**AANGIFTE VAN EEN INDUSTRIELE INRICHTING VAN KLASSE II EN III**

Om ontvankelijk te zijn, moeten alle rubrieken, die van toepassing zijn, leesbaar en zo volledig mogelijk ingevuld zijn. (bijlagen te kopiëren indien nodig) en te versturen naar het FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel

Het FANC, verantwoordelijke van de verwerking, behandelt uw persoonlijke gegevens met het oog op intern beheer van uw aanvraag tot het bekomen van een vergunning. U beschikt over een toegangsrecht tot de verwerkte gegevens en kan, in voorkomend geval, foutieve gegevens laten verbeteren. U kan meer inlichtingen bekomen bij het openbaar register dat door de Commissie voor de bescherming van de persoonlijke levenssfeer wordt gehouden.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **De ondergetekende[[1]](#footnote-1),**  □ De heer □ Mevrouw | Naam | | | | Voornaam | | | | | |
| **In hoedanigheid van**: □ directeur □ preventieadviseur  □ hoofd dienst fysische controle  □ andere: | | **Met woonplaats te:** | | | | | | | | |
| Straat | | | | | | Nr | | Bus |
| Postcode | | Plaats | | | | | | |
| e-mailadres | | | | | | | | |
| **Dient een aangifte in, in het kader van :**  □ een initiële vergunningsaanvraag (eerste aangifte)  □ een aanvraag tot verlenging van vergunning[[2]](#footnote-2)  □ een aanvraag tot wijziging van vergunning2 | | | | | | Referentienummer en einddatum van de huidige geldige vergunning[[3]](#footnote-3) | | | | |
| **In geval van wijziging :**  □ vervanging van bron(nen) □ toevoeging van bron(nen) □ verwijdering van bron(nen)  □ toevoeging van toestel(len) □ verwijdering van toestel(len) □ verplaatsing van lokaal   □ belangrijke wijziging van het lokaal □ vervanging van toestel(len) □ administratieve wijziging[[4]](#footnote-4)  Bijzonderheden : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | |
| **Verklaart te willen uitbaten of verder uit te baten van een**  □ inrichting van klasse II □ inrichting van klasse III  □ mobiele installatie (gebruik in een mobiele inrichting)  □ tijdelijk of bij gelegenheid uitgevoerde werkzaamheden (gebruik op een werf buiten de inrichting)  Duur van de werken : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  □ andere : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  Bijzonderheden : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | **Met ingebruiksname[[5]](#footnote-5):**  Voorziene datum van ingebruikname  van de (gewijzigde) installaties | |
| **Door exploitant** | | | | | | | | | | |
| Naam van de exploitant of benaming van de exploiterende onderneming**[[6]](#footnote-6)** | | | **Met adres van de exploitatiezetel**  □ hetzelfde adres als dat van de woonplaats  □ andere :  Straat +Nr + Bus  Postcode + Plaats | | | | | | | |
| Ondernemingsnummer (KBO) | | |
| E-mailadres voor officiële correspondentie : | | | **Met adres van de maatschappelijke zetel**  □ hetzelfde adres als dat van de woonplaats  □ hetzelfde adres als dat van de exploitatiezetel  □ andere :  Straat + Nr + Bus Postcode + Plaats | | | | | | | |
| **Met contactpersoon[[7]](#footnote-7)**  □ zelfde coördinaten als van de aanvrager  □ andere : □ De heer  □ Mevrouw  Naam in hoedanigheid van  Nr. tel/GSM  E-mailadres van de contactpersoon7: | | |
| **Met facturatieadres :**  □ hetzelfde adres als dat van de exploitatiezetel □ hetzelfde adres als dat van de maatschappelijke zetel  □ andere :  Straat + Nr + Bus Postcode + Plaats | | | **Opslaglocatie in het geval van tijdelijk of bij gelegenheid uitgevoerde werkzaamheden**  Site  Plaats + Nr + Bus Postcode + Plaats | | | | | | | |
| **Contactpersoon facturatie**  Naam  Nr. tel/GSM  E-mailadres | | |
|  | | | | | | | | | | |
| **Verbindt zich ertoe :**   * een verzekeringspolis af te sluiten om de burgerlijke aansprakelijkheid te   dekken die uit nucleaire activiteiten voortspruit;   * zich in te schrijven bij NIRAS en met deze instelling een overeenkomst af te   sluiten betreffende het beheer van het geheel van de radioactieve afvalstoffen  die uit de betrokken handeling voortvloeien. | | | | | | | Datum + Handtekening van de aanvrager | | | |
| **Bevestigt:**   * Kennis genomen te hebben van deze aangifte en geen opmerkingen heeft. | | | | | | | Datum+ Naam + Handtekening van de expert in de  fysische controle | | | |

