



IAV byggir 10 m háa tengibyggingu, með 740 m² botnfleti, fyrir Landsnet. Undirstöður, gryfjur og gólfplötur eru staðsteyptar. Byggingin skiptist í þrjá meginhluta stjórnrymi, rofasal og tvískipt spennarymi.

Burðarvirki hússins er sambaland af steypu og stálvirki. Útveggir verða klæddir með þremur gerðum af álklaðningu og því til viðbótar eru tveir veggir sjónsteypuveggir. Þak sjónrymis er steipt með pappa og einangrun, en þök annarra rýma eru klædd með steinullareiningum með ásoðnum pappa. Hluti samnings eru einnig almennar raflagnir, pípulagnir og loftræsing ásamt innanhúss frágangi og frágangi lóðar. Háspennukerfin eru ekki hluti af samningi IAV.

Verkkaupi

Landsnet

Raflagnahönnun

Verkfræðistofa Suðurnesja ehf

Verk hefst

Apríl 2015

Eftirlit

VSÓ

Arkitektar

Hornsteinar

Burðarþol og lagnir

Verkfræðistofa Suðurnesja ehf

Verklok

Desember 2015

Helstu magntölur:

Steypa 550 m³

Steypustyrktarstál 30.000 kg

Mót 2700 m² þarf af sjónsteypa 100 m²

Stálvirki 40.000 kg

Þakeiningar 650 m²

klæðningar 770 M²

Jarðskaut 1000 m

Borhola með jarðskaupsteini 40 m.