

Datum 30 juli 2018
Ons kenmerk RID-441/2018
Contactpersoon
Telefoon/fax
E-mail
Onderwerp KEW vergunning

2 AUG 2018



Technische Universiteit Delft

Autoriteit Nucleaire Veiligheid
en Stralingsbescherming
T.a.v. Mr. J.H. van den Heuvel
Postbus 16001
2500 BA DEN HAAG

Faculteit Technische Natuurwetenschappen
Reactor Instituut Delft

Bezoek
Correspondentie
Postbus 5042
2600 GA Delft

www.rid.tudelft.nl

Geachte heer van den Heuvel,

Zoals u weet zijn wij reeds geruime tijd bezig met de voorbereidingen in het OYSTER project dat beoogd een koude neutronenbron bij de Reactor te plaatsen. Om dit te kunnen realiseren is een wijziging van onze Kernenergievergunning noodzakelijk. Hiertoe vragen wij een wijziging aan voor het Reactor Instituut Delft van de TUD vigerende vergunning op grond van artikel 15b, 29 en 34 van de Kernenergiewet.

Het volledige document met de aanvraag zelf inclusief alle benodigde informatie hieromtrent sturen wij tezamen met deze brief.

Wij hopen dat de aanvraag alle informatie bevat om tot een spoedige behandeling te komen. Voor nadere informatie verzoeken wij U contact op te nemen met de algemeen Stralingsdeskundige van de TUD,

Hoogachtend,

Prof. dr. ir. T.H.J. van der Hagen
Voorzitter college van bestuur TU Delft

Bijlage(n) Aanvraag KEW vergunning

C.C.

