

18 februari 2019

SAMMANTRÄDESPROTOKOLL
Kommunstyrelsen

§ 52

KFKS 2016/965

Detaljplan för Jarlabergsvägen, Sicklaön 367:5 m.fl. i Jarlaberg, västra Sicklaön

Beslut

Ärendet bordläggs och behandlas på ett extra kommunstyrelsesammanträde den 4 mars 2019 kl. 15.30, sammanträdesrummet Jelgava.

Ärendet

Detaljplaneförslaget för Jarlabergsvägen är tillstyrkt av miljö- och stadsbyggnadsnämnden och kommunstyrelsen ska ta ställning till om kommunfullmäktige ska föreslås anta detaljplanen.

Planförslaget gör det möjligt att uppföra fyra nya flerbostadshus i 8–9 våningar (med den översta våningen indragen), med totalt cirka 110 lägenheter. Bebyggelsen har en sammanhållen sockelvåning längs Jarlabergsvägen med bland annat plats för lokaler.

Handlingar i ärendet

Kommunstyrelsens stadsutvecklingsutskott den 22 januari 2019 § 4

Tjänsteskrivelse från enheten för strategisk stadsutveckling den 26 juni 2018

Bilaga 1 Miljö- och stadsbyggnadsnämnden den 20 juni 2019 §154

Bilaga 2 Tjänsteskrivelse för miljö- och stadsbyggnadsnämnden den 25 maj 2018

Bilaga 3 Granskningsutlåtande

Bilaga 4 Planbeskrivning

Bilaga 5 Gestaltungsprogram

Bilaga 6 Plankarta

Ärendets tidigare behandling




Beslut i kommunstyrelsens stadsutvecklingsutskott den 22 januari 2019 § 4

Kommunstyrelsens stadsutvecklingsutskott föreslog kommunstyrelsen fatta följande beslut.

Kommunstyrelsen föreslår kommunfullmäktige anta detaljplan för Jarlabergsvägen.

Beslut i miljö och stadsbyggnadsnämnden den 12 december 2018 § 274

Miljö- och stadsbyggnadsnämnden tillstyrkte planförslaget och föreslog att kommunfullmäktige antar planförslaget.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande
		

Yrkanden

Mats Gerdau (M) yrkade att ärendet bordläggs och behandlas på ett extra kommunstyrelsesammanträde måndagen den 4 mars 2019 kl. 15.30, sammanträdesrummet Jelgava.

Beslutsgång

Kommunstyrelsen beslutade i enlighet med Mats Gerdaus yrkande.

Ordförandes signatur	Justerandes signatur	Utdragsbestyrkande
