



Razem możemy  
tworzyć **wielkie** rzeczy.



Konstantynów Łódzki, dnia 10.01.2024.

## Polityka Zintegrowanego Systemu Zarządzania Środowiskiem, Bezpieczeństwem i Higieną Pracy oraz Energią

Zgodnie z normami ISO 14001:2015, 45001:2018, 50001:2018

W Mabion S.A. wdrożono zintegrowany system zarządzania w obszarze procesów głównych i pomocniczych składających się na świadczenie usług kontraktowych (ang. Contract Development and Manufacturing Organization „CDMO”) w zakresie rozwoju, transferu i optymalizacji procesów, analityki oraz wytwarzania leków biologicznych i szczepionek, a także charakterystyki produktów, zwalniania serii, rozlewu sterylnego, pakowania i serializacji, usług logistycznych i konsultingu regulacyjnego.

W swojej codziennej działalności Spółka dokłada wszelkich starań, aby w zakresie obowiązującej Polityki Zintegrowanego Systemu Zarządzania, w obszarze ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy oraz energii, stosowane były najlepsze praktyki i rozwiązania. Podstawowym założeniem Spółki podczas realizacji procesów głównych i pomocniczych, jest podnoszenie świadomości wszystkich pracowników w zakresie obowiązujących systemów, co przekłada się na skuteczną realizację zagadnień przyjętej Polityki. Realizowanie założeń możliwe jest poprzez stałe planowanie i osiąganie wyznaczonych celów, monitorowanie procesów oraz działalność edukacyjną.

### Spółka deklaruje podjęcie działań na rzecz:

- › zapewnienia przez Najwyższe Kierownictwo bezpiecznych i higienicznych warunków pracy;
- › zaangażowania Najwyższego Kierownictwa w propagowanie zintegrowanego systemu zarządzania;
- › ciągłego doskonalenia w obszarze ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy oraz poprawy efektywności energetycznej;
- › eliminacji zagrożeń i ograniczania ryzyk;
- › zapobiegania urazom i dolegliwościom zdrowotnym;
- › ochrony środowiska i zapobiegania zanieczyszczeniom;
- › działań proekologicznych i innych aktywności, podnoszących świadomość w zakresie ochrony środowiska, BHP, efektywnego zarządzania energią oraz wpływu działalności na ochronę bioróżnorodności;
- › zarządzania zasobami wodnymi, minimalizacji zużycia wody na cele technologiczne i bytowe;
- › zarządzania emisjami i monitorowania śladu węglowego organizacji;
- › zapobiegania ryzyku zmian klimatycznych i zarządzania szansami;
- › skutecznej gospodarki odpadami;
- › poprawy wyniku energetycznego;
- › spełnienia wymagań norm PN-ISO 45001:2018-06, PN-EN ISO 14001:2015-09, PN-EN ISO 50001:2018-09, wymagań prawnych i innych, w obszarze ochrony środowiska, bezpieczeństwa i higieny pracy, wykorzystania i zużycia energii, do których przestrzegania Spółka jest zobowiązana;
- › konsultacji i uczestnictwa pracowników w budowaniu skutecznie działającego systemu;
- › dostępności informacji i zasobów niezbędnych do osiągnięcia celów i realizacji zadań;
- › uwzględniania w procesach inwestycyjnych i planach zakupowych kwestii związanych z ochroną środowiska, bezpieczeństwem i higieną pracy oraz poprawą efektywności energetycznej;
- › monitorowania procesów związanych z ochroną środowiska, wykorzystaniem energii i bezpieczeństwem pracy w postaci obranych wskaźników ESG.