

Извещение о проведении открытого аукциона

на выполнение работ расходования средств Фонда капитальных вложений
Приднестровской Молдавской Республики на 2024 год по объекту:

- Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы.

<i>№№ п.п.</i>	<i>Наименование</i>	<i>Поля для заполнения</i>
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>
	1. Общая информация о закупке:	
1	Номер извещения (номер закупки согласно утвержденному Плану закупок)	План закупок, товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Государственной администрации города Тирасполь и города Днестровск на 2024 год. Программа капитальных вложений Республиканский Бюджет. п. 1 Капитальные вложения в строительство объектов социально-культурного назначения. (ст. 240 230).
2	Используемый способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Открытый аукцион
3	Предмет закупки	Капитальные вложения в строительство объектов социально-культурного назначения (240 230) Лот 1 Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы.
4	Наименование группы товаров (работ, услуг)	Работы. Капитальные вложения
5	Дата размещения извещения	05 февраля 2024 года
	2. Сведения о заказчике:	
1	Наименование заказчика	Государственная администрация города Тирасполь и города Днестровск
2	Место нахождения	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 101
3	Почтовый адрес	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 101
4	Адрес электронной почты	tir_gosadm@mail.ru или otdctr@mail.ru
5	Номер контактного телефона	0-533-9 43 89
	3. Информация о процедуре закупки:	
1	Дата и время начала подачи заявок	05 февраля 2024 года с 10.00 часов
2	Дата и время окончания подачи заявок	15 февраля 2024 года 10.00 часов
3	Место подачи заявки	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 101, каб.100 «Одно окно»
4	Порядок подачи заявок	Заявки на участие в открытом аукционе должны быть представлены в письменной форме в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание заявки до ее вскрытия, со словами «дата

		и время вскрытия», по адресу г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 101, каб. 308 с 05 февраля 2024 г. с 10.00 часов или в форме электронного документа на адрес электронной почты tir_gosadm@mail.ru или otdctr@mail.ru с использованием пароля, обеспечивающего ограничение доступа к информации вплоть до проведения заседания комиссии открытого аукциона. Пароль необходимо предоставить в 09.30 ч. 15 февраля 2024 г. Предложения, поступившие на другие адреса электронной почты, а также с нарушением сроков окончания подачи заявок, не будут допущены к рассмотрению на заседании комиссии. Прием заявок на участие в открытом аукционе прекращается с наступлением срока вскрытия конвертов с заявками на участие в открытом аукционе и открытия доступа к поданным в форме электронных документов заявкам. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в открытом аукционе должны быть прошиты и пронумерованы. Участник открытого аукциона несет ответственность за подлинность и достоверность представленных информации и документов.
5	Дата и время проведения закупки	15 февраля 2024 года в 10.00 часов
6	Место проведения закупки	г. Тирасполь, ул.25 Октября, 101, каб. 308
7	Порядок оценки заявок, окончательных предложений участников закупки и критерии этой оценки (в случае определения поставщика товаров, работ, услуг методом проведения запроса предложений)	Оценка заявок участников закупки осуществляется в соответствии со статьей 40 Закона Приднестровской Молдавской Республики «О закупках Приднестровской Молдавской Республики»
	4. Начальная (максимальная цена) контракта:	1 Лот – 9 860 913 руб. ПМР
1	Начальная (максимальная) цена контракта	1 Лот – 9 860 913 руб. ПМР
		Итого по Лотам: 9 860 913 руб. ПМР
2	Валюта	Рубль ПМР
3	Источник финансирования	Республиканский бюджет
4	Возможные условия оплаты (предоплата, оплата по факту или отсрочка платежа)	Заказчик производит Подрядчику предварительную оплату (аванс) в размере не более 50 (пятидесяти) процентов от стоимости работ. Оплата работ осуществляется Заказчиком за фактически выполненные работы, на основании Актов сдачи-приемки результата выполненных работ, оформленных в установленном законодательством Приднестровской Молдавской Республики порядке, подписанных всеми Сторонами контракта, по мере бюджетного финансирования, но не позднее 15.12.2024 г. Расчет производится Заказчиком в

