



Instans: Bygg- och miljönämnden
Tid: 2020-02-26, kl.17:00
Plats: Sämsjön (B-salen), Kommunhuset

Hans Malmquist
Ordförande

Fam Sundquist
Sekreterare

Behandling av ärenden enligt bifogad föredragningslista.

Samtliga ärenden har beretts av bygg-och miljönämndens presidium. I samtliga ärenden föreslås bygg- och miljönämnden besluta i enlighet med förvaltningens förslag till beslut om inget annat framgår av presidieskrivelse.

Information:

- BMN= slutgiltigt beslut fattas i Bygg- och miljönämnden.
- KS = slutgiltigt beslut fattas i Kommunstyrelsen.
- KF = slutgiltigt beslut fattas i Kommunfullmäktige.
- Info = Information.
- Ett X markerar att handlingar finns bifogade i kallelsen.
- VS markerar att handlingar presenteras vid sammanträdet.

<i>KL</i>	<i>NR</i>	<i>Besluts -organ</i>	<i>Ärende</i>	<i>DNR</i>	<i>Handlingar bifogas</i>	<i>Föredragandel/ Kommentar</i>
17.00			Sammanträdet öppnande			Ordförande
			Upprop			Nämndsekreterare
			Val av justerare och tid för justering			Ordförande
17.05	1	INFO	Förvaltningen informerar	--	--	Förvaltningschef
17.15	2	INFO	Information om planläget	--	--	Kommunarkitekt
17.25	3	INFO	Information om bygglovsstatistik 2019	--	--	Förvaltningschef
17.30	4	BMN	Verksamhetsberättelse 2029 för bygg- och miljönämnden	B 12/2020	X	Controller
17.40	5	KF	Investeringsäskanden 2021-2023 för bygg- och miljönämnden	B 17//2020	X	Controller
17.50	6	KF	Driftäskanden 2021-2023 för bygg- och miljönämnden	B 18/2020	X	Förvaltningschef
18.00	7	BMN	Antagande av taxa för tillsyn sprängämnesprekursorer	M 49/20	X	Tf. miljöchef
18.10	8	KS	Uppföljning av internkontroll 2019	B 4/2020	X	Förvaltningschef
18.20	9	BMN	Herrljunga räddningstjänst årsuppföljning 2019	B 25/2020	X	Räddningschef
18.30	10	BMN	Verksamhetsplan 2020 för räddningstjänsten	B 26/2020	X	Räddningschef
18.40	11	BMN	Antagande av detaljplan för Tallen, Herrljunga kommun.	B 61/2016	X	Kommunarkitekt

<i>NR</i>	<i>Meddelandeförteckning</i>	<i>DNR</i>	<i>Handlingar bifogas</i>
1	Skrivelse från Brandmännens riksförbund till bygg- och miljönämndens ledamöter	B 20/2020	X

<i>NR</i>	<i>Delegeringsbeslut</i>	<i>DNR</i>	<i>Handlingar bifogas</i>
1	<i>Miljöenheten</i> Anmälan av delegationsbeslut under perioden 2020-01-15 – 2020-02-12	--	X
2	<i>Plan- och byggenheten</i> Anmälan av delegationsbeslut under perioden 2020-01-15 – 2020-02-12	--	X
3	<i>Räddningstjänsten</i> Anmälan av delegationsbeslut under perioden 2020-01-15 – 2020-02-12	--	X



Verksamhetsberättelse 2019-12-31 bygg- och miljönämnden

Sammanfattning

Bygg- och miljönämndens utfall för 2019 uppgick till 14 051 tkr. Den totala budgeten för året uppgick till 14 361 tkr. En positiv avvikelse om 310 tkr motsvarande 2,2 %.

Nämnden redovisar ett underskott om 144 tkr där bland annat KFs besparingskrav om 108 tkr ingår.

Miljöenheten redovisar ett mindre underskott om 18 tkr.

Byggenhetens resultat är enligt budget.

Räddningstjänsten redovisar totalt ett överskott om 473 tkr där bland annat ett överskott för kapitaltjänstkostnader om 359 tkr ingår.

Bygg- och miljönämnden redovisar ett investeringsutfall om 1 368 tkr där största köpet under året har varit en lastväxlartank vatten/skum.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse i ärendet daterad 2020-02-10.

Verksamhetsberättelse 2019-12-31 bygg- och miljönämnden.

Förslag till beslut

Verksamhetsberättelse 2019-12-31 bygg- och miljönämnden godkänns.

Håcan Lundqvist
Controller

Expedieras till: Namn namn, titel, organisatoriskt tillhörighet
För kännedom Namn namn, titel, organisatoriskt tillhörighet
till:

Ärende 4

DIARIENUMMER: BMN B25/2020
FASTSTÄLLD/INSTANS: 2020-02-26
VERSION: 1
SENAST REVIDERAD: 2020-02-11
GILTIG TILL: -----
DOKUMENTANSVAR: Förvaltningschef

Verksamhets- berättelse 2019-12-31

Bygg- och miljönämnden



HERRLJUNGA KOMMUN

Våga vilja växa!

Ärende 4

Innehåll

Sammanfattning.....	2
Ansvar och uppdrag.....	3
Organisationsskiss	3
Verksamhetsberättelse	4
<i>Miljöenheten</i>	4
<i>Plan- och byggenheten</i>	5
<i>Räddningstjänsten</i>	6
Framtid	6
<i>Bygg-och miljönämnden</i>	6
<i>Miljöenheten</i>	7
<i>Plan- och byggenheten</i>	7
<i>Räddningstjänsten</i>	8
Mål.....	9
<i>Inriktningsmål och prioriterade mål</i>	9
Personal	12
Ekonomi	12
<i>Drift</i>	13
<i>Investeringar</i>	13
Bilaga 1 målkategorier	14
Bilaga 2 Årsuppföljning av miljöenhetens arbete - tillsynsplan	16

Sammanfattning

Bokslut för Bygg- och Miljönämnden är upprättat. Budget, inriktningsmål och prioriterade mål har följts upp per 2019-12-31.

Bygg- och miljönämnden redovisar ett positivt resultat om 310 tkr för verksamhetsåret 2019. Överskott härleds till kapitalkostnader inom räddningstjänsten men även lägre lönekostnader för räddningstjänsten.

Bygg- och miljönämnden visar ett underskott beroende på besparingskravet á 108 tkr och högre arvodeskostnader än budget totalt -144 tkr. Förvaltningen redovisar inom räddningstjänsten lägre kapital kostnader och personalkostnader men mindre intäkter totalt + 473 tkr. Byggenheten redovisar högre intäkter och lägre personalkostnader medan planenheten har högre konsultkostnader, GIS verksamheten gör ett litet överskott vilket blir ett 0 kr resultat. Miljöenheten har lägre lönekostnader men högre konsultkostnader och visar ett mindre underskott á -19 tkr.

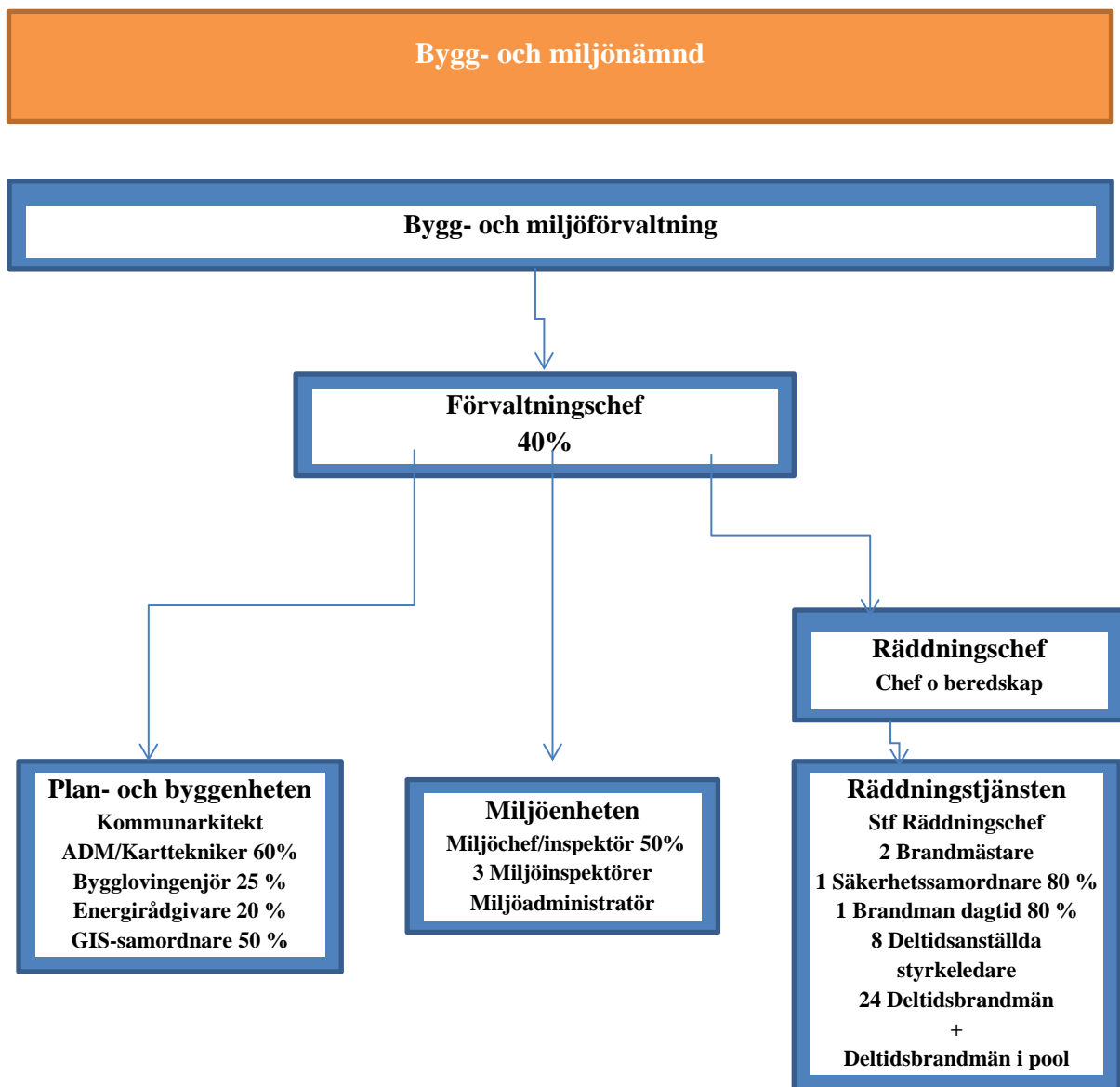
Inriktningsmål och prioriterade mål redovisas i färgerna rött, gult, eller grönt beroende på hur väl målet uppnås. Glädjande nog är det mest gult och grönt eftersom alla enheter fullgör sina uppdrag.

Ansvar och uppdrag

Bygg- och miljönämndens uppdrag omfattar myndighetsutövning enligt miljöbalken, livsmedelslagen, plan- och bygglagen samt räddningstjänst enligt lagen om skydd mot olyckor.

Förvaltningens uppgift är att, på nämndens uppdrag, vara kommunens tillsynsmyndighet enligt miljöbalken och livsmedelslagen, handlägga ansökningar om tillstånd/bygglov, bedriva fysisk detaljplanering och räddningstjänst. Nämnden svarar även för kart- och mätverksamhet, adressregister, energirådgivning och för GIS (Geografiskinformationssystem).

Organisationsskiss



Verksamhetsberättelse

Miljöenheten

Miljöenheten har under året handlagt 551 ärenden. Antal tillsynsbesök och ansökningar har varit lägre än målen. Bemanningen har under året varit 4,25 heltidstjänster jämfört med 4,5 heltidstjänster som planerat. Under året har även en erfaren inspektör slutat och upplärning av en ny medarbetare har tagit resurser i anspråk.

Miljöenheten genomförde tillsynen av enskilda avlopp i de två sista socknarna, Vesene och Grude under året. Det innebär att tillsynen av enskilda avloppsanläggningar enligt fastslagen 10-års plan är utförd.

Under 2019 var en målsättning att få fungerande e-tjänster när det gäller ansökningar och att i större utsträckning jobba med ärendehanteringssystemet EDP. Vissa e-blanketter har lanserats men en del arbete återstår. Under hösten valde miljöenheten avvakta med e-blanketter för enskilda avlopp då Hav- och Vatten informerat att de ska ta fram e-blanketter inom det område. Handläggning av ärenden görs numer till största delen i EDP och det har skett viss rensning i K-katalogen men där återstår mer och tidskrävande arbete.

Under hösten 2019 har miljöcheferna i Sjuhärad tagit fram nytt samverkansavtal mellan kommunerna inom Sjuhärad som i stort sett är färdigställt för underskrift. I bilaga 2 redovisas tillsyn i förhållande till verksamhetsplanen för miljöenheten.

Miljöskydd

Av de industriverksamheter som betalar årlig avgift är det sex företag som inte haft något besök. Totalt har miljöenheten genomfört 27 av 40 besök på industrier. Under året har även 5 fem förorenade områden blivit inventerade enligt MIFO (metod för inventering av förorenade områden). Fem av nitton c-lantbruk haft tillsynsbesök i ramarna av ett projekt med fokus på spridning av gödsel och bekämpningsmedel vid vattendrag.

Hälsoskydd

Både skolor och förskolor har besökts. Antalet tillsynsbesök överskrider mål och prioriterade mål. Den tillsyn som planerats enligt verksamhetsplanen för 2019 har utförts.

Livsmedel

Alla verksamheter utom en har besökts en gång. För en del av livsmedelsverksamheterna är ambitionen att de ska besökas flera gånger och därför kommer inte miljöenheten inte riktigt upp till målet med antal ärenden.

Naturvård

Sjöprovtagning och badvattenprovtagning har utförts som planerat.

Informationsansvaret

Information till företag och allmänhet har lämnats i relevant utsträckning.

Plan- och byggenheten

Arbetet med GDPR och informationssäkerhet, fortsätter och vi har en del utmaningar som kräver extra tid. Att ingå i kommunens nämnd sekreterarorganisationen har inneburit ett nytt arbetssätt gällande handlingar till nämnd. Vi har tagit emot praktikant från bygglovsutbildning i 14 veckor som varit med både på plan-bygg- och miljöenheterna. Under hösten har arbetet gällande ny dataplattform börjat på alvar och kräver att vi arbetar med att rensa i allt gammalt som ligger i våra kataloger. Enheten har oförändrad personalstyrka 2,75 tjänst. Arbetsbelastningen är stor och enheten är minst sagt underbemannad. Minimal sjukfrånvaro.

Planverksamhet

Arbetstakten med detaljplaner är hög, tre nya detaljplaner har antagits i nämnden vilket i sin tur hjälper till att uppnå måluppfyllelsen att öka byggnationen i centrala Herrljunga. Indikationer från marknaden visar att det finns ett intresse för byggnation av flerbostadshus i Herrljunga. Efterfrågan på industrimark har ökat och planlagts under året. Kommunen har varit aktiva och knutits till sig nya kontakter både gällande byggnationer av nya bostäder och industrietableringar.

Bygglov, Bygganmälan

Bygglovsärenden har ökat och andelen nybyggnation av enbostadshus är större än tidigare men ännu inte så hög som målsättningen. Bygglovsärenden handläggs inom 1 månad. Projektet gällande bygglovsprocessen är startat för att kunna säkerställa rutiner och arbetssätt då vi kommer att förändra bygglovshanläggartjänsten under nästa år.

Tillsyn

Tillsynen sker då anmälningar inkommer och i vissa enstaka ärenden. Tillsynen sker på ett tillfredställande sätt men arbetet är inte prioriterat.

MBK-verksamhet

Arbetet med ajourhållning av vår primärkarta och lantmäteriets databas har skett enligt avtal. Vi upprätthåller god aktualitet gällande primärkartan då avtal är tecknat gällande digital registerkarta (DRK-avtal) mellan lantmäteriet och kommunen och avtal med Alingsås kommun för att kunna uppnå lantmäteriets krav på leverans. Andra mättjänster levereras av konsult. Adress, byggnad och topografiska leveranser sker via avtal med lantmäteriet (LINA systemet).

Rådgivning och Service

Vi har upprätthållit god och snabb service och fått bevis på nöjda kommuninvånarna.

GIS

Kommunlicens för möjligheten att använda GIS-systemet ytterligare genom t.ex. publicera interaktiva kartor på kommunens hemsida och nytt avtal för hela GIS-systemet blev klart i december. Digitalisering och tolkning av detaljplaner har genomförts, där alla planer nu finns i modulen Fysisk planering i GIS-systemet. Det som återstår att genomföra i projektet under 2020 är granskning för att godkänna digitalisering och tolkning av alla detaljplaner. Att öka GIS-användningen fortgår för att försöka hitta nya användningsområden samt utveckla befintliga. Under året har två utbildningstillfällen erbjudits i GIS-systemets webbportal och

kontinuerliga uppföljningsmöten med GIS-grupp innehållande representanter från alla verksamheter som använder GIS-systemet.

Energirådgivning

Nytt avtal med Energimyndigheten har tecknats för perioden 2018.01-01 – 2020.12.31. Herrljunga kommun har tagit på sig ansvaret som sökande, men vi samarbetar med sju andra kommuner om en energirådgivartjänst. Verksamheten finansieras helt av bidrag från Energimyndigheten. Insatsprojekten solet och hållbart resande är tema under perioden. Förutom rådgivning till kommuninvånare och industrier under året så har möten ordnats avseende information om solet.

Räddningstjänsten

Nedan beskrivs kortfattat verksamheten, för mer dokumentation hänvisas till enhetens årsuppföljning som finns kopplad till verksamhetsplanen.

Övergripande

Vi anställde en ny Stf. Räddningschef i början på året, introduktion och utbildning har präglat denna tjänst under året.

Bygg o miljönämnden gav under året räddningschefen uppdrag att göra en utredning om bla. konsekvenserna av de ev. kommande förändringarna för svensk räddningstjänst. Utredningen lämnades över som en rapport i november.

Förebyggande

Vi har genomfört vår tillsynsplan och följt upp äldre ärenden .

Operativt

Antalet larm/händelser blev 236 st. vilket är en minskning från 2018. Största insatsen var en skogsbrand i Vesene i juni.

Under sommaren inköptes en ny vatten/skum tank som togs i skarp drift i augusti.

Nytt släckområde mot Borgstena har upprättats.

Övrig verksamhet

Under våren sades avtalet upp gällande Automatiska brand/inbrottslarm med Tekniska förvaltningen. Nytt avtal har krävt mycket arbete för att komma överens då delar av tagits bort gällande inbrottslarm. Nytt avtal blev klart i december.

Framtid

Bygg-och miljönämnden

Miljöenhetens tidigare administratörtjänst kommer att finnas i organisationen direkt under nämnden 2020. Finansiellt så behöver inte pengar flyttas i detaljbudgeten utan att alla enheterna bestämmer år från

år i vilken utsträckning de behöver funktionen. Genom att kommunen genomför övergripande förändringar gällande informationssäkerhet och IT-plattformbyte så behöver förvaltningen samordna enheternas arbete för detta. Planer finns att även se över hela förvaltningsorganisationen under kommande år.

Miljöenheten

De verksamheter som betalar årlig avgift och inte hade besök under 2019 år prioriteras vid tillsyn. Administrativt arbete med digitalisering, mallar i ärendehanteringssystem och rensning av k-katalogen fortsätter under 2020. Inom Sjuhärads chefsgrupp vill man under 2020 undersöka vilket politiskt intresse det finns för att genomföra en utredning av för- och nackdelar med att fördjupa samarbetet mellan miljökontoren inom Sjuhärad.

Miljöskydd

Inspektion av de verksamheter som betalar årlig avgift prioriteras högst. Miljöenheten avser även att gå genom verksamheternas försiktighetsmått för att se om det finns behov av att förelägga om nya försiktighetsmått. Inom förorenade områden är målsättningen att ytterligare fem av tjugo förorenade områden ska inventeras enligt MIFO fas 1. Tillsynen av enskilda avlopp är genomförd i alla socknar. Under 2020 fokuserar miljöenheten på driva utsläppsförbud mot de fastigheter som trots påminnelser inte inkommit med avloppsansökningar eller slutfört sina anläggningar.

Hälsoskydd

Både skolor och förskolor ska besökas under året. Tillsyn ska även göras av tatuerare och fotvårdslokaler.

Livsmedel

Under 2020 har miljöenheten för avsikt att se över organisationen kring livsmedelstillsynen. Livsmedelsverket har förmedlat att varje myndighet bör ha minst tre heltider inom livsmedelskontroll för att upprätthålla kompetensnivå och minimera sårbarheten. Herrljunga har få registrerade verksamheter i dagsläget och därmed mindre än en heltid inom området livsmedelstillsyn.

Naturvård

Sjöprovtagning och badvattenprovtagning planeras som tidigare år, numera med administratören som huvudansvarig för provtagningen.

Informationsansvaret

Enheten har som ambition att fortsätta ge information till företag i relevant utsträckning.

Plan- och byggenheten

Enheten ser stora utmaningar i framtiden med att möta den utveckling som sker. Vi kommer att ha personalförändringar vilket vi bemöter med att omfördela tjänsterna och arbetsuppgifterna när det gäller administratör och bygglovshandläggare. Planer är att så småningom ha ett e-arkiv på förvaltningen.

Planverksamhet

Fortsatt aktiv planering för tillväxt prioriteras. Detta ska föra med sig en ökning av byggandet om marknaden är gynnsam framöver. Målsättningen är att under 2020 anta tre detaljplaner för bostadsändamål. Planer avseende industrimark kommer att prioriteras.

Bygglov, Bygganmälan

En ökning av bygglovsansökningar blir konsekvensen av fler antagna detaljplaner och fler kommuninvånare. Vi ser en framtid med behov av digitalisering och förändring av arbetsrutiner. Utmaningen är att ordna resurser i form av tid. Arbetet är igång med att kartlägga bygglovsprocessen och säkerställa arbetssättet med mallar och rutiner. Bygglovahandläggartjänsten förändras under 2020 från 25% till 100% med fler arbetsuppgifter än idag.

