

Categorie platte daken (Roofs)

Op de feestavond in Nijkerk is Mannoury tot winnaar uitgeroepen van de verkiezing Dak van het Jaar 2022 in de categorie platte daken. Uit de veertien mooie projecten die meedongen naar de titel kwam dit bijzondere woningbouwproject overtuigend als winnaar uit de bus.

Volgens de jury, die bestond uit Ton Berlee, Albert-Jan Kerssen, Otto Kettlitz, Marco de Kok en Paul van Roosmalen, heeft ontwikkelaar Aedes met Mannoury het aangedurfd ruimte te bieden aan een aantal experimenten onder de naam Project Urban PhotoSynthesis. Daarmee wil men bijdragen aan het vinden van integrale oplossingen (vergroening, waterhergebruik en energieopwekking) om de stedelijke omgeving aan te passen aan het veranderend klimaat. (Zie de projectbeschrijving in *Roofs* november 2022.) Experimenteren was (is) hier mogelijk doordat Mannoury bestaat uit twee identieke gebouwen. Zo kreeg het ene gebouw een bitumen dak met zonnepanelen, het andere een groendak onder de zonnepanelen. Daarnaast zijn daken en balkons voorzien van een retentielaag die de beplanting van water voorziet. Ook in droge periodes is er voldoende aanvoer van water. Het douchewater van



de appartementen wordt namelijk apart opgevangen en gereinigd (bij het ene gebouw via een helofytenfilter in het andere met een biomembraan reactor-filter). De jury kon de combinatie van verschillende systemen en experimenten binnen één project zeer waarderen. Vooral omdat de wateropslag in de kelder, extra leidingsystemen voor grijswater en een zwaardere dakvloer extra investeringen vragen. Daarnaast vraagt elk experiment waar dan ook veel van de betrokken partijen, en dat was ook hier het geval. Mannoury is het resultaat van een mooie samenwerking tussen gemeente, projectontwikkelaar, onderzoeksinstituten, architect, bouwer, leveranciers en onderaannemers. De Dak van het Jaar Award is mede opgezet om samenwerking tussen bouwpartners te stimuleren en te waarderen. Als voorbeeld voor de hele bouwsector is Mannoury daarom de terechte winnaar van de Dak van het Jaar verkiezing 2022. Alle betrokken partijen worden van harte gefeliciteerd! ■

Categorie hellende daken (steilDAK)

De jury was het unaniem eens dat De Volharding in Artis, het dak van het jaar is in de categorie hellende daken. Leen Iseger, Karsten Konrad en Jan van Leeuwen prijzen het werk van de dakspecialisten van Jobse B.V. trotse winnaars op de feestavond in Nijkerk.

De jury koos uit een twaalfal uitstekende inzendingen, die vorig jaar in artikelen in het vakblad steilDAK zijn beschreven. Het dak van het voormalig rijstpakhuis De Volharding, midden in het Amsterdamse dierenpark ARTIS is door de jury van het vakblad *steilDAK* van uitgever Lindeman Events B.V. uitgeroepen tot Dak van het Jaar 2022. De jury prijst de hoge mate van detaillering en het vakmanschap dat is ingezet om dit project te realiseren.

De specialisten van Jobse, onder leiding van uitvoerder Hans van Leerdam, zorgen ervoor dat de detaillering en uitstraling van het meer dan 100 jaar oude gebouw perfect combineren met nieuwe details als zonnepanelen, verhoogde isolatie waarden en onzichtbaar verwerkte installatieruimten. De Volharding kan daarmee gemakkelijk weer talloze functies vervullen in de komende jaren.



Jurylid Karsten Konrad prijst de samenwerking op dit project tussen de betrokken partijen. "Het is geen geringe opgave om met zoveel specialisten het werk te organiseren en veilig uit te voeren." Leen Iseger: "Het lei-, zink- en loodwerk is in hoge kwaliteit uitgevoerd. Er is zorgvuldig gelet op details." Jan van Leeuwen voegt toe: "Het nieuwe dak verhoogt de isolatie. Er zijn bijzondere zonnepanelen aangebracht en daarmee bewijst de traditionele dakdekker ook haar rol te spelen in de realisatie van hellende daken van de toekomst."

Jobse B.V. loodgieters, leidekkers en koperslagers sinds 1922, realiseerden in hun honderd jarig jubileumjaar weer een top project. De samenwerking met betrokken bedrijven, architect en adviseurs, levert opdrachtgever ARTIS een gebouw op met het Dak van het Jaar 2022! Proficiat! ■