

Punkt Selektywnej Zbiórki Odpadów Komunalnych (PSZOK)

Wraz z rosnącą świadomością ekologiczną wzrasta zainteresowanie punktami selektywnej zbiórki odpadów komunalnych. Pionierem i jednocześnie liderem na polskim rynku w tej dziedzinie jest ME4C Sp. z o.o., firma oferująca podziemne kontenery na odpady i ciekawy, funkcjonalny system gromadzenia i magazynowania odpadów komunalnych poprzez tworzenie zintegrowanych punktów, ramp umożliwiających odbiór różnego typu odpadów od bardzo wielu mieszkańców. Do tej pory punkty selektywnej zbiórki odpadów funkcjonowały jako inicjatywy lokalne, obecnie jest to wymóg ustawy wobec każdej polskiej gminy.

PSZOK SYSTEM zajmuje niewiele miejsca, jest estetyczny oraz łatwy zarówno w montażu oraz rozbudowie. Ogromnym atutem inwestycji w PSZOK jest możliwość równoległej pracy projektowej oraz przygotowania terenu pod punkt zbiórki odpadów, a także możliwość zlokalizowania PSZOK prawie na każdym terenie, wystarczy wstępne jego wyrównanie i zapewnienie odpowiedniej przestrzeni.

Zapewniamy trwałość i bezpieczeństwo użytkowania systemu PSZOK poprzez wykorzystanie wysokiej jakości materiałów budulcowych oraz sprawdzone rozwiązania konstrukcyjne.

Cechy charakterystyczne proponowanego rozwiązania:

- prefabrykowana konstrukcja żelbetowa w formie rampy;
- możliwość samodzielnego montażu na wcześniej przygotowanym podłożu;
- skrócenie procesu inwestycyjnego wynikające z możliwości równoległego prowadzenia prac projektowych, przygotowania terenu i prefabrykacji w warunkach warsztatowych elementów systemu, z zachowaniem parametrów jakościowych trudnych do utrzymania w warunkach poligonowych;
- prosta adaptacja do istniejącego terenu i niewielka uciążliwość inwestycji w trakcie realizacji;
- modułowa konstrukcja umożliwiająca prostą zmianę konfiguracji punktu w zależności od potrzeb użytkownika oraz ewentualną wieloetapową rozbudowę w dowolnym zakresie wynikającym z doświadczeń uzyskanych w trakcie eksploatacji i aktualnych możliwości finansowych inwestora;
- w razie konieczności możliwość prostego demontażu, transportu i montażu punktu w nowej lokalizacji;

Dla gmin system PSZOK to spełnienie norm środowiskowych.

