

**ARCHITECTUURPRIJS** Dit zijn de 10 Haarlemse genomineerde projecten die kans maken

# 'Goeie architectuur moet binnen de tijd passen'

Het is weer tijd voor de Lieven de Key-penning. De prijs zet ieder jaar Haarlemse bouwsels, stenen en architectonische hoogstandjes op een podium. Dit jaar is de veertiende editie en vallen de genomineerden binnen het thema: architectuur. Trommelgroffel, trommelgroffel, want hier zijn de kanshebbers!



Linda Gottmer  
lgottmer@mediahuis.nl

De Lieven de Key-penning is een architectuurprijs die dit jaar voor het dertiende jaar wordt uitgereikt. Vernoemd naar de Vlaamse architect Lieven de Key (1560 – 1627), de eerste stadsbouwmeester van Haar-

lem. Er is zowel een juryprijs als een publieksprijs.

Ieder jaar is er een ander thema, dit jaar is dat 'architectuur'. Enkel projecten die de afgelopen drie jaar zijn opgeleverd maken kans.

Een vakjury beoordeelt de genomineerden. In die jury zitten dit jaar wethouder Floor Roduner (Ruimtelijke Ontwikkeling) Martin van Bleek (Historische Vereniging

Haerlem), Wim de Wagt (architectuurhistoricus), Gabriël Verheggen (directeur ABC) en de architecten Marianne Loof (LEVS) en Anouk Sweringa (HCVA).

Van 14 oktober tot en met zondag 19 november kan op [www.spraakmakendhaerlem.nl](http://www.spraakmakendhaerlem.nl) gestemd worden op een van de tien genomineerde projecten. Dit kan live in het ABC vanaf 17 oktober.

Op dinsdag 21 november wordt in De Koepel (de winnaar van vorig jaar) de winnaar bekendgemaakt van zowel de juryprijs als de publieksprijs. Dit jaar houdt architecte Marianne Loof (LEVS), tevens jurylid, de Lieven de Key-lezing. Zij gaat in op nieuwe ontwikkelingen.

„Mijn visie op goede architectuur is dat het wat moet toevoegen

aan de leefomgeving”, zegt Loof. „Daarmee bedoel ik niet alleen het esthetische plaatje, maar ook dat het ontwerp past binnen de tijd. Is iets toekomstbestendig? Worden materialen hergebruikt? Is het klimaatadaptief? Dat is waar we als jury op letten.”  
Op onze website bij elke genomineerde een toelichting van Marianne Loof. De foto's zijn van Chris Hoefsmit



## 1. Raaks III

Dit woongebouw bestaat uit 31 appartementen, 3 herenhuizen, winkelruimten en een openbare fietsstalling. Het is opgebouwd in drie verschillende delen met de namen De Veste, De Lantaarn en De Drie Heren.

Architecten: Geurst & Schulze architecten



## 2. Woning Houtmarkt

Een woonhuis aan het Spaarne.  
Architect: Laura Alvarez



## 3. De Scheepmaker

Dit woongebouw aan de Harmenjansweg bestaat uit 45 appartementen en 10 woningen op de begane grond.

Architecten: VOA, Joeri van Ommen



## 4. Bedrijfsgebouw ABI

Bedrijfsgebouw in de Waarderpolder. ABI is producent en importeur van aandrijving, motion control en robotica. Van elektromotoren en omvormers tot lineaire aandrijvingen.  
Architect: RoosRos Architects



## 5. Smart Dock

Smart Dock is een mobiliteitshub aan de Amerikaweg waar naast parkeerplaatsen, bewoners ook gebruik kunnen maken van deelauto's en -fietsen. Daarbij is er een werkcafé voor de buurt en een servicepunt voor het ophalen en wegbrengen van pakketten.  
Architect: Koschuch Architects



## 6. Woongebouw Factory

Woongebouw aan het Surinamepad met 96 lofts. Gebouwd door het voormalig Fluor-kantoorpand in Haarlem om te bouwen.  
Architect: Elephant Studio



## 7. Gymzaal De Wijzer

Een nieuwe gymzaal voor de Mgr Huibersschool in de Vilniusstraat.  
Architecten: BOP Architecten



## 8. Rudolf Steiner College

Dit schoolgebouw uit de jaren '60 aan de Engelandlaan is getransformeerd tot een basisschool en buitenschoolse opvang. Met de nieuwgebouwde middelbare school ernaast is een onderwijsverzamelplek ontstaan: de Rudolf Steiner School en College.  
Architect: Atelier Pro



## 9. Hof van Leijh

Woongebouw aan de Schipholweg met 173 woningen waaronder zorgappartementen, sociale huur- en koopwoningen en 85 parkeerplaatsen.  
Architect: Faro Architecten



## 10. Woningen Rozenprieel

In een bestaand bouwblok uit 1920 in de Palmstraat zijn twaalf nieuwe sociale huurwoningen gebouwd.  
Architecten: M3H Architecten