

**Stadsarkitektkontoret**Christina Johansson, Planarkitekt
0221-252 87
christina.johansson@koping.se

KS 2014/351-373

KÖPINGS KOMMUN Stadskansliet	
2016 -01- 2 8	
Dnr	Diariet

Kommunstyrelsen

Ansökan om nätkoncession för ny 137 kV kraftledning mellan Forsbyboda i Lindesbergs kommun och Kolsva i Köpings kommun

Energimarknadsinspektionens dnr 2015-103609.

Bakgrund

Ny kraftledning

Vattenfall Eldistribution AB (Vattenfall) har lämnat in en ansökan till Energimarknadsinspektionen (Ei) om tillstånd att bygga och driva en ny 137 kV kraftledning i luft- och markkabelutförande mellan företagets befintliga ledning ML 87 vid Forsbyboda i Lindesbergs kommun, Örebro län, och transformatorstation YT 34 Kolsva i Köpings kommun, Västmanlands län.

Avsikten med projektet att förstärka det befintliga regionnätet i området Frövi – Lindesberg – Hovsta – Kumla. Behovet har uppkommit genom den pågående ombyggnaden av stamnätet, som innebär att det krävs förstärkningsåtgärder i regionnätet för att få en fungerande helhet. Ledningen är också viktig för att öka leveranskapaciteten i området kring Frövi för att möjliggöra lastökningar vid bl.a. Frövifors bruk.

Ledningen avses gå genom skogsmark i nordvästra delen av Köpings kommun norr om sjöarna Oppäsen och Skedvisjön. Här anläggs den som luftledning. På en sträcka av 200 meter över åkermarken närmast transformatorstationen i Kolsva utförs ledningen som markförlagd kabel.

Som jämförelse har alternativa sträckningar och utföranden studerats. Kostnaden för ledningen uppskattas till 95 miljoner kr. En helt markförlagd ledning uppskattas bli ca tre gånger så dyr, ca 288 miljoner kr.

Begäran om yttrande från Energimarknadsinspektionen

Energimarknadsinspektionen, som sedan 2008 är en självständig myndighet, ska avgöra om ledningen får byggas och användas. Köpings kommun är obligatorisk remissinstans enligt 8 § elförordningen (2013:208). Energimarknadsinspektionen har därför begärt kommunens yttrande. Av yttrandet ska det särskilt framgå om ledningen är förenlig med detaljplaner och områdesbestämmelser. Om ledningen går inom tätbebyggt område vill Energimarknadsinspektionen också veta om den



Datum
2016-01-21

Vår beteckning
Stark 12/2016

Er beteckning
KS 2014/351-373

berör skolor, förskolor och annan liknande verksamhet, samt annat som kan vara av betydelse. I prövningen tittar Energimarknadsinspektionen bl.a. på sådant som rör samhällsbyggnad, miljön och människors hälsa.

Tidigare handläggning i kommunen

Under planeringsarbetet har Vattenfall (med hjälp av Sweco Energuide AB, Stockholm som konsult) vid flera tillfällen samrått med Köpings kommun.

Informationsmöte 2013-05-22

Ett första informations- och samrådsmöte, gemensamt för berörda länsstyrelser och kommuner, hölls 2013-05-22 i Köping. Avsikten med samrådet var att tidigt informera myndigheterna och samla information. Samrådet finns redovisat i minnesanteckningar.

Samråd enligt 6 kap. 4 § miljöbalken våren 2014

Kommunstyrelsens arbetsutskott yttrade sig 2014-06-17 över ett formellt samrådsförslag. Förslaget redovisade två sträckningsalternativ, ett norr om sjöarna Oppäsen, Skedvisjön och Rölen och ett söder om sjöarna. Kommunen förordade det norra alternativet.

Kommunen lämnade också information om noterade naturvärden längs sträckningen och föreslog att en naturvärdesinventering skulle genomföras inför arbetet med miljökonsekvensbeskrivningen.

Det norra alternativet förordades även av andra remissinstanser och Vattenfall valde att gå vidare med detta alternativ.

Kompletterande samråd enligt 6 kap. 4 § miljöbalken hösten 2014

Med anledning av de synpunkter kommunen framfört om naturvärden redovisade Vattenfall under hösten 2014 en justering av sträckningen vid Salmyren. Vattenfall angav också att fortsatt utredning pågick för den sista delen av sträckningen i Kolsva.

I ett yttrande från stadsarkitektkontoret 2014-10-27 framfördes att eventuell påverkan på en trolig tjäderspelsplats borde undersökas vidare och att kommunen ville ta del av det slutliga förslaget vid Kolsva.

Kompletterande samråd enligt 6 kap. 4 § miljöbalken hösten 2015

Under våren 2015 genomförde konsultföretaget Pelagia Miljökonsult AB en fågel- och naturvärdesinventering i området. Resultatet ledde till ytterligare justeringar av sträckningen, i Köpings kommun vid Ersmossen, Tisjötorp och i Kolsva. Vattenfall föreslog också, efter bl.a. samråd med berörda markägare, att ledningen över åkermark vid transformatorstationen i Kolsva skulle byggas som markförlagd kabel, en sträcka på ca 200 meter.

Kommunstyrelsens arbetsutskott beslutade 2015-10-17 att Köpings kommun inte har något att invända mot den sträckning som redovisats på karta daterad 2015-10-05, under förutsättning att delen närmast Kolsva utförs som markkabel.



Datum
2016-01-21

Vår beteckning
Stark 12/2016

Er beteckning
KS 2014/351-373

I Vattenfalls ansökan 2015-11-26 anges att ca 200 meter av ledningen över åkermarken närmast Kolsva kommer att utföras som markförlagd kabel.

Underlag för bedömning kring samhällsbyggnad, miljön och människors hälsa

Tätbebyggelse

Den planerade ledningssträckningen berör inte tätbebyggt område. Inom Köpings kommun finns det endast några få bostadshus i ledningens närhet. Det tillgängliga kartunderlaget tillåter inte någon exakt mätning, men avståndet uppskattas överstiga 200 meter.

Detaljplan och områdesbestämmelser

Ledningssträckningen berör inte några detaljplaner eller områdesbestämmelser.

Skolor, förskolor och annan liknande verksamhet

Det finns inte några skolor eller förskolor i närheten av ledningssträckningen. Ca 150 – 200 meter söder om transformatorstationen YT 34 i Kolsva finns två verksamheter, hotellföretaget Kolsva Herrgård samt Kolsva Lantbruk med en större besättning av mjölkkor. Ledningen kommer in från väster mot transformatorstationen.

Bedömning

Stadsarkitektkontoret föreslår kommunstyrelsen besluta

- att inte ha något att invända mot att tillstånd lämnas till Vattenfall Eldistribution AB att bygga och använda en ny 137 kV kraftledning inom Köpings kommun mellan kommungränsen till Lindesbergs kommun och Kolsva i Köpings kommun (nätkoncession för linje) i enlighet med ansökan daterad 2015-11-26.
- att överlämna stadsarkitektkontorets yttrande till Energimarknadsinspektionen som eget yttrande.

STADSARKITEKTKONTORET

Gun Törnblad
Stadsarkitekt

Christina Johansson
Planarkitekt

Avdelningen för tillstånd och prövning
Ulrica Andersson
016-16 25 17
ulrica.andersson@ei.se

Köpings kommun
kopings.kommun@kopings.se

Begäran om yttrande över ansökan om nätkoncession

Vattenfall Eldistribution AB har ansökt hos Energimarknadsinspektionen om tillstånd att bygga och använda en kraftledning (nätkoncession för linje). Ansökan avser en ny 137 kV kraftledning i luft- och markkabelutförande mellan Forsbyboda i Lindesbergs kommun, Örebro län och transformatorstation YT34 Kolsva i Köpings kommun i Västmanlands län.

Av ert yttrande ska det särskilt framgå om den planerade ledningen är förenlig med detaljplaner och områdesbestämmelser. Om ledningen går inom tätbebyggt område vill vi också veta om den berör skolor, förskolor eller annan liknande verksamhet. Det är viktigt att ni meddelar oss även annat som kan vara av betydelse. I prövningen tittar vi på bland annat samhällsbyggnad, miljön och människors hälsa.

Energimarknadsinspektionen är den myndighet som avgör om ledningen ska få tillstånd. Ni är obligatorisk remissinstans enligt 8 § elförordningen (2013:208), vi måste därför ha ert svar för att kunna fatta ett beslut.

Vi vill ha ert yttrande senast den 14 mars 2015. Ansökan hittar ni på www.ei.se/2015-103609 eller www.ei.se/kungorelser. Skicka svaret per e-post till registrator@ei.se, ange diarienumret i ämnesraden. Ni behöver inte skicka originalet per post.

Om ni har frågor får ni gärna kontakta mig på telefon eller e-post.

Med vänlig hälsning

Ulrica Andersson

26 november 2015

Energimarknadsinspektionen
Box 155
631 03 ESKILSTUNA

Sökandens referens: [REDACTED]

Telefon: [REDACTED]

E-post: [REDACTED]

Ansökan om nätkoncession för linje enligt ellagen (1997:857) för en ny 137 kV kraftledning i luft- och markkabelutförande mellan Forsbyboda i Lindesbergs kommun, Örebro län och transformatorstation YT34 Kolsva i Köpings kommun i Västmanlands län.

Ansökan

Vattenfall Eldistribution AB, organisationsnummer 556417-0800, (Vattenfall) ansöker om tillstånd att bygga och driva en ny 137 kV kraftledning i luft- och markkabelutförande mellan företagets befintliga ledning ML 87 vid Forsbyboda i Lindesbergs kommun, Örebro län och transformatorstation YT34 Kolsva i Köpings kommun i Västmanlands län.

Ledningen uppförs med konstruktionsspänningen 145 kV och kommer att drivas med en systemspänning om 137 kV.

YRKANDEN

Vattenfall yrkar på att nätkoncessionen ges en giltighetstid som gäller tills vidare med möjlighet till omprövning efter 40 år.

BAKGRUND OCH BEHOV

Den planerade ledningen syftar till att förstärka det befintliga regionnätet i området Frövi-Lindesberg-Hovsta-Kumla. Behovet av regionnätsförstärkning har uppkommit genom pågående ombyggnation av stamnätet, i första hand 400 kV förbindelsen Sydlänken mellan Hallsberg i Närke och Hörby i Skåne. Stamnätsutbyggnaden medför att förstärkningsåtgärder krävs i regionnätet för att uppnå en fungerande helhet. I samband med byggnation av Sydlänken avvecklas 220 kV nätet kring Hallsberg. Den planerade ledningen mellan Forsbyboda och Kolsva är en del av de åtgärder i regionnätet som behöver vidtas i samband med att nuvarande två 220 kV inmatningar från stamnätet till regionnätet i Tälle och Ålberg ersätts med en 400 kV inmatning i den nya transformatorstationen i Östansjö. Ledningen är också en mycket viktig del i arbetet med att öka leveranskapaciteten i området kring Frövi för att möjliggöra lastökningar vid bland annat Frövifors bruk.

STRÄCKNING OCH UTFÖRANDE

Den ansökta ledningssträckningen framgår av bifogad karta, se bilaga 1. Ledningssträckningen utgår från den befintliga 130 kV ledningen ML87 vid Forsbyboda och följer befintlig matar-

ledning till järnvägen (JL6 s4) i parallellgång mot nordost. Den nya 137 kV ledningen planeras uppföras väster om befintlig matarledning och kan delvis utnyttja befintlig skogsgata. Med undantag av ett par kortare passager genom jordbruksmark vid Fillmansboda samt Pilkrog, berör ledningssträckningen här uteslutande skogsmark med inslag av våtmark. Efter ca 4 km korsas Sverkestaån och sjön Åbågen. I höjd med Pilkrog korsar ledningen två statliga vägar; väg 847 och 859 som båda är tertiära länsvägar. Knappt två kilometer norr om Pilkrog, efter totalt ca 8 km i parallellgång med matarledningen, lämnas parallellgången och ledningssträckningen viker av mot öster. Ledningssträckningen antar ostnordostlig riktning som bibehålls under ca 10 km genom skogs- och våtmarker. Efter ca 2,5 km korsas en järnväg och efter ytterligare 5 km korsas väg 593 strax norr om Långbo. Ett par km nordväst om Alvesta vinklar ledningen av norrut för att undvika några ur naturmiljösynpunkt värdefulla områden. Söder om sjön Messlängen viker ledningssträckningen av mot sydväst, en riktning som bibehålls de återstående 9 km fram till transformatorstationen YT34 i Kolsva. Ledningssträckningen är totalt ca 30 km lång varav ca 8,5 km är samlokaliserad med befintlig kraftledning. Ledningen planeras att på huvuddelen av sträckningen utföras som luftledning, huvudsakligen i enbenta stolpar av stål i fackverkskonstruktion. Närmast transformatorstationen i Kolsva utförs ledningen markförlagd med dubbla kabelförband på en sträcka om ca 0,2 km. Motiv till val av ansökt ledningssträckning och utförande framför studerade alternativ framgår av bifogad miljökonsekvensbeskrivning (MKB), se bilaga 3.

ALTERNATIVT UTFÖRANDE

Ett alternativ där ledningen på hela sträckan mellan Forsbyboda och Kolsva skulle utföras som markförlagd kabel, i huvudsak utmed befintliga vägar, har studerats. I bifogad MKB (bilaga 3) redovisas för- och nackdelar med kabelutförandet ur miljöperspektiv och teknik-/driftperspektiv. En jämförande kostnadskalkyl som utförts visar på att ett utförande med kabel skulle bli ca 193 Msek dyrare än det ansökta utförandet (se bilaga 5).

Sammantaget bedöms den påverkan på miljö och markanvändning som förordat luftledningsalternativ medför, inte vara av en sådan omfattning att den motiverar den försämrade leveranssäkerhet samt den merkostnad som ett kabelalternativ skulle innebära.

ALTERNATIV STRÄCKNING

En alternativ luftledningssträckning, alternativ syd, har studerats. Alternativ syd beskrivs i bifogad MKB (se bilaga 3). Alternativ syd innebär en något kortare ledningssträckning, men medför trots detta ett större markintrång jämfört med den ansökta sträckningen. Detta beror på att alternativet endast i mindre utsträckning utnyttjar samlokalisering med befintliga ledningar och att en helt ny skogsgata om ca 36 m krävs på större delen av sträckningen. Alternativ syd bedöms även innebära en större landskapsbildspåverkan än övriga alternativ, eftersom sträckningen delvis går genom öppet jordbrukslandskap i vilket en ny luftledning skulle exponeras mot närliggande bebyggelse, varvid boendemiljön skulle riskera att påverkas negativt. Alternativ syd bedöms också medföra en större påverkan på kulturmiljön än den ansökta sträckningen.

SAMRÅD

Samråd enligt 6 kap 4§ miljöbalken inleddes under maj 2013 genom ett samrådsmöte med Länsstyrelserna i Örebro och Västmanlands län samt Lindesbergs och Köpings kommuner. I maj 2014 skickades skriftlig information om projektet och de studerade sträckningsalternativen till berörda fastighetsägare utmed den förordade sträckningen samt till myndigheter och sektorsintressen. Berörda inbjöds att lämna synpunkter på projektet och den förordade ledningssträckningen. Information om projektet och inbjudan att delta i samrådet delgavs även genom annons i VLT, Nerikes Allehanda, Bärgslagsbladet och Västmanlands nyheter. Den 2 juni 2014 hölls ett

öppet samrådsmöte för berörda markägare och allmänhet. Mötet anordnades som öppet hus med en kortare föredragning om projektet. Vid mötet informerades bl.a. om bakgrunden till projektet, alternativa sträckningar och utförande, berörd lagstiftning, samrådsprocessen och MKB samt markägarnas rätt till ersättning för tillfällig och bestående skada. Vid möten och muntliga kontakter har berörda uppmanats att lämna skriftliga synpunkter på projektet.

Efter att ha utvärderat inkomna samrådsynpunkter beslutade Vattenfall att komplettera samrådet avseende mindre justeringar av förordad sträckningsförslag. Ett samrådsunderlag med det nya justerade sträckningsförslaget skickades till samtliga berörda myndigheter, organisationer och fastighetsägare i början av september 2014.

Efter en fågel- och naturvärdesinventering som Vattenfall lät genomföra, gjordes ytterligare justeringar av förordad sträckning. Dessa ändringar skickades ut på samråd till berörd länsstyrelse, kommun och berörda fastighetsägare under september och oktober 2015. Inkomna samrådsyttranden redovisas i samrådsredogörelse som ingår i bifogad MKB (se bilaga 3).

Länsstyrelsen i Örebro län har i beslut daterat den 2014-12-05 meddelat att den planerade kraftledningen inom Örebro län inte kan antas medföra betydande miljöpåverkan. Föreslagna åtgärder bedöms inte påtagligt försämrade området nuvarande miljövärden. Länsstyrelsen i Västmanlands län har i beslut daterat den 2014-12-12 meddelat att den planerade kraftledningen kan antas medföra betydande miljöpåverkan. I sin motivering till beslutet nämner Länsstyrelsen att den nya ledningen kommer att passera våtmarker med höga naturvärden.

MILJÖKONSEKVENSER OCH MILJÖHÄNSYN

Ledningen går i huvudsak genom obebyggda myr- och skogsmarker vilket innebär att exponeringen mot omgivningen blir mycket begränsad. Ledningssträckningen i det förordade alternativet har så långt det är möjligt samlokaliseras med befintlig infrastruktur samt anpassats efter terrängförhållandena och undviker i huvudsak öppen jordbruksmark samt höjder och sluttningar där den skulle synliggöras i landskapet. Den skogsgata som omger ledningen kan dock lokalt upplevas som framträdande i landskapet.

När skog avverkas för att ge plats åt ledningen förändras livsbetingelserna för djur och växter lokalt. Vissa tidigare etablerade arter försvinner och nya arter tillkommer. I en övrigt sluten skogsmark kan skogsgatan verka som reträttmöjlighet för ljuskrävande och hävdgynnade arter. Vid passager av vattendrag kan djur- och växtliv påverkas på ett oönskat sätt till följd av ökad solinstrålning. Vid dessa passager kommer därför buskar och annan lågväxande vegetation behållas så långt det är möjligt för att bevara den fuktiga miljön. Ledningssträckningen berör ett antal skogsområden med särskilda naturvärden (huvudsakligen sumpskogar). Avverkning inom skogsgatan leder till en mindre habitatsförlust för djur- och växtarter som är beroende av denna miljö. Då den planerade ledningen delvis löper parallellt med en befintlig kraftledning minskar dock markintrånget. Den planerade ledningen kommer att korsa en rad våtmarker registrerade i länsstyrelsens våtmarksinventering. Ett mindre antal stolpar kommer att behöva placeras inom myrar av näst högsta naturvärdesklass (klass 2). För att undvika skador på våtmarker och sumpskogar kommer arbeten vid byggnation och underhåll av ledningen i första hand ske då marken är tjalad. Alternativt vidtas skyddsåtgärder som exempelvis användning av stockmattor. Transporter bedöms i huvudsak kunna ske på befintliga vägar och i ledningsgatan.

