

Fortum och EcoDataCenter i nytt samarbete

Energiföretaget Fortum och datacenterföretaget EcoDataCenter har ingått ett elköpsavtal (PPA) för datacentret i Falun, där teknikbolaget CoreWeave, the Essential Cloud for AI^M, etablerar avancerad beräkningskapacitet. Avtalet innebär att anläggningen försörjs med fossilfri el från Fortums vattenkraftverk i Dalälven genom lokala ursprungsgarantier. Genom samarbetet skapas förutsättningar för att kombinera hållbar energiförsörjning med storskalig AI-utveckling, samtidigt som företagen stärker sitt engagemang och sin närvaro i Dalarna.



Gamla och nya Bullerforsen

Både Fortum och EcoDataCenter är djupt rotade i Dalarna. Fortum har länge bidragit till regionens elektrifiering och äger, deläger och driver 39 vattenkraftverk längs Dalälven, som utgör ryggraden i regionens energisystem. För EcoDataCenter är datacentret i Falun bolagets första datacenter som togs i drift.

”Vår förankring i Dalarna och de nära samarbetena med lokala kraftproducenter är en nyckel till tillväxt – för oss och för branschen som helhet. Avtalet med Fortum, som ger vår anläggning i Falun kraft direkt från Dalälven, är ett bra exempel på det. När datacenter och energibolag planerar tillsammans uppstår naturliga lösningar som skapar nya möjligheter för hela regionen,” säger Peter Michelson, VD på EcoDataCenter.

För Fortum är avtalet en bekräftelse på att datacenterbranschen spelar en allt viktigare roll för den svenska industrins utveckling och för Sveriges konkurrens- och motståndskraft. Företaget ser stora möjligheter i att stötta denna växande sektor med stabil, fossilfri el.

”Datacenter är en viktig och växande industri som vi på Fortum ser stor potential i. Det här är ett betydelsefullt första steg för oss i Sverige i en medveten satsning på det här segmentet. Att vi kan börja denna resa just i Dalarna, där vi har en så stark lokal närvaro med vår vattenkraft, gör det extra givande,” säger Simon-Erik Ollus, chef för storkunder och elmarknad på Fortum.

Avtalet omfattar 10 MW i SE3 och sträcker sig mellan 2026 och 2030. Avtalet omfattar även ursprungsgarantier från Fortums kraftverk i Dalälven. Utöver PPA-avtalet tar Fortum över ansvar för den fysiska elleveransen och balansansvaret för EcoDataCenters verksamhet i Falun.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Hanna Stenegren, Kommunikations- och PA-ansvarig för storkunder & marknad,
Fortum: hanna.stenegren@fortum.com; 0768733789

John Wernvik, Chief External Relations & Sustainability Officer, EcoDataCenter:
john.wernvik@ecodatacenter.se; 0708993166

Om Fortum

Fortum är ett nordiskt energiföretag. Vi producerar och levererar tillförlitlig energi till våra kunder och det nordiska energisystemet, samtidigt som vi hjälper industrier att minska sina fossila utsläpp och växa. Vår kärnverksamhet består av effektiv och robust kraftproduktion med låga koldioxidutsläpp, kundservice samt värme och kyla. Fortums elproduktion kommer redan till 99 procent från fossilfria kraftslag med ett av de lägsta specifika CO₂-utsläppen i Europa. Vi styrs av våra ambitiösa SBTi-validerade utsläppsminskningmål på vår väg mot netto-noll 2040. För våra cirka 4.500 anställda vill vi vara en säker och inspirerande arbetsplats. Fortums aktie är noterad på Nasdaq Helsinki.

Om EcoDataCenter

EcoDataCenter är en ledande europeisk aktör inom högpresterande digital infrastruktur. Bolaget designar, bygger och driver datacenter i Sverige för verksamheter med höga krav på prestanda, tillgänglighet och hållbarhet. EcoDataCenters anläggningar drivs med förnybar energi och är utvecklade för att möta behoven hos de mest krävande moln- och AI-tillämpningarna.

Om CoreWeave

CoreWeave är The Essential Cloud for AI™. Företaget är byggt av pionjärer för pionjärer och erbjuder en plattform av teknik, verktyg och expertteam som gör det möjligt för innovatörer att röra sig i samma tempo som innovationen och att bygga och skala AI med trygghet. CoreWeave har förtroendet från ledande AI-laboratorier, startups och globala företag, och fungerar som en möjliggörare i större skala genom att kombinera högpresterande infrastruktur med djup teknisk expertis för att accelerera genombrott. Företaget grundades 2017 och slutförde sin börsnotering på Nasdaq (CRWV) i mars 2025. Läs mer på www.coreweave.com.