




Inom ramen för detaljplanesområdet ska kommunen undersöka om genomförandet av detaljplanen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Kommunen ska efter genomförd undersökning fatta ett särskilt beslut om genomförandet kan antas medföra betydande miljöpåverkan. Kan betydande miljöpåverkan antas ska en strategisk miljöbedömning göras, Miljöbalken (1988:808) 6 kap 3 §.

Undersökningen ska utgå ifrån Miljöbedömningsförordningen (2019:966) genom att identifiera omständigheter som talar för eller emot en betydande miljöpåverkan.

För MKB-projekt ska både 5 § och 10-13 §§ Miljöbedömningsförordningen beaktas... se PBF 2 kap. § 5

Särskilda bestämmelser		Ja	Nej
Miljöbedömningsförordning (2017:966) § 2	<i>Krav på strategisk miljöbedömning: En detaljplan ska antas medföra betydande miljöpåverkan om genomförandet kan komma att omfatta en verksamhet eller åtgärd som kräver tillstånd enligt 7 kap. 28 a § Miljöbalken, eller om planen, programmet eller ändringen anger förutsättningar för att bedriva sådana verksamheter eller vidta sådana åtgärder som anges i 6 § eller bilagan till denna förordning</i>	Krav MKB	
	Kan genomförandet antas omfatta en verksamhet eller åtgärd som på ett betydande sätt kan påverka miljön i ett Natura 2000-område, som förtecknats enligt fågeldirektivet (2009/147/EG) och därmed kräver tillstånd?		X
	Kan genomförandet antas innefatta en verksamhet eller åtgärd som på ett betydande sätt kan påverka miljön i ett Natura 2000-område som förtecknats enligt art- och habitatdirektivet (92/43/EEG), senast ändrat genom direktiv 2006/105/EG, och därmed kräver tillstånd?		X
	Kommer planen att innehålla verksamheter eller åtgärder som finns redovisade i § 6 och i bilagan miljöbedömningsförordningen (2017:966)?		X
Kommentar			
PBL 4 kap. 35 § - vid samordnat förfarande	Redovisningen enligt 33 § första stycket 4 behöver inte innehålla någon miljökonsekvensbeskrivning som är särskilt upprättad för detaljplaneärendet, om planen är en sådan som avses i 5 kap. 7 a § och miljökonsekvensbeskrivningen i det andra ärendet återges i och är aktuell och tillräcklig för detaljplaneärendet. Lag (2014:900)	Undantag krav MKB särskild för DP	X
Kommentar			
MB 6 kap. 3 §	En myndighet eller kommun som upprättar eller ändrar en plan eller ett program som krävs i lag eller annan författning ska göra en strategisk miljöbedömning, om genomförandet av planen, programmet eller ändringen kan antas medföra en betydande miljöpåverkan. Skyldigheten gäller inte:	Undantag krav på miljöbedömning	
	Om detaljplanen endast syftar till att tjäna totalförsvaret		X
	Om detaljplanen endast syftar till att tjäna räddningstjänsten		X
Kommentar			

Området	Kommentar
Nuvarande markanvändning	<p>Området är idag till stora delar planlagt för markanvändningen industri och är utbyggt med sågverksverksamhet. Den södra delen av fastigheten Klevshult 1:122 är ej planlagt och består idag av skog samt våtmark (se bild nedan).</p> 
Planerad markanvändning	Den planerade markanvändningen är fortsatt sågverk samt att utöka verksamheten i söder där det idag ej är planlagt.

Miljöbedömningsförfordning (2017:966) § 5		+ 0 --	Kommentar	
		Här antyds om påverkan är positiv, obetydlig eller negativ för aktuell aspekt		
1 a) Förutsättningar för verksamheter eller åtgärder	Vilken eller vilka användningar möjliggör detaljplanen?	x		Detaljplanen möjliggör för markanvändningen sågverk, transformatorstation, väg samt järnväg.
	Vilka typer av verksamheter eller åtgärder möjliggör detaljplanen?	x		Idag bedrivs sågverksamhet inom planområdet, detaljplanen möjliggör för fortsatt sågverksverksamhet samt en utökning av verksamheten.

