

РАЗДЕЛ 5

ОПИСАНИЕ ПРЕДМЕТА ЗАКУПКИ

Техническое задание

на оказание комплексных услуг субъектам малого и среднего предпринимательства, признанным социальным предприятием

Перечень услуг для оказания комплексной услуги субъекту малого и среднего предпринимательства (Получателю услуг)*

№ п/п	Наименование услуги*	Состав услуги	Технические характеристики	Единица измерения
1	2	3	4	5
1.	Разработка или обновление логотипа и фирменного стиля субъекта МСП	Текстовый логотип	Разработка текстового логотипа по данным, полученным от Получателя услуги. Предоставляется одна основная версия использования логотипа и одна дополнительная версия использования логотипа в один цвет для возможности его использования при трафаретной печати, плотерной резке и т.д., цветовые решения использования логотипа	шт.
		Графический логотип	Разработка графического логотипа по данным, полученным от Получателя услуги, предоставляется одна основная версия использования логотипа и одна дополнительная версия использования логотипа в один цвет для возможности его использования при трафаретной печати, плотерной резке и т.д., цветовые решения использования логотипа	
2.	Подготовка, создание контекстной рекламы и проработка дальнейшей		Подготовка и создание контекстной рекламы Яндекс. Директ и проработка дальнейшей стратегии ведения рекламной кампании. Анализ сайта получателя услуги, изучение услуг, составление стратегии показа объявлений.	услуга

<p>стратегии ведения рекламной кампании</p>	<p>Подготовка и тестовый запуск правильной рекламной кампании, с учетом особенностей услуги. Регистрация нового аккаунта в системе «Яндекс». Базовая настройка Директ для заказчика не более, чем по 5 направлениям деятельности. Рекламные кампании на ПОИСКЕ</p> <p>Кампания на сетях (РСЯ). Подбор семантического ядра.</p> <p>Подбор минус-фраз.</p> <p>Создание до 3 турбо-страниц (по желанию Получателя).</p> <p>Графические объявления.</p> <p>Подбор релевантных изображений для рекламы</p> <p>Создание объявлений для мобильных телефонов.</p> <p>Яндекс Визитка</p> <p>Создание быстрых ссылок.</p> <p>Создание уточнений.</p> <p>Настройка способа оплаты в «Яндекс.Директ» с тестовым запуском и оптимизацией стоимости кликов. Оплата тестовой рекламной кампании Яндекс. Директ в размере 35 000,00 руб.</p> <p>Возможность настройки уведомления об окончании денежных средств на балансе Получателя услуги.</p> <p>Настройка выполняется по данным, полученным от Получателя услуги.</p>	
--	--	--

		Установка стоимости переходов выполняется разово, при настройке рекламной кампании, для показа по соответствующим запросам. Предоставление рекомендаций по корректировке ставок и ограничению бюджета. Передача паролей доступа Получателю услуги к настроенной рекламе «Яндекс Директ». Момент передачи паролей Получателю услуги считается приемкой выполненных услуг по настройке контекстной рекламы «Яндекс Директ».		
3.	Разработка креативов для проведения рекламной деятельности:	3.1. Оригинал-макет кубарика	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
		3.2. Оригинал-макет каталога	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А4, 12 страниц	шт.
		3.3. Оригинал-макет сертификата	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А6	шт.
		3.4. Оригинал-макет блокнота	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А5	шт.
		3.5. Оригинал-макет блокнота	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А4	шт.
		3.6. Оригинал-макет ручки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
		3.7. Оригинал-макет флеш-карты	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.

	3.8. Оригинал-макет флеш-накопителя	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.
	3.9. Оригинал-макет кружки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.
	3.10. Оригинал-макет термоса	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.
	3.11. Оригинал-макет ежедневника	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.
	3.12. Оригинал-макет майки или толстовки или бейсболки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.
	3.13. Оригинал-макет листовки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А4, 1-сторонний		шт.
	3.14. Оригинал-макет буклета	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А4, 2-сторонний		шт.
	3.15. Оригинал-макет буклета	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А3, 1-сторонний		шт.
	3.16. Оригинал-макет буклета	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А3, 2-сторонний		шт.
	3.17. Оригинал-макет календаря карманного	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.
	3.18. Оригинал-макет календаря домик	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.		шт.

	3.19. Оригинал-макет календаря настольного перекидного	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. 12 листов	шт.
	3.20. Оригинал-макет календаря квартального	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги, 3 топа	шт.
	3.21. Оригинал-макет фирменного бланка	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.22. Оригинал-макет конверта	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.23. Оригинал-макет бэйджа	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.24. Оригинал-макет папки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А4 самосборной	шт.
	3.25. Оригинал-макет визитки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.26. Оригинал-макет пакета бумажного	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.27. Оригинал-макет ручки шариковой	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.28. Оригинал-макет листовки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А5 или 1/3 А4, 1-сторонняя	шт.
	3.29. Оригинал-макет листовки	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А5 или 1/3 А4, 2-сторонняя	шт.

