

« 27 » марта 2020 г. № МТО-346

Запрос коммерческого предложения.

ООО «Уренгойдорстрой» приглашает делать коммерческое предложение на поставку автомобильных платформенных весов и программного обеспечения для оборудования весовой.

Исходные данные:

Длина 18 метров.

Ширина 3 метра.

Грузоподъёмность 80 тонн.

Точность измерения до 50 кг. Желательно, 20 кг.

Установка в железобетонный приямок.

Температурное исполнение от -50 до +40 °С.

Аппаратное и программное обеспечение весовой:

Рабочее место оператора – 1;

Система распознавания автомобильных номеров;

Светофор – 4 штуки. Два на въезд, два – на выезд.

Шлагбаум – 2 штуки, на въезде и выезде.

Видеокамеры – 5 штук: госномер - 2, вид сверху, вид сзади слева, вид спереди справа.

Функционал (желательный).

Заезд автомобиля: распознавание номера, если есть номер в базе, сигнал на заезд и открытие шлагбаума, остановка на весах, взвешивание (от оператора зависит указание – пустой/груженный, вид груза из выпадающего списка), фотофиксация с камер, сигнал на выезд, открытие шлагбаума. Дублирование шлагбаума светофорами.

Выезд автомобиля: распознавание номера, если есть номер в базе, сигнал на заезд и открывание шлагбаума, остановка на весах, взвешивание с водителем, оператор оформляет ТТН с указанием вида груза из выпадающего списка, фотофиксация с камер, сигнал водителю на выход из автомобиля, водитель забирает ТТН, расписывается или отмечает ТТН меткой RFID или

аналогичной, распечатывается ТТН для провоза, водитель получает ТТН, сигнал на выезд автомобиля и открывание шлагбаума.


Должна быть интегрирована программа учёта грузов с выписыванием ТТН и учётом поступления и выдачи. Либо иметь возможность экспорта в аналогичные программы. Оператор не должен иметь возможности редактирования госномеров в ТТН, массы тары и массы груза. Реестр ТТН с фотофиксацией должен храниться в электронном виде.

Поскольку автомобили принадлежат разным организациям, желательно иметь возможность привязки госномера к определённому юридическому лицу.

Предложения прошу отправлять на адрес saa@uds.ru

Телефон +7-3494-24-85-03

Заместитель генерального директора по МТО



А.А. Серебренников