

**Informacja**  
**z realizacji uchwały nr 139/XIII/2019 Rady Miasta Ostrołęki z dnia 27 czerwca 2019 r.**  
**w sprawie ustalenia kierunków działania dla Prezydenta Miasta Ostrołęki w zakresie**  
**przeprowadzenia kampanii „Ostrołęka wolna od plastiku”**  
**w okresie od 1 stycznia do 30 czerwca 2020 roku**

Kampania „Ostrołęka wolna od plastiku”, zgodnie z zapisami uchwały będzie realizowana stopniowo i długofalowo.

W okresie objętym sprawozdawczością, tj. styczeń – czerwiec 2020 roku, prowadzono cały wachlarz działań przyjętych do realizacji. Działania w tym zakresie podejmowano zarówno w Urzędzie Miasta, spółkach miejskich, jednostkach oświatowych i innych instytucjach podległych Miastu.

Przyjęte w uchwale działania mają dążyć do:

**1) wyeliminowania z użytku jednorazowych toreb, torebek, talerzy, tacek sztućców, kubeczków, słomek wykonanych z tworzyw sztucznych i zastąpienia ich wielorazowymi odpowiednikami lub jednorazowymi produktami ulegającymi kompostowaniu lub biodegradacji:**

Realizacja działań w tym zakresie przedstawia się następująco:

- W Żłobku Miejskim podejmowano działania polegające na zaprzestaniu używania jednorazowych torebek, talerzy, tacek, sztućców i zastąpieniu ich wielorazowymi odpowiednikami, np. w trakcie uroczystości organizowanych na terenie żłobka, podczas wyjść z dziećmi na plac zabaw – każde dziecko zabierało własny kubek wielorazowy, który po użyciu jest myty i wyparzany.
- W Placówce Pieczy Zastępczej „KORCZAKÓWKA” produkty spożywcze przechowywano w papierowych i szklanych opakowaniach;
- W Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o.o. zakupu materiałów biurowych oraz części zapasowych i materiałów eksploatacyjnych dokonuje się w opakowaniach z papieru i tektury. Ograniczono liczbę pojemników do posiłków regeneracyjnych, zachęcając pracowników do korzystania z talerzy i sztućców wielorazowego użytku;
- Na turniejach i zawodach organizowanych przez Miejski Zarząd Obiektów Sportowo-Turystycznych i Infrastruktury Technicznej wodę butelkową zastąpiono dużym pojemnikiem wielokrotnego użytku do dystrybutorów. W okresie zimowym podczas organizowanych wydarzeń ciepłe napoje wydawano w papierowych kubkach;
- W Domu Pomocy Społecznej do transportu posiłków stosowano opakowania papierowe oraz szklane. Do pakowania zakupionych przez mieszkańców produktów również wykorzystywano torby materiałowe, wyeliminowano z użytku jednorazowe talerzyki, tace, kubeczki, słomki;
- Dla uczestników zajęć tanecznych zespołów działających w Ostrołęckim Centrum Kultury – w przypadku zaistnienia potrzeby zakupu kubków oraz tacek dokonuje się wyboru produktów wykonanych z tworzyw biodegradowalnych;
- „Bambi” Niepubliczne Przedszkole Montessori zrezygnowało z zakupu wody w butelkach plastikowych i korzysta z dzbanka filtrującego wodę. Dla potrzeb firmy cateringowej zakupiono wielorazowe pojemniki z metalu do przewożenia żywności. Ponadto używane są drewniane pomoce edukacyjne;
- W II Liceum Ogólnokształcącym im. Cypriana Kamila Norwida zminimalizowano używanie toreb i plastikowych opakowań przy dokonywaniu zakupów na potrzeby funkcjonowania szkoły;
- Na uroczystościach szkolnych w III Liceum Ogólnokształcącym im. Unii Europejskiej wyeliminowano z użytku jednorazowe talerze, tacki, sztućce, kubeczki i inną zastawę wykonaną z tworzyw sztucznych. Zgodnie z założeniami kampanii zastawa została zastąpiona naczyniami i sztućcami wielokrotnego użytku;
- W Przedszkolu Miejskim Nr 1 „Kraina Uśmiechu”, podczas spotkań i uroczystości okazjonalnych zrezygnowano z używania jednorazowych naczyń. Do podawania posiłków wykorzystywane są naczynia wielokrotnego użytku. Zrezygnowano z zakupu zabawek plastikowych na rzecz trwałych drewnianych zabawek, gier, puzzli, klocków;