Tillsyn

Ingen förändring sedan tidigare år inom detta område.

MBK-verksamhet

Avtal gällande digital registerkarta (DRK-avtal) där information levereras till lantmäteriet via Alingsås kommun (specialavtal mellan Herrljunga och Alingsås) för att kunna garantera att uppgifterna är korrekta avseende fastighetsindelning, rättigheter och gemensamhetsanläggningar samt planernas yttre avgränsningslinje som krävs av Lantmäteriet. Löpande avtal för adress, byggnad och övrig topografi (ABT-avtal) finns vid sidan av ett upphandlat avtal vad gäller mättjänster för kommunen.

Rådgivning och Service

Vi kommer att jobba vidare med god service och tillgänglighet för våra kommuninvånare när det gäller plan- och byggfrågor och även framtidsplanering.

GIS

Prioritering 2020 på att implementera ArcGIS kommunlicens. ArcGIS kommunlicens är ett nytt verktyg och ger nya möjligheter i systemet. En stor del i införandet av kommunlicensen är att publicera interaktiva kartor på kommunens hemsida för att öka servicen till medborgarna.

Arbete kommer också läggas på att marknadsföra GIS-systemet och de möjligheter det ger i arbetet med digitalisering, även i delar där kartan är helt frånvarande.

Energirådgivare

Arbetet kommer att ske i samma omfattning under hela avtalsperioden fram till 2020-12-31. Energimyndigheten aviserar vilka insatsprojekt som energirådgivaren skall göra särskilda insatser med. Rådgivningen till kommuninvånare och industrier utförs som tidigare.

Räddningstjänsten

Under beskrivs väldigt kortfattat om planerna, för mer dokumentation hänvisas till den verksamhetsplan som fastställs i nämnden.

Övergripande

Då vi med största sannolikhet kommer vara tvungna att söka samverkan kring operativ ledning kommer även detta att få konsekvenser för organisationen i stort. I nuläget vet vi inte omfattning. Denna förändring kommer att ta tid att genomföra.

Förebyggande

En tillsynsplan är upprättad och skall följas. Hembesök för att undersöka bostadssäkerheten och möjlighet att få ut budskap via sociala medier skall utvecklas.

Operativt

Vi kommer på nytt ta upp all deltidspersonal till övningsfältet i Skövde för en hel dag med olika insatser. Under året skall nya larmställ införskaffas.

Efterföljande åtgärder

Inga särskilda insatser (området handlar främst om när insatser sker).

Mål

Inriktningsmål och prioriterade mål





1. Herrljunga kommun är en kommun där det är gott att leva!

Prioriterat mål	Uppfyllt per 191231	Kommentar
1:1 Serviceföretag ska vara säkra ur hälsoskyddssynpunkt		Alla livsmedelsverksamheter utom en har fått ett besök. Alla hälsoskyddsverksamheter har besökts enligt tillsynsplan.
1:2 Herrljunga kommun ska ha en väl fungerande räddningstjänst		Verksamheten har under 2019 fungerat bra. Antal larm/händelser har minskat.


2. Herrljunga kommun är en långsiktigt hållbar kommun!

Prioriterat mål	Uppfyllt per 191231	Kommentar
2:1 Antal bostäder inom 1 km från Herrljunga tågstation ska öka		16 st nya enbostadshus har fått startbesked, 2 lägenheter och 18 enbostadshus har färdigställts. (Slutbesked)
2:2 Gödande ämnen i mark och vatten ska inte ha någon negativ inverkan på människors hälsa eller den biologiska mångfalden		En stor mängd enskilda avloppsanläggningar som tidigare varit bristfälliga har åtgärdats under 2019.

3. Herrljunga kommun har en tydlig och välkomnande VI-känsla!

Prioriterat mål	Uppfyllt per 191231	Kommentar
3:1 Antalet bostäder i kommunen ska öka		Antalet har ökat under 2019 men ökningen är mindre än målsättningen.
3:2 Antalet attraktiva bostadsområden i kommunen ska öka		Detaljplan för bostäder Horsby etapp II ger möjlighet till 50 st nya bostäder och Dpl Hagen 40 st. Industriområde Sleipner 20 (1 tomt) och del av Ölltorp 1:13 Vreta 13:1 (4 tomter)

4. Herrljunga kommun har ett dynamiskt och lokalt förankrat näringsliv!

Prioriterat mål	Uppfyllt per 191231	Kommentar
4:1 Underlätta för företag att följa miljöbalken		18 av 23 industrier som betalar årlig avgift har haft tillsynsbesök. Av de anmälningspliktiga lantbruken är det 6 av 19 som haft tillsynsbesök. Övrig planerad tillsyn av lantbruk har i stort sett genomförts.

4:2 Underlätta för företag att använda förnybar energi och att använda energi effektivare		Energirådgivning har skett motsvarande den mängd timmar som beviljats från energimyndigheten.
---	---	---

5. Herrljunga kommun har en välskött kommunal ekonomi!

Prioriterat mål	Uppfyllt per 191231	Kommentar
5:1 Det årliga resultatet ska under en rullande treårsperiod uppgå till 2% av kommunens intäkter, skatter och generella bidrag.	-	Följs enbart upp på kommunövergripande nivå.
5:2 Investeringarna ska över en rullande femårsperiod finansieras med avskrivningsmedel samt årens resultat.	-	Följs enbart upp på kommunövergripande nivå.
5:3 För att undvika urholkning av det egna kapitalet ska soliditeten inte understiga 70%.	-	Följs enbart upp på kommunövergripande nivå.

Herrljunga kommun i egenskap av att vara arbetsgivare.

6. Herrljunga kommun arbetar i enlighet med det av kommunfullmäktige fastställda personalpolitiska programmet.

Prioriterat mål	Uppfyllt per 191231	Kommentar
6:1 Antalet sjukfrånvarodagar ska minska.		Sjukfrånvaron är fortsatt mycket låg.
6:2 Andelen heltid för tillsvidareanställda ska öka		Andel som jobbar heltid är 84,6 procent.

Personal

	% sjuktal		Sjuktal % – lång > 60 dgr av totalt sjuktal		Andel heltid % total	
	2019	2018	2019	2018	2019	2018
Kvinnor	2,1	0,64	0,00	0,00	100	100
Män	0,8	0,33	0,00	0,00	75	85,7
Totalt	1,3	0,44	0,00	0,00	84,6	92,3

Ekonomi

RESULTATRÄKNING (tkr)	Bokslut 2017	Bokslut 2018	Budget 2019	Utfall 2019	Avvikelse
1 Intäkter	-5 065	-5 987	-5 993	-6 135	142
Summa intäkter	-5 065	-5 987	-5 993	-6 135	142
3 Personalkostnader	12 514	13 397	15 129	13 405	1 723
4 Lokalkostnader, energi, VA	1 730	705	869	873	-4
5 Övriga kostnader	3 704	4 556	2 973	4 883	-1 910
6 Kapitalkostnad	1 050	1 110	1 383	1 025	359
Summa kostnader	18 998	19 768	20 354	20 186	168
Summa Nettokostnader	13 933	13 782	14 361	14 051	310
Kommunbidrag	-14 833	-14 355	-14 361	-14 361	0
Resultat	-900	-573	0	-310	310

Drift

RESULTAT NETTO (tkr)	Bokslut 2017	Bokslut 2018	Budget 2019	Utfall 2019	Avvikelse
Nämnd	171	187	104	248	-144
Miljö	1 482	1 320	1 341	1 359	-18
Bygg	1 070	1 489	1 682	1 682	0
Räddningstjänst	11 209	10 785	11 235	10 762	473
Summa verksamhet	13 933	13 782	14 361	14 051	310
<i>Intäkter</i>	-5 065	-5 987	-5 993	-6 135	142
<i>Kostnader</i>	18 998	19 768	20 354	20 186	168
Nettokostnad	13 933	13 782	14 361	14 051	310

*Budget 2019 inkl. tilläggsanslag

Kommentar till utfall drift

Bygg och miljönämndens utfall för verksamhetsåret 2019 uppgick till 14 051 tkr gentemot en budget om 14 361 tkr. Bygg och miljönämnden redovisar där med en positiv budgetavvikelse om 310 tkr (2 %). Bygg- och miljönämnden redovisar i sin helhet en god budgetföljsamhet.

Nämnden redovisar ett underskott om 144 tkr. Underskottet beror på det besparingskrav om 108 tkr nämnden fick under året samt högre arvodeskostnader om 36 tkr.

Miljöenheten redovisar ett underskott om 18 tkr. Det kan förklaras av att man redovisar högre intäkter om 38 tkr, lägre personalkostnader om 119 tkr samt högre övriga kostnader om 175 tkr så som konsultkostnader.

Byggenheten redovisar ett resultat som exakt överensstämmer med tilldelad budget. Intäkterna är högre för bygglov +50 tkr, lägre personalkostnader +136tkr, högre konsulttjänster -128 tkr, lägre kostnader GIS + 43tkr samt övrigt -101tkr.

Räddningstjänsten redovisar totalt ett överskott om 473 tkr. Överskottet förklaras av att man redovisar lägre intäkter om 389 tkr, lägre personalkostnader om 1 502 tkr, högre övriga kostnader om 999 tkr samt lägre kapitaltjänstkostnader om 359 tkr.

Investeringar

RESULTAT NETTO (tkr)	Ursprungsbudget 2019	Tillägg/ ombudg 2019	Summa Budget 2019	Utfall 2019	Avvikelse
5603 Inventarier BMN	80	0	80	70	10
5605 Räddningsmaterial	200	0	200	312	-112
5607 Vatten/skumtank	1 000	0	1 000	986	14
S:a investeringar egna	1 280	0	1 280	1 368	-88
TOTALA INVESTERINGAR	1 280	0	1 280	1 368	-88

Kommentar till utfall investeringar

Bygg och miljönämnden redovisar ett investeringsutfall om 1 368 tkr och det är 88 tkr mer än vad som var budgeterat för 2019. Att investeringsutfallet blev högre än budgeterat beror på inköp av släcksimulator till räddningstjänsten.

Bilaga 1 målbildindikatorer

1. Herrljunga kommun är en kommun där det är gott att leva!

Prioriterat mål	Målbildindikator	Boksl 2017	Boksl 2018	Mål 2019	Utfall 2019
1:1 Företag ska vara säkra ur hälsoskyddssynpunkt	Antal livsmedelsinspektioner	72	49	66	58
1:2 Företag ska vara säkra ur hälsoskyddssynpunkt	Antal inspektioner på hygienlokaler	23	32	22	22
1:2 Herrljunga ska ha en väl fungerande räddningstjänst	Insatstid till den mest avlägsna bostaden	30	30	30	30
1:2 Herrljunga ska ha en väl fungerande räddningstjänst	Antal som genomgått brandskyddsutbildning	837	566	800	820

2. Herrljunga kommun är en långsiktigt hållbar kommun!

Prioriterat mål	Målbildindikator	Boksl 2017	Boksl 2018	Mål 2019	Utfall 2019
2:1 Antal bostäder inom 1 km från Herrljunga tågstation ska öka	Antalet nya bostäder inom 1 km från Herrljunga tågstation	30	9	30	16
2:2 Gödande ämnen i mark och vatten ska inte ha någon negativ inverkan på människors hälsa eller den biologiska mångfalden	Antalet nya ansökningar för enskilda avlopp	160	108	140	126

3. Herrljunga kommun har en tydlig och välkomnande Vi-känsla!

Prioriterat mål	Målbildindikator	Boksl 2017	Boksl 2018	Mål 2019	Utfall 2019
3:1 Antalet bostäder i kommunen ska öka	Antalet nybyggda bostäder	18	11	54	20
3:1 Antalet bostäder i kommunen ska öka	Antalet tillbyggda bostäder inkl uterum	17	19	18	29
3:1 Antalet bostäder i kommunen ska öka	Antalet invånare i kommunen	9485	9494	9598	9471*

* Enl. SCB prognos 2020-01-17

4. Herrljunga kommun har ett dynamiskt och lokalt förankrat näringsliv!

Prioriterat mål	Målindikator	Boksl 2017	Boksl 2018	Mål 2019	Utfall 2019
4:1 Underlätta för företag att följa miljöbalken	Antalet miljö tillsyn hos industrier	47	38	40	29
4:2 Underlätta för företag att använda förnybar energi och att använda energi effektivare	Antal energirådgivningsbesök till företag och organisationer	4	6	4	6

5. Herrljunga kommun har en välskött kommunal ekonomi!

Prioriterat mål	Målindikator	Boksl 2017	Boksl 2018	Mål 2019	Utfall 2019
5:1 Det årliga resultatet ska under en rullande treårsperiod uppgå till 2% av kommunens skatteintäkter och generella bidrag.	Avvikelse från driftbudget.				
5:2 Investeringarna ska över en rullande femårsperiod finansieras med avskrivningsmedel samt årens resultat.	Avvikelse från investeringsbudget.				
5:3 För att undvika urholkning av det egna kapitalet ska soliditeten inte understiga 35%.	Följs endast upp kommunövergripande.	-	-	-	-

6. Herrljunga kommun arbetar i enlighet med det av kommunfullmäktige fastställda personalpolitiska programmet.

Prioriterat mål	Målindikator	Boksl 2017	Boksl 2018	Mål 2019	Utfall 2019
6:1 Sjukfrånvaro ska minska.	Sjukfrånvaro %	29	0,44	0,44	1,3
6:2 Andel heltidsanställda ska öka	Andel heltidsanställda %	-	-	-	-

Bilaga 2 Årsuppföljning av miljöenhetens arbete - tillsynsplan

	Genomförda ärenden	Mål ärenden	% av mål
ENSKILDA AVLOPP			
Tillsyn	79	79	100 %
Tillstånd	126	140	90 %
LIVSMEDEL			
Årlig kontroll	58	66 ¹	88 %
MILJÖSKYDD			
C-industrier	16	23 ²	70 %
U-industrier (årl)	7	7 ²	100 %
U-industri (tim)	6	20 ³	60 %
Värmepumpar	34	50	68 %
Köldmedier	38	38	100 %
LANTBRUK			
C-gårdar	6	19	32 %
U-gårdar (årl.)	4	4	100 %
U-gårdar (tim)	8	9	89 %
HÄLSOSKYDD			
Skolor och förskolor	22	23	100 %
RENHÅLLNING			
Renhållningsdispenser	31	44	70 %
KLAGOMÅL			
Klagomål	40	35	114 %
Totalsumma *	475	557	85%
¹ antal kontroller (vissa besöks flera gånger)			
² antal verksamheter som ska ha kontroll (vissa ska besökas flera gånger)			
³ 20 timmar användes till ett projekt om dagvatten			



Investeringsäskande 2021-2023

Sammanfattning

I enlighet med kommunens budgetarbete för 2021-2023 ska varje nämnd besluta om ett investeringsäskande för perioden 2021-2023.

Bygg- och miljöförvaltningen föreslår att inventariet köp av räddningsmateriel under 2023 fortsätter i en årlig takt om 250 tkr.

Förvaltningen föreslår också inköp av en ny transportbil (pickup) under 2023 för 600 tkr. Räddningstjänsten leasar endast bilar idag. Denna typ av fordon passar dåligt in i leasingkonceptet där man använder bilen mer och den då har en kortare livslängd. Detta motiverar att vi istället investerar i en transportbil och har en lång avskrivningstid än att vi leasar.

Totalt uppgår bygg- och miljönämndens investeringar till 2950 tkr 2021, 400 tkr 2022 och 850 tkr 2023. För detaljerad sammanställning se bifogad tabell i beslutsunderlagen.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse, investeringsäskande 2021-2023, 2020-02-10

Tabell, Investeringsäskanden 2021-2023 bygg-och miljönämnden

Förslag till beslut

1. Förslag till investeringsäskanden för budgetåren 2021-2023 godkänns och överlämnas till kommunfullmäktige.

Håcan Lundvist
Controller

Expedieras till: Kommunstyrelse, Herrljunga kommun
För kännedom: Tekniska nämnden, Herrljunga kommun
till:

Ärende 5

Sammanställning Investeringsbehov 2021-2023

Herrljunga kommun

Nämnd	Benämning	Enhet	Projekt-nummer	Ökade driftskostnader till följd av investeringsåskanden*	Beslutad investeringsutgift (tkr)			Utanför planperiod	Förvaltningens/nämndens åskanden (tkr)			Årlig driftskostnad (tkr)
					2020	2021	2022		2021	2022	2023	
Bygg och miljönämnden	Räddningsmaterial		5605		250	250	250		250	250	250	
Bygg och miljönämnden	Inventarier		5606				150			150		
Bygg och miljönämnden	Lastväxlare inkl tank		5609			2 700			2 700			
Bygg och miljönämnden	Larmställ				500							
Bygg och miljönämnden	Transportbil (Pickup)		5610								600	
Summa Bygg och miljönämnden					750	2 950	400	-	2 950	400	850	-

*) Om svar ja, ska bilaga 'verksamhetsförändringar' kompletteras med.



Driftsäskande 2021-2023 för bygg- och miljönämnden

Sammanfattning

Verksamhetsförändringar kommer att ske under alla tre enheterna på bygg- och miljöförvaltningen. De förändringar som jämfört med 2020 års planerade verksamheter förväntas ske under åren 2021, 2022 och 2023 är digitalisering av bygglovsprocessen, en effektivare räddningstjänst, hyreskostnader brandstationen i Annelund, krav på myndigheten inom livsmedelskontrollen samt utredning av kommunalförbund inom Sjuhärads miljöområde.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse 2020-02-12
Bilaga 1, Driftsäskande 2021-2023

Förslag till beslut

- Kommunfullmäktige föreslås godkänna driftsäskande 2021-2023 för bygg -och miljönämnden.

Lena-Britt Björklund
Förvaltningschef

Expedieras till: Kommunfullmäktige
För kännedom Ekonomikontoret
till:



HERRLJUNGA KOMMUN

Ärende 6

DIARIENUMMER: BMN B18/2020
FASTSTÄLLD/INSTANS: 2020-02-26
VERSION: 1
SENAST REVIDERAD: 2020-02-11
GILTIG TILL: -----
DOKUMENTANSVAR: Förvaltningschef

Driftsäskande

Bygg- och miljönämnden

Underlag till budget och verksamhetsplan 2021-2023



Nämnd: Bygg- och miljönämnden

Verksamhetsförändringar till följd av investeringar 2021, 2022 samt 2023

Inga förändringar att redovisa.

Övriga Verksamhetsförändringar 2021, 2022 samt 2023

1. Digitalisering av bygglovsprocessen 2021

Beskriv förändringen: Digitalisering ger möjligheter till utveckling av en digital plan- och bygglovshandläggning och även en digital bygglovshantering från ansökan/anmälan till inflyttning.

Orsak till förändringen: Att möta framtida krav, och Boverkets tidplan för en enhetlig digital tillämpning av plan- och bygglagen, föreskrifter som skall kunna tillämpas från årsskiftet 2019-2020. Från och med 2022 räknar Boverket med att alla nya detaljplaner som görs är digitala och utformas efter gällande föreskrifter. Även att kunna uppfylla kommunens egen digitaliseringsstrategi där varje förvaltning har en plan för digitalisering.

From när sker förändringen: Under 2020 implementering av system kopplat till Edp Vision bygg som klarar av en digital handläggning och E-blanketter under perioden 2020-2023.

Uppskatta kostnaden för förändringen: ca 250.000:

Hur finansieras förändringen: Prioritera digitalisering när det gäller kostnader på förvaltningen. Spara in på andra kostnader samt att använda intäkter från handläggning av detaljplaner från externa beställare och intäkter för bygglov för att på sikt rationalisera pappersarbetet och därmed arbetssättet.

2. Effektivare Räddningstjänst 2020-2023

Beskriv förändringen: Kommande förändringar i lagen (2003:778) om skydd mot olyckor (LSO) som ställer andra krav på kommunen.



Orsak till förändringen: Nationella utredningar som redovisats för regeringen.

From när sker förändringen: Under perioden 2020-2022

Uppskatta kostnaden för förändringen: Går i nuläget inte att bedöma.

Hur finansieras förändringen? För att stödja kommunerna i arbetet att kontinuerligt upprätthålla en övergripande ledning av räddningstjänst har regeringen utökat anslaget 1:1 kommunalekonomisk utjämning ökat med 45 miljoner kronor fr.o.m. 2021. Detta motsvarar ca 45 tkr för Herrljunga. Övriga förändringar får ske inom befintlig ram eller med ett utökat kommunbidrag.

3. Hyreskostnader 2021

Beskriv förändringen: Ökad hyra på brandstationerna.

Orsak till förändringen: Tekniska förvaltningen har sett över sina hyror och konstaterat att dessa måste justeras för att klara fastighetens självkostnad.

From när sker förändringen: För 2020 höjs hyran med 185 tkr (fördelat på 150 tkr Annelundstationen och 35 tkr Herrljunga stationen) utöver ordinarie prisuppräknings. Detta motsvarar hela självkostnaden för Herrljunga stationen och 64% av självkostnaden för Annelund stationen. För 2021 sker nästa höjning på 150 tkr för Annelund stationen så man kommer i takt. Anledningen till att man tar detta stegvis är att verksamheten först fått information om höjningen vid avtalsförhandling om hyran i november 2019.

Uppskatta kostnaden för förändringen: Från 2021 har verksamheten en hyresökning på totalt 335 tkr.

Hur finansieras förändringen? Verksamheten har behov av ett ökat kommunbidrag för att klara hyresökningen. Inför 2017 gjordes alla interna hyror om och minskades, då togs även motsvarande

4. Krav på myndighetens storlek (minst 3 heltider) inom livsmedelskontrollen 2021

Beskriv förändringen: Enligt besked från livsmedelsverket kommer man under 2021 göra en översyn av storleken på landets kontrollmyndigheter med uppdrag att tillse livsmedelslagen. Utgångspunkten är att varje myndighet behöver bestå av minst tre heltidsanställda inspektörer för att upprätthålla kompetensnivån och minska sårbarheten. Herrljunga kommun har i dagsläget ca 0,5 heltid inom



livsmedelskontrollområdet. Efter översynen 2021 har livsmedelsverket annonserat att det sannolikt kommer lagkrav på att kommunerna ska organisera sig så att varje myndighet blir tillräckligt stor.

