РАЗДЕЛ 2. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ

«Благоустройство территории Дома культуры в пос. Приморский Темрюкского района»

No			
п/п	Раздел	Информация	
1	Предмет муниципального контракта	Благоустройство территории Дома культуры в пос. Приморский Темрюкского района	
2	Данные о прохождении экспертизы	Не требуется	
3	Технические требования В соответствии со сметной документацией, техническим заданием и проектом муниципального контракта		
4	Объем работ и затрат, составляющих предмет торгов	В соответствии со сметной документацией, техническим заданием и проектом муниципального контракта	
5	Форма, сроки и порядок оплаты выполненных работ	Заказчик производит оплату выполненных работ в пределах утвержденных бюджетных ассигнований (лимитов бюджетных обязательств) не более чем в течение 15 рабочих дней с даты подписания акта о приёмке выполненных работ КС-2, справки о стоимости выполненных работ и затрат КС-3, на основании счёта на оплату, счёт-фактуры (если облагается НДС), путём перечисления денежных средств на расчётный счёт Подрядчика Источник финансирования — Бюджет Сенного сельского поселения Темрюкского района Краснодарского края.	
6	Место, срок и условия выполнения работ	Краснодарский край, Темрюкский район, пос. Приморский, ул. Ленина, д. 7, Дом культуры - с момента заключения контракта в течение 30 календарных дней.	
7	Начальная (максимальная) цена контракта	1 279 984 (один миллион двести семьдесят девять тысяч девятьсот восемьдесят четыре) рублей 00 коп.	
8	Вид цены	Согласно Разделу 7 - «Изменение условий контракта».	
9	Требования к безопасности и качеству выполняемых работ	Соблюдение всех необходимых требований правил и норм охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, производственной санитарии и экологического законодательства РФ и Краснодарского края, не допускать травматизма населения и порчи (повреждения) имущества третьих лиц, находящихся на объекте производства работ; - применять необходимые материалы, соответствующие ГОСТ, СНиП, сметной документации, техническому заданию, иметь в наличии и предоставить Заказчику паспорта и сертификаты соответствия на используемые материалы; - во время выполнения работ следить за санитарным состоянием места проведения работ и на прилегающей к ней территории. - Качество и безопасность выполненных работ, материалов (комплектующих и оборудования), используемых при выполнении работ, должно соответствовать требованиям заказчика, установленным в Приложении № 1 к текущему Разделу - Требования к значениям показателей (характеристик) товара, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям или эквивалентности товара, предлагаемого к использованию при выполнении работ, в том числе: Качество и безопасность выполненных работ, материалов (комплектующих и оборудования), используемых при выполнении работ, должно соответствовать требованиям	

		Заказчика, в том числе:
		Позиция прокат стальной должна соответствовать ГОСТ 2590-
		2006 Прокат сортовой стальной горячекатаный круглый.
		Сортамент. Позиция швеллер должна соответствовать ГОСТ
		8240-97 Швеллеры стальные горячекатаные. Сортамент.
		Позиция гвоздь должна соответствовать ГОСТ 4028-63 Гвозди
		строительные. Конструкция и размеры; ГОСТ 3282-74 Проволока стальная низкоуглеродистая общего назначения.
		Технические условия; ГОСТ 283-75 Гвозди проволочные.
		Технические условия, ГОСТ 283-73 Гвозди проволочные.
		соответствовать ГОСТ 26633-2015 Бетоны тяжелые и
		мелкозернистые. Технические условия. Позиция бетон тип 2
		должна соответствовать ГОСТ 26633-2015 Бетоны тяжелые и
		мелкозернистые. Технические условия. Позиция известь должна
		соответствовать ГОСТ 9179-77 Известь строительная.
		Технические условия. Позиция песок должна соответствовать
		ГОСТ 8736-2014 Песок для строительных работ. Технические
		условия. Позиция щебень тип 1 должна соответствовать ГОСТ
		8267-93 Щебень и гравий из плотных горных пород для
		строительных работ. Технические условия. Позиция канат
		должна соответствовать ГОСТ 3070-88 Канат стальной двойной
		свивки типа ТК конструкции 6х19 (1+6+12)+1 о.с. Сортамент. Позиция камень бортовой должна соответствовать ГОСТ 6665-
		91 Камни бетонные и железобетонные бортовые. Технические
		условия; ГОСТ 26633-2015 Бетоны тяжелые и мелкозернистые.
		Технические условия. Позиция щебень тип 2 должна
		соответствовать ГОСТ 8267-93 Щебень и гравий из плотных
		горных пород для строительных работ. Технические условия.
		Все содержащиеся в техническом задании товарные знаки
		сопровождаются словами «или эквивалент». Эквивалентность
		(аналогичность) материалов определяется в соответствии с
		требованиями и показателями, изложенными в Приложение № 1
		к настоящему Разделу. Все характеристики предлагаемых
		участниками материалов должны соответствовать характеристикам материалов, указанными в Приложении № 1 к
		настоящему Разделу.
		,
10	Гарантийные	В соответствии с пунктом 9.3 проекта муниципального
10	обязательства	контракта
	Формы отчетов о ходе	В соответствии с пунктом 4.4.2. проекта муниципального
	работ, использования	контракта
11	средств. Контроль	
	качества и соблюдения	
	сроков выполнения	
L	работ	

