

**Informacja o wpływie działalności, wykonywanej przez jednostkę organizacyjną, na zdrowie ludzi i na środowisko oraz o wielkości i składzie izotopowym uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska w związku z wykonywaniem tej działalności.**

Realizując obowiązek informacyjny wynikający z art. 32c Ustawy z dnia 29 listopada 2000 r. Prawo Atomowe (Dz. U. z 2023 r. poz. 1173, 1890 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, MONDI Świecie S.A. podaje następujące informacje dotyczące prowadzonej działalności:

1. Działalność związana z narażeniem na promieniowanie jonizujące, o której mowa w Art. 4 Prawa Atomowego, wykonywana jest na podstawie zezwolenia Prezesa Państwowej Agencji Atomistyki:

Nr zezwolenia	Rodzaj działalności	Kategoria zagrożeń <sup>1)</sup>
D-15891	Stosowanie izotopowej aparatury kontrolno-pomiarowej zawierającej źródła promieniotwórcze,	III

2. Informacja o wpływie działalności związanej z narażeniem na promieniowanie jonizujące, na zdrowie ludzi i na środowisko oraz wielkość i skład izotopowy uwolnień substancji promieniotwórczych do środowiska, w związku z wykonywaną działalnością w 2024 roku.

Na podstawie pomiarów dawek środowiskowych oraz wykonywanych obliczeń, **nie stwierdzono przypadków przekroczenia dawek granicznych**, określonych dla pracowników, uczniów, studentów i praktykantów oraz osób z ogółu ludności, przebywających na terenie i w otoczeniu jednostki organizacyjnej oraz w związku z działalnością, wykonywaną poza terenem jednostki organizacyjnej. *Definicje dawek granicznych wg Załącznika nr 4 DAWKI GRANICZNE PROMIENIOWANIA JONIZUJĄCEGO do Prawa Atomowego.*

W ramach posiadanego zezwolenia na działalność związaną z narażeniem na promieniowanie jonizujące, **nie odprowadza się odpadów promieniotwórczych do środowiska** na podstawie Art.52. Prawa Atomowego. Na podstawie pomiarów emisji powierzchniowej z powierzchni roboczych, w miejscach stosowania zamkniętych źródeł promieniotwórczych, **nie stwierdzono występowania nietrwałych (usuwalnych) skażeń promieniotwórczych**, mogących powodować uwolnienia substancji promieniotwórczych do środowiska.

1) Kategorie zagrożeń podano wg Załącznik nr 5 do Prawa Atomowego