

- 15.2.1 Hvis sikringsvurderingen af havnefaciliteten er udført af en anerkendt sikringsorganisation, skal den kontraherende stat, inden for hvis territorium faciliteten ligger, revidere og godkende vurderingen, hvad angår overensstemmelse med dette afsnit.
- 15.3 De personer, som udfører vurderingen, skal have de fornødne færdigheder til at vurdere en havnefacilitets sikring i overensstemmelse med dette afsnit og under hensyntagen til retningslinjerne i del B i denne kode.
- 15.4 Sikringsvurderingen af havnefaciliteten skal regelmæssigt gennemgås og ajourføres, idet der tages hensyn til ændringer med hensyn til trusler og/eller mindre ændringer ved faciliteten, og vurderingen skal altid gennemgås og ajourføres, hvis der foretages større ændringer ved faciliteten.
- 15.5 Sikringsvurderingen af havnefaciliteten skal som minimum omfatte følgende:
- .1 udpegelse og vurdering af ejendom og infrastruktur, som det er vigtigt at beskytte;
 - .2 udpegelse af mulige trusler mod ejendom og infrastruktur og sandsynligheden for, at de opstår, med det mål at fastslå og prioritere sikringsforanstaltningerne;
 - .3 udpegelse, udvælgelse og prioritering af modforanstaltninger og ændringer af procedurer og disses effektivitet med hensyn til at mindske sårbarheden; samt
 - .4 udpegelse af svagheder, herunder menneskelige faktorer i infrastrukturen, politikken og procedureerne.
- 15.6 En kontraherende stat kan lade en sikringsvurdering omfatte mere end én havnefacilitet, hvis operatøren, beliggenheden, driften, udstyret og udformningen af disse faciliteter ligner hinanden. Kontraherende stater, som tillader en sådan ordning, skal underrette IMO om de nærmere omstændigheder i forbindelse hermed.
- 15.7 Når sikringsvurderingen af havnefaciliteten er gennemført, skal der udarbejdes en rapport, som indeholder et resumé af, hvordan vurderingen blev udført, en beskrivelse af hvert enkelt afsløret sårbarhedspunkt og en beskrivelse af de modforanstaltninger, som kan anvendes til at tage hånd om de enkelte sårbarhedspunkter. Rapporten skal beskyttes mod uautoriseret adgang og udbredelse.