

Rail Baltica priekšizpēte

Lielbritānijas konsultāciju kompānija Aecom Ltd. veica pētījumu par Eiropas platuma (1435 mm) sliežu ceļa izbūves iespēju Rail Baltica koridorā. Projekta izpētē padziļināti tika pētīti 4 projekta maršruta varianti. Konsultanti ieteica maršrutu Tallina - Pērnavā - Rīga - Paņeveža - Kauņa, kas ir vistiešākais un īsākais no tālākā dienvidu punkta līdz šī koridora tālākajam ziemeļu punktam un par kuru 2011. gada martā arī vienojās visas trīs Baltijas valstis.

Detalizēta tehniskā izpēte

Daudzkritēriju analīze, atlasot labākos variantus. IVN ziņojuma sagatavošana, tehnisko risinājumu izstrāde. Lokālpilnvarojumu izstrāde. Finanšu un ekonomisko aprēķinu veikšana. Veic: pilnsabiedrība RB Latvija.

Decembris

Ietekmes uz vidi novērtējuma (IVN) ziņojums tiek papildināts ar iedzīvotāju/ pašvaldību priekšlikumiem un iesniegts Vides pārraudzības valsts birojā (VPVB)

- Topogrāfiskie uzmērījumi
- Detalizēta trases izstrāde
- Tehnisko specifikāciju sagatavošana
- Skarto īpašnieku individuāla informēšana

1.cet.

VPVB dod savu atzinumu

Marts

Pašvaldības pieņem lēmumu par trases novietojumu Latvijā

Īpašumu atsavināšana. Projektēšana.

Līnijas Tallina-Rīga-Kauņa izbūve

Savienojuma ar Varšavu izbūve

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2025

2030

Paredzētā Rail Baltica darbu kārtība

Vairāk par Rail Baltica varat uzzināt <http://railbaltica.info/>