uppfylla krav på god kemisk status i vattendraget, framför allt då flödet i bäcken minskar.

Miljörapporten är utförligt skriven och innehåller alla nödvändiga uppgifter.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner av TVAB inlämnad miljörapport för Kiruna Avloppsreningsverk 2016.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 125

M 2017-0213

Miljörapport moräntäkt LKAB

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna miljörapport 2016 för moräntakten på LKAB, Kirunavaara västra.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-28 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att LKAB har lämnat miljörapport för moräntäkt på fastigheten Kiruna 1:1 2016. Kvarvarande mängd är cirka 250 000 ton (125 000 m³) enligt det förnyade tillståndet från Länsstyrelsen. Dock gäller ännu det gamla grundtillståndet från SGU vilket är mindre, 100 000 m³. Således kan inte hela den tillståndsgivna mängden brytas om inte upplåtelse söks enligt 32 § rennäringslagen. Ingen brytning har skett under 2016, alla villkor innehålls.

Rapporten innehåller alla nödvändiga uppgifter. Alla villkor har innehållits.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner miljörapport 2016 för moräntakten på LKAB, Kirunavaara västra.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 126

M 2017-0267

Miljörapport Marjarovanvuoma torvtäkt

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna av Neova AB inlämnad miljörapport för torvtäkten på Marjarovanvuoma 2016.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-05-09 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Neova AB har lämnat miljörapport för torvtäkten vid Marjarovanvuoma, Piilijärvi, 2016. Rapporten innehåller beskrivning av villkorsuppfyllelse samt vattenprovsdata för 2016. Vattenproverna visar varierande värden, men generellt är kväve och fosforhalter relativt höga också i referenspunkten. I provet den sjätte juli är både kväve, fosfor och TOC förhöjda i utgående vatten, vilket indikerar en viss påverkan.

Rapporten innehåller alla nödvändiga uppgifter. Alla villkor har innehållits.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner av Neova AB inlämnad miljörapport för torvtäkten på Marjarovanvuoma 2016.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 127

M 2017-0250

Överlåtelse av tillsyn

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att anta yttrandet som sitt eget och översända yttrandet tillsammans med bilaga för beslut om begäran om överlåtelse hos Kommunfullmäktige.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-04-19 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att 1 jan 2017 genomgick Miljöprövningsförordning (2013:251) omfattande förändringar för att uppfylla kraven i utsläppsdirektivet. En av de största förändringarna skedde i 29 kap. som handlar om miljöfarliga verksamheter som hanterar avfall.

Ändringarna har, utöver att vissa verksamheter har fått nya verksamhetskoder, även inneburit att två verksamheter som bedrivs inom Kiruna kommun har fått en ny prövningsnivå och har gått från B-verksamhet till A-verksamhet. Kiruna kommun har tidigare begärt överlåtelse av tillsynen över samtliga B-verksamheter som finns i kommunen. Av A-verksamheterna begärde kommunen om att få överta tillsynen av Kiruna flygplats. Utöver detta har kommunen även begärt att få ta över tillsynen över samtliga fastställda vattenskyddsområden i kommunen.

Sammanfattningsvis innebär detta att Miljö- och byggnämnden sen 1 jan 2017 inte längre är den operativa tillsynsmyndigheten för Svevia AB:s efterbehandlingsanläggning och Kiruna Kraft AB:s anläggning för behandling av förorenade jordar. Denna tillsyn har istället övergått till Länsstyrelsen i Norrbottens län.

Enligt 18 § Miljötillsynsförordning (2011:13) får en statlig operativ tillsynsmyndighet överlåta åt en kommunal nämnd att utöva den operativa tillsynen om Kommunfullmäktige begärt det. Överlåtelsen får enligt 19 § Miljötillsynsförordning (2011:13) gälla för en viss typ av tillsynsobjekt, en viss typ av tillsynsobjekt med undantag för ett visst eller vissa tillsynsobjekt eller gälla för ett visst tillsynsobjekt.

Verksamheterna som omfattas av en ny prövningsnivå är Svevia AB:s efterbehandlingsanläggning i Svappavaara och Kiruna Kraft AB:s anläggning i Kiruna för behandling av förorenad jord (SAKAB-ytan). Det är därför endast dessa två tillsynsobjekt som är aktuella att begära om att få överta tillsynen över.

Miljökontoret har tagit fram en ansökan om överlåtelse som bedöms innehålla den information som Länsstyrelsen kommer behöva för att kunna pröva begäran.

Sammanfattningsvis kan det sägas att verksamheterna inte har förändrats något utan båda bedriver samma typ av miljöfarlig verksamhet som tidigare. Svevia AB omfattas av ett tillstånd som gavs 2005 och Kiruna Kraft AB av ett tillstånd som gavs 2010 och ändrades 2013. Miljö- och byggnämnden har från båda verksamheternas start varit den operativa tillsynsmyndigheten.

En ansökan om överlåtelse av tillsynen för Svevia AB:s efterbehandlingsanläggning och Kiruna Kraft AB:s anläggning för behandling av förorenad jord skulle i det närmaste anses vara att återgå till normalläge och bör således rimligen inte innebära några negativa förändringar för Miljö- och byggnämnden, Länsstyrelsen, verksamhetsutövarna, människors hälsa eller miljön.

§ 127 forts.

M 2017-0250

Miljökontoret har både personella resurser och tillräcklig kunskap att utöva en tillfredsställande tillsyn av verksamheterna. Miljökontoret har även en mångårig insyn och kunskap om just dessa specifika verksamheter då tillsyn av dessa har bedrivits i 12 respektive 7 års tid.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden beslutar om att anta yttrandet som sitt eget och översända yttrandet tillsammans med bilaga för beslut om begäran om överlåtelse hos Kommunfullmäktige.

