



Regulamin Ogólnopolskiego Eko-wyzwania dla szkół
podstawowych i ponadpodstawowych

DBAMY O ŚRODOWISKO – SEGREGUJEMY ELEKTROODPADY

organizowanego w ramach Programu Edukacyjnego BE.ECO

3.Edycja 2023/2024

1. POSTANOWIENIA OGÓLNE

1. Organizatorem Ogólnopolskiego Eko-wyzwania dla szkół podstawowych i ponadpodstawowych pod nazwą: „Dbamy o środowisko – segregujemy elektroodpady”, zwanego dalej eko-wyzwaniem, jest Fundacja Digital University, zwana dalej Organizatorem.
2. Partnerem Eko-wyzwania dla szkół podstawowych i ponadpodstawowych pod nazwą: „Dbamy o środowisko- segregujemy elektroodpady”, zwanego dalej eko-wyzwaniem, jest RLG Systems Polska Sp. z o.o., zwana dalej Partnerem.
3. Eko-wyzwanie realizowane jest w ramach publicznych kampanii edukacyjnych RLG RELECTRA Polska Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A. zwana dalej RLG Relectra Polska.
4. Eko-wyzwanie adresowane jest do szkół podstawowych i ponadpodstawowych na terenie Polski.
5. **Termin zgłaszania uczestników do eko-wyzwania: 10.10 – 27.11.2023. Ogłoszenie eko-wyzwania wraz z regulaminem na stronie Organizatora: 06.10.2023. Ogłoszenie wyników: do 12.12.2023.**
6. Udział w eko-wyzwaniu jest dobrowolny i bezpłatny.
7. Zasady eko-wyzwania zawarte są w niniejszym Regulaminie.
8. Regulamin dostępny jest w siedzibie Organizatora oraz na jego stronie internetowej: <https://beeco.edu.pl/ekowyzwanie-segregujemy-elektroodpady/>
9. Udział klasy / szkoły w eko-wyzwaniu jest **równoznaczny z przystąpieniem szkoły, do Ogólnopolskiego Programu Edukacyjnego Be.Eco Fundacji Digital University**, dlatego osoba organizująca w szkole eko-wyzwanie powinna **zgłosić szkołę do programu Be. Eco na rok szkolny 2023/2024 za pośrednictwem formularza dostępnego na bezpłatnej platformie edukacyjnej Fundacji Digital University: <https://dte.digitaluniversity.pl/course/beeco>** (informacje o tym jak przystąpić do programu Be. Eco znajduje się tu: <https://beeco.edu.pl/zgloszenie-do-programu/>)
10. Eko-wyzwanie ma formę konkursu i przewidziane są nagrody i dyplomy. Szczegóły poniżej.
11. Za udział w eko-wyzwaniu szkoła otrzymuje dodatkowe punkty w Międzyszkolnym Turnieju 2023 / 2024: odpowiednio 10 / 15 lub 20 punktów. Szczegóły poniżej.

12. Na bezpłatnej platformie edukacyjnej Fundacji Digital University znajduje się szkolenie dla nauczycieli, wraz z materiałami edukacyjnymi i bazą wiedzy na temat elektroodpadów. Zachęcamy do obejrzenia webinaru prowadzonego przez eksperta RLG Systems Polska Sp. z o.o. w tym zakresie. <https://dte.digitaluniversity.pl/course/beeco>
13. Poprzez przystąpienie do Eko-wyzwania uczestnicy akceptują zasady zawarte w Regulaminie.

