

KOMMUNSTYRELSEN**Måndagen den 11 mars 2019, Stadshuset, sal B kl. 13.30****TEMA Utbildning hot och våld, krisledning och krisövning 9:00-11:30****Kommundirektören informerar****Informationsärenden**

- 1 Skavsta, Peter Forssman
- 2 Arbetet med nödvattenplan-Räddning och säkerhet

KOMMUNFULLMÄKTIGEÄRENDEN

- 1 Svar på motion om att skapa en bredbandsstrategi för Nyköpings kommun KK15/128
 - Tjänsteskrivelse
 - Motion

KOMMUNSTYRELSEÄRENDEN

- 1 Beställning Kommunstyrelsen-Tekniska divisionen, Kommunfastigheter KK19/162
 - Tjänsteskrivelse
 - Förslag till Beställning
- 2 Beställning Kommunstyrelsen-Räddning och säkerhet KK19/163
 - Tjänsteskrivelse
 - Förslag till Beställning
 - Bilaga
- 3 Utbyggnad av gata i kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta KK18/469
 - Tjänsteskrivelse
- 4 Byte av styrmodell KK19/177
 - *Handlingar distribueras separat*

- | | | |
|----|---|----------|
| 5 | Yttrande över samrådshandlingar vindkraftverk Morkullberget | KK19/114 |
| | <ul style="list-style-type: none">- Tjänsteskrivelse- Förslag till yttrande- Remiss | |
| 6 | Finansiering av sammanhållet integrationsarbete | KK19/178 |
| | <ul style="list-style-type: none">- <i>ändringar distribueras separat</i> | |
| 7 | Svar på medborgarförslag att avsluta den svartvita kampanjen | KK18/58 |
| | <ul style="list-style-type: none">- Tjänsteskrivelse- Medborgarförslag | |
| 8 | Svar på medborgarförslag om att komplettera nyårspromenad med lasershow vid 12-slaget | KK18/49 |
| | <ul style="list-style-type: none">- Tjänsteskrivelse- Medborgarförslag- Protokollsutdrag och yttrande Kultur-och fritidsnämnden | |
| 9 | Delegationsärenden | KK19/5 |
| 10 | Anmälningsärenden | KK19/2 |

Urban Granström
Ordförande

Caroline Svensson
Sekreterare

KS §

Dnr KK15/128

Svar på motion om att skapa en bredbandsstrategi för Nyköpings kommun

Rubricerad motion av Axel Wevel (C) och Torbjörn Olsson (C) väcktes vid kommunfullmäktiges sammanträde 2015-02-10. Motionsförfattarna menar att Nyköpings kommun riskerar att misslyckas med att uppnå regeringens mål med att 90 procent av alla hushåll ska ha tillgång till 100 Mbit/s bredband år 2020. Särskilt riskerar hushåll på landsbygden att bli utan bredband. Detta grundar författarna i att endast cirka 50 % av hushållen vid motionens författande hade tillgång till fiberanslutning, varav endast cirka 10 % av hushållen på landsbygden. Därför anför motionsförfattarna att Nyköpings kommun ska ta fram en bredbandsstrategi, arbeta fram konkreta handlingsplaner samt avsätta extra medel för att målet om 90 % tillgång nås. Dessutom uppmanar motionsförfattarna till att samarbete bör ske med gränsande kommuner, när det handlar om hushåll nära kommungränserna.

Under ärendets beredning har dialog förts med representant från det kommunalägda bolaget Gästabudsstaden AB.

Hela Nyköping ska ges förutsättningar att växa hållbart, och det är eftersträvaransvärt med en balans i tillväxten mellan centralorten och landsbygden. Tillgång till stabil internetuppkoppling är i dag en viktig infrastrukturell förutsättning i samhället, både för de som bor på landsbygden men också för att möjliggöra tillväxt och entreprenörskap utanför centralorten. Att se till att en så stor del som möjligt av Nyköpings hushåll får tillgång till bredband är därför en viktig del i kommunens arbete för hållbar tillväxt, ett av fem mål i vision 2030.

Kommunens utbyggnad av bredbandsnätet sker primärt inom det kommunalägda aktiebolaget Gästabudsstaden AB, som drivs på affärsmässiga grunder. Det innebär att bolagets utbyggnad av bredband måste vara ekonomiskt gynnsamt, och finansieras av till exempel avgifter, bidrag eller kommunal upphandling.

Sedan motionen författades har regeringen höjt ambitionen, och har i sin uppdaterade strategi *Sverige helt uppkopplat 2025* (publicerad 2016-12-21) reviderat målsättningen till att "95 procent av alla hushåll och företag [bör] ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s" år 2020.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

KS §

Dnr KK15/128

Gästabudsstaden AB har i vissa fall samarbete med grannkommuner avseende gränsnära fastigheter. Exempel på detta är att Oxelösunds stadsnät täcker Djursvik i Nyköpings kommun, medan Gästabudsstaden kommer att bygga sitt stadsnät till Palmtorps Allé i Oxelösunds kommun.

Gästabudsstaden AB driver just nu en rad utbyggnadsprojekt inom ramen för *Landsbyggsprogrammet*, vilket planeras bli färdig under 2020. Efter att detta program är färdigt, beräknas regeringens reviderade mål om 95 % tillgång till minst 100 Mbit/s nås i Nyköpings kommun.

Med anledning av att det höjda målet från regeringen om att 95 % av alla hushåll ska ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s 2020 beräknas uppfyllas utan att särskilda insatser från kommunfullmäktige beslutas, rekommenderar kommunledningskansliet avslag på motionen.

Kommunstyrelsens förslag till beslut

Kommunfullmäktige beslutar

att avslå motionen, samt

att därmed anse motionen vara besvarad.

Beslut till:

Kommunfullmäktige



Svar på motion om att skapa en bredbandsstrategi för Nyköpings kommun

Bakgrund

Rubricerad motion av Axel Wevel (C) och Torbjörn Olsson (C) väcktes vid kommunfullmäktiges sammanträde 2015-02-10. Motionsförfattarna menar att Nyköpings kommun riskerar att misslyckas med att uppnå regeringens mål med att 90 procent av alla hushåll ska ha tillgång till 100 Mbit/s bredband år 2020. Särskilt riskerar hushåll på landsbygden att bli utan bredband. Detta grundar författarna i att endast cirka 50 % av hushållen vid motionens författande hade tillgång till fiberanslutning, varav endast cirka 10 % av hushållen på landsbygden. Därför anför motionsförfattarna att Nyköpings kommun ska ta fram en bredbandsstrategi, arbeta fram konkreta handlingsplaner samt avsätta extra medel för att målet om 90 % tillgång nås. Dessutom uppmanar motionsförfattarna till att samarbete bör ske med gränsande kommuner, när det handlar om hushåll nära kommungränserna.

Under ärendets beredning har dialog förts med representant från det kommunalägda bolaget Gästabudsstaden AB.

Hela Nyköping ska ges förutsättningar att växa hållbart, och det är eftersträvanvärt med en balans i tillväxten mellan centralorten och landsbygden. Tillgång till stabil internetuppkoppling är i dag en viktig infrastrukturell förutsättning i samhället, både för de som bor på landsbygden men också för att möjliggöra tillväxt och entreprenörskap utanför centralorten. Att se till att en så stor del som möjligt av Nyköpings hushåll får tillgång till bredband är därför en viktig del i kommunens arbete för hållbar tillväxt, ett av fem mål i vision 2030.

Kommunens utbyggnad av bredbandsnätet sker primärt inom det kommunalägda aktiebolaget Gästabudsstaden AB, som drivs på affärsmässiga grunder. Det innebär att bolagets utbyggnad av bredband måste vara ekonomiskt gynnsamt, och finansieras av till exempel avgifter, bidrag eller kommunal upphandling.

Sedan motionen författades har regeringen höjt ambitionen, och har i sin uppdaterade strategi *Sverige helt uppkopplat 2025* (publicerad 2016-12-21) reviderat målsättningen till att "95 procent av alla hushåll och företag [bör] ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s" år 2020.

Gästabudsstaden AB har i vissa fall samarbete med grannkommuner avseende gränsnära fastigheter. Exempel på detta är att Oxelösunds stadsnät täcker Djursvik i Nyköpings kommun, medan Gästabudsstaden kommer att bygga sitt stadsnät till Palmtorps Allé i Oxelösunds kommun.

Förslag

Gästabudsstaden AB driver just nu en rad utbyggnadsprojekt inom ramen för *Landsbygdsprogrammet*, vilket planeras bli färdig under 2020. Efter att detta program är färdigt, beräknas regeringens reviderade mål om 95 % tillgång till minst 100 Mbit/s nås i Nyköpings kommun.

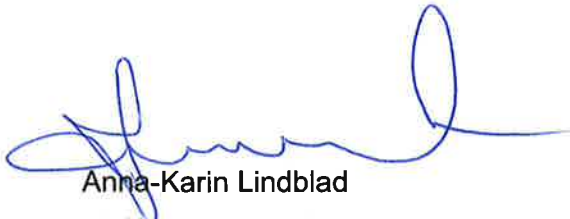
Med anledning av att det höjda målet från regeringen om att 95 % av alla hushåll ska ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s 2020 beräknas uppfyllas utan att särskilda insatser från kommunfullmäktige beslutas, rekommenderar kommunledningskansliet avslag på motionen.

Kommunstyrelsens förslag till beslut

Kommunfullmäktige beslutar

att avslå motionens, samt

att därmed anse motionen vara besvarad.



Anna-Karin Lindblad

Tf. Kommundirektör

Beslut till:

Kommunfullmäktige

Motion



Skapa en bredbandsstrategi för Nyköpings kommun

År 2009 fastslog dåvarande regeringen i bredbandsstrategin att
"År 2020 bör 90 procent av alla hushåll och företag ha tillgång till bredband om minst 100 Mbit/s"

Enligt en bredbandskartläggning som publicerats av regionförbundet Sörmland 2014, kan detta i huvudsak uppnås genom att fibernät byggs. Men fortsätter utbyggnaden i samma takt som under perioden 2010 – 2012, kommer endast 64 procent av Sörmlands befolkning ha tillgång till fiber år 2020. Detta innebär att Sörmland inte kommer att nå regeringens mål om att 90 procent av alla hushåll skall ha tillgång till 100 Mbit/s år 2020. Enligt bedömningar från PTS kommer mobilt bredband som bäst ge ytterligare fyra till sex procentenhet av befolkning tillgång till 100 Mbit/s.

I dagsläget når Nyköpings kommun upp till ca 50% fiberanslutning i kommunen som helhet. Nyköpings kommun var först ut i länet med pengar till bredband på landsbygden, trots det är siffran på fiberanslutningar till verksamheter och hushåll på landsbygden endast ca 10%. Ett problem är också att byalagsmodellen medför att hushåll och verksamheter riskerar hamna mellan olika områden.


Hur når vi alla hushåll på landsbygden och i tätorten? Hur ska vi enklast och effektivast göra utbyggnaden i områden som gränsar till andra kommuner? Hur kan vi som kommun samverka med andra aktörer? Det behöver komma till en helhetssyn på bredbandsutbyggnaden i Nyköpings kommun.

Med stöd av detta föreslår vi Nyköpings kommunfullmäktige besluta:

Att Nyköpings Kommunfullmäktige arbetar fram en bredbandstrategi för hela Nyköpings kommun.

Att kommunen utifrån bredbandsstrategin arbetar fram konkreta handlingsplaner samt avsätter medel för att nå målet om minst 90% fiberanslutning i kommunen.


Axel Wevel (c)


Torbjörn Olsson (c)



KS §

Dnr KK19/162

**Beställning Kommunstyrelsen-Tekniska divisionen,
Kommunfastigheter 2019**

Den interna fastighetsförvaltningens syfte är att kommunen ska ha en effektiv och flexibel fastighetsförvaltning där ekonomi och lokalomställningar aktivt kan anpassas på ett snabbt och ändamålsenligt sätt ur ett koncernperspektiv.

Kommunfastigheter är kommunstyrelsens lokalförsörjare och utifrån detta har ett förslag till beställning tagits fram. Framtagandet av föreslagna uppdrag till Tekniska divisionen-kommunfastigheter har skett i samverkan med verksamheten.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att godkänna *Beställning Kommunstyrelsen-Tekniska divisionen (Kommunfastigheter) 2019.*

Beslut till:

Tekniska divisionen



Beställning Kommunstyrelsen– Tekniska divisionen (Kommunfastigheter) 2019

Bakgrund

Den interna fastighetsförvaltningens syfte är att kommunen ska ha en effektiv och flexibel fastighetsförvaltning där ekonomi och lokalomställningar aktivt kan anpassas på ett snabbt och ändamålsenligt sätt ur ett koncernperspektiv.

Kommunfastigheter är kommunstyrelsens lokalförsörjare och utifrån detta har ett förslag till beställning tagits fram. Framtagandet av föreslagna uppdrag till Tekniska divisionen-kommunfastigheter har skett i samverkan med verksamheten.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att godkänna *Beställning Kommunstyrelsen-Tekniska divisionen (Kommunfastigheter) 2019.*



Anna-Karin Lindblad
Tf Kommundirektör

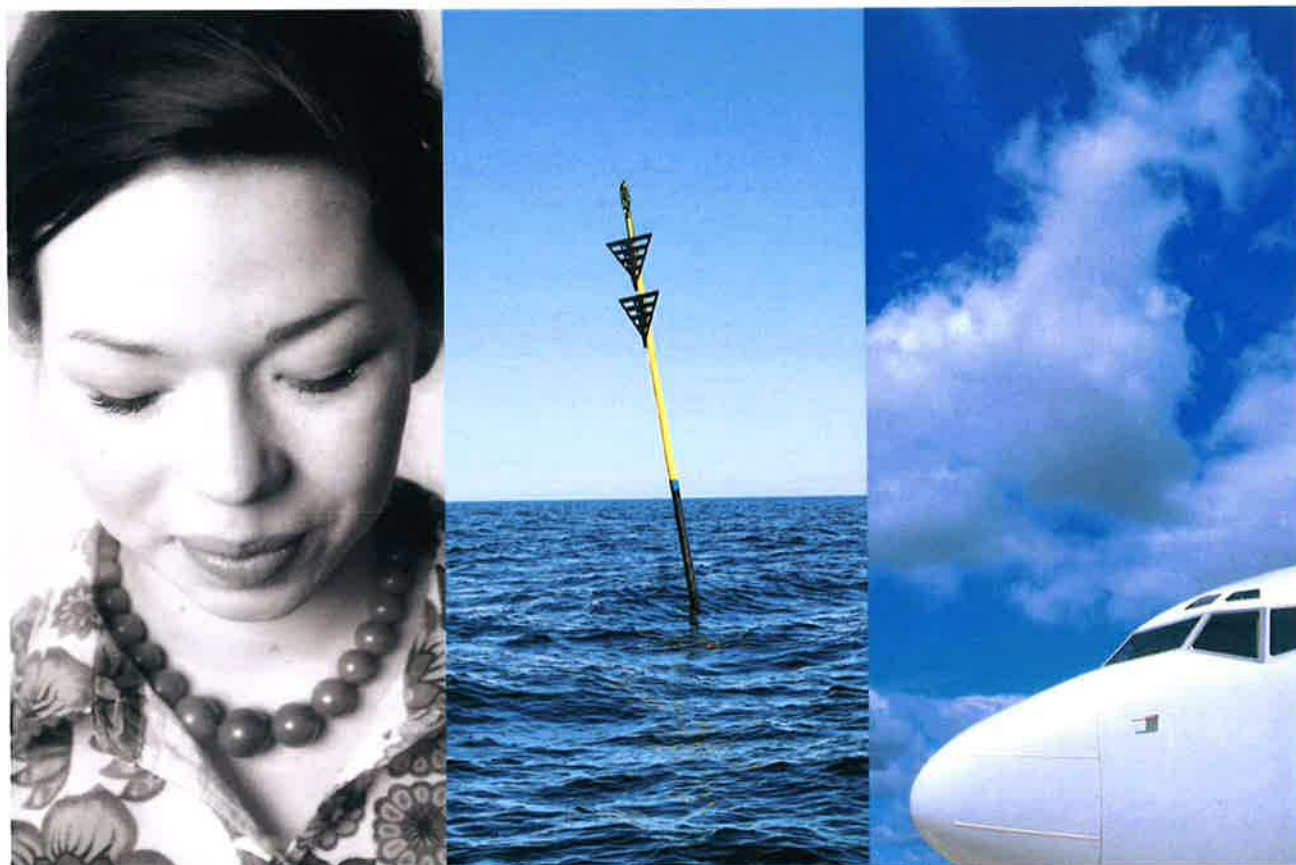
Beslut till:

Tekniska divisionen

2019 -02- 28

Dnr: KK19/162

FÖRSLAG



Beställning Kommunstyrelsen – Tekniska Divisionen (Kommunfastigheter) 2019

Antagen av Kommunstyrelsen 2019-xx-xx

INNEHÅLL

1. FORMALIA	3
1.1. PARTER/KONTAKTPERSONER.....	3
1.2. VARAKTIGHET	3
1.3. ÄNDRING AV BESTÄLLNING.....	3
1.4. DATASKYDDSOMBUD	3
2. OMFATTNING	3
2.1. VERKSAMHETER	3
2.2. GRUNDUPPDRAG	3
2.3. UPPDRAG BUDGETÅRET 2019.....	4
2.4. MÅLOMRÅDE: HÅLLBAR TILLVÄXT	4
2.5. MÅLOMRÅDE: GRÖN OMSTÄLLNING	5
2.6. MÅLOMRÅDE: KOMMUNAL ORGANISATION.....	6
2.7. HÅLLBAR EKONOMI.....	7
3. KOMMUNSTYRELSENS UPPDRAG OCH INRIKTNING	8
4. VERKSAMHETSUPPFÖLJNING	8
4.1. UPPFÖLJNINGSSINTERVALL	8
4.2. UPPFÖLJNING AV VERKSAMHETEN INOM RAMEN FÖR GRUNDUPPDRAGET	9
4.3. ÖVRIG VERKSAMHETSRAPPORTERING	9
5. EKONOMI	10
5.1. ERSÄTTNINGAR.....	10
6. INSYN OCH TILLSYN	11
7. STYRANDE DOKUMENT	11
BILAGA 1	12
BILAGA 2	13
BILAGA 3	14
BILAGA 4	15
BILAGA 5	16

1. Formalia

1.1. Parter/kontaktpersoner

Beställare är Kommunstyrelsen nedan kallad KS och utförare är Tekniska divisionen (Kommunfastigheter) nedan kallad TEK.

Beställarombud för KS är Mats Dryselius. Divisionschef är Kent Nyman (Fastighetschef är Mikael Karlsson).

1.2. Varaktighet

Avtalstiden är kalenderåret 2019.

1.3. Ändring av beställning

Om förutsättningarna för genomförande av beställd verksamhet väsentligt förändras, t ex genom protokollförda politiska beslut om inriktning, organisation, omfattning och kvalitet eller ändrade krav i lagar och förordningar, ska beställning och förutsättningar justeras i enlighet med detta.

1.4. Dataskyddsombud

Henrik Forslund, KLK.

2. Omfattning

2.1. Verksamheter

- Förvaltning
 - Drift och teknik
 - Lokalresursplanering
- Service

2.2. Grunduppdrag

Intern fastighetsförvaltning syftar till att kommunen ska ha en effektiv och flexibel fastighetsförvaltning där ekonomi och lokalomställningar aktivt kan anpassas på ett snabbt och ändamålsenligt sätt ur ett koncernperspektiv. Verksamheten bedrivs enligt gällande lagar, förordningar, myndighetsanvisningar samt organiseras, genomförs och avrapporteras enligt styrdokumentet "STYRDOKUMENT FÖR KOMMUNFASTIGHETER OCH LOKALNYTTJANDE VERKSAMHETER KK09/77".

Verksamhet	Grunduppdrag
Förvaltning	Se bilaga 1
Drift o teknik	Se bilaga 2
Lokalresursplanering	Se bilaga 3
Service och övriga uppgifter	Utgöra stöd till KS:s arbetsgrupper, projekt, remisser m.m. samt lämna nödvändiga underlag till beställarombud för arbete med budget, uppföljning, bokslut och verksamhetsplanering. Se bilaga 4

Volymer och Nyckeltal redovisas i **bilaga 5**

2.3. Uppdrag budgetåret 2019

Förbättringsuppdrag utgår från KF:s prioriterade målområden och är en del av grunduppdraget specificerat i detta dokument och ska finansieras via den ordinarie ersättningen. Särskilda uppdrag ges av KF/KS/nämnd. I de fall behov av ytterligare uppdrag (sk tillkommande) uppstår som påverkar genomförandet av övrig beställning ska verksamheten åiterrapportera detta till kommunstyrelsen som då har möjlighet att prioritera om eller utöka ersättningen.

2.4. Målområde: Hållbar tillväxt

Utvecklande boendemiljöer och gott företagsklimat

(Ledord: tydlighet, transperens, långsiktighet, struktur, mångfald, kvalitet)

Inom Målområdet Hållbar tillväxt finns styrdokument framtagna såsom Bostadsförsörjningsstrategi, Transportstrategi, Klimat- och energistrategi, Översiktsplan och Fördjupad Översiktsplan, Näringslivsstrategi, Landsbygdstrategi, VA-plan samt en Kommunikationspolicy.

Nedan följer KF:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Hållbar tillväxt

Särskilda uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Arbeta för att <u>underskottet av</u> utbudet av bostäder för särskilda grupper där kommunen har ett ansvar elimineras.	I egen förvaltning och/eller på marknaden svara för att kommunala verksamheter med särskilt bostadsansvar tillgodoses.	KS	Tertialvis	KS	D+H
Säkerställ att kommunala verksamheter har tillgång till ändamålsenliga lokaler	Säkerställ en Lokalresursplan med årlig återaktualisering som tillfredsställer dagens och morgondagens behov	KS	Tertialvis	KS	D+H

2.5. Målområde: Grön omställning

Omställning och hållbar utveckling

(Ledord: långsiktighet, vägledning, strategier)

Inom målområde Grön omställning finns styrdokument framtagna såsom Klimat- och energistrategi 2016-2020, Transport- respektive parkeringsstrategi, Naturvårdsplan 2008 och Avfallsplan 2012-2020 samt VA-plan.

Nedan följer KF:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Grön omställning

Särskilt uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdragsmottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Utred förutsättningarna för en ökad självförsörjning av el, samt uppdrag om att all nybyggnation prövas för egen elförsörjning.	Utredningen ska belysa hur kommunens fastigheter kan bli mer självförsörjande med solenergi samt ta fram förslag till investeringsplan för de fastigheter som bedöms lämpliga och lönsamma. Vidare hur förfrågningsunderlag ska formuleras så att alla nybyggnationer prövas för egen elförsörjning via solenergi.	KS	2019-08 2019-12	KS	H

2.6. Målområde: Kommunal organisation

Attraktiv arbetsplats och bra kommunal service

(Ledord: tydlighet, transparens, tillit, struktur, effektivitet, kvalitet, resultat)

Inom Målområdet kommunal organisation finns styrdokument framtagna såsom Personalpolicy, Medarbetar- respektive Ledarpolicy, Kompetensförsörjningsplan, Kommunikationspolicy, E-strategi, Riktlinjer för IT-resurser.

Nedan följer KF:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Kommunal organisation

Förbättringsuppdrag	Indikator	Utfall 2017	Prognos 2018	Acceptabelt värde 2019	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Arbeta för att förbättra tillgängligheten till kommunen	Andel som tar kontakt med kommunen via telefon som får ett direkt svar på en enkel fråga, %	57	Ingen uppgift	85	KS	H

Särskilt uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Genomför verksamhetsutveckling genom digital transformering för att skapa <ul style="list-style-type: none"> • verksamhetsnytta i form av kostnads- och verksamhetseffektivitet • kundnytta i form av tillgänglighet, service och kvalitet • interaktivitet som möjliggör individualiserad kommunikation och val i realtid 	<p>För att möta dagens och morgondagens tillväxt och krav krävs att organisationen tar till vara de möjligheter som ryms inom den digitala transformeringen. Genom automatiserade processer/ tjänster och en ökad intelligent digitalisering kan tid och resurser frigöras för mer kvalitativ service alternativt större ärendevolymer.</p> <p>Kommunens E-råd ska samordna och möjliggöra en sådan utveckling. E-rådet består av representanter från alla delar av organisationen och leds av en E-strateg som tillsammans ska informera, initiera, fånga upp och konkretisera samt ta fram förslag på utvecklingsprojekt för implementering. Varje verksamhet levererar potentiella möjligheter till digital transformering via sin representant i E-rådet.</p>	KS	Tertialvis	KS	H

Nedan följer KS särskilda uppdrag inom det prioriterade målområdet Kommunal organisation

Genomför Kompetensförsörjningsplanen	HR skall öka sitt deltagande i rekryteringsprocesserna, främst i bristyrken, i skedena kravprofil, urval & intervju. Revidering av befintliga bristyrken Ansvaret delas mellan HR och övriga verksamheter.	KS	Tertialvis	KS	D+H
--------------------------------------	---	----	------------	----	-----

2.7. Hållbar ekonomi

Långsiktig och kostnadseffektiv förvaltning

(Ledord: långsiktighet, kontroll, kompetens, hushållning, effektivitet)

Nedan följer KF:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Hållbar ekonomi.

Förbättringsuppdrag	Indikator	Utfall 2017	Prognos 2018	Acceptabelt värde 2019	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Utveckla arbetet med verksamhetsuppföljning för att kunna ge tillförlitliga prognoser löpande under året.	Differens delårsprognos/resultat, %	1,2	≤ 0,5	≤ 0,5	KS	H
Säkerställ att alla nämnder och verksamheter håller budget.	Budgetavvikelse, mnkr	-98	-94	≥ 0	KS	D+H

Nedan följer KS särskilda uppdrag inom det prioriterade målområdet Hållbar ekonomi

Särskilt uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Internhyressättning - principer	Internhyressättningen ska verka lokaloptimerande med klara spelregler och skapa incitament för kostnadsreduceringar. Kommunfastigheter genomför genomgång av process för internhyressättning och dess samspel med budgetprocess (självkostnadsprincip, objektsspecifik hyra och hänsynstagande till objektets kommande underhållsbehov). Budget- och redovisningskrav och principiella förutsättningar tillhandahålls av central ekonomi. Uppdraget genomförs i samverkan med ekonomi, centralt. Koppling finns till Projekt komponentavskrivning (K3). Gränsdragningslista	KS	19-09-01	KS	H
K3 Komponentavskrivningar	K-Fast har ett genomförande – och samordningsansvar tillsammans med Central ekonomi	KS	19-09-01	KS	H

3. Kommunstyrelsens uppdrag och inriktning

Verksamhetsinriktning

K-fasts arbete ska genomföras i enlighet med beställningen med dess ovanstående förbättrings- och särskilda uppdrag. Det innebär att K-fast ska genomföra sin verksamhet så att den motsvarar Kommunstyrelsens uppdrag och verksamhetsinriktning.

Verksamheterna följs upp tre gånger per år genom redovisning av aktiviteter för att genomföra beställningen samt volymer och nyckeltal (bilaga 10). Förbättrings- respektive särskilda uppdrag redovisas enligt specifikation.

Kommunstyrelsens verksamhetsinriktning innebär att:

- kommunen ska ha en effektiv och flexibel intern fastighetsförvaltning, där ekonomi och lokalomställningar aktivt kan anpassas på ett snabbt och ändamålsenligt sätt ur ett koncernperspektiv. Verksamheten bedrivs enligt gällande lagar, förordningar, myndighetsanvisningar samt organiseras, genomförs och avrapporteras enligt styrdokumentet "STYRDOKUMENT FÖR KOMMUNFASTIGHETER OCH LOKALNYTTJANDE VERKSAMHETER KK09/77".
- kommunfastigheter ansvarar för att samordna ärenden med Samhällsbyggnads BeredningsGrupp (BG)/Strategiska SamordningsGruppen (SSG) via fastighetschef.
- den av KF antagna Bostadsförsörjningsstrategin genomförs med dess handlingsplan. Här har Kommunfastigheter ett samordnings- och genomförandeansvar tillsammans med Samhällsbyggnad och DSO.
- den av KF antagna Klimat- och energistrategin genomförs med dess handlingsplan. Här har Kommunfastigheter i aktuella delar ett genomförandeansvar.
- Kommunfastigheter ansvarar för fastighetssäkerhetsmässiga rutiner och åtgärder enligt rutin (KK09/387).
- Kommunfastigheter genomför löpande NKI-mätningar bland Kommunfastigheters kunder.

4. Verksamhetsuppföljning

4.1. Uppföljningsintervall

Uppföljningen av internöverenskommelsen ska genomföras tre gånger under 2019, april, delårsrapport och i samband med bokslut. Uppföljningen sker genom avstämningsmöten mellan beställare och utförare och rapporteras till kommunstyrelsen i BPA/särskilt uppföljningsdokument.

4.2. Uppföljning av verksamheten inom ramen för grunduppdraget

Vad	När	Hur
Redovisning av aktiviteter som genomförs inom grunduppdraget under punkt 2 och styr mot mål och verksamhetsinriktning under punkt 3.	April, delårsrapport och i samband med bokslut	Redovisning i BPA, avstämningsmöte och rapportering till nämnd i särskilt uppföljningsdokument
Redovisning av risker från grunduppdraget under punkt 2 och som påverkar mål och verksamhetsinriktning under punkt 3.	April, delårsrapport och i samband med bokslut	Redovisning i BPA, avstämningsmöte och rapportering till nämnd i särskilt uppföljningsdokument

4.3. Övrig verksamhetsrapportering

	Varför	När	Hur
Uppdragsrapportering (särskilda och tillkommande)	Enligt fastställd projekt- eller uppdrags-specifikation	Enligt fastställd projekt- eller uppdrags-specifikation	Enligt fastställd projekt- eller uppdrags-specifikation
Delårsrapport och årsbokslut	Uppföljning av ekonomi, samt förbättringsuppdrag, volymer, nyckeltal	Enligt centralt fastställd tidplan	Enligt centralt fastställd plan
Månadsrapporter (exkl. månader fria från uppföljning)	Uppföljning av ekonomi inkl. avvikelser mot budget, prognos för helåret med kort beskrivning.	Enligt centralt fastställd tidplan	Enligt centralt fastställd plan

5. Ekonomi

5.1. Ersättningar

Verksamhet	Ersättning, tkr	Avräkning
Förvaltning		.
Intern- och externhyror + KS-bidrag	TOTALT 304 937	
Barn, Utbildning och Kultur	150 848	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12.
Division Social omsorg	12 262	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
Tekniska divisionen	5 042	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
Kultur och Fritid	24 496	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
Räddningstjänsten	9 193	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
Övriga interna enheter	76 381	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
Externa intäkter	16 931	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
KS bidrag Förlusttäckning inom Förvaltning	8 100	Överföring av ersättningsbeloppet efter faktiskt utfall månatligen.
Övriga intäkter (arrenden, övriga ersättningar)	1 684	Debitering av hyra sker varje månad med 1/12
Drift o teknik ingår som del av Förvaltning Bekostas med internhyror	20 122	Ingår i hyresdebitering
Lokalresursplanering ingår som del av Förvaltning Bekostas med internhyror	800	Ingår i hyresdebitering
Avräkning mot DSO Förlusttäckning Kommunkontrakt	1 200	Överföring av ersättningsbeloppet efter faktiskt utfall månatligen
Service och övriga uppgifter Bekostas med internhyror		På grund av svårigheten att särredovisa kostnaderna för Serviceuppdraget finansieras dessa kostnader som en del i "förvaltningskostnader administration". Bedömningen är att dessa kostnader uppgår till cirka 5 procent av dessa.

