

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

Na podstawie:

art.32c pkt.2 ustawy dnia 29 listopada 2000 r. **Prawo atomowe** (tekst jedn. Dz.U. 2019, poz. 1792) i
Rozporządzenie Rady Ministrów w sprawie dawek granicznych promieniowania jonizującego
(Dz.U. z 2005 poz. 168),

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 01.10.2019r. do 30.09.2020r. 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