Kraftledningar utgör en möjlig fara för fåglar genom risk för kollision med faslinorna. Inget område som berörs av ledningen har dock, i samband med genomförd naturvärdesinventering eller av vad som framkommit av genomfört samråd, identifierats som särskilt värdefullt för fågellivet.

Kraftledningens påverkan på friluftslivets intressen består av att den kan upplevas som ett visuellt störande inslag för de som utnyttjar skog och mark för friluftsåndamål. Utöver detta bedöms ledningen inte utgöra något hinder för friluftslivets intressen. Jakt kan istället påverkas positivt av de öppna ledningsgatorna som ofta fungerar som födolokal för älg och rådjur.

Pågående markanvändning inom det område som berörs av ledningssträckningen är huvudsakligen skogsbruk. Ledningen innebär ett intrång i skogsbrukets intressen genom att produktiv skogsmark i skogsgatan undantas från brukning. Den förordade sträckningen är, genom att vägar och befintliga kraftledningar där det är möjligt följs i parallellgång, anpassad så att påverkan på pågående markanvändning ska bli så liten som möjligt.

Ledningssträckningen är vald för att i möjligaste mån undvika närhet till bostadsbebyggelse. Inget bostadshus finns inom 50 m från ledningens planerade centrumlinje. Ledningens magnetfält kommer att vara försumbart vid befintliga bostadshus. Ledningens påverkan på närboende under driftskedet utgörs av ledningens estetiska påverkan på närmiljön.

Projektets påverkan på människors hälsa och på miljön beskrivs i bifogad MKB (bilaga 3).

ÖVRIGT

En kostnads kalkyl för genomförande av projektet har utförts avseende ansökt utförande respektive alternativt utförande med markförlagd kabel på hela sträckan, se bilaga 5. Resultatet visar på en kostnad om ca 95 Msek för det ansökta utförandet respektive 288 Msek för kabelalternativet.

Berörda fastigheter och ägare till dessa redovisas i bifogad förteckning (bilaga 4). Uppgift om eventuella berörda rättigheter (arrende eller annan nyttjanderätt) har efterfrågats från ägare till berörda fastighetsägare. Uppgift om att någon sådan rättighet skulle komma att beröras har därvid inte framkommit. Flertalet fastighetsägare har även intygat skriftligen att inga rättigheter berörs. Någon förteckning över rättighetshavare är därför inte bifogad till ansökan.

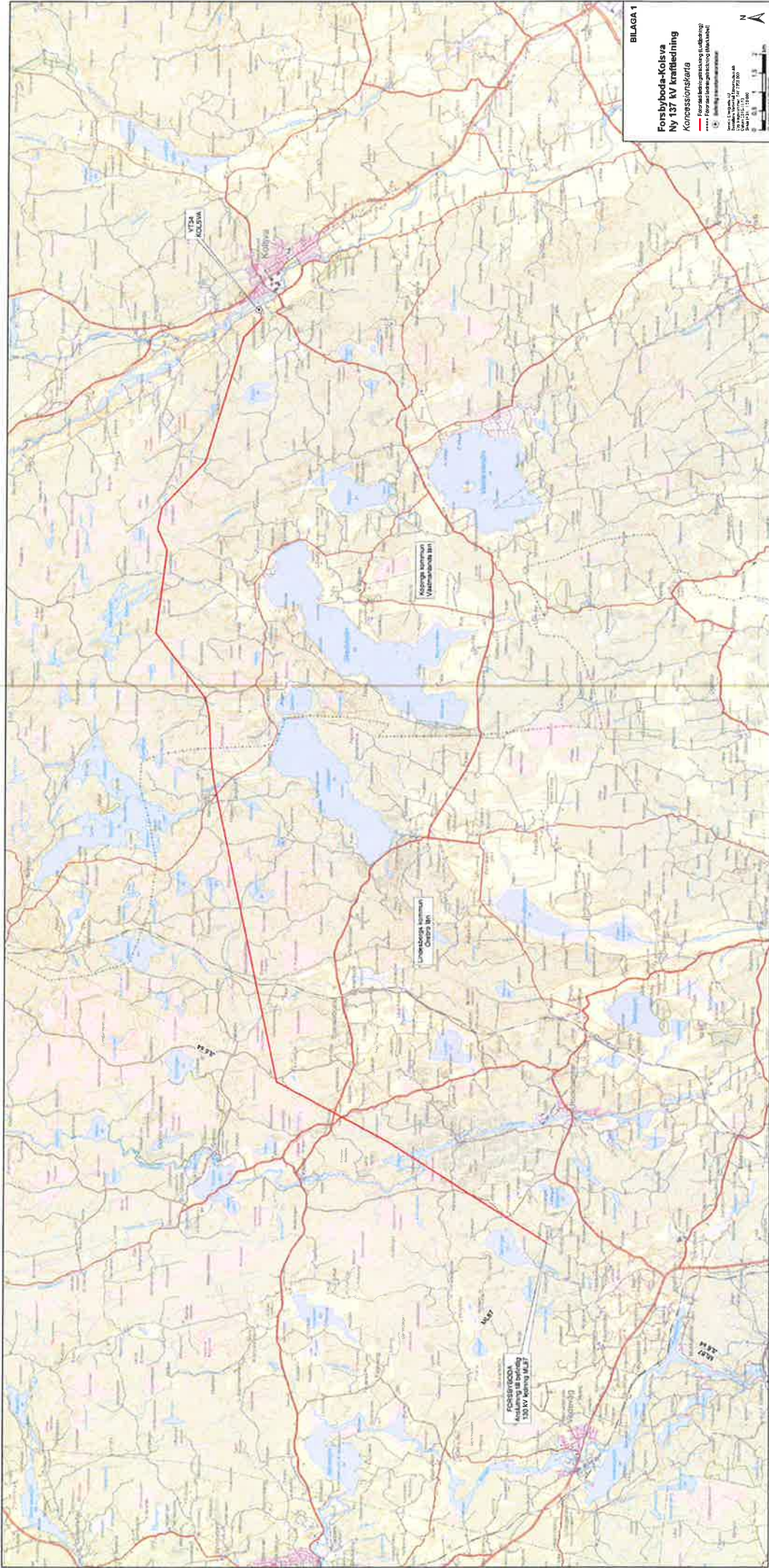
Med vänliga hälsningar

Vattenfall Eldistribution AB

[Redacted signature block]

Bilagor

Bilaga 1	Topografisk karta skala 1:50 000
Bilaga 2	Teknisk beskrivning
Bilaga 3	Miljökonsekvensbeskrivning
Bilaga 4	[Redacted]
Bilaga 5	[Redacted]



BILAGA 1

Forsbyhede-Kolera
Ny 137 IV kraftledning
Koncessionskarta

Forord
Forsbyhede-Kolera
Kraftledning
Koncessionskarta
Kartens utgave 2012
Kartens utgave 2012
Kartens utgave 2012
Kartens utgave 2012



**Stadsarkitektkontoret**Christina Johansson, Planarkitekt
0221-252 87
christina.johansson@koping.se

Kommunstyrelsen

KÖPINGS KOMMUN Stadskansliet	
2016 -01- 2 8	
Dnr	Diariet

Ansökan om förnyelse av nätkoncession för 130 kV dubbellinje mellan Husta 3:13 och Ställverket 1 i Köping

Energimarknadsinspektionens dnr 2008-100360.

Bakgrund

Mälarenergi Elnät har en 130 kV dubbelledning 7403AX som går mellan mottagningsstationen BT35 Ullvi på fastigheten Husta 3:13 (där Mälarenergi Elnät tar emot el från Vattenfalls regionnät) och fördelningsstationen M31 på fastigheten Ställverket 1. Nätkoncession för luftledningen erhöles 1975-08-29 och ledningen togs i drift 1975-11-24. Koncessionen löpte ut 2006-06-18.

Mälarenergi Elnät ansökte 2004 om förnyad koncession för ett antal ledningar. Köpings kommun yttrade sig 2004-06-08, KS-au § 193, över fyra ledningar, bl.a. den nu berörda, 7403AX, och framförde till Mälarenergi Elnät att förnyad koncession för 7403AX inte bedömdes medföra några betydande olägenheter. Regeringen beviljade 2007 områdeskoncession för övriga ledningar. Beslutet omfattade emellertid inte 7403AX.

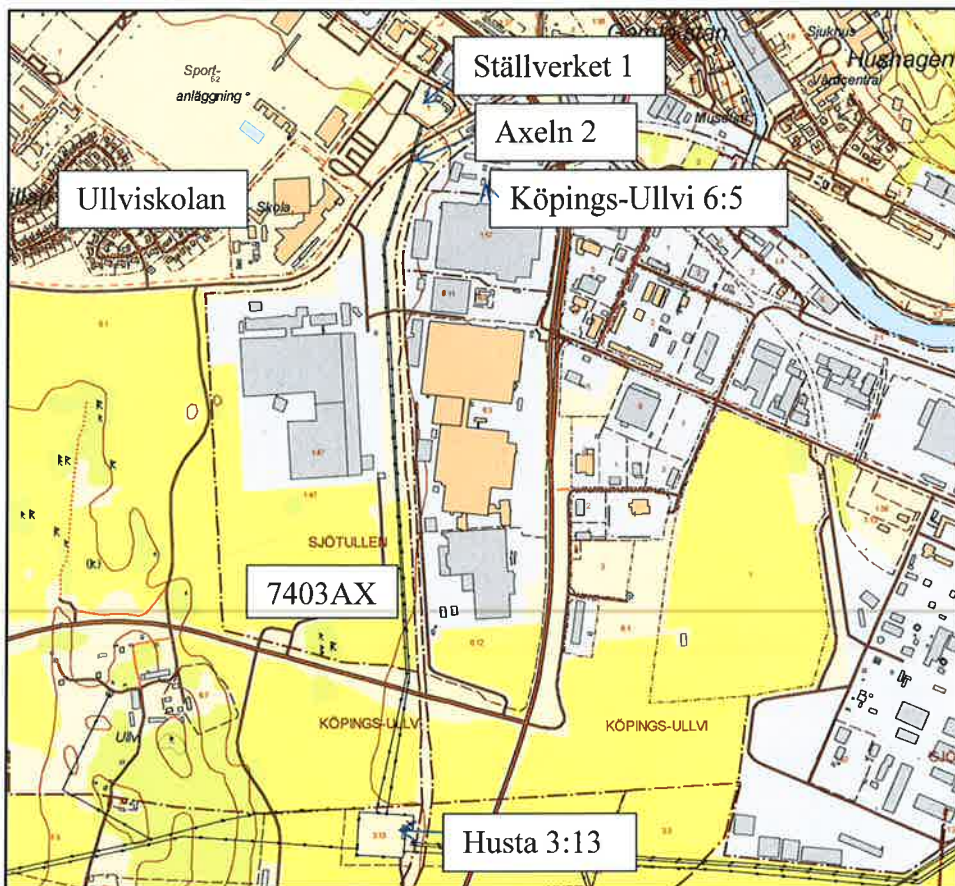
Mälarenergi Elnät har 2015 lämnat in en ny ansökan till Energimarknadsinspektionen om nätkoncession för linje som ska gälla tills vidare för 7403AX. Inga förändringar av ledningen är planerade och rätten mot fastighetsägarna att behålla ledningen är tryggad genom ledningsrättslagen.

Länsstyrelsen beslutade 2014-08-21 att en förnyelse av nätkoncessionen inte kan antas medföra någon betydande miljöpåverkan enligt miljöbalken 6 kap. 4 §.

Begäran om yttrande från Energimarknadsinspektionen

Energimarknadsinspektionen (Ei), som sedan 2008 är en självständig myndighet, ska avgöra om ledningen ska få fortsatt tillstånd. Köpings kommun är obligatorisk remissinstans enligt 8 § elförordningen (2013:208). Energimarknadsinspektionen har därför begärt kommunens yttrande. Av yttrandet ska det särskilt framgå om ledningen är förenlig med detaljplaner och områdesbestämmelser. Om ledningen går inom tätbebyggt område vill Energimarknadsinspektionen också veta om den berör skolor, förskolor och annan liknande verksamhet, samt annat som kan vara av betydelse. I prövningen tittar Energimarknadsinspektionen bl.a. på sådant som rör samhällsbyggnad, miljön och människors hälsa.

Fastigheter

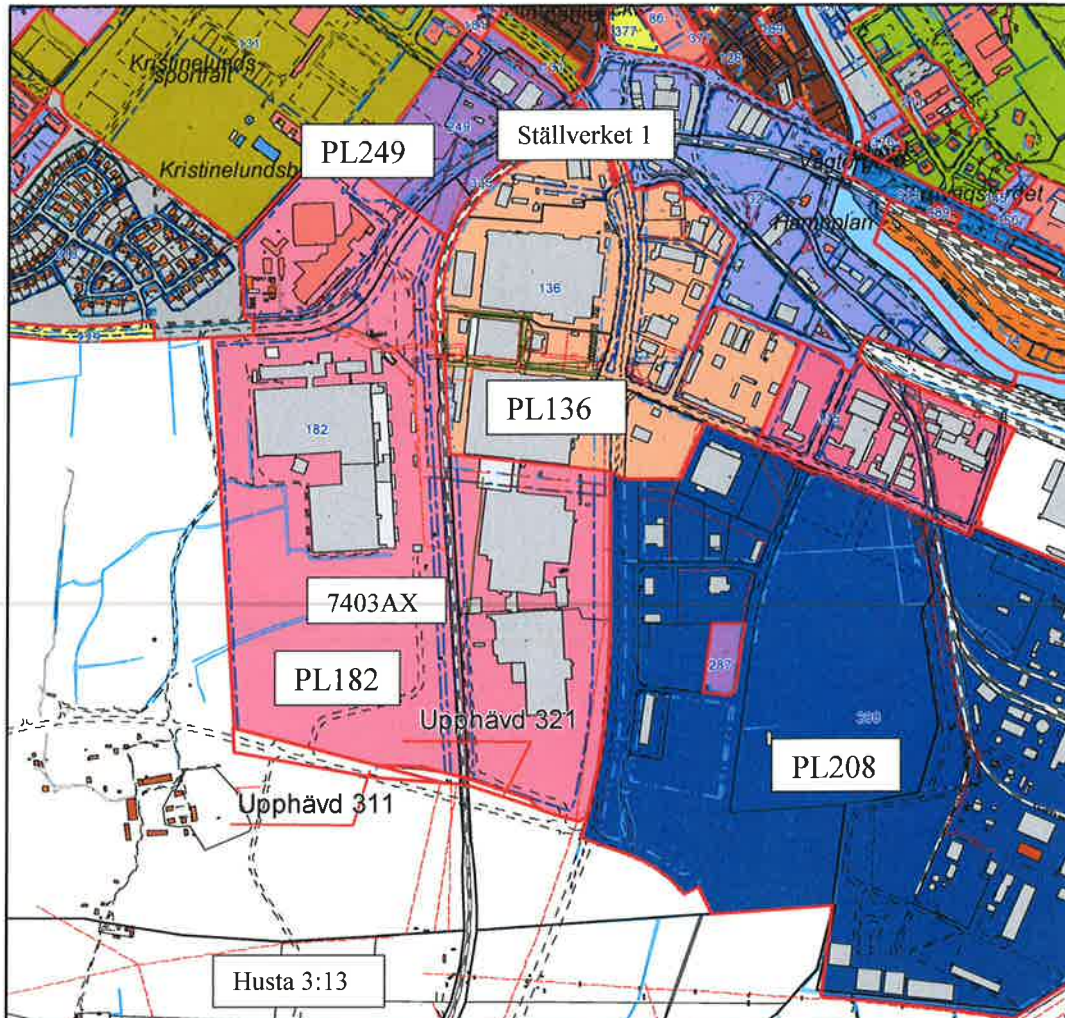


Utdrag ur fastighetskartan

Ledningen är en dubbelledning som går från söder till norr mellan Husta 3:13, som ligger intill väg 250 söder om Ängebyleden och kv. Ställverket 1, intill Ullvileden – Hultgrensgatan. Båda fastigheterna ägs av Mälarenergi Elnät.

- Norr om Husta 3:13 passerar ledningen jordbruksmarken på fastigheten Köpings-Ullvi 6:1 (drygt 300 meter), som ägs av Köpings kommun. Jordbruksmarken är utarrenderad och används för spannmålsodling.
- Efter korsningen med Ängebyleden följer den järnvägen inne på Volvo Powertrains fastighet Sjtötullen 1:47 en dryg kilometer.
- De sista ca 80 metrarna fram till fördelningsstationen passerar ledningen över Ullvileden och en annan del av kommunens fastighet Köpings-Ullvi 6:1. Denna del är en outnyttjad gräsyta mellan Ullvileden och parkeringen till Ullviskolan, Ullvihallen och Kristinelundsbadet.
- Söder om Ullvileden berörs även ett litet hörn av den obebyggda fastigheten Axeln 2, ägd av Köpings Elektriska Affär, av skyddsområde för ledningen.

Detaljplaner



Utdrag ur översikten över gällande detaljplaner

Fastigheten Husta 3:13 och området fram till norr om Ängebyleden saknar detaljplan. Ett par mindre upphävanden av detaljplan för Sjtullen 1:47 (PL 311 och PL 321) gjordes när Ängebyleden skulle byggas eftersom vägen gjorde intrång på den tidigare planlagda industrimarken.

PL 182 (rosa färg)

För fastigheten Sjtullen 1:47 gäller PL 182, som fastställdes av länsstyrelsen 1973-06-06. Sjtullen 1:47 har ändamålsbeteckningen *J = Område för industriändamål*. Ledningssträckningen är betecknad med *el = område för elektriska högspänningsledningar*. Ledningsområdet är 10 meter brett. Det är också betecknat med prickar dvs. *marken får inte bebyggas*.

PL 182 gäller också för Ullviskolan, som är betecknad med *A = område för allmänt ändamål* i detaljplanen).

Datum
2016-01-21Vår beteckning
Stark 485/2015Er beteckning
KS 2015/809-249**PL 249 (violett färg)**

Norr om PL 182 gäller PL 249 som fastställdes av länsstyrelsen 1983-03-01.

- Sjötullen 1:47, delen norr om Badvägen, ingår i denna plan. Även här är ändamålet *J = Område för industriändamål*.
- Ledningen passerar sydvästra hörnet av fastigheten Axeln 2, som har beteckningen *Jmc = Område för småindustri eller samlingslokal*. I detaljplanen finns ett prickat skyddsområde för elledning, *el = högspänningsledning*.
- Vägområdet för Ullvileden med omgivande parkmark med plats för gång- och cykelvägar är ca 26 meter brett. Här finns ingen särskild bestämmelse för elledning.
- Sista delen fram till Ställverket går över parkeringsområdet, betecknat *Tp = Område för parkering*, med bestämmelsen *el* och prickmarkering för ledningsområdet.
- Fastigheten Ställverket 1 har beteckningen *Es = Transformatorstation*.

Sammanfattning planläge

Ledningen är förenlig med gällande detaljplaner. I detaljplanerna har ledningens fortbestånd säkrats genom anpassade planbestämmelser så långt det är möjligt.

