



Pressmeddelande 2026-02-12 från Sverige Stenindustriförbund

## Nominera ditt bidrag till Stenpriset 2026!

Nu kan du nominera ditt bidrag till Stenpriset som belönar arkitekten eller kreatören bakom ett aktuellt projekt i Sverige där natursten använts på ett estetiskt, hållbart och nyskapande sätt!

– Senast 24 maj vill vi ha din nominering, säger Kai Marklin, ordförande i Sveriges Stenindustriförbund som delar ut priset.

Stenpriset har genom åren belönat många olika kreativa stenprojekt, allt från förstklassig inredning till restaureringen av Nationalmuseum.

– Stenpriset lyfter fram allt från hantverkets detalj till det stora projektet som förändrar en hel stadsmiljö, säger Kai Marklin och understryker samtidigt att det är en öppen och okomplicerad nomineringsprocess.

– På vår hemsida [www.sten.se](http://www.sten.se), under vinjetten Stenpriset i menyn, finns en enkel blankett med instruktioner, säger Kai Marklin

Arkitektkontoren Foster + Partners och White Arkitekter vann Stenpriset 2025 för projekten Mälarterrassen respektive Södermalmstorg, båda ingår i den större ombyggnaden av Slussen i Stockholm.

– Det är Sveriges största enskilda stenprojekt i modern tid och rymmer allt från konstnärliga historieutvikningar till infrastruktur, säger Kai Marklin.

### Stenprisvinnare senaste fem åren:

**2025 Slussen** – Sveriges största enskilda stenprojekt i modern tid.

**2024 Caprea** – fastighet som utgår från stenstaden Stockholms historia.

**2023 Skogsvillan** – en privatbostad uppbyggd i natursten.

**2022 Uppsala nya gågata** – tidlös stenbeläggning lyfter stadskärnan.

**2021 Linköpings domkyrka** – restaurering med hantverk och digital teknik.

Mer info och frågor: Kai Marklin,; 070-59 471 95 [kai@sten.se](mailto:kai@sten.se)

*Sveriges Stenindustriförbund är en branschorganisation vars medlemmar bryter, förädlar, monterar och importerar natursten. Kunderna finns inom offentlig och privat sektor och medlemsföretagen sysselsätter cirka 1 400 personer. Se [www.sten.se](http://www.sten.se)*