



Undersökning om betydande miljöpåverkan

Inledning

Syftet med undersökningen är att klargöra om betydande miljöpåverkan riskerar att uppstå till följd av detaljplanen. Undersökningen ska samrådas med Länsstyrelsen. Efter samrådet kommer kommunen ta ett särskilt beslut om detaljplanen kan antas medföra betydande miljöpåverkan eller inte. Undersökningens innehåll fastställs i 5 § i Miljöbedömningsförordningen (MBF).

Vid en ändring av detaljplan är det enbart ändringarna av detaljplanen som ska undersökas huruvida de har en betydande miljöpåverkan eller inte.

Om planens genomförande kan antas innebära betydande miljöpåverkan ska en strategisk miljöbedömning göras och en miljökonsekvensbeskrivning (MKB) ska upprättas. Undersökningen är också till hjälp för att avgränsa och peka ut de viktigaste frågeställningarna som ska behandlas i en eventuell MKB.

Sammanfattning

I undersökning har kultur- natur- och sociala värden inom området och i omgivningen beskrivits. Miljöproblem och risker som kan påverka människors hälsa eller miljön har identifierats. Detaljplanens förenlighet med miljö kvalitetsmål och hållbar utveckling har redogjorts.

Kommunens sammanvägda bedömning är att genomförandet av ändringsplanen ger en mycket liten miljöpåverkan. Ändringen bedöms inte ge någon påverkan på kulturvärden. Ädellövskogen kan påverkas på grund av exploateringen men bedöms ge en mycket liten påverkan på naturvärden. På grund av ändringen påverkas de sociala värdena både negativt och positivt. Kommunens samlade bedömning är att effekterna av ändringen medför att de sociala värdena ökar. Inga befintliga miljöproblem har identifierats inom området och kommunen bedömer att det inte föreligger risk för tillkommande miljöproblem i samband med genomförandet.

Ändringen av detaljplanen bedöms inte medföra betydande miljöpåverkan, någon miljökonsekvensbeskrivning ska inte upprättas.

Föreslagen markanvändning

Förslag på markanvändning i detaljplan

För att kunna bedöma planen, ändringen eller programmets påverkan på området behöver dess föreslagna användning redovisas och beskrivas.

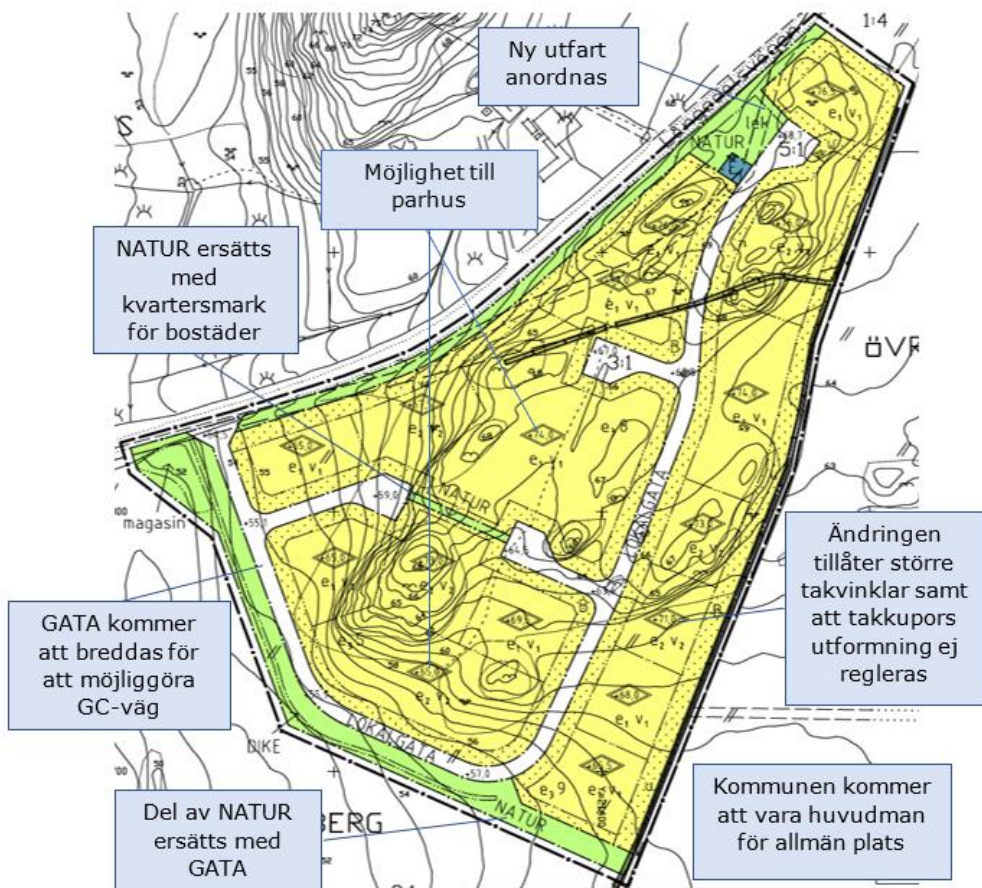
Föreslagen användning i detaljplanen			
Gator/vägar	x	Bostäder	x
Gång- och cykelvägar	x	Centrumverksamhet	
Natur	x	Detaljhandel	
Park		Kontor	
Parkering		Industri	
Tekniska anläggningar	x	Lager/Logistik	
Skola		Drivmedel	
Vårdanläggning		Annat	