Перечень приложений, являющихся неотъемлемой частью технического задания:

Приложение № 1 - Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого товара используемого для выполнения работ, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям.

Ответственный исполнитель:	Майлидова Людмила Алексеевна
тел.: (86148) 38-6-38	

Требования к значениям показателей (характеристик) товара, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям или эквивалентности товара, предлагаемого к использованию при выполнении работ

Список товаров, для которых установлены требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности товара, используемого для выполнения работ, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям.

№ п/п	Наименование товара
1	Прокат стальной.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 22 ресурсной ведомости.
2	Швеллер.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 23 ресурсной ведомости.
3	Гвоздь.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 26 ресурсной ведомости.
4	Бетон тип 1.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 33 ресурсной ведомости.
5	Бетон тип 2.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 34 ресурсной ведомости.
6	Известь.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 36 ресурсной ведомости.
7	Песок.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 37 ресурсной ведомости, пунктом 44 ресурсной ведомости.
8	Щебень тип 1.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 38 ресурсной ведомости.
9	Канат.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 40 ресурсной ведомости.
10	Камень бортовой.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 41 ресурсной ведомости.
11	Смесь пескоцементная.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 42 ресурсной ведомости.
12	Щебень тип 2.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 43 ресурсной ведомости.
13	Брусчатка.

	Позиция учтена в соответствии с пунктом 45 ресурсной ведомости.
14	Урна со скамейкой.
	Позиция учтена в соответствии с пунктом 46 ресурсной ведомости.

Требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности предлагаемого товара, используемого для выполнения работ, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям

Показатели, относящиеся к массе

№ товаров п/п*	Требования к товарам
2.	Масса 1 метра швеллера — ≤ 48,3 кг.
14.	Масса скамейки — не менее 44 и не более 50 кг.
	Масса урны — не менее 7 и не более 12 кг.

Показатели, относящиеся к размерам

№ товаров п/п*	Требования к товарам
1.	Номинальный диаметр — от 6 и до 6,5 мм.
2.	Высота швеллера — 400 мм.
	Ширина полки — 115 мм.
	Толщина стенки — 8 мм.
3.	Диаметр стержня — не менее 1,6 мм.
	Длина гвоздя — не больше 50 мм.
	Наименьший диаметр головки — не менее 3,2 мм.
4.	Наибольшая крупность крупного заполнителя — 40 мм.
5.	Наибольшая крупность крупного заполнителя — 80 мм.
8.	Номинальный размер зерен основной фракции — от 5 - до 10 мм.
9.	Диаметр проволоки в слоях — < 0,36 мм.
	Диаметр центральной проволоки — < 0,38 мм.
	Диаметр каната — от 4,2 и до 5,5 мм.
10.	Ширина фаски — ≤ 15 мм.
	Ширина камня по основанию — 80 мм.
	Высота от основания до нижней грани фаски — ≥ 185 мм.
	Высота камня — 200 мм.
	Ширина верхней плоскости камня — ≥ 65 мм.