Bebyggelse

Köpings gymnasieskola, Ullviskolan ligger på västra sidan av Ullvileden. Mellan skoltomtens nordöstra hörn (det närmaste tomthörnet) och ledningen är avståndet ca 84 meter. Avståndet mellan ledning och närmaste byggnadsdel är ca 110 meter.

Det finns endast en byggnad som används som bostad inom industriområdet på östra sidan av järnvägen (ett äldre bostadshus på Köpings-Ullvi 6:5). Avståndet mellan ledning och bostadshus är ca 150 meter.

I övrigt finns endast industriverksamheter, väg och järnväg i ledningens närhet. Förskolor finns inte i närheten.

Bedömning

Ansökan gäller en befintlig ledning som funnits sedan 1975.

- Kommunen känner inte till att ledningens placering inneburit några miljö- eller hälsoproblem under de 40 år som den funnits.
- Ledningen är förenlig med gällande detaljplaner längs hela sträckningen.
- Enligt uppgifter från Mälarenergi Elnät är rättigheten att behålla ledningen gentemot fastighetsägarna tryggad enligt ledningsrättslagen.
- Ingen känslig bebyggelse finns i närheten.



Datum
2016-01-21

Vår beteckning
Stark 485/2015

Er beteckning
KS 2015/809-249

Stadsarkitektkontoret föreslår kommunstyrelsen besluta

- att inte ha något att invända mot att tillstånd lämnas till Mälarenergi Elnät för fortsatt användning av den befintliga kraftledningen 7403AX mellan Husta 3:13 och Ställverket 1 (nätkoncession för linje).
- att överlämna stadsarkitektkontorets yttrande till Energimarknadsinspektionen som eget yttrande.

STADSARKITEKTKONTORET

Gun Törnblad
Stadsarkitekt

Christina Johansson
Planarkitekt

Avdelningen för tillstånd och prövning
Fredrik Styrlander
016-16 27 62
fredrik.styrlander@ei.se

KÖPINGS KOMMUN
kopings.kommun@kopings.se

Begäran om yttrande över ansökan om förlängd nätkoncession

Mälarenergi Elnät AB har hos Energimarknadsinspektionen (Ei) ansökt om tillstånd att fortsätta använda en befintlig kraftledning (nätkoncession för linje). Ansökan avser en 130 kV dubbelledning från Husta till Köping i Köpings kommun, Västmanlands län. Mälarenergi Elnät AB har begärt att tillståndet ska gälla tills vidare.

Av ert yttrande ska det särskilt framgå om ledningen är förenlig med detaljplaner och områdesbestämmelser. Om ledningen går inom tätbebyggt område vill vi också veta om den berör skolor, förskolor eller annan liknande verksamhet. Det är viktigt att ni också meddelar oss annat som kan vara av betydelse. I prövningen tittar vi på bland annat samhällsbyggnad, miljö och människors hälsa.

Ei är den myndighet som avgör om ledningen ska få fortsatt tillstånd. Ni är obligatorisk remissinstans enligt 8 § elförordningen (2013:208), vi måste därför ha ert svar för att kunna fatta ett beslut.

Vi vill ha ert yttrande senast den 22 februari 2016. Ansökan hittar ni på www.ei.se/2008-100360 eller www.ei.se/kungorelser. Skicka svaret per e-post till registrator@ei.se, ange diarienumret i ämnesraden. Ni behöver inte skicka originalet per post.

Om ni har frågor får ni gärna kontakta mig på telefon eller e-post.

Med vänlig hälsning,

Fredrik Styrlander

HANDLAGGARE

@malarenergi.se

Energimarknadsinspektionen
Box 155
631 03 ESKILSTUNA

DATUM

2014-11-28

VÅR BETECKNING

094.1

ER BETECKNING

2008-100360

Komplettering ansökan om förnyelse av nätkoncession för linje

Mälarenergi Elnät AB ansöker härmed om förlängning av sin linjekoncession 7403 AX, avseende en 130 kV dubbellinje mellan fastigheterna Husta 3:31 och Ställverket 1 i Köpings kommun, Västmanlands län (sträckning se bilaga 2). Mälarenergi Elnät AB ansöker om att koncessionen skall gälla tillsvidare. Tidigare har ingetts en ansökan i frågan daterad 2004-05-28 (ert dnr 7334-04-3019).

I enlighet med beslut från Länsstyrelsen i Västmanlands län (se bilaga 1) anses inte förlängning av tillståndet medföra betydande miljöpåverkan, varför ingen alternativ ledningssträckning redovisas.

Fastighetsägare vars fastigheter linjen korsar (se bilaga 5) har beretts tillfälle att yttra sig om förlängning av koncessionen, inga synpunkter har inkommit.



Västerås 2014-11-28



Postadress:

Box 924
731 29 Köping

Telefon:

0271-195 000

Telefax:

0271-171 600

E-post:

elnat@malarenergi.se

Webbtjänst:

www.malarenergi.se

Besöksadress:

Mästatagatan 11,
Köping
Munkgatan 9,
Seglargatan 13,
Västerås

Org nummer:

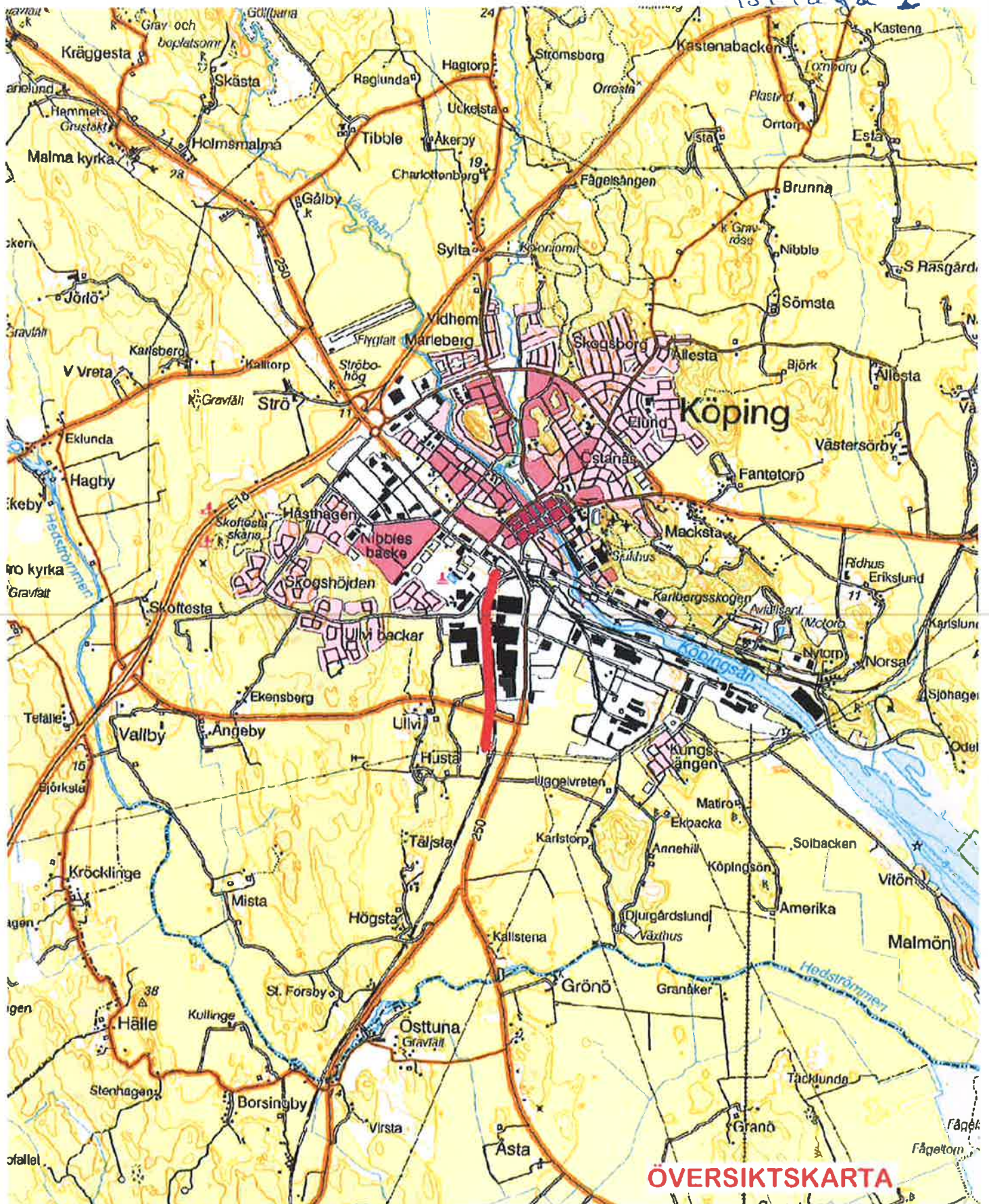
55653-4-1504

Postgiro:

162 15 66 7

Bankgiro:

5259-3399



ÖVERSIKTSKARTA



Linjekoncession 7403AX

130kV-ledningar mellan
HUSTA 3:31 och
STÄLLVERKET 1



**Stadskansliet**

Olle Emanuelsson, kommunchef
0221-251 40
Olle.Emanuelsson@koping.se

Datum
2016-02-01

KÖP		§ 17
2016-02-01		
Dnr	Diarienum	
KS 2016/110	181	

Kommunstyrelsen

Styrdokument för kommunens arbete med krisberedskap 2016-2018

Kommunen ska ha en planering för vilka åtgärder som ska genomföras under mandatperioden samt hur kommunen ska hantera samhällsstörningar. I överenskommelsen mellan Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) och Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) om kommunernas krisberedskap framgår därför att kommunerna ska ta fram ett styrdokument för kommunens arbete med krisberedskap.

Styrdokumentet utgår främst från de behov av åtgärder som identifierats under arbetet med kommunens risk- och sårbarhetsanalys, men omfattar även behov av åtgärder som identifierats vid exempelvis inträffade händelser och övningar.

Kommunfullmäktige fastställer styrdokumentet under mandatperioden. Styrdokumentet följs därefter upp under första kvartalet varje år i samband med den kommunuppföljning som årligen redovisas till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) samt länsstyrelsen Västmanland.

Förslag till beslut

att anta föreliggande styrdokument för Köpings kommuns arbete med krisberedskap perioden 2016-2018.

Olle Emanuelsson

Styrdokument för
kommunens krisberedskap
2016-2018

1. Inledning

Kommunen ska ha en planering för vilka åtgärder som ska genomföras under mandatperioden samt hur kommunen ska hantera samhällsstörningar. I överenskommelsen mellan Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) och Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) om kommunernas krisberedskap framgår därför att kommunerna ska ta fram ett styrdokument för kommunens arbete med krisberedskapen. De målbeskrivningar som används i styrdokumentet är hämtade från Överenskommelse om kommunernas krisberedskap (Diarienummer SKL 12/6159 och MSB 2012-5541).

Styrdokumentet utgår främst från de behov av åtgärder som identifierats under arbetet med kommunens risk- och sårbarhetsanalysarbete men omfattar även behov av åtgärder som identifierats vid exempelvis inträffade händelser och övningar.

1.1 Fastställande och uppföljning

Kommunfullmäktige fastställer styrdokumentet under mandatperioden. Styrdokumentet följs därefter upp under första kvartalet varje år i samband med kommunuppföljningen som årligen redovisas till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) samt Länsstyrelsen Västmanland.

1.2 Organisation och ansvar

Kommunstyrelsen ansvarar för krisberedskapsfrågorna samt uppföljning av dessa. Beredskapssamordnarna i Västra Mälardalens Kommunalförbund har till uppgift att övergripande driva och samordna krisberedskapsfrågorna i respektive medlemskommun och mellan dessa kommuner.

1.3 Hur kommunen avser fullgöra åtaganden enligt kommunöverenskommelsen

Det pågår ett löpande arbete för att stärka förmågan att hantera samhällsstörningar samt identifiera och minimera de risker och sårbarheter som finns i kommunen. Detta gäller framförallt för de aktörer som bedriver samhällsviktig verksamhet.

2. Risk- och sårbarhetsanalys (RSA)

2.1 Målbeskrivning

Enligt lag om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap (2006:544) ska kommunen analysera vilka extraordinära händelser i fredstid som kan inträffa och hur dessa händelser kan påverka den egna verksamheten. Resultatet av arbetet värderas och sammanställs i en risk- och sårbarhetsanalys som ligger till grund för det riskreducerande arbete som bedrivs i kommunen. Risk- och sårbarhetsanalysen ska vara ett levande dokument som revideras första året varje ny mandatperiod. Det sker även årliga uppföljningar under resterande del av mandatperioden.

Risk- och sårbarhetsanalysen ska:

- ge underlag för planeringen och genomförande av åtgärder för att öka förmågan att kontinuerligt bedriva samhällsviktig verksamhet,
- ge beslutsstöd för beslutsfattare och verksamhetsansvariga,
- ge underlag för information om samhällets risker och sårbarheter till allmänheten samt
- förmedla en bild över de risker och sårbarheter som finns i samhället i stort som kan påverka kommunens verksamhet och samhällsviktigt verksamhet inom kommunens geografiska område.

2.2 Måluppfyllnad

Kommunen har en antagen risk- och sårbarhetsanalys KS-handling 2016-01-14 § 1 som syftar till att öka riskmedvetenheten och förmågan att förebygga samt hantera risker i kommunen, samt för att bidra till en samlad riskbild i kommunen, länet och riket.

Utifrån risk- och sårbarhetsanalysen fortsätter nu arbetet med att systematiskt åtgärda de brister som identifierats. En stor del i det arbetet är att implementera kontinuitetshandling och lyfta in krisberedskapsfrågor som en naturlig del av det ordinarie arbetet.

3. Planering

3.1 Målbeskrivning

Under varje ny mandatperiod ska kommunen, med beaktande av risk- och sårbarhetsanalysen, fastställa en plan för hur extraordinära händelser ska hanteras. Denna plan ska utgöra en del i ett styrdokument för kommunens arbete med krisberedskap.

Målet är att ta fram ett styrdokument som innehåller:

- en beskrivning av det arbete och de åtgärder som ska ske under mandatperioden för att reducera eller ta bort risker och sårbarheter samt för att öka förmågan att kontinuerligt bedriva samhällsviktig verksamhet,
- en beskrivning av hur kommunen avser att fullgöra åtaganden som beskrivs i denna överenskommelse samt hur ersättningen ska användas. Här ingår att särskilt redovisa hur samverkansersättningen ska användas,
- en övnings- och utbildningsplan för mandatperioden samt
- en plan för hur kommunen ska hantera extraordinära händelser som beskriver:
 - hur kommunen ska organisera sig under en extraordinär händelse,
 - hur kommunens organisation för krisledning leder, samordnar, samverkar samt säkerställer samband för att hantera en extraordinär händelse samt,
 - vilka lokaler med nödvändig teknisk utrustning för ledning och samverkan som disponeras vid en extraordinär händelse

3.2 Måluppfyllnad

Den övergripande krishanteringsplanen kommer att revideras under 2016 och antas av kommunstyrelsen.

Krishanteringsplanen omfattar bl.a:

- Beskrivning av kommunens krisledningsorganisation
- Förtydligande av ansvar och uppgifter för de olika delarna av krisorganisationen
- Beskrivning av vilka lokaler med nödvändig teknisk utrustning som ska användas för ledning och samverkan vid en samhällsstörning.
- Reglemente för krisledningsnämnden
- Checklistor för krisledningsgruppen gällande uppstart och för ett fåtal scenarion.

Inriktning under mandatperioden är att förstärka kommunens förmåga att bedriva

samhällsviktig verksamheter genom att bl.a.

- En struktur för ett kontinuitetsbaserat arbetssätt för kommunen att säkra upp sina verksamheter samt minimera kritiska beroenden tas fram.
- Implementering av Gemensamma grunder.
- Revidering av förvaltningarnas krisplaner.
- Samarbetet kring kriskommunikation förstärks mellan kommuner inom KAK och i länet.

För utbildnings och övningsplan se punkt 5.

4. Geografiskt områdesansvar

4.1 Målbeskrivning

Kommuner ska inom sitt geografiska område i fråga om extraordinära händelser i fredstid verka för att:

1. olika aktörer inom kommunens geografiska område samverkar och uppnår samordning i planerings- och förberedelsearbetet,
2. de krishanteringsåtgärder som vidtas av olika aktörer under en sådan händelse samordnas och
3. informationen till allmänheten under sådana förhållanden samordnas.

Mål för kommunens arbete med det geografiska områdesansvaret är att kommunen ska:

- ta initiativ till att aktörer som bedriver samhällsviktig verksamhet inom kommunens geografiska område ges möjlighet att samverka i syfte att uppnå samordning av förberedelser inför och åtgärder under en extraordinär händelse,
- vara sammankallande för ett samverkansorgan i vilket representanter för kommunen och aktörer som bedriver samhällsviktig verksamhet inom kommunens geografiska område bör ingå,
- verka för att information till allmänheten vid en extraordinär händelse samordnas, samt att
- ta initiativ till att en samlad lägesbild tas fram i samband med en extraordinär händelse. Kommunen ska ta initiativ till att aktörerna som ska hantera händelsen kan få en samstämd uppfattning om vad som hänt, vilka åtgärder som vidtagits och de åtgärder som behöver samordnas.

4.2 Måluppfyllnad

Kommunen ingår i U-Sam (samverkan i U-län), regionala krishanteringsrådet och länets krisinformatörsnätverk. Samverkan inom KAK-området sker bl.a. genom Västra Mälardalens Kommunalförbund där räddningstjänst och beredskapssamordnarna ingår. Några exempel på samverkan med andra aktörer på lokal nivå är genom BRÅ, näringslivsrådet och POSOM.

I samband med implementering av Gemensamma grunder för samverkan och ledning vid samhällsstörningar kommer kunskapshöjande insatser genomföras för att skapa samt dela lägesbild med andra aktörer.

5. Utbildning och övning

5.1 Målbeskrivning

Kommunen ska ansvara för att förtroendevalda och anställd personal får den utbildning och övning som behövs för att de ska kunna lösa sina uppgifter vid extraordinära händelser i fredstid.

Mål med kommunens arbete med utbildning och övning är att:

- Det ska finnas en regelbundet utbildad och övad krisorganisation. Även beredskapsfunktioner inom kommunalteknisk försörjning, krisstöd m.m. ska vara utbildade och övade.
- Kommunen bl.a. utifrån de brister som identifierats i risk- och sårbarhetsanalysen ska genomföra och utvärdera minst två övningar under en mandatperiod. Kommunens krisledningsnämnd ska övas minst en gång per mandatperiod.
- Varje övning ska utvärderas avseende såväl styrkor som svagheter när det gäller kommunens egen krisberedskap och förmåga att samverka med andra aktörer.

5.2 Måluppfyllnad

En övergripande utbildnings- och övningsplan för mandatperioden finns nedan. Denna kompletteras med en detaljerad plan respektive kalenderår som antas av kommunstyrelsen.

