

Behovsbedömning

Vårt diarienummer
SPN 2015/0087 214

tillhörande detaljplan för del av fastigheten

Bossgård 11:58

(vid Skenäsvägen – Arkösundsvägen) med närområde inom Östra Husby i Norrköpings kommun

den 1 april 2015



ANTAGANDEHANDLING

Antagen i KF: 2016-02-29, § 27

Laga kraft: 2016-04-04

Genomförandetidens sista dag: 2021-04-04

Behovsbedömningens syfte

Enligt 6 kap. 11 § miljöbalken ska kommunen göra en miljöbedömning när en detaljplan eller ett program ska upprättas eller ändras.

Miljöbedömningens första steg, *behovsbedömning*, ska avgöra om detaljplanens, programmets eller ändringens genomförande medför en betydande miljöpåverkan. Om så är fallet ska en miljökonsekvensbeskrivning göras.

Om en verksamhet enligt 7 kap. 28 a § miljöbalken kräver tillstånd eller om planen förutsätter verksamhet enligt förordning (1998:905) om miljökonsekvensbeskrivningar bilaga 1 eller 3 antas planen alltid medföra betydande miljöpåverkan.

Bedömningarna är preliminära. Ny kunskap som tillförs planarbetet kan innebära att bedömningarna måste omvärderas.

Motiverat ställningstagande

Den samlade bedömningen är att detaljplanen inte strider mot 3, 4 och 5 kap miljöbalken. Detaljplanen anses därmed inte medföra någon risk för betydande miljöpåverkan varför någon miljökonsekvensbeskrivning inte behöver utföras. Bedömningarna är preliminära. Ny kunskap som tillförs planarbetet kan innebära att bedömningarna i denna checklista måste omvärderas.

Detaljplanens syfte

Syftet med planen är se över trafiksituationen för skolskjutsarna samt parkering för personal och pendlare vid Vikbolandsskolan. Norr om den nya sträckningen av Bossgårdsvägen möjliggörs ett område för bostäder och centrumändamål.

Behovsbedömning

Kriterier

JA KANSKE NEJ

Kommentar: Är påverkan positiv eller negativ? Hur kan effekten mildras?

PÅVERKAN PÅ MILJÖMÅL				
	JA	KANSKE	NEJ	
Nationella och regionala miljömål			x	
Miljöprogram för Norrköpings kommun			x	
PÅVERKAN PÅ LAGSTIFTADE SKYDD				
	J	K	N	
Riksdagen: 3, 4 kap MB om hushållning av mark och vatten			x	
5 kap MB om miljö kvalitetsnorm (luft, vatten eller mark)			x	
7 kap MB om skydd (Natura 2000, naturreservat, kulturresevat, landskapsskydd, biotopskydd, strandskydd, skyddsområde för vattentäkt)			x	
9-15 kap MB (tredje avdelningen) om anmälan eller tillståndsprövning (täkt, avfall, farligt material etc)			x	
Fornlämningar och byggnadsminnen			x	
FÖLJS KOMMUNALA RIKTLINJER				
	J	K	N	
Program	x			Detaljplanprogram finns för nordvästra delen av Östra Husby

Detaljplaner				-
ÖP/FÖP				Detaljplanen ingår inte område med särskild ändring av markanvändningen enligt fördjupning av översiktsplanen.
Dagvattenhantering	x			Dagvatten omhändertas lokalt så långt det är möjligt.
Naturvårdsprogram				-
PÅVERKAN PÅ MARK, VATTEN OCH ANDRA RESURSER				
	J	K	N	
Mark (föroreningar, erosion, skred, sättningar etc)			x	
Vatten (flödesriktning, grundvattenkvalitet, vattentillgång etc)			x	
Luft och klimat (luftrörelse)			x	
Vegetation (införande av ny växtart, minskning eller införande av art)	x			Den odlade marken kommer att försvinna och ersättas med byggnader, hårdgjorda ytor och trädgårdar.
Djurliv (förändring av sammansättning eller antal, minskning eller införande av art. Skapas någon barriär?)			x	
Landskaps- och stadsbild	x			Delar av befintlig åkermark kommer att bebyggas.
Miljöpåverkan från omgivande verksamhet			x	
Transporter/Kommunikation (minskning eller ökning, investering)	x			Transporter till och från nya verksamheter tillkommer.
Rekreation			x	
Kulturmiljö		x		Riksintresset KE 54 kommer att påverkas av nya byggnader.
Brukningssvärd jordbruksmark	x			Nuvarande åkermark kommer att tas i anspråk för bebyggelse och hårdgjorda ytor.


Nuvarande mark- och vattenanvändning	x			Nuvarande åkermark kommer att tas i anspråk för bebyggelse och hårdgjorda ytor.
Icke förnyelsebara naturresurser			x	

PÅVERKAN PÅ MÄNNISKORS HÄLSA				
	J	K	N	
Ljus (bländande ljussken)			x	
Luftkvalitet (föroreningar, lukt, partiklar)			x	
Buller och vibrationer		x		Nya verksamheter kan medföra industribuller.
Risk (farliga verksamheter, farligt gods, radon, allergener, översvämning etc)			x	
ÖVRIGT				
	J	K	N	
Uppstår kumulativa eller tillfälliga miljöeffekter			x	
Främjas hållbar utveckling (energi, material, avfallsmängd)		x		Möjligheter till ytterligare verksamheter på orten kan medföra minskad pendling.
Betydande miljöpåverkan i närliggande kommuner eller land			x	

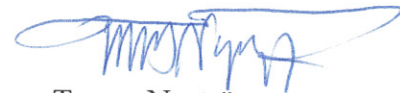
Medverkande tjänstemän

Behovsbedömningen har upprättas av planarkitekt Ida Hansson i samarbete med övriga berörda tjänstemän inom stadsbyggnadskontoret.

Norrköping den 1 april 2015



Christian Wintenby
processansvarig detaljplanering



Tomas Nyström
planarkitekt