					<p>Detaljplanen reglerar även en del för järnväg i enlighet med Trafikverkets granskningshandlingar för elektrifieringen av sträckan Nässjö-Värnamo.</p> <p>Detaljplanen möjliggör även för fortsatt område för transformatorstation, något som ej är med i gällande detaljplan i vilken transformatorstation är belägen idag.</p>
	Hur kan det som detaljplanen möjliggör lokaliseras inom planområdet?		X		Detaljplanen består främst av kvartersmark för industri, lokalisering av byggnader och uppställningsplats är relativt fri för exploatören. Detaljplanen reglerar skyddsavstånd mot järnvägen, Nässjävägen och Byvägen samt mot intilliggande fastigheter. Infart till området sker från Byvägen.
	Hur stor byggrätt för de verksamheter eller åtgärder som planen möjliggör medger planen?		X		Detaljplanen medför en byggrätt om största byggnadsarea på 50 % inom användningsområdet.
	Vilka driftförhållanden medger detaljplanen? Trafik, omgivningspåverkan, alstring av avfall		X		Planområdet är idag exploaterat och det bedrivs sågverksamhet inom området med tillhörande transporter i form av lastbilar till och från området. Ny detaljplan möjliggör för en utökning av byggrätten inom fastigheten och transporter kan komma att öka.
1 b) Betydelse för andra planers miljöeffekter - Detaljplaner - Vägplaner - Järnvägsplaner	Påverkar detaljplanen genomförandet av andra planer eller program?	X			Detaljplanen ersätter helt eller delvis de tre befintliga detaljplanerna, samtligas genomförandetid har utgått. Då området ej byggts ut i enlighet med gällande detaljplaner bedöms ny detaljplan medföra en positiv påverkan. Detaljplanen underlättar för Trafikverkets planer gällande elektrifiering av järnvägen.
	Om ja, påverkar detaljplanen de miljöeffekter som identifierats i den andra planen eller programmet? På vilket sätt?		X		Tidigare detaljplaner har ej identifierat miljöeffekter.
1 c) Betydelse för hållbar utveckling - Människors hälsa - Biologisk mångfald - Kulturmiljö - Ekosystemtjänster	Kommer detaljplanen främja en hållbar utveckling? Hur?	X			Planområdet är idag exploaterat till stora delar och består av hårdgjord mark förutom en mindre andel skog i planområdets södra del. Detaljplanen medför till en hållbar utveckling genom hushållning av mark genom att planlägga redan exploaterad mark.
	- Har detaljplanen tagit hänsyn till miljöaspekter? Hur? - Nyttjande av ändliga naturresurser		X		En naturvärdesinventering har genomförts för att kartlägga eventuella naturvärden inom och intill planområdet. Inventeringen identifierade naturvärdesobjekt, nordväst, sydväst samt i södra delen av planområdet. Området med högst naturvärde är lokaliserat i planens södra del inom ett våtmarksområde. Detaljplanen tar hänsyn till det våtmarksområde i planens södra del inom vilket biologisk mångfald och olika ekosystem