2. CEL I PRZEDMIOT EKO-WYZWANIA

1. Celem ogólnym Eko-wyzwania jest promowanie tematyki ochrony środowiska i postaw proekologicznych wśród uczniów oraz zachęcenie dzieci i młodzieży szkolnej do głębszego zainteresowania się tematyką recyklingu i segregacji elektroodpadów.
2. Celem szczegółowym eko-wyzwania jest uświadomienie dzieciom i młodzieży szkolnej problemu szkodliwości elektrośmieci i konieczności ich właściwej segregacji, utylizacji, a także rozpowszechnienie wiedzy na temat: co to są elektroodpady, dlaczego nie powinno się ich wyrzucać wraz z odpadami zmieszanymi, a przede wszystkim w jaki sposób i gdzie zgodnie z prawem należy przekazywać elektroodpady powstające w naszych domach aby trafiły do recyklingu.
3. **Przedmiotem eko-wyzwania jest:**
 - a. **stworzenie przez uczniów mapy miejsc, w których w okolicy szkoły / w miejscowości, gdzie znajduje się szkoła można oddawać elektroodpady (wzór - szablon mapy załącznik 1)**
 - c. Mapa powinna zawierać **legendę oraz dodatkowe informacje jakiego rodzaju odpady** (małe elektroodpady (do 25 cm.), duże elektroodpady, 1:1 – przekazanie elektroodpadów w chwili zakupu sprzętu tego samego rodzaju i w tej samej ilości) **mogą być we wskazanym miejscu przekazywane oraz kontakt (do urzędu / straży miejskiej / na policję itp.), gdzie należy zgłaszać nielegalne składowiska elektroodpadów** (np. znalezione w lesie, na osiedlu, czy w innym miejscu).
 - d. Eko-wyzwanie powinno łączyć się z **organizacją kampanii informacyjnej w szkole w społeczności szkolnej i w najbliższej okolicy.**
 - e. Mapa oraz relacja z kampanii powinna znaleźć się **na stronie www szkoły oraz, jeśli szkoła korzysta z takiej formy - w mediach społecznościowych**
 - f. Uzupełnieniem kampanii mogą być: **plakaty / kody QR / czy aplikacja stworzona na potrzeby akcji.**
 - g. W realizacji eko-wyzwania można skorzystać z **gotowych KART PRACY znajdujących się w załącznikach nr 1, 2 i 3 do niniejszego Regulaminu:**

-Załącznik nr 1: mapa – szablon:

http://beeco.edu.pl/wp-content/uploads/2023/10/zalacznik-1_szablon-pod-mape_ekowyzwanie-elekroodpady-dla-wszystkich-poziomow-1.pdf

-Załącznik nr 2: karta pracy dla uczniów **szkół podstawowych klas 1-3, 4-8 oraz uczniów szkół ponadpodstawowych:**

http://beeco.edu.pl/wp-content/uploads/2023/10/zalacznik-2_karty-pracy-jak-przeprowadzic-eko-wyzwanie-dla-klas-1-3-4-8-SP-i-szkol-ponadpodstawowych-1.pdf

3. UCZESTNICZY / UCZESTNICZKI EKO-WYZWANIA

1. W eko-wyzwaniu mogą wziąć udział uczennice i uczniowie szkół podstawowych i ponadpodstawowych z całej Polski pod opieką nauczyciela – koordynatora akcji.
2. W eko-wyzwaniu mogą brać udział całe klasy lub poszczególni uczniowie/uczennice, a także członkowie wolontariatu, samorządu uczniowskiego, uczestnicy kół zainteresowań (szkoła może zgłosić większą liczbę prac z danej placówki).
3. Uczestniczkami / Uczestnikami eko-wyzwania nie mogą być członkinie / członkowie rodzin osób zatrudnionych w Fundacji Digital University.

