

Inför utlämning av Ipad den 21 februari 2017

Den 21 februari 16:30 innan nämndmötet kommer utdelning av Ipad att ske till miljö- och hälsoskyddsnämndens ledamöter. Alla förutom de som redan har fått en Ipad genom sitt uppdrag i Kommunfullmäktige eller Kommunstyrelsen kommer att få en Ipad vid detta tillfälle. Ipad:en kommer att vara förinstallerad för att det ska vara så enkelt som möjligt att starta upp den.

Förberedelser inför utlämningen av Ipad

Om du sitter i kommunfullmäktige och inte har fått en Ipad behöver du hämta ut en hos Stina Nilsson på kansliet innan mötet den 21 februari.

Du behöver till mötet ha med **användarnamn** och **lösenord** till din politikermail. Orsaken är att din E-post ska kopplas till din Ipad. Om du inte kan lösenord och användarnamn till din politikermail behöver du **kontakta André Nowakowski (andre.nowakowski@osteraker.se) på IT enheten** så skapar han en tillfällig användare och lösen som du kan använda på mötet.

Uthämtning

Vid uthämtningen den 21 februari kommer vi att genomföra följande:

1. Starta upp Ipad:en
2. Installera E-post
3. Skapa lösenord
4. Öppna Netpublicator

Utbildning

För kommunfullmäktiges medlemmar kommer det att hållas ett utbildningstillfälle i Netpublicator i mars. Detta utbildningstillfälle kommer att hållas i KF salen och är avsett enbart för de som sitter i KF. Det kan eventuellt bli aktuellt med ytterligare utbildningar i KF salen senare men detta är ännu inte fastställt

Utbildning för miljö- och hälsoskyddsnämnden i Netpublicator kommer att utföras om intresse finns. Förfrågan med förslag på tider och datum kommer att skickas ut via E-post. Det kommer även att finnas informationsfilmer som beskriver hur programmet fungerar.

Kontakuppgifter

Stina Nilsson stina.nilsson@osteraker.se

André Nowakowski andre.nowakowski@osteraker.se

Kallelse

Miljö- och hälsoskyddsnämnden kallas till sammanträde

Tid: Tisdagen den 21 februari 2017 kl 18:00

Plats: Ruggen, plan 2, Alceahuset

Övrig information:

Utdelning av läsplattor (Ipads) och introduktion i hur de används sker före nämndmötet och från klockan 16.30 i Ruggen. Klockan 17.00 ges en gemensam introduktionsutbildning.

- Stor-Kastet, på plan 2, intill Ruggen, är bokad för majoritetens gruppmöte från kl 17.30
- Trehörningen, på plan 2, är bokad för oppositionens gruppmöte från kl 17.30

Ärendegenomgång har skett vid ordförandeberedningen 2017-02-14 i Kobban

Michaela Haga
ordförande

Dagordning

1. Val av justerare samt tid och plats för justering
2. Fastställande av dagordning
3. Muntlig information:
 - a) Roslagsvatten informerar om bräddningar från reningsverk och ledningsnät samt hur bräddningar helt kan undvikas eller minskas (30 min) Frida Österdahl, Miljö- och kvalitetschef/
Jeannette Beiming,
Produktionschef
 - b) Översiktsplan och Vatten- och avloppsplan (15 min) Charlotte Hedlund,
Strategisk planeringschef
I anslutning till nämndmötet den 25 april kommer Charlotte Hedlund och Maria Grauers, Roslagsvatten att hålla en längre information och svara på frågor om VA-plan och ÖP
 - c) Tillsynsrapport; Tillsyn tandvårdskliniker 2016 (20 min) Karin Palmqvist Larsson
 - d) Aktuella detaljplaneärenden (10 min)port; (10 min) Maria Lindström
 - e) Möte med revisorerna den 29 mars (10 min) Maria Lindström

- | | |
|---|---|
| 4. Verksamhetsberättelse 2016 inklusive uppföljning av tillsyn- och kontroll (30 min) | Maria Lindström/
Jessica Hagdahl/
Lezlie Lindhé/
Karin Palmqvist Larsson |
| 5. Anmälan av delegationsbeslut | |
| 6. Delgivningsärenden
OBS! Om frågor finns beträffande delegationsbeslut och/ eller delgivningsärenden, maila frågorna till MHE senast den 20 februari | Rolf Larsson |
| 7. Kurs och konferens
a) Regionala Miljödagen den 6 april
b) Workshop om målstyrning och miljömål 2018 | Maria Lindström
Maria Lindström |
| 8. Övriga frågor | |

Tjänsteutlåtande

Österåkers kommun
Miljö- och hälsoskydds enheten
Handläggare: Maria Lindström

Till Miljö- och hälsoskydds nämnden

Datum: 2017-02-09
Årendenr: MHN-2015-128-012

Verksamhetsberättelse 2016

Sammanfattning

Miljö- och hälsoskydds nämnden ska i linje med inriktningsmålen ha god ekonomisk hushållning. Utfallet för perioden visar på en positiv avvikelse om 450 tkr vilket innebär en avvikelse om 6,2%. Resultatet fördelar sig med ett överskott om 25 tkr på intäkter och om 424 tkr på kostnadssidan. Tillsynen inom nämndens ansvarsområde har i huvudsak följt beslutade tillsynsplaner. En viss omDispositionering av arbetsuppgifter har gjorts inom enheten och viss planerad tillsyn har flyttas till 2017.

Beslutsförslag

Miljö- och hälsoskydds nämndens beslut

Verksamhetsberättelse och bokslut 2016 godkänns och överlämnas till Kommunstyrelsen

Bakgrund

Verksamhetsberättelse delårsbokslut ska behandlas av nämnden innan KS:s behandling den 20 mars. En nämndversion och en kortfattad KS-version har enligt bokslutsdirektiven lämnats till ekonomienheten den 6 respektive 13 februari. Kommunens årsredovisning sammanställs centralt. Årsredovisningen innehåller bland annat en kommunövergripande förvaltningsberättelse med information som inhämtas från nämndernas verksamhetsberättelser, nämndversionerna. KS-versionen ingår som en del i kommunens årsredovisning och blir därmed en del av ett större dokument avsett även för externa intressenter.

Enhetens slutsatser

Miljö- och hälsoskydds nämnden ska i linje med kommunens inriktningsmål ha god ekonomisk hushållning. Målet mäts genom budget- och prognosavvikelse. Budgetavvikelsen om 450 tkr innebär en avvikelse om 6,2%. Resultatet fördelar sig med ett överskott om 25 tkr på intäkter och om 424 tkr på kostnadssidan. Den positiva budgetavvikelsen beror främst på att personalkostnaderna visar ett överskott mot budget vilket främst beror på deltidfrånvaro samt sjukfrånvaro. Ca 200 tkr av

överskottet beror på att personalen arbetat i större utsträckning än planerat med VA-planen som är ett övergripande projekt.

Tillsynen inom nämndens ansvarsområde har i huvudsak följt beslutade tillsynsplaner trots vissa vakanser på grund av sjukdom och föräldraledigheter. En viss omdisponering av arbetsuppgifter har gjorts inom enheten och viss planerad tillsyn har flyttas till 2017.

Bilagor

Uppföljning av resultatmål, miljömål, uppdrag, viss volymuppföljning samt planerade projekts genomförande och resultat redovisas i den bifogade verksamhetsberättelsen inklusive bilagor (1. Målstyrning, 2. Plan för tillsyn och uppföljning).

