

Warszawa, dnia 3 września 2020 r.

Poz. 1518

**ROZPORZĄDZENIE
MINISTRA KLIMATU¹⁾**

z dnia 27 sierpnia 2020 r.

w sprawie wzoru legitymacji służbowej inspektora dozoru jądrowego

Na podstawie art. 65a ust. 8 ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. – Prawo atomowe (Dz. U. z 2019 r. poz. 1792 oraz z 2020 r. poz. 284 i 322) zarządza się, co następuje:

- § 1. Ustala się wzór legitymacji służbowej inspektora dozoru jądrowego, stanowiący załącznik do rozporządzenia.
- § 2. Legitymacje służbowe inspektora dozoru jądrowego wydane przed dniem wejścia w życie rozporządzenia tracą moc i podlegają niezwłocznemu zwrotowi do Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki.
- § 3. Traci moc rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 9 listopada 2011 r. w sprawie wzoru legitymacji służbowej inspektora dozoru jądrowego (Dz. U. poz. 1544).
- § 4. Rozporządzenie wchodzi w życie po upływie 30 dni od dnia ogłoszenia.

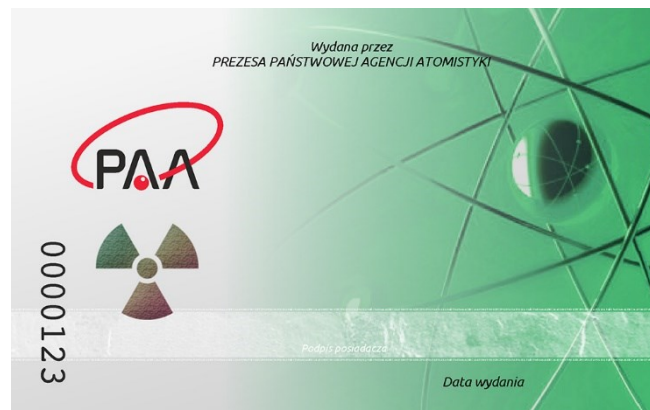
Minister Klimatu: *wz. I. Zyska*

¹⁾ Minister Klimatu kieruje działem administracji rządowej – klimat, na podstawie § 1 ust. 2 pkt 2 rozporządzenia Prezesa Rady Ministrów z dnia 20 marca 2020 r. w sprawie szczegółowego zakresu działania Ministra Klimatu (Dz. U. poz. 495).

Załącznik do rozporządzenia Ministra Klimatu
z dnia 27 sierpnia 2020 r. (poz. 1518)

WZÓR LEGITYMACJI SŁUŻBOWEJ INSPEKTORA DOZORU JĄDROWEGO

I. Legitymacja służbowa inspektora dozoru jądrowego I stopnia:



Opis wzoru legitymacji służbowej inspektora dozoru jądrowego I stopnia

1. Legitymacja w formie karty plastikowej o wymiarach 54 x 86 mm.
2. Awers legitymacji:
 - 1) tło gilozowe wykonane drukiem irysowym w kolorze szaro-zielonym, zawierające element graficzny przedstawiający model atomu oraz mikrodruki;
 - 2) elementy graficzne wykonane farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym;
 - 3) wizerunek orła w koronie według wzoru określonego dla godła Rzeczypospolitej Polskiej w kolorze czarnym;
 - 4) biało-czerwony poziomy element graficzny;
 - 5) czarne napisy o różnym kroju czcionki:
 - a) RZECZPOSPOLITA POLSKA,
 - b) PAŃSTWOWA AGENCJA ATOMISTYKI,
 - c) Nr (miejsce na czterocyfrowy unikalny numer blankietu),
 - d) IMIĘ,
 - e) NAZWISKO,
 - f) INSPEKTOR DOZORU JĄDROWEGO I STOPNIA;
 - 6) zaznaczone mikrodrukiem miejsce na imię i nazwisko;
 - 7) miejsce na fotografię posiadacza, o wymiarach 25 x 30 mm, która będzie nanoszona w procesie personalizacji.

3. Rewers legitymacji:

- 1) tło giloszowe wykonane drukiem irysowym w kolorze szaro-zielonym, zawierające element graficzny przedstawiający model atomu oraz mikrodruki;
- 2) logo Państwowej Agencji Atomistyki w kolorze czarno-czerwonym;
- 3) element graficzny (przedstawiający symbol promieniowania jonizującego) wykonany farbą zmienną optycznie;
- 4) czarne napisy o różnym kroju czcionki:
 - a) Wydana przez PREZESA PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI,
 - b) Data wydania;
- 5) miejsce na podpis Prezesa Agencji;
- 6) miejsce na podpis posiadacza;
- 7) indywidualny numer typograficzny, wykonany farbą czarną świecą w promieniowaniu UV.