4. ZASADY UDZIAŁU W EKO-WYZWANIU

1. Do udziału w eko-wyzwaniu zgłasza szkołę nauczyciel / nauczycielka z danej placówki poprzez uzupełnienie formularza zgłoszeniowego dostępnego na stronie: <https://beeco.edu.pl/eko-wyzwania/> oraz tu: <https://forms.office.com/e/VZgAtNWCZY> - formularz należy przesłać po wykonaniu zadania (to ten sam formularz).
Uwaga! W formularzu należy podać link do informacji na stronie szkoły (ewentualnie w mediach społecznościowych szkoły), gdzie znajduje się mapa oraz inne informacje o przeprowadzonej w szkole kampanii informacyjnej dotyczącej możliwości przekazywania elektroodpadów opisanych w pkt 2.3 a.b.c.d.e. (f.) niniejszego regulaminu.
2. W przygotowanej informacji **musi być podana nazwa Ogólnopolskiego Programu Edukacyjnego Be.Eco, muszą być wskazani: organizator eko-wyzwania - Fundacja Digital University oraz partner RLG Systems Polska Sp. z o.o.**
(Logotypy i informacje znajdują się tu: <https://fundacja.digitaluniversity.pl/dla-prasy/> beeco.edu.pl/dla-prasy/ <https://rev-log.com/pl/o-nas/>)
3. Szkoła może wysłać **więcej niż jedno zgłoszenie** w przypadku jeśli w eko-wyzwanie zaangażuje się więcej klas / oddziałów / uczniów w szkole. W takim przypadku **każdą grupę należy zgłosić w oddzielnym formularzu.**
4. Formularz należy wypełnić w terminie **od 10.10.2022 r. do 27.11.2023 r.** (do godz. 24:00).
5. Efekty eko-wyzwania zostaną ocenione przez Jury, które przyzna nagrodę główną (**Nagroda Jury**)
6. Zgłoszenia niespełniające warunków określonych w niniejszym Regulaminie, nie będą brane pod uwagę w ocenie.

7. NAGRODY /PUNKTY W TURNIEJU

1. W ramach Eko-wyzwania zostanie przyznana **nagroda główna dla szkoły, która najbardziej zaangażuje się w przeprowadzenie eko-wyzwania.**
2. Nagrodą główną w eko-wyzwaniu jest ufundowanie przez Partnera akcji: RLG Systems Polska Sp. z o.o. wycieczki dla max. 30 osób - uczniów wraz z opiekunami do jednego z niżej wskazanych zakładów przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego:
 - a. **Zakład EkoHybres** (to zakład przetwarzania zużytych baterii)
Innowacyjna 6, Głogów Małopolski k. Rzeszowa
 - b. **Zakład Maya Victory** (to zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)
ul. Nowa 2, 97-410 Bogumiłów
 - c. **Zakład MB Recycling** (to zakład przetwarzania zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego)
ul. Wrzosowa 60 26-065 Piekoszów k. KielcZwycięska szkoła otrzyma również **dypłom uznania oraz 20 pkt w Turnieju Be. Eco 2023/2024.**
3. Organizator dopuszcza przyznanie do **10 wyróżnień**. Decyzja o przyznaniu wyróżnień leży w gestii Jury. W przypadku przyznania wyróżnień nagrodą będzie dyplom – wyróżnienie dla szkoły oraz 15 punktów w Turnieju Be. Eco 2023/2024.
4. Dodatkowo efekty działań laureata i innych wybranych / wyróżnionych uczestników eko-wyzwania mogą być prezentowane podczas wydarzeń organizowanych przez:
 - Fundację Digital University oraz w mediach społecznościowych Fundacji, jak również na stronie internetowej Fundacji [Home - Fundacja Digital University](#) oraz programu Be. Eco (www.beeco.edu.pl) oraz RLG Systems Polska Sp. z o.o. <https://rev-log.com/pl/o-nas/rlg-polska/>, <https://rev-log.com/pl/o-nas/rlg-relectra/>, a także w mediach społecznościowych RLG Systems Polska Sp. z o.o. , jak również na stronach internetowych Partnera i we wszelkich informacjach podsumowujących działania edukacyjne RLG Systems Polska Sp. z o.o. i RLG Relectra Polska Organizacja Odzysku Sprzętu Elektrycznego i Elektronicznego S.A.
5. Za udział w eko-wyzwaniu każda szkoła otrzymuje **dodatkowe punkty** w Międzyszkolnym Turnieju 2023 / 2024, którego zwycięzcy otrzymają granty finansowe na realizację eko-inicjatyw szkolnych: odpowiednio 10 / 15 lub 20 punktów. (Informacje o Turnieju: <https://beeco.edu.pl/turniej/>)
 - a. **10 pkt dla szkoły za udział w eko-wyzwaniu**
 - b. **15 pkt za wyróżnienie w eko-wyzwaniu**
 - c. **20 pkt za nagrodę Jury w eko-wyzwaniu**
6. **Wszystkie szkoły biorące udział w eko-wyzwaniu otrzymają dyplomy i poświadczenie udziału w ogólnopolskim wydarzeniu.**

