

HERINRICHTING DEPARTEMENT ELEKTROTECHNIEK, WISKUNDE EN INFORMATICA

TU DELFT



OPDRACHTGEVER
TECHNISCHE UNIVERSITEIT DELFT

UITVOERINGSJAAR
2020, 2021, 2022

PROJECTADRES
MEKELWEG 4
DELFT

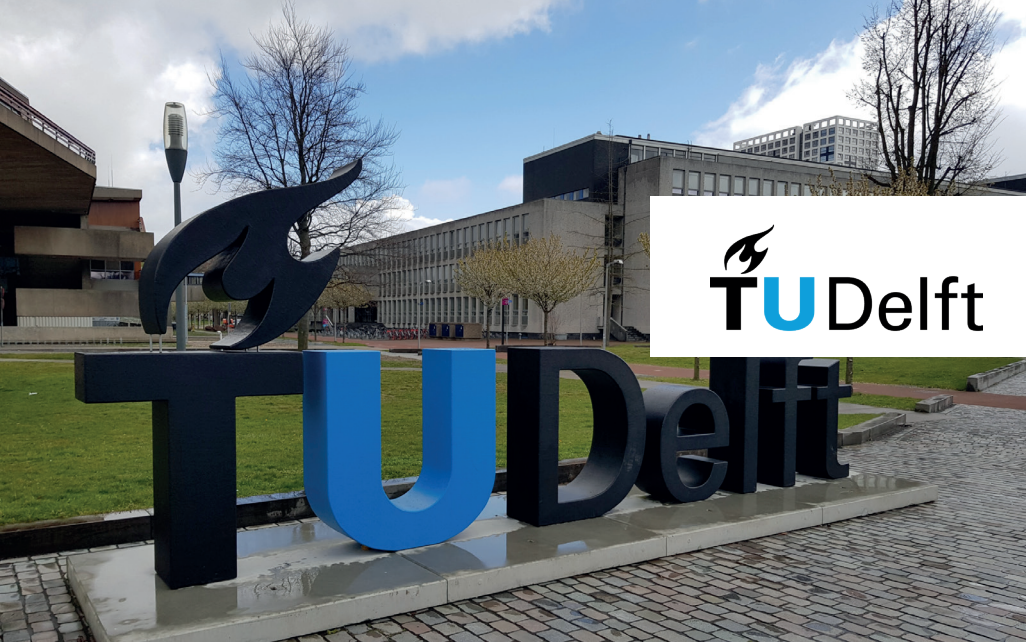
ARCHITECT
SLAATS INTERIEURARCHITECTEN

CONSTRUCTEUR
ARCADIS NEDERLAND

ADVISEURS
BASE CONSULTANCY
HASKONING DHV NEDERLAND
VALSTAR SIMONIS B.V.

INSTALLATEUR
VAN DORP INSTALLATIES

OMZET
€ 11.501.611,75,- excl. B.T.W.



ALGEMENE GEGEVENS

**CON
STRUCT
IF**

**BOUWEN
AAN
TEVREDENHEID**

HERINRICHTING DEPARTEMENT ELEKTROTECHNIEK, WISKUNDE EN INFORMATICA

TU DELFT



PROJECTKENMERKEN:

- > Bestaande stalen (hoofd)draagconstructie voorzien van brandvertragende betimmeringen;
- > (Vlucht)trappenhuizen voorzien van brandvertragende stalen puiken;
- > Klimaatgevel voorzien van nieuwe borstweringsbetimmeringen en vensterbanken;
- > Plaatsen van MS-wanden, MS-druk-schotten, glazen systeemwanden en HPL-deuren;
- > Systeem- en glaswanden voorzien van privacy folie;
- > Toepassen van systeemplafonds in werkruimten;
- > Toepassen van een houten lattenplafond in de verkeersruimten;
- > Diverse vloerstofferingen, waaronder tapijttegels, marmoleum en ESD-vloeren;
- > Maatwerk pantry's aangebracht;
- > Circulair hergebruik van materialen door oude minerale plafondplaten als isolatie in nieuwe wanden toe te passen.



TECHNISCHE GEGEVENS

CONSTRUCTIF

BOUWEN
AAN
TEVREDENHEID