Yrkanden och beslutsgång

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 128

Räddningstjänsten personalförsörjning till glesbygdsbrandkår

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att förvaltningen inte ska gå vidare med att anställa någon för att arbeta med deltidsverksamheten

Beskrivning av ärendet

Frågan väckt av Ulf Isaksson (SJVP) som föreslår att förvaltningen skall utreda möjligheten till att ha någon anställd som har helhetskontroll över deltidsverksamheten i byarna

Hantering av ärende

Miljö- och byggnämnden beslutar 2017-04-06 § 83, att ge förvaltningen i uppdrag att utreda möjligheten till att ha någon anställd som har helhetskontroll över deltidsverksamheten i byarna

Föreligger skrivelse 2017-05-04 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att bedömningen är att en ytterligare anställning av personal för att arbeta med rekrytering av deltidspersonal inte skulle innebära någon större skillnad i rekryteringssituationen av deltidsbrandmän. Miljö- och byggnadsförvaltningens bedömning är att man har en god bild av problematiken kring rekrytering av deltidsbrandmän och att problemet primärt inte ligger i våra processer kring rekryteringen. Problemet handlar till största del om tillgänglighet av personer i byarna som både arbetar och bor i området samt klarar av de övriga krav som ställs på deltidsbrandmän.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att förvaltningen inte ska gå vidare med att anställa någon för att arbeta med deltidsverksamheten

att lägga informationen med godkännande till handlingarna.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 129

B 2017-000144

Linbanan 2, tidsbegränsat bygglov för uppsättande av tälthall tom 2022-03-10

Miljö- och byggnämnden beslutar således

- att med stöd av 9 kap 33§ plan- och bygglagen (2010:900) bevilja tidsbegränsat bygglov för tälthall tom 2022-03-10.
- att Magnus Tavér med behörighetsnummer SC0264-12, certifierad kontrollansvarig med behörighetsklass N enligt 10 kap. 9 § PBL (2010:900), godtas som kontrollansvarig.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-05-11 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att Fastighets AB Flamman med Josef Andersson som kontaktperson har ansökt om tidsbegränsat bygglov tom 2022-03-10 för uppsättande av tälthall. Tälthallen är 200 kvm med en totalhöjd på 8,664 meter. 2 meter till befintlig byggnad och 15,633 meter till närmsta fastighetsgräns. I skrivelse framgår att Ramirent behöver ett förråd för skrymmande utrustning som uthyres, ställningar m.m. Ingen inkoppling av vatten och avlopp ska ske.

Linbanan 2 är utanför detaljplanerat område, områdesbestämmelser och sammanhållen bebyggelse. Den fördjupade översiktsplanen för Kiruna C (antagen av kommunfullmäktige 2014-09-01) anger området som strategiskt centrumnära utvecklingsområde. I området finns bl.a varuhandel och kontor. Omvandlingen av området innebär att det i framtiden kommer att få ett mer centralt läge och därmed kan komma att få större inslag av bl.a handel och centrumrelaterad användning, eventuellt även bostäder i anslutning till de befintliga bostäderna söder om Tuolluvaaragruvan.

Avvecklingsplanen anger att demontering av tältet sker genom att infästningar i marken tas bort, stålställning och tältduk monteras ned, rengöres och återförs till uthyrningsfirman. Efter bygglovets utgång skall det inte fortgå någon verksamhet i tältet, för det är borta.

Grannar har beretts tillfälle att yttra sig i sökt åtgärd, ingen erinran har inkommit.

Trafikverket, Mark- och exploateringsenheten Kiruna kommun, Gabna sameby, Tekniska verken i Kiruna AB (TVAB) samt Trafikenheten Kiruna kommun har beretts tillfälle att yttra sig i sökt åtgärd.

Trafikverket har inget att erinra mot ansökan om bygglov för tälthallen.

Mark- och exploateringsenheten har inte inkommit med något yttrande.
Gabna sameby har inte inkommit med något yttrande.

TVAB har inget att erinra mot sökt åtgärd. En kommunal fjärrvärmeledning är förlagt över fastigheten på det området som tältet skall placeras. Ledningen får inte komma till skada, byggas över eller på andra sätt förhindras nödvändigt underhåll. Aktsamhet skall iakttas när tältet fästes i marken. För att säkerställa att ledningarna inte skadas bör fastighetsägaren begära utsättning av ledningen i ledningsrollen så att personal från Kiruna kraft kan sätta ut läget för fjärrvärmeledningen. Om en läcka skulle inträffa på ledningen är fastighetsägaren skyldig att flytta på tältet.

§ 129 forts.

B 2017-000144

Trafikenheten yttrar att på grund av att det pågår ett arbete med en ny vägplan förbi Kiruna nya centrum och denna berör området i direkt anslutning till den berörda fastigheten bör inte det tillfälliga bygglovets beviljas. I anslutning till den berörda fastigheten kommer den nya dragningen av E10 att passera. I Trafikverkets planering framgår det att parkeringsytan, på den berörda fastigheten, mest troligt kommer att beröras till hög grad. Utöver detta kommer infarten till fastigheten påverkas och förmodligen måste ny infart säkerställas.

Plan- och bygglagen 9 kap 33 § anger att; för en åtgärd som uppfyller någon eller några men inte alla förutsättningar enligt 30-32 a §§ får ett tidsbegränsat bygglov ges, om sökanden begär det och åtgärden avses att pågå under en begränsad tid. Ett sådant lov ska ges, om åtgärden har stöd i en detaljplanebestämmelse om tillfällig användning av byggnad eller mark.

Ett tidsbegränsat bygglov får ges för högst tio år. Tiden kan på sökandens begäran förlängas med högst fem år i taget. Den sammanlagda tiden får överstiga femton år endast om lovet ska användas för ett ändamål som avses i 9 §. Lag (2014:900).

