

**INFORMACJA O WPŁYWIE DZIAŁALNOŚCI WYKONYWANEJ
PRZEZ AIRBUS POLAND S.A. W WARSZAWIE
NA ZDROWIE LUDZI I NA ŚRODOWISKO W ROKU 2021**

Nazwa jednostki organizacyjnej

AIRBUS POLAND S.A.

02-256 Warszawa

Al. Krakowska 110/114

Tel. centrala 22 57 72 200

1. Jednostka wykonuje działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegającą na: uruchomieniu Pracowni Rentgenowskiej oraz stosowaniu przez AIRBUS POLAND S.A. na terenie zakładu w Pracowni Rentgenowskiej urządzenia wytwarzającego promieniowanie jonizujące - aparatu rentgenowskiego „Philips MG 161 L” do kontroli poprzez prześwietlanie produkowanych detali i zespołów.
2. W AIRBUS POLAND S.A. w Pracowni Rentgenowskiej stosowane jest urządzenie wytwarzające promieniowanie jonizujące aparat RTG „Philips MG 161 L” stosowanego do kontroli poprzez prześwietlanie produkowanych detali i zespołów.
3. Na działalność zostało wydane Zezwoleńie nr D-15273 Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki.
4. Jednostka prowadzi kontrolę narażenia pracowników zgodnie z wymaganiami poprzez kontrolę dawek indywidualnych. Odczyt dozymetrów indywidualnych odbywa się w systemie kwartalnym przez akredytowane laboratorium.

Wyniki z pomiarów dozymetrycznych nie przekraczają rocznego ustalonego limitu 1 mSv.

5. Pomiary dozymetryczne wykonane w pracowni, wskazują na szczelność urządzenia wytwarzającego promieniowanie jonizujące - aparat RTG „Philips MG 161 L”.

Ekspozycja na promieniowanie jonizujące osób zawodowo narażonych jest zgodna z przepisami o dawkach granicznych i z poziomami referencyjnymi określonymi w przepisach. Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie dawek granicznych promieniowania jonizującego (Dz.U z 2005 poz.168) - dopuszczalna wartość narażenia na promieniowanie jonizujące wynosi:

- pracownicy: 20mSv/rok;
- ogół ludności : 1mSv/rok.

Wnioski

Na podstawie zmierzonych i odczytanych dawek dozymetrów indywidualnych stwierdza się, że działalność w minionych 12 miesiącach nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko.

AIRBUS POLAND S.A. Pracownia Rentgenowskiej przy Al. Krakowska 110/114 w Warszawie nie uwalnia do środowiska substancji promieniotwórczych.