



Vergunningen voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen/radioactieve bronnen/röntgentoestellen

Kernenergiewet

Bij besluit van de Minister van Infrastructuur en Milieu zijn, onder het daarbij vermelde nummer, vergunningen verleend voor het verrichten van handelingen en/of werkzaamheden met radioactieve stoffen, toestellen en splijtstoffen.

Belanghebbenden kunnen binnen 6 weken na de dag van verzending van onderstaande besluiten een bezwaarschrift indienen bij de directie Autoriteit Nucleaire Veiligheid en Stralingsbescherming, ter attentie van de Hoofddirectie Bestuurlijke en Juridische Zaken van het Ministerie van Infrastructuur en Milieu, afdeling Algemeen Bestuurlijk-Juridische Zaken, Postbus 20901, 2500 EX Den Haag. De besluiten zijn verzonden op de hieronder genoemde data.

Het bezwaarschrift moet van een handtekening, de datum, de naam en het adres van de indiener zijn voorzien. De indiener dient duidelijk aan te geven waarom hij tegen dit besluit bezwaar aantekent.

Tenzij bepaald is dat een besluit conform artikel 20.5, eerste lid, Wet milieubeheer terstond in werking treedt, treedt een besluit in werking met ingang van de dag na de dag waarop de termijn afloopt voor het indienen van een bezwaarschrift. Indien gedurende die termijn bij de voorzitter van de Afdeling bestuursrechtspraak van de Raad van State een verzoek om voorlopige voorziening is gedaan, treedt dit besluit niet in werking voordat op dat verzoek is beslist.

Voor nadere informatie over onderstaande besluiten kunt u terecht bij het Inspraakpunt Kernenergiewetvergunningen, telefoon 070 348 73 66, op werkdagen van 9.00 uur tot 12.00 uur en van 14.00 uur tot 17.00 uur. Ook is het mogelijk om uw vraag per e-mail te stellen aan Postbus.Aanvragenmelden@anvs.nl, onder vermelding van het kenmerk van dit besluit.

Radioactieve stoffen/radioactieve bronnen/röntgentoestellen

24 mei 2017

[2017/0217-10](#) aan Richardson Electronics Benelux B.V., gevestigd te Amsterdam, voor het verrichten van handelingen met ioniserende straling uitzendende toestellen ten behoeve van training van monteurs, testen en opslag van apparatuur, binnen de locatie Service Center Europe, gelegen aan de Bellsingel 21 te Schiphol-Rijk (gemeente Haarlemmermeer).

24 mei 2017

[2017/0213-07](#) aan Stichting Hogeschool Utrecht, gevestigd te Utrecht, onder wijziging van de op 24 september 2012 verleende vergunning met nummer 2012/0689-07, laatstelijk gewijzigd op 23 maart 2016, met nummer 2016/0183-07, voor het verrichten van handelingen met ioniserende straling uitzendende toestellen ten behoeve van medische diagnostiek en onderwijs binnen de locatie van Stichting Hogeschool Utrecht, gelegen aan de Bolognalaan 101 te Utrecht.

24 mei 2017

[2017/0416-08](#) aan Academisch Ziekenhuis behorende bij de openbare universiteit Rotterdam onder wijziging van de op 31 januari 2011 aan het Erasmus Universitair Medisch Centrum, gevestigd te Rotterdam, verleende vergunning met nummer 2010/2590-33, laatstelijk gewijzigd op 3 maart 2017, met nummer 2017/0278-04, en verleend aan Academisch Ziekenhuis behorende bij de openbare universiteit Rotterdam voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen ten behoeve van medische diagnostiek, medische therapie, (medisch-)wetenschappelijk onderzoek (inclusief dierproeven), bevolkingsonderzoek, bereiding van radiofarmaca, bestralen van bloedproducten, dosimetrie en kwaliteitsbewaking, ijk-, referentie- en analysedoeleinden en opleidings- en onderwijsdoeleinden binnen de locatie van het Erasmus MC, gelegen aan de 's-Gravendijkwal 230 en het Dr. Molewaterplein 50-60, ten behoeve van medische diagnostiek, medische therapie, (medisch-)wetenschappelijk onderzoek, bevolkingsonderzoek, sterilisatie van bloedproducten, dosimetrie en kwaliteitsbewaking, ijk-, referentie- en analysedoeleinden en opleidings- en onderwijsdoeleinden binnen de locatie van het Erasmus MC, gelegen aan de Groene Hilledijk 301 te Rotterdam, en ten behoeve van ijk-, referentie- en analysedoeleinden en onderwijsdoeleinden binnen de locaties van het Erasmus MC, gelegen aan de Karel Lotsyweg 30 te Dordrecht en aan de Briandplaats 15 te Rotterdam, voor het verrichten van handelingen met ioniserende straling uitzendende toestellen ten behoeve van medische diagnostiek,



medische therapie, (medisch-)wetenschappelijk onderzoek, kwaliteitsbewaking en opleidings- en onderwijsdoeleinden binnen de locaties van het Erasmus MC, gelegen aan de 's-Gravendijkwal 230 en het Dr. Molewaterplein 50-60 te Rotterdam, aan de Groene Hilledijk 301 te Rotterdam en aan de Karel Lotsyweg 30 te Dordrecht, en ten behoeve van medische diagnostiek en bevolkingsonderzoek binnen de locatie van het Erasmus MC, gelegen aan de Briandplaats 15 te Rotterdam, en voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen bij derden.