



Tilleggsinnkalling

SAMSKAP

Møtedato: 09.12.2022

Møtested: Samskap

Møtetid: kl 12:00

Eventuelt forfall må meldes skriftlig så snart som mulig, slik at vara kan innkalles snarest.

Forfall og spørsmål om habilitetsforhold tilknyttet sakene på sakslista meldes til Vera Agnarsdatter på telefon 413 37 462 eller styreleder telefon 952 31 821.

Andøy kommune

Jonni H. Solsvik

Saksliste

| Sak nr | Sakstittel | |
|----------------|----------------------------------|--|
| SM 139/2022 | Saksinnstilling - Fagskole Drone | |

ANDØY KOMMUNE

Saksinnstilling - Fagskole Drone

| Saksbehandler | Arkivsaksnummer |
|-----------------|-----------------|
| Robin Jørgensen | 22/3181 |

| Saksnr. | Utvalg | Møtedato |
|----------|---------|------------|
| 139/2022 | SAMSKAP | 09.12.2022 |

| Vedlegg: Dok.dato | Tittel | Dok.ID |
|----------------------|---|--------|
| 05.12.2022 | Saksinnstilling - Fagskole Drone | 7774 |
| 05.12.2022 | Budsjett - fagskole droner - pr 3 desember 2022 | 7775 |
| 05.12.2022 | Prosjektplan- FORPROSJEKT - Fagskole droner | 7776 |
| 05.12.2022 | Saksinnstilling - Fagskole Drone | 7798 |

FORSLAG TIL VEDTAK

Samskap innvilger Andøya Space Education, Org_No; 982222559 et tilskudd på inntil kr 799 640,- til Forprosjekt Fagskole droner. Tilskuddet er avgrenset til 50 % av godkjente kostnader, totalt kr 1.599.280,- .

Tilskuddet gis under innsatsområde «Teknologi og kompetanse».

Tidsplan for gjennomføring av prosjekt «09.12.2022 - 30.06.2022».

Støtten er ikke ulovlig iht. EØS-avtalens regler om offentlig støtte, art. 61 (1).

For øvrig legges «Samskap standard vilkår» til grunn for tilsagn.

Eget tilsagnsbrev inkludert vilkår sendes søker for aksept og signering.

Faktiske opplysninger

| | |
|----------------|-----------------------|
| Søker | Andøy Space Education |
| Prosjektnavn | Fagskole droner |
| Prosjektfase | Forprosjekt |
| Saksnummer | 22/3181 |
| Søknad mottatt | 03.11.2022 |
| Saksbehandler | Egil Sakariassen |
| Søknadsbeløp | Kr 799 640,- |

Vurdering Offentlighet

Ikke unntatt offentlighet:

Saken er vurdert til ikke å inneholde taushetsbelagte opplysninger i henhold til Offentlighetslovens §13, og Forvaltningslovens §13.1 personopplysninger eller §13.2 opplysninger av forretningsmessig karakter.

SØKER

Andøya Space Education tidligere kjent som NAROM har 30 ansatte. Andøya Space Education er en del av Andøya Space. Daglig leder er Anne Horsrud. Andøya Space Education har ingen naturlige konkurrenter i Norge.

Administrasjonens vurdering av søker

| | |
|------------------------------|---|
| Foretaket | Andøya Space Education er heleid av Andøya Space. |
| Økonomisk gjennomføringsevne | Andøya Space Education har tilstrekkelig økonomisk gjennomføringsevne. |
| Menneskelige ressurser | Bedriften har de menneskelige ressursene på plass, og bedriften har god kompetanse på prosjektarbeid. |

Administrasjonens vurdering av prosjekt

| | |
|----------------------|---|
| Innsatsområde | Teknologi og kompetanse |
| Sysselsettingseffekt | Det er vanskelig å estimere nøyaktig sysselsettingseffekt, men dersom «Fagskole droner» blir etablert, vil økte ressurser til undervisning bli nødvendig. |
| Innovasjon | Stor grad av innovasjon |
| Samarbeid | Nordland fylkeskommune og Nordland fagskole |
| Risiko | Gjennomføring av denne prosjektfasen har liten risiko. Dersom søknaden til Samskap innvilges er prosjektet finansiert 100%. |
| Bærekraft | Søker har en tilfredstillende beskrivelse av relevans oppi mot bærekraftsmålene. |
| Samfunnseffekt | Prosjektet vil ha en stor samfunnseffekt for kommunen. Ved å få på plass en fagskole drone, vil etableringen bidra til at det kommer flere elever til skolen fra hele landet. |