Orsak till förändringen: Kommande lagändring.

From när sker förändringen: Troligen 2024-01-01.

Uppskatta kostnaden för förändringen: 500 000 kr för att omorganisera verksamheten.

Hur finansieras förändringen? Externt tillskott behövs, om inte den övriga tillsynen inom miljöenhetens områden ska bli drabbad genom t.ex. uteblivna besök till företag som betalar för årlig miljötillsyn.

5. Utredning av kommunalförbund inom Sjuhärads 2020-2021

Beskriv förändringen: Om det finns politiskt intresse så ska det i ett första skede utredas möjligheten för samverkan, inom myndighetsutövning inom miljöbalkens och livsmedelslagens områden, i någon form av kommunalförbund mellan alla eller några av kommunerna inom Sjuhärad. Upphandling av konsult och fastställande av tidsplan beräknas ske under hösten 2020. Beroende på vad utredningen kommer fram till och kommunens vilja så kan eventuellt ett bildande av kommunförbund mellan några eller alla kommuner i Sjuhärad bli aktuellt innan 2025.

Orsak till förändringen: Myndighetsutövning enligt miljöbalken och livsmedelslagen ställer stora krav på kompetens och yrkeskunnighet hos personal. Livsmedelsverket ska under 2021 göra en översyn av landets kontrollmyndigheter (se ovan) men även Naturvårdsverket har vid i olika muntliga dragningar uppgett att mellan 8-10 årsarbetare är nödvändigt för att klar miljöbalktillsynen rättssäkert, effektivt och med god arbetsmiljö.

From när sker förändringen: Troligen 2025-01-01

Uppskatta kostnaden för förändringen: 50 000-100 000 för att omorganisera verksamheten.

Hur finansieras förändringen: Externt tillskott behövs, om inte den övriga tillsynen inom miljöenhetens områden ska bli drabbad genom t.ex. uteblivna besök till företag som betalar för årlig miljötillsyn.



Taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer

Sammanfattning

Enlig Lag om sprängämnesprekursorer (2014:799) så ska kommunerna utöva tillsyn över verksamheter där försäljning av sprängämnesprekursorer över vissa koncentrationsgränser sker. Sprängämnesprekursorer är kemiska ämnen som finns tillgängliga på marknaden och som tillsammans med andra kemiska ämnen kan användas för tillverkning av hemgjorda sprängämnen. Kommunen ska kontrollera att försäljningen endast sker till personer med tillstånd. I tillsyn ingår även att kontrollera att de förpackningar som innehåller sprängämnesprekursorer och som omfattas av restriktioner är märkta på ett korrekt sätt.

För att inte tillsynen ska betunga kommunens ekonomi behöver även ett beslut om taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer tas. Enligt 11 § och 19 § andra stycket lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer får avgift tas ut för tillsyn enligt lagen, och kommunen får meddela föreskrifter om avgiftens storlek.

I nuläget finns ingen taxa för tillsyn av Sprängämnesprekursorer; vilket behöver ordnas skyndsamt. I förvaltningens förslag till taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer föreslås avgift tas ut som en timavgift genom att den faktiska nedlagda handläggningstiden multipliceras med timavgiften. Timavgiften föreslås vara densamma som för tillsyn inom miljöbalkens område och handläggningstiden beräknas så som den gör för tillsyn inom miljöbalkens område.

Beslutsunderlag

Bilaga SKL Cirkulär sprängämnesprekursorer
Förslag till taxa för sprängämnesprekursorer

Förslag till beslut

Kommunfullmäktige föreslås anta taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer.

Carola Adolfsson

T.F. Miljöchef

Expedieras till: Namn namn, titel, organisatoriskt tillhörighet
För kännedom till: Namn namn, titel, organisatoriskt tillhörighet



Bakgrund

I ett led i Europeiska unionens strategi för kampen mot terrorism antogs 2014 en lag om sprängämnesprekursorer (2014:799). Kommunerna ska enligt lagen utöva tillsyn av verksamheter där försäljning av väteperoxid, nitrometan och salpeter över vissa koncentrationsgränser sker. Kommunen ska då kontrollera att försäljningen endast sker till personer med tillstånd. I tillsyn ingår även att kontrollera att de förpackningar som innehåller sprängämnesprekursorer och som omfattas av restriktioner är märkta på ett korrekt sätt.

Enligt 11 § och 19 § andra stycket lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer får avgift tas ut för tillsyn enligt lagen, och kommunen får meddela föreskrifter om avgiftens storlek.

Ekonomisk bedömning

För att tillsynen inte ska betunga kommunens ekonomi behöver ett beslut om taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer tas. I förvaltningens förslag till taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer föreslås avgift tas ut som en timavgift genom att den faktiska nedlagda handläggningstiden multipliceras med timavgiften. Timavgiften föreslås vara densamma som för tillsyn inom miljöbalkens område eftersom handläggningstiden beräknas som den gör för tillsyn inom miljöbalkens område. Tillsynen kan även utföras i samband med övrig tillsyn inom miljöbalkens område.

Samverkan

Ej aktuellt.

Motivering av förslag till beslut

För att inte tillsynen av sprängämnesprekursorer ska betunga kommunens ekonomi eller skattebetalaren behöver ett beslut om taxa för tillsyn av sprängämnesprekursorer tas.

Ärende 7

DIARIENUMMER:	M-2020-49
FASTSTÄLLD:	2020-04-07
VERSION:	1
SENAST REVIDERAD:	-
GILTIG TILL:	Tills vidare
DOKUMENTANSVAR:	Förvaltningschef

Taxa

Bygg- och miljöenhetens taxa för tillsyn enligt lagen om sprängämnesprekursorer

Taxa beslutad av kommunfullmäktige i Herrljunga kommun.

Innehåll

Taxa enligt lagen om sprängämnesprekursorer	2
Inledande bestämmelser	2
Avgiftsskyldig	2
Timitaxa.....	2
Nedsättning av avgift.....	2
Avgiftens betalning	2
Verkställighetsfrågor	2

Taxa enligt lagen om sprängämnesprekursorer

Enligt 11 § och 19 § andra stycket lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer får avgift tas ut för tillsyn enligt lagen, och kommunen får meddela föreskrifter om avgiftens storlek. Denna taxa gäller från och med den 1 maj 2020.

Inledande bestämmelser

1 § Avgift enligt denna taxa erläggs för Bygg- och miljönämndens verksamhet enligt lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer och Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 98/2013 av den 15 januari 2013 om saluföring och användning av sprängämnesprekursorer.

Avgiftsskyldig

2 §. Avgiftsskyldiga är ekonomiska aktörer enligt förordningen EU/98/2013 som tillhandahåller sprängämnesprekursorer till enskilda.

Timtaxa

3 § Avgift tas ut som en timavgift genom att den faktiskt nedlagda handläggningstiden multipliceras med timtaxan. Timtaxan är 886 kr (enligt 2020-års nivå) per heltimme handläggningstid. Med handläggningstid avses den sammanlagda tid som varje tjänsteman vid Bygg- och miljönämnden har använt för inläsning av ärendet, kontakter med parter, samråd med experter och myndigheter, inspektioner, revisioner, provtagning och kontroller i övrigt, beredning och åtgärder i övrigt samt föredragning och beslut. Sådan avgift tas ut för varje halv timme nedlagd handläggningstid. Om den sammanlagda handläggningstiden understiger en halv timme per år tas ingen timavgift ut. För inspektioner och annan tillsyn med platsbesök som utförs vardagar mellan klockan 19.00 och 07.00, lördagar, söndagar, julafton, nyårsafton, påskafton, midsommarafton och andra helgdagar, ska avgift tas ut med 1,5 gånger ordinarie timtaxa.

4 § För varje kalenderår (avgiftsår) räknas de i denna taxa antagen timavgift upp med en procentsats som motsvarar de tolv senaste månadernas förändring i konsumentprisindex räknat fram till den 1 oktober året före avgiftsåret. Basmånad för indexuppräkningsår är oktober månad 2020.

Nedsättning av avgift

5 § Om det finns särskilda skäl med hänsyn till verksamhetens art och omfattning, tillsynsbehovet, nedlagd handläggningstid och övriga omständigheter, får avgifter i ett enskilt fall enligt denna taxa sättas ned eller efterskänkas.

6 § Beslut om avgift eller nedsättning eller efterskänkande av avgiften fattas av Bygg- och miljönämnden.

Avgiftens betalning

7 § Betalning av avgift enligt denna taxa ska ske till Herrljunga kommun. Betalning ska ske inom tid som anges i beslutet om avgift eller i faktura.

Verkställighetsfrågor

8 § Av 17 § andra stycket lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer följer att Bygg- och miljönämndens beslut får överklagas hos länsstyrelsen.

Cirkulärnr: 15:13
Diariernr: 15/1978
Nyckelord: Sprängämnesprekursorer, tillsyn, kemikalier som kan användas för tillverkning av sprängmedel, sprängämnen, prekursorer, olaglig tillverkning av sprängmedel
Handläggare: Anna Marcusson
Avdelning: Avdelningen för juridik
Datum: 2015-04-20
Mottagare: Räddningstjänst, Miljöskydd och naturvård, Juridik, Kommunstyrelsen
Rubrik: Ny lag om sprängämnesprekursorer

CIRKULÄR 15:13

Avdelningen för juridik
Anna Marcusson

Räddningstjänst
Miljöskydd och naturvård
Juridik
Kommunstyrelsen

Ny lag om sprängämnesprekursorer

Sedan den 2 september 2014 gäller en ny lag (2014:799) om sprängämnesprekursorer, d.v.s. kemiska ämnen som finns tillgängliga på marknaden och som tillsammans med andra ämnen kan användas för tillverkning av hemgjorda sprängämnen. Lagen innehåller kompletterande bestämmelser till Europaparlamentets och rådets förordning (98/2013) av den 15 januari 2013 om saluföring och användning av sprängämnesprekursorer, nedan EU-förordningen. Från samma dag gäller även förordning (2014:880) om sprängämnesprekursorer som innehåller vissa kompletterande bestämmelser.

Bakgrund

EU-förordningen är ett led i Europeiska unionens strategi för kampen mot terrorism och syftar till att motverka olaglig tillverkning av sprängämnen genom att begränsa allmänhetens tillgång till utgångsämnen för detta - så kallade sprängämnesprekursorer. Förordningen är direkt tillämplig i Sverige. För svenskt vidkommande har dock krävts vissa kompletterande bestämmelser om utpekande av myndigheter och sanktioner för överträdelse av förordningen. Den nya lagen innehåller även bestämmelser om tillsyn, bestämmelser om vilka myndigheter som svarar för olika frågor samt vissa bemyndiganden. Samtliga ämnen som förekommer i bilagorna till EU-förordningen om sprängämnesprekursorer regleras redan på ett eller annat sätt i befintlig svensk lagstiftning. De regler som finns syftar i huvudsak till att förebygga olyckor och att skydda människors hälsa och miljön vid hantering av ämnena. Eftersom ingen av de befintliga lagarna bedömdes passa för de nya bestämmelserna har de nya reglerna förts in i en helt ny lag. Den nya regleringen tar varken sikte på kemikaliernas miljöfarlighet eller risker relaterade till explosion. Syftet är, som framgår ovan, att minska möjligheterna till hemtillverkning av sprängämnen.

Regleringens innehåll för kommunalt vidkommande

EU-förordningen innehåller en bilaga I med ämnen som inte får tillhandahållas till, införas, innehas eller användas av enskilda personer. Sverige har utnyttjat en möjlighet att ersätta förbudet med ett tillståndssystem för väteperoxid, nitrometan och salpetersyra över vissa koncentrationsgränser som även dessa framgår av bilaga I.

För svensk del innebär detta att ekonomiska aktörer som tillhandahåller enskilda personer angivna ämnen över koncentrationsgränserna ska kräva att de enskilda personerna uppvisar tillstånd innan de tillhandahålls produkterna (art. 4.7 i EU-förordningen).

Vidare ska ekonomiska aktörer som tillhandahåller enskilda personer sprängämnesprekursorer som omfattas av restriktioner se till att det på förpackningen tydligt anges att produkten omfattas av restriktioner enligt artiklarna 4.1, 4.2 eller 4.3. Vid behov ska den ekonomiska aktören fästa en lämplig etikett på förpackningen (artikel 5 i EU-förordningen).

Med **ekonomiska aktörer** avses varje fysisk eller juridisk person eller offentligt organ eller grupp av sådana personer/och eller organ som levererar produkter eller tillhandahåller tjänster på marknaden. Med **enskilda personer** avses varje fysisk person som agerar i syften som inte är knutna till hans eller hennes näringsverksamhet, affärsverksamhet eller yrke. Uttrycken finns i EU-förordningens artikel 3.

Kommunen som tillsynsmyndighet

Mot bakgrund av bl.a. att de ekonomiska aktörer som berörs av reglerna är spridda över landet och kommunernas tidigare erfarenhet av tillsyn över märkning av kemikalier har kommunerna fått tillsynsansvar enligt den nya lagen.

Kommunerna ska enligt lagen utöva tillsyn över att de ekonomiska aktörerna kräver att tillstånd uppvisas innan de tillhandahåller enskilda personer väteperoxid, nitrometan och salpeter utöver uppgivna koncentrationsgränser. Tillstånden till enskilda ges av Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB) efter skriftlig ansökan.

Tillsyn ska även avse att de förpackningar som innehåller sprängämnesprekursorer som omfattas av restriktioner är märkta på ett korrekt sätt. Märkningskravet finns i art. 5 och innebär att det på förpackningen tydligt anges att enskilda personers förvärv, innehav eller användning av produkten omfattas av restriktioner - förbud (art 4.1), krav på tillstånd (art. 4.2) eller registrering (art. 4.3).

Kommissionen har utarbetat en vägledning till EU-förordningen som bl.a. innehåller föreslagen märkning. Regeringen och MSB har även fått ett bemyndigande att utfärda nationella föreskrifter om märkning, men har ännu inte utfärdat några sådana föreskrifter. Den svenska texten i Kommissionens vägledning lyder "Privatpersoners köp, innehav och användning omfattas av restriktioner". Ytterligare information finns på MSB:s hemsida www.msb.se/prekursorer under rubriken "Märkning av sprängämnesprekursorer". Där finns även information om vilka produkter som inte omfattas av förordningen och således inte heller av märkningskravet.

Begäran om upplysningar, tillträde m.m.

För att utöva tillsynen har tillsynsmyndigheten rätt att på begäran få de upplysningar och handlingar som behövs för tillsynen. Tillsynsmyndigheten har även rätt att få tillträde till lokaler där den ekonomiska aktören bedriver sin verksamhet. Detta gäller dock inte utrymmen som utgör någons bostad. Polismyndigheten ska lämna den hjälp som behövs för att tillsynen ska kunna genomföras. Tillsynsmyndigheten får meddela de förelägganden som behövs för att EU-förordningen ska följas. Föreläggandena får förenas med vite. Bestämmelserna finns i 7-8 §§ lagen om sprängämnesprekursorer.

Med stöd av 12 § i den nationella förordningen får en kommun meddela närmare föreskrifter om tillsyn enligt 6 § lagen om sprängämnesprekursorer.

Samarbete mellan kommuner

Lagen om sprängämnesprekursorer innehåller en möjlighet för kommuner att samarbeta som motsvarar miljöbalkens reglering i samarbetsfrågan. En kommun kan således träffa avtal med en annan kommun om att de uppgifter som kommunen har enligt lagen helt eller delvis ska utföras av den andra kommunen. Det kan även uppdras åt en anställd i den andra kommunen att fatta beslut på kommunens vägnar, i visst ärende eller en grupp av ärenden. Bestämmelserna och vissa särskilda regler om begränsningar, jäv och anmälan av beslut finns i 9 § lagen om sprängämnesprekursorer.

Allmänna utgångspunkter på avgifter för tillsyn

Enligt lagen om sprängämnesprekursorer får avgift tas ut för tillsyn enligt lagen. Med stöd av 19 § 2 st. i lagen bemyndigas kommunerna att meddela föreskrifter om tillsynsavgifternas storlek.

Utgångspunkten i förarbetena (prop. 2013/14:144 s. 93) är att den som orsakar en kostnad också ska betala för den. När det gäller avgiftskonstruktionen för tillsynsavgifter framhålls i förarbetena (a. prop.) bl.a. att avgifterna ska motsvara en tydlig motprestation från tillsynsorganets sida., stödja syftet med tillsynen och ge incitament till avsedda beteenden hos tillsynsorganet och objektansvariga samt vara enkla, lättbegripliga och förutsägbara för de objektansvariga.

I förarbetena uppmärksammas vidare den kommunala självkostnadsprincipen som framgår av 8 kap. 3 c kommunallagen.

Självkostnadsprincipen gäller som huvudregel för all verksamhet som kommuner (eller landsting) bedriver, vare sig det är fråga om frivillig eller specialreglerad verksamhet. Principen innebär att kommuner och landsting, om det inte i speciallagstiftning finns bestämmelser som begränsar eller utökar avgiftsuttaget för viss verksamhet, inte får ta ut högre avgifter än vad som svarar mot kostnaderna för de tjänster eller nyttigheter som kommunen eller landstinget tillhandahåller. Detta innebär att det totala avgiftsuttaget för en verksamhet inte får överstiga de totala kostnaderna för verksamheten under längre tid. Kommunen kan därmed få full kostnadstäckning genom uttag av avgifter. Systemet kan dock innebära att viss avgiftsskillnad uppstår mellan olika kommuner. Den avgiftsskillnad som kan uppstå

vid tillsynen av aktuella sprängämnesprekursorer är dock inget specifikt för just den här typen av verksamhet, utan förekommer även inom andra områden där kommunerna får ta ut avgifter, exempelvis tillsyn enligt livsmedelslagstiftningen. Med hänsyn till den kommunala självstyrelsen och då kommunerna bör få full kostnadstäckning för nya obligatoriska uppgifter som staten pålagt dem måste, enligt regeringens mening, en viss avgiftsskillnad accepteras.

Samma principer gäller för avgiftsuttag enligt miljöbalken.

Några allmänna utgångspunkter för taxan och dess tillämpning såsom likställighetsprincipen, förbud mot retroaktivitet, möjlighet att överklaga beslut om taxan, delegering av beslutanderätt, avgiftsbeslut i enskilda ärenden och möjlighet att överklaga dessa finns i SKL:s cirkulär 10:27 *Taxa för tillsyn över handel med vissa receptfria läkemedel*.

Avgiftsbeslut i enskilda fall

Vilka moment som ingår i tillsynen har inte berörts i förarbetena. Både förberedelser och avslutande arbete kopplat till ett enskilt tillsynsbesök bör som regel vara avgiftsgrundande.

Frågor om överklagande av avgiftsbesluten berörs inte i propositionen. Överklagande av avgiftsbeslut enligt miljöbalken, t.ex. med anledning av utförd kemikalietillsyn överklagas till länsstyrelse, 16 kap. 1 § och 19 kap. 1 § 2 st. miljöbalken.

Avgiftsbeslut i enskilda fall efter tillsyn enligt lagen om sprängämnesprekursorer överklagas i brist på uttryckliga anvisningar till förvaltningsrätt. De olika avgifterna torde således kunna överklagas till olika instanser och besluten bör utformas med hänsyn till detta.

Vad kan avgiftsbeläggas

Vi föreslår två grundalternativ för taxekonstruktion. Antingen årsavgift som inkluderar ett planenligt kontrollbesök åtminstone vart tredje år eller endast timavgift för all kommunal kontroll.

Om kommunen är osäker på hur mycket tid som kommer att åtgå för kontrollen är det möjligt att börja med timavgifter och därefter, när erfarenheter om tillsynens omfattning erhållits, gå över till ett system med fasta årsavgifter.

Vi rekommenderar fasta årsavgifter vid regelbundet återkommande tillsyn och i övriga fall timavgifter. I begreppet tillsyn lägger vi in även förarbete och efterarbete i samband med besöket.

Kommunerna kommer inte att hantera tillståndsärenden och någon avgift för sådan hantering föreslås inte.

Hur ska kontrollen organiseras?

I propositionen (s. 86) anges att kontrollen lämpligen ska ske tillsammans med tillsynen över kemikalielagstiftningen. Ett skäl för detta är att kommunerna redan i dag bedriver tillsyn enligt bl.a. CLP-förordningen¹.

Syftet med regleringen är som nämnts varken kemikaliernas miljöfarlighet eller explosionsrisk. Kommunen har frihet att organisera sin verksamhet och kan lägga tillsynen på den nämnd som passar bäst med hänsyn till hur tillsynen avses bedrivas. Här kan både erfarenhet av tillsyn och avgiftsbeslut liksom erfarenhet av kontakter med MSB värderas.

Förarbetena nämner inget om med vilka intervaller kontrollen ska utföras. MSB har inte heller uttalat något om med vilka intervall tillsyn bör ske. Det finns inte möjlighet att på samma sätt som gäller för tillsyn enligt miljöbalken eller livsmedelslagstiftningen klassificera anläggningarna utifrån risk. Eftersom lagens ändamål ytterst är att hindra terrordåd behöver detta värderas när kontrollen planeras. En treårig återkomsttid motiveras närmast av hur praxis sett på frågan om en schabloniserad motprestation för att det ska anses vara fråga om en avgift, till skillnad från en skatt.

Tillsynen enligt lagen behöver finnas med i ansvarig nämnds tillsynsplanering, något krav på att det ska finnas med i tillsynsplan enligt miljötillsynsförordningen finns dock inte.

Hur ska kontrollen utföras?

Kommunernas uppgift är att ansvara för tillsynen av att bestämmelserna i EU-förordningens artiklar 4.7 och 5 följs. Det som ska kontrolleras är (I) om de ekonomiska aktörerna kräver tillstånd i samband vid försäljning till enskilda samt (II) att märkningen av sprängämnesprekursorerna skett på rätt sätt.

