

2025-12-16

## PRESSMEDDELANDE

### **Sweco tilldelas ramavtal med ledande energileverantör i Sverige**

**Sweco har tilldelats ett nytt ramavtal med Vattenfall, Sveriges största elleverantör och en stor aktör på energimarknaden i Europa. Avtalet gäller i tre år och har ett uppskattat värde på cirka 600 MSEK. Det omfattar tekniska konsulttjänster inom ett flertal energiområden, som vindkraft, vattenkraft, kraftvärme och kärnkraft.**

Det nya ramavtalet med Sweco börjar gälla i januari 2026 och löper på tre år. Det innebär att Sweco och Vattenfall kommer att fortsätta sitt långsiktiga samarbete som omfattar utveckling, underhåll och innovation av Vattenfalls energianläggningar. Sweco ska bidra med expertis inom flera tekniska områden, i syfte att stödja Vattenfalls arbete mot nettonollutsläpp 2040.

– Sweco har ett långsiktigt samarbete med Vattenfall och vi är stolta över att återigen bli valda som en pålitlig rådgivare i den pågående gröna omställningen av Sveriges energisektor. Vi ser fram emot att utveckla nya lösningar på de utmaningar som både Vattenfall och det svenska samhället står inför, när vi nu rör oss framåt tillsammans på väg mot en hållbar energiförsörjning, **säger Ann-Louise Lökholm Klasson, vd, Sweco Sverige.**

Sweco ska tillhandahålla konsulttjänster inom områden som vindkraft, vattenkraft, kärnkraft, kraftvärme, el- och värmedistribution, ny kraft- och värmeproduktion samt slutförvaring av använt kärnbränsle. Avtalet gäller inledningsvis i tre år, med möjlighet till förlängning i upp till två år. Ordervärdet för Sweco är cirka 600 MSEK under tre år.

Vattenfall ägs av svenska staten och är en av Europas största producenter och återförsäljare av el och värme. Bolaget fokuserar på fossilfri energi och lösningar med låga koldioxidutsläpp som en del i den långsiktiga omställningen till ett hållbart energisystem.

#### **Om Swecos erfarenhet inom energisektorn**

Sweco bidrar aktivt till energiomställningen genom att samla expertis inom hela energisystemet. Detta omfattar rådgivning till systemansvariga för transmissionsnät och eldistribution (TSO och DSO), effektbalansering och tryggad leveranssäkerhet samt utbyggnad av elnät för överföring och distribution. Sweco arbetar även i stor utsträckning med förnybar energiproduktion såsom vind- och solkraft, energieffektivisering samt teknikutveckling inom områden som vätgas, storskaliga energilagringssystem (BESS) och koldioxidinfångning, användning och lagring (CCSU).

#### **Relaterad information**

- [Sweco ska ge råd om slutförvaring av kärnavfall i Litauen](#)  
(pressmeddelande från Sweco Group, mars 2025)
- [Sweco viktig partner i framtidssäkringen av elnätet i östra Danmark](#)  
(pressmeddelande från Sweco Group, januari 2025)
- [Sweco undertecknar omfattande avtal med Statkraft i Norge](#)  
(pressmeddelande från Sweco Group, januari 2025)

*För ytterligare information, vänligen kontakta:*

Anna E Olsson, presschef Sweco group, 070 557 33 26,  
[anna.e.olsson@sweco.se](mailto:anna.e.olsson@sweco.se)

---

*Sweco planerar och utformar morgondagens hållbara samhällen och städer. Med den samlade kunskapen hos våra 23 000 arkitekter, ingenjörer och andra experter arbetar vi tillsammans med våra kunder för att möjliggöra den gröna omställningen, maximera digitaliseringens potential och stärka samhällets motståndskraft. Sweco är Europas ledande konsultföretag inom arkitektur och teknik med en omsättning på cirka 31 miljarder SEK under 2024. Företaget är noterat på Nasdaq Stockholm. [www.swecogroup.com](http://www.swecogroup.com)*