6. Insyn och tillsyn

Insyn sker genom att K-fast tillhandahåller erforderligt underlag för arbete med budget, uppföljning och bokslut.

K-fast ska svara för att verksamheterna genomförs enligt gällande lagar och förordningar samt kommunens styrdokument, verksamhetsplaner, budget och tillämpad praxis.

Tillsyn av verksamheten sker av KS genom uppföljning och utvärdering av verksamheten enligt tidpunkt för uppföljning, se ovan. Ekonomisk uppföljning, se ovan.

7. Styrande dokument

K-fast ska fullgöra sitt uppdrag enligt

- Vision 2030
- Budget 2019-21
- STYRDOKUMENT FÖR KOMMUNFASTIGHETER OCH LOKALNYTTJANDE VERKSAMHETER KK09/77.
- ÖP 2013 med tillhörande FÖP 2014 (kommande ÖP)
- Bostadsförsörjningsstrategi
- Parkeringsstrategi
- Transportstrategi
- Klimat- och energistrategi
- Kommunens övriga övergripande styrdokument

Avdelningen har förvaltningsansvar å KS vägnar för följande styrdokument

- STYRDOKUMENT FÖR KOMMUNFASTIGHETER OCH LOKALNYTTJANDE VERKSAMHETER KK09/77.

BILAGA 1

Beskrivning av uppdraget

FÖRVALTNING

1 Övergripande

Kommunfastigheter är underställd kommunstyrelsen och är kommunens lokalförsörjare. Kommunfastigheters huvudsakliga uppdrag är att förvalta och förädla Nyköpings kommuns fastighetsbestånd samt svara för kommunens operativa lokalresursplanering i nära samverkan med kommunens verksamheter. Fastigheternas primära syfte är att tillhandahålla den kommunala verksamheten med ändamålsenliga lokaler. Fastigheterna som förvaltas av kommunfastigheter ska ha underhållsplaner på 1, 3 och 5 år. Kommunfastigheter ska arbeta aktivt med att minska tomställda ytor, genom en god ekonomisk och verksamhetsmässig omställning av fastigheterna, inför en ökad kommunal verksamhet med kommande lokalbehov.

2 Ansvar och myndighetskrav

Verksamheten svarar för ansökan av bygglov, kontrollplaner och övriga myndighetskrav gällande ombyggnation av fastigheter. Även rapportering och besiktningar av myndighetskrav till berörd myndighet, så som OVK, radon, hissar, portar, energideklaration mm

3 Organisation och finansiering

Förvaltning köper internt tjänster av Drift och teknik. Lokalresursplanering ingår som funktion i Planering och Utredning. Båda finansieras av hyresintäkter.

4 Uppföljning

Produktionen redovisar utförda aktiviteter och risker i samband med uppföljning av beställningen.

BILAGA 2

Beskrivning av uppdraget

DRIFT OCH TEKNIK

1 Övergripande

Drift och tekniks huvudsakliga uppdrag är att arbeta aktivt med förebyggande och avhjälpande underhåll i kommunens fastigheter och att tillhandahålla en för verksamheterna ändamålsenlig miljö avseende ventilation och värme.

I uppdraget ingår att i kommunens fastigheter ansvara för skalskyddet vad gäller lås, passersystem och brandlarm samt klottersanering.

Drift och teknik säljer och levererar sina tjänster internt till Förvaltning.

2 Lås och Larm

Verksamheten ansvarar för skalskyddet på kommunens fastigheter utifrån de behov som finns. Det finns allt ifrån enkla lösningar med bara nyckel till fastigheter med både inbrottslarm och passersystem. Verksamheten arbetar kontinuerligt med att förbättra säkerheten i fastigheter genom uppgradering av äldre utrustning samt nyinstallationer.

I uppdraget ingår ett nära samarbete med Räddningstjänsten för att samordna och effektivisera arbetet med larm, skalskydd och skadegörelse.

3 Energioptimering

I fastigheterna arbetas med energioptimering genom uppföljning, rondering och översyn av kyla, värme och ventilation. Åtgärder för en optimal förbrukning av energi och minskade driftkostnader genomförs.

4 Myndighetskrav

I kommunens fastigheter görs löpande tillsyn av brandlarm och sprinkleranläggningar för att uppfylla myndighetskraven för brand.

5 Uppföljning

Produktionen redovisar utförda aktiviteter och risker i samband med uppföljning av beställningen.

BILAGA 3

Beskrivning av uppdraget LOKALRESURSPLANERING

1 Övergripande

Fastighetsförvaltning organiseras, genomförs och avrapporteras enligt styrdokumentet STYRDOKUMENT FÖR KOMMUNFASTIGHETER OCH LOKALNYTTJANDE VERKSAMHETER KK09/77.

2 Organisation och ansvar

Lokalresursplaneringen har en fastställd organisation vars syfte är att säkerställa att processen för lokalresursplanering kan genomföras. Organisation har tre nivåer:

- strategisk (lokalstyrgrupp/Strategiska SamordningsGruppen, SSG)
- taktisk (lokalberedningsgrupp)
- lokal (lokala samarbetsgrupper)

Lokalstyrgruppen/SSG består av kommundirektör, divisionschefer, samhällsbyggnadschef, ekonomichef och fastighetschef samt föredragande lokalresursplanerare.

Lokalberedningsgruppen består av lokalstrateger från divisionerna, Samhällsbyggnad och stadshuset. Gruppen leds av lokalresursplaneraren från kommunfastigheter.

De lokala samarbetsgrupperna består av verksamhetschefer och leds av respektive lokalstrateg.

Lokalresursplanering ingår som funktion i Planering och Utredning och levererar tjänster till Förvaltning och finansieras via internhyror.

3 Process och delat ansvar

För lokalresursplaneringen finns en fastställd process vars syfte är att skapa förutsättningar för en väl fungerande hantering av lokalbehoven med tillräcklig framförhållning. Den genererar också möjlighet till styrning och prioritering av för kommunen stora värden och finansiella risker bl.a. som underlag för investeringsbudget under planperioden.

Nyttjande verksamheter *ansvarar* för att redovisa sina behov av lokaler och tjänster och bär kostnaderna för nyttjade lokaler, verksamhetsanknutna inventarier och utrustning enligt verksamheten och överenskomna tjänster. Omfattningen regleras i internhyresavtal. Nyttjande verksamheter *skall delta aktivt i lokalberedning* samt *utse lokalstrateg kompetenta för uppdraget*. Det åligger samtliga verksamheter att aktivt söka möjligheter för effektivisering av lokalanvändningen och medverka till att utrymmen kan avvecklas eller omställas för annan användning. Lokalnyttjande verksamhet ansvarar för att ansöka om tillstånd o dyl. för tillståndspliktig verksamhet.

4 Uppföljning

Produktionen redovisar utförda aktiviteter och risker i samband med uppföljning av beställningen.

BILAGA 4

Beskrivning av uppdraget SERVICE OCH ÖVRIGA UPPGIFTER

1 Service KS

Stödja KS med sakkunskap till politiskt initierade arbetsgrupper, remisser m.m. Lämna nödvändiga uppgifter för kommunstyrelsens uppföljning och budgetarbete till Beställarombudet. Bistå med sakkunskap i samband med framtagande av styrdokument och liknande.

2 Beredningsgrupp (BG) och Strategisk samordningsgruppsgrupp (SSG)

K-fast ansvarar för att samordna ärenden med Samhällsbyggnads BeredningsGrupp (BG)/Strategiska SamordningsGruppen (SSG) via fastighetschef.

3 Kompetenssäkring/omvärldsbevakning

I uppdraget ingår att följa utvecklingen och vara uppdaterad inom uppdragets verksamhetsområde.

4 Webbplats

Sidansvarig för information om verksamhetsområdet på webbplatsen.

5 Kommunorganisation

Svara på frågor om gällande bestämmelser inom uppdragets verksamhetsområde samt svara för löpande information om förändringar i gällande lagar och förordningar m.m. Lämna råd om och bistå med kompetens inom uppdragets verksamhetsområde Medverka i kommunala projekt, samordningsgrupper m.m. Deltagande i projekt med särskilt beslutade projektbudget.

Genomföra löpande NKI-mätningar bland egna hyresgäster/kunder

Bevaka kommunens intressen inom uppdragets verksamhetsområde samt handlägga remisser som kommer till kommunen. t.ex. nya förordningar, lagar och anvisningar samt övriga remisser och enkäter.

Sammanställa, registrera och arkivera de handlingar och uppgifter som behövs för verksamhetens säkerställande, enligt KS:s dokumenthanteringsplan.

Ansvara för att administrera digitala och analoga arkiv och databaser enligt arkivlagar och styrdokument.

Ansvara för nödvändiga säkerhetsåtgärder samt att handlingar förvaras på ett betryggande och brandsäkert sätt.

BILAGA 5

Volymmer och nyckeltal

Nyckeltal nedan redovisas under året utifrån aktuell förvaltd lokalyta (1/12-del per månad) med undantag för "förvaltningskostnad administration" som utgår ifrån faktiskt uthyrd yta.

	Bokslut 2017	Bokslut 2018	Budget 2019	Plan 2020	Plan 2021
Volymmer					
Förvaltd lokalyta	338 873 kvm	364 581 kvm	364 581 kvm	370 581 kvm	370 581 kvm
Inhyrd lokalyta varav Kommunkontrakt	57 301 kvm 7 527 kvm	75 787 kvm 7 185 kvm	75 787 kvm 7 185 kvm	75 787 kvm 7 185 kvm	75 787 kvm 7 185 kvm
Vakanta lokalytor	16 298 kvm	8 828 kvm	10 000 kvm	10 000 kvm	8 000 kvm
Nyckeltal					
Akutunderhåll ¹	25 kr/kvm	26 kr/kvm	22 kr/kvm	22 kr/kvm	22 kr/kvm
Planerat underhåll ²	72 kr/kvm	54 kr/kvm	63 kr/kvm	73 kr/kvm	74 kr/kvm
Förvaltningskostnad drift ³	122 kr/kvm	115 kr/kvm	105 kr/kvm	110 kr/kvm	112 kr/kvm
Förvaltningskostnad admin ⁴	55 kr/kvm	51 kr/kvm	67 kr/kvm	65 kr/kvm	65 kr/kvm
Fördeln. akut och förebyggande och planerat underhåll from 2018 ⁵	akut 18,9 % underhåll 81,1 %	akut 29,9 % underhåll 70,1 %	akut 21 % underhåll 79 %	akut 30 % underhåll 70 %	akut 30 % underhåll 70 %
Energikostnader ⁶	140 kr/kvm	165 kr/kvm	165 kr/kvm	165 kr/kvm	165 kr/kvm

¹ Underhåll som behöver utföras snarast, kan förledas av skada som kan orsaka personskada eller skada på egendom samt medföra olägenheter för verksamheten.

² Underhåll som är planerat till tid art och omfattning.

³ Larm, bevakning, akutreparationer, tillsyn, skötsel.

⁴ Kostnader för egen förvaltningsorganisation samt OH inom Tekniska div.

⁵ Åtgärder av brister som upptäcks vid rondering.

⁶ El, värme och vatten. El utgörs under 2015 av el framställt från vattenkraft

KS §

Dnr KK19/163

Beställning Kommunstyrelsen-Räddning och säkerhet

Kommunstyrelsen är ansvarig för kommunens uppgifter enligt Lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap samt Lag (2003:778) om skydd mot olyckor, exkl. sotning och brandskydd.

Räddning och säkerhet ansvarar för såväl den operativa räddningstjänsten som de mer strategiska sakområdena krisberedskap, säkerhetsskydd och trygghet.

För att tydliggöra ambition och inriktning för det kommande arbetet har ett förslag till beställning tagits fram i samverkan med verksamheten. Den baseras på *Handlingsprogram för säkrare och tryggare kommun* men innehåller också särskilda uppdrag för 2019.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att godkänna *Beställning Kommunstyrelsen-Räddning och Säkerhet 2019.*

Beslut till:

Räddning och Säkerhet

Kommunstyrelsen



Beställning Kommunstyrelsen – Räddning och Säkerhet 2019

Bakgrund

Kommunstyrelsen är ansvarig för kommunens uppgifter enligt Lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap samt Lag (2003:778) om skydd mot olyckor, exkl. sotning och brandskydd.

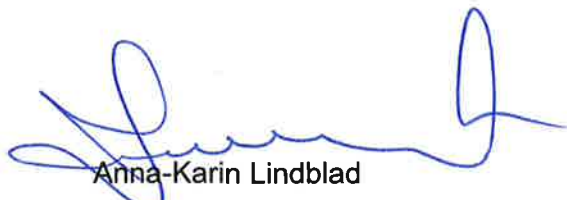
Räddning och säkerhet ansvarar för såväl den operativa räddningstjänsten som de mer strategiska sakområdena krisberedskap, säkerhetsskydd och trygghet.

För att tydliggöra ambition och inriktning för det kommande arbetet har ett förslag till beställning tagits fram i samverkan med verksamheten. Den baseras på Handlingsprogram för säkrare och tryggare kommun men innehåller också särskilda uppdrag för 2019.

Förslag till beslut

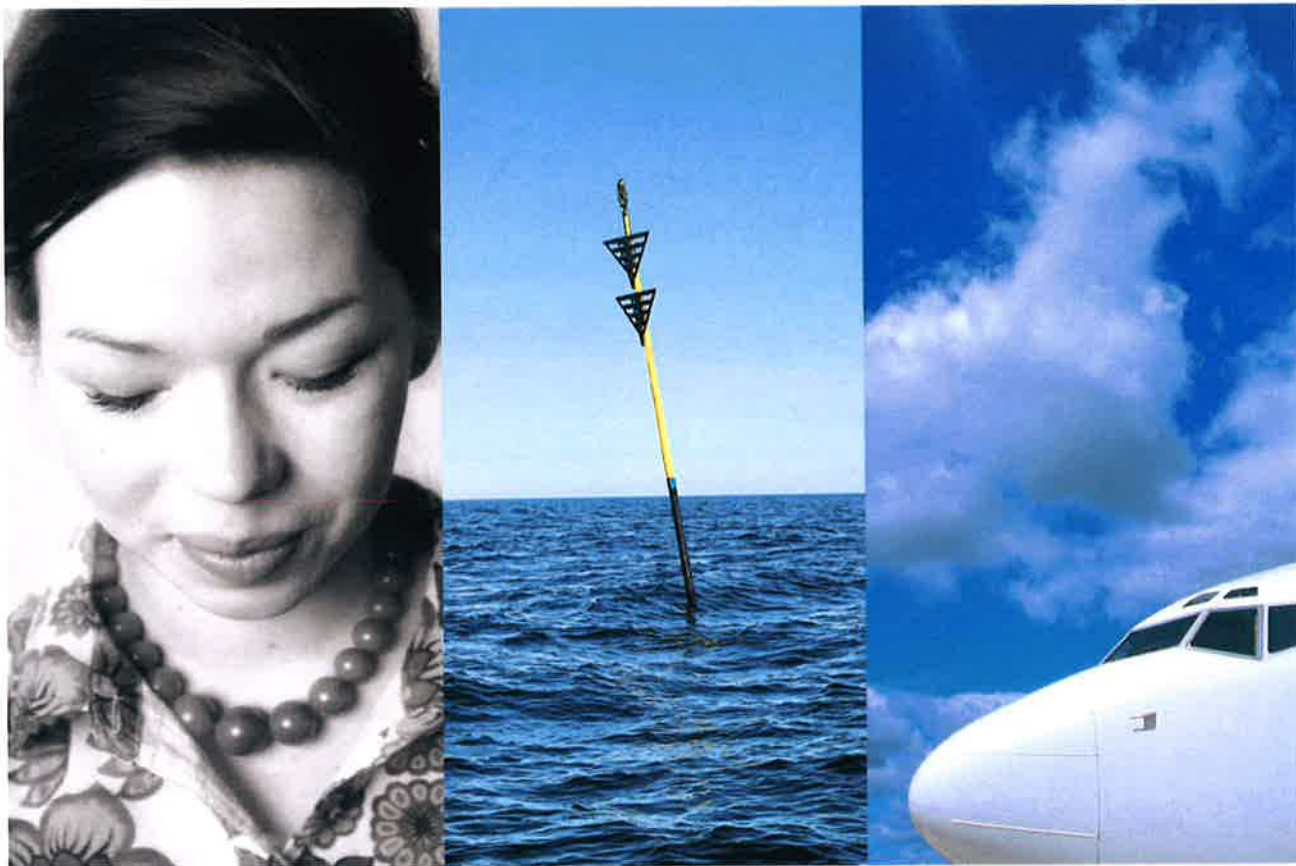
Kommunstyrelsen beslutar

att godkänna Beställning Kommunstyrelsen-Räddning och Säkerhet 2019.



Anna-Karin Lindblad
Tf Kommundirektör

NYKÖPINGS KOMMUN Kommunledningskontoret
2019 -02- 28
Dnr: KK19/163



Beställning Kommunstyrelsen – Räddning och Säkerhet 2019

Antagen av Kommunstyrelsen 2019-xx-xx

INNEHÅLL

INNEHÅLL	2
1. FORMALIA	3
1.1. PARTER/KONTAKTPERSONER.....	3
1.2. VARAKTIGHET	3
1.3. ÄNDRING AV BESTÄLLNING.....	3
1.4. DATASKYDDSOMBUD	3
2. OMFATTNING.....	3
2.1. VERKSAMHETER	3
2.2. GRUNDUPPDRAG	4
2.3. UPPDRAG BUDGETÅRET 2019.....	5
2.4. MÅLOMRÅDE: GRÖN OMSTÄLLNING	5
2.5. MÅLOMRÅDE: SOCIAL SAMMANHÅLLNING	6
2.1. MÅLOMRÅDE: KOMMUNAL ORGANISATION.....	7
2.2. HÅLLBAR EKONOMI.....	9
3. KOMMUNSTYRELSENS UPPDRAG OCH INRIKTNING	9
3.1. VERKSAMHETSINRIKTNING	9
4. VERKSAMHETSUPPFÖLJNING	10
4.1. UPPFÖLJNINGSIKTER	10
4.2. UPPFÖLJNING AV VERKSAMHETEN INOM RAMEN FÖR GRUNDUPPDRAGET	10
4.3. ÖVRIG VERKSAMHETSUPPFÖLJNING	10
5. EKONOMI	10
5.1. ERSÄTTNINGAR.....	10
6. INSYN OCH TILLSYN.....	11
7. STYRANDE DOKUMENT	11
BILAGA 1.....	13
BILAGA 2.....	14

1. Formalia

1.1. Parter/kontaktpersoner

Beställare är Kommunstyrelsen nedan kallad KS och utförare är Räddning och Säkerhet nedan kallad RoS.

Beställarombud för KS är Mats Dryselius. Räddningschef är Patrik Kullman.

1.2. Varaktighet

Beställning och leverans gäller kalenderåret 2019.

1.3. Ändring av beställning

Om förutsättningarna för genomförande av beställd verksamhet väsentligt förändras, t ex genom protokollförda politiska beslut om inriktning, organisation, omfattning och kvalitet eller ändrade krav i lagar och förordningar, ska beställning och förutsättningar justeras i enlighet med detta.

1.4. Dataskyddsombud

Henrik Forslund, KLK.

2. Omfattning

2.1. Verksamheter

- Operativ räddningstjänst
- Olycksförebyggande arbete samt brandförebyggande arbete och tillsyn och tillstånd enligt LBE och LSO
- Krisberedskap
- Trygghet och säkerhet
- Säkerhetsskydd
- Tjänsteman i beredskap
- Flygplatsräddningschef vid Stockholm-Skavsta flygplats
- Samordning och koordinering av kommunövergripande integrationsarbete
- Samordning av kommunens larmfunktioner och väktarlösningar

2.2. Grunduppdrag

Grunduppdraget för Sörmlandskustens räddningstjänst utgår från följande lagstiftning,

- *Kommunallag (1991:900)*
- *Lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap*
- *Lag (2003:778) om skydd mot olyckor (LSO)*
- *Lag (2010:1 011) om brandfarliga och explosiva varor*
- *Säkerhetsskyddslag (1996:627) ny Säkerhetsskyddslag from 19-04-01 (prop 2017/18:89)*

Enligt lagkrav skall en kommun ha ett av kommunfullmäktige antaget handlingsprogram för räddningstjänst. Handlingsprogrammet ligger till grund för kommunstyrelsens beställning till räddningstjänsten och utgör likväl remissinstans i framtagandet av nämnda program.

I programmet skall anges målet för kommunens verksamhet samt de risker för olyckor som finns i kommunen och som kan leda till räddningsinsatser. I programmet skall också anges vilken förmåga kommunen har och avser att skaffa sig för att göra sådana insatser. Som en del av förmågan skall anges vilka resurser kommunen har och avser att skaffa sig. Förmågan skall redovisas såväl med avseende på förhållandena i fred som under höjd beredskap. *3 kap 8 § LSO (2003:778)*

Uppdraget för Sörmlandskustens räddningstjänst preciseras i de separata handlingsprogram för tryggare och säkrare kommun som antagits av respektive kommunfullmäktige i Trosa, Oxelösund, Gnesta och Nyköping.

Verksamhet	Grunduppdrag: Handlingsprogram för tryggare och säkrare kommun
Operativ räddningstjänst	Se bilaga 1
Olycksförebyggande arbete samt brandförebyggande arbete och tillsyn och tillstånd enligt LBE och LSO	Se bilaga 1
Trygghet och säkerhet	Se bilaga 1
Kommunskydd, säkerhetssamordnare	Se bilaga 1
Säkerhetsskydd	Se bilaga 1
Tjänsteman i beredskap	Se bilaga 1
Flygplatsräddningschef vid Stockholm-Skavsta flygplats	Se bilaga 1
Samordning och koordinering av kommunövergripande integrationsarbete	Se bilaga 1
Samordning av kommunens larmfunktioner och väktarlösningar	Se bilaga 1
Krisberedskap	Se bilaga 1
Service och övriga uppgifter	Utgöra stöd till KS:s arbetsgrupper, projekt, remisser m.m. samt lämna nödvändiga uppgifter till beställarombud för bl.a. uppföljning och budgetarbete inom uppdragsområdet. Besvara medborgarförslag. Se bilaga 2

2.3. Uppdrag budgetåret 2019

Förbättringsuppdrag utgår från KF:s prioriterade målområden och är en del av grunduppdraget specificerat i detta dokument och ska finansieras via den ordinarie ersättningen. Särskilda uppdrag ges av nämnden/KS. I de fall behov av ytterligare uppdrag uppstår som påverkar genomförandet av övrig beställning ska verksamheten återrapportera detta till kommunstyrelsen som då har möjlighet att prioritera om eller utöka ersättningen.

2.4. Målområde: Grön omställning

Omställning och hållbar utveckling
(Ledord: långsiktighet, vägledning, strategier)

Inom målområde Grön omställning finns styrdokument framtagna såsom Klimat- och energistrategi 2016–2020, Transport- respektive parkeringsstrategi, Naturvårdsplan 2008 och Avfallsplan 2012-2020 samt VA-plan.

Nedan följer Kf:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Grön omställning

Särskilda uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Genomför förvaltningsplan Norra och Södra Östersjön samt redovisa insatserna till Vattenmyndigheten årligen	KF vill säkerställa att kommunen lever upp till och genomför de åtgärder och aktiviteter som framgår av förvaltningsplan Norra och Södra Östersjön 2016–2021 speciellt då 2019 är slutdatum för delar av dessa åtgärder/ aktiviteter. Syftet med EU:s vattendirektiv är att säkerställa en tillräckligt hög ekologisk och kemisk status på såväl ytvatten som grundvatten för framtida behov. I förvaltningsplanerna framgår vilka åtgärder och aktiviteter som är nödvändiga att genomföra tillsammans med utpekade aktörer och ansvariga. 2019 är slutdatum för ett antal av dessa åtgärder/aktiviteter som framtagande av dagvatten- och VA-planer, ökad och riktad tillsyn för säkerställande av vattenkvalitetsnormer och åtgärder för långsiktigt skydd av dricksvattenförsörjningen.	KS	19-12-15	KS	H

2.5. Målområde: Social sammanhållning

Trygg kommun med stor delaktighet

(Ledord: trygghet, folkhälsa, delaktighet, påverkansmöjligheter)

Inom målområdet Social sammanhållning finns styrdokumentet framtaget såsom Handlingsplan för åtgärder inom integrationsområdet 2018.

Nedan följer Kf:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Social sammanhållning

Förbättringsuppdrag	Indikator	Utfall 2017	Prognos 2018	Acceptabelt värde 2019	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Arbeta för att öka kommunens invånares känsla av trygghet	Nöjd-Region-Index avseende trygghet enligt SCB:s medborgarundersökning (indexskala 0-100)	58	Ingen uppgift	60	KS	H
	"Känsla av trygghet" enligt polisens trygghetsmätning (Index skala 0-6, där 0 är bäst)	1,2	Ingen uppgift	1,0	KS	H

Särskilt uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Samordna, koordinera och genomför aktiviteter för att främja integration och motverka segregation, under förutsättning av att aviserad statlig finansiering verkställs	<p>Inom följande områden ska verksamhetsövergripande åtgärder, som effektivt bidrar till en ökad social sammanhållning, utvecklas.</p> <ul style="list-style-type: none"> Återerövra det offentliga rummet Skapa samlingsplatser Gör satsningar inom skolan Arbeta med förutsättningar för individer <p>Samordna kommunens arbete på integrationsområdet tillsammans med BK utifrån framtagna strategier.</p> <p>Ett antal problembilder och dess konsekvenser har identifierats som en grund för vad som ska åtgärdas. En strategi som fokuserar på möten mellan människor har sedan formulerats. Utifrån strategin ska ett antal aktiviteter beslutas och genomföras.</p>	KS	<p>Delrapporter 2019-05 2019-12 2020-05 2020-12 2021-05</p> <p>Slutrapport 2021-12</p>	KS	D+H

2.1. Målområde: Kommunal organisation

Attraktiv arbetsplats och bra kommunal service

(Ledord: tydlighet, transparens, tillit, struktur, effektivitet, kvalitet, resultat)

Inom Målområdet kommunal organisation finns styrdokument framtagna såsom Personalpolicy, Medarbetar- respektive Ledarpolicy, Kompetensförsörjningsplan, Kommunikationspolicy, E-strategi, Riktlinjer för IT-resurser.

Nedan följer Kf:s uppdrag inom det prioriterade målområdet Kommunal organisation

Förbättringsuppdrag	Indikator	Utfall 2017	Prognos 2018	Acceptabelt värde 2019	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Arbeta för att förbättra tillgängligheten till kommunen	Andel som tar kontakt med kommunen via telefon som får ett direkt svar på en enkel fråga, %	57	Ingen uppgift	85	KS	H

Särskilt uppdrag	Direktiv	Rapport till	Datum	Uppdrags mottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Genomför verksamhetsutveckling genom digital transformering för att skapa <ul style="list-style-type: none"> • verksamhetsnytta i form av kostnads- och verksamhets-effektivitet • kundnytta i form av tillgänglighet, service och kvalitet • interaktivitet som möjliggör individualiserad kommunikation och val i realtid 	För att möta dagens och morgondagens tillväxt och krav krävs att organisationen tar till vara de möjligheter som ryms inom den digitala transformeringen. Genom automatiserade processer/ tjänster och en ökad intelligent digitalisering kan tid och resurser frigöras för mer kvalitativ service alternativt större ärendevolymer. Kommunens E-råd ska samordna och möjliggöra en sådan utveckling. E-rådet består av representanter från alla delar av organisationen och leds av en E-strateg som tillsammans ska informera, initiera, fånga upp och konkretisera samt ta fram förslag på utvecklingsprojekt för implementering. Varje verksamhet levererar potentiella möjligheter till digital transformering via sin representant i E-rådet	KS	Tertialvis	KS	H
Förbered för gemensamt system för alarmering och ledning med Södertörns brandförsvärsförbund	Enligt KS beslut och tecknat avtal med Södertörns brandförsvärsförbund om start 2020 01 01	KS	Rapport 19-06-30	KS	D+H
Utveckling av samverkan med frivilligresurser såsom räddningsvärn, och FRG.		KS	19-12-01	KS	H

Risk- och sårbarhetsanalys för 2019 för fastställande i kommunstyrelsen		KS	19-12-01	KS	H
Identifiera/utveckla samverkan med aktörer för drivmedel och livsmedel		KS	19-12-01	KS	H
Implementera förbättrade möjligheter för kommunikation och informationsdelning vid kris eller risk för kris		KS	19-12-01	KS	H
Samordna kommungemensam arbetsgrupp i dricks- och grundvattenfrågor för Oxelösund och Nyköping, och genom detta medverka i framtagandet av en nödvattenplan.	Dnr KK17/424 (se Grön omställning) För att öka den gemensamma kunskapsbilden i de båda kommunerna och NOV F samt för att ta fram förslag till åtgärder föreslås att respektive kommunchef ges i uppdrag att tillsätta en kommungemensam arbetsgrupp för dricks-/grundvattenfrågor. I arbetsgruppens uppdrag ligger bevakning av nuläget, att skapa förutsättningar för samordnad hantering av vattenbristscenario vid särskild händelse/kris, att ta fram förslag till nödvattenplan samt i övrigt klargöra ansvarsförhållanden mellan ingående aktörer.	KS	2019-03 2019-09	KS	H
Redovisa ett förslag på ett kommungemensamt strukturerat incidentrapporterings-system för uppföljning av ärendetyp		KS	Pågår	KS	H
Utveckla en samordnande funktion för larm, skydd, skadegörelse samt väktarlösningar.	Dnr KK 17/789	KS	19-06-01 19-12-01	KS	D+H
Ta fram en uppdaterad säkerhetsskyddsanalys som fastställs i KS		KS	19-11-01	KS	H

Nedan följer KS särskilda uppdrag inom det prioriterade målområdet Kommunal organisation

Genomför Kompetensförsörjningsplanen	HR skall öka sitt deltagande i rekryteringsprocesserna, främst i bristyrken, i skedena kravprofil, urval & intervju. Revidering av befintliga bristyrken Ansvaret delas mellan HR och övriga verksamheter.	KS	Tertialvis	KS	D+H
--------------------------------------	--	----	------------	----	-----

2.2. Hållbar ekonomi

Långsiktig och kostnadseffektiv förvaltning

(Ledord: långsiktighet, kontroll, kompetens, hushållning, effektivitet)

Inom Målområdet Hållbar ekonomi finns styrdokument framtagna såsom Policy för god ekonomisk hushållning, Finanspolicy, Inköspolicy, Riktlinjer för finansförvaltningen.

