



STAALBOUWWEDSTRIJD 2020

SAMENSTELLING van het dossier

SAMENSTELLING VAN HET DOSSIER

Het dossier dient te omvatten:

1. De projectfiche

Het formulier is af te halen via

www.infosteel.be/events/staalbouwwedstrijd/3565-staalbouwwedstrijd-2020-buildings.html

Dit pdf-formulier is bij voorkeur digitaal invullen in te vullen.

2. De beschrijvende tekst

Tussen 1000 en maximaal 3000 tekens (*characters with spaces*) met volgende indeling :

- algemene projectomschrijving en ontwerpuitgangspunten
 - inplanting in omgeving
 - het gebruik
- de toepassing en plaats van het staal in het project
- de technische specificaties :
 - type van staalstructuur,
 - stalen gevels & dakelementen
 - afmetingen
 - gebruikte hoeveelheden staal (m²/tonnages),
 - gebruikte staaltypes
 - profielen,
 - vlak staal,
 - koudgevormde elementen,
 - ...
 - staalsoort / staalkwaliteit / dimensies
 - detaillering
 - specifieke uitvoeringsoplossingen
 - anti-corrosiebescherming
 - oplossingen ivm brandbeveiliging
 - specifieke producten (hiervan graag een productfiche bijvoegen)
 - ...
 - montage
- de diverse prestaties op vlak van stabiliteit, veiligheid, onderhoud, kostprijs en duurzaam bouwen
- reden waarom voor een staaloplossing werd gekozen en de voordelen ervan.

3. De foto's

- Minstens 6 verschillende foto's (algemeen-details), elk minstens 3 megapixel groot (minstens 2000 x 1500 pixels)
- In een map met vermelding van de naam van de fotograaf. Indien meerdere fotografen, gelieve in aparte mappen per fotograaf.

4. De tekeningen

- Minstens 3 tekeningen (algemeen - details)
- digitaal vectorieel bestand bij voorkeur .pdf (eventueel .dwg).

U kan voorbeelden raadplegen op www.infosteel.be/events/staalbouwwedstrijd/3565-staalbouwwedstrijd-2020-buildings.html

Infosteel zal dit materiaal als basis gebruiken voor de voorstelling van het project.

INDIENEN VAN HET DOSSIER

- Via digitale UPLOAD (bv via de gratis dienst www.wetransfer.com)
- ontvanger: jo.vandenborre@infosteel.be
- GRAAG : alle mappen in 1 hoofdmap, en dan 1 ZIP-bestand maken van deze map voor upload