

Forskønnelse af de grønne arealer på Gottorpvej

På Grundejerforeningens generalforsamling 2017 blev det besluttet, at der skulle arbejdes videre med forskellige forslag vedr. forskønnelse og anvendelse af de grønne arealer på Gottorpvej.

Forslagene gik på oprettelsen af en ny legeplads + fællesområder, samt beskæring og fjernelse af udvalgte træer og buske.

Arbejdsgruppen har arbejdet videre med de diskuterede forslag inden for de rammer som foreningens pengebeholdning tillader, og er kommet frem til nedenstående plan for forskønnelse og udnyttelse af arealet. Det er formålet at planen kommer alle Gottorpvejs beboere til gode, både i form af nyt fællesareal (grill/bålplads), legeplads og en generel forskønnelse af området gennem rydning og beskæring af buske og træer.

Der lægges selvfølgelig vægt på, at legepladsen skal opfylde kravene til offentlige legepladser. Forslagets budget er vedlagt som bilag og er baseret på indhentede priser og tilbud. Der er også vedlagt et kort der viser de forskellige områder der indgår i planen, samt en tegning af legepladsen.

Forslaget består af følgende elementer:

1. Rydning af det tilgroede buskads ved **område A** på kortet, som tidligere har været ryddet, men som ikke er blevet vedligeholdt. Kun selve buskadset ryddes. De øvrige buske studses en smule. Rydningen udføres af Bjarnes Have & Anlæg, som herefter planter græs så det sikres, at arealet ikke bliver tilgroet endnu engang. (Se tilbud, linje 1).
2. Genetablering af bålpladsen, herunder nye borde/bænke og delvis rydning af det omkringliggende buskads (**område B** på kortet). Rydningen foretages af frivillige.
3. Etablering af legeplads i forbindelse med **område B**. Se vedlagt tegning. Legepladsen etableres af frivillige.
4. Beskæring af tilgroede arealer i den østlige ende af området (**område C** på kortet). Beskæringen udføres af Bjarnes Have & Anlæg. (Se tilbud, linje 5).

For at planen kan realiseres kræves det at der afsættes et rådighedsbeløb på 55.745 kr. som tillæg til det godkendte budget. Se budget for specifikation.