

Dnr: BTRN 2012 25

Till
Sakägare och remissinstanser
Enligt lista

Granskning Detaljplan för Gluggstorp 2:1 m.fl. (Annero), Svalövs kommun, Skåne län

Svalövs kommun ställer ut ovan nämnda detaljplan för granskning.

Planområdet omfattar del av fastigheten Gluggstorp 2:1, som ligger väster om Tågarp, söder om järnvägen, öster om Helsingborg och norr om Landskrona stad. Området omfattar drygt 23 ha varav bebyggelseområdet omfattar ca 15 ha.

Syftet är att pröva lämpligheten av en större utbyggnad i huvudsak av bostäder i anslutning till pågatågsstationen i västra delen av Tågarp. Möjlighet till mindre icke störande verksamheter kombineras med boende och i delar med centrumändamål. Inom planområdet inryms parkytor, möjlighet till idrott och skola alternativt vård Översiktsplan, antagen av kommunfullmäktige 2007, ligger till grund för detaljplanen.

Planhandlingar finns tillgängliga **2013-02-27—2013-03-27** på Nya Conditoriet, förskolan Alfabo och fritidsgården i Tågarp och kommunhuset i Svalöv samt på kommunens webbplats www.svalov.se. Handlingar kan även beställas på tel nr. 0418-47 51 06 eller 0418-47 53 92.

Eventuella synpunkter framförs skriftligen till Svalövs kommun, 268 80 Svalöv eller via e-post, info@svalov.se, **senast den 27 mars 2013**. Den som inte framfört skriftliga synpunkter kan förlora rätten att senare överklaga beslutet att anta detaljplanen.

Information om behandling av personuppgifter

Personuppgifter behandlas enligt reglerna i personuppgiftslagen (PuL). De uppgifter som lämnas registreras för administration och uppföljning. Handlingar och e-post som inkommer blir allmänna handlingar och kan komma att lämnas ut enligt offentlighetsprincipen. Uppgifter kan komma att läggas ut på kommunens webbplats.

Svalövs kommun

Vlasta Sabljak
Plan- och bygglovarkitekt

Bilagor: sändlista, planbeskrivning med genomförandebeskrivning och miljöbedömning enligt plan- och bygglagen, plankarta med bestämmelser och illustrationskarta, grundkarta redovisas på plankarta, samrådsredogörelse, beräkning av tågbuller och schematisk dagvattenutredning.

