

Лесно Управление На Отпадъци: Автоматизация На Процеси За Модерни Решения За Боклука



▶ Старт

Начало на работния поток/процеса.

📦 1. Извличане на данни за вериги отпадъци

Получете подробности за първоначалното превозно манифестно свидетелство за боклук от Дата Модела.

📦 2. Проверете капацитета на отпадъците на обекта

Извличете текущите данни за капацитета на съхранение/контейнер за мястото за вземане.

📊 3. Изчислете приблизителен обем/тегло

Изчислете прогнозирания обем или тегло въз основа на извлечените записи на пратката (напр. сума от видове материали).

📅 4. Назначете задача по събиране на екипажа

Автоматично създайте задача, назначена на оторизирания член на екипа за събиране за деня на отпадането.

 **5. Уведомете диспетчерската служба за насрочено изтегляне**

Изпратете потвърдете имейл на екипа за изпращане с детайли за работата.

 **6. Регистрирай ново събитие за събиране на отпадъци**

Създайте нов основен запис за инцидента на извозване на отпадъци в даннителна модел Журнал с отпадъци.

 **7. Актуализирайте статуса на работата на „В процес“**

Актуализирайте статуса на свързаната работна задача след пристигането на екипа на обекта.

 **8. Потвърдете данните за услугата по адрес**

Потвърдете детайлите на адрес на обслужване спрямо основната база данни на клиента.

 **9. Генериране на необходимата контролна листа за безопасност**

Създайте задължителна контролна проверка за безопасност за екипажа преди започване на работата.

 **10. Общ претегла материал тегло**

Общо тегло от различни видове материали (напр. картон, метал, общ боклук) за изчисление на сметката.

 **11. Изпратете SMS с потвърждение за получаване на клиента**

Изпратете SMS уведомителство на клиента при успешно завършване на услугата.

 **12. Генериране на доклад за ежедневно събиране на отпадъци**

Създайте доклад обобщение с детайли за количества, тегло и дати на услугите за доказване на съответствие.

 **13. Протоколиране на опасни отпадъци**

Създайте специфичен запис за проследяване и документация на съответствието на регулирани потоци от отпадъци.

 **Край**

Край на работния поток/процеса.