Разъяснения №1

положений Извещения о проведении Запроса котировок в электронной форме на право заключения Договора поставки геодезического измерительного оборудования

Реестровый номер № 32515279460

«10» октября 2025 г.

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор	Генеральный директор
ООО «Автодор - ТП»	ООО «Автодор - Инжиниринг»
И.Н. Комкова	A.B. Пережогин

От потенциального участника закупки поступил запрос на разъяснение положений Извещения о проведении Запроса котировок в электронной форме на право заключения Договора поставки геодезического измерительного оборудования, реестровый номер N 32515279460.

Вопрос:

Прошу дать разъяснение Технического задания конкурсной документации:

№ п/п	Раздел документации	Пункт документации	Суть запроса на разъяснение
1.	Техническое задание	Комплект приемника EFT M4 GNSS U или эквивалент. ТРЕБОВАНИЯ К ХАРАКТЕРИСТИКЕ СВЯЗЬ И ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ Коммуникационные возможности: - Беспроводные подключения по Wi-Fi, Bluetooth и NFC	Требование наличия в GNSS приемнике беспроводного подключения по NFC является избыточным, т. к. для подключения приемника к полевому контроллеру или компьютеру, достаточно наличие 1-го беспроводного подключения, например по Вluetooth или Wi-Fi. При этом данное требование существенно ограничивает конкуренцию и сужает количество потенциальных участников в закупке. В связи с чем, просим внести изменение в техническое задание и изложить данный пункт в следующей редакции: ТРЕБОВАНИЯ К ХАРАКТЕРИСТИКЕ СВЯЗЬ И ХРАНЕНИЕ ДАННЫХ Коммуникационные возможности: - Беспроводные подключения по Wi-Fi и Bluetooth

Ответ на вопрос:

Наличие NFC не является избыточным условием ввиду того, что при выполнении геодезических работ в трудных полевых условиях (работа при отрицательных температурах или в дождливую погоду) данная опция упрощает процедуру подключения приёмника к контроллеру, что оптимизирует рабочее время и облегчает использование оборудования. Также NFC упрощает подключение при работе с несколькими приёмниками одновременно. Подключение происходит касанием контроллера к нужному приёмнику, а не через поиск доступных устройств с выбором серийного номера приёмника.