	Длина камня — ≥ 1000 мм.
11.	Максимальная крупность заполнителя — ≤ 5 мм.
12.	Номинальный размер зерен основной фракции — свыше 10 - до 20 мм.
13.	Ширина — не менее 100 и не более 120 мм.
	Толщина — ≥ 40 мм.
	Длина — не менее 200 и не более 240 мм.
14.	Глубина скамейки — не менее 800 и менее 850 мм.
	Высота скамейки — не менее 800 и менее 850 мм.
	Толщина материала изготовления урны — не менее 1 и не более 2 мм.
	Ширина урны — от 372 и до 426 мм.
	Высота урны — от 657 и до 803 мм.
	Длина скамейки — не менее 1900 и менее 2100 мм.
	Длина урны — более 436 и менее 477 мм.
	Наружный размер трубы квадратного сечения — не менее 20 и не более 25 мм.
	Объем урны — не менее 40 и не более 50 л.

Общие показатели

№ товаров п/п*	Требования к товарам
1.	Форма поперечного сечения проката — круглая.
	Материал изготовления — сталь.
2.	Материал изготовления швеллера — сталь.
	Вид материала изготовления швеллера — горячекатаный.
3.	Вид головки гвоздя — конический либо плоский.
	Вид торцевой поверхности конической головки — рифленый.
4.	Тип бетона — тяжелый.
	Вид вяжущего — цементный.
	Класс прочности на сжатие бетона — В15.
5.	Тип бетона — тяжелый.
	Вид вяжущего — цементный.
	Класс прочности на сжатие бетона — не менее В7,5.
6.	Сорт — 1.
	Тип извести в зависимости от условий твердения — воздушный.
	Вид извести — негашеный.
	Тип извести по времени гашения — быстрогасящийся.
	Тип извести в зависимости от содержания оксидов кальция и магния — кальциевый.

7.	Класс песка — I.
	Группа песка — средняя.
8.	Марка по дробимости щебня — 600.
9.	Материал изготовления каната — сталь.
	Тип покрытия материала изготовления каната — цинк.
10.	Тип камня — бортовой.
	Тип вяжущего — цементный.
11.	Прочность на сжатие — не менее 40 МПа.
	Жизнеспособность раствора — не меньше 120 мин.
	Тип смеси — пескоцементный.
12.	Марка по дробимости щебня — 400.
13.	Материал изготовления — бетон.
	Тип брусчатки — вибропрессованный.
	Класс по прочности на сжатие — \geq B30.
14.	Материал покрытия бруса — террасное масло.
	Материал изготовления урны — металл.
	Материалы изготовления скамейки — труба квадратного сечения, брус.
	Тип урны — кованый.
	Материал покрытия урны — грунт-эмаль.

^{*- №} товаров п/п в соответствии со списком товаров, для которых установлены требования к значениям показателей (характеристик) товара, или эквивалентности товара, используемого для выполнения работ, позволяющие определить соответствие установленным заказчиком требованиям.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по объекту:

«Благоустройство территории Дома культуры в пос. Приморский Темрюкского района»

1. Объект закупки: выполнение работ по благоустройству территории Дома культуры в пос. Приморский Темрюкского района

Идентификационный код закупки: 183235203830623520100100080084399000

Описание объекта закупки: выполнение работ по ремонту муниципального имущества

Количество выполняемых работ: согласно сметной документации.

