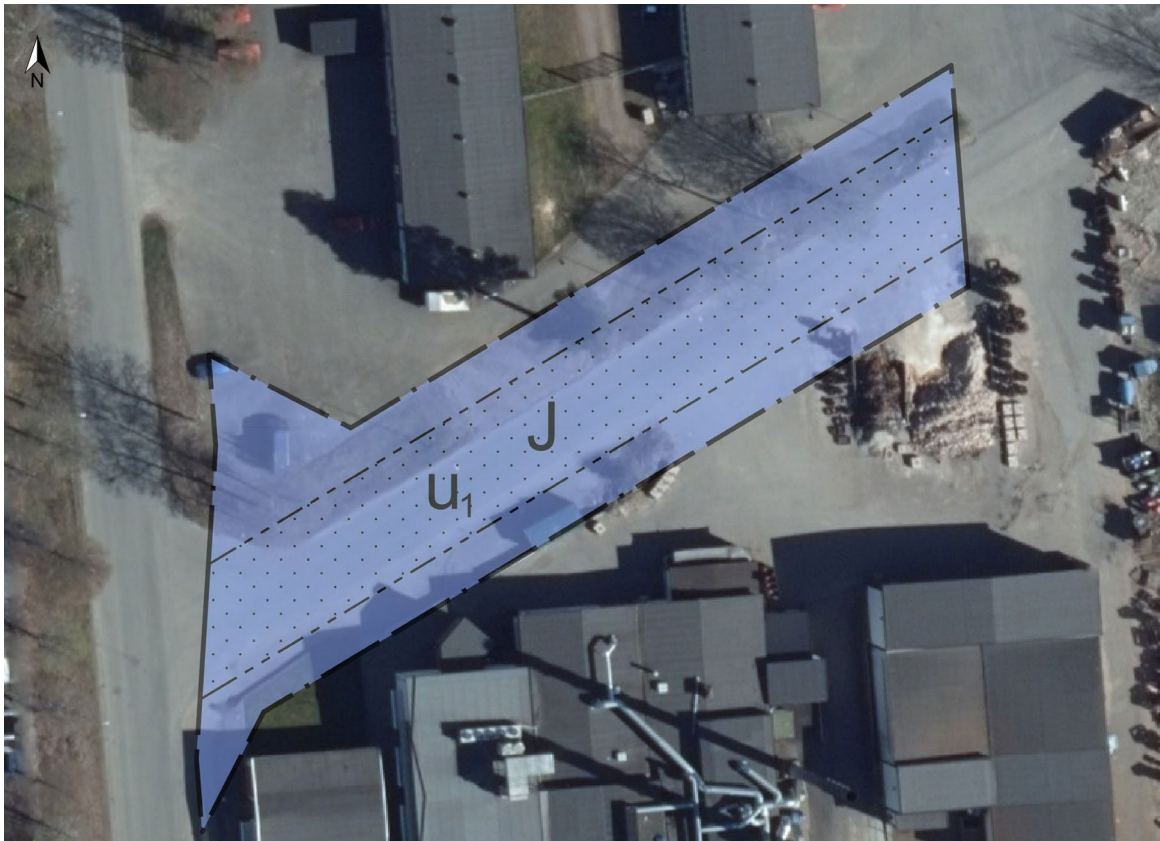


# Planbeskrivning

**Detaljplan för del av Hässelås 2:1, Spindeln 3 m.fl., Eksjö  
Eksjö kommun, Jönköpings län**



## **Planinformation**

Beteckning: XXX

Status: Granskning

Beslutstyp: Ny detaljplan

Påbörjad: 2023-09-28

Antagande:

Laga kraft:

Genomförandetid (månader): 5 år (60)

Diarienummer: Sbn 2023-1258

## Innehållsförteckning

Planinformation .....	2
Inledning .....	5
Vad är en detaljplan? .....	5
Planprocessen .....	5
Detaljplanens syfte .....	6
Syfte.....	6
Beskrivning av detaljplanen .....	7
Beskrivning av planområdet.....	7
Hela detaljplanen.....	7
Genomförandetid .....	8
Kvartersmark.....	8
Industri.....	8
Egenskapsbestämmelser.....	8
Ärendeinformation .....	9
Motiv till detaljplanens regleringar.....	10
Motiv till reglering.....	10
Kvartersmark .....	10
Egenskapsbestämmelser.....	10
Planeringsförutsättningar .....	11
Fysisk miljö .....	11
Kommunala .....	11
Detaljplan.....	11
Planbesked.....	12
Översiktsplan .....	12
Riksintressen.....	12
Skyddande vattendrag.....	12
Miljökvalitetsnormer .....	12
Luft .....	12
Vatten .....	12
Buller .....	13
Miljö .....	13
Dagvatten .....	13
Hälsa och säkerhet.....	13
Omgivningsbuller.....	13

