

PRESSEMELDING FRA GIEK:

VINDKRAFTPROSJEKTENE KVITFJELL OG RAUDFJELL INNGÅR LANGSIKTIG KRAFTAVTALE MED STATLIG GARANTI FRA GIEK

[Oslo, 26.10.2017] –

Aluminiumselskapet Alcoa Norway har sikret seg fornybar kraft fra vindkraftverkene på Raudfjell og Kvitfjell som bygges av Prime Capital på Kalvøya, 30 km vest for Tromsø. GIEK (Garantiinstituttet for eksportkreditt) stiller garanti for kontrakten. I Norge driver Alcoa blant annet smelteverk på Lista og i Mosjøen.

De langsiktige kraftavtalene mellom vindkraftverkene Raudfjell og Kvitfjell («Prosjekt Nordlicht») og kjøperen Alcoa, er garantert av statlige GIEK.. Dette er første gang GIEKs kraftgarantiordning blir benyttet. GIEK har stilt garantier overfor kraftselgerne for å dekke Alcoa Norway sine forpliktelser under kraftavtalene. Samlet garantiansvar for GIEK er EUR 55,8 millioner.

Vindkraftverkene på Raudfjell og Kvitfjell er samlet sett et av de større landbaserte vindkraftprosjektene som initieres i Europa i år. Vindkraftverkene vil bestå av 67 vindturbiner med en samlet produksjonskapasitet på 281,4 MW. Produksjonen fra de to vindkraftverkene tilsvarer det årlige strømforbruket til 50 000 husstander.

-GIEKs kraftgarantiordning har gjort det mulig for oss å inngå en langsiktig kraftkontrakt med den høyeste form for sikkerhet i ryggen. Den forutsigbarheten som en garanti fra GIEK gir, er avgjørende for å realisere prosjekter slik som Nordlicht-prosjektet, og bidrar til at vi kan få tilgang til fornybar kraft i Norge som nærmer seg globalt konkurransedyktige priser. Vi er veldig takknemlige for tryggheten som GIEK leverer, slik at vi kan jobbe fokusert mot målet vårt om å levere mer grønn og resirkulerbar aluminium til verdensmarkedene, sier Kai Rune Heggland, Norgessjef, Alcoa Norway.

GIEK reduserer risikoen i kraftavtaler

-Kraftavtalene med industrien gjelder som regel store beløp, og kraftprisens utvikling kan bety mye for avtalens restverdi. Garantien kommer begge parter til gode; kjøper kan inngå en forutsigbar og langsiktig kraftavtale, og selger begrenser sin risiko for tap ved at kraftselger kan kreve GIEK hvis kraftkjøper misligholder sin betalingsplikt, sier Wenche Nistad, administrerende direktør i GIEK.

-Investorer og banker som finansierer vindkraft ønsker stor grad av forutsigbarhet. Derfor er det gunstig å etablere langsiktige kraftkontrakter med motparter med særlig høy kredittvurdering. En kraftgaranti fra GIEK sikrer betalinger fra kraftkjøper i hele løpetiden og bidrar dermed til å redusere risiko. Fremover kan kraftgarantier fra GIEK bidra til å skape et mer effektivt marked for langsiktige kraftkontrakter fordi flere kraftkjøpere og selgere kan være aktuelle som motparter i kraftkontrakter, sier Karl Magnus Maribu, rådgiver i DNB Markets som har bistått Prime Capital med etablering av kraftavtalene.

Første garanti utstedt under kraftgarantiordningen

Dette er første gang GIEK stiller garanti under Kraftgarantiordningen. Kraftgarantiordningen ble vedtatt av Stortinget i 2009 for å gi GIEK mulighet til å stille garantier overfor kraftselger og til

finansinstitusjoner i forbindelse med kraftintensiv industris kjøp av kraft under langsiktige kraftavtaler, med en ramme på 20 milliarder kroner. Garantiordningen gjelder for virksomheter innenfor trevare og trelast, treforedling, kjemiske produkter og metallproduksjon.

-Vi er stolte av å ha stilt vår førte garanti under kraftgarantiordningen. Det er viktig at den kraftintensive industrien kan inngå nye langsiktige kraftkontrakter, da dette bidrar til at denne industrien kan videreutvikle sine virksomheter i Norge, sier Odd Solheim, kundeansvarlig i GIEK.

Om GIEK

GIEK er en forvaltningsbedrift underlagt Nærings- og fiskeridepartementet. GIEK har som formål å fremme norsk eksport og norske investeringer gjennom å stille langsiktige garantier på vegne av Den norske stat, som har AAA-rating. Garantiene er tilpasset norske eksportbedrifters og utenlandske kjøperes behov, og dekker politisk og kommersiell risiko på lån utstedt av private eller offentlige finansinstitusjoner. Garantiene kan kun stilles der det leveres norske varer eller tjenesteytelser til utlandet, eller der en eksporttransaksjon på annet vis fremmer norsk verdiskaping. GIEK garanterer for eksport til land over hele verden. I tillegg til eksportgarantier tilbyr GIEK garantier knyttet til kraftavtaler med den kraftintensive industrien i Norge og bygging av skip og installasjoner til havs ved norske verft. Les mer på giek.no

Vindparkene Kvitfjell og Raudfjell

Vindparkene Kvitfjell (Norsk Miljøkraft Tromsø AS) og Raudfjell (Norsk Miljøkraft Raudfjell AS) utvikles av Prime Capital på vegne av investorene Ärzterversorgung Westfalen-Lippe (ÄVWL) og Siemens Financial Services. Prime Capital er et tysk forvaltningselskap som fokuserer på institusjonelle investorer og har en stor satsning på fornybar energi. Ärzterversorgung Westfalen-Lippe er legenes pensjonsfond i Westfalen-Lippe i Tyskland. Siemens Financial Services er et selskap i Siemens gruppen som investerer i store infrastrukturprosjekter hvor Siemens har en teknologisk rolle relatert til konstruksjon, drift og vedlikehold - typisk som hovedleverandør til prosjektet. Siemens leverer vindturbinene og står for konstruksjon, drift og vedlikehold av vindparkene Kvitfjell og Raudfjell.

Alcoa i Norge

Alcoa har vært tilstede i Norge siden vi begynte et materialsamarbeid med Elkem (tidl. Elektrokjemisk) på 1920-tallet. I 1962 ble selskapet deleier i Elkem Aluminium. Siden 2009 har smelteverket på Lista og smelteverket og anodefabrikken i Mosjøen vært heleid av Alcoa. De to norske verkene har en samlet produksjon på 286 000 tonn primæraluminium pr. år. Anodefabrikken i Mosjøen leverer anoder til smelteverket i Mosjøen og til Alcoas smelteverk Fjardal på Island. De norske verkene leverer kvalitetsprodukter til europeiske valseverk, ekstruderingsverk og støperier. Alcoa Norway har ca. 750 ansatte, og en årlig omsetning på ca. seks milliarder kroner (2016). Alcoa Norway ANS er en del av Alcoa Corporation (AA:NYSE), et av verdens ledende aluminiumsselskaper.