

## Rijksmuseum Amsterdam



### Over het Rijksmuseum

Het Rijksmuseum Amsterdam ondergaat de grootste renovatie en restauratie in haar geschiedenis. Het uit 1885 daterende gebouw, ontworpen door de architect Cuypers, wordt met de nieuwe plannen van de Spaanse architecten Cruz y Ortiz een internationaal toonaangevend museum. Het Nieuwe Rijksmuseum wordt een modern gebouw, geschikt voor een miljoenenpubliek, dat recht doet aan Cuypers' oorspronkelijke ontwerp. De publieksfunctie van het gebouw zal worden hersteld, zonder de monumentale waarde van het gebouw aan te tasten. Alle andere functies, zoals het beheren, conserveren en restaureren van de enorme collectie worden in aparte gebouwen gesitueerd. De verbouwing wordt uitgevoerd in opdracht van Het Rijksmuseum Amsterdam en het Ministerie van Onderwijs Cultuur en Wetenschappen.

### De werkzaamheden

Kuijpers Installaties zal in het project alle werktuigbouwkundige-, sanitaire-, regeltechnische- en sprinklerinstallaties realiseren, inclusief een binnenstedelijk, ondergronds

warmte- en koudeopslagsysteem met toepassing van een drietal warmtepompen die opgesteld worden in het energiecentrum.

Ondergronds rondom het hoofdgebouw wordt een zogenaamde energiering met een viertal energiekelders gerealiseerd. Ten behoeve van de distributie van het CV- en gekoeld water wordt gebruik gemaakt van de energiering. Middels de energiering zijn de leidingschachten te bereiken die de energiebehoefte voorzien van de verschillende bouwdelen. De opdracht voorziet verder in een jaar onderhoudsgarantie en drie jaar onderhoudsgarantie van de gehele broninstallatie.

### Voor meer informatie

Indien u meer informatie wenst over de werkzaamheden van Kuijpers bij het Rijksmuseum te Amsterdam, kunt u contact opnemen met Mark Kok, commercieel directeur, telefoonnummer 0492 57 86 00.