Närmast till hands för att kontrollera (I) är att tillsynsmyndigheten vid besök säkerställer att de ekonomiska aktörerna har kunskap om reglerna och rutiner för att begära tillstånd. Märkningskravet (II) torde enkelt kunna kontrolleras visuellt i samband med tillsynsbesök.

De verksamhetstyper som kan bli föremål för kontroll är t.ex. färg- och järnhandlare, byggvaruhus, hobbybutiker och eventuellt apotek i den utsträckning dessa säljer aktuella substanser till enskilda.

Det bör noteras att om den som saluför en produkt är en s.k. primärleverantör är det Kemikalieinspektionen som har tillsyn över märkningen. Om produkten samtidigt är en sprängämnesprekursor så är kommunen tillsynsmyndighet över märkningen enligt lagen om sprängämnesprekursorer.

¹ Europaparlamentets och rådets förordning (EG) nr 1272/2008 av den 16 december 2008 om klassificering, märkning och förpackning av ämnen och blandningar, ändring och upphävande av direktiven 67/548/EEG och 1999/45/EG samt ändring av förordning (EG) nr 1907/2006.

I de fall tillsynen utförs i samband med kemikalietillsynen är vår uppfattning att tiden för olika tillsynsåtgärder bör specificeras. Någon generell rabatt för att tillsynen samordnas bör inte utgå. En generell möjlighet att justera avgiften i vissa fall finns i taxan.

Underlag för utformning av taxa enligt lagen om sprängämnesprekursorer

Nedanstående förslag till utformning av taxa är inget normalförslag, utan ett underlag för lokala bedömningar i kommunerna. Det är mycket viktigt att utformningen av taxorna i kommunerna anpassas efter förutsättningarna i respektive kommun.

Inledande bestämmelser

1 §. Avgift enligt denna taxa erläggs för x-nämndens verksamhet enligt lagen (2014:799) om sprängämnesprekursorer och Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 98/2013 av den 15 januari 2013 om saluföring och användning av sprängämnesprekursorer.

Avgiftsskyldig

2 §. Avgiftsskyldiga är ekonomiska aktörer enligt förordningen EU/98/2013 som tillhandahåller sprängämnesprekursorer till enskilda.

Alternativ 1

3 §. Årsavgift inklusive ett tillsynsbesök (i de fall det görs planerligt tillsynsbesök en gång vart tredje år) uttas medkr/år

För tillsynsbesök utöver det som ingår i årsavgiften debiteras avgift medkr/timme

Årsavgiften betalas i förskott och avser kalenderår. Timavgift debiteras i efterhand efter utfört sådant tillsynsbesök.

Alternativ 2

Tillsyn av ekonomiska aktörer som tillhandahåller sprängämnesprekursorer till enskilda enligt lagen om sprängämnesprekursorerkr/timme

Nedsättning av avgift

4 § Om det finns särskilda skäl, får x-nämnden i det enskilda fallet – med hänsyn till verksamhetens omfattning, tillsynsbehovet och övriga omständigheter – sätta ned eller efterskänka avgiften.

Denna taxa träder i kraft den 1 xxx 20XX.

Frågor i anledning av cirkuläret kan ställas till:

Handläggare Thomas Forsberg, Avdelningen för tillväxt och samhällsbyggnad,
tel. 08-452 78 82, thomas.forsberg@skl.se

Förbundsjuristen Anna Marcusson, Avdelningen för juridik, tel. 08-452 45 49,
anna.marcusson@skl.se

Förarbeten till lagen om sprängämnesprekursorer finns i Ds 2013:39, upprättad av
Försvarsdepartementet och prop. 2013/14:144. Nationellt ansvarig myndighet är
Myndigheten för samhällsskydd och beredskap, MSB. På myndighetens hemsida
www.msb.se/prekursorer finns viss ytterligare information.

Sveriges Kommuner och Landsting
Avdelningen för juridik

Germund Persson

Anna Marcusson



Uppföljning av internkontroll 2019 för bygg- och miljönämnden

Sammanfattning

Internkontroll har genomförts enligt den internkontrollplan som Bygg- och miljönämnden antagit föregående år.

Bygg- och miljöförvaltningen har genomfört en internkontroll enligt den standard som kommunfullmäktige beslutat om.
Kontrollerna har inte visat några brister i den interna kontrollen.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse i ärendet daterad 2020-02-11
Bilaga Uppföljning av kontrollplan 2019

Förslag till beslut

Förvaltningens förslag till beslut:
Uppföljning av interkontrollplan 2019 godkänns

Lena-Britt Björklund
Förvaltningschef Bygg- och miljöförvaltningen

Expedieras till: Kommunstyrelsen
För kännedom
till:

Herrljunga Kommun

Uppföljning av Intern Kontrollplan 2019

Bygg- och miljönämnden

Plan- och byggenheten

Risk i process/ rutin/system	Kontrollmoment	Risk- och väsentlighetsbedömning	Ansvar för kontroll och rapportering	Uppnått resultat
Ej rättssäkra myndighetsbeslut	Uppföljning av överklagade beslut	4	Förvaltningschef	Inga överklagande under 2019
Ej rimlig handläggningstid	Uppföljning av handläggningstid ur Edp	2	Förvaltningschef	98 ärenden, 10% kollade, rimlig handläggningstid
Felaktig diarietföring	Stickprov 2 ärenden/månad ur Edp	4	Förvaltningschef	Inga felaktigheter.

Ärende 8

Miljöenheten

Risk i process/ rutin/system	Kontrollmoment	Risk- och väsentlighetsbedömning	Ansvar för kontroll och rapportering	Uppnått resultat
Hot och våld vid myndighetsutövning	Uppföljning av hot- och våldssituationer	8	Förvaltningschef	Inga hot- och våldssituationer registrerade under 2019.
Ej rättssäkra myndighetsbeslut	Uppföljning av överklagade beslut	4	Förvaltningschef	2 st ärende överklagat. Länsstyrelsen biföll den överklagande delvis i båda. Miljöenhetens mallar reviderades för att liknande situationer skall undvikas.
Ej miljötillsyn i skälighets omfattning	Antal miljöinspektioner	2	Förvaltningschef	85% av planerade inspektioner genomfördes. Återstående 15 % är högprioriterade under 2020.

Räddningstjänsten

Risk i process/ rutin/system	Kontrollmoment	Risk- och väsentlighetsbedömning	Ansvar för kontroll och rapportering	Uppnått resultat
Försämrade insatsförmåga	Utbildnings- och övningsplan genomförs och följs upp	6	Räddningschef	99% närvaro
För lång insattid	Insattid	4	Räddningschef	0 av 51 LSO uppdrag.



Årsuppföljning 2019 för Räddningstjänsten

Sammanfattning

Räddningstjänstens årsuppföljningen beskriver uppföljningen av den verksamhetsplan som fanns för 2019. Enheten har gjort uppföljning på personalomsättning för enheten, insatsstatistik och utbildningsinsatser för 2019. Det följs även upp nyckeltal kopplat till mål i kommunens handlingsprogram enligt Lag om skydd mot olyckor (LSO).

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse i ärendet daterad 2020-02-18
Årsuppföljning 2019 för Räddningstjänsten

Förslag till beslut

Förvaltningens förslag till beslut:

- Redovisning av årsuppföljning 2019 för Räddningstjänsten godkänns.

Christian Hallberg
Räddningschef

HERRLJUNGA RÄDDNINGSTJÄNST ÅRSUPPFÖLJNING 2019



BYGG- OCH MILJÖ NÄMNDEN

Ärende 9

Innehåll

1. Inledning.....	3
2. Övergripande verksamhet.....	4
3. Funktionsområde Förebyggande verksamhet	7
4. Funktionsområde Operativ verksamhet.....	8
5. Funktionsområde Efterföljande Verksamhet.....	9
6. Funktionsområde Övrig Verksamhet.....	9
7. Uppföljning mål handlingsprogram LSO.....	10
8. Uppföljning insats statistik.....	11
9. Uppföljning utbildningar.....	12
10. Uppföljning fordon/material.....	14

Bilaga 1 Redovisad årsuppföljning av LSO till MSB

Bilaga 2 Redovisad årsuppföljning av LBE till MSB

1. Inledning

Dokumentet beskriver verksamhetsplanen som den antogs inför verksamhetsåret. I blå text förklaras kortfattat om målet har uppfyllt eller inte, och om det finns ev. förklaringar kring det. Respektive funktionsområde beskrivs under varje avsnitt. Under avsnittet personal beskrivs personalomsättningen för året.

För att få mer uppföljning beskrivs det under avsnitt 7 nyckeltal i verksamheten som följts upp direkt mot målen som är satta i kommunens Handlingsprogram mot LSO.

I avsnitt 8 följs insats statistiken upp. I avsnitt 9 så beskrivs Räddningstjänstens materiella resurser.

I bilaga 1 och 2 så kan man ta del av de årliga redovisningar av Lag om skydd mot olyckor (LSO) och Lag om brandfarliga och explosiva varor (LBE) som skickas till Myndigheten för samhällsskydd och beredskap (MSB).

2. Uppföljning mål Övergripande Verksamhet

Ekonomi

Det finns behov av att utveckla vissa delar inom verksamheten, detta måste tas i beaktande under budgetarbetet inför 2020.

Sett till de prognoser vi haft så har vi följt detta väl. För stort bidrag till kapitaltjänstkostnader har följt oss, men detta har vi under året rätt ut och skall komma tillrätta med 2020.

Handlingsprogram (LSO 3:3/3:8)

Vi går in på det sista året av handlingsprogrammet. Vi kan se i våra uppföljningar att vi har inom vissa områden kommit långt med i andra har vi kvar att göra. Vi skulle under 2019 börjat arbetet med ett nytt handlingsprogram, men på grund av den utredning som ligger hos regeringen som pekar på lagändringar redan 1/1 2020 så är räddningschefens uppfattning att nuvarande handlingsprogram kan förskjutas tills vi vet bättre vilka förändringar som blir verklighet.

Som utredningen ser ut i dag så kommer det att få stora förändringar på svensk räddningstjänst och man bör vid detta tillfälle ta och analysera hur det påverkar oss lokalt och hur vi kan ta nästa steg in i framtiden.

Fullmäktige har fattat beslut om att förlänga nuvarande handlingsprogram till årsskiftet 2021.

Bygg o miljönämnden gav under året räddningschefen i uppdrag att göra en utredning om bla. konsekvenserna av de ev. kommande förändringarna för svensk räddningstjänst. Utredningen lämnades över som en rapport i november.

Personal

Heltid/dagtid

Året kommer att börja med en vakans på Stf. Räddningschef tjänsten men vi har förhoppningsvis en ny medarbetare på plats under våren. Denna nya medarbetare skall få en bra introduktion in i vår verksamhet. Pga av vakansen så hyr vi in Göran Lager från IT på 20%: Göran ansvarar för den administrativa delen under perioden.

Vid årsskiftet hade vi klart med ny Stf. Räddningschef och i en bra dialog med hans tidigare arbetsgivare kunde han påbörja arbetet redan kvartal 1 på 50%. Mycket utav våren präglades av introduktion och hösten har innefattat studier i bla. tillsyn. Under året har även de administrativa delarna lagts över på en för förvaltningen central tjänst vilket har underlättat.

Deltid

Under våren kommer Räddsam VG att ha en kampanj dag den 10 april där alla räddningstjänster i Västra Götaland skall försöka att marknadsföra brandman deltidsyrket. I samband med detta så skall vi försöka köra igång våra praktikplatser.

Rekryteringssatsningen blev för vår del en flopp, störta anledningen till detta bedöms vara att vi genomförde det på en vardag. Runt i regionen blev resultatet blandat.

Vi har ett stort utbildningsbehov framför oss 2019, detta påverkar ekonomin.

Detta utfall blev inte riktigt som vi hade tänkt och vi hade kvar pengar för utbildning, förhoppningen var att anställa fler under året.

Personalomsättning 2019

Nyanställda 2019:	Brandman	Daniel Fredriksson Hja
	Brandman	Anna Nikadon Ald
	Brandman	Jonathan Jönsson Hja
Uppsagda på egen begäran:	Brandman	Måns Larsson Hja (-16) Hja
	Brandman	Dan Erik Malmqvist (-07) Hja
	Styrkeledare	Simon Scott (-12) Ald

Nederst slutade 2019-12-31 var på han finns med i statistiken nedan.

Tjänster

	31-dec	2019	2018	2017	2016	2015
Dagtid %		560	560	560	400	400
Deltid Hja		21	23	23	23	23
Deltid Ald		14	13	11	12	16

Administration

Målsättningen är att vi under 2019 effektiviserar delar av detta område.

Ett resultat av detta är den förvaltningscentrala funktion som från 2020 ansvarar för detta.

Bygg o Miljönämnden

Under början av året skall utbildningstillfällen erbjudas nya ledamöter i nämnden på hur verksamheten ser ut och arbetar.

Utbildning skedde under två sammanträden under hösten, dessa var även placerade på respektive brandstation så att ledamöterna fick en bättre bild av vår verksamhet.

Fastigheter

Under 2018 skulle säkerhetsskyddet ses över på båda stationerna. Detta arbete har varit trögt och kommer att fortsätta även under 2019.

Annelund stationen har blivit klar, men Herrljunga stationen finns det kvar att förändra. Vi får se när detta blir aktuellt.

Under 2017 så genomförde MSB en analys över ledningsförmågan i kommunen där man särskilt tittade på Herrljungastationen, åtgärder för detta är aktuella 2019. Det stora arbetet berör främst nytt reservkraftverk.

I stort är detta arbete klart, ny teknik har installerats, ny brandlarmscentral och elverk är installerat. Det som är kvar är ev. ny utrustning i ledningscentralen samt måleri av byggnaden som inhyser elverket.

Under året skall en plan tas fram på hur vi skapar förutsättningar i lokalerna på Herrljunga stationen både för manliga och kvinnliga brandmän.

Detta har inte prioriterats.

Vi ser ett stort behov av varningsljus vid ringleden vid uttryckning, främst för ambulansen för att säkra arbetsmiljön, detta är något som vi tittat på tillsammans med Tekniska och Trafikverket. Arbetet fortsätter 2019.

Detta har inte prioriterats, problemet är att få till en ledning under ringvägen. Detta ser ut att kunna bli väldigt dyrt och är även riskabelt då det redan går mycket ledningar kring vägen.

Vi har även haft ett arbetsmiljö problem i ambulans logements delen som har tagit mycket arbetstid under året. Detta arbete är inte klart ännu.

3. Uppföljning mål Funktionsområde Förebyggande Verksamhet

Då vi under året har minskad personalförsörjning till detta område så ligger fokus på myndighetsansvaret, det övriga olycksförebyggande arbetet prioriteras inte lika mycket. Även arbetet med insatskort prioriteras ner.

Då vi ändå fick in en ersättare relativt snabbt så har myndighetsutövningen snarare ökat och vi har under året tagit i kapp de tillsyner som släpat från tidigare år.

Tillsyn (LSO 5:1 och LBE 21§)

I tillsynsplanen ligger 75 objekt inför tillsyn, fördelat på 68 LSO då är 19st livräddningsutrustning av LSO tillsynerna och 7 LBE.

Det gjordes 73 st. tillsyn LSO (ink. livräddningsutrustning) samt 5 st. tillsyn LBE.

Sotning (LSO 3:4)

Tre stycken uppföljningsmöten skall genomföras med sotaren. Vid årsuppföljningen av denna plan skall sotarmästaren medverka för att kunna svara på ev. frågor från nämnden.

Under året har det mer skett sporadiska avstämningar med sotaren.

Råd och information till allmänheten (LSO 3:2).

Minst tre olika riktade kampanjer skall genomföras 2019.

Vi har medverkat vid minst fem tillfällen där vi varit ute och mött allmänheten. I december var vi ute i handeln och pratade brandskydd i butiker och önskade God Jul.

Samverkan med andra myndigheter

Samverkan sker fortlöpande och vi ser gärna mer samverkan med andra myndigheter som också gör tillsyn, detta för att få en bra effekt samt i vissa fall underlätta för den enskilde.

Det har varit ett antal samverkan i bygglovsärenden under året med byggenheten. En ny rutin har tagits fram där vi skall få tidigare information om aktuella ärenden.

4. Uppföljning mål Funktionsområde Operativ Verksamhet

Beredskap (LSO 1:3)

Att under året upprätthålla en beredskap enligt Handlingsprogrammet.

Beredskapen har hållits under året.

Räddningsinsatser (LSO 1:2)

Nytt släckområde där vi får hjälp av Borgstena brandvärn börjar 2019. Under våren kommer vi träffa personalen där.

Detta nya område trädde i kraft under våren och några insatser har Borgstena larmat ut på. En kväll i mars så träffades vår personal i Annelund personalen från Borgstena då de kom upp till brandstationen i Annelund och tittade.

Andra Insatser

Här ser vi inga särskilda arbetsinsatser under året, de avtal som vi har kopplat till andra insatser ligger kvar.

Utveckling av operativ personal

I samband med att en ny medarbetare börjar åka som RCB så kommer vi ta tillfället i akt och retentions utbilda alla andra. Även RCB roll i den övergripande kommunal kris beredskapen skall vi utbilda och öva kring.

Vi genomförde ett antal timmars reception/introduktion för alla i RCB rollen under våren. Mycket tid fick läggas på de uppgifter som var knutna till den tekniska beredskapen. Det sist nämnda har vi inte titta så mycket på då de kommunal övergripande rutinerna inte har blivit klara.

Polisen i Västra Götaland vill få till en gemensam utbildning för PDV (pågående dödligt våld) mellan blåljus myndigheter. Vi vet inte riktigt effekterna ännu men direktiven från Polisen är att mycket av utbildningen skall ske under 2019.

Utbildning skedde under våren och fyra befäl medverkade från oss.

Det pågående temat kring brand i byggnad skall avslutas med lite större övningar under 2019.

En större övning med en industri planerades under hösten men pga. svårigheter med att få till övningstillfälle så fick vi istället om prioritera, dock så fick vi ett bra tillfälle att öva på ett rivningsobjekt i Ljung under hösten.

Fordon/material

Ny vatten/skum tank ligger i investeringsbudget, upphandlingen har redan startat och leverans skall ske under 2019.

Tanken levererades innan semestern. Den gamla tanken såldes till Norra Älvsborgs Räddningstjänstförbund.

Hävaren skall under året uppdateras, den har passerat halvtid och skall få sig en översyn. Även bandvagnarna skall ses över 2019.

Hävaren är klar men bandvagnarna skall ses över under kvartal 1 2020.

Utbyte av rökskydd fortsätter enligt plan.

Det flesta rökskyddet är utbytt och vi ligger före planen som kommer revideras under 2020.

Arbetet med att lägga in allt material i administratör systemet fortsätter i mån av tid under 2019.

Arbetet har fortsatt.

5. Uppföljning mål Funktionsområde Efterföljande Verksamhet

Inom detta funktionsområde ses inga särskilda insatser 2019.

6. Funktionsområde Övrig Verksamhet

Arbetet löper på under 2019, inom området för larm mottagning så hoppas vi utveckla samarbetet med de kommunala bolagen.

Under våren så sa tekniska förvaltningen upp avtalet för larm mottagning, de detta är stommen i hela denna verksamhet så har allt arbete med att utveckla samarbetet som nämns ovan fått läggas på is. I december blev det klart med ett nytt avtal med tekniska dock sas det upp igen några dagar senare och gäller nu bara för 2020. Så fortsättning följer...

7. Uppföljning Mål Handlingsprogram LSO

Uppföljningen beskriver de nyckeltal som vi tagit fram mot de mål som är satta i kommunens handlingsprogram för LSO. I våra riktlinjer beskriver vi hur vi skall följa upp målen och här redovisar vi denna uppföljning.

Förebyggande	2019	2018	2017	2016
Antalet informationskampanjer	5	5	4	4
Antalet bostäder vid brandskyddskontroll där brandvarnare saknas	nytt system	77	42	10
Antalet bostäder vid brandskyddskontroll där brandsläckare saknas	nytt system	168	168	26
Antalet kommuninnevånare som fått info/utb i brandskydd	537	567	141	637
Antalet kommuninnevånare som fått info/utb i sjukvård	77	101	138	44
Antalet kommuninnevånare som fått utb i brandskydd som inte har brandvarnare	ej uppföljt	0	14	9
Antalet kommuninnevånare som fått utb i sjukvård som inte har brandvarnare	ej uppföljt	4	52	5
Antalet utskick på hemsida/sociala medier i förebyggande syfte	49	87	65	20
Antalet elever som utbildats	283	273	296	296
<i>Genomförda konsekvensamtal gällande anlagd brand</i>	<i>ej uppstartat</i>	<i>ej uppstartat</i>	<i>ej uppstartat</i>	<i>ej uppstartat</i>
Antalet samråd med Plan- Byggenheten	0	0	0	1
Antalet genomförda brandskyddskontroller/antalet planerade	722 av 770	841 av 881	806 av 802	810 av 802
Antalet genomförda rengöringar %/mot antalet planerade	100%	99% gjorda	97% gjorda	96% gkorda
Antalet genomförda tillsyner LSO/antalet planerade	54 av 49	41 av 51	50 av 52	32 av 34
Antalet genomförda tillsyner LBE/antalet planerade	5 av 7	7 av 7	11 av 7	5 av 6
Antalet genomförda tillsyner med andra myndigheter	1	0	0	0
Avikelserapport för lång handläggningstid (antal)	0	0	0	0
Operativt				
Närvaro/genomförande av övning % ?	99%	95%	98%	98,90%
Antal avikelser fel och brister	4	7	0	0
Antal avikelser beredskapsproduktion	0	1	1	1
Antal avikelser insatstider LSO	0 av 51	1 av 48	4 av 62	11 av 67
Efterföljande verksamhet				
Antal erfarenhetsundersökningar/per LSO uppdrag	9 av 51	26 av 48	9 av 62	11 av 67
Antalet missade erfarenhetsåterkopplingar	ej uppföljt	14	5	38
Antal olyckundersökningar som delgetts drabbade	0	1	0	0
Antalet kamratstöjsamtal	5	6	10	9
Antalet tillfällen där brochyren delats ut	0	1	1	4

8. Uppföljning Insatsstatistik

Uppföljningen beskriver de vanligaste insatstyperna samt larm fördelningen mellan respektive station. Vi har även listat upp de större insatserna som varit under året.