				<p>kan förekomma. Våtmarksområdet är försett med prickmark och bestämmelse att marken ej får hårdgöras.</p> <p>Naturvärdesinventeringens sammanfattning är att större delen av inventeringsområdet inte hyser några specifika naturvärden. Området utgörs i huvudsak av industriområde samt skogsmark bestående av blandskog som sköts med produktionsinriktning. Det naturvårdsobjekt som bedöms vara känsligast för negativ påverkan av planerad verksamhet är våtmarksobjektet, NV05. Vidare bör exploatering av NV01 undvikas för att inte äventyra en sannolik häckningslokal för svart rödstjärt. Detaljplanen tar medför ingen exploatering inom dessa två områden.</p>
<p>1 d) Möjligheter att följa miljölagstiftningen - Miljö kvalitetsnormer: Buller, vatten, luft</p>	<p>- Kommer detaljplanen få betydelse för möjligheten att följa miljölagstiftningen? - Kan detaljplanen innebära att en miljö kvalitetsnorm inte följs?</p>		x	<p>Miljö kvalitetsnormer bedöms kunna följas. Exploatering kommer ge upphov till utsläpp från trafik samt verksamheter men bedöms inte vara betydande. Dagvatten ska så långt det vara möjligt fördrojas och infiltreras lokalt.</p>
<p>2 miljöproblem som är relevanta för planen - förorening, vatten, mark, luft, lukt - buller - ljusförhållanden - vibrationer</p>	<p>- Vilka miljöproblem finns inom eller i anslutning till detaljplaneområdet? - Hur påverkar detaljplanen miljöproblemen? Positivt eller negativt? Varför? -Kan genomförandet orsaka nya miljöproblem? Vilka?</p>		x	<p>Diktan, öster om planområdet går järnvägen Nässjö-Värnamo. Järnvägen kan antas medföra buller för boende inom Klevshult idag. Ny detaljplan väntas ej medföra mer buller eller vibrationer.</p> <p>Bullerutredningen som togs fram 2016 för tillståndsansökan för att utöka verksamheten kommer fram till Naturvårdsverkets vägledning för kvällsriktningsvärde kan endast klaras genom omfattande åtgärder på framför allt hyvleriet och timmerinmätningen. Att det i praktiken inte går att sänka den totala ljudnivån vid bostäder till 45 dBA eftersom bakgrundsljudnivån från huvudsakligen E4:an är hög (medelvärdet under en månad för uppgick bakgrundsljudnivån under kvällstid till ekvivalenta ljudnivån 51 dBA).</p> <p>Utifrån utredningens slutsatser om bakgrundsljudnivå inverkan för den totala ljudnivån vid bostäder bedöms detaljplanen inte negativt påverka omringliggande bostäder.</p> <p>En markmiljöundersökning har genomförts och den sammantagna bedömningen är att föroreningssituationen inom fastigheten inte utgör något hinder för genomförande av detaljplanen.</p>

				Genomförandet kan innebära miljöproblem såsom läckage av ämnen och utsläpp till luft vid olyckor och brand.
<p>3 Sannolika miljöeffekter och områdets egenskaper</p> <ul style="list-style-type: none"> - Höga kultur- eller naturvärden, byggnadsminne, fornminne, fornlämning, rödlistade arter, skyddsvärd träd etc. - Översvämningsrisk - Markföröring -stads- och landskapsbild 	<ul style="list-style-type: none"> - Vad kännetecknar området? - Vilken typ av miljöeffekter kan sannolikt uppstå? - Hur påverkar de i så fall områdets utmärkande egenskaper? 		x	<p>Grönområdet diktan transformatorstationen har pekats ut i en naturvärdesinventering ha visst naturvärde (naturvärdesklass 3). Inom området har arten svart rödstjärten regelbundet observerats och det bedöms att arten nyttar området som häckningsplats samt livsmiljö. Inom detta område planeras inte några direkta exploateringar, dels inkommer luftledningar inom detta område som medför att bebyggelse ej kan uppkomma. I detaljplanen har även området planlagts med prickmark samt bestämmelsen marken får ej hårdgöras.</p> <p>Det högsta naturvärdet inom planområdet har lokaliserats till södra delen av planområdet där vanlig groda påträffats som är fridlyst. Våtmarksområdet som grodan förekommer inom har planlagts med prickmark samt bestämmelsen att marken ej får hårdgöras.</p> <p>Inom området har den invasiva arten blomsterlupin påträffats i närheten av våtmarken. Naturvårdsverkets rekommendation är förekomster av blomsterlupin bör utraderas.</p>
<p>4 Avhjälpa de sannolika miljöeffekterna</p>	<ul style="list-style-type: none"> - Finns det sannolika negativa miljöeffekter? - Går dessa att avhjälpa? Hur? Till vilken omfattning går de att avhjälpa? 		x	<p>Detaljplanen medför en mindre ökning av hårdgjord mark jämfört med dagens läge.</p> <p>Dagvatten ska tas omhand så lokalt det går, enligt kommunens dagvattenstrategi. Det innebär att mark ska finnas inom respektive fastighet för att skapa förutsättning för infiltration. För att tillräcklig rening av dagvatten ska ske ska åtgärder enligt dagvattenstrategin tillämpas för såväl verksamhetstomter som allmän platsmark. En dagvattenutredning har tagits fram i samband med detaljplanen. Planområdets recipienter bedöms inte påverkas negativt av detaljplaneändringen vid föreslagna dagvattenhantering. Om föreslagna åtgärder anläggs kommer rening ske till befintliga nivåer eller till och med lägre halter än nuläget. Detaljplanen skapar därmed förutsättningar för förbättrad dagvattenhantering jämfört med nollalternativet. Recipientens förutsättningar för att uppnå uppsatta miljö kvalitetsmål förbättras i och med att detaljplanen möjliggör för förbättrad dagvattenhantering. Den höga hårdgöringsgraden bidrar även med minskad grundvattenbildning</p>

