

## Pramoninis pastatas „Fortum Oslo Varme“

„Ruukki“ pastatui tiekė fasado profilius „Ruukki Design Cor-Ten S7“. Užsakymas taip pat konsultacijas montavimo metu ir detalių planavimą. „Norėjome, kad naujasis pastatas ne tik pagerintų gamybinių pastatų išvaizdą, bet ir puikiai derėtų su kaimynystėje esančiais pastatais“, – sako Jan Morten Trønnes, „Fortum Oslo Varme“ gamybos vadovas.



## Susiję produktai

> Cor-Ten

## Partneriai

- > Investuotojas: „Fortum Oslo Varme AS“
- > Pagrindinis rangovas: „BundeBygg AS“
- > Architektūrinis projektas: „Arkitektene Astrup og Hellern“



„Fortum Oslo Varme“ yra Oslo miesto (Norvegija) centralizuoto šildymo savininkė ir operatorė. Įmonei iš viso priklauso 11 šiluminių elektrinių, viena iš jų yra Oslo Haradsrudo rajone. 2018 m. šalia esamos šiluminės elektrinės buvo baigtas statyti naujas administracinis pastatas. „Ruukki“ pastatui tiekė fasado profilius „Ruukki Design Cor-Ten S7“. Užsakymas taip pat konsultacijas montavimo metu ir detalų planavimą.

„Norėjome, kad naujasis pastatas ne tik pagerintų gamybinių pastatų išvaizdą, bet ir puikiai derėtų su kaimynystėje esančiais pastatais“, – sako Jan Morten Trønnes, „Fortum Oslo Varme“ gamybos vadovas.

„Pasirinkome „Cor-Ten“ dėl jo natūralios spalvos. Fasadą taip pat lengva prižiūrėti. Dabar visi teritorijoje esantys pastatai turi savitą charakterį ir puikiai dera vienas su kitu“, – pasakoja Åke Letting iš pastatą suprojektavusios architektų grupės „Astrup og Hellen“.

\* Design Cor-Ten S7 profilis išimtas iš produktų asortimento. Jis bus pakeistas **Design Venice S10** profiliu (galimas ir iš Cor-Ten plieno).



