

## Rönnskär - Endlager



### KORT BESKRIVELSE

Implenia Sweden bygger et depot for prosessavfall fra Boldens Rönnskär kobbersmelter i Skelleftehamn. Boliden har lagt inn bestillingen hos Implenia, som i hovedsak består av boring og sprengning av en rekke bergguttrekkskammer med høy sprekkbeskyttelse, som ligger rundt 330 m under havnivå under smelteverket. Ordren er den første som Implenia Sverige AB har vunnet for gruveindustrien. Prosjektet vil pågå i 3 år, med oppstart i januar 2018.

### PROSJEKTET

- Avfallsdepot på Boliden Rönnskär i Skelleftehamn.
- Bore- og sprengningsarbeider ca. 330 m under havnivå under smelteverket.
- Totalt vil 360 000 tfm3 stein sprenges ut og transporteres 3 km til overflaten via en eksisterende rampetunnel.
- Rommene er 18 m høye og 16 m brede med forskjellige lengder fra 50 m til 240 m.

### FAKTA

<b>Lokasjon</b>	Skellefteå , Sweden
<b>Status</b>	Ferdigstilt
<b>Byggestart</b>	Januar 2018

**Ferdigstillelse**

Oktober 2021

**Oppdragsgiver**

Boliden Mineral

---

## TJENESTER

---

Tunnel og tunnelrehabilitering

Trafikktunneler

Servicetunneler

Infrastruktur



---

<https://implenia.com/no-no/prosjekter/detail/ref/roennskaer-slutfoervar/>

Creation: 01.06.2026 08:44