8. ZASADY PRYZNAWANIA NAGRÓD

1. Nagroda Jury: w celu oceny prac Organizator powoła Komisję , w skład której wejdą przedstawiciele Fundacji Digital University oraz Partnerów Programu.
2. Kapituła Komisji konkursowej oceni prace, biorąc pod uwagę następujące kryteria:
 - a. zaangażowanie placówki w przeprowadzenie eko-wyzwania
 - b. zgodność pracy z tematem eko-wyzwania oraz trafność i jasność przekazu/kampanii;
 - c. oryginalne i twórcze podejście do tematu;
 - d. jakość merytoryczną – rzetelne i dostosowane do wieku odbiorców przedstawienie kwestii recyklingu elektroodpadów;
3. W kategorii nagroda Jury, zostanie przyznana nagroda główna dla najwyższej ocenionej placówki zaangażowanej w eko-wyzwanie. Od ww. decyzji nie przysługuje odwołanie.

9. WYNIKI KONKURSU ORAZ WRĘCZENIE NAGRÓD

1. Wyniki Eko – wyzwania zostaną ogłoszone do 12 grudnia 2023 r. na stronie internetowej <https://www.beeco.edu.pl/>
2. Laureat i wyróżnieni zostaną powiadomieni przez Organizatora o wynikach i formie przekazania nagród/ dyplomów drogą elektroniczną lub telefonicznie.

10. POSTANOWIENIA KOŃCOWE

1. Organizator nie ponosi odpowiedzialności za wysłane zgłoszenia, których nie otrzyma z powodów technicznych.
2. Organizator oraz Partner zastrzega sobie prawo do opublikowania wybranych prac również w materiałach promocyjnych, w wydawnictwach okolicznościowych i materiałach prasowych oraz w Internecie. Prawo to organizator zastrzega sobie na wszystkie przyszłe lata, tak aby bez dodatkowych zezwoleń mógł zaprezentować wybrane prace lub ich części w przyszłych publikacjach drukowanych lub elektronicznych. W związku z publikacją drukowaną lub elektroniczną nie jest przewidziane jakiegokolwiek wynagrodzenie.
3. Organizator zastrzega sobie prawo do odwołania, unieważnienia lub przesunięcia terminów eko-wyzwania w każdym czasie oraz zastrzega sobie prawo zmiany regulaminu.
4. Eko- wyzwania nie jest grą losową w rozumieniu ustawy z dnia 19 listopada 2009 roku o grach hazardowych (Dz.U. z 2019, poz. 847 z późn. zm.).
5. Wszelkie informacje na temat eko-wyzwania można uzyskać na stronie internetowej www.beeco.edu.pl lub poprzez wysłanie wiadomości e-mail do Organizatora na adres e-mail: be.eco@digitaluniversity.pl

11. INFORMACJE DOTYCZĄCE PRZETWARZANIA DANYCH

Administratorem danych podanych przez Uczestnika Eko-wyzwania jest Prezes Fundacji Digital University z siedzibą w Warszawie przy ul. Krakowskie Przedmieście 13, We Work Hotel Europejski. W sprawach dotyczących eko-wyzwania, można się kontaktować z Organizatorem pod adresem e-mail: be.eco@digitaluniversity.pl

Dane osobowe podane przez osobę zgłaszającą szkołę do eko-wyzwania, będą przetwarzane w celu organizacji, przeprowadzenia i promocji eko-wyzwania, publikacji informacji o laureatach oraz ich prac na stronie internetowej programu Be.Eco należącej do Fundacji Digital University, czy w działalności edukacyjno-informacyjnej oraz w mediach w związku z promocją projektu Be.Eco, a także w celach archiwizacyjnych i zapewnienia rozliczalności wymaganej przepisami ogólnego rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu takich danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (Dz.Urz. UE L 119 z 4 maja 2016 r., str. 1 oraz Dz.Urz. UE L 127 z 23 maja) o ochronie danych osobowych, zwanego dalej RODO.