- W Przedszkolu Miejskim Nr 5 z Oddziałami integracyjnymi „Leśna Kraina” wyeliminowano plastikowe jednorazówki poprzez zakup: kubeczków do wody dla dzieci, które można wyparzać i ponownie używać, sztućców wielorazowego użytku, pomocy dydaktycznych, zabawek czy narzędzi do ogrodu z drewna. Do pakownia nagród, upominków dla dzieci, stosuje się opakowania ekologiczne;
- W codziennej pracy Przedszkole Miejskie Nr 7 „Tęczowa Kraina” odstąpiło od używania jednorazowych, plastikowych naczyń i sztućców na rzecz produktów wielokrotnego użytku;
- W Przedszkolu Miejskim Nr 8 „Kraina Radości” wyeliminowano z użytku jednorazowe torebki foliowe, plastikowe dzbanki, w których podawana była woda – zastąpiono szklanymi. Ponadto kubeczki na wodę do malowania farbami zastąpiono szklanymi słoikami;
- Organizując imprezy i uroczystości – Przedszkole Miejskie Nr 9 „Bajkowa Kraina” nie używa plastikowych talerzyków, sztućców, kubeczków, torebek i folii;
- Przedszkole Miejskie Nr 13 „Kraina Przygód” wyeliminowało używanie jakichkolwiek plastikowych, jednorazowych naczyń czy sztućców – w trakcie organizowanych w przedszkolu imprez i uroczystości. Nagrody pakowane są w torby papierowe;
- Przedszkole Miejskie nr 15 i Przedszkole Miejskie Nr 16 „Kraina Odkrywców” odstąpiło od używania plastikowych naczyń i innych produktów z tworzyw sztucznych. Podczas uroczystości przedszkolnych wykorzystywane są naczynia stołowe, upominki dla zaproszonych gości przygotowywane są z materiałów przyrodniczych i ulegających biodegradacji;
- W Przedszkolu Miejskim Nr 17 „Kraina Misiów” wyeliminowano używane podczas imprez plenerowych i wycieczek jednorazowe torby, talerzyki, sztućce, kubeczki, słomki;
- W Przedszkolu Miejskim Nr 18 wyeliminowano z użytku jednorazowe kubeczki i zastąpiono je wielorazowymi odpowiednikami;
- W Poradni Szkolno-Pedagogicznej, Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym im. ks. Jana Twardowskiego, w Szkole Podstawowej Nr 4, Szkole Podstawowej Nr 6 im. Orła Białego, Zespole Szkół Zawodowych Nr 2 im. 5 Pułku Ułanów Zasławskich wyeliminowano z użytku jednorazowe plastikowe talerzyki, sztućce, torebki;
- Podczas spotkań klasowych oraz na uroczystościach szkolnych w Szkole Podstawowej Nr 1 im. Stanisława Jachowicza wykorzystywano naczynia szklane i słomki papierowe;
- W Szkole Podstawowej Nr 2 im. Stanisława Staszica podczas uroczystości klasowych i szkolnych korzysta się z naczyń papierowych lub wielokrotnego użytku;
- W Szkole Podstawowej Nr 3 im. Adama Mickiewicza wprowadzono ograniczenia zakupu przez uczniów i pracowników szkoły jednorazowych naczyń, torebek itp. i zastępowanie wielorazowymi odpowiednikami lub jednorazowymi produktami ulegającymi kompostowaniu lub biodegradacji. Podczas uroczystości klasowych korzystano z naczyń wielokrotnego użytku;
- Na terenie Szkoły Podstawowej Nr 10 im. Jana Pawła II w ograniczonym zakresie stosowano opakowania jednorazowe (w sklepiku szkolnym). Pracownicy szkoły korzystają z naczyń wielorazowego użytku, a uczniowie piją wodę z bidonów filtrujących;
- Podczas uroczystości szkolnych w Zespole Szkół Zawodowych Nr 1 im. Józefa Psarskiego stosowano naczynia i sztućce szklane oraz metalowe znajdujące się na wyposażeniu placówki. Dostawcy cateringu również stosowali naczynia i sztućce wielokrotnego użytku w celu dostarczenia przygotowanej żywności. Środki czystości wykorzystywane przez szkołę zamawiano w dużych opakowaniach, w miarę możliwości biodegradowalnych. Napoje w sklepiku szkolnym sprzedawano w opakowaniach zwrotnych, a jedzenie wydawano w opakowaniach papierowych;
- W Zespole Szkół Zawodowych Nr 4 im. Adama Chętnika w kuchni, na stołówce i szkolnych warsztatach gastronomicznych zrezygnowano lub w dużym stopniu ograniczono wykorzystanie opakowań plastikowych, w tym sztućców, jednorazowych naczyń lub foliowych opakowań;
- „Kolorowa Szkoła” Niepubliczna Szkoła Podstawowa podjęła także działania minimalizujące wykorzystanie plastiku. Zamieniono plastikowe worki do brudnej odzieży i środków higienicznych na materiałowe worki wielokrotnego użytku. Ograniczono zużycie jednorazowych talerzy i sztućców;