3.30. Оригинал-макет плаката	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги, 1-3 кв.м.	шт.	
3.31. Оригинал-макет изображения	Баннера или стикера 6х3м. Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.	
3.32. Изготовление информационного видеоролика для экрана	Хронометраж 5 секунд	шт.	
3.33. Изготовление видеоролика	Хронометраж до 10 минут, 3 съемочных дня в г. Ростове-на-Дону и Ростовской области (до трех локаций) с использованием съемочного / светового оборудования, квадрокоптера). Сценарий; монтаж видеоролика; создание вставок инфографики продолжительностью до 60 сек.; создание 3D-сцены с продукцией или локацией Получателя услуги продолжительностью до 20 сек; анимация логотипа; цветокоррекция; запись диктора; звуковое оформление. Текст, шрифты и логотип предоставляются Получателем услуги	шт.	
3.34. Изготовление видеоролика	Хронометраж до 5 минут, 2 съемочных дня в г. Ростове-на-Дону и Ростовской области (до двух локаций) с использованием съемочного / светового оборудования, квадрокоптера. Сценарий; монтаж видеоролика; создание вставок инфографики продолжительностью до 60 сек.; цветокоррекция; анимация логотипа; запись диктора; звуковое оформление. Текст, шрифты и логотип предоставляются Получателем услуги.	шт.	
3.35. Изготовление анимационного ролика	Хронометраж до 15 секунд. Сценарий; анимирование персонажей и локаций; запись диктора; звуковое оформление. Текст, шрифты и логотип предоставляются Получателем услуги.	шт.	

	3.36. Фотосессия – деловой портрет	С людьми в течение 1 часа в студии Исполнителя в г. Ростов-на-Дону. Получатель получает 10 фотографий с цветокоррекцией и не глубокой ретушью	шт.
	3.37. Фотосессия – деловой портрет выездная	С людьми в течение 1 часа выездная в локации Получателя или в фотостудиях г. Ростова-на-Дону. Получатель получает 10 фотографий с цветокоррекцией и не глубокой ретушью	шт.
	3.38. Фотосессия продукции	В течение 2 часов в студии Исполнителя г. Ростов-на-Дону. Получатель получает 20 фотографий с цветокоррекцией. Продукция и реквизит предоставляются Получателем услуги	шт.
	3.39. Изготовление видеоролика для социальных сетей	Хронометраж до 15 секунд, 1 съемочный день в г. Ростове-на-Дону и Ростовской области (в одной локации) с использованием съемочного / светового оборудования). Сценарий; монтаж видеоролика; создание вставок инфографики продолжительностью до 5 сек.; цветокоррекция, запись диктора; звуковое оформление. Текст, шрифты и логотип предоставляются Получателем услуги	шт.
	3.40. Изготовление видеоролика для социальных сетей	Хронометражем до 30 секунд, 1 съемочный день в г. Ростове-на-Дону и Ростовской области (в одной локации) с использованием съемочного / светового оборудования, квидрокоптера). Сценарий; монтаж видеоролика; создание вставок инфографики продолжительностью до 10 сек.; цветокоррекция, запись диктора; звуковое оформление. Текст, шрифты и логотип предоставляются Получателем услуги.	шт.
	3.41. Изготовление информационного аудиоролика	Продолжительность до 15 секунд, запись диктора; звуковое оформление.	шт.

	3.42. Изготовление информационного аудиоролика	Продолжительность до 20 секунд, запись диктора; звуковое оформление.	шт.
	3.43. Изготовление информационного аудиоролика	Продолжительность до 30 секунд, запись диктора; звуковое оформление.	шт.
	3.44. Разработка сценария и текста аудио-ролика информационного	Разработка по данным, полученным от Получателя услуги.	шт
	3.45. Изготовление промо-видеоролика для социальных сетей	Хронометраж до 60 секунд, 1 съемочный день в г. Ростове-на-Дону и Ростовской области (до 2х локаций) с использованием съемочного/ светового оборудования, квадрокоптера). Сценарий; монтаж видеоролика; запись интервью; создание вставок инфографики продолжительностью до 20 секунд; анимация логотипа; цветокоррекция записи диктора; звуковое оформление. Текст, шрифты и логотип предоставляются Получателем услуги.	шт.
	3.46. Оригинал-макет вывески	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.47. Оригинал-макет планшета интерьерного	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.48. Оригинал-макет стенда	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт
	3.49. Оригинал-макет таблички	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги.	шт.
	3.50. Оригинал-макет брошюры	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А5, 4 страницы	шт.