Avvecklingsplanen visar att åtgärden är tillfällig och att marken kan återställas efter det att tälthallen tas bort.

Den sökta åtgärden bedöms vara av tillfällig karaktär. Området är i den fördjupade översiktsplanen utpekad som centrumnära utvecklingsområde vilket gör att ett tidsbegränsat bygglov inte påverkar den intentionen. Sökande är även i dialog med Trafikverket kring vägsträckning av ny väg E10. Ansökan avser tidsbegränsat bygglov i fem år och uppfyller det krav som ställs i 2 st 33 § PBL (2014:900).

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att med stöd av 9 kap 33§ plan- och bygglagen (2010:900) bevilja tidsbegränsat bygglov för tälthall tom 2022-03-10.

att Magnus Tavér med behörighetsnummer SC0264-12, certifierad kontrollansvarig med behörighetsklass N enligt 10 kap. 9 § PBL (2010:900), godtas som kontrollansvarig.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 130

B 2017-000167

Jukkasjärvi kronoöverloppsmark 1:1 (Alahti 27), bygglov nybyggnad fritidshus

Miljö- och byggnämnden beslutar således

- att bevilja bygglov för nybyggnad av fritidshus med stöd av 9 kap 31 § PBL.
- att Magnus Tavér med behörighetsnummer SC0264-12, certifierad kontrollansvarig med behörighetsklass N enligt 10 kap. 9 § PBL (2010:900), godtas som kontrollansvarig

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-05-05 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att 2017-03-24 inkom ansökan avseende bygglov för nybyggnad av fritidshus på fastigheten Jukkasjärvi Kronoöverloppsmark 1:1 i Alahti, koordinat i Sweref 99 TM N: 7531862,E: 691148.

Den tilltänkta åtgärden avser nybyggnad av ett 78 kvm fritidshus med en byggnadshöjd på 3,295m. Fasaden kläs med träpanel.

Området omfattar av riksintresse för friluftsliv, naturvård samt rörligt friluftsliv. Den tilltänkta placeringen ligger utanför detaljplanlagt område. Sökande har arrendeavtal med Länsstyrelsen.

En kungörelse har gjorts i NSD samt Norrbottens Kuriren 2017-04-13 och på kommunens anslagstavla. Ärendet har rimetterat till Kiruna kommun miljökontoret, Laevas sameby och Tekniska verken i Kiruna AB (TVAB). Ingen erinran har inkommit.

Miljökontoret informerar att särskilt tillstånd för avlopp krävs vilket söks hos miljökontoret, vattentäkter kan finnas nedanför planerad byggnad och stor noggrannhet kan behövas vid val av plats för och typ av anläggning. TVAB informerar att sökande bör ta kontakt med dem för upprättande av renhållningsabonnemang.

Den tilltänkta åtgärden byggs efter befintligt fritidshus rivs i ett fritidshus område. Åtgärden bedöms inte ha en negativ påverkan på naturmiljön och friluftslivet utöver de befintliga förutsättningar som finns idag på området.

Åtgärden bedöms följa 8 kap 1 § och 2 § PBL om lämplighet för sitt ändamål och god form-, färg- och materialverkan. Undantag avseende tillgänglighet gäller för fritidshus. Åtgärden bedöms följa 2 kap PBL om allmänna och enskilda intresse.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

- att bevilja bygglov för nybyggnad av fritidshus med stöd av 9 kap 31 § PBL.
- att Magnus Tavér med behörighetsnummer SC0264-12, certifierad kontrollansvarig med behörighetsklass N enligt 10 kap. 9 § PBL (2010:900), godtas som kontrollansvarig

§ 130 forts.

B 2017-000167

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 131

B 2017-000178

Vittangi 37:11, strandskyddsdispens nybyggnad teknikbyggnad

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att medge dispens från strandskyddsbestämmelserna i 7 kap. 15 § MB, med stöd av 7 kap. 18 b § MB, miljöbalken (1998:808).

att dispensen endast omfattar den markyta som nätstationen upptar.

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-05-10 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att 2017-04-03 inkom Vattenfall Service Nordic AB med ansökan om strandskyddsdispens på fastigheten Vittangi 1:3 m.fl. för nybyggnad av nätstation, kabelskåp, markkablar m.m.

Strandskyddsdispens avser endast nybyggnad av nätstation på fastigheten Vittangi 37:11 Området ligger utanför detaljplan och områdesbestämmelser. Området utpekats av översiktsplanen för Kiruna kommun antagen 2002 som område B20 Vittangi. Gällande planer och bestämmelser enligt översiktsplanen (2002) är bl.a. områdesplan för Torne älv (KF 1981-12-14), översiktsplan för Vittangi by (KF 1984-09-10), strandskydd 100 m – Torne älv, Julkahtenjärvi m fl (MB 7:12).

Fastigheten Vittangi 37:11 omfattas av områdesplan för Torne älv.

Den tilltänkta placeringen ligger utanför fågelskyddsområde (Beslut från Länsstyrelsen Norrbotten). Ingen fornlämning finns registrerad vid den tilltänkta placeringen av nätstationen.

Fastigheten omfattas av riksintresse för rennärning, friluftsliv, naturvård, totalförsvaret (influensområden övrigt) Fastigheten ligger inom Saarivuoma samebys betesområde.

Strandskyddet gäller enligt 7 kap. 13 § Miljöbalk (1998:808) (MB) vid havet, insjöar och vattendrag. Av samma paragraf framgår även att strandskyddet syftar till att långsiktigt trygga förutsättningarna för allemansrättslig tillgång till strandområden och bevara goda livsvillkor för djur- och växtlivet på land och i vatten.

