

Разъяснения №1

положений Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса в Электронной Форме на право заключения Договора на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильной дороги М-1 «Беларусь» Москва - граница с Республикой Белоруссия на участке км 33+000 – км 132+000 (Московская область)

(торги с привлечением к исполнению Договора субподрядчиков из числа субъектов малого и среднего предпринимательства)

Реестровый номер № 31603681139

«02» июня 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

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

_____ А.И. Целковнев
« _____ » _____ 2016 г.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель председателя
правления
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»
по технической политике

_____ И.А. Урманов
« _____ » _____ 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

Заместитель председателя правления
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»
по правовым вопросам

_____ К.И. Попов
« _____ » _____ 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор Юридического департамента
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»

_____ Д.Е. Осипов
« _____ » _____ 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

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

_____ В.Э. Зимин
« _____ » _____ 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

Директор Департамента
конкурентной политики
Государственной компании
«Российские автомобильные дороги»

_____ А.С. Соколов
« _____ » _____ 2016 г.

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор
ООО «Автодор-ТП»

_____ И.Н. Комкова
« _____ » _____ 2016 г.

г. Москва - 2016 г.

От потенциального Участника Закупки поступил запрос на разъяснение положений Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса в Электронной Форме на право заключения Договора на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильной дороги М-1 «Беларусь» Москва - граница с Республикой Белоруссия на участке км 33+000 – км 132+000 (Московская область) (торги с привлечением к исполнению Договора субподрядчиков из числа субъектов малого и среднего предпринимательства), реестровый номер № 31603681139:

№ п/п	Ссылка на пункт, раздел конкурсной документации, положения которого необходимо разъяснить	Содержание пункта конкурсной документации, положения которого необходимо разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений конкурсной документации	Разъяснения
1.	<p>Приложение № 2 к Конкурсной Документации Форма Конкурсной Заявки (тома Заявки) п.д)</p> <p>Приложение № 6 к Конкурсной Документации (Проект Договора) п.2.5</p>	<p>- план привлечения субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего предпринимательства, содержащий сведения, установленные Приложением № 13 к Конкурсной Документации);</p> <p>2.5. Подрядчик при исполнении Договора обязан привлечь для выполнения отдельных видов Работ субподрядную (-е) организацию (-и) из числа субъектов малого и/или среднего предпринимательства, указанных в «Плане привлечения субподрядных организаций из числа субъектов малого и/или среднего предпринимательства», представленном в составе заявки на участие в конкурсе, в объеме 9% (девяти процентов) от стоимости настоящего Договора, обладающую (-ие) необходимым опытом, оборудованием и персоналом, а в случаях, предусмотренных Законодательством, свидетельством о допуске к работам, сертификатами либо другими документами, подтверждающими их право на выполнение таких видов Работ.</p>	<p>Просим разъяснить, допускается ли в соответствии с требованиями Конкурсной Документации указание Участником закупки в плане привлечения субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего предпринимательства Цены договора, заключаемого с субъектом малого и среднего предпринимательства - субподрядчиком (соисполнителем), в размере большем, чем 9% (девять процентов) от стоимости Договора, указанной в составе заявки на участие в конкурсе?</p>	<p>В соответствии с пунктом 2.4 к проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, Подрядчик вправе привлекать субподрядные организации на выполнение работ по Договору, обладающие необходимым опытом, оборудованием и персоналом, а в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации – свидетельством о допуске к работам, сертификатами либо другими документами, подтверждающими их право на выполнение данного вида работ, с учетом требований п. 2.5 Договора.</p> <p>Соответственно, Участником Закупки допускается указание в плане привлечения субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего</p>

