



Ajo-ohje Borealiksi petrokemian tehtaille

Kätevimmin Borealiksi Porvooseen pääsee autolla tai taksilla. Borealis sijaitsee Kilpilahden teollisuusalueella Porvoossa. Borealiksi petrokemiantehtaiden katuosoite on Petrontie 52, 06850 Kullo. Huomaa, etteivät navigaattorit välttämättä tunnista osoitetta.

- **Helsingistä tai Helsinki-Vantaan lentoasemalta** on noin 40 minuutin matka Borealiksi. Kilpilahden teollisuusalue sijaitsee noin 40 km Helsingistä itään ja noin 15 km Porvoosta lounaaseen.
- Helsinki-Vantaan lentoasemalta lähdettäessä seuraa opasteita "Kehä III itään" sekä "Porvoo, Kouvola, Kotka". Kehä III on tie numero E18 ja myös 50. Käännä tielle E18 Porvoonväylä.
- Tiellä E18 seuraa opasteita "Porvoo, Kouvola, Kotka". Aja moottoritietä E18 noin 18 km.
- Poistu tieltä E18 liittymästä 58A tielle 11746 suuntaan "Kilpilahti, Sköldvik" **tai** voit käyttää myöhempää vanhaa liittymää – katso ohjeet Porvoon suunnasta tuleville.
- Aja tietä 11746 noin 4 kilometriä aina kiertoliittymään saakka. **Seuraa Neste Oil –opasteita**, koska Borealis-opasteet johtavat muovitehtaille, eivät petrokemian tehtaille.
- Käännä liikenneympyrästä oikealle tielle 148. Aja ohi jakeluterminaalin risteyksen ja käännä vasemmalle kohti Neste Oilin pääporttia. Pääportin jälkeen aja mäki alas ja mäki ylös, mäen päällä risteyksessä voimalaitoksen kohdalla on opasteet oikealle: Petrokemian, Sandviken jne. Petrokemian portti näkyy kohta vasemmalla lipputankojen juuressa.

- **Porvoon suunnasta** saavuttaessa poistu tieltä E18 liittymästä 58B tielle 148 suuntaan "Kilpilahti, Sköldvik".
- Aja 2,2 km ja aja kiertoliittymästä suoraan. **Seuraa Neste Oil –opasteita**, koska Borealis-opasteet johtavat muovitehtaille, eivät petrokemian tehtaille.
- Aja ohi jakeluterminaalin risteyksen ja käänny vasemmalle kohti Neste Oilin pääporttia. Pääportin jälkeen aja mäki alas ja mäki ylös, mäen päällä risteyksessä voimalaitoksen kohdalla on opasteet oikealle: Petrokemia, Sandviken jne. Petrokemian portti näkyy kohta vasemmalla lipputankojen juuressa.