Bilaga 1. Verksamhetsberättelse 2016

Bilaga 2. Verksamhetsberättelse 2016, KS-version



Maria Lindström
Miljö- och hälsoskyddschef

Protokollsutdrag till: Akt, ekonomienheten

Verksamhetsberättelse 2016

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Nämndsversion

Ordförande: Michaela Haga

Förvaltningschef: Kent Gullberg

Datum: 2017-02-06

MHN: 2015-128-012

Innehållsförteckning

Viktiga händelser	1
Ekonomisk sammanfattning	2
Mål och måluppfyllelse.....	3
Verksamhetsuppföljning	4
Nämnd	5
Gemensamt	5
Miljöskyddstillsyn	6
Hälsoskyddstillsyn inklusive tobak och läkemedel	10
Livsmedelskontroll	12
Alkohol tillsyn	13
Prognossäkerhet	14
Personaluppföljning.....	15
Uppföljning miljöarbete.....	15
Framåtblick	16

Bilagor

Bilaga 1 – Målstyrning

Bilaga 2 – Plan för tillsyn och uppföljning

Viktiga händelser

- Informationsprojektet **Våga fråga** som riktar sig till konsumenterna har genomförts genom deltagande på Bomässan samt information på webben.
- Information till fastighetsägare om **naturligt höga halter tungmetaller och radon i brunnar** har lett till att allt fler fastighetsägare kontrollerar sitt vatten.
- Miljö- och hälsoskyddsmyndigheten har deltagit i ett forskningsprojekt som drivs av Stockholms Universitet i samarbete med Miljösamverkan Stockholms län. Syftet med projektet är att utveckla **förbättrade metoder för att mäta effekten av kommunens tillsyn och kontroll**.
- Tillsyn och utredning av **föroreningar i mark och vatten vid hamnar** genom provtagning av mark och sediment för kontroll av föroreningar har utförts.
- **Miljöprovtagning** för identifiering och bedömning av föroreningar i ytvatten och sediment har genomförts i ett flertal sjöar, vattendrag och skärgårdsvikar.
- Ett **bullerklagomål** på verksamheten vid Neptutuns Förskola har fått **prövningstillstånd** i Mark- och miljööverdomstolen.
- Ett ärende om **anslutning av enskilt avlopp till gemensamhetsanläggning** har fått **prövningstillstånd** i Mark- och miljööverdomstolen.

Ekonomisk sammanfattning

Driftsredovisning (belopp i tkr)	Budget 2016	Utfall 2016	Budget- avvikelse	Utfall 2015
Verksamhetens intäkter				
Avgifter	-4 635	-4 704	69	-4 485
Övriga intäkter	-565	-522	-43	-519
Summa intäkter	-5 200	-5 225	25	-5 004
<i>varav internt</i>		-543		-543
Verksamhetens kostnader				
Personalkostnader	8 153	7 600	553	7 820
Lokalkostnader	601	588	13	618
Kapitalkostnader	0	0	0	0
Köp av verksamhet	0	0	0	0
Övriga kostnader	3 646	3 788	-142	3 319
Summa kostnader	12 400	11 976	424	11 757
<i>varav internt</i>		3 983		3 742
Verksamhetens nettokostnader	7 200	6 750	450	6 753

Miljö- och hälsoskyddsnämnden ska i linje med kommunens inriktningsmål ha god ekonomisk hushållning. Målet mäts genom budget- och prognosavvikelse. Budgetavvikelsen om 450 tkr innebär en avvikelse om 6,2%. Den positiva budgetavvikelsen beror främst på att personalkostnaderna visar ett överskott mot budget vilket främst beror på deltidsfrånvaro samt sjukfrånvaro. Ca 200 tkr av överskottet beror på att personalen arbetat i större utsträckning än planerat med VA-planen som är ett övergripande projekt.

Under övriga kostnader finns en del kostnader av engångskaraktär redovisade. Där redovisas bland annat kostnaderna för inköp av läsplattor för digitalisering av nämnden som påbörjades under 2016, inköp av bärbara datorer och nya skärmar till personalen för att förbättra effektiviteten och arbetsmiljön inom enheten. Beslutet i Kommunstyrelsen i september om utökad provtagning om 200 tkr innebär ett redovisat underskott inom övriga kostnader, eftersom ingen ramjustering gjordes för detta. Budgeten för oförutsedda kostnader för akuta provtagningar och dumpat avfall har endast behövts användas i begränsad omfattning under 2016.

Intäkterna är något högre och kostnaderna är lägre än budget. Inom de olika verksamhetsområdena finns avvikelser som kommenteras inom respektive område.

Mål och måluppfyllelse

Nämndens resultatmål baserat på KFs inriktningsmål, till varje mål finns ett inriktningsmål och indikatorer kopplade. Måltabellen redovisas i bilaga 1.

- **Ökad kundnöjdhet inom miljö- och hälsoskyddstillsyn samt avseende serveringstillstånd**

Målet mäts bland annat genom måluppfyllelse i de handläggningstider som anges i tjänstedeklarationen för miljö- och hälsoskydd. Målet mäts även genom den NKI-undersökning som Stockholm Business Alliance genomför.

- **Åtgärdsplan ska beslutas samtidigt som eventuell negativ prognos lämnas**

Målet mäts genom budget- och prognosavvikelse.

- **Miljön i samtliga skolor ska kontrolleras**

Tillsynsbesök på alla skolor i kommunen genomförs vartannat år.

- **Inomhusmiljön i samtliga äldreboenden och gruppboendestäder för personer med funktionsnedsättning ska kontrolleras**

Tillsynsbesök på äldreboenden och gruppboendestäder för personer med funktionsnedsättning genomförs vart fjärde år.

- **Inga ordningsstörningar eller överservering ska ske på eller i anslutning till serveringsställen**

Österåkers kommun ska enligt riktlinjerna tillämpa nolltolerans vad gäller alkoholrelaterade misshandelsfall som har direkt koppling till ett serveringsställe. Inte heller ska det ske några ordningsstörningar eller någon överservering på eller i anslutning till serveringsställen.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden	Mätmetod	Budget 2016	Utfall 2016	Utfall 2015	Utfall 2014
Volymmått					
Antal ansökningar om enskilt avlopp	Statistik	135	170	155	157
Antal ansökningar om serveringstillstånd	Statistik	20	34	21	20
Målpuffyllelse					
Handläggningstid ¹ enskilt avlopp inom 6 veckor, %	Statistik	100	87 ³	95	97
Handläggningstid ¹ serveringstillstånd inom 2 månader, %	Statistik	100	87 ⁴	100	100
Kundnöjdhet miljö- och hälsoskydd, SBA-poäng	Enkät ²	x	79	71	x
Kundnöjdhet serveringstillstånd, SBA-poäng ³	Enkät ²	x	5	74	x
Budgetavvikelse, %		0	+6,2%	+2%	0
Andel skolor som fått tillsynsbesök där miljön kontrolleras	Statistik	100	- ⁶		-
Andel äldreboenden som fått tillsynsbesök där miljön kontrolleras, %	Statistik	x	x	0	-
Andel gruppbostäder för personer med funktionsnedsättning som fått tillsynsbesök där miljön kontrolleras, %	Statistik	100	100	-	-
Andel öppnade tillsynsärenden som avser ordningsstörningar eller överservering	Statistik	0	3	-	-
Antal byggarbetsplatser som har inspekteras med inriktning på information och kontroll av egenkontroll, avfallhantering, hantering av schakt- och rivningsmassor	Statistik	4	4	-	-
Andel förorenade områden som har inventerats och riskklassats, % av 300 stycken	Statistik	90	75	59	-
Antal förorenade områden som har utretts och där, vid behov, krav på åtgärder har ställts för objekt som bedömts som stor risk (riskklass 2)	Statistik	7	13	-	-
Antal inventerade/uppföljda fastigheter med enskilt avlopp	Statistik	200	167	197	203

¹Handläggningstid när ärendet är komplett

²Resultat av Stockholm Business Alliance undersökning. Resultatet avser ärenden 2015. Stockholm Business Alliance genomförde tidigare enkäten vartannat år. Från och med 2015 genomförs enkäten årligen.

