

żabka

**Water
Resources
Policy**



Żabka Polska sp. z o.o.
ul. Stanisława Matyi 8.

żabka group

**Plan gospodarowania wodą
dla centrum logistycznego
Plewiska i centrum
logistycznego Komorniki
(2023).**

2023

Cele Planu Gospodarki Wodnej powiązane są z celami Standarsu Alliance for Water Stewardship i obejmują działania w następujących obszarach:

- 1. Dobre zarządzanie zasobami wodnymi.**
- 2. Zrównoważony bilans wodny.**
- 3. Woda dobrej jakości.**
- 4. Ważne obszary związane z wodą.**
- 5. Bezpieczna woda, warunki sanitarne i higieny (WASH).**

1. Zapewnienie wody dobrej jakości- związane z obszarem Woda dobrej jakości oraz Bezpieczna woda, warunki sanitarne i higieny (WASH).

 <p>Zadania:</p>	<p>Badania ścieków pod kątem zawartości substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska/Badania wody</p>	<p>Uzyskanie pozwolenia wodnoprawnego na wprowadzenie ścieków przemysłowych do kanalizacji innego podmiotu (brak zagrożenia przedostania się ścieków do środowiska).</p>	<p>Analiza wpływu działalności Żabka Polska na stan wód powierzchniowych i podziemnych (pod kątem wpływu na stan chemiczny i ekologiczny jednolitych części wód powierzchniowych).</p>	<p>Analiza dostawców MW pod kątem zanieczyszczenia zasobów wodnych (zrzut ścieków wodnych do środowiska).</p>
 <p>Sposób monitorowania:</p>	<p>Zapisy sprawozdań z wykonanych badań wraz z oceną zgodności wyników dla poszczególnych lokalizacji. Zapis w postaci elektronicznej na wewnętrznym dysku z dostępem dla uprawnionych osób.</p>	<p>Pozwolenia wodnoprawne - zapis w postaci elektronicznej na wewnętrznym dysku z dostępem dla uprawnionych osób.</p>	<p>Zapis w postaci elektronicznej na wewnętrznym dysku z dostępem dla uprawnionych osób.</p>	<p>Zapis w postaci elektronicznej na wewnętrznym dysku z dostępem dla uprawnionych osób.</p>
 <p>Ramy czasowe</p>	<p>Ścieki: 2 razy w roku dla każdej lokalizacji. Woda: 1 raz w roku dla każdej lokalizacji.</p>	<p>Zadanie cykliczne raz na 4 lata.</p>	<p>Zadanie cykliczne raz na 1 rok.</p>	<p>Zadanie cykliczne raz na 1 rok.</p>
 <p>Stanowiska osób odpowiedzialnych</p>	<p>Specjalista ds. jakości, Akredytowane laboratorium badawcze.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska</p>	<p>Specjalista ds. środowiska</p>	<p>Specjalista ds. środowiska</p>
<p>Korzyści</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>

Dodatkowym działaniem w ramach obszaru „Warunki sanitarne i higieny” jest zapewnienie kobiecych pudełek zawierających środki higieniczne w każdej łazience w każdej lokalizacji.

2. Minimalizacja zużycia wody: związane z obszarem zrównoważony bilans wodny.

 <p>Zadania:</p>	<p>Stosowanie rozwiązań mających na celu recykling wody-wykorzystanie wody z obiegu zamkniętego do wstępnego mycia pojemników.</p>	<p>Przeglądy wodno-kanalizacyjne mające na celu wykrycie ewentualnych nieszczelności i wycieków.</p>	<p>Stosowanie urządzeń pozwalających na oszczędzanie wody (perlatory/dwustopniowy system spłukiwania wody w toaletach).</p>	<p>Analiza wpływu działalności Żabka Polska na stan wód powierzchniowych i podziemnych (pod kątem wpływu na stan chemiczny i ekologiczny jednolitych części wód powierzchniowych).</p>	<p>Analiza dostawców MW pod kątem ilości zużytej wody oraz położenia w stresie wodnym.</p>	<p>Weryfikacja czystości koszy kłapowych w celu optymalizacji zużycia wody w procesach mycia – dążenie do osiągnięcia 10% zmniejszenia zużycia wody w procesach mycia.</p>
 <p>Sposób monitorowania:</p>	<p>Instrukcja korzystania z myjki tunelowej/zapisy z ilości zużytej wody.</p>	<p>Protokoły z wykonywanych kontroli-zamieszczone na wewnętrznym dysku z dostępem dla osób uprawnionych.</p>	<p>Monitorowanie rejestru zużycia wody.</p>	<p>Zapis w postaci elektronicznej na wewnętrznym dysku z dostępem dla uprawnionych osób.</p>	<p>Zapis w postaci elektronicznej na wewnętrznym dysku z dostępem dla uprawnionych osób.</p>	<p>Liczniki wody/faktury.</p>
 <p>Ramy czasowe</p>	<p>Zadanie stałe.</p>	<p>Zadanie cykliczne- 1 raz w roku.</p>	<p>Zadanie stałe.</p>	<p>Zadanie cykliczne raz na 1 rok</p>	<p>Zadanie cykliczne raz na 1 rok</p>	<p>Zadanie ciągłe.</p>
 <p>Stanowiska osób odpowiedzialnych</p>	<p>Specjalista ds. technicznych.</p>	<p>Specjalista ds. technicznych.</p>	<p>Specjalista ds. technicznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska</p>	<p>Specjalista ds. środowiska</p>	<p>Specjalista ds. technicznych</p>
<p>Korzyści</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i ekonomiczne</p>