		3.51. Оригинал-макет брошюры	Разработка оригинал-макета по данным, полученным от Получателя услуги. Формат А4, внутри 4 страницы и обложка	шт.
4	Изготовление полиграфической продукции	4.1. Пакет бумажный	Согласно оригинал-макету. Размер - 350х250х90 мм, бумага плотностью 170 гр./м2, с внешней стороны полноцветная печать, ручка - шнур, лверсы, ламинация 1+0. минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.2. Папка самосборная	Папки для раскладки брендированные. Формат А4 , материал - картон плотностью 200 гр., печать полноцветная, ламинация матовая. Минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.3. Кубарик	Размер 90х90 мм, оф. 80 гр., 4+0, 500 листов с нанесением логотипа, в коробке под кубарики 90х90мм, картон 300гр., 4+0 с ламинацией, минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.4. Конверт	Согласно оригинал-макету. Формат А4, печать полноцветная (4+0) минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.5. Конверт	Согласно оригинал-макету. Формат А5, печать полноцветная (4+0) минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.6. Календарь настольный	Основа: картон 4+0, 400х210, ламинация матовая 1+0, УФ лак 1+0, 12 листов, 120х100, 4+4, меловка, 150 гр, минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.7. Каталог	Формат А4, 12 страниц (с обложкой), бумага 250 г/кв.м, ламинация обложки 1+0, 4+4, 1 вид минимальный тираж 200 штук	шт.
		4.8. Визитки	Бумага картон 300 г/кв.м, полноцветная печать (4+0), минимальный тираж от 1000 штук	шт

4.9. Сертификаты	Формат А6, печать полноцветная (4+0), бумага дизайнерская попсет минимальный тираж от 200 штук	шт.
4.10. Пакет бумажный	Размер – 400х300х100 мм, бумага плотностью 170 гр./м2, с внешней стороны полноцветная печать, ручка - шнур, люверсы, ламинация 1+0. Минимальный тираж 200 штук	шт.
4.11. Блокнот	Формат А5, скрытая пружина белого цвета, обложка + подложка картон 300 гр./м2, 4+0, внутри офсетная бумага плотностью 80 гр./м2, 4+0, 50 листов, нанесение логотипа на передней обложке минимальный тираж 200 штук	шт.
4.12. Блокнот	А4, пружина, обложка + подложка картон 300гр + ламинация, внутри оф.100гр. /м2, 96 листов 1+1 минимальный тираж 200 штук	шт.
4.13. Календарь карманный	70х100мм, 4+4, картон 300гр, ламинация 1+1, кругление углов, тираж от 1000шт	шт.
4.14. Календарь квартальный	Топ + 3 подложки 320х250, картон 300гр, 4+0, ламинация 1+0, сборка на 3 пружины, блок стандартный серебро, Топ + 3 подложки 320х250, картон 300гр, 4+0, ламинация 1+0, сборка на 3 пружины, блок стандартный серебро. Минимальный тираж 200 штук	шт.
4.15. Визитка	бумага ToshCover, печать 4+0, 1 вид, минимальный тираж 200 штук	шт.
4.16. Изготовление рекламного изображения для призматронов	Размер 6000х3000 мм на самоклеющейся пленке с полноцветной печатью	шт.
4.17. Изготовление рекламного изображения для билбордов	Размер 6000х3000мм на баннере с полноцветной печатью	шт.

	4.18. Листовки	Формат 1/3A4 с полноцветной печатью с 2-х сторон, бумага 130гр/м2, минимальный тираж 1000шт.	шт.
	4.19. Листовки	Формат А5 с полноцветной печатью с 2-х сторон, бумага 130гр/м2, минимальный тираж 1000шт.	шт.
	4.20. Буклет	Формат А5, 4 страницы с полноцветной печатью, бумага 130грм2, 1 фалыц	шт.
	4.21. Буклет	Формат А4, внутри 4 страницы с полноцветной двухсторонней печатью, бумага 150гр./м2, обложка - полноцвет с одной стороны, бумага 250 гр./м2 с ламинатом, минимальный тираж 1000 шт.	шт.
5	Изготовление средств навигации, вывесок	Кв.м.	
	5.1. Вывеска - световой короб без монтажа	Объемный односторонний световой короб - фасадная часть - высококачественное экструзионное акриловое стекло с глянцевой поверхностью), борт (торец) (наружный и внутренний) - ПВХ 5мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота наружного борта 100мм, высота внутреннего борта 40мм и задник - ПВХ 5мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Световая система - светодиоды DL-M2-2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 78 Лм, 0,7вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641m (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и внешнего применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - полноцветная печать на транслюцентной пленке (европа (Orjet,Integso) Германия 100, разрешение печати 720 dpi, площадь короба не менее 2 кв.м.	
	5.1.1. Вывеска - световой короб с монтажом без специальной техники	Объемный односторонний световой короб - фасадная часть - высококачественное экструзионное акриловое стекло с глянцевой поверхностью 3мм, борт (торец) (наружный и внутренний) - ПВХ 5мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота наружного борта 100мм, высота внутреннего	Кв.м