³Den sammanlagda handläggningstiden har förlängts p.g.a. ett antal ärenden av principiellt viktig karaktär under året, alt. resultat 91%.

⁴Handläggningstiden för tre tillfälliga serveringstillstånd har varit längre än två månader men samtliga har erhållit sina tillstånd i tid för att kunna genomföra planerade evenemang. Totalt fyra serveringstillstånd har haft en längre handläggningstid än två månader.

⁵Serveringstillstånd hade för få svar för att få fram någon NKI-siffra, eller för att göra drivkraftsanalyser. Inkomna svar ingår dock i kommunens totala NKI.

⁶Tillsynsprojektet sköts upp till 2017 pga. omprioriteringar till följd av resursbrist.

- Ny 2016

Verksamhetsuppföljning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden ansvarar för tillsyn med stöd av miljöbalken, livsmedelslagen, strålskyddslagen, smittskyddslagen, tobakslagen, lag om handel med vissa receptfria läkemedel, alkohollagen och tillhörande föreskrifter. I uppdraget ingår även att vara rådgivande i kommunens miljömålsarbete.

Arbetet består dels av handläggning av inkommande ärenden i form av ansökningar, anmälningar och klagomål dels av tillsyn av olika typer av objekt fortlöpande eller i projektform. Utfallet redovisas nedan under respektive verksamhetsområde.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden fick av kommunfullmäktige i uppdrag att 2016 utöka tillsynsverksamheten inom nämndens verksamhetsområde. Utökningen har skett främst genom utökad provtagning men även genom utökad kemikalietillsyn

Utrustning har köpts in för mark- sedimentprovtagning. Tillsyn och provtagning beskrivs under respektive område nedan och i bilaga 2.

Driftsredovisning per verksamhet (belopp i tkr)	Budget 2016	Utfall 2016	Budget-avvikelse	Utfall 2015
Nämnd	973	810	163	754
Miljö- o hälsoskydd gemensam	52	419	-367	418
Tillsyn enl miljöbalken, miljöskydd	3 507	3 210	297	3 530
Tillsyn enl miljöbalken, hälsoskydd	1 194	1 194	0	868
Tillsyn enl livsmedelslagen	1 292	1 009	283	1 035
Tillsyn enl alkohollagen	182	109	73	148
Verksamhetens nettokostnader	7 200	6 750	450	6 753

Nämnd

Nämndens överskott beror på att införandet av digitaliseringen av nämndens sammanträden kostat mindre under året än budgeterat. Digitaliseringen kunde endast påbörjas under 2016 och kostnaderna för fortsatt genomförande med utbildningar mm kommer att ske under 2017. Kostnaden av inköp av läsplattor för digitalisering har blivit lägre än förväntat bland annat på grund av samordningen av läsplattor med kommunfullmäktige.

Gemensamt

Under verksamhetens gemensamma kostnader redovisas kostnader för utbildning, ärendehanteringssystem, telefoni, bilpool, möbler etc. Årets underskott på gemensamma verksamhetskostnader beror på att kostnader som bokförs här, i budget ligger på andra verksamheter. Detta underskott täcks därför med överskott från de övriga verksamheterna. Bland annat finns här inköp av bärbara datorer och nya skärmar för att förbättra effektiviteten och arbetsmiljön inom enheten.

Typ av ärende	Antal ärenden utfall 2016	Antal ärenden budget 2016	Utfall intäkt 2016 tkr	Budget intäkt 2016 tkr	Intäkt 2015 tkr	Intäkt 2014 tkr	Intäkt 2013 tkr
Ansökan enskilt avlopp	170	135	1 305	1 200	1 120	1 156	856
Anmälan installation värmepump	74	73	117	115	130	111	129
Anmälan dricksvattentäkt	22	28	46	60	53	60	58
Registrering av livsmedelslokal	31	40	68	84	89	64	90
Ansökan serveringstillstånd*	34	20	237	195	148	137	198
Summa	331	296	1773	1654	1540	1528	1331

* flertalet serveringstillstånd har rört tillfälliga serveringar

Miljöskyddstillsyn

Verksamhetsområdet har ett överskott främst beroende på lägre personalkostnader på grund av deltidsarbete och sjukdom men även på grund av att personalen arbetat i större utsträckning än planerat med övergripande projekt såsom VA-planen och olika detaljplaneprojekt. Budget för oförutsedda kostnader för akuta provtagningar och dumpat avfall har endast behövts användas i begränsad omfattning under 2016 vilket även det har bidragit till överskottet.

De uppskattade intäkterna för projektinriktad tillsyn är lägre på grund av svårigheter att genomföra vissa projekt till följd av tidigare nämnda personalfrånvaro.

Miljöövervakningsprojektet med provtagning som Kommunstyrelsen beslutade i september har lett till att tillsynen främst inom förorenade områden har omfördelats. Färre MIFO objekt och ännu ej utredda deponier än planerat har inventerats och resurserna har i stället använts till miljöprovtagning. Provtagning för identifiering och bedömning av föroreningar i ytvatten och sediment genomförts i tio av kommunens sjöar, Åkers kanal och 19 skärgårdsvikar och fjärdar.

Under våren har ett ärende avseende klagomål och uppföljning av åtgärder för att minimera risk för olägenhet vid bräddningar av avloppsvatten i dagvattendike i en mindre kanal vid Generalsvägen, Tunaviken, tagit mycket tid i anspråk.

Ett förslag till nya avfallsföreskrifter har tagits fram av Roslagsvatten i samverkan med miljö- och hälsoskyddsenheten. I förslaget tydliggörs bland annat vem som är ansvarig för handläggningen av abonnemangs- och driftfrågor samt anmälnings- och ansökningsärenden. Möjligheterna till längre tid mellan tömning av enskilda avlopp har också setts över. Nämnden har yttrat sig över förslaget. Förslaget till föreskrifter bereds av Kommunstyrelsen och kommer att ställas ut under 2017 varefter Kommunfullmäktige kommer ta beslut om fastställelse.

För 2016 planerades femton tillsynsprojekt samt ett deltagande i ett examensarbete, förutom handläggning av inkommande ärenden och fortlöpande tillsyn. Statusen för samtliga projekt redovisas i bilaga 2 och nedan redovisas statusen kortfattat.

Tillsyn av tandvårdskliniker har utförts på samtliga kliniker i kommunen (10 st.). Vid tillsynen har kontrollen främst avsett hantering av farligt och smittförande avfall, förekomst och hantering av amalgamavskiljare samt bedömning av behov av sanering av avloppsrör. Resultatet kommer att redovisas i en rapport.

Tillsyn och utredning av föroreningar i mark och vatten vid hamnar genom provtagning av mark och sediment för kontroll av föroreningar har utförts. Av 10 utvalda tillsynsobjekt har sex stycken valt att få provtagning utförd i samband med tillsyn. Ytterligare två har efteranmält intresse. De hamnar som inte frivilligt deltagit i provtagningsprojektet kommer att föreläggas om uppgifter och provtagning. Mycket

höga halter har uppmätts i yttlig jord där båtar är uppställda och hamnarna bedöms utgöra en punktkälla för främst tennorganiska ämnen och zink i vattenmiljön. Där höga halter har uppmätts kommer uppföljande tillsyn och åtgärder att behövas. Resultatet kommer att redovisas i en rapport under 2017.

Tillsyn av golfbanor med fokus på bekämpningsmedel har utförts under hösten. Tillsynen har främst avsett kontroll av hantering och typ av bekämpningsmedel, sprutjournal, behörighet, funktionstest av spruta, påfyllningsplats, avfallshantering och egenkontroll. Golfbanorna arbetar aktivt med att minska bekämpningsmedelsanvändningen och hitta andra likvärdiga lösningar. I stort har golfbanorna en god egen kontroll.

