

Paris och Helsingfors, 10 januari 2022

Neoen och Prokon tecknar elköpsavtal med Equinix om minst 30 MW vindkraft i Finland

- Neoen och Prokon kommer att leverera 85 procent av den gröna energin och ursprungsgarantier från sin nya vindkraftspark i Björkliden till Equinix
- Björkliden vindkraftsparks kapacitet blir minst 35 MW
- Byggnationen av Björkliden är planerad att påbörjas 2023, med driftsättning 2024
- Detta innovativa elköpsavtal löper över 10 år och är delvis indexerat till marknadspriser
- Detta är det sjunde inköpsavtalet för grön el som Neoen har tecknat i Finland sedan 2018
- Björkliden kommer att bli Neoens tredje vindkraftspark i Finland och ge koncernen en installerad kapacitet på över 500 MW vilket befäster Neoens position som en av landets mest dynamiska producenter av förnybar energi

Neoen (ISIN: FR0011675362, ticker: NEOEN), en av världens ledande renodlade producenter av förnybar energi, tillkännager undertecknandet av ett elköpsavtal (Power Purchase Agreement, PPA) för minst 30 MW grön energi. Detta PPA är resultatet av ett vunnet anbudsförfarande från Equinix, världsledande inom digital infrastruktur or -tjänster, om att tillhandahålla förnybar energi till företagets datacenter i Finland.

Equinix kommer under avtalet att köpa 85 procent av den gröna energin och ursprungsgarantierna som produceras på Björklidens vindkraftspark i Finland. Avtalets löptid är 10 år. Vindkraftsparken är belägen i Närpes kommun i västra Österbotten och kommer att ha sju vindkraftverk med en total kapacitet på minst 35 MW. Neoen äger 80 procent av aktierna i projektet som utvecklas gemensamt med Prokon, ägare av resterande 20 procent. Byggstart är planerad till 2023, och driftsättning kommer att ske 2024.

Det innovativa elköpsavtalet är delvis indexerat till marknadspriser. Detta är Neoens sjunde gröna elavtal i Finland sedan 2018, vilket är en bekräftelse på företagets attraktionskraft hos ett växande utbud av kunder, i synnerhet stora företag som Equinix som är en del¹ av RE100-initiativet. Equinix var det första företaget i datacenterbranschen som satte upp mål under initiativet Science Based Targets (SBT) och åtog sig globalt för koldioxidneutralitet till 2030.

¹Den **icke-statliga organisationen** RE100 grundades under klimatveckan 2014 i New York och är en del av koalitionen We Mean Business som leds av The Climate Group i samarbete med Carbon Disclosure Project (CDP). Syftet är att föra samman internationella företag som har åtagit sig att så snart som möjligt (senast 2050) **övergå till 100 procent förnybar energi**. Dess främsta mål är att påskynda våra elnäts övergång till ren energi.

Kontakt

Press

Neoen

communication@neoen.com

OPRG Financial

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
Isabelle.laurent@oprghfinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
Fabrice.baron@oprghfinancial.fr

Björkliden ligger bara några kilometer från Neoens vindkraftsparken Hedet som har en kapacitet på 81 MW och togs i drift i början av 2020. Efter Hedet och vindkraftsparken Mutkalampi som för närvarande är under uppförande och som kommer att ha en kapacitet på 404 MW, kommer detta att bli Neoens tredje vindkraftspark i Finland. Björkliden befäster Neoens position som en av landets ledande och snabbast växande energiproducenter, med över 500 MW i drift eller under byggnation i landet.

Sami Holopainen, verkställande direktör för Equinix Finland, berättar: *”Det är viktigt att företag arbetar tillsammans för att göra den globala ekonomins digitala fotavtryck så hållbart som möjligt. På Equinix har vi åtagit oss att på långsikt använda 100 % ren och förnybar energi i alla våra mer än 235 datacenter runt om i världen. Med stöd av Neoen och Prokon är vi ett steg närmare vårt mål att vara koldioxidneutrala år 2030.”*

Jerri Loikkanen, verkställande direktör för Neoen Finland, berättar: *”Vi är glada över att se globala företag som Equinix engagera sig för finsk vindkraft och det är en ära att de har valt Neoen som leverantör av förnybar energi till de fem ledande datacenter som Equinix driver i landet. Neoens sjunde långvariga elköpsavtal i Finland är en bekräftelse på vår viktiga roll när det gäller att bidra till landets koldioxidneutralitet.”*

Xavier Barbaro, VD och ordförande för Neoen berättar: *”Jag vill gratulera våra team i Finland till att ha vunnit detta anbudsöförande. Vi är glada över att kunna fortsätta att öka vår närvaro i Finland, som nu är vårt tredje viktigaste land. Den nya vindkraftsparken i Björkliden visar vår förmåga att vinna anbud från företag som Equinix, som vill säkra sin försörjning av förnybar energi. Detta är ett bevis på det växande antalet stora företag som förlitar sig på Neoen på en marknad, som är ett av de största tillväxtområdena för vårt företag.”*

Om Neoen

Neoen är en av världens ledande oberoende producenter av renodlat förnybar energi. Neoen har över 4,8 GW sol-, vind- och lagringskapacitet i drift eller under uppförande i Australien, Frankrike, Finland, Mexiko, El Salvador, Argentina, Irland, Portugal, Jamaica, Moçambique och Zambia. Bolaget är även verksamt i Kroatien, Ecuador, Sverige och USA. Neoens flaggskeppstillgångar inkluderar Frankrikes mest kraftfulla solcellsanläggning i Cestas (300 MWp) och två av världens största litiumjonbatterier: Hornsdale Power Reserve (150 MW/193,5 MWh) och Victorian Big Battery (300 MW/450 MWh) i Australien. Neoen siktar på mer än 10 GW kapacitet i drift eller under uppförande senast i slutet av 2025. Neoen (ISIN: FR0011675362, ticker: NEOEN) är noterad i avdelning A på den reglerade marknaden på Euronext Paris.

Mer information: www.neoen.com

Om Prokon

Med nästan 40 000 medlemmar är Prokon Regenerative Energien eG det största kooperativet för förnybar energi i Tyskland. Organisationen är specialiserad på att producera och tillhandahålla el uteslutande från förnybara energikällor i nära samarbete med privatpersoner. Prokon grundades 1995 och förser idag privata hushåll över hela Tyskland med el. Dessutom omfattar företagens kärnkompetens utveckling, planering och konstruktion av vindkraftsparker på land,

Kontakt

Press

Neoen

communication@neoen.com

OPRG Financial

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
isabelle.laurent@oprffinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
Fabrice.baron@oprffinancial.fr

samt deras tekniska och kommersiella drift. Prokon förvaltar ett 70-tal vindkraftsparker med en ackumulerad effekt på nästan 750 MW i Tyskland och Polen.

Kontakt

Neoen

communication@neoen.com

Press

OPRG Financial

Isabelle Laurent
+33 1 53 32 61 51
Isabelle.laurent@oprghfinancial.fr

Fabrice Baron
+33 1 53 32 61 27
Fabrice.baron@oprghfinancial.fr