Enligt 7 kap. 15 § MB får inte nya byggnader uppföras inom strandskyddsområdet. Med strandskyddsområde menas land- och vattenområdet intill 100 m från strandlinjen vid normalt vattenstånd. Enligt 7 kap. 18 b § MB får kommunen i det enskilda fallet ge dispens från förbudet i 7 kap. 15 § MB om det finns särskilda skäl och dispensen avser något annat än det som anges i 7 kap. 18 a § 1-2 st. MB (nationalpark etc.).

Enligt 7 kap. 18 c § MB kan följande dispensskäl åberopas:

1. området har redan tagits i anspråk på ett sätt som gör att det saknar betydelse för strandskyddets syften
2. området är genom väg, järnväg, bebyggelse, verksamhet eller annan exploatering väl avskilt från området närmast strandlinjen
3. området behövs för en anläggning som för sin funktion måste ligga vid vattnet och behovet kan inte tillgodoses utanför området

§ 131 forts.

B 2017-000178

4. området behövs för att utvidga en pågående verksamhet och utvidgningen kan inte genomföras utanför området

5. området behöver tas i anspråk för att tillgodose ett angeläget allmänt intresse som inte kan tillgodoses utanför området

6. området behöver tas i anspråk för att tillgodose ett annat mycket angeläget intresse.

I det aktuella ärendet åberopas dispensskäl:

- 1: Området har redan tagits i anspråk på ett sätt att det saknar betydelse för strandskyddets syften.
- 2: Området är väl avskilt från stranden genom väg, järnväg, bebyggelse, verksamhet eller annan exploatering.
- 4: Ansökan avser utvidgning av pågående verksamhet, utvidgningen kan inte ske utanför området.
- 5: Området behöver tas i anspråk för att tillgodose ett angeläget allmänt intresse som inte kan ske utanför området.

Angående punkt 1.

Den tilltänkta placeringen avser en tomt som inte är bebyggd i dagsläget. Dispensskäl 1 bedöms inte kunna åberopas.

Angående punkt 2:

Den tilltänkta nätstationen placeras norr om en väg som avskiljer åtgården från strandlinjen. Dispensskäl 2 bedöms kunna åberopas.

Angående punkt 4:

Ansökan avser strandskyddsdispens för nybyggnad av nätstation för ”försträckning av elnät med dålig kvalitet”. Dispensskäl 4 bedöms kunna åberopas.

Angående punkt 5:

Den tilltänkta nätstationen placeras vid anslutning av markkablar och luftledningar vid vägen. Placeringen bedöms därmed vara relevant så som funktionen som tillgodoser ett allmänt intresse. Dispensskäl 5 bedöms kunna åberopas.

Särskilda skäl enligt 7 kap. 18 c § MB bedöms därmed finnas för att medge dispens från strandskyddsbestämmelserna.

Fastigheten utpekas i områdesplanen som område för friluftsliv, skogsbruk/jordbruk, renskötsel.

Av 7 kap. 25 § MB framgår att vid prövning av strandskyddsdispens skall hänsyn tas även till enskilda intressen. En inskränkning i enskilds rätt att använda mark eller vatten som grundas på skyddsbestämmelse i kapitlet får enligt bestämmelsen inte gå längre än vad som krävs för att syftet med skyddet skall tillgodoses. Det skall således föreligga en rimlig balans eller proportionalitet mellan vad det allmänna vinner och den enskilde förlorar på grund av inskränkningen. Den markyta som är tänkt att tas i anspråk kommer inte att påverka friluftslivet och likaledes dess riksintresse. Åtgården bedöms således som förenlig med proportionalitetsprincipen.

Det saknas anledning att anta att åtgården väsentligt skulle förändra livsvillkoren för djur och växtliv.

§ 131 forts.

B 2017-000178

Åtgärden bedöms vara förenlig med strandskyddets syften enligt 7 kap. 13 § MB.

För dispensen gäller följande villkor:

1. Arbetet ska bedrivas på sådant sätt att minsta möjliga ingrepp görs i naturmiljön.
2. Markpåverkan utanför nybyggnaden får inte ske.
3. Dispensen från strandskyddet upphör att gälla om den åtgärd som dispensen avser, inte påbörjats inom två år eller avslutas inom fem år från den dagen dispensen vunnit laga kraft.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att medge dispens från strandskyddsbestämmelserna i 7 kap. 15 § MB, med stöd av 7 kap. 18 b § MB, miljöbalken (1998:808).

att dispensen endast omfattar den markyta som nätstationen upptar.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 132

B 2016-000706

Kiruna 1:1, marklov markuppfyllnad

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att marklov inte kan beviljas med stöd av 9 kap. 35 § enligt plan- och bygglagen (SFS 2010:900), PBL.

Föreligger yttrande 2017-05-18 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att LKAB har genom Jan Björk inkommit med en ansökan om marklov för markfyllnad nedströms damm på fastigheten Kiruna 1:1. Area som avses fyllas upp är ca 0,95 km² och genomsnittlig fyllnadshöjd är ca 10 m. Den högsta fyllnadsnivån är +509 m och fyllnadshöjden varierar mellan 0 till ca 20 meter. Med uppskattad genomsnittlig fyllnadshöjd på ca 10 m motsvarar fyllningsmassorna 9,5 miljoner m³. Fyllnadsmassor beräknas utgöras av sprängsten 0-100 mm från LKAB:s gruvbrytning. Uppfyllnaden täcker över sjöbotten som kan förorsaka damning och utgör område för framtida infart.

