



**Główny Inspektorat
Ochrony Środowiska**

Transgraniczne Przemieszczanie Odpadów ZSEiE

2 kwietnia 2025 r.

**Edyta Kozłowska-Kurek
Departament Transgranicznego Przemieszczania Odpadów**

Transgraniczne przemieszczanie odpadów ZSEiE



Zmiany na poziomie konwencji bazylejskiej

Zmiany dostosowujące na poziomie UE

Nowe rozporządzenie (UE) 2024/1157

BRS CONVENTIONS

BASEL CONVENTION

ROTTERDAM CONVENTION

STOCKHOLM CONVENTION

Home The Convention Procedures Implementation Countries Partners

Search

E-waste

Overview

Decisions

E-waste Amendments

Technical Guidelines

PACE II

Projects


MOOC

Workshops

Webinars

You are here: Basel Convention > Implementation > E-waste > E-waste Amendments > Overview

Basel Convention E-waste Amendments



The fifteenth meeting of the Conference of the Parties to the Basel Convention (face-to-face segment of COP-15, 6-17 June 2022) adopted amendments to Annexes II, VIII and IX to the Convention with the objectives of enlarging the control of transboundary movements of e-waste and making all electronic and electrical waste subject to the prior informed consent (PIC) procedure.

The following changes were made to Annexes II, VIII and IX to the Convention:

- Annex II (waste that requires special consideration: subject to the PIC procedure): addition of new entry Y49 covering all e-wastes, its components and wastes from the processing of e-waste (e.g. fractions from



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany w Konwencji bazylejskiej



**Decyzja 15 Konferencji Stron
konwencji bazylejskiej
BC-15/18 na 15 posiedzeniu w
czerwcu 2022 r.
wprowadza zmiany w
załącznikach II, VIII i IX
do konwencji bazylejskiej**

**Zmiany obowiązują od
1 stycznia 2025 r.**

Nie przyjęły: Kanada, Izrael, Nowa Zelandia

BC-15/18: Amendments to Annexes II, VIII and IX to the Basel Convention

The Conference of the Parties,

Having considered the proposal by the Governments of Ghana and Switzerland to amend Annexes II, VIII and IX to the Basel Convention on the Control of Transboundary Movements of Hazardous Wastes and Their Disposal,¹

1. *Decides* to amend Annex II to the Basel Convention on the Control of Transboundary Movements of Hazardous Wastes and Their Disposal by adding the following entry:

Y49^{2,3}	Electrical and electronic waste: <ul style="list-style-type: none">Waste electrical and electronic equipment<ul style="list-style-type: none">not containing and not contaminated with Annex I constituents to an extent that the waste exhibits an Annex III characteristic, andin which none of the components (e.g. certain circuit boards, certain display devices) contain or are contaminated with Annex I constituents to an extent that the component exhibits an Annex III characteristicWaste components of electrical and electronic equipment (e.g. certain circuit boards, certain display devices) not containing and not contaminated with Annex I constituents to an extent that the waste components exhibit an Annex III characteristic, unless covered by another entry in Annex II or by an entry in Annex IXWastes arising from the processing of waste electrical and electronic equipment or waste components of electrical and electronic equipment (e.g. fractions arising from shredding or dismantling), and not containing and not contaminated with Annex I constituents to an extent that the waste exhibits an Annex III characteristic, unless covered by another entry in Annex II or by an entry in Annex IX
--------------------------	--

2. *Also decides* to amend Annex VIII to the Basel Convention by inserting a new entry, A1181, as follows:

A1181⁴	Electrical and electronic waste (note the related entry Y49 in Annex II)⁵: <ul style="list-style-type: none">Waste electrical and electronic equipment<ul style="list-style-type: none">containing or contaminated with cadmium, lead, mercury, organohalogen compounds or other Annex I constituents to an extent that the waste exhibits an Annex III characteristic, orwith a component containing or contaminated with Annex I constituents to an extent that the component exhibits an Annex III characteristic, including but not limited to any of the following components:<ul style="list-style-type: none">glass from cathode-ray tubes included on list Aa battery included on list Aa switch, lamp, fluorescent tube or a display device backlight which contains mercurya capacitor containing PCBsa component containing asbestoscertain circuit boardscertain display devicescertain plastic components containing a brominated flame retardant
--------------------------	--

¹ UNEP/CHW.15/13/Add.2, annex.