Detaljplanen för Foss-Berg 3:11 och Foss 5:1 möjliggör för ett nytt bostadsområde i utkanten av Munkedals tätort. Detaljplanen vann laga kraft 2009, genomförandetiden gick ut 2019.

Kommunen påbörjade ändring av detaljplanen 2020-02-17. Detaljplanens ursprungliga syfte har inte ändrats i sak. Planändringens syfte är att skapa en mer flexibel plan och därmed locka fler intressenter till att bosätta sig i området. Vidare är syftet att planlägga en tillfartsväg för eventuell bebyggelse för det område som ligger sydost om planområdet. Huvudmannaskapet ändras till att vara kommunalt.

Byggrätterna ökar med 30–60 kvm per huvudbyggnad. För vissa områden tillåts parhus. Takvinkeln ökar med 5–11 grader. En mindre naturremsa har ersatts med kvartersmark. Plankartan har uppdaterats i sin helhet och följer Boverkets riktlinjer för planbestämmelser och plankartor. Detta innebär att de flesta planbestämmelser har fått tolkats om och fått en annan formulering.

För att möjliggöra för framkomligheten för samhällsviktig trafik (sopbilar etc.) har en ny utfart placerats i områdets norra del. Ytan för Natur och lek har därför blivit något mindre på grund av ändringen. I sydöstra delen av området tillskapas en ny väganslutning till ett eventuellt intilliggande bostadsområde.



Gällande detaljplan med föreslagna ändringar.

Verksamheter som föranleder specifik miljöbedömning

Om genomförandet av detaljplanen antas medföra betydande miljöpåverkan och detaljplanen tillåter någon av nedanstående verksamheter krävs även en specifik miljöbedömning enligt 4 kap. 34 § PBL.

Tillåter detaljplanen att någon av följande verksamheter anläggs?	Ja	Nej
Köpcentrum		x
Parkeringsanläggning (parkeringsgarage eller parkeringshus)		x
Industriområde		x
Hamn för fritidsbåtar		x
Hotellkomplex eller fritidsby utanför sammanhållen bebyggelse		x
Campingplats		x
Djurpark		x
Nöjespark		x
Skidanläggning		x
Spårväg eller tunnelbana		x

Inga verksamheter enligt ovanstående tabell tillåts i detaljplanen.

Området

Områdesbeskrivning

Planområdet som även kallas för Bergsäter är beläget i den södra utkanten av Munkedals tätort. Planområdet är ca 4,2 ha stort.