Sökande har i ansökan angett att fyllnadsmassorna utgörs av sprängsten 0-100 mm. Vidare har de i sitt yttrande angett att materialet är ett grovt material som inte dammar. Området omfattas av detaljplan 2584-P12/9 som anger att området är avsett för Industriområde, gruva. Marken får endast bebyggas med mindre teknikbyggnader som har en byggnadsarea på högst 20 kvm och en högsta byggnadshöjd på 5 m. Den sammanlagda byggnadsarean får dock inte överstiga 200 kvm. Inga upplag får ordnas. Högsta totala markhöjd i meter över nollplan är +510 m. Marklov krävs för uppfyllnader eller schaktningar över 2 meter. Detaljplanen upplyser även om att vid markarbeten ska kabelutsättning begäras av ledningsägare.

Ärendet har remitterats till Miljökontoret, Kiruna kommun.

Miljökontoret har inkommit med ett yttrande där de erinrar mot sökt åtgärd. Miljökontoret anger att området tidigare varit sjöbotten. Det har i tidigare samråd med Länsstyrelsen angående Luossajokisystemet framgått att Länsstyrelsens ståndpunkt i frågan är att Luossajärvi i en framtid, efter avslutad gruvbrytning då dagbrottet vattenfyllts, ska återta tidigare flödesväg. En större gråbergsutfyllnad i den gamla sjön försvårar en framtida återställning av området. Under anläggningsperioden, kommer successivt en tippfront att närma sig Luossavaara, med befarad ökad damning som följd. Den mängd gråberg som ska användas som utfyllnad motsvarar enligt Miljökontorets uppgifter närmare ett års produktion. Med hänsyn till att områdets framtida användning inte kan anges annat än som framtida väg-/järnvägskorridor och att andra eventuella användningsområden inte är helt klarlagda, är utfyllnaden i nuläget närmast att likna vid en bortskaffning av gråbergsmaterial och bör enligt Miljökontoret hanteras som sådan. Om en ny väg eller järnväg behöver dras i området bör en utfyllnad som motsvarar anläggningsbehovet istället utföras. Miljökontoret anser att utfyllnaden av sjöbotten bör miljöprövas enligt 9 kap. 6 § Miljöbalken och att marklov för den tänkta utfyllnaden inte bör ges.

Sökande har fått tillfälle att yttra sig över Miljökontorets yttrande. 2017-02-03 har LKAB genom Linda Bjurholt, Miljöchef, inkommit med ett yttrande. Enligt yttrandet beskrivs hur skivrasbrytning påverkar delar av LKAB:s industriområde, innefattande byggnader såsom manskapshus, kontor, verkstäder, infartsväg, personalparkering, media-/fjärrvärmeledning samt sjöbangård. Den markutfyllnad som LKAB önskar göra på det nya området är ett proaktivt arbete både för att marken ska hinna sätta sig för järnvägen och framtida serviceområde – och därmed förenkla anläggandet när detta blir aktuellt. Men det proaktiva arbetet innebär även att kunna hantera utfyllnaden på bästa sätt ur buller- och damningssynpunkt.

§ 132 forts.

B 2016-000706

Material kan då köras ut under gynnsamma väder- och vindförhållanden. I dagsläget skulle transporter ske dagtid med lastbil istället för truckar – vilket ger en mindre bullertid mot samhället. Idag finns problem med damning från befintligt område med efterbehandlad sjöbotten. Silt är ett fint material som lätt dammar när det är torrt. Gråbergsmaterial som avses användas för markutfyllnad är ett grovt material som inte dammar.

Enligt yttrandet har LKAB 2013-11-08 av Länsstyrelsen fått godkänt (beslut 555-4488-13) för den gestaltungsplan Norra Luossajärvi som lämnats in och där vattenspegeln/djuphålan ingår. Förslaget rörde att gestalta en yta som påminner om den lokala naturen, en illusion av en myrmark – vilket skulle vara en naturlig följd av en sjö som växer igen.

Miljökontoret har fått tillfälle att yttra sig. 2017-02-17 har de inkommit med en skrivelse där de anger att de inte delar uppfattningen om att en utfylld gråbergsyta inte innebär damning. Den efterbehandlade sjöytan ger upphov till viss damning. En jämnt utfylld gråbergsyta kan enligt Miljökontorets uppfattning också bidra till damning eftersom gråberget också innehåller damm och finfraktion. Det är inte visat att utfyllnaden minskar damningen.

En kommunikering om avslag har skickats till sökande. Sökande har 2017-03-16 inkommit med ett yttrande. Enligt yttrandet klargör LKAB att den fraktion som avses användas på den marklovsansökta området är ett grovt material som möjligtvis dammar för en kort stund vid tippögonblicket, men som inte torde bli ett problem ur damningssynpunkt. Vidare beskriver de fyllnadsmassorna som avses användas. Topplaget av det som avses bli fyllningen på området kommer att bestå av 30-200 för att reducera damning. Sett i det längre perspektivet – efter att de har vattenbegjutits antingen av regn eller vattenbil – torde det inte bli ett problem ur damningssynpunkt.

Miljökontoret har fått möjlighet att yttra sig över det inkomna yttrande från LKAB. Miljökontoret anger att deras yttrande från 2017-02-17 kvarstår.

Efter beslut från Miljö- och byggnämnden 2017-04-06 § 80, att återremittera ärendet till förvaltningen för vidare kontakt med LKAB för att klargöra vilka åtgärder dom avser att göra för att förhindra framtida damning och för återställning av området till ursprungligt skick, har yttrande från sökande inkommit 2017-05-11 via e-post. Enligt skrivelsen anger sökande att de upplever att dessa frågor har behandlats i det senaste och föregående yttrande från deras sida. De önskar således få träffa oss för att få presentera sin sak och lättare kunna möta våra frågor i ärendet. Bygglövskontoret har genom e-post svarat att om sökande anser att frågan redan är behandlad i det senaste och föregående yttrande anser Bygglövskontoret att nämnden bör få hantera frågan en gång till, med tillägget att inga ytterligare åtgärder planeras från LKAB:s sida för att förhindra damning och underlätta återställning av området till ursprungligt skick än de förtydliganden och yttranden som redan tidigare inkommit till nämnden.

