

Qben Infrass plattformsbolag Hadeland Elektro AS ingår avtal om elektro- och signaltekniska tjänster

Qben Infrass helägda plattformsbolag Hadeland Elektro AS har tilldelats ett kontrakt för att leverera elektro- och signaltekniska tjänster vid Majorstuen station i Oslo, Norge.

Kontraktet värderas till 28,5 miljoner NOK, och arbetet planeras att utföras under 2025 och första kvartalet 2026.

Hadeland Elektro kommer att genomföra uppdraget som underleverantör till en huvudentreprenör och får även stöd av sitt systerbolag Rail Production AS.

Hadeland Elektro är en del av Qben Infrass Rail-plattform.

Hadeland Elektro specialiserar sig på elektrotekniska lösningar för bygg- och infrastrukturprojekt inom energi-, väg- och järnvägssektorn. Hadeland Elektro innehar alla nödvändiga godkännanden för arbete med både hög- och lågspänning inom järnvägssektorn och utför även inspektioner av högspänningsnät.

För ytterligare information, vänligen kontakta:

Øivind Horpestad, VD för Qben Infra, tel: +47 910 00 626

Om Qben Infra

Qben Infra är en koncern specialiserad på förvärv och utveckling av plattformar inom infrastrukturtjänster i Norden, och samlar en diversifierad portfölj av +20 företag över fyra infrastrukturnischer: Construction, Rail, Power and Testing, Inspection & Certification (TIC). För att driva värdeskapande samarbetar Qben Infra nära med plattformarna, med fokus på att identifiera investeringsmöjligheter inom lönsamma nischer med stark potential för utveckling, konsolidering och tillväxt. Denna strategi främjar hållbar tillväxt och lönsamhet, vilket gör det möjligt för Qben Infra att spela en viktig roll för att främja infrastrukturutvecklingen i Norden, nu och i framtiden. Genom att slå samman plattformar med distinkt men ändå kompletterande expertis skapar Qben Infra synergier och drar nytta av expansiva marknadsmöjligheter, vilket gör det möjligt för koncernen att ta sig an ännu större och mer komplexa projekt. För mer information, se [qben.se](https://www.qben.se).