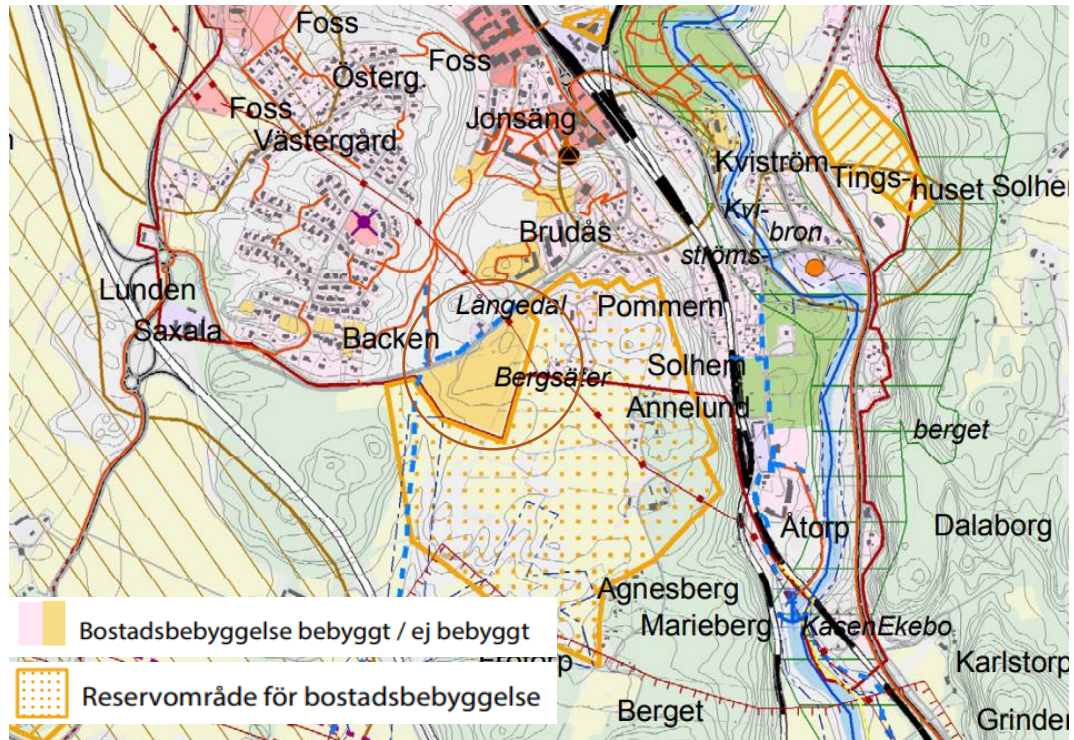
Kommunen kommer i samband med genomförandet iordningställa en ny gångväg mellan Bergsäter och Brudås. Från Brudås finns befintliga gångvägar till centrum. På Brudås finns även förskola. Skola, förskoleklass till och med 9:an finns på Kungsmarken, ca 1,5 km från området. Närmsta kollektivhållplats, Munkedals station, ligger en halv kilometer från området och erbjuder både buss och tåg mot Strömstad eller Uddevalla (för vidare resa mot Göteborg). Bergsäter ligger nära Fossmotet för av- och påfart till E6.

Betydelse för andra planer och program

Ändringsförslaget överensstämmer med gällande översiktsplan, ÖP 14. Planområdet är planlagt för bostadsbebyggelse men ej bebyggt. Översiktsplanen pekar ut området runtom ändringsplanen som lämpligt för bostadsutveckling. Del av reservområdet är under pågående planläggning för bostäder. Ändringen av detaljplanen medför att reservområdet för bostadsbebyggelse får en bättre

väganslutning med en kortare resväg in till tätorten och Fossmotet. Ändringsplanen förbinder reservområdet med bättre gång och cykelvägar som gör det tryggare att gå och cykla till och från centrum med tillhörande skola och service.

Ändringen av detaljplanen och tillkomst av ny väg gör att intilliggande område på Övre Torp går att planlägga. Ändringen ger inga negativa miljöeffekter.