Enligt 9 kap. 11 § plan- och bygglagen (SFS 2010:900), PBL, krävs marklov för schaktning eller fyllning som inom ett område med detaljplan avsevärt ändrar höjdläget inom en tomt eller för mark inom en allmän plats, om inte kommunen har bestämt annat i detaljplanen. Enligt detaljplanen krävs marklov för uppfyllnader eller schaktningar över 2 meter. Enligt 9 kap. 35 § PBL ska marklov ges om åtgärden:

1. inte strider mot detaljplanen eller områdesbestämmelserna,
2. inte hindrar eller gör det svårt att använda området för bebyggelse
3. inte medför olägenheter vid användningen av anläggningar som har krav på skyddseller säkerhetsområden, eller

§ 132

B 2016-000706

4. inte medför störningar eller betydande olägenhet för omgivningen

5. a) inom detaljplanelagt område uppfyller kraven på att bebyggelseområdets särskilda historiska, kulturhistoriska, miljömässiga och konstnärliga värden ska skyddas samt att ändringar och tillägg i bebyggelsen ska göras varsamt så att befintliga karaktärsdrag respekteras och tillvaratas.

b) utanför detaljplanelagt område uppfyller kraven i 2 kap och i de delar som inte har prövats i områdesbestämmelser.

Anläggningsperioden, som kan komma att pågå under en längre tid, befaras enligt Miljökontoret medföra ökad damning. Huruvida man under anläggningsperioden orsakar damning är dock en fråga som hanteras vid ett eventuellt tekniskt samråd.

När åtgärden är slutförd ska dock inte åtgärden medföra störningar eller betydande olägenhet för omgivningen. Gråbergsmaterialet ska således inte, när allt väl ligger på plats, innebära damning som medför störningar eller betydande olägenheter för omgivningen.

Med stöd av Miljökontorets yttranden bedöms materialet som avses användas till den sökta åtgärden efter utförande innebära damning som medför störningar eller betydande olägenheter för omgivningen. Marklovet kan, med stöd av 9 kap. 35 § 4 p. PBL, således inte beviljas för sökt åtgärd.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att marklov inte kan beviljas med stöd av 9 kap. 35 § enligt plan- och bygglagen (SFS 2010:900), PBL.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 133

B 2017-000209

Laxforsen 5:79, bygglov tillbyggnad fritidshus

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att

Beskrivning av ärendet

Föreligger yttrande 2017-05-31 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att 2017-04-24 inkom Jonas Pounu med en ansökan avseende bygglov för tillbyggnad av fritidshus på fastigheten Laxforsen 5:79.

Fastigheten omfattas av detaljplan 25-KIJ-2048. Detaljplanen anger bland annat högsta tillåtna byggnadsyta för respektive fastighet. Enligt gällande detaljplan får inte mer än 120 kvadratmeter bebyggas. Detta avser den totala ytan för huvudbyggnad med uthus och andra gårdsbyggnader.

På fastigheten Laxforsen 5:79 finns det en huvudbyggnad samt två uthus/gårdsbyggnader som har en sammanlagd yta på ca 257 kvadratmeter. Den totala avvikelserna på fastigheten är 137 kvadratmeter.

Av 9 kap. 30 § plan- och bygglagen (2010:900), PBL, framgår att bygglov ska ges för en åtgärd inom ett område med detaljplan bl.a. om åtgärden inte strider mot detaljplanen och åtgärden uppfyller vissa krav på placering och utformning.

Enligt 9 kap. 31 b § PBL får bygglov ges för en åtgärd som avviker från en detaljplan, om avvikelserna är liten och förenlig med detaljplanens syfte.

Byggrätten på fastigheten uppgår till 120 kvm totalt. Fastigheten är sedan tidigare bebyggd med ca 257 kvadratmeter. Den sökta åtgärden innebär en tillbyggnad om 13,5 kvadratmeter. Den bebyggda ytan på fastigheten kommer därmed att uppgå till 270,5 kvadratmeter. Åtgärden innebär således en avvikelse från planen. Frågan är om avvikelserna kan betraktas som liten och förenlig med detaljplanens syfte. Frågan om vad som är en liten avvikelse har behandlats i flera rättsfall. Enligt dessa fall ska frågan om vad som är en liten avvikelse inte bara bedömas utifrån absoluta mått och tal utan ses i förhållande till samtliga föreliggande omständigheter, men storleken måste dock beaktas såtillvida att det finns en gräns där storleken i sig innebär att avvikelserna enligt normalt språkbruk inte längre kan uppfattas som liten.

Den planerade tillbyggnaden innebär ett överskridande av byggrätten med 150,5 kvadratmeter, vilket motsvarar en avvikelse på 100 procent. Det saknas därför förutsättningar att bevilja bygglov.

Sökt åtgärd kan inte bedömas som en liten avvikelse enligt 9 kap 31 b § Plan- och bygglagen (2010:900). Bygglövskontoret gör bedömningen att avvikelserna är för stora och inte kan motiveras som en liten avvikelse enligt gällande lagstiftning. Vad sökande i övrigt anfört i sitt yttrande gör inte att bygglövskontorets bedömning ändras.

§ 133

B 2017-000209

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att inte bevilja bygglov för tillbyggnad på fastigheten Laxforsen 5:79 eftersom sökt åtgärd kan inte bedömas som en liten avvikelse enligt 9 kap 31 b § Plan- och bygglagen (2010:900).

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö- och byggnämnden

av Mats Holmström (C)

att förvaltningen får i uppdrag att fortsätta behandla bygglovsansökan för ett beviljande

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Ordförande Per-Gustav Idivuoma ställer Mats Holmströms yrkande och förvaltningens förslag under proposition och finner därvid att nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag.