		безналичной форме путем перечисления денежных средств в рублях Приднестровской Молдавской Республики на расчетный счет Подрядчика				
5	Дополнительно	«Шаг аукциона» устанавливается в размере 0,5% начальной (максимальной) цены контракта				
	5. Информация о предмете (объекте) закупки:	Лот 1 Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы Перечень работ по капитальным вложениям по объекту приведен в дефектном акте видов и объемов работ.				
1	Предмет закупки и его описание					
	Наименование объекта закупки	Характеристики объекта закупки	Ед. изм	Кол-во	Начальная (максимальная) цена	Начальная максимальная цена контракта (начальная максимальная цена лота), цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем), рубли
1 ЛОТ	Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы	Капитальные вложения	шт.	1	9 860 913	9 860 913
	Итого:				9 860 913	9 860 913
	Всего				9 860 913	9 860 913
2	Дополнительные требования к предмету (объекту) закупки	Материалы должны соответствовать предмету лота и отвечать современным требованиям. Применять материалы, конструкции и оборудование местного производства (в случае их отсутствия – импортные аналоги). При производстве работ применять материалы, сертифицированные на территории Приднестровской Молдавской Республики				
3	Иная информация, позволяющая участникам закупки правильно сформировать и представить заявки на участие в закупке	Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными Распоряжением Правительства Приднестровской Молдавской Республики от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки» и требованиями, указанными в документации о проведении открытого аукциона.				
	6. Преимущества, требования к участникам закупки:					
1	Преимущества (отечественный производитель; учреждения и организации уголовно-	При осуществлении закупок преимущества предоставляются в соответствии со статьей 19 Закона «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике»:				

	исполнительной системы, а также организации, применяющие труд инвалидов)	<p>а) учреждениям и организациям уголовно-исполнительной системы;</p> <p>б) организациям, применяющим труд инвалидов;</p> <p>в) отечественным производителям;</p> <p>г) отечественным импортерам.</p>	льной
2	Требования к участникам и перечень документов, которые должны быть представлены	<p>Требования к участникам закупки:</p> <p>1) соответствие требованиям, установленным действующим законодательством ПМР к лицам, осуществляющим поставку товара, выполнение работы, оказание услуги, являющихся объектом закупки;</p> <p>2) отсутствие проведения ликвидации участника закупки - юридического лица и отсутствие дела о банкротстве;</p> <p>3) отсутствие решения уполномоченного органа о приостановлении деятельности участника закупки в порядке, установленном действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики на дату подачи заявки на участие в закупке;</p> <p>4) отсутствие между участником закупки и заказчиком конфликта интересов, под которым понимаются случаи, при которых должностное лицо заказчика (руководитель заказчика, член комиссии по осуществлению закупок), его супруг (супруга), близкий родственник по прямой исходящей или нисходящей линии (отец, мать, бабушка, сын, дочь, внук, внучка), полнородный или не полнородный (имеющий общих с должностным лицом заказчика отца или мать) брат (сестра), лицо, усыновленное должностным лицом заказчика, либо усыновитель этого должностного лица заказчика является:</p> <p>а) физическим лицом (в том числе зарегистрированным в качестве индивидуального предпринимателя), являющимся участником закупки;</p> <p>б) руководителем, единоличным исполнительным органом, членом коллегиального исполнительного органа, учредителем, членом коллегиального органа организации, являющейся участником закупки;</p> <p>в) единоличным исполнительным органом, членом коллегиального исполнительного органа, членом коллегиального органа управления, выгодоприобретателем юридического лица, являющегося участником закупки.</p> <p>Информация подтверждается участником закупки декларацией, форма которой утверждается Правительством Приднестровской Молдавской Республики.</p> <p>4) отсутствие в реестре недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей) информации об участнике закупки, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки - юридического лица;</p> <p>5) отсутствие у участника закупки недоимки по</p>	

