

PERSBERICHT

Mechelen, vrijdag 6 maart 2009

Spectaculaire hijswerken aan Sint-Romboutstoren

Ultieme installatie van skywalk op dinsdag 10 maart wordt een logistiek huzarenstuk

In het kader van de ontsluiting van de Sint-Romboutstoren gaf de stad Mechelen in 2008 groen licht voor grootscheepse renovatiewerken. Deze logistieke operatie bereikt in de week van 9 maart een spectaculair hoogtepunt. Op dinsdag 10 maart zal een bijzonder grote kraan de **sky walk**, het panoramische platform, in één stuk naar de top van de toren hijsen.

Sky walk

De sky walk is het platform dat het publiek laat genieten van een uniek 360° panorama over stad en ruime omgeving. De reuzeconstructie bestaat uit een centrale spiltrap en glazen loopvloer. Het platform zal de bezoekers 7 meter boven het huidige torendak tillen en belooft een adembenemende beleving. De buitenproportionele afmetingen vereisten een bijzonder en nachtelijk wegtransport voor de verplaatsing van het atelier naar Mechelen.

Koen Bovée en Ronny D'Hespeel, architecten-tekenaars, ontwierpen de technische plannen.

Logistiek hoogtepunt op dinsdag 10 maart

Voor de logistieke realisatie engageerde de stad de firma Sleurs N.V. uit Balen. Met behulp van een speciale kraan met een bereik van 122 m hoogte zal de sky walk op de top van de toren worden gehesen. De giek lengtes bedragen 56 m voor de telescopische hoofdgiek en 63m voor de hulpgiek. De hijswerken gebeuren in twee fasen verspreid over drie dagen. Op maandag 9 maart wordt de kraan geïnstalleerd en starten de eerste hijswerken van kleinere materialen.

Dinsdag 10 maart 's ochtends brengt men de kraan en sky walk in paraatheid voor de finale. Na een grondige check van de weersomstandigheden zal men overgaan tot het hijsen van de centrale spiltrap, inclusief de glazen onderdelen. Deze operatie zal bij gunstig verloop een klein uur in beslag nemen. Ze belooft ongetwijfeld spectaculaire beelden.

De spiltrap wordt vervolgens boven aan de top geïnstalleerd en verankerd. Na veilige en definitieve installatie van de trap, worden respectievelijk de vier vloerdelen inclusief glas en balustrades naar de top gehesen.

Getooid met de sky walk maakt de Sint-Romboutstoren zich op voor de opening.

Feestelijke opening op 21 maart

Op 21 maart tijdens de feestelijke opening van Stadsvisioenen wordt de Sint-Romboutstoren opnieuw voor het publiek opengesteld. Een gratis en feeëriek openluchtspektakel belooft een mooie apotheose van het project. De ontsluiting van het monumentale UNESCO-Werelderfgoed is dan een feit. Op reis naar de top beleven de bezoekers de fascinerende geschiedenis van de toren met de ultramoderne multimediaspeler.

1/ Planning

Maandag 9 maart → plaatsing van de kraan + hijsen van logistieke materialen naar de top van de toren.

Dinsdag 10 maart vanaf 8 uur

Na gunstige evaluatie van de weersomstandigheden zal men in de loop van de ochtend de sky walk naar de top van de toren hijsen.

2/ Nuttige cijfers

Hoogte Sint-Romboutstoren: 97 m

Kraan – totale hoogte: 122 m

Gieklengtes: 56 m (hoofdgiek) – 63 m (hulpgiek)

Centrale spiltrap: 5.5 m breed, 4.65 m hoog en 6m lang. Het geheel weegt ongeveer 6000 kg.

3/ Beeldmateriaal

2*1 Beeldmateriaal ter plaatse

Journalisten en/of fotografen kunnen op 9 en 10 maart beeldverslag maken.

2*2 Beeldmateriaal online

Op www.romboutstoren.be zijn er foto's en renderings van de sky walk te downloaden.

Voor andere specifiek beeldmateriaal:

Contacteer:

UITmarketing

Sabine Anné

T. 015 44 52 94

E. sabine.anne@mechelen.be

3/ Extra redactionele info over de Sint-Romboutstoren

Contacteer:

Bart Stroobants

Conservator Stedelijke Musea

G. 0473 86 86 82

E. bart.stroobants@mechelen.be

4/ Nuttige links

* http://www.garagetv.be/video-galerij/stadsvisionen/Toren_onder_constructie.aspx

* www.romboutstoren.be

* www.stadsvisionen.be

5/ Partners



toerisme
vlaanderen



Sleurs Metaalconstructies nv

