## ПРОТОКОЛ

подведения итогов Запроса котировок в электронной форме на право заключения Договора на оказание услуг по забору биологического материала у работников ООО УК «Автодор» и проведение лабораторных исследований на определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) и на наличие иммунитета к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) на определение наличия и количества иммуноглобулинов G(IgG) и M(IgM) методом иммуноферментного анализа (ИФА), реестровый номер 32110015189

П	10.02.2021	
Дата заседания Комиссии:	10.03.2021	
Номер протокола:	32110015189-02	
Дата подписания протокола:	12.03.2021	
Место заседания Комиссии:	Страстной б-р, д. 9, эт.2, каб. 2/11, г. Москва	
Наименование закупки:	Запрос котировок в электронной форме на право заключения Договора на оказание услуг по забору биологического материала у работников ООО УК «Автодор» и проведение лабораторных исследований на определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) и на наличие иммунитета к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) на определение наличия и количества иммуноглобулинов G(IgG) и M(IgM) методом иммуноферментного анализа (ИФА)	
Присутствовали:		
Председатель Комиссии:	А.В. Мауль	
Заместитель председателя		
Комиссии:	А.И. Долгова	
Члены Комиссии:	Д.А. Жуйков	
	А.И. Трофимов	
	А.Н. Андреев	
	И.Ю. Беспалова	
	Ю.Т. Фетисов	
	Н.Е. Слепцова	
Секретарь Комиссии:	Е.А. Попенко	
Начальная (максимальная)	3 183 500 (три миллиона сто восемьдесят три	
цена Договора:	тысячи пятьсот) рублей 00 копеек.	
Срок исполнения Договора:	12 (двенадцать) календарных месяцев с даты	
	заключения договора	
Объем оказываемых Услуг:	В соответствии с Приложением № 2 к	
	Извещению. Техническая часть	
Количество поданных на	3 (три) заявки:	
участие в закупке заявок,	Участник № 1 – 02.03.2021 10:59 ч. (не допущен	

дата и время регистрации каждой заявки:	по результатам рассмотрения котировочных заявок) Участник № 2 $-$ 02.03.2021 20:48 ч. Участник № 3 $-$ 04.03.2021 09:10 ч. (не допущен по результатам рассмотрения котировочных заявок)
Порядковые номера заявок на участие в закупке в порядке уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения договора	Не применимо
Результаты рассмотрения заявок на участие в закупке	Не применимо

В связи с признанием Комиссией по закупкам ООО УК «Автодор» (далее также – Комиссия) Запроса котировок в электронной форме на право заключения Договора на оказание услуг по забору биологического материала у работников ООО УК «Автодор» и проведение лабораторных исследований на определение коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) РНК полимеразной цепной реакции (ПЦР) и на наличие иммунитета коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) на определение наличия и количества иммуноглобулинов G(IgG) и M(IgM) методом иммуноферментного анализа (ИФА) несостоявшимся в соответствии с пунктом «г» части 1 раздела VII Извещения и пунктом «г» части 1 статьи 44 Положения о закупке Государственной компании «Российские автомобильные дороги», к которому присоединилось УК «Автодор» (далее также - Положение), (протокол заседания Комиссии от 05.03.2021 № 32110015189-01), на основании статьи 45 Положения и части 5 раздела VII Извещения УК «Автодор» приняло решение проведении закупки с единственным поставщиком (исполнителем, подрядчиком) по результатам конкурентной процедуры «Запрос котировок в электронной форме на право заключения Договора на оказание услуг по забору биологического материала у работников ООО УК «Автодор» и проведение лабораторных исследований на определение РНК коронавируса COVID-19 (SARS-CoV-2) методом полимеразной цепной реакции (ПЦР) и на наличие иммунитета к коронавирусу COVID-19 (SARS-CoV-2) на определение наличия и количества иммуноглобулинов G(IgG) и M(IgM) методом иммуноферментного анализа (ИФА), реестровый номер 32110015189», признанной несостоявшейся.

Подписи членов Комиссии:	
Председатель Комиссии:	А.В. Мауль
Заместитель председателя Комиссии:	А.И. Долгова
Члены Комиссии:	Д.А. Жуйков
	А.И. Трофимов
	А.Н. Андреев
	И.Ю. Беспалова
	Ю.Т. Фетисов
	Н.Е. Слепцова
	Е.А. Попенко
Секретарь Комиссии:	