Larmtyp	2019		2018		2017		2016	
	Larm	LSO	Larm	LSO	Larm	LSO	Larm	LSO
Brand i byggnad	11	10	13	9	10	10	24	20
Brand ej byggnad	14	6	22	10	22	15	21	14
Trafikolycka	26	23	29	25	37	30	29	26
Automatlarm	25	1	44	3	52	2	36	2
IVPA	22		23		20		29	
Utsläpp farligt ämne	17	3	17	3	4	4	10	5
Drunkning			1		1	1	0	
Teknisk Beredskap	72		73		85		14	
Övrigt	49	4	41	4	49	4	37	1
Totalt	236	52	263	54	280	66	200	68
I HJA kommun	234	51	251	51	272	64	193	67

Fördelning stationer	2019		2018		2017		2016	
	Larm	LSO	Larm	LSO	Larm	LSO	Larm	LSO
Herrljunga	90	26	93	26	102	41	93	33
Annelund	54	25	77	25	68	23	80	34
RCB	92		93		110		27	
Totalt:	236		263		280		200	

Kommentar: För att få en bättre bild av antalet händelser enligt LSO så har vi även tagit med detta i en kolumn. För fjärde året i rad så sjunker antalet LSO uppdrag vilket är positivt, en anledning kan vara att vi är mer kritiska i vad ett LSO uppdrag innebär. Även det totala antalet händelser minskar rejält, en anledning är minskat antal automatiska brandlarm.

- 2019-01-29 07:30 Vattenläcka Horsby (vattentank till skolan, beredskap åt Hja Vatten)
- 2019-02-11 21:57 Brand i byggnad Öra
- 2019-05-07 18:14 Brand i byggnad Broddarp
- 2019-06-24 13:29 Brand ute skog Vesene
- 2019-11-03 17:14 Trafikolycka Storgatan (bil fastnat på järnvägsspår)
- 2019-11-18 14:51 Brand i byggnad industri Östergårdsgatan (in som automatlarm)

Kommentar: Sett till hela året så har det varit ett lugnt år. Den enskilt största insatsen var en skogsbrand i Vesene den 24 juni. Över midsommar så har grannar känt rökluft i byn men först på måndag ser man rök från skogen. Vi får in larmet som gräsbrand vilket förbryllar oss lite. När vi kommer fram så har de som ringt in larmet gjort en bra insats och begränsat brandens utveckling med hjälp av släckare och granruskor. Totalt handlar det om ca en hektar ungskog som brunnit. Vi blir kvar där med personal till nästa morgon då ägaren tar över.

Under våren har vi även två byggde bränder i vårt ytterområde Broddarp och Öra, båda slutar med att vi låter byggnaderna brinna ner och begränsar mot andra byggnader. Vi ser här vikten av att man i dessa delar har en egen beredskap då det tar tid för oss att komma fram. Vid båda dessa insatser så fick vi pröva vår brandvattenrutin vilket var givande.

Vi har även under året haft ett par automatlarm som visat sig vara skarpa insatser, detta är bra då själva vitsen med ett automatiskt brandlarm är att vi får en tidig upptäckt.

Herrljunga Vatten har även nyttjat sitt beredskapsavtal gentemot oss vid tre tillfällen.

9. Uppföljning Utbildningar

Under året har följande medarbetare genomfört utbildningar:

Introduktion brandman (Räddsam VG)	Daniel Fredriksson Anna Nikadon Jonathan Jönsson
Grundutbildning Räddningsman i beredskap (MSB)	Tony Niva Jonny Johansson Marie-Louise Wängqvist
C-kort	Emil Öhrwall
Räddningsledning A (MSB)	Kenny Bengtsson
Tillsyn och olycksförebyggande B (MSB)	Lars Arnoldsson
Brandfarliga och explosiva varor (MSB)	Lars Arnoldsson
Stabs metodik (MSB)	Göran Lager
PDV (Regionen/Polisen)	Lars Arnoldsson Luc Plasschaert Morgan Gunnarsson Tomas Svantesson
Pedagogik (Brandskyddsföreningen)	Tomas Svantesson Johan Hårsmar
Rakel (MSB)	Anders Svensson

10. Uppföljning Fordon/Material

Nedan följer Räddningstjänstens fordonspark vid den 31/12. Siffran är kommunikationsnummer.

Ledning/dagtid

7080 Ledningsbil (pickup)

Besiktning bil 1

Besiktning bil 2

Grundberedskap Herrljunga

Fordon

7010 Släckbil Bas1

7140 Lastväxlare Vatten/skumenhet (1)

7030 Hävare

7055 Bandvagn

7070 Pickup

Motorspruta Klass 3

Motorspruta Klass 2

Miljö/Restvärdeskärra/Hansabräda

Vattentank (3)

Grundberedskap Annelund

Fordon

7210 Släck/tankbil

7255 Bandvagn

7270 Pickup

Båt/Hansabräda

Motorspruta Klass 2

Miljö/Restvärdeskärra

Skogsbrandskärra

Vattentank (4)

Extra resurs placerad på Herrljunga stationen

7040 Lastväxlare Vatten/skumenhet (2)

Maskinflak

Elverk 3st, vaka containrar (avtal herr vatten)

Flakkärra

Kris förråd Annelund stationen

7355 Sjuktransport bandvagn

7155 Bandvagn

Grön bandvagn

Kranbil (gamla 7060)

Kris material

Bandvangskärra med motorspruta klass 2

Skogsbrandsdepå Remmene Skjutfält

Skogsbrandsdepåflak

Övningsplats ej operativa

Tank på lastsväxlarram 6m³

Grusflak



Verksamhetsplan Räddningstjänsten 2020

Sammanfattning

Räddningstjänstens verksamhetsplan ska beskriva målen för det kommande året. Den beskriver alla delar i Räddningstjänstens verksamhetsområde och de arbetsinsatserna som, förutom den normala driften av verksamheten, ser ut att ta tid i anspråk.

Verksamhetsplanen ska fungera som ett stöd för både politiker och tjänstepersoner.

Planen har sin grund i det kommunala handlingsprogrammet och de riktlinjer som nämnden har tagit fram för verksamheten.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse i ärendet daterad 2020-02-18

Verksamhetsplan Räddningstjänsten 2020

Förslag till beslut

Förvaltningens förslag till beslut:

- Upprättad verksamhetsplan 2020 för Räddningstjänsten godkänns.

Christian Hallberg
Räddningschef

Ärende 10

DIARIENUMMER: R17-280
FASTSTÄLLD: 2020-02-26
VERSION: 1
SENAST REVIDERAD:
GILTIG TILL: 2020-12-31
DOKUMENTANSVAR: Räddningschef

Plan

Verksamhetsplan Räddningstjänsten 2020

Bygg och Miljönämnden



HERRLJUNGA KOMMUN

Våga vilja växa!

Innehåll

Inledning	sid 2
Övergripande Verksamhet	sid 3
Funktionsområde Kommunal Krisberedskap	sid 5
Funktionsområde Förebyggande Verksamhet	sid 5
Funktionsområde Operativ Verksamhet	sid 6
Funktionsområde Efterföljande Verksamhet	sid 7
Funktionsområde Övrig Verksamhet	sid 7

Bilaga 1 Översikt mål

Inledning

Detta dokument skall ge de medarbetarna på Räddningstjänsten en tydlig bild av som förväntas av verksamheten kommande år. Dokumentet skall även vara ett stöd till nämnden, för att lättare prioritera och följa upp verksamheten.

Dokumentet beskriver alla delar i Räddningstjänstens verksamhets område och de arbetsinsatserna som förutom den normala driften av verksamheten ser ut att ta tid i anspråk. Under varje rubrik förklarar texten kortfattat vad som förväntas ske under året. Bilaga 1 är ett hjälpmedel för personalen i sin uppföljning och presenteras vem som är ansvarig för genomförandet.

Övergripande Verksamhet

Då vi med största sannolikhet kommer att gå in i en ny operativ samverkan gällande främst operativ ledning får detta konsekvenser för organisationen i stort. I nuläget vet vi inte omfattning på detta. Detta kommer dock att ta tid att genomföra.

Ekonomi

2020 är vi en lägre budget än tidigare år på grund av prioriteringar i kommunen i stort, vi har även lägre intäkter. Detta leder till att vi främst budgeterat lägre kostnader för utbildningar, vilket är en del i verksamheten som vi kan styra över. På kort sikt klarar vi detta men på lång sikt kan det få konsekvenser.

Handlingsprogram (LSO 3:3/3:8)

Då vi fortfarande väntar på förändrade riktlinjer nationellt kring handlingsprogrammet så har KF antagit att det gamla även skall gälla för 2020. En revidering kommer dock att krävas till 2021 om vi skall gå in i en större samverkan kring operativ ledning.

Personal

Heltid/dagtid

Förvaltningschef har beslutat att vi centralt skall ha en administratör inom förvaltningen. Vi kommer att utnyttja denna resurs på ca 25%. Detta gör att vi kan prioritera om arbete på övriga tjänster, främst på Stf. Räddningschef som haft den största delen av detta tidigare.

Nya tjänstebeskrivningar kommer att upprättas när vi vet hur vi skall organisera oss.

Deltid

En omorganisation kan även komma att påverka deltid.

Vi kommer i början av 2020 att avsluta en rekrytering men ser redan behov av att få in fler medarbetare under året.

Administration

Under våren så skall vi se över innehållet i den administrativa tjänsten.

Fastigheter

Under 2019 har mycket om arbetet kring fastigheterna handlat om de arbetsmiljöproblem som finns på Herrljunga stationen. Detta arbete fortsätter 2020 för att få klarhet i. Nedan angivna punkter är från förra årets plan, detta har inte genomförts utan får stå kvar. Den sist nämnda beror på problem att få under en kabel under ringleden och kostnaderna kring detta.

- Under 2018 skulle säkerhetsskyddet ses över på båda stationerna. Detta arbete har varit trögt och kommer att fortsätta även under 2019.
- Under året skall en plan tas fram på hur vi skapar förutsättningar i lokalerna på Herrljunga stationen både för manliga och kvinnliga brandmän.
- Vi ser ett stort behov av varningsljus vid ringleden vid utryckning, främst för ambulansen för att säkra arbetsmiljön, detta är något som vi tittat på tillsammans med Tekniska och Trafikverket. Arbetet fortsätter 2019.

Funktionsområde Säkerhet och Krisberedskap

Då det inte är nämndens uppdrag så görs en separat verksamhetsplan för detta område.

Funktionsområde Förebyggande Verksamhet

Tillstånd (LBE 17§)

Frågor om tillstånd till hantering av brandfarliga och explosiva varor ska hanteras enligt de bestämmelser som finns.

Tillsyn (LSO 5:1 och LBE 21§)

I tillsynsplanen ligger 83 objekt inför tillsyn, fördelat på 77 LSO och 6 LBE. Tillsyn LSO är fördelat på 19 st livräddningsutrustning, 40 verksamheter och 8 flerbostadshus av LSO tillsynerna och 7 LBE. Tillsyner skall genomföras rättssäkert. Räddningstjänsten kommer arbeta mer med förelägganden där det skäligen brandskyddet inte är tillräckligt.

Sotning (LSO 3:4)

Tre stycken uppföljningsmöten skall genomföras med sotaren. Vid årsuppföljningen av denna plan skall sotarmästaren medverka för att kunna svara på ev. frågor från nämnden. Vid brandskyddskontrollerna kommer besöket registreras i hembesöksappen.

Råd och information till allmänheten (LSO 3:2).

Räddningstjänsten kommer medverka vid olika arrangemang under året. Exempel på tillfällen är Mörlanda marknad, Jul i Ljung, Flammande höstkväll, Julskyltning. Vid varje enskilt tillfälle ska lämpligt material användas. Under december månad skall butiker besökas för att få information. Sociala medier skall användas för att sprida budskap om brandsäkerhet och annan lämplig information. Hembesök kommer genomföras för att få en bild av hur det ser ut med brandsäkerheten i hemmen. Även andra lämpliga tillfällen kan komma att bli aktuella.

Samverkan med andra myndigheter

Räddningstjänsten ska vara en aktör i kommunens plan- och byggprocesser. Samtillsyn med miljöinspektör vid verksamheter som berör bägge myndigheterna. Även andra myndigheter kan bli aktuella för samtillsyn.

Insatskort

Insatskort flerbostadshus kommer påbörjas.

Funktionsområde Operativ Verksamhet

Målsättningen är att under året ansluta oss till ett operativt ledningssystem. Detta kommer att ta mycket tid från organisationen.

Beredskap (LSO 1:3)

Att under året upprätthålla en beredskap enligt Handlingsprogrammet.

Andra Insatser

Man har under hela 2019 haft dialog i regionen om nytt avtal för IVPA, just nu är läget låst men nuvarande avtal löper. Vi får se vad som händer 2020.

Utveckling av operativ personal

Vi kommer att delta på något som vi kallar "Hasslumdagarna" och är ett nytt samarbete mellan oss och några av räddningstjänsterna i Skaraborg där vi får till en regional övningsdag för operativ personal.

PDV utbildning fortsätter för RCB funktionen.

Fordon/material

Under året skall nya larmställ införskaffas.

Bandvagnarna skall ses över och uppdateras.

Arbetet med att lägga in allt material i administratör systemet fortsätter under 2020.

Funktionsområde Efterföljande Verksamhet

Vi kommer att börja jobba med ett nytt arbetsätt för erfarenhetsåterkoppling (AAR).

Under 2020 kommer två nya kamratstödjare att utbildas.

Funktionsområde Övrig Verksamhet

När detta skriv så är det ännu inte klart med avtal gällande larm mot tekniska förvaltningen. Detta får en stor påverkan för oss.

Ärende 10

Bilaga 1		Ansvar	Ansvar	
Övergripande Verksamhet		Övergripande	Genomförande	Mål
Fastighet	Säkerhetsskydd stationer	RC	CH, MG, AS	Under året
Fastighet	Stoppljus Ringleden	RC	CH, MG	
Fastighet	Arbetsmiljö ambulans	RC	MG, tekniska	Under året
Funktionsområde Förebyggande Verksamhet				
Tillsyn (LSO 5:1)	68 st. (varav 19 st är livräddningsutr.)	Stf. RC	LA	Under året
Tillsyn (LBE 21§)	7 st.	Stf. RC	LA	Under året
Sotning	Tre avstämningsmöten	Stf. RC	LA	Under året
Funktionsområdet Operativ Verksamhet				
Utveckling av operativ personal	Hasslumdagar		TS	Vår -20
Utveckling av operativ personal	Utb PDV			Vår -20
Material	Ny larmställ	RC		Under året
Fordon/Material	Uppdatering av bandvagnar (7055, 7255)	RC	33/MG	Vår -20
Fordon/Material	Dedalos	RC	33	Under året
Funktionsområdet Efterföljande verksamhet				
Erfarenhetsåterkoppling	Uppstart AAR	Stf. RC	LA/TS	Vår -20
Kamratstöd	Nya kamratstödjar utbildas	Stf. RC	LA	Under året



Antagande, Detaljplan för Kv. Tallen, Herrljunga kommun.

Sammanfattning

Syftet med detaljplanen är att göra det möjligt att bygga ett nytt flerbostadshus på Tallen 4 och förtäta kvarteret som ligger centralt beläget nära järnvägsstationen.

Genom föreslagen markanvändning tas befintlig infrastruktur väl tillvara. Samtidigt gör man det möjligt att bygga fler bostäder i Herrljunga kommun och uppfyller på det viset utvecklingsplanens mål att öka antalet invånare.

Detaljplanen har stöd i översiktsplanen, är inte av stor vikt eller har principiell betydelse, medför inte en betydande miljöpåverkan och saknar intresse för allmänheten. Planen bedöms därmed enligt 5 kap 7 § PBL genomföras med standardförfarande. Bygg- och miljönämnden kan besluta om antagande.

Beslutsunderlag

Tjänsteskrivelse i ärendet daterad 2020-02-26
Planbeskrivning
Granskningsutlåtande
Plankarta

Förslag till beslut

Bygg- och miljönämnden antar detaljplan för Kv Tallen enligt plan- och bygglagen 5:27.

Emil Hjalmarsson
Kommunarkitekt

Expedieras till: Namn namn, titel, organisatoriskt tillhörighet
För kännedom Namn namn, titel, organisatoriskt tillhörighet
till:



Bakgrund

Kommunstyrelsen beslutade 2016-08-15 §134 att uppmana bygg- och miljönämnden att upprätta detaljplan för Kv Tallen. Bygg- och miljönämnden har 2016-08-31 §39 uppdragit åt Bygg- och miljöförvaltningen att påbörja planarbetet.

Syftet med detaljplanen är att göra det möjligt att bygga ett nytt flerbostadshus på Tallen 4 och förtäta kvarteret som ligger centralt beläget nära järnvägsstationen.

Genom planändringen skapas förutsättningar för ett tillskott av bostäder i Herrljunga tätort i linje med utvecklingsplanens målsättning att öka antalet invånare.

Detaljplanen har varit ute på samråd 2018-12-20 – 2019-02-01.

Efter samrådet har planen reviderats och varit ute på granskning 2019-12-02 – 2020-01-06. Synpunkter från samrådet har sammanställts i en samrådsredogörelse och synpunkter från granskningen har sammanställts i ett granskningsutlåtande. Inga större revideringar är aktuella av planförslaget efter granskningen.

Ekonomisk bedömning

Planavgift tas ut i samband med bygglov.

Juridisk bedömning

Planändringen har stöd i översiktplanen och genomförs med standardförfarande. Beslut om antagande kan fattas av Bygg- och miljönämnden.

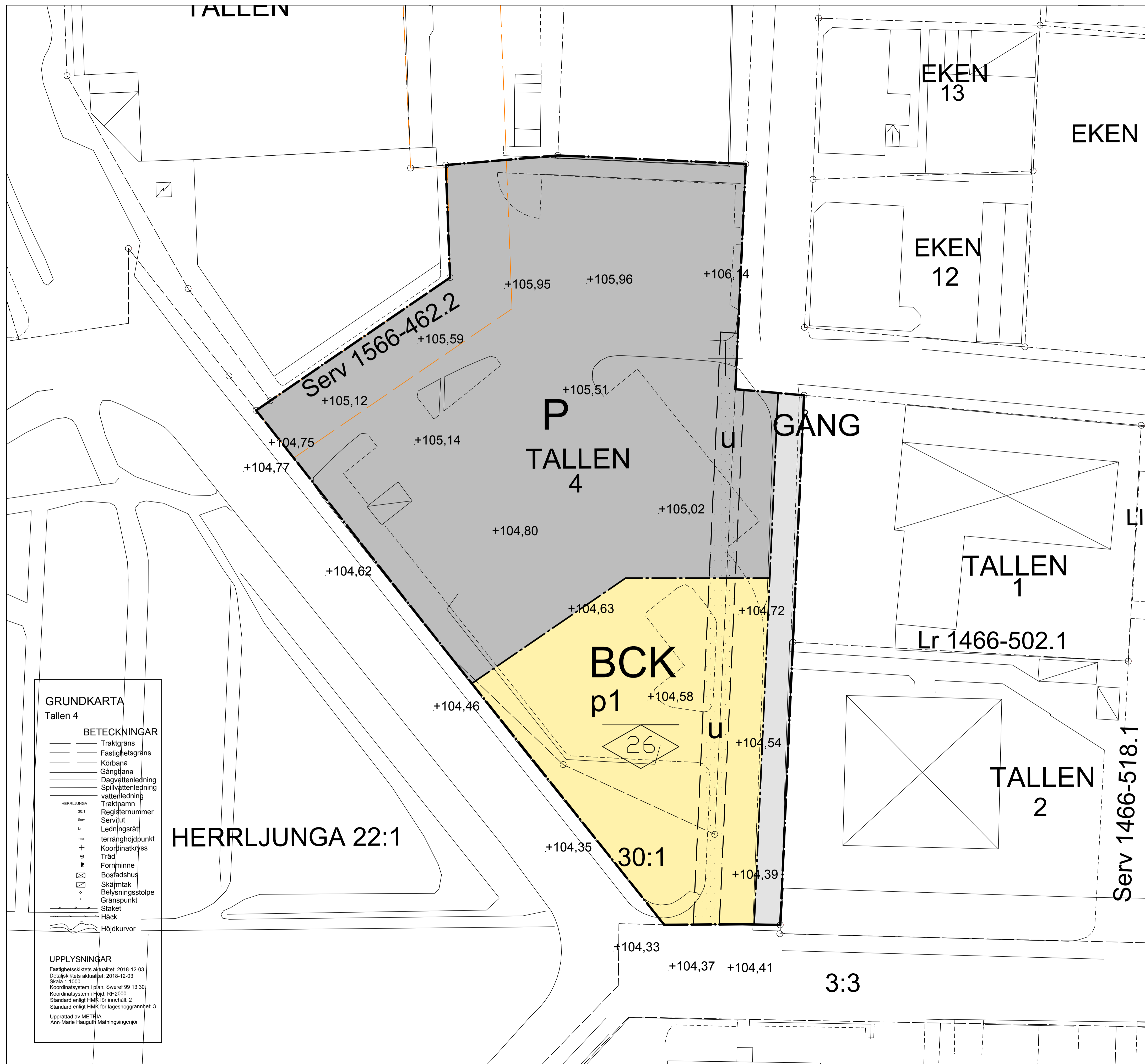
Miljökonsekvensbeskrivning

Detaljplanen bedöms inte medföra en sådan betydande miljöpåverkan att särskild miljökonsekvensbeskrivning enligt miljöbalken krävs. Underlag för behovsbedömning finns som bilaga till detaljplanen.

