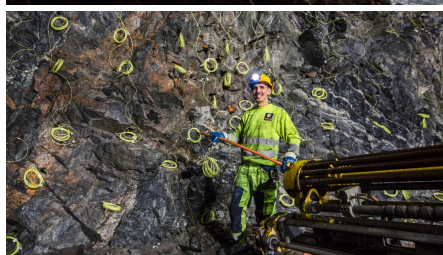


## E4 Förbifart, Johannelund Tunnel



### KORT BESKRIVNING

Viktigt delprojekt i Förbifart Stockholm.

### PROJEKTET

Implenia Sverige AB blev 2015 tilldelad projektet för utförandet av FSE 403 Bergtunnlarna i Johannelund för en kontraktsumma på 2,1 miljarder SEK.

Projektet omfattar byggandet av två 3,6 km långa parallella vägtunnlar med fyra anslutande ramptunnlar, fyra vertikalschakt för ventilation på 10m i diametern och djup mellan 30-50m samt utrymningstunnlar. Johannelund är en del av E4 Förbifart Stockholm som sträcker sig från Häggvik i norr till Kungens Kurva i söder. 18 km av den 21 km långa vägsträckan går i bergtunnel och längs tunnelns sträckning finns ramptunnlar som ansluter till trafikplatser ovanjord. Byggtiden startade 2015 och förväntas pågå fram till 2021 för Implenia.

### FAKTA

#### Plats

Bergslagsvägen 471, Vällingby, Sverige

<b>Status</b>	Pågående
<b>Projektvolym</b>	254 M EUR
<b>Byggstart</b>	Januari 2015
<b>Färdigställande</b>	Januari 2024
<b>Projektorganisation</b>	Bauherr: Trafikverket; Ingenieur: URS, ÅF; Bauausführung: Implenía Sweden & Construction Infra;
<b>Totallängd</b>	12000 m
<b>Tvärsnittsarea</b>	220 m <sup>2</sup>

## TJÄNSTER/ARBETEN

---

Tunneldrivning

Trafiktunnlar

Infrastruktur



---

<https://implenia.com/sv-se/referenser/detail/ref/e4-foerbifart-johannelund-tunnel/>

Creation: 07.05.2026 14:53