

Bilag til sagsfremstilling om wake-board og high-ropebaner ved Nysø

Wake-boardbane:

Et 2.0 wake-board anlæg er et anlæg, der ved en metal wire mellem to tårne trækker udøveren på et wakeboard (surfboard) på tværs af søen, men med mulighed for at benytte et par forhindringer til at lave tricks. Sportsgrenen er gennem de sidste år blevet mere udbredt i Danmark. De nærmeste anlæg til Varde skal findes i Hvide Sande, Herning (under opsætning) og Vejle (vedtaget). Ansøgere er ved at starte en forening, der skal etablere og drive anlægget.

Anlægget foreslås placeret i den vestlige del af søen med (se kort). Udspillet er en bane på ca. 195 m længde, som bæres af to ca. 9 m høje tårne, udformet som A-bukke i jern. På det ene tårn monteres en elmotor, der trækker køberen med ca. 30 km i timen. På søen opsættes et par (flydende) forhindringer typisk i hvidt helstødt hård plast. Brugen af anlægget kræver, at der etableres en mindre badebro og en container til foreningens udstyr.

Kablet styres af en operatør / instruktør fra land via trådløs fjernbetjening.

Banen ønskes åben i ca. 6 mdr. i sommerhalvåret og primært være åben i weekender og ferier..

High-ropebane:

En high-rope anlæg/klatrepark består af forskellige klatrebaner i højden.

Det ansøgte projekt er en klatrerbane på primært stolper og med enkelte større træer. Anlægget tilknyttes en 500 meter lang svævebane på tværs af Nysø (Danmarks længste svævebane) og en mindre bane over sletten. Etablering af svævebanen forudsætter etablering af et ca. 17 meter højt tårn på bjergets østlige del samt et tårn i det modsatte hjørne af søen, mod syd. Svævebanerne ønskes gjort handicapvenlige. Selve klatrebanen består af 6-10 baner i forskellige sværhedsgrader i 3 til 15 meters højde (se kortbilag med placering af baner).

Klatrebaner m.m. henvender sig bredt til familier, turister, til grupper ved events, skoler m.m. samt svage grupper som handicappede og udviklingshæmmede.

Banen ønskes åbent i 6- 7 mdr.

