

# Sertifikat

Det bekreftes at

**NLI Engineering as**

er registrert som leverandør i  
StartBANK.

AchillesID: 00054494

Abonnementets utløpsdato: 17 februar 2026  
Spørreskjemaet ble sist oppdatert: 10 mars 2025  
Spørreskjema utløpsdato: 10 mars 2026

Dato for generering av sertifikat: 20 mars 2025



---

Dr. Paul Stanley  
Chief Executive Officer  
Achilles

 Achilles StartBANK REGISTRERT

# Produkt- og tjenestekoder

## Oversikt

Leverandørnavn: NLI Engineering as

AchillesID: 00054494

- 1.7.1 Stål bæresystemsarbeid
- 1.7.2 Metallfasadearbeid
- 1.7.4 Trapparbeid
- 1.7.5 Rekkverksarbeid
- 1.7.9 Sveisearbeid
- 1.7.10 Bruarbeid
- 1.7.11 Ristarbeid
- 1.7.99 Annet stål- og metallarbeid
- 1.19.1 Overflatebehandling av stål og metaller
- 1.19.2 Overflatebehandling av betong
- 1.19.4 Sandblåsing av stål og metall
- 1.19.5 Sandblåsing av betong
- 1.19.98 Overflatebehandling av annet materiell og utstyr
- 1.19.99 Sandblåsing av annet materiell og utstyr
- 1.31.4 Rørledningsarbeid
- 1.31.10 Pumpestasjonsarbeid
- 1.31.99 Annet vann og avløpsarbeid
- 1.63.1 Avfalls- og støvsugingsarbeid
- 1.63.99 Annet teknisk installasjonsarbeid
- 1.110.3 Kraft- og energianlegg - hovedentreprenørtjenester/leveranser
- 1.110.4 Industrianlegg - hovedentreprenørtjenester/leveranser
- 1.110.99 Andre hovedentreprenørtjenester/-leveranser (inkluderer, anskaffelser og produksjon)
- 1.120.3 Kraft- og energianlegg - Totalentreprenørtjenester/leveranser
- 1.120.4 Industrianlegg - Totalentreprenørtjenester/leveranser
- 1.120.99 Andre totalentreprenørtjenester/-leveranser (inkluderer prosjektering, anskaffelser og produksjon)
- 2.7.1 Stål- og metall bæresystemsprodukter / materiell
- 2.7.4 Stål- og metalltrapper / materiell
- 2.7.5 Stål- og metallrekkverk, rister og tilknyttede produkter / materiell
- 2.7.10 Produkter / materiell knyttet til bruarbeid
- 2.7.99 Andre stål- og metallprodukter / materiell
- 2.63.1 Avfall-, støvsugeanlegg og tilknyttede produkter / materiell
- 3.5.11 Waste management tjenester (ekskl. radioaktivt avfall)