Förbättringsuppdrag	Indikator	Utfall 2017	Prognos 2018	Acceptabelt värde 2019	Uppdragsmottagare	Rapporteras Delår (D)/ Helår (H)
Utveckla arbetet med verksamhetsuppföljning för att kunna ge tillförlitliga prognoser löpande under året.	Differens delårsprognos/resultat, %	1,2	≤ 0,5	≤ 0,5	KS	H
Säkerställ att alla nämnder och verksamheter håller budget.	Budgetavvikelse, mnkr	-98	-94	≥ 0	KS	D+H

3. Kommunstyrelsens uppdrag och inriktning

3.1. Verksamhetsinriktning

RoS arbete ska genomföras i enlighet med beställningen med dess ovanstående förbättrings- och särskilda uppdrag. Det innebär att RoS ska genomföra sin verksamhet så att den motsvarar Kommunstyrelsens uppdrag och verksamhetsinriktning. Verksamheterna följs upp tre gånger per år genom redovisning av aktiviteter för att genomföra beställningen. Förbättrings- respektive särskilda uppdrag redovisas enligt specifikation.

Kommunstyrelsens verksamhetsinriktning innebär ett arbete mot de effektmål som finns preciserade i "Handlingsprogram för en tryggare och säkrare kommun för perioden 2016-2020". Effektmål:

- Minska sårbarheten i samhällsviktiga verksamheter för att de ska kunna fungera även under pågående kriser
- Utvecklat arbete inom kommunens geografiska områdesansvar
- Utökad samverkan med andra myndigheter och aktörer inom krishantering
- Ha en god förmåga att leda vid krishändelser och extraordinära händelser
- Kommunen har en god förmåga att hantera kriser
- Medborgaren är medveten om sitt eget ansvar för sin grundberedskap vid kriser
- Antalet händelser som leder till räddningsinsats ska fortlöpande minska i förhållande till riskbilden
- Den enskildes förmåga att förebygga och hantera oönskade händelser ska fortlöpande öka
- Räddningsinsatsen ska påbörjas inom godtagbar tid och genomföras på ett effektivt sätt utifrån en grundberedskap
- Brand ska upptäckas och släckas inom två minuter i byggnader där människor finns närvarande
- Räddningstjänsten ska dra och sprida lärdomar från inträffade händelser och därigenom genomföra effektivare olycksförebyggande arbete tillsammans med effektivare räddningsinsatser

- Antal skadetillfällen i all kommunal verksamhet ska minska
- Antalet ungdomar som hamnar i utanförskap på olika sätt ska minska
- Öka tryggheten och toleransen i bostadsområden
- Organiserad brottslighet som förekommer i samband med kommunala verksamheter ska minska
- Ha en trivsamt närmiljö. Klotter och skadegörelse ska minska
- Att ha en väl fungerande informationssäkerhet, tillträdesbegränsning och säkerhetsprovning

4. Verksamhetsuppföljning

4.1. Uppföljningsintervall

Uppföljningen av beställningen ska genomföras tre gånger under 2019; april, delårsrapport och i samband med bokslut. Uppföljningen sker genom avstämningsmöten mellan beställare och utförare och rapporteras till produktionsstyrelsen i BPA/särskilt uppföljningsdokument.

4.2. Uppföljning av verksamheten inom ramen för grunduppdraget

Vad	När	Hur
Redovisning av aktiviteter som genomförs inom grunduppdraget under punkt 2 och styr mot verksamhetsinriktning under punkt 3.	April, delårsrapport och i samband med bokslut	Redovisning i BPA, avstämningsmöte och rapportering till nämnd i särskilt uppföljningsdokument
Redovisning av avvikelser från grunduppdraget under punkt 2 och som påverkar utförandet och verksamhetsinriktning under punkt 3.	April, delårsrapport och i samband med bokslut	Redovisning i BPA, avstämningsmöte och rapportering till nämnd i särskilt uppföljningsdokument

4.3. Övrig verksamhetsrapportering

Vad	Varför	När	Hur
Uppdragsrapportering (särskilt och tillkommande)	Enligt fastställd projekt- eller uppdragsspecifikation	Enligt fastställd projekt- eller uppdragsspecifikation	Enligt fastställd projekt- eller uppdrags- specifikation
Delårsrapport och årsbokslut	Uppföljning av ekonomi, samt förbättringsuppdrag, volymer, nyckeltal	Enligt centralt fastställd tidplan	Enligt centralt fastställd plan
Månadsrapporter (exkl. månader fria från uppföljning)	Uppföljning av ekonomi inkl. avvikelser mot budget, prognos för året med kort beskrivning	Enligt centralt fastställd tidplan	Enligt centralt fastställd plan

5. Ekonomi

5.1. Ersättningar

Verksamhet	*Ersättning, tkr	Avräkning**
Förvaltning TOTALT	50 400 (50 400 – 1251 = 49 149)	
Operativ räddningstjänst	48 399	Överföring av ersättningsbeloppet sker varje månad med 1/12.
Olycksförebyggande arbete samt		

Verksamhet	*Ersättning, tkr	Avräkning**
brandförebyggande arbete och tillsyn och tillstånd enligt LBE och LSO Trygghet och säkerhet Kommunskydd, säkerhetssamordnare Säkerhetsskydd Tjänsteman i beredskap Flygplatsräddningschef vid Stockholm-Skavsta flygplats Samordning och koordinering av kommunövergripande integrationsarbete Samordning av kommunens larmfunktioner och väktarlösningar		
Krisberedskap	750	Överföring av ersättningsbeloppet sker varje månad med 1/12.
Försäkring och skadestånd (Flyttas till KLK)	1251	Överföring av ersättningsbeloppet sker varje månad med 1/12.
Service och övriga uppgifter	På grund av svårigheten att särredovisa kostnaderna för Serviceuppdraget ersätts dessa kostnader som en del i ersättningen till övrig verksamhet. Bedömningen är att dessa kostnader uppgår till cirka xx procent av nämndens totala ersättning till produktionen. Se bilaga 2	

6. Insyn och tillsyn

Insyn sker genom att RoS tillhandahåller erforderligt underlag för arbete med budget, uppföljning och bokslut.

RoS ska svara för att verksamheterna genomförs enligt gällande lagar och förordningar samt kommunens budget, styrdokument, verksamhetsplaner och tillämpad praxis.

Tillsyn av verksamheten sker av KS genom uppföljning och utvärdering av verksamheten enligt tidpunkt för uppföljning, se ovan. Ekonomisk uppföljning, se ovan.

7. Styrande dokument

RoS ska fullgöra sitt uppdrag enligt

- Vision 2030
- Budget 2019-21
- Handlingsprogram för tryggare och säkrare kommun 2016-2020
- Avtal om räddningstjänst med Oxelösunds kommun, Gnesta kommun och Trosa kommun.
- Kommunikationspolicy
- Kommunens övriga övergripande styrdokument

Avdelningen har förvaltningsansvar å KS vägnar för följande styrdokument

- Handlingsprogram för tryggare och säkrare kommun 2016-2020

- Avtal om räddningstjänst med Oxelösunds kommun, Gnesta kommun och Trosa kommun.

BILAGA 1

Beskrivning av uppdraget

**Handlingsprogram för en säkrare och tryggare kommun
Strategi för 2016-2020**

Se Platina KK19/163, ID 738839

Beslutad i
Kommunstyrelsen 2015-11-23
Kommunfullmäktige 2015-12-08

Uppföljning

Produktionen redovisar utförda aktiviteter och risker i samband med uppföljning av Beställningen.

BILAGA 2

Beskrivning av uppdraget SERVICE OCH ÖVRIGA UPPGIFTER

1 Service KS

Stödja KS med sakkunskap till politiskt initierade arbetsgrupper, remisser m.m. Lämna nödvändiga uppgifter för kommunstyrelsens uppföljning och budgetarbete till Beställarombudet. Bistå med sakkunskap i samband med framtagande av styrdokument och liknande.

2 Kundmottagning och information - Allmänhet och företag

Svara för mottagande och handläggning av förfrågningar, klagomål, önskemål etc. från allmänhet, företag, föreningar m.fl. inom ansvarsområdet. Svara på frågor om gällande bestämmelser samt svara för löpande information om förändringar i gällande lagar och förordningar m.m.

En samordnad svarsbevakning ska också finnas för i första hand besvarande av inkomna skrivelser. Här ingår även att svara för mottagande av studiebesök.

Svara för löpande information till allmänhet, näringsliv, intressegrupper, skolor och föreningar etc.

Medverka i samband med riktad information av kampanjkaraktär samt vid utarbetande av annonser av olika slag.

3 Kompetenssäkring/omvärldsbevakning

I uppdraget ingår att följa utvecklingen och vara uppdaterad inom uppdragets verksamhetsområde.

4 Webbplats

Sidansvarig för information om verksamhetsområdet på webbplatsen.

5 Kommunorganisation

Svara på frågor om gällande bestämmelser inom uppdragets verksamhetsområde samt svara för löpande information om förändringar i gällande lagar och förordningar m.m.

Medverka i kommunala projekt, samordningsgrupper m.m. Deltagande i projekt med särskilt beslutade projektbudget.

Lämna råd om och bistå med kompetens inom uppdragets verksamhetsområde.

Bevaka kommunens intressen inom uppdragets verksamhetsområde samt handlägga remisser som kommer till kommunen. t.ex. nya förordningar, lagar och anvisningar samt enkäter.

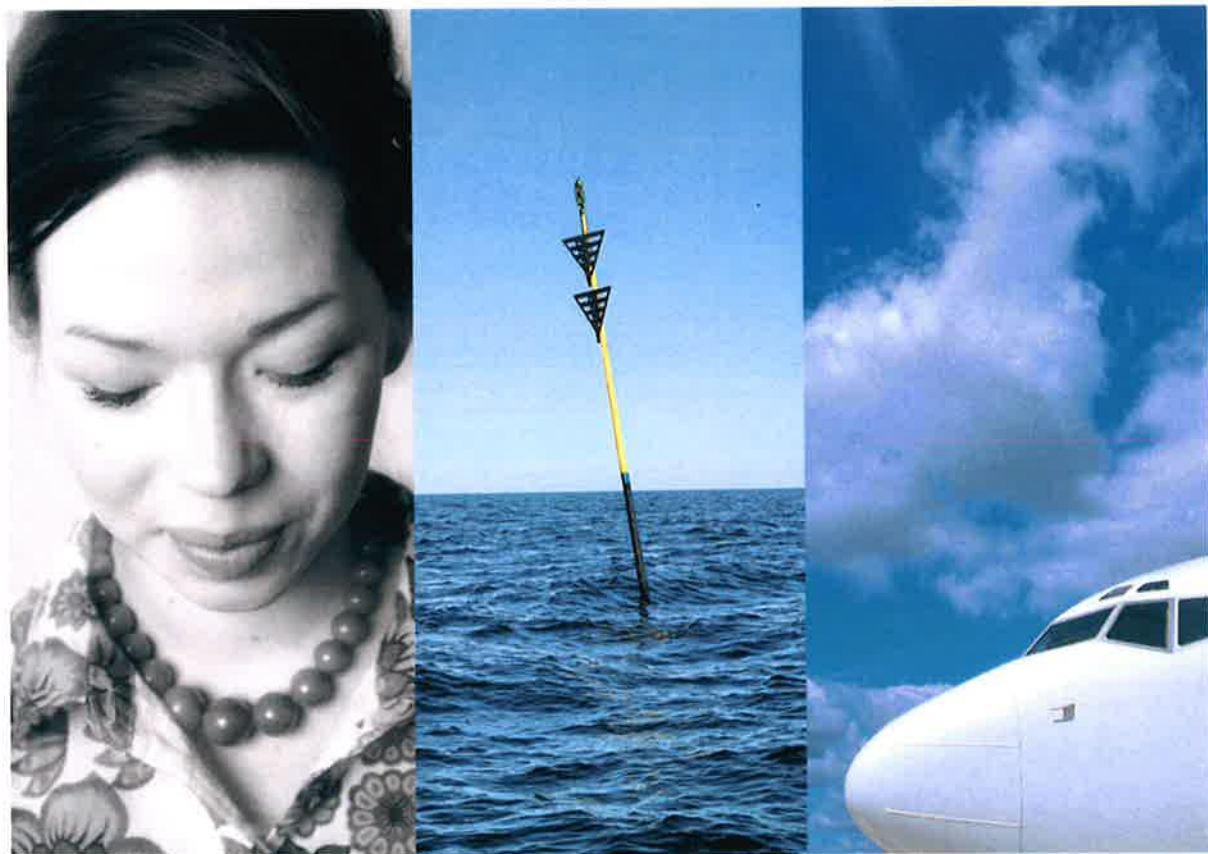
Inkomna synpunkter ska registreras, besvaras och följas upp.

Sammanställa, registrera och arkivera de handlingar och uppgifter som behövs för verksamhetens säkerställande enligt KS:s dokumenthanteringsplan.

Ansvara för att administrera digitala och analoga arkiv och databaser enligt arkivlagar och styrdokument.

Ansvara för nödvändiga säkerhetsåtgärder samt att handlingar förvaras på ett betryggande och brandsäkert sätt.

NYKÖPINGS KOMMUN
Kommunledningskontoret
2019 -02- 28
Dnr: KK19/163



Handlingsprogram för en säkrare och tryggare kommun

Strategi för 2016-2020 beslutad
i Kommunstyrelsen 2015-11-23 och
Kommunfullmäktige 2015-12-08

Innehållsförteckning

1. Inledning	3	5. Kommunalt brottsförebyggande arbete	17
Varför ett handlingsprogram?	3	Riskbild	17
Risker och omvärldsanalys	4	Mål	18
Mål och inriktning	5	DET HÄR GÖR DU	18
Arbetsätt	6	DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN	18
Organisation och ansvar	6	Arbetsätt	19
Lagar och styrdokument	7	Organisation	20
2. Kommunens interna säkerhetsarbete	8	6. Skydd mot olyckor	21
Riskbild	8	Riskbild	21
Mål	9	Förändringar i riskbilden	22
DET HÄR GÖR DU	9	Mål och arbetsätt	23
DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN	9	DET HÄR GÖR DU	24
Arbetsätt	10	DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN	24
Organisation	10	Före en händelse	24
3. Rent, snyggt och tryggt	11	Under en händelse	26
Riskbild	11	Efter en händelse	29
Mål	12	Organisation	30
DET HÄR GÖR DU	12	7. Säkerhetsskydd	35
DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN	12	Mål	36
Arbetsätt	12	Arbetsätt	37
Organisation	13	Organisation	37
4. Trafiksäkerhetsarbete	14	8. Krisberedskap	38
Riskbild	14	Riskbild	38
Mål	14	Mål	38
DET HÄR GÖR DU	15	DET HÄR GÖR DU	39
DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN	15	DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN	39
Arbetsätt	15	Arbetsätt	42
Organisation	16	Organisation	42



Foto: Nyköpings kommun, Lasse Skog, Hugo Leijon, Janne Höglund



I det här kapitlet berättar vi om vad handlingsprogrammet innehåller och vilka övergripande mål som vi ska uppfylla. Här kan du också läsa vilka som har beslutat om målen och hur de ska följas upp.

1. Inledning

Varför ett handlingsprogram?

Varje vecka dör nästan 60 personer och i genomsnitt 2000 läggs in på sjukhus till följd av olyckor i Sverige. Det orsakar stort personligt lidande för både de direkt inblandade och människor i deras närhet.

Dessutom kostar olyckorna vårt samhälle 65 miljarder kronor varje år, främst i medicinska kostnader och produktionsbortfall. Samtidigt räddas stora värden genom olika åtgärder och räddningsinsatser varje år. Ett exempel från infrastruktursektorn är ett statistiskt framräknat värde på ett räddat liv om ca 22 miljoner kronor.

När vi aktivt och effektivt förebygger och hanterar olyckor kan vi både minska det personliga lidandet och göra stor samhällsekonomisk nytta.

Kommunen ska enligt lagen ha ett handlingsprogram för räddningstjänst, förebyggande verksamhet och krishantering. Syftet med detta handlingsprogram och vårt säkerhetsarbete är att skapa förutsättningar för ett tryggt och säkert samhälle. Programmet gäller för samtliga delar av Nyköpings kommun för åren 2016-2020.

Kommunens samordningsansvar

Vi som kommun har samordningsansvar för det säkerhetsfrämjande arbetet inom vårt geografiska område och ansvarar för att våra verksamheter fungerar med så få störningar som möjligt.

Vårt övergripande mål är att ge en god service, exempelvis genom att främja trygghet och en hållbar utveckling. Genom att ansvariga tjänstemän tillsammans med medborgarna arbetar brett med säkerhets- och trygghetsfrågorna kan vi effektivt skapa förutsättningar för ett gott liv.

Kommunens säkerhetsarbete styrs av flera faktorer, bland annat:

- ▷ lagar och förordningar
- ▷ förväntningar från allmänheten
- ▷ försäkringsbolagens krav på kommunen som försäkringstagare
- ▷ kommunens ambition

Olyckor går att förhindra

Att planera för säkerhet kräver helhetssyn. Risken för olyckor och skador minskar när alla samverkar och har ett systematiskt förebyggande arbete. Alla måste också förstå att vi både kan och måste förebygga skador och olyckor. Det är också viktigt att genom information och utbildning göra det lätt för var och en att ta ett eget ansvar för sin trygghet och säkerhet.

Handlingsprogrammets roll i organisationen

Detta program berör flera delar av den kommunala organisationen och är på gemensamma områden kopplat till kommunens övriga strategier och policy, exempelvis Miljö- och folkhälsopolicy.

Risker och omvärldsanalys

I varje kapitel i detta handlingsprogram redovisar vi olika risker, dock inte i mått av hur stora eller små de är. För att vi ska kunna bedöma hur mindre och större risker ska undvikas eller hanteras behöver vi också använda riskanalyser som ett dagligt arbetsverktyg. Det sker genom en aktiv omvärldsbevakning och ett brett perspektiv med realism och verklighetsförankring.

Hotbilder i samhället förändras ständigt och påverkas av samhällsutvecklingen både i Sverige och i omvärlden. Hoten har blivit mer komplexa och globala och en händelse i en del av världen kan få följdverkningar i en annan. Miljöfrågorna och de pågående klimatförändringarna blir ett allt viktigare område för vårt säkerhets- och trygghetsarbete.

Det går inte att helt förutse framtida olyckor och kriser men genom att analysera tänkbara händelser i relation till olika scenarier för hur samhället skulle kunna utvecklas kan vi redan nu anpassa åtgärder och prioriteringar för att möta framtidens behov. Ett sätt är att utgå från exemplen på framtids-scenarier från Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB):

1. Sveriges befolkning ökar kraftigt och folkhälsan försämras.

2. Ekonomin är svag och samhället präglas av hög arbetslöshet och social oro.

3. Klimatförändringarna har accelererat och oljepriset är högt.

4. Terrordåd hotar i en värld av konflikter.

5. Antibiotikaresistenta bakterier sprids över världen.



Ingen risk är för liten för att ta hänsyn till. Ett bra förebyggande arbete minskar risken för att en liten störning växer till en stor kris.

Mål och inriktning

Nationella mål för samhällsskydd och beredskap

Samhället ska ha en förmåga att förebygga och hantera konsekvenserna av det som riskerar att inträffa. MSB:s "Övergripande inriktning för samhällsskydd och beredskap" ska skapa en grund för gemensam riktning i arbetet och underlätta prioriteringar, kommunikation och samverkan mellan olika samhällsaktörer.

Övergripande inriktning för samhällsskydd och beredskap

- ▷ Skapa förmåga att förebygga och hantera det som riskerar att inträffa och att hantera konsekvenserna av det som inträffar
- ▷ Utgå från principerna om ansvar, närhet och likhet
- ▷ Skapa förutsättningar för alla att ta ansvar
- ▷ Stärk allriskperspektivet
- ▷ Förebygg händelser i första hand
- ▷ Relatera till det som görs internationellt
- ▷ Beakta möjligheter och risker med gemensamma resurser
- ▷ Utveckla det systematiska lärandet
- ▷ Integrera arbetet med befintliga processer
- ▷ Identifiera och beakta framtidens hot, risker och utmaningar

Handlingsprogrammets övergripande mål

- Nyköping ska upplevas som en trygg kommun och ha en god folkhälsa.
- Utsattheten för brott, olyckor, bränder och samhällskriser ska minska.

Det övergripande målet utgår från Nyköpings kommuns Vision 2030:

"Nyköping är en hållbar kommun som med lokal och internationell närhet har unika möjligheter. Internationaliseringen med åtföljande kulturell mångfald, ökad rörlighet, ändrade attityder och värderingar och en snabb teknisk utveckling samt förväntade klimatförändringar är faktorer som kommer att ha en stor inverkan på Nyköpings kommun och dess verksamhet. Visionen speglar Nyköping idag och imorgon." Vision 2030

Strategiska inriktningar

För att nå det övergripande målet har vi delat in vårt arbete i ett antal strategiska inriktningar som har fått ett varsitt kapitel:

- ▷ Kommunens interna säkerhetsarbete
- ▷ Rent, snyggt och tryggt
- ▷ Trafiksäkerhetsarbete
- ▷ Kommunalt brottsförebyggande arbete
- ▷ Skydd mot olyckor (lagstadgat)¹
- ▷ Säkerhetsskydd (lagstadgat)²
- ▷ Kommunens krisberedskap (lagstadgat)³

Därefter beskrivs på vilket sätt kommunen ska nå målen. För varje mål finns, där det är möjligt, en indikator som ger möjlighet att följa upp och mäta resultatet av vårt arbete.



¹ Lagen om skydd mot olyckor (2003:778)

² Säkerhetsskyddslag (1996:627)

³ Lagen om kommuners och landstingsåtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap (2006:544)

Arbetsätt

Allt vårt säkerhetsarbete har fokus på att förändra attityder och stärka ansvarskänslan hos den enskilde.

Verksamhetsplanering

Inför varje år görs verksamhetsplaner inom respektive inriktning för att uppnå engagemang, delaktighet och effektivitet i organisationen. Vårt arbetsätt präglas av samverkan och samarbete med andra aktörer som kan och vill bidra till att uppnå handlingsprogrammets mål.

Handlingsprogram – vart fjärde år

Verksamhetsplaner – varje år

Egenkontroll – varje år

Uppföljning, utvärdering och återföring av erfarenheter

Arbetet och resultatet inom de olika områdena redovisas i regelbunden verksamhetsuppföljning och övergripande för Säkerhets- och trygghetsrådet (STRÅ). Samordnarna⁴ för delarna inom handlingsprogrammet ansvarar för verksamhetsplanering, uppföljning och utvärdering för sitt respektive avsnitt.

Egenkontroll

En gång per år redovisas resultaten från respektive avsnitt i handlingsprogrammet i ett gemensamt dokument som presenteras för respektive nämnd. Samordnarna går igenom vad som genomförts och analyserar behovet av fortsatt arbete.

⁴ Samordnaren kan vara chef, handläggare eller kommuniktakt. Han/hon driver, utvecklar och följer upp respektive område.

Statistik

Statistikunderlagen till de olika områdena hämtas från bland annat Socialstyrelsen, Statistiska Centralbyrån (SCB), Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) inkluderat informationssystemet IDA, Sveriges Kommuner och Landsting (SKL) inkluderat öppna jämförelser samt kommunens kvalitet i korthet, kommunens egna verksamheter och årliga uppföljningar samt från Polismyndighetens trygghetsundersökningar.

Organisation och ansvar

Det offentliga, exempelvis myndigheter och kommuner, har ett omfattande ansvar för att bland annat telekommunikationer, el- och vattenförsörjning, transporter, räddningstjänst och sjukvård fungerar. Den enskilde ska kunna räkna med akut hjälp och stöd vid en svår olycka. Det offentliga ska också ge den enskilde förutsättningar att hantera sin egen säkerhet på ett rimligt sätt, till exempel genom information⁵.

Nyköpings kommun sköter vissa räddnings- och säkerhetsuppdrag åt grannkommunerna Gnesta, Oxelösund och Trosa. Arbetet utförs av avdelningen Sörmlandskustens räddningstjänst* och är reglerat i civilrättsliga avtal. I vissa delar av detta handlingsprogram beskriver vi därför en verksamhet som täcker mer än bara vår egen kommuns geografiska område.



⁵ www.dinsakerhet.se

*Benämns också som enheten "Räddning och säkerhet"

Kommunen



Kommunfullmäktige beslutar om handlingsprogrammet med bland annat övergripande mål.

Kommunstyrelsen har det övergripande ansvaret för säkerhets- och trygghetsfrågorna i kommunen och utövar genom ansvariga tjänstemän fortlöpande uppföljning och tillsyn över arbetet med det samhällsinriktade och interna säkerhetsarbetet.

Nämnderna har ansvaret för att säkerhetsarbetet inom sina respektive områden bedrivs enligt kommunens handlingsprogram för säkerhet och trygghet tillsammans med de lagar som gäller.

Cheferna ansvarar inom sina verksamhetsområden för att säkerhetsarbetet bedrivs enligt handlingsprogrammet.

Avdelningen Sörmlandskustens räddningstjänst* har övergripande samordningsansvar för att kommunens samlade säkerhets- och beredskapsarbete genomförs på ett effektivt och rationellt sätt.

Samordnarna för varje strategisk inriktning i handlingsprogrammet (se föregående sida) ansvarar för att deras frågor tas med i verksamhetsplanering, uppföljning och utvärdering.

En säkerhetsgrupp tillvaratar de intressen inom säkerhetsområdet som är kommunövergripande och för att arbeta konkret.

Säkerhets- och trygghetsrådet (STRÅ) utgör en del i kommunens samhällsinriktade och interna säkerhetsarbete. Målsättningen är att deltagarna utgörs av politiker och ledande tjänstemän från kommunala verksamheter och företrädare från andra organisationer och myndigheter med intresse och anknytning till denna verksamhet. Rådet tar inga beslut utan är ett forum för att stärka samverkan och sprida kunskap. I Säkerhets- och trygghetsrådet (STRÅ) ingår bland annat följande funktioner/deltagare:

- Kommunstyrelsens ordförande
- Kommunfullmäktiges ordförande
- Kommunalråd
- Ungdomsfullmäktige

- Kommundirektör
- Chef för Tekniska divisionen
- Chef division Social Omsorg
- Chef division Barn, Utbildning och Kultur
- Räddningschef
- Chef för Samhällsbyggnad
- Kommunikatör
- Chef för Näringslivsenheten
- Polisområdeschef
- Landstinget
- Chef för åklagarkammaren
- Ordförande för Centrumföreningen
- VD Länsförsäkringar
- Regionchef Vattenfall
- Svenska kyrkan
- Pensionärsorganisationerna
- Nyköpingshem
- Trafikverket
- NTF
- Krögarföreningen
- Fastighetsägarna

Den enskildes ansvar



Om du som enskild person upptäcker eller får kännedom om en brand eller en annan olycka ska du, om du har möjlighet, varna dem som är i fara och vid behov tillkalla hjälp. Detsamma gäller vid överhängande fara för en brand eller annan olycka. Ditt eget ansvar beskrivs mer detaljerat i respektive kapitel.

Lagar och styrdokument

Följande lagar och styrdokument ligger bland annat till grund för handlingsprogrammet:

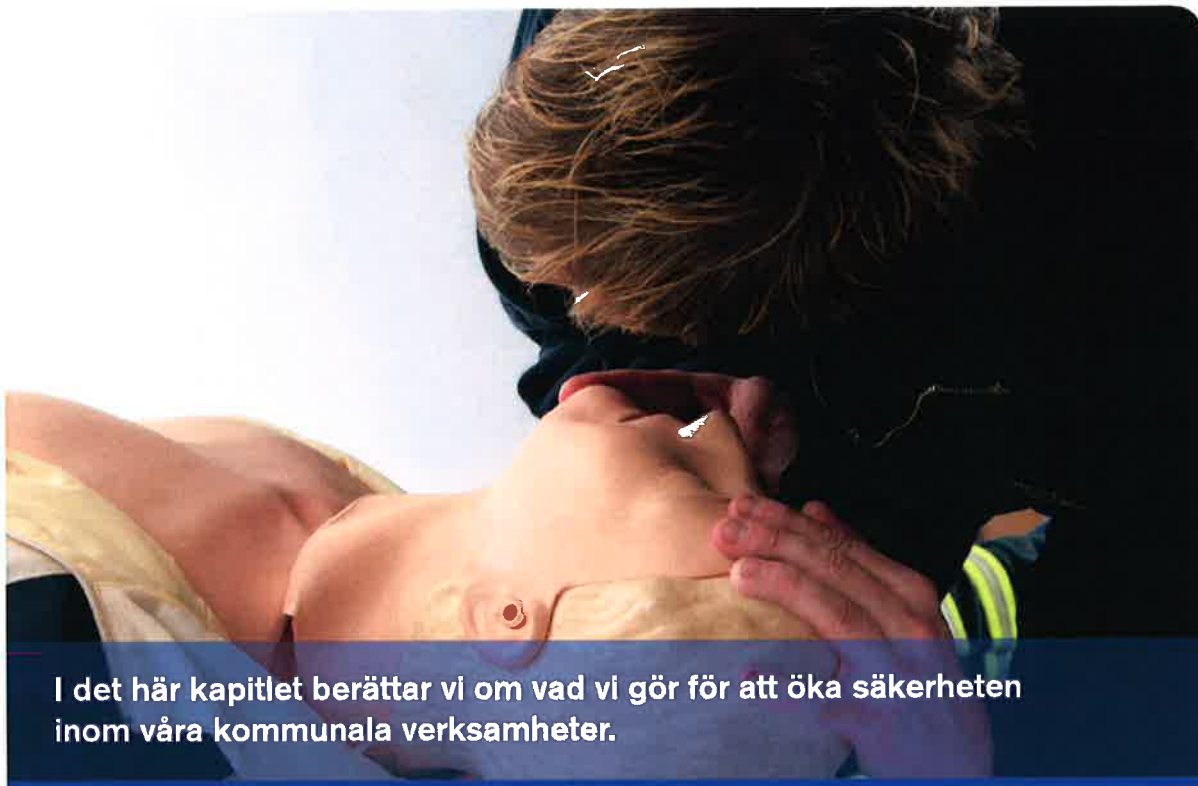
Lag (2003:778) om skydd mot olyckor.

Lag (2010:1011) om brandfarliga och explosiva varor.

Lag (2006:544) om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap.

Säkerhetsskyddslag (1996:627)

Avtal och överenskommelser med andra kommuner och räddningstjänster.



I det här kapitlet berättar vi om vad vi gör för att öka säkerheten inom våra kommunala verksamheter.

2. Kommunens interna säkerhetsarbete

Kommunens interna säkerhetsarbete har ingen speciell lagstiftning som grund. Däremot finns beröringspunkter till arbetsmiljölagen, arbetstidslagen, lagen (2003:778) om skydd mot olyckor och lagen (2006:544) om extraordinära händelser. Till det kommer att försäkringsbolagen ställer villkor på ett aktivt systematiskt säkerhetsarbete.

