



Plats och tid	Boxholm, kl. 13:00 – 15:30		
Beslutande	Ellinor Karlsson, S Stig Adolfsson, S Anders Wikström, S Lars Adolfsson, M ersättare för Elin Ross, M Lars-Göran Hjelm, S Anneli Sjöstrand, C Mikael Östergren L, ersättare för Henrik Båvius, M Stefan Andersson, M		
Ersättare	Mariann Zäll, S Monica Karlsson, S Niilo Kulojärvi, S Matz Bohlin, C		
Övriga deltagande	Jenny Asp-Andersson, §§ 14-25 David Hansevi, §§ 14-25 Jenny Gyllensvaan, §§ 14-25 Birgitta Palmquist, §§ 14-25 Gunnar Andersson, §§ 14-25		
Utses att justera	Stig Adolfsson, S		
Justeringens plats och tid	Miljökontoret 2016-02-25, kl. 13:30		
Underskrifter	Sekreterare	paragrafer	14-25
	David Hansevi		
	Ordförande		
	Ellinor Karlsson, S		
	Justerande		
	Stig Adolfsson, S		

ANSLAG/BEVIS

Protokollet är justerat. Justeringen har tillkännagivits genom anslag

Organ	Miljönämnden		
Sammanträdesdatum	2016-02-18		
Datum för anslags uppsättande	2016-02-26	Datum för anslags nedtagande	2016-03-22
Förvaringsplats för protokollet	Miljökontoret		
Underskrift David Hansevi		

§ 14

Dnr 2014:1902

Uppföljning av miljönämndens verksamhetsplan 2015-2017, Mjölby och Boxholms kommun

Miljönämnden beslutar

att godkänna redovisningen.

Beskrivning av ärendet

Miljökontoret har sammanställt en helårsuppföljning av nämndens verksamhetsplan för år 2015-2017.

Inom livsmedelsområdet har inte planeringen fullföljts när det gäller antalet planerade kontroller.

Inom hälsoskydd har miljökontoret fullföljt planeringen genom tillsyn av verksamheter med årlig avgift, projekt och tillsyn av rökfria skolgårdar enligt tobakslagen.

På miljöskyddet har planeringen inte fullföljts, en förskjutning har skett från planerade inspektioner till händelsestyrda inspektioner.

Målet att inventera 100 enskilda avlopp har uppnåtts.

Inom energi- och klimatrådgivningen har fler rådgivningsärenden hanterats än tidigare år.

På naturvårdssidan har planeringen fullföljts. Många av aktiviteterna är utformade som projekt som berör flera samarbetsparter, alla aktiviteter har inte avslutats inom kalenderåret 2015.

—

Protokollsutdrag till:

Boxholms kommun, kommunstyrelsen

Mjölby kommun, kommunstyrelsen

§ 15

Dnr 2016:0127

Ekonomisk åtgärdsplan och konsekvensbeskrivning, Miljönämnden, Mjölby och Boxholms kommun**Miljönämnden beslutar**

att godkänna åtgärdsplanen och konsekvensbeskrivningen,

att målsättningen för nämnden år 2016 är en budget i balans,

att frågan om eventuella omprioriteringar i verksamheten ska behandlas av miljönämnden i samband med uppföljning av miljönämndens verksamhetsplan 2016-2018,

att frågan om eventuella omprioriteringar i verksamheten ska behandlas av miljönämnden i samband personalförändringar på miljökontoret under året,

att uppmana miljökontoret att bokföra relevant del av lokalkostnad på Energi- och klimatrådgivningen.

Beskrivning av ärendet

Miljökontoret har fått i uppdrag av miljönämnden att ta fram en ekonomisk åtgärdsplan och en konsekvensbeskrivning för hur miljönämndens underskott sedan tidigare år kan hämtas in under 2016.

Budget 2014-2016

Driftramar för nämnderna fastställs av kommunfullmäktige i Mjölby kommun. Budgetens olika delar som personalkostnader, lokalkostnader och övriga kostnader räknas upp med vissa faktorer som motsvarar kostnadsökningarna. Även intäkterna räknas upp, med faktorer som motsvarar en prisökning. Nämnderna blir kompenserade för löneökningar i samband med löneöversyn.

