



Garuda Oslo AS
Executive Search & Selection

DRIFTSLEDER KVITFJELL/RAUDFJELL

til

ZEPHYR AS

Dato: Juni 2019

Garuda Oslo AS: Partner Ole Christian Stubberud

Zephyr AS: Driftsdirektør Siv Sannem Inderberg

I. SITUASJONSBESKRIVELSE

Zephyr AS er et vindkraftselskap som utvikler, bygger og drifter vindkraftverk i Norge. Selskapet eies av Østfold Energi, Vardar og Glitre. Zephyr har stått ansvarlig for byggingen av vindkraftverkene Mehuken, Midfjellet og Tellenes på Vestlandet og bygger nå Guleslettene vindkraftverk på 197,4 MW. Totalt har Zephyr hatt ansvaret for å bygge ut ca 500 MW eller 150 vindturbiner. Zephyr har i tillegg til dette flere nye vindkraftprosjekter under utvikling. Zephyr drifter Mehuken vindkraftverk i Vågsøy kommune i Sogn og Fjordane og fra høsten 2019 også Kvitfjell-Raudfjell vindkraftverk i Tromsø kommune.

II. INFORMASJON OM ZEPHYR

BAKGRUNN:

Zephyr ble stiftet i 2006 med den hensikt å utvikle, bygge, eie og drifte vindkraftverk i Sør- og Midt-Norge. Zephyr begynte da å lete etter gode områder for vindkraft, først og fremst langs kysten av Norge fra Rogaland i sør til Nordland i nord. Arbeidet i selskapet bestod i å reise rundt til grunneiere og kommuner hvor de gode vindressursene var, med det formål å inngå grunneieravtaler og selge ideen om et vindkraftverk inn hos beslutningstakere i kommune og lokalsamfunnet for øvrig. Zephyr lyktes godt med sin strategi og har søkt konsesjon på ti vindkraftprosjekter hvor NVE har gitt konsesjon til syv av disse. Disse konsesjonene representerer en verdi som selskapet skal forvalte på best mulig måte. Her er det viktig å finne optimal strategi og tilnærming for hvert enkelt prosjekt for at selskapet skal få mest mulig ut av vindkraftprosjektene, men også slik at selskapet ivaretar sin langsiktige strategi om å være en sentral aktør i det norske vindkraftmarkedet.

Fra etableringen og helt frem til 2014, var danske DONG Energy med på eiersiden i selskapet. DONG Energy (Ørsted) er et av verdens mest erfarne og kompetente vindkraftselskap. Zephyr har hatt stort utbytte av å samarbeide tett med både teknisk og økonomisk ekspertise i DONG Energy (Ørsted) i alle disse årene. Mange av selskapets prosesser bærer derfor preg av dette samarbeidet. Zephyr nyter også godt av å ha tre norske kraftselskap som eiere. Disse eierselskapene eier og drifter kraftproduksjon med en produksjon på mange TWh. Eierne har derfor en solid kompetanse på drift og vedlikehold av kraftverk og kjenner dette markedet godt.

Zephyr har 10 ansatte med lang bakgrunn fra kraftbransjen. Selv om Zephyr er et relativt lite selskap må det beherske alle fagfelt som kreves i et kraftselskap. Dette gjør at arbeidet i Zephyr blir svært variert og alle må ha inngående kjennskap til mange ulike prosesser innen både utvikling, utbygging og drift av vindkraftverk.

FORRETNINGSOMRÅDER:

UTVIKLING

Zephyr jobber med å utvikle nye vindkraftprosjekter i hele Sør-Norge. Dette skjer samtidig med at det er lagt frem utkast til en nasjonal ramme for vindkraft i Norge.

I tillegg til dette jobber Zephyr med realisering av andre vindkraftprosjekter i Zephyr sin portefølje som f.eks. Haram, Dalsbotnfjellet og Innvordfjellet.

BYGGING

I 2016 og 2017 var utbyggingen av Tellenes vindkraftverk i Sokndal og Lund kommuner i Rogaland den største oppgaven til Zephyr. Prosjektet hadde et budsjett på 200 MEUR. Vindparken består av 50 Siemens vindturbiner etter at anlegget stod ferdig i september 2017. I løpet av høsten og vinteren 2016 ble det bygd 40 km med vei og 50 fundamenter. Det er lagt 40 km med kraftkabel i bakken og 9 km med luftledning samt to trafostasjoner, ett koblingsanlegg og et servicebygg. Vindturbinene ble satt opp sommeren 2017. Zephyr bygget ut anlegget for eieren av Tellenes Vindpark AS som er det private investeringsfondet BlackRock.