					och därmed minskad förorenings-spridning till grundvattentäkten Värnamo – Ekeryd.
5 Miljöeffekternas gränsöverskridande egenskaper	Har miljöeffekterna som beror på detaljplanen påverkan på andra länder? På vilket sätt?		x		Nej
6 Miljöeffekternas omfattning	- Vilka typer av miljöeffekter har identifierats? - Hur stora blir miljöeffekterna om detaljplanen genomförs?		x		Genomförandet bedöms öka trafikflöden och utsläpp till luft från trafik och verksamheter. Buller kommer öka i området från ökad fordonstrafik och befintliga och tillkommande verksamheter. Genomförandet bedöms inte ge påtagligt stora och betydande effekter.
7 Risker för människors hälsa eller för miljön, koppling till allvarliga olyckor eller andra omständigheter - akuta och långsiktiga effekter - kumulativa eller samlade effekter - mark- och luftföroreningar - extremt väder, översvämning, torka, värmebölja - explosionsrisk, brand - farligt gods - skred, ras, erosion	- Vilka allvarliga olyckor kan inträffa? - Riskerar de allvarliga olyckorna att påverka människors hälsa negativt? Hur? - Riskerar de allvarliga olyckorna att påverka miljön negativt? Hur? - På vilket sätt kan området påverkas av extrema väder? Vilken påverkan får detta för människors hälsa eller miljön? - Finns det andra omständigheter som kan riskera att påverka människors hälsa eller miljön negativt?		x		Bland exceptionella situationer är explosions- och brandrisk tänkbara bland verksamheter. Olyckor på intilliggande järnväg och vägar med farligt gods. Utsläpp av miljöfarliga ämnen kan ske till mark vid olycka. Befintlig sågverksamhet är belägen väster om järnvägen Nässjö-Halmstad, transporter till och från området behöver passera järnvägen för att nå E4an. Idag är järnvägsöverfarten försedd med bommanläggning. Olyckor vid järnvägsövergångar är alltid en möjlighet men ny detaljplan antas inte medföra ökade risker för detta. Vid utsläpp till mark riskeras miljön påverkas negativt samt vid släckningsarbete. Av dagvattenutredningen framgår att området inte är i påtaglig riskzon gällande översvämning. Det har dock identifierats att vatten riskerar att ställa sig inom planområdet. En del av detta är på öppna ytor, men en mindre del är i anslutning till byggnation. Vid framtida exploatering behöver det säkerställas att dagvattnet har möjlighet att avledas vidare för att inte riskera skada för framtida byggnation och att ändringen inte ger en negativ påverkan nedströms.
8 Områdets sårbarhet	- Är området känsligt för intensiv markanvändning? På vilket sätt? - Överskrids miljökvalitetsnormer inom det påverkade området? - Är området känsligt på grund av kulturvärden inom området? Påverkas		x		Området bedöms ej vara känsligt för intensiv markanvändning då stora delar av området redan är exploaterat i dagsläget. Inom området finns natur med utmärkande egenskaper så som våtmarken i områdets södra del. Våtmarken skyddas mot exploateringen och bedöms inte påverkas i genomförandet av detaljplanen.

	<p>deras betydelse eller blir de mer sårbara?</p> <p>- Har naturen i området utmärkande egenskaper/särskilda värden? Finns det risk att deras värden minskar eller att de blir mer sårbara?</p> <p>- Hur är befintliga miljöns känslighet (ekologisk känslighet, fragmentering av grönområde, förlust av gamla/grova träd, opåverkat/tyst område)</p>				
<p>9 Skyddade områden</p> <p>- Natura 2000-områden</p> <p>- världsarv</p> <p>- naturreservat</p> <p>- strandskyddade områden</p> <p>- nationalparker</p> <p>- vattenskyddsområden</p> <p>- kulturresevat</p> <p>- biotopskyddade områden</p> <p>-riksintresse naturvård</p> <p>-riksintresse kulturmiljövård</p>	<p>- Påverkas områden eller natur som har erkänd skyddsstatus enligt EU? Om ja, på vilket sätt?</p> <p>- Påverkas områden eller natur som har erkänd nationell skyddsstatus? Om ja, på vilket sätt?</p> <p>- Påverkas områden eller natur som har erkänd skyddsstatus internationellt? Om ja, på vilket sätt?</p>		x		Inga skyddade områden förekommer inom eller i nära anslutning till detaljplanen.