Risk för höga markytetemperaturer.....	13
Teknik.....	14
Trafik.....	14
Förorenad mark.....	16
Genomförandefrågor.....	18
Fastighetsrättsliga frågor.....	18
Förändrad fastighetsindelning.....	18
Rättigheter.....	18
Ekonomiska frågor.....	18
Planekonomisk bedömning.....	18
Plankostnadsavtal.....	19
Konsekvenser.....	20
Fastigheter och rättigheter.....	20
Förändrad fastighetsindelning.....	20
Ledningsrätt.....	20
Servitut.....	20
Adresser.....	20
Natur.....	20
Grönområde.....	20
Miljö.....	20
Miljöbedömning.....	20
Dagvatten.....	20
Hälsa och säkerhet.....	21
Översvämning.....	21
Förorenade områden.....	21
Trafik.....	21
Stadsbild.....	21
Planeringsunderlag.....	22
Kommunala.....	22
Detaljplan.....	22
Översiktsplan.....	22
Medverkade tjänstepersoner.....	22

# Inledning

## Vad är en detaljplan?

En detaljplan är en juridiskt bindande handling som bestämmer vilken användning av mark och vatten som är tillåten. Syftet med detaljplaneprocessen är att pröva om ett område kan anses lämpligt för en viss typ av användning och utformning. Detaljplanen är bindande vid prövning av bygglov.

En detaljplan består av en plankarta med bestämmelser och en planbeskrivning. Plankartan är den handling som anger till exempel vad som ska vara allmän plats, kvartersmark (privat mark) och hur bebyggelsen ska regleras. Till varje detaljplan ska också en planbeskrivning finnas (detta dokument) som förklarar syftet med planen och på vilket sätt den ska genomföras. Avsikten är att alla som berörs av detaljplanen ska förstå vilka konsekvenserna blir när planen genomförs.

## Planprocessen

Planprocessen startar när exempelvis kommunen själv, en byggherre, exploatörer eller enskilda personer inkommer med en begäran om att få göra eller ändra en detaljplan. Samhällsbyggnadsnämnden ger uppdrag till planenheten att ta fram ett förslag till detaljplan.

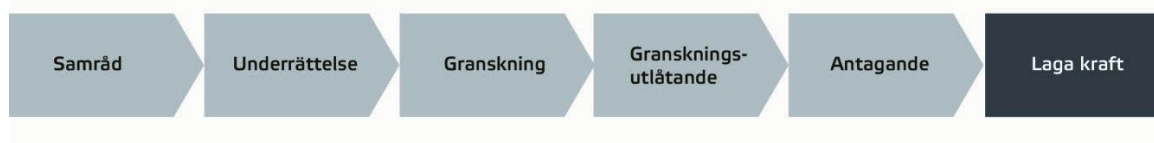
En detaljplan kan tas fram med olika planförfaranden som väljs ut beroende på hur omfattande och betydande detaljplanens syfte är för allmänheten och miljön. Detaljplanen som följer handläggs med standardförfarande i enlighet med plan- och bygglagen (2010:900), vilket är möjligt då planförslaget är förenligt med översiktsplanen och länsstyrelsens granskningsyttrande, är inte av betydande intresse för allmänheten eller i övrigt är av stor betydelse samt kan inte antas medföra en betydande miljöpåverkan.

Planförfarandet innebär att kommunen tar fram ett planförslag som sänds ut på samråd under tre veckors tid. Samrådets syfte är att samla in information, önskemål och synpunkter som berör planförslaget i ett tidigt skede i detaljplanearbetet. Den som vill lämna synpunkter på förslaget kan alltså göra det under samrådsskedet. Efter samrådet sammanställs och kommenteras synpunkterna i en samrådsredogörelse. Planhandlingarna kan därefter komma att justeras.

Efter samrådet, och innan planen kan antas, ska planen vara tillgänglig för granskning under minst två veckor. Granskningen innebär att myndigheter och sakägare och andra som berörs av planen ges möjlighet att ta del av det justerade planförslaget och återigen lämna synpunkter. Kommunen sammanställer sedan synpunkterna från granskningen i ett granskningsutlåtande. Utlåtandet skickas till de som inte fått sina synpunkter tillgodosedda.

Planförslaget prövas slutligen för antagande av samhällsbyggnadsnämnden, och vinner laga kraft tidigast tre veckor efter att beslutet har tillkännagetts – förutsatt att ingen under denna period har överklagat nämndens beslut om antagande.

### Standardförfarande



Figur 1: Illustration över processen för standardförfarande (Illustration: Boverket).

# Detaljplanens syfte

## Syfte

Syftet med detaljplanen är att omvandla allmänplatsmark gata till kvartersmark för industri.

## Beskrivning av detaljplanen

Kapitlet beskrivning av detaljplanen redovisar detaljplanens huvuddrag samt de överväganden som legat till grund för detaljplanens utformning. Det är bra att ha plankartan nära till hands när man läser detta kapitel.