		борта 40мм и задник - ПВХ 5мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Световая система - светодиоды DL-M2-2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 78 Лм, 0,7вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641м (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - полноцветная печать на трансплюцентной пленке (европа (Orajet,Intersot) Германия 100, разрешение печати 720 dpi, площадь короба не менее 2 кв.м. Монтаж без учета использования спецтехники	
5.2. Вывеска без монтажа	Вывеска (металлоконструкция под основу выполнена из - профильной трубы 20х20х2. Основа – алюминокомползит. (Трехслойная конструкция с двумя обшивками из алюминиевого листа с защитно-декоративным покрытием и средним листом из монолитного полистилена). На основе установлены объемные световые знаки - фасадная часть - высококачественное экструзионное акриловое стекло с глянцевой поверхностью 3 мм, борт (торец) - ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота борта 70мм. и задник - ПВХ 8мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Световая система - светодиоды DL-M1-2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 55 Лм, 0,5вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641м (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - пленка ORACAL 8500 (трансплюцентная).	кв.м.	
5.2.1. Вывеска с монтажом без специальной техники	Вывеска (металлоконструкция под основу выполнена из - профильной трубы 20х20х2. Основа — алюминокомползит. Трехслойная конструкция с двумя обшивками из алюминиевого листа с защитно-декоративным покрытием и средним листом из	кв.м.	

		Монолитного полистилена. На основе установлены объёмные световые знаки - фасадная часть - высококачественное экструзионное акриловое стекло с глянцевой поверхностью 3 мм, борт (торец) - ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота борта 70мм. и задник - ПВХ 8мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Световая система - светодиоды DL-M1-2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 55 Лм, 0,5вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641м (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - пленка ORACAL 8500 (транслоцентная)	
5.3. Объёмные световые буквы без монтажа	Объёмные световые буквы - фасадная часть - высококачественное экструзионное акриловое стекло с глянцевой поверхностью 3 мм, борт (торец) - ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота борта 70мм и задник - ПВХ 8мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Световая система - светодиоды DL-M1-2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 55 Лм, 0,5вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641м (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - пленка ORACAL 8500 (транслоцентная).	За 10 см Высоты (минимальная высота 20см)	
5.3.1. Объёмные световые буквы с монтажом без специальной техники	Объёмные световые буквы - фасадная часть - высококачественное экструзионное акриловое стекло с глянцевой поверхностью 3 мм, борт (торец) - ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота борта 70мм и задник - ПВХ 8мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Световая система - светодиоды DL-M1-2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 55 Лм, 0,5вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641м (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - пленка ORACAL 8500 (транслоцентная).	За 10 см Высоты (минимальная высота 20см)	

		2835-WLUX-TS или эквивалент (175 гр рассеивания, 55 Lm, 0,5вт, Р67). Оклейка борта - пленка ORACAL 641m (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Оклейка фасадной части - пленка ORACAL 8500 (транслоцентная). Монтаж без учета использования спецтехники	
5.4. Объёмные не световые буквы без монтажа	Объёмные не световые буквы - фасадная часть, борт (торец) - ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота борта 70мм. и задник - ПВХ 8мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Оклейка борта и фасадной части - пленка ORACAL 641m (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Фасадная часть, борт и задник - пвх. Оклейка борта и фасадной части - пленка оракал 641.	За 10 см Высоты (минимальная высота 20см)	
5.4.1. Объёмные не световые буквы с монтажом без специальной техники	Объёмные не световые буквы - фасадная часть, борт (торец) - ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Высота борта 70мм и задник - ПВХ 8мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). Оклейка борта и фасадной части - пленка ORACAL 641m (цветная самоклеящаяся ПВХ-пленка (0,075 мм) для внутреннего и уличного применения, с матовой или глянцевой поверхностью). Монтаж без учета использования спецтехники	За 10 см Высоты (минимальная высота 20см)	
5.5. Плоские знаки без монтажа	ПВХ 10мм, оклейка фасадной части - пленка оракал 641. дистанционный держатель	За 10 см Высоты (минимальная высота 20см)	

