



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

# Certifikat

Utfärdat till

## Sjöfartsverket

Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping, Sverige

Verksamhetsorter enligt bilaga

Bureau Veritas Certification intygar härmed att ledningssystemet hos ovan nämnda företag har undergått granskning och befunnits vara i överensstämmelse med kraven i ledningssystemstandarden nedan

Standard

ISO 9001: 2015

ISO 14001: 2015

Giltighetsområde

Lotsning, farleder, sjögeografisk information, sjötrafikinformation, isbrytning, sjö- och flygräddning, sjömansservice, forskning och innovation, myndighetsuppgifter samt tillhörande stödprocesser inklusive helikopterunderhåll.

Ursprungligt datum ISO 9001: 17 januari 2003  
Ursprungligt datum ISO 14001: 29 december 2014

Under förutsättning att ledningssystemets fortsatta funktion befinns vara tillfredsställande, är detta certifikat giltigt till: **31 december 2026**

För att kontrollera detta certifikats giltighet vänligen ring +46 31 60 65 00

Ytterligare förtydligande rörande certifikatets giltighetsområde och tillämpningen av ledningssystemets krav kan erhållas genom att kontakta företaget

Herman Fahlström, Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 13 december 2023

Certifikat Nummer: SE009555-1 / SE009556-1

Bureau Veritas Certification Sverige AB, Fabriksgatan 13, 412 50 GÖTEBORG, Sverige



Ackred. nr. 1236  
Certifiering av  
ledningssystem  
ISO/IEC 17021-1



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bilaga till Certifikat nr SE009555-1 / SE009556-1  
utfärdat den 13 december 2023

Denna bilaga anger de verksamhetsorter som innefattas i det certifikat  
som utfärdats till:

*Sjöfartsverket, Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping, Sverige*

<u>Organisation/Ort</u>	<u>Adress</u>	<u>Verksamhetens omfattning</u>
<u>Sjöfartsverket</u>	Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping	HK. Administration, ekonomi och HR, Affärsavdelningen - Försäljning av produkter och tjänster, AO Bygg och Teknik, AO Sjötrafikservice, AO Lotsning, AO Transport- och Farledsservice, AO Sjömannservice, Verksamhetsstyrningsenheten, Sjö- och flygräddning (SAR Management), rederi inkl. isbrytning, GD-stab med Forskning och Innovation
Åmål	Gamla Örnäsgatan 13	AO Bygg och teknik - Farledsdrift
Höllviken	Östra Kanalgratan 1	AO Bygg och Teknik - Marinteknik
Kungsbacka	Arendalsvägen 33F	AO Bygg och Teknik - Marinteknik
Norrköping	Karlsro Kommendantvägen	AO Bygg och Teknik - Marinteknik, Sjögeografisk verksamhet
Västervik	Färjevägen 6	AO Bygg och Teknik Farledsdrift, Arkö 833's hemmahamn
Stockholm, Rosenvik	Af Pontins väg 6	AO Lotsning, AO Bygg och Teknik - Bygg och anläggningsdrift, Farledsdrift, AO Rederiet, Balticas hemmahamn, AO Bygg och teknik - Marinteknik
Skelleftehamn	Näsuddsvägen	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Arnäsfall	Skagsudde	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Alnö	Spikarna 240	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Ljusne	Söderhamns lotsstation	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Grisslehamn	Kalvskärsvägen 150	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Gräddö	Kapellskärs lotsstation	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Sandhamn	Sandhamns lotsstation	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice

Datum: 13 december 2023

  
Herman Fahlström  
Technical Manager  
Bureau Veritas Certification Sverige AB



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bilaga till Certifikat nr SE009555-1 / SE009556-1

utfärdat den 13 december 2023

Denna bilaga anger de verksamhetsorter som innefattas i det certifikat som utfärdats till:

*Sjöfartsverket, Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping, Sverige*

<u>Organisation/Ort</u>	<u>Adress</u>	<u>Verksamhetens omfattning</u>
Nynäshamn	Landsorts lotsstation	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Oxelösund	Sandviksvägen 3	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Visby	Palissaderna	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Oskarshamn	Homhällevägen 48	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Kalmar	Bojgatan 4	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Karlshamn	Saltsjöbadsvägen 24	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Åhus	Fyrgatan 1	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Helsingborg	Parapeten	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Halmstad	Fiskaregatan	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Västra Frölunda	Hästeviksgatan 75	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Lysekil	Humlekärr Fiskebäcksvik 320	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice
Holmsund	Uthamnen Hillskär	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice, AO Bygg och Teknik - Marinteknik, Klippens hemmahamn
Södertälje	Slussgatan 11	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice, AO Sjökommunikation (kanalcentral, VTS, lotsplanering), AO Bygg och Teknik (Bygg- och anläggningsdrift, Farledsdrift), Candelas hemmahamn, AO Slussar och kanaler

