

## Markedsinformasjon

J.S.Cock AS (JSC), Prosessventiler AS (PV) og Norwegian Valve Group AS (NVG) har fått samme hovedeier.

JSC, etablert i 1897 har gjennom flere år vært eiet av Jotobico Holding AS (JOTHOL), som er et privat familie aksjeselskap eiet Cock-familien

Tidligere i år ble JOTHOL gjennom en rettet emisjon største eier i PV AS. I begynnelsen av august 2011 overtok Jotobico Holding også 100 % av aksjene i NVG (NVG). Både PV og Norwegian Valve Group ble resultatmessig i 2009 og 2010, berørt av den markedsmessige situasjonen finanskrisen i sterk grad bidro til. JOTHOL som har lang og solid kunnskap om, men også stor tro på fremtiden innenfor Ventiler og tilhørende utstyr til Offshore, Petrokjemi, Skip og Vannkraft, og har gitt begge selskap betydelige kapitaltilskudd.

Alle selskapene vil fremover bli drevet som separate og selvstendige enheter på lik linje som mange andre ventilprodusenter eller leverandører med felles eier. Selv om selskapene i stor grad henvender seg til de samme markeder, har de samarbeid med forskjellige produsenter med ulike produkter og løsninger, slik at de 3 selskapene sjelden kommer i direkte konkurranse med hverandre. I de tilfeller dette derimot vil være aktuelt er eierselskapets filosofi klar på at de skal konkurrere som tidligere, med god armlengdes avstand.

PV AS eier 100 % av aksjene i den svenske ventilprodusenten Engelsbergs ventiler AB, som i hovedsak har produsert spesialventiler til svensk og europeisk prosessindustri. Gjennom Jotobico Holdings eierskap i PV får alle 3 selskaper også tilgang til Engelsbergs ventilprogram

JSC er det selskapet i "gruppen" som de siste 10 år har hatt den høyeste omsetningen og levert de beste resultatene, men samlet har gruppen de siste 5 år (2006-2010) hatt en gjennomsnittlig omsetning på NOK 220 mill. og et resultat før skatt på NOK 14 mill. JOTHOL har visjon om at selskapene samlet skal opp i en omsetning på NOK 250 mill og samlet driftsresultat på minimum 10 % av omsetning.

### J.S.Cock AS ( JSC)

JSC var siden 1981 norsk representant for CCI i California USA, produsent av kritiske kontroll ventiler. I 1999 valgte JSC å avslutte sitt samarbeid med CCI til fordel for Severn Unival og Severn Glocon som kunne tilby samme, eller bedre teknologi som CCI, til langt mer "edruelige" priser, samtidig som Severn var overlegen med hensyn til å kunne tilby flere ventildesign med tekniske løsninger, bedre tilpasset de ulike prosesser i Olje- og Gas industrien.

I 2009 besluttet JSC og Severn Glocon å etablere et service- og diagnosesenter for kritiske kontroll ventiler i Norge, etter samme konsept som Severn Unival i UK. Severn Unival har på den britiske sektoren av Nordsjøen reparert, rekonstruert, eller bygget om over 30.000 kontroll ventiler fra produsenter over hele verden. Første steg på veien i Norge var å bygge nytt verksted, lager og kontorer på Hylkje utenfor Bergen. JSC flyttet inn sin virksomhet der i Juni 2011. I august sto

byggetrinn 2 ferdig hvor Severn Norge AS, et Joint Venture mellom JSC og Severn, flyttet inn maskiner og utstyr for et planlagt oppstart i midten av oktober 2011.

Foruten et nært samarbeid med Severn Glocon og Severn Unival innenfor leveranser av Critical Control Valves, Choke Valves, Compressor Anti Surge Valves, Pump Minimum Flow Valves etc. Leverer JSC Transparent-, Reflex and Magnetic Level Gauges (Simco), Safety Relief Valves (Bailey Birkett + Technical), Automatic Pump Minimum Flow Valves (Schröder), High Performance Butterfly Valves (Bray), Pneumatic- and Hydraulic Actuators with Control Panels (Remote Control + Rotork), Knife Gate Valves (VAAS), Trunnion - and Floating Ball Valves (SRI), and Pinch Valves (Red Valve)

### Prosessventilør AS (PV)

PV, med kontorer, service og lager på Kolbotn, utenfor Oslo har solid erfaring som leverandør av typiske ventilt pakker til Norsk Offshore industri, men også i stor grad ventiler for LNG og LPG. PV samarbeider med en rekke veletablerte ventilprodusenter med lang erfaring innenfor Olje og Gas av Ball Valves.(Daphram + Bøhmer) , Safety Relief Valves (Broady +Ari) ,Gate- Globe & Check Valves (Douglas Chero +Valve Italia) , Pneumatic- and Hydraulic Actuators with Control Panels (DVG + BAR), Knife Gate Valves (Sistag) ,Y-Type and Basket Strainers (CDB), Double- and Triple Eccentric Butterfly Valves (CVB Engineering) Globe Control Valves (ARI) and Swing-, Spring- and Duo Check Valves (Ritag). PV har i likhet med JSC også et stort og variert lager av typiske Olje- og Gass relaterte ventiler på Kolbotn.

### Norwegian Valve Group AS ( NVG)

NVG, består i dag av 2 medarbeidere med lang erfaring innenfor Olje- og Gass industrien. Terje Lang og Roger Bruun, valgte å selge selskapet til Jotobico Holding, for å komme inn i et Istørre miljø og dra nytte av det. NVG samarbeider med ganske få men løsningsorienterte leverandører av spesialventiler for typiske applikasjoner i Offshore industrien som Trunnion Ball Valves (AST), True Conduit Gate Valves,( ATS), Swing Check Valves (AST) Servere Service Control Ball Valves (AST) , Choke Valves, Axial Control Valves ( N-Line ) Gate, Globe & Check (Maiolo + Vecca), Pressure- and Temperature Measurement and Switches (Aschroft), None Contact Ball Valves (Valbart) and Composite Ball- and Butterfly Valves ( Nil-Cor)