Utdrag från markanvändningskartan, ÖP14

Intilliggande gällande detaljplaner påverkas inte av ändringen

Pågående markanvändning

Området består idag av låg vegetation samt några enstaka träd på en bergskulle. Tidigare bestod området av skog men avverkades för några år sedan. I områdets södra del består marken av jordbruksmark.



Bergsäter på 70- talet



Bergsäter år 2020

Kommunen är markägare och kommer under vinter/våren 2022 att iordningställa vägar och ledningar för VA, el, fiber och fjärrvärme enligt gällande detaljplan. När området har iordningställts kommer tomterna att styckas av och säljas.

Naturresurser och tillgångar

Nedan redovisas de naturresurser och tillgångar som finns inom området.

Naturresurser inom området	Ja	Nej
Skog (skogsbruk)	x	
Fiske (Vilt eller odling)		x
Ängs- och betesmark (Jordbruk)		x
Åkermark (Jordbruk)	x	
Vilda växter och djur	x	
Mineraler, berg- eller jordarter		x
Energiresurser (vatten, vind, sol, torv, kol etc.)		x
Färskvatten (tillgång till yt- eller grundvatten)		x

I och med när området avverkades försvann de flesta av träden, även de träd som i gällande detaljplan var skyddade. Kvar finns några större träd av sorten bok och ek. Kommunen har för avsikt att bevara dessa träd där det är möjligt och inte hindrar bebyggelsens utformning.

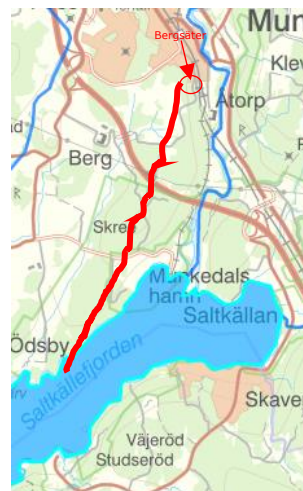
Områdets sårbarhet

Undersökningen ska beskriva om området är påverkat av intensiv markanvändning, om miljökvalitetsnormernas status, om det finns höga kulturvärden eller utmärkande naturvärden. Om området på grund av sin sårbarhet påverkas av förändringen ska både den eventuellt positiva och negativa påverkan redovisas och beskrivas.

Befintliga förutsättningar	Ja	Nej	Påverkan på grund av genomförandet						
			Positiv			Negativ			Ingen påverkan
			Liten	Måttlig	Stor	Liten	Måttlig	Stor	
Känsligt pga. intensiv markanvändning		x							
Överskridna MKN, utomhusluft		x							
Överskridna MKN, vatten	x								x
Överskridna MKN, fisk- och musselvatten	x								x
Överskridna MKN, omgivningsbuller	x								x
Höga kulturvärden		x							
Utmärkande naturvärden		x							

Dagvatten från Bergsäter renas och fördröjs inom området i diken och damm. Dagvattnet avleds via Falebybäcken till Saltkällefjorden som är slutrecipient.

Miljökvalitetsnormerna gällande ytvatten för Saltkällefjorden har en naturlig härkomst och bedöms uppnå måttlig ekologisk status. För höga värden gällande halter av kvicksilver och polybromerade difenylterar (PBDE) gör att Saltkällefjorden ej uppnår god kemisk ytvattenstatus. Problemet bedöms ha en sådan omfattning och karaktär att det i dagsläget saknas tekniska förutsättningar att åtgärda det. Någon försämring av halternas nivåer får inte ske.



Gullmarns centralbassäng, angränsande till Saltkällefjorden, berörs av MKN gällande fisk- och musselvatten. Statusen är ej redovisad¹.

Ändringen av detaljplanen kommer inte föranleda att MKN för Saltkällefjorden eller Gullmarns centralbassäng försämras. Dagvatten från området kommer att renas i öppna diken och fördröjningsdamm. Det vatten som släpps i Falebybäcken bedöms inte påverka recipienten negativt.

