

Melkbrug krijgt Melkhuisje

Publiek kiest overtuigend * Marjolein van Eig wint met 't Melkhuisje
prijsvraag voor brugwachtershuisje * Het liep storm bij de stembus



Henk Geist
h.geist@hdcmedia.nl

Haarlem * En de winnaar is... 't Melkhuisje. Het ontwerp van architecte Marjolein van Eig voor het nieuwe brugwachtershuisje bij de Melkbrug is door het publiek met overtuigende meerderheid uitverkoren om te worden gerealiseerd. Het winnende ontwerp werd gistermiddag door wethouder Ewout Cassee (D66) in het ABC Architectuurcentrum bekendgemaakt. Voor de vervanging van het huidige brugwachtersonderkomen op de markante plek aan het Spaarne had de gemeente een prijsvraag in het leven geroepen. In het ABC was de afgelopen weken een tentoonstelling te zien van de vijf ontwerpen die door jonge architecten voor een nieuw brugwachtershuisje waren ingediend. Twee daarvan kwamen volgens een jury in aanmerking voor uitvoering, waarbij het publiek in het ABC het laatste woord kreeg en een stem kon uitbrengen op een van de twee genomineerden.

Van Eig, werkzaam bij de Amsterdamse vestiging van het grote ontwerp bureau Inbo Architecten, moest het opnemen tegen Johan Selbing en diens ontwerp Boegbeeld.



Het winnende ontwerp voor het nieuwe brugwachtershuisje bij de Melkbrug.

ILLUSTRATIE MARJOLEIN VAN EIG

Het liep storm bij de stembus, zegt ABC-directeur Gabriel Verheggen. „Het leverde ook levendige discussies op, niet alleen over de brug-

wachtershuisjes maar ook over architectuur in Haarlem.” Ook waren de twee architecten regelmatig in het ABC aanwezig om een toelich-

ting te geven op hun ontwerpen. Er werden ruim zevenhonderd stemmen uitgebracht, waarvan meer dan vijfhonderd op 't Melkhuisje.

Volgens Van Eig, geboren en getogen in Haarlem, gaat het bij haar ontwerp om een 'eigenwijs gebouwte met een archetypische vorm'. „Het is een vervormd huisje, herkenbaar en toch verrassend, een bakstenen sculptuur, die op een vanzelfsprekende wijze aan de gracht staat”.

Het bouwsel wordt geheel uit baksteen opgetrokken en op het schuine dak ervan komen steenkleurige zonnepanelen te liggen, die het brugwachtersonderkomen wat betreft energieverbruik bijna zelfvoorzienend maken. De grote groen omlijste vensters bieden de brugwachters ruim zicht op het Spaarne. De overstekende dakrand zorgt voor voldoende schaduw in de binnenuimte. In de 'buik' bevindt zich de transformatorruimte van Liander. Mocht de functie van brugbediening in de toekomst vervallen, dan is het volgens Van Eig mogelijk om er een vakantiehuisje van te maken. Van Eig kreeg gisteren de opdracht voor het maken van een definitief ontwerp. Naar verwachting kan het nieuwe brugwachtershuisje in de loop van volgend jaar in gebruik worden genomen.