Sommeren 2018 solgte Zephyr Guleslettene vindkraftverk til Blackrock. Zephyr skal både bygge og drifte anlegget. Prosjektet har et budsjett på ca. 2 milliarder. Vindkraftverket skal bestå av 47 Vestas vindturbiner med total installert effekt på 197,4 MW. Byggingen av Guleslettene er godt i gang og alle veiene, fundamentene, transformatorstasjonen og servicebygget skal ferdigstilles i løpet av 2019. Vindturbinene vil bli satt opp i løpet av sommeren 2020. Anlegget skal stå ferdig og settes i drift høsten 2020.

DRIFT

Zephyr drifter Mehuken vindkraftverk for Kvalheim Kraft DA og har gjort det siden 2006. Det betyr at Zephyr opererer Kvalheim Kraft som om de eier selskapet og vindparken, og håndterer alt fra styremøter til store og små vedlikeholdsoppgaver på anlegget. Mehuken vindkraftverk består av 11 Enercon vindturbiner. Driftslederen for Mehuken vindkraftverk er lokalisert i Sarpsborg med jevnlig besøk på site.

Fra høsten 2019, skal Zephyr drifte Kvitfjell-Raudfjell vindkraftverk på Kvaløya i Tromsø kommune. Dette skal gjøres på vegne av eierselskapene Tromsø Vind AS og Raudfjell Vind AS som eies av tyske investorer. Kvitfjell-Raudfjell vindkraftverk er et av Norges største vindkraftverk med en total installert effekt på 281,4 MW og 67 SiemensGamesa vindturbiner. Driftslederen er lokalisert i vindkraftverket på Kvaløya.

Fra 2020 skal Zephyr drifte Guleslettene vindkraftverk i Bremanger og Flora kommuner på vegne av eieren BlackRock.

II. STILLINGSBESKRIVELSE

OVERORDNET MÅL OG ANSVARSOMRÅDER:

For å styrke selskapet for videre vekst skal det ansettes en driftsleder som skal være ansvarlig for å lede den daglige driften av Guleslettene Vindkraft AS som ligger i Bremanger og Flora kommuner i Sogn og Fjordane. Stillingen er nyopprettet og er svært sentral for at Zephyr skal nå sine målsetninger. Rett kandidat til stillingen har et ønske om å bidra i omstillingen mot det grønne skiftet, identifiserer seg med selskapets verdier og visjon og har motivasjon og sterk interesse for å drive og utvikle en viktig vindpark for Zephyr.

Hovedarbeidsoppgavene vil være:

- overordnet ansvar for å koordinere driften av Guleslettene vindkraftverk
- sørge for trygg og sikker drift av anlegget for mennesker og miljø
- ivareta og videreutvikle eiers høye ambisjoner innen samfunnsansvar og god tilrettelegging for lokalsamfunnet
- sørge for maksimal kraftproduksjon fra anlegget
- følge opp turbinleverandøren i deres drifts- og vedlikeholdsarbeid på turbinene
- følge opp vedlikehold av veier og servicebygg
- følge opp vedlikehold av elektriske installasjoner
- samarbeide med kollegaer i Zephyr om driftsrapportering fra anlegget

STILLINGEN RAPPORTERER TIL:

Driftsdirektør lokalisert i Sarpsborg.

LOKALISERING:

Stillingen er lokalisert i vindkraftverket på Guleslettene på grensen mellom Flora og Bremanger kommuner. Oppmøtested vil være i servicebygget i Magnhildskaret.

III. PERSONPROFIL – DEN IDEELLE KANDIDATEN

SPRÅKKUNNSKAPER:

God muntlig og skriftlig fremstillingsevne på norsk og engelsk.

UTDANNELSE:

Relevant utdanning innen elkraftteknikk eller maskin.

ERFARING/KOMPETANSE:

- Erfaring fra og interesse for kraftbransjen.
- Ledererfaring
- Erfaring fra ledelse og drift av kraftanlegg eller vindpark
- Erfaring med forbedringsarbeid.
- Interesse for klima, fornybar energi og det grønne skiftet.
- Kunnskap om lokalmiljøet og vertskommunene er ønskelig.

PERSONLIGHET:

- God til å kommunisere, involvere og motivere.
- Gode pedagogiske evner.
- Strukturert, ryddig, etterrettelig og vant til å dokumentere.
- God helhetsforståelse og godt overblikk.
- Endringsvillig og omstillingsdyktig.
- Løsningsorientert
- Selvstendig og proaktiv arbeidsform.
- Gode samarbeidsegenskaper på alle nivåer i en sammensatt organisasjon.
- Sosial og utadvendt.
- Nysgjerrig, engasjert og interessert i å tilegne seg ny kunnskap.