Ik voeg hierbij de te verstrekken technische inlichtingen en bescheiden overeenkomstig artikel 8.2 of 7.2 ( en indien van toepassing de artikelen 5.7.1 en/of 5.7.2) van het koninklijk besluit van 20 juli 2001 betreffende de bescherming tegen de ioniserende stralingen.

□ Ik aanvaard/ □ Ik aanvaard niet dat een kopie van de eventuele communicatie in het kader van deze aangifte wordt overgemaakt aan de betrokken erkende instelling.

**TE VERSTREKKEN TECHNISCHE INLICHTINGEN EN BESCHEIDEN**

Om ontvankelijk te zijn, moeten alle rubrieken, die van toepassing zijn, leesbaar en zo volledig mogelijk ingevuld zijn. (bijlagen te kopiëren indien nodig) en te versturen naar het FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel

1. **Karakteristieken en bestemming van de radioactieve stoffen**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Ingekapselde Radioactieve Stoffen** | | | | |
| **Aantal** | **Radionuclide** | **Max. activiteit/bron (MBq)** | **Max. activiteit****[[8]](#footnote-8) (MBq)** | **Gebruik - Referentienummer (\*)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (\* ) TABEL A : REFERENTIE INGEKAPSELDE RADIOACTIEVE BRONNEN | | | | | |
| **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** |
| A001 | Activatie | A013 | Diktemeting | A025 | Opsporen van vreemde materialen |
| A002 | Afscherming | A014 | Distributie | A026 | Positionering |
| A003 | Bloedbestraling | A015 | Gewichtsmeting | A027 | Reactorbrandstof |
| A004 | Buiten gebruik | A016 | Industriële radiografie | A028 | Rookdetectie |
| A005 | Kalibratie | A017 | Inspectie | A029 | Splijtstofcyclus |
| A006 | Chromatografie | A018 | Luchtbemonstering | A030 | Sporendetectie |
| A007 | Concentratiemeting | A019 | Meting asgehalte | A031 | Sterilisatie/bestraling |
| A008 | Controlebron | A020 | Niveaumeting | A032 | Tegengewicht |
| A009 | Datering | A021 | Onderzoek | A033 | Vermogen productie |
| A010 | Debietmeting | A022 | Ontsteking | A034 | Vochtigheidsmeting |
| A011 | Demonstratie | A023 | Opleiding | A035 | Fluorescentie |
| A012 | Densiteitsmeting | A024 | Opslag van gebruikersgoederen | A036 | Andere (te verduidelijken in de notes) |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Niet-ingekapselde radioactieve bronnen** | | | |
| **Radionuclide**  Pour être recevable, toutes les rubriques applicables doivent être complétées lisiblement et de la manière la plus exhaustive possible. (annexes à copier si nécessaire) et à envoyer à FANC, Rue Ravenstein 36, 1000 Bruxelles | **Max. activiteit (MBq)**  Pour être recevable, toutes les rubriques applicables doivent être complétées lisiblement et de la manière la plus exhaustive possible. (annexes à copier si nécessaire) et à envoyer à FANC, Rue Ravenstein 36, 1000 Bruxelles | **Vorm**  Pour être recevable, toutes les rubriques applicables doivent être complétées lisiblement et de la manière la plus exhaustive possible. (annexes à copier si nécessaire) et à envoyer à FANC, Rue Ravenstein 36, 1000 Bruxelles | **Gebruik – referentienummer (\*\*)**  Pour être recevable, toutes les rubriques applicables doivent être complétées lisiblement et de la manière la plus exhaustive possible. (annexes à copier si nécessaire) et à envoyer à FANC, Rue Ravenstein 36, 1000 Bruxelles |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |
|  |  | □ vloeistof  □ gas  □ andere: |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (\*\* )TABEL B: REFERENTIE NIET-INGEKAPSELDE RADIOACTIEVE BRONNEN | | | | | |
| **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** |
| B001 | Procesanalyse | B004 | Opleiding | B007 | Onderzoek |
| B002 | Demonstratie | B005 | Productie van gebruiksgoederen | B008 | Opslag van gebruikersgoederen |
| B003 | Distributie | B006 | Isotopenproductie | B009 | Andere (te verduidelijken in de notes) |