Votering begärs av Mats Holmström (C) och genomförs genom öppen omröstning enligt följande voteringsordning

De som röstar i enlighet med förvaltningens förslag röstar ja

De som röstar i enlighet med Mats Holmströms yrkande röstar nej

Voteringen utfaller med 5 ja-röster, 4 nej-röster i enlighet med bilagd voteringslista

Lars-Johan Dalhagg (M) anmäler reservation mot beslutet

§ 134

Barn- och ungdomspolitisk strategi

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att anta svaret på remissen gällande förslag till barn- och ungdomspolitisk strategi som sitt eget.

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-05-09 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att en remiss har inkommit från kultur- och utbildningsförvaltningen i vilken miljö- och byggnämndens åsikt om ett förslag till barn- och ungdomspolitisk strategi i Kiruna kommun efterfrågas. Ärendet har beretts och det kan konstateras följande

- de övergripande målen (p. 2) som hämtats ur FN: s barnkonvention är så övergripande att de tangerar vad som skulle kunna placeras under rubriken syfte (p. 1)
- i p. 3 sägs att *Kiruna kommuns nämnder, styrelser och bolagsstyrelser ansvarar för att upprätta handlings-/aktivitetsplan för sitt verksamhetsområde, i enlighet med strategins mål.* Om med detta avses att separata planer för barn- och ungdomspolitiska frågor skall upprättas i nämnder och styrelser, torde det vara värt att överväga om det inte är klokare att istället lägga in arbetet som en särskild punkt i varje nämnds och styrelses ordinarie verksamhetsplan.

I övrigt är förslaget tydligt utformat och ger gott stöd för tillämpning i den dagliga verksamheten.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden antar svaret på remissen gällande förslag till barn- och ungdomspolitisk strategi som sitt eget.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 135

Driftbudgetäskanden 2018-2020

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna förslaget till driftbudgetäskande enligt nedan

	Äskanden	Nuvarande Budget	2018	2019	2020	Beskrivning
1	Projektanställning för inventering av enskilda avlopp	0	450 000			En heltidstjänst under ett år för inventering av enskilda avlopp
	Summa:		450 000	0	0	

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-05-08 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att ett driftbudgetäskande har upprättats i syfte att stärka kommunens beredskap på VA-området. I syfte att upprätta en kartläggning över enskilda avlopp i kommunen och standarden på dessa, önskar miljö- och byggnadsförvaltningen anställa en person för detta ändamål.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner förslaget till driftbudgetäskande.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö- och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 136

Investeringsbudgetäskanden

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att godkänna förslaget till driftbudgetäskande enligt nedan

	Äskanden	Nuvarande Budget	2018	2019	2020	Beskrivning
1	Utbyte av räddningstjänstfordon	0	750 000	750 000	750 000	Räddningstjänstfordon
2	Utbyggnad av brandstationen i Svappavaara	0		2 000 000		Utbyggnad av garaget för att rymma en fullstor brandbil
3	Bygge av brandgarage i Ö. Soppero	0	2 000 000			Ersättningsbyggnad för den gamla som inte håller måttet
4	Komplettering av utrustning	500000	250000	250000	250000	Utbyte av utsliten utrustning (beviljat 2016)
5	Utbyte av miljömätutrustning	250000	250000			Utbyte av gammal utrustning (beviljat 2016)
6	Utrustning av ny brandstation	0				Utrustning av ny brandstationsbyggnad
7	Lastväxlarcontainer	0	600 000			Container för att förvara färdigpackad utrusning
8	Utbyte och anpassning av larmkläder	0		500 000		Utbyte av föråldrade kläder mot nytt koncept för larmkläder.
9	Släck- och räddningsfordon	0			4 500 000	Utbyte av släck- och räddningsfordon från 1992.
	Summa:		3 850 000	3 500 000	5 500 000	

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-04-18 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att utöver de investeringsbudgetäskanden som redan 2016 beviljats för åren 2017- 2019 har ett äskande för åren 2018- 2020 upprättats. Tyngdpunkten i detta äskande ligger på en förstärkning av räddningstjänsten på landsbygden samt en långsiktig plan för räddningstjänstens materielförsörjning och utrustning av den nya brandstationen. Äskandet kompletteras av ett äskande som görs av beställarombudet för fastigheter på 300 000 kronor för upprustning av brandstationen i Karesuando.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden godkänner förslaget till investerings-budgetäskande för 2018-2020.

§ 136 forts.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 137

Kvartalsrapport 1 2017

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att lägga informationen med godkännande till handlingarna

Beskrivning av ärendet

Föreligger skrivelse 2017-04-11 från miljö- och byggnadsförvaltningen av vilken framgår att kvartalsrapport 1 för år 2017 har inkommit, sammanställts och diskuterats i MoB: s ledningsgrupp.

Ekonomi

Det ekonomiska läget är gott med ett överskott i förvaltningen på närmare 1 000 000 kr. Delar av detta överskott kommer att ätas upp under juli och augusti månader på grund av periodiseringseffekter men vi kan konstatera att verksamheten bedrivs med en budget i balans. Överskottet på Bygglovskontoret kan förklaras med faktureringar från 2016 som inte hann med på det årets bokslut och med sanktionsavgifter för byggande som inte är i enlighet med bygglov. För Räddningstjänstens del beror överskottet på att inga större insatser behövt göras under perioden. De angivna faktorerna för både Bygglovskontoret och Räddningstjänsten är svåra att prognosticera då vi medvetet arbetar för att få ner sanktionsavgifter genom tydlighet kring vad byggloven ger utrymme för samt då Räddningstjänstens förebyggande arbete givetvis resulterar i färre utryckningar. Miljökontorets underskott kan förklaras av att faktureringar inte gjorts på grund av sjukskrivning. Detta är dock i nuläget åtgärdat genom att en vikarie finns på plats.

