

Alvogen Biotech - jarðvinna



Verkefnið fólst í að grafa og fylla í grunn fyrir líftækni húsi Alvogens Biotech við Sæmundargötu 15-19.

Verkkaupi lagði til alla hönnun og var hún unnin af verkfræðistofunni Eflu.

Á verktímanum kom í ljós að grúsarefni ofan á mýrarjarðvegi var mun þykkara en gert var ráð fyrir í útboðsgögnum auk þess sem ekki var hægt að nota það efni sem áætlað var í fyllingar í plan austan við grunn. Þessu efni var ekki hægt að aka í Gufunes og þar sem ekki fannst losunarstaður nær en í Bolaöldu varð að keyra því efni þangað. Jókst því mikið akstur á efni í Bolaöldu auk þess sem akstur á fyllingarefni jókst. Jafnframt var ákveðið að keyra efni úr Lambafelli ofan á grófa fyllingu í vegi .

Verkkaupi

Alvogens Biotech

Upphaf framkvæmda

Nóvember 2013

Eftirlit

Efla

Lok framkvæmda

Febrúar 2014



Helstu magntölur:

Gröftur:

Akstur í Gufunes: 26.450 m³

Akstur í annað m.a. Bolaöldu: 16.033 m³

Fylling í vegi og plön: 15.480 m³

Fylling undir hús : 7.868 m³

Jarðvegsdúkur: 6.500 m²

Girðing: 555 m