Enligt plan- och bygglagen (PBL) 2:2 ska miljö kvalitetsnormer enligt Miljöbalken (MB) 5:3 iakttas vid planering och planläggning. Planen bedöms inte leda till att miljö kvalitetsnormerna överskrids.

Motivering av förslag till beslut

Genom planförslaget skapas förutsättningar för ett demenscentra, förskola samt nya bostäder i Herrljunga tätort och förslaget är i linje med övergripande kommunala dokument. Planförslaget bidrar till både ökad service och ett variationsrikt utbud av boendeformer i Herrljunga kommun.



PLANBESTÄMMELSER

Syftet med detaljplanen är att möjliggöra nybyggnation av bostäder, kontor och centrumverksamhet på fastigheten Tallen 4. (PBL 2010: 4 kap. 1, 30 och 32 §§)

Följande gäller inom områden med nedanstående beteckningar. Endast angiven användning och utformning är tillåten. Bestämmelser utan beteckning gäller inom hela planområdet.

GRÄNSBETECKNINGAR (PBL 4 kap. 5 och 30 §§)

- Planområdesgräns
- - - Användningsgräns
- Egenskapsgräns
- - - Administrativ gräns

ANVÄNDNINGSBESTÄMMELSER

ALLMÄNNA PLATSER (PBL 4 kap. 5, 8 och 30 §§)

- GÅNG Gångväg PBL 4 kap. 5 § 1 st 2 p
- KVARTER (PBL 4 kap. 5, 11 och 30 §§)

- B Bostäder (PBL 4 kap. 5, 11 och 30 §§)
- K Kontor (PBL 4 kap. 5, 11 och 30 §§)
- C Centrum (PBL 4 kap. 5, 11 och 30 §§)
- P Parkering (PBL 4 kap. 5, 11 och 30 §§)

EGENSKAPSBESTÄMMELSER

SÄRSKILDA FÖRESKRIFTER FÖR KVARTER (PBL 4 kap. 5-6, 8-13, 15-16 och 30 §§)

Marken får inte bebyggas med byggnader (PBL 4 kap. 5, 11, 16 och 30 §§)

BYGGNADERS PLACERING, UTFORMNING M M (PBL 4 kap. 11-13, 16 och 30 §§)

Högsta nockhöjd är angivet värde i meter, PBL 4 kap. 11 § 1st 1p

Komplementbyggnad ska placeras minst 1 meter från fastighetsgräns eller sammanbyggas i gemensam gräns, PBL 4 kap. 16 § 1 st 1 p.

STÖRNINGSKYDD (PBL 4 kap. 12 och 30 §§)

Förordning (2015:216) om trafikbuller vid bostadsbyggnader reglerar med stöd av miljöbalken (9 kap. 12 §) vilka ljudnivåer som inte bör överskridas.

ADMINISTRATIVA BESTÄMMELSER (PBL 4 kap. 6, 14-15, 17-18 21 och 30 §§)

Genomförandetiden är 5 år från den dagen planen vinner laga kraft.

Marken ska vara tillgänglig för allmänna underjordiska ledningar (PBL 4 kap. 5, 6, 18 och 30 §§)

**PLANKARTA MED BESTÄMMELSER
ANTAGANDESHANDLING**

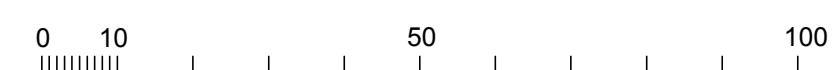
Planhandlingar:
Plankarta med bestämmelser och Planbeskrivning

**DETALJPLAN FÖR HERRLJUNGA
BOSTÄDER VID TALLEN 4**

Herrljunga den 26 februari 2020

Emil Hjalmarsson
Planarkitekt

A1: SKALA 1:1000
A3: SKALA 1:2000



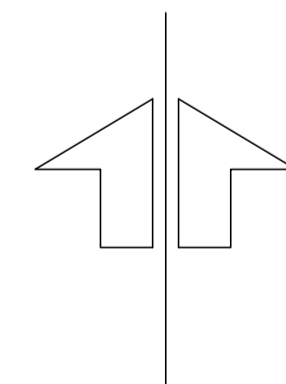
**GRUNDKARTA
Tallen 4**

- BETECKNINGAR**
- Traktgräns
 - Fastighetsgräns
 - Körbana
 - Gångbana
 - Dagvattenledning
 - Spillvattenledning
 - vattenledning
- HERRLJUNGA**
- 30:1 Registreringsnummer
 - Serv Servitut
 - Lr Ledningsrätt
 - terrähöjdpunkt
 - Koordinatkräns
 - Träd
 - Fornhinne
 - Bostadshus
 - Skärmtak
 - Belysningsstolpe
 - Gränspunkt
 - Staket
 - Häck
 - Höjdkurvor

UPPLYSNINGAR

Fastighetsskiktets aktualitet: 2018-12-03
Detaljplankartans aktualitet: 2018-12-03
Skala 1:1000
Koordinatsystem i plan: Sweref 99 13 30
Koordinatsystem i höjd: RH2000
Standard enligt HMK för mätstadi: 2
Standard enligt HMK för lägesnogsgrannhet: 3
Upprättad av METRIA
Ann-Marie Hauguth Mätningingenjör

PLANKARTA



Beslutsdatum	Sign
BMN Godkännande	
Antagande	
Lagkraftvinnande	



DETALJPLAN

Kv Tallen

Herrljunga kommun, Västra Götalands län

Planbeskrivning

Antagandehandling 2020-02-26

HANDLINGAR

Planbeskrivning med genomförandebeskrivning

Plankarta med bestämmelser



HERRLJUNGA KOMMUN

PLANENS UPPDRAG OCH SYFTE

Kommunstyrelsen beslutade 2016-08-15 §134 att uppmana bygg- och miljönämnden att upprätta detaljplan för Kv Tallen. Bygg- och miljönämnden har 2016-08-31 §39 uppdragit åt Bygg- och miljöförvaltningen att påbörja planarbetet.

Syftet med detaljplanen är att göra det möjligt att bygga ett nytt flerbostadshus på Tallen 4 och förtäta kvarteret som ligger centralt beläget nära järnvägsstationen.

Genom planändringen skapas förutsättningar för ett tillskott av bostäder i Herrljunga tätort i linje med utvecklingsplanens målsättning att öka antalet invånare.

PLANPROCESSEN

Planändringen har stöd i översiktsplanen, är inte av stor vikt eller har principiell betydelse, medför inte en betydande miljöpåverkan och saknar intresse för allmänheten. Planen bedöms därmed enligt 5 kap 7 § PBL genomföras med standardförfarande. Bygg- och miljönämnden kan besluta om antagande.

FÖRENLIGT MED 3, 4 OCH 5 KAP. MB

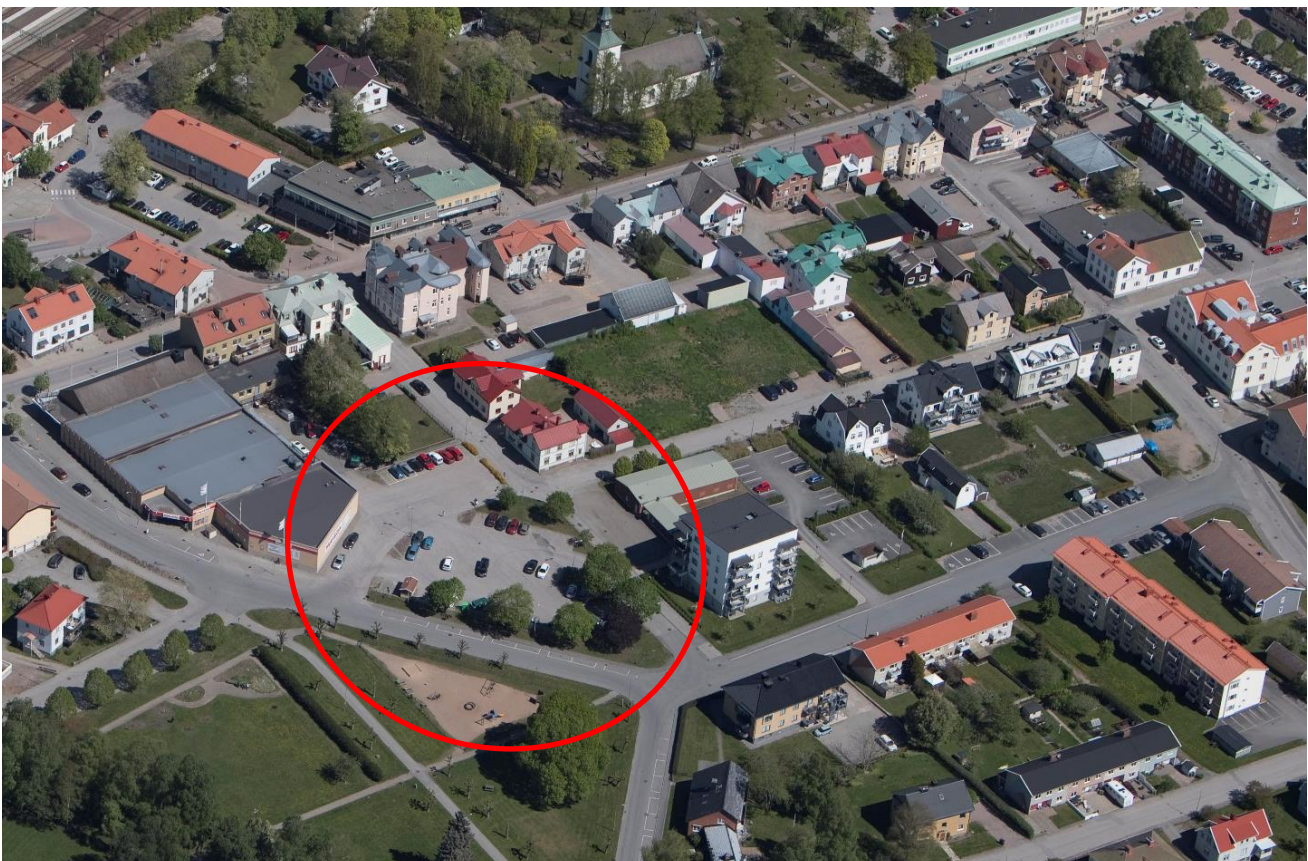
Den aktuella detaljplanen bedöms vara förenlig med en från allmän synpunkt lämplig användning av mark- och vattenresurser enligt Miljöbalken. Inga riksintressen eller områden med särskilda bestämmelser för hus-hållning med mark och vatten berörs av den planerade förändringen av markanvändningen inom planområdet.

PLANDATA

Läge och areal

Planområdet ligger i Herrljunga centralort ca 220 m söder om järnvägsstationen.

Planområdets yta är ca 3500 kvm.



Markägoförhållanden

Se under rubriken ”Fastighetsrättsliga frågor” nedan.

TIDIGARE STÄLLNINGSTAGANDEN

Översiktsplan

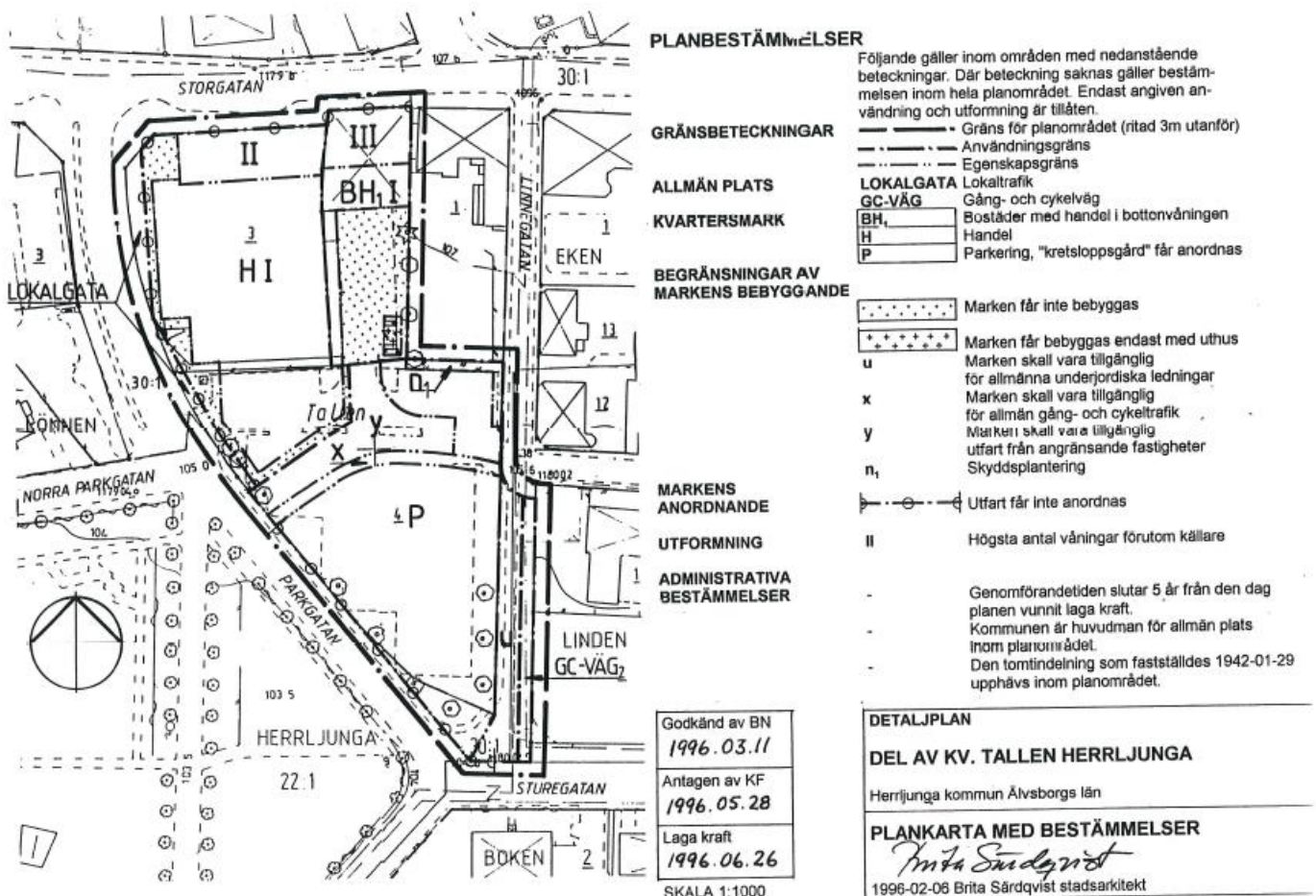
Planförslaget överensstämmer med gällande översiktsplan.

Riktlinjer för bostadsförsörjning

Planändringen gör det möjligt att bygga fler bostäder i Herrljunga och uppfyller på det viset utvecklingsplanens mål att öka antalet invånare. Den aktuella fastigheten är inte redovisad i de antagna ”Riktlinjerna för bostadsförsörjning” men faller väl inom ramen för den ambition som riktlinjerna anger.

Detaljplan

För kv Tallen gäller idag detaljplaner antagna 960528. Enligt gällande plan är medgiven markanvändning parkering, kretsloppsgård får anordnas, trafik”, och det är så marken där används idag.



Behovsbedömning och miljökonsekvensbeskrivning

Detaljplanen bedöms inte medföra en sådan betydande miljöpåverkan att särskild miljökonsekvensbeskrivning krävs. Enligt plan- och bygglagen (PBL) 2:2 ska miljö kvalitetsnormer enligt Miljöbalken (MB) 5:3 iaktas vid planering och planläggning. Planen bedöms inte leda till att miljö kvalitetsnormerna överskrids.

Ärende 11

Den föreslagna ändringen av markens användning kommer att medföra en marginell trafikökning. Ökningen bedöms dock inte leda till att gällande miljökvalitetsnormer överskrids (5 kap MB).

Detaljplanen ger möjlighet till en förtätning av bebyggelsen i tätortens kärna och medför till viss del en förändring av bebyggelseskalan i området. Den ökade exploateringsgraden motiveras av det centrala läget i tätorten med nära tillgång till service och allmänna kommunikationer, främst järnväg samt behovet av flera lägenheter med högre grad av tillgänglighet, vilket ökar den sociala hållbarheten i tätorten.

Föreslagen bebyggelse ger ett värdefullt tillskott till utbudet av bostäder i Herrljunga tätort och bidrar till att uppfylla utvecklingsplanens mål om ökat antal invånare.

Den föreslagna ändringen av markens användning bedöms inte medföra en ökning av trafiken i området. Platsen är idag en parkeringsplats och miljöstation som är frekvent trafikerad. Bedömningen är att gällande miljökvalitetsnormer inte överskrids (5 kap MB)

Ett nollalternativ, d.v.s. ingen ändring av gällande planer medför att outnyttjade delar av kvarteret förblir outnyttjade eftersom gällande planer inte ger utrymme för den bebyggelse som det centrala läget motiverar. Det medför att behovet av centralt belägna, tillgängliga bostäder inte kan tillgodoses.

FÖRUTSÄTTNINGAR OCH FÖRÄNDRINGAR

Bebyggelse, natur och kultur

I bottenvåningen på fastigheterna Tallen 1, 2 och 3 längs Storgatan finns parfumeri, frisör, och längs Östra Parkgatan finns en dagligvaruhandel som utgör kvarterets största byggnad i markplanet. Angränsande villaområden i sydost/söder är byggt i senare tid. Från 40 till 60-tal. Mot sydväst/väster ligger stadsparken och bakom skyntar idrottshallen och skolan.

Livsmedelsaffären är byggd i ett plan (byggår 1965, tillbyggd 96) medan Tallen 1 (ca1910) och Tallen 2 (1952) är byggda i 2 1/2 resp 3 plan. Den södra delen av kvarteret är idag parkeringsyta, återvinningscentral och inlastningsområde för mataffärerna i Tallen 3 och 4. Den delen är obebyggd förutom mindre servicebyggnader.

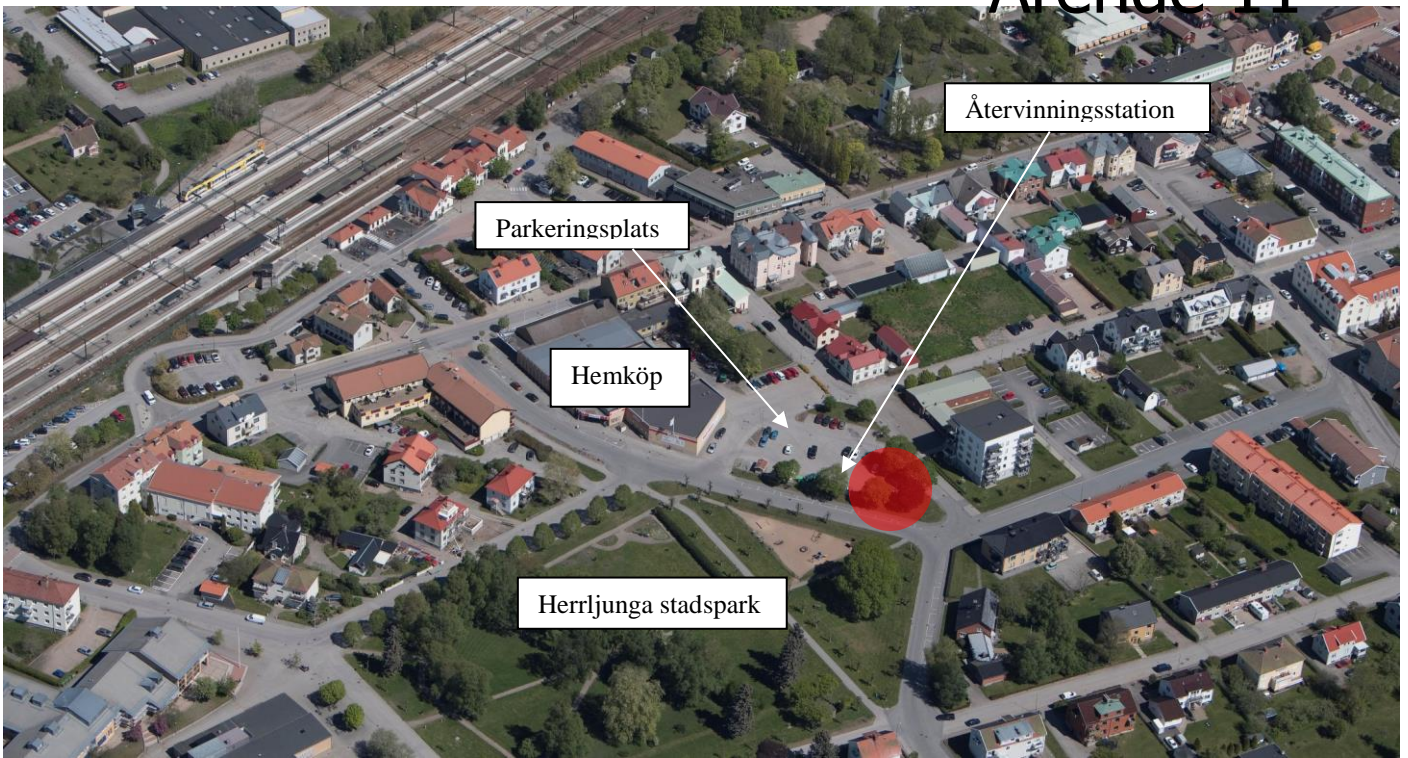
Bebyggelsen intill planområdet utgörs av villor och flerbostadshus upp till tre våningar uppförda från 18-talets slut till 1960-talet. Bebyggelsen och gatunätet följer i huvudsak stadsplanen för Herrljunga municipalsamhälle från 1918. I angränsande kvarter finns ett bostadshus med upp till sex våningar.

Längs Trädgårdsgatan varierar bebyggelseskalan från en till tre våningar med inslag av enklare uthusbebyggelse i trä. Längs Sturegatan är norra sidan bebyggd med uthusbyggnader som hör till bebyggelsen utmed Trädgårdsgatan medan södra sidan är bebyggd med två-trevåningshus med relativt hög takresning och förhöjd bottenvåning.