Vid framtagandet av gällande detaljplan från 2009 gjordes en bullerutredning beträffande trafikbuller. Bostadshuset inom Bergsäter kan placeras så att

¹ Skyddade områden - Gullmarn centralbassäng (lansstyrelsen.se)

gränsvärdena gällande buller ej överskrids. Ändringen av detaljplanen ger en marginell trafikökning som ej bedöms påverka omgivningsbullret.

Kulturvärden

Undersökningen ska redovisa för de kulturvärden som finns inom eller i direkt anknäytning till området och om dessa eventuella värden kommer att påverkas av förändringen. Både positiv och negativ påverkan ska redovisas och beskrivas.

Kulturmiljöer	Berörs		Påverkan på grund av genomförandet						
	Ja	Nej	Positiv			Negativ			Ingen påverkan
			Liten	Måttlig	Stor	Liten	Måttlig	Stor	
Riksintresse kulturmiljövård		x							
Fornlämningar		x							
Fornlämningsområden		x							
Byggnadsminne		x							
Gårdar av kulturintresse		x							
Kyrkliga kulturminnen		x							
Kulturminnesvårdsprogram	x								x
Kulturresevat		x							
Biologiskt kulturarv		x							
Världsarv		x							
Annan skyddad kulturmiljö		x							

Cirka 250 meter från området finns ett kulturminnesvårdsprogram som beskriver fornlämningar och bebyggelsemiljöer i odlingslandskap. Området sträcker sig från Gårvik ute på Tungenäset och fram till Munkedals tätort. Ändringen av detaljplanen påverkar inte kulturminnesvårdsprogrammet.

Kommunen gör bedömningen att ändringen av detaljplanen inte kommer att påverka några kulturvärden negativt.

Naturvärden

Undersökningen ska redovisa för de naturvärden som finns inom eller i direkt anknäytning till området och om dessa eventuella värden kommer att påverkas av förändringen. Både positiv och negativ påverkan ska redovisas och beskrivas.

Naturmiljöer	Berörs		Påverkan pga. genomförandet						
	Ja	Nej	Positiv			Negativ			Ingen påverkan
			Liten	Måttlig	Stor	Liten	Måttlig	Stor	
Riksintresse naturvård		x							
Generellt biotopskydd		x							
Särskilt biotopskydd		x							
Nyckelbiotoper		x							
Ädellövskog	x					x			

Skyddsvärda träd	x					x			
Fridlysta arter		x							
Rödlistade arter		x							
Djur- och växtskyddsområde		x							
Naturminne		x							
Naturvårdsområde		x							
Naturresevat		x							
Natura 2000-områden		x							
Nationalparker		x							
Fredningsområde i vatten		x							
Vattenskyddsområde		x							
Strandskyddsområden	x								x
Särskilt värdefulla vatten		x							
Landskapsbildskydd		x							
Ekologiskt känsliga områden		x							
Värdefulla odlingslandskap		x							
Annan skyddad naturmiljö		x							

Planområdet ligger cirka 500 meter från Örekilsälven och 2 km från Gullmarsfjorden (1 km från Gullmars naturvårdsområde). Både Örekilsälven och Gullmarsfjorden har ett utpekad riksintresse för naturvård. Planändringen bedöms inte påverka riksintresset eller naturvårdsområdet negativt.

Länsstyrelsen gjorde en lövsskogsinventering 1997 inom Munkedals kommun och pekade då ut skogspartiet inom planområdet som klassificering 3, dvs. "visst skyddsvärde" med det innebär att skogsnäringens normala naturvårdsregler räcker för att bevara naturvärdena inom området. Trädslag av ek, asp och bok upptäcktes vid inventeringen. I samband med att området avverkades togs det flesta av träden bort. Kvar finns nu cirka 6 ekar och 7 bokträd. Samtliga ekar står inom kvartersmark, 4 bokträd står inom området för lekplats. Kommunen gör bedömningen att flertalet av de träd som står inom kvartersmark riskerar att stå i vägen eller kan ta skada av exploateringen. I planändringen tas därför bestämmelsen om förbud mot att fälla träd bort. Träd inom allmän plats kommer att bevaras då de inte hindrar exploateringen. Planändringen kommer ge en liten negativ påverkan på ädellövskog och skyddsvärda träd.