Alla fastigheter med fogmassor, isolerrutor och **PCB**-haltiga golv med en viss halt av **PCB ska inventeras och vid behov saneras. Samtliga berörda verksamhetsutövare har fått information. Begärda uppgifter har inte hunnit granskas vilket kommer utföras våren 2017.**

Tillsyn av dagvatten sker främst i syfte att minska påverkan på ytvatten och grundvatten genom utsläpp av näringsämnen och miljöfarliga ämnen. Mycket arbete har utförts inom ramen för framtagande av en ny dagvattenstrategi. I övrigt riktas tillsynen mot vägdayvatten från 276:an genom tunneln samt upprättande av nya dagvattenanläggningar i samband med nya exploateringar. Tillsynsbesök har utförts på dagvattendammen i Margretelund.

Inspektioner har utförts på fyra **byggarbetsplatser** för tillsyn av egenkontroll, avfallshantering, hantering av schakt- och rivningsmassor samt rutiner för tillbud.

Inom ramen för MSL har checklista för **tillsyn av masshantering** tagits fram. Tillsynen avser främst inspektioner och provtagning för kontroll av föroreningar i massor för återanvändning i anläggningsändamål. Tillsynen har riktats mot pågående utfyllnader vid exploateringar. Tillsyn av de mellanlagringsplatser som finns i kommunen kommer att utföras 2017 till följd av omprioriteringar.

Ett **informationsmöte med markentreprenörer** i syfte att informera om föroreningar i mark och schaktmassor har även det flyttats till 2017. Mindre möten har dock hållits med enstaka entreprenörer och informationsblad har delats ut.

Kontroll på lantbruk av hur gödsel lagras, lagringsvolym, att gödselplattan är tät och har invallning, nederbördsskydd, tömningsmöjlighet mm planerades 2016. Framtagande av metodik har skett inom ramen för MSL. Inspektionerna kommer att påbörjas under 2017 och fortlöpa under flera år.

Arbetet med **inventeringen av ca 300 MIFO objekt, förorenade områden**, för både historiska och pågående verksamheten pågår. Samtliga MIFO objekt har

riskklassats. Inventeringen görs i två steg. Först utfördes en snabbinventering baserat enbart på arkivmaterial och kart- och flygfoton. Därefter genomförs successivt en fördjupad uppföljning med platsbesök och tillsyn på alla objekt med riskklass 1 eller 2 från den första inventeringen. På grund av tidsåtgången har endast 75 % av samtliga objekt hunnit slutföras jämfört med målet på 90 %.

Tillsynen av **pågående förorenande verksamheter** prioriteras utifrån risk för påverkan på brunn eller i samband med förändringar i verksamheten. Två verkstäder har undersökts översiktligt.

Arbete med historiskt förorenade områden

Oljeberggrummet och oljeavskiljarna vid Härsbacka f.d. gruva och oljeberggrum har byggts om för att ge bättre rening av utgående vatten. Egenkontrollprogram med regelbunden provtagning har kommit igång.

Inventering och översiktlig undersökning har skett av f.d. Sandviken deponi inom Rydboholm. Kontrollbrunnar har installerats för utgående vatten under 2016 och egenkontroll har påbörjats av ansvarig.

Tre allmänna badplatser (Badholmen/Fiskartorpet, Linanäs, Brevik) nära pågående och historiska misstänkt förorenade områden har kontrollerats två gånger under badsäsong med screeninganalyser för att säkerställa badvattnets kvalitet. Inga hälsovådliga halter har uppmätts.

Deponierna vid Sandviken, Rännilen och Stava har inventerats och översiktliga undersökningar av främst spridnings- och exponeringsrisker har påbörjats.

Inventering och undersökning har utförts vid fyra verkstäder där klorerade lösningsmedel har använts. Kontroller av grundvatten i brunnar har skett där nödvändigt för bedömning av akuta hälsorisker. Halter över hälsoriktvärden har inte påvisats.

Galvator har avslutat sin ytbehandlingsverksamhet. Egenkontroll av grundvattnet fortsätter i väntan på sanering. Fastigheten har överlåtits till ett byggbolag som har övertagit egenkontroll och ansvar för sanering i samband med exploatering. Största riskerna är förknippade med höga halter sexvärt krom och PFOS.

Projektet med övertagande av handläggbarhet till länsstyrelsens databas för förorenade områden (EBH-stödet) kunde inte fullföljas då Naturvårdsverkets jurister bedömde att det stred mot PUL. Detta gör rapporteringen till länsstyrelsen mer tidskrävande.

Under hösten har **miljöprovtagning** för identifiering och bedömning av föroreningar i ytvatten och sediment genomförts i tio av kommunens sjöar, Åkers kanal och 19 skärgårdsvikar och fjärdar har undersökts i 1 – 4 punkter. Analyser har

omfattat tungmetaller, PAH, PCB, bekämpningsmedel för jordbruk och marinor, lösningsmedel, PFAS, nonylfenol och PBDE. Några ämnen har uppmätts i för höga halter. Resultaten kommer att redovisas under 2017.

Examensarbete gällande sårbarhetskarta i samband med miljöolyckor har utförts av en student från Stockholms universitet. Resultaten kommer att användas för att öka beredskapen inom kommunen för tillbud som kan innebära risk för skador på miljön och olägenhet för människors hälsa.

Tillsyn av små avlopp

Tillsynen har under året bedrivits av 167 avloppsanläggningar på fastlandet framförallt nära Åkersberga tätort och på ett antal öar. Tillsynen kan inte genomföras vid snötäckt mark varför den tidiga vintern 2016 ledde till färre antal inventerade avlopp än planerat.

Tillsynen omfattar permanent- och fritidsfastigheter med WC samt permanentbebodda fastigheter med enbart BDT. Tillsynen bedrivs genom utskick till fastighetsägare, information och begäran om uppgifter och inspektioner. Kontroll sker av att erforderliga tillstånd finns och vid inspektionen kontrolleras avloppets funktion.

Under hösten har fler avloppsansökningar än förväntat inkommit. Enheten prioriterar handläggning av avloppsansökningar framför tillsyn vilket även det bidrog till färre antal inventerade avlopp än planerat.

Ett ärende om anslutning av enskilt avlopp till gemensamhetsanläggning har fått prövningstillstånd i Mark- och miljööverdomstolen. Sökanden har överklagat nämndens beslut att fastigheten bör anslutas till en befintlig gemensamhetsanläggning.

Framtagande av VA-plan

Arbetet med att ta fram en VA-plan har pågått under året. Projektledare är översiktsplaneraren och arbetet sker i samarbete med Roslagsvatten samt med hjälp av sakkunnig konsult. Under 2017 planeras samråd kring VA-planen under våren och politiskt beslut under hösten.

Inventering av industriområden

Tillsynen har utförts inom Smedby, Hacksta och Svinninge industriområden samt Stationsvägen. Resultatet är redovisat i en separat rapport. Av de verksamheter som besöktes bedömdes 13 utföra någon form av miljöfarlig verksamhet, främst genom hantering, förvaring och transport av farligt avfall och kemikalier. Samtliga hade någon brist i hanteringen av farligt avfall, t ex bristande märkning, avsaknad av invallad uppställning eller avsaknad av anmälan om egen transport av farligt avfall.

Hälsoskyddstillsyn inklusive tobak och läkemedel

Verksamheten redovisar ingen avvikelse från budget under 2016.

Inom området planerades ett flertal olika projekt förutom handläggning av inkommande ärenden och viss fortlöpande tillsyn samt strandbadvattenprovtagning. Projekt som har genomförts eller pågår redovisas i bilaga 2 och kortfattat nedan.

Skolor

Projektet tillsyn av ljudmiljön i skolmatsalar är framskjutet till våren 2017, i stället prioriterades livsmedelskontrollen.

