

Bijlage A.2 Conversietabel wetgeving – vergunningaanvraag

1. Onderstaande tabel geeft een overzicht van indieningsvereisten en weigeringsgronden uit de Kew en het Bkse. De eerste kolom geeft het betreffende artikel in de Kew of het Bkse. In de tweede kolom staat de paragraaf genoemd in deze aanvraag waar het aspect wordt behandeld. Ook staat hier vermeld wanneer een artikel niet van toepassing is op deze aanvraag.

Tabel A2-1 Conversietabel Kew

Artikel	Aanvraag	Onderwerp
15 onder a	4.3.1	Voorhanden splijtstoffen
15 onder b	4.2	Een inrichting waarin kernenergie kan worden vrijgemaakt op te richten, inwerking te brengen, in werking te houden, buiten gebruik te stellen of te wijzigen.
15b, lid 1a	4.5, 6, 7, 8	Bescherming van mensen, dieren, planten en goederen
15b, lid 1b	9.2	Veiligheid van de staat
15b, lid 1c	9.2	Bewaring en beveiliging van splijtstoffen en ertsen en de beveiliging van inrichtingen
15b, lid 1d	9.5	Financiële zekerstelling
15b, lid 1e	9.6	Internationale verplichtingen
15b, lid 2	7.4.1	Stand der techniek
15b, lid 3	n.v.t.	Eventuele andere belangen

Tabel A2-2 Conversietabel Bkse

Artikel.	Aanvraag	Onderwerp
3.3a	2.1	Naam en adres aanvrager
3.3b	0	Bronnen en handelingen
3.3c	deze tabel	Van toepassing zijnde deel van het Bkse
4.1	4.3.1	Voorhanden splijtstoffen
4.1a	4.3.1	Gegevens splijtstoffen
4.1b	4.3.1	Doel voorhanden hebben splijtstoffen
4.1c	4.3.1	Plaats voorhanden splijtstoffen
4.1d	7.4.2	Maatregelen voorkoming schade
4.1e	7.4.3	Risicoanalyse voorhanden hebben splijtstoffen
4.1f	7.4.4	Opgave handelingen Bkse, Bbs of Bvser (Bvser is niet van toepassing/relevant)
4.2	0	Voorhanden ingekapselde bronnen
4.3	4.3.3 en 4.3.4	Voorhanden ertsen
4.4	n.v.t.	Voorhanden hoogactieve bronnen
5	4.3.4	Ontdoen splijtstoffen en ertsen
6.1a	n.v.t.	Beschrijving van de plaats van de inrichting
6.1b	2.2	Beschrijving van de inrichting
6.1c	4.2	Gegevens splijtstoffen
6.1d	4.3.1 en 4.3.2	Gebruik en opslag splijtstoffen
6.1e	4.3.2	Beschrijving medewerkersbestand
6.1f	6.4.3	Wijze ontdoen van splijtstoffen
6.1g	4.3.2	Wijze ontdoen van radioactieve stoffen
6.1h	4.3.8 en 4.3.9	Risicoanalyse en maatregelen van de ontwerpgevallen
6.1i	7.4.3.1	Risicoanalyse van de buiten-ontwerpgevallen

Artikel.	Aanvraag	Onderwerp
6.1j	7.4.4.1	Financiële zekerheid met oog op kernongevallen
6.2	7.4.3.2	In werking brengen/houden inrichting
7	7.4.4.2	Oprichten inrichting vervaardigen splijtstoffen
8	9.5.4	Oprichten inrichting opslag splijtstoffen
9	n.v.t.	Oprichten inrichting onbestraalde splijtstoffen
10	n.v.t.	buiten gebruik stellen/ontmantelen inrichting
11	n.v.t.	Vergunningswijziging inrichting
18.1	n.v.t.	Stralingsbescherming - rechtvaardiging
	n.v.t.	Stralingsbescherming - optimalisatie
	n.v.t.	Stralingsbescherming - dosislimieten
	5	Stralingsbescherming - deskundigheid
18.2	7.2	Grenswaarden voor ontwerpgevallen
18.3	7.1, 7.3	Grenswaarden voor buiten-ontwerpgevallen