Datum: 13 december 2023

Herman Fahlström  
Technical Manager  
Bureau Veritas Certification Sverige AB



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bilaga till Certifikat nr SE009555-1 / SE009556-1  
utfärdat den 13 december 2023

Denna bilaga anger de verksamhetsorter som innefattas i det certifikat  
som utfärdats till:

*Sjöfartsverket, Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping, Sverige*

<u>Organisation/Ort</u>	<u>Adress</u>	<u>Verksamhetens omfattning</u>
Malmö	Hans Michelsensgata 9	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice, AO Sjökommunikation (VTS, lotsplanering)
Marstrand	Södra Strandgatan 9-11	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice, AO Sjökommunikation (VTS, lotsplanering)
Luleå	Strömörvägen 9	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice, Isbrytning
Gävle	Lotsvägen 12	AO Lotsning, AO Transport- och farledsservice, Lotsplanering
Göteborg, Amerikaskajulet	Emigrantvägen 2	AO Sjötrafikinformation (VTS, lotsplanering)
Trollhättan	Slussledsvägen 6	Kanalcentral, bygg, reparation och underhåll, Säffle kanal samt lotsplanering
Säffle	Kanalkontoret	Bygg, reparation och underhåll samt Säffle kanal
Rönnäng	Marinvägen	Rederiet - Scandica hemmahamn med förråd
Norrtälje	Sikvägen 16	Sjö- och flygräddning - Helikopterenheten - Norrtälje/SAR-bas (STO SAR)
Göteborg	Säve Flygplatsväg 8	Sjö- och flygräddning - Helikopterenheten - Säve/SAR-bas (GBG SAR)
Umeå	Flygplatsen Umeå, Flygplatsvägen	Sjö- och flygräddning - Helikopterenheten - Umeå/SAR-bas (UME SAR)
Visby	Flygplatsen Visby, Box 1009	Sjö- och flygräddning - Helikopterenheten - Visby/SAR-bas (VBY SAR)

Datum: 13 december 2023

  
Herman Fahlström  
Technical Manager  
Bureau Veritas Certification Sverige AB



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bilaga till Certifikat nr SE009555-1 / SE009556-1

utfärdat den 13 december 2023

Denna bilaga anger de verksamhetsorter som innefattas i det certifikat som utfärdats till:

*Sjöfartsverket, Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping, Sverige*

<u>Organisation/Ort</u>	<u>Adress</u>	<u>Verksamhetens omfattning</u>
Göteborg	Mölnålsvägen 93	Sjö- och flygräddning - Helikopterenheten, samt SAR systemledning
Västra Frölunda	Käringberget / Göteborgs garnison	Sjö- och flygräddning - JRCC
Everöd	Kristianstad Österlen Airport, Debergavägen 325	Sjö- och flygräddning- Helikopterenheten - Kristianstad/SAR-bas (KID SAR)
Vikbolandet	Arkö Kursgård, Arkö 105, Sjöräddningsskolan Arkö 105	Sjöoch flygräddning/SAR/Sjöräddningsskolan.
Malmö	Västra varvsgatan 8	Sjömansservice
Stockholm	Kaknäsvägen 30	Sjömansservice
Norrköping	Norra Promenaden 80	Sjömansservice
Göteborg	Köpenhamngatan 25	Sjömansservice
Antwerpen Belgien	Italelei 72, 300 AH	Sjömansservice
Göteborg	Lindholmspiren 5	Stab Fol simulator

Datum: 13 december 2023

Herman Fahström  
Technical Manager  
Bureau Veritas Certification Sverige AB



BUREAU  
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bilaga till Certifikat nr SE009555-1 / SE009556-1

utfärdat den 13 december 2023

Denna bilaga anger de verksamhetsorter som innefattas i det certifikat som utfärdats till:

*Sjöfartsverket, Östra Promenaden 7, 602 28 Norrköping, Sverige*

<u>Organisation/Ort</u>	<u>Adress</u>	<u>Verksamhetens omfattning</u>
<b>SMA Maintenance AB</b>		
Säve	Säve Flygplatsväg 8	Underhåll helikopter.
Visby	Flygplatsen Visby	Underhåll helikopter.
Norrtälje	Sikvägen 16	Underhåll helikopter.
Umeå	Flygplatsen, Flygplatsvägen	Underhåll helikopter.
Everöd	Kristianstad Österlen Airport, Degebergvägen 325	Underhåll helikopter.
Säve	Säve flygplatsväg 12	Underhåll helikopter.

Datum:

13 december 2023

Herman Fahlström  
Technical Manager  
Bureau Veritas Certification Sverige AB