Förskolor

Samtliga förskolor i kommunen har inspekterats och inventerats avseende hälso- och ~~eller miljöfarliga kemikalier. Inspektionsrapporter är utskickade och rapporten har~~ redovisats. Intresset för projektet har varit stort hos verksamheterna. Vissa har kommit långt med att minska påverkan från hälsofarliga kemikalier medan andra är i startskedet.

Fritidsgårdar

Tillsyn av kommunens fritidsgårdar har skjutits fram till 2017 till förmån för livsmedelskontrollen.

Miljö- och hälsoskydds-enheten deltog inte i ”**Barnkollen 2016**” som är ett riksomfattande projekt samordnat av läkemedelsverket. Inom projektet granskades kosmetiska produkter för barn.

Tillsyn av inomhusmiljön och egenkontroll i **bassängbad** har utförts enligt plan. Framst Söra men även i viss mån Solskiftet, har problem med för höjda värden av syreförbrukande ämnen. Efter åtgärdsförsök har det framkommit att kranvattnet innehåller höga halter kol. Ett åtgärdsförslag som ännu inte är genomfört är att installera kolfilter.

Våga fråga är ett informationsprojekt riktat till konsumenterna. Frågvisa konsumenter bidrar till ökad kunskap och företagen måste ta ett större ansvar för varorna de säljer. Enheten deltog på Bomässan den 22 oktober i Åkersberga centrum. Informationsmaterial togs fram och information lades upp på webben. Många besökte monter och ställde frågor.

Tillsyn av egenkontroll och inomhusmiljö i gemensamma lokaler på **gruppboenden** pågår. Det visade sig att antalet gruppboenden var fler än vad enheten kände till. De 15 planerade inspektionerna genomfördes och resterande 15 gruppboenden får tillsyn kommande år. Resultatet sammanställs och redovisas när tillsynen har genomförts av samtliga gruppboenden.

Information till fastighetsägare om naturligt höga halter metaller i brunnar har tagit mycket tid i anspråk. Kontakter har tagits med Centrum för Arbets- och miljömedicin och Livsmedelsverket i syfte att ta fram ett bra informationsmaterial och för vägledning vid bedömning av analysresultat. I samarbete med informationsenheten har en informationsportal lagts ut på kommunens webbplats. Även direkta kontakter med fastighetsägare som har ställt frågor har tagit mycket tid i anspråk. Efter att information skickades ut har antalet inlämnade prov för analys av tungmetaller och arsenik ökat markant (300-500%) jämfört med samma tid tidigare år. Vattnet bedöms otjänligt i nästan 19 % av analyserade prover avseende bly, 3 % avseende arsenik, 30 % avseende radon och 43 % har anmärkning avseende uran på Ljusterö. Trenden med höga halter tungmetaller tycks vara liknande i stor del av skärgården och i kustnära lägen på fastlandet. Information har överlämnats till Arbets- och miljömedicin och Livsmedelsverkets experter. Avtal med laboratorium och utlämningsställen för flaskor har förlängts för att underlätta för brunnsägarna att ta prover. Projektet har uppmärksammats i lokala tidningar.

Miljö- och hälsoskyddsgruppen deltar i MSL-projektet **Blir det något bättre**. Syftet med projektet är att ta fram mätbara metoder för att se effekten av kommunens tillsyn och kontroll. I projektet som leds av forskare vid Stockholms universitet har ATP-mätning utförs på förskolorna i samband med tillsynsbesök. Verksamheterna har därefter fått feedback. En uppföljande ATP-mätning har sedan utförts. Enhetens data är inskickade till Stockholms universitet som kommer att sammanställa och analysera resultaten, en rapport kommer under 2017.

Ett flertal **klagomålsärenden** har inkommit och handlagts under året. Merparten av dessa har efter utredning bedömts som obefogade. Relativt många ärenden rör trafikbuller. Ett bullerklagomål på verksamheten vid Neptutuns Förskola har fått prövningstillstånd i Mark- och miljööverdomstolen. Dom förväntas i början av 2017.

Radon större fastighetsägare

Ett nytt radonprojekt som denna gång riktade sig mot enbostadshus, radhus och kedjehus där ägandeformen är bostads- eller hyresrätt var tänkt att påbörjas under 2016. I planeringskedjet av projektet uppkom oklarheter i vilka krav på mätmetoder som kunde ställas. Projektet blev uppskjutet till förmån för annan tillsyn.

Animaliska biprodukter (smitta)

Arbetet med animaliska biprodukter är en viktig del av vårt tillsynsarbete. Arbetet med att starta upp kontrollen skjuts på framtiden i avvaktan på en vägledning.

Aktiviteter inom områdena tobak, folköl och receptfria läkemedel

Under året har en butik kontrollerats efter att en förälder anmält att en minderårig kunnat köpa tobak. Butiken nekade till att de sålt. Ett studiebesök har gjorts hos

Östermalms statsdelsförvaltning där vi fick möjligheten att följa med handläggarna ut på kontrollköp med hjälp av ungdomar. En mycket lärorik och rolig upplevelse med varierande resultat. Polisen genomförde under hösten tillsyn vid fem butiker i centrala Åkersberga. I en butik hittades illegal tobak och vattenpipstobak som polisen tog med sig. I december gjordes kontrollköp av cigaretter tillsammans med tre ungdomar. I Österåker blev det 22 kontrollköp varav fyra sålde tobaksvaror utan att be om legitimation. I Danderyd genomförde vi åtta kontrollköp, där samtliga handlare begärde legitimation.

Rökfria miljöer

I samarbete med Trygg i Österåker har samarbete kring kommande års insatser kring rökfria miljöer och tobak inletts.

Livsmedelskontroll

Överskotten beror främst på lägre kostnaderna än budgeterat för personal under året.

Under året har 254 av planerade 333 kontroller genomförts och 188 av planerade 220 anläggningar har kontrollerats. För extra offentlig kontroll har ca fyra timmar debiterats. Avvikelse som föranlett extra kontroll har varit inom område rengöring och allergiinformation.

Flera verksamheter har besökts även under kvällstid. Inspektioner har även skett vid Kanalens dag. Viss stickprovskontroll av pantsystemet för pet-flaskor och burkar sker i samband med livsmedelsinspektioner.

Riksprojekt

Livsmedelsverket samordnar årligen ett eller flera kontrollprojekt. I år har enheten inte deltagit i några projekt eftersom våra verksamheter inte riktigt passat in i projekten.

Dricksvatten

Under året har enheten deltagit en kurs i radioaktiva ämnen i dricksvatten som erbjudits av Strålsäkerhetsmyndigheten i samarbete med Livsmedelsverket och SGU.

Regionala projekt

Inom SILK (samverkan inom livsmedelskontrollen) har en regional provtagningsplan tagits fram. Genom gemensamma provtagningar inom utpekade områden går det att få ihop en tillräcklig mängd prover för att slutsatser ska kunna dras av resultaten. Olika kommuner samarbetar kring sammanställning av resultaten.

Provtagningsaktiviteter där vi har deltagit är:

- Gluten i glutenfri kost
- Artanalys av kött detaljer.

- Histamin i makrill eller tonfisk.
- Bacillus cereus i potatismos

Sammantaget deltog vi med 17 prover av i regionen planerade 500 prover.

Analysresultaten gav inga avvikelser.

Förutom provtagning inom SILK har enheten genomfört en uppföljning av kontroll av kunskap och information kring allergener i oförpackade livsmedel. Resultatet var bättre än föregående år men fortfarande finns brister hos flera aktörer.

Egna projekt

- Provtagning vid julbord
- Glutensvabbar
- Rengöringssvabbar

Analysresultatet från julbordsprojekten var tillfredställande. Vid en anläggning var rutinerna så svaga att vi kunde förvänta oss sämre resultat från analysresultaten. En sammanställning kommer att redovisas nämnden under våren 2017.