налогам, сборам, задолженности по иным обязательным платежам в бюджеты (за исключением сумм, на которые предоставлены отсрочка, рассрочка, которые реструктурированы, по которым имеется вступившее в законную силу решение суда о признании обязанности заявителя по уплате этих сумм исполненной или которые признаны безнадежными к взысканию). Участник закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если им в установленном порядке подано заявление об обжаловании указанных недоимки, задолженности и решение по такому заявлению на дату рассмотрения заявки на участие в определении поставщика (подрядчика, исполнителя) не принято;

б) отсутствие у участника закупки – физического лица либо у руководителя, членов коллегиального исполнительного органа, лица, исполнявшего функции единоличного исполнительного органа, или главного бухгалтера юридического лица – участника закупки судимости за преступления в сфере экономики и (или) преступления, предусмотренные статьями 285, 286, 287 Уголовного кодекса Приднестровской Молдавской Республики, а также неприменение в отношении указанных физических лиц наказания в виде лишения права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью, которые связаны с поставкой товара, выполнением работы, оказанием услуги, являющихся объектом осуществляемой закупки, и административного наказания в виде дисквалификации.

Участником закупки должны быть представлены следующие документы:

1 Заявка на участие в открытом аукционе должна содержать:

а) опись документов в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

б) информацию и документы об участнике открытого аукциона, подавшем такую заявку:

1) фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица);

2) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника открытого аукциона (доверенность оригинал);

3) для иностранного лица: доверенность и документ о государственной регистрации данного иностранного юридического лица, а также надлежащим образом заверенный перевод на один из официальных языков Приднестровской Молдавской Республики данных документов, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики - оригинал;

4) предложения участника открытого аукциона в отношении объекта закупки с приложением документов, подтверждающих соответствие этого объекта требованиям, установленным документацией об открытом аукционе

- Копия лицензии на работы, заявленные в дефектном акте видов и объемов работ в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

- Копия аккредитации на работы, заявленные в дефектной ведомости видов и объемов работ в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

- Коммерческое предложение участника в отношении объекта закупки, с указанием:

1) Предложение о цене контракта (Лот № ___) Сметные расчеты должны предоставляться на бумажном и электронном носителе (по требованию) если они сделаны в программе Win Смета NEO Приднестровье и обязательно содержать трудозатраты, материалы, машины и механизмы, полную расшифровку затрат по каждой расценке в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 19 сентября 2022 года № 1011 «Об утверждении Инструкций, регулирующих порядок ценообразования в строительстве ресурсным методом (САЗ 22-44), Инструкцией по определению сметных затрат на эксплуатацию строительных машин, Сметными нормами на производство строительно-монтажных работ в зимнее время, утвержденными Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 21 мая 2015 года № 177 «Об утверждении и введении в действие на территории Приднестровской Молдавской Республики правовых актов, регулирующих порядок ценообразования в строительстве" (САЗ 15-24).

Сметную документацию выполнить на основании Дефектного акта видов и объемов работ;

2) Условия оплаты;

3) Гарантийный срок;

4) Календарный график выполнения работ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Документы и коммерческое предложение должны предоставляться в запечатанном конверте с заявкой на участие в закупке в соответствии с п. 2 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

2. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в закупке, все листы тома такой заявки должны быть прошиты и пронумерованы в

соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

3. Заявка на участие в закупке и том такой заявки должны содержать опись входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника закупки при наличии печати (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным участником закупки в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

4. Документы, подтверждающие право участника открытого аукциона на получение преимуществ в соответствии с пунктом 1 статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР», или копии этих документов

5. Непосредственно участник запроса предложений несет ответственность за подлинность и достоверность представленных информации и документов в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

5) документы, подтверждающие соответствие участника открытого аукциона требованиям, установленным документацией об открытом аукционе (Справка с налоговой инспекции о состоянии платежей в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды -оригинал);