Notes :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**TE VERSTREKKEN TECHNISCHE INLICHTINGEN EN BESCHEIDEN**

Om ontvankelijk te zijn, moeten alle rubrieken, die van toepassing zijn, leesbaar en zo volledig mogelijk ingevuld zijn. (bijlagen te kopiëren indien nodig) en te versturen naar het FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Toestellen die X-stralen voortbrengen[[9]](#footnote-9)** | | | | |
| **Aantal** | **Aantal RX buizen** | **Max spanning (kV)** | **Merk (indien reeds gekend)** | **Gebruik - Referentienr. (\*\*\*)** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (\*\*\*) TABEL C : REFERENTIE X-STRALENTOESTELLEN | | | | | |
| **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** |
| C001 | Bagagecontrole | C010 | Bloedbestraling | C019 | Industrial Computed Tomografie (CT) |
| C002 | Demonstratie | C011 | Klystron | C020 | Brief- en /of pakjescontrole |
| C003 | Opsporen van vreemde materialen | C012 | Onderhoud/herstelling | C021 | Elektrische uitrusting die RX genereren |
| C004 | X-stralendiffractie | C013 | Debietmeting | C022 | Scanning elektron microscopie |
| C005 | X-stralenfluorescentie | C014 | Gewichtsmeting | C023 | Transmissie elektron microscopie |
| C006 | Opleiding | C015 | Niveaumeting | C023 | X-stralen fotoelektron spectroscopie |
| C007 | Deeltjesgrootte analyse | C016 | Diktemeting | C024 | Andere (te verduidelijken in de notes) |
| C008 | Buiten gebruik | C017 | Industriële radiografie |  |  |
| C009 | Inspectie | C018 | Sterilisatie/bestraling |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Versnellers9** | | | | |
| **Aantal** | **Type** | **Max. spanning (MV)** | **Max. energie (MeV)** | **Gebruik – Referentienr. (\*\*\*\*)** |
|  | □ cyclotron  □ lineaire  □ andere: |  |  |  |
|  | □ cyclotron  □ lineaire  □ andere: |  |  |  |
|  | □ cyclotron  □ lineaire  □ andere: |  |  |  |
|  | □ cyclotron  □ lineaire  □ andere: |  |  |  |
|  | □ cyclotron  □ lineaire  □ andere: |  |  |  |
|  | □ cyclotron  □ lineaire  □ andere: : |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| (\*\*\*\*) TABEL D : REFERENTIE VERSNELLERS | | | | | |
| **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** | **Referentienr.** | **Gebruik** |
| D001 | Activatie | D005 | Bloedbestraling | D010 | Materiaal behandeling |
| D002 | Materiaalanalyse | D007 | Protontherapie | D011 | Andere (te verduidelijken in de notes) |
| D003 | Metaalbewerking | D008 | Lassen |  |  |
| D004 | 3D printer | D009 | Halfgeleider technologie |  |  |

Notes :\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**TE VERSTREKKEN TECHNISCHE INLICHTINGEN EN BESCHEIDEN**

Om ontvankelijk te zijn, moeten alle rubrieken, die van toepassing zijn, leesbaar en zo volledig mogelijk ingevuld zijn. (bijlagen te kopiëren indien nodig) en te versturen naar het FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel

1. **Beschermings- of veiligheidsmaatregelen[[10]](#footnote-10)**

Beschermings- of veiligheidsmaatregelen die aanbevolen worden zowel wat de toestellen en de stoffen betreft, als de lokalen waar ze zich bevinden.