				предпринимательства Цены договора, заключаемого с субъектом малого и среднего предпринимательства - субподрядчиком (соисполнителем), в размере большем, чем 9% (девять процентов) от стоимости Договора, указанной в составе Заявки на участие в Конкурсе.
2.	<p>Приложение № 1.12 к Техническому заданию (Приложение № 1) к Договору. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации.</p> <p>п.11.3.4 раздел 11 Содержание наружного освещения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации</p>	<p>- Проверка состояния горения светильников – до 2х раз в месяц;</p> <p>11.3.4. Подрядчик обязан представлять Заказчику еженедельную информацию о неработающем наружном электроосвещении на объектах дорожного сервиса.</p>	<p>Просим разъяснить, противоречат ли данные пункты друг другу и внести изменения в Конкурсную Документацию.</p>	<p>Данные пункты не противоречат друг другу, так как первый указывает на периодичность проверок состояния горения светильников, указанных в Приложении № 1.1 к Техническому заданию (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации), а пункт 11.3.4 относится к информированию Заказчика о состоянии наружного электроосвещения на объектах дорожного сервиса (не входит в Приложение № 1.1 к Техническому заданию (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации), в рамках обязательств Подрядчика по проведению ежедневных осмотров Объекта.</p>
3.	<p>п.6.1.41 раздела 6. Права и обязанности подрядчика</p>	<p>6.1.41. Производить снятие показаний расчетных средств измерений 2 (два) раза в месяц, 20-</p>		<p>Указанные требования являются обязательными условиями проекту</p>

	<p>Приложение № 6 к Конкурсной документации и п.11.3.5 раздела 11 Содержание наружного освещения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации</p>	<p>го числа и в последний день расчетного месяца и передавать их в соответствующие отделения энергосбытовых компаний на бумажном носителе по установленной соответствующими отделениями энергосбытовых компаний форме отчета об отпуске и покупке электрической энергии (мощности).</p> <p>11.3.5. Подрядчик обязан ежемесячно представлять Заказчику и в соответствующие отделения энергосбытовых компаний данные о расходе электрической энергии на обслуживаемых участках автомобильной дороги.</p>	<p>Просьба разъяснить, целесообразность выполнения данных работ в связи с действующим договором ГК «Автодор» на устройство системы АИИСКУЭ. Просьба рассмотреть возможность данные пункты исключить из Конкурсной Документации.</p>	<p>Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, и Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации).</p>
4.	<p>п.6.5.1 Приложение Б к приложению № 14 к Договору Приложение № 6 к Конкурсной документации</p> <p>п.11.4.6.4. раздела 11 Содержание наружного освещения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации.</p>	<p>6.5.1. Дефекты линий наружного электроосвещения проезжей части, искусственных сооружений и элементов обустройства⁷⁷.</p> <p>Срок ликвидации отказов в работе наружных осветительных установок, связанных с обрывом электрических проводов или повреждением опор, выходом из строя источника света</p> <p>11.4.6.4. В случае наличия замечаний к ЛНО, объем удерживаемых денежных средств ХЛНО за некачественно выполненные работы, предъявляемые к оплате за очередной отчетный период, вычисляется по формуле:</p> $X_{ЛНО} = [P / (N_c + N_k + N_o + N_{кл} + N_{ВРШ-НО})] \times (n_{кнс} + n_{ккз} + n_{коз} + n_{кклз} + n_{ВРШ-НО}) \text{ (руб.)}$ <p>где $n_{кнс}$ – количество не горящих подряд светильников, или</p>	<p>В Конкурсной Документации представлены две методики снижения стоимости за содержание линий наружного освещения – по Техническому заданию и по Регламенту приёмки.</p> <p>Просим разъяснить по какой методике будет производится снижение.</p>	<p>Согласно п. 11.4.6.4. Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) «В случае наличия замечаний к ЛНО, объем удерживаемых денежных средств ХЛНО за некачественно выполненные работы, предъявляемые к оплате за очередной отчетный период, вычисляется по формуле:</p> $X_{ЛНО} = [P / (N_c + N_k + N_o + N_{кл} + N_{ВРШ-НО})] \times (n_{кнс} + n_{ккз} + n_{коз} + n_{кклз} + n_{ВРШ-НО}) \text{ (руб.)}$ <p>где $n_{кнс}$ – количество не горящих подряд светильников, или количество не горящих светильников превышающих 5% от общего числа, ит.; N_c – общее число</p>

