

# Referenzen

## **Långmossa and Ribäcken**

### **Maalahti, Finnland**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2019
- 151 Bodenanker
- 12 Fundamente
- Litzenanker mit 24 Spannlitzen

## **Kalax**

### **Närpiö, Finnland**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2019 – 2020
- 260 Bodenanker
- 21 Fundamente
- Litzenanker mit 26 Spannlitzen

## **Aldermyrberget**

### **Jörn, Schweden**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2020
- 840 Bodenanker
- 15 Fundamente
- Stabanker Ø 63 mm, Güte 670/800

## **Piiparinmäki**

### **Pyhäntä, Finnland**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung und Vorspannarbeiten
- 2020
- 266 Bodenanker
- 14 Fundamente
- Litzenanker mit 22 Spannlitzen

## **Måljord**

### **Växjö, Schweden**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung
- 2020
- 150 Bodenanker
- 15 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

## **Korkeakangas**

### **Karstula, Finnland**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung und Vorspannarbeiten
- 2020
- 48 Bodenanker
- 3 Fundamente
- Litzenanker mit 22 Spannlitzen

# Referenzen

## **Metsälamminkangas Siikalatva, Finnland**

### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2020-2021
- 247 Bodenanker
- 19 Fundamente
- Litzenanker mit 24 Spannlitzen

## **Lakiakangas 3 Isojoki, Finnland**

### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation, Vorspannarbeiten und Wasserdrucktests
- 2021
- 72 Bodenanker
- 6 Fundamente
- Litzenanker mit 24 Spannlitzen

## **Norra Hunna Örebro, Schweden**

### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung und Vorspannarbeiten
- 2021
- 40 Bodenanker
- 4 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

## **Blåbergsliden Stora Blåbergsliden, Schweden**

### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2021
- 98 Bodenanker
- 7 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

## **Rödene Alingsås, Schweden**

### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung
- 2021
- 156 Bodenanker
- 14 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

## **Karhunnevangas Pyhäjoki, Finnland**

### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung und Vorspannarbeiten
- 2021-2022
- 40 Bodenanker
- 4 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

# Referenzen

## **Hulterna**

### **Motala, Schweden**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2021-2022
- 122 Bodenanker
- 8 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

## **Lappfjärd**

### **Kristiinankaupunki, Finnland**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2022
- 435 Bodenanker
- 29 Fundamente
- Litzenanker mit 24 Spannlitzen

## **Varessäikkä**

### **Raaha, Finnland**

#### **Ankerkorb für Turmfundament**

- Materiallieferung von Fundamentplatten, Ankerstäben, Zubehör und Schalung
- 2022
- 120 Ankerstäbe
- 1 Fundament
- Gewindestäbe M36, Güte 10.9

## **Torvenkylä**

### **Kalajoki, Finnland**

#### **Erweiterung von Ankerkörben**

- Materiallieferung von Ankerstäben und Spezialmuffen
- 2022
- 1400 Ankerstäbe
- 7 Fundamente
- Gewindestäbe M42, Güte 10.9

## **Pjelax-Böle**

### **Närpes, Finnland**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2022
- 645 Bodenanker
- 43 Fundamente
- Litzenanker mit 15 Spannlitzen

## **Nygaardsfjellet**

### **Bjerkvik, Norwegen**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- 2022
- 72 Bodenanker
- 3 Fundamente
- Stabanker Ø 36 mm, Güte 950/1050

# Kommende Projekte

## **Stor-Skälsjön**

### **Liden, Schweden**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- Beginn Herbst 2022
- 374 Bodenanker
- 25 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen

## **Klevberget**

### **Rimforsa, Schweden**

#### **Anker für Windturmfundamente**

- Materiallieferung, Installation und Vorspannarbeiten
- Beginn Herbst 2022
- 104 Bodenanker
- 8 Fundamente
- Litzenanker mit 19 Spannlitzen