Det interna säkerhetsarbetet ska både skydda kommunens egendom, verksamhet, anställda och brukare och att se till att kommunens verksamheter är robusta och kapabla att förebygga hot och hantera uppkomna händelser.

Riskbild

Kommunen är utsatt för många olika risker genom sin breda verksamhet och sitt stora lokalinnehav. Kommunen ansvarar även för en störningsfri verksamhet och har ett allmänt socialt ansvar för kommunens invånare. Exempel på risker i kommunala verksamheter:

Stöld	Elolyckor
Buller	Trafik
Svinn	Rån
Olycksfall	Drunkning
Miljöskada	Brand
Smitta	Farliga ämnen
Fallyckor	Rymning
Vattenskada	Våld
Fuktskador	Stickskador
Hot	Vattenpölar
Klämskador	Inbrott
Ras	Trasiga lekredskap

Mål

► DET HÄR GÖR DU



Varje enskild person är skyldig att förebygga och avhjälpa olyckor. Det är därför mycket viktigt att också du som till exempel medarbetare, elev eller förälder i kommunal verksamhet är medveten om risker och har en god förmåga att göra en första insats.

► DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN



		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effektmål	Antalet skadetillfällen i all kommunal verksamhet ska minska			
Prestationsmål	Kartlägga riskerna i kommunala verksamheter genom att genomföra regelbundna säkerhetsronder med fastighetsägare och personal inom skola, förskola och omsorgens särskilda boenden.	SKRTJ	Fastighetsägare och representanter från de aktuella verksamheterna	Antal genomförda säkerhetsronder
	Utbilda och handleda kommunens chefer i systematiskt säkerhetsarbete.	Ansvarig chef	Utbildare från SKRTJ	Andel utbildade chefer
	Ge förutsättningar för kommunens anställda att aktivt kunna delta i säkerhets- och trygghetsarbetet.	Ansvarig chef	Utbildare från SKRTJ	Andel personal som genomgått Kommunal säkerhetsutbildning
	Ge elever kunskap om hur de undviker olyckor och hur de ska agera vid en olycka, via Skolans säkerhetsdagar	Ansvarig chef	Nyköpings kommun (SKRTJ & DSO), Ambulans, Polis, LF, Nobina, NTF och JUNIS	Andel medverkande klasser och barn i arrangemanget Skolans säkerhetsdagar

DSO: Division Social Omsorg

LF: Länsförsäkringar

JUNIS: IOGT-NTO:s juniorförbund

SKRTJ: Sörmlandskustens räddningstjänst

NTF: Nationalföreningen för trafiksäkerhetens främjande

Arbetsätt

Säkerhetsronder, arbetsmodell för riskinventering

Säkerhetsronder är en arbetsmodell som ökar riskmedvetenheten och engagemanget för säkerhets- och trygghetsfrågornas betydelse och ger ett underlag för ett förebyggande arbete. Fokus ligger på vardagsrisker ur ett verksamhetsperspektiv.

Kommunal säkerhetsutbildning

Vi erbjuder utbildningen till all personal sedan år 2000 för att ge dem en chans att aktivt kunna delta i det förebyggande säkerhets- och trygghetsarbetet. I utbildningen ingår delar som risker och brandskydd, första hjälpen (så kallad L-ABCDE), hjärt- och lungräddning (HLR) och handbrandsläckarpraktik. Vi utbildar också föreståndare för brandfarlig vara och ger kurser i att hantera hot och våld. Vi bedriver också utbildning och handledning i systematiskt säkerhetsarbete för chefer inom kommunen.

Skolans säkerhetsdagar

Skolans säkerhetsdagar anordnas för elever i förskoleklass och årskurs 7. Säkerhetsdagarna är ett samarbete mellan räddningstjänsten, ambulansen, polismyndigheten, bussbolag, försäkringsbolag, JUNIS och NTF. Syftet med säkerhetsdagarna är att ge kunskap och insikt i säkerhetsfrågor.



Säkerhetsfond

En säkerhetsfond finns inrättad för att hjälpa kommunala verksamheter vid en större skada (eller många små) och för att stödja kommungemensamma åtgärder som förebygger skador och olyckor.

Tekniskt skydd

Vi har ett mycket omfattande passersystem som utökas och utvecklas kontinuerligt. Kommunens enheter får stöd i valet av olika säkerhetslösningar. Riskanalyser över behovet av fysiskt skydd (skal- skydd, inbrottslarm, passersystem och brandlarm/ utrymningslarm) görs kontinuerligt.

Försäkringsskydd

Kommunen har försäkringsskydd för bland annat egendomsskador, ansvarsskador, motorfordons- skador och olycksfall för personer inom några av kommunens verksamheter.

Organisation

Kommunens interna säkerhetsarbete samordnas av säkerhetssamordnare vid avdelningen Räddning och säkerhet. Det tekniska skyddet, exempelvis lås och larm, ansvarar Tekniska divisionen för.





3. Rent, snyggt och tryggt

I kommunen finns en samlad strategi och handlingsplan för ett rent, snyggt och tryggt Nyköping. Syftet är att kommunen i nära samverkan med privata aktörer ska ta fram olika åtgärder som kan bidra till att Nyköping är och även upplevs som en trygg plats att bo, verka och vistas i.

Riskbild

Riskerna inom detta område är av sådan art att de skapar en känsla av otrygghet eller olust hos människor. Däremot behöver de inte alltid hänga

samman med reella hot. Riskbilden spänner över ett stort område som på olika sätt berör många människor. Exempel på det kan vara klotter, skadegörelse och bristfällig belysning. Även buskar och höga häckar tätt inpå gång- och cykelvägar som begränsar synfältet kan ge samma obehagskänsla. Följden kan bli att människor undviker att vistas i vissa miljöer eller väljer bort vägar som inte känns trygga.

Mål

► DET HÄR GÖR DU



Du som enskild medborgare eller medarbetare kontaktar Tekniska divisionens felanmälan när du upptäcker klotter, skadegörelse, trasig belysning eller övervuxna häckar och buskar som kan skapa en känsla av otrygghet.

► DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN



		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effektmål	Medborgarnas nöjdhet med kommunens insatser för städning, belysning, sanering av klotter och skadegörelse ska öka i medborgarundersökningen under perioden.	Tekniska divisionen	Gata Park Hamn Renhållning	Nöjd medborgarindex SCB
Prestationsmål	Begränsa växtlighet inpå gång- och cykelvägar	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet
	Städning/skräpplockning på offentliga platser	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet
	Belysningsåtgärder på otrygga allmänna platser.	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet
	Sanering av klotter och skadegörelse ska ske så snabbt som möjligt. Klotter saneras inom 48 timmar från det att anmälan kommit in till Tekniska divisionen.	Tekniska divisionen	Renhållning (klotter) Kommunfastigheter (skadegörelse)	Separat redovisning av statistik för klotter och skadegörelse sker.

Arbetsätt

Arbetet för ett rent, snyggt och tryggt Nyköping är inriktat på förebyggande metoder. Ett bra underhåll av gator och torg, i skolor och andra offentliga miljöer bidrar till att skapa trygghet. Genom att

exempelvis klotter och skadegörelse åtgärdas snabbt kan upplevelsen av tryggheten öka.

För att vi ska kunna nå målen behöver vi också skapa engagemang bland invånarna att vara rädda om våra offentliga miljöer. Det ska också vara lätt att felanmäla det som behöver åtgärdas eller repareras. Kommunikation externt och internt inom området är en viktig framgångsfaktor.

Åtgärder och metoder

- ▷ Tekniska divisionen deltar vid behov i kommunens trygghetsvandringar för att synliggöra vad som behöver åtgärdas inom området och vem som har ansvaret.
- ▷ Förebyggande samordnat arbete för att förhindra klotter och annan skadegörelse i form av informationsinsatser som initieras av Sörmlandskustens räddningstjänst. (se kapitlet "Kommunens brottsförebyggande arbete")
- ▷ Parkpersonalen plockar skräp dagligen.

- ▷ Förbättrad belysning på allmänna platser planeras årligen i samband med verksamhetsplaneringen och genomförs enligt planen.
- ▷ Parkpersonalen gör även kontinuerligt andra trygghetshöjande åtgärder som att röja växtlighet, klippa häckar m.m.

Organisation

Arbetet samordnas av staben på Tekniska divisionen som kommunicerar och samverkar med Tekniska divisionens övriga verksamheter.





I det här kapitlet skriver vi om hur vi vill öka trafiksäkerheten i kommunen så att ingen dör eller skadas allvarligt i trafikolyckor.

4. Trafiksäkerhetsarbete

Kommunens trafiksäkerhetsarbete följer i huvudsak tankarna i den så kallade nollvisionen⁶ som är beslutad av Sveriges riksdag. Nollvisionens syfte är ingen ska behöva dö eller allvarligt skadas i trafiken.

Riskbild

Hastigheten är helt avgörande för hur svårt människor skadas i en trafikolycka. Nationella beräkningar visar att om alla höll hastighetsgränserna skulle drygt 100 liv sparas varje år. Risken att råka ut för en trafikolycka finns överallt där det finns fordon och människor. De olyckor som får allvarligast konsekvenser är de som inträffar på vägar med högre hastigheter och vid platser där fordon och oskyddade trafikanter rör sig inom samma område.

Barn och unga är en särskilt utsatt grupp i trafiken. Trafiken och närmiljön har stor betydelse för ungas uppväxtvillkor eftersom de vistas där såväl på fritiden som på väg till och från skolan.

Inom Trafikverkets ansvarsområde är risken för trafikolyckor störst på vägar med störst trafikmängder, till exempel på E4, väg 52 och 53.

Mål

Nationell inriktning

Inriktningen för kommunens trafiksäkerhetsarbete är densamma som Nollvisionen: att ingen ska behöva dö eller allvarligt skadas i trafiken.

⁶ Regeringens proposition (2013/04:160)

► **DET HÄR GÖR DU**



Du som enskild ska följa lagar och regler och visa hänsyn till andra i trafiken. Många olyckor beror på att föraren överskattar sin egen förmåga eller är oförberedd på att andra trafikanter kan göra fel.

► **DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN**



		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effektmål	Medborgarnas nöjdhet med trafiksäkerheten på gång- och cykelvägar samt gator och vägar i Nyköping ska öka i medborgarundersökningen under perioden.	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn Renhållning	Nöjd medborgarindex SCB
Prestationsmål	Satsning på gång- och cykelvägar	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet
	Åtgärder för att anpassa hastigheter	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet
	Trafiksäkrare övergångsställen	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet
	Nya cirkulationsplatser för säkrare korsningar	Gata Park Hamn	Gata Park Hamn	Ingår som en del i effektmålet

Arbetsätt

För att uppnå trafiksäkerhetsarbetets mål krävs insatser inom flera områden: i kommunens planarbete, fortsatta fysiska ombyggnationer och information, utbildning och förankring i såväl den egna organisationen som externt.

I Nyköpings centralort och övriga tätorter inriktar vi arbetet mot att hastighetsanpassa vägnätet enligt de hastighetsplaner som vi har tagit fram. För att fordon

ska hålla hastighetsgränserna kommer det även vara nödvändigt att göra fysiska förändringar, till exempel vid övergångsställen och gångpassager.

Vi vill också lyfta fram andra sätt att resa för att andelen bilresor i kommunen ska minska. Därför inriktas arbetet även på att bygga ut och förbättra cykelvägnätet enligt kommunens infrastrukturplan för Nyköpings tätort (se kommunens hemsida). Vi

genomför också andra satsningar och åtgärder för att motivera fler att ta cykeln i stället för bilen.

För att öka trafiksäkerheten bland barn och unga erbjuds utbildning och kännedom om vilka förutsättningar som gäller och vad man ska tänka på när man rör sig i trafiken.

Organisation

Samordnaren för trafiksäkerhetsarbetet finns inom Tekniska divisionen. Inom Nyköpings kommun är Tekniska divisionen, Gata/Park/Hamn, ansvarig för trafiksäkerhetsarbetet på gator och vägar både inom Nyköpings tätort samt i de mindre tätorterna i kommunen. I de mindre tätorterna ligger ansvaret på olika vägsamfälligheter men kommunen har det övergripande ansvaret för trafiksäkerhetsarbetet även här. För vägar utanför tätorterna är det Trafikverket som har ansvar.

Forum för trafiksäkerhet

Vi arbetar med trafiksäkerhet och tillgänglighetsfrågor i flera olika forum inom kommunen, bland annat genom den så kallade Trafikgruppen och i olika samrådsgrupper. Trafikgruppen utgörs av Bygg- och tekniknämndens presidium och tjänstemän från avdelningen Gata, park, hamn. Samråd sker i flera olika konstellationer med representanter för både yrkes trafikfrågor och allmänhetens intressen. Exempel är Länstrafiken, bussbolaget Nobina, pensionärsorganisationer, fastighetsägare och handikappförbund.





I det här kapitlet beskriver vi vad vi gör för att förhindra att unga hamnar i brottslighet och hur vi samarbetar med polisen för att göra kommunen tryggare.

5. Kommunalt brottsförebyggande arbete

Trygghet kan ses som en subjektiv upplevelse kopplad till säkerhet. Ofta, men inte alltid, finns ett samband mellan upplevd trygghet och faktisk trygghet. Även den till synes omotiverade otryggheten är väl värd att ta på allvar eftersom den inverkar negativt på människors liv.

Ett brott är en handling som är straffbar enligt lag. Det finns ingen specifik lag som reglerar kommunens brottsförebyggande arbete. Vårt mål är att skapa trygghet i kommunen, därför tar kommunen ett ansvar för att samordna och leda det brottsförebyggande arbetet. Kommunen har en närvaro i lokalsamhället som ingen annan myndighet har.

Vårt brottsförebyggande arbete omfattar ungdomar, fysiska trygghetsåtgärder och myndighetsutövning och bedrivs i nära samverkan med polisen. Genom att förhindra situationer som kan leda till brott ökar vi tryggheten i kommunen. Detta arbete ska särskilt

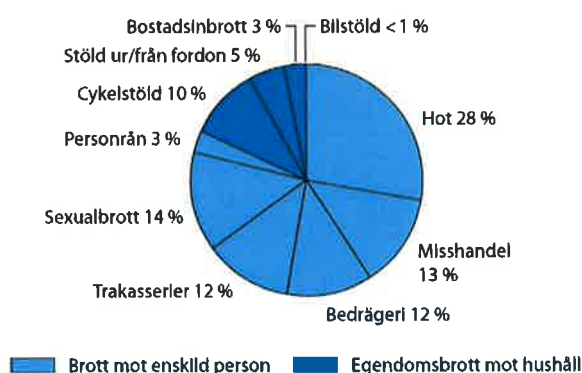
prioritera att motverka att unga människor hamnar i kriminella miljöer och brottsliga verksamheter. Arbetet måste vara långsiktigt för att ge resultat.

Riskbild

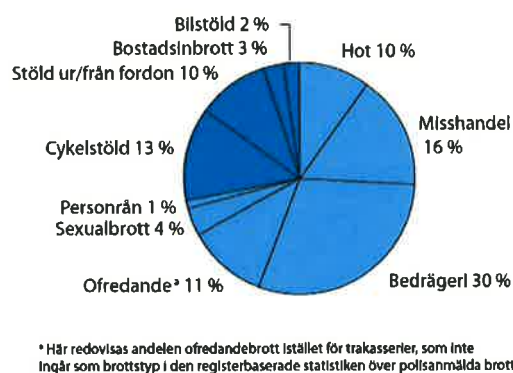
Ett bra brottsförebyggande arbete bygger på kunskap om den lokala problembilden. Grunden i detta arbete är analyser av den polisanmälda brottsstatistiken och resultatet från olika trygghetsundersökningar och omvärldsanalyser.

Vi är en del av det globaliserade samhället med snabba samhällsförändringar och där förmågan att anpassa sig till nya problem och riskbilder ökar. Enligt Brottförebyggande rådets bedömning har dödligt våld och misshandel minskat sedan 90-talet medan grov organiserad brottslighet, IT-brott, hatbrott och trakasserier ökar.

Fördelning av det totala antalet brott i befolkningen (16–79 år) under år 2013, enligt NTU 2014. Avser de brottstyper som specificerats i NTU. (Tabell 3A och 3E)



Fördelning av polisanmälda brott enligt den registerbaserade statistiken (Brå 2014) under år 2013. Avser de brottstyper som specificerats i NTU.



Utdrag ur Brottsförebyggande rådets Nationella trygghetsundersökning (NTU). Källa: www.bra.se

Mål

Nyköpings kommuns övergripande mål för det lokala brottsförebyggande arbetet är att minska brottsligheten och skapa ökad trygghet, säkerhet och tolerans. Ungdomar är en prioriterad målgrupp i detta arbete.

► DET HÄR GÖR DU



Du som enskild har ett ansvar för att vi ska kunna leva i ett tryggt och säkert samhälle. Du kan förebygga och minska brott genom att exempelvis lämna tips, upplysning och anmäla brott till polisen, hjälpa den som är i livsfara och vittna i rättegång.

► DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN



Vi initierar, stödjer och samordnar brottsförebyggande aktiviteter och resurser. Vi ansvarar och för att följa upp de genomförda åtgärderna.

Prioriterade områden

- ▷ Ungdomar
- ▷ Trygga yttre miljöer
- ▷ Skadegörelse
- ▷ Stöld och tillgrepp
- ▷ Organiserad brottslighet

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effekt mål	Antalet ungdomar som hamnar i utanförskap på olika sätt ska minska			
Prestationsmål	Fortsatt god samverkan mellan polis och kommun	KSO	Styrgruppen för brottsförebyggande samverkan	Måluppfyllelse i handlingsplan

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Prestationsmål	Ötöka samverkan med andra organisationer och civilsamhället	Ansvarig chef	Nyköpings kommun, näringslivet och andra organisationer	
Effektmål	Öka tryggheten och toleransen i bostadsområden			
Prestationsmål	Nya grannsamverkansområden startas upp och etablerade områden upprätthålls	Den enskilde	Nyköpings kommun (SKRTJ), polis, försäkringsbolag	Egen statistik. Antal grannsamverkansområden
Effektmål	Organiserad brottslighet som förekommer i samband med kommunala verksamheter ska minska			
Prestationsmål	Bygga upp en god kunskap hos personal som berörs av problematiken	Ansvarig chef	Berörda verksamheter, polis	Antal polisanmälningar
Effektmål	Ha en trivsam närmiljö. Klotter och skadegörelse ska minska			
Prestationsmål	Snabb sanering av klotter och skadegörelse efter anmälan.	Tekniska divisionen	Renhållningen	Nöjd medborgarindex SCB
	Ta fram förebyggande arbetssätt t ex informationsinsatser och tekniska hjälpmedel.	Styrgruppen för brottsförebyggande samverkan	Brottsförebyggande arbetsgruppen, andra intressenter	Minskad skadegörelse

KSO = Kommunstyrelsens ordförande

SKRTJ = Sörmlandskustens räddningstjänst

SCB = Statistiska centralbyrån

Arbetsätt

Nyköpings kommun och polisen samverkar i det brottsförebyggande arbetet. Utgångspunkten för en fungerande samverkan är att kommunen och polisen analyserar det aktuella läget och därefter enas kring

en gemensam uppfattning om vilka problem som finns lokalt.

Den gemensamma problembilden utgör sedan grunden för en gemensam samverkansöverenskommelse⁷ där vi kan prioritera vilka områden samverkan ska ske och vilka åtaganden var och en har i detta arbete.

Arbetet för att uppdatera den gemensamma problembilden mellan kommunen och polisen sker kontinuerligt och mynnar ut i en årlig handlingsplan kopplad till samverkansöverenskommelsen. Samverkansöverenskommelsen har en direkt koppling till detta handlingsprogram och är undertecknad av kommunstyrelseordförande och polisområdeschefen. Den gäller för en fyraårsperiod.

Organisation

Samordnaren för kommunens brottsförebyggande arbete finns inom avdelningen Sörmlandskustens räddningstjänst. Samordnaren är sammankallande för en tvärsektoriell grupp bestående av representanter från polisen och de olika verksamheterna i kommunen, vilken utgör en plattform inom detta arbetsområde. Brottsförebyggande gruppen ska vara en mötesplats för att utbyta information och koordinera insatser och samordna åtgärder. Samverkansformen behöver ständigt utvecklas.

I alla kommunala verksamheter ska brottsförebyggande frågor finnas med naturligt för alla medarbetare, det förebyggande arbetet måste göras ute i verksamheten.





Här beskriver vi det olycksförebyggande och skadeavhjälpande arbete som görs utifrån lagen om skydd mot olyckor och lagen om brandfarlig och explosiv vara. Vi redogör också för den söttningsverksamhet som kommunen ansvarar för.

6. Skydd mot olyckor

Riskbild

Sörmlandskustens räddningstjänst som ansvarar för detta område verkar i en storstadsnära region med kraftig tillväxt. Riskbilden omfattar många skiftande händelsetyper vilket ställer krav på goda räddningsresurser och en organisation där medarbetarna har en bred kunskap, kompetens och förmåga att under varierande förhållanden arbeta före, under och efter en olycka.

Risker i hela verksamhetsområdet

Riskbilden i verksamhetsområdet kännetecknas av:

Trafik-/transportolycka
Översvämning/höga flöden
Kulturhistorisk bebyggelse
Stora idrottsanläggningar
Deponianläggningar
Sommarstugeområden

Sjöar och vattendrag	Skred/ras
Väder	E4
Järnväg	Klimatpåverkan
Anlagd brand	Skavsta Flygplats ¹
SSAB ¹	Trosa kåkstad
AGA ¹	Skog
Studsvik ¹	Vårdboenden
Höghusbebyggelse	Större oljeskada
Hamnar	Samlingslokaler
Sabotage	Vansinnesdåd
Sjukhus	Skadegörelse
Svafo ¹	Oxelösunds hamn ¹

¹) Omfattas av Sevesolagstiftningen⁷ och/eller av Lag om Skydd mot olyckor 2 kap 4§

⁷ Lag om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvariga kemikalieolyckor SFS (1999:381)

Riskbilden är utgångspunkten för kommunens förberedelser för räddningsinsats. Dessa förberedelser beskrivs under rubriken "Beredskap för räddningstjänst" (sid 31) samt i ett informationsblad riktat mot allmänheten om typolyckor och räddningstjänstens förmåga.

Lokala risker inom kommunen

Nyköpings kommuns riskanalys visar att riskbilden inte förändrats nämnvärt sedan förra handlingsprogrammet. Riskerna är främst kopplade till vägar (E4, 52, 53), järnvägar (Södra Stambanan och TGOJ) med bland annat transporter av farligt gods, flygverksamheten på Skavsta, samt Studsviks och Svafos kärntekniska verksamhet.

Nyköpings tätort har en del större anläggningar; ett lasarett, en stor eventanläggning, flera köpcentra, nattklubbar, restauranger och industrier. Dessa etableringar kan medföra en förhöjd risk på grund av byggnadernas komplexitet och att många människor vistas samtidigt på en begränsad yta.

Kommunen har också en kuststräcka mot Östersjön och en skärgård med permanentboende. Området är viktigt för fritidsaktiviteter och lockar många turister samtidigt som tillgängligheten för räddningsinsatser är begränsad vid exempelvis drunkning, personskador, miljöskador eller bränder. Kusten är också utsatt för risker genom den ökande fartygstrafiken. Det gäller inte minst oljetransporter från ryska hamnar och det oljepåslag som fartygshaverier kan innebära i en känslig och svåröversvämrad miljö.

Regionen har omfattande sjösystem med några större åar (Nyköpingsån, Kilaån och Trosaån) som avvattnar ett stort geografiskt område. Även dessa områden inbjuder till ett aktivt fritidsliv som kan vara svåra att nå vid räddningsinsatser. Erfarenheten och kunskapen är god om de områden som relativt ofta svämmar över och en ny översvämningsskarta med aktuella och mer precisa höjddata håller på att tas fram.

Områden med risk för ras och skred är förhållandevis väl kända och det finns exempelvis skredriskkarteringar för områden med redan bebyggd

mark. Kommunen har vidtagit förebyggande åtgärder på flera platser och tar hänsyn till skredrisker i sin samhällsplanering.

Särskilda objekt

Inom Sörmlandskustens räddningstjänsts geografiska område finns ett antal objekt vars riskbild sticker ut från mängden. Dessa behandlas som "Särskilda objekt". De särskilda objekten består av verksamheter som omfattas av Sevesolagstiftningen, bedriver farliga verksamheter enligt lagen om skydd mot olyckor och större komplexa objekt i övrigt. Samverkan mellan de "Särskilda objekten" och Sörmlandskustens räddningstjänst sker vid till exempel ny- eller ombyggnad, insatsplanering, utbildning eller övning.

Förändringar i riskbilden

Tillväxt

Tillväxten i regionen bidrar till utökade risker framöver. Den planerade nya järnvägsförbindelsen Ostlänken förväntas påverka utvecklingen i regionen som helhet och i synnerhet verksamheter knutna till Skavsta flygplats. Exempel kan vara avsevärt fler flygningar, bränsletransporter, personresor och nyetableringar. Ytterligare riskkällor är bostadsbyggandets trend med allt fler höga hus, förtätning av stadsdelar, ökat antal äldre som bor kvar hemma och utvecklingen av transporter till och från hamnen i Oxelösund.

Klimatförändringar

Enligt forskningsrön från SMHI⁸ kommer klimatförändringarna sannolikt att medföra längre nederbördsperioder, fler fall av extrem nederbörd och extrema vindar samt högre havsnivåer med ökad risk för översvämningar, skred och andra skador. Det kan öka risken för störningar och avbrott i samhällsviktiga verksamheter.

⁸ www.smhi.se (sök "klimatforskning") och MSBs rapport "Klimatförändringarnas konsekvenser för samhällsskydd och beredskap – en översikt"

Samhällsutveckling

Samhällsutvecklingen medför också att sociala strukturer, värderingar och normer förändras över tiden. Det kan bland annat ses i att det finns ett tydligt samband mellan segregation, socioekonomisk stress och antalet anlagda bränder (SP⁹). Det är rimligt att anta att även andra skadehändelser och olyckor har samma koppling.

Ökade flyktingströmmar gör att fler tillfälliga och provisoriska boenden kan komma att skapas vilket ställer ökade krav inom tillsyn, utbildning och information kopplat till dessa boenden.

Omvärldsbevakning och framtiden

För att kunna möta de förmodade eller förväntade förändringarna i riskbilden bedriver kommunen på olika sätt en aktiv omvärldsbevakning i analysarbetet och i planeringen av åtgärder mot framtida hot.

Mål

Nationell inriktning

Det finns två nationella mål i Lagen om skydd mot olyckor. Ett av målen är att människors liv och hälsa samt egendom och miljö ska erbjudas ett tillfredsställande och likvärdigt skydd mot olyckor med hänsyn till de lokala förhållandena. Det andra är att räddningstjänsten ska planeras och organiseras så att räddningsinsatserna kan påbörjas inom godtagbar tid och genomföras på ett effektivt sätt.

MSB har även på uppdrag av regeringen tagit fram en nationell strategi för att stärka brandskyddet för den enskilda människan, med visionen att "ingen ska omkomma eller skadas allvarligt till följd av bränder i Sverige".

Nyköpings kommun arbetar för ett säkrare och tryggare samhälle där ingen människa kommer till skada och där inga olyckor inträffar i enlighet med MSB:s nollvision. De prioriterade grupperna i det förebyggande arbetet är barn, äldre och personer med särskilda stödinsatser från samhället.



⁹ SP rapport 2013:22: "Anlagd brand – ett samhällsproblem"

► **DET HÄR GÖR DU**



Du som enskild medborgare har det främsta ansvaret för att skydda ditt liv och din egendom och att inte förorsaka olyckor. Det innebär att du är skyldig att genomföra rimliga åtgärder för att uppfylla ditt ansvar.

Du som äger eller innehar en byggnad eller annan anläggning har särskilda krav på dig att ha utrustning för brandskydd och sköta utrymning vid brand och andra olyckor. Du ska också i vissa fall dokumentera ditt brandskydd.

Först om du själv, eller med hjälp av någon annan, inte kan ingripa vid olyckshändelser eller överhängande fara för en olyckshändelse, har kommunen eller staten en skyldighet att ingripa genom räddningstjänst.

► **DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN**



◀◀ **FÖRE EN HÄNDELSE**

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effekt mål	Antalet händelser som leder till räddningsinsats ska fortlöpande minska i förhållande till riskbilden	Stat Kommun Den enskilde	Stat Kommun Den enskilde	Egen statistik: • Anlagd brand • Utvecklad brand i byggnad • Öppna jämförelser
	Den enskildes förmåga att förebygga och hantera oönskade händelser ska fortlöpande öka	Stat Kommun Den enskilde	Stat Kommun Den enskilde	Egen statistik: • Förekomst av brandvarnare och släckutrustning • Inkomna "Onödiga brandlarm" • Analys av Insatsrapporter (allmänhetens beteende)
Prestationsmål	Utbilda, informera och ge råd inom det olycksförebyggande området	SKRTJ	Kommunens övriga aktörer Skorstensfejarmästare	Egen statistik: • Utbildnings- och informations insatser • Tillfällen med eldningsinformation vid brandskyddskontroll
	Genomföra tillsyn samt myndighetsutövning inom LSO och LBE	SKRTJ	Skorstensfejarmästare	Egen statistik: • Genomförda tillsyner i offentliga miljöer och i hemmiljö • Genomförda brandskyddskontroller och ärenden om egenstötning • Servicemätning Nöjd kund index

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Prestationsmål	Fortsätta arbetet med att ta fram en plan för säkerhet vid vatten	Utpekad aktör i kommunen	BUK TEK SHB SKRTJ	Framtagen plan

LSO: Lagen om skydd mot olyckor
 BUK: Division Barn, Utbildning, Kultur
 SHB: Samhällsbyggnad

LBE: Lagen om brandfarliga och explosiva varor
 TEK: Tekniska divisionen
 SKRTJ: Sörmlandskustens räddningstjänst

Arbetsätt

Information och utbildning

Information och utbildning är en viktig del av det förebyggande arbetet och sker främst genom anpassade utbildningar för olika grupper inom skola och annan offentlig sektor, näringslivet, organisationer, föreningslivet, med flera.

Syftet med informationen och utbildningarna är att ge den enskilde en god möjlighet att skydda sitt liv och sin egendom och att inte orsaka olyckor.

Drygt 8 000 personer, eller ca 10 procent av invånarna i regionen, nås årligen av utbildning och information i någon form.

Tillsyn, tillstånd och skriftlig redogörelse för brandskyddet

Sörmlandskustens räddningstjänst bedriver tillsyn över den enskildes skyldigheter att ha ett skäligt brandskydd¹⁰ samt över hanteringen av brandfarliga och explosiva varor¹¹. Medverkan sker även vid tillsyn av åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor¹². Tillsynen planeras och bedrivs enligt ett lokalt styrdokument, "Tillsynsprocessen". I dokumentet beskrivs även hanteringen av den skriftliga redogörelsen som är föreskriven. Som ett led i arbetet med nollvisionen för brandskydd¹³ riktas ett fortsatt fokus mot olika typer av tillsyner och genomgångar av bostadsmiljöer.