3. Zapewnienie udziału interesariuszy: związane z obszarem „Ważne obszary związane z wodą”

 <p>Zadania:</p>	<p>Współpraca z Lasami Państwowymi (Generalna Dyrekcja Lasów Państwowych w Poznaniu oraz Nadleśnictwo Konstantynowo) – sadzenie drzew w celu poprawy małej retencji.</p>	<p>Współpraca z Aquanet i Urzędem Miasta Poznań – akcja edukacyjne o tematyce ekologicznej, sadzenie krzewów.</p>	<p>Nawiązanie kontaktu z przedstawicielem Wielkopolskiego Parku Narodowego w celu podjęcia wspólnych inicjatyw.</p>	<p>Nawiązanie kontaktu z przedstawicielem Urzędu Miasta Komorniki w celu podjęcia wspólnych inicjatyw</p>	<p>Nawiązanie kontaktu z przedstawicielem Wód Polskich (oddział w Poznaniu) w celu podjęcia wspólnych inicjatyw.</p>
 <p>Sposób monitorowania:</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>
 <p>Ramy czasowe</p>	<p>Zadanie rozpoczęło się w 2023 i będzie odbywało się corocznie (w 2023 2 akcje – marzec i październik)</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>
 <p>Stanowiska osób odpowiedzialnych</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych</p>
<p>Korzyści</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>



..zapewnienie udziału interesariuszy:

 <p>Zadania:</p>	<p>Nawiązanie kontaktu z dostawcami (Coca-cola, Philip Morris) w celu podjęcia wspólnych inicjatyw.</p>	<p>Nawiązanie kontaktu z właścicielami obiektów (Segro, Pannatoni) w celu podjęcia wspólnych inicjatyw.</p>	<p>Webinar na temat gospodarki wodno-ściekowej dla dostawców Marki Własnej. Podjęcie dialogu mającego na celu podnoszenie świadomości oraz optymalizację zużycia wody w procesach produkcyjnych.</p>	<p>Regularne szkolenia nt. gospodarki wodno-ściekowej dla pracowników ŻP.</p>	<p>Nawiązanie kontaktu z przedstawicielem Ośrodka Doradztwa Rolniczego (oddział w Poznaniu) w celu podjęcia wspólnych inicjatyw.</p>
 <p>Sposób monitorowania:</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>	<p>Protokoły ze szkoleń.</p>	<p>Protokoły ze spotkań, recenzje ze wspólnych inicjatyw</p>
 <p>Ramy czasowe</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>	<p>Zadanie rozpocznie się w 2023 i będzie odbywało się corocznie</p>
 <p>Stanowiska osób odpowiedzialnych</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Specjalista ds. Relacji Zewnętrznych</p>
<p>Korzyści</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>	<p>Korzyści środowiskowe i reputacyjne</p>



4. Odpowiedzialne zarządzanie zasobami wodnymi: związane z obszarem „Dobre zarządzanie zasobami wodnymi”

 <p>Zadania:</p>	<p>Przyjęcie polityki wodnej.</p>	<p>ISO 14 001</p>	<p>Certyfikat AWS.</p>	<p>Przygotowanie do raportowania wynikającego z Dyrektywy CSRD Standardem ESRS E3 Zarządzanie Zasobami Wodnymi i Morskimi.</p>
 <p>Sposób monitorowania:</p>	<p>Podpisany dokument i coroczne przeglądy</p>	<p>Przeglądy zarządzania i coroczne audyty</p>	<p>Coroczne audyty i doskonalenie</p>	<p>Prowadzenie zapisów z zużycia wody, badań ścieków, kosztów, aktualizacja analizy ryzyka itd.</p>
 <p>Ramy czasowe</p>	<p>Polityka została przyjęta w lipcu 2022r. (przeglądy raz w roku).</p>	<p>Zadanie stałe (audyt raz w roku).</p>	<p>Do końca 2023 r. a następnie coroczne audyty</p>	<p>Od 2023 (raportowanie w roku 2026).</p>
 <p>Stanowiska osób odpowiedzialnych</p>	<p>Dyrektor Jakości i Standardów Zarządzania Żywnością, Specjalista ds. Ochrony Środowiska</p>	<p>Pełnomocnik Ds. ISO</p>	<p>Head of Quality & Environmental Management/Pełnomocnik Ds. ISO, Kierownik Zespołu ds. Środowiska, Specjalista ds. Środowiska.</p>	<p>Specjalista ds. środowiska, Kierownik Zespołu ds. Środowiska.</p>
<p>Korzyści</p>	<p>Korzyści środowiskowe reputacyjne, ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe reputacyjne, ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe reputacyjne, ekonomiczne</p>	<p>Korzyści środowiskowe reputacyjne, ekonomiczne</p>