- Punkt Przedszkolny „Mali Przyjaciele” wyeliminował stosowanie torebek plastikowych;
- W Punkcie Przedszkolnym „Słoneczko” dzieci na co dzień korzystają z ekologicznych rurek do picia wykonanych ze słomy a butelki plastikowe zamieniono na szklane;
- Urząd Miasta Ostrołęki dokonał zakupu worków biodegradowalnych na potrzeby prowadzenia prac porządkowych przez osoby wykonujące prace na terenie miasta Ostrołęki pod nadzorem Straży Miejskiej.

## **2) zaprzestania dokonywania zakupów wody w butelkach plastikowych i zastąpienia ich wodą w opakowaniach szklanych, bądź też w opakowaniach wielokrotnego użytku:**

Podjęto następujące działania:

- W dniu 6 kwietnia 2020 r. Miasto Ostrołęka podpisało umowę Nr OMK.272.1.2020 na wynajem 19 urządzeń do filtracji wody na kwotę 1.706 zł brutto miesięcznie. Urządzenia ustawiono w budynkach Urzędu Miasta, co zastąpiło zakup wody w plastikowych butelkach na spotkania, narady, sesje Rady Miasta oraz zakup wody dla pracowników Urzędu Miasta. Pracownicy Urzędu Miasta chętnie korzystają z dystrybutorów wody, eliminując tym samym używanie jednorazowych opakowań z tworzyw sztucznych;
- W Placówce Pieczy Zastępczej w celu ograniczenia zakupu wody w plastikowych butelkach zaczęto korzystać z dzbanków filtrujących wodę;
- W Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym im. ks. Jana Twardowskiego zamiast podawania wody w plastikowych butelkach, w miarę możliwości, podawana jest w szklanych dzbankach lub w butelkach wielorazowego użytku;
- W Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o.o., w siedzibie Spółki i bazie przy ul. Traugutta, zostały zainstalowane dystrybutory do wody dla pracowników. Pracownicy zostali wyposażeni w metalowe bidony do napełniania wody. Przed wyjazdem w teren pracownicy zaopatrują się w wodę, a podczas przerwy śniadaniowej uzupełniają jej zapas;
- W Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. dla pracowników zatrudnionych w warunkach uciążliwych, wodę kupuje się tylko w butelkach szklanych. Klienci oraz pozostali pracownicy Spółki korzystają z wody z dystrybutorów. Używane do dystrybutorów butle są wielokrotnego użytku;
- W celu ograniczenia użycia plastikowych butelek w I Liceum Ogólnokształcącym im. Generała Józefa Bema funkcjonuje dystrybutor wody;
- Przedszkole Miejskie Nr 7 „Tęczowa Kraina” zawarło umowę z firmą EDEN na dostawę wody w dużych pojemnikach wymiennych (18 litrowych) montowanych do dystrybutorów;
- Wodę dla dzieci oraz pracowników w Przedszkolu Miejskim Nr 10 kupuje się w opakowaniach wielokrotnego użytku od firmy EDEN;
- Poradnia Szkolno-Pedagogiczna zakupu wody dokonuje w opakowaniach wielokrotnego użytku;
- Zakupu wody w plastikowych butelkach nie dokonuje się w Szkole Podstawowej Nr 4. Szkoła posiada dystrybutory wody w stołówce szkolnej i w pokoju nauczycielskim;
- Z dystrybutorów wody i papierowych kubeczków korzystano na imprezach sportowych organizowanych w Szkole Podstawowej nr 5 im. Zofii Niedziałkowskiej;
- Dystrybutory z filtrami (tzw. poidelka) wody pitnej zainstalowano w Zespole Szkół Zawodowych Nr 1 im. Józefa Psarskiego;
- W Zespole Szkół Zawodowych Nr 4 im. Adama Chętnika zrezygnowano z zakupów wody (i innych napojów) w plastikowych, jednorazowych opakowaniach, zastępując zakupem asortymentu w opakowaniach wielokrotnego użytku lub urządzeniami filtrującymi i uzdatniającymi wodę.