² This entry becomes effective as of 1 January 2025.

³ Note the related entry on list A A1181 in Annex VIII.

⁴ This entry becomes effective as of 1 January 2025.

⁵ PCBs or PBBs are at a concentration level of 50 mg/kg or more in equipment, in a component, or in wastes arising from the processing of waste electrical and electronic equipment or waste components of electrical and electronic equipment.

	<ul style="list-style-type: none">Waste components of electrical and electronic equipment containing or contaminated with Annex I constituents to an extent that the waste components exhibit an Annex III characteristic, unless covered by another entry on list AWastes arising from the processing of waste electrical and electronic equipment or waste components of electrical and electronic equipment, and containing or contaminated with Annex I constituents to an extent that the waste exhibits an Annex III characteristic (e.g. fractions arising from shredding or dismantling), unless covered by another entry on list A
--	--

3. *Further decides* to add a footnote to the entry A1180 in Annex VIII, as follows: “Entry A1180 is effective until 31 December 2024.”;

4. *Decides* to delete entries B1110 and B4030 in Annex IX to the Basel Convention;

5. *Requests* the Depositary to communicate the adoption of the amendments set out in the present decision to all Parties on 30 June 2024 so that the amendments will become effective on 1 January 2025 pursuant to subparagraphs (b) and (c) of paragraph 2 of Article 18 of the Convention.

Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany w Konwencji bazylejskiej

USUNIĘTY	DODANY
A1180	A1181
B1110 i B4030	Y49



Załącznik II (odpady wymagające szczególnej uwagi): **dodanie** nowego kodu **Y49** obejmującego wszystkie odpady elektroniczne, ich składniki i odpady z przetwarzania odpadów elektronicznych (np. frakcje z rozdrabniania), z wyjątkiem odpadów elektronicznych objętych kodem A1181

Załącznik VIII (odpady uznawane za niebezpieczne):

- **dodanie** nowego kodu **A1181** obejmującego niebezpieczne odpady elektroniczne, ich składniki i odpady z przetwarzania odpadów elektronicznych (np. frakcje z rozdrabniania)
- **usunięcie** istniejącego kodu A1180

Załącznik IX: **usunięcie** istniejących kodów dotyczących odpadów elektronicznych **B1110** (odpady elektroniczne) i **B4030** (aparaty fotograficzne jednorazowego użytku)



Kod odpadów A1181

A1181 Odpady elektryczne i elektroniczne:

- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
- zawierający kadm, ołów, rtęć, związki halogenoorganiczne lub inne składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczony nimi w takim zakresie, że ten zużyty sprzęt wykazuje właściwości określone w załączniku III, lub — z komponentem zawierającym składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczonym takimi składnikami w takim zakresie, że komponent ten wykazuje właściwości określone w załączniku III, w tym m.in. jednym z następujących komponentów: — szkło z lamp katodowych wymienione w wykazie A — bateria wymieniona w wykazie A — przełącznik, lampa, lampa fluorescencyjna lub podświetlenie urządzenia wyposażonego w monitory ekranowe zawierające rtęć — kondensator zawierający PCB — komponent zawierający azbest — niektóre płytki obwodów drukowanych — niektóre urządzenia wyposażone w monitory ekranowe — niektóre komponenty z tworzyw sztucznych zawierające bromowany związek opóźniający zapłon
- zużyte komponenty sprzętu elektrycznego i elektronicznego zawierające składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że komponenty te wykazują właściwości określone w załączniku III, chyba że są objęte inną pozycją w wykazie A
- odpady powstałe w wyniku przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub zużytych komponentów sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zawierające składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że odpady te wykazują właściwości określone w załączniku III (np. frakcje powstałe w wyniku rozdrabniania lub demontażu), chyba że są objęte inną pozycją w wykazie A



Kod odpadów Y49

Y49 Odpady elektryczne i elektroniczne:

- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
- niezawierający składników wymienionych w załączniku I ani niezanieczyszczony takimi składnikami w takim zakresie, że ten zużyty sprzęt wykazuje właściwości określone w załączniku III, oraz
- w którym żaden z komponentów (np. niektóre płytki drukowane, niektóre urządzenia wyposażone w monitory ekranowe) nie zawiera składników wymienionych w załączniku I ani nie jest zanieczyszczony takimi składnikami w takim zakresie, że komponent ten wykazuje właściwości określone w załączniku III
- Zużyte komponenty sprzętu elektrycznego i elektronicznego (np. niektóre płytki drukowane, niektóre urządzenia wyposażone w monitory ekranowe) niezawierające składników wymienionych w załączniku I ani niezanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że komponenty te wykazują właściwości określone w załączniku III, chyba że są objęte inną pozycją w załączniku II lub pozycją w załączniku IX
- Odpady powstałe w wyniku przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub zużytych komponentów sprzętu elektrycznego i elektronicznego (np. frakcje powstałe w wyniku rozdrabniania lub demontażu) i niezawierające składników wymienionych w załączniku I ani niezanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że odpady te wykazują właściwości określone w załączniku III, chyba że są objęte inną pozycją w załączniku II lub pozycją w załączniku IX



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany na poziomie Konwencji bazylejskiej

- Jeżeli po przetworzeniu (np. w wyniku demontażu) powstałe odpady są objęte jednym z kodów z załącznika II lub IX Konwencji, to nie uznaje się ich za Y49.

Przykład:

złom metali – kod B1010

odpady tworzyw sztucznych – kod B3011 lub Y48

} ≠ Y49



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany na poziomie UE

W konsekwencji zmiana rozporządzenia 1013/2006 oraz rozporządzenia 2024/1157 w zakresie przemieszczania ZSEiE i odpadów powstałych z jego przetwarzania

- 1. Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2024/3229 z dnia 18 października 2024 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1013/2006 w odniesieniu do uzgodnionych w ramach konwencji bazylejskiej zmian dotyczących przemieszczania odpadów elektrycznych i elektronicznych*
- 2. Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2024/3230 z dnia 18 października 2024 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1157 w odniesieniu do zmian dotyczących przemieszczania odpadów elektrycznych i elektronicznych, które to zmiany uzgodniono w ramach konwencji bazylejskiej*

Rozporządzenia wprowadzają zmiany w załącznikach III, IV i V

- Część I załącznika V – zastąpienie kodu A 1180 kodem A 1181
- Część II załącznika V – dodanie kodu Y49
- Wykaz B załącznika V- usunięcie B1110 i B4030



Zmiana rozporządzeń (WE) nr 1013/2006 i (UE) 2024/1157

Część I Załącznika V- zastąpienie kodu A1180 kodem A1181 Odpady elektryczne i elektroniczne:

- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
- zawierający kadm, ołów, rtęć, związki halogenoorganiczne lub inne składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczony nimi w takim zakresie, że ten zużyty sprzęt wykazuje właściwości określone w załączniku III, lub — z komponentem zawierającym składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczonym takimi składnikami w takim zakresie, że komponent ten wykazuje właściwości określone w załączniku III, w tym m.in. jednym z następujących komponentów: — szkło z lamp katodowych wymienione w wykazie A — bateria wymieniona w wykazie A — przełącznik, lampa, lampa fluorescencyjna lub podświetlenie urządzenia wyposażonego w monitory ekranowe zawierające rtęć — kondensator zawierający PCB — komponent zawierający azbest — niektóre płytki obwodów drukowanych — niektóre urządzenia wyposażone w monitory ekranowe — niektóre komponenty z tworzyw sztucznych zawierające bromowany związek opóźniający zapłon
- zużyte komponenty sprzętu elektrycznego i elektronicznego zawierające składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że komponenty te wykazują właściwości określone w załączniku III, chyba że są objęte inną pozycją w wykazie A
- odpady powstałe w wyniku przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub zużytych komponentów sprzętu elektrycznego i elektronicznego, zawierające składniki wymienione w załączniku I lub zanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że odpady te wykazują właściwości określone w załączniku III (np. frakcje powstałe w wyniku rozdrabniania lub demontażu), chyba że są objęte inną pozycją w wykazie A



Zmiana rozporządzeń (WE) nr 1013/2006 i (UE) 2024/1157

Zmiany w załączniku V

Część II Załącznika V - dodanie kodu Y49 Odpady elektryczne i elektroniczne:

- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny
- niezawierający składników wymienionych w załączniku I ani niezanieczyszczony takimi składnikami w takim zakresie, że ten zużyty sprzęt wykazuje właściwości określone w załączniku III, oraz
- w którym żaden z komponentów (np. niektóre płytki drukowane, niektóre urządzenia wyposażone w monitory ekranowe) nie zawiera składników wymienionych w załączniku I ani nie jest zanieczyszczony takimi składnikami w takim zakresie, że komponent ten wykazuje właściwości określone w załączniku III
- Zużyte komponenty sprzętu elektrycznego i elektronicznego (np. niektóre płytki drukowane, niektóre urządzenia wyposażone w monitory ekranowe) niezawierające składników wymienionych w załączniku I ani niezanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że komponenty te wykazują właściwości określone w załączniku III, chyba że są objęte inną pozycją w załączniku II lub pozycją w załączniku IX
- Odpady powstałe w wyniku przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub zużytych komponentów sprzętu elektrycznego i elektronicznego (np. frakcje powstałe w wyniku rozdrabniania lub demontażu) i niezawierające składników wymienionych w załączniku I ani niezanieczyszczone takimi składnikami w takim zakresie, że odpady te wykazują właściwości określone w załączniku III, chyba że są objęte inną pozycją w załączniku II lub pozycją w załączniku IX



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany na poziomie UE

Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2024/3229 z dnia 18 października 2024 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (WE) nr 1013/2006 w odniesieniu do uzgodnionych w ramach konwencji bazylejskiej zmian dotyczących przemieszczania odpadów elektrycznych i elektronicznych

- **Przemieszczenia odpadów ZSEiE - A1181 oraz Y49**
- Wywóz z UE do krajów spoza OECD – ZAKAZ
- Wywóz z UE do krajów OECD – pisemne zgłoszenie i zgoda
- Przemieszczanie w obrębie UE:
 - - A1181 – zgłoszenie i zgoda
 - - ~~Y49~~ GC010 i GC020 - załącznik VII
- Stosuje się od 1 stycznia 2025 r. do 21 maja 2026 r. (koniec stosowania rozp. 1013/2006)



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany na poziomie UE

Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) 2024/3230 z dnia 18 października 2024 r. zmieniające rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2024/1157 w odniesieniu do zmian dotyczących przemieszczania odpadów elektrycznych i elektronicznych, które to zmiany uzgodniono w ramach konwencji bazylejskiej



Przemieszczenia odpadów ZSEiE - A1181 oraz Y49

Wywóz z UE do krajów spoza OECD – ZAKAZ

Wywóz z UE do krajów OECD – pisemne zgłoszenie i zgoda

Przemieszczanie w obrębie UE:

- A1181 – zgłoszenie i zgoda
- ~~Y49~~ GC010 i GC020 - załącznik VII - do 31 grudnia 2026 r.
- Y49 – zgłoszenie i zgoda - od 1 stycznia 2027 r.

Podsumowując...

Przemieszczenia odpadów ZSEiE od 1 stycznia 2025 r.:

W obrębie UE

Do 31 grudnia 2026 r.:

- GC010 lub GC020 - Załącznik VII (art. 18 rozporządzenia 1013/2006 lub 2024/1157)
- A1181 – zgłoszenie i zgoda

Od 1 stycznia 2027 r.:


- zgłoszenie i zgoda (A1181 i Y49)

Wywóz z UE do krajów OECD – wszystkie odpady - pisemne zgłoszenie i zgoda

Wywóz z UE do krajów spoza OECD – wszystkie odpady – **ZAKAZ**




Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – zmiany na poziomie UE

	cables without ends (no plug or socket)	component, out of scope Product is not ready to use. Ends (plugs, jacks, sockets) are necessary for a finished product (EEE). Further processing is necessary.
--	--	---



B1115 lub A1190 - kable

	cables with ends (plug and/or socket)	EEE, in scope Cables are ready to use. No further processing is necessary.
---	--	---



Y49 lub A1181 – sprzęt EiE
w rozumieniu dyrektywy
WEEE



Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny – wysyłka do państw spoza OECD

