



BYGGNADSNÄMNDEN

DATUM

Onsdagen den 19 oktober 2022, klockan 13.00

PLATS

Tingshuset

Ej tjänstgörande ersättare som avser att delta i sammanträdet - var vänlig anmäl dig till plan- och byggenheten, e-post byggnadsnamnd@mellerud.se eller telefon 181 66, senast kl. 09.00 dagen före sammanträdet.

Ledamöter

Anette Levin (L)
Jörgen Eriksson (KIM)
Henrik Nilsson (M)
Maria Pettersson-Lans (C)
Kent Bohlin (S)
Annika Briving (S)
Daniel Svensson (SD)

Ersättare

Henrik Sandberg (MP)
Zoran Firis (KD)
Katarina Kvantenå (M)
Helena Hultman (C)
Bo-Erik Larsson (S)
Adam Osman (S)
Magnus Lindström (SD)

Övriga

Suzanne Håkansson enhetschef Plan- och byggenheten
Elin Melin bygglovshandläggare/-inspektör
Jonas Söderqvist kart- och GIS-ingenjör
Camilla Widekärr Planarkitekt
Frida Norenby nämndsekreterare

- Sammanträdet öppnas
- Upprop samt anmälan om tjänstgörande ersättare
- Val av justerare – Jörgen Eriksson (KIM)
Val av ersättare för justerare – Henrik Nilsson (M)
- Tidpunkt för protokollets justering – 25 oktober, klockan 16.00

Ärenden

Nr	Rubrik	Kommentar	Sida
1.	Fastställa dagordning		1
2.	Begäran om planbesked Östra Järn (Näs Sannar)	2022.216.214	2
3.	Planuppdrag Västra Kurran		3
4.	Högstorp 1:36 Rivning och nybyggnad av fritidshus	2022.203.234	4-9
5.	Östra Järn 1:43 Rivning och nybyggnad av fritidshus	2022.228.234	10-15



6.	Hällan 1:244 Tidsbegränsat bygglov för etablering av manskapsbodar samt materialupplag	2022.225.235	16-18
7.	Anolfsbyn 1:38 m.fl. Strandskyddsdispens för ledningar	2022.220.226	19-20
8.	Raglebråna 1:14 Strandskyddsdispens för grillplats	2022.221.226	21-22
9.	Hällan 1:274 Ovårdad tomt/byggnad samt olovlig byggnation	2022.174.228	23-24
10.	Plan- och bygglovstaxa 2023	2022.242.043	25-26
11.	Taxor storformatskrivare 2023	2022.242.043	27
12.	Sammanträdestider 2023	2022.243.006	28
13.	Resultatuppföljning	2022.50.004	29
14.	Redovisning av delegeringsbeslut		30-35
15.	Anmälansärenden		36
16.	Plan- och byggenheten informerar		37
17.	Övrigt		38

Anette Levin
ordföranden

/

Frida Norenby
nämndsekreterare