

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Bydgoszczy

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22433 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040d Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

Tomasz Peroń

08-01-2024r.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Wielkiej Wsi

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 ¹⁾ |
|------------------------------|---|----------------------------------|
| D-22430 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040ds Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

Tomasz Peron

08-01-2024r.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Gdańsku

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22431 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040i Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

08-01-2024r.  Tomasz Peron.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Trzebini

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22435 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040i Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

Tomasz Peroń

08-01-2024r.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Mirosławicach

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22432 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040d Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

Tomasz Peroń

08-01-2024r.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Leonowie

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22438 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040i Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

08-01-2024r. 
Tomasz Peroń.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

Kraków, 08-01-2024r.

KRS: 0000480855**NIP: 6772377417****REGON 122963149**Sąd Rejestrowy: Sąd Rejonowy dla Krakowa - Śródmieścia, XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego
Kapitał zakładowy: 2 796 182 PLN;

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Łodzi

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22434 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040d Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

08-01-2024r. *Tomasz P. Pietań*.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Luboniu

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 ¹⁾ |
|------------------------------|---|----------------------------------|
| D-22441 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-scan 6040ds Sztuk 1 | III |
| Zgłoszenie R-9122 | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-scan 6040i Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

08-01-2024r. *Tomasz P. P. P.*.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Nowym Dworze Mazowieckim

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 ¹⁾ |
|------------------------------|---|----------------------------------|
| D-22439 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-scan 6040ds Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

08-01-2024r....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Częstochowie

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 ¹⁾ |
|------------------------------|--|----------------------------------|
| D-22442 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040d Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu

08-01-2024r. Tomasz Perosiński
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Śniadowie

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 ¹⁾ |
|------------------------------|---|----------------------------------|
| D-22437 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Rapiscan 620XR Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu


08-01-2024r. Tomasz Peron.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data

POLMET RECYKLING SPÓŁKA AKCYJNA

31-345 Kraków, ul. Sosnowiecka 89

Wpisana do rejestru przedsiębiorców Krajowego Rejestru Sądowego, prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Krakowa – Śródmieścia w Krakowie, Wydział XI Gospodarczy KRS, pod numerem 0000480855, NIP: 6772377417, REGON: 122963149

Kraków, 08-01-2024r.

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 (t.j. Dz.U. z 2019 r. poz. 1792 z późn. zm.) dalej „Prawo Atomowe”, Polmet Recykling S.A. oddział

- w Szczecinie

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 ¹⁾ |
|------------------------------|---|----------------------------------|
| D-22440 z dnia 26-07-2021 r. | Stosowanie urządzenia pod nazwą Hi-Scan 6040ds Sztuk 1 | 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 2023 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.

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

Prezes Zarządu



Tomasz Peroń

08-01-2024r.....
kierownik jednostki organizacyjnej / Data