	5.5.1. Плоские знаки с монтажом без специальной техники	ПВХ 10мм, оклейка фасадной части - пленка оракал 641. Дистанционный держатель. Монтаж без учета использования спецтехники	за 10 см Высоты (минимальная высота 20см)
	5.6. Изготовление и монтаж рекламного изображения	Материал -пленка, плотерная резка (не более трех цветов) и монтаж. Минимальный заказ от 2 кв.м.	Кв.м
	5.7. Изготовление и монтаж рекламного изображения	Материал – полноцветная широкоформатная печать с ламинацией и монтаж. Минимальный заказ от 2 кв.м.	Кв.м
	5.8. Изготовление и монтаж рекламного изображения	Материал – полноцветная интерьерная печать с ламинацией и монтаж. Минимальный заказ от 2 кв.м.	Кв.м
	5.9. Банер широкоформатный	Печать и монтаж баннера широкоформатного, 720 точек., плотность 440гp/м2. Минимальный заказ от 2 м2.	Кв.м
	5.10. Банер интерьерный	Печать и монтаж баннера интерьерного, плотность 440гp/м2. . Минимальный заказ от 2 м2.	Кв.м
	5.11. Планшет	Изготовление и монтаж планшета. Основа пвх, изображение - полноцветная печать, 720точек, ламинация, потайные крепления	Кв.м
	5.12. Изготовление и монтаж видеозахрана интерьерного	Интерьерный видеозахран, шаг между пикселями 3 мм. Корпус - объемный фрезерованный короб с двойным подворотом на торцах (получаемая толщина видимой рамки 7мм), изготавливается путем фрезеровки алюмокомпозитного материала VILDEX "FORM" или эквивалент (3мм, толщина алюминия - 0,3 мм) (Трехслойная конструкция с двумя обшивками из алюминиевого листа с защитно-декоративным покрытием и средним листом из монолитного полистилена). В верхнем и нижнем торце фрезеруются продольные отверстия 30х100 мм, изнутри с подклейкой алюминиевой сетки	Кв.м

			(Лист декоративный ПВЛ TR16) - для естественной вентиляции светодиодного оборудования. В короб устанавливаются ребра жесткости и угловые усиления -фрезеруются на фрезерно-гравировальном станке из ПВХ 10мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати), на ребра жесткости устанавливаются, на саморез ПШ 19 - направляющие – П-образный оцинкованный профиль (40х10х10), (толщина стали 0,7мм). На направляющие устанавливаются светодиодные модули видеозащрана на магнитных ножках. Блоки питания и принимающие карты устанавливаются на задник короба через пластины из ПВХ 10мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати). В комплект поставки включены сборка светодиодного оборудования в готовый корпус, металлические направляющие, крепежные элементы, силовой кабель, доставка, монтажные и пусконаладочные работы. Также в комплект поставки входит управляющий контроллер и специализированное программное обеспечение. Минимальный заказ – 2 кв.м.	
5.13. Изготовление и монтаж видеозащрана интерьерного	Интерьерный видеозащран, шаг между пикселями 4 мм. Корпус - объемный фрезерованный короб с двойным поворотом на торцах (получаемая толщина видимой рамки 7мм), изготавливается путем фрезеровки алюмокомпозитного материала ВІDЕХ "FОRM" или эквивалент (3мм, толщина алюминия - 0,3 мм) (Трехслойная конструкция с двумя обшивками из алюминиевого листа с защитно-декоративным покрытием и средним листом из монолитного полистилена). В верхнем и нижнем торце фрезеруются продольные отверстия 30х100мм, изнутри с подклейкой алюминиевой сетки (Лист декоративный ПВЛ TR16) - для естественной вентиляции светодиодного оборудования. В короб устанавливаются ребра жесткости и угловые усиления -фрезеруются на фрезерно-гравировальном станке из ПВХ 10мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати), на ребра	кв.м		