Miljönämndens budget:

2016 Budget	2015 Budget	2015 Utfall	2014 Budget	2014 Utfall
3 559	3 666	3 786	3 578	3 430

Tilläggsbudget

I samband med tilläggsbudget 2015 reglerades miljönämndens underskott till 77 kkr efter principen att de mindre nämnderna fick behålla ett underskott motsvarande 1 % av budgeterade kostnader.

Om samma princip tillämpas 2016 kommer miljönämndens underskott regleras till 78 kkr. Faktiskt budgetunderskott 2015 var på 120 kkr.

Forts § 15

Kostnadstäckning

Nedanstående redovisning av intäkter, personalkostnader och övriga kostnader för respektive verksamhetsområde är inte detsamma som kostnadstäckningen för området. För att få en full bild av kostnadstäckning måste fler parametrar som resurser i form av lokaler, fordon och även den del av nämnden och miljökontorets kostnader som omfattar myndighetsutövning räknas fram för respektive område.

Miljönämnd

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Personalkostnader	210	210	218	272
Övriga kostnader	80	10	25	35
Summa	290	220	243	306

Budget 2016 är lägre satt än budget och utfall 2015 med tanke på att det blir färre utbildningstillfällen år 2016. Vilket påverkar både personalkostnader samt övriga kostnader som kostnadsersättningar, resor och diverse kostnader i form av anmälningsavgifter.

I budget 2016 har inte ökade kostnader för digital nämndadministration beaktats: 290 kr+99 kr*12 mån*15 st=70 kkr.

Kommentar

För att hålla kostnaderna nere krävs återhållsamhet bland annat med avseende på deltagande i kurser.

Miljökontoret

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-720	-720	-817	-849
Personalkostnader	1506	1406	1748	1697
Lokalkostnader	373	373	410	382
Övriga kostnader	531	531	606	754
Kapitalkostnader	75	75	92	90
Summa	1765	1665	2039	2075

Forts § 15

Forts § 15

Intäkter budget 2016 är det som Boxholms kommun, enligt avtal, betalar för den gemensamma miljönämnden och kontoret.

Beroende på personalförändringar 2016 prognosticeras personalkostnaderna att bli cirka 100 kkr högre än budget 2016.

År 2015 innebar platsannonser en kostnad på 75 000 kr. Kopplingen mellan Miljöreda och LEX medförde en icke budgeterad utgift på 35 000 kr år 2015. Övriga kostnader är lägre budgeterat 2016 än utfall och budget 2015. Vilket ställer krav på en allmän åtstramning till exempel gällande annonsering och kurser, särskilt utanför länet.

Kommentarer

Kostnaden för IT kan bli högre 2016 än 2015 i och med att miljökontoret nu har serviceavtal på samtliga datorer.

Hälsoskydd

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-308	-300	-285	-321
Personalkostnader	782	782	814	900
Summa	474	482	529	579

Intäkterna kommer att räknas upp med index 2,6 %, vilket innebär 8 kkr mer i intäkter än budget 2016.

Kommentarer

Tillsynen skulle kunna styras mot tillsyn som genererar intäkter i form av timavgifter. Det skulle dock ha som konsekvens att den planerade ordinarie tillsynen inte hinns med.

Miljöskydd

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-923	-900	-900	-824
Personalkostnader	923	1331	890	595
Summa	0	431	-190	-229

Intäkter kommer att räknas upp med index 2,6 %, vilket innebär 23 000 kr mer i intäkter än budget 2016.

Forts § 15

Under 2015 har miljöchefen arbetat aktivt med miljöskydd, men hela lönekostnaden har bokförts på miljökontoret, vilket påverkar utfallet av personalkostnaden 2015.

Beroende på personalförändringar, bland annat föräldraledigheter, 2016 prognosticeras personalkostnaderna att bli cirka 400 kkr lägre än budget 2016.

Kommentar

Beroende på personalförändringar kommer bemanningen på miljöskydd blir lägre än budgeterat, vilket innebär att prioriteringar måste göras i tillsynsplaneringen.

Livsmedel

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-1300	-1400	-1400	-1311
Personalkostnader	1336	1373	1354	1349
Summa	36	-27	-46	38

Intäkter 2016 prognosticeras i nivå med utfall 2015, beroende på förändringar i antal och typ av verksamheter.