Några meter utanför planområdet finns ett större dike som omfattas av strandskydd. Planändringen kommer inte att påverka strandskyddet.

Kommunen gör bedömningen att ändringen av detaljplanen kommer att generera en liten negativ påverkan på naturvärden inom planområdet.

Sociala värden

Undersökningen ska redovisa för de sociala värden som finns inom eller i direkt anknytning till området och om dessa eventuella värden kommer att påverkas av förändringen. Både positiv och negativ påverkan ska redovisas och beskrivas.

Sociala miljöer	Berörs		Påverkan pga. genomförandet						Ingen påverkan
			Positiv			Negativ			
	Ja	Nej	Liten	Måttlig	Stor	Liten	Måttlig	Stor	
Riksintresse friluftsliv		x							
Parker och grönytor		x							
Lekplatser	x								x
Motionsanläggningar		x							
Promenadvägar och stigar	x			x					
Ytor för lek och rekreation	x					x			
Mötesplatser	x					x			
Turistdestinationer		x							
Tysta områden		x							
Sociala värden i övrigt		x							

Området har tidigare av en del stigar och gångvägar vilket tyder på att området har använts för promenader och rekreation. Genomförandet av detaljplanen kommer att påverka dessa stigar och promenadvägar till viss del negativt då marken iordningställs för bebyggelse. Dock är det inte på grund av ändringen som den negativa påverkan uppstår. I samband med ändringen planlägger kommunen för utbyggnation av bättre gångvägar inom området som knyter an till ett gångstråk mot Brudås och centrum. Ändringen ger därför en positiv påverkan på området jämfört med gällande detaljplan.

Jämfört med gällande detaljplan är ytan för naturmark mindre i ändringsplanen vilket kan ses som negativt för lek och rekreation. Naturområdet i den norra delen med plats för lek har blivit mindre på bekostnad för utfartsväg och gångväg. Kommunen gör dock bedömningen att en lekplats går att utforma ändå och att påverkan är liten. Det naturstråk som tas bort i områdets mitt saknar funktion, dvs går inte att nyttja som gångstråk pga. av topografin. Kommunen gör i och med ändringen bedömningen att ytan är mer lämplig som kvartersmark. Det område i söder som på grund av ändringen övergått till gata i stället för natur saknar betydelse för lek och rekreation. Breddning av gatan möjliggör för en gång- och cykelväg.

Kommunen gör bedömningen att detaljplanen anses ge både en negativ och positiv påverkan på sociala värden inom området.

Miljöproblem

Befintliga och tillkommande miljöproblem

I en undersökning ska kommunen identifiera de miljöproblem som skulle kunna uppstå till följd av genomförandet av detaljplanen eller om det finns befintliga miljöproblem som på grund av planläggningen förbättras eller förvärras.

Undersökningen ska också beskriva i vilken utsträckning det går att utreda och avhjälpa eventuella negativa miljöeffekter. Om miljöeffekterna har en påverkan utanför Sveriges gränser ska det redovisas och beskrivas.

Miljöproblem	Befintlig		Tillkommande pga. genomförandet						
			Positiv			Negativ			Ingen påverkan
	Ja	Nej	Liten	Måttlig	Stor	Liten	Måttlig	Stor	
Plastföroreningar		x							x
Spridning av organismer		x							x
Växtskador		x							x
Luftförorening		x							x
Markförorening		x							x
Försämrat grundvatten		x							x
Försämrat ytvatten		x							x
Förlust av biologisk mångfald		x							x
Övergödning		x							x
Försurning av mark och vatten		x							x
Global uppvärmning		x							x
Stigande vatten		x							x
Erosion		x							x
Utsläpp av kemikalier		x							x
Strålningspåverkan		x							x