Alkoholtillsyn

Tillsynsområdet har ett överskott främst beroende på att betydligt fler ansökningar om serveringstillstånd än uppskattat har inkommit under perioden. De senaste åren har antalet inkomna ärendet varit cirka 20 stycken per år. Under 2016 skedde dock en markant ökning och 34 ansökningar om nya serveringstillstånd, ändringar av serveringstillstånd och bolagsförändringar inkom. För att kunna hantera den ökade volymen ärenden har omprioriteringar av handläggningen av främst tillfälliga tillstånd, gjorts inom enheten och en konsult har anlitats för att bistå med bedömningen i två tillståndsärenden.

Inre och yttre tillsyn av restauranger har genomförts under året. Flertalet serveringsställen har fått tillsynsbesök. Miljö- och hälsoskydds enheten har varit ute på kvällstillsyn med fokus på att kontrollera bland annat ordning och nykterhet på serveringsställen i centrala Åkersberga. Under året har två fall av överservering kunnat konstateras vid kvällstillsynen.

Ett beslut om erinran har meddelats under året. Beslutet rörde misstanke om ordningsstörningar som framkommit i samband med inre tillsyn. Serveringstället överklagade beslutet om erinran och Förvaltningsrätten upphävde beslutet.

Tillståndsmyndigheten har också fattat ett antal beslut om återkallelse av serveringstillstånd där tillståndshavarna själva begärt detta. Under aktuell period har 31 ansökningar om serveringstillstånd avslutas. Ansökningarna avsåg 15

stadigvarande serveringstillstånd eller ändringar av dessa, elva tillfälliga tillstånd till allmänheten och fyra tillfälliga tillstånd till slutna sällskap. Ett ärende rörde en mindre bolagsförändring.

Prognossäkerhet

Årsprognosen har fram till maj inte redovisat någon avvikelse mot budget. I juni prognostiserades ett överskott om 200 tkr till följd av att genomförandet av digitaliseringen av nämndsammanträden inte planerades genomföras, avsatt budget för detta, 200 tkr, lyftes därmed fram. I delåret ökade det prognostiserade överskottet till 400 tkr till följd av de minskade personalkostnaderna. I oktober var prognosen tillbaka på noll. Beslut om att digitalisera nämnden under 2016 samt beslut i Kommunstyrelsen om utökad provtagning om 200 tkr, utan motsvarande budgetjustering innebar att tidigare överskott inte längre kvarstod. I november fanns en stor osäkerhet kring om intäkterna skulle komma att nå budget samtidigt som personalkostnaderna fortsatte att ligga kvar på en lägre nivå än budgeterat. I bokslutet redovisas ett överskott som är större än senaste prognosen och beror på att digitaliseringen av nämnden inte kunnat genomföras fullt ut, budgeten för oförutsedda kostnader för akuta provtagningar och dumpat avfall endast behövt användas i begränsad omfattning, samt att intäkterna nått budget och till och med blev högre än vad som prognostiserades i november.



Personaluppföljning

Personaluppföljning	Utfall 2014	Utfall 2015	Utfall 2016
Årsarbetare (tillsvidareanställda)	12	12	11,25
Sjukfrånvaro	9,6%	9,9%	7,5%
- varav kortidsfrånvaro	0,8%	1,5%	1,7%

Sjukfrånvaron är relativt hög vilket beror på att enstaka personer varit deltidssjukskrivna och även helt sjukskriven under året. Ingen av sjukskrivningarna har varit av arbetsrelaterad karaktär.

Uppföljning miljöarbete

Nämndens miljösmål:

- 1. Informera om den lokala luftkvaliteten och hälsoeffekter på hemsida, vid tillsyn och vid granskning**
Målet är uppnått. Informationen på webben har förstärkts och fördjupats.
- 2. Misstänkta eller kända förorenade områden som bedöms utgöra mycket stor (riskklass 1) eller stor risk (riskklass 2) för påverkan på miljö och människors hälsa ska utredas och undersökas och vid behov åtgärdas i tillräcklig grad utifrån nuvarande eller planerad markanvändning.**
Målet är uppnått. Tretton områden som bedömts som riskklass 2 har hanterats under året.
- 3. Tillsyn, med inriktning på information och kontroll av egenkontroll, avfallhantering, och schakt- och rivningsmassor ska bedrivas på byggarbetsplatser.**
Målet är uppnått. Tillsynen utfördes under hösten 2016.
- 4. Informera om risk för förekomst av radon, uran, bly och arsenik, behov av provtagning och ge råd om åtgärder avseende enskilda vattentäkter.**
Målet är uppnått. Informationsbrev har skickats till drygt 900 fastigheter på Ljusterö. Riktad information har skickats till ett antal fastigheter som inte har fått informationsbrevet. Informationen på webben har förstärkts.
- 5. Antal inventerade eller uppföljda fastigheter med enskilt avlopp ska uppgå till minst 200 per år.**

Målet uppnås inte. 167 avloppsanläggningar inventerats under året. Tillsyn/inventering av avlopp kan inte genomföras vid snötäckt mark vilket innebär att den tidiga vintern 2016 har lett till färre inventerade avlopp. Under hösten har många avloppsansökningar inkommit. Enheten prioriterar handläggning av avloppsansökningar framför tillsyn.

Framåtblick

Tillsynen av förorenad mark övergår från inventeringsfas till utredningsfas vilket innebär en ökad omfattning av riktad provtagning och i förlängningen krav på saneringsåtgärder där så krävs.

Provtagning av mark och vatten i miljöövervakande syfte som har genomförts under 2016 beräknas kunna fortsätta i viss omfattning även kommande år. Resultaten från provtagningen kommer att användas för bedömning av vattenförekomsternas kemiska status inom kommunernas vattenförekomster och prioritering av kommande insatser.

Även inom livsmedelskontrollen förväntas utökad provtagning för att kontrollera både redlighet och hygien 2017. Provtagningen inom livsmedelskontrollen sker i huvudsak i nationella eller regionala projekt.

Ytterligare information om behov av provtagning kommer att behöva skickas till fastighetsägare där risk för förekomst av radon, uran, bly och arsenik i enskilda vattentäkter förekommer. Under de närmaste åren förväntas behovet av rådgivning om provtagning och åtgärder att vara stort.

Fortsatta kontrollköp av tobak och receptfria läkemedel planeras under kommande år. Beträffande tillsynen av rökfria miljöer, främst skolgårdar, kommer det samarbete med Trygg i Österåker som påbörjas 2016 fortsätta under 2017 och framåt.

Förändringar i avgiftssystemet för livsmedelskontroll och objekt med årliga avgifter inom miljöbalkens område förväntas de kommande åren.

Andra nyheter inom livsmedelskontrollen som införs under 2017 och som blir skarpt under 2018 är att de 15 kontrollområdena försvinner och ersätts av lagstiftningsområden. Samt att operativa mål införs för livsmedelskontrollen. Målen utgår från specifika problem som uppmärksammas i livsmedelskedjan och alla kontrollmyndigheter tillsammans ansvar för att målen uppnås.

Målstyrning för Österåkers kommun

Värdegrund: Delaktighet, dialog, mångfald samt öppenhet.