б) документы, подтверждающие принадлежность участника закупки к категории участников закупки, которым предоставляется преимущество при осуществлении закупок в соответствии с подпунктом в) пунктом 1 статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР», с предоставлением

- согласно пункту 1 статьи 7 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 7 февраля 1995 года «О сертификации продукции и услуг» (СЗМР 95-1) **копию сертификата соответствия** на объект закупки (с указанием в графе изготовитель наименования юридического лица – участника открытого аукциона);

- согласно статьи 9 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 23 ноября 1994 года «О стандартизации» (СЗМР 94-4) обязательно указывать **ссылки на нормативные документы** по стандартизации, по которым будет поставляться продукция (выполняться работы, оказываться услуги), прошедшие государственную регистрацию, для подтверждения права участника открытого аукциона на получение преимуществ, предусмотренных отечественным производителям – поставщикам (подрядчикам, исполнителям) товаров, работ или услуг необходимо учитывать **Технические условия Приднестровской Молдавской Республики**, разработанные на конкретные модели,

		<p>марки, типы (виды) товарной продукции, работ, услуг согласованные, утвержденные, зарегистрированные в порядке, установленном уполномоченном Правительством Приднестровской Молдавской Республики исполнительном органе государственной власти в области стандартизации;</p> <p>- в соответствии с подпунктом д) пункта 1 статьи 12 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 17 января 1995 года «О торгово-промышленных палатах в Приднестровской Молдавской Республики (СЗМР 95-2), Таможенным кодексом Приднестровской Молдавской Республики НП «Торгово-промышленная палата Приднестровской Молдавской Республики» выдает и удостоверяет в соответствии с международной практикой сертификаты происхождения товаров, а также Акты экспертизы «О наличии собственного производства и отечественного производителя».</p> <p>7) Декларацию об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов, согласно Распоряжению Правительства Приднестровской Молдавской республики № 15р от 15.01.2024 года «Об утверждении формы Декларации об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов. (https://zakupki.gospmr.org/index.php/dokumenty/rasporyazheniya)</p>
	<p>Условия об ответственности за неисполнение или ненадлежащее исполнение принимаемых на себя участниками закупок обязательств</p>	<p>Устанавливаются в соответствии с 5 разделом «Ответственность сторон» проекта Контракта</p> <p>5.1 В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения своих обязательств по контракту Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики с учетом условий, установленных настоящим контрактом.</p> <p>5.2. Взыскание любых неустоек, пеней, штрафов, предусмотренных законодательством Приднестровской Молдавской Республики и настоящим контрактом, за нарушение обязательств, вытекающих из настоящего контракта, не освобождает Стороны от исполнения такого обязательства в натуре.</p> <p>5.3. За нарушение «Подрядчиком» сроков выполнения работ, он оплачивает «Заказчику» пени в размере 0,05% от цены настоящего контракта за каждый день просрочки по полного исполнения своей обязанности. При этом сумма взимаемой пени не должна превышать 10% от общей суммы настоящего контракта.</p> <p>5.4.. В случае нарушения «Подрядчиком» сроков исполнения обязательств по контракту «Заказчик» перечисляет «Подрядчику» оплату в размере, уменьшенном на размер установленной настоящим контрактом неустойки за нарушение сроков исполнения обязательств по настоящему Контракту.</p> <p>5.5 При несоблюдении Подрядчиком</p>

		требований, установленных в подпунктах а)-г) и пункта 1 статьи 20 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 28 декабря 2023 года № 436-3-VII «О республиканском бюджете на 2024 год» (САЗ 24-1), разница подлежит возврату в соответствующие бюджеты, в Единый государственный фонд социального страхования Приднестровской Молдавской Республики в полном объеме не позднее 1 апреля 2025 года.
4	Требования к гарантийным обязательствам, представляемым поставщиком (подрядчиком, исполнителем) в отношении поставляемых товаров (работ, услуг)	Лот 1 Гарантийный срок составляет не менее 5 лет со дня подписания Акта сдачи-приемки выполненных работ.
	7. Условия контракта:	
1	Информация о месте доставки товара, месте выполнения работы или оказания услуги	Лот 1 Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы
2	Сроки поставки товара или завершения работы либо график оказания услуг	Лот 1 до 15 декабря 2024 года
3	Условия транспортировки и хранения	нет

