11. melléklet a 487/2015. (XII. 30.) Korm. rendelethez

**Berendezés Adatlap   
ionizáló sugárzást létrehozó berendezések regisztrációjához**1

**1. A berendezés OAH által kiadott azonosítószáma**

|  |  |
| --- | --- |
| **Berendezés OAH azonosítószáma:**2 |  |

**2. A berendezés tulajdonosa *(****Intézmény/ Vállalkozás/ Cég /Magányszemély)*

|  |  |
| --- | --- |
| Megnevezése: |  |
| Székhely címe: |  |
| Cégjegyzékszám3: |  |
| Levelezési cím: |  |

**3. A berendezés üzemeltetését végző szervezet**

|  |  |
| --- | --- |
| Intézmény/ Cég neve |  |
| Székhely címe: |  |
| Cégjegyzékszám3: |  |
| Levelezési cím: |  |
| Az üzemeltetési engedély száma4 |  |

**4. A berendezés üzemeltetésének (alkalmazásának, tárolásának) helye**

|  |  |
| --- | --- |
| Szervezeti egység megnevezése: |  |
| A munkahely címe: |  |
| Az alkalmazására szolgáló helyisége(k): |  |
| Felelős vezető: | *Név:*  *Telefon: E-mail:* |
| A berendezés nyilvántartási adatait kezelő személy: | *Név:*  *Telefon: E-mail:* |

**5. A berendezés típusa, alkalmazásának célja**

|  |  |
| --- | --- |
| I. kategóriába tartozó sugárveszélyes munkahelyek:   * Röntgenterápiás berendezés * Helyszíni röntgen-radiográfia * Gyorsítók: orvosi terápia * Gyorsítók: ipari-, mezőgazdasági technológia * Gyorsítók: kutatás, oktatás   II. kategóriába tartozó sugárveszélyes munkahelyek:   * Röntgendiagnosztika felvételi * Röntgendiagnosztika átvilágító * Fogászati röntgen: panoráma / CBCT * Angiográfiás röntgenberendezés * Tomográfiás képalkotók * Hibrid vizsgálók * Durvaszerkezeti ipari röntgenberendezés * Közúti vagy vasúti rakomány átvilágító berendezés * Hordozható átvilágító berendezések | III. sugárvédelmi kategóriába tartozó berendezések:   * Fogröntgen intraorális * Csontsűrűségvizsgáló * Röntgensugaras ipari mérő, szabályozó berendezések * Kábítószer, robbanóanyag kereső berendezések * Telepített és hordozható csomagvizsgálók * Röntgensugaras anyag- és finomszerkezet vizsgáló   Egyéb, nem besorolt berendezés: |

**6. Az ionizáló sugárzást létrehozó berendezés adatai**

6.1 A berendezés típusengedély száma5:

6.2 Integrált (a berendezés megbontásával cserélhető részegységeket tartalmazó berendezések)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Gyártó | Típus | Modell-szám | Sorozatszám |
|  |  |  |  |

6.3 Több részegységből álló berendezés adatai

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Részegység megnevezése | Gyártó | Típus | Modell-szám | Sorozatszám |
| Biztonság szempontjából fontos elemek | | | | |
| Röntgencső egység |  |  |  |  |
| Röntgen-generátor tápegység |  |  |  |  |
| Vezérlő-egység |  |  |  |  |
| Árnyékoló-kabin |  |  |  |  |
| Detektor |  |  |  |  |
| Alkalmazáshoz szükséges egyéb elemek6 | | | | |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Dátum:

Tulajdonos aláírása7:

1 Benyújtandó az ionizáló sugárzást létrehozó berendezés tulajdonosváltozás bejelentésekor, valamint az ionizáló sugárzást létrehozó berendezés üzemeltetésére irányuló engedély kérelmezésekor. Amennyiben a berendezés OAH azonosítószáma már kiadásra került, az azonosítószám mellett elegendő csak a változásokat jelezni a nyomtatványon.

2 OAH adja első bejelentéskor, a továbbiakban kötelezően kitöltendő.

3 Egyéni vállalkozó esetén nyilvántartási szám

4 Amennyiben van érvényes engedély; új kérelemnél üresen kell hagyni.

5 2018. év előtt kiadott minősítési engedély, forgalomba-hozatali engedély, ennek hiányában OSSKI szakvélemény vagy mentesítési határozat száma. 2018. március 31-e után típusengedély vagy mentesítési határozat száma

6 Egyéb elemek közé tartoznak: diafragma, szűrő, fókusztávolság állító tubus, minta-tartó tálca, filmtartó állvány, stb.

7 Gazdálkodó szervezet esetén önálló képviseleti joggal rendelkező személy aláírása, név nyomtatott betűvel is kiírva.