Bilaga 1

Kommunfullmäktiges inriktningsmål		Utfall 2015	Budget 2016	Utfall 2016	Spjäl malnivå	Period	Mätmetod
Resultatmål M/HN							
Ökad kundnöjdhet inom miljö- och hälsoskyddstillsyn samt avseende serveringstillstånd							
Invånarna ska uppleva en professionell service av högsta kvalitet och ett gott bemötande i all kommunal service:							
Indikator (Miljö- och hälsoskydd SBA:s NKI-undersökning) (1.)		71		79	75	2016-18	Undersökning
Indikator (Serveringstillstånd SBA:s NKI-undersökning)		74		(5)	80	2016-18	Undersökning
Österåker ska ha en ekonomi i balans:							
Indikator (Fastställd åtgärdsplan vid eventuell negativ avvikelse)							
		Ej aktuellt		+6,2%	-	2016-18	Månadsuppföljning
Österåker ska vara bästa skolkommun i länet:							
Indikator (God miljö i skolor genom tillsyn och inspektionsrapporter) (2.)		100%		-	100%	2016-18	Uppföljning/statistik
Österåker ska erbjuda högsta kvaliteten på omsorg för äldre och personer med funktionsnedsättning							
Indikator (God inomhusmiljö i äldreboenden och gruppbooster för personer med funktionsnedsättning genom tillsyn och inspektionsrapporter) (3.)		Ny aktivitet		100%	100%	2016-18	Uppföljning/statistik
Österåker ska ha en trygg miljö:							
Indikator (Ansvarfull alkoholserving) (4.)		0		3	0	2016-18	Uppföljning/statistik
Österåker ska utveckla ett långsiktigt hållbart samhälle där goda förutsättningar ges för människa, miljö och natur att samverka					(6)		

1. Snittvärde av de tre kategorierna livsmedelskontroll, hälsoskydd och miljöskydd

2. Tillsynsbesök på alla skolor i kommunen ska genomföras vartannat år. Tillsynsprojektet sköts upp till 2017 pga. omprioriteringar till följd av resursbrist.

3. Tillsynsbesök på alla äldreboenden och gruppbooster för personer med funktionsnedsättning ska genomföras vart fjärde år. Aktiviteten är ny och under 2016 ska 100% av gruppbooster kontrolleras

4. Innebär att serveringsställen med serveringstillstånd tillämpar ansvarsfull alkoholserving

5. Serveringstillstånd hade för få svar för att få fram någon NKI-siffra, eller för att göra drivkraftsanalyser. Inkomna svar ingår dock i kommunens totala NKI.

6. Inriktningsmålet infördes i november 2015. Något resultatmål för 2016 fastställdes inte. Se även miljömålen

Miljö- och hälsoskyddsnämnden

Vår roll/uppgift

- Förebygga hälsorisker och att mark, vatten och luft inte förorenas.
- Miljötillsyn innebär att miljöfarliga verksamheter kontrolleras samt får krav eller råd till förbättringar.
- Hälsoskyddstillsyn görs regelbundet för att undanröja och förebygga olägenheter för människors hälsa.
- Livsmedelskontroll innebär inspektioner för kontroll av rutiner, märkning och provtagning av livsmedel för att kontrollera att de hanteras på rätt sätt.
- Servering av alkohol och försäljning av folköl, tobak och vissa receptfria läkemedel kontrolleras så att serveringen är ansvarsfull och att åldersgränser för inköp följs.

Viktiga händelser under året

- Informationsprojektet Våga fråga som riktar sig till konsumenterna har genomförts genom deltagande på Bomässan samt information på webben.
- Information till fastighetsägare om naturligt höga halter tungmetaller och radon i brunnar har lett till att allt fler fastighetsägare kontrollerar sitt vatten.
- Deltagit i ett forskningsprojekt som drivs av Stockholms Universitet i samarbete med Miljösamverkan Stockholms län (MSL). Syftet med projektet är att utveckla förbättrade metoder för att mäta effekten av kommunens tillsyn och kontroll.
- Tillsyn och utredning av föroreningar i mark och vatten vid hamnar genom provtagning av mark och sediment för kontroll av föroreningar har utförts.
- Miljöprovtagning för identifiering och bedömning av föroreningar i ytvatten och sediment har genomförts i ett flertal sjöar, vattendrag och skärgårdsvikar.

Verksamhetsuppföljning

Miljöskyddstillsyn har utförts av tandvårdskliniker, golfbanor, hamnar, lantbruk, PCB i byggnader och dagvatten. Inventering av industriområden och tillsyn av förorenade områden har utförts. Examensarbete gällande sårbarhetskarta i samband med miljöolyckor har genomförts.

Förskolor har inventerats avseende hälso- och eller miljöfarliga kemikalier. Tillsyn av strandbadvatten och bassängbad har gjorts. Information har skickats ut om provtagning av naturligt höga halter radon, uran, bly och arsenik i brunnar. Enheten deltar i projektet Blir det något bättre i MSL. Samarbete med Trygg i Österåker har inletts för kontroll av rökfria miljöer.

Livsmedelskontroll har utförts och inspektioner har skett även vid Kanalens dag. ~~Enheten har deltagit i regionala provtagningsprojekt inom samverkan inom livsmedelskontrollen.~~

Betydligt fler ansökningar om serveringstillstånd än förväntat har inkommit under året. Inre och yttre tillsyn av restauranger har genomförts.

Uppföljning miljöarbete

Information om den lokala luftkvaliteten och hälsoeffekter har förstärkts och fördjupats på hemsida, och vid tillsyn och vid granskning:

Misstänkta eller kända förorenade områden som bedöms utgöra mycket stor eller stor risk för påverkan på miljö och människors hälsa utreds och undersöks och vid behov åtgärdas i tillräcklig grad utifrån nuvarande eller planerad markanvändning.

Tillsyn, med inriktning på information och kontroll av egenkontroll, avfallshantering, och schakt- och rivningsmassor på byggarbetsplatser har utförts.

Information har gått ut till drygt 900 fastigheter om risk för förekomst av radon, och tungmetaller, behov av provtagning och råd om åtgärder avseende enskilda vattentäcker. Riktad information har skickats till ytterligare ett antal fastigheter. Informationen på webben har förstärkts.

Tillsyn/inventering av fastigheter med enskilt avlopp blev färre än planerat till följd av den tidiga vintern. Under hösten har dessutom många avloppsansökningar inkommit och handläggning av dessa prioriteras framför tillsyn.

Ekonomisk uppföljning

Överskottet om 450 tkr, vilket motsvarar 6,2 %, beror på lägre personalkostnader vilket främst beror på deltidsfrånvaro samt sjukfrånvaro.

Framåtblick

Tillsynen av förorenad mark övergår från inventeringsfas till utredningsfas. Provtagning av mark och vatten i miljöövervakande syfte och för prioritering av kommande insatser i kommunens vattenförekomster kommer att fortsätta. Inom livsmedelskontrollen förväntas utökad provtagning för att kontrollera redligheten, allergener och hygien. Behovet av rådgivning om provtagning och åtgärder förväntas vara stort där risk för förekomst av radon, uran, bly och arsenik i enskilda vattentäkter förekommer. Kontrollköp av tobak och receptfria läkemedel planeras. Tillsynen av rökfria miljöer, främst skolgårdar, kommer att fortsätta. Flera omfattande nyheter planeras inom livsmedelskontrollområdet kommande år. Förändringar i avgiftssystemet för livsmedelskontroll och inom miljöbalkens område förväntas de kommande åren.