BUDSJETT

| Hovedaktivitet /kostnad per hovedaktivitet | Beregnet kostnad kr | Godkjent kostnad kr | Godkjent kostnad kr (ekstern) | Godkjent kostnad kr (egen tid) | Godkjent antall timer |
|--|---------------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| 1 - Kartlegge dronenæring | 386 400 | 386 400 | 386 400 | 0 | 0 |
| 2- Utrede modeller for organisering | 266 340 | 266 340 | 266 340 | 0 | 0 |
| 3 - Ta frem økonomiske nøkkel-tall for drift | 155 940 | 155 940 | 155 940 | 0 | 0 |
| 4 - Utrede, pedagogisk innhold | 331 200 | 331 200 | 331 200 | 0 | 0 |

| | | | | | |
|---|------------------|------------------|------------------|----------|----------|
| 5 - Andre forhold som prosjektgruppen, finner naturlig å utrede | 96 600 | 96 600 | 96 600 | 0 | 0 |
| 6 - Gi en vurdering/anbefaling om veien videre | 82 800 | 82 800 | 82 800 | 0 | 0 |
| Andre utgifter (reise, overnatting, diverse). | 280 000 | 280 000 | 280 000 | 0 | 0 |
| Sum | 1 599 280 | 1 599 280 | 1 599 280 | 0 | 0 |

| | | |
|---|---------------------|-------------------|
| | | |
| Resultatmål | Antall timer | Sum totalt |
| | (stipulert) | |
| 1) Kartlegge dronenæringens-/aktørers behov for fremtidig fagskole innen droner og hvilken innretning de eventuelt ønsker/ser for seg | 280 | 386 400 |
| 2) Utrede mulige modeller for organisering | 193 | 266 340 |
| 3) Ta frem økonomiske nøkkeltall for drift og gjennomføring | 113 | 155 940 |
| 4) Utrede, og foreslå faglig og pedagogisk innhold | 240 | 331 200 |
| 5) Andre forhold som prosjektgruppen finner det riktig/naturlig å utrede | 70 | 96 600 |
| 6) Gi en vurdering/anbefaling om ideen bør gjennomføres, utsettes eller avsluttes | 60 | 82 800 |
| Sum arbeid: | 956 | 1 319 280 |
| Reiser, overnatting, diverse møter etc. | | 150 000 |
| Markedsundersøkelse | | 100 000 |
| Uforutsette utgifter | | 30 000 |
| Sum utgifter | | 280 000 |
| Totalbudsjett | | 1 599 280 |

Administrasjonens vurdering av budsjett

| | |
|------------------------|---|
| Kostnadsnivå | Kostnadsnivået vurderes som rimelig i forhold til prosjektets omfang. |
| Bruk av egne ressurser | Andøya Space Education bidrar ikke med egne ressurser. |

FINANSIERING

| Finansieringskilde | Andel | Beløp |
|------------------------|-------|-----------|
| Nordland fylkeskommune | 50 % | 799 640 |
| Tilskudd fra Samskap | 50 % | 799 640 |
| Sum | 100 % | 1 599 280 |

Administrasjonens vurdering av finansiering

| | |
|----------------------|---|
| Støttenivå | Det vurderes til et støttenivå på 50%, da det er en forutsetning for at prosjektet skal gjennomføres. |
| Utløsende effekt | Støtten er avgjørende for å sette i gang prosjektet. |
| Statsstøtteregelverk | Lovlig støtte. |

SAMLET VURDERING

Veksten innen dronenæringen har gjort at det er et økende behov profesjonelle og fagutdannede medarbeidere. Alle signaler tyder på at veksten innen dronenæringen vil fortsette, og at behovet for profesjonelle og fagutdannede medarbeidere vil øke i omfang. Andøya Space Education er i en posisjon som en foretrukket samarbeidspartner for Nordland Fylkeskommune når en mulig etablering skal kartlegges. Det er gitt sterke signaler på at en eventuell etablering blir på Andenes i nært samarbeid med Andøya Space Education. En slik etablering vil gi betydelig positiv effekt i form av flere arbeideplasser i kommunen, samt studieplasser som trolig vil tiltrekke seg elever fra hele landet. Prosjektet samsvarer med Samskaps handlingsplan for 2022/2023, hvor man innenfor innsatsområdet Teknologi og kompetanse ønsker å tilrettelegge for et økt utdanningstilbud i Andøy.

ADMINISTRASJONENS ANBEFALING:

På bakgrunn av vurdering av prosjekt anbefaler administrasjonen i Samskap at søknad fra Andøya Space Education innvilges tilskudd inntil kr 799 640,- til gjennomføring av prosjektet Fagskole drone. Tilsagnsbeløpet tilsvarer 50% av godkjente kostnader.