



Verk Eyktar

Reykjanesvirkjun

Reykjanesvirkjun er 100 MW jarðgufuvirkjun sem er staðsett á suð-vestanverðu Reykjanesi skammt frá Reykjanesvíta á skilgreindu iðnaðarsvæði sem liggur innan marka Grindavíkur og Reykjanesbæjar. Byggingartími um 2 ár.

Umsagnaraðili: Hitaveita Suðurnesja

Byggingartími 2004-2006

Eykt var aðalverktaki framkvæmdarinnar og samræmingar aðili allra verkþátta, Reistar voru um 4000 m² vinnubúðir við virkjunina með gistirými fyrir 150 manns. Í vinnubúðunum var skrifstofurými fyrir Eykt og Hitaveitu Suðurnesja.

Meðal stærstu verkþátta í verkinu:

- Stöðvarhús sem er með 4.250 m² kjallara að grunnfleti, 1. hæð 4.240 m² og 2. hæð 1.010 m² þannig að heildar flatarmál byggingarinnar verður samtals um 9.500 m² og rúmmál um 67.200 m³.
- Aðveitustöð sem er með 35 m² kjallara, 1. hæð er 1.280 m², eða samtals 1.315 m² og rúmmál 18.700 m³.
- Skiljustöð sem er 675 m² og um 9.000 m³ að rúmmáli.
- Tengivirki á Rauðamel sem er um 650 m² að flatarmáli og um 9.100 m³ að rúmmáli.





Verk Eyktar





Verk Eyktar

Vinnubúðir

