

Installation av femtio ventiler påverkade inte sjukhusmiljön



Proco Services blockeringsverktyg med inkopplad bypass.

I arbetet att göra verksamheten på Skaraborgs sjukhus i Skövde mindre sårbar i tillförseln av kallvatten krävdes en avbrottsfri installation av ett stort antal ventiler. Proco Services blockerings-tjänst med bypass-teknik gjorde installationen möjlig utan att sjukhuset påverkades.

Det tidigare Kärnsjukhuset i Skövde är det största sjukhuset inom Skaraborgs Sjukhus med cirka 400 vårdplatser inklusive specialistvård, förlossnings- och BB-avdelning. Ett avbrott i verksamheten får därför allvarliga konsekvenser.

På Skaraborgs sjukhus i Skövde fanns ett behov att göra verksamheten mindre sårbar genom att kunna sektionera sjukhusets kallvatten i händelse av yttre påverkan. Västfastigheter identifierade ett installationsbehov av 56 sektionsventiler i 8 våningsplan. En förutsättning för arbetet var att tillförseln av kallvatten till sjukhusets avdelningar inte fick påverkas.

Proco Services kontaktades för att med hjälp av sin blockerings-teknik med bypassfunktion både stoppa flödet i aktuella ledningar och samtidigt leda om inkommande kallvatten. Procos tekniker etablerade fyra blockeringsverktyg som samtidigt ledde om kallvattnet och därmed kunde samtliga ventiler installeras utan påverkan på sjukhusets verksamhet.

Smidigt ventilbyte på fjärrvärmeledning

På fjärrvärmenätet i Nässjö kommun var det nödvändigt att dels byta ett par ventiler och dels åtgärda ett mindre läckage. Avstängningsmöjligheterna för Nässjö Affärsverk som tillhandahåller fjärrvärmerna i Nässjö kommun var begränsade. Därför beslutade man att använda blockerings-tjänster från Proco Services.

Procos tekniker etablerade dubbla par DN200-blockeringar med en kilometers mellanrum. Nässjö Affärsverk kunde därmed byta ventiler och reparera läckage utan störningar för Nässjö's fjärrvärmekunder eller negativ påverkan på miljön.



Blockering på fjärrvärme under vintersäsong.

Vi utför blockering av rörsystem upp till 24 bar och 120°C. Vissa saker måste alltid fungera och kan åtgärdas även kalla dagar.



Proco Services AB (Huvudkontor)
Västberga Allé 26 SE-12630 Hägersten
Tel +4687340580 Fax +4687340581
E-post info@proco.se

Proco Services AB (Filial syd)
Brovägen 12 SE-26697 Hjärnarp
Tel +4643 1478020
www.proco.se