



**RIVM**

redbouw.nl



<b>Plaats</b>	Utrecht
<b>Land</b>	Nederland
<b>Specialisaties</b>	Advies, Ontwikkelen , Engineering, Inkoop, Realisatie & Projectmanagement
<b>Beschrijving</b>	Het project is een opdracht van het ministerie van Volksgezondheid, Welzijn en Sport en het Rijksvastgoedbedrijf op het Utrechtse Science Park. Het Rijksinstituut voor Volksgezondheid en Milieu (RIVM), het agentschap van het College ter Beoordeling van Geneesmiddelen (CBG) en de Commissie Genetische Modificatie (COGEM) zijn in het gebouw gevestigd. Het trillingsvrij gebouw is 80 meter hoog met een vloeroppervlakte van circa 80.000 m <sup>2</sup> . Van de 18 verdiepingen zijn er 5 laboratoria verdiepingen. In een aparte vleugel bevinden zich laboratoria die bijzonder beveiligd zijn tegen verspreiding van micro-organismen en radioactieve stoffen. Het souterrain van 9.500 m <sup>2</sup> omvat een grote betonnen funderingsplaat van 55m x 55m x 1,8m. Het storten van beton voor deze plaat gebeurde in een continue cyclus van 34 uur.
<b>Opdrachtgever</b>	Meet
<b>Hoogte</b>	80m
<b>Aantal verdiepingen</b>	18
<b>Oppervlakte</b>	80000 m <sup>2</sup>