		жесткости устанавливаются, на саморез ПШ 19 - направляющие – П-образный оцинкованный профиль (40х10х10), (толщина стали 0,7мм). На направляющие устанавливаются светодиодные модули видеоскрана на магнитных ножках. Блоки питания и принимающие карты устанавливаются на задник короба через пластики из ПВХ 10мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см ³ подходит для УФ печати). В комплект поставки включены сборка светодиодного оборудования в готовый корпус, металлические направляющие, крепежные элементы, силовой кабель, доставка, монтажные и пусконаладочные работы. Также в комплект поставки входит управляющий контроллер и специализированное программное обеспечение. Минимальный заказ – 2 кв.м.	
5.14. Изготовление и монтаж видеоскрана уличного	Шаг между пикселями 6 мм. Корпус уличного экрана (стандартный размер 960х960мм). Толщина от 100 – 160мм. В зависимости от вида исполнения, изготавливается из металла 0.8 мм. с ребрами жесткости, что позволяет достичь максимальной прочности корпуса при его минимальном весе. Окраска изделия порошковой полимерной краской. Гибка кабинетов производится на автоматическом панелетейбе или другим способом, позволяющим добиться строгих габаритов и исключить влияние человеческого фактора на точность готового изделия. Внутри корпуса приварены ребра жесткости из формованного металла, что повышает прочность изделия и позволяет при монтаже не нарушать геометрические размеры изделия. На дверцы при тыльном обслуживании и на открывную часть при фронтальном исполнении устанавливается дополнительный прорезиненный уплотнитель, в целях исключения воздействия окружающей среды на комплектующие видеоскрана. Модули прикручиваются к корпусу через уплотнительную резиновую проставку. Модули крепятся изнутри, через матрицу кабинета на винт 4х6. Размер модуля 320х160 мм. Внутренняя часть модуля обработана компаундом. В комплект поставки включены	кв.м	

		сборка светодиодного оборудования в готовое изделие, металлические направляющие, крепежные элементы, силовой кабель, доставка, монтажные и пусконаладочные работы. Также в комплект поставки входит управляющий контроллер и специализированное программное обеспечение. Минимальный заказ – 2 кв.м.	
5.15. Изготовление и монтаж видеоэкрана уличного	Шаг между пикселями 8 мм. Корпус уличного экрана (стандартный размер 960х960мм). Толщина от 100 – 160мм. В зависимости от вида исполнения, изготавливается из металла 0.8 мм. с ребрами жесткости, что позволяет достичь максимальной прочности корпуса при его минимальном весе. Окраска изделия порошковой полимерной краской. Гибка кабинетов производится на автоматическом панелетиге или другим способом, позволяющим добиться строгих габаритов и исключить влияние человеческого фактора на точность готового изделия. Внутри корпуса приварены ребра жесткости из формованного металла, что повышает прочность изделия и позволяет при монтаже не нарушать геометрические размеры изделия. На дверцы при тыльном обслуживании и на открывную часть при фронтальном исполнении устанавливается дополнительный прорезиненный уплотнитель, в целях исключения воздействия окружающей среды на комплектующие видеоэкрана. Модули прикручиваются к корпусу через уплотнительную резиновую проставку. Модули крепятся изнутри, через матрицу кабинета на винт 4х6. Размер модуля 320х160 мм. Внутренняя часть модуля обработана компаундом. В комплект поставки включены сборка светодиодного оборудования в готовое изделие, металлические направляющие, крепежные элементы, силовой кабель, доставка, монтажные и пусконаладочные работы. Также в комплект поставки входит управляющий контроллер и	кв.м	

	специализированное программное обеспечение. Минимальный заказ – 2 кв.м.	
5.16. Изготовление и монтаж таблички	Табличка информационная - основа ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати), изображение - полноцветная печать на пленке с ламинацией (европа (Orajet,Intercol) Германия 100, разрешение печати 720 dpi), монтаж на двусторонний скотч ТРИ-М 6мм. Размер 400х250мм, тираж от 10 штук	шт.
5.17. Изготовление и монтаж таблички	Табличка информационная - основа ПВХ 3мм UNEXT-STRONG или эквивалент (0,55-0,6 г/см3 подходит для УФ печати), изображение - полноцветная печать на пленке с ламинацией (европа (Orajet,Intercol) Германия 100, разрешение печати 720 dpi), монтаж на двусторонний скотч ТРИ-М 6мм. Размер 100х150 мм, тираж от 10 штук	шт.
5.18. Фотозона пресс-волл с баннером	Размер: 2х2 м. Металлокаркас из хромированной трубы, баннерная ткань с полноцветной интерьерной печатью, жгуты в комплекте, конструкция удерживающего устройства прочная	шт.
5.19. Изготовление конструкции «Х-баннер»	Согласно оригинал-макету. Размер - 1,65*0,65м, металлокаркас, изображение –баннерная ткань с интерьерной печатью, разрешение печати 720 dpi	шт.
5.20. Изготовление рекламного ролл ап стенда	Размер 0,85*2м., печать полноцветная, баннерная ткань, плотная, основание -алюминиевый корпус с выдвигающимися ножками, конструкция удерживающего устройства - прочная	шт.
5.21. Изготовление ростовой фигуры	Размер не более 1000х1400 мм, из ПВХ 8 мм на подставке, тираж от 10 штук	шт.