Inom planområdet finns inga kända miljöproblem på grund av tidigare eller befintlig markanvändning. Påverkan från omkringliggande trafik, främst E6 gällande luftföroreningar på grund av avgaser anses ytterst liten med tanke på avståndet och att omgivningen i övrigt ej är påverkad av hög trafik. Genomförandet av detaljplanen kommer öka trafiken på Långedalsvägen marginellt. Bergsätters läge nära kollektivtrafik och centrum gör det lämpligt för bostadsutveckling. Ändringen av detaljplanen möjliggör för 6 tillkommande byggrätter, någon större trafikökning på grund av ändringen kommer inte det inte att bli.

Inom området finns inga kända höga naturvärden. Vid genomförandet av detaljplanen kommer viss förlust av biologisk mångfald att ske till följd av iordningställandet av väg, tomter och naturområden. Den förlust som sker bedöms kunna återhämta sig på sikt. Dammen och de öppna diken som anläggs vid genomförandet bedöms kunna ge en positiv påverkan. Ändringen av detaljplanen bedöms inte påverka den totala förlusten av biologisk mångfald ytterligare.

Uppförandet av 28 nya villor kan ge en viss miljöpåverkan beroende på val av uppvärmning. Vid anläggandet av gatan förbereds ledningar för fjärrvärme som ett miljövänligt alternativ för uppvärmning.

Tidigare har det funnits en luftburen el-ledning vid områdets norra del. Denna är nu markförlagd. Någon eventuell strålningspåverkan från el-ledningen bedöms som minskad i och med markförläggningen. Ändringen av detaljplanen genererar ingen ökning av strålningspåverkan.

Sammanfattningsvis kommer ändringen av detaljplanen inte föranleda någon påverkan gällande miljöproblem.

Risker för människors hälsa eller för miljön

Undersökningen ska redovisa för de risker som kan påverka människors hälsa eller miljön till följd av allvarliga olyckor eller andra omständigheter som kan uppstå efter genomförandet av planen eller ändringen. Även risker som kan uppstå i omgivningen utanför området som kan påverka människors hälsa och miljön inom området är viktiga att belysa. Med riskerna för människors hälsa eller för miljön avses såväl akuta som långsiktiga risker.

Hälsa och säkerhet	Påverkan på grund av							
	Området				Omgivningen			
	Ingen	Liten	Måttlig	Stor	Ingen	Liten	Måttlig	Stor
Buller	X					X		
Vibrationer	X				X			
Ljus (Blinkande el bländande)	X					X		
Luktstörningar	X					X		
Damm	X				X			
Radon	X				X			
Strålning	X				X			
Ras (Blocknedfall)	X				X			
Skred (Erosion)	X				X			
Högt vattenstånd	X				X			
Översvämning (skyfall)	X				X			
Fallolyckor	X				X			
Trafikolycka						X		
Explosion	X					X		
Brand	X					X		
Vattenbrist	X				X			

Omgivningen är till viss del påverkat av trafikbuller. Planområdet ligger cirka 400 meter från E6. Vid framtagandet av detaljplanen utreddes bullerpåverkan från Långedalsvägen. Planen möjliggör för bostadshusen att utformas och placeras så att riktvärden för bullernivåer ej överskrids, varken för inomhusmiljö eller vid uteplats. Ändringen av detaljplanen bedöms inte påverka bullernivåerna negativt då ökningen av byggrätter är marginella. Kommunen avser att iordningställa den nya utfartsvägen i norr så att enbart samhällsvikt trafik får lov att köra ut. Rundkörning

inom området kommer inte tillåtas. Tillkommande utfart i norr bedöms därför inte påverka bullernivåerna negativt.

Eftersom området ligger i anslutning till vägar kan de föreligga en viss risk att de uppstår ljusstörningar från trafiken vilket är vanligt förekommande i tätorter. Eventuella ljusstörningar bedöms inte ge någon negativ påverkan på människors hälsa. Ändringen av detaljplanen bedöms inte påverkas av ljusstörningar från omgivningen på så viss att åtgärder behöver vidtas.