Kommentarer

Kontroll som inte utförs under ena året medför en kontrollskuld till nästa år, det vill säga flera kontroller måste göras nästa år.

Miljökontoret kan inte påverka intäkter i form av registreringar och extra offentlig kontroll.

Enskilda avlopp

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-308	-300	-300	-351
Personalkostnader	792	517	630	772
Summa	484	217	330	421

Forts § 15

Intäkterna kommer att räknas upp med index 2,6 %, vilket innebär 8 kkr mer i intäkter än budget 2016.

Beroende på personalförändringar 2016 prognosticeras personalkostnaderna att bli cirka 275 kkr högre än budget 2016.

Kommentar

Personalförändringen medför en viss förstärkning på enskilda avlopp. Under andra halvåret 2016 kommer en handläggare att vara ensam ansvarig för handläggningen av enskilda avlopp. Genom att göra fler inventeringar skulle intäkterna kunna öka, risken är att inventeringen då inte hinner följas upp på ett adekvat sätt.

Naturvård

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-198	-198	0	-269
Personalkostnader	512	512	510	534
Övriga kostnader	250	250	50	293
Summa	564	564	560	558

Budget 2016 har kompletterats med en detaljbudget för naturvårdsprojekt. I detaljbudgeten görs en avstämning av bidrag och kostnader för projekt och Vattenråd så att resultatet blir noll.

Kommentar

Inom naturvården söks bidrag för projekt, miljönämndens insats i dessa projekt utgörs så gott som uteslutande av arbetstid.

Energi- och klimatrådgivning

	2016 Prognos	2016 Budget	2015 Driftbudget	2015-12 Utfall
Intäkter	-530	-560	-560	-560
Personalkostnader	443	533	530	511
Övriga kostnader	33	33	50	27
Summa	-54	0	20	-22

Utfallet för kostnader 2015 är lägre än bidraget 2015, det kommer troligen att innebära att miljönämnden får ett lägre bidrag från Energimyndigheten än budget 2016.

Forts § 15

I övriga kostnader ingår bland annat kostnad för telefon och IT.

Beroende på personalförändringar 2016 prognosticeras personalkostnaderna att bli cirka 90 kkr lägre än budget 2016.

Energimyndigheten håller på att ta fram förslag på ny modell för bidrag till kommunernas energi- och klimatrådgivning. Enligt förslaget kommer bidrag att få sökas för olika projekt, och inte som i dagsläget på tidigare års kostnader.

Kommentar

Energimyndighetens bidrag för kommunernas energi- och klimatrådgivning baseras på redovisade kostnader året innan. Att spara på utgifterna det ena året medför minskade intäkter nästa år.

Sammanfattning

Miljönämnden har 2016 antaget en budget i balans, sedan budgeten antogs har det skett en del förändringar med avseende på kostnader och intäkter. Dessa förändringar sammanfattas i nedanstående tabell.

	Prognos 2016	Budget 2016
Miljönämnd	290	220
Miljökontor	1765	1665
Hälsoskydd	474	482
Miljöskydd	0	431
Livsmedel	36	-27
Enskilda avlopp	484	217
Naturvård	564	564
Energi- och klimatrådgivning	-54	6
Summa	3559	3559

Forts § 15

Skäl för beslut

Med anledning av vad som framkommit i ovanstående redogörelse och med stöd av kommentarerna är slutsatsen att miljönämnden bör sträva efter att ha en budget i balans 2016.

—

Protokollsutdrag till:

Boxholms kommun, kommunstyrelsen

Mjölby kommun, kommunstyrelsen

§ 16

Dnr 2016:0047

Verksamhetsplan för miljönämnden 2016-2018, Mjölby och Boxholms kommun

Miljönämnden beslutar

att anta verksamhetsplan för miljönämnden 2016-2018.

Beskrivning av ärendet

Miljökontoret har tagit fram ett förslag till verksamhetsplan för miljönämnden 2016-2018.

Syfte och sammanfattning

Verksamhetsplanen grundar sig på utredningar om kontroll- och tillsynsbehov och innehåller planering av miljönämndens arbete inom respektive område. I verksamhetsplanen beskrivs vilka aktiviteter som nämnden avser att bedriva under det kommande året.