## Beskrivning av planområdet

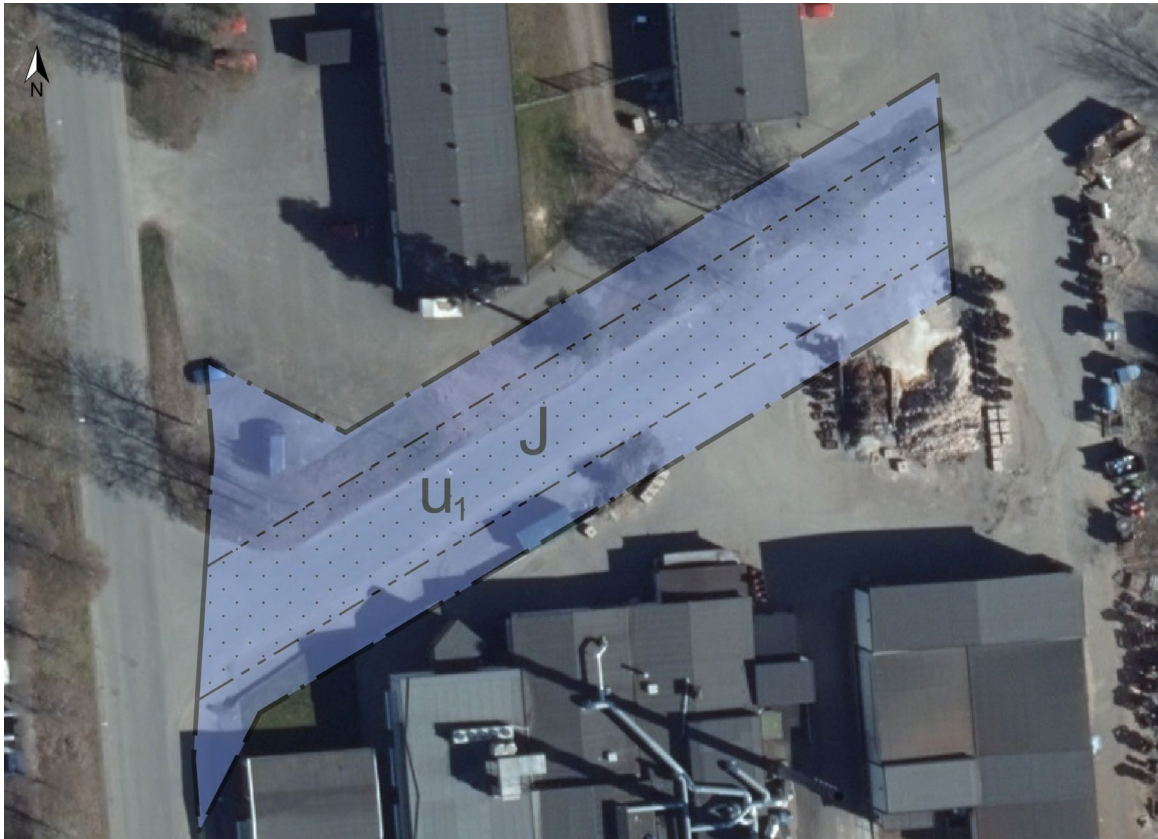
Planområdet ligger i ett industriområde i södra Eksjö tätort och omfattar delar av Hässelås 2:1, Spindeln 3 och Spindeln 7. Planområdet är knappt 2000 m<sup>2</sup> stort och omfattar den kommunala Skogsgatan med intilliggande grönområde.



*Figur 2: Planområdet befinner sig innanför den röda linjen.*

## Hela detaljplanen

I stora drag kommer marken som den nya detaljplanen omfattar att omvandlas från allmänplatsmark (gata) till kvartersmark (industri). Yta som redan är planlagd kvartersmark (industri) i tidigare detaljplaner planläggs också som industri i syfte att släcka ut prickad mark. Ny kvartersmark (industri) planläggs även för att säkerställa underjordiska ledningar.



Figur 3: Plankartan illustrerad på ett ortofoto.

## Genomförandetid

Detaljplanen beräknas kunna genomföras inom 5 år. Genomförandetiden sätts därför till 5 år från och med planen vunnit laga kraft.

## Kvartersmark

### Industri

Användningen industri anges på plankartan med versalt J och blå färgläggning. Användningen industri kan användas för områden för all slags produktion, lagring och annan hantering av varor. Även laboratorier och partihandel inryms i användningen. Den infrastruktur som krävs för verksamheterna ingår också i användningen. Vidare inräknas de personalutrymmen och kontor med mera som kompletterar industriverksamheten.

### Egenskapsbestämmelser

#### Markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar

Med bestämmelser om markreservat för allmännyttiga ändamål kan kommunen reservera områden för att ge utrymme för ett visst allmännyttigt ändamål, till exempel allmännyttiga underjordiska ledningar eller luftledning.



På plankartan betecknas bestämmelsen med u<sub>1</sub>. Markreservat på detaljplanen syftar till att säkra tillgängligheten till de allmännyttiga underjordiska ledningarna i området. Område med markreservat för underjordiska ledningar är preciserat till att omfatta en yta tillräcklig för att få tillgång till ledningarna vid till exempel underhållsarbete.

### **Begränsning av markens utnyttjande**

Bestämmelser om begränsning av markens utnyttjande tillämpas på kvartersmark för att reglera att marken inte får förses med byggnadsverk eller viss typ av byggnadsverk, att marken endast får förses med viss typ av byggnadsverk eller att marken endast får förses med byggnadsverk under mark.