Funktion	Utbildning	Övning
Krisledningsnämnd	Vid behov samt minst en gång/ mandatperiod.	Minst en gång/ mandatperiod.
Krisledning tjänstemän	Vid behov samt minst en gång/ mandatperiod.	Minst två gånger/ mandatperiod.
Informationsgruppen	Minst en gång/ mandatperiod.	Minst en gång/ mandatperiod.
POSOM ledningsgrupp och stödpersoner	Vid behov samt minst en gång/ mandatperiod.	Minst en gång/ mandatperiod.
FRG	Vid behov samt minst en gång/ mandatperiod.	Minst en gång/ mandatperiod.

6. Rapportering

6.1 Målbeskrivning

Kommunen ska hålla den myndighet som regeringen bestämmer informerad om vilka åtgärder som vidtagits enligt detta kapitel (kap. 2 i LEH) och hur åtgärderna påverkat krisberedskapen.

Kommunen ska vid en extraordinär händelse i fredstid ge den myndighet som regeringen bestämmer lägesrapporter och information om händelseutvecklingen, tillståndet och den förväntade utvecklingen samt om vidtagna och planerade åtgärder.

Mål för kommunens arbete med rapportering är att:

- Kommunen ska ha förmågan att ta emot och dela information med berörda krisberedskapsaktörer med stöd av den teknik som tillämpas nationellt för ledning och samverkan i kris samt att
- Kommunen ska ha förmåga att ge länsstyrelsen en samlad rapport om risker och sårbarheter i kommunen och om de lokala krisberedskapsaktörernas förberedelser inför en extraordinär händelse. Vidare ska kommunen ha förmågan att ge länsstyrelsen en samlad rapport om läget i kommunen vid en extraordinär händelse.

6.2 Måluppfyllnad

Utöver de vanligaste kontaktvägarna som telefon och mejl kan kommunen ta emot och dela information med berörda krisberedskapsaktörer genom WIS, Rakel och Skype. Dessa system är viktiga verktyg för att exempelvis skapa och dela lägesbild samt omvärldsbevaka.

7. Höjd beredskap

7.1 Målbeskrivning

Kommuner ska vidta de förberedelser som behövs för verksamheten under höjd beredskap.

Mål för kommunens arbete med höjd beredskap är att:

- Säkerställa att VMA (viktigt meddelande till allmänheten) kan sändas via anläggningar för utomhusvarning genom att ljudkällan underhålls.
- Säkerställa att krisledningen inom kommunen har grundläggande kunskaper om kommunens uppgifter vid höjd beredskap.

7.2 Måluppfyllnad

Kommunens VMA-anläggningar provkörs varje kvartal av räddningstjänsten för att säkerställa möjligheten till utomhusvarning.

Enligt försvarspropositionen, Prop.2014/15:109, som lades våren 2015, och antogs av riksdagen i juni 2015, bör arbetet med risk- och sårbarhetsanalyser beakta både krissituationer i fredstid och situationer med höjd beredskap. Frågorna kommer att lyftas gemensamt på länsnivå under mandatperioden. Hur arbetet ska implementeras på lokal och regional nivå är i dagsläget oklart.

8. Redovisning av statlig ersättning för kommunal krisberedskap

Kommunen får ersättning enligt följande fördelning:

- Grundbelopp
 - 280 000 kr
- Verksamhetsersättning
 - 12,75 kr per invånare, under förutsättning att kommunen fullgjort sina uppgifter enligt kommunöverenskommelsen.
- Ersättning för utomhusvarning
 - 1 100 kr per ljudsändare i kommunen.
- Samverkansersättning
 - 2,10 kr per invånare

Grundbeloppet används till att bekosta beredskapssamordnartjänsterna i Västra Mälardalens Kommunalförbund och dess omkostnader samt en mindre del av informationschefens tjänst. Verksamhetsersättningen används bl.a. till; risk- och sårbarhetsanalysarbetet, stabsutbildning, telefonkostnader, avtal med SOS-alarm samt kostnader för utbildningar och övningar. Ersättningen för utomhusvarning används till provkörning och underhåll av utomhusvarningssystemet.

8.1 Målbeskrivning samverkansersättning

Geografiskt områdesansvar:

- Kommunens förberedelser inför en extraordinär händelse har skett i samverkan med kommuner och andra aktörer utanför det egna geografiska området.

Utbildning och övning:

- Kommunen deltar, i den utsträckning tillfälle ges, i planering, genomförande och utvärdering av samverkansövningar på regional och/ eller nationell nivå.
- Samverkansövningar med andra aktörer inom kommunen och/ eller mellan kommuner genomförs med en genomtänkt periodicitet i förhållande till regional och nationell övningsplanering.

Rapportering:

- Kommunernas beredskapsfunktioner är samordnande med övriga relevanta aktörer avseende nätverk, teknik och metodik för informationsdelning för att stödja samverkan i regionen vid en extraordinär händelse.

8.2 Måluppfyllnad

Samverkansersättningen används bl.a. till:

- Del av beredskapssamordnartjänsterna
- Kostnader i samband med samverkansmöten med externa aktörer.
- Verksamhetsbidrag för FRG (kommunens frivilliga resursgrupp)
- Samverkansövningar
- Implementering av gemensamma grunder
- Gemensam utbildning inom länet

I den årliga uppföljningen till Länsstyrelsen Västmanland och MSB finns en detaljerad redovisning över hur de statliga ersättningarna används.

9. Kommunens samlade krishanteringsförmåga

Köpings kommun har under början av 2016 varit med om en stor samhällsstörning där kommunen sattes på prov och kom att hantera händelsen mycket bra. Vid händelsen hade kommunen stor nytta av tidigare utbildning och övning som är viktiga delar i arbetet med att stärka den generella krishanteringsförmågan i kommunen. Medvetenheten kring vilka risker och sårbarheter som finns i kommunen är hög och bedömningen är att majoriteten av de prioriterade verksamheterna ska kunna fortgå även vid en större samhällsstörning.

Kommunens samlade krishanteringsförmåga är utifrån Myndigheten för Samhällsskydd och beredskaps indikatorer för bedömning av kommunens generella krisberedskap överlag god. Det är dock av yttersta vikt att krisorganisationen övas och att ett kontinuerligt arbete förs utifrån de risker och sårbarheter (kritiska beroenden) som identifierats.



Stadskansliet
Kajsa Landström
Kommunsekreterare
0221 - 253 50
kajsa.eriksson@koping.se

Årsredovisning 2015 Politisk verksamhet



**Kommunfullmäktige, kommunstyrelse,
valnämnd
samt gemensam överförmyndarnämnd för
Köping, Arboga och Kungsör**



Politisk verksamhet

Politisk verksamhet	Budget, tkr 2015	Utfall, tkr 2015	Differens, tkr	Prognos 2015
Kommunfullmäktige	2 061	2 447	- 386	- 300
Kommunstyrelsen	4 424	4 215	+ 209	0
Valnämnden	0	2	- 2	0
Överförmyndarnämnd	2 230	2 309	- 79	0
	8 715	8 973	- 258	- 300

Kommunfullmäktige



Ordförande: Carl-Inge Westberg (S)

Kommunfullmäktige består av 49 ledamöter och 26 ersättare.

Ledamöter: 22 kvinnor och 27 män

Ersättare: 15 kvinnor och 11 män

Kommunfullmäktige	2014		2015		Budget- avvikelse
	Budget	Utfall	Budget	Utfall	
kommunfullmäktige	739	908	777	871	- 94
partistöd	1 272	1 204	1 284	1 576	- 292
s:a	2 011	2 112	2 061	2 447	- 386

Kommunfullmäktige har under 2015 genomfört 8 sammanträden (mötena i maj och december ställdes in), en halv informationsdag samt tagit 159 beslut, bl a följande;

- Program för flyktingmottagande och integration.
- Hamnprojektet – 18 Mkr för utrednings- och projekteringsåtgärder.
- Budget för 2016.
- Ledarpolicy.
- Ställningstagande angående vinkraftsetablering norr om Odensvi.
- Bandyplan – 2,5 Mkr till nytt ställverk och ammoniaklarm.
- Godkännande av Köpings Bostads AB's försäljning av del av fastigheten Anund 1.
- Kommuninvest – 14,8 Mkr som särskild kapitalinsats.
- Renhållningstaxa för 2016.
- Badhus och hall – 28 Mkr för projektering av nytt badhus och ny inomhushall.
- S:t Olovsskolan – 42 Mkr för renovering av annexbyggnaden.
- Nyströmska gården – 1,6 Mkr för iordningställande av bostadshuset.



Halv informationsdag för nyvalda kommunfullmäktige 2015-01-26.

Program:

- Kommunfullmäktiges arbetsordning
- Koncernens organisation
- Kommunens övergripande mål 2013-2019
- Ekonomi
- Säkerhet för politiker



Kommunfullmäktiges sammanträden är offentliga och direktsänds i Västmanlands Television och på kommunens hemsida, www.koping.se.

Kommentarer till budgetavvikelsen:

- Kommunfullmäktige: - fler ledamöter och ersättare har närvarat vid sammanträden 2015 samt något fler sammanträdestimmar 2015 jämfört med 2014.
- kostnad för prenumeration av Dagens Samhälle är underbudgeterad.
- Partistöd: utbetalning av partistöd till SD för åren 2011-2014 enligt dom i förvaltningsrätten.

Kommunstyrelsen



Ordförande: Elizabeth Salomonsson (S)

Kommunstyrelsen består av 13 ledamöter och 13 ersättare.

Ledamöter: 5 kvinnor och 8 män

Ersättare: 5 kvinnor och 8 män

Kommunstyrelsen	2014		2015		Budget- avvikelse
	Budget	Utfall	Budget	Utfall	
	3 842	3 412	4 424	4 215	+ 209

Kommunstyrelsen har under 2015 sammanträtt 11 gånger och behandlat 195 ärenden, samt genomfört två planeringsdagar (28-29 januari), en bokslutsberedning (18-19 mars) en budgetberedning (6-7 maj) och en kommunstyrelsekonferens (14-15 oktober).

Kommunstyrelsens arbetsutskott, som består av 5 ledamöter och 5 ersättare, har under 2015 haft 29 sammanträden och behandlat 332 ärenden.



Datum
2016-01-26

Medborgardialoger

Kommunstyrelsen har tillsammans med polisen genomfört sex medborgardialoger under hösten för att lyssna in invånarnas synpunkter på aktuella frågor. Tema för årets medborgardialoger var trygghet.

Känner du dig trygg?

Kom och prata om trygghet med oss på våra medborgardialoger 2015

2 november Kolsva, Biblioteket
5 november Munktorp, Tallåsgården
9 november Himmata, Bygdgården

16 november Odernavi, Dybecksgården
18 november Västra Skedvi, Bygdgården
19 november Köping, Forum



Kommentarer till budgetavvikelsen:

- Jubileumsfesten i december 2015 kommer till stora delar att belasta 2016
- Kostnaden för KS-konferensen i oktober blev lägre än budgeterat.
- Inställt sammanträde i december.

Reservation

75 000 kr önskas reserveras till 2016 för kostnader i samband med jubileumsfesten 2015.

Kommunen gratulerar kommunalråd Elizabeth Salomonsson till kunglig medalj



Kommunalråd Elizabeth Salomonsson tilldelas HM Konungens medalj, 12:e storleken i Serafimerordens band med motiveringen betydande insatser som kommunpolitiker. Medaljutdelningen ägde rum på kungliga slottet. Elizabeth har varit Köpings kommunstyrelsens ordförande sedan 1986.

Valnämnd



Ordförande: Lena Vilhelmsson (S)

Valnämnden består av 7 ledamöter och 7 ersättare.

Ledamöter: 4 kvinnor och 3 män

Ersättare: 3 kvinnor och 4 män

Valnämnden ansvarar för planering och genomförande av allmänna val och folkomröstningar i Köpings kommun enligt vallag och andra författningar.

Valnämnd	2014		2015		Budgetavvikelse
	Budget	Utfall	Budget	Utfall	
	600	267	0	2	- 2

Valnämnden har genomfört ett uppföljningsmöte, efter de allmänna valen i september 2014, som belastar 2015.

Datum
2016-01-26**Gemensam överförmyndarnämnd för Köping, Arboga och Kungsör**

Ordförande: Carl-Inge Westberg (S)

Överförmyndarnämnden består av 3 ledamöter och 3 ersättare, en ledamot och en ersättare från Köping, Arboga respektive Kungsör.

Från och med den 1 januari 2015 har en gemensam överförmyndarnämnd med tillhörande kansli för Köping, Arboga och Kungsör startat. Kansliet är lokaliserat till Köping och Köpings kommun är också värdkommun för verksamheten.

Nämndens dagliga verksamhet är i huvudsak fastställd inom familjelagstiftningen. Förmyndare, gode män och förvaltare får löpande såväl bistånd som tillsyn. För varje ärende ska årsredovisning ske.

Överförmyndarnämnd	2014		2015		Budget- avvikelse
	Budget	Utfall	Budget	Utfall	
	1 530	1 555	2 230	2 309	- 79

Det första verksamhetsåret har överlag fungerat väl. Gemensamma administrativa rutiner har utvecklats. Nödvändig harmonisering av verksamhetssystem har genomförts, vilket belastar årets ekonomiska utfall med kostnader av engångskaraktär på i storleksordningen 100 kkr.

Den gemensamma nämndens kansli har i ordinarie budgetram 4,0 tjänster. Av dessa har 3,0 tjänster varit besatta under året. En fjärde tjänst för administrativa arbetsuppgifter har i stället kunnat tillsättas med hjälp av alternativ finansiering.

Trots personalvakans i ordinarie budget redovisar verksamheten ett mindre underskott. Detta förklaras huvudsakligen av högre arvodeskostnader än budgeterat för gode män och förvaltare - ökat antal ärenden samt ökad andel huvudmän som saknar tillräckliga medel att själva bekosta arvodet.

Ersättningar till gode män för ensamkommande flyktingbarn finansieras fullt ut av Migrationsverket. Ett under året ökande antalet ensamkommande flyktingbarn har, tillsammans med den allmänt ökande ärendemängden, medfört att arbetsbelastningen i verksamheten blir alltmer besvärande. Om utvecklingen fortsätter kan nämnden därför eventuellt tvingas att besätta även den budgeterade tjänst som nu är vakant.

Årsredovisning 2015, Stadskansliet



Renovering av S:t Olovsskolan, etapp 1, huvudbyggnaden, maj 2015

© Köpings kommun

Rapporten skriven av:
Kajsa Landström, 2016-01-28

Antagen av:

Rapporten finns även att läsa och ladda ner på www.koping.se.

Årsredovisning 2015, Stadskansliet

Året som gått:

Kansliavdelningen

Från och med den 1 januari 2015 har en gemensam överförmyndarnämnd med tillhörande kansli för Köping, Arboga och Kungsör startat. Köping är värdkommun för verksamheten och kansliet är placerat på Glasgatan i Köping.

Avdelningen har under året fortsatt medverkat i frågor kring kvalitetsarbete och administrativ utveckling samt medverkat vid kommunstyrelsens 6 medborgardialoger som genomfördes under hösten.

Avdelningen har också fortlöpande medverkat i olika utredningar, svarat för utarbetande av remissyttranden samt levererat faktaunderlag inom olika områden.

Kommunikationsenheten

Enheten har under året påbörjat ett långsiktigt utvecklingsarbete i syfte att bättre kunna identifiera och organisera kommunövergripande behov av kommunikation för att tillgodose invånarnas behov av information och kommunikation. Som ett led i detta genomfördes under första halvåret en extern användarundersökning för att se hur och var invånarna söker information på vår webbplats. Resultatet visar bl a att externa sökverktyg som ex Google dominerar och det finns ett högt användande av mobiler och surfplattor hos invånarna i kommunen. Den visade också på ett behov av att utveckla struktur, navigering och sidinnehåll för att kunna möta dagens behov av samhällsinformation och för att matcha dagens digitala förutsättningar.

Näringslivsenheten

Bissen Brainwalkgalan 2015 - "Ett steg tillsammans"



Den 27 mars arrangerade Köpings kommun tillsammans med Bissen Brainwalk en gala med ett stort stöd av företagen i regionen. Syftet var att marknadsföra Köping som kommunen där Bissen Brainwalk startade för fem år sedan samt samla in pengar som stöd för forskningen om hjärnans alla sjukdomar. Galan direktsändes via Västmanlands Television både i TV samt på webben och blev på så sätt tillgänglig för många. En stor annonskampanj kunde även genomföras med stort stöd från Bärgslagsbladet/Arboga Tidning. Överskottet från galan summerades till 85 000 kronor som överlämnades till Bissen Brainwalk-organisationen.

Köpings näringslivsvecka 12-16 oktober 2015

Den 12-16 oktober arrangerades Köpings Näringslivsvecka. Arrangör var Köpings kommun i samverkan med ortens företagareföreningar samt offentliga aktörer såsom Svenskt Näringsliv, ALMI Företagspartner m fl.

Veckan fylldes med aktiviteter, till exempel framtidsdiskussioner med bl. a. Jens Spendrup, föreläsningar, öppet hus hos företag, Företagar-Quiz, informationsdag för företag med kommunala förvaltningar på plats med mera.

Under veckan genomfördes också Västra Mälardalsfesten, en gemensam företagarfest för Köping, Arboga och Kungsör, med Västra Mälardalen i Samverkan som arrangör, där företag från regionen premierades.

Personalavdelningen

Personalavdelningen jobbar för att utveckla ledarskap och medarbetarskap i syfte att göra Köpings kommun till en ännu bättre arbetsplats. Under 2015 har i första hand detta skett genom utbildning samt situationsanpassade insatser för chefer och ledare. Arbetsmiljöarbetet har även 2015 varit ett prioriterat område. Återgången till ren lagstiftning i medbestämmande- och arbetsmiljöfrågorna har inneburit en förändrad struktur för informations- och förhandlingsarbetet samt arbetsmiljö. Det har inrättats MBL-forum på kommuncentral nivå och på förvaltningsnivå. För arbetsmiljöarbetet finns Skyddskommittéer på samma nivåer. Det kan även förekomma Skyddskommittéer och MBL-forum på andra nivåer i organisationen där speciella behov finns och i paritet med lagstiftningens utformning.

För organisationen i övrigt hanteras arbetsmiljöarbetet i arbetsmiljögrupper på respektive arbetsplats. I arbetsmiljögrupperna ska chef och skyddsombud finnas och/eller företrädare för de verksamheter som inkluderas i området. Tanken är att det ska bli en naturlig plats där man träffas för att diskutera och arbeta med områdets arbetsmiljöarbete. Avhjälpa, förebygga och se effekter är några ledord för det arbetet. En uppföljning kommer att göras under 2016 på hur arbetet har utvecklats och vilket resultat det gett i organisationen. Under hösten genomfördes en medarbetarundersökning. Resultatet av denna kommer att genomarbetas under 2016.

Lokalförsörjningen

Kommunen är för närvarande inne i en period av mycket stora satsningar inom lokalförsörjningsområdet. Nedan redogörs för några av de större som varit igång under 2015.

Nybyggnation av förskolan Skogsborgen, kv Krusbäret 1

Byggnationen påbörjades i augusti 2013 och har pågått under hela 2014. Den nybyggda förskolan innehåller 8 avdelningar på en total yta om ca 2 600 kvm. Verksamheten flyttade in den 19 januari och den 4 februari 2015 invigdes den nya förskolan.