Verksamhetsplanen fyller flera syften: i både Miljöbalken och Livsmedelslagstiftningen finns krav på att tillsynsmyndigheter ska göra en behovsbedömning och planera sin verksamhet.

Verksamhetsplanen fungerar som ett fakta- och styrdokument för miljönämnden. Verksamhetsplanen utgör ramarna för den mer detaljerade planeringen inom respektive verksamhetsområde.

Grundtanken i miljönämndens verksamhetsplan 2016-2018 är att presentera resursbehov utifrån den planerade avgiftsfinansierade delen av kontrollen/tillsynen. Avgiftsfinansieringen består främst av de årliga tillsynsavgifterna.

—
Protokollsutdrag till:
Boxholms kommun, kommunstyrelsen
Mjölby kommun, kommunstyrelsen

§ 17

Dnr 2016:0135

Samråd för detaljplan för kvarteren Bålet och Häxan inom Svartå Strand, Mjölby kommun**Miljönämnden beslutar**

att lämna följande synpunkter på förslag till detaljplan för Bålet och Häxan inom Svartå Strand:

Förorenad mark- utförda undersökningar visar att det inom planområdet förekommer förorenad mark, påträffade förhöjda halter av metaller och PAH i jord föreslås hanteras och avgränsas i projekteringsskedet. Miljönämnden påpekar att en förutsättning för att hantera förorenad mark i projekteringsskedet ställer krav på att projekteringen inte föregår planeringen.

Dagvatten- för kvarteret Häxan är inte dagvattenhanteringen utredd och beskrivningen av eventuell rening av dagvatten i kvarteret Bålet är inte tydligt. Miljönämnden efterfrågar en komplettering kring dagvattenhanteringen i samband med granskning av planförslaget.

Buller- miljönämnden anser att detaljplanen ska utformas så att det garanteras att sovrummen ska vara mot bullerdämpad sida och att placeringen av sovrummen ger möjlighet till vädring, utan att för höga ljudnivåer erhålls. I samband med bullerutredningen bör praktiska problem som avskärmningar av balkonger kan medföra behandlas. Skärmen brukar bli smutsig med tiden vilket försämrar dagsljus-insläppet. Det brukar även bli mycket varmt mellan fasaden och glasavskärmningen vilket kan bli en olägenhet i och med att det försämrar vädringsmöjligheten

Beskrivning av ärendet

Miljönämnden har i samband med samråd av förslag till detaljplan för kvarteren Bålet och Häxan fått möjlighet att lämna synpunkter på planförslaget.

Syfte

Detaljplanens syfte är att möjliggöra för bostadsbebyggelse inom kvarteren Bålet och Häxan mellan Kyrkogatan och Södra Strandvägen, öster om Svartån i centrala Mjölby. Området är idag delvis bebyggt med verksamheter.

Nu upprättad detaljplan medger bostäder inom planområdet. Planerat projekt innebär att flerbostadshus uppförs i upp till 10 våningar. Planeringen innebär totalt ca 190 nya lägenheter.

Forts § 17

Strandskydd

Upphävande av strandskydd inom del av aktuellt planområde krävs med anledning av att delar av kvartersmark i planen ligger inom 100 m från Svartåns strandlinje.

Riksintresse för naturvård

Svartån utgör riksintresse för naturvården knappt en kilometer sydväst om planområdet. Åtgärdsförslag ges i planen för hantering av dagvatten. Ingen betydande miljöpåverkan bedöms ske på Svartån.

Förorenad mark

En översiktlig miljöteknisk markundersökning för Svartå Strand genomfördes av WSP under 2012.

Påträffade förhöjda halter av metaller och PAH i jord föreslås i utredningen hanteras och avgränsas i projekteringsskedet.

I samband med miljöteknisk markundersökning för fördjupad översiktsplan konstaterades halter av trikloreten långt överskridande halter för mindre känslig markanvändning (MKM) inom Bålet 4 i både jord och grundvatten och sprids med grundvattnet västerut.

