

BUREAU VERITAS
Certification



Certifikat

Utfärdat till

Lantz Järn & Metall AB
Nydalsvägen 5, 192 77 Sollentuna, 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

SS-EN ISO 14001: 2015

Giltighetsområde

Återvinning av metaller och järn.

Ursprungligt datum: 6 december 2000

Under förutsättning att ledningssystemets fortsatta funktion befinns vara tillfredsställande, är detta certifikat giltigt till: **20 augusti 2023**

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.

Sören Thuresson Technical Manager, Bureau Veritas Certification Sverige AB

Datum: 24 juni 2020

Certifikat Nummer: SE007116-1

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



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



Bilaga till Certifikat nr SE007116-1

utfärdat den 24 juni 2020

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

Lantz Järn & Metall AB: Nydalsvägen 5, 192 77 Sollentuna, Sverige

<u>Organisation/Ort</u>	<u>Adress</u>	<u>Verksamhetens omfattning</u>
Lantz Järn & Metall AB	Nydalsvägen 5, 192 77 Sollentuna	Huvudkontor. Återvinning av metaller och järn.
Lantz Järn & Metall AB, Stockholm	Upplagsvägen 28, 117 43 Årsta	Återvinning av metaller och järn.
Lantz Järn & Metall i Dalarna	Skäggargatan 8, 781 71 Borlänge	Återvinning av metaller och järn.
Lantz Järn & Metall AB, Nacka	Prästkragens Väg 30, 123 45 Saltsjö-Boo	Återvinning av metaller och järn. Försäljning.
Lantz Järn & Metall Fragmentering AB	Blixholmsvägen 1, 602 38 Norrköping	Återvinning av metaller och järn. Mekanisk bearbetningsanläggning.
Lantz Järn & Metall Fragmentering AB	Saltängsvägen 32, 721 32 Västerås	Återvinning av metaller och järn. Mekanisk bearbetningsanläggning.
Lantz Elektronikåtervinning AB, Sollentuna	Nydalsvägen 3, 192 77 Sollentuna	Återvinning av metaller och järn.

Datum:

24 juni 2020

Sören Thuresson

Technical Manager

Bureau Veritas Certification Sverige AB