- Beschrijving van de inrichting van de lokalen:

de afscherming (rekening houdend met de onderliggende en bovenliggende verdiepingen, de bezettingsgraad en de aard van de toestellen (bv. volledig afgeschermd))

de middelen om de verspreiding van radionucliden en contaminatie te vermijden (gladde muren en vloeren, makkelijk decontamineerbaar, zonder scheuren, ventilatie)

- Beschrijving van de voorziene veiligheidsmaatregelen:

individuele bescherming (handschoenen,…)

collectieve bescherming (noodstop, werkingssignalisatie, waarschuwingspictogrammen,…)

maatregelen om brand/diefstal/verlies te vermijden

- Lijst van de voorziene werkprocedures;

- Beschrijving van de voorziene middelen om een eventuele contaminatie te vermijden en/of te recupereren;

- Beschrijving van de methodes/middelen om zich te verzekeren dat de lozingslimieten niet overschreden worden;

- …

1. **Respect van basisnormen**

Alle maatregelen en middelen voorgesteld om de naleving van de in hoofdstuk III bepaalde basisnormen te waarborgen, in het bijzonder deze die betrekking hebben op het optimalisatie -principe vermeld in artikel 20.1.1.1, punt b). Bijvoorbeeld: controle op de toegang naar de gecontroleerde zones, periodiek bijwerken van de werkprocedures onder andere op basis van de door het personeel gekregen dosissen...

1. **Voorstel erkende instelling**

|  |
| --- |
| Een voorstel tot aanduiding van een erkende instelling belast met de controles voorzien in het KB van 20 juli 2001 :  □ BelV  □ Be.Sure  □ Techni-Test □ Vinçotte Controlatom |

1. **Fysische controle**

Wie zal de taken van de fysische controle verzekeringen (art. 23.9/art. 23.10 van het KB van 20 juli 2001):

□ Interne dienst fysische controle, naam van de erkende expert(en) in de fysische controle : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
□ Be.Sure

□ Techni-Test

□ Vinçotte Controlatom

Wie is aangeduid als aangestelde voor bewaking conform artikel 30.4 van het KB van 20 juli 2001:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(naam+functie)

1. **Aantal beroepshalve blootgestelde personen10**

Aantal beroepshalve blootgestelde personen op basis van een werkpostanalyse. Deze moet beschikbaar zijn bij het opstellen van het PV van oplevering.

Zijn er beroepshalve blootgestelde personen?

□ Nee  
□ Ja, naam van de erkende geneesheer[[11]](#footnote-11) belast met de medische controle van de werknemers: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. **Kwalificatie en bevoegdheid**

Kwalificatie en bevoegdheid van het personeel belast met de voortbrengst, de verdeling, het gebruik en de bewaking van de stoffen en toestellen die ioniserende stralingen kunnen voortbrengen.

- basisvorming in stralingsbescherming ;

- opleiding/informatie aangepast aan de werkpost

- specifieke opleiding/erkenning in kwaliteitscontrole voor het gebruik van ioniserende stralingen voor medische doeleinden (Hoofdstuk VI van het KB van 20 juli 2001).

1. **Inplanting**

Plaats waar de toestellen of stoffen gefabriceerd, voortgebracht, in bezit gehouden of aangewend worden.

Te voorzien :

- een plan opgemaakt op een schaal van ten minsten 5 mm per meter, met aanduiding van de installaties en van de lokalen die ze bevatten, alsook de lokalen die op minder dan 20 m van de bronnen gelegen zijn en de bestemming van die lokalen ;

- inplanting van de toestellen of stoffen (verdiep, lokaal,…): aan te duiden op plan.

