

Arkivsak-dok. 103 - 18

Saksbehandler: Ingunn Olimstad Bjerkelo / Tine Aasland

Behandles av:

Møtedato:

Sandnes Eiendomsselskap KF

22.08.2018

### **Rapportering av status tiltakspakke 2017: «Tilskudd til vedlikehold og rehabilitering i kommuner» per august 2018**

#### **Bakgrunn for saken:**

I Bystyresak 23/17 og 43/17 har Sandnes Eiendomsselskap KF fått ansvar for gjennomføring av tiltak via Regjeringens tiltakspakke 1 og 2 for 2017 for en samlet budsjettramme på 43,946 mill kr. I tillegg er det overført ett prosjekt fra Sandnes kommune, Teknisk, til SEKF. Dette er et prosjekt som omfatter sikring oppgradering av hus på Alsvik og har en budsjettramme på 1,875 mill kr eks mva.

I denne saken legges fram orientering om status på framdrift i gjennomføring av de vedtatte tiltak som skal iverksettes og gjennomføres.

#### **Saksopplysninger:**

Status på framdrift i gjennomføring av tiltakene er synliggjort i **vedlegg 1**.

Per august 2018 er 1 prosjekt utgått, 10 prosjekter er igangsatt og søknadsarbeid eller byggearbeider pågår og 36 prosjekt er ferdigstilt. Flere av prosjektene som fremdeles står oppsatt under pågår, er delt i flere underprosjekt der de aller fleste underprosjektene er ferdigstilt eller det pågår sluttarbeider som er utsatt til våren for å få nødvendig temperatur til gjennomføring av tiltakene.

Sluttprognosen ligger 599 000 kr under budsjettramme.

I sak 059-18 ble det rapportert hvilke tiltak som vil bli ferdigstilt etter juni 2018. Det har vist seg i etterkant at SEKF likevel ikke har klart å ferdigstille tiltak på Alsvik friluftsenten innen juni 2018. Dette arbeidet pågår fortsatt og er utsatt på grunn av geo-undersøkelser som må gjennomføres før godkjenning av utslippstillatelse.

**Forslag til vedtak:**

- Saken tas til orientering
- Saken oversendes rådmannen til orientering.

Sandnes Eiendomsselskap KF, 15.08.2018

Torbjørn Sterri

Daglig leder

**Vedlegg 1:** Rapportering av status tiltakspakke 2017 – Tilskudd til vedlikehold og rehabilitering i kommuner, per august 2018.