Delegationsbeslut 14 januari - 8 februari 2017

Diarienummer	Datum	Rubrik	Ärendemening	Fastighet	Namn	Gatuadress	Handl
MHN-2017-101	2017-01-19	Föreläggande om försiktighetsåtgärder	Anmälan avloppsanläggning	VALLERSVIK 1:16		VALLERSVIKS GÅRDSVÄG 20	KL
MHN-2017-133	2017-01-27	Svar på anmälan	Anmälan bergvärme anläggning	SVARTGARN 2:547		ADVICE FÖRETAGS ASSISTANS VÄSTMANNAS GATAN 10	AE
MHN-2017-132	2017-01-27	Föreläggande om försiktighetsåtgärder vid installation av bergvärme	Anmälan bergvärme anläggning	BREVIK 1:178		STENSNÄS VÄGEN 16	AE
MHN-2017-142	2017-01-27	Svar på anmälan	Anmälan bergvärme anläggning	EKBACKEN 3:60		EKBACKSVÄGEN 18	AE
MHN-2017-115	2017-02-03	Svar på anmälan	Anmälan bergvärme anläggning	Tuna 8:187			AE
MHN-2017-220	2017-02-07	Svar på anmälan	Anmälan bergvärme anläggning	VÄTTERSÖ 1:196		HJORTSTIGEN 11	AE
MHN-2017-224	2017-02-07	Föreläggande om försiktighetsåtgärder vid installation av bergvärme	Anmälan bergvärme anläggning	VÄSBYSTRAND 1:24		ENGELBREKTS GATAN 41	AE
MHN-2017-32	2017-01-20	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	Anmälan för registrering och underlag för riskklassificering	MELLANSJÖ 1:20	Ljusteröparlan AB	Ljusterö torg 2	SN



Delegationsbeslut 14 januari - 8 februari 2017

MHN-2016-1849	2017-01-16	Anmälan om C-verksamhet	Anmälan miljöfarlig verksamhet	HAGBY 1:5	Österåkers Golf AB		SF
MHN-2016-2386	2017-01-24	Föreläggande om skyddsåtgärder	Anmälan miljöfarlig verksamhet	SKEPPSBOL 1:69	Chromafora AB	Banvaktsvägen 22	KL
MHN-2017-221	2017-02-07	Beslut om upplägg av muddermassor	Anmälan miljöfarlig verksamhet	MJÖLKÖN 1:32		Datavägen 3A	MA
MHN-2017-197	2017-02-02	Föreläggande om försiktighetsåtgärder	Anmälan om enskild grundvattentäkt	VÄSBYSTRAND 1:24			AE
MHN-2016-640	2017-01-17	Beslut om serveringstillstånd	Anmälan om förändrad bolagssammansättning	KNABORG 1:10	Skeppskattens Hamnkrog	Rallarvägen 17 A	RM
MHN-2017-190	2017-02-01	Beslut om annan toalett än WC	Anmälan toalettsystem	FLAXENVIK 2:50		Näsbylunds vägen 18	RL
MHN-2016-2259	2017-02-01	Beslut om serveringstillstånd	Ansökan om stadigvarande serveringstillstånd	HAGBY 1:96	Åkersberga Växtförsäljning AB	Stora Säbyvägen 1	CE
MHN-2017-195	2017-02-02	Beslut om att avskriva ärende gälland ansökan om tillfälligt tillstånd till slutet sällskap från vidare handläggning	Ansökan om tillfälligt serveringstillstånd till slutet sällskap	RYDBO 1:27	Gastronomisk Q Intelligens i Svejige AB	Rydbo Tornväg 21	CE
MHN-2016-2376	2017-01-16	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	VÄSBYSTRAND 1:101			AE

Delegationsbeslut 14 januari - 8 februari 2017

MHN-2017-31	2017-01-16	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	VÄTTERSÖ 1:170		HUSARVIKS GATAN 4	AE
MHN-2016-2391	2017-01-23	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	NORRÖ 1:36		DRAKSKEPPS VÄGEN 2	MA
MHN-2017-34	2017-01-25	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	KÅRNÄS 1:72		UPPLANDS GATAN 86	AE
MHN-2016-2393	2017-01-25	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	KÅRNÄS 1:136		VÄSTERHAMNSVÄ GEN 27	AE
MHN-2016-1353	2017-01-26	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	HAGALUND 1:8		Patentgatan 1	AE
MHN-2017-126	2017-01-27	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	BODA 1:55		ANGSKÄRS VÄGEN 43	AE
MHN-2017-127	2017-01-27	Tillstånd till enskild avloppsanläggning	Ansökan om tillstånd till enskilt avlopp	ÅKERS-ÅSÄTTRA 1:151		Mariebergs vägen 11B	AE
MHN-2017-222	2017-02-07	Avregistrering av livsmedelsverksamhet	Avregistrering av livsmedelsverksamhet	LERVIK 1:1	Lerviks Vattensamfällig hetsförening	Lerviksvägen 91	SN
MHN-2017-96	2017-01-17	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	BERGA 6:162	Österåkers kommun	Alceahuset, Hackstavägen 22	CTI
MHN-2017-207	2017-02-02	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	TUNA 4:152	Sollundens förskola	Generalsvägen 5	CTI

Delegationsbeslut 14 januari - 8 februari 2017

MHN-2017-215	2017-02-03	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	Berga 6:440	Luffarbackens förskola köket	Luffarbacken 13	SN
MHN-2017-242	2017-02-08	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	Beslut om riskklassificering och årlig kontrollavgift	HACKSTA 1:27	33:ans Stöd & Service AB	Norrgårdsvägen 93, 2 trappor	SN
MHN-2017-253	2017-02-08	Delegationsbeslut	Delegationsbeslut 2017	MHN-2015-2017			
MHN-2016-631	2017-01-18	Beslut om att lämna ärende utan åtgärd	Klagomål buller	TUNA 8:264		RIDDARVÄGEN 37 B	CE
MHN-2017-65	2017-01-24	Remissyttrande till Bygglövsenheten	Remiss från Bygglövsenheten	MARUM 1:156			AE
MHN-2017-128	2017-01-25	Remissyttrande till Bygglövsenheten	Remiss från Bygglövsenheten	Gallboda 1:111			AE
MHN-2017-94	2017-02-02	Remissyttrande till Bygglövsenheten	Remiss från Bygglövsenheten	SINGÖ 6:1	Bygglövs enheten		AE
MHN-2017-210	2017-01-18	Protokoll om flyttning av fordon	Skrotbilar, 4 st	SKROTBILAR 2017			AE
MHN-2015-1370	2017-01-25	Tf miljö- och hälsoskyddschef	Tf miljö- och hälsoskyddschef	26/1 - 27/1-17	MHE		AML
MHN-2015-1370	2017-02-02	Tf miljö- och hälsoskyddschef	Tf miljö- och hälsoskyddschef	2/2 - 5/2-17	MHE		AML
MHN-2016-1003	2017-01-24	Inspektionsprotokoll	Tillsyn enskilda avlopp	EDÖ 1:26		STUREGATAN 12	MA
MHN-2015-1230	2017-01-24	Inspektionsprotokoll	Tillsyn enskilda avlopp	MJÖLKÖN 2:1		SKOGS EKEBYVÄGEN 41	MA

Delegationsbeslut 14 januari - 8 februari 2017

MHN-2015-348	2017-01-24	Inspektionsprotokoll	Tillsyn enskilda avlopp	MJÖLKÖN 1:17	SKOGSTORPS VÄGEN 34 SMÄLLEN ROSLAGSVÄGEN 295	MA
MHN-2017-122	2017-01-30	Inspektionsprotokoll	Tillsyn enskilt avlopp	ÖSTANÅ 1:4		MA

Delgivningar inom miljö- och hälsoskyddsområdet

Period: Januari- Februari 2017

Diariår	Diariennr	Datum	Fastighetsbet/Sökbegrepp	Ärende	Handläggare
2013	355	2017-02-01	Ålön/Töcknan	Mark- och miljödormstolen avvisat Töcknan RL Intresseförenings överklagande av insamling av hushållsavfall från Ålön i container uppställd på Töcknan, Ljusterö. Miljö- och hälsoskydds nämndens och Länsstyrelsens tidigare beslut ändras inte.	RL
2016	147	KF 2017-01-30	Motion om utfasning av produkter med tillsatser av mikroplast	KF beslutar 1) att bifalla motionen som innebär att kommunens styrelser och nämnder anmodas att upphöra med inköp av kosmetiska- o hygienprodukter med tillsatser av mikroplast 2) uppdra till KS i samarbete med MHN och Roslagsvatten under år 2017 genomföra en informationskampanj om mikroplaster.	CE