Budget:	Projektering	4,1	Mkr
	<u>Byggnation</u>	<u>50,6</u>	<u>Mkr</u>
	Totalt	54,7	Mkr

Renovering av S:t Olovsskolan, etapp 1 (Innerstaden 1:30, hus nr 1)

Renoveringen av S:t Olovsskolan, etapp 1 (huvudbyggnad) påbörjades i juni 2014 och har pågått till och med sommaren 2015. Återinvigningen ägde rum i samband med höstterminstarten 2015.



Budget:	Utredning	0,1 Mkr
	Projektering	3,0 Mkr
	Ersättningsmoduler	4,7 Mkr
	<u>Renovering</u>	<u>35,8 Mkr</u>
	Totalt	43,6 Mkr

Renovering av S:t Olovsskolan, etapp 2 (Innerstaden 1:30, hus nr 2)

Enligt plan ska renoveringen av S:t Olovsskolans huvudbyggnad, etapp 1, åtföljas av en renovering av skolans annexbyggnad.

Projekteringen är genomförd och entreprenör för renoveringen har upphandlats och antagits. Ombyggnationen beräknas påbörjas i januari 2016.

De uppförda modulerna på Zigenarbacken kommer att nyttjas även under etapp 2.



Budget:	Projektering	2,5 Mkr
	<u>Renovering</u>	<u>42,0 Mkr (2016)</u>
	Totalt	44,5 Mkr

Nybyggnation av förskolan Kompassen vid Parkrinken, Folkets Park



Byggnation av ytterligare en förskola är i full gång. Under första delen av 2016 beräknas förskolan Kompassen stå klar på fd parkrinken vid Folkets Park. Förskolan byggs för fyra avdelningar och kommer att inrymma verksamhet för upp till åttio förskolebarn.



Den blivande förskolan Kompassen i början av november 2015

Budget:	Projektering	2,7 Mkr
	<u>Renovering</u>	<u>33,5 Mkr</u>
	Totalt	36,2 Mkr

Nytt badhus och ny inomhushall

Kommunfullmäktige beslutade 2015-11-30:

- att uppdra till stadskansliet att påbörja projektering av en nybyggnation av ett badhus och en inomhushall för idrott enligt föreliggande förslag
- samt att anvisa 28 miljoner kronor för ändamålet med finansiering via lån 2016.



Sammanfattning av förslag till nytt badhus och ny inomhushall:

- Placering i anslutning till befintligt utomhusbad på Kristinelunds sportfält
- Befintlig byggnad för omklädning, teknikutrymmen och servering vid utomhusbadet rivs
- Byggnaderna för badet och inomhushallen byggs ihop och får en gemensam entré. Anläggningen kopplas också ihop med befintliga Ullvihallen.
- Angöring till anläggningen sker via Badvägen. Besöksparkering ordnas på befintlig grusyta vid Ullvihallen/Köping Arena.
- Ytskiktet i den stora befintliga utomhusbassängen (50 m) åtgärdas och ledningsnätet till samtliga utomhusbassänger ses över.
- En fotbollsplan, på ytan mellan Hultgrensgatan och tänkt anläggning, flyttas.
- Takytor mot söder på anläggningen utrustas med solceller.

Badhusdelen

Den nya anläggningen ska hålla öppet året runt och även serva det nuvarande utomhusbadet. Kapacitet på ca 120 000 besökare per år. Badhusdelen som blir ca 5 900 kvm stor föreslås innehålla:

- En 25-meters simbassäng med 6 banor, med en banbredd på 2,5 m. Hopptorn/trampolin. Läktare med plats för 150 personer.
- En 10-meters undervisningsbassäng med höj- och sänkbar botten.
- Lekbassäng, plaskbassäng, rutschkana, bubbelpool och spabassäng.
- Relaxdel med bastu, bad och avslappningsytor.
- Omklädningsrum och duschar, matsäcksrum samt förrådsytor, teknik- och personalutrymmen

Inomhushall för idrott

Den nya inomhushallen föreslår bli ca 3 300 kvm stor och byggas ihop med Ullvihallen.

Halldelen föreslås innehålla:

- En spelplan och fast läktare med plats för ca 1 000 åskådare.
- Omklädningsrum med duschar, förråd, gym samt rum för gruppträning.
- Gemensam huvudentré med badet. Möjligheter till arrangemang, t ex cuper, tävlingar, mässor.

Preliminär tidplan och kostnader

nov 2015 – feb 2016	upphandling av projektering
mar 2016 – feb 2017	projektering
mar 2017 – apr 2017	upphandling av entreprenad
maj 2017 – apr 2019	byggnation

Kostnaden beräknas till ca 270 Mkr, exkl projekteringskostnad.

Kostnad för projektering beräknas till 28 Mkr.

Bidragen till de kommungemensamma målen



Tre symboler betyder att målet är uppfyllt.



Två symboler betyder att målet delvis är uppfyllt.



En symbol visar att målet inte är uppfyllt.

Trenden jämfört med tidigare år visas med en pil.



Mål - En kommun med hög kvalitet

Stadskansliet bidrar löpande till målet genom att stödja förvaltningarna i kvalitetsarbetet.

Under 2015 har vi arbetat med att

- utveckla kommunens systematiska kvalitetsarbete och våra 3 T
- utveckla och fördjupa våra chefers och ledares kunskaper och på så sätt stärka dem i kvalitetsarbetet.

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Systematiska kvalitetsarbetet och 3 T

Kontinuerligt förstärker vi begreppet 3T, ”trevlig, trovärdig och tillgänglig”, som också kan betraktas som organisationens värdegrund. Från förvaltningens sida har detta funnits med i samband med central introduktion av nyanställda.

Den övergripande kvalitetsgruppen med representanter för samtliga förvaltningar finns kvar, men arbetet har under andra halvåret delvis avstannat eftersom vi saknat ledningsresurs för gruppen. Gruppen har bl a arbetat med utveckling av den interna kontrollen vilket fungerat bra.

Fördjupning av chefers kunskaper

Obligatorisk arbetsmiljöutbildning har hållits av personalavdelningen och företagshälsovården gemensamt. Även skyddsombuden deltog i utbildningen.

Utbildningar i Lisa - vårt system för tillbud och arbetsskador har hållits vid ett antal tillfällen

Kontinuerliga utbildningar har även hållits under året inom lag- och avtalsområden t.ex Medbestämmandelagen och Allmänna Bestämmelser, vårt kollektivavtal.

Utbildning i medarbetar- och lönesamla har hållits för både politiker och chefer.

Ledarutveckling, det personliga ledarskapet – har genomförts en omgång à 8 tillfällen.

Introduktionskurser hålls kontinuerligt för nyanställd personal och nya chefer inbjuds till chefsintroduktion på personalavdelningen.

Mål - En kommun med inflytande och bra information

Stadskansliet förmedlar information om kommunens verksamheter och politiska beslut, externt och internt via olika kanaler. En bra arbetsmiljö ökar möjligheterna till inflytande för medarbetarna.

Under 2015 har vi arbetat med att

- utveckla kommunens kommunikation via webbplatser och sociala media
- utveckla det systematiska arbetsmiljöarbetet vilket också inkluderar arbetet med jämställdhet och mångfald
-

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Kommunikation via webbplatser och sociala media:

Antalet gillare på kommunens Facebooksida har ökat med 250 st till totalt 2 033 st. Mätningar har visat att de största topparna i sociala medier berodde på en blandning av medborgardialoger, jobbannonser samt aktivt tvittrande av bl a lokalmedier. Twitter och Facebook är utan konkurrens de sociala medier där Köpings kommun är mest omnämnt. Under andra halvåret uppmättes 279 inlägg där Köpings kommun syntes.

Kommunikationen via webb och Facebook har förbättrats vilket märks i form av positiva reaktioner från våra läsare och de som ställer frågor till oss. Vi har också stärkt redaktörgruppen som består av representanter för alla förvaltningar.

Toppanyheter i redaktionell media har varit nyheter gällande fastigheter, boende, vindkraft, E18, fallolyckor hos äldre samt den konstfrusna bandybanan.

Köpings kommun har under året omnämnts i 609 redaktionella artiklar. Det är något färre än under valåret 2014, men istället har den positiva tonaliteten höjts något.

Systematiska arbetsmiljöarbetet:

Obligatorisk utbildning för alla chefer har hållits med arbetsmiljölagstiftningen som grund. Även skyddsombuden har erbjudits att delta i utbildningen.

Användningen av systemet för tillbud och arbetsskador har förbättrats. Statistik kommer att redovisas i Personalbokslutet under våren.

Skyddskommittéarbetet har utvecklats under året och är idag mer strukturerat och systematiserat än tidigare. Skyddskommittéer finns idag på både kommuncentral nivå och på förvaltningsnivå. Det kan även förekomma Skyddskommittéer på andra nivåer i organisationen där speciella behov finns och i paritet med lagstiftningens utformning.

Händelser

Under året har vi genomfört medborgardialoger tillsammans med polisen på temat trygghet och hur kommuninnevanorna ser på detta ur olika aspekter. Dialoger har genomförts i Köping, Kolsva, Munktorp, Himmeta, Odensvi och V Skedvi. Enkäter har också delats ut i samband med dialogerna och även lagts ut på webben för besvarande. Dessutom har riktade enkäter gjorts. Resultatet sammanställs och kommer att presenteras så snart det är färdigställt.

Mål - Trygghet i livets alla skeenden

Trygghetsfrågorna är en viktig del i att marknadsföra Köpings kommun som en bra kommun att bo i.

Under 2015 har vi arbetat med att

- samverka med andra aktörer om åtgärder för ökad trygghet, exempelvis genom arbete i kommunens brottsförebyggande råd.
- utföra ett professionellt personalarbete som lägger grunden för att brukare och invånare ska känna sig trygga och nöjda i sina kontakter med kommunen

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Brottsförebyggande rådet

Under året har vi inom ramen för Brottsförebyggande rådets verksamhet gjort en särskild trygghetsinsats i Köpings centrum vilket är ett arbete som kommer att fortsätta över tid. I projektet har, utöver kommunen, ingått representanter för polisen, näringsidkare, fastighetsägare samt boende och besökare i centrum. Kommunen har också samarbetat med polisen när det gäller framtagande av deras trygghetslöften gentemot kommunens invånare.

Professionellt personalarbete

Ett processorienterat arbetssätt sprids i kommunen för att hantera olika områdena på ett likvärdigt sätt. Ett exempel är att vi under året har arbetat för att få rekryteringsprocessen att fungera likartat i kommunen. Att få rätt person på rätt plats med rätt kompetens gör att våra brukare och invånare känner att sig mer nöjda i mötet samt att vår trovärdighet och vårt förmedlande av trygghet stärks.

Det samma gäller för utvecklingen av arbetsmiljöarbetet och vårt arbetsgivaransvar inom t.ex arbetsrätt och förhandling samt kompetensförsörjningen. Här kommer en fördjupning att göras i vårt personalboksut för 2015.

Händelser

Som nämnts tidigare har medborgardialoger på temat trygghet genomförts i hela kommunen. Resultatet är under sammanställning och kommer att ligga till grund för kommande åtgärder.

Känner du dig trygg?

Kom och prata om trygghet med oss på våra medborgardialoger 2015

2 november Kolsva, Biblioteket
5 november Munktorp, Tallåsgården
9 november Himmels, Bygdegården

16 november Odensvi, Dybecksgården
18 november Västra Skedvi, Bygdegården
19 november Köping, Forum



Mål - Miljöarbete med omsorg om gemensamma resurser, natur och klimat

Stadskansliet ansvarar för fastighetssamordning och lokalförsörjning där energieffektivisering i fastigheter och lokaler är en viktig uppgift.

Under 2015 har vi arbetat med att

- genomföra energieffektiviseringsprogram nr 5
- pedagogiskt redovisa kopplingen mellan energiåtgången och användaren i syfte att motivera energibesparande beteende
- ta fram förslag till solenerkipark
- i övrigt följa fastställd klimatplan

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Bättre än föregående år



Händelser

Höstens revision av miljöledningssystemet genererade inga avvikelser för stadskansliet.

Energieffektiviseringspaket nr 5:

Energieffektiviseringspaketet nr 5, innehållande åtgärder för att minska förbrukningen på Ullvi-gymnasiet, var tänkt att genomföras under 2014. Paketet blev förskjutet till 2015 då problem med ventilationen på skolan aktualiserades under året. Arbetet med att åtgärda ventilationen och energieffektiviseringspaketet bedömdes behöva samordnas och göras i rätt ordning. Ventilationen har åtgärdats som ett första steg under 2015 och arbetet med de återstående energiåtgärderna i paketet är i slutfasen och kommer att avslutas under våren 2016.

Pedagogisk redovisning av kopplingen mellan energiåtgången och användaren:

Köpings Bostad AB har under året gjort ett flertal besök ute i verksamheterna för att informera och kommunicera energifrågor.

Förslag till solenerkipark:

Arbetet med solenerkipark i Köping har utgått från att få till stånd en anläggning som byggs och driftas av annan än kommunen vilket inte är helt enkelt. Istället har vi en inriktning att använda solenergi i kommunala fastigheter i form av solpaneler på tak. Beslut om detta finns bl a vad gäller St Olovsskolans renovering och finns också med i projekteringen för ny idrottshall/badhus.

I dagsläget verkar detta vara en mer framkomlig inriktning gällande solenergi, men behöver inte innebära att tankarna på en solenerkipark avskrivs.

Mål - Attraktivt boende

Stadskansliet arbetar på olika sätt med att marknadsföra Köpings kommun för boende, företags-etablering och besök. Ett bra boende med närhet till bl a service.

Under 2015 har vi arbetet med att

- öka tillväxten i regionen genom samverkan i föreningen Västra Mälardalen i samverkan, VIS.

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Tillsammans i föreningen Västra Mälardalen i Samverkan har Köping, Arboga och Kungsör gemensamt finansierat funktionen av en *Inflyttarlot* där Tina Viitala Joelsson har varit anlitad. Tina har förmedlat kontakter och boendeobjekt till inflyttare till regionen och varit allmänt behjälplig för de personer som visat intresse för en flytt till regionen. Den rådande bristen på bostäder har dock försvårat arbetet avsevärt.

Händelser

Någon direkt marknadsföring av Köping som boendeort är inte genomfört under året av Stadskansliet eller Västra Mälardalen i Samverkan.

Mål - Arbete och näringsliv

Stadskansliet arbetar löpande genom näringslivsenheten med insatser bland annat för fler företags-etableringar och bättre företagsklimat.

Under 2015 har vi bl a arbetet med att

- öka tillväxten i regionen genom samverkan i föreningen Västra Mälardalen i samverkan, VIS.
- stimulera samverkan mellan industri och högskola i föreningen Mälardalen Industrial Technology center (MITC) för ökad konkurrenskraft.
- verka för fler företagsetableringar och marknadsföring av kommunen internationellt genom aktivt medlemskap i Stockholm Business Alliance (SBA).
- samordna kommunala tjänstemän som har många företagskontakter – Komprenörerna - för att ge bättre service till företagen i kommunen.
- genomfört företagsbesök.
- med regelbundenhet samlat kommunens företagarföreningar för dialog.
- nyföretagarrådgivning.

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

VIS

Projekt *Tillväxt Västra Mälardalen* som har drivits via ViS under tre år, avslutades under året och utvärderades. Funktionen med en Inflyttarlots fortsätter liksom en gemensam satsning på nyföretagarrådgivning. Under sommaren genomfördes för andra året i rad Roligaste Sommarjobbet där elever från årskurs 9 och uppåt ges möjlighet att driva ett företag under sommarlovet.

MITC

Arbetet i MITC har under året fortsatt med kontakter mellan företagen Sandvik, Volvo, GKN, LEAX och Mälardalens Högskola. Arbetet sker löpande och utifrån företagets behov. Köpings kommun representeras i MITC:s styrelse av näringslivschefen.

SBA

Under året har ett antal etableringsförfrågningar förmedlats via SBA till samtliga medlemskommuner. Kommunen har varit representerad vid ett flertal av SBA arrangerade konferenser.

Komprenörer

Årets tema för komprenörgruppen har varit *Service och bemötande*. Under året har gruppen träffats tre gånger med bl.a. föreläsning och företagsbesök på agendan. Dessutom deltog komprenörerna under Köpings Näringslivsveckan vid informationsdagen för företagare.

Mål - Vi ska ge barn och ungdomar kunskaper för livet

Samverkan mellan skola och näringsliv ger eleverna bättre stöd i utbildnings- och yrkesval och kunskaper om företagande.

Under 2015 har vi arbetat med att

- via Ung Företagsamhet öka elevers kunskaper om entreprenörskap.
- initiera projekt som stöd för gymnasieskolans arbete med entreprenörskap och arbetsmarknadskunskap.

Måluppfyllelse

Måluppfyllelsen är påbörjad



Bättre än föregående år



Resultat

Kommunen är representerad av näringslivschefen i regionstyrelsen för Ung Företagsamhet och arbetar där bland annat med att förmedla kontakter mellan organisationen och företagen i kommunen.

Händelser

Tillsammans med Västra Mälardalen i Samverkan påbörjades i januari ett arbete med att utforma ett projekt med syftet att stödja och utveckla gymnasieskolans arbete kring entreprenörskap och arbetsmarknadskunskap. Förebild för arbetet har varit ABB Industrigymnasium i Västerås. Samtal har förts med gymnasieskolan i både Köping och Arboga för att utforma projektet samt med Länsstyrelsen kring finansieringen. Efter viss revidering av projektupplägget sa Länsstyrelsen ja till projektet. Dock valde Arboga och Kungsör i slutet av året att avstå medverkan i projektet och då fanns inte de rätta förutsättningarna att driva projektet vidare.

Den 2 juni genomfördes, för andra året i rad, en "Företagsfrukost" för Ullvigymnasiets avgångsklasser. Eleverna fick höra goda exempel från företagare och tips och råd kring hur man driver ett företag.

