

Referat fra ordinær generalforsamling i Høgelsbjerg grundejerforening

Afholdt den 16. august 2014

1.
Valg af Dirigent
Som dirigent valgtes Kurt Jensen (134), der indledte med at konstatere, at generalforsamlingen var lovligt varslet og at den var beslutningsdygtig.

2.
Bestyrelsens beretning
Bestyrelsen fremlagde sin beretning ved formand Julie Rettig Petersen (108). Beretningen blev godkendt.

3.
Indkomne forslag
Der var indkommet forslag fra xxxx om fælles snerydning på Høgelsbjerg. Med en fast årsaftale vil det kunne gøres for 500 kr per husstand. Ved en tilkaldsordning vil prisen være 600 kr/time.

Ifølge kommunens vedtægter er det den enkelte husejers pligt at rydde såvel fortov som halvdelen af kørebanen. I praksis har Aabenraa kommune valgt at rydde stikvejen. Stikvejene bliver ikke ryddet.

Vi blev enige om at forsøge at overtale kommunen til at rydde stikvejene. Forslagsstiller præsenterer bestyrelsen for et brevoplæg med fakta om problemstillingen. Brevet sendes til kommunen i grundejerforeningens navn og med et ønske om et møde med kommunen.

4.
Regnskab
Regnskabet for perioden 1/7-2013 til 30/6-2014 blev fremlagt og godkendt. Grundejerforeningen har ved regnskabsperiodens udløb en egenkapital på Kr. 97.445,46 efter et overskud på kr. 373,57.

5.
Budget og fastsættelse af kontingent
Bestyrelsen fremlagde et budget med uændret kontingent. Budgettet blev godkendt og kontingentet er fortsat kr. 400,00 per år.

6.
Valg til bestyrelsen
På valg til bestyrelsen var Julie Rettig Petersen (108) og Dion Schrøder (124). Dion Schrøder modtog ikke genvalg. Mathias Mathisen (90) blev indvalgt i bestyrelsen.

Julie Rettig Petersen (108) blev genvalgt.

Som suppleant genvalgte Finn Hove (56)).
Som revisor genvalgte Poul Aage Hermansen (140)

7.
Eventuelt
Det blev anført at grundejerforeningens hjemmeside trænger til en opdatering. Der mangler bl.a. referater fra de seneste generalforsamlinger.

Det blev påpeget, at træerne ved trappen op til første stikvej trænger til beskæring. Bestyrelsen vil se på det.