Riksintressen MB 3, 4 kap.	Berörs	Berörs ej	Kommentar
Naturvård		x	
Rörligt friluftsliv		x	
Kulturmiljövård		x	
Natura 2000		x	
Vindbruk		x	
Yrkesfiske		x	
Totalförsvar	x		Planområdet omfattas av MSA-område för Hagshults flygplats, vilket innebär att höga objekt riskerar att påverka nyttjandet av riksintresset. Bedömningen är att detaljplanen inte ger en sådan påverkan då reglerad höjd på bebyggelse kommer utredas vidare i planprocessen via dialog med Försvarmakten för att eventuellt revideras.
Väg		x	
Flygplats		x	
Järnväg	x		Intelligande järnväg planeras att elektrifieras, detaljplanen följer utvecklingen i trafikverket planering och har tagit höjd för

			mark som trafikverket upplyst att de är i behov av för att genomföra sina planer.
Värdefulla ämnen och material		x	
Vattenförsörjning		x	

Kommunala styrdokument	Förenlig	Ej förenlig	Kommentar
Översiktsplan	x	x	Området är ej utpekade i gällande översiktsplan. I förslag till ny översiktsplan är området utpekade för industriändamål.
Grönstrukturplan	x		Ej utpekade i Grönstrukturplanen.
Dagvattenstrategi	x		I det fortsatta arbetet med detaljplanen ska lämplig hantering av dagvatten beaktas i relation till dagvattenstrategin. Planförslaget ska skapa förutsättning för att ta hand om dagvatten så lokalt det är möjligt. Erforderlig rening görs innan dagvatten når recipient. Bedömningen i nuläget är att dessa förutsättningar finns.

Social miljö	Berörs	Berörs ej	Kommentar
trygghet, säkerhet, rekreation, förlust av större rekreationsområde, fysiska störningar, barriärer		x	Området påverkas idag av barriären järnväg och medför att området är mindre lättåtkomligt i dagsläget. En planeringsstudie med bomanläggning finns i området. En fortsatt exploatering av området påverkas inte negativt av detta, infrastrukturen kan i framtiden medför en större nytta och åtkomst till området sett ur ett regionalt perspektiv genom att ansluta järnvägen med stickspår.
Barnkonventionen		x	Områdets markanvändning är huvudsakligen industri och är inte en målpunkt för barn och unga. Områdets lokalisering är intill järnvägen på motsatt sida av Klevshults samhälle och saknar målpunkter för barn och unga.

Miljömål som berörs av DP, Sveriges miljömål	Berörs ej	Berörs			Kommentar
		Positivt	Negativt	betydande	
God bebyggd miljö		x			Förtätning inom redan etablerat industriområde med god infrastruktur är i linje med miljömålet. Det bidrar till att mark används mer effektivt och minskar behovet att exploatera områden med höga naturvärden samt avsaknaden av infrastruktur.
Myllrande våtmarker	x				Våtmark med påtagligt naturvärde är lokaliserats inom detaljplanens södra del. Våtmarken skyddas från exploatering och hårdgörande av dess yta i detaljplanen.

SAMMANFATTANDE BEDÖMNING

Behövs en MKB eller inte? Nej

Om ja, ange vilka aspekter på miljö, hälsa och hushållning med mark, vatten eller andra resurser som MKB-dokumentet bör behandla: -

Kan effekterna sammantagna bli betydande? Nej

Kommentar: De sammantagna effekterna blir inte betydande, vilket innebär att strategisk miljöbedömning och tillhörande MKB inte behöver göras.

Följande miljöproblem kan planen/programmet lösa: -

Checklistan är utförd: 2024-03-11

Henrik Olsson
Planarkitekt

Medverkande tjänstepersoner
Från kommunledningskontoret