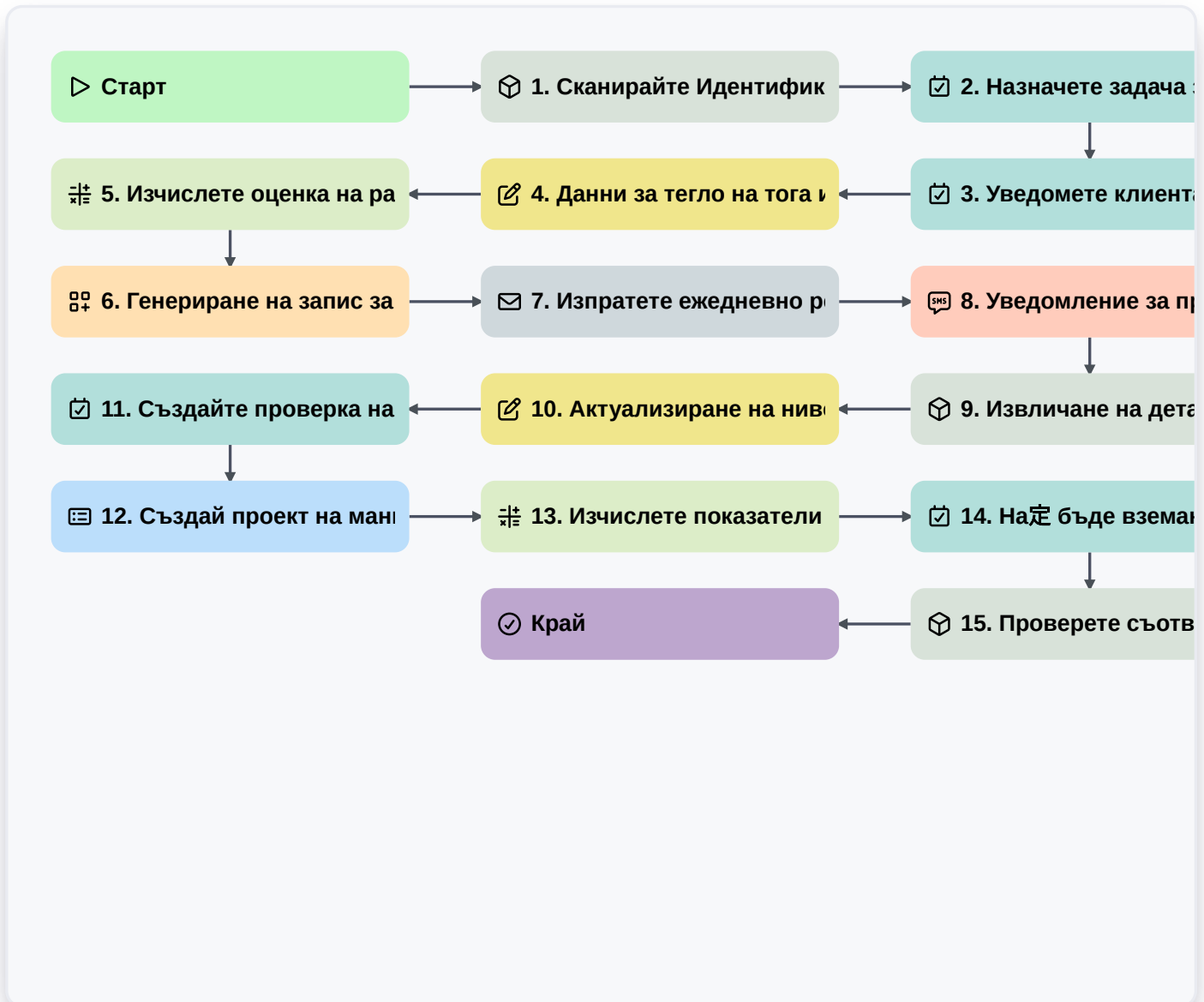


Удач Проследяване И Работни Процеси За Боклуци: Управление На Място За Решения За Боклуци



▷ **Старт**

Начало на работния поток/процеса.

📦 **1. Сканирайте Идентификатора на Паспортно Направление на Отпадъци**

Получете първоначални данни за генериране на отпадъци от източник (напр. физическо сканиране или въвеждане).

✅ **2. Назначете задача за събиране на техник**

Създава задача за назначения член на екипа за събиране с данни за местоположение и услуги.

✅ **3. Уведомете клиента за насрочение за събиране**

Изпраща проактивна задача/уведомление към клиентския контакт за потвърждение на насрочване.

📝 **4. Данни за тегло на тога и потоци от отпадъци**

Актуализира основния запис за отпадъци с реално претеглана тегло и тип материал.

5. Изчислете оценка на разхвърляне на разходи

Изпълнява формулата: (Общ тегло * Цена на тон) + Такса за услуга, за да определи платежната оценка.

6. Генериране на запис за свидетелство за изчерпване

Създава финалния, одитируем запис, потвърждаващ теглото на изхвърлянето и дестинацията.

7. Изпратете ежедневно резюме на събирането на отпадъци

Изпраща автоматично електронно резюме на клиента/управителя по операциите, обобщаващо събиранията за деня.

8. Уведомление за препълване или закъснение на услугата

Изпраща незабавно SMS известие, ако контейнерът е над капацитет или събирането е забавено.

9. Извличане на детайли за местоположение на сайта

Извлича необходимите географски данни (широтила/дълготила, ID на района) за местоположението на услугата.

10. Актуализиране на нивото на наличност на местата за съхранение на Сайт Б

Актуализира състоянието/нивото на напълненост на конкретни контейнери за отпадъци, проследявани в локацията.

11. Създайте проверка на услугите за техник

Създава дигитална контролна листа за екипажа, гарантирайки спазването на всички необходими мерки за безопасност и обслужване.

12. Създай проект на манифест/фактура

Генерира предварителен проект на доклад, обобщаващ предоставените услуги за счетоводни цели.

13. Изчислете показатели за обем на отпадъците

Извършва математически изчисления въз основа на събраните теглови данни, за да прогнозира бъдещия обем на отпадъците.

14. На ~~не~~ бъде вземане на услуга

Автоматично създава задача за следващото насрочено извозване на боклук.

15. Проверете съответствието на потока от отпадъци

Извличате настоящи регулаторни данни, за да валидирате правилното боравене с различни видове отпадъци.

Край

Край на работния поток/процеса.