УТВЕРЖДЕНО
Заместитель главы Государственной администрации
города Тирасполь и города Днестровск

_____ 2024 год

Обоснование закупок товаров, работ и услуг для
обеспечения государственных (муниципальных) нужд
и коммерческих нужд

№ п/п закупки, соответствующий № п/п в плане закупок товаров, работ, услуг на 2023 год	№ п/п лота в закупке	Наименование объекта (объектов) закупки и его (их) описание				Обоснование заявленных качественных и технических характеристик объекта закупки	Количественные характеристики объекта закупки		Начальная максимальная цена контракта (начальная максимальная цена лота), рублей ПМР	Наименование метода определения и обоснования начальной (максимальной) цены контракта (начальной максимальной цены лота)	Обоснование выбранного метода (максимальная цена контракта (начальной максимальной цена лота), указания на невозможность применения иных методов определения начальной (максимальной) цены	Способ определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование выбранного способа определения поставщика (подрядчика, исполнителя)	Обоснование дополнит. требований (пункт 2 статьи 21 Закона ПМР "О закупках в ПМР") к участникам закупки (при наличии таких требований)
		Единица измерения	Количество, объем закупки											
План закупок, товаров, работ, услуг для обеспечения нужд Государственной администрации города Тирасполь и города Днестровск на 2024 год. Программа капитальных вложений Республиканский бюджет. п. 1 Капитальные вложения в строительство объектов социально-культурного назначения. (ст. 240 230).	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы	1		Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы	Капитальные вложения		шт	1	9 860 913	проектно-сметный метод	Согласно п. а) п.7 ст.16 Закона "О закупках в ПМР"	Проведение открытого аукциона	Сумма закупки превышает 300 000 рублей (утвержденная Законом ПМР "О республиканском бюджете на 2022 год.)		
			Итого по 1 ЛОТУ:					9 860 913						
			Всего по закупке:					9 860 913						

Ответственный исполнитель:

Имя, фамилия, отчество, должность

_____ (подпись)

_____ (расшифровка подписи)

___05 февраля___ 2024 г.

**Реконструкция Тираспольского городского стадиона им. Е.Я. Шинкаренко
(2 этап), расположенного по адресу: г. Тирасполь, ул. Мира, 21, в том числе**

проектные работы

(наименование стройки)

Утверждаю:

Заказчик

Государственная администрация города
Тирасполь и города Днестровск

(должность, подпись)

**Дефектный акт видов и объемов работ № 1
Создание государственного историко-краеведческого музея (в составе
Екатерининского парка), в том числе проектные работы**

№№ п.п.	Наименование работ	Единица измерения	Объем работ	Примечание
1	2	3	4	5
1. Подвал				
1.1. Водопровод и канализация				
1	Установка счетчиков (водомеров) диаметром: до 40 мм	шт.	1.0000	16-06-005-01
2	Установка задвижек диаметром: до 50 мм	шт.	1.0000	16-05-001-02
3	Установка клапанов обратных диаметром: до 25 мм	шт.	1.0000	16-05-001-01
4	Установка манометров: с трехходовым краном	компл	1.0000	18-07-001-02
5	Установка вентилей диаметром: до 25 мм	шт.	3.0000	16-05-001-01
6	Установка вставки антивибрационной диаметром: до 50 мм	шт.	1.0000	16-05-001-02прим
7	Установка фильтров диаметром: 50 мм	10 шт	0.1000	18-06-007-04
8	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0.2000	16-04-005-02
9	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм	100 соединени й	0.7700	16-04-006-02
10	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0.1400	16-04-005-01
11	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединени й	1.1000	16-04-006-01
12	Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 63 мм	100 м	0.0700	16-04-002-06
13	Укладка гильз диаметром: 110 мм	100 м	0.0050	23-01-031-01
14	Установка шкафов металлических для санитарно-технических систем: на стене или в нише массой свыше 10 до 20 кг	100 шт	0.0200	16-08-001-02
15	Установка кранов пожарных диаметром 50 мм (Огнетушитель ОВП-10)	шт.	2.0000	16-07-001-01
16	Прокладка трубопроводов противопожарного водоснабжения из стальных труб диаметром: 50 мм	100 м	0.6500	16-02-011-02
17	На 1 стык добавлять или исключать: к норме 16-02-011-02	стык	11.0000	16-02-011-11
18	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021	100 м2	0.1200	13-03-002-04

