

SÄKERHETSKONTROLL & SERVICE för HETOLJA-/HETVATTENSYSTEM

Ett Hetolja/Hetvatten-system ska besiktigas minst en gång per år (trycksatta system kan ha krav på fler gånger) av ackrediterad besiktningsman. Ett upptäckt fel under en besiktning kan leda till onödiga anmärkningar och återbesiktning. Många försäkringsbolag kräver ett förebyggande underhåll och kontroll av denna typ av system. Vi erbjuder att med erfaren tekniker utföra en säkerhetskontroll ihop med en genomgång av kundens system för att dels förebygga eventuella problem och dels för att säkerställa en bra funktion och lång livslängd. Ett besök från oss innehåller nedan punkter och kan ta lite olika lång tid beroende på anläggningen. Normalt tar det 0,5 - 1 arbetsdag.

Säkerhetskontroll

Kontroll av de funktioner som enligt gällande norm ska kontrolleras årligen

- Överhettningsskydd
- Säkerhetsventil
- Flödesvakt
- Oljenivåbrytare Expansionstank
- Tryckvakt kvävgaskudde
- Snabbstopventil
- Kontroll Elpatroner/Brännare

Service

Kontroll att systemet fungerar som det ska för optimal drift och ekonomi

- Oljeprov/Vattenprov (Uttag från systemet och skickas till labb)
- Filter (Rengöring/byte)
- Uppsamlingsstank (Dränering)
- Expansionstank (Oljenivå)
- Pump (Linjerad)
- Flöde
- Ventiler
- Instrument
- Läckage
- Kvävgaskudde
- Elpatroner

Förutsättning

För att kunna utföra Säkerhetskontroll & Service

- Temperaturen på systemet är under 50°C
- Teknikern har fri tillgång till systemet och kan testa flöde, tryck och temperatur
- Dedikerad plats för deponering av olja och ev. utbytta delar.
- Viss handräckning av lokal personal kan behövas.

