

Nytt båtupptagningsystem till Oaxens Båtklubb

Styrelsen har utsett en arbetsgrupp som under vårvintern, i enlighet med årsmötets intentioner, har arbetat vidare med att undersöka möjligheterna att anordna ett båtupptagningsystem i egen regi. Arbetet har tagit avstamp i det ambitiösa material som fanns framtaget sedan tidigare.

Arbetsgruppen och styrelsen förordar ett upptagningsystem bestående av en Sublift eller upptagningsvagn (av typen med sling) och traktor till en maxkostnad av 700 000 kr. Orsaken till beloppet handlar om lämplig amorteringstid och klubbens storlek. Detta gör att klubben bör köpa begagnat.

Olika rampalternativ har diskuterats och gruppen har slutligen kommit fram till att en ramp som går diagonalt NÖ-SV bredvid mastkranen är den billigaste och bästa lösningen. Sjöbotten kan då i stor uträkning bära rampen under vatten. Kostnaden för rampen bör tillåtas uppgå till max 300 000 kr, vilket klubben kan anses klara ekonomiskt. Detta bygger på att medlemmarna gör mycket själva.

Med anledning av att det nu finns en lösning för upptagningsystem som styrelsen är beredd att gå vidare med önskar styrelsen medlemmarnas mandat att

1. utse en byggrupp som får i uppdrag att projektera en ramplösning enligt framtaget koncept,
2. inleda dialog med markägaren i syfte att få tillstånd att genomföra byggnationen och arrendera mer vatten nedanför Skansvillan,
3. söka de marklov, dispenser och initiera anmälningsärenden som behövs för arbetenas genomförande,
4. bygga rampen för maximalt 300 000 kr som föreningen har på konto,
5. uppta banklån för föreningens räkning till ett maxbelopp om 700 000 kr,
6. införskaffa en begagnad Sublift eller vagn och traktor samt
7. i övrigt vidta de åtgärder som styrelsen anser är nödvändiga för projektets genomförande.

Styrelsen kommer hemställa om medlemmarnas mandat att fortsätta projektet enligt ovan på kommande medlemsmöte.