



Miljö- och byggnämnden (MBN)

Mötesdatum
2019-05-28

3 (5)

Plats och tid Nämndrummet, Skillingehus, Skillingaryd kl. 14.00

Beslutande ledamöter Peter Sjöberg (M), ordförande
Magnus Dauhn (S), vice ordförande
Olof Sjöholm (C)
Nicklas Nordquist (KD)
Kristopher Pihlgren (MP)
Roland Svensson (S)
Ingvar Larsson (SD)

Ej tjänstgörande ersättare Seth Andersson (S)
Ann-Christin Holmgren (L)
Bo Josefsson (S)
Lars-Olof Hindersson (SD)

Protokollet är digitalt signerat

Sekreterare Anna Jönsson

Ordförande Peter Sjöberg (M)

Justerande Nicklas Nordquist (KD) Paragrafer 81 – 82

Protokollet finns anslaget på kommunens officiella digitala anslagstavla



§ 81

Nålen 14 – överklagan av beslut om avslag (2019/078B)

Miljö- och byggnämndens beslut

Miljö- och byggnämnden beslutar att vidhålla beslut, 2019-04-30 § 74 att avslå ansökan om förhandsbesked och bygglov för tillbyggnad av industribyggnad med produktionslokal inom fastigheten Nålen 14.

Överklagan skickas in till Länsstyrelsen för prövning.

Sammanfattning av ärendet

Miljö- och byggnämnden beslutade 2019-04-30 § 74 att avslå ansökan om förhandsbesked och bygglov för tillbyggnad av industribyggnad med produktionslokal inom fastigheten Nålen 14.

Överklagande av beslut om avslag inkom 2019-05-23.

Miljö- och byggförvaltningen konstaterar att överklagan inkommit i rätt tid.

Beslutsgång

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.



§ 82

Kärnan 4 – överklagan av beslut om bygglov (2019/065B)

Miljö- och byggnämndens beslut

Miljö- och byggnämnden beslutar att vidhålla beslut, 2019-40-30 § 73 att bevilja bygglov för påbyggnad av flerbostadshus inom fastigheten Kärnan 4.

Överklagan skickas in till Länsstyrelsen för prövning.

Sammanfattning av ärendet

Miljö- och byggnämnden beslutade 2019-40-30 § 73 att bevilja bygglov för påbyggnad av flerbostadshus inom fastigheten Kärnan 4.

Överklagande av beslut om bygglov inkom 2019-05-27.

Miljö- och byggförvaltningen konstaterar att överklagan inkommit i rätt tid.

Beslutsgång

Paragrafen förklaras omedelbart justerad.