		<p>количество не горящих светильников превышающих 5% от общего числа, шт.;</p> <p>N_c – общее число светильников, шт.;</p> <p>$пккз$ – количество кронштейнов с замечаниями, шт.;</p> <p>N_k – общее число кронштейнов, шт.;</p> <p>$пкоз$ – количество опор с замечаниями, шт.;</p> <p>N_o – общее число опор, шт.;</p> <p>$пкклз$ – количество кабельных линий с замечаниями, пог. м.;</p> <p>$N_{кл}$ – общая протяженность кабельных линий, пог. м.;</p> <p>$пВРШ-НО$ – количество ВРШ-НО с замечаниями, шт.;</p> <p>$N_{ВРШ-НО}$ – общее число ВРШ-НО, шт.</p> <p>P – стоимость выполненных Работ на Объекте, предъявленных к оплате за отчетный период в соответствии с Лимитом финансирования на текущий год, руб. согласно Приложению № 28 к Договору.</p>	<p>светильников, шт.;</p> <p>$п_{ккз}$ – количество кронштейнов с замечаниями, шт.;</p> <p>N_k – общее число кронштейнов, шт.;</p> <p>$п_{коз}$ – количество опор с замечаниями, шт.;</p> <p>N_o – общее число опор, шт.;</p> <p>$п_{кклз}$ – количество кабельных линий с замечаниями, пог. м.;</p> <p>$N_{кл}$ – общая протяженность кабельных линий, пог. м.;</p> <p>$п_{ВРШ-НО}$ – количество ВРШ-НО с замечаниями, шт.;</p> <p>$N_{ВРШ-НО}$ – общее число ВРШ-НО, шт.</p> <p>P – стоимость выполненных Работ на Объекте, предъявленных к оплате за отчетный период в соответствии с Лимитом финансирования на текущий год, руб. согласно Приложению № 28 к Договору.».</p> <p>Также Согласно п. 11.4.10.4 Технической части (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) «В случае наличия замечаний к АНО, объем удерживаемых денежных средств ХАНО за некачественно выполненные работы, предъявляемые к оплате за очередной отчетный период,</p>
--	--	--	--

				<p>вычисляется по формуле:</p> $X_{\text{АНО}} = \frac{P}{(N_c + N_o)} \times (n_{\text{кнс}} + n_{\text{коз}}) (\text{руб.}),$ <p>где</p> <p>$n_{\text{кнс}}$ – количество не горящих подряд светильников, или количество не горящих светильников превышающих 5% от общего числа, шт.;</p> <p>N_c – общее число светильников, шт.;</p> <p>$n_{\text{коз}}$ – количество опор с замечаниями, шт.;</p> <p>N_o – общее число опор, шт.;</p> <p>P – стоимость выполненных Работ на Объекте, предъявленных к оплате за отчетный период в соответствии с Лимитом финансирования на текущий год, руб. согласно Приложению № 28 к Договору.».</p>
5.	п.9.7.1 раздела 9.7 Общие положения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	9.7.1. Подрядчик обязан до начала выполнения работ на Объекте разработать, согласовать с УГИБДД соответствующего субъекта Российской Федерации и утвердить у Управляющего Договором проект производства работ по содержанию участков автомобильной дороги (далее по тексту именуется – ППР АД), в состав которого в обязательном порядке включается раздел «Содержание Объекта в зимний период эксплуатации». Стоимость разработки ППР АД входит в стоимость (цену) Договора	Согласно «Административному регламенту МВД РФ исполнения государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности дорожного движения в части соблюдения требований законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения, правил, стандартов, технических норм и иных требований нормативных документов в области обеспечения безопасности дорожного движения при строительстве, реконструкции,	Указанный в п. 9.7.1 Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) документ относится к работам по содержанию и в перечне указанных функций государственного надзора ГИБДД об исключении рассмотрения (согласования) проектной документации отсутствует.

		и дополнительных компенсаций со стороны Заказчика не требует.	ремонте и эксплуатации автомобильных дорог», объявленному приказом МВД РФ от 30.03.2015 г. № 380, из перечня функций государственного надзора ГИБДД исключено рассмотрение (согласование) проектной документации на строительство (реконструкцию), ремонт и проекты организации движения дорог, дорожных сооружений, железнодорожных переездов, линий городского электрического транспорта. Требование задания заведомо невыполнимо. Просьба внести соответствующие изменения в конкурсную документацию.	
6.	п 12.5.14 и п.12.7.2 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.5.14. Подрядчик обязан не позднее срока, указанного в разделе 4 Договора, предоставить Заказчику следующие документы: - информацию об исполнении гарантийных обязательств по предыдущим объектам (если применимо); - разработанный ППР по разметке в состав которого в обязательном порядке должны входить следующие документы: - линейный график горизонтальной дорожной разметки по формам Ф.1, Ф.2, Ф.3 согласно приложению № 1.3 к Техническому заданию, составленный с учетом приоритета нанесения, типа материала и технического состояния покрытия, а также с учетом Задания на разметку	Согласно пункту 4.6. проекта Договора (Приложение № 6 к Конкурсной Документации) «Срок предоставления документов, указанных в пункте 12.5.14 Технического Задания – не <u>позднее 30 (тридцати) рабочих дней до момента окончания</u> выполнения работ по нанесению горизонтальной дорожной разметки для соответствующих типов материалов, указанных в пунктах 12.16.1. - 12.16.3. Технического Задания. Просим разъяснить, является ли противоречием требования Договора и Технического Задания по срокам предоставления документации (до момента начала работ или до момента их	Требования п. 4.6 проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, и пп. 12.5.14. и 12.7.2. Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) не является противоречием, так как, например, по условиям договора начало первого нанесения до 09.05, следовательно документы по перечню п. 12.5.14 Технического задания. (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации)

		<p>по форме согласно приложению № 1.5 к Техническому заданию, выданного Заказчиком на основании полученного от Заказчика проекта организации дорожного движения (схем разметки);</p> <ul style="list-style-type: none"> - Схему Организации Движения; - журнал выполнения работ (заполненный, прошнурованный, пронумерованный и скрепленный печатью подрядной организации); - сертификаты соответствия (санитарно-эпидемиологические заключения) на используемые разметочные материалы; - результаты входного контроля качества на используемые разметочные материалы. <p>12.7.2. Не позднее <u>10 (десяти) рабочих дней до момента (даты) начала</u> выполнения работ по нанесению горизонтальной дорожной разметки Подрядчик обязан предоставить Заказчику Схему Организации Движения в составе ППР по разметке.</p>	<p>окончания)?</p>	<p>в соответствии со сроками указанными в п. 4.6 проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, должны быть предоставлены не позднее 09.04 на рассмотрение Заказчику, а документ по 12.7.2. Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) предоставляется Заказчику за 10 рабочих дней на согласование до начала производства работ по разметке непосредственно на объекте.</p>
7.	<p>п.12.5.9 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации</p>	<p>12.5.9. Подрядчик выполняет следующие работы согласно пункту 14.13. Технического задания:</p> <ul style="list-style-type: none"> - по освидетельствованию (входной контроль качества разметочных материалов) на соответствие нормативным требованиям согласно приложению № 13 к Договору (с возможным привлечением специализированной организации); - по проведению операционного контроля за выполнением разметочных работ на соответствие нормативным требованиям (с 	<p>В технической части Технического задания пункта 14.13. нет.</p> <p>Просьба уточнить ссылку.</p>	<p>По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.</p>

		привлечением специализированной организации).		
8.	п.12.5.10 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.5.10. В целях обеспечения безопасности жизни людей при выполнении работ по разметке необходимо соблюдать требования пункта 14.7. Технического Задания.	В технической части Технического задания пункт «14.7. Сроки выполнения работ по настоящему разделу Технического Задания: - ежегодно с момента (дня) подписания Договора» относится к разделу «Содержание очистных сооружений». Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
9.	п.12.5.15 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.5.15. По разметке Объекта разрешение на выполнение работ выдает Управляющий Договором и (или) Куратором. До выдачи разрешения на выполнение работ Подрядчик должен предоставить Управляющему Договором и (или) Куратору документы согласно пункту 14.5.14. Технического Задания.	В технической части Технического задания пункта 14.5.15 нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

10.	п.12.7.6 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.7.6. Погрузочно-разгрузочные работы и заправку техники разметочным материалом необходимо осуществлять в соответствии с рекомендациями производителя оборудования и материалов. Запрещается выполнение этих работ на проезжей части дороги без ограждения места производства дорожных работ согласно пункту 14.7. Технического Задания.	В технической части Технического задания пункт «14.7. Сроки выполнения работ по настоящему разделу Технического Задания: - ежегодно с момента (дня) подписания Договора» относится к разделу «Содержание очистных сооружений». Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
11. .	п.12.11.5 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.11.5. Ограждение места производства дорожных работ согласно пункту 14.7. Технического Задания. Снятие ограждения места производства дорожных работ.	В технической части Технического задания пункт «14.7. Сроки выполнения работ по настоящему разделу Технического Задания: - ежегодно с момента (дня) подписания Договора» относится к разделу «Содержание очистных сооружений». Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

12.	п.12.12.4 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.12.4. Коэффициент видимости при рассеянном дневном и искусственном освещении в сухом состоянии выбирают в зависимости от дорожных условий согласно ГОСТ Р 52289-2004. Указанные в пунктах 14.12.1 – 14.12.3 требования к коэффициенту яркости и коэффициенту световозвращения дорожной разметки должны сохраняться в течении срока, установленного ГОСТ Р 51256-2011.	В технической части Технического задания пунктов 14.12.1 – 14.12.3 нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
13.	п.12.12.5 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.12.5. При дальнейшей эксплуатации дорожной разметки допускается снижение значений коэффициентов яркости и световозвращения, указанных в пунктах 14.12.1 – 14.12.3, не более чем на 25%.	В технической части Технического задания пунктов 14.12.1 – 14.12.3 нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

14.	п.12.14.5 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.14.5. При приемке работ лицом, указанным в пункте 14.14.1. Технического Задания, проверяется следующая исполнительная документация: - покилометровые ведомости нанесенной горизонтальной дорожной разметки; - журнал выполнения работ; - акты операционного контроля для определения фактического расхода материалов, установленного Техническим Заданием.	В технической части Технического задания пункта 14.14.1. нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
15.	п.12.15.4 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.15.4. В случае возникновения ДТП в период действия гарантийных обязательств, при котором представитель УГИБДД сопутствующим фактором дорожных условий определяет и фиксирует в Акте обследования дорожных условий согласно Правил учета и анализа дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации (введены в действие приказом Федеральной дорожной службы России от 23 июля 1998 г. № 168) «Отсутствие или плохая различимость дорожной разметки» Подрядчик обязан выехать и обследовать указанный в Акте обследования дорожных условий километр дороги, зафиксировать состояние горизонтальной дорожной разметки документально (фотографическим способом) и инструментально. По результатам обследования вышеуказанного километра предоставить не позднее 3-х рабочих дней Заказчику	Распоряжением Росавтодора от 12.05.2015 г. № 853-р <u>взамен</u> «Правил учёта и анализа дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации», объявленных приказом ФДС РФ от 23.07.1998 г. № 168, <u>введены</u> ОДМ 218.6.015-2015 «Рекомендации по учёту и анализу дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации». Прежняя терминология: «дорожные условия, сопутствующие совершению дорожно-транспортных происшествий» и «сопутствующие дорожные условия на момент совершения дорожно-транспортных происшествий» в соответствии с новой методикой, не применяется. Сотрудники Госавтоинспекции, согласно «Административному регламенту МВД РФ исполнения государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности дорожного движения в	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

		заключение о результатах.	<p>части соблюдения требований законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения, правил, стандартов, технических норм и иных требований нормативных документов в области обеспечения безопасности дорожного движения при строительстве, реконструкции, ремонте и эксплуатации автомобильных дорог», объявленному приказом МВД РФ от 30.03.2015 г. № 380, только выявляют наличие «недостатков транспортно-эксплуатационного состояния улично-дорожной сети» и не уполномочены «определять и фиксировать сопутствующий фактор дорожных условий».</p> <p>Просьба привести требования Заказчика в соответствие с действующими нормами.</p>	
16. .	Приложение № 1.4 к Техническому заданию Главы № 1 Технической части. Приложение № 1 Конкурсной документации	Задание на разметку Объекта	<p>Изменением № 3 ГОСТ Р 52289-2004, утвержденным Приказом Росстандарта от 09.12.2013 г. № 2221-ст, нумерация разметки 1.2.1 заменена на 1.2.</p> <p>Просьба внести изменение.</p>	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
17.	Приложение № 1.5 к Техническому заданию Главы № 1 Технической части. Приложение № 1 Конкурсной документации	ФОРМА ЗАДАНИЯ НА РАЗМЕТКУ (ЕЖЕГОДНО)	<p>Изменением № 3 ГОСТ Р 52289-2004, утвержденным Приказом Росстандарта от 09.12.2013 г. № 2221-ст, нумерация разметки 1.2.1 заменена на 1.2.</p> <p>Просьба внести изменение.</p>	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

18.	п.6.1.30 раздела 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА Приложение № 6 к Конкурсной документации, проект Договора.	6.1.30. Проводить ежемесячно сверку имеющихся данных о ДТП с данными подразделений УГИБДД МВД РФ, отвечающими за безопасность дорожного движения на Объекте. Результаты сверки надлежит оформлять справкой-сверкой, заверенной в УГИБДД МВД РФ, и предоставлять Уполномоченному Представителю Заказчика не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным, кроме января (в январе не предоставляется).	<p>Согласно п. 5.4 (второй абзац) ОДМ 218.6.015-2015 сверка данных о ДТП проводится (в порядке, установленном главными государственными инспекторами безопасности дорожного движения по субъектам Российской Федерации) один раз в год - в первом квартале года, следующего за отчетным.</p> <p>В связи с этим просьба дать разъяснения, проведена ли работа Заказчиком с УГИБДД МВД РФ по поводу получения Подрядчиком у последних ежемесячных сверок ДТП? В настоящее время УГИБДД ссылается на отсутствие оснований с их стороны проводить ежемесячные сверки.</p> <p>Справка-сверка «Рекомендациями по учёту и анализу дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации» и проектом Договора не предусмотрена.</p> <p>Просьба включить форму «Справки-сверки» в раздел 19 «Приложения к Договору» (таблица 3) отдельным Приложением.</p>	<p>Согласно п. 5.4 (второй абзац) ОДМ 218.6.015-2015 рекомендует владельцу автомобильной дороги (Заказчику), а не Подрядчику проводить сверку данных ДТП.</p> <p>В части формы справки-сверки при отсутствии установленной формы в проекте договора Подрядчик вправе предоставлять запрашиваемые данные в произвольной форме.</p>
19. .	п. 9.4.3 раздела 9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. Приложение № 6 к Конкурсной документации, проект	9.4.3. В случае если, в соответствии с ежемесячной справкой-сверкой (предусмотренной пунктом 6.1.30 Договора) на Объекте зафиксирован факт наличия Недостатков ТЭС	Является ли безоговорочной и неоспоримой причинно-следственная связь между каждым фактом «наличия Недостатков ТЭС	В соответствии с п.9.4.3 проекта Договора (приложение № 6 к Конкурсной

	Договора.	(наличие дорожных условий в месте совершения ДТП) - штраф в размере 100 000 (ста тысяч) рублей за каждое такое ДТП. Штраф, указанный в настоящем пункте, возвращается Подрядчику в случае если Подрядчиком представлено вступившее в законную силу решение суда, из содержания которого следует, что причиной ДТП не являются Недостатки ТЭС, указанные в ежемесячной справке-сверке	(наличие дорожных условий в месте совершения ДТП)» и самим фактом совершения ДТП? Предусматривается ли наложение штрафа за каждый зафиксированный Недостаток ТЭС, без учета его реального влияния на совершение ДТП? Просьба дать разъяснение.	Документации) наличие причинно-следственной связи презюмируется. Наложение штрафа предусматривается, однако указанный штраф возвращается Подрядчику в случае если Подрядчиком представлено вступившее в законную силу решение суда, из содержания которого следует, что причиной ДТП не являются Недостатки ТЭС, указанные в ежемесячной справке-сверке.
20.	п.1 и п.2. Приложение № 6.4 к Регламенту приёмки содержания (Приложение № 6) к Договору Ф.1. «Перечень основных видов работ по нормативному содержанию мостовых сооружений»	<i>1.Мостовое полотно</i> ...1.21 Выправка положения переходных плит (с заменой отдельных плит). 1.24 Замена деформационных швов закрытого типа с мастичным заполнением и деформационных швов с окаймлением (не более 50% деформационного шва)... <i>2.Пролётные строения</i> ...2.3 Замена или восстановление водоотводных трубок мостовых сооружений. 2.4 Окраска фасадных поверхностей крайних железобетонных балок пролётных строений. 2.5 Инъектирование трещин в железобетонных балках пролётных строений. 2.6 Восстановление продольных швов омоноличивания, диафрагм	В Приложении №6 к Договору «Регламент приёмки содержания» в разделе I «Общие положения» в пункте 1.2 указано, что Регламент разработан на основании «Методических рекомендаций по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах» (Утверждены 30.08.1999 г. Распоряжением РДА «РОСАВТОДОР» №7-р). Согласно Приложению 3 «Классификация работ по содержанию мостовых сооружений» данного нормативного документа, указанные виды работ относятся к сверхнормативным работам (ППР). Учитывая вышеизложенное, просим исключить указанные виды работ из	В соответствии с п. 6.17 проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, «Планово-предупредительные работы (сверхнормативные работы по содержанию искусственных дорожных сооружений) Подрядчик планирует, согласовывает и выполняет в соответствии с Техническим заданием и Регламентом Приёмки Содержания». Исключение данного пункта

		(связей)...	Приложения № 6.4 к Регламенту приёмки содержания.	не требуется.																		
21.	п.11 Приложение № 6.4 к Регламенту приёмки содержания (Приложение № 6) к Договору Ф.2. «Перечень основных видов нормативных работ по содержанию водопропускных труб»	11. Восстановление укрепления русел водопропускных труб.	В Приложении №6 к Договору «Регламент приёмки содержания» в разделе I «Общие положения» в пункте 1.2 указано, что Регламент разработан на основании «Методических рекомендаций по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах» (Утверждены 30.08.1999 г. Распоряжением РДА «РОСАВТОДОР» №7-р). Согласно Приложению 3 «Классификация работ по содержанию мостовых сооружений» данного нормативного документа, указанные виды работ относятся к сверхнормативным работам (ППР). Учитывая вышеизложенное, просим исключить указанные виды работ из Приложения № 6.4 к Регламенту приёмки содержания.	В соответствии с п. 6.17 проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации,) «Планово-предупредительные работы (сверхнормативные работы по содержанию искусственных дорожных сооружений) Подрядчик планирует, согласовывает и выполняет в соответствии с Техническим заданием и Регламентом Приёмки Содержания». Исключение данного пункта не требуется.																		
22.	п.1-8 по очистным сооружениям км 33+000 – км 84+000 Приложение № 1.1 к Техническому заданию «Номенклатура и объем конструктивных элементов и их составляющих входящих в состав Объекта» Глава № 1	...- по очистным сооружениям км 33+000 – км 84+000: <table border="1"> <thead> <tr> <th>№</th> <th>Наименование показателя</th> <th>Ед. изм.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Количество очистных сооружений</td> <td>шт</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>длина</td> <td>пог. м</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>ширина</td> <td>пог. м</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>площадь внутренней поверхности</td> <td>м²</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>объем очистных сооружений</td> <td>м³</td> </tr> </tbody> </table>	№	Наименование показателя	Ед. изм.	1	Количество очистных сооружений	шт	2	длина	пог. м	3	ширина	пог. м	4	площадь внутренней поверхности	м ²	5	объем очистных сооружений	м ³	В целях устранения технической ошибки, просим внести изменения в п. 1-8 таблицы по очистным сооружениям км 33+000 – км 84+000, и изложить в следующей редакции:	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
№	Наименование показателя	Ед. изм.																				
1	Количество очистных сооружений	шт																				
2	длина	пог. м																				
3	ширина	пог. м																				
4	площадь внутренней поверхности	м ²																				
5	объем очистных сооружений	м ³																				

