

ПРОТОКОЛ №3
заседания Конкурсной комиссии
по проведению открытого отбора проектов субъектов малого и среднего
предпринимательства с целью оказания им отдельных услуг на условиях
софинансирования со стороны субъектов малого и среднего
предпринимательства

г. Тольятти

09 сентября 2019 г.

Время проведения заседания: 13:00 - 14:00,

Место проведения заседания: 445043, г. Тольятти, Южное шоссе 165, технопарк
«Жигулевская долина» Региональный центр инжиниринга.

Присутствовали:

Председатель Конкурсной комиссии:

1. Сергиенко Александр Витальевич – директор ГАУ «ЦИК СО».

Заместитель председателя комиссии:

2. Серов Константин Леонтьевич – помощник директора ГАУ «ЦИК СО».

Члены Конкурсной комиссии:

3. Ганин Сергей Валентинович – заместитель руководителя Регионального центра инжиниринга – структурного подразделения ГАУ «ЦИК СО»;
4. Жабин Дмитрий Юрьевич – директор представительства ФГУП «НАМИ».
5. Ивлиев Владимир Александрович – доцент кафедры «Проектирование и эксплуатация автомобилей» Тольяттинского государственного университета, кандидат технических наук,
6. Мигалин Константин Валентинович – директор ООО Научно-производственное предприятие «РОТОР», кандидат технических наук;
7. Рузаев Дмитрий Григорьевич – начальник отдела инжиниринга материалов АО «АВТОВАЗ»;
8. Урюпин Сергей Николаевич – руководитель управления инновационной политики и развития инновационной инфраструктуры министерства экономического развития и инвестиций Самарской области.

Всего на заседании приняло участие 8 (Восемь) членов Конкурсной комиссии.

Кворум для проведения голосования и принятия решений по вопросам повестки дня есть.

Секретарь Конкурсной комиссии:

Лабановская Вера Витальевна – ведущий специалист Регионального центра инжиниринга – структурного подразделения ГАУ «ЦИК СО».

Повестка заседания Конкурсной комиссии:

1. В соответствии Методикой расчета рейтинга заявок, поданных на открытый отбор проектов СМСП, которым будут оказаны отдельные услуги на условиях софинансирования со стороны СМСП (далее – Порядок) п. 3.1, утвержденного приказом ГАУ «ЦИК СО» от 01.08.2019 № 138 оценила заявки по следующим критериям:

- техническая реализуемость проекта Заявителя;
- техническая готовность Заявителя к реализации Проекта;
- организационная готовность Заявителя к реализации Проекта;
- перспективы коммерциализации результатов Проекта;
- научно-технический уровень Проекта;
- обоснованность Проекта.

По вопросу повестки заседания Конкурсная комиссия рассмотрела результаты экспертизы заявок по второму этапу, представленные на открытый отбор, и приняла следующие решения:

№ п/п	ОГРН	ИНН	Наименование компании	Тема разработки	Итоговый балл по второму этапу
1	1136311005258	6311144662	ООО "Средневожский станкозавод"	Модернизация токарного станка с оперативной системой управления "ВЕКТОР"	99,07
2	1116317000865	6317085639	ООО "ЛИОСЕЛЛ"	Разработка новых аллогенных материалов из дентина для костной пластики в стоматологии и контроль их качества с помощью оптических методов	92,09
3	1166313076137	6345027981	ООО "Альтернативные экологические проекты"	Разработка конструкторской документации на установку для производства активного органического удобрения из отходов жизнедеятельности	90,14
4	1126315000734	6315641584	ООО НПО "Шторм"	«Разработка и освоение серийного производства стартер-генераторной установки (СГУ) газотурбинного двигателя НК-16СТ и его модификаций».	88,56
5	1136315000030	6315647900	ООО "Твпортал"	Разработка дизайна и конструкторской документации на аппаратно-программный комплекс "Киберконтроллер" (АПК "Киберконтроллер") единой национально киберспортивной платформы, предназначенный для сбора и передачи данных игрового процесса для последующей постобработки и аналитики	85,50
6	1036301062137	6320001861	АО "УММ"	Название проекта - «HJD» Провести подготовку производства с целью освоения (выпуска) деталей для дальнейшей комплектации кузовов автомобилей RenaultDuster.	85,14

№ п/п	ОГРН	ИНН	Наименование компании	Тема разработки	Итоговый бал по второму этапу
7	1186313039175	6316244621	ООО "ЮНИВУД"	Разработка конструкторской документации на линейку развивающих механических конструкторов: «Машина Murble», «Катапульта», «Зообот».	83,62
8	1156313020599	6321386100	ООО "Чайный Час"	Разработка производства низкоуглеродной (диетической) продукции	83,50
9	1106313000860	6313536464	ООО "Идентификация"	Разработка дизайна и конструкторской документации на измерительную тележку радиочастотной идентификации объектов инфраструктуры ОАО "РЖД"	78,29
10	1136316005792	6316187250	ООО "Физика Здоровья"	разработка конструкторской документации и изготовления макета элементов нового корпуса диагностического стенда для диагностики и коррекции опорной дисфункции человека, с расширенными функциональными возможностями	74,94
11	1106316015277	6316160428	ООО "Концепт-Волга"	Изготовление опытных образцов промышленных изделий: бытового прибора, предназначенного для анализа потребителей электроэнергии с выдачей результатов в режиме реального времени	69,21
12	3156313000020 51	6321305784 80	ИП "Ходячих Владимир Александрович"	Разработка интеллектуальной системы проклейки и окраски при производстве кожгалантереи	67,75
13	1126315005981	6315646670	ООО "Системный архив"	Разработка дизайна и конструкторской документации на индивидуальный носимый аппаратно-программный комплекс в виде защитной строительной каски для мониторинга ручных строительных операций с использованием технологий машинного зрения	66,00
14	1186313053343	6311180332	ООО "Бюджетные городские системы"	Разработка комплекса программных продуктов для проведения инвентаризации дворовых и общественных территорий с функцией импорта данных на сайт "государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства"	55,64
15	1106316014200	6316159373	ООО "Грин Энерджи"	Проектирование и разработка конструкторской документации на малоразмерный Гидросамолет Вертикального Взлета- Посадки (ГСВВП) Hs-1	53,29
16	1116316008533	6316168890	ООО "Альбитех"	Изготовление опытных промышленных изделий и испытание образца программируемой Wi-Fi кнопки с функционалом облачной обработки нажатий "Click2Pick"	53,07
17	1186313042497	6316244950	ООО НПП "ПРОМ Аэро"	Программный комплекс по визуализации геоданных в реальном	52,36

№ п/п	ОГРН	ИНН	Наименование компании	Тема разработки	Итоговый бал по второму этапу
				пространстве с применением технологии "дополненная реальность"	
18	1146320000793	6321332986	ООО "МЕГА-АРТ"	Разработка, изготовление и внедрение станции по установке и деинсталляции заклепок по проектаBGACross	52,29
19	1146320001739	6321334849	ООО "ПРОММЕТЭКС"	Разработка битопливной системы питания для роторно-поршневого двигателя маломерных судов	51,64
20	1146315003020	6315657707	ООО "Эко-Энерджи"	Разработка системы локальной обработки сельскохозяйственных культур на базе БПЛА-танкера, оснащенного платформой базирования с возможностью автономной зарядки	48,96
21	1146320022848	6321369626	ООО "Воип Инжиниринг"	Разработка роботизированной автомобильной транспортной платформы грузоподъемностью до 3,5 т.	48,11
22	1186313053530	6321448109	ООО "Екод"	Разработка и внедрение комплекса машинного зрения для автоматизации контроля пошива изделий из текстиля и кожи	47,00
23	3176313001299 10	6319065316 89	ИП "Ларионов Дмитрий Михайлович "	Система контроля и управления доступом по протоколам NFCи BLE. Проведение НИОКР в области проектирования и технического описания подготовки к мелкосерийному производству системы контроля и управления доступом с использованием технологий NFCи BLE	45,79
24	1136324004057	6324038615	ООО "ВиВаАрт"	Разработка кит-комплекта для автоматизации вертикально-сверлильных станков	44,29
25	1176313084705	6316238353	ООО "Новые технологии"	Разработка конструкторской документации на закрывающий профиль для стоек медицинского оборудования и экструзионную форму.	45,31
26	1156313069681	6319200005	ООО "ГИС Решения"	Разработка геоинформационного сервиса для обследования сельскохозяйственных территорий	42,14
27	1146320012904	6321352630	ООО "Сампласт+"	Комплекс поточной автоматической моечной станции	33,50

2. Итоги открытого отбора.

Комиссия рассмотрела результаты оценки проектов членами конкурсной комиссии, и приняла следующее решение:

Утвердить итоги открытого отбора проектов в соответствии с пп. 3.10 Порядка и присвоить заявкам рейтинги (в порядке убывания):

№ п/п	ОГРН	ИНН	Наименование компании	Тема разработки	Итоговый бал в результате отбора
1	1136311005258	6311144662	ООО "Средневолжский станкозавод"	Модернизация токарного станка с оперативной системой управления "ВЕКТОР"	139,07
2	1116317000865	6317085639	ООО "ЛИОСЕЛЛ"	Разработка новых аллогенных материалов из дентина для костной пластики в стоматологии и контроль их качества с помощью оптических методов	133,09
3	1166313076137	6345027981	ООО "Альтернативные экологические проекты"	Разработка конструкторской документации на установку для производства активного органического удобрения из отходов жизнедеятельности	129,14
4	1126315000734	6315641584	ООО НПО "Шторм"	«Разработка и освоение серийного производства стартер-генераторной установки (СГУ) газотурбинного двигателя НК-16СТ и его модификаций».	119,56
5	1186313039175	6316244621	ООО "ЮНИВУД"	Разработка конструкторской документации на линейку развивающих механических конструкторов: «Машина Murble», «Катапульта», «Зообот».	112,62
6	1106313000860	6313536464	ООО "Идентификация"	Разработка дизайна и конструкторской документации на измерительную тележку радиочастотной идентификации объектов инфраструктуры ОАО "РЖД"	112,29
7	1156313020599	6321386100	ООО "Чайный Час"	Разработка производства низкоуглеродной (диетической) продукции	110,50
8	1136315000030	6315647900	ООО "Твпортал"	Разработка дизайна и конструкторской документации на аппаратно-программный комплекс "Киберконтроллер" (АПК "Киберконтроллер") единой национально киберспортивной платформы, предназначенный для сбора и передачи данных игрового процесса для последующей постобработки и аналитики	109,50
9	1136316005792	6316187250	ООО "Физика Здоровья"	разработка конструкторской документации и изготовления макета элементов нового корпуса диагностического стенда для диагностики и коррекции опорной дисфункции человека, с расширенными функциональными возможностями	101,94
10	1106316015277	6316160428	ООО "Концепт-Волга"	Изготовление опытных образцов промышленных изделий: бытового прибора, предназначенного для анализа потребителей электроэнергии с выдачей результатов в режиме реального времени	99,21
11	3156313000020 51	6321305784 80	ИП "Ходячих Владимир Александрович"	Разработка интеллектуальной системы проклейки и окраски при производстве кожгалантереи	98,75

№ п/п	ОГРН	ИНН	Наименование компании	Тема разработки	Итоговый бал в результате отбора
12	3176313001299 10	6319065316 89	ИП "Ларионов Дмитрий Михайлович "	Система контроля и управления доступом по протоколам NFCи BLE. Проведение НИОКР в области проектирования и технического описания подготовки к мелкосерийному производству системы контроля и управления доступом с использованием технологий NFCи BLE	91,07
13	1036301062137	6320001861	АО "УММ"	Название проекта - «HJD» Провести подготовку производства с целью освоения (выпуска) деталей для дальнейшей комплектации кузовов автомобилей RenaultDuster.	89,14
14	1126315005981	6315646670	ООО "Системный архив"	Разработка дизайна и конструкторской документации на индивидуальный носимый аппаратно-программный комплекс в виде защитной строительной каски для мониторинга ручных строительных операций с использованием технологий машинного зрения	88,00
15	1186313053343	6311180332	ООО "Бюджетные городские системы"	Разработка комплекса программных продуктов для проведения инвентаризации дворовых и общественных территорий с функцией импорта данных на сайт "государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства"	82,64
16	1146320001739	6321334849	ООО "ПРОММЕТЭКС"	Разработка битопливной системы питания для роторно-поршневого двигателя маломерных судов	81,64
17	1186313042497	6316244950	ООО НПП "ПРОМ Аэро"	Программный комплекс по визуализации геоданных в реальном пространстве с применением технологии "дополненная реальность"	78,36
18	1106316014200	6316159373	ООО "Грин Энерджи"	Проектирование и разработка конструкторской документации на малоразмерный Гидросамолет Вертикального Взлета- Посадки (ГСВВП) Hs-1	78,29
19	1146320022848	6321369626	ООО "Воип Инжиниринг"	Разработка роботизированной автомобильной транспортной платформы грузоподъемностью до 3,5 т.	78,11
20	1146315003020	6315657707	ООО "Эко-Энерджи"	Разработка системы локальной обработки сельскохозяйственных культур на базе БПЛА-танкера, оснащенного платформой базирования с возможностью автономной зарядки	74,96
21	1186313053530	6321448109	ООО "Екод"	Разработка и внедрение комплекса машинного зрения для автоматизации контроля пошива изделий из текстиля и кожи	74,00

№ п/п	ОГРН	ИНН	Наименование компании	Тема разработки	Итоговый бал в результате отбора
22	1136324004057	6324038615	ООО "ВиВаАрт"	Разработка кит-комплекта для автоматизации вертикально-сверлильных станков	70,79
23	1176313084705	6316238353	ООО "Новые технологии"	Разработка конструкторской документации на закрывающий профиль для стоек медицинского оборудования и экструзионную форму.	69,31
24	1156313069681	6319200005	ООО "ГИС Решения"	Разработка геоинформационного сервиса для обследования сельскохозяйственных территорий	68,14
25	1116316008533	6316168890	ООО "Альбитех"	Изготовление опытных промышленных изделий и испытание образца программируемой Wi-Fi кнопки с функционалом облачной обработки нажатий "Click2Pick"	60,07
26	1146320000793	6321332986	ООО "МЕГА-АРТ"	Разработка, изготовление и внедрение станции по установке и деинсталляции заклепок по проектаBGACross	53,29
27	1146320012904	6321352630	ООО "Сампласт+"	Комплекс поточной автоматической моечной станции	36,50

Результаты голосования по данному решению:

«За» - 8 голосов (а)

«Против» - нет голосов (а)

«Воздержались» - нет голосов (а).

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

по результатам проведения открытого отбора проектов субъектов малого и среднего предпринимательства с целью оказания им отдельных услуг на условиях софинансирования со стороны субъектов малого и среднего предпринимательства

г. Тольятти

09 сентября 2019 г.

Конкурсная комиссия рассмотрела итоги открытого отбора проектов на соответствие п. 3.10.3 Порядка, признала победителями следующих заявителей, набравших больше 70 баллов и определила их стоимость:

№	Заявитель	Наименование разработки	Предоставление поддержки за счет бюджетных средств, руб.	Минимальное софинансирование со стороны СМСП, руб.
1	ООО "Средневолжский станкозавод"	Модернизация токарного станка с оперативной системой управления "ВЕКТОР"	1 000 000,00	111 112,00
2	ООО "ЛИОСЕЛЛ"	Разработка новых аллогенных материалов из дентина для костной пластики в стоматологии и контроль их качества с помощью оптических методов	1 000 000,00	111 112,00
3	ООО "Альтернативные экологические проекты"	Разработка конструкторской документации на установку для производства активного органического удобрения из отходов жизнедеятельности	1 000 000,00	111 112,00
4	ООО НПО "Шторм"	«Разработка и освоение серийного производства стартер-генераторной установки (СГУ) газотурбинного двигателя НК-16СТ и его модификаций».	1 000 000,00	111 112,00
5	ООО "ЮНИВУД"	Разработка конструкторской документации на линейку развивающих механических конструкторов: «Машина Murble», «Катапульта», «Зообот».	1 000 000,00	111 112,00
6	ООО "Идентификация"	Разработка дизайна и конструкторской документации на измерительную тележку радиочастотной идентификации объектов инфраструктуры ОАО "РЖД"	1 000 000,00	111 112,00
7	ООО "Чайный Час"	Разработка производства низкоуглеродной (диетической) продукции	900 000,00	100 000,00
8	ООО "Твпортал"	Разработка дизайна и конструкторской документации на аппаратно-программный комплекс "Киберконтроллер" (АПК "Киберконтроллер") единой национально киберспортивной платформы, предназначенный для сбора и передачи данных игрового процесса для последующей постобработки и аналитики	990 000,00	110 000,00

№	Заявитель	Наименование разработки	Предоставление поддержки за счет бюджетных средств, руб.	Минимальное софинансирование со стороны СМСП, руб.
9	ООО "Физика Здоровья"	разработка конструкторской документации и изготовления макета элементов нового корпуса диагностического стенда для диагностики и коррекции опорной дисфункции человека, с расширенными функциональными возможностями	990 000,00	110 000,00
10	ООО "Концепт-Волга"	Изготовление опытных образцов промышленных изделий: бытового прибора, предназначенного для анализа потребителей электроэнергии с выдачей результатов в режиме реального времени	810 000,00	90 000,00
11	ИП "Ходячих Владимир Александрович"	Разработка интеллектуальной системы проклейки и окраски при производстве кожгалантереи	900 000,00	100 000,00
12	ИП "Ларионов Дмитрий Михайлович "	Система контроля и управления доступом по протоколам NFCи BLE. Проведение НИОКР в области проектирования и технического описания подготовки к мелкосерийному производству системы контроля и управления доступом с использованием технологий NFCи BLE	900 000,00	100 000,00
13	АО "УММ"	Название проекта - «HJD» Провести подготовку производства с целью освоения (выпуска) деталей для дальнейшей комплектации кузовов автомобилей RenaultDuster.	990 000,00	110 000,00
14	ООО "Системный архив"	Разработка дизайна и конструкторской документации на индивидуальный носимый аппаратно-программный комплекс в виде защитной строительной каски для мониторинга ручных строительных операций с использованием технологий машинного зрения	990 000,00	110 000,00
15	ООО "Бюджетные городские системы"	Разработка комплекса программных продуктов для проведения инвентаризации дворовых и общественных территорий с функцией импорта данных на сайт "государственная информационная система жилищно-коммунального хозяйства"	990 000,00	110 000,00
16	ООО "ПРОММЕТЭКС"	Разработка битопливной системы питания для роторно-поршневого двигателя маломерных судов	630 000,00	70 000,00
17	ООО НПП "ПРОМ Аэро"	Программный комплекс по визуализации геоданных в реальном пространстве с применением технологии "дополненная реальность"	900 000,00	100 000,00

№	Заявитель	Наименование разработки	Предоставление поддержки за счет бюджетных средств, руб.	Минимальное софинансирование со стороны СМСП, руб.
18	ООО "Грин Энерджи"	Проектирование и разработка конструкторской документации на малоразмерный Гидросамолет Вертикального Взлета- Посадки (ГСВВП) Hs-1	814 130,00	90 459,00
19	ООО "Воип Инжиниринг"	Разработка роботизированной автомобильной транспортной платформы грузоподъемностью до 3,5 т.	990 000,00	110 000,00
20	ООО "Эко-Энерджи"	Разработка системы локальной обработки сельскохозяйственных культур на базе БПЛА-танкера, оснащенного платформой базирования с возможностью автономной зарядки	810 000,00	100 000,00
21	ООО "Екод"	Разработка и внедрение комплекса машинного зрения для автоматизации контроля пошива изделий из текстиля и кожи	900 000,00	100 000,00
22	ООО "ВиВаАрт"	Разработка кит-комплекта для автоматизации вертикально-сверлильных станков	780 000,00	86 667,00

По оставшимся 5 Заявителям, проекты которых набрали менее 70 баллов принято решение не выделять финансирования (п. 3.10.3.1 Порядка).

Результаты голосования по данному решению:

«За» - 8 голосов (а)

«Против» - нет голосов (а)

«Воздержались» - нет голосов (а).