En schaktsanering av trikloretenföreningen på Bålet 4 utfördes under våren 2015. Utförd schaktkontroll och kompletterande provtagning visar att analyserade parametrar generellt understiger generella riktvärden för KM. Av byggnadstekniska skäl gick det inte att schakta bort jorden och lämnades därför kvar. Marken under byggnaden är inte undersökt. Det går därför inte att i nuläget bedöma hur långt in under byggnaden som förorenade massor förekommer.

Kommunen har beställt miljöteknisk markundersökning i samband med nu upprättad detaljplan där provtagning av jord och grundvatten. Resultat från undersökningen redovisas under granskningsskedet. Vidare provtagning och efterbehandling av kvarvarande trikloretenföreningar under befintlig byggnad bör ske i samband med att befintlig byggnad på Bålet 4 rivs. Rivning planeras ske under 2016.

Med anledning av att vissa föreningar har hittats i området i samband med ovan beskrivna undersökning har bestämmelse införts om att bygglov inte får ges förrän eventuella markföreningar inom området åtgärdats i den omfattning som krävs för att marken ska kunna användas enligt ändamålet.

Om föreningar skulle påträffas vid de geotekniska undersökningarna eller vid anläggning av området ska detta snarast anmälas till miljökontoret som då tar ställning till lämpliga åtgärder för att sanera marken.

Forts § 17

Radon

Radonundersökning utförs under planprocessen. Resultat från undersökningen kommer att redovisas under granskningskedet. Tills vidare är bestämmelse om radonsäkert byggande infört i planen, med anledning av högradonmark strax väster om planområdet.

Dagvatten

Dagvatten är det vatten som rinner från tak, vägar och andra hårdgjorda ytor. Känslig naturmark bör skyddas mot förorenat dagvatten. I Miljöbalken betraktas dagvatten som avloppsvatten.

Inom planområdet är inriktningen att dagvattnet fördröjs lokalt med naturliga metoder, som infiltration.

Dagvattenhantering planeras på naturmark vid strandkanten vid Björkudden, strax väster om kvarteret Bålet, till ett redan idag blött område. Avsikten är att leda ned dagvatten från kvarteret Bålet till det redan i dagsläget blöta området för avrinning. Innan dagvattnet når det blöta området inom Björkudden skall rening ske genom dräneringsdiken från Kyrkogatan och ned mot Björkuddens norra del.

Dagvattenhantering för kv. Häxan är ej klarlagd. Tanken är att dagvatten leds söder om "Länkarna" (Mjölby 43:69, väster om Häxan/Södra Strandvägen) mot Svartån. Det bör klarläggas en lämplig dagvattenhantering/-fördröjning under planprocessen även för kvarteret Häxan.

På plankartan har införts planbestämmelse; "Dagvatten från kvartersmarken skall ledas till område för dagvattenhantering innan utsläpp sker till Svartån". Noterbart att område för dagvattenhantering för dagvatten från kvartersmarken kommer att ske utanför planområdet (t ex vid Björkudden väster om Bålet).

Naturvård

Bedömningen är att de naturvärden som finns i området framförallt är knutna till de grova lövträden, då de ofta bär på stor biologisk mångfald och tar lång tid att ersätta. Särskild hänsyn bör tas till almarna, eftersom trädslaget blir ovanligare på grund av almsjukan och klassas som "akut hotad" i rödlistan. Inom området finns även ett flertal grova sälgar som är viktiga naturvårdsträd, bland annat då det utgör en viktig tidigblommande resurs för insekter och fåglar.

Planförslaget får en viss påverkan på natur, t ex vad gäller värdefulla träd. Sammantaget anser kommunen att planerade bostäder kan uppföras utan att betydande miljöpåverkan på naturmiljön sker.

Forts § 17

Buller

Området påverkas av störningar från trafik, främst från järnvägen ca 140 meter öster om planområdet.

Från och med den 1 juni 2015 trädde en ny förordning om trafikbuller vid bostadsbyggnader i kraft (*Förordning (2015:216) om trafikbuller vid bostadsbyggnader*). Förordningen innehåller bestämmelser om riktvärden för buller utomhus för spårtrafik, vägar och flygplatser vid bostadsbyggnader.

Buller från vägar bör inte överskrida;

1. 55 dBA ekvivalent ljudnivå vid en bostadsbyggnads fasad, och
2. 50 dBA ekvivalent ljudnivå samt 70 dBA maximal ljudnivå vid en uteplats om en sådan ska anordnas i anslutning till byggnaden.

