

Pressrelease nov 2011

AcobiaFLUX vann upphandlingen när Øresundsbron investerar 42 miljoner DKK i ny teknik för trafikstyrning

Tekniken utvecklas snabbt. Drygt tio år efter att Øresundsförbindelsen togs i trafik är det dags att ersätta de styrsystem som reglerar all motorvägstrafik och övriga tekniska system på bron och i tunneln. Uppdraget som beräknas vara värt 42 miljoner DKK gick efter en upphandling till Göteborgsföretaget AcobiaFLUX.

Det är ett komplext system som styr och övervakar trafiken över Øresundsbron. Trafikskyltar, bommar, fläktar, och belysning ska styras samtidigt som information hämtas från väderstationen och 200 kameror. När den befintliga tekniska plattformen nu ska bytas ut för att få ett modernt och mer effektivt styr- och övervakningssystem är det ett stort uppdrag.

– Vi är mycket stolta och glada över att ha fått förtroendet att arbeta med Øresundsbron, säger Mikael Nilsson, VD på AcobiaFLUX. Det här uppdraget kommer att ge oss möjlighet att nyrekrytera både i Göteborg och södra Sverige. Vi har idag kontor i Göteborg, Stockholm och Larvik i Norge. Den expansiva Malmöregionen har varit nästa tänkta plats för etablering. Nu blir det mycket aktuellt.

Øresundsbron räknar med att det nya systemet kommer sänka kostnaderna för kommande ändringar och uppdateringar, som nu blir enklare att genomföra. Dessutom kan förbindelsens energiförbrukning minska genom en mer effektiv styrning av tunnelns alla fläktar och lampor.

Förändringarna kommer främst att beröra trafikledare och driftpersonal samt underlätta för polis och räddningstjänst.

– Vår kompetens som tekniska verksamhetskonsulter och systemintegratörer kommer till sin fulla rätt i det här uppdraget, förklarar Mikael Nilsson. Vår projektprocess och arbetsmetodik med utförliga tester gör det möjligt att genomföra även stora systemförändringar med minimala störningar.

– Vår bedömning är att AcobiaFLUX AB mycket väl motsvarar våra förväntningar på en partner i utbytet av driftövervakningssystemet på Øresundsbron, säger Bengt Hergart, anläggningsdirektör på Øresundsbron.

För mer information, kontakta:

Mikael Nilsson | VD AcobiaFLUX AB | +46 (0)704 31 07 00 | E-post mikael.nilsson@acobiaflux.se

För bildmaterial, kontakta:

Sara Olsson | AcobiaFLUX AB | Tel +46 (0)704 31 07 22 | E-post sara.olsson@acobiaflux.se

AcobiaFLUX är ett tekniskt konsultföretag som arbetar med systemintegration inom Industriell IT & Automation. Vi utvecklar innovativa lösningar som automatiserar och effektiviserar funktioner inom branscher som Industri, Infrastruktur och Fastighet. Våra systemlösningar används inom flera områden som till exempel tillverkningsprocesser, energieffektivisering, fastighets- och trafikkontroll.

AcobiaFLUX erbjuder kompletta leveranser, där vi tar ansvar från den inledande problem-analysen, från design och installation, till support och vidareutveckling – alltid i nära samarbete med kunden och lokala samarbetspartners.

AcobiaFLUX levererar idag lösningar i flera länder och har cirka 45 specialister placerade i Sverige och Norge.

AcobiaFLUX | www.acobiaflux.se | info@acobiaflux.se

Göteborg, Lindholmen
Bror Nilssons gata 5
417 55 Göteborg
SVERIGE

Tel +46 (0)31 722 48 00
Fax +46 (0)31 722 48 01

Stockholm, Hägersten
Västberga Allé 36 C
126 30 Hägersten
SVERIGE

Tel +46 (0)8 522 176 00
Fax +46 (0)8 522 176 01

Larvik
Kanalgata 3
3263 Larvik
NORGE

Tel +47 33 14 03 50