Period Jan-Mar 2017	Utfall	Budget	Avvikelse
Bygglovsavdelningen	67	466	399
Miljöavdelningen	831	649	-182
Kontoret	188	346	158
Miljö- och byggnämnden	71	72	1
Räddningstjänsten	3 874	4 417	543
TOTALT MOB	5 030	5 950	920

Klagomål

Under perioden har ett klagomål inkommit på verksamheten. Detta gällde en fakturering i ett miljöärende och utredningen visade att den felande parten i ärendet var kammarkollegium, något som kommunicerats med den klagande till allmän belåtenhet.

Sjukskrivningar

Sjukläget i förvaltningen är stort sett gott med undantaget att en medarbetare på Miljökontoret varit sjukskriven under en längre tid.

§ 137 forts.

Kompetensutvecklingsbehov

Som ett resultat av Medarbetarenkäten 2016 har en utbildning i tydligt och situationsanpassat ledarskap genomförts för förvaltningens ledningsgrupp i samverkan med Kiruna stadsbibliotek.

Vakanser

På Räddningstjänsten finns en vakant tjänst som insatschef.

CEMR

Inget särskilt har rapporterats.

Systemsäkerhet

Under denna punkt kommer från och med kvartal 2 att rapporteras avvikelser utifrån nämndens systemsäkerhetsplan.

Bygglovskontoret

Under perioden har 95 ansökningar om lov och förhandsbesked inkommit, liksom 10 anmälningar om planerade åtgärder. Under perioden har 70 ansökningar beviljats och 59 startbesked har givits. Samtliga ärenden har klarat tidsgränserna i PBL förutom 4 kommunikationsmaster där tioveckorsregeln överskridits. Faktureringen ligger i fas med verksamheten. På tillsynsområdet har 5 ärenden i centralorten initierats och resulterat i 3 tillsyner. Utanför centralorten har också 5 ärenden initierats och resulterat i 3 tillsyner. Sammalgat har 6 tillsyner resulterat i åtgärd från Bygglovskontorets sida.

Analys

Antalet hanterade ärenden är högre än någon period under 2016, alla ärenden har hanterats inom tidsgränserna utom de fyra masterna samtidigt som vi har en god ekonomi. Detta tyder på att Bygglovskontoret funnit goda och effektiva arbetsformer.

Miljökontoret

Under perioden har 36 tillsyner planerats i centralorten och lika många har genomförts. Utanför centralorten har 26 tillsyner planerats och 27 genomförts. Utöver detta har 41 ärenden hanterats varav 26 är miljörapporter.

På anmälningssidan har 18 anmälningar inkommit i centralorten och resulterat i 20 tillsyner. Utanför centralorten har 6 anmälningar inkommit och lett till lika många tillsyner. Totalt har tillsynerna lett till åtgärd från Miljökontorets sida vid 8 tillfällen. Avslutningsvis kan sägas att det märks att arbetet med nya Kiruna centrum (NKC) går för fullt då mycket av Miljökontorets arbete görs där.

Analys

Miljökontoret hanterar både rutinverksamhet och arbetet med NKC på ett bra sätt, något som tyder på en bra balans mellan arbetstryck och resurser.

§ 137 forts.

Räddningstjänsten

Första kvartalet 2017 har 99 utryckningar gjorts i centralorten och 26 på landsbygden. Totalt antal larm under perioden är med andra ord 125 varav 40 är larm enligt Lagen om skydd mot olyckor (LSO). 42 automatlarm utan åtgärd, liksom 11 sjukvårdslarm och 32 övriga larm. Samtliga insatser har begränsats i tid till en dag.

Av planerade 18 tillsyner enligt LSO har 17 genomförts. Härvid har i 12 fall brister upptäckts. 5 tillsyner enligt Lagen om brandfarlig och explosiv vara (LBE) har planerats och 4 har genomförts. I tre fall har brister upptäckts.

Analys

Värdena är normala jämfört med tidigare års statistik.

Miljö- och byggnadsförvaltningen föreslår

att miljö- och byggnämnden lägger informationen med godkännande till handlingarna.

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att förvaltningens förslag bifalles

Nämnden beslutar i enlighet med förvaltningens förslag

§ 138

Förvaltningschefen informerar

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att

Beskrivning av ärendet

Förvaltningschef Anders Karlsson informerar enligt

- Verksamhetsplan 2017
- Experter till utredning om en effektivare kommunal räddningstjänst

Bygglovschef Kristoffer Johansson informerar enligt

- Status Coop Lappgatan
- Ändringar i plan- och byggförordningen

Miljöchef Anders Fjällborg informerar enligt

- Begäran om kommunalt v.a. i Kurravaara, Laxforsen och Poikkijärvi

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Per-Gustav Idivuoma (SL)

att lägga informationen med godkännande till handlingarna

Nämnden beslutar i enlighet med Per-Gustav Idivuomas yrkande

§ 139

Soppero byars samfällighetsförening

Miljö- och byggnämnden beslutar således

att förvaltningen snarast skriftligt besvarar brev från Soppero byars samfällighetsförening daterat 2013-05-02

Beskrivning av ärendet

Frågan väckt av Mats Holmström (C) angående skrivelse 2013-05-02 från Soppero byars samfällighet gällande eventuell otillåten byggnad

Yrkanden och beslutsgång

Yrkanden i miljö-och byggnämnden

av Mats Holmström (C)

att förvaltningen snarast skriftligt besvarar brev från Soppero byars samfällighetsförening daterat 2013-05-02

Nämnden beslutar i enlighet med Mats Holmströms yrkande