## **3) wyeliminowania ze stosowania na wydarzeniach organizowanych i współfinansowanych przez Urząd Miasta Ostrołęki jednorazowych plastikowych produktów i zastąpienia ich produktami ulegającymi kompostowaniu lub biodegradacji:**

Podjęto następujące działania:

- Na potrzeby organizacji imprez miejskich zakupiono biodegradowalne naczynia i szućce;

- W Placówce Pieczy Zastępczej „KORCZAKÓWKA” podczas zajęć sportowo-rekreacyjnych, integracyjnych organizowanych na terenie Placówki nie używa się jednorazowych talerzy, sztućców, kubków, słomek;
- Miejski Zarząd Obiektów Sportowo-Turystycznych i Infrastruktury Technicznej na pakiety startowe i nagrody na imprezach organizowanych na terenie Ostrołęki wybiera (w miarę możliwości) takie produkty, które podlegają recyklingowi. Do ich pakowania wykorzystywane są torebki papierowe.

**4) nie wykorzystywania w promocji Miasta Ostrołęki gadżetów i materiałów, które nie są biodegradowalne lub nie mogą podlegać wielokrotnemu recyklingowi, z dążeniem do rezygnacji z gadżetów plastikowych:**

Wprowadzane działania w tym kierunku :

- Gadżety promocyjne Miasta Ostrołęki sukcesywnie zastępowane są gadżetami biodegradowalnymi;
- W Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Komunalnym Sp. z o.o. ograniczono liczbę gadżetów reklamowych wykonanych z plastiku. W I półroczu nie zakupiono gadżetów wykonanych z tworzyw sztucznych, a materiały reklamowe pakowane są w torby wykonane z papieru;
- Muzeum Żołnierzy Wyklętych w Ostrołęce – przy projektowaniu materiałów promocyjnych, gadżetów – uwzględnia, aby były one wykonywane z materiałów innych niż plastikowe.

**5) przeprowadzenia przeglądu wszystkich dostawców oraz w miarę możliwości, zobowiązania do stosowania do pakowania swoich produktów w opakowania inne niż plastikowe:**

Działanie prowadzone w celu realizacji zobowiązania:

- Przy dokonywaniu zakupów sprzętu biurowego i komputerowego dla Urzędu Miasta informowano dostawców, aby swoje produkty pakowali w opakowania inne niż plastikowe;
- Większość dostawców Ostrołęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. dostarcza towary pakowane w kartony wykonane z tektury falistej;
- W Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. zobowiązuje się dostawców do pakowania (w miarę możliwości) zamówionego asortymentu w opakowania, które nadają się do recyklingu lub w opakowania wielokrotnego użytku. Dostawców zobowiązuje się również do transportowania materiałów za pomocą samochodów skrzyniowych dzięki czemu nie ma potrzeby stosowania dodatkowych opakowań w celu zabezpieczenia towaru;
- W Niepublicznej Szkole Podstawowej z Oddziałami Przedszkolnymi Realizującej Program Rehabilitacji „Nasza Szkoła” dokonywano przeglądu wszystkich dostawców, zobowiązano firmę cateringową do wydawania posiłków na naczyniach wielokrotnego użytku;
- W Przedszkolu Miejskim Nr 8 „Kraina Radości”, w Zespole Szkół Zawodowych Nr 3 im. Kardynała Wyszyńskiego przeprowadzono przegląd dostawców pod kątem stosowania opakowań i zobowiązano ich do pakowania produktów dostarczanych do placówek, w miarę możliwości, w opakowania inne niż plastikowe;
- Dostawcy towarów Przedszkola Miejskiego Nr 10, 13 oraz Przedszkola Miejskiego Nr 17 „Kraina Misiów” zostali poproszeni o pakowanie swoich produktów w opakowania inne niż plastikowe.

**6) stosowania „zielonych zamówień” w przygotowywanych postępowaniach przetargowych i postępowaniach w ramach regulaminu zamówień publicznych, mających na celu eliminowanie zakupu i stosowania plastikowych produktów i zastępowania ich produktami podlegającymi biodegradacji lub nadających się do wielokrotnego recyklingu z dążeniem do wyeliminowania produktów z syntetycznych materiałów sztucznych:**

Sukcesywnie prowadzone działania od początku podjęcia Uchwały. Przykłady:

- W zapytaniu ofertowym na dostawę papieru kserograficznego oraz materiałów biurowych dla Urzędu Miasta Ostrołęki zakończonym podpisaniem umowy Nr OMK.272.5.2020 w dniu 15 czerwca 2020 r. z firmą Best-Office Jakubiak Spółka Jawna, na kwotę ok. 78 tys. zł brutto,

zmieniono niektóre elementy asortymentu materiałów biurowych z plastikowych na kartonowe lub zrezygnowano z zakupu niektórych artykułów z plastiku;

- W Ostrołęckim Przedsiębiorstwie Wodociągów i Kanalizacji Sp. z o.o. zobowiązuje się dostawców wyłonionych w postępowaniach przetargowych do dostarczania (w miarę możliwości) produktów w opakowaniach, które są opakowaniami wielokrotnego użytku, np. palety drewniane, skrzynie drewniane, beczki metalowe;
- Przy zamówieniach środków czystości i innych materiałów dokonywanych przez III Liceum Ogólnokształcące im. Unii Europejskiej zwraca się szczególną uwagę na to czy produkty nadają się do recyklingu, podlegają biodegradacji, bądź czy są wytwarzane z wykorzystaniem recyklingu.

## **7) podejmowania działań promocyjnych i edukacyjnych zachęcających do zaprzestania stosowania plastikowych produktów i zastępowania ich produktami ekologicznymi:**

Działania podjęte w tym zakresie:

- Na stronie internetowej Ostrołęckiego Przedsiębiorstwa Komunalnego Sp. z o.o. zamieszczono materiał edukacyjny: *Jak chronić środowisko*. Dystrybuowano ulotki, kolorowanki dla dzieci oraz kalendarze o charakterze edukacyjnym;
- W Muzeum Żołnierzy Wyklętych w Ostrołęce podjęto działania edukacyjne wśród pracowników Muzeum mające na celu zachęcenie do rezygnacji z materiałów plastikowych i zastąpienia ich produktami ekologicznymi;
- Koordynatorzy Rodzinnej Pieczy Zastępczej podczas wizyt i rozmów telefonicznych zachęcali rodziny zastępcze do wyeliminowania z codziennego użytkowania jednorazowych plastikowych produktów i zastąpienia ich wielorazowymi odpowiednikami lub jednorazowymi produktami ulegającymi biodegradacji;
- Na spotkaniach z kierownikami komórek organizacyjnych, Radą Mieszkańców i mieszkańcami Domu Pomocy Społecznej im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego, Prymasa Tysiąclecia przekazywano informacje o korzyściach z użytkowania opakowań biodegradowalnych bądź wielorazowego użytku oraz zachęcające mieszkańców do kupowania napojów w butelkach szklanych;
- W Żłobku Miejskim podejmowano działania edukacyjne zachęcające do zaprzestania stosowania produktów plastikowych poprzez pogadanki z dziećmi oraz zajęcia o tematyce ekologicznej (np. tworzenie plakatów wraz z dziećmi). Rozpowszechniano wśród dzieci wiedzę na temat zagrożeń związanych z zanieczyszczeniem środowiska naturalnego;
- W Niepublicznej Szkole Podstawowej z Oddziałami Przedszkolnymi Realizującej Program Rehabilitacji „Nasza Szkoła” przeprowadzono zajęcia edukacyjne zachęcające do zaprzestania stosowania plastikowych produktów i zastępowania ich produktami ekologicznymi. Prowadzono lekcje praktyczne na temat segregacji odpadów oraz lekcje na temat zagrożeń związanych z plastikiem ze względu na powolny rozkład tworzyw sztucznych;
- „Bambi” Niepubliczne Przedszkole Montessori przeprowadziło zajęcia edukacyjne mające na celu uwrażliwienie przedszkolaków na dbanie o środowisko naturalne oraz szanowanie naszej planety poprzez zastępowanie rzeczy plastikowych biodegradowalnymi. Promowano torby materiałowe;
- Centrum Kształcenia Zawodowego propaguje wśród uczniów konieczność podejmowania działań zmierzających do zaprzestania stosowania opakowań plastikowych;
- W szkolnej bibliotece oraz świetlicy I Liceum Ogólnokształcącego im. Generała Józefa Bema udostępniono materiały dotyczące szkodliwości plastiku dla środowiska naturalnego. Podczas zajęć świetlicowych oraz zajęć z wychowawcami dyskutowano z młodzieżą na temat racjonalnego używania materiałów jednorazowych oraz możliwości zastępowania ich materiałami wielokrotnego użytku;
- W II Liceum Ogólnokształcącym im. Cypriana Kamila Norwida tematy zaprzestania stosowania produktów plastikowych i zastępowania ich produktami ekologicznymi są podejmowane w ramach zajęć z wychowawcą, na lekcjach przyrody, chemii i biologii;
- Na lekcjach biologii przysposobienia obronnego i godzinach wychowawczych w III Liceum Ogólnokształcącym im. Unii Europejskiej poruszana jest tematyka ekologiczna, w tym