På Linden 1 ligger en telestation i ett plan, som efter införandet av digital teknik endast utnyttjas till en begränsad del. Funktionen bedöms inte kunna flyttas till rimliga kostnader. Fastigheten omfattas ej av planen. På Linden 2 finns ett punkthus i fem våningar.

Ett antal klippta lönnar omgärdar ÅVS-centralen och utgör gräns mot Östra och Södra Parkgatan i söder. Träden fyller en viktig funktion idag dels som länk till parken intill, men också rumsligt vid den annars ödsliga stora öppna väg- och parkeringsytan. Befintliga träd bevaras så långt det är möjligt. Nya träd skall planteras för att komplettera befintlig vegetation samt ersätta de träd som ej kan bevaras.

Ärende 11



Foton över planområdet, parkering, återvinningsstation och byggnad på KV Linden

Ärende 11

Risker och buller

En bullerutredning har tagits fram av Soundcon AB 2017-09-14. (reviderad 2019-03-17) Beräkningarna har utförts enligt Nordiska beräkningsmodellen för väg- och spårtrafikbuller, SNV rapport 4653 och 4935 och genomförts i programmet SoundPlan ver 7.3.

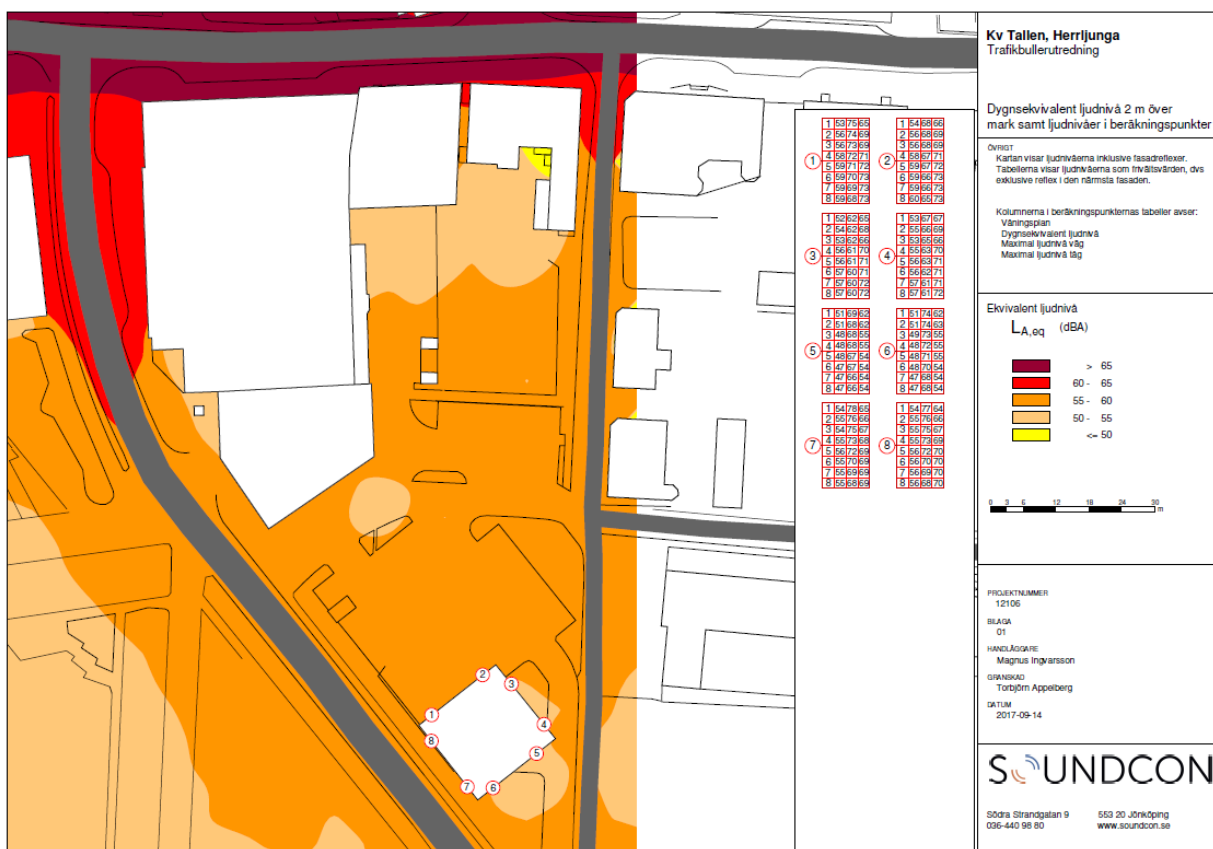
Från och med den 1 juni 2015 trädde en ny förordning om trafikbuller vid bostadsbyggnader i kraft. Förordningen ”Förordning (2015:216) om trafikbuller vid bostadsbyggnader” innehåller riktvärden för buller utomhus från spår-, väg- och flygtrafik vid bostadsbyggnader. Förordningen gäller planer påbörjade efter 2 januari 2015.

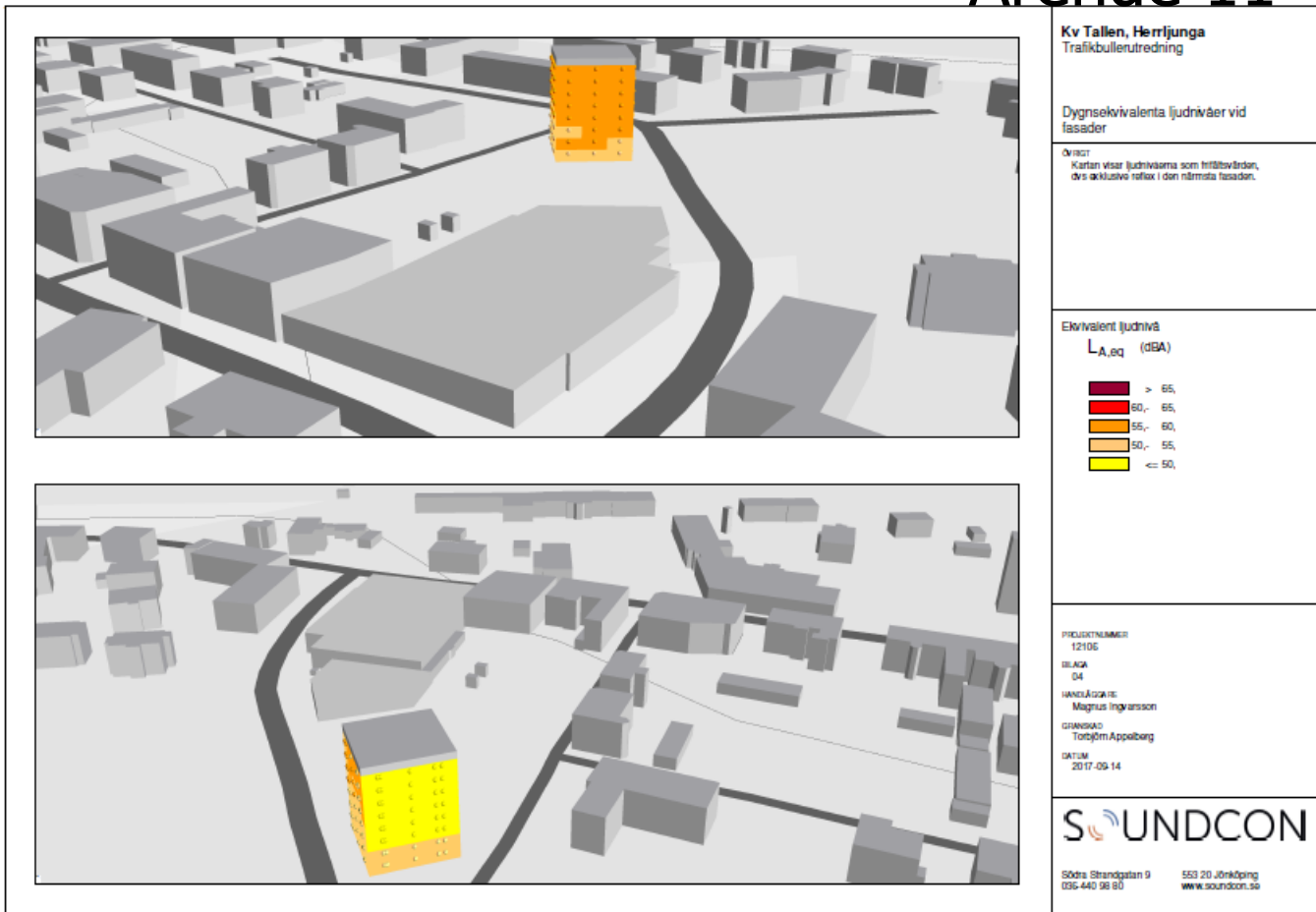
Uppgifter angående trafikdata för Västra Stambanan samt Älvsborgsbanan har hämtats från Trafikverket ”Trafikuppgifter järnväg T18 och bullerprognos 2040.

Regeringen beslutade den 11 maj 2017 om en höjning av riktvärdena för buller vid en bostadsbyggnads fasad från spår- och vägtrafik. För bostäder upp till 35 kvm läggs nivån nu på 65 dBA i stället för det tidigare 60 dBA. För bostäder större än 35 kvm höjs riktvärdet till 60 dBA mot det tidigare 55 dBA. Ändringen gäller planer påbörjade efter 2 januari 2015 på samma sätt som förordning 2015:216.

För punkthuset i 8 våningar har man ej nivåer över riktvärdet 60 dBA ekvivalent nivå vid någon fasad.

Förordningen innehåller även riktvärden för uteplatser där den ekvivalenta ljudnivån ej bör överstiga 50 dBA och den maximala ljudnivån 70 dBA. Beräkningarna visar att den ekvivalenta nivån överstiger 50 dBA på större delen av gårdsytorna. Det krävs därför lokala avskärmningar för att säkerställa att riktvärdena för uteplats enligt förordningen uppfylls.





Riskbedömning

Riskbedömning avseende transporter med farligt gods ska enligt översiktsplanen göras i detaljplaner för områden som ligger inom 150 m från järnväg. Planområdet ligger i intervallet 200-300 m från Västra stambanan. Riskbedömning avseende transporter med farligt gods behöver därför inte göras i detaljplanen.

Risk för översvämning eller erosion

Planområdet ligger på 500 meters avstånd från närmaste vattendrag som är Nossan och någon risk för översvämning eller erosion föreligger inte. I samband med byggnationen av området finns möjlighet att etablera en fördröjning inom området. Detta skulle motverka höga korttidsflöden vid regn och därmed underlätta dagvattenhanteringen i området. På grund av områdets topografi förväntas vattenmassorna vid ett skyfall röra sig väster ut från planområdet mot den lågpunkt som är lokaliserad i stadsparken.

Exploateringen innebär inte någon ökad översvämningrisk till följd av extrem nederbörd.

Ny bebyggelse

Syftet med detaljplanen är att göra det möjligt att bebygga fastigheten Tallen 4 med ett bostadshus av samma typ som Linden 2, All parkering utförs i markplan alternativt i källarplan inom fastigheterna.

Genom detaljplanen skapas förutsättningar för ett tillskott av bostäder i Herrljunga tätort i linje med utvecklingsplanens målsättning att öka antalet invånare.

Enligt kommunens övergripande styrdokument så ska byggnation i de centrala delarna av tätorten prioriteras, främst inom en radie av 600 m från järnvägsstationen.

Ärende 11

Vi bygger vidare på kvarteretsstaden, vid Parken kan ytterligare ett högre bostadshus i form av "hus i park" komplettera det 5-våningshus som byggts på Linden 1. Här kan man ta vara på det fria läget mot parken vilket ger förutsättningar för att ytterligare ett punkthus kan fungera bra i stadsbilden. Målsättningen är att de två högre punkthusen ska rama in en plats, som avseende omsorg i utförandet kan jämföras med de befintliga torgen vid stationen och kommunhuset, och på det viset ge en antydning om att centrum breddats söder ut.



Skiss över möjlig ny byggnad och 3D illustration över planområdet och intilliggande byggnader.



Ärende 11



Exempel på möjlig typ av bebyggelse.

Friytor och grönområde

Friytor för lek och utvistelse finns i stadsparken som ligger precis intill planerad byggnation.





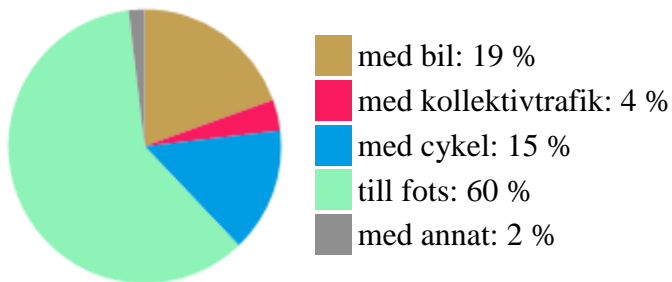
Gator och trafik

Tillfarten till Tallen 4 sker från Östra Parkgatan samt Sturegatan för bil, för cykeltrafik finns flera möjliga befintliga infartsvägar.

Nya parkeringsplatser för bil och cykel skall anordnas i samband med byggnationen. Besöksparkering hänvisas till gatan eller närbelägen allmän parkering.

En trafikalstring har gjorts för det planerade bostadshuset och visar att antal resor totalt exkl nyttotrafik uppskattas till 158 resor/dygn.

Skattad färdmedelsfördelning



Resor per färdmedel (exkl. nyttotrafik)						
	Bil	Kollektivtrafik	Cykel	Till fots	Annat	Totalt
Antal resor / dygn	31	6	23	95	3	158

Ärende 11

Parkering

Tallen 4 är idag en parkeringsplats för Hemköp som har öppet mellan klockan 08:00-21:00 på vardagar och 09:00 - 21:00 på helger. Antal parkeringsplatser på befintlig parkeringsplats är 53 platser varav två handikapplatser.

I parkeringsutredning gjord av Tyrens från 2015-12-04 är Hemköps parkering som mest utnyttjad, till 66 procent, på fredagseftermiddagen då många handlar. Trots detta finns det 18 lediga platser kvar. Det har också tillkommit 20 stycken parkeringsplatser längs Östra Parkgatan som kan användas som parkering för butikerna. Dessa ligger utanför planområdet och är inte medräknade i förslaget.

Hemköps butik har en ungefärlig yta på cirka 1600 kvadratmeter bruttototalarea. Behovstal för livsmedels-handel i ett centralt läge i Herrljunga bedöms ligga på 20-40 bilplatser/1000 kvadratmeter. Behovet av kund-parkering blir då cirka ca 50 bilplatser för Hemköp.

Genom att se över parkeringsplatsen och optimera om ytorna i samband med byggnationen av ett nytt flerbostadshus finns det möjlighet att få plats med totalt ca 60 parkeringsplatser. Av dessa bedöms de nya bostäderna behöva ta i anspråk ca 10-18 platser, ca 1 plats/lägenhet. För att minska behovet av parkeringsplatser kan tex en bilpool användas som hyresgästerna kan använda.



Skiss över parkeringsplats och ny byggnation.

Ärende 11

Återvinningsstation.

I den södra delen av Hemköps parkering finns idag en återvinningsstation för hushåll med containers. Återvinningsstationen planeras att flytta till ett nytt läge varefter marken kan tas i anspråk för ny bebyggelse.

Allmänna ledningar

Ny bebyggelse kan anslutas till det kommunala ledningssystemet för VA, telefon och bredband samt till kommunens fjärrvärme.

Markförhållanden

Marken i området har inga väsentliga nivåskillnader. De geotekniska förhållandena, huvudsakligen sand, i djupare lager varvad med silt utgör inget hinder för etablering av föreslagen bebyggelse. För fastställande av grundläggningsmetod erfordras geoteknisk undersökning i samband med bygglov. Risk för skred och ras inom området saknas. Herrljunga är lågriskområde för radon.

Geoteknisk utredning har gjorts för Kv linden (Linden 2) tidigare och den utredningen visar på goda grundläggningsegenskaper för området och vi kan anta att samma förhållande gäller på den aktuella tomten 10 meter öster om utrett område.

Inom kvarteret Tallen har inte drivits någon verksamhet som kunnat förorsaka markförändringar.



Service

Förskola ligger fågelvägen ca 650 m från området. 0-6-Skola 650 m, 7-9-skola och gymnasium med sim- och idrottshall ligger inom 150 m. Herrljunga centrum med livsmedelsbutiker och järnvägsstation ligger inom 100 m.

Hållbar utveckling

Ekologiska konsekvenser

Ärende 11

Uppvärmning av bostäderna kommer antingen att ske via kommunal fjärrvärme, vars energi i huvudsak kommer från koldioxidneutralt biobränsle, alternativt via bergvärme och frånluftsvärmepumpar.

Transporternas energianvändning och miljöbelastning är svårare att påverka. Exploateringen sker dock i ett bra kommunikationsläge med närhet till kollektivtrafik och goda förutsättningar för gång- och cykeltrafik.

Sociala konsekvenser

Området utgörs idag av markparkering. Vid genomförande av planförslaget bebyggs området med lägenheter i varierande storlek. Det innebär att andelen människor som bor och rör sig i området ökar, vilket tenderar öka den upplevda känslan av trygghet.

Vid nyproduktion av lägenheter efterföljs de bygg- och tillgänglighetskrav som ställs i Boverkets byggregler (BBR). Frågan bevakas vid bygglovsavgiften.

Ekonomiska konsekvenser

Planområdet ligger i direkt anslutning till utbyggd infrastruktur såsom vägar, VA-ledningar, fjärrvärme etc. Påkoppling på redan befintliga system anses vara samhällsekonomiskt effektivt.

GENOMFÖRANDEFRÅGOR, HUVUDMANNASKAP

Genomförandebeskrivningen har ingen rättsverkan. Den redovisar de organisatoriska, tekniska, ekonomiska och fastighetsrättsliga åtgärder som behövs för att detaljplanen ska kunna genomföras. Beskrivningen är vägledande vid genomförandet av detaljplanen. Detaljplanens bindande föreskrifter framgår istället av plankartan och planbestämmelserna.

Tidplan-planprocessen

Planen genomförs med standardförfarande. Planläggningen sker med standardförfarande. Detta förfarande kan tillämpas om förslaget är förenligt med översiktsplanen och länsstyrelsens granskningsyttrande, inte är av betydande intresse för allmänheten eller i övrigt av stor betydelse och inte heller kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Förfarandet inleds med ett samrådsskede med de som är berörda.

Planarbetet påbörjades efter 2 januari 2015 och planeringen sker därför i enlighet med den nya version av plan- och bygglagen (PBL) som gäller från och med detta datum.

Samråd Vinter 2018

Granskning 2019

Antagagande 2020

Bygglov beräknas kunna lämnas tidigast under 2020-2021 förutsatt att detaljplanen inte överklagas.

Genomförandetid

Genomförandetiden är 5 år från den tidpunkt då planen vinner laga kraft. Detaljplanen fortsätter att gälla även efter genomförandetidens utgång såvida inte kommunen fattar beslut om att upphäva detaljplanen eller att en ny detaljplan upprättas för området.

Under genomförandetiden har fastighetsägarna en garanterad rätt att bygga i enlighet med planen och detaljplanen får inte ändras utan att synnerliga skäl föreligger. Efter genomförandetidens utgång fortsätter planen att gälla, men den kan då ändras eller upphävas utan att fastighetsägaren kan begära ekonomisk kompensation för uppkommen skada eller förlorad bygg rätt.

Huvudmannaskap, ansvarsfördelning

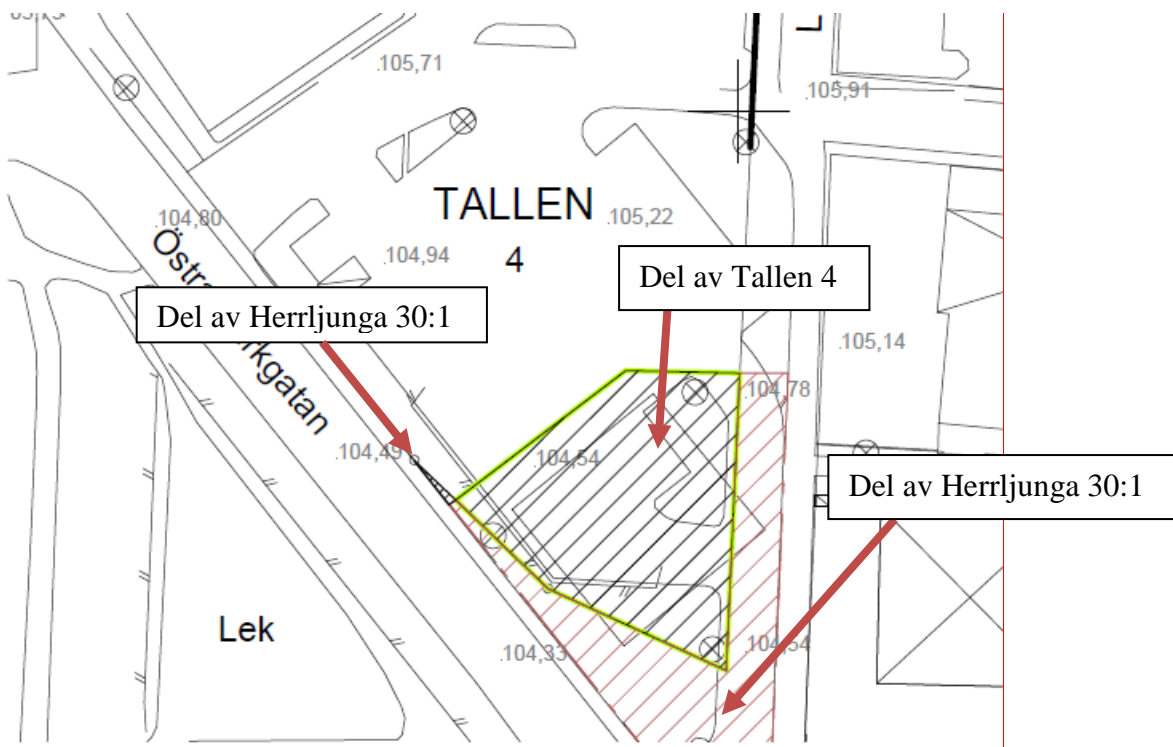
Kommunen är huvudman för allmän plats inom planområdet.