1. **Radioactieve afvalstoffen**

Voorziet u de productie van radioactieve afvalstoffen ?

□ Nee  
□ Ja : beschrijving van het type afval en het beheer van dit afval tot effectieve verwijdering

**TE VERSTREKKEN TECHNISCHE INLICHTINGEN EN BESCHEIDEN**

Om ontvankelijk te zijn, moeten alle rubrieken, die van toepassing zijn, leesbaar en zo volledig mogelijk ingevuld zijn. (bijlagen te kopiëren indien nodig) en te versturen naar het FANC, Ravensteinstraat 36, 1000 Brussel

**ENKEL VOOR INRICHTINGEN VAN KLASSE II**

1. **Inplanting**

Is de totale voorziene activiteit in de inrichting (in Bq) hoger dan de waarde waarvan sprake in art. 7.2.8 de van het KB van 20 juli 2001 of betreft de aanvraag een deeltjesversneller?

□ Nee :  
- Grondige beschrijving van de inplanting van het bedrijf en zijn omgeving (risico-bedrijven, woonzones, scholen in de omgeving,…)

- Lijst van gemeenten gelegen in een straal van 100m vanaf de grens van het terrein.

□ Ja :

- Grondige beschrijving van de inplanting van het bedrijf en zijn omgeving (risico-bedrijven, woonzones, scholen in de omgeving,…)

- Lijst van gemeenten gelegen in een straal van 500m vanaf de grens van het terrein.

1. **Verslag meest ernstige ongevallen**

Is de totale voorziene activiteit in de inrichting (in Bq) hoger dan de waarde waarvan sprake in art. 7.2.8 de van het KB van 20 juli 2001 ?

□ Nee.

□ Ja, een verslag waarin de meest ernstige ongevallen die zich kunnen voordoen in de installatie worden beschreven en waarvan de waarschijnlijkheid van voorkomen evenals de te voorziene gevolgen voor de bevolking en de werkers worden geëvalueerd, moet toegevoegd worden aan deze aangifte.

1. **Lozingen**

Voorziet u het lozen van radioactieve stoffen in vloeibare of gasvormige vorm ?

□ Nee  
□ Ja, een verslag betreffende de radiologische gevolgen van de vloeibare en gasvormige lozingen, moet toegevoegd worden aan deze aangifte.

1. Exploitant of bevoegd vertegenwoordiger van de exploiterende onderneming. [↑](#footnote-ref-1)
2. Enkel mogelijk indien de geldigheidsduur van de actuele vergunning(en) niet verstrijkt binnen de 30 kalenderdagen na datum van ontvangst van deze aangifte door het FANC. [↑](#footnote-ref-2)
3. Enkel in geval van wijziging of verlenging van de actuele geldige vergunning. [↑](#footnote-ref-3)
4. Wijziging van naam van de onderneming, gemeentelijke wijziging (wijziging van huisnummer of straatnaam),… [↑](#footnote-ref-4)
5. Indien van toepassing en indien deze datum wijzigt, moet de nieuwe datum vooraf aan het FANC gemeld worden. [↑](#footnote-ref-5)
6. Er kan slechts één aanvrager (natuurlijk of rechtspersoon) verantwoordelijk zijn voor de inrichting. [↑](#footnote-ref-6)
7. Verplicht in te vullen teneinde vlotte communicatie mogelijk te maken [↑](#footnote-ref-7)
8. Maximale activiteit die mogelijks in bezit gehouden kan worden (afval inbegrepen) [↑](#footnote-ref-8)
9. Eventueel brochure of technische fiche toe te voegen [↑](#footnote-ref-9)
10. Eventueel reeds risicoanalyse toevoegen [↑](#footnote-ref-10)
11. Lijst beschikbaar op de internetsite van het FANC : [www.fanc.fgov.be](http://www.fanc.fgov.be), onder reglementering/Erkende geneesheren [↑](#footnote-ref-11)