- działania zmierzające do wyeliminowania stosowania plastiku i zastąpienia go produktami ekologicznymi;
- W Przedszkolu Miejskim Nr 1 "Kraina Uśmiechu" prowadzone były eksperymenty i zabawy oraz pogadanki z dziećmi na temat ochrony środowiska, w tym wyeliminowania z codziennego życia jednorazowych naczyń, woreczków foliowych, reklamówek i zastąpienie ich artykułami wielorazowego użytku;
  - Pogadanki i zajęcia edukacyjne uświadamiające dzieciom, że opakowania, torby, talerzyki, kubeczki i inne produkty plastikowe powinny być zastępowane produktami wielorazowego użytku były prowadzone w Przedszkolu Miejskim Nr 5 z Oddziałami integracyjnymi „Leśna Kraina”;
  - Zorganizowany w Przedszkolu Miejskim Nr 8 „Kraina Radości” - *Dzień Zabawek z ekologiczną torbą* miał na celu zachęcenie dzieci do przynoszenia zabawek korzystając z toreb wielokrotnego użytku. Prowadzono pedagogizację rodziców poprzez przygotowywanie materiałów edukacyjnych podnoszących świadomość rodziców na temat konieczności ograniczenia zużycia plastiku w życiu codziennym, ulotki umieszczono w kąciku „Mamo, Tato – Przeczytaj”;
  - Podczas zajęć z dziećmi, w ramach realizacji podstawy programowej w Przedszkolu Miejskim Nr 13 „Kraina Przygód”, przeprowadzono działania edukacyjne: „Co jest cięższe, a co lżejsze” zabawa dydaktyczna – porównanie wagi butelki szklanej i plastikowej, „Ochroń przyrodę – mowa – „Gdzie jest i co zanieczyszcza powietrze i środowisko”, „Jak dbać o przyrodę” – praca plastyczna;
  - Przedszkole Miejskie Nr 15 „Kraina Marzeń” prowadziła działania edukacyjne dla dzieci i rodziców (konkursy, teatryki i programy m.in. *Czyste powietrze wokół nas, Skąd się biorą produkty ekologiczne*);
  - W Przedszkolu Miejskim Nr 17 „Kraina Misiów” przeprowadzano zajęcia, zabawy, pogadanki dla dzieci, m.in.: *Co robię dla Ziemi* – grę dydaktyczną, *W zgodzie z przyrodą* – prezentację multimedialną na temat prawidłowych zachowań i postaw wpływających na naszą planetę, w tym co zrobić, aby wyeliminować z naszego życia plastik;
  - Przedszkole Miejskie Nr 18 działania edukacyjne organizowało poprzez oglądanie filmów edukacyjnych, m.in.: „Rady na odpady”, „Bajka ekologiczna” oraz realizację zadań programu „Skąd się biorą produkty ekologiczne”;
  - W Specjalnym Ośrodku Szkolno-Wychowawczym im. ks. Jana Twardowskiego realizowano inicjatywy promujące ograniczanie plastiku, m.in. „Nie! Dla plastiku” na temat sposobów ograniczenia plastiku w placówce i w domu. Na zajęciach wychowawczych podopieczni pogłębiali wiedzę na temat ekologicznego stylu życia w oparciu o książki: „Jak uratować świat. Czyli co dobrego zrobić dla planety” oraz „Życie zero warte. Żyj bez śmieci, żyj lepiej”;
  - W Szkole Podstawowej Nr 1 im. Stanisława Jachowicza na lekcjach biologii przeprowadzono pogadanki na temat szkodliwości plastiku. Uczniowie wzięli udział w zajęciach ekologicznych w Centrum Natura na temat torebek wielokrotnego użytku. Zalecano uczniom przynoszenie wody w butelkach szklanych;
  - W Szkole Podstawowej Nr 2 im. Stanisława Staszica wszyscy nauczyciele realizowali zadania związane z ochroną środowiska, w tym związane z wyeliminowaniem z użytku jednorazowych opakowań plastikowych. Działania te podejmowane były na godzinach wychowawczych, lekcjach przyrody, biologii, geografii, techniki oraz okazjonalnie podczas wszystkich zajęć organizowanych w szkole. Prowadzono również pedagogizację rodziców w tym zakresie;
  - W Szkole Podstawowej Nr 3 im. Adama Mickiewicza realizowano treści podstawy programowej dotyczące eliminowania z użytku naczyń jednorazowych, dokonywania zakupu wody w butelkach szklanych, ograniczenia zakupów produktów w opakowaniach plastikowych;
  - Na zajęciach lekcyjnych, zwłaszcza godzinach wychowawczych, w Szkole Podstawowej Nr 4 prowadzono działania edukacyjne promujące wyeliminowanie z użytku w życiu codziennym plastiku i produktów niepodlegających recyklingowi;
  - Podczas zajęć rozwijających uzdolnienia dzieci w Szkole Podstawowej Nr 5 im. Zofii Niedziałkowskiej realizowano tematy związane z ochroną środowiska naturalnego, ekologią,

segregowaniem plastikowych odpadów i powtórным ich wykorzystaniem w postaci elementów rzeźb pn.: „Życzenia dla Ziemi”, „Ziemia Planeta Ludzi”, „Chronię Ziemię”. Opracowano scenariusz Teatru Ekologicznego „Eko – Kapturek”, którego treści kształtują świadomość uczniów na temat szkodliwości „dzikich wysypisk” i plastiku. Podczas zajęć z wychowawcą prowadzono pogadanki o tym jak ważne jest wyeliminowanie plastiku z naszej codzienności, sugerowano używanie filtrów do wody, uczono jak segregować odpady. Zachęcano uczniów do korzystania z butelek wielokrotnego użytku (dafi) lub bidonów z filtrem na wodę. Prowadzono rozmowy z uczniami na temat pakowania do szkoły śniadania w papier śniadaniowy lub torebki papierowe. Włączono się do akcji zbierania starych firanek, z których były szyte torby na zakupy (w ten sposób torby z firanek zastąpiły pojedyncze foliowe torebki na warzywa, owoce i pieczywo);