Sörmlandskustens räddningstjänsts uppgifter inom

lagen om brandfarliga och explosiva varor (tillsyn och tillstånd) är reglerade via avtal med respektive kommun. Vilka som får utföra vad inom det brandförebyggande arbetet styrs via särskild delegationsordning.

Sotning och brandskyddskontroll

Kommunen ansvarar för sotning (kallas även rengöring av fasta förbränningsanordningar) och brandskyddskontroll. Tidsintervall för brandskyddskontroll (så kallade frister) föreskrivs av MSB. Frister för sotning och andra frågor som tillhör området beslutas av kommunen.

I Nyköpings kommun genomförs det praktiska arbetet inom sotning och brandskyddskontroll av en entreprenör. Verksamheten följs upp av en tjänsteman från Sörmlandskustens räddningstjänst.

Kommunen får medge att en fastighetsägare utför eller låter annan behörig person utföra sotning på den egna fastigheten, om sotningen kan ske på ett ur brandskyddssynpunkt betryggande sätt. Vilka som får utföra vad inom området styrs via särskild delegationsordning.

Vid brandskyddskontroller kontrollerar vi även om det finns brandvarnare och handbrandsläckare. Du får samtidigt information om brandskydd och hur du eldar rätt i din kamin, kakelugn eller öppna spis.

¹⁰ Lagen om skydd mot olyckor (2003:778)

¹¹ Lagen om brandfarliga och explosiva varor (2010:101)

¹² Lagen om åtgärder för att förebygga och begränsa följderna av allvarliga kemikalieolyckor (1999:381)

¹³ www.msb.se, sök "Nollvision"

Rådgivning

För att underlätta för den enskilde att fullgöra sina skyldigheter enligt intentionerna i lagen om skydd mot olyckor har Sörmlandskustens räddningstjänst rådgivning inom flera olika områden, bland annat i bygg- och planprocessen. Inom området rådgivning finns ett flertal informationsblad framtagna, bland annat om utrymning med hjälp av Sörmlandskustens räddningstjänst (stegutrymning) och en vägledning¹⁴ för riskhänsyn i planprocessen kopplat till transporter av farligt gods.

Eldningsförbud

Tjänstemän från Sörmlandskustens räddningstjänst kan avråda från eldning eller utfärda eldningsförbud enligt särskild delegationsordning.

Vattensäkerhet

Nyköpings kommun ska fortsätta arbetet med att ta fram en plan för säkerhet vid vatten. Arbetet inriktas mot svenska livräddningssällskapets kriterier för En vattensäker kommun¹⁵.

●●● UNDER EN HÄNDELSE

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effekt mål	Räddningsinsatsen ska påbörjas inom godtagbar tid och genomföras på ett effektivt sätt utifrån en grundberedskap	SKRTJ	SOS Alarm Omkringliggande räddningstjänster, industri räddningstjänster samt andra samverkande organisationer inom området i väntan på räddning (IVPR)	Egen statistik: • Responstider i öppna jämförelser • Insatsutvärderingar • Räddat värde
	Brand ska upptäckas och släckas inom två minuter i byggnader där människor finns närvarande	SKRTJ	Kommun Stat Den enskilde	Egen statistik: • Förekomst av Brandvarnare och släckutrustning • Inkomna "Skarpa brandlarm" • Analys av Insatsrapporter (allmänhetens beteende) Trygghetsmätning från MSB
Prestationsmål	Skapa förutsättningar för säkra och effektiva räddningsinsatser genom planering, övning och uppföljning/utvärdering	SKRTJ	SOS Alarm Särskilda objekt Omkringliggande räddningstjänster	Genomfört övningsprogram Insatsutvärderingar

¹⁴ "Vägledning om farligt gods i fysisk planering i Södermanland". www.lansstyrelsen.se/sodermanland

¹⁵ www.svenskalivradningssallskapet.se

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Prestationsmål	Öka förmågan till tidigt ingripande, exempelvis med FIP (första insatsperson).	SKRTJ		Egen statistik över antalet stationer med FIP Responstider i öppna jämförelser
	Driva utvecklingen med att den enskilde eller andra samhällsresurser ska påbörja skadeavhjälpan åtgärder innan räddningstjänsten kommer på plats	SKRTJ	DSO TEK Den enskilde	Antal resurser för IVPR (i väntan på räddning) Antal områden med "förstärkt medmänniska"
	Verka för att kommunens resurser på ett enkelt och effektivt sätt kan aktiveras, organiseras, samordnas och ledas från Nyköpings kommuns samordningscentral	SKRTJ DSO TEK		Genomfört pilotprojekt i Nyköping
	Analysera och föreslå ett koncept för återkoppling eller krisstöd till drabbade vid en oönskad händelse	SKRTJ	DSO Aktörer från kommunens POSOM verksamhet	Framtaget förslag

DSO: Division Social Omsorg

SHB: Samhällsbyggnad

FIP: Första Insatsperson

TEK: Tekniska divisionen

SKRTJ: Sörmlandskustens räddningstjänst

IVPR: Arbetsättet "I väntan på räddningstjänst", se nästa sida.

Arbetsätt

Vi begränsar skadorna

Trots ett väl fungerande förebyggande arbete kommer det alltid att inträffa händelser där det behövs snabb hjälp genom insatser från samhället. Vid olyckor och andra nödlägen kan du som enskild få hjälp från kommunens organisation för räddningsinsats, Sörmlandskustens räddningstjänst.

Hjälpen består dels av en första insats med en eller flera personer dels ökade resurser som byggs på utifrån behov. Du kan läsa mer om dessa resurser under avsnittet "Beredskap för räddningstjänst" på sidan 31.

Vi samverkar med andra

Såväl före som efter en olycka behövs samverkan med andra myndigheter och resurser. Det kan röra sig om förstärkning av räddningsresurser från närliggande räddningstjänster men även om andra organisationer som agerar vid en olycka. Avtal om insats i annan kommun finns med angränsande kommuner.

■ Landstinget

Nyköpings kommun har genom Sörmlandskustens räddningstjänst avtal med landstinget om att närmaste räddningstjänstsresurser kan larmas vid förmodat hjärtstopp, så kallat "I väntan på ambulans" eller IVPA-larm.

2012-2014 genomförde Sörmlandskustens räddningstjänst totalt 110-120 insatser per år vid hjärtstopp och trenden är ökande.

En av landstingets katastrofcontainrar är placerad på brandstationen i Oxelösund. Sörmlandskustens räddningstjänst har i uppgift att transportera ut containern och upprätta en uppsamlingsplats med uppvärmt tält, så att akutsjukvården kan bedrivas under tak på en olycksplats någonstans i regionen.

■ Polisen

Tack vare ett samarbete mellan polis, landsting och länets räddningstjänster är vi med och ger snabb hjälp när någon hotar att ta livet av sig. När SOS tar emot samtal om självmordsbenägna personer larmas alla ovanstående aktörer för att så tidigt som möjligt kunna avbryta händelseförloppet. Så kallade hot om suicid var tidigare enbart polisens ärende men sedan 2013 är betydligt fler personer i Sörmland utbildade att hantera dessa händelser.

2014 genomförde Sörmlandskustens räddningstjänst totalt 21 insatser kopplat till hot om självmord. Mellan januari och maj 2015 genomfördes 19 sådana insatser.

Sambruk av kommunens samordningscentral

Sörmlandskustens räddningstjänst verkar tillsammans med Division Social Omsorg och Tekniska divisionen för att kommunens olika resurser enkelt och effektivt ska kunna aktiveras, organiseras, samordnas och vid behov ledas från Nyköpings kommuns samordningscentral i brandstationen.

Exempelvis utbildas kommunens nattpatrull (en del av hemtjänsten) och nattsjuksköterskor för att kunna göra en första insats när de befinner sig nära en skadeplats. Arbetssättet "I väntan på räddning"

(IVPR) ska öka säkerheten för invånarna genom att fler av kommunens medarbetare kan hjälpa till vid akuta händelser.



▶▶▶ EFTER EN HÄNDELSE

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effektmål	Räddningstjänsten ska dra och sprida lärdomar från inträffade händelser och därigenom genomföra effektivare olycksförebyggande arbete tillsammans med effektivare räddningsinsatser	SKRTJ	Övriga aktörer i kommunen Andra räddningstjänster Polisen Trafikverket Statens haverikommission MSB	Systematik för erfarenhetsåterföring från egna och andras händelser
Prestationsmål	Fördjupade olycksundersökningar utförs vid behov efter insats och händelser inom kommunala verksamheter	SKRTJ Aktör i kommunen	Aktörer i kommunen Andra räddningstjänster Polisen Trafikverket Statens haverikommission MSB	Egen statistik över utförda fördjupade olycksundersökningar

SKRTJ: Sörmlandskustens räddningstjänst

MSB: Myndigheten för samhällsskydd och beredskap

Arbetsätt

Analys och olycksundersökningar

När en olycka har inträffat som krävt en räddningsinsats ska den utredas. Efter varje insats skrivs en insatsrapport. Om det finns behov av en djupare undersökning kan en utökad olycksundersökning genomföras. Beroende på behov och intresse kan den utökade undersökningen vara mer eller mindre

omfattande. Vid behov utreder Sörmlandskustens räddningstjänst även olyckor från annan kommunal verksamhet.

Lärande från insatser sker inte bara genom egna utredningar efter olyckor utan också genom att andras erfarenheter analyseras och sprids i organisationen.

Hur snabbt kommer vi fram?

Den tid det tar från att du ringer 112 till att räddningstjänsten är på plats kallas responstid. Tiden redovisas som mediantid i minuter och följs kontinuerligt upp av räddningstjänsten.

Responstider	2011	2012	2013	2014
Källa: SKL:s Öppna jämförelser				
Gnesta	18,4 min	14,4 min	18,4 min	14,0 min
Nyköping	13,6 min	14,3 min	12,3 min	14,1 min
Oxelösund	12,1min	12,7 min	10,7 min	12,5 min
Trosa	16,3 min	17,4 min	17,4 min	15,7 min

Beredskap för räddningstjänst

Beredskap för räddningstjänst upprätthålls av en operativ organisation som är bemannad dygnet runt. Samtliga resurser kan användas i hela regionen; Nyköping, Gnesta, Oxelösund och Trosa och beskrivs i bilden här intill.

Beredskapen är dimensionerad för att med en snabb första insats klara de enligt riskanalysen mest frekventa olyckstyperna och för att efter en styrkeuppbyggnad kunna göra en samlad insats med de taktiska enheter som krävs vid större "sällan-händelser" som kan inträffa. Kompetens- och utrustningsfördelning beskrivs djupare i styrdokument för räddningstjänstens övningsverksamhet.

tätort ska räddningsfordon vara på väg mellan 8-10 minuter beroende på tid på dygnet.

Första insatsperson (FiP) finns på två orter, Gnesta samt i Näveklarn. FiP innebär att en brandman/styrkeledare har ett utryckningsfordon med sig under beredskapen. Vid larm åker FiP direkt till skadeplats vilket innebär att hjälpen kan komma fram tidigare.

Vårt mål är att Första Insatsperson införs i Vrena, Oxelösund och Trosa med start under 2016.

Räddningsinsats

Heltidsbemanning

I Nyköpings tätort finns en brandstation med bemanning dygnet runt. Här ska räddningsfordon vara på väg mot skadeplats 90 sekunder efter larm. Vid denna station finns bland annat vattendykare som bemannas under minst två tredjedelar av året. Stationen i Nyköping fungerar som servicestation åt övriga brandstationer med både extra räddningsfordon och materiel.

Räddningspersonal i beredskap

I Nyköpings tätort, Vrena, Näveklarn, Gnesta, Oxelösund och Trosa finns brandstationer med räddningspersonal i beredskap (RiB). På dessa platser förutom Nyköping ska räddningsfordon vara på väg mot larmadress 5 minuter efter larm. I Nyköpings

Räddningsvärn/frivillig brandkår

I orterna Gåsinge, Kila, Näveklarn och Tystberga finns räddningsvärn/frivillig brandkår. Eftersom verksamheten bygger på frivillighet är målet att fyra personer med räddningsfordon rycker ut inom 10 minuter efter ett larm.

Resurser för eventuella samtidiga händelser

Grundberedskapen för räddningsinsatser är dimensionerad för en första händelse. Planering inför eventuella samtidiga händelser samt strategiska åtgärder för att skapa en beredskap under pågående insats hanteras av räddningstjänstens högre ledningsfunktioner. Detaljerad beskrivning av ledningsfunktionerna finns i Sörmlandskustens räddningstjänsts handbok – operativ ledning och samverkan.

Industri/flygplats

SSAB i Oxelösund och Studsviks kärntekniska anläggning har industriräddningstjänster och Skavsta flygplats en flygplatsräddningstjänst. Det finns avtal med SSAB och Studsvik om att använda deras resurser vid kommunal räddningstjänst utanför respektive industriområde.

Stöd från andra räddningstjänster

Sörmlandskustens räddningstjänst har avtal om så kallad gränslös räddningstjänst med räddningstjänsterna i Sörmland, Södertörns brandförsvärsförbund och Räddningstjänsten Östra Götaland. Organisationerna ska hjälpa varandra både som förstärkning och vid första insats. Överenskommelsen innebär att närmaste styrka alltid larmas. Dessutom har vi tillgång till MSB:s förstärkningsresurser inom skogsbrand, översvämning, oljeutsläpp och kemikalieolyckor.

När personal ur beredskapen deltar i aktiviteter som till exempel egen övning, utbildning och information till enskilda eller vid tillsyner kan anspänningstiderna bli något längre än normalt.

Sjöräddning

Sörmlandskustens räddningstjänst är representerad i Sjöfartsverkets sjöräddningsråd för samverkan kring räddningsinsatser i kustområdet. De kommunala räddningsstyrkorna (se bild på sid 30) är en resurs även vid räddningstjänst på statligt vatten där Sjöfartsverket och Kustbevakningen är ansvariga för livräddning respektive miljöräddning. Information om gränsområden finns i stycket om "Hamnar och deras gränser i vattnet". Nyköpings, Oxelösunds och Trosa kommuner har även en oljeskyddsplan för Östersjö-kusten.

Den ideella föreningen Sjöräddningssällskapets närmsta stationer ligger i Trosa och Arkösund. Där finns bland annat tyngre båtar och svävare placerade.

Flygräddning

Om en saknad luftfarkost hittas på marken eller i insjöar, vattendrag, kanaler och hamnar ansvarar kommunen för räddningstjänsten.

Sörmlandskustens räddningstjänst bedriver utbildning för blivande brandmän och befäl på flygplatser.

Räddningsledning

Ledning av räddningsinsatser sker utifrån Sörmlandskustens räddningstjänsts handbok för operativ ledning och samverkan. I Sörmland finns även den särskilda stabsorganisationen Stab Sörmland som övas kontinuerligt och kan aktiveras vid en olycka.

Förmåga att genomföra och leda räddningsinsatser

Organisationen är anpassad att kunna hantera de vanligaste olyckorna med egna resurser och kunna leda och samverka med tillkommande resurser vid en större olycka. Förmågan kan ökas från en första ledning av enskild enhet till att leda en styrka på 90 personer insatta inom 90 minuter vid en omfattande insats.

Vill du läsa mer?

- ▷ Typolyckor och räddningstjänstens förmåga
- ▷ Handbok för operativ ledning och samverkan
- ▷ Plan för räddningsinsatser för Sevesoanläggningar
- ▷ Stab Sörmland
- ▷ Om larmet går – information till allmänheten vid Sevesoanläggningar

Se www.skrkj.se

Sörmlandskustens räddningstjänsts förmåga att hantera kemikalieolyckor är under utredning utifrån regionens riskbild och närliggande resurser.

Utalarming och radiokommunikation

Utalarmingstjänsten upphandlas av länets kommuner under 2015. Regeringens alarmeringsutredning beräknas bli klar under senare delen av 2016 och en förändring av alarmeringsuppdraget beräknas tidigast kunna vara infört 2018-2019.

För att kommunicera med varandra och med andra aktörer använder Sörmlandskustens räddningstjänst den digitala kommunikations- och larmmottagningsutrustningen Rakel ("Radiokommunikation för effektiv ledning"). Det är ett landstäckande kommunikationssystem där vi kan kommunicera med SOS, polis och ambulans på väg till och under en insats.

Högre ledningsfunktioner inom Sörmlandskustens räddningstjänst

Räddningschef i beredskap (RCB), ska svara på telefon direkt och Rakel inom 90 sekunder samt befinna sig inom Sörmlandskustens räddningstjänsts insatsområde. RCB fungerar också som **Tjänsteman i beredskap** och stöd till kommunledningarna vid större händelser och kriser i Gnesta, Nyköping, Oxelösund och Trosa (för TiB se kapitel Krisberedskap).

Insatsledare ska svara på samband, Rakel och telefon direkt. Hur insatsledaren kan röra sig inom området beror på heltidsstyrkans storlek.

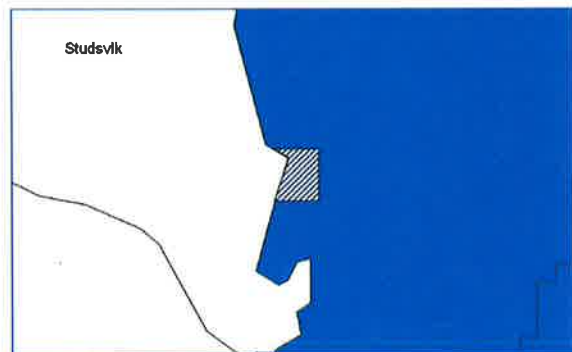
Hamnar och deras gränser i vattnet

Den kommunala räddningstjänsten ansvarar för räddningsinsatser inom hamnområdet. I följande bilder förklarar vi detta område genom avvikande färgmarkering.

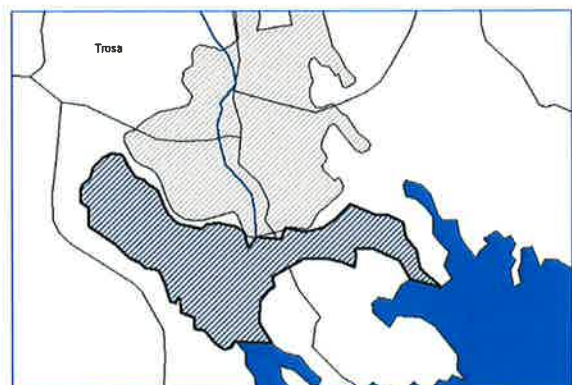
I Nyköping, bild 1 nedan, begränsas området av Stadsfjärden, väster om meridianen genom Brandholmens fyr.



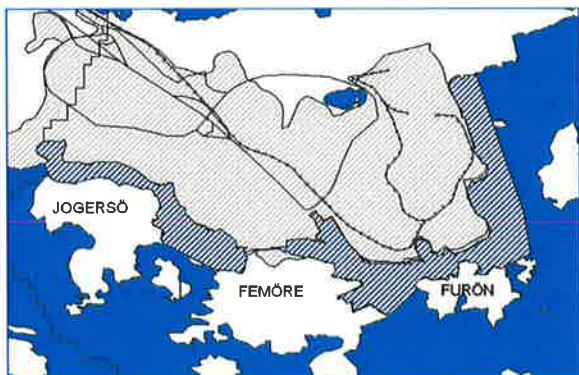
Studsvik, bild 2 nedan, begränsas området av den del av hamnområdet som enligt sjökortet är stängt för obehöriga och markeras av bojar i Tvären.



I Trosa, bild 3 nedan, begränsas området till vattnen Tureholmsviken, Trosa Hamn och Östra stadsfjärden, begränsade av en linje från nordöstra udden vid Eknäs rakt österut mot Öbolandet i väster och i öster en linje från Stora Kronskärs sydligaste udde rakt västerut mot Lilla Kronskär.



Oxelösund, bild 4 nedan, begränsas området till vattnen innanför linjen Djursgravens västra sida till Jagersös nordvästra udde, via Käntingen till Femöre, linjen östra spetsen Ljungholmen till nordvästra ud-den Furön (Bjurshalsen), Furöns norra strandlinje till nordöstra spetsen Furön, via kumlet nordöst Furön till Danviksholmens norra spets därefter nordvärt via västra sidan om Hästholmen, Höga Hästholmen och Korpholmen och slutligen rakt in mot Brannäs.



Varning till allmänheten

Vi kan varna och informera kommuninvånare vid allvarigare olyckshändelser via talmeddelande till fast telefoni och via SMS till adressregistrerade mobiltelefoner. Yttre larm via VMA-signalen (viktigt med-

delande till allmänheten) finns i tätorterna Nyköping och Oxelösund. Varningen åtföljs av aktuell information, råd och anvisningar i radio och TV. Vidare information kan sökas på till exempel webbplatsen Krisinfo.se, informationsnumret 113 13 eller på kommunens webbplats. Läs också om kris-kommunikation under kapitlet Krisberedskap.

Utomhuslarmet består av upprepade 7 sekunder långa ljudstötter med 14 sekunder tystnad, i minst 2 minuter.

Höjd beredskap

Räddningstjänst under höjd beredskap (RUHB) bygger på freds räddningstjänstens grund och dimensioneras efter den aktuella hotbilden.

Förändringar i säkerhetsläget i omvärlden har medfört att de statliga myndigheterna genomför en översyn av beredskapen mot väpnat angrepp. Därmed kan vi förvänta oss en ny inriktning för beredskapsförberedelserna och civilförsvaret den närmaste tiden.





Här kan du läsa om kommunen arbete med säkerhetsskydd som består innebär bland annat skydd mot spioneri, sabotage och andra brott som kan hota rikets säkerhet.

7. Säkerhetsskydd

Hotbilder i samhället förändras ständigt och påverkas av samhällsutvecklingen både i Sverige och utomlands. Hoten har dessutom blivit mer avancerade, komplexa, globala och svåra att förutsäga. Den politiskt motiverade brottsligheten har ökat och berör säkerhetsskyddet eftersom vissa av dessa krafter är tydligt antidemokratiska. Sårbarheten inom IT-området är en växande utmaning samtidigt som metoderna att störa olika IT-funktioner blir allt mer sofistikerade.

Säkerhetspolisen bedömer att dessa hot kommer att öka i framtiden.

Konsekvenserna kan bli allvarliga för vissa verksamheter och de kan även påverka rikets säkerhet. Antalet inringda hot och andra typer av sabotage mot olika verksamheter tenderar också att öka. Nedanstående rubriker utgör exempel på objekt eller arbetsområden där otillbörlig informations-

inhämtning, obehörigt intrång, spioneri, terrorism eller förberedelser inför kris eller krig ska förhindras eller försvåras:

- Information (informationssäkerhet)
- Nyckelbefattningar (säkerhetsprövning)
- Handlingar och dokument
- EL- och VA-försörjning
- Beredskapsplaner
- Översiktliga riskanalyser
- Totalförsvarsmaterial
- Säkerhetskänsliga uppgifter
- Data/IT-Media
- Personalutredningar och registerkontroll
- Politiskt motiverad brottslighet

Mål

Nationell inriktning

Säkerhetsskyddet ska förebygga att:

- ▷ uppgifter som omfattas av sekretess och som rör rikets säkerhet obehörigen röjs, ändras eller förstörs (informationssäkerhet).
- ▷ obehöriga får tillträde till platser där de kan få tillgång till uppgifter som avses i ovanstående punkt eller där verksamhet som har betydelse för rikets säkerhet bedrivs (tillträdesbegränsning).
- ▷ personer som inte är pålitliga från säkerhetsskyddsperspektiv deltar i verksamhet som har betydelse för rikets säkerhet (säkerhetsprövning).

Säkerhetsskyddet ska i övrigt förebygga terrorism.

Säkerhetsskyddet ska utformas så att:

- ▷ myndigheten beaktar/tar hänsyn till enskildas rätt att enligt tryckfrihetsförordningen ta del av allmänna handlingar
- ▷ behovet av skydd vid automatisk informationsbehandling särskilt beaktas
- ▷ tillträdesbegränsningar inte mer än nödvändigt inskränker den enskildes rätt att röra sig fritt

► DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN



Det ska finnas ett säkerhetsskydd i verksamheten som behövs med hänsyn till verksamhetens art, omfattning och övriga omständigheter.

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effektmål	Informationssäkerhet Tillträdesbegränsning Säkerhetsprövning	Säkerhetsskyddschef		
Prestationsmål	Genomföra säkerhetsanalys	Säkerhetsskyddschef	Berörda verksamheter	Beslut i KS
	Informera och vid behov initiera utbildning för berörda verksamheter	Säkerhetsskyddschef	Berörda verksamheter	
	Ta fram plan med årliga aktiviteter inkl. uppföljning baserad på säkerhetsskyddsanalysen	Säkerhetsskyddschef	Berörda verksamheter	Bokslut

Arbetsätt

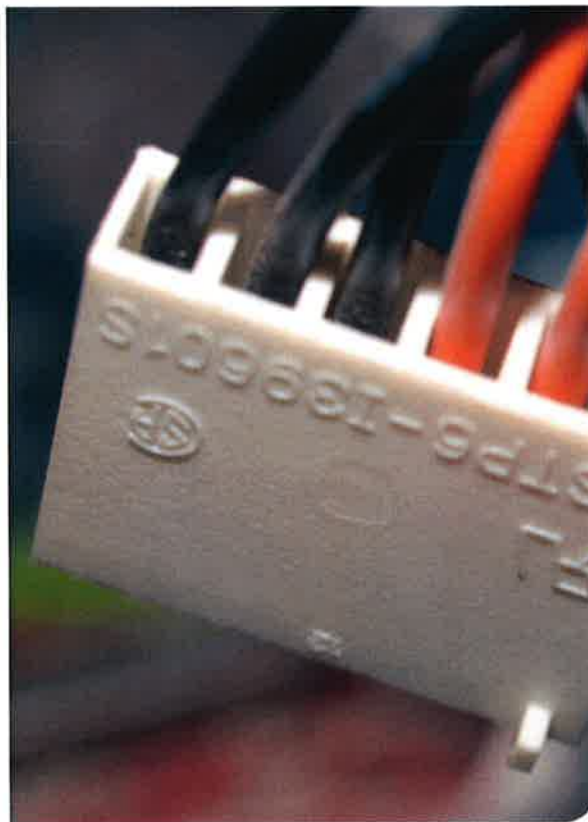
Nyköpings kommun upprättar fortlöpande säkerhetsskyddsanalyser för att försöka utröna vilka delar av verksamheten som särskilt behöver skyddas från utsättas för obehörigt intrång, sabotage, spioneri, och terrorism.

Vid detta arbete ska kommunen ha en aktiv kontakt med bland annat polisen. Arbete samordnas

av säkerhetsskyddschefen. Utifrån gjord analys ska sedan lämpliga åtgärder vidtas för att försöka hindra att verksamheten drabbas av sådana angrepp.

Organisation

I Nyköpings kommun finns en säkerhetsskyddschef samt ersättare. Dessa är direkt underställda kommundirektören.





8. Krisberedskap

Kommunen har en krisberedskap enligt lagen om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap (SFS 2006:544). Hur beredda vi är på att möta en extraordinär händelse bygger på de saker vi genomför för att hantera störningar och olyckor i vardagen.

Syftet är att vi ska ha förmåga att motstå störningar och olyckor och att kunna hantera konsekvenserna av det inträffade. Vår förmåga i fredstid är också grunden för hur vi planerar för höjd beredskap och krig.

Allvarlig/extraordinär händelse

Med allvarlig eller extraordinär händelse avses en sådan händelse som avviker från det normala, innebär en allvarlig störning eller överhängande risk för en allvarlig störning i viktiga samhällsfunktioner och kräver skyndsamma insatser.

Riskbild

Riskbilden kan förändras snabbt och inträffade händelser visar att det otänkbara sker. Exempel på tänkbara extraordinära händelser:

Terrorhandlingar
Klimatförändringar
Epidemier/pandemier
Värmeböljor
Längre avbrott i el, vatten och IT-system

Mål

Nationell inriktning

Övergripande mål och principer

Samhällets krishantering syftar till att upprätthålla de grundläggande och samhällsviktiga funktionerna även vid en svår påfrestning genom att vidta åtgärder för att förebygga identifierade risk- och sårbarheter och ha förmåga att hantera uppkomna kriser.

Målen för samhällets krisberedskap är att:

- ▷ Skydda människors liv och hälsa
- ▷ Värna samhällets funktionalitet
- ▷ Upprätthålla grundläggande värderingar, demokrati, rättssäkerhet samt mänskliga fri- och rättigheter

Förmågan att klara en extraordinär händelse byggs ur ett underifrånperspektiv och baseras på den ordinarie verksamhetens krav på säkerhet och uthållighet enligt tre principer:

Ansvarsprincipen

Den som har ansvar för en verksamhet under normala förhållanden ska ha motsvarande ansvar även under krissituationer och under höjd beredskap. Ansvarsprincipen innebär också ett ansvar för varje aktör att samverka med andra.

Likhetsprincipen

En verksamhets organisering och lokalisering vid en kris eller under höjd beredskap ska så långt som möjligt överensstämma med hur ordinarie organisation ser ut.

Närhetsprincipen

En kris ska, så långt som det är möjligt, hanteras där den inträffar och av dem som är närmast berörda och ansvariga.

▶ DET HÄR GÖR DU 

Du som enskild bör ta ett eget ansvar för att ha en viss grundberedskap för att hantera tillfälliga bortfall av ström, telefoni, värme och vatten. Det är också viktigt att följa myndigheternas anvisningar och övrig information vid en kris. Du hittar flera råd på exempelvis Civilförsvarsförbundets webbplats www.civil.se och på MSB:s webbplats www.dinsakerhet.se

▶ DET HÄR GÖR VI I KOMMUNEN 

Kommunen har i krisberedskapsfrågor ansvar såväl för sina egna sårbarheter och sin egen förmåga, som för att samordna frågorna i kommunens geografiska område (se även rubriken "Samverkan" på sidan 44).

Uppgifter som åligger kommunen enligt lagen om kommuners och landstings åtgärder inför och vid extraordinära händelser i fredstid och höjd beredskap (2006:544) kan sammanfattas i följande punkter:

Kommunen ska:

- ▷ ha god kunskap om risker och sårbarhet.
- ▷ planera för hur risker och sårbarhet ska undanröjas eller minskas.
- ▷ ha god förmåga att hantera en extraordinär händelse och ha en samlad bild av risker, sårbarhet och förberedelser för krishantering.
- ▷ samordna all krishantering i sitt geografiska område.

