

# Varaafstöð fyrir Landsnet



IAV byggir 1000 m<sup>2</sup> staðsteypta varaflsstöð á einni hæð. Húsið er 8 m á hæð.

Útveggir eru að hluta sjónsteypa og að hluta álklaðningar. Húsið kemur til með að hýsa spennu, rofa, og 6 díselrafstöðvar Landsnets í Bolungarvík.

IAV skilar húsi fullgerðu að utan sem innan tilbúnu til uppsetningar fyrir háspennubúnað og varaflsvélur.

IAV leggur einnig til olíutanka og olíudreifikerfi fyrir díselvélarnar ásamt tilheyrandi tækibúnaði. IAV leggur einnig til almennar pípulagnir, lágspennukerfi, smáspennukerfi, húskerfi, öryggiskerfi ásamt stjórnkerfi fyrir olíukerfi díselrafstölvanna.

## **Verkkaupi**

[Landsnet](#)

## **Upphaf framkvæmda**

[Október 2013](#)

## **Burðarþolshönnun**

[Mannvit](#)

## **Eftirlit**

[Tækniþjónusta Vestfjarða ehf](#)

## **Arkitektar**

[Hornsteinar arkitektar ehf](#)

## **Lok framkvæmda**

[September 2014](#)

## **Raflagnahönnun**

[Mannvit](#)



Steypa 1000 m<sup>3</sup>

Steypustyrktarstál 100 tonn

Mót 5000 m<sup>2</sup>

Sjónsteypa 600 m<sup>2</sup>

Klaðningar 500 m<sup>2</sup>

Þakkerfi 1000 m<sup>2</sup>

Tveir 100.000 l olíutankar ásamt kerfum