

# 110/30 kV Station Eemshaven

Opdrachtgever: Cegelec (Essent Wind)  
Ontwerp: BAM Civiel bv  
Realisatie: BAM Civiel bv  
Oplevering: 2008  
Aanneemsom: € 268.000,00  
Contact: (0182) 59 06 00 / [info@bamciviel.nl](mailto:info@bamciviel.nl) / [www.bamciviel.nl](http://www.bamciviel.nl)



## BAM Civiel

In verband met de realisatie van een windmolenpark in de Eemshaven had Essent Wind ter plaatse behoefte aan het realiseren van een 110/30 kV station om de gegenereerde stroom aan het net te kunnen afzetten. Hiervoor moest ook een kabelverbinding gelegd worden naar Bedum.

Siemens en Cegelec tekenden voor de realisatie van het 110/30 kV station waarvoor BAM Civiel Noordoost het bouwkundige en civiele deel verzorgde. De bouwtijd van het station was zeer kort.

In december 2007 kwam Cegelec met de eerste plannen, waarna BAM Civiel de fundaties moest engineeren en tekenen.

In februari 2008 startte het heiwerk, waarna de betonnen bakken en de fundaties gemaakt werden. Half maart waren de eerste fundaties gereed, zodat Cegelec kon beginnen met het plaatsen en monteren van overig equipment. Half april waren alle fundaties gereed, waarna het terrein door BAM werd ingericht en het geheel werd voorzien van een hekwerk.