För en bostad om högst 35 kvadratmeter gäller i stället att bullret inte bör överskrida 60 dBA ekvivalent ljudnivå vid bostadsbyggnadens fasad.

Om ovan ljudnivåer ändå överskrids bör;

1. minst hälften av bostadsrummen i en bostad vara vända mot en sida där 55 dBA ekvivalent ljudnivå inte överskrids vid fasaden, och
2. minst hälften av bostadsrummen vara vända mot en sida där 70 dBA maximal ljudnivå inte överskrids mellan kl. 22.00 och 06.00 vid fasaden.

Om den ljudnivå om 70 dBA maximal ljudnivå enligt ovan ändå överskrids, bör nivån dock inte överskridas med mer än 10 dBA maximal ljudnivå fem gånger per timme mellan kl. 06.00 och 22.00.

Från vägtrafik uppstår vissa störningar, men den främsta bullerkällan är järnvägstrafiken i området.

Med anledning av bullerstörningar i området har exploatör upprättat en bullerutredning för planerat projekt. ”Sammantaget krävs alltså för Kv Bålet åtgärder enligt ovan på 18 av 79 lägenheter för att åstadkomma att minst hälften av bostadsrummen vänds mot en sida där 55 dBA ekvivalent ljudnivå och 70 dBA maximal ljudnivå inte överskrids.

Uteplatser kan placeras i skydd av husen så att gällande riktvärden uppfylls (50 dBA ekvivalent nivå och 70 dBA maximal nivå)”. ”Sammantaget krävs alltså för Kv Häxan åtgärder enligt ovan på 40 av 121 lägenheter för att åstadkomma att minst hälften av bostadsrummen vänds mot en sida där 55 dBA ekvivalent ljudnivå och 70 dBA maximal ljudnivå inte överskrids.

Forts § 17

Uteplatser kan placeras i skydd av husen så att gällande riktvärden uppfylls (50 dBA ekvivalent nivå och 70 dBA maximal nivå)". I bullerutredningen anges att; "Genom att använda avskärmningar på balkonger kan man alltså skapa tillgång till en sida med högst 55 dBA ekvivalent ljudnivå och 70 dBA maximal ljudnivå för rum bakom avskärmningen".

Planlösningar, sovrumms och uteplatsers placeringar mm behöver särskilt studeras i samband med bygglovsskedet så att lämplig lösning nås och för att minimera risken för eventuella olägenheter för framtida boenden i området.

I bygglovsskedet behöver bullerfrågorna studeras och en lämplig lösning redovisas så att byggande av bostäder ska kunna ske med god boendekvalitet inom planområdet.

Planbestämmelse har införts under rubriken "Störningsskydd" på plankartan enligt följande; Vid byggande av bostäder inom planområdet gäller "Förordning (2015:216) om trafikbuller vid bostadsbyggande". De riktvärden för buller som gäller enligt nämnda förordning redovisas i inledningen under denna rubrik - Buller, trafik.

Skäl för beslut

Miljökontoret anser att fler aspekter när det gäller förorenad mark, dagvatten och buller bör utredas och belysas tydligare i samband med granskning av planen.

Miljökontoret bedömer ovanstående skyddsåtgärder vara rimliga enligt 2 kap 7 § miljöbalken.

—

Protokollsutdrag till:

Mjölby kommun, byggnads- och räddningsnämnden

§ 18

Dnr 2014:0766

Val av personuppgiftsombud för miljönämnden, Mjölby och Boxholms kommun

Miljönämnden beslutar

att entlediga nämndsekreterare David Hansevi från sitt uppdrag som personuppgiftsombud för miljönämnden från och med den 1 mars 2016.

att utse assistent Annika Tångring till personuppgiftsombud för miljönämnden från och med 1 mars 2016.

Tillämpliga bestämmelser

Beslutet är fattat med stöd av 36 § personuppgiftslagen (1998:204).