Redovisning av kommunfullmäktiges särskilda uppdrag för 2015

Uppdrag	Status 2015-12-31
Arbetet med integration och ökad förståelse mellan olika kulturer behöver förstärkas. Stadskansliet har i uppdrag att presentera förslag till hur fler kan involveras i detta arbete, t ex föreningar, näringsliv och andra.	Program för flyktingmottagande och integration antaget av KF 2015-02-23.
Köpings IP och paviljongen har genomgått en större upprustning och i planen ingår också flytt av entré, iordningställande av parkering mm. Stadskansliet har i uppdrag att presentera förslag med kostnadskalkyl.	Förslag kommer att presenteras under 1:a kvartalet 2016
Byggnaden som används av bl a Köpings Bordtennis-klubb, "Energihallen", är i behov av renovering framför allt invändigt. Stadskansliet har i uppdrag att arbeta fram ett underlag med kostnadskalkyl för renovering.	Förslag kommer att presenteras under 1:a kvartalet 2016
Synpunkter finns på köket i restaurang Städet. Stadskansliet har i uppdrag att utreda ev. alternativ, upprustning eller leveranser från annat kök i Kolsva.	Stadskansliet har fått i uppdrag att utreda en samordning av köken i Kolsva som ett särskilt uppdrag av KF i budget 2016.
Behovet av förskoleplatser har ökat ständigt under senare år. Stadskansliet har i uppdrag att presentera prognos för hur behovet kan tänkas se ut i ett längre tidsperspektiv. Underlag behövs för att kunna ta ställning till eventuell byggnation.	Utredning pågår. Beräknas kunna presenteras i början av 2016.
Kommunen har ett stort fastighetsbestånd där byggnadernas skick varierar. Stadskansliet har i uppdrag att underhållsinventera byggnaderna för att få ett bra underlag för prioritering av den framtida lokalförsörjningen med utgångspunkt från verksamheternas funktionskrav, låg miljöbelastning och god ekonomisk hushållning.	Köpings Bostads AB arbetar med att underhållsinventera kommunens fastighetsbestånd. Beräknas vara klart 1:a halvåret 2016.
Utreda för- och nackdelar med utökad samordning av fastighetsförvaltningen.	Översyn klar under första halvåret 2016.
Behov av rekrytering av personal kommer att öka framöver och idag är rekryteringen utspridd på förvaltningarna. Stadskansliet har i uppdrag att presentera förslag till samordnad rekrytering, rekryteringsenhet.	En första rapport är redovisad. En fördjupning avseende resurser är under arbete. Klart februari 2016.
Behov av vikarier och tillfällig personal kan variera från dag till dag och inom olika verksamheter. Detta kräver resurs som också de är utspridda på förvaltningarna. Stadskansliet har i uppdrag att presentera förslag till samordning.	En första rapport är redovisad. Efter att ytterligare precisering gjorts av centraliserad rekryteringsenhet kommer bemanningsfrågan för tillfällig personal att hanteras ytterligare.
För att leva upp till "Heltid en rättighet – deltid en möjlighet" behöver vi få en bild av nuvarande situation i förvaltningarna. Stadskansliet har i uppdrag att inventera vilka olika tjänstgöringsgrader som finns. För att kunna erbjuda fler heltider eller önskearbetstid, vill vi flagga för kombinationstjänster.	Antal personer som arbetar deltid presenteras i personalboksutslut för 2014 samt även för 2015.

Redovisning av kommunfullmäktiges särskilda uppdrag beslutade före 2015, men inte slutredovisade

Uppdrag	Status 2015-12-31
Utarbeta förslag till en handlingsplan för systematiskt jämställdhetsarbete i Köpings kommun.	Uppdatering av likabehandlingsplan och jämställdhetsarbete färdigställs under februari 2016.
Se över kommunens vaktmästarorganisation i samordnings- och effektiviseringssyfte.	Översyn klar under första halvåret 2016.
Undersöka möjligheten att få en mer samordnad rekryteringsfunktion.	En första rapport är redovisad. Efter att ytterligare precisering gjorts av centraliserad rekryteringsenhet kommer bemanningsfrågan för tillfällig personal att hanteras ytterligare.
Utvärdera arbetsflödet och arbetsmängden för hela lönekedjan, inklusive arbetet inom lönekontoret och de kommunala förvaltningarna.	Ej klart. Diskuteras med VMKF.

Intern kontroll

Kommungemensamma internkontrollpunkter 2015	Fungerar internkontrollen	Avvikelser
Kommunens egendom – finns rutiner för att skydda stöldbegärliga inventarier	Ja	Nej
Personalpolicy – kontroll om medarbetarsamtal genomförts med alla anställda.	Ja	Nej

Stadskansliets internkontrollpunkt 2015	Fungerar internkontrollen	Avvikelser
Kontering och attestering av inkommande fakturor :		
- finns rutiner	Ja	Nej
- är rutinerna kommunicerade till alla på förvaltningen	Ja	Nej
Dokumentation av direktupphandlingar – kontrollera att direktupphandlingar över 100 000 kr har dokumenterats enligt gällande riktlinjer.	Ja	Nej

Miljöledningssystemet och stadskansliets miljömål

Avstämning mot miljöpolicy: **Miljöpolicy är aktuell**

Status för avvikelser och förslag: **Inga**

Nödlägen och incidenter med yttre miljöpåverkan: **Inga**

Stadskansliets miljömål / åtgärder 2015	Återrapportering 2015
Energieffektiviseringsprogram nr 5 / Ullvigg.	Beräknas vara klar under 1:a kvartalet 2016.
Pedagogiskt redovisa kopplingen mellan energiåtgången och användaren i syfte att motivera energibesparande beteende.	Pågår löpande.
Utreda förutsättningarna för en solenergi-park	Pågår fortfarande, men svårt att hitta någon intressent samt finansiering.
Uppföra solcellsanläggning på/vid minst en kommunal byggnad.	Solcellsanläggning kommer att uppföras på annexet till S:t Olovsskolas tak i samband med renovering 2016. Planeras även att uppföras på taket på det nybyggda badhuset/inomhushallen.
Utnyttja energibesiktningar och genomföra rekommendationerna i dessa.	Pågår löpande.
Energieffektivisera det kommunala byggnadsbeståndet.	Pågår löpande. Energipaket nr 5 beräknas vara klar under 1:a kvartalet 2016. Nytt Energipaket, nr 6, kommer att presenteras under 2016.
Upphandla och genomföra utbildning i sparsam körning/Eco-driving.	Inte genomfört ännu.
Ökade klimatsmarta pendlingsmöjligheter - verka för förbättrad kollektivtrafik för att öka arbetspendlingen med buss och tåg.	Kommunen har tagit upp frågan med Kollektivtrafikmyndigheten och den finns ständigt med på agendan.
Minskad klimatpåverkan från avfallshantering - öka källsorteringen av avfall från verksamheten och hushåll och minska restavfallet i "gröna tunnan" från personalutrymmen och övriga lokaler.	Ständiga förbättringar pågår.
Tydliggörande av klimatpåverkan vid kommunala beslut - införa som rutin att klimatpåverkan redovisas inför alla större beslut i kommunen, inkl beslut rörande upphandling.	Inte genomfört ännu.

Ekonomisk uppföljning

Driftredovisning, tkr

Verksamhet	Kostnad	Intäkt	Netto	Budget	Avvikelse
Gemensam administration	8 317	895	7 422	7 837	+ 416
Kommunikationsenhet	1 915	19	1 896	1 909	+ 13
Lokalförsörjning	86 734	18 119	68 615	66 677	- 1 938
Näringslivsenhet	3 739	600	3 139	3 005	- 134
Personalavdelning	8 263	978	7 285	7 133	- 152
Kollektivtrafik	3 275	0	3 275	3 720	+ 445
Bostadsanpassning	2 384	0	2 384	2 000	- 384
Summa	114 627	20 611	94 016	92 281	- 1 735

Kommentarer till driftredovisning

Gemensam administration

Tjänst som administrativ samordnare vakant under ca 9 månader 2015.

Näringslivsenhet

Det uppkomna underskottet på näringslivsenheten kan härledas till särskilda insatser inom ramen för samarbetet i Västra Mälardalen i Samverkan såsom Inflyttarlots, Nyföretagarrådgivning och Västra Mälardalsfesten.

Personalavdelning

Merparten av underskottet avser företagshälsovård och kostnader för fackliga företrädare.

Kollektivtrafik

2015 belastas endast med 11 månader. Felkonterat tidigare år som då belastats med 13 månader.

Bostadsanpassning

	2012	2013	2014	2015
Antal behandlade ärenden:	190	262	290	248
Antal personer som beviljats bidrag:	166	236	256	206
Snittbidrag per beviljat ärende, kr:	22 195	10 579	11 688	9 839
Kostnad, tkr	2 705	2 490	2 807	2 384

Lokalförsörjning

Prognoser tidigare under året har indikerat mot ett underskott på ca - 2,8 Mkr. Det verkliga utfallet landar, efter det att bokslutsarbetet nu är klart, på -1,8 Mkr. Underskottet härleds till reparationer samt el- och uppvärmningskostnader i våra fastigheter.

KBAB Service	2012, Mkr	2013, Mkr	2014, Mkr	2015, Mkr
Fastighetsel	-2,0	-1,5	-0,9	-0,3
Uppvärmning	-2,4	-2,3	-1,3	-0,7
Reparationer + underhåll	-1,9	-2,6	-0,7	-0,6
Vatten	-	-0,2	-0,3	-
Övrigt, bl a sophämtning	-	-	-0,2	-0,2
	-6,3	-6,6	-3,4	-1,8

Kostnader lokalförsörjningen Köpings kommun 2010-2015 i tkr

	2010	2011	2012	2013	2014	2015	Diff 14/15 %
Vatten	1 226	1 288	1 418	1 433	1 405	1 744	+ 24 %
Fastighetsel	10 175	9 311	10 023	9 563	9 425	8 840	- 7 %
Uppvärmning	10 869	9 424	10 410	10 341	10 296	9 696	- 6 %
Sophantering	890	1 140	1 173	1 072	1 214	1 257	+ 3 %
Sotning	120	207	251	215	231	208	- 10 %
Rep/underhåll	11 234	11 159	11 677	12 877	10 119	7 985	
Fastighetsskötsel	4 531	4 549	4 662	5 065	5 635	8 038	+ 1 %
Administration	3 794	3 987	4 227	4 360	4 853	5 190	+ 6 %
Städning	12 949	13 450	*14 568	14 620	15 084	16 306	+ 8 %
	55 788	54 515	58 409	59 546	58 263	59 265	+ 1 %

* Del av ökning beror på överföring av städskostnader från barn- och utbildningsnämndens budget till stadskansliets budget gällande Teknikhuset och Paviljonger vid Ullvigymnasiet.

Investeringsredovisning - verksamhet

Verksamhet	Redovisning	Budget	Avvikelse
61000 Investeringar, kansliet	7,4	213,9	206,5
61002 Kommunal ledningsplats	- 550,0	187,5	737,5
61001 Löpande fastighetsunderhåll	1 079	1 096,2	16,8
61566 Ombygg Småföretagshus 3	0,0	- 79,7	- 79,7
61569 Avlopp Västra Skedvi	0,0	428,2	428,2
61570 Utemiljön Folkets Park	0,0	- 4,3	- 4,3
61571 Rådhuset, tillgänglighetsanpassning	0,0	- 433,0	- 433,0
61572 Nybyggnation fsk 8 avd	898,0	- 340,5	- 1 238,5
61573 Tillbyggnad fsk Kolsva	0,0	-209,8	-209,8
61574 Energieffektiviseringar nr 3	0,0	-1 429,7	-1 429,7
61575 Renovering S:t Olovsskolan	25 827,2	21 941,2	- 3 886,0
61576 Ny inomhushall	727,0	- 130,5	- 857,5
61577 Nybyggnation fsk 4 avd	27 148,6	33 053,2	5 904,6
61578 Energieffektiviseringar nr 4	0,0	1 314,4	1 314,4
61579 Karlbergshallen, tillgänglighetsanpassn.	0,0	-634,0	- 634,0
61580 Skolgårdar 2013 (Ny+EI)	37,3	259,0	221,7
61581 Badhuset, utredning	132,6	- 613,5	- 746,1
61582 Rivning kv Hake	0,0	57,0	57,0
61583 Lokaler SBTF	0,0	- 74,4	-74,4
61584 Energieffektiviseringar nr 5 / Ullvi	1 874,8	3 300,0	1 425,2
61585 Utegyrn Johannisdal	0,0	* - 240,7	-240,7
61586 Förskolemoduler, Kolsva	35,3	- 53,4	- 88,7
61587 Utescen, Folkets Park	500,6	*-321,3	- 821,9
61588 Utsiktspats, G:a vattentornet	0,0	*-461,6	- 461,6
61589 Ventilation, Ullvi	7 255,6	8 777,2	1 521,6
61590 Förskolemoduler, Krillan	1 822,1	1 500,0	- 322,1
61591 Modul, Munktorp	98,8	470,0	371,2
61592 Modul, Kolsva	9,8	400,0	390,2
61593 Nystromska gården	0,0	1 600,0	1 600,0
61594 Badhus+hall	0,0	0,0	0,0
Summa	66 904,5	69 571,4	2 666,9

* Fondmedel beviljade, totalt 2 300 tkr (utegym 250, utescen 1 550 samt vattentornet 500)

Investeringsredovisning - projekt

Större investeringsprojekt, överstigande 1 000 tkr,	Projektid		Redovisningsår 2015		Hela projektet t o m 2015 och framåt			
	Startår	Planerat färdigställt	Årsbudget, Mkr	Redov i år, Mkr	Budget, Mkr	Redov Mkr	Avvikelse	Prognos Avvikelse
61575 Renov St Olovssk	2011	2017	21,9	25,8	46,1	50,0	*- 3,9	0
61577 Nybygg fsk 4 avd	2012	2016	33,1	27,1	36,2	30,3	5,9	0
61584 Energieffekt, 5 /Ullvi	2015	2016	3,3	1,9	3,3	1,9	1,4	0
61589 Ventilation, Ullvi	2015	2016	8,8	7,3	8,8	7,3	1,5	0
61590 Fsk-moduler, Krillan	2015	2015	1,5	1,8	1,5	1,8	- 0,3	- 0,3

* Anslag 2016: 42 Mkr

Framtiden

Fortsatta stora satsningar inom lokalförsörjningsområdet. Bland annat har kommunen beslutat att bygga ett nytt badhus och en ny inomhushall. Investeringskostnaden beräknas att uppgå till ca 300 Mkr och är i och med det ett av de största projekten i kommunens historia.

Sannolikt innehåller framtiden också fortsatta satsningar inom skolans område där efterfrågan ökat den senaste tiden. För närvarande pågår en totalrenovering av St Olovskolan. Behov finns att titta närmare på ytterligare skolor, bland annat Nyckelbergsskolan som börjar bli gammal och sliten.

Inom förskoleverksamheten finns idag i kommunen moduler (tillfälliga byggnader) motsvarande 11 avdelningar uppförda. I det längre perspektivet, och om efterfrågan kvarstår, så kan det bli aktuellt att utreda om det är mer lönsamt, både ur ett ekonomiskt och ur ett arbetsmiljöperspektiv, att ersätta dessa med en mer permanent lösning.

Kompetensförsörjning och stärkande av vårt arbetsgivarvarumärke är andra viktiga områden inför framtiden. Konkurrensen om arbetskraften ökar och i det perspektivet blir bilden av kommunen som arbetsgivare allt mer betydelsefull. I detta arbete ingår också arbetsmiljöfrågor samt jämställdhets- och mångfaldsarbetet.

Stadskansliet spänner över ett brett verksamhetsområde där även integration av nyanlända är ett område som kommer att kräva utökade insatser tillsammans med övriga delar av organisationen. Samspelet med andra aktörer som exempelvis arbetsförmedlingen och det lokala näringslivet kommer att ha stor betydelse för hur vi kommer att lyckas.

Andra viktiga frågor är utveckling av kommunikations- och informationsarbetet för att tillgodose behov och krav från kommuninvånarna. När det gäller näringslivsenhetens arbete blir det särskilt viktigt att fokusera på etableringsarbetet, centrumutveckling samt kommunens service till näringslivet via bl a våra Kompenörer.

Avslutningsvis är det viktigt att vi håller fast vid våra 3T som kan betraktas som organisationens värdegrund och är en viktig del av kvalitetsarbetet.

Årsredovisning 2015, Tekniska kontoret



© Köpings kommun

Rapporten skriven av:

Linda Berggren & Petri Luttinen, 2016-01-27

Antagen av:

[Klicka här och skriv nämnd, datum och §]

Rapporten finns även att läsa och ladda ner på www.koping.se.

Årsredovisning 2015, Tekniska kontoret

Året som gått:

Gata

Beläggningsunderhåll

Under 2015 har större beläggningsarbeten utförts i Kolsva på Dalvägen, Hemgårdsvägen, Fallvägen och Lars-Uno Lindbergs väg. I Köping har Fabriksgatan, en del av Ringvägen, Karl IX:s väg och Ågårdsgatan fått ny asfalt. Ett flertal gång-och cykelvägar har fått ny beläggning, bland annat alla parkvägar i Bellanders Park. Vägen till Korslöts golfbana fick också en ny beläggning under 2015.

Vinterväghållning

Snömängden under året 2015 var någorlunda normal, men däremot var uppkomsten av halka omfattande vilket innebar fler insatser än normalt. Under året utfördes snöröjning 6 gånger på lokalgator, huvudgatorna snöröjdes 10 gånger och gc-vägarna snöröjdes 15 gånger. Sandning av huvudgator, korsningar och rondeller utfördes 35 gånger. Sandning av gc-vägar utfördes 25 gånger

Totalt användes ca 3000 ton sandningsmaterial. Vårens sandupptagning pågick i nio veckor och var klar första veckan i maj.

Barmarksunderhåll

Maskinsopning har utförts enligt planerat schema vilket innebär centrumsopning två gånger/vecka samt en ”totalsopning” av samtliga ytor två gånger under året. Manuell centrumstädning har utförts av arbetsmarknadsavdelnings resursenhet. Ogräsbekämpning på hårdgjorda ytor har utförts till största delen med kemiska medel, men även mekanisk bekämpning samt ogräsbränning har förekommit. Två prov där hetvatten i olika tekniker har utförts, med blandat resultat.

Trafiksignaler

Under året har vi bytt ut delar av trafiksignalerna vid korsningen Ringvägen och Östanåsgatan. Hela styrenheten är utbytt och vi har lagt ner nya slingor i marken.

Gatubelysning

Seriebyten, utbyte av lampor i hela områden, har utförts på landsbygden samt i Kolsva.

På Midgårdsparkeringen har strålkastare (LED) monterats, samt ett antal trafikarmaturer på den mindre parkeringen intill. Vid Murmästaregatan har de vita klot-armaturer bytts ut till LED armaturer. Även portalen har fått belysning med spotlights. Några övergångsställen har fått LED armaturer, bland annat korsningen Järnvägsgatan-Glasgatan samt korsningen Ringvägen-Odensvivägen. Ett antal strålkastare har monterats i gamla stan för att belysa träden där.

Evenemang

Under året har Tekniska kontoret yttrat sig om flera större och mindre arrangemang, bland annat Köpingsfesten, cruising och höst- och vintermarknad. I samband med de större arrangemangen tillhandahöll tekniska kontoret personal och material för avstängningar av gatorna.

Torghandel

Torghandeln på Stora Torget nyttjas i dag av de torghandlare som har fast årsplats och antalet är relativt oförändrat. Nyttjandet av tillfälliga platser d.v.s. dagplatser var under året få. Det beror på att det är möjligt med Torghandel på Hökartorget. De fyra platserna samt plats för fiskbilen, som har funnits till förfogande under tisdagar och fredagar mellan april till september, har varit välanvända.

Parkeringsövervakning

Parkeringsövervakningen har föranlett 1225 parkeringsböter, 445 st. á 500 kr och 780 st. á 300 kr. Överlag så är det lättare att finna en parkeringsplats i centrala Köping. I ytterområdena har också insatser gjorts för att förbättra parkeringsmiljön för besökande i områden.

