**Евиденција нуклеарних материјала**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Број декларације:  |  | Датум декларације:  |
| Јединствени код:  | Период декларације:  |
| Коментар:  |  |  |

| Бр. | Јединствена шифра | Локација | Хемијски елемент | Маса (kg) | Код намене | Намена | Коментари |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 2. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 3. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 4. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 5. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 6. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 7. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 8. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |
| 9. |  |  | [ ]  торијум[ ]  плутонијум[ ]  природни U [ ]  осиромашени U[ ]  обогаћени U U-233:\_\_\_\_\_ U-235:\_\_\_\_\_ |  | [ ]  Нуклеарна[ ]  Ненуклеарна |  |  |