

Brussel, 25 maart 2013

Dossier Doel 3/ Tihange 2: Electrabel heeft de resultaten van de bijkomende testen en analyses met betrekking tot het reactorvat van Tihange 2 bij het FANC ingediend

Deze maandag heeft Electrabel de resultaten van de bijkomende testen en analyses met betrekking tot het reactorvat van Tihange 2 ingediend. Wat Doel 3 betreft, zullen de resultaten voor eind april bij het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle worden ingediend.

Naar aanleiding van de waterstofindicaties die vorige zomer ontdekt werden in het materiaal van de reactorvaten van Doel 3 en Tihange 2, diende Electrabel op 5 december een justificatiedossier in bij het FANC.

In haar mededeling van 15 januari benadrukte het FANC het grondige en kwalitatief hoogstaande werk dat in dat kader door de exploitant werd geleverd. Het Agentschap beklemtoonde ook geen elementen te zien die op een definitieve sluiting van de centrales zouden wijzen.

Alvorens haar definitieve beslissing te nemen met betrekking tot de heropstart, vroeg het Agentschap aan Electrabel bijkomende informatie en testen.

De vragen van het FANC omvatten meer bepaald het uitvoeren van druktesten in het primaire circuit van Doel 3 en Tihange 2 en van mechanische testen van het materiaal.

Op vraag van het Federaal Agentschap voor Nucleaire Controle diende Electrabel op 4 februari een actieplan in om over te kunnen gaan op de bijkomende testen en analyses. De werken zijn van start gegaan van zodra het FANC haar goedkeuring had gegeven over het actieplan op 7 februari.

PRESS ELECTRABEL

Geetha Keyaert (nl)
☎ + 32 2 518 65 04

Anne-Sophie Hugé (fr)
☎ + 32 2 518 60 20

press@electrabel.com

www.electrabel.com

*Ce communiqué de presse est
aussi disponible en français.
This press release is also
available in English.*

BERICHT AAN BELGA

Electrabel herinnert eraan dat de definitieve beslissing over de heropstart aan de autoriteiten toebehoort.

PRESS ELECTRABEL

Geetha Keyaert (nl)
☎ + 32 2 518 65 04

Anne-Sophie Hugé (fr)
☎ + 32 2 518 60 20

press@electrabel.com

www.electrabel.com

*Ce communiqué de presse est
aussi disponible en français.
This press release is also
available in English.*