Dane osobowe przedstawicieli laureatów konkursu oraz osób odbierających nagrody mogą być przekazane fundatorom nagród w celu dopełnienia wymogów formalnych związanych z otrzymaniem nagród.

Dane osobowe zbierane są również na podstawie wyrażonej zgody, zgodnie z art. 6 ust.1 lit a ogólnego rozporządzenia o ochronie danych (RODO) na potrzeby organizacji i przeprowadzenia konkursu oraz opublikowania informacji o laureatach konkursu.

Administrator przetwarza wskazane dane osobowe na podstawie prawnie uzasadnionego interesu, którym jest umożliwienie uczestnikom Eko-wyzwania wzięcia w nim udziału, umożliwienie przeprowadzenia eko-wyzwania, opublikowanie informacji o laureatach i archiwizację dokumentów.

Dane osobowe przechowywane będą zgodnie z wymaganiami ustawy z dnia 14 lipca 1983 roku o narodowym zasobie archiwalnym i archiwach (tj. Dz. U. z 2019 r. poz. 553) – przez czas określony w tych przepisach.

Osoby, których dane osobowe przetwarza Administrator, mają prawo do:

- a. dostępu do swoich danych oraz otrzymania ich kopii;
- b. żądania sprostowania (poprawienia) swoich danych, jeśli są błędne lub nieaktualne, a także prawo do żądania ich usunięcia, w sytuacji, gdy przetwarzanie danych nie następuje w celu wywiązania się z obowiązku wynikającego z przepisu prawa lub w ramach sprawowania władzy publicznej;
- c. żądania ograniczenia przetwarzania danych osobowych
- d. wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania danych, w przypadku gdy przetwarzanie nie jest oparte na przesłance zgody osoby na przetwarzanie jej danych;

- e. wniesienia skargi do Prezesa Fundacji Digital University (na adres Fundacji Digital University, ul. Kolektorska 22A, 01-692 Warszawa).

Podanie danych osobowych jest dobrowolne, ale konieczne do umożliwienia Administratorowi zorganizowania Konkursu, powiadomienia laureatów o wynikach konkursu i przyznaniu nagród oraz przetwarzaniem danych w związku z prowadzoną działalnością edukacyjno – informacyjną w ramach upowszechniania wiedzy o ochronie danych osobowych.

Osoba, której dane osobowe są przetwarzane przez Organizatora w związku z ekowyzwaniem, ma prawo w każdej chwili wycofać zgodę na przetwarzanie jej danych osobowych w takim zakresie, w jakim takiej zgody udzieliła. Cofnięcie zgody nie będzie miało jednak wpływu na przetwarzanie, którego dokonano na podstawie zgody tej osoby przed jej cofnięciem.

Administrator nie przetwarza danych osobowych uczestników konkursu oraz osób wskazanych w pracy konkursowej w sposób zautomatyzowany

Załączniki do regulaminu:

-Załącznik nr 1: mapa – szablon: http://beeco.edu.pl/wp-content/uploads/2023/10/zalacznik-1_szablon-pod-mape_ekowyzwanie-elekroodpady-dla-wszystkich-poziomow-1.pdf

-Załącznik nr 2: karta pracy dla uczniów **szkół podstawowych klas 1-3, 4-8 oraz uczniów szkół ponadpodstawowych:**

http://beeco.edu.pl/wp-content/uploads/2023/10/zalacznik-2_karty-pracy-jak-przeprowadzic-eko_wyzwanie-dla-klas-1_3-4_8-SP-i-szkol_ponadpodstawowych-1.pdf