

Lichtkamers winnend ontwerp zijentrees Eusebiuskerk

22-7-2016 - 09:34

Met de inzending Lichtkamers hebben ODC en Suzannelinders a&o de [ontwerpwedstrijd voor de zijentrees van de Eusebiuskerk](#) in Arnhem gewonnen. De jury kende aan dit ontwerp de eerste prijs toe. Na de zomervakantie wordt het overleg tot een architectenopdracht gestart met de winnaars.

De Eusebiuskerk krijgt nieuwe entrees aan de noord- en zuidkant van het transept om de exploitatie van de kerk te kunnen verbeteren. De entrees maken een doorgang dwars door de kerk mogelijk, zoals in de Middeleeuwen ook het geval was. Verder worden de entrees gerealiseerd omdat de hoofdentree van de kerk wegens nieuwe bebouwing op het Kerkplein minder prominent wordt.

Het winnend ontwerp voorziet in grote kunstetalages in beide zijbeuken. De gemetselde wanden onder de glas-in-loodvensters worden vervangen door grote glazen deuren. De (wisselende) kunstwerken worden achter de grote gevelopeningen geëxposeerd en 's avonds aangelicht met smalle bundels licht.

De jury waardeert het subtiele gebruik van de oude vensters van de transepten als etalage voor de activiteiten in het gebouw. Verder noemt ze de lichttoepassing sterk en komt het ontwerp 'heel naturel' over. Wel moet een aantal zaken nog beter worden uitgewerkt, zoals de programmering.

De wedstrijd heeft 93 inzendingen opgeleverd, waarvan uiteindelijk vijf zijn beloond met een prijs. Het gaat om de inzendingen:

- Noord- en Zuidtransept (2^e prijs) – Niels Ponjee en Pieter de Ruijter
- Arnhemse Ontmoeting (3^e prijs ex aequo) – Van Hoogevest Architecten
- Cut, turn, move & connect (3^e prijs ex aequo) – Nexit Architecten
- De Deuren (3^e prijs ex aequo) - GAJ|VBW architecten/K3 architectuur

Slechts de inzending die met de eerste prijs is beloond komt in aanmerking voor uitvoering. Het publiek wees het ontwerp De Deuren als winnaar aan, maar de jury is autonoom in haar keuze. Bovendien is de uitslag van de publieksstemming 'ontegenzeggelijk sterk beïnvloed' door de mogelijkheid om meerdere stemmen per IP-adres uit te brengen, zo staat in het juryrapport.

Bron: [architectenweb.nl](#)