1	2	3	4	5
19	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью пф-115 за 2 раза	100 м2	0.2400	13-03-004-26
20	Установка насосов центробежных с электродвигателем, масса агрегата: до 0,1 т (Канализационная насосная установка N=270Вт)	шт.	1.0000	18-05-001-01
21	Установка вентилей диаметром: до 25 мм	шт.	1.0000	16-05-001-01
22	Установка клапанов обратных диаметром: до 25 мм	шт.	1.0000	16-05-001-01
23	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0.0300	16-04-005-01
24	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений	0.1800	16-04-006-01
25	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м	0.2850	16-04-004-02
26	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	100 м	0.0850	16-04-004-01
27	Установка поддонов душевых: чугунных глубоких	10 компл	0.1000	17-01-001-17
28	Установка смесителей	10 шт	0.1000	17-01-002-03
29	Укладка гильз диаметром: 200 мм	100 м	0.0200	23-01-031-03прим
30	Установка насосов погружных с электродвигателем производительностью: до 25 м3/час (Насос погружной потребляемая мощность 230В)	10 шт	0.1000	17-01-011-01
31	Установка вентилей диаметром: до 25 мм	шт.	1.0000	16-05-001-01
32	Установка клапанов обратных диаметром: до 25 мм	шт.	1.0000	16-05-001-01
33	Установка баков металлических для воды массой: до 0,5 т	10 шт	0.1000	17-01-007-01
34	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м	0.0600	16-04-005-03
35	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений	0.3000	16-04-006-03
36	Арматура фланцевая с электрическим приводом на номинальное давление до 4 мпа, номинальный диаметр: 50 мм, (Задвижка чугунная)	шт.	1.0000	12-12-003-03
1.2 Вентиляция				
37	Установка камер приточных типовых: без секции орошения производительностью до 10 тыс.М3/час (Приточная установка)	шт.	1.0000	20-06-002-01
38	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,1 т (Вентилятор канальный)	шт.	1.0000	20-03-002-03
39	Установка фреоновых охладителей производительностью: до 10 тыс.М3/час (Фреоновый охладитель)	шт.	1.0000	20-06-006-01прим
40	Установка клапанов воздушных утепленных кву с электрическим приводом периметром: до 3200 мм (Клапан воздушный с электроприводом)	шт.	2.0000	20-02-007-01
41	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам	м2	1.3600	20-02-018-01
42	Установка шумоглушителей вентиляционных	шт.	3.0000	20-02-015-05прим
43	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром до 1000 мм	100 м2	0.7200	20-01-001-03
44	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром от 1100 до 1600 мм	100 м2	0.9100	20-01-001-10
45	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 2400 мм	100 м2	1.3200	20-01-001-11
46	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,7 мм, периметром до 3200 мм	100 м2	0.1300	20-01-001-12
47	Установка пластиковых вентиляционных решеток площадью в свету до 0,05 м2	100 шт	0.2500	20-02-002-08
48	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2	шт.	2.0000	20-02-002-01
49	Установка клапанов обратных: периметром до 2400 мм	шт.	1.0000	20-02-004-07