		5.22. Изготовление рекламного пресс-волла	Размер: 3х2 м. Металлокаркас из хромированной трубы с дополнительной перемычкой, баннерная ткань с полноцветной интерьерной печатью, жгуты в комплекте, конструкция удерживающего устройства прочная	шт.
		5.23. Изготовление бейджа в соответствии с оригинал-макетом	Размер не менее 48х74 мм, металлический, с магнитом на обратной стороне. Минимальный тираж 30 штук	шт.
6	Продвижение информации:	6.1. Размещение аудиоролика на р/станции Европа плюс (105,7 FM),	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
		6.2. Размещение аудиоролика на р/станции Радио Дача (103,3 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
		6.3. Размещение аудиоролика на р/станции Ретро фм (101,2 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
		6.4. Размещение аудиоролика на р/станции Русское Радио (103,0 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
		6.5. Размещение аудиоролика на р/станции Ди фм (104,6 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
		6.6. Размещение аудиоролика на р/станции Хит фм (100,1 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц

	6.7. Размещение аудио-ролика на р/станции Монте карло (103,7 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.8. Размещение аудио-ролика на р/станции Love радио (101,6 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.9. Размещение аудио-ролика на р/станции Дорожное радио (102,2 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.10. Размещение аудио-ролика на р/станции Новое радио (107,5 FM)	Хронометраж ролика 15 (пятнадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.11. Размещение аудио-ролика на р/станции Европа плюс (105,7 FM),	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.12. Размещение аудио-ролика на р/станции Радио Дача (103,3 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.13. Размещение аудио-ролика на р/станции Ретро фм (101,2 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц
	6.14. Размещение аудио-ролика на р/станции Русское Радио (103,0 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц

6.15. Размещение аудио-ролика на р/станции Ди фм (104,6 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц	
6.16. Размещение аудио-ролика на р/станции Хит фм (100,1 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц	
6.17. Размещение аудио-ролика на р/станции Монте карло (103,7 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц	
6.18. Размещение аудио-ролика на р/станции Love радио (101,6 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц	
6.19. Размещение аудио-ролика на р/станции Дорожное радио (102,2 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц	
6.20. Размещение аудио-ролика на р/станции Новое радио (107,5 FM)	Хронометраж ролика 20 (двадцать) секунд, 130 выходов	месяц	
6.21. Трансляция видеоролика на экранах	Хронометраж ролика 5 (пять) секунд. Размер рекламной поверхности не менее 18 м2, количество показов не менее 192 выхода в день	месяц	
6.22. Размещение рекламного изображения на билборде или призматроне	Размер 6х3 м, монтаж включен	месяц	

7.	Изготовление сувенирной продукции:	7.1. Изготовление кружки чайной в соответствии с оригинал-макетом	Стандарт, объем, 300 мл с нанесением логотипа методом сублимации. Минимальный тираж 50 шт.	шт.
		7.2. Изготовление футболок в соответствии с оригинал-макетом	С нанесением логотипа; материал: хлопок 100%, плотность не менее 135г/м2 Нанесение- термотрансфер до 4х цветов, нанесение с 2-х сторон спина не более 300 кв.см., грудь – не более 40 кв.см. минимальный тираж 50 шт.	шт.
		7.3. Изготовление бейсболки в соответствии с оригинал-макетом	5 клиньев, застежка на липучке, 100% хлопок, плотность 150 г/м2, термотрансфер до 4 цветов. Минимальный тираж 50 шт.	шт.
		7.4. Изготовление толстовки в соответствии с оригинал-макетом	материал 50% хлопок, 50% полиэстер, 280 г/м2. Нанесение- термотрансфер до 4х цветов, нанесение с 2-х сторон спина не более 300 кв.см., грудь – не более кв.см. минимальный тираж 50 шт.	шт.
		7.5. Изготовление рубашки-поло в соответствии с оригинал-макетом	Материал: хлопок 100%, плотность 170г/м2. Шелкография по текстилю 1 цвет	шт.
		7.6. Изготовление USB флэш-карты с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Корпус- металл, объем памяти 16 Гб с нанесением логотипа с лазерной гравировкой до 5кв.см или тампопечатью, минимальный тираж 100 шт.	шт.
		7.7. Изготовление USB флэш-карты с логотипом в	Корпус-металл, объем памяти 32 Гб с нанесением логотипа с лазерной гравировкой до 5 кв.см. или тампопечатью, минимальный тираж 100 шт.	шт.

