

# Aðveitustöð Akranesi



IAV byggir 670 m<sup>2</sup> að grunnfleti staðsteypta aðveitustöð fyrir OK á Akranesi.

Gólfplötur og gryfjur eru til samans 1000 m<sup>2</sup>.

Útveggir eru að hluta klæddir með forsteyptum einingum og LED baklýstum polycarbonate klæðningum.

IAV skilar húsi fullgerðu að utan sem innan ásamt lóð tilbúnu til uppsetningar fyrir háspennubúnað OR og Landsnet.

Almenn húskerfi svo sem loftræsing, rafkerfi og pípulagnir eru eining hluti af verki IAV.

Helstu magntölur  
Steypa 800 m<sup>3</sup>  
Steypustyrktarstál 130 tonn  
Mót 4500m<sup>2</sup>  
Forsteypt klæðning 300 m<sup>2</sup>  
Polycarbonate klæðning 350 m<sup>2</sup>  
Þakkerfi 700 m<sup>2</sup>  
Gröftur 7000m<sup>3</sup>  
Endurfylling 4000 m<sup>3</sup>  
Burðarefni 3000 m<sup>3</sup>  
Lóð og bílastæði 3000 m<sup>2</sup>

## **Verkkaupi**

Orkuveita Reykjavíkur (OR)

## **Lagnir og loftræsikerfi**

VSÓ Ráðgjöf

## **Verk hefst**

August 2014

## **Burðarþol**

VSÓ Ráðgjöf

## **Arkitektar**

Studio Strik

## **Raflagnahönnun**

VSÓ Ráðgjöf

## **Verklok**

July 2015

## **Eftirlit**

Efla Consulting Engineers