1	2	3	4	5
50	Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными прошивными безобкладочными и в обкладках, плитами минераловатными на синтетическом связующем, плитами из стеклянного штапельного волокна	м3	0.1500	26-01-011-01
1.3 Кондиционирование				
51	Установка внешнего блока мульти сплит-системы (Наружный блок для приточки)	шт.	1.0000	20-06-019-01
1.4 Отопление				
52	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 4 до 10	100 шт.	0.1800	18-03-006-02
53	Установка кранов радиаторных	компл	36.0000	18-07-001-01прим
54	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 40 мм	100 м	0.1000	16-04-005-04
55	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 40 мм	100 соединени й	0.4100	16-04-006-04
56	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м	1.1000	16-04-005-03
57	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединени й	0.9600	16-04-006-03
58	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0.9000	16-04-005-02
59	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм	100 соединени й	0.9900	16-04-006-02
60	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0.6000	16-04-005-01
61	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединени й	3.8400	16-04-006-01
62	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	27.0000	26-01-017-01
1.5 Внутренняя отделка				
63	Устройство пароизоляции из полиэтиленовой пленки в один слой насухо	100 м2	5.0500	11-01-050-01
64	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит: или матов минераловатных или стекловолокнистых	100 м2	5.0500	11-01-009-01
65	Укладка металлической сетки в покрытие	1000 м2	0.5050	27-06-009-01
66	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	5.0500	11-01-011-01
67	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 до т=40мм	100 м2	4.8570	11-01-011-02
68	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 до т=50мм	100 м2	0.1930	11-01-011-02
69	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2	15.3500	15-02-016-03
70	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 50	100 м3	0.2870	06-15-003-16
71	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен (первичка)	100 м2	13.6300	15-02-019-03
72	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя исключать к норме: 15-02-019-03 до т=5мм (первичка)	100 м2	-13.6300	15-02-019-07
73	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских (первичка)	100 м2	0.2500	15-02-019-05
74	Облицовка стен глухих (без проемов) по металлическому одинарному каркасу гипсокартонными листами	100 м2	0.5500	10-05-012-01
75	Обшивка стен: ГКЛВО (2-ой слой)	100 м2	0.5500	10-01-012-03

1	2	3	4	5
76	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клее и дюбелями холодных поверхностей: внутренних стен и перегородок	100 м2	0.5500	26-01-036-02
77	Монтаж системы защиты стен и углов: угловых отбойников с креплением к поверхности на клей	100 м	3.0000	15-07-015-21
16	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 3 км (раствор) (30% доставка бетоносмесителями)	т	31.6900	70-02-052-03-03
17	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км (песок)	т	53.3700	70-02-052-03-10
2. Первый Этаж				
2.1 Водопровод и канализация				
78	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0.0300	16-04-005-02
79	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм	100 соединений	0.3800	16-04-006-02
80	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0.1400	16-04-005-01
81	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений	0.7700	16-04-006-01
82	Установка вентилей диаметром: до 25 мм	шт.	9.0000	16-05-001-01
83	Установка фильтра-умягчителя	10 шт	0.2000	17-01-002-03прим
84	Установка шкафов металлических для санитарно-технических систем: на стене или в нише массой свыше 10 до 20 кг	100 шт	0.0200	16-08-001-02
85	Установка кранов пожарных диаметром 50 мм (Огнетушитель ОВП-10)	шт.	2.0000	16-07-001-01
86	Прокладка трубопроводов противопожарного водоснабжения из стальных труб диаметром: 50 мм	100 м	0.0500	16-02-011-02
87	На 1 стык добавлять или исключать: к норме 16-02-011-02	стык	2.0000	16-02-011-11
88	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021	100 м2	0.0060	13-03-002-04
89	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью пф-115 за 2 раза	100 м2	0.0120	13-03-004-26
90	Монтаж водонагревателей электрических накопительных (емкостных) объемом: до 50 л (Бойлер 30л)	шт.	2.0000	18-02-004-01
91	Установка кранов воздушных	компл	2.0000	18-07-001-05
92	Установка клапанов предохранительных однорычажных диаметром: 25 мм	шт.	2.0000	16-05-003-01
93	Установка вентилей диаметром: до 25 мм	шт.	4.0000	16-05-001-01
94	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0.1700	16-04-005-01
95	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений	0.7700	16-04-006-01
96	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	0.6000	26-01-017-01
97	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 110 мм	100 м	0.0600	16-04-004-02
98	Прокладка внутренних трубопроводов канализации из полипропиленовых труб диаметром: 50 мм	100 м	0.0100	16-04-004-01
99	Установка умывальников одиночных: с подводкой холодной и горячей воды	10 компл	0.4000	17-01-001-14
100	Установка унитазов: с бачком непосредственно присоединенным	10 компл	0.3000	17-01-003-01
101	Установка писсуаров: настенных	10 компл	0.1000	17-01-004-01
102	Установка трапов диаметром: 100 мм	10 компл	0.1000	17-01-001-23