Rozporządzenie Komisji (WE) nr 1418/2007 z dnia 29 listopada 2007 r. dotyczące wywozu w celu poddania odzyskowi niektórych odpadów wymienionych w załączniku III lub IIIA rozporządzenia (WE) nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady do pewnych państw, których nie obowiązuje decyzja OECD w sprawie kontroli transgranicznego przemieszczania odpadów

nie zostanie zaktualizowane w zakresie kodów B1110 i B4030 (usunięcie)

*** Rozporządzenie traci moc ze skutkiem od dnia 21 maja 2027**



Zmiany w przepisach na poziomie UE

rozporządzenie (WE) nr 1013/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie przemieszczania odpadów – **stosowane do 21 maja 2026 r.**

jest zastępowane przez

rozporządzenie Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) nr 2024/1157 – **wejście w życie 20 maja 2024 r., stosowane od 21 maja 2026 r. (z nielicznymi wyjątkami)**



Zmiany w przepisach

od 21 maja 2026 r.:

- . Cyfryzacja procedur: centralny system (DIWASS - **D**igital **W**aste **S**hipment **S**ystem) posłuży do przesyłania dokumentów i informacji zarówno w procedurze zgłoszenia i zgody, jak i w procedurze informowania
- . Przekazywanie dokumentów i informacji za pośrednictwem centralnego systemu będzie obowiązkowe dla państw członkowskich oraz opcjonalne dla państw spoza UE
- . Zmiany w procedurze informowania: osoba organizująca przemieszczenie wypełnia załącznik VII w systemie elektronicznym 2 dni przed rozpoczęciem transportu

Zmiany w przepisach na poziomie UE

Zmiany w przepisach

od 21 maja 2026 r. DIWASS – co wiemy?

- . rejestracji w systemie dokonuje podmiot – właściwy organ (GIOŚ) zatwierdza rejestrację – 5 dni na zatwierdzenie rejestracji
- . **każdy użytkownik korzystający z DIWASS zakłada konto z EU-Login na stronie Komisji Europejskiej**
- . numer przedsiębiorcy – najlepiej EORI (Wspólnotowy System Rejestracji i Identyfikacji Przedsiębiorców ang. Economic Operators Registration and Identification system) lub akceptowany przez właściwy organ zatwierdzający rejestrację (NIP, BDO - ???)
- . nie są przewidywane testy systemu
- . aktualnie toczą się prace nad projektem rozporządzenia delegowanego KE – zapewnienie interoperacyjności z systemami lokalnymi – wejście w życie 21 maja 2025 r., następnie prace nad kwestiami technicznymi systemu
- .Wnioski o wydanie zezwolenia:
 - jeżeli do 21 maja 2026 r. (przed obowiązywaniem DIWASS) zgłoszenie nie zostanie potwierdzone przez właściwy organ miejsca przeznaczenia – konieczne złożenie nowego zgłoszenia za pośrednictwem systemu
 - jeżeli zgłoszenie zostanie potwierdzone – zgłoszenie procedowane na dotychczasowych zasadach

DIWASS – czego nie wiemy?

- . kiedy wersja DEMO (być może jesień 2025 r.)?
- . kiedy zostanie uruchomiony proces rejestracji podmiotów?
- . kiedy webinar (za webinary odpowiadają właściwe organy w państwach członkowskich)?



Nowe rozporządzenie ws. przemieszczania odpadów eksport poza UE i OECD – wykaz państw



do 21.08.2024 r.
Komisja
kontaktuje się z
państwami
trzecimi



do 21.02.2025 r.
czas na składanie
wniosków o wpis
do wykazu



do 21.11.2026 r.
powstaje wykaz



21.05.2027 r.
przestaje
obowiązywać
rozporządzenie
(WE) 1418/2007

Nowe rozporządzenie ws. przemieszczania odpadów eksport poza UE

Eksport odpadów innych niż niebezpieczne do krajów spoza OECD
możliwy jeżeli:

państwo jest
wymienione w
wykazie Komisji



w instalacji został
przeprowadzony
audyt



Nowe rozporządzenie ws. przemieszczania odpadów eksport poza UE

Eksport odpadów do krajów OECD możliwy jeżeli:

w instalacji został
przeprowadzony audyt



Komisja nie wydała aktu
delegowanego o zakazie
wywozu



Dane kontaktowe:

e.kozłowska@gios.gov.pl

sekretariatdtpo@gios.gov.pl

tfs@gios.gov.pl



Dziękuję za uwagę

