

Разъяснения №2
положений Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса в
Электронной Форме на право заключения Договора на выполнение
мероприятий по повышению безопасности дорожного движения на
автомобильной дороге М-4 «Дон» - Москва –Воронеж-Ростов-на-Дону-
Краснодар-Новороссийск на участке км 777+045 – км 1119+500
(торги для субъектов малого и среднего предпринимательства)

Реестровый номер № 31604602921

«19» января 2017 г.

СОГЛАСОВАНО
Директор Департамента
эксплуатации и безопасности
дорожного движения
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»

_____ В.Э. Зимин
«_____» _____ 2017 г.

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель председателя правления
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»
по эксплуатации и безопасности
дорожного движения

_____ А.И. Целковнев
«_____» _____ 2017 г.

СОГЛАСОВАНО
Директор Департамента экономики,
финансов и единого казначейства
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»

_____ М.Е. Федянов
«_____» _____ 2017 г.

СОГЛАСОВАНО
Директор Департамента
конкурентной политики
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»

_____ А.С. Соколов
«_____» _____ 2017 г.

СОГЛАСОВАНО
Генеральный директор
ООО «Автодор-ТП»

_____ И.Н. Комкова
«_____» _____ 2017 г.

г. Москва - 2017 г.

От потенциального Участника Закупки поступил запрос на разъяснение положений Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса в Электронной Форме на право заключения Договора на выполнение мероприятий по повышению безопасности дорожного движения на автомобильной дороге М-4 «Дон» - Москва – Воронеж-Ростов-на-Дону-Краснодар-Новороссийск на участке км 777+045 – км 1119+500 (торги для субъектов малого и среднего предпринимательства), реестровый номер № 31604602921.

Вопрос №1:

В п. 1.3.3 (раздел 1 главы 1 Технической части (приложение 1 к конкурсной документации): Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 и 5.19.2 «Пешеходный переход» и автономного транспортного светофора Т 7 над проезжей частью на Г образной стойке), сказано, что пленка, составляющая фон и изображение дорожного знака, должна быть цельная. Не должно быть стыков и нахлестов в пределах одного цвета. В ГОСТ Р 52290-2004 нет требований к тому, чтобы фон и изображение знака выполнялись совместно из цельного куска пленки.

Ответ на вопрос №1:

По данному вопросу внесены изменения в Конкурсную Документацию.

Вопрос №2:

В п. 3.3.7 (раздел 3 главы 1 Технической части (приложение 1 к конкурсной документации): Установка автономного освещения в зоне наземных пешеходных переходов) сказано, что угол наклона солнечных панелей не более 20 град в зависимости от географической широты места установки. В требованиях производителя солнечных панелей сказано, что угол наклона солнечной панели должен соответствовать географической широте места установки. Географическая широта места установки в Ростовской области составляет 47 градусов (г. Ростов-на-Дону), что больше требуемого угла наклона солнечной панели в соответствии с п. 3.3.7 (20градусов).

Ответ на вопрос №2:

По данному вопросу внесены изменения в Конкурсную Документацию.

Вопрос №3:

В п. 3.3.7 (раздел 3 главы 1 Технической части (приложение 1 к конкурсной документации): Установка автономного освещения в зоне наземных пешеходных переходов) сказано, что на каждой опоре смонтировать солнечную панель размером, обеспечивающим заряд 200А*ч и запас работы светильника при плохих погодных условиях не менее 3 суток. Характеристика заряда в 200 А*ч является характеристикой аккумулятора, а не солнечной панели.

Ответ на вопрос №3:

По данному вопросу внесены изменения в Конкурсную Документацию.

Вопрос №4:

В п. 1.4.2 (раздел 1 главы 1 Технической части (приложение 1 к конкурсной документации): Установка дублирующих дорожных знаков 5.19.1 и 5.19.2 «Пешеходный переход» и автономного транспортного светофора Т 7 над проезжей частью на Г образной стойке) сказано, основание коробчатого типа толщиной 2мм из оцинкованной стали. Ширина отбортовки по всей длине и на всех сторонах знаков должна быть одинакова 20мм. Толщина основания коробчатого типа при ширине отбортовки 20мм должна быть не менее 20мм, а не 2мм.

Ответ на вопрос №4:

По данному вопросу внесены изменения в Конкурсную Документацию.