

Miljö- och byggnämnden

På grund av personuppgiftsplagen (PUL) är vissa personuppgifter borttagna (kryssade) i de ärenden som handlar om myndighetsutövning.

Mob § 1

Fastställande av dagordning

Beslut

Miljö- och byggnämnden godkänner dagordningen med följande ändringar:

Ärende som utgår:

- Beslut om förbud om utsläpp av avloppsvatten från befintlig avloppsanläggning på fastigheten Fallnaveka 2:5.
- Beslut om granskning av detaljplan för del av Ljungby 7:131 och Ljungby 14:10 (korsningen Gänges- Kånnavägen) i Ljungby stad.
- Ansökan om strandskyddsdispens för nybyggnad av växthus, tomt och väg på fastigheten Kvänjarp 5:1.
- Beslut om byggsanktionsavgift för nybyggnad av bod på fastigheten Dörap 5:41.
- Beslut om byggsanktionsavgift för nybyggnad av bod på fastigheten Dörap 5:129.

Informationsärende som tillkommer:

- Information om svar på skrivelse inkommen den 6 december 2017 gällande fastigheten Bollstad 1:121.

Henrik Pettersson (SD) yrkar på att svar på skrivelsen inkommen den 6 december 2017 gällande fastigheten 1:121 lyfts som ett informationsärende. Kent Danielsson (C) yrkar på att ärendet presenteras på nästkommande möte och inte lyfts som ett informationsärende på dagens sammanträde.

Beslutsordning

Ordföranden ställer förslagen mot varandra och finner att Kent Danielsson (C) yrkande ska gälla.

Omröstningsordning

Omröstning begärs och verkställs med följande omröstningsordning, Ja-röst för Henrik Petterssons (SD) yrkande och Nej-röst för Kent Danielssons (C) yrkande.

Kent Danielsson (C)		Nej
Caroline Holmqvist Henrysson (S)		Nej
Peter Berg (M)	Ja	
Henrik Pettersson (SD)	Ja	

Miljö- och byggnämnden

På grund av personuppgiftsplagen (PUL) är vissa personuppgifter borttagna (kryssade) i de ärenden som handlar om myndighetsutövning.

Bengt Carlsson (KD)	Ja	
Göran Johansson (C)	Ja	
Herman Nordqvist (M)	Ja	
Irene Svensson (S)		Nej
Lars Nordvist (M)	Ja	
Christina Bertilfelt (S)		Nej
Tomas Nielsen (S)		Nej

5 Nej-röster och 6 Ja-röster

Resultatet blev enligt Henrik Petterssons (SD) yrkande.