- 1.1. Виды выполняемых работ: согласно сметной документации.
- 1.2. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг, поставкам необходимых товаров, в т.ч. оборудования: отсутствуют.
- 1.3. Общие требования к выполнению работ:
- применять необходимые материалы, соответствующие ГОСТ, СНиП, сметной документации, техническому заданию, иметь в наличии и предоставить Заказчику паспорта и сертификаты соответствия на используемые материалы
- в ходе производства работ обязательное предоставление сертификатов на используемые материалы и изделия;
- применяемые строительные материалы, товары и оборудование должны быть новыми, которые не были в употреблении, в ремонте, в том числе, которые не были восстановлены, у которых не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства.
- **1.4.** Требования к качеству работ, в том числе технология производства работ, методы производства работ, организационно-технологическая схема производства работ: должны соответствовать действующим нормативам.
- 1.5. Требования по объему гарантий качества работ:
- Выполнить работы, обеспечив их надлежащее качество в соответствии со сметной документацией, строительными нормами и правилами, в установленные сроки. Гарантировать наличие сертификатов или других документов, удостоверяющих качество материалов по требованию заказчика представлять все эти документы. Гарантии качества распространяются на все работы выполненные подрядчиком
- если в период гарантийной эксплуатации объекта обнаружатся дефекты, допущенные по вине подрядчика, то подрядчик обязан их устранить за свой счет и в согласованные с заказчиком сроки;
- прочие требования изложены в контракте.
- **1.6. Требования по сроку гарантий качества на результаты работ:** гарантийный срок составляет 12 месяцев.
- 2. Условия контракта:
- **2.1.** Порядок (последовательность, этапы) выполнения работ: работы выполняются одним этапом.
- 2.2. Порядок сдачи и приемки результатов работ:
- 2.3.1 Заказчик осуществляет приёмку результата выполненных работ по акту о приёмке выполненных работ (форма КС-2).
- 2.3.2. По окончании работ Подрядчик обязан представить Заказчику надлежаще оформленную исполнительную документацию.
- 2.3.3. Приёмка результата выполненных работ осуществляется в течение 3 дней со дня получения документации приёмочной комиссией, создаваемой Заказчиком из представителей Сторон в соответствии с порядком установленным действующими нормами законодательства, Федерального закона от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» и иными нормативными актами.
- 2.3.4. При приёмке выполненных Подрядчиком работ Заказчиком проводится обязательная экспертиза результатов, предусмотренных Контрактом. Экспертиза проводится Заказчиком своими силами или к ее проведению могут привлекаться эксперты,

- экспертные организации на основании Контрактов, заключенных в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 г. № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- 2.3.5. В случае выявления Заказчиком несоответствия сведений об объемах, содержании и стоимости работ, отраженных в документах, фактически выполненным работам и их стоимости, определенной в соответствии с настоящим Контрактом, Заказчик немедленно уведомляет об этом Подрядчика и не подписывает документы до внесения Подрядчиком в них соответствующих изменений.
- 2.3.6. В случае мотивированного отказа Заказчика от подписания акта приёмки выполненных работ Сторонами составляется двухсторонний акт с перечнем необходимых доработок и сроков их выполнения.
- 2.3.7. Подрядчик не имеет права приступать к выполнению последующих работ без приемки Заказчиком скрытых работ и подписания Актов освидетельствования скрытых работ. Если закрытие работ выполнено без подтверждения Заказчика, в случае, когда он не был информирован об этом или информирован с опозданием, по требованию Заказчика Подрядчик обязан за свой счёт вскрыть любую часть скрытых работ согласно указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счёт.
- 2.3.8. Перечень документов, необходимых для сдачи и приёмки выполненных работ:
- Журнал производства работ по форме указанной в п.7.1 контракта;
- Паспорта, сертификаты на материалы и рецепты на приготовление смесей;

2.3. Требования по передаче заказчику технических и иных документов по завершению и сдаче работ:

Отчитывается перед Заказчиком в соответствии с формами, утвержденными постановлением Государственного комитета Российской Федерации по статистике от 11.11.1999 г. № 100, исполнительной документацией, прилагаемой к этим формам, для чего по окончании работ оформить акт о приемке выполненных работ (форма КС-2), оформляет справку о стоимости выполненных работ и затрат (форма КС-3) и предоставляет Заказчику для проверки и подписи.

- 2.4. Правовое регулирование приобретения и использования выполняемых работ: изложено в проекте контракта.
- 3 Требования по техническому обучению подрядчиком персонала заказчика работе на подготовительных объектах: отсутствуют.
- 4 Авторские права: отсутствуют.
- **Условия выполнения работ:** заключение контракта с заказчиком по форме проекта контракта.
- 6 Иные требования к работам и условиям их выполнения по усмотрению заказчика:
- производство работ по требованию Заказчика в ночное и/или дневное время, двухсменная работа, производство работ в выходные и праздничные дни.
- обязательное предоставление подрядчиком списка работающих на объекте рабочих на время производства работ.

Ответственный исполнитель: Майлидова Людмила Алексеевна