Så kallad prickmark läggs i område där marken inte får förses med byggnadsverk. Mark med prickmark inom planområdet täcker samma område som egenskapsbestämmelsen om markreservatet för de allmännyttiga underjordiska ledningarna. Prickmarken syftar till att markområdet ska säkerställa tillgången till ledningarna var av byggnader inte bedömts lämpligt. Bestämmelsen markeras som prickad mark på plankartan.

### **Ärendeinformation**

Samhällsbyggnadsnämnden beslutade den 2023-09-06 att lämna positivt beslut på inkommet planbesked och gav därmed samhällsbyggnadssektorn i uppdrag att ta fram förslag på ny detaljplan för aktuellt område.

# Motiv till detaljplanens regleringar

## Motiv till reglering

Detaljplanen innehåller regleringar för att uppnå detaljplanens syfte. Enligt Boverkets förordning om planbeskrivning (2020:8) ska kommunen motivera varje enskild reglering och lagra motivet digitalt. Nedan följer en lista på bestämmelser och deras motiv.

### Kvartersmark

**Industri (J)** - Motivet till användningsbestämmelsen industri är att uppfylla planens syfte och ge förutsättningar till ett privat nyttjande av marken.

### Egenskapsbestämmelser

**Prickmark (Marken får inte förses med byggnad)** - Det generella motivet till reglering med prickmark är att det inte är lämpligt att förse marken med byggnad.

Prickmark i planområdet har motivet att säkerställa tillgängligheten till allmännyttiga underjordiska ledningar, varav det inte bedöms lämpligt att byggnader uppförs på marken.

**u<sub>1</sub> (Markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar)** - Motiv till reglering är att ge planstöd till att säkerställa tillgängligheten till de allmännyttiga underjordiska ledningarna som går genom planområdet.

# Planeringsförutsättningar

## Fysisk miljö

Den fysiska miljön inom planområdet består främst av en platt asfalterad yta som idag utgör Skogsgatan. Längs gatan finns gatubelysning och ett par rännstensbrunnar. Utöver det finns ett mindre område bestående av gräs samt ett fåtal träd.



*Figur 4: Vy över planområdet som domineras utav Skogsgatan.*

## Kommunala

### Detaljplan

All mark inom planområdet är idag redan detaljplanerad. För majoriteten av planområdet gäller detaljplan för kv. Flugan och Myran m.fl. i Eksjö stad som har nummer 174 och vann laga kraft 2004. Detaljplanen omfattar större delen av industriområdet och reglerar bland annat fastigheten Spindeln 3 och Skogsgatan.

För övriga delar inom planområdet gäller detaljplan för Ekoxen 2 m.fl. i Eksjö stad som har nummer 160 och vann laga kraft 1995. Detaljplanen omfattar endast det lilla grönområdet bredvid Skogsgatan.

## Planbesked

Ett planbesked inkom till samhällsbyggnadssektorn den 2023-06-28 från fastighetsägare för Spindeln 3. Fastighetsägare för Spindeln 3 önskade friköpa Skogsgatan från Eksjö kommun för privata ändamål. Detta bedömdes av Eksjö kommun initialt vara möjligt och en ny detaljplan tas nu fram.

## Översiktsplan

Genom detaljplanen möjliggörs vidareutveckling av industri inom planområdet vilket är i linje med Eksjö kommun översiktsplan år 2040. Planområdet ligger inom område som i översiktsplanen benämns Tuvehagen Södra. Området anges fortsatt användas till industriverksamhet med visst utrymme för komplettering.

## Riksintressen

### Skyddande vattendrag

Planområdet ligger inom riksintresseområdet för Emån, fastställt genom miljöbalken 4 kap. 6 §. Skyddet innebär bland annat restriktioner: Vattenkraft samt vattenreglering eller vattenledning för kraftändamål får inte utföras i Emån med tillhörande käll- och biflöden. Detaljplanen bedöms inte påverka riksintresset negativt.

## Miljökvalitetsnormer

Miljökvalitetsnormer finns för luft, vatten och buller. Utgångspunkten är kunskap om vad människan och naturen tål utan hänsyn till ekonomiska eller tekniska förhållanden. Normen avspeglar den lägsta godtagbara miljökvaliteten eller önskat miljötillstånd, ofta i riktvärden som inte får överstigas.

### Luft

Eksjö kommun ligger under miljökvalitetsnormerna för luftkvalitet som presenterats i en rapport för kalenderår 2022, gjord av Jönköpings läns luftvårdsförbund 2023. Detaljplanens genomförande bedöms inte bidra till att kommunen överskrider miljökvalitetsnormerna för luft.

### Vatten

Miljökvalitetsnormer för vatten omfattar ytvatten och grundvatten. Detaljplanen angränsar inte direkt till någon grund- eller ytvattenförekomst. Den närmsta recipient till planområdet är Kvarnarpsjön. Ett genomförande av detaljplanen bedöms inte ge någon negativ påverkan på recipienten.