Parken

Parker och grönområden

Parker och grönområden är tillgångar som måste förvaltas för att bevara eller öka sitt värde. Vår förvaltning är långsiktig och sker ofta i samverkan med olika parter inom kommunen, allt för att besökarna och boende ska få största möjliga utbyte.

Gräsytor

Gräset har vuxit bra på grund av ihållande regn och värme hela sommaren. Normala år står gräsklipparen still ca fyra veckor per säsong men i år gick gräsklipparen hela tiden. Hösten var ovanligt varm och fin vilket förlängde grässäsongen jämfört med normala år. Växtligheten på högräsytor samt vägslänter/diken har även varit intensivare under 2015 än normalt.

Rabatter och urnor

Blommorna i Köpings kommun byts ut tre gånger per år. Det börjar med lökprogrammet som förnyas och utvecklas varje år. En del lökplanteringar rivs upp då de är på samma yta som sommarblommorna planteras i. De gamla lökarna och knölna återanvänds på andra platser i staden, vilket är mycket uppskattat.

Under försommaren planteras sommarblommorna ut. Årets tema för sommarblomsprogrammet var Japaninspirerat med färgerna rosa, rött och vitt. Vi har även fortsatt med höst och vinter planteringar då dessa lättar upp i vintermörkret. Omfattningen på våra planteringar har varit lika stor som tidigare år och vi får mycket beröm från turister samt kommuninvånare.

Åbryggan

Åbryggan fick en välbehövlig upprustning. Allt trasigt virke byttes ut samt hela bryggan rätades upp och allt virke blev rengjort samt inoljat. En ny läns blev också installerad strax ovanför dammbron samt en ny pir byggdes för att kunna komma åt och rensa länsen från skräp.

Städning parker och hundtunnor

Tillsammans med arbetsmarknadsenheten har vi sett till att det är rent och snyggt på kommunens grönytor, lekplatser och andra offentliga ytor.

Lekplatser

Under året utfördes en total upprustning av lekplatsen på Scheeletorget. Temat för platsen är apotekaren och kemisten Carl Wilhelm Scheele. Stora delar av den nya lekplatsen består av så kallad gummi-asfalt vilket har gjort platsen mer tillgänglig, vi köpte även in en rullstolskarusell som placerades här. Till skillnad från förr finns nu belysning som gör att det går att leka här även under de mörkare delarna av året. En större upprustning gjordes också på lekplatsen vid Stationsvägen i Kolsva.

Trädplanteringar

Trädplanteringar fortsätter enligt Trädplanens intentioner. Bland annat så påbörjade vi arbetet med att byta ut dåliga Ullung-rönnar längs med Hultgrensgatan mot jättetujor. Längs Ullvileden planterades en rad med rödek och på Stora torget sattes pyramidekar. Vi planterade även Himalajabjörkar och Praktmagnolior längs med västra åpromenaden. Ett annat stort trädplanteringsarbete utfördes på kvarteret Hake där vi satte Prydnadskörsbär, Kaukasisk vingnöt och grå valnöt. Dessa planteringsåtgärder tillsammans med andra mindre gjorde att det under året planterades sammanlagt 67 träd.

Skogen

Köpings kommun förvaltar ca 572 ha produktiv skogsmark. En stor del av skogsmarken ligger tätortsnära i anslutning till bostäder. De skogliga åtgärderna har som tidigare år koncentrerats runt bostäder, rekreationsskogar och på att ta bort farliga träd. Vi har röjt för att öka tryggheten runt motionsspår, cykelvägar och i centrala naturområden. Vi har även arbetat vidare med att underlätta för olika typer av pedagogisk verksamhet och att tillgängliggöra skogen för skolor, förskolor och ideella föreningar. Veckorna innan midsommar blåste det ovanligt mycket vilket ledde till flera jobb med vindfällan.

Fjärrvärme

Resultatet blev bättre än budgeterat delvis beroende på mild vinterväder och utökad spillvärmelieferans men också att Lantmännen har slagit rekord i torkning av säd och det har bidragit till högre intäkter för oss.

Våra reservcentraler är besiktade eftersom de börjar bli slitna och vi behöver planera behovet av reservkraft inför framtiden.

190 stycken värmemätare har bytts ut mot modernare system ”wireless Mbus”. Planeringen är att alla mätvärden ska kunna samlas in via kollektorer och på sikt automatisera avläsningen.

Vi har infört en ny webbtjänst ”mina sidor” där kunderna kan gå in via webben för att se sin statistik och fakturor.

Som ett led i arbetet med att minska vattenläckaget har äldre asbest- och betongkylverter vid Östanåsgatan, Stora gatan och Glasgatan/Torggatan bytts ut.

Sammanlagt 5 stycken mindre läckor upptäcktes och åtgärdades på fjärrvärmenätet under året.

En fjärrvärmekammare vid Karlsdalstorg byggdes om för att få bättre arbetsmiljö och säkerhet.

En stor uppgradering av vårt dokumentationssystem ”CadVä” för fjärrvärmenätet har gjorts.

Taket på ackumulatortanken har bytts ut efter sprickbildning och läckage.

Åtgärdat läckage vid stora biooljecisternen på Norså.

VA

Arbetet med tillbyggnad av Vattenverket är påbörjad. Under 2015 har grundläggning samt uppförande av byggnad med nästan alla fastighetsinstallationer hunnits med. Samtliga upphandlingar är klara.

Nytt borrhål är anlagt på Vattenverket.

Reparation och målning av pelare på Vattentornet i Köping är gjord.

På avloppsverket har utbyte av lågspänningsställverk samt installation av nya blåsmaskiner gjorts.

Vi har gjort ledningsarbeten i:

-Munktorp, Bålstavägen- Solhemsvägen, omläggning av VA-ledningar.

-Köping, Stora gatan och Nytorpsvägen, omläggning av vattenledning

Bidragen till de kommungemensamma målen



Tre symboler betyder att målet är uppfyllt.



Två symboler betyder att målet delvis är uppfyllt.



En symbol visar att målet inte är uppfyllt.

Trenden jämfört med tidigare år visas med en pil.



Mål - En kommun med hög kvalitet

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att ha hög tillgänglighet och korta svarstider.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Lika som föregående år



Resultat

Mätning genomförs via "Kritik på teknik" som mäts vart 3:e år. Nästa mätning sker år 2016.

Tillgängligheten är hög. Vi svarar på frågor och tar emot synpunkter från allmänheten kl. 8-16. Övrig tid går samtalen till SOS alarm och kopplas därifrån vidare till jourhavande vid behov.

Mål - En kommun med inflytande och bra kommunikation

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att löpande informera om pågående projekt via flera kanaler.

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Lika som föregående år



Resultat

Information sker löpande på kommunens hemsida, Facebook, Fjärrvärmenytt och i de lokala tidningarna.

Händelser

Ambitionen för 2015 var att införa ett nytt system för felanmälan. Detta har inte skett då de system som har presenterats inte uppfyllt kraven. Arbetet fortsätter år 2016.

Mål - Trygghet i livets alla skeenden

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att se till att Köpings utemiljö känns trygg och är tillgänglig för alla.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Målet uppnås genom olika aktiviteter för att öka tryggheten och tillgängligheten i Köpings utemiljö.

Händelser

Tekniska kontoret anordnade den årliga skräpplockardagen i maj i samarbete med Västra Mälardalens kommunalförbund, KBAB och servicelaget. Köping är en Håll Sverige Rent-kommun och ansluten till skräpplockaraktiviteter genom den årliga skräpplockardagen, kommunen hjälper aktivt till med anmälning, utdelning av säckar och påsar. Att det är rent i staden och kring sitt bostadsområde är inte bara en miljöfråga utan också en trygghetsfråga. Av landets 100 medlemskommuner så placerar sig Köping på plats 31, placeringen baseras på poäng utifrån svar på nationell enkät, här finns även en utvecklingspotential.

Vi arbetar ständigt med tillgänglighetsanpassning. Under 2015 har vi införskaffat en rullstolskarusell som har placerats i lekplatsen på Scheeletorget.

För att öka trafiksäkerheten och tryggheten för de boende i kommunen fortsätter tekniska kontoret att införa 30 km/h i bostadsområden. Under året har vi infört 30 km/h i ytterligare tre områden i kommunen. Vi har även fortsatt arbetet med att införa hastigheter från hastighetsplanen. Under året har två områden fått 40 km/h och en väg har fått 60km/h.

Mål - Miljöarbete med omsorg om gemensamma resurser, natur och klimat

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att aktivt arbeta för en hållbar utveckling. Verksamheten genomsyras av arbete med miljö- och energifrågor.

I enlighet med klimatplanen har vi målet att öka utrymmet i de centrala delarna av Köpings tätort för oskyddade trafikanter. Syftet är att öka säkerheten och uppmuntra fler till att gå och cykla i stället för att åka bil på korta sträckor.

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Vi har 7 indikatorer och 6 aktiviteter som följs upp för 2015.

Vi har nått målet för alla 7 indikatorer och 4 av aktiviteterna.

Händelser

För att minska primärenergianvändningen arbetar vi ständigt med att minska vår oljeanvändning. Senaste året har vi producerat fjärrvärme i Köping med 64 % spillvärme som är rekord hittills.

Som ett led i arbetet med att minska vattenläckaget inom fjärrvärmeverksamheten har äldre betong- och asbestkulverter bytts ut.

Vi har infört en ny webbtjänst, mina sidor, där kunderna kan se sin förbrukning.

Ett mål var att fastställa Kindbro som vattenskyddsområde. Målet är inte uppfyllt på grund av resursbrist.

Vi har tagit fram nyckeltal för användning av järnklorid, energiförbrukning renat avloppsvatten och producerad mängd dricksvatten så att vi i fortsättningen kan mäta förändringar inom dessa områden.

Arbete är påbörjat med att införa bräddmätning på 100 % av Hedströmmens bräddpunkter. På grund av resursbrist hann vi inte klart och arbetet fortsätter 2016.

Gatu- och parkavdelningen har under 2015 bytt ut kvicksilverlampor mot LED-lampor i flera delar av Köping.

I de asfaltmassor som har använts vid årets beläggningar, har 15 % återvunnet asfaltgranulat använts. Under 2015 har ca 200 ton fräsmassor och ca 2800 ton uppbruten asfalt skickats till NCC:s asfaltverk i Västerås för återvinning.

Trädplanteringar fortsätter enligt Trädplanens intentioner. Under året planterades 67 träd.

För att effektivisera transporter har vi utökat kommunens bilpool till att omfatta 7st fordon placerade på tre platser, Kristinelundsvägen 3 st., Nibblesbackevägen 3 st., rådhuset 1 st. I och med denna utökning kan vi nu erbjuda bilar till alla förvaltningar i kommunen. Bilarna bokas på kommunens intranät.


Vi har under året avyttrat 19 st. äldre fordon till förmån för nyare miljövänligare, moderna alternativ. De nya fordonen är 1 st. elbil, 16 st. gasbilar och 1 st. elhybrid. Vi har även köpt in 3 st. begagnade minibussar med partikelrening.

Under året påbörjades prov med Ecopar, vilket är ett alternativ till konventionell diesel och bidrar till kraftigt reducerade NOx och CO2 värden.

Mål - Attraktivt boende

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att delta i planeringen av nya bostadsområden.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt 

Lika som föregående år



Resultat

Tekniska kontoret har under året arbetat aktivt tillsammans med andra förvaltningar med att planera nya bostadsområden. Kontoret har även utvecklat och renoverat parker/lekparker samt anlagt gång- och cykelbanor till och från bostadsområden.

Händelser

Ombyggnation av Kolsva centrum har skett under år 2015.

Scheeleorgetgets lekplats och lekplatsen vid Stationsvägen i Kolsva har upprustats under året.

Vi har arbetat med nya detaljplaner för bland annat Macksta, Västra Sömsta, Skogsledens förlängning och Fylgia.

Kramstavägen har fått iordninggjord gata, fjärrvärme- och VA-anlutning.

Mål - Arbete och näringsliv

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att erbjuda möjligheten för nya företag att ansluta sig till fjärrvärme och kommunalt vatten och avlopp.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Lika som föregående år



Resultat

Under året har man anslutit en verksamhet till fjärrvärmenätet.

Vi har under året ökat våra företagsbesök.

Kraftvägen har fått iordninggjord gata, fjärrvärme- och VA-anlutning.

Mål - Vi ska ge barn och ungdomar kunskaper för livet

Tekniska kontoret bidrar till målet genom att samverka med skolan.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Tekniska kontoret har erbjudit praktikplatser för alla elever som önskat.

Vi har också börjat ett samarbete med Ullvigymnasiet där vi har lovat att ta emot ekonomistuderande för jobbskuggning ett par gånger per år.

Redovisning av särskilda uppdrag

Redovisning av särskilda uppdrag beslutade före 2015

Uppdrag	Återrapportering 2015
Tekniska kontoret har fått i uppdrag att samordna fordonsadministrationen i Köpings kommun. I detta ingår även att jobba för att fordonsparken övergår till att drivas med förnybara bränslen för att minska koldioxidutsläppen.	Under 2015 har den samordnade fordonsadministrationen verkat sitt första hela år och en utökning av bilpoolen har skett. Vi upplever att det endast ses som positivt med denna verksamhet från de flesta förvaltningar. Gällande bilpoolen ser vi med tillförsikt fram mot ett fortsatt ökat intresse från samtliga förvaltningar att nyttja dessa fordon. Jobbet med att uppnå målet med fordon som enbart drivs med förnybara bränslen finns hela tiden med i den utbytesplan som upprättas.

Kvalitetsarbete

Tekniska kontoret har deltagit i kommunens kvalitetsgrupp gällande kommundemensamma frågor. Vi har även under året startat upp en mindre utvecklingsgrupp tillsammans med de förvaltningar som finns sitta i samma hus, STARK och miljökontoret. I den mindre gruppen arbetar vi med årshjul för arbetsmiljö, miljö och ekonomi.

Tekniska kontoret deltar även i en grupp för systematiskt brandskyddsarbete.

Intern kontroll

Vi har upprättat en processkarta för hur vi skall utföra våra internkontroller, denna skall färdigställas under 2016.

Avstämning mot miljöledningssystemets krav

Avvikelser

Gatu- och parkavdelningen

Antal avvikelser: 0

Entreprenadavdelningen

Antal avvikelser: 1

Antal åtgärdade avvikelser: 1

Sammanfattande analys av avvikelserna:

Avvikelse 1: Avvikelsen på Entreprenadavdelningen avsåg värme/brandluft i lamineringsmaskin.

Åtgärd: Skriftlig instruktion uppsatt vid lamineringsmaskinen och information om hur den ska användas har lämnats på avdelningsmöten.

Fjärrvärmeavdelningen

Antal avvikelser: 11

Antal åtgärdade avvikelser: 11

Sammanfattande analys av avvikelserna:

Avvikelse1-3: Överskridna CO halter på Köpings kommuns pelletspanna HP4 på Norsaverket den 20-25/11, 14/12 och 28/12. **Åtgärd:** När pannan uppnått normaltemperatur är CO halterna under tillåtna värden.

Avvikelse 4: Köpings kommuns pelletspanna HP2 startades den 31/5 på grund av att Yara fick stopp och avfallspannan var avstängd. Nordkalk gick inte att starta. **Åtgärd:** HP2 är en reservpanna som går på eldningsolja. Avvikelse uppstår så fort den startas. Pannan används endast i nödfall.

Avvikelse 5: 24/3 läckage från biooljetanken på Norsaverket. **Åtgärd:** Utredning startades och oljan flyttades till en besiktad cistern i hamnen. Sanering gjordes. Ledningarna där läckaget uppstod blev utbytta. Under sommaren 2015 flyttades biooljan tillbaka.

Avvikelse 6: 4/11 Mindre oljeläckage från oljetanken med RME i Kolsva. **Åtgärd:** Läckan stoppades genom att en ledning tätades.

Avvikelse 7-11: 5 stycken läckor på nätet, 4 stycken i Köping och 1 i Kolsva. **Åtgärd:** Ledningarna lagades.

VA-avdelningen

Antal avvikelser: 9

Antal åtgärdade avvikelser: 9

Sammanfattande analys av avvikelserna:

Avvikelse 1: 8 av avvikelserna avsåg miljöförstöring i form av bräddning. **Åtgärd:** Bräddningarna är noterade samt redovisade i miljörapport ARV. De utgör underlag för framtida investeringsbehov till DUF-gruppen.

Avvikelse 2: 1 misstanke om utsläpp av maskindiskmedel. **Åtgärd:** Extra analyser är utförda.

Ekonomisk uppföljning

Driftredovisning

Verksamhet skattefinansierad	Kostnad	Intäkt	Netto	Budget	Avvikelse
Industrispår	1 183	455	728	867	139
Gator och vägar	118 889	91 526	27 363	26 529	-834
Park	12 646	245	12 402	12 431	29
Administration och service	10 525	9 901	624	563	-61
Brandvatten och Västra Skedvi	987	59	929	830	-99
Summa	144 231	102 185	42 046	41 220	-826

Kommentarer till driftredovisning

Budgetunderskott: - 826 tkr

Tidigare prognoser visade på -2 800 tkr men eftersom vintern i slutet av året inte riktigt kom igång så gick vinterväghållningen inte med så mycket underskott som befarat. Totalt gick vinterväghållningen med -1 800 tkr. Lägre kapitalkostnader och vakanta anställningar under året har gjort att vi kunnat hålla kostnaderna nere och minskat underskottet.

Kostnaden för att tillhandahålla brandvatten har varit ca 150 tkr högre än tilldelade medel denna kostnad möts delvis av att kostnaden för Västra Skedvi har varit ca 50 tkr lägre än budgeterat. Industrispåren går med ett överskott på ca 140 tkr.

Verksamhet avgiftsfinansierad	Kostnad	Intäkt	Netto	Budget	Avvikelse
Fjärrvärme	94 687	105 975	11 288	10 131	1 157
Vatten och avlopp	53 033	54 915	1 882	3 092	-1 210
Summa	147 720	160 890	13 170	13 223	-53

Kommentarer till driftredovisning

Fjärrvärme budgetöverskott: 1 157 tkr

Det positiva resultatet beror till största delen på det milda vädret under vintern som har bidragit till lägre bränslekostnader än budgeterat. Andelen spillvärme har ökat till 64 % av den totala produktionen. Det betyder att mindre olja och pellets förbränts och kostnaderna för produktionen blev lägre än prognostiserat. Intäkterna från Lantmännen bidrar också till ett positivt resultat då de är betydligt högre 2015 än tidigare år på grund av att de torkade säd långt in på hösten.

VA budgetunderskott: 1 209 tkr

Vatten och avlopp gjorde ett positivt resultat på ca 1 900 tkr. Dock blev resultatet lägre än budgeterat och det beror framför allt på kostnader för anläggande av nya spolposter för att minska missfärgat vatten hos abonnenter och lagning av en tryckledning för avloppsvatten från Munktorp vid Väster Sörby.

