

Dagsorden

Ekromskogen Huseierlag

Dato: 18 mai 2021, kl 1900 sted: Ekromskogen 34B

Til: Kirsti Jacobsen, Knut Bjarne Rørvik, Torbjørn Sagheim, Jonas Henrik Bondesson(deltok på nett), Ellen Harris Utne, Trude Hella Eide

Agenda

Sake til behandling:

- 3/21 Dugnad, oppsummering og evaluering
- 12/21 Advokat i forhold til vei og kloakk
- 13/21 Advokat/kommunen bom
- 14/21 Zik-Zak
- 15/21 Revisjon ordensregler

Saker til oppfølging

- Fartshindrende tiltak Ekromskogen (blomsterkasser)
- 10/21 El-bil ladere status fremdrift
 - Store lekeplass oppfølging av prosjektet, samt grusbanen
 - Garasjevask
 - Gang og sykkelvei, kvittering

Jonas, jeg lader telefonen :)

saksnr		Tidsfrist	anvarlig
3/21	Dugnad oppsummering og evaluering Vedtak: Trude tar et møte med Velferdskomiteen for å planlegge dugnader og for å se på endringer i instruks fra 2014		Trude
12/21	Vei og kloakk Ikke skjedd noe i saken, videre oppfølging av advokat		Knut Bjarne
13/21	Advokat kommunen sin bom Blir fulgt opp videre med samme advokat		Knut Bjarne
14/21	Zik Zak, gangvei mellom 4 og 5 Vedtak:Vi kontakter flere for å få innspill, Barlund, Feste, Brandsegg, Rambøl		Torbjørn
15/21	Ordensregler revisjon Vedtak. Det settes ned en gruppe til å arbeide med dette. Forslag er Jostein Gravdal, Kathinka Gulbrandsen og Trude		Trude
	Saker til oppfølgning: Flytting av blomsterkasse, Torbjørn tar ansvar Velferdskomiteen planter, Trude tar ansvar Fartsdumper flyttbare, Knut Bjarne tar ansvar for innkjøp og utsetting. Store lekeplass, må få start på prosjektet		
10/21	Oppfølging Her ventes svar fra el bil foreningen, kan få inn tilbud før ferien. Er sannsynlig at det er på plass innen 4 måneder. De som investerer i lader nå må påberegne å bytte til felles løsning.		
	Garasjevask: Ingen som jobber i Brannvesenet bor i Ekromskogen, derfor må vi finne en y aktør å inngå avtale med.		Torbjørn
	Utendørsplan: Torbjørn prøver å oppspore den opprinnelige planen.		
	Teams møte om lettstyrt 25/5 kl 2000		

Referent: Ellen Harris Utne 20B

Neste møte 10 juni kl 1900 hos Ellen i 20B