Kvarnarpsjön är en del av vattendraget Torsjöån - Kvarnarpsån - Eksjöån. Enligt Vatteninformationssystem Sverige (VISS) är den ekologiska statusen för Torsjöån - Kvarnarpsån - Eksjöån måttlig, på grund av övergödning, konnektivitetsförändringar, morfologiska förändringar och flödesförändringar. Den kemiska ytvattenstatusen uppnår ej god status, på grund av miljögifter. För vattendraget finns beslutade miljökvalitetsnormer om att god ekologisk status ska uppnås till år 2027 och att god kemisk ytvattenstatus ska uppnås.

## **Buller**

Enligt förordning om omgivningsbuller (2004:675) ska kommuner med mer än 100 000 invånare kartlägga omgivningsbuller inom kommunen och ta fram åtgärdsprogram. Eksjö kommun har knappt 18 000 invånare och denna skyldighet gäller därmed inte. Detaljplanen omfattas inte av miljökvalitetsnormerna för buller. Under hälsa och säkerhet framförs omgivningsbuller kopplat till ny detaljplan.

## **Miljö**

### **Dagvatten**

Planområdet ligger inom verksamhetsområdet för kommunalt vatten och avlopp inklusive dagvatten. Dagvatten rinner idag ned i ett par rännstensbrunnar i Skogsgatan och sedan vidare i kommunala dagvattenledningar. Ny detaljplan möjliggör markanvändning för industriändamål. För att hantering av dagvatten ska kunna skötas på liknande sätt som idag där vatten rinner direkt ner i befintliga rännstensbrunnar bör oljeavskiljare installeras, då området med stor sannolikhet kommer användas som parkering.

I kommunens dagvattenpolicy rekommenderas att så mycket av dagvatten som möjligt hanteras lokalt genom lokalt omhändertagande av dagvatten (LOD). Idag är det svårt att tillgodose LOD i planområdet eftersom marken till största del är hårdgjord. För att tillgodose ett lokalt omhändertagande av dagvatten i området skulle markbeläggningen kunna ändras till ett genomsläppligt material. På så vis kan dagvatten naturligt filtreras ner i marken.

## **Hälsa och säkerhet**

### **Omgivningsbuller**

Trafik och transporter till och från området bedöms inte öka på grund av en ändrad markanvändning. Högre bullernivåer från en ökad mängd trafik till och från området bedöms därmed inte vara ett framtida utfall utifrån förutsättningarna ny detaljplan medger.

### **Risk för höga markyttemperaturer**

Utifrån MSB (Myndigheten för Samhällsskydd och Beredskap) värmekartering om höga markyttemperaturer, tenderar marken inom planområdet att kunna nå höga temperaturer. Hela planområdet befinner sig inom det på kartan rödmarkerade området för höga temperaturer. Marken inom planområdet är till största del hårdgjord och består främst av material som sten, asfalt och grus. Markyttemperaturen inom planområdet kan gå över 35 grader.

Ny detaljplan bedöms inte ändra förutsättningar till att området tenderar uppnå höga markyttemperaturer. Om fastighetsägare önskar finns möjligheter att anlägga området med till exempel växter eller mindre värmeabsorberande material. Det skulle minska risken för höga markyttemperaturer.



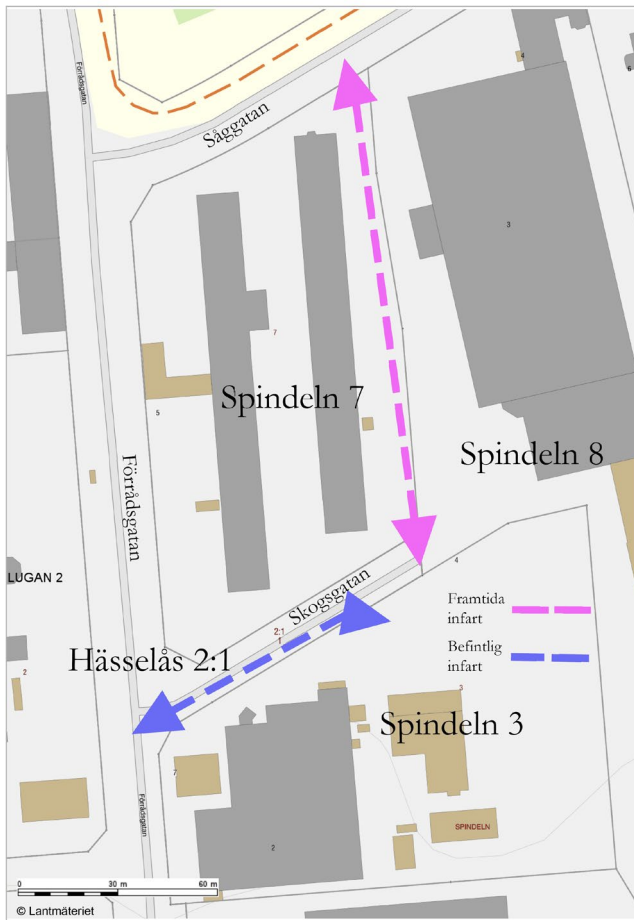
Figur 5: Myndigheten för samhällsskydd och beredskaps värmekartering om böga markytetemperaturer.