1	2	3	4	5
2.2 Вентиляция				
103	Установка вентиляторов осевых массов: до 0,025 т (Вентилятор канальный)	шт.	2.0000	20-03-002-01
104	Установка агрегатов вентиляторных производительностью: до 10 тыс.М3/час (Приточно-вытяжная установка)	шт.	6.0000	20-06-015-01
105	Установка агрегатов воздушно-отопительных массов: до 0,25 т (Электронагреватель)	шт.	6.0000	20-04-001-01
106	Установка фильтров ячейковых	м2	0.5880	20-05-001-01
107	Установка шумоглушителей вентиляционных трубчатых круглого сечения типа: гтк 1-3, диаметр обечайки 250 мм	шт.	12.0000	20-02-014-03
108	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, диаметром до 200 мм	100 м2	0.2827	20-01-001-01
109	Прокладка воздухопроводов гофрированных, диаметром до 200 мм	100 м2	0.4398	20-01-001-01 прим
110	Прокладка воздухопроводов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса н (нормальные) толщиной: 0,6 мм, диаметром до 250 мм	100 м2	0.5498	20-01-001-04
111	Установка воздухораспределителей, предназначенных для подачи воздуха: в рабочую зону, массой до 20 кг	шт.	56.0000	20-02-001-01
112	Установка пластиковых вентиляционных решеток площадью в свету до 0,05 м2	100 шт	0.1500	20-02-002-08
2.3 Кондиционирование				
113	Установка внешнего блока мульти сплит-системы (Наружный блок)	шт.	1.0000	20-06-019-01
114	Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: до 5 квт (Внутренний блок VRV-системы)	шт.	2.0000	20-06-019-02
115	Установка внутреннего блока настенного типа мощностью: до 8 квт (Внутренний блок VRV-системы)	шт.	8.0000	20-06-019-03
2.4. Отопление				
116	Установка радиаторов алюминиевых и биметаллических с креплением к стене с числом секций: свыше 10 до 16	100 шт.	0.3100	18-03-006-03
117	Установка кранов радиаторных	компл	62.0000	18-07-001-01 прим
118	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 50 мм	100 м	0.2500	16-04-005-05
119	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 50 мм	100 соединений	0.7600	16-04-006-05
120	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 40 мм	100 м	1.7000	16-04-005-04
121	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 40 мм	100 соединений	1.0900	16-04-006-04
122	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 32 мм	100 м	1.3000	16-04-005-03
123	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 32 мм	100 соединений	2.1500	16-04-006-03
124	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 25 мм	100 м	0.8000	16-04-005-02
125	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 25 мм	100 соединений	0.7900	16-04-006-02
126	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов, наружным диаметром: 20 мм	100 м	0.9000	16-04-005-01
127	Сборка узла трубопровода водоснабжения и отопления из многослойного полипропилена, армированного стекловолокном, раструбная сварка, наружный диаметр: 20 мм	100 соединений	5.8000	16-04-006-01
128	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	