

Project

Prefab en just in time leveringen van installatiemateriaal in verband met tunnelbouw van studentenflat 481 woningen.

Installateur

Breman Kampen

Opdracht

- Leveren van installatiematerialen voor nieuwe studentenflat van 23 verdiepingen.
- Leveren per verdieping of per beuk (4 of 5 appartementen) vanwege tunnelbouw.
- Leveren met zo min mogelijk kraanbewegingen.
- Exact op tijd leveren vanwege de planning, maar tegelijkertijd flexibel blijven.
- Verzamelen van materialen en prefabonderdelen van verschillende partijen en deze samenvoegen tot één orderstroom per fase.
- Zelf prefabriceren van verschillende onderdelen.

Uitdaging

- Kleine bouwplaats, dus beperkte ruimte voor het lossen van goederen.
- Beperkt aantal kraanbewegingen.
- Het proces flexibel inrichten, zodat er ruimte is voor onverwachte gebeurtenissen.
- Afstemming met diverse partijen zoals Rexel voor E-materialen, GévierDales voor S-materialen en Breman voor prefabonderdelen.
- Zelf prefabwerkzaamheden uitvoeren.
- Veilige manier vinden om materialen omhoog te takelen.

Oplossing

- Rensa neemt de regie voor levering van W-materialen, S-materialen, E-materialen en sidestreamers en voegt alle orderstromen samen.
- Rensa prefabricceert onderdelen voor opbouw en afbouwfase.
- Rensa hanteert een flexibele planning die snel aangepast kan worden.
- Rensa overlegt waar nodig met leveranciers voor een optimale aanlevering.

Ervaring klant

“Voor ons is dit een uitdagend project vanwege de grootte, maar ook vanwege de complexe logistiek. We zochten één groothandel die alles kon leveren in samengestelde pakketten en bovendien precies op tijd. Rensa pakte dit het beste op.”

Thom Meinten, projectleider bij Breman