## Teknik

Inom planområdet finns underjordiska ledningar för el, vatten och avlopp. Det finns även belysning på Skogsgatan.

## Trafik

Skogsgatan angör idag främst Spindeln 3. Det finns en annan in och utfartsväg i området som används av övriga fastigheter och även Spindeln 3. Skogsgatan har tidigare varit genomfartsgata och gick då rakt igenom fastigheten Spindeln 8. I samband med att Spindeln 8 utvecklades delades skogsgatan på mitten och tappade sin funktion som allmän genomfartsgata. Trafiken på gatan går i stort sett enbart till Spindeln 3.



Figur 6: Illustration över befintlig och framtida infart till industrin på Spindel 3.



Figur 7: Vy över den framtida infarten från Sägatan.

## Förorenad mark

Utifrån Jönköpings läns publika webbkarta förekommer potentiellt förorenade områden på Spindeln 3 och Spindeln 7 som ligger på varsin sida av Skogsgatan.

Förorenad mark kan förekomma på ett större eller mindre mark- eller vattenområde, byggnader och anläggningar som innehåller hälso- och miljöfarliga ämnen. De måste därför utredas och vid behov saneras, eller efterbehandlas, innan området kan användas till annat.

Vid misstanke om föroreningar i ett område behöver en utredning och riskbedömning göras utifrån hur marken används. Om föroreningarna riskerar att skada människors hälsa eller miljön, behöver dessa åtgärdas. Riskerna kan åtgärdas på olika sätt, och beroende på vad marken ska användas till så kan viss förorening lämnas kvar utan att riskerna blir oacceptabla. Detta kan dock innebära att ytterligare saneringsåtgärder kan behöva göras, om markens användning i framtiden ändras.

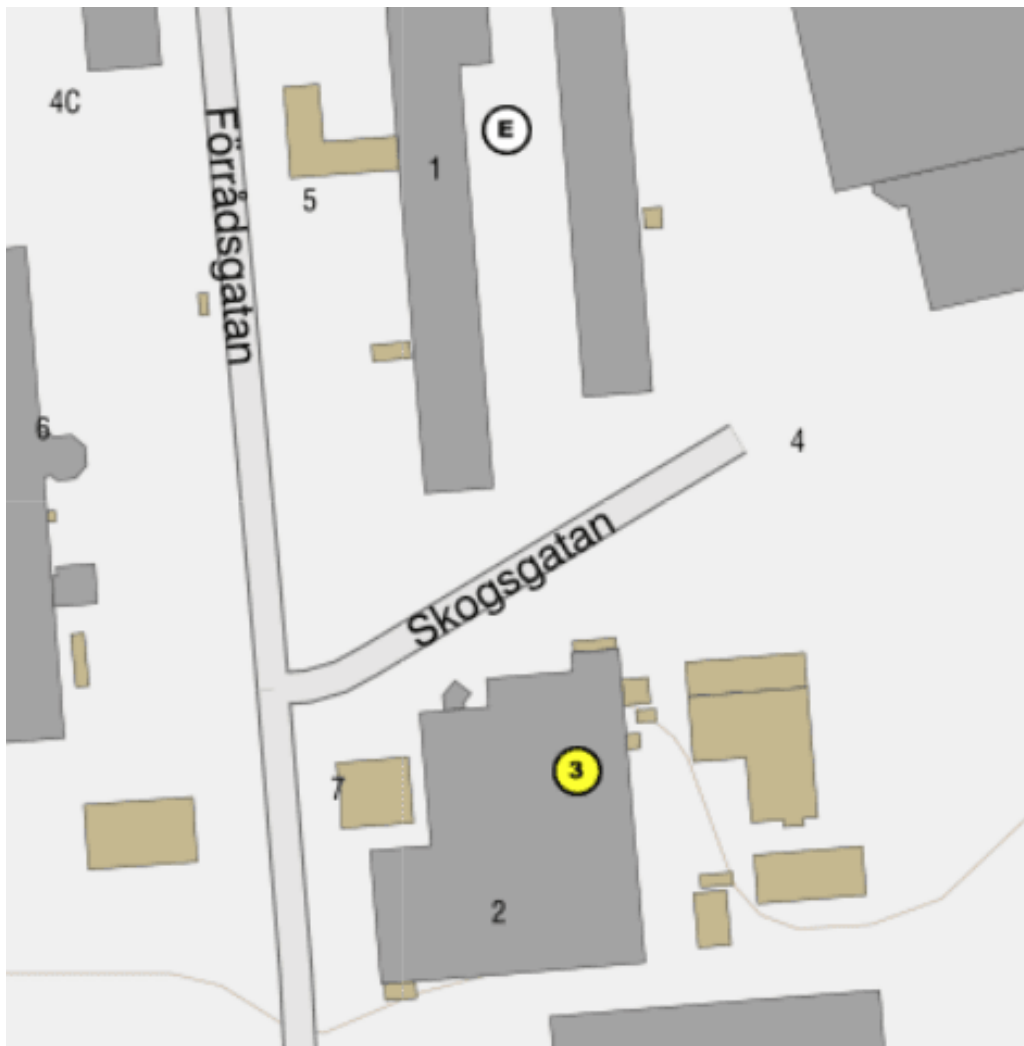
Majoriteten av planområdet omfattar mark på fastighet Hässelås 2:1, kommunal gata, som inte har någon markering om potentiell förorening. Marken inom planområdet är till största del en asfalterad gata. Eftersom planförslaget innebär omställning av gata till industriändamål kommer denna del att så småningom ingå i Spindeln 3. På Spindeln 3 tillverkas och konstrueras ståljudgods och har tungmetallgjuteri som primär bransch. Verksamheten är markerad med status inventering och har riskklass 3 på Jönköpings läns publika webbkarta för potentiellt förorenat område EBH.

