**Gospodarka odpadami**

Wytwarzanie nadmiernej ilości odpadów to problem, który wciąż narasta, a jego skutki są szkodliwe zarówno dla środowiska jak i dla człowieka. Zjawisko to dotyczy zarówno gospodarstw domowych, ale także obiektów handlowych i przemysłowych, szkół, szpitali, więzień jak również miejsc takich jak np. przystanki autobusowe, transport publiczny, ulice, parki itd. W każdym z nich powinien funkcjonować odpowiednio dostosowany system pozwalający na segregację odpadów wraz z odpowiednim oznakowaniem.

Edukacja społeczeństwa w kwestii segregacji śmieci jest jednym z kluczowych elementów dążenia do poprawy stanu tego sektora gospodarczego. Proste oznaczenia pojemników, jasne zasady i podział produktów, z wyróżnieniem tych najczęściej wyrzucanych w danych miejscach. Mimo szerokiej kampanii promującej recykling wciąż powszechnym problemem jest właściwy dobór pojemnika do konkretnego odpadu. Dlatego tak ważna jest w tym zakresie konsekwentna edukacja.

Jednak głównym wyzwaniem w sektorze gospodarki odpadami nie jest odpowiednia segregacja i tworzenie nowych miejsc do magazynowania śmieci, a dążenie do zmniejszenia produkcji odpadów. Segregacja i właściwe składowanie to zaledwie początek listy dobrych praktyk, które opierają się głównie na zasadzie 3 razy R:

* Reduce – redukcja, czyli minimalizacja wytwarzanych odpadów:

- korzystanie z produktów wielorazowego użytku (np. materiałowe torby na zakupy zamiast foliowych);

- kupowanie napojów w opakowaniach zwrotnych;

- skrupulatne planowanie zakupów, ograniczenie się do kupowania niezbędnych rzeczy.

* Reuse – ponowne użycie:

- oddawanie opakowań zwrotnych w odpowiednie miejsca;

- oszczędne gospodarowanie kartkami (głównie w biurach czy w szkołach), zapisując je w całości, nie tylko częściowo;

- oddawanie niepotrzebnego, zużytego sprzętu osobom potrzebującym, organizacjom;

- odświeżanie starych ubrań lub jeśli już ich nie chcemy – oddawanie potrzebującym.

* Recycle – recykling, czyli ostateczna decyzja o wyrzuceniu danego przedmiotu. Na tym etapie warto skupić się na:

- odpowiedniej segregacji śmieci;

- oddzielaniu od siebie składników z różnego materiału, które nie nadają się do wspólnego pojemnika na odpady;

- zgniatanie wyrzucanych pojemników.

Ilość odpadów na świecie wciąż wzrasta, co spowodowane jest przyrostem naturalnym oraz zwiększaniem zarobków, bowiem problem ten głównie dotyka kraje wysoko rozwinięte. Dlatego kluczowym elementem jest wdrażanie dobrych praktyk, przede wszystkim tych prowadzących do ograniczenia produkcji odpadów, aby nie tylko nauczyć się segregować śmieci, ale również zminimalizować ich wytwarzanie.