Planområdet angränsar direkt mot jordbruksmark. Under vissa delar av året finns det risk för luktstörningar i samband med utgödsling på åkrarna. Luktstörningen bedöms inte påverka människors hälsa negativt. Ändringen av detaljplanen bedöms inte påverkas av luktstörningar från omgivningen på så viss att åtgärder behöver vidtas.

Eftersom E6 är en motorväg med intensiv trafik och transporter med farligt gods finns risk för trafikolyckor, explosioner och brand. Vid olycka på E6 skulle viss påverkan inom planområdet kunna uppstå men bedöms inte påverka de boendes hälsa. Ändringen av detaljplanen bedöms inte påverkas av risken för trafikolyckor, explosioner och brand från omgivningen på så viss att åtgärder behöver vidtas.

För att motverka att människor i området utsätts för radon finns bestämmelse i plankartan att grundläggning ska utföras radonsäkert. Planbestämmelsen kvarstår i ändringsplanen.

Miljö kvalitetsmål och hållbar utveckling

Undersökningen redogör hur planområdet är förenligt med de nationella miljö kvalitetsmålen. Undersökning ska också beskriva om planförslaget främjar eller försvårar en hållbar utveckling utifrån ekologiska, sociala och ekonomiska aspekter.

Miljö kvalitetsmål			
Begränsad klimatpåverkan		Grundvatten av god kvalitet	
Frisk luft	X	Hav i balans samt levande kust och skärgård	
Bara naturlig försurning		Myllrande våtmarker	
Giftfri miljö		Levande skogar	
Skyddande ozonskikt		Ett rikt odlingslandskap	
Säker strålmiljö		Storslagen fjällmiljö	
Ingen övergödning		God bebyggd miljö	X
Levande sjöar och vattendrag		Ett rikt växt- och djurliv	

Genomförandet av detaljplanen bidrar till en god bebyggd miljö då området har en strategisk placering med närhet till tätortens service och kollektivtrafik. Ändringen bidrar till utbyggnation av gång- och cykeltrafik vilket kan bidra till minskat bilberoende och gynnar människors hälsa. I och med ändringen till kommunalt huvudmannaskap säkerställs genomförandet av den allmänna platsen där bland annat lek och mötesplatser iordningställs.

Ställningstagande

I undersökning har kultur- natur- och sociala värden inom området och i omgivningen beskrivits. Miljöproblem och risker som kan påverka människors hälsa eller miljön har identifierats. Detaljplanens förenlighet med miljökvalitetsmål och hållbar utveckling har redogjorts.

Kommunens sammanvägda bedömning av genomförandet	
Ger ingen miljöpåverkan	
Ger mycket liten miljöpåverkan	x
Ger viss, men ej betydande miljöpåverkan	
Riskerar att medföra betydande miljöpåverkan	

Kommunens sammanvägda bedömning är att genomförandet av ändringsplanen ger en mycket liten miljöpåverkan. Ändringen bedöms inte ge någon påverkan på kulturvärden. Ädellövskogen kan påverkas på grund av exploateringen men bedöms ge en mycket liten påverkan på naturvärden. På grund av ändringen påverkas de sociala värdena både negativt och positivt. Kommunens samlade bedömning är att effekterna av ändringen medför att de sociala värdena ökar. Inga befintliga miljöproblem har identifierats inom området och kommunen bedömer att det inte föreligger risk för tillkommande miljöproblem i samband med genomförandet.

Miljökonsekvensbeskrivning behövs	
Miljökonsekvensbeskrivning behövs inte	x

Ändringen av detaljplanen bedöms inte medföra betydande miljöpåverkan, någon miljökonsekvensbeskrivning ska inte upprättas.

Upprätta av

Lisa Gunnarsson
Planhandläggare
Plan-, bygg- och MEX-avdelningen

Granskad av

Henrik Gustafsson
Avdelningschef
Plan-, bygg- och MEX-avdelningen