

Ozimek, 14.01.2026

**Informacja o wpływie działalności HUTY MAŁAPANEW Sp. z o.o.  
związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące,  
na zdrowie i na środowisko**

Na podstawie:

Zgodnie z art. 32c ust.2\* Ustawy Prawo Atomowe (Dz.U.2026 poz.1) Huta Małapanew Sp. z o.o. informuje, że prowadzona przez nas działalność związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegająca na stosowaniu na jej terenie aparatów rentgenowskich i gammagraficznych nie ma negatywnego wpływu na ludzi i środowisko.

W wyniku prowadzonej działalności nie występują uwolnienia substancji promieniotwórczych do środowiska.

***HUTA MAŁAPANEW Sp. z o. o.***  
***ul. Kolejowa 1 46-040 OZIMEK***

informuje, że:

- I. **wykonuje działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, polegającą na:**
- a/ uruchamianiu i stosowaniu urządzeń wytwarzających promieniowanie jonizujące oraz urządzeń zawierających źródła promieniotwórcze (art. 4.1, pkt. 11 ww. ustawy), dla której posiada:
- Zezwolenie PWIS w Opolu nr OR/1345/93 z dn. 31.08.1993 r.
  - Zezwolenie PAA nr D- 15897 z dn. 29.11.2005 r.
- b/ uruchamianiu pracowni rentgenowskiej (art. 4.1, pkt. 11 ww. ustawy), dla której posiada:
- Zezwolenie PAA nr D- 15897 z dn. 29.11.2005 r.
- II. **prowadzi kontrolę narażenia pracowników przy pomocy dawkomierzy indywidualnych**
- a/ w okresie 01.07.2025r. do 30.09.2025r. zmierzona dawka efektywna wyniosła 0,4 mSv na osobę,
- b/ dopuszczalna wartość narażenia na promieniowanie jonizujące (zg. z rozporządzeniem jw.) wynosi:
- pracownicy: 6mSv/rok;
  - ogół ludności: 1 mSv/rok.

Na podstawie zmierzonych i obliczonych dawek w okresie 12 miesięcy jak wyżej,

stwierdzono że:

działalność Spółki nie miała negatywnego wpływu na zdrowie ludzi i środowisko

Spółka nie uwalniała do środowiska substancji promieniotwórczych