Beskrivning av ärendet

Personuppgiftslagen (1998:204) reglerar behandling av personuppgifter. Ansvar för att personuppgiftslagen (PuL) följs vilar på den personuppgiftsansvarige. I kommunen är varje nämnd personuppgiftsansvarig för sina respektive verksamheter. Det är sedan nämndernas sak att inom den egna organisationen bestämma vilka åtgärder, till exempel utbildningsinsatser, som ska vidtas med avseende på PuL och vem eller vilka som har ansvaret för att åtgärderna utförs.

För att underlätta arbetet med personuppgiftsrelaterade frågor kan nämnden utse en tjänsteman inom förvaltningen till ett så kallat personuppgiftsombud. Personuppgiftsombudet har till uppgift att ge stöd åt organisationen i personuppgiftsrelaterade frågor men också att vaka över att PuL följs i verksamheten. Personuppgiftsombudets uppgifter regleras i 38-40 §§ personuppgiftslagen. Beslut om personuppgiftsombud ska anmälas till Datainspektionen. Om inte ett personuppgiftsombud utses måste nämnden istället anmäla all databehandling av personuppgifter till Datainspektionen.

Skäl för beslutet

För att öka effektiviteten i arbetet och för en säkrare hantering av personuppgifter bör personuppgiftsombudsuppdraget flyttas från nämndsekreteraren till den av förvaltningens assistenter som i störst omfattning ombesörjer diarieföring av inkommande handlingar.

Beslutet ska delges Datainspektionen och det nya personuppgiftsombudet ska anmälas till Datainspektionen.

Protokollsutdrag till:
Boxholms kommun, kommunstyrelsen
Mjölby kommun, kommunstyrelsen

§ 19 Dnr 2016:0024

Delegationsbeslut

Miljönämnden beslutar

att godkänna redovisningen.

Beskrivning av ärendet

Delegationsbeslut enligt lista med diarienummer 2016:0024-2 redovisas för nämnden.

—

§ 20 Dnr 2016:0025

Beslut från andra myndigheter

Miljönämnden beslutar

att godkänna redovisningen.

Beskrivning av ärendet

Beslut från andra myndigheter enligt lista med diarienummer 2016:0025-2 redovisas för nämnden.

—

§ 21 Dnr 2016:0184

Ekonomi

Miljönämnden beslutar

att godkänna redovisningen enligt rapporter med diarienummer 2016:0184-01.

Beskrivning av ärendet

Miljöchef Jenny Asp-Andersson redogör för nämndens ekonomiska ställning 2016-01-31.

—

§ 22

Information från möten och kurser

Miljöinspektör David Hansevi informerar miljönämnden om ett seminarium om vindkraft på Vreta Kluster där David Hansevi deltog den 11 februari 2016.

§ 23

Deltagande vid möten och kurser

Miljöchef Jenny Asp-Andersson informerar miljönämnden om kommande möten och utbildningar. Följande utbildningar och möten presenterades.

- Möte om Rinnasjön den 24 februari 2016 i Boxholms kommun. Vid mötet kommer representanter från miljökontoret samt miljönämndens vice ordförande Stig Adolfsson (S), miljönämndens andre vice ordförande Elin Ross (M), Rinna byalag samt närboende att delta.
 - Mål och resultatdag den 1 mars 2016 i Mjölby kommun. Vid mötet kommer miljöchef Jenny Asp-Andersson samt miljönämndens presidium att delta.
 - Möte i projektet "Förenkla helt enkelt" den 24 maj 2016 i Mjölby kommun. Vid mötet kommer tjänstemän från miljökontoret samt miljönämndens vice ordförande Stig Adolfsson (S) och miljönämndens andre vice ordförande Elin Ross (M) att delta.
-

§ 24

Omvärldsbevakning och information från miljökontoret

Miljöinspektör David Hansevi informerar nämnden om aktuella tidningsartiklar och inslag i media som berör miljönämndens verksamhetsområden samt om miljökontorets pågående arbete och aktuella händelser.

§ 25

Övriga frågor

Miljönämndens ordförande Ellinor Karlsson (S) informerar om mötesmetodik för miljönämndens fortsatta arbete.

Ledamot Anneli Sjöstrand (C) efterfrågar information om Miljösamverkan Östergötlands (MÖTA) tillsynsprojekt ”Kemikalier i förskolor” i vilket miljökontoret deltar. Information om projektet kommer att ges i samband med miljönämndens sammanträde den 21 april 2016.

—