	соответствии с оригинал-макетом		
	7.8. Изготовление USB флэш-карты с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Корпус- пластик, промо, объем памяти 16 Гб с нанесением логотипа уф -печатью, минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.9. Изготовление USB флэш-карты с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Корпус- пластик, промо, объем памяти 32 Гб с нанесением логотипа уф-печатью, минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.10. Изготовление USB флэш-карты с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	USB флэш-карта-кредитка, размер 85х55 мм, материал –пластик, нанесение логотипа Уф печать, объем памяти - 16 Гб, минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.11. Изготовление USB флэш-карты с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	USB флэш-карта-кредитка, размер 85х55 мм, материал –пластик, нанесение логотипа Уф печать, объем памяти - 32 Гб, минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.12. Изготовление зарядного устройства с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Пластик, Power bank, с нанесением логотипа, емкость 2000 мАч., таппонепчать до 3 –х цветов, минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.13. Изготовление зарядного устройства с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Пластик/soft-touch Power bank, с нанесением логотипа уф-печать, емкость 5000 мАч., минимальный тираж 100 шт.	шт.

	7.14. Изготовление зарядного устройства с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Пластик soft-touch, Power bank, с нанесением логотипа, УФ-печать, емкость 10000 мАч., минимальный тираж 50 шт. Пластик/soft-touch	шт.
	7.15. Изготовление зарядного устройства с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Пластик soft-touch, Power bank, с нанесением логотипа, УФ-печать, емкость 20000 мАч., минимальный тираж 50 шт.	шт.
	7.16. Изготовление термоса с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Термос вакуумный с карабином, материал -сталь, объем 500 мл, с нанесением логотипа, лазерная гравировка более 5 кв.см., минимальный тираж 50 шт.	шт.
	7.17. Изготовление бутылки для воды с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Объем 600 мл, материал пластик с нанесением логотипа или лазерная гравировка менее 5 кв.см. или УФ печать не более 50 кв.см., минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.18. Изготовление термокружки с логотипом в соответствии с оригинал-макетом	Объем 420 мл; материал - нержавеющая сталь/пластик; с круговой печатью полиграфическая вставка, минимальный тираж 100 шт.	шт.
	7.19. Изготовление ручки шариковой в соответствии с оригинал-макетом	Ручка шариковая (в ассортименте Igla chrome/кolor/ОКО//TOP/EURORA/ зета колор/мастер софт) пластиковая с нанесением логотипа на 1 сторону, УФ-печать. Минимальный тираж 200 штук.	шт.
	7.20. Изготовление ручки шариковой в соответствии с оригинал-макетом	Ручка шариковая (вид корпуса ручки: Мокко, Титан, Дан, Skinny, Кепо, Kosko, Moive, Blaze, Attribute – или аналоги), металл, нанесение логотипа лазерная гравировка, минимальный тираж 200 шт.	шт.

	7.21. Изготовление ежедневника в соответствии с оригинал-макетом	Формат А5, недатированный с твердой обложкой (тип блокнота Bliss, Cortado, Chillout, KuKa, Brand, Factor, Coach, Verry, Shall, Метрополь или аналоги), материал в ассортименте -латте / искусственная кожа/ искусственная замша/софт-тач, нанесение - тиснение, минимальный тираж 100 штук	шт.
	7.22. Изготовление бизнес-блокнота в соответствии с оригинал-макетом	Формат А5, мягкая обложка в линейку (тип блокнота Trendi, Silky, Audrey, Stevie, Tweedi, Gracey, Vello или аналоги), нанесение- тиснение, минимальный тираж 100 штук	шт.
	7.23. Изготовление ручки шариковой в соответствии с оригинал-макетом	Ручка шариковая с грип-вставками TATTOO, алюминий, грип, цветная подложка, двойная лазерная гравировка до 2 см2 минимальный тираж 200 шт.	шт.
	7.24. Изготовление ручки шариковой в соответствии с оригинал-макетом	Ручка шариковая FORTE, нанесение УФ печать, материал – пластик. минимальный тираж 200 шт.	шт.
	7.25. Изготовление ручки шариковой в соответствии с оригинал-макетом	Ручка MR шариковая пластиковая с нанесением логотипа на 1 сторону, тампопечать не более 3 цветов. Минимальный тираж 200 штук.	шт.
	7.26. Изготовление ручки шариковой в соответствии с оригинал-макетом	вид корпуса ручки: Igla Chrome, TOP EUROPA, Zeta Color, MASTER SOFT или аналоги. Ручка пластиковая с нанесением логотипа на 1 сторону, УФ-печать. Минимальный тираж 200 штук.	шт.

*Получатель услуг обязан выбрать 2 (две) услуги из 2-го столбца таблицы с любым составом из 3-го столбца таблицы