



CERTIFIKAT

ISO 50001

Härmed intygas att/This is to certify that

Holmen Wood Products AB
Iggesunds Sågverk, Bravikens Sågverk,
Kroksjöns Sågverk, Bygdsiljums Sågverk
Smedvägen 2, 825 30 IGGESUND, SWEDEN

har ett energiledningssystem som uppfyller kraven enligt SS-EN ISO 50001:2018 vad gäller
has an energy management system that fulfils the requirements of SS-EN ISO 50001:2018 with respect to

Produktion och försäljning av impregnerat eller målat virke, sågade och hyvlade trävaror,
fingerskarvat virke, korslimmat trä (KLT), limträ, massaved och biobränsle

Production and Sales of treated dimensional lumber, solid sawn boards, planks,
dimensional lumber, finger jointed wood, cross laminated solid wood boards, glulam,
pulp wood and sawmill by-products

Ursprungligen utfärdat/Originally issued	2020-11-24
Giltigt till och med/Expiry date	2024-08-24
Beslutsdatum/Decision date	2022-10-14

Peter Karlsson
Peter Karlsson

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certification
Box 857, SE-501 15 Borås, Sweden
☎ +46 10-516 50 00
certifiering@ri.se | www.ri.se



Certifikat/Certificate C001858 | version/issue 5 | 2022-10-14

This document is the property of RISE and may not be reproduced other than in full, except with the prior written approval by RISE.

Sida/Page 1(2)

I certifikatet ingående verksamheter och orter/Scope and geographical locations

Holmen Wood Products AB, 556099-0672

Smedvägen 2 825 30 IGGESUND	Huvudkontor
Iggesunds Sågverk Ringvägen 25 825 32 IGGESUND	Tillverkning och försäljning av industriträ och traditionella trävaror
Bravikens Sågverk 601 88 NORRKÖPING	Tillverkning och försäljning av industriträ och traditionella trävaror
Kroksjöns Sågverk Kroksjön 14 931 95 SKELLEFTEÅ	Produktion och försäljning av impregnerat eller målat virke, sågade och hyvlade trävaror, fingerskarvat virke, massaved och biobränsle
Bygdsiljums Sågverk Burträskvägen 53 937 33 BYGDSILJUM	Produktion och försäljning av impregnerat eller målat virke, sågade och hyvlade trävaror, fingerskarvat virke, korslimmat trä (KLT), limträ, massaved och biobränsle