- W ramach realizacji zagadnień związanych z ochroną środowiska w Szkole Podstawowej Nr 6 im. Orła Białego przeprowadzono pogadanki na temat ograniczenia zużycia plastiku, segregacji i recyklingu, zanieczyszczenia środowiska plastikiem. Realizowano na co dzień proekologiczne inicjatywy promujące wśród uczniów ograniczenie zużycia plastiku i segregację odpadów, np. konkursy, które dotyczyły pomysłów uczniów na ograniczenie plastiku w szkole i w domu, obliczania ilości odpadów z tworzyw sztucznych, wspólnego przygotowywania eko-posiłków;
- W ramach zajęć techniki w klasie V Szkoły Podstawowej Nr 10 im. Jana Pawła II, lekcji przyrody w klasie IV, edukacji wczesnoszkolnej w klasach I-III oraz na zajęciach z wychowawcami prowadzone były zajęcia dotyczące szeroko rozumianej ochrony przyrody, w tym recyklingu tworzyw sztucznych;
- W Zespole Szkół Zawodowych Nr 1 im. Józefa Psarskiego – na godzinach do dyspozycji wychowawców omawiano zagadnienia związane z segregacją odpadów, kwestie dotyczące recyklingu, a także stosowania surowców biodegradowanych w życiu codziennym;
- W Zespole Szkół Zawodowych Nr 2 im. 5 Pułku Ułanów Zasławskich informację o kampanii przedstawiono młodzieży poprzez pogadanki oraz w formie gazetki, a także poprzez przykłady zastosowania odpadów: dekorację wykonaną ze skrzynek po jabłkach oraz kanapy wykonane z palet;
- W Zespole Szkół Zawodowych Nr 3 im. Kardynała Stefana Wyszyńskiego przeprowadzono akcje informacyjne dotyczące ograniczenia, wyeliminowania z użytku codziennego opakowań plastikowych i zastąpienia ich produktami biodegradowalnymi lub wielokrotnego użytku;
- W Zespole Szkół Zawodowych Nr 4 im. Adama Chętnika w ramach lekcji geografii i edukacji dla bezpieczeństwa prezentowano działania na rzecz odbudowania równowagi ekologicznej oraz omawiano źródła zagrożeń i zanieczyszczeń, zrealizowano pracę z tekstem źródłowym *Zagrożenia naturalne i zagrożenia z działalności człowieka*. W ramach prowadzonego Szkolnego Koła PCK przeprowadzono pogadankę z członkami oraz przygotowano plakat do gabloty SK PCK informujący o kampanii „Ostrołęka wolna od plastiku”;
- W Liceum Klasycznym prowadzono kampanię na rzecz zdrowego odżywiania oraz szkodliwości stosowania plastików do pakowania żywności. W praktyce odzwierciedliło się to tym, że uczniowie przynoszą do szkoły wodę i napoje w pojemnikach wielokrotnego użytku. Podczas posiedzeń Rady Pedagogicznej napoje podawane są w pojemnikach szklanych;
- W „Kolorowej Szkole” Niepublicznej Szkole Podstawowej prowadzono zajęcia edukacyjne mające na celu uświadomienie uczniom zagrożeń dla środowiska płynących z używania produktów z plastiku.

Podjęte w szerokim zakresie działania w ramach kampanii „Ostrołęka wolna od plastiku” przyczyniły się do ograniczenia używania produktów plastikowych. Wspierała je prowadzona przez wszystkie jednostki kampania edukacyjna.

Potrzeb w zakresie realizacji zobowiązań ujętych w kampanii jest zapewne jeszcze wiele.

Dlatego też, w trosce o przyszłe pokolenia, w jak największym stopniu należy dążyć do realizacji działań zawartych w kampanii „Ostrołęka wolna od plastiku”, a szczególną rolę odgrywa tu potrzeba

przeprowadzania rzetelnych akcji edukacyjnych kształtujących właściwą postawę w tej płaszczyźnie, zwłaszcza wśród dzieci i młodzieży.