Flertalet av industrierna i omgivningen är markerade som "identifiering" och "inventering" för förorenad mark. Planområdet är belägen i ett större industriområde med verksamheter i omgivningen som riskerar släppt ut olika förorenade ämnen. Med hänvisning till ny detaljplans syfte samt minimala byggrätt bedöms det däremot inte finnas behov att utreda vidare. Bland annat är intilliggande fastighet Spindeln 7 ej identifierad eller riskklassad.

Ny detaljplan möjliggör för industriändamål på det som idag är allmänplats gata. Detaljplanen medger i stora drag ingen ny byggrätt på grund utav prickad mark och utrymme för allmännyttiga underjordiska ledningar. Det innebär i praktiken att området kommer fungera på samma sätt som idag med skillnaden att området blir privat och inte allmänt. Av dessa anledningar bedöms en vidare utredning av marken inte behövas.

Detaljplanen möjliggör markanvändning industri vilket ska följa riktvärde för mindre känslig markanvändning. I planområdets närhet finns industri med halogenerade lösningsmedel som potentiellt sätt skulle kunna spridit sig till planområdet. Halogenerade lösningsmedel utgör en risk för människors hälsa och säkerhet när det kommer upp ur marken och blir luftburet. Grävningensarbeten skulle till exempel kunna utlösa en risk på platsen om lösningsmedel har spridit sig. Risker för människors hälsa och säkerhet bedöms dock som liten med hänsyn till föreslagen användning och förutsättningar planen ger.





Figur 8: Bild från Jönköpings läns publika webbkarta över förorenade områden i nära anslutning till planområdet.

# Genomförandefrågor

Beskrivningen av genomförandefrågorna ska ge svar på när och hur olika åtgärder ska göras, kostnader, kostnadsansvar och vem som ansvarar för att de blir utförda. Redovisningen visar att detaljplanen är genomförbar under genomförandetiden.

## Fastighetsrättsliga frågor

### Förändrad fastighetsindelning

När detaljplanen vunnit laga kraft finns möjlighet för Spindeln 3 att köpa det som idag utgör Skogsgatan av Eksjö kommun. Det innebär att delar av det som idag är Hässelås 2:1 kan ingå i Spindeln 3.

### Rättigheter

Inom eller i angränsning till planområdet finns bland annat följande rättigheter:

- Officialservitut för väg
- Ledningsrätt för olika allmännyttiga ledningar

För en fullständig redovisning av rättigheter, se fastighetsförteckningen.

Vid ett genomförande av detaljplanen behöver ledningsrätt ombildas eller nybildas för att säkra befintliga allmännyttiga underjordiska ledningar. Ledningsinnehavaren Eksjö Energi ansvarar för detta.

Skanova (Telia Company) AB har i samrådsskedet framfört att de har markförlagda teleanläggningar inom planområdet och förutsätter att den part som initierar en åtgärd som innebär undanflyttningsåtgärder eller skydd av telekablar även bekostar den.

Skanovas ledningar ligger norr om markreservat för allmännyttiga underjordiska ledningar i sträckning med Skogsgatan. Marken med teleanläggningar är i detaljplan kvartersmark (industri) och vid eventuell exploatering ansvarar exploatör eller fastighetsägare för flytt eller skydd av teleanläggningar.

## Ekonomiska frågor

### Planekonomisk bedömning

- Markägare för Spindeln 3 ansvarar för avstyckning av fastighetsbildning. Lantmäteriet tar ut en kostnad för dessa tjänster. Avtal tecknas mellan fastighetsägare för Spindeln 3 och Eksjö kommuns mät- och exploateringsavdelning inför sådana uppgörelser som berör kommunens fastighet Hässelås 2:1.
- Eksjö Energi AB ansvarar för eventuell flytt av ledningar samt omprovning eller nybildning av ledningsrätt i området.
- Markägare för Spindeln 3, Eksjö kommun och Eksjö Energi AB ansvarar för att ta fram ett avtal gällande övriga tekniska funktioner (belysning och rännstensbrunnar) som finns på Skogsgatan.

- Markägare eller exploatör står för genomförande på kvartersmark, det vill säga bekosta och genomföra byggnation och anläggningsarbeten inom kvartersmark.
- Exploatören eller den som avser vidta en åtgärd är skyldig att ansöka om bygglov och tillhörande moment inom byggprocessen.

