

Höfuðstöðvar Orkuveitu Reykjavíkur



Innanhúsfrágangur höfuðstöðva Orkuveitu Reykjavíkur. Byggingin er 14.000 fermetrar og skiptist í tvö sjálfstæð hús sem eru annars vegar sjö hæða ferhyrmd bygging og hins vegar átta hæða bogalaga bygging. Húsin tvö eru tengd saman með 27 metra hárrí glerhvelfingu.

Um 7.400 fermetrar eru parketlagðir í húsinu og telst það stærsti parketlagði gólflötur landsins. Terrassó er á 2.000 fermetra gólfrými og er það einnig stærsta terrassó gólf sem lagt hefur verið hér á landi. 7.000 fermetrar af lofti hússins voru klæddir með álpanel og telst það vera stærsta panelloft landsins.



Verkkaupi

Orkuveita Reykjavíkur

Verk hafið

Febrúar 2001

Verkefnastjórar

Björgúlfur Pétursson
Guðmundur Gunnarsson

Raflagnahönnun

Rafhönnun

Arkitekt

Hornsteinar
Ingimundur Sveinsson

Verki lokið

Desember 2001

Svæðisstjórar

Eyjólfur Ólafsson
Jón Grétar Traustason
Jósep Anton Skúlason

Eftirlit

Fjölhönnun
Magnús Bjarnason

