

Lørenskog Modellbilklubb

Statutter for stipend til utøvere t.o.m. 18 år

Formål

Radiostyrt modellbil kan være en kostbar idrett. Med dette stipendet ønsker Lørenskog Modellbilklubb (LMBK) å gi unge utøvere muligheten til å konkurrere på like vilkår.

Stipendet gis unge utøvere som ønsker å konkurrere i radiostyrt modellbil (elektro og fuel onroad), men opplever økonomi som en begrensning.

Stipendet er en prøveordning i 2023 og vil evalueres etter sesongen. Totalbeløpet som settes av til formålet er 50 000.

Hvem kan søke:

- Medlemmer som representerer LMBK på løp, til og med det året de fyller 18 år

Hvilke aktiviteter støttes:

- NM og Norgescup (både lisensierte klasser og support/klubblop under NM/NC)
- Internasjonale konkurranser: VM, EM, European Touring Series (ETS)

Hvilke utgifter kan det søkes til:

- Reise/opphold
- Deltakeravgift
- Utgifter til nødvendig utstyr som hjul, motor, etc.

Hvor mye kan det søkes om:

- Maks beløp pr. konkurranse (dersom en utøver deltar i flere klasser under et løpsarrangement vil det kun gis støtte til en klasse)
 - 2000.- nasjonalt
 - 5000.- internasjonalt
- Totalbeløp per utøver pr år er begrenset til 15 000,-

Hvordan søkes det og hvordan avgjøres søknaden:

- Det søkes skriftlig til klubbens ungdomsansvarlig i styret
- Ungdomsansvarlig administrerer ordningen og innvilger søknader
- Saker styrebehandles ved behov

Søknadsfrist

- Søknadsfristen er løpende, saker vil bli behandlet 2 uker før aktuelt løp. Det kan søkes etter dette så lenge det er midler igjen i fondet.
- Dersom det mottas søknader for mer enn fondets størrelse vil det fordeles slik at utøvere får lik støtte. Utøvere som tidligere i sesongen ikke har mottatt støtte prioriteres slik at totalbeløp i løpet av sesongen blir mest mulig likt.

Ekstraordinære hendelser

- Unge førere som er uheldige på løp og ødelegger bil/utstyr kan få støtte uten forutgående søknad
- Dette forutsetter at ungdomsansvarlig eller stedfortreder er tilstede på løpet
- Ordinære beløpsgrenser inkludert totalbeløp gjelder også her