### **Plankostnadsavtal**

Ett plankostnadsavtal har upprättats mellan Eksjö kommun och fastighetsägare för Spindeln 3.

# Konsekvenser

## Fastigheter och rättigheter

### Förändrad fastighetsindelning

Planförslaget innebär att delar av nuvarande fastighet Hässelås 2:1 kan komma ingå i Spindeln 3.

### Ledningsrätt

Eksjö Energi har idag ledningar på Skogsgatan som påverkas av detaljplanen. För de delar av planen som tidigare varit allmänplats gata och nu blir kvartersmark finns ett u-området utritat i plankartan som ger planstöd för allmännyttiga underjordiska ledningar. Ledningsrätter i området kan behöva bildas eller omprövas för att säkerställa ledningsägarens intresse och rättigheter på kvartersmark.

### Servitut

Detaljplanen medför att infarten till Spindeln 3 kan komma flyttas. För att tillgängliggöra industriverksamheten på Spindelns 3 kommer en ny infart kunna gå över Spindeln 7 och Spindeln 8. Ett befintligt officialservitut för berörda fastigheter finns idag redan upprättat.

### Adresser

Planförslaget medför att Skogsgatan kan komma tas bort i sin helt eftersom marken blir privat. Fastigheter adresserade till gatan kan komma behöva byta adress. Adresserna Skogsgatan 1, Skogsgatan 2, Skogsgatan 3 och Skogsgatan 4 kommer inte finnas kvar i och med att Skogsgatan blir privat kvartersmark.

## Natur

### Grönområde

Den lilla grönytan vid sidan av dagens Skogsgata skulle sannolikt kunna omvandlas till en yta utformad för parkering. Att grönområdet eventuellt tas bort och ersättas med material anpassad för parkering bedöms kunna ge negativ effekt för LOD i planområdet samt områdets förmåga att nå höga markytetemperaturer.

## Miljö

### Miljöbedömning

När en kommun eller myndighet upprättar eller ändrar en detaljplan ska enligt 6 kap. 11 § miljöbalken en undersökning göras, om genomförandet av planen kan antas få en betydande miljöpåverkan (plan- och bygglagen 4 kap. 34 §). Planförslaget har genom undersökningen *inte* bedömts medföra någon betydande miljöpåverkan, och en miljökonsekvensbeskrivning har i sin tur inte gjorts. Undersökningen finns i sin helhet som en bilaga till planförslaget.

### Dagvatten

Att grönytan längsmed Skogsgatan troligtvis bli hårdgjord då marken planeras nyttjas som parkering bedöms inte påverka hantering av dagvattnet i större utsträckning. Detta eftersom grönytan är mycket

liten i förhållande till industriområdet. Dagvatten kommer som idag fortsatt rinna ner i befintliga rännstensbrunnar för omhändertagande av dagvatten.

## **Hälsa och säkerhet**

### **Översvämning**

Eftersom en markyta troligtvis omvandlas till ett mer hårdgjort material blir påfrestningen på omhändertagande av dagvatten och skyfall större på platsen. Grönområdet som sannolikt omvandlas är förhållandevis litet och någon risk för översvämning på fastigheten eller på intilliggande fastigheter på grund av planförslaget bedöms vara mycket litet.

### **Förorenade områden**

De potentiella föroreningarna inom planområdet bedöms utgöra mindre risk för människors hälsa och säkerhet genom ny detaljplan jämfört med dagens situation eftersom marken begränsas från allmänt nyttjande och lämpiges för industriverksamhet vilket följer riktvärden för mindre känslig markanvändning.

### **Trafik**

Det förväntas inte bli någon ökning av trafik till eller från området utifrån förutsättningar i ny detaljplan. Trafiken kommer påverkas genom att dagens infart till industri på Spindeln 3 kan komma flyttas. Ny infart till Spindeln 3 kommer genom ett befintligt officialservitut gå över Spindeln 7 och Spindeln 8 från Säggatan.

### **Stadsbild**

Den mark som idag är allmänplatsmark omvandlas till privat kvartersmark. Någon allmänplatsmark inom planområdet kommer därmed inte längre finnas.

Att marken blir privat kvartersmark förväntas inte ge någon stor förändring av den visuella bilden av området. Innebörden av att marken blir privat är att området inte längre blir allmänt tillgängligt och kan komma privatiseras.

Prickad mark på befintliga detaljplaner tas bort. Detta eftersom syftet med bestämmelsen försvinner då allmänplatsmark blir till kvartersmark.

# Planeringsunderlag

## Kommunala

### Detaljplan

- Detaljplan för Ekoxen 2 m.fl. i Eksjö stad (nummer 160)
- Detaljplan för kv. Flugan och Myran m.fl. i Eksjö stad (nummer 174)

### Översiktsplan

- Översiktsplan för Eksjö kommun 2040

## Medverkade tjänstepersoner

Planhandlingarna har tagits fram av planarkitekt Hanna Jonsson. Övriga inblandade är:

- Felix Mårtensson, planarkitekt
- Ingvar Lundquist, mät- och exploateringschef
- Mikael Wärnbring, samhällsbyggnadschef
- Malin Larsson, plan- och byggchef