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Effektmål	Minska sårbarheten i samhällsviktiga verksamheter för att de ska kunna fungera även under pågående kriser			
Prestationsmål	Analysera behovet av och vidta åtgärder för att säkerställa alternativ elförsörjning (reservkraft) till prioriterade samhällsviktiga funktioner	Kommundirektör	SKRTJ	Styrel

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
Prestationsmål	Löpande jobba med att identifiera sårbarheter för att kunna vidta sårbarhetsreducerande åtgärder för samhällsviktiga verksamheter (RSA)	KS	SKRTJ i samverkan med kommunens verksamheter	Antal RSA
Effektmål	Utvecklat arbete inom kommunens geografiska områdesansvar			
Prestationsmål	Öka samverkan och samarbete med myndigheter, privat näringsliv samt andra aktörer (privat offentlig samverkan)	SKRTJ	Kommunen i samverkan med STRÅ samt andra aktörer	
Effektmål	Utökad samverkan med andra myndigheter och aktörer inom krishantering			
Prestationsmål	Genomföra utbildningar och övningar tillsammans med andra myndigheter, privata aktörer och frivilligorganisationer.	SKRTJ	Kommunen i samverkan med andra myndigheter, privata aktörer och frivilligorganisationer	Antal genomförda övning- och utbildnings-tillfällen
Effektmål	Ha en god förmåga att leda vid krishändelser eller extraordinära händelser			
Prestationsmål	Aktuell och övad krisledningsplan finns	KF	SKRTJ	
	Det finns ändamålsenligt utrustade och robusta ledningsplatser som kan användas vid en krishändelse oavsett typ av samhällsstörning	KF	SKRTJ	

		Ansvarig	Medverkande	Indikator
	Det finns en funktion (beredskap) som har till uppgift att omvärldsbevaka, att vara kommunens kontakt mot omvärlden, att kunna initiera krisstöd eller aktivera kommunens krisledning vid en krishändelse	KF	SKRTJ	
Effekt	Kommunen har en god förmåga att hantera kriser			
Prestationsmål	Riktlinjer och styrdokument revideras för intern krisberedskap inom kommun och för kommunala verksamheter	KF	SKRTJ	Följs upp genom kommunöverenskommelsen
	Upprätta en kommunövergripande rutin för hur kommunen ska organisera sig och arbeta i en stab, för att stötta ansvariga chefer med ett ledningsstöd	KF	SKRTJ	Följs upp genom kommunöverenskommelsen
	Upprätta en långsiktig kommunövergripande utbildnings- och övningsplan för all personal som har någon roll vid en krishändelse i kommunen	KF	SKRTJ	Följs upp genom kommunöverenskommelsen
Effekt	Medborgaren är medveten om sitt eget ansvar för sin grundberedskap vid kriser			
Prestationsmål	Informera kommunens medborgare om deras eget ansvar att hantera en kris med bortfall av samhällsviktiga funktioner, t ex värme, dricksvatten och el	SKRTJ	Den enskilde	Antal besök på utsedd webbplats

KS: Kommunstyrelsen

KF: Kommunfullmäktige

SKRTJ: Sörmlandskustens räddningstjänst

Arbetsätt

Divisionerna bedriver själva sitt krisberedskapsarbete med stöd av en samordningsfunktion på Sörmlandskustens räddningstjänst.

Samordnaren ansvarar även för den kommunövergripande krisledningsplaneringen. Funktioner som måste fungera även vid kris identifieras och risker och sårbarheter analyseras. Analyserna ligger till grund för förebyggande insatser och planer och åtgärder för att säkerställa verksamheternas förmåga till att hantera kriser (kontinuitetsplanering).

Krisplaner tas fram för verksamheter som alltid måste fungera. Dessa utformas så generellt att de kan utgöra stöd även vid oförutsedda händelser. Krisplaneringen baseras på den ordinarie organisationens grundförmåga. Beredskapsplaneringen är till för att säkra samhällsviktiga verksamheter genom förebyggande arbete och förberedelser för skadebegränsande åtgärder.

Krisledningsplanen, Krisledning för Nyköpings kommun, utgör styrdokument för kommunens krishanteringsarbete.

Organisation

Kommunens krisberedskapsarbete samordnas av kommunens säkerhetssamordnare vid Sörmlandskustens räddningstjänst. Där finns också andra handläggare som deltar i arbetet med att sammanställa hotbilder och ta fram åtgärdsförslag.

Kommunens krisledningsförmåga

Kommunens förmåga att leda verksamheten i olika krissituationer bygger på vardagliga och robusta strukturer med ansvars-, närhets och likhetsprincipen som grund. Kommunens krisledningsorganisation är kärnan i kommunens ordinarie ledningsorganisation vid höjd beredskap och krig.

Tjänsteman i beredskap (TIB)

TIB är en ständigt tillgänglig kommunal tjänsteman, samordnad med rollen som räddningschef i beredskap. Huvuduppgiften för TIB är att säkerställa kommunens handlingsförmåga vid kriser och extraordinära händelser.

Vid alla händelser som medför samhällsstörningar, ett stort medialt intresse eller att kommunen på ett eller annat sätt behöver agera snabbt och effektivt



så ska TIB informeras. Var och en i den kommunala verksamheten som har ansvar för eller kännedom om det inträffade har också ansvar för att kontakta TIB.

Tjänsteman i beredskap kan om det är nödvändigt för ett snabbt och effektivt agerande, under ett övergångsskede, ingripa aktivt inom andra förvaltningsansvarsområden och ta ansvar för att åtgärder vidtas.

Kommunens tjänsteman i beredskap (räddningschef i beredskap) kan nås direkt eller via SOS Alarm, dygnet runt alla dagar på året.

Kriskommunikation och kommunikator i beredskap (KIB)

Dagens medielandskap och den tekniska utvecklingen har både ökat kravet på snabb information och gjort det möjligt att sprida information på ett helt nytt sätt. Kommunikation ska användas som ett strategiskt verktyg, integrerad i ledningsarbetet, för att nå ut med den information som allmänheten behöver. Informationen ska i första hand stödja livräddande och skadebegränsande insatser, därefter förklara och upplysa.

Kommunen har alltid en kommunikator i beredskap att kontakta vid händelser som innebär stora störningar på servicen till medborgare eller som väntas leda till stort intresse från media. Kommunikatörens roll är att hjälpa till att bedöma kommunikationsbehovet och identifiera målgrupper samt gå ut med information till dem som berörs. Se också avsnittet "Varning till allmänheten", sid 34.

Krisstöd

POSOM (Psykiskt och socialt omhändertagande) har till uppgift att förebygga psykisk ohälsa genom att organisera och erbjuda krisstöd i situationer med många drabbade utan fysiska skador. POSOM är en del av verksamheten inom division Social Omsorg.

Utbildning och övning

Långsiktiga utbildnings- och övningsplaner utformas för all kommunal verksamhet. Organisationens kunskapsbehov när det gäller till exempel krishante-

ringssystemet, regelverk, stabsmetodik och kris-kommunikation analyseras fortlöpande och utbildningsinsatser genomförs vid behov.

Nyköpings kommun övar och fortbildar speciella funktioner, förvaltningsledning och kommunledning fortlöpande.

Geografiskt områdesansvar/Samverkan

Säkerhets- och Trygghetsrådet (STRÅ) utgör det formella nätverk där krishanteringsarbetet i det geografiska området samordnas.

Med viktiga aktörer i det regionala perspektivet sker ett mer långtgående och direkt samarbete, till exempel andra kommuner, länsstyrelse, landsting, polis, försvarsmakt, leverantörer av el och värme, särskilt känsliga objekt, övriga myndigheter och samhällsaktörer. Samverkan och samarbete sker inom alla de tre skedena, före, under och efter en händelse.

Rapportering

Samverkan med och rapportering till länsstyrelsen sker inom ramen för den gemensamma strategin "Regional samordning av krisberedskap och räddningstjänst i Södermanlands län".



KS §

Dnr KK18/469

Utbyggnad av gata i kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta

Nyköpings kommun planerar att exploatera kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta i enlighet med den detaljplan som antogs 2011.

Detaljplanen syftar till att möjliggöra bostadsbebyggelse belägna på ömse sidor om en cirka 300 meter lång återvändsgata. Gatan kommer att bli allmän platsmark efter färdigställandet. Det är en flexibel detaljplan som möjliggör uppförande av cirka 20 friliggande enbostadshus, alternativt blandat med parhus, kedjehus eller radhus om efterfrågan finns. Byggrätten anpassas till de olika bebyggelsetyperna.

Tekniska divisionen har genomfört projektering och upphandling av gatan och de allmänna VA-anläggningarna (utbyggnad fram till tomtgräns) på uppdrag av Samhällsbyggnad. Utifrån inkomna anbud har en anbudsbaserad kalkyl tagits fram för genomförandet vilken uppgår till 7,5 mnkr varav 3,7 mnkr för allmän platsmark och 3,8 mnkr för VA-anläggningarna.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att uppdra till Tekniska divisionen att genomföra en utbyggnad av allmän platsmark och VA-anläggningar i kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta,

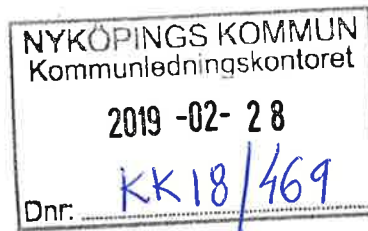
att anvisa 7,5 mnkr till Tekniska divisionen för genomförandet,

att utbyggnaden av allmän platsmark finansieras genom exploateringsbudgeten, samt

att utbyggnaden av VA-anläggningarna finansieras genom anslutningsavgifter.

Beslut till:

Ekonomiavdelningen
Samhällsbyggnad
Tekniska divisionen



Utbyggnad av gata i kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta

Bakgrund

Nyköpings kommun planerar att exploatera kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta i enlighet med den detaljplan som antogs 2011.

Detaljplanen syftar till att möjliggöra bostadsbebyggelse belägna på ömse sidor om en cirka 300 meter lång återvändsgata. Gatan kommer att bli allmän platsmark efter färdigställandet. Det är en flexibel detaljplan som möjliggör uppförande av cirka 20 friliggande enbostadshus, alternativt blandat med parhus, kedjehus eller radhus om efterfrågan finns. Byggrätten anpassas till de olika bebyggelse typerna.

Tekniska divisionen har genomfört projektering och upphandling av gatan och de allmänna VA-anläggningarna (utbyggnad fram till tomtgräns) på uppdrag av Samhällsbyggnad. Utifrån inkomna anbud har en anbudsbaserad kalkyl tagits fram för genomförandet vilken uppgår till 7,5 mnkr varav 3,7 mnkr för allmän platsmark och 3,8 mnkr för VA-anläggningarna.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att uppdra till Tekniska divisionen att genomföra en utbyggnad av allmän platsmark och VA-anläggningar i kvarteret Tängsta 1:1, Stigtomta,

att anvisa 7,5 mnkr till Tekniska divisionen för genomförandet,

att utbyggnaden av allmän platsmark finansieras genom exploateringsbudgeten, samt

att utbyggnaden av VA-anläggningarna finansieras genom anslutningsavgifter.



Anna-Karin Lindblad
T.f. kommundirektör

Kent Nyman
Divisionschef Tekniska divisionen

Anna Selander
Samhällsbyggnadschef

Beslut till:

Ekonomiavdelningen
Samhällsbyggnad
Tekniska divisionen

KS §

Dnr KK19/177

Byte av styrmodell

Handlingar distribueras separat.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

KS §

Dnr KK19/114

Yttrande över samrådshandlingar vindkraftverk Morkulleberget

Fr Ramström Vind AB har översänt handlingar inför samråd om miljöfarlig verksamhet enligt 6 och 9 kap miljöbalken inför ansökning om uppförande av 4 vindkraftverk med en totalhöjd på max 229 m (inkl. rotorblad) på Morkulleberget inom fastigheten Östkinds häradsallmäning S:1, Norrköpings kommun. Vindkraftverken placeras mellan 150 m till 1 km från Nyköpings kommuns gräns. Nyköpings kommun har fått samrådet på remiss.

Nyköpings kommun har tidigare yttrat sig över ansökan om bygglov och strandskyddsdispens för 6 vindkraftverk inom samma område, då med maxhöjd på 149 m, från samma sökande. Länsstyrelsen i Östergötlands län upphävde kommunens bygglov för dessa med skälet att de kunde ha antagits medföra betydande miljöpåverkan.

Samhällsbyggnad bedömer att Nyköpings kommun bör ställa sig negativ till etablering av en vindkraftspark i det föreslagna området på Morkulleberget.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att anta yttrande över samråd för uppförande av vindkraftverk, Östkinds Häradsallmäning S:1, Norrköpings kommun.

Beslut till:

Fr Ramström Vind AB, Rådmansgatan 7, 114 25 Stockholm



Yttrande över samråd för uppförande av vindkraftverk, Östkinds Häradsallmänning S:1, Norrköpings kommun

Bakgrund

Fr Ramström Vind AB har översänt handlingar inför samråd om miljöfarlig verksamhet enligt 6 och 9 kap miljöbalken inför ansökning om uppförande av 4 vindkraftverk med en totalhöjd på max 229 m (inkl. rotorblad) på Morkulleberget inom fastigheten Östkinds häradsallmänning S:1, Norrköpings kommun. Vindkraftverken placeras mellan 150 m till 1 km från Nyköpings kommuns gräns. Nyköpings kommun har fått samrådet på remiss.


Nyköpings kommun har tidigare yttrat sig över ansökan om bygglov och strandskyddsdispens för 6 vindkraftverk inom samma område, då med maxhöjd på 149 m, från samma sökande. Länsstyrelsen i Östergötlands län upphävde kommunens bygglov för dessa med skälet att de kunde ha antagits medföra betydande miljöpåverkan.

Samhällsbyggnad bedömer att Nyköpings kommun bör ställa sig negativ till etablering av en vindkraftspark i det föreslagna området på Morkulleberget.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att anta yttrande över samråd för uppförande av vindkraftverk, Östkinds Häradsallmänning S:1, Norrköpings kommun.



Anna-Karin Lindblad

Tf Kommundirektör

Anna Selander
Samhällsbyggnadschef

Beslut till:

Fr Ramström Vind AB, Rådmansgatan 7, 114 25 Stockholm

FÖRSLAG

Fr Ramströms Vind AB

Rådmansgatan 7

114 25 STOCKHOLM



Yttrande avseende samråd för uppförande av 4 vindkraftverk, Östkinds häradsallmänning s:1, Norrköpings kommun

Nyköpings kommun har fått handlingar för samråd enligt 6 och 9 kap miljöbalken gällande uppförande av 4 vindkraftverk inom Östkinds häradsallmänning från Ramströms Vind AB daterade 2018-10-20 för yttrande.

Nyköpings kommun gör följande yttrande:

Nyköpings kommun avstår från att yttra sig över detaljer i samrådshandlingen från Ramström Vind AB daterad 2018-10-20. Samrådshandlingen innehåller stora brister och oklarheter där framför allt beskrivningen av påverkan på naturmiljön och friluftslivet är bristfällig. Nyköpings kommun framför däremot följande synpunkter på vindkraftsparkens lokalisering.

Nyköpings kommun är negativ till etablering av en vindkraftspark i det föreslagna området på Morkulleberget och anger följande skäl till detta.

I kommunens översiktsplan från 2013 har det utpekade riksintresset för vindbruk tagits bort vilket stöds av Länsstyrelsen och Försvaret. I den pågående revideringen av översiktsplanen föreslås fortsatt att riksintresset för vindbruk i det aktuella området skall tas bort.

Både i kommunens översiktsplan från 2013 och i den nu pågående revideringen pekar kommunen ut området i direkt anslutning till Morkulleberget som ett stort opåverkat område, Bötet, med bedömning att ha mycket goda ljudkvaliteter, där vindkraft inte är lämpligt.

Den föreslagna vindkraftsparken ligger i direkt anslutning till naturreservatet Nävsjömossen. Närmaste föreslagna kraftverksposition är ca 130m från reservatsgränsen. Remissunderlaget nämner inte reservatet som kommer att påverkas negativt av den föreslagna etableringen.

Området är viktigt för det rörliga friluftslivet med en stor friluftsanläggning vid Näsvisjön där tystnaden och vildmarksprägnen på naturmiljön är viktig.

Den föreslagna vindkraftsparken ligger i direkt anslutning till Nyköpings kommungräns, närmaste verksposition, nr 4, är ca 150m från kommungränsen. I ÖP anges att placering av vindkraftverk mellan 100-150 meter, inklusive rotorblad, inte bör ske närmare bostadshus än 800 m. Då aktuella kraftverk är betydligt högre bör ett längre avstånd hållas. Till Skalbo i NO är det < 700 m till Dammkärr i ost och Häradstorp i NO är det < 900 m.

Bråviken är ett viktigt häckningsområde för den rödlistade skrântärnan. Pågående studier av Bråvikens skrântärnor visar att de frekvent flyger över det planerade vindkraftsområdet.

Bråviken är ett viktigt område för havsörn som häckar med flera par i Kolmårdenområdet.

Den orörda karaktären på stora delar av Kolmårdenområdet gör att det är ett av de viktigare potentiella områdena i både Södermanland och Östergötland för kungsörnshäckning.

Urban Granström
Kommunalrådstyrelsens ordförande

Från: [Björn Hansson](#)
Till: [Nyköpings Kommun](#)
Ärende: remiss
Datum: den 4 februari 2019 17:17:05
Bilagor: [Samrådsinbjudan nyk kn.pdf](#)
[Samrådsunderlag.pdf](#)

NYKÖPINGS KOMMUN
Kommunledningskontoret

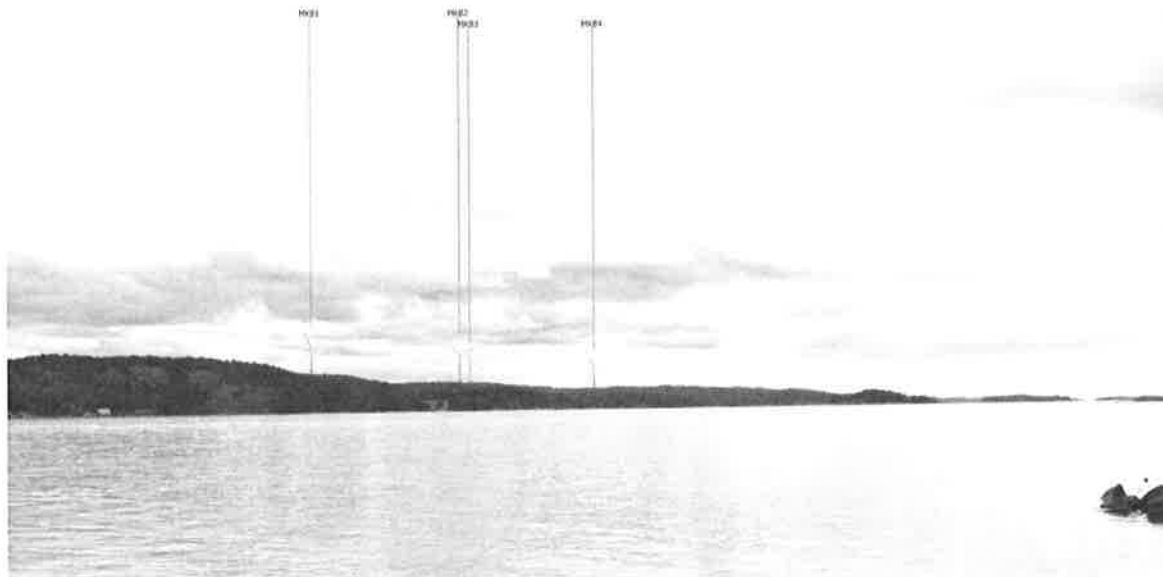
2019 -02- 07

Dnr.

KK 19/114

Remiss angående Samråd om vindkraftverk på Morkullberget i Norrköpings kommun

Nyköpings kommun
611 83 Nyköping



Samråd om vindkraftverk på Morkullberget

(de östra delarna av Östkind's Häradsallmänning, Norrköpings kommun)

Samråd enligt 6 och 9 kap miljöbalken inför ansökning om miljöfarlig verksamhet för uppförande av vindkraftverk på Morkullberget i de Östra delarna av Östkind's Häradsallmänning i Norrköpings kommun. Projektet består av en park med 4 vindkraftverk. Projektområdet ligger på Kolmården mellan Kvarsebo och Nävekvävarn. Det aktuella projektet är lokaliserat inom ett större sammanhängande skogsbruksområde med hög markhöjd och god vindpotential. För utbyte av information och synpunkter sker samråd mellan 21 januari och 25 februari 2019. Fr Ramström Vind AB kommer att ansöka om tillstånd för uppförande av vindkraftpark på den aktuella fastigheten. Eventuella synpunkter som berör prövningen enligt miljöbalken lämnas skriftligen senast 2019-02-28 till Fr Ramström Vind AB, Rådmansgatan 7 114 25 Stockholm, lars.hedberg@ramstrom.se. Om synpunkterna gäller särskild fastighet/särskilt projekt så bör detta uppges. Efter detta samråd kommer en miljökonsekvensbeskrivning att framställas och lämnas in tillsammans med ansökningar om miljöfarlig verksamhet enligt 9 kap miljöbalken till Länsstyrelsen i Östergötlands län.

Lars Hedberg 070 6668711, lars.hedberg@ramstrom.se

Björn Hansson 070 9856049, hansson.bjorn@telia.com

företrädare för verksamhetsutövaren kan svara på frågor under samrådstiden.

Stockholm 2019-01-17

Fr Ramström Vind AB

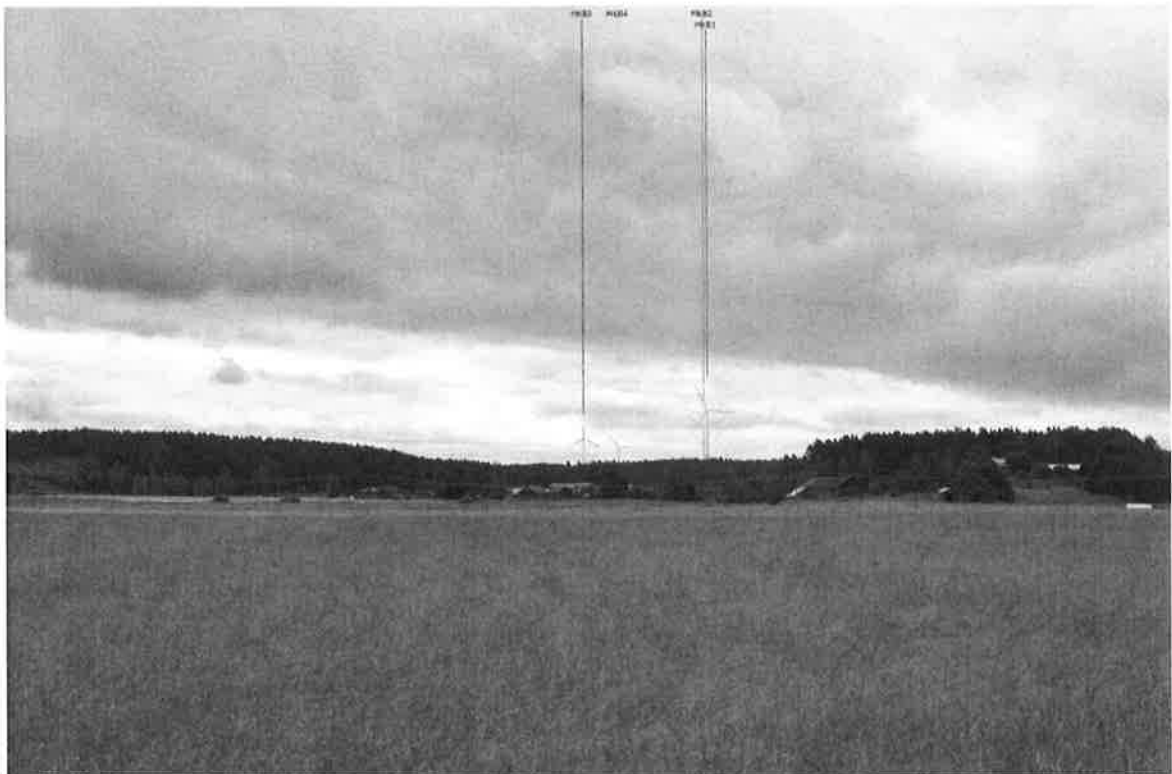
Lars Hedberg

Samrådsunderlag

6 KAP 4§ MILJÖBALKEN

Planerad vindkraftpark på Morkullberget

(de östra delarna av Östkind's Häradsallmänning, Norrköpings kommun)



Stugubråten, drygt 4 km från vindkraftverk nr 1.

Stockholm den 20 oktober 2018

Innehåll:

1. Inledning
2. Nationell och regionala mål
3. Platsen
4. Plandata
5. Verksamheten
6. Vindpotential och förväntad produktion
7. Miljöpåverkan
8. Upplägg av MKB

1. Inledning

Ramström Vind AB är ett bolag som låter utveckla äga, och driva vindkraftanläggningar i Sverige.

Östkind Häradsallmänning är ett stort sammanhängande skogsområde i Kolmården som ägs av lantbrukarna på Vikbolandet.

Verksamhetsutövaren avser i och med denna ansökan uppföra och driva fyra vindkraftverk på Östkind's Häradsallmänning.

Det råder bred politisk enighet om vindkraftens utbyggnad i Sverige. Vindkraften är en förnybar, inhemsk och ren energikälla som inte ger några utsläpp av luftföroreningar när den används för elproduktion. Utbyggnad av vindkraftverk ersätter el producerad i fossileldade anläggningar, vilka orsakar utsläpp av koldioxid, svaveldioxid, kväveoxid och aska, föroreningar som kan bidra till en förhöjd växthuseffekt. Utbyggnad av vindkraften utgör en viktig del i samhällets strävan mot en hållbar utveckling. Anläggningen kommer dessutom att utgöra ett komplement till skogsbruket som idag bedrivs på fastigheten.

Markägarna har under flera år tillsammans med Ramström Vind AB bedrivit vindbruksprojektering på Östkind's Häradsallmänning. År 2013 ansöktes om tillstånd att uppföra 6 vindkraftverk på samma plats. Kommunen beviljade bygglov,

Nätanslutning till överliggande elnät kommer att projekteras av nätägaren och omfattas inte av denna ansökan.

Björn Hansson Arkitekt SAR/MSA genomför på konsultuppdrag viss planering åt verksamhetsutövaren.

Administrativa uppgifter

Fr Ramström Vind AB
Rådmansgatan 7
114 25 Stockholm

Organisationsnummer: 556688-2683

tel. 08 50103703

fax. 08 50103719

mail. Lars.hedberg@ramstrom.se

www.ramstrom.se

2 Mål kring vindkraften

Vindkraft är en förnyelsebar energiform som under sin produktion av el inte medför några utsläpp av skadliga ämnen. Den miljöpåverkan som vindkraften orsakar är lo-kal och innefattar skugga och ljud från vindkraftverk i drift, en förändring av landskapsbilden samt en påverkan på närmiljön vid byggnation av fundament och vägar.

Den svenska riksdagen har satt ett planeringsmål som innebär att vindkraft ska bidra med 30 TWh år 2020, vilket jämfört med totala produktionen för 2016 med 15,6 TWh innebär att en kraftig utbyggnad är nödvändig de kommande fyra åren för att nå miljömålen. F.n. står vindkraftsel för 8,6 % av den totala elkraftsproduktionen i landet.

Regionala mål

Länsstyrelsen har bl.a. antagit följande regionala mål för Östergötlands län:

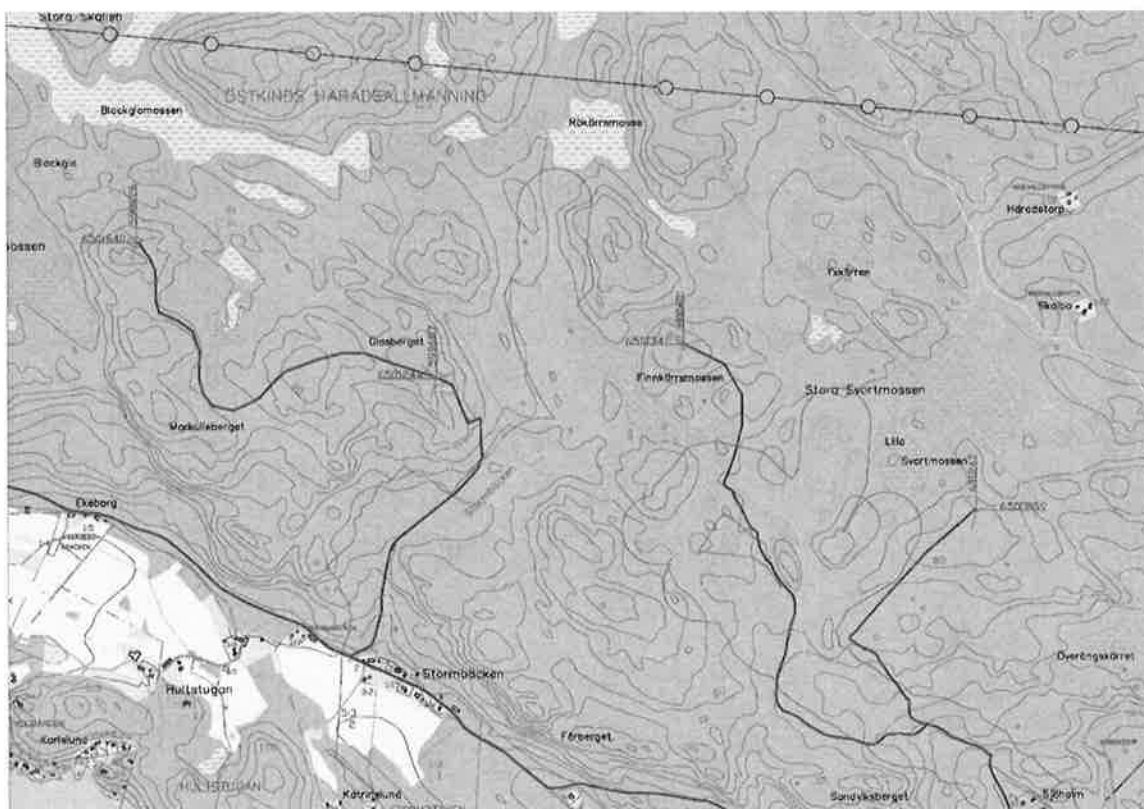
- 2010 ska elförbrukningen för produktion inom industrin ha minskat och för respektive bransch ligga i nivå med eller vara lägre än förbrukningen inom övriga EU-länder. Förslag till åtgärd: Kommunerna behöver i sin energiplanering främja användning av biobränsleproducerad energi och energi från andra förnyelsebara energikällor.
- 2010 ska förbrukningen av elenergi och fossila bränslen för uppvärmning av bostäder och lokaler ha minskat med 30 procent jämfört med 2000. Förslag till åtgärd: Kommunerna behöver i sin energiplanering främja användning av bio-bränsleproducerad energi och energi från andra förnyelsebara energikällor. Kommunerna behöver fortsätta att bygga ut fjärrvärmnät och närvärmecentraler.

Lokala mål

Utdrag ur kommunens riktlinjer för vindkraft: "I flera olika program antagna av Norrköpings kommun används begreppet hållbar utveckling som gemensam värdegrund. I korthet innebär begreppet att kommunen som ledstjärna ska främja "en utveckling som tillfredsställer dagens behov utan att äventyra kommande generationers möjligheter att tillfredsställa sina behov". Norrköpings kommuns riktlinjer för vindkraft bygger på denna värdegrund. En viktig del i arbetet för att uppnå det hållbara samhället är att minska vår egen klimatpåverkan. Kommunen har en mycket viktig roll i detta och kan direkt eller indirekt påverka utsläppen genom att ha inflytande över en rad olika sektorer. Inte minst gäller detta kommunens egen energi- och bränsleanvändning. Utnyttjandet av förnybara energikällor, exempelvis vindkraften, är ett viktigt steg mot ett långsiktigt hållbart samhälle."

3. Platsen

Projektområdet ligger på Kolmårdens höjder mellan Nävsjön och Bråviken nära gränsen till Oxelösunds kommun. Det aktuella projektet är lokaliserat inom ett större sammanhängande skogsbruksområde med hög markhöjd och god vindpotential. Terrängen är kraftigt kuperad med inslag av flera bergknallar. De närmaste platserna med tät bebyggelse är Nävekvärn i öster och Kvarsebo i väster. Avståndet till Nävekvärn är knappt 3 km och till Kvarsebo drygt 4 km. Gles bostadsbebyggelse finns utspridd i de låglänta partierna söder om projektområdet.

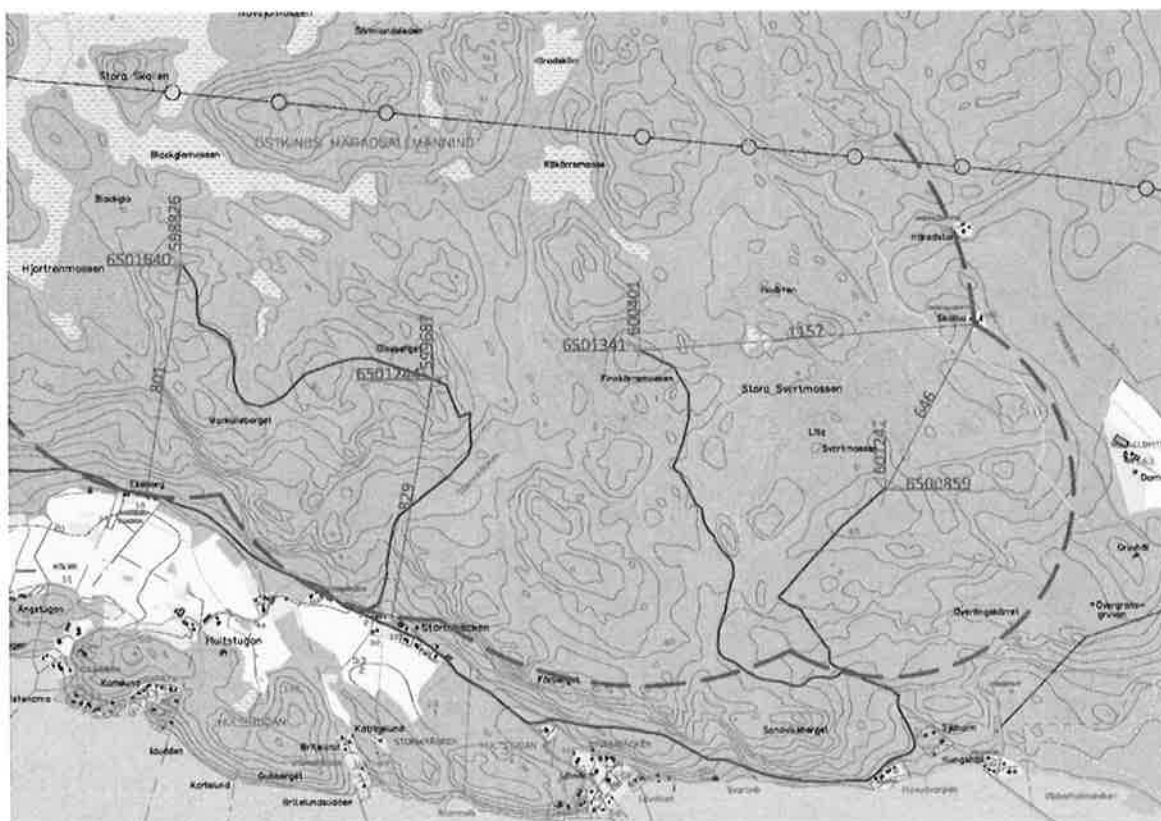


Karta som visar verksamhetsområdet

Berörd fastighet är Östkind's Häradssällmanning S:1 i Norrköping kommun.

I projektområdets närhet finns få öppna ytor så det är först på längre avstånd, främst Bråvikens södra strand, som fria siktlinjer finns och där Kolmården blir överblickbar. Projektområdet ingår i ett storskaligt landskap medan omgivningarna söder om projektområdet kännetecknas av ett brokigare, småskaligt och kuperat jordbrukslandskap med inslag av skog. Gles bebyggelse ligger spridd i de lägre partierna utmed Bråviken. Bostäder och gårdar ligger i stor utsträckning i skydd av de täta skogsridåerna. Kvarsebo i väster och Nävekvärn i öster är de närmsta platserna med tät bebyggelse. Båda orterna ligger i en svacka så att den omgivande terrängen kommer att skymma vindkraftverken. Kolmården med dess förkastningsbrant mot Bråviken uppvisar de största riktningsegenskaperna i trakten. I övrigt gör skogen det svårt att skönja några riktningsegenskaper i mindre skala. Skogen och höjdskillnaderna gör även att eventuella landmärken i närområdet, såsom kyrkan i Kvarsebo, svårligen låter sig överblickas. Två telemaster vid Nävekvärn är väl synliga från Bråvikens södra strand. I övrigt finns inga

landmärken eller framträdande objekt i områdets närhet som för en betraktare skulle kunna upplevas vara i konflikt med vindkraftverken.



Karta som visar närmaste bebyggelse runt den planerade vindkraftparken.

verk	x	y	z
1	598826	6501640	90
2	599687	6501244	85
3	600401	6501341	75
4	601247	6500859	70

Tabell som visar de föreslagna verkens koordinater (SWEREF). Värdet för höjd (z) är ett uppskattat värde med utgångspunkt från grundkartans höjdkurvor.

4. Plandata

I översiktsplanen är området avsett för pågående markanvändning (skogsbruk). Den aktuella platsen ligger utanför planlagt område och är obebyggd.

Ett tematiskt tillägg till översiktsplanen för Norrköping har utarbetats och beräknas förelagd kommunfullmäktige för beslut i september 2013. I tillägget utpekas bl.a. områden med hög vindhastighet som särskilt lämpliga för vindkraftsetableringar. Projektområdet ligger inom ett sådant område. I tillägget anges också bl.a. följande riktlinjer för vindkraftsetableringar:

- Grupperingar om minst tre verk förordas framför enstaka placeringar och bör vägas mot markanvändningsintressen och anspråk.
- Avstånd till bostäder bör vara minst 500 meter och till kyrkor 1000 meter.
- Verken ska inte placeras mellan siktlinjer för kyrkor.
- Vid grupperingar ska verken placeras i ett genomtänkt mönster och hålla ett avstånd på minst 350 meter mellan varandra och samtliga rotorerna ska snurra åt samma håll.

Området är av riksintresse för energiproduktion, vindbruk.

Bråvikenförkastningen: Den framträdande förkastningsbranten som bildar Bråvikens norra kust är del i ett omfattande förkastningssystem med bl.a. inslag av brantskogar och är av riksintresse för naturvården.

Finnkärr väster om projektområdet, som består av fyra delområden belägna ca 2 km i nordväst om projektområdet, är av riksintresse för naturvården.

Bråviken med strandområden söder om projektområdet är skyddade enligt 4 kap Miljöbalken (högexploaterad kust).

Närmsta område av riksintresse för kulturmiljövården är Tunaberg – Koppartorp öster om Nävekvärn. Området ingår i ett kust- och skärgårdslandskap med kulturhistoriska särdrag med känslighet för vindkraftsetableringar enligt en rapport från riksantikvarieämbetet.

Ett område öster om länsgränsen, Bråviken - Tunaberg, är av riksintresse för friluftsliv (3 kap miljöbalken).

Närmsta naturreservat är Kvarsebo klint i Väster (ca 1,9 km sydväst om vindkraftverk nr 1), Nävsjöskogen i norr samt Nävekvärns klint i öster.

Nävsjöskogen är tillika ett natura 2000-område enligt habitatdirektivet liksom Djupviksbäcken

I projektområdets närhet finns några mindre områden med biotopskydd. Det är frågan om en tallskog, en naturskog, ett klapperstensfält samt några sumpskogar. Föreslagna etableringsplatser och angöringsvägar påverkar inte dessa områden.

Stormbäcken och ett annat mindre vattendrag omfattas av strandskyddsbestämmelserna enligt Miljöbalken.

Angränsande projekt

Det finns inga andra vindkraftverk i projektområdets närhet. Fr Ramstöm Vind AB har för avsikt att uppföra en anläggning med 6 vindkraftverk i ett område nordväst om Kvarsebo samhälle. En tillståndsansökan prövas f.n. av länsstyrelsen. Avståndet mellan grupperna blir

ca 7 km. På Högsta gård på Vikbolandet finns en ansökan om två vindkraftverk. Avståndet till dessa verk är ca 6 km.

Närbelägna flygplatser

Skavsta ca 2 mil NO om projektområdet och Norrköpings flygplats ca 2,7 mil SV om projektområdet.

Areella näringar

Berört område används för intensivt skogsbruk.

5. Verksamheten

Ansökningen omfattar fyra vindkraftverk, E138, med en totalhöjd på maximalt 229 meter och en gemensam installerad effekt om maximalt 14 MW (3,5 MW/vindkraftverk). Det pågår en ständig utveckling av vindkraftverk på marknaden. Nya effektivare maskiner kommer fram. Det råder också en stor konkurrens mellan olika tillverkare beträffande pris och kvalitet. Det är därför svårt att bestämma typ av vindkraftverk innan upphandlingen är klar. Upphandling kommer att ske inom de försiktighetsmått mm som fastställs i miljöbeslutet.

Färgsättning

Aktuell tillverkares standard kommer att följas vilket i allmänhet innebär en nedtonad ljus kulör med antireflexbehandlad yta.

Torn

Tornet är ett s.k. hybridtorn, där nedre delen utgörs av betong och den övre delen av stål.

Maskinhus

Maskinhuset, som inrymmer bl.a. generator, består av stålstomme med ett hölje av glasfiberarmerad epoxi. Vindkraftverk med en totalhöjd överstigande 150 m skall förses med flyghinderbelysning högintensivt vitt sken, Belysningen skall placeras på maskinhusets topp.

Rotor

Vindkraftverken är utrustade med en trebladig rotor med diametern 138 meter. Navhöjden blir 159 m och totalhöjden blir 229 m. Rotorn rörelse är förhållandevis långsam p.g.a. sin storlek, 10,6 varv/minut maximalt. Rotorn börjar rotera långsamt vid vindstyrkor på ca 1,5 m/s och börjar leverera ström vid när vindstyrkan överstiger 2,5 m/s. Vindkraftverket når sin fulla kapacitet vid vindstyrkor över 13 m/s. Vid vindstyrkor över 28 m/s avtar rotationen successivt för att helt avstanna vid vindar över 34 m/s.

HV – transformator

Transformatorn till respektive vindkraftverk är antingen inbyggd eller placerad intill vindkraftverket. För samtliga verk behövs en gemensam transformatorstation i anslutning till kraftnätet.

Fundament

Fundamenten, vars diameter är 25 meter och höjd 4,6 m, grundläggs cirka 4 meter under markplan. Före byggnation görs en geoteknisk undersökning för att fastställa de geo-logiska förutsättningarna för fundamentgrundläggning på den aktuella platsen. Åskskyddsanläggning kommer att anläggas runt fundamentet.

Skuggurkoppling

Samtliga vindkraftverk utrustas med teknik för skuggurkoppling. Vindkraftverken programmeras så att de utifrån datum och tidpunkt, vindkraftverkens placering, bostädernas placering och vindriktning (rotorbladens orientering) kan beräkna när skuggorna påverkar ett

visst område. En ljussensor på vindkraftverket registrerar om solen skiner, vilket utlöser en stoppsignal under de tidpunkter som krävs för att uppfylla gällande begränsningsvärden för skuggpåverkan.

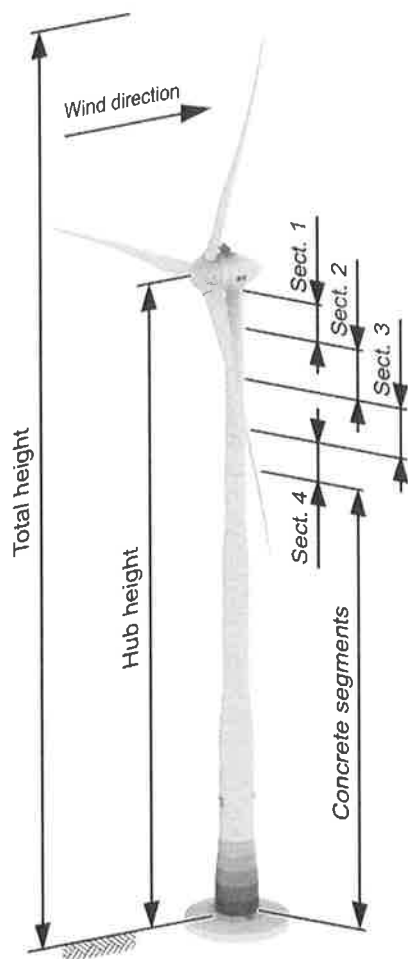
Anslutning

All kabeldragning inom området kommer att följa vägarna och ske i marken. Platsen för anslutning till det lokala nätet är inte färdigutredd och bestäms av den lokale nätägaren.

Vägar

Preliminärt rör det sig om 2,6 km ny väg med ca 4,5 meters bredd samt eventuell justering och breddning av 2,5 km befintlig väg. För varje uppställningsplats behövs en 50x60 m stor plats för lyftkran m.m. samt ca 25 x 25 m för varje fundament. Dessa åtgärder berör enbart befintlig skogsmark som främst präglas av storskaligt och modernt skogsbruk.

Väganläggningarna kan komma att medföra en viss nytta för skogsbruket efter etableringen. Det kan inte uteslutas att man måste anlägga någon väg över ett av de mindre vattendragen inom området samt göra förstärkningsåtgärder i anslutning till denna övergång. Nödvändig miljöhänsyn kommer att vidtas. Behöver befintliga broar över vattendragen förstärkas kommer detta att ske företrädesvis med provisoriska stålbroar alternativt får tillstånd för vattenverksamhet sökas separat.



6 Vindpotential och förväntad produktion

Vindförhållandena på platsen är enligt kartläggningar mycket goda. Egna mätningar inom ett näraliggande område med sodaranläggning och mätmast visar på mycket goda vindförhållanden.



Utdrag ur STEM vindkartering

Produktionen för de fyra vindkraftverken beräknas kunna uppgå till ca 60 000 MWh elenergi/år. Detta motsvarar behovet av hushållsel för ca 10 000 genomsnittliga svenska bostäder.

7 Miljöaspekter

Vindkraft producerar energi från en helt förnyelsebar energikälla och genererar inga utsläpp. Vindkraften påverkar miljön som mest när kraftverken byggs. Den energi, som gått åt vid tillverkningen av verken, beräknas betalas tillbaka efter 3-6 månaders drift.

El från förnyelsebara källor ersätter i stor utsträckning el producerad av fossila bränslen vilket innebär att etablering av vindkraft skapar stora miljövinster. Den miljöpåverkan som uppkommer genom energiproduktion av vindkraft är främst relaterade till hälsa och komfort.

Under drifttiden påverkas miljön av resor och resursförbrukning i samband med underhåll. Dessutom påverkas landskapsbilden. Ett visst buller uppstår, som till en del överröstas av naturligt vindbuller. Då vindkraftverken har tjänat ut kan den ianspråktaga marken återställas till ursprungligt skick.

Parkens utformning inom det planerade området kommer att optimeras med avseende på lokala förutsättningar för att utnyttja varje plats effektivt. Dessutom anpassas placeringen av respektive vindkraftverk inom området för att minimera påverkan på omgivningen med avseende på buller, skuggeffekter och andra natur- och miljöintressen.

Ljud

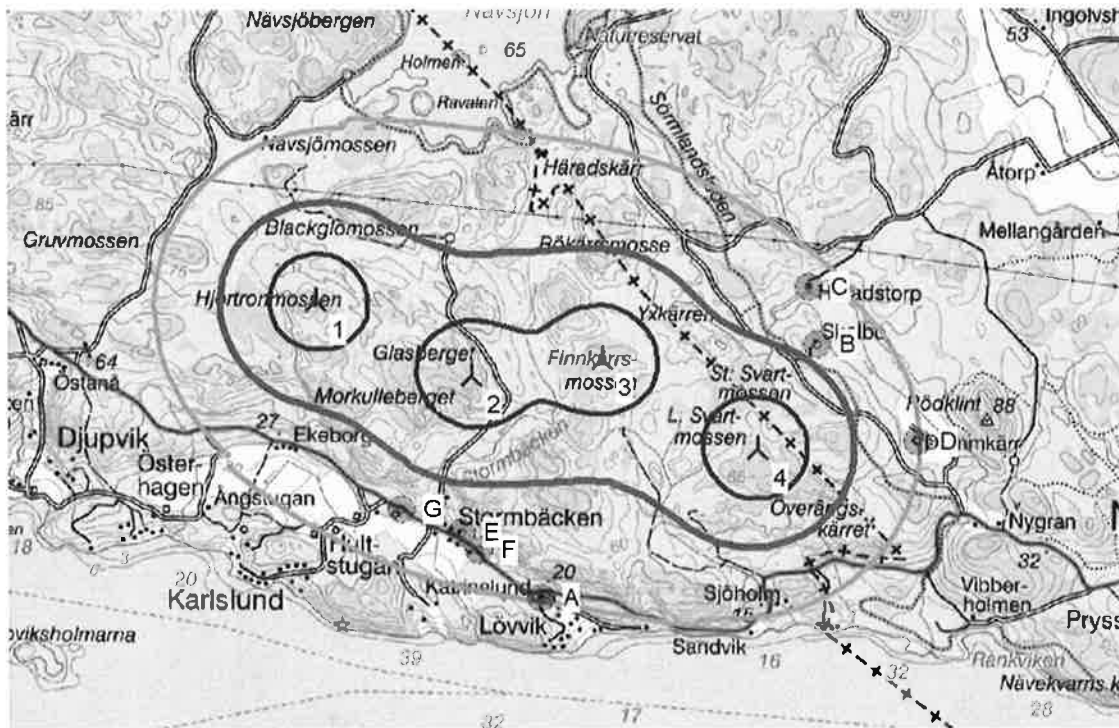
I samband med anläggningsarbeten vid etableringen av vindkraftsparken och tillhörande arbeten för vägar etc. kan visst ljud inte uteslutas vid närmaste bostad.

När vindkraftsparken är i drift kommer den även att generera visst ljud. Den aktuella parken skall anläggas så att närmaste bostad inte utsätts för högre ljudnivåer än 40 dBA₁.

Ljud anges i enheten decibel (dB). Tekniskt innebär en fördubbling av ljudnivån, en ökning med 3 dB. Ger en anläggning på ett visst avstånd en ljudnivå om 40 dB, skulle således två sådana anläggningar (på samma avstånd) tillsammans ge en ljudnivå om 43 dB. Vår hörsel behöver dock en ökning med närmare 10 dB för att uppleva förändringen som en fördubbling av ljudnivån. Förändringar på 1–2 dB klarar örat normalt inte av att uppfatta, först vid förändring om cirka 3 dB kan man uppfatta skillnader i ljudnivåer. Vår hörsel behöver dock en ökning med närmare 10 dB för att uppleva förändringen som en fördubbling av ljudnivån. Örats känslighet för ljud varierar med ljudets frekvens. Vid beräkning av ljudnivåer kan det göras en kompensation för detta, den sålunda justerade ljudnivån benämns dBA (decibel-A).

Vanligen anger man bullernivåer i form av ett vägt medelvärde över ett dygn (ekvivalentnivå). I vissa fall är det motiverat att också ange toppvärden, så kallad maximalnivå. Det riktvärde som har tillämpats av tillståndsmyndigheterna vid bedömning av buller utomhus från vindkraftverk, är i de flesta fall 40 dBA, uttryckt som en ekvivalent ljudnivå. I praktiken motsvarar detta den maximala ljudnivån. Detta kan jämföras med

vägtrafiken där riktvärdet för ekvivalent ljudnivå utomhus vid bostäder är 55 dBA och för maximal ljudnivå vid uteplatser är 70 dBA.



Karta visande samverkande ljudutbredning från samtliga vindkraftverk. Röd linje markerar 40 dB-gränsen och grön linje markerar 35 dB-gränsen.

Omgivningarna i anslutning till verksamhetsområdet är relativt glesbefolkade. Närmsta bostadshus (Ingevaldshytta 1:22) är beläget ca 650 meter från närmsta vindkraftverk (vindkraftverk nr 4) får en beräknad ljudnivå på 38,6 dB(A). Verksamheten har utformats så att det i praxis vedertagna begränsningsvärdet 40 dB(A) inte överskrids vid någon bostad.

Skuggeffekter

Vid solig väderlek förekommer rörliga skuggeffekter från turbinbladen. När rotorn är i rörelse kan dessa skuggor upplevas som störande. Skuggorna kastas som längst när solen står lågt, det vill säga vid solnedgång och soluppgång, och främst under vintermånaderna. På långa avstånd från vindkraftverken mattas skuggornas skarpa varför störningen minskar. Vid ett avstånd på ca 2000 meter från vindkraftverken räknar man därför normalt med att skuggorna ej längre är synliga.

Skuggorna följer solens rörelse över dagen varför bostäder väster om vindkraftverken kan uppleva störning tidigt på dagen, medan bostäder norr om vindkraftverken upplever störning mitt på dagen. Bostäder öster om vindkraftverken upplever störning på kvällen.

Minimering av skuggeffekter vid närmaste bebyggelse ingår som en parameter vid den slutliga placeringen av verken och målsättningen är att begränsa skuggeffekterna så långt omständigheterna tillåter. Samtidigt kommer eventuell växtlighet eller byggnader invid

bostäder att dölja skuggningen från vindkraftverken och på så sätt minska den faktiska störningen.

Följande rekommendationer är angivna av Boverket²: Den faktiska skuggeffekten på en störningskänslig plats bör högst vara 8 timmar per kalenderår. Varaktigheten av skuggbildningen bör ej heller överskrida 30 minuter per dygn.

Beräkningar visar att Boverkets rekommendationer om faktisk skuggtid överskrids marginellt för ett bostadshus, ett av bostadshusen på Kvarsebo-Åbacken 1:5. Beräkningarna har många osäkerheter, bl.a. är byggnaden så belägen att skuggorna från vindkraftverken troligen aldrig når fram till byggnaden på grund av nivåförhållanden och vegetation.

Naturmiljö

Påverkan på riksintressena är marginell framför allt på grund av avstånden till de olika områdena, den kuperade terrängen och vegetationen. Det är framför allt i de södra delarna av Bråviken och inom öppna delar av Vikbolandet som anläggningen kommer att vara synlig.

Anläggningens påverkan på naturintressena är att verken kan komma att vara synliga från vissa större öppna partier inom reservaten.

Terrängen karakteriseras av hållmarker och block med barrskog. Endast små inslag av andra trädslag som björk och asp förekommer. Topografin är kuperad med inslag av branter och dalgångar. Vegetationen är genomgående mycket mager och artfattig, något som är typiskt för dessa karga naturtyper. Ris som ljung, lingon och blåbär dominerar stort. Av buskar märks mest små enbuskar. Kärlväxtfloran är sparsam och kruståtel är den mest regelbundet uppträdande växten i hållmarkstallskogen. I lågpunkterna mellan de knastertorra höjdpartierna ligger täta bergsfickor där våtmarker och kärr bildats.



Miljöbild från projektområdet

Enligt naturvårdsprogram finns naturvärden i form av sumpskogar och nyckelbiotoper, samt strandskyddsområden. Hänsyn till dessa områden har tagits vid vindkraftverkens placering. Platserna för kraftverken saknar utpräglade naturvärden.

Landskapsbild

En vindkraftsetablering skapar en visuell påverkan på ett mycket stort omland. Väderleken och årstiden har ofta en avgörande betydelse. Vid mulet, dimmigt och grått väder är sikten dålig och verken blir svårare att urskilja. Totalhöjd på verk av den här kategorin spelar ofta en mindre roll på synbarheten. På långt avstånd, 8 km eller längre, "smälter" verken samman med horisonten och blir tydliga endast i mycket klart väder. Trakten motsvarar det område inom vilket någon form av visuell påverkan kan tänkas ske, men där verken upplevs på lång distans och därför endast under goda siktförhållanden. Närområdet motsvarar mark och vatten inom 2 km från vindkraftverken, det område inom vilket vindkraftverken kan tänkas medföra en mer betydande visuell påverkan. Platsnivån motsvarar det område inom vilket verken och dess kringanläggningar, såsom angoringsvägar, transformatorbyggnader etc. kan upplevas på mycket nära håll.

Trakten kring projektplatsen domineras av tre landskapstyper: Det skogsklädda slutna Kolmården, Det halvöppna norra delen av Vikbolandet, det öppna Bråviken samt tätorterna Nävekvarn och Kvarsebo. Kolmården är en skogsklädd höjdrygg med inslag av sjöar, tjärnar och våtmarker, som i söder avslutas med en markant förkastningsbrant (Bråvikenförkastningen). Barrskogen dominerar med inslag av lövskog framför allt i mer våta partier och bryn. Flera större våtmarksområden finns. Berg i dagen och blockighet är ofta förekommande. Vägar och bebyggelse följer topografin som i den södra delen, innanför



Färjeläget på Vikbolandet, 6,5 km från vindkraftverk nr 1.

Bråvikenförkastningen, (Nävevarn – Kvarsebo) har en öst – västlig riktning. På ömse sidor om projektplatsen finns halvöppna dalgångar med nordväst-sydostlig riktning utmed Näveån och Djupviksbäcken. Dessa delar består av odlingsmark med spridd bebyggelse med inslag av skogsklädda bergknallar. De öppna partierna kantas ofta av hög, tät och storskalig produktionsskog. Vegetation och höjder ger siktsskugga och utblickarna är få. Endast inslag som mossar, sjöar, högre bergknallar, branter kan ge längre sikt. Vikbolandet avgränsas i norr av Bråviken. Kolmårdens förkastningsbrant på andra sidan Bråviken bildar en stark fond och kontrast till vattnet och slätten. Den berörda delen utgörs av ett kulligt och småskaligt odlingslandskap med inslag av skogspartier och skogsklädda bergknallar. Utmed kuststräckan Bagarbo - Lönö finns omfattande fritidshusbebyggelse. Landskapets halvöppna karaktär gör att utblickarna är begränsade. Vid Bråvikens stränder och på lokala höjder finns störst möjlighet till utblickar. Bråviken är en havsvik som i norr avgränsas av en förkastningsbrant.

Närområdet innefattar de flesta av traktens landskapstyper, den slutna skogen, de öppna vattenytorna i söder och det halvöppna jordbrukslandskapet i söder och väster. Den slutna skogen dominerar men här finns inslag av glest bevuxna bergknallar, öppna mossmarker, sumpskogar och Nävsjön. I norra delen löper en stor kraftledning. Skogsområdet avslutas i söder av den markanta Bråvikenförkastningen. Väster och söder om skogen utbreder sig ett relativt komplext jordbrukslandskap med enstaka gårdar och inslag av skogar och dungar på höjderna, trädslagen är mestadels tall och gran men även löv är förekommande. Genom området löper en allmän väg och flera enskilda vägar längs vilka ett antal hus och gårdar är grupperade.



Från den allmänna vägen vid Åtorp N om Nävevarn 2,6 km från vindkraftverk nr 4 dold bakom trädet i bildens västra hörn.

Platsen för den planerade vindkraftsetableringen är en del av skogsområdet som beskrivits ovan. Terrängen karakteriseras av hållmarker och block med barrskog. Endast små inslag av andra trädslag som björk och asp förekommer. Topografin är kuperad med inslag av branter och dalgångar. Vegetationen är genomgående mycket mager och artfattig. Öppna ytor förekommer sparsamt i form av våtmarker, hyggesmark och bergknallar. En skogsbilväg leder genom området.



Från en höjd s om Morkullberget 490 m från vindkraftverk nr 2.

Den slutna skogsbygden har en övergripande storskalig karaktär och därmed en relativt stor tålighet gentemot vindkraftsetableringar.

I projektområdets närhet finns få öppna ytor så det är först på längre avstånd, främst Bråvikens södra strand, som fria siktlinjer finns och där Kolmården blir överblickbar. Bostäder och gårdar ligger i stor utsträckning i skydd av de täta skogsriddarna. Kvarsebo i väster och Näve kvarn i öster är de närmsta platserna med tät bebyggelse. Båda orterna ligger i en svacka så att den omgivande terrängen kommer att skymma vindkraftverken. Kolmården med dess förkastningsbrant mot Bråviken uppvisar de största riktningsegenskaperna i trakten. I övrigt gör skogen det svårt att skönja några riktningsegenskaper i mindre skala. Skogen och höjdskillnaderna gör även att eventuella landmärken i närområdet, såsom kyrkan i Kvarsebo, svårligen låter sig överblickas. Två telemaster vid Näve kvarn är väl synliga från Bråvikens södra strand. I övrigt finns inga landmärken eller framträdande objekt i områdets närhet som för en betraktare skulle kunna upplevas vara i konflikt med vindkraftverken.

Kulturmiljö

Vindkraftsparken bedöms inte påverka skärgårdsmiljön öster om Nävekvärn. Nivåförhållanden och vegetation begränsar möjligheten att se vindkraftsparken från skärgårdsområdet.

Det finns inga kända fornlämningar inom eller i anslutning till etableringsplatsen. Två fornlämningar finns markerade utmed den befintliga skogsbilvägen in till projektområdet. Boplatzlämningar, samt en fyndplats av lösa föremål. Fornlämningarna kommer inte att påverkas av projektet.

Friluftsliv

Området utmed Bråviken i Sörmlands län är av riksintresse för friluftslivet. Öster och norr om projektområdet passerar Sörmlandsleden, etapp 36 ca 11 kmlång. Etappen är relativt lättvandrad och passerar blandterräng såsom berg, skog och öppna marker för att övergå i växlande terräng söderut där leden passerar skog i olika växtfaser. Delslingan leder ner mot Bråvikens strand och därifrån går den upp på Nävekvärns klint och sedan ned till Bråvikens vatten, där leden slutar.

Djurliv

Vid inventering sommaren 2018 fanns sammanlagt åtta olika fladdermusarter i det undersökta området. Ingen av de funna arterna är rödlistade eller särskilt ovanliga sett till hela landet. Dominerande arter var större nordfladdermus och mustasch/tajgafladdermus, vilka förekom över hela området. Övriga arter noterades främst i områdets västra del (sträckan Nävsjön/ Nävsjömossen-Djupvik) samt längs kusten. Vindkraftverk kommer sannolikt inte att påverka fladdermusbeståndet på Morkulleberget nämnvärt, men närvaron av framför allt större brunfladdermus och även gråskimlig fladdermus och trollpipistrell föranleder försiktighet i områdets västra delar. Därför rekommenderas s.k. batmode. D.v.s. en reglerutrustning som stoppar vindkraftverkens drift under tider när fladdermusarter som flyger högt är verksamma.

En fågelinventering utfördes under 2014. Den planerade vindkraftsparken är placerad i triviala skogsmiljöer som till stor del saknar höga naturvärden. Omgivningarna utgörs av produktionsskogar där tall dominerar. Äldre avverkningsmogen skog som vuxit till sig genom naturlig succession förekommer bara med små arealer. I svackor i terrängen, speciellt norr om den planerade parken, finns myrar såsom öppna starrkärr kantade av tallsumpskog samt små partier sumpskog. Här häckar trana, skogsnäppa och enkelbeckasin. Observationer av tjäder och orre visar på förekomst av en liten population. Örnar och andra rovfåglar utgör en riskgrupp när området trafikeras av dessa fåglar, men det finns inga starka indikationer på att häckning av rovfågelsarter andra än ormvråk sker i parkens närmaste omgivning. Påverkan på övrig fågelfauna i området bedöms som liten till måttlig med hänsyn till de överlag triviala habitaterna vilka hyser en relativt låg fågeltäthet.

Övriga störningar

Under byggskedet uppstår störningar främst av trafik till och från området. Av det totala antalet transporter utgör en mindre del transporter med långa och breda fordon, som temporärt kan orsaka framkomlighetsbesvär för den ordinarie vägtrafiken. För anläggning av nya vägar och förbättring av befintliga behövs ytterligare transporter.

Under avvecklingskedet behövs transporter endast för bortforsling av verk och kringutrustning.

Kemiska ämnen som kommer att användas under entreprenaden kan medföra fara för miljön. Entreprenören skall tillhandahålla en förteckning över alla ämnen innan arbetet påbörjas.

Om is bildas på en ving registreras en obalans och vindkraftverket stannar. Issensorer känner av när det bildas is och stänger tillfälligt av verket. När isen har smält bort startar vindkraftverket igen.

Vindkraftverken utrustas med åskskydd.

Vindkraftparken avvecklas när dess tekniska och ekonomiska livstid är över. En avveckling kommer att innefatta följande:

- Torn, turbiner och rotorblad demonteras och fraktas iväg för återvinning.
- Bergfundament demonteras och fraktas iväg.
- Gravitationsfundament bilas ned till under marknivå och täcks med anpassat material för platsen.
- Kvarlämnade håligheter i marken fylls igen med lämpligt material.
- Byggnader rivs och vägar återställs. Ledningar under mark ligger kvar. Övrigt elmaterial demonteras och återvinns.

Markanspråk

Tillfartsvägar och kraftkablar

Vid uppförandet av vindkraftparken kommer i största möjliga omfattning befintliga vägar att användas men även nya vägar kan behöva anläggas för att komma fram till respektive kraftverk. Dessa vägar kommer att användas även under driftsskedet i samband med service av vindkraftverken och för skötsel och tillgång till skogen och naturmiljön i övrigt. På vissa avsnitt av de befintliga vägarna kan det bli frågan om breddning och förstärkningsåtgärder. Kraftkablar kommer att förläggas i mark och i största möjliga mån längs vägar inom området.

Uppställningsytor

För varje kraftverk kommer markyta att tas i anspråk för fundament. Det tillkommer markområde för uppställning av kranar i anläggnings- och nedmonteringskedet samt vid underhåll. Den mark som inte tas i direkt anspråk av vindkraftparken skall kunna brukas som tidigare.

Ställverk

Ställverk och mindre satellitstationer kommer att förläggas inom området så att minsta möjliga intrång i känsliga naturmiljöer sker. Dessutom avses erforderliga riskförebyggande åtgärder att vidtas med tanke på risken för omgivningspåverkan.

Påverkan på vattendrag

Det kan inte uteslutas att man måste anlägga någon väg över vattendrag inom området samt göra förstärkningsåtgärder i anslutning till dessa övergångar. I vilken omfattning åtgärderna behövs avgörs när den slutliga placeringen av verken är bestämd. Erforderlig miljöhänsyn kommer att vidtas.

Skador och olägenheter till följd av olyckor

Riskerna med vindkraftverk under drift är generellt sett små. Den största risken är nedfallande is från rotorbladen. Placeringen av verken kommer att ske så att eventuella risker förebyggs för förbipasserande på Bohusleden och på den södra vägen samt för de som vistas vid badplatsen.

Transporter

Under anläggningsskedet kommer antalet tunga transporter att vara stort. Under driften kommer däremot transporter till och från området enbart utgöras av ett mindre antal drifts- och underhållstransporter per år.

7. Upplägg av MKB

MKB – INNEHÅLLSFÖRTECKNING SAMMANFATTNING

- **Projektet**
- **Platsen**
- **Omfattning o utförande**
- **Dagens situation**
- **Påverkan på människor och miljö**

1 Inledning

2 Orientering

2.1 Verksamhetsutövare

2.2 Bakgrund till anmälan

2.3 Avgränsningar

3. Lokalisering av verksamheten

3.1 Verksamhetsområdet

3.2 Berörd fastighet

3.3 Koordinater

3.4 Planförhållanden

3.5 Landskap och bebyggelse

4. Teknisk beskrivning

4.1 Färgsättning

4.2 Torn

4.3 Maskinhus

4.4 Rotor

4.5 HV – transformator

4.6 Fundament

4.7 Skuggurkoppling

4.8 Hinderbelysning

4.9 Anslutning

4.10 Vägar

5. Vindpotential och förväntad produktion

5.1 Vindpotential

5.2 Energiproduktion

6. Miljökonsekvenser

6.1 Riksintressen och skyddade områden

6.2 Ljud och skuggor

6.3 Naturmiljö

6.4 Landskapsbild och kulturmiljö

6.5 Friluftsliv

6.6 Påverkan vid etablering drift och avveckling

7. Närhet till andra vindkraftverk

8. Kostnad för efterbehandling

9. Förslag till försiktighetsmått

10. Skadeförebyggande åtgärder

11. Uppfyllande av miljöbalkens hänsynsregler

11.1 bevisbördan

11.2 Kunskapskravet

11.3 Försiktighetsprincipen och bästa möjliga teknik (produktval).

11.4 Lokaliseringsprincipen

11.5 Hushållnings- och kretsloppsprincipen

11.6 Skadeansvaret

KS §

Dnr KK18/58

Svar på medborgarförslag att avsluta den svartvita kampanjen

Rubricerat medborgarförslag väcktes i kommunfullmäktige 2018-02-13. Förslagsställaren framför att den svart-vita epoken gällande marknadsföringen av Nyköping nu bör avslutas och istället ersättas med mer färg. Vidare menar förslagsställaren att de välkomstskyltar som satts upp vid infarterna från exempelvis Skavsta ser underexponerade ut.

För besvarande av medborgarförslaget har underlag inhämtats från kommunikationsavdelningen.

Under de snart 14 år som Bo i Nyköping- kampanjen har genomförts har konceptet med svart-vita bilder varit framgångsrikt och genererat vid kännedom om kommunen. Det är kommunikationsavdelningens bedömning att den konsekventa användningen av bildspråket med svart-vita bilder sannolikt bidragit till framgången. Kampanjen har prisats för sin uthållighet i bildspråk, budskap och mediaval av forskare och marknadsföringsexperter. Kampanjen har numera gett ringar på vattnet genom att kännedomen den skapat används i arbetet med kommunens kompetensförsörjning i systerkampanjen "Jobba i Nyköping" samt för att locka fler företag att etablera sig i Nyköping. Detta för att i sin tur skapa fler jobb och ökad omsättning i kommunen. Även på besöksnäringens område arbetar kommunen genom de svart-vita bilderna med att utifrån kännedomen om Bo i Nyköping-kampanjen locka besökare till Nyköping.

Bo i Nyköping-kampanjen bygger på och är starkt förknippad med konceptet med svart-vita bilder. Genom åren har den bidragit till en bredare kännedom om Nyköping och i nuläget är det inte aktuellt att byta ut de svartvita bilderna mot färgbilder. Kommunstyrelsen fattade beslut 2018-11-19 om att förlänga Bo i Nyköping-kampanjen ytterligare ett år (KK18/722).

Kommunledningskansliet föreslår därför att medborgarförslaget avslås.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att avslå medborgarförslaget samt,

att därmed anse det besvarat.

KS §

Dnr KK18/58

Beslut till:

Kommunfullmäktige för kännedom

Förslagsställaren

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande



Svar på medborgarförslag att avsluta den svart-vita marknadsföringskampanjen av Nyköping

Bakgrund

Rubricerat medborgarförslag väcktes i kommunfullmäktige 2018-02-13. Förslagsställaren framför att den svart-vita epoken gällande marknadsföringen av Nyköping nu bör avslutas och istället ersättas med mer färg. Vidare menar förslagsställaren att de välkomstskyltar som satts upp vid infarterna från exempelvis Skavsta ser underexponerade ut.

För besvarande av medborgarförslaget har underlag inhämtats från kommunikationsavdelningen.

Under de snart 14 år som Bo i Nyköping-kampanjen har genomförts har konceptet med svart-vita bilder varit framgångsrikt och genererat vid kännedom om kommunen. Det är kommunikationsavdelningens bedömning att den konsekventa användningen av bildspråket med svart-vita bilder sannolikt bidragit till framgången. Kampanjen har prisats för sin uthållighet i bildspråk, budskap och mediaval av forskare och marknadsföringsexperter. Kampanjen har numera gett ringar på vattnet genom att kännedomen den skapat används i arbetet med kommunens kompetensförsörjning i systerkampanjen "Jobba i Nyköping" samt för att locka fler företag att etablera sig i Nyköping. Detta för att i sin tur skapa fler jobb och ökad omsättning i kommunen. Även på besöksnäringens område arbetar kommunen genom de svart-vita bilderna med att utifrån kännedomen om Bo i Nyköping-kampanjen locka besökare till Nyköping.

Förslag

Bo i Nyköping-kampanjen bygger på och är starkt förknippad med konceptet med svart-vita bilder. Genom åren har den bidragit till en bredare kännedom om Nyköping och i nuläget är det inte aktuellt att byta ut de svartvita bilderna mot färgbilder. Kommunstyrelsen fattade beslut 2018-11-19 om att förlänga Bo i Nyköping-kampanjen ytterligare ett år (KK18/722).

Kommunledningskansliet föreslår därför att medborgarförslaget avslås.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att avslå medborgarförslaget samt,

att därmed anse det besvarat.

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Anna-Karin Lindblad', written over the printed name.

Anna-Karin Lindblad
Tf Kommundirektör


Eriksson Ellinor

Från: server@nykoping.se
Skickat: den 4 januari 2018 12:01
Till: Nyköpings Kommun
Ämne: medborgarförslag

NYKÖPINGS KOMMLIN Kommunledningskontoret
2018 -01- 04
Dnr: KK 18/58

Beslut: Avsluta den svartvita marknadsföringen av Nyköping. Dvs de svartvita fotografierna.

Motivering: Den svartvita epoken gällande Nyköping bör nu ersättas med mera färg. På senhösten sattes nya välkomstskyltar upp vid infarterna.ex, från Skavsta, en intetsägande bild, ser också underexponerad ut. Ingen bra reklam för Nyköping. Den mångåriga svartvita epoken bör nu avslutas. Nyköping behöver nu något nytt i marknadsföring. I färg.



KS §

Dnr KK18/49

Svar på medborgarförslag om att komplettera nyårspromenad med lasershow vid 12-slaget

Rubricerat medborgarförslag väcktes av [REDACTED] på Kommunfullmäktiges sammanträde 2018-02-13. Medborgarförslaget föreslår att komplettera Nyköpings befintliga nyårspromenad med en lasershow vid tolvslaget, i likhet med vad som ägt rum i Lidköping och Boden. Medborgarförslaget motiveras med att det är ett trevligt, rent och tyst sätt att fira nyår på istället för som nu med smällare, raketer och nedskräpning.

Kultur- och fritidsnämnden har yttrat sig i frågan vid sammanträde 2018-05-30 och ser, i enighet med förslagsställaren, att laser- och ljuseffekter är att föredra framför traditionella fyrverkerier.

Nyårspromenaden i Nyköping är och har genom åren varit en uppskattad tradition. I dagsläget genomförs Nyårsfirandet utan fyrverkerier eller andra liknande produkter. Istället har det i Nyköping givits plats till ljusspel med ljuseffekter, vilket kan liknas vid det som medborgarförslaget föreslår. Kultur- och fritidsnämnden vill heller inte utesluta att kommunens nyårsfirande i framtiden kommer innehålla ytterligare ljuseffekter, till exempel i form av en lasershow.

Nyköpings kommun ser att nyårsfirandet är en viktig tradition i kommunen. Kommunen anser att det även fortsättningsvis är önskvärt att inslagen i firandet är tillfredsställande för medborgarna och sker utan onödig nedskräpning eller andra negativa inslag. Då det traditionsenliga nyårsfirandet redan idag genomförs utan fyrverkerier samt innehåller inslag av ljuseffekter föreslås att medborgarförslaget avslås.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att avslå medborgarförslaget, samt

att därmed anse det besvarat

Beslut till:

Kommunfullmäktige för anmälan
Förslagsställaren
Kultur- och fritidsnämnden



Svar på medborgarförslag om att från och med nyårsfirandet 2018 komplettera befintlig nyårspromenad med lasershow vid 12 slaget

Bakgrund

Rubricerat medborgarförslag väcktes av [REDACTED] på Kommunfullmäktiges sammanträde 2018-02-13. Medborgarförslaget föreslår att komplettera Nyköpings befintliga nyårspromenad med en lasershow vid tolvslaget, i likhet med vad som ägt rum i Lidköping och Boden. Medborgarförslaget motiveras med att det är ett trevligt, rent och tyst sätt att fira nyår på istället för som nu med smällare, raketer och nedskräpning.

Kultur- och fritidsnämnden har yttrat sig i frågan vid sammanträde 2018-05-30 och ser, i enighet med förslagsställaren, att laser- och ljuseffekter är att föredra framför traditionella fyrverkerier.

Nyårspromenaden i Nyköping är och har genom åren varit en uppskattad tradition. I dagsläget genomförs Nyårsfirandet utan fyrverkerier eller andra liknande produkter. Istället har det i Nyköping givits plats till ljusspel med ljuseffekter, vilket kan liknas vid det som medborgarförslaget föreslår. Kultur- och fritidsnämnden vill heller inte utesluta att kommunens nyårsfirande i framtiden kommer innehålla ytterligare ljuseffekter, till exempel i form av en lasershow.

Förslag

Nyköpings kommun ser att nyårsfirandet är en viktig tradition i kommunen. Kommunen anser att det även fortsättningsvis är önskvärt att inslagen i firandet är tillfredsställande för medborgarna och sker utan onödig nedskräpning eller andra negativa inslag. Då det traditionsenliga nyårsfirandet redan idag genomförs utan fyrverkerier samt innehåller inslag av ljuseffekter föreslås att medborgarförslaget avslås.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att avslå medborgarförslaget, samt

att därmed anse det besvarat



Anna-Karin Lindblad

Kommundirektör

Beslut till:

Förslagsställaren

KF för anmälan


Kultur- och fritidsnämnden

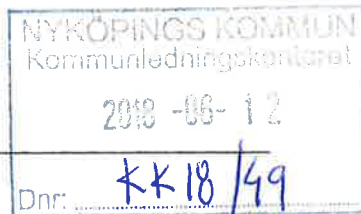
Eriksson Ellinor

Från: server@nykoping.se
Skickat: den 30 december 2017 09:51
Till: Nyköpings Kommun
Ämne: medborgarförslag

NYKÖPINGS KOMMUN Kommunledningskontoret 2018 -01- 0 2 Dnr: KK 18/49
--

Beslut: from nyårsfirandet 2018 kompletterar befintligt nyårspromenad med lasershow vid 12 slaget. På motsvarande sätt som Lidköping och Boden redan gör idag.
Motivering: Trevligt, rent, lugnt och tyst sätt att fira in nyår istället för som nu smällare, raketer och nedskräpning.





KFN § 26

Dnr KFN18/18

Yttrande över medborgarförslag om att från och med nyårsfirandet 2018 komplettera befintlig nyårspromenad med lasershow vid 12-slaget

Förslagsställaren önskar beslut om att komplettera befintlig nyårspromenad med lasershow vid tolvslaget på motsvarande sätt som Lidköping och Boden gör idag. Förslagsställaren motiverar detta med att det är ett trevligt, rent och tyst sätt att fira nyår på istället för som nu med smällare, raketer och nedskräpning.

Nyårspromenaden startades i Nyköping för att antal år sedan och har de senaste åren arrangerats av Nyköpings kommun. Det har varit och är ett mycket uppskattat arrangemang. Nyårsfirandet i Nyköping har innehållit ljusspel av olika varianter för att förgylla firandet i likhet med det förslagsställaren önskar. Klassiskt fyrverkeri har inte funnits med i programmet.

Kultur- och fritidsnämnden delar uppfattningen om att ljusshower etc är att föredra framför klassiskt fyrverkeri och konstaterar samtidigt att nyårsfirandet i Nyköping innehållit flera inslag av ljusspel och liknande.

Inlägg i ärendet görs av Carina Wallin (S).

Kultur- och fritidsnämnden beslutar

att anta yttrande, bilaga till tjänsteskrivelse daterad 2018-05-16, över medborgarförslag gällande lasershow vid nyårsfirandet.

Beslut till:

Kommunstyrelsen (KK18/49)

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

NYKÖPINGS KOMMUN

PROTOKOLL

Kultur- och fritidsnämnden

Sammanträdesdatum

2018-05-30

Plats och tid Stadshuset sal B, onsdag 30 maj kl 14.00- 15.25

Ledamöter och ersättare

Beslutande

Carina Wallin (S), ordf.
Conny Jakobsson (V), 1:e v ordf.
Eva Sjöström (M), 2:e v ordf.
Mette Hesselgren (S)
Ulf-Göran Widqvist (S)
Ulla-Karin Skoghag (MP)
Per Grönberg (M)
Ruth Swing (C)
Johan Munthe (L)
Anders Eberhardt (SD)
Leif Karlsson (S) tj ers

Ersättare

Zahra Sezavar (S)
Peter Soilander (S)
Martin Wrethammar (MP)
Curt Ohlsson (V)
Lana Lanecell (M)
Margita Rohne (M)
Carina Hedin Eriksson (KD)
Ann-Sophie Nygren (SD)

Övriga deltagare

Therese Larsson och Henrik Forslund kommunledningskansliet (§§ 19-del av 21), Sofia Buhgard plan- och naturenheten (19- del av § 21), Lars Persson verksamhetsansvarig Fritid Nyköpings Arenor, Eva Rydén verksamhetschef Kultur och bibliotek BUK, Christian Hårleman Beställarkontoret (§ 19), Hannes Holmberg kommunledningskansliet.

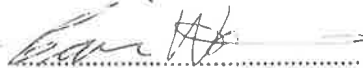
Underskrifter

Sekreterare

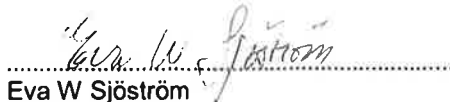

Johanna Sterner

Paragrafer §§ 19-33

Ordförande


Carina Wallin

Justerande


Eva W Sjöström

ANSLAG/BEVIS

Protokollet har justerats och justeringen har tillkännagivits genom anslag på kommunens anslagstavla

Organ

Kultur- och fritidsnämnden

Sammanträdesdatum

2018-05-30

Sista dag för överklagande

2018-06-29

Anslag uppsatt den

2018-06-07

Datum för anslags nedtagande

2018-07-02

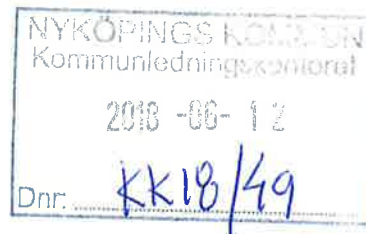
Protokollet förvaras hos

Kommunledningskontoret/kansli

Underskrift


Johanna Sterner

Utdragsbestyrkande



Yttrande avseende lasershow

Förslagsställaren önskar beslut om att komplettera befintlig nyårspromenad med lasershow vid tolvslaget. På motsvarande sätt som Lidköping och Boden gör idag. Förslagsställaren motiverar detta förslag med att det är ett trevligt, rent och tyst sätt att fira nyår istället för som nu med smällare, raketer och nedskräpning.

Nyårspromenaden startades i Nyköping för att antal år sedan och har de senaste åren arrangerats av Nyköpings kommun. Det har varit och är ett mycket uppskattat arrangemang. Nyårsfirandet i Nyköping har innehållit ljusspel av olika varianter för att förgylla firandet i likhet som det förslagsställaren önskar. Klassiskt fyrverkeri har inte funnits med i programmet.

Nämnden är enig med förslagsställaren om att laser- ljus effekter är att föredra framför traditionellt fyrverkeri. Vi konstaterar samtidigt att ljus och ljuseffekter har nyttjats under firandet, av arrangören och utesluter inte att kommunens nyårsfirande i framtiden kommer att innefatta ytterligare ljuseffekter, som exempelvis lasershow. Med dagens utveckling inom tekniken så kommer vi nog i framtiden se ljusshower och liknande som vi dag inte riktigt kan föreställa oss.

Carina Wallin

Ordförande

KS §

Dnr KK19/5

Delegationsärenden

Förteckning över beslut fattade på delegation av:

Nr	Från	Innehåll	Dnr
1	Divisionschef Barn Utbildning Kultur	Tillstånd för utlandsresa. Erasmus/fortbildning i learning teacher network. Kroatien, Bosnien. Pedagoger, utbildningschef, enhetschef (BOU19/12)	KK19/5:19
2	Utbildningschef Barn Utbildning Kultur	Tillsvidareanställningar: – Lärare gymnasium yrkesämnen – Campus – Högskolesamordnare – Campus	KK19/5:20

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att lägga rubricerade delegationsärenden till handlingarna.

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

KS §

Dnr KK19/2

Anmälningssärenden

Nr	Från	Innehåll	Dnr
1	Barn- och ungdomsnämnden	Protokollsutdrag BUN § 7 2019-02-06 Internkontrollplan för Barn- och ungdomsnämnden 2019 (BUN18/123)	KK19/4:1
2	Vård- och omsorgsnämnden	Protokollsutdrag VON § 4 2019-02-07 Verksamhetsberättelse 2018 för Vård- och omsorgsnämnden (VON19/15)	KK19/145:2
3	Länsstyrelsen Stockholm	Rapport över överförmyndarnämndens verksamhet 2018	KK19/2:4
4	Kultur- och fritidsnämnden	Protokollsutdrag KFN § 8 2019-02-13 Verksamhetsberättelse Kultur- och fritidsnämnden 2018 inkl. Verksamhetsberättelse 2018	KK19/2:5
5	Direktionen för Nyköpings-Oxelösunds Vattenverksförbund	Protokoll från sammanträde i direktionen för Nyköpings-Oxelösunds Vattenverksförbund 2019-02-14	KK19/2:6
6	Miljö- och samhällsbyggnadsnämnden	Delegationsprotokoll 2019-02-18 Miljösanktionsavgift angående att skolverksamhet har bedrivits utan att anmälan inkommit på Nyköpings gymnasium, fastigheten Smultronet 2	KK19/2:7

Justerandes signatur

Utdragsbestyrkande

KS §		Dnr KK19/2	
7	Region Sörmland	Protokoll från sammanträde med Nämnden för samverkan kring socialtjänst och vård 2019-02-08	KK19/16:1
8	Samhällsbyggnad Plan- och naturenheten	Lagakraftbevis Upphävande av detaljplan för del av Väster 1.4, Väster, Nyköping, Nyköpings kommun	Postlista
9	Samhällsbyggnad Plan- och naturenheten	Samråd om förslag till detaljplan för del av Ytterbostugan 1:27, Uttervik, Nyköpings kommun	Postlista

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att lägga rubricerade anmälningsärenden till handlingarna.



Kommunstyrelsen

Förberedelse för byte av Styrmodell

Bakgrund

En kommuns förvaltning behöver utvecklas i takt med dess omgivande samhälle. Nyköpings kommun har sedan 1992 arbetat efter en beställare-utförarstyrmodell.

Sedan modellen infördes i Nyköping har stora förändringar skett. Det råder ett ökat intresse för valfrihet mellan olika leverantörer, för ekonomi och kvalitativa resultat, för digitalisering samt för ledarskap. Även den statliga styrningen har ökat samtidigt som kommuner har allt fler lagar att förhålla sig till. Till bilden hör att medborgarnas förväntningar på servicen har ökat. Förändringarna ställer såväl nya som förändrade krav på en kommun.

För att en styrmodell ska fungera krävs en god kunskap om modellen och en gemensam tolkning av hur modellen fungerar. I Nyköping har framförts från såväl politiskt- som tjänstemannahåll att dagens styrmodell inte fungerar på avsett sätt. Modellen upplevs som komplex och otydlig. Detta riskerar bland annat att leda till att tjänstemän gör avvägningar av strategisk och principiell betydelse medan politiken går in i enskilda ärenden och i frågor av förvaltningskaraktär. Vidare har målstyrningen varit svår att tillämpa på grund av svårigheten att formulera klara mål. Det har i revisionsgranskningar också riktats kritik mot kommunstyrelsen för att styrningen inte är tydlig.

Det finns självklart delar i kommunen som fungerar bra. Det är viktigt att ta lärdom av och vårda dessa delar.

Den bild som växer fram visar att det finns övergripande problem i styrningen och organisatoriska svagheter som riskerar att negativt påverka effektiviteten och produktiviteten inom kommunen. Detta behöver tas på stort allvar; inte minst mot bakgrund av de ekonomiska utmaningar som Nyköpings kommun står inför. Det behövs en modell, bättre anpassad för idag, för en effektivare och tydligare kommunal organisation.

Flera kommuner har under senare år sett behov av att ändra i sin organisation, styrning, ledning och sina arbetsätt. Den samlade bedömningen är att förändringar även bör ske i Nyköping.

Förslag

En extern konsult ges i uppdrag att utvärdera Nyköpings kommuns styrmodell. I uppdraget ska även ingå att föreslå en modell som adresserar de brister som konsulten identifierar i dagens system och som erbjuder ett system som ger grund för en effektivare och tydligare kommunal organisation. Konsulten ska tillämpa ett arbetssätt där politiker och tjänstemän blir medskapande. På så sätt ska arbetet ge grund för ett aktivt och gemensamt ansvarstagande, en samverkan över gränser samt för en gemensam förståelse för hur kommunen fungerar. Slutligen ska, som en grund för de förslag som lämnas, en kartläggning göras av vilka lösningar och lärdomar andra jämförbara kommuner har gjort.

En styrgrupp bestående av politiker bör inrättas som stöd vid upphandlingen och för en god och bred politisk förankring under konsultens uppdragstid.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar

att uppdra till tf kommundirektör att upphandla en konsult för genomförandet av ovan beskrivna uppdrag,

att finansiering sker ur kommunstyrelsens ofördelade medel,

att inrätta en styrgrupp bestående av gruppledarna samt,

att konsulten ska lämna en slutredovisning senast den 31 december 2019.

Anna-Karin Lindblad

Tillförordnad kommundirektör

Peter Knutsson

Biträdande tillförordnad
kommundirektör

Beslut till:

Finansiering av sammanhållet integrationsarbete

Bakgrund

Under 2018 inleddes ett kommunövergripande och sammanhållet integrationsarbete som leds av Räddning och säkerhet tillsammans med Beställarkontoret.

Ett sekretariat har bildats genom ett samarbete mellan ovan nämna verksamheter för samordning av uppdrag och framtagande av beslutsunderlag. Sekretariatet involverar i sin tur andra berörda verksamheter genom kontaktpersoner. Det sammanhållna arbetet har resulterat i en strategi med fyra prioriterade områden:

- Det offentliga rummet
- Skapa samlingsplatser
- Satsning på skolan
- Arbeta med förutsättningar för individer

Nyköpings kommun har, med strategin som grund, ansökt och beviljats ett statligt bidrag från Tillväxtverket om 9 miljoner kronor för 2018. Detta bidrag har utbetalats. Nyköpings kommun har även fått ett förhandsbesked om att kommunen skulle beviljas ett bidrag om 9 miljoner kronor för 2019 samt 9 miljoner kronor för 2020.

Kommunstyrelsen beslutade i november 2018 (Dnr KK 18/673) att, som ett första steg i genomförandet av strategin, ge följande uppdrag.

1. Samhällsbyggnad fick ett uppdrag att påbörja en analys av de fysiska förutsättningarna för att utveckla området Brandkärr med koppling till Marieberg, Stenbro och Ekensberg.
2. Beställarkontoret fick ett uppdrag att arbeta fram och tillämpa en ordning för prövning och beviljande av bidrag till det civila samhället.
3. Räddning och säkerhet fick uppdraget att vidta trygghetsskapande åtgärder i det offentliga rummet.

Ovan nämnda uppdrag finansierades av det statliga bidraget för 2018.

Det saknas dock i dagsläget ett besked om de statliga bidragen för 2019 och 2020 kommer att betalas ut. Bakgrunden är förändringar i den statliga budgeten. För att arbetet inom ramen för strategin ska kunna fortsätta krävs därför ny finansiering för följande.

Uppdraget som genomförs av Samhällsbyggnad är inlett och analyserna är delvis finansierade under 2018. Sammanställande av en rapport kvarstår dock och behöver finansieras under 2019.

Sekretariatet är en framgångsfaktor för ett sammanhållet och strukturerat arbete inom området. En pensionsavgång inom sekretariatet under våren gör att ett beslut om återbesättning behöver fattas. Aktuell tjänst har hittills finansierats via balanskontot men avsikten var att tjänsten fortsättningsvis skulle ha finansierats genom det statliga bidraget från Tillväxtverket.

Andra exempel på åtgärder som kräver finansiering är ett stöd till det civila samhället, åtgärder inom skolan samt satsningar på ökad trygghet i det offentliga rummet.

Förslag

För att möjliggöra ett fortsatt arbete enligt upparbetad plan med ett sammanhållet integrationsarbete och verkställande av nya uppdrag föreslås att 4 000 tkr avsätts från *Balanskonto 24989 (S-bidragsskuld ny flykting)*.

Förslag till beslut

Kommunstyrelsen beslutar:

att avsätta 4 000 tkr från *Balanskonto 24989 (S-bidragsskuld ny flykting)* för arbetet med kommunens strategi för ett sammanhållet integrationsarbete.

Anna-Karin Lindblad
Tillförordnad kommundirektör

Peter Knutsson
Biträdande tillförordnad
kommundirektör

Beslut till: