



ПЕРЕЧЕНЬ УСЛУГ НАУЧНОГО И КОНСУЛЬТАЦИОННОГО ХАРАКТЕРА

Контакты: 010000, г. Астана, пр. Победы, 62, тел. +7 (717) 231-75-68, e-mail: extension.katu@gmail.com



№№	Наименование услуг	Содержание предлагаемых услуг	Планируемые результаты получения услуги	Регион	Стоимость и сроки исполнения
1	2	3	4	5	6
1.	ЖИВОТНОВОДСТВО, ВЕТЕРИНАРИЯ И РЫБНОЕ ХОЗЯЙСТВО				
1.1	Молочное скотоводство				
1.1.1	Научно-консультационное сопровождение процессов содержания, кормления и учета: <ul style="list-style-type: none"> • голштинизированного скота; • черно-пестрого скота; • симментальского скота; • красно-пестрого скота и т.д. 	Бонитировка	1) Отбор животных по основным селекционируемым показателям 2) Подбор животных, семени для целенаправленной селекционно-племенной работы: увеличения надоев молока, повышения качества молока, улучшения экстерьерного профиля животного, длительности хозяйственного использования, др. 3) Повышение генетического потенциала продуктивности стада	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.1.2		Качественный анализ состава молока	1) Определение химического состава молока (белок, жир, плотность, бактериальная обсемененность, др.) 2) Определение соматических клеток		От 300 тенге/проба (в течение года)
1.1.3		Оценка экстерьера линейным методом с занесением данных в ИАС (используется мобильное приложение по линейной оценке)	1) Оценка телосложения (основные стати животного: высота в холке, высота в спине, обхват груди, ширина груди, косая длина туловища, др.) 2) Оценка вымени (длина и толщина сосков, объем вымени, форма вымени, состояние молочной вены, др.) 3) Оценка конечностей (обхват пясти, расстояние между скакательными суставами, расстояние между седалищными буграми, угол копыт, высота бабок, др.)		От 1000 тенге/голова (в течение года)
1.1.4		Качественный анализ кормов	Определение химического состава (сухое вещество, влага, сырой протеин, сырой жир, сырая клетчатка, крахмал, сахар, зола, кальций, фосфор, железо, магний, натрий и др.) и		От 10 000 тенге/образец корма

			питательности (обменная энергия, чистая энергия лактации, перевариваемая энергия, овсяные кормовые единицы) сочных, грубых и концентрированных кормов		<i>(до 45 дней в зависимости от объема работ)</i>
1.1.5		Услуги по управлению селекционным процессом	Разработка селекционно-племенного плана работ на 5 и более лет (рекомендации по улучшению поголовья хозяйства, по целенаправленному отбору и подбору животных)		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.1.6		Рекомендации по технологии содержания и кормления молочного скота	1) Разработка рекомендаций по снижению себестоимости, менеджменту управлению стадом, менеджменту персонала 2) Разработка рекомендаций по снижению себестоимости затрат на заготовку, приготовление и раздачу кормов 3) Разработка рекомендаций согласно природно-климатическим условиям хозяйства по выбору кормов, их технологии выращивания, заготовки и хранению		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.2	Мясное скотоводство				
1.2.1	Научно-консультационное сопровождение процессов содержания, кормления и учета поголовья следующих пород: • аулиекольская; • герефорд; • казахская белоголовая и др.	Бонитировка	1) Отбор животных по основным селекционируемым показателям 2) Подбор животных, семени для целенаправленной селекционно-племенной работы: увеличение прироста живой массы, повышение качества мяса, улучшение экстерьерного профиля животного, длительность хозяйственного использования, др. 3) Повышение генетического потенциала продуктивности стада	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.2.2		Анализ качества кормов	Определение химического состава (сухое вещество, влага, сырой протеин, сырой жир, сырая клетчатка, крахмал, сахар, зола, кальций, фосфор, железо, магний, натрий и др.) и питательности (обменная энергия, чистая энергия лактации, перевариваемая энергия, овсяные кормовые единицы) кормов (сочных, грубых, концентрированных)		От 10 000 тенге/образец корма <i>(до 45 дней в зависимости от объема работ)</i>
1.2.3		Оценка экстерьера линейным методом с занесением данных в ИАС (используется мобильное приложение по линейной оценке)	1) Оценка телосложения (основные стати животного: высота в холке, высота в спине, обхват груди, ширина груди, косая длина туловища, др.) 2) Прижизненная оценка мясных качеств (мраморность, площадь мышечного глазка, толщина жира в спине) 3) Оценка конечностей (обхват пясти, расстояние между седалищными буграми, угол копыт, высота бабок, др.)		От 1000 тенге/голова <i>(в течение года)</i>

1.2.4		Услуги по управлению селекционным процессом	Разработка селекционно-племенного плана работ на 5 и более лет (рекомендации по совершенствованию поголовья хозяйства по целенаправленному отбору и подбору животных)		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.2.5		Рекомендации по технологии содержания и кормления мясного скота	1) Разработка рекомендаций по снижению себестоимости, менеджменту управлению стадом, менеджменту персонала 2) Разработка рекомендаций по снижению себестоимости затрат на заготовку, приготовление и раздачу кормов 3) Разработка рекомендаций согласно природно-климатическим условиям хозяйства по выбору кормов, их технологии выращивания, заготовки и хранению		
1.3	Овцеводство				
1.3.1	Научно-консультационное сопровождение процессов содержания и кормления овец	Индивидуальная бонитировка овец разных половозрастных групп	Отбор и подбор овец на основе установления племенных качеств	2	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.3.2		Анализ качества кормов	Определение химического состава (сухое вещество, влага, сырой протеин, сырой жир, сырая клетчатка, крахмал, сахар, зола, кальций, фосфор, железо, магний, натрий и др.) и питательности (обменная энергия, чистая энергия лактации, переваримая энергия, овсяные кормовые единицы) кормов (сочных, грубых, концентрированных)		От 10 000 тенге/образец корма (до 45 дней в зависимости от объема работ)
1.3.3		Оценка продуктивно-племенных качеств овец разных пород	Определение классного состава и продуктивных качеств овец		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.4	Птицеводство				
1.4.1	Составление рецептур кормов для различных возрастных групп птицы	С учетом специфики поголовья, возможностей и целей хозяйства, будут разработаны оптимальные рецептуры кормов	1) Повышение мясной и яичной продуктивности птицы 2) Снижение себестоимости кормов	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 20 дней в зависимости от объема работ)
1.5	Кролиководство				

1.5.1	Научно-консультационные услуги по разведению кроликов-акселератов в условиях Северного Казахстана	Услуги по технологии разведения кроликов акселератов	Производство диетического кроличьего мяса и ценного мехового сырья	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг	
1.5.2		Услуги по технологии кормления разных половозрастных групп кроликов-акселератов	Улучшение продуктивных качеств, кроликов-акселератов при комбинированном типе кормления			
1.5.3		Рекомендации по технологии содержания и кормления кроликов-акселератов	Повышение сохранности и привесов молодняка кроликов-акселератов			
1.6	Пчеловодство и мараловодство					
1.6.1	Научно-консультационные услуги по разведению маралов	Услуги по технологии содержания и кормления маралов	Повышение продуктивных качеств маралов путем составления разноструктурных рационов	3	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг	
1.6.2		Зоотехническая оценка стада	Ведение производственно-зоотехнического и племенного учета стада маралов			
1.6.3	Услуги по ведению органического пчеловодства и ВСЭ меда	Услуги по оценке меда	Будет дана научно-обоснованная ветеринарно-санитарная оценка меда. При его контаминации посторонними веществами, антибиотиками, а также в зависимости от места происхождения и в зависимости от ботанического состава.	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 40 дней в зависимости от объемов работ)	
1.6.4		Определение в меде контаминтов: антибиотиков, соли, тяжелых металлов, пестицидов, радионуклеидов	Выявление посторонних веществ в меде с целью определения его безопасности			Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 40 дней в зависимости от объемов работ)
1.6.5		Определение витаминного, аминокислотного состава меда	Определение химического состава меда для оценки пищевой и биологической полноценности			

					требуемых услуг (до 60 дней в зависимости от объемов работ)
1.7	Рыбоводство				
1.7.1	Услуги по разработке РБО для создания озерно-товарных хозяйств по всем направлениям и видам выращиваемых рыб (каarp и сиговые)	Разработка карты рыбоводно-биологических прудовых хозяйств и озерно-товарных рыбоводных хозяйств	Биологическое обоснование на ведение рыбохозяйственной деятельности, включая ведение озерно-товарных рыбоводных хозяйств	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 60 дней в зависимости от объемов работ)
1.7.2		Рекомендации по технологии содержания и кормлению рыб	Повышение рыбопродуктивности водоемов, рациональное использование биологических ресурсов водоема, снижение себестоимости кормов		
1.7.3	Услуги по совместному выращиванию растений и рыб (Аквапоника)	Формирование перечня поголовья рыб, наиболее пластичных при совместном выращивании с растениями	Подбор наиболее перспективных видов рыб для выращивания в системе аквапирини по желанию заказчика и в зависимости от внешних условий	1	
1.7.4		Подбор культур (томаты, огурцы, клубника и др.)	Подбор наиболее перспективных видов растений для выращивания в системе аквапирини по желанию заказчика и в зависимости от внешних условий		
1.7.5		Разработка схемы технологических процессов выращивания растений и рыб	Внедрение технологии аквапоники в рыбоводное хозяйство по желанию заказчика и в зависимости от внешних условий		
1.7.6		Гидрохимический контроль	Анализ гидрохимических показателей установок замкнутого водоснабжения и методы ее улучшения		
1.7.7		Рекомендации по технологии содержания и кормлению рыб	Повышение рыбопродуктивности установки замкнутого водоснабжения, снижение себестоимости кормов		
					Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 60 дней

1.7.8	Предоставление услуг по выращиванию ценных объектов аквакультуры в Казахстане	Отслеживание технологических процессов выращивания ценных видов рыб - тилапии, клариевого (африканского) сома, стерлядь и осетр в условиях замкнутого водоснабжения	Разработка оптимальных методов содержания и выращивания ценных видов рыб в зависимости от индивидуальных условий заказчика	2	<i>в зависимости от объемов работ)</i>
1.7.9		Рекомендации по технологии содержания и кормлению рыб	Повышение рыбопродуктивности водоемов, рациональное использование биологических ресурсов водоема, снижение себестоимости кормов		
1.8	Ветеринария: Системы ветеринарной безопасности, ветеринарная медицина и профилактика инфекционных болезней				
1.8.1	Предоставление услуг по разработке ТЕСТА для выявления маститов, послеродовых патологий у коров	Определение степени распространения различных форм мастита у коров	Снижение заболеваемости коров различными формами маститов, внедрение диагностикумов и оказание консалтинговых услуг	4	Диагностикум 500 тенге на одну пробу исследования Диагностический индикатор 750 тенге на одну пробу <i>(до 60 дней в зависимости от объемов работы)</i>
1.8.2		Диагностика послеродовых патологий у коров	Своевременное выявление больных животных и уменьшение заболеваемости коров, оказание консалтинговых услуг		
1.8.3		Разработка рекомендаций для обеспечения ветеринарного благополучия	Разработка перспективного плана по предупреждению заболеваний животных		
1.8.4		Услуги по распространению знаний по вопросам ветеринарной безопасности	Организация семинаров с работниками ветеринарных служб		
1.8.5	Предоставление услуги по экспресс диагностике лейкоза крупного рогатого скота	Экспресс диагностика: постановка РИД, ИФА, ПЦР - анализа	Проведение работы по серологической и генетической диагностики лейкоза крупного рогатого скота	2	От 5000 тенге/проба <i>(по договору)</i>
1.8.6	Предоставление услуги по ознакомлению с передовыми	Проведение химической кастрации для	1) Повышение мясной продуктивности 2) Снижение влияния стрессовых факторов на процесс откорма		От 1000 тенге/голова

	технологиями кастрации бычков, свиней, лошадей и т.д.	повышения продуктивности откормочного молодняка и снижения травматизма			(по договору)
1.8.7		Разработка схемы проведения химической кастрации на откормплощадках	1) Повышение мясной продуктивности 2) Профилактика травматизма среди откормочного молодняка 3) Снижение уровня посткастрационных осложнений		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
1.8.8	Предоставление услуг по экспресс диагностике (трихофития, микроспория, кандидоз, оппортунистические микозы)	Классический микологический анализ	1) Достоверная постановка диагноза при подозрениях на микозы 2) Улучшение качества лечебно-профилактических мероприятий 3) Повышение достоверности и качества диагностики микозов		От 5 000 тенге/ проба (до 30 дней в зависимости от объемов работ)
1.8.9	грибковых заболеваний кожи у сельскохозяйственных животных	Микроскопия мазков, окраска по Граму	4) Улучшение качества лечебно-профилактических мероприятий и точечного воздействия на возбудителей микозов за счет подбора соответствующих противогрибковых препаратов		От 1000 тенге/проба (до 30 дней в зависимости от объемов работ)
1.8.10		Экспресс диагностика: постановка РА, РМА, РБП, ИФА			От 2000 тенге/проба (до 30 дней в зависимости от объемов работ)
1.8.11		Генотипирование возбудителей с целью идентификации			От 5000 тенге/проба (до 30 дней в зависимости от объемов работ)
1.8.12	Предоставление услуг по обучению ветеринарных врачей проведению микологического анализа	Проведение обучающих семинаров и практических занятий по микологическому анализу кормов	1) Повышение квалификации сотрудников ветеринарных лабораторий 2) Снижение затрат на диагностику и лечение больных микозами животных		От 50 000 тенге/ 1 обучающийся (по договору)
1.8.13		Диагностика дерматомикозов и других микозов,	1) Повышение качества лечебно-профилактических мероприятий 2) Снижение затрат на лечение антибиотиками		От 100 000 тенге/ 1 обучающийся (по договору)

		идентификации возбудителей микозов, чувствительности к антибиотикам	3) Повышение качества мясной и молочной продукции		
2.	РАСТЕНИЕВОДСТВО И ЛЕСНОЕ ХОЗЯЙСТВО				
2.1	Зерновые, зернобобовые, масличные и кормовые культуры				
2.1.1	Научное сопровождение по технологии возделывания зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур с учетом почвенно-климатических условий конкретного хозяйства	Услуги по оценке качества семенного материала	Определение всхожести, силы роста, энергии прорастания.	1	от 2000 тенге/за одну среднюю пробу <i>(За 2 месяца до начала посева)</i>
2.1.2		Услуги по подбору сортов и гибридов для условий конкретного хозяйства	Разработка рекомендаций по технологии возделывания зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур (нормы и сроки высева, дозы и период внесения удобрений, сроки уборки, и др.)		от 50 000 тенге (за подбор и обоснование одного сорта) <i>(до 60 дней в зависимости от объемов работ)</i>
2.1.3		Составление специализированных севооборотов с масличными культурами	Разработка схемы севооборота с внедрением масличных культур		от 150 000 до 200 000 тенге <i>(до 60 дней в зависимости от объемов работ)</i>
2.1.4		Услуги по обучению специалистов хозяйств современным технологиям возделывания зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур	Повышение квалификации специалистов (сертификат)		от 25 000 тенге за одного обучаемого <i>(по договору)</i>
2.3	Кормопроизводство				
2.3.1	Создание и улучшение естественных пастбищ	Совершенствование технологии улучшения и рационального использования природных кормовых	1) Получение высокой зеленой массы, сена и семян кормовых культур 2) Улучшение естественных кормовых пастбищ	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг

		угодий. Создание сеянных культурных сенокосов и пастбищ.			
2.3.2		Услуги по проведению семинар-тренингов по актуальным вопросам пастбищного, полевого и лугового кормопроизводства.	Повышение квалификации специалистов (сертификат)		от 25 000 тенге за одного обучаемого (по договору)
2.4	Производство органической продукции				
2.4.1	Консультационная поддержка по переходу и производству органической продукции	Обучение и внедрение органической технологии возделывания сельскохозяйственных культур (кормовых трав, овощных культур и др.)	Рекомендации по технологии возделывания для получения стабильно высоких урожаев чистой органической продукции, конкурентоспособной на отечественном и зарубежном рынках	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
2.5	Картофелеводство и овощеводство				
2.5.1	Консультационная поддержка по технологии возделывания картофеля в условиях конкретного хозяйства	Разработка рекомендаций по технологии возделывания картофеля в условиях конкретного хозяйства	Рекомендации по: 1) Подбору сорта 2) Подготовки почвы 3) Подготовки клубней к посадке 4) Посадке 5) Уходу за посадками 6) Апробации семенного материала 7) Уборке и хранению	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (За 2 месяца до начала посева)
2.5.2	Предоставление услуг по обучению специалистов тепличных хозяйств	Практический обучающий семинар по тепличному хозяйству	Повышение квалификации специалистов в области тепличного хозяйства (сертификат)		На безвозмездной основе (в течение 2016-2017 гг.)
2.6	Лесное хозяйство				
2.6.1	Предоставление услуг по микоризным и макромицетным основам лесообразующих пород Центрального и Северо-Восточного	Исследование видового состава и распространения микоризных макромицетов лесообразующих пород	1) Рекомендации по использованию микоризных макромицетов в лесоразведении и лесовосстановительных работах. 2) Повышение приживаемости древесных и кустарниковых видов культур	5	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг

	Казахстана, путем использования искусственной микоризации семян лесных древесных пород	Центрального и Северо-Восточного Казахстана			
2.6.2	Лесоводственная оценка зеленых насаждений с помощью материалов ДЗ и ГИС технологий	Разработка перечня необходимых мероприятий, направленных на ликвидацию выявленных нарушений действующих норм и правил ведения городского хозяйства, а также разработка рекомендаций по дальнейшему развитию зеленой зоны города в целом и на отдельных проблемных территориях	1) Производство расчета озеленения по районам с учетом роста населения, используя современные ИТ. 2) Для коммунальных служб городов, экологов будут представлены карты со схемами озеленения. 3) Внедрение материалов в парках и других объектов озеленения в Национальную Гео Информационную Систему.	2	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг <i>(до 120 дней в зависимости от объемов работ)</i>
2.7	Защита растений				
2.7.1	Услуги по защите растений	Мониторинг засоренности посевов сельскохозяйственных культур	1) Определение видового состава сорных растений 2) Рекомендации по агротехническим, биологическим и химическим мерам борьбы с сорными растениями 3) Рекомендации по подбору современных эффективных пестицидов (гербицидов), дозировкам и фазам обработок	1	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг <i>(в течение вегетационного периода)</i>
2.7.2		Мониторинг видового состава вредных организмов	1) Определение видового состава вредителей сельскохозяйственных культур 2) Рекомендации по агротехническим, биологическим и химическим мерам борьбы с вредителями 3) Уточнение порогов вредоносности наиболее распространенных вредителей 4) Рекомендации по подбору пестицидов, дозировкам и фазам обработок		
2.7.3		Мониторинг развития и распространения болезней и вредителей	1) Диагностика болезней сельскохозяйственных культур 2) Рекомендации по подбору современных эффективных пестицидов (фунгицидов), дозировкам и фазам обработок		

		на естественных и кормовых угодьях	3) Подбор протравителей для обработки семян 4) Рекомендации по подбору устойчивых к болезням сортов		
2.8	Почвоведение и агрохимия				
2.8.1	Научно-консультационные услуги по разработке ресурсосберегающих приемов управления плодородием почв и продуктивностью зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур	Рекомендации по системе удобрения перспективных для региона зерновых, зернобобовых, масличных и кормовых культур	<p>Определение агрохимических показателей почвы NPK (азот, фосфор, калий, макро и микро элементов)</p> <p>Определение дозы внесения NPK в условиях конкретного хозяйства</p>	1	от 4700 тенге/проба (до 15 дней в зависимости от объема работ)
			Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 30 дней в зависимости от объема работ)		
2.8.3	Научно-консультационные услуги по созданию и применению нетрадиционных биопрепаратов под зерновые культуры	Разработка технологии создания комплексных мелиоративно-удобрительных смесей из углистых и органических отходов на основе микроорганизмов (КМУС)	Рекомендации по применению удобрительных смесей		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 30 дней в зависимости от объема работ)
3.	ВНЕДРЕНИЕ СПУТНИКОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ				
3.1	Услуги по проведению курсов по Глобальным навигационным спутниковым системам	Обучение на приемнике GPS	<p>По результатам курса специалисты будут уметь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Подключать к базовой станции приемники GPS 2) Настраивать приемник GPS 3) Создавать планово-высотное обоснование с помощью приемника GPS 4) Снимать с помощью приемника GPS 5) Выносить в натуру, разбивать с помощью приемника GPS 	2	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 30 дней в зависимости от объема работ)

3.2	Услуги по проведению курсов по Дистанционному зондированию земель	Обучение в программе ERDAS IMAGINE	По результатам курса специалисты будут уметь: 1) Обрабатывать снимки ДЗЗ 2) Создавать ортофотопланы 3) Дешифрировать 4) Оцифровывать и оформлять векторную карту		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг (до 30 дней в зависимости от объема работ)
3.3	Предоставление услуг по внедрению спутниковых и геоинформационных технологии в различные отрасли	Использование спутниковых технологий в Земельном кадастре	1) Получать космические снимки открытого доступа 2) Заказывать на космическую съемку 3) Обрабатывать космические снимки 4) Создавать векторные карты для анализа		Контрактное исследование совместно с другими организациями (по договору)
3.4		Использование спутниковых и геоинформационных технологий для мониторинга плодородия почв	1) Получать космические снимки открытого доступа 2) Заказывать на космическую съемку 3) Спектрально обрабатывать космические снимки 4) Создавать векторные данные 5) Определять показатели плодородия почв 6) Анализировать изменения плодородия почв		
3.5		Использование спутниковых и геоинформационных технологий для мониторинга фитосанитарного состояния сельскохозяйственных посевов	1) Спектрально обрабатывать космические снимки 2) Создавать векторные данные 3) Определять показатели фитосанитарного состояния посевов 4) Проводить картографический анализ изменения фитосанитарного состояния посевов		
3.6		Использование спутниковых и геоинформационных технологий для мониторинга водных и лесных ресурсов	1) Спектрально обрабатывать космические снимки 2) Создавать векторные данные 3) Определять состояние водных и лесных ресурсов 4) Проводить картографический анализ изменения состояния водных и лесных ресурсов		
4.	УСЛУГИ В СФЕРЕ ДИЗАЙНА И ПРОЕКТИРОВАНИЯ				
4.1	Макетирование	Создание визуального объема (трехмерного) архитектурной среды:	Изготовление макетов любой сложности	2	Согласно договору, с учетом перечня

		1.1. Малая архитектурная форма 1.2. Моделирование зданий и сооружений			и объемов требуемых услуг
4.2	Разработка фирменного стиля	Основной пакет разработки фирменного стиля: - корпоративная документация (фирменный бланк, конверт) - графические константы (логотип, фирменные и товарные знаки) - колористическое решение - средства личной идентификаций (визитка: личная, имидж; бейдж) - слоган	Альбом А3 формата, диск	2	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг
4.3		Расширенный пакет разработки фирменного стиля (<i>дополнительно к выше перечисленному</i>): - набор фирменных шрифтов - торговая марка, торговый знак - фирменная папка, блокнот - Р.О.С материалы (ручка, пакеты, диск, значки, календари, упаковки) - фирменная одежда	Альбом А3 формата, диск		Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг

		<ul style="list-style-type: none"> - рекламная продукция (флаер, буклет, лефлет) - сувенирная продукция (указатели, таблички, пиктограммы) - наружная реклама (вывеска, пилон, брендирование витражей, режима работы, реклама на транспорте, лайтбокс, брендмауэр, сити-борд) 			
4.4	Разработка интерьера жилых и общественных помещений	<ul style="list-style-type: none"> - перепланировка помещений (выезд на замеры, схемы функционального и технологического решения пространства с учетом перепланировки помещений) - разработка эскизного проекта (с применением ручной графики или 3D визуализации) - разработка рабочих чертежей (к эскизному проекту) - ведение авторского надзора за исполнением проекта 	Альбом А3 формата (чертежи, схемы), диск	2	Согласно договору, с учетом перечня и объемов требуемых услуг

Примечание:

- 1 - Акмолинская, Павлодарская, Северо-Казахстанская, Костанайская и Карагандинская области
- 2 - По всей территории Республики Казахстан
- 3 - Восточный Казахстан
- 4 - Акмолинская, Павлодарская, Северо-Казахстанская и Костанайская области
- 5 - Акмолинская, Павлодарская, Северо-Казахстанская, Костанайская, Карагандинская и Восточно-Казахстанская области