Investeringsredovisning - verksamhet

Verksamhet skattefinansierad	Redovisning	Budget	Avvikelse
Industrispår	510	822	312
Gator och vägar	13 043	30 820	17 777
Park	8 070	7 728	-342
Hamnen (exkl. bidrag från EU)	6 491	13 455	6 964
Summa	28 114	52 825	25 395

Investeringsredovisning - projekt

Större investeringsprojekt, överstigande 1 000 kkr,	Projekttid		Redovisningsår 2015		Hela projektet t o m 2015 och framåt			
	Startår	Planerat färdigställt	Års-budget	Redov i år	Total Budget	Totalt Redov	Återstår total budget	Prognos Avvikelse
Nämnd/projekt								
Hamnen	2013	2017	13 455	6 491	26 600	15 637	10 963	0
Kaptenen 2	2013	2015	408	406	3 500	3 418	82	
Kolsva centrum	2014	2016	4 858	5 924	5 000	6 066	-1 066	-1 200
Kramstagatan	2014	2016	1 700	1 478	1 700	1 520	180	0
Solbackenbron	2014	2015	151	147	2 700	2 767	-67	
Kraftvägen	2014	2016	1 000	1 037	1 300	1 042	258	-300
Åtgärder utmed Köpingsån	2014	2018	2 598	1 829	4 300	2 567	1 733	0
Ringv.-Furuv. ombyggnad	2014	2015	1 672	2 218	1 800	2 792	-992	
Stora Torget Etapp 4	2014	2015	383	1 394	1 000	2 011	-1 011	
Munktorp multiplan	2013	2015	300	58	1 700	1 596	104	
Kv Hake	2013	2016	300	244	4 160	4 139	21	-200

Kommentarer till investeringsredovisning

Centrumtorget i Kolsva

Torget i Kolsva har byggts om och fått ny utformning. För att knyta an till ortens historia har vi anlagt en ny fontänanläggning som består av en skänk från bruket. Under våren 2016 kommer vi plantera träd på torget och även plantera i de nyanlagda planteringsytorna. I samband med att torget byggdes om anlades också en grillplats på kullen på andra sidan Bergslagsvägen. Till grillplatsen byggdes gångvägar och belysning sattes upp. Projektbudgeten är på 5 000 tkr men beräknas sluta på cirka 6 200 tkr. Den främsta anledningen till de ökade kostnaderna är att vi under byggtiden upptäckte att muren i anslutning till torget var i så dåligt skick att den blev tvungen att

rivas och sedan byggas upp igen. En annan orsak var att det ställdes högre krav på brunnen till fontänen än vad som var beräknat. Extern projektledning blev också nödvändigt, vilket även medförde ökade kostnader.

Ringvägen-Furuvägen, ombyggnad av korsning, parkering samt ny gång- och cykelväg

Vi har byggt om korsningen och gjort denna trafiksäkrare, med nya överfarter för gång- och cykeltrafik samt siktförbättring. En ny gc-väg har anlagts jämte Ringvägen, från Schenströmsgatan fram till Furuvägen. Parkeringen vid Johannisdalsskogen har byggts om helt. Budgeten för projektet var 1 800 tkr (exklusive bidrag). Projektet har kostat totalt 2 800 tkr. Fördyringen beror främst på att parkeringen fick ökad omfattning med bland annat ny ut/infart mot Furuvägen, samt anläggande av en förhöjd gc-vägsöverfart på Furuvägen som ej var med i ursprungskalkylen. Statsbidrag på 409 tkr för gc-vägen och trafiksäkerhetshöjande åtgärder i korsningen har utbetalts.

Kraftvägen exploateringsområde

Projektet med att anlägga ny lokalgata och GC-väg vid de nya småhusen påbörjades under 2015. Grusöverbyggnad är utförd och ny belysning uppsatt, under 2016 ska asfaltering göras, liksom gångbanor och iordningställande av sidoytor. Vissa trafiksäkerhetsåtgärder återstår också. Gatuprojektet beräknas bli ca 300 tkr dyrare än beräknat i ursprungskalkylen som var 1 300 tkr. fördyringen beror främst på att några hus pga. besvärliga grundläggningsförhållanden hamnat högre än vad som projekterats från början. Gatan måste därför anpassas till dessa med anslutningar mot uppfarter, samt dagvattenavledning.

Stora Torget etapp 4

Vi har under året färdigställt den sista etappen i ombyggnationen av Stora torget. Projektets budget var på 1 Mkr, finansierat med fondmedel. Extra kostnader uppkom dock under projektets gång. Ett omfattande fel på elförsörjningen till torghandeln upptäcktes, som vi tvingades att åtgärda. Det visade sig även att en arkeologisk konsult krävdes vid grävandet av de nya trädgroparna längs med Torggatan. Sent i projektet inkom också extra önskemål från KSAU om att bygga en helt ny plantering i anslutning till Rådhusparkeringen. Alla dessa extra åtgärder gjorde att totalsumman för projektet slutade på strax över 2 000 tkr.

Fastigheten Sjötullsvägen II – Kaptenen 2

Inredning av de nya förrådstälten har färdigställts och ny elmatning till tälten har dragits. Arbetet med att förstärka belysningen på de yttre förrådsytorna har pågått under året, men är ej färdigt.

Projektering av renoveringen gällande verkstadsbyggnaden påbörjades under året och planen är att påbörja detta arbete under 2016.

Verksamhet avgiftsfinansierad	Redovisning	Budget	Avvikelse
Fjärrvärme	11 485	17 945	6 460
VA	53 301	88 615	35 314
Summa	64 786	106 560	41 774

Investeringsredovisning - projekt

Större investeringsprojekt, överstigande 1 000 kkr,	Projektid		Redovisningsår 2015		Hela projektet t o m 2015 och framåt			
	Start år	Planerat färdigställt	Års- budget	Redov i år	Total Budget	Totalt Redov	Återstår tot budget	Prognos Avvikelse
Fjärrvärme								
Ombyggnad fjärrvärmekammare	2015	2015	838	1 082	1 000	1 082	-82	
Nytt driftövervakningssystem HVC	2010	2015	1 021	1 490	1 300	1 825	-525	
Ledningar Östanåsg., Glasg.-Torgg.	2015	2015	4 072	5 174	4 072	5 174	-1 102	
VA								
Filteranl vattenverk	2010	2017	42 723	38 994	62 300	53 295	9 005	-5 100
Blåsmaskiner Norsa	2014	2016	3 400	2 657	3 400	3 252	148	-100
Ombyggnad Flockning	2014	2016	1 300	1 073	1 300	1 081	219	0
Utbyte LSP Norsa	2015	2016	1 200	1 109	1 200	1 109	91	-100
Nytorpsvägen	2015	2015	2 200	1 872	2 200	1 872	328	0
Bålstavägen	2014	2015	671	650	2 250	2 230	20	
Kraftvägen	2015	2015	2 500	2 025	2 500	2 025	475	

Kommentarer till investeringsredovisning

Ombyggnad av fjärrvärmekammare

En fjärrvärmekammare vid Karlsdalstorg byggdes om för att få bättre arbetsmiljö och säkerheten. Projektet överskreds beroende på ett underskott från förra årets investeringsbudget.

Driftsövervakning system HVC

Nytt drift- och övervakningssystem, ABB 800xA, har införts på Norsa. Det bidrar till säkrare och enklare övervakning av produktion och status ute på nätet. Projektet påbörjades 2010 och att budgeten har överskridits beror på att systemet utökats med att även visa pellets pannor på Norsa, Kolsva och Nordkalk.

Östanås, Glasgatan/ Torggatan GE 2015

Projektet överskreds med ca 1 100 tkr, beroende till större del på att beläggningsarbeten utfördes under samma år och ombyggnad av centraler tillkom.

Filteranläggning vattenverk

Den totala kostnaden prognosticeras i dagsläget till 67 400 tkr. Fördyringar som vi vet idag beror på markförhållanden, dyrare upphandling av process och rörinstallation, omläggning av "Kolsvaledningen", anpassning i befintligt verk samt dåliga underlag på befintlig anläggning som inneburit lösning efter uppgrävning. Posten för oförutsett skulle ökas under budgetarbetet 2014. Vi har felaktigt lämnat tillbaka medel som behövs till projektet, 3 000 tkr i bokslut 2014.

Verksamhetsfakta

	2012	2013	2014	2015
Trafikolyckor				
Dödsolyckor Kommunalt vägnät (st.)	-	-	1	-
Dödsolyckor Statligt vägnät (st.)	1	-	-	-
Svåra olyckor Kommunalt vägnät (st.)	4	9	3	4
Svåra olyckor Statligt vägnät (st.)	3	9	4	3
Svåra olyckor Ej platsbestämda (st.)	2	2	-	2
Lindriga olyckor (st.)	85	175	135	110
Fjärrvärme (Kolsva & Köping)				
Antal kunder	1 503	1 516	1 517	1 551
Producerad värme (MWh)	259 446	230 004	213 510	232 227
Abonnerad effekt (MW)	124	123	121	122
Ledningsnät (km)	90	92	94	96
Levererad värme (MWh)	221 494	213 090	197 780	201 113
Därav inköpt eller producerad värme Köping				
Vafab Miljö AB (MWh)	72 681	66 000	68 766	69 759
Yara AB spillvärme (MWh)	121 883	115 100	106 503	99 167
Yara AB prima värme (MWh)	6 961	7 640	0	0
Nordkalk spillvärme (MWh)	0	4 832	27 782	40 946
Produktion Eo1 (MWh)	0	524	4	26
Produktion Bioolja (MWh)	15 141	10 342	944	821
Produktion Pellets (MWh)	22 989	24 350	9 505	7 393
Levererad värme (MWh)	206 880	198 650	183 970	118 227
Därav producerad värme Kolsva				
Produktion pellets (MWh)	17 144	15 189	13 919	14 115
Produktion olja (MWh)	2 647	412	238	232
Levererad värme (MWh)	14 614	14 440	12870	12 886
Vatten och avlopp				
Vattenläckor (st.)	7	18	8	12
Nya vatten/avlopps abonnenter (st.)	12	50	8	21
Producerat dricksvatten (m3)	2 544 458	2 444 138	2 218 363	2 154 483
Debiterat dricksvatten (m3)	2 015 987	1 838 422	1 696 248	1 680 224
Ej debiterat dricksvatten (m3)	75 000	75 000	75 000	75 000
Utläckage från vattenledningsnätet (m3)	453 471	530 716	447 115	393 961
Utläckage från vattenledningsnätet (%)	18,4	21,7	20,9	18,3
Mottaget avloppsvatten (m3)	4 106 002	3 117 336	3 370 003	3 390 278
Debiterat avloppsvatten (m3)	1 721 275	1 779 793	1 667 804	1 650 516
Vatten som inte belastar reningsverket (m3)	369 712	172 998	28 445	29 707
Tillskottsvatten (m3)	2 384 727	1 337 543	1 702 199	1 739 762
Tillskottsvatten till avloppledningsnätet (%)	58	43	51	51
Utbytestakt ledningsnät (år)	108	126	258	423

Framtiden

Yara bygger en ny fabrik som ska leverera mer spillvärme till fjärrvärmenätet. En affär där Köpings kommun förvärvar Arboga energi AB planeras under år 2016. I affären ingår att bygga en transiteringsledning mellan Köping och Arboga för att nyttja all överskott av spillvärme. Framtiden för VAFAB's avfallsförbränning på Norsa ska beslutas under kommande år.

Sammanställning av indikatorer

Mål	Indikatorer	2012	2013	2014	2015	Trend
Miljöarbete med omsorg om gemensamma resurser, natur och klimat	Bygga eller renovera 500 m gång- cykelväg	1 450 m	1 100 m	1 100 m	1 900m	
	Plantera 40 träd	100 st	62 st	85 st	67 st	
Miljöarbete med omsorg om gemensamma resurser, natur och klimat	15 % av asfalten som läggs ska vara återvunnen	15 %	15 %	15 %	15 %	
	Reducera användningen av olja	-43 %	-37 %	- 90 %	-12 %	
	Minska elförbrukningen	-3,0 %	-3,2 %	- 4,0%	-0,5 %	
	Minska andelen läckage i vattenledningsnätet	18,4 %	21,7 %	20,9 %	18,3 %	
	Minska vattenläckage i fjärrvärmesystem	0,7m ³ /h	1,1 m ³ /h	1,0 m ³ /h	1,0 m ³ /h	

Årsredovisning 2015, Drättselkontoret



Årsredovisning 2015, Drätselkontoret

Året som gått:

- En ny version av beslutstödssystemet "Qlikview" har installerats och alla chefer i kommunen har nu tillgång till systemet.
- En förstudie inleddes inför upphandling av ekonomisystem.
- Kontoret har fortsatt medverkat vid planering av Mälarfarledsprojektet som syftar till att muddra farleden och öka kapaciteten för större fartyg.
- Medverkat i införande av autogiro på nätet, handkasskort, försörjningsstödkort och swisch för att effektivisera kommunens betaltjänster.
- Utarbetat förslag till ny verksamhetsstatistik till kommunstyrelsen

Bidragen till de kommungemensamma målen

!!! Tre symboler betyder att målet är uppfyllt.

!! Två symboler betyder att målet delvis är uppfyllt.

! En symbol visar att målet inte är uppfyllt.

Trenden jämfört med tidigare år visas med en pil.



Mål - En kommun med hög kvalitet

Drätselkontoret bidrar till målet genom att effektivisera ekonomiadministrationen och på så sätt medverka till att kommunmedborgarna och företag upplever att det får en god service.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Målet följs upp med en indikator. Antalet fakturor som kan tas emot elektroniskt har ökat från 19 till 26 %. Därmed tas ca 12 000 fakturor per år emot elektroniskt. Vi bedömer därför att målet är uppfyllt.

Händelser

Anmäla autogiro via nätet

Det finns nu möjlighet även att anmäla autogiro för barnomsorgsavgifter, musikskola, vård och omsorg samt tomträtter och hyror.

Införa handkasse- och försörjningsstödkort

Som ett led i att minska kontanthantering har handkasskort införts och de tidigare handkassorna på förvaltningarna tagits bort. För utbetalning av försörjningsstöd har även möjligheten att använda kort införts.

Införande av Swisch

Swisch har införts för att möjliggöra inbetalningar på mindre belopp via mobiltelefon även där varken kassaapparat eller kortläsare finns.

Mål - En kommun med inflytande och bra kommunikation

Drätselkontoret bidrar till målet genom att arbeta för att den ekonomiska informationen till kommunmedborgarna ska förbättras.

Måluppfyllelse

Målet är delvis uppfyllt



Resultat

Här bidrar förvaltningen genom att tre aktiviteter skulle genomföras. Målet bedöms delvis vara uppfyllt. Aktiviteterna om information om ekonomi på kommunens samt om stiftelser på hemsida har skjutits upp till 2016. Aktiviteten att lägga upp jämförelsefakta (kolada) på hemsidan har genomförts.

Mål - Trygghet i livets alla skeenden

Drätselkontoret bidrar till målet genom internt säkerhetsarbete och riskreduktion.

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Resultat

Som bidrag till målet skulle det undersökas om det var möjligt att nyttja befintligt verksamhetssystem för digital incidentrapportering. Den planerade aktiviteten är uppfyllt.

Mål - Miljöarbete med omsorg om gemensamma resurser, natur och klimat

Drätselkontoret bidrar till målet genom att minska resursåtgången av papper och öka användningen av elektronisk media.

Vårt bidrag till en förbättrad måluppfyllelse

- Verka för att fler leverantörer ansluter sig till elektronisk fakturering

Måluppfyllelse

Målet är uppfyllt



Bättre än föregående år



Resultat

Målet följs upp med en indikator. Antalet fakturor som kan tas emot elektroniskt har ökat från 19 till 26 %. Därmed tas ca 12 000 fakturor per år emot elektroniskt. Vi bedömer därför att målet är uppfyllt.

Avstämning mot miljöledningssystemets krav

Inom ramen för miljöledningssystemet ska bl.a. avvikelser och förbättringsförslag samt nödlägen och incidenter löpande dokumenteras och hanteras.

Avvikelse

Antal avvikelser: 0

Antal åtgärdade avvikelser: 0

Sammanfattande analys av avvikelserna: -

Antal förbättringsförslag: 0

Nödlägen eller incidenter

Antal nödlägen: 0

Antal incidenter: 0

Sammanfattande analys av nödlägen och incidenter: -

Kvalitetsarbete

Som ett led i kvalitetsarbetet har en översyn påbörjats för hur den interna kontrollen ska utformas för kontroll av kommunens ekonomiska händelser.

Intern kontroll

Kontroll genomfördes av rutinen för kundfakturerings. Det konstaterades att allt blev fakturerat, däremot är rutinens uppföljningsdel bristfällig och ska utvecklas. Inga avvikelser fanns för de kammungemensamma kontrollpunkterna rörande rutiner för att skydda stöldbegärliga inventarier, samt om medarbetarsamtal genomförts.

Ekonomisk uppföljning

Driftredovisning

Verksamhet	Kostnad	Intäkt	Netto	Budget	Avvikelse
Ekonomiadministration	6 773	-527	6 246	6 797	552
Försäkringsadministration	216	0	216	200	-16
Särskilda boenden, hyror	8 100	-8 100	0	0	0
Summa	15 089	-8 627	6 462	6 997	536

Kommentarer om driftredovisning

Överskottet inom ekonomiadministrationen kan i huvudsak förklaras med mindre personalkostnader än budgeterat på grund av tillfälliga vakanser, i samband med föräldraledigheter och sjukdom.

Investeringsredovisning - verksamhet

Verksamhet	Redovisning	Budget	Avvikelse
Inventarier	0	100	100
Summa	0	100	100

Framtiden

Inför 2016 har vi prioriterat följande områden som särskilt angelägna att genomföra:

- Fortsatt arbete med systematisk kvalitetsledning genom att utveckla de ekonomiska och kammungemensamma rutinerna för att förbättra kvalitén.
- Upphandling av nytt ekonomisystem under 2016 med driftstart 2018.
- Förstudie för eventuell anskaffning av inköpssystem.
- Utveckla stödet till den interna verksamheten i olika säkerhetslösningar.
- Utarbeta ny dokumenthanteringsplan för kontoret.

Sammanställning av indikatorer

Mål	Indikatorer	2013	2014	2015	Trend
En kommun med hög kvalitet	Att andelen elektroniska leverantörsfakturer ska öka	17%	19%	26%	



KF § 4
KS § 4
Ks au § 319

Dnr 2015/672-101

Motion, sammanhållet cykelnät mellan Köping, Arboga och Kungsör

Daniel Åkervall (MP) har lämnat in en motion med förslag att Köping, Arboga och Kungsör gemensamt ska verka för utbyggnad av ett sammanhängande cykelvägnät mellan kommunerna.

Kommunfullmäktige beslutade 2015-09-28 att ta upp motionen till behandling samt att remittera motionen till kommunstyrelsen.

Arbetsutskottet beslutade 2015-10-13 att inhämta utlåtande om motionen från kommunens cykelråd.

Yttrande från tekniska kontoret föreligger.

Vid kommunfullmäktiges sammanträde yttrar sig Daniel Åkervall.

Beslut

Enligt kommunstyrelsens förslag beslutar kommunfullmäktige
att bifalla motionen.

Skickat till
Tekniska kontoret
Daniel Åkervall

