



Vergunningen voor het verrichten van handelingen met radioactieve stoffen/radioactieve bronnen/röntgentoestellen, Ministerie van Infrastructuur en Milieu

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 Kernenergie-wetvergunningen, 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

7 september 2016

2016/0785-09 aan Koningszaak B.V., gevestigd te Amsterdam, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek binnen de locatie van Vermoeidheid&PijnCentum De Bilt, gelegen aan de Groenekanseweg 70 te De Bilt, met ioniserende straling uitzendende toestellen.

7 september 2016

2016/0704-09 aan Centrum voor Parodontologie en Implantologie S.W.H. Rademacher B.V., gevestigd te Heerlen, voor het verrichten van handelingen met een Cone Beam CT, met een hoogspanning van maximaal 120 kilovolt (kV), ten behoeve van medische diagnostiek binnen de locatie van Parodontologie en Implantologie S.W.H. Rademacher B.V., gelegen aan Nieuw-Eyckholt te Heerlen.

7 september 2016

2016/0696-10 aan Stichting Sint Antonius Ziekenhuis, gevestigd te Nieuwegein, wordt, onder intrekking van de op 10 juli 2003 aan Stichting Zuwe Hofpoort Ziekenhuis gevestigd te Woerden, verleende vergunning met nummer 2003/25910, AI/CK/B/KEW, laatstelijk gewijzigd op 10 februari 2016, met nummer 2016/0025-05, en onder intrekking van de op 14 november 2002 aan Stichting Sint Antonius Ziekenhuis, gevestigd te Nieuwegein, verleende vergunning met nummer 2002/73082, AI/CK/B/KEW, laatstelijk gewijzigd op 2 juni 2015, met nummer 2015/0395-8, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek, medische therapie, ijk- en referentiedoeleinden, transmissiemetingen, medisch wetenschappelijk onderzoek, in-vitro diagnostische bepalingen en de sentinel node procedure binnen de locatie van het Sint Antonius Ziekenhuis Nieuwegein, gelegen aan de Koekoekslaan 1 te Nieuwegein, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek, ijk- en referentiedoeleinden, de sentinel node procedure en medisch wetenschappelijk onderzoek binnen de locatie van het Sint Antonius Ziekenhuis Utrecht, gelegen aan de Soestwetering 1 te Utrecht, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek en de sentinel node procedure binnen de locatie van het Sint Antonius Ziekenhuis, gelegen aan de Polanerbaan 2 te Woerden, met radioactieve stoffen en tevens voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek en ondersteuning van medisch wetenschappelijk onderzoek binnen de locatie van het Sint Antonius Ziekenhuis Nieuwegein, gelegen aan de Koekoekslaan 1 te



Nieuwegein, binnen de locatie van het Sint Antonius Ziekenhuis Utrecht, gelegen aan de Soestwetering 1 te Utrecht, binnen de locatie van de Sint Antonius Polikliniek Houten, gelegen aan het Hofspoor 2 te Houten, binnen de locatie van de Sint Antonius Polikliniek Utrecht Overvecht, gelegen aan de Neckardreef 1 te Utrecht, binnen de locatie van Stichting Sint Antonius Ziekenhuis, gelegen aan de Polanerbaan 2 te Woerden, en binnen de locatie van Stichting Sint Antonius Ziekenhuis, gelegen aan de Middenburcht 116 te Vleuten, met ioniserende straling uitzendende toestellen.

9 september 2016

2016/0558-12 aan Stichting Medisch Spectrum Twente gevestigd te Enschede, wordt, onder wijziging van de op 28 oktober 2015 verleende vergunning met nummer 2015/0736-11, verleend voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek, medische therapie, sentinel node procedure, medisch wetenschappelijk onderzoek, ijk- en referentiedoeleinden en wanddiktemetingen binnen de locatie van Stichting Medisch Spectrum Twente, gelegen aan het Koningsplein 1 te Enschede, en voor het verrichten van wanddiktemetingen binnen de locatie van Stichting Medisch Spectrum Twente, gelegen aan de Prins Bernhardstraat 17 te Oldenzaal, de Lutterstraat 4 te Losser en aan de Wiedenbroeksingel 4 te Haaksbergen, met radioactieve stoffen en tevens voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek, medische therapie en medisch wetenschappelijk onderzoek binnen de locatie van Stichting Medisch Spectrum Twente, gelegen aan het Koningsplein 1 te Enschede, en handelingen ten behoeve van medische diagnostiek en medisch wetenschappelijk onderzoek binnen de locatie van Stichting Medisch Spectrum Twente, gelegen aan de Prins Bernhardstraat 17 te Oldenzaal, de Lutterstraat 4 te Losser en aan de Wiedenbroeksingel 4 te Haaksbergen, met ioniserende straling uitzendende toestellen.

9 september 2016

2016/0828-09 aan Stichting Nijmeegs Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gevestigd te Nijmegen, onder wijziging van de op 26 mei 1997 verleende vergunning met nummer 97/189 S, AI/CK/B/KEW, laatstelijk gewijzigd op 30 december 2015 met nummer 2015/1286-04, en verleend aan Stichting Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gevestigd te Nijmegen, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek, medische therapie, de sentinel node procedure en ijk- en referentiedoeleinden, binnen de locatie Canisius-Wilhelmina Ziekenhuis van Stichting Nijmeegs Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gelegen aan de Weg door Jonkerbos 100 te Nijmegen, met radioactieve stoffen, voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek en therapie binnen de locatie Canisius-Wilhelmina Ziekenhuis van Stichting Nijmeegs Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gelegen aan de Weg door Jonkerbos 100 te Nijmegen, met ioniserende straling uitzendende toestellen en voor het verrichten van handelingen ten behoeve van medische diagnostiek binnen de locatie Medisch Diagnostisch Centrum van Stichting Nijmeegs Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gelegen aan de Weg door Jonkerbos 90 te Nijmegen, binnen de locatie Waalsprong van Stichting Nijmeegs Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gelegen aan de Carbatinastraat 4 te Oosterhout (gem. Overbetuwe) en binnen de locatie Druten van Stichting Nijmeegs Interconfessioneel Ziekenhuis Canisius-Wilhelmina, gelegen aan het Kerkeland 3 te Druten, met ioniserende straling uitzendende toestellen.

9 september 2016

2016/0551-08 onder wijziging van de d.d. 5 april 2013, onder nr. 2011/2907-05, verleende vergunning aan Vermilion Energy Netherlands B.V., Zuidwalweg 2 te Harlingen, voor het verrichten van werkzaamheden met materialen die natuurlijke bronnen bevatten, op mijnbouwlocaties en aan pijpleidingen op wisselende plaatsen in Nederland en op het Nederlands deel van het continentaal plat.