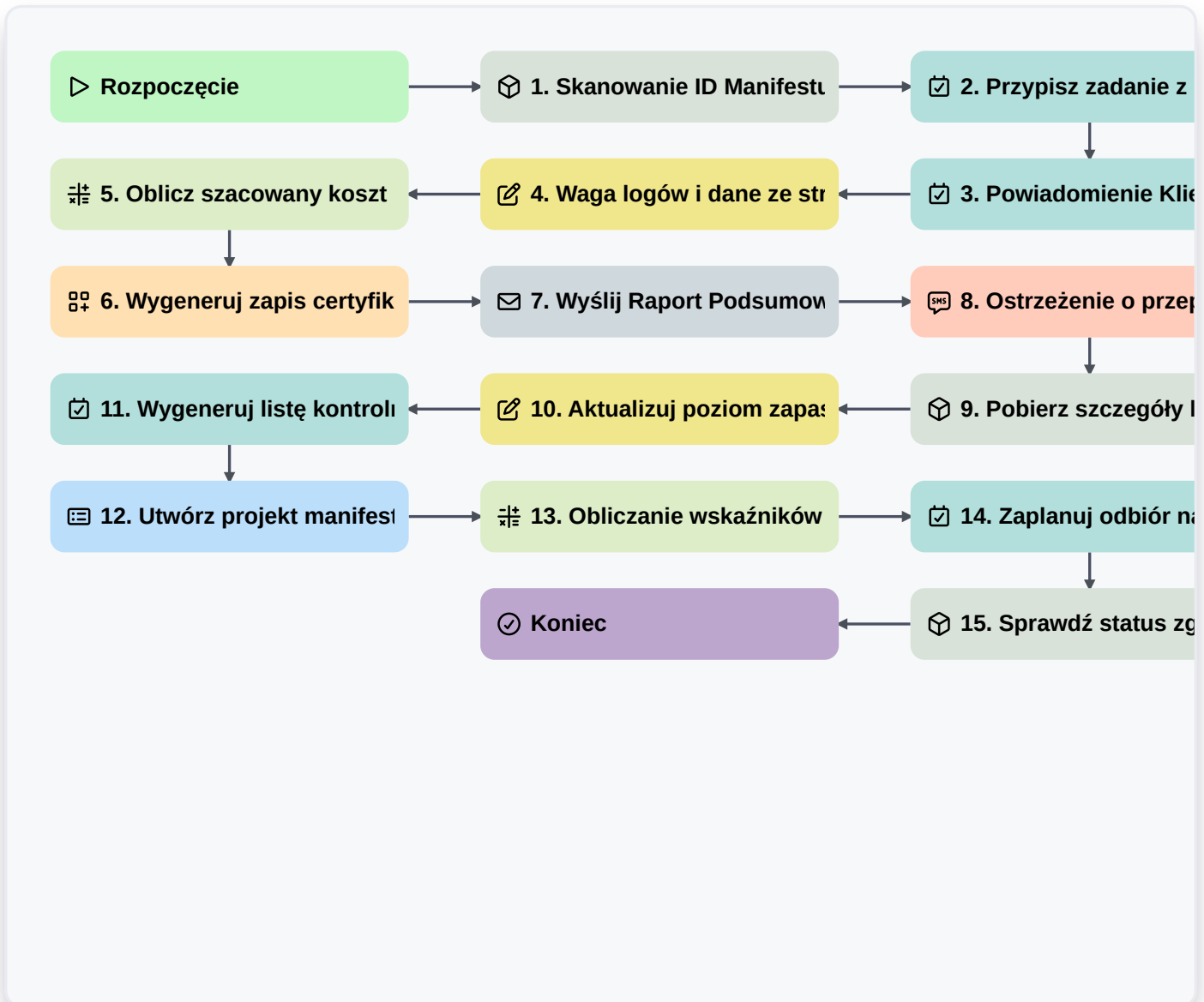


Inteligentne Śledzenie I Zarządzanie Odpadami: Zarządzanie Na Miejscu Dla Rozwiązań Odpadowych



▷ **Rozpoczęcie**

Rozpoczęcie przepływu pracy/procesu.

1. Skanowanie ID Manifestu Odpadów

Pobierz początkowe dane o wytwarzaniu odpadów ze źródła (np. skan fizyczny lub wprowadzenie).

2. Przypisz zadanie z kolekcji techniku

Tworzy zadanie dla przypisanego pracownika ekipy zbierającej z lokalizacją i szczegółami usługi.

3. Powiadomienie Klienta o Wizycie Pobierania

Wysła proaktywny zadanie/alert do kontaktu klienta w celu potwierdzenia terminów.

4. Waga logów i dane ze strumieni odpadów

Aktualizuje główny rejestr odpadów rzeczywistą wagą i typem materiału.

5. Oblicz szacowany koszt utylizacji

Wykonuje wzór: (Całkowita Waga * Stawka za Tonę) + Opłata Usługowa, aby określić szacunkowy rachunek.

6. Wygeneruj zapis certyfikatu utylizacyjnego

Tworzy ostateczny, audytowalny zapis potwierdzający wagę utylizacji i miejsce docelowe.

7. Wyślij Raport Podsumowujący Dienne Odbiór Śmieci

Wysła automatyczne podsumowanie e-mailem do klienta/kierownika operacji podsumowujące dzisiejsze odbioru.

8. Ostrzeżenie o przepełnieniu lub opóźnieniu usługi

Wysła natychmiastową powiadomienie SMS, jeśli kontener jest przepełniony lub opóźniony odbiór.

9. Pobierz szczegóły lokalizacji strony

Pobiera niezbędne dane geograficzne (szerokość/długość geograficzna, ID jednostki) dla lokalizacji usługi.

10. Aktualizuj poziom zapasów w koszach na miejscu B

Aktualizuje stan/poziom napełnienia konkretnych pojemników na odpady monitorowanych na miejscu.

11. Wygeneruj listę kontrolną usług dla technika

Tworzy cyfrową listę kontrolną dla załogi, upewniając się, że zostaną wykonane wszystkie niezbędne kroki bezpieczeństwa i obsługi.

12. Utwórz projekt manifestu/faktury

Generuje wstępny szkic raportu podsumowujący świadczone usługi w celach rozliczeniowych.

13. Obliczanie wskaźników objętości odpadów

Wykonuje obliczenia matematyczne na podstawie zebranych wag w celu prognozowania przyszłej objętości odpadów.

14. Zaplanuj odbiór następnej usługi

Automatycznie tworzy zadanie przypominające o następnym planowanym odbiorze odpadów.

15. Sprawdź status zgodności strumienia odpadów

Pobiera bieżące dane regulacyjne w celu weryfikacji prawidłowej obsługi różnych rodzajów odpadów.

Koniec

Koniec przepływu pracy/procesu.