II. Legitymacja służbowa inspektora dozoru jądrowego II stopnia:

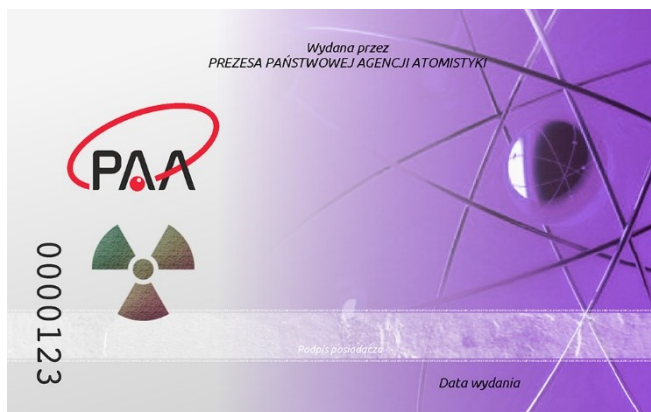


Opis wzoru legitymacji służbowej inspektora dozoru jądrowego II stopnia

1. Legitymacja w formie karty plastikowej o wymiarach 54 x 86 mm.
2. Awers legitymacji:
 - 1) tło giloszowe wykonane drukiem irysowym w kolorze szaro-niebieskim, zawierające element graficzny przedstawiający model atomu oraz mikrodruki;
 - 2) elementy graficzne wykonane farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym;
 - 3) wizerunek orła w koronie według wzoru określonego dla godła Rzeczypospolitej Polskiej w kolorze czarnym;
 - 4) biało-czerwony poziomy element graficzny;

- 5) czarne napisy o różnym kroju czcionki:
 - a) RZECZPOSPOLITA POLSKA,
 - b) PAŃSTWOWA AGENCJA ATOMISTYKI,
 - c) Nr (miejsce na czterocyfrowy unikalny numer blankietu),
 - d) IMIĘ,
 - e) NAZWISKO,
 - f) INSPEKTOR DOZORU JĄDROWEGO II STOPNIA;
 - 6) zaznaczone mikrodrukiem miejsce na imię i nazwisko;
 - 7) miejsce na fotografię posiadacza, o wymiarach 25 x 30 mm, która będzie наносzona w procesie personalizacji.
3. Rewers legitymacji:
- 1) tło gilozkowe wykonane drukiem irysowym w kolorze szaro-niebieskim, zawierające element graficzny przedstawiający model atomu oraz mikrodruki;
 - 2) logo Państwowej Agencji Atomistyki w kolorze czarno-czerwonym;
 - 3) element graficzny (przedstawiający symbol promieniowania jonizującego) wykonany farbą zmienną optycznie;
 - 4) czarne napisy o różnym kroju czcionki:
 - a) Wydana przez PREZESA PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI,
 - b) Data wydania;
 - 5) miejsce na podpis Prezesa Agencji;
 - 6) miejsce na podpis posiadacza;
 - 7) indywidualny numer typograficzny, wykonany farbą czarną świecącą w promieniowaniu UV.

III. Legitymacja służbowa inspektora dozoru jądrowego do spraw zabezpieczeń:



Opis wzoru legitymacji służbowej inspektora dozoru jądrowego do spraw zabezpieczeń

1. Legitymacja w formie karty plastikowej o wymiarach 54 x 86 mm.
2. Awers legitymacji:
 - 1) tło gilozowe wykonane drukiem irysowym w kolorze szaro-fioletowym, zawierające element graficzny przedstawiający model atomu oraz mikrodruki;
 - 2) elementy graficzne wykonane farbą aktywną w promieniowaniu ultrafioletowym;
 - 3) wizerunek orła w koronie według wzoru określonego dla godła Rzeczypospolitej w kolorze czarnym;
 - 4) biało-czerwony poziomy element graficzny;
 - 5) czarne napisy o różnym kroju czcionki:
 - a) RZECZPOSPOLITA POLSKA,
 - b) PAŃSTWOWA AGENCJA ATOMISTYKI,
 - c) Nr (miejsce na czterocyfrowy unikalny numer blankietu),
 - d) IMIĘ,
 - e) NAZWISKO,
 - f) INSPEKTOR DOZORU JĄDROWEGO DS. ZABEZPIECZEŃ;
 - 6) zaznaczone mikrodrukiem miejsce na imię i nazwisko;
 - 7) miejsce na fotografię posiadacza, o wymiarach 25 x 30 mm, która będzie nanoszona w procesie personalizacji.
3. Rewers legitymacji:
 - 1) tło gilozowe wykonane drukiem irysowym w kolorze szaro-fioletowym, zawierające element graficzny przedstawiający model atomu oraz mikrodruki;
 - 2) logo Państwowej Agencji Atomistyki w kolorze czarno-czerwonym;
 - 3) element graficzny (przedstawiający symbol promieniowania jonizującego) wykonany farbą zmienną optycznie;
 - 4) czarne napisy o różnym kroju czcionki:
 - a) Wydana przez PREZESA PAŃSTWOWEJ AGENCJI ATOMISTYKI,
 - b) Data wydania;
 - 5) miejsce na podpis Prezesa Agencji;
 - 6) miejsce na podpis posiadacza;
 - 7) indywidualny numer typograficzny, wykonany farbą czarną świecą w promieniowaniu UV.