



# Bemærkninger til resultatopgørelse for perioden

fra 1. oktober 2017 til 30. juni 2018

Det samlede driftsresultat for regnskabsårets 3 første kvartaler udviser et overskud på kr. 940.000, hvor der var budgetteret med et overskud på kr. 193.000.

Afvigelsen på kr. 747.000 fordeler sig med kr. 412.000 i større indtægter og kr. 335.000 mindre udgifter end budgetteret.

## Indtægter

De samlede indtægter er kr. 412.000 større end budgettet.

Kontingentindtægter stemmer med budgettet, men licensafgifter er kr. 64.000 mindre end forventet, hvilket delvist skyldes den ændring i licenspriser, som blev foretaget op til denne sæson. Løbsafgifterne er kr. 189.000 større end budgetteret, og afvigelsen ligger fortrinsvist på baneløb. På årsbasis forventes indtægten at svare til budgettet. Endvidere er promotorafgifter kr. 136.000 større end forventet, hvilket skyldes ny promotor i Dansk Super Rally, der ikke var medtaget i budgettet. Til gengæld er der en tilsvarende større udgift under Rallyudvalgets udgifter.

Og så kan vi glæde os over, at der er kr. 98.000 i indtægter fra rente og udbytte af den likvide kapital.

## Udgifter

De samlede udgifter er kr. 335.000 mindre end budgetteret.

Udgifter til Sekretariatet er kr. 90.000 mindre end budgetteret. Udgivelsen af Autosport har været kr. 68.000 dyrere end budgetteret, hvilket skyldes manglende indtægter fra annoncering. Rallyudvalget har anvendt kr. 113.000 mere end det afsatte beløb, og det skyldes udgifter til Dansk Super Rally, som er dækket ind via promotorindtægter.

Udgifter til Internationalt samarbejde har været mindre omkostningstungt end forventet med en besparelse på kr. 106.000. Alle tværgående udvalg har brugt mindre end budgetteret, og tilsammen giver det en forbedring på kr. 225.000. Vi må dog forvente, at Udviklingsudvalget anvender det afsatte beløb fuldtud i regnskabsåret.

Spørgsmål eller bemærkninger til resultatopgørelsen kan rettes til undertegnede på tlf. 4036 3175 eller mail: uffemadsen@mail.tele.dk.

Den 4. september 2018

Uffe Madsen