Anläggning	Anläggningens ägare	Genomförandeansvarig	Driftsansvarig
Kvartersmark BCKP			
Byggnad, mark	Fastighetsägare	Fastighetsägare	Fastighetsägare
VA-ledningar	Herrljunga kommun	Herrljunga kommun	Herrljunga Vatten AB
El, tele, bredband	Herrljunga Elektriska AB	Herrljunga Elektriska AB	Herrljunga Elektriska AB
Gatubelysning	Herrljunga kommun	Herrljunga Elektriska	Herrljunga kommun
Allmän plats	Herrljunga kommun	Herrljunga kommun	Herrljunga kommun
GÅNG			

Fastighetsrättsliga frågor

Allmänt Fastighetsägare och rättighetshavare intill planområdet framgår av den till detaljplanen hörande fastighetsförteckningen.

Fastighetsbildning Del av Tallen 4 (ca 532 kvm) samt del av Herrljunga 30:1 (ca 510 kvm) styckas av och bildar ny fastighet genom fastighetsreglering. Kostnad belastar exploitör. Återstående del av Herrljunga 30:1 förs på återstående del av Tallen 4 (parkering)



Ärende 11

Avtal

Herrljunga kommun träffar avtal med exploatör för förvärv av del av Tallen 4 samt del av Herrljunga 30:1.

Servitut,

Ett servitut skall kunna bildas mellan nybildad fastighet och Tallen 4. Servitutet avses belasta Tallen 4 till förmån för nybildad fastighet 1. Syftet är att säkerställa parkering till nybildad fastighet 1. Servitutet bekostas av exploatör. Gemensamhetsanläggning är också möjligt att bildas för parkeringsändamål.

Genom att se över parkeringsplatsen och optimera om ytorna i samband med byggnationen av ett nytt flerbostadshus finns det möjlighet att få plats med totalt ca 60 parkeringsplatser. Av dessa bedöms de nya bostäderna behöva ta i anspråk ca 10-18 platser, ca 1 plats/lägenhet. Detta kan då lösas genom ett servitut som gör det möjligt för nybildad fastighet att använda x-antal parkeringsplatser.



Exempel på hur man skulle kunna lösa parkeringsbehovet för bostadshuset, rött streck visar en möjlig avdelning. Antalet platser och behov hanteras i samband med bygglovet.

Ledningsrätt

Fjärrvärmeledning säkras i u-område på plankartan. Marken får inte bebyggas med byggnader.

Ekonomiska frågor

Mark / fastighetsbildning

Alla kostnader förenade med fastighetsbildning belastar exploatör.

Plan- och bygglovavgift

Kommunen får enl. 12 kap 9-11 §§ PBL ta ut kostnader för åtgärder som behövs för att upprätta detaljplaner genom s.k. planavgift. Vid bygglovsprövning inom planområdet ska plan- och bygglovsavgift enl. kommunens taxa tas ut för bygglovspliktiga åtgärder.

Övriga kostnader

Avgifter för anslutning till VA, fjärrvärme och bredband belastar exploatören. Anslutningskostnad betalas vid köp av fastigheterna enl. en av kommunfullmäktige fastställd taxa.

Avgift för gatukostnad ska inte tas ut. Detaljplanen förutsätter inte någon nyanläggning av gata. Kostnader för iordningställande av ytor, som idag utnyttjas som gata och som överförs till kvartersmark, belastar exploatören.

Tekniska frågor

Vatten och avlopp

Planområdet ingår i kommunens verksamhetsområde för vatten och avlopp. Nya fastigheter förses med anslutningspunkter för dricks-/spillvatten. Möjlighet till VA-anslutning finns i direkt anslutning till fastigheten.

Geotekniska förhållanden

Inför detaljprojektering (grundläggning m.m.) ska ett geotekniskt projekteringsunderlag tas fram. Underlaget ska i detalj redovisa lämplig grundläggningsteknik för den specifika del av planområdet som byggs ut.

Dagvatten

Dagvatten ska alltid tas hand om lokalt, s.k. LOD. (Lokalt Omhändertagande av Dagvatten), där så är möjligt. Planområdet utgörs idag av en asfalterad parkeringsyta och möjligheterna till fördröjning förbättras i samband med planens genomförande.

El, tele och bredband

Transformator som täcker områdets behov finns i området. Möjlighet till anslutning till det kommunala ledningssystemet för bredband samt till kommunens fjärrvärmenät finns i direkt anslutning till fastigheterna..

Träd

Befintliga träd bevaras så långt det är möjligt. Nya träd skall planteras för att komplettera befintlig vegetation samt ersätta de träd som ej kan bevaras.

Parkeringar

Placering av nya parkeringsplatser på fastigheten skall ske i samråd med Plan-och byggenheten i samband med bygglovsprövningen. Placering och behov av antal nya p-platser för bil och cykel skall utredas och då också för omkringliggande fastigheter.

MEDVERKANDE

Planen har upprättats av kommunarkitekt Emil Hjalmarsson med Lena-Britt Björklund som administrativt stöd.

Bygg- och miljöförvaltningen Herrljunga kommun

Detaljplan för Kv. Tallen, Herrljunga kommun.

Granskningsutlåtande 2020-02-26

Samrådsskede

Förslag till rubricerad plan har under tiden **2018-12-20 – 2019-02-01.** varit föremål för samråd.

Granskningskede

Efter samrådet har planen reviderats och varit ute på granskning **2019-12-02 – 2020-01-06.**

Synpunkter

Bygg- och miljöförvaltningen har nedan sammanfattat synpunkter från granskningskedet, i första hand de som berör plankartan (det juridiskt bindande dokumentet). Kontorets förslag till revideringar av plankartan framgår också (samt vissa revideringar av illustrationskartan och planbeskrivningen).

Följande skriftliga yttranden har inkommit (om anmärkningar finns mot den kommande juridiskt bindande plankartan, har detta markerats med ett x):

Myndigheter, nämnder m.fl.:	Anmärkn
1. Länsstyrelsen, yttrande 2019-12-11	-
2. Lantmäteriet, yttrande 2019-12-03	x
3. Trafikverket, yttrande 2019-12-09	-
4. Postnord 2019-12-05	-
5. Skanova 2019-12-09	-
6. Räddningstjänsten 2019-12-04	-

Sakägare

Inga synpunkter

Bostadsrättsinnehavare och hyresgäster

Inga synpunkter

Övriga

Inga synpunkter

1. Länsstyrelsen

Länsstyrelsen bedömer med hänsyn till ingripande grunderna i 11 kap 10 § PBL och nu kända förhållanden att planen kan accepteras och därför inte kommer att prövas av Länsstyrelsen om den antas.

Noteras

Motiv för bedömningen

Länsstyrelsen befarar inte att:

- Riksintresse kommer att skadas påtagligt (både MB kap 3 och 4)
- Mellankommunal samordning blir olämplig.
- Miljökvalitetsnormer (MKN) inte följs (MB 5 kap, luft och vatten)
- Strandskydd upphävs i strid med gällande bestämmelser (MB 7 kap)
- Bebyggelse blir olämplig för människors hälsa och säkerhet eller till risken för olyckor, översvämning eller erosion (buller, strålning, risk för olyckor, översvämning, erosion)

2. Lantmäteriet

Ändringen i huvudmannaskap angående planlagd parkeringsplats noteras. Lantmäteriet anser dock att vägservitutet för Tallen 2 och 3, 1556-462.2, bör redovisas i grundkartan.

Servitutet redovisas på plankartan

Oavsett om det finns anledning att flytta servitutet eller inte anser lantmäteriet att det bör finnas planstöd för servitutets läge och det ska framgå av planbeskrivningen hur servitutet berörs och hur det ska hanteras.

Planbeskrivningen korrigeras ang text om servitut.

Markreservat (i detta fall u-område) ska enligt Boverkets rekommendationer redovisas på olika sätt beroende på när planläggningen startats. För PBL-planer med planstart från och med januari 2015 ska markreservat redovisas som administrativa bestämmelser och omges av administrativa gränser eller i förekommande fall användnings/planområdesgränser.

Gräns ändras till administrativ gräns.

Grundkartan redovisas inte fullständiga fastighetsbeteckningar. Redovisning saknas av Tallen 1,2 och 3 samt Herrljunga 22:1.

Grundkartan korrigeras.

Kvartersmarken för Bostad, Kontor och Centrum har kompletterats med användningen Parkering.

Användning PARKERING tas bort på den södra

Användningen parkering ingår dock i användningen Bostad. Har kommunen övervägt att istället använda egenskapsbestämmelser för att reglera hur och var parkering får placeras inom bostadskvarteret?

delen då parkering för bostad ryms inom användningen..

Användningen P anges som Markparkering bland planbestämmelserna. Lantmäteriet uppfattar detta som att kommunen vill tillåta endast parkering i markplan inom området. Har det övervägts att istället endast ange användningen Parkering och förse området med prickmark för att förhindra parkeringsgarage under eller ovan jord?

Planbestämmelse ändras till Parkering så att inte bara markparkering medges.

Skrivningen angående fastighetsbildning kan förtydligas så att det står att del av Tallen 4 avses bli avstyckad. Del av Herrljunga 30:1 avses genom fastighetsreglering föras till styckningslotten.

Text förtydligas i planbeskrivning.

Med nuvarande utformning är det också en mindre del Av Herrljunga 30:1 som blir planlagd för Parkeringsändamål. Avses inte detta genomföras med fastighetsreglering till Tallen 4? Det finns ingenting beskrivet i planbeskrivningen angående detta.

Den mindre del som blir kvar av Herrljunga 30:1 skall regleras över till återstående del av Tallen4 som planläggs som parkering. Text korrigeras i planbeskrivning.

Eftersom det enligt nuvarande planförslag inte är kommunalt huvudmannskap på parkeringsplatsen finns det anledning att fundera över om u-området för fjärrvärmeledningarna ska läggas ut även inom Parkeringsområdet.

U-område läggs in över parkering.

3. Trafikverket

Trafikverket noterar att bullerutredningen reviderats utifrån Trafikverkets synpunkter. Trafikverket förutsätter att kommunen beaktar bullerfrågan så att bullerriktvärden klaras,

Noteras.

Om avsteg från riktvärden tillämpas anser trafikverket att kommunen ansvarar för eventuella bullerstörningar i framtiden inklusive kostnader för att avhjälpa dessa.

Noteras.

4. Postnord

Inget att erinra som rör planen.

Noteras.

5. Skanova

Skanova har anläggningar i form av en kanalisation i sydöstra delen vid nuvarande fastighetsgräns. Denna kommer antagligen behöva flyttas och skall då bekostas av

Noteras

exploatör.

6. Räddningstjänsten

Räddningstjänsten kan inte garantera att utrymning kommer kunna ske med höjdfordon. Räddningstjänsten förordar istället byggnadstekniska lösningar. Trapphus Tr1 alternativt Tr2 skulle kunna vara sådana lösningar.

Noteras. Räddningstjänsten kommer vara delaktig i bygglovsskedet gällande brandsäkerhet.

Sammanfattning och revideringar

Med anledning av framförda synpunkter föreslår **Bygg- och miljöförvaltningen** följande revideringar av Plankarta med bestämmelser (dessutom görs kompletteringar under rubriken Upplysningar på plankartan, av Planbeskrivning samt av Illustrationskarta):

- Servitut redovisas på plankartan
- U-område läggs in över parkeringen och egenskapsgränsen ändras till en administrativ gräns.
- Fastighetsbeteckningar görs om på plankartan
- Text ang frågor gällande fastighetsbildning och servitut kompletteras.

Sakägare med synpunkter från samrådet och granskningen som inte tillgodosetts

-

Övriga med synpunkter från samrådet och granskningen som inte tillgodosetts

-

Fortsatt arbete

Bygg och Miljönämnden föreslås besluta att anta detaljplanen 2020-02-26

Bygg- och miljöförvaltningen Herrljunga kommun

Emil Hjalmarsson
Kommunarkitekt

Herrljunga Kommun - Skrivelse

Från: Bengt Sörqvist <bengt.sorqvist@brandfacket.se>
Till: "herrljunga.kommun@admin.herrljunga.se"
<herrljunga.kommun@admin.herrlju...>
Datum: 2020-02-03 21:02
Ärende: Skrivelse
Bifogade filer: Skrivelse TJS 2020-01-24 2.pdf

Skrivelse till Bygg och Miljönämndens ledamöter.

Skickas till ledamöterna för kännedom omgående.

Brandmännens Riksförbund/ The Confederation of Swedish Firefighters
Distrikt Ombudsman
Bengt Sörqvist
Tel: 0739 519352

Läs mer om oss i [vår broschyr!](#)



**Brandmännens
Riksförbund**



B 2017/2019 Meddelande 1

BRANDMÄNNENS RIKSFÖRBUND

Brandfacket för all räddningspersonal

Skrivelse till Bygg och Miljönämndens ledamöter

Som behandlades på Nämndens möte 2020-01-29.

Skrivelse till Herrljunga Kommun Bygg och Miljönämnden.
Med anledning av tjänsteskrivelse 2020-01-24 DNR B 29/2019 610

BRF Menar att förtydligandet inte överensstämmer med Förhandlings framställan samt det upprättade förhandlingsprotokollet i ärendet i enlighet med MBL § 10.

Förhandlingsframställan enligt MBL § 10
Brandmännens Riksförbund begär härmed förhandling enligt MBL § 10 angående
Brott mot MBL § 19 och MBL § 11
Utebliven förhandling i Beslutsunderlag hos Bygg och Miljönämnden Effektivare
Räddningstjänst i Herrljunga.

Förtydligande av bygg- och miljönämndens beslut, BMN §75

Sammanfattning

Beslutet som bygg- och miljönämnden antog vid mötet 2019-11-27 innebär att nämnden tagit del av rapporten och lagt den till handlingarna. Beslutstexten ” Redovisning av rapport om en effektivare räddningstjänst godkänns” missuppfattas och olika tolkningar har uppstått kring och om huruvida beslutet gäller innehållet i rapporten eller föredragningen av den. Beslutet avser godkännande av dragningen och inte innehållet i rapporten.

I Nästa stycke förskönas bilden i brottet mot MBL denna text vilseleder de politiska beslutsfattarna, då inte fakta läggs på bordet.

I tjänsteskrivelsen daterad 2019-11-03 fanns en felskrivning att det gjorts en MBL §11 förhandling. En begäran om förhandlingsframställan har inkommit till kommunen från Brandmännens räddningsförbund (BRF) avseende detta. Förhandling skedde 2020-01-08 och ledde till att kommunen redogjorde att det varit en felskrivning avseende MBL§11 vilken rättas till MBL §19.

Enligt förhandlingsprotokollet så har AG informerat arbetstagarna inom Räddningstjänsten om skrivelsen en Effektivare Räddningstjänst i Herrljunga.
MBL § 19 och MBL § 11 är inte genomfört med BRF eller Vision där av Tvisteförhandling.

Den organisationsförändringen som beskrivs i kapitel 5 i rapporten är en vision av eventuellt fler kommande visioner och förslag till organisationsförändringar på Räddningstjänsten. Detta innebär att arbetet med uppdrag om effektivare Räddningstjänst kommer att fortsätta med samverkan och utredningar om vilket sätt organisationen ska utformas.



Meddelande 1

BRANDMÄNNENS RIKSFÖRBUND Brandfacket för all räddningspersonal

Enligt Förhandlingsprotokollet så kom vi överens om att kapitel 5 i Rapporten skulle plockas bort i sin helhet.

Förhandlingsprotokollet säger också en rad av insatser som AG skall ta fram och stå för istället för det yrkade skadeståndsbeloppet som BRF yrkade på under förhandlingen.

BRF och AG var överens om att riktade Utbildningsinsatser och långsiktigt samverkansarbete bygger en god framtid för alla parter. Bilaga enligt nedan Förhandlingsprotokollet.

1/1

HERRLJUNGA KOMMUN

Diarie MBL 2020/02

PROTOKOLL
Förhandling § 10

Datum 2020-01-08

För arbetsgivaren: Ior Berglund, kommundirektör
Lena-Britt Björklund, förvaltningschef
Marie Granberg Klasson, Personalchef:

För BRF: Bengt Sörqvist
Tony Niva

Ärende:

BRF har begärt förhandling enligt MBL § 10 angående brott mot MBL § 19 och MBL § 11 gällande utebliven information och förhandling i beslutsunderlag gällande ärendet "Effektivare Räddningstjänst i Herrljunga" inom Bygg och Miljönämnden.

§ 1 Parterna är överens om att arbetsgivaren inte har hanterat ärendet enligt MBL som beskrivs i nämndärendet samt att del fem inte ska ingå i underlaget.

§ 2 Överenskommelse mellan parterna

- Arbetsgivaren ska under våren genomföra utbildning i AML, MBL och samverkan för alla medarbetare och chefer inom Räddningstjänsten
- Arbetsgivaren och BRF ska tillsammans ta fram en lokal överenskommelse om process för samverkan, MBL och arbetsmiljöfrågor.
- BRF ska där de verkar ingå i kommunens samverkansorganisation
- Arbetsgivaren ska ändra tjänsteskrivelsen genom att ta bort den del som beskriver MBL-genomförandet samt del fem gällande organisationsbeskrivning.
- Parterna ska ha fortsatt och löpande dialog om det kommande processarbetet i de aktuella frågorna.
- Parterna tar gemensamt fram information som kommuniceras till medarbetarna denna i dag.

§ 3 Förhandlingens avslut

är överens och förhandling avslutas denna dag.

Marie Granberg

Herrljunga kommun

Datum

2020-01-15

Bengt
Brandmännens Riksförbund
bengt.sorqvist@brandfacket.se

www.brandmannensriksforbund.se

Datum
Distrikt ombudsman
Bengt Sörqvist Tel Mobil 0739-519352 2

Kansli Tel 08-722 34 80



Meddelande 1

BRANDMÄNNENS RIKSFÖRBUND Brandfacket för all räddningspersonal

Brandmännens Riksförbund
bengt.sorqvist@brandfacket.se
www.brandmannensriksforbund.se

Distrikt ombudsman
Bengt Sörqvist Tel Mobil 0739-519352 3
Kansli Tel 08-722 34 80

Delegationsbeslut - Byggenheten

BE § 2	2020-01-15	B 113/19
Startbesked, Kåtorp 1:2 (JJ)		
BE § 3	2020-01-15	B 123/19
Startbesked, Daggkåpan 3 (JJ)		
BE § 4	2020-01-22	B 155/19
Nybyggnad gäststuga/fritidshus, Eket 2:2 (JJ)		
BE § 5	2020-01-22	B 7/20
Nybyggnad enbostadshus med garage, Mosippan 5 (JJ)		
BE § 6	2020-01-22	B 9/20
Nybyggnad uterum, Kamomillen 5 (JJ)		
BE § 7	2020-01-29	B 156/19
Startbesked, Ugglan 6 (JJ)		
BE § 8	2020-01-29	B 2/20
Nybyggnad av industri, Vreta 13:1 (JJ)		
BE § 9	2020-01-29	B 10/20
Nybyggnad uterum, Snösparven 1 (JJ)		
BE § 10	2020-01-29	B 11/20
Nybyggnad enbostadshus, Alboga 1:2 (JJ)		
BE § 11	2020-02-05	B 22/20
Tillbyggnad fritidshus, Nabben 1:4 (JJ)		
BE § 12	2020-02-05	B 23/20
Nybyggnad enbostadshus och garage, Skogsstjärnan 2 (JJ)		

Delegationsbeslut - Miljöenheten

- ME § 3 2020-01-13 M 410/19
Tillstånd - enskilt avlopp, Broddarp 5:3 (EHO)
- ME § 4 2020-01-13 M 10/20
Renhållning: dispens från renhållningsföreskrifterna, Öra-Tokarp 2:1 (ALL)
- ME § 5 2020-01-13 M 12/20
Renhållning: dispens från renhållningsföreskrifterna, Amundehult 1:12 (ALL)
- ME § 6 2020-01-14 M 14/20
Miljöskydd: anmälan om värmepump, Orren 1 (EHO)
- ME § 7 2020-01-16 M 543/19
Beslut om fastställande av haccp, Knutse 2:2 (CE)
- ME § 8 2020-01-17 M 15/20
Miljöskydd: anmälan om värmepump, Mjälldrunga 3:4 (EHO)
- ME § 9 2020-01-22 M 1/20
Yttrande: tillstånd mindre schaktarbete på järnväg Borås–Herrljunga (EHO)
- ME § 10 2020-01-27 M 26/20
Miljöskydd: anmälan om värmepump, Plogskog 1:3 (EHO)
- ME § 11 2020-01-29 M 32/20
Renhållning: dispens från renhållningsföreskrifterna, Örekulla 1:15 (ALL)
- ME § 12 2020-01-30 M 36/20
Remissvar varuförordningen, (CE)
- ME § 13 2020-01-31 M 23/20
Tillstånd enskilt avlopp, Hägdene 5:1 (CE)
- ME § 14 2020-02-03 M 40/20
Livsmedel: tillsyn av livsmedelsverksamhet, Eriksberg 4:3 (CE)
- ME § 15 2020-02-03 M 41/20
Livsmedel: tillsyn av livsmedelsverksamhet, Kyrke 1:2 (CE)

ME § 16 2020-02-04 M 43/20
Renhållning: dispens från renhållningsföreskrifterna, Österod 3:3 (EHO)

ME § 17 2020-02-04 M 169/19
Tillstånd - enskilt avlopp, Klackholmen 1:2 (EHO)

ME § 18 2020-02-06 M 334/19
Tillstånd - enskilt avlopp, Kored 1:2 (BIRAN)

Till nämnd 26/2 2020

Delegationsbeslut – Räddningstjänsten

R § 2019-000285

Förändrat tillstånd brandfarlig vara Pipelife

LA

R § 2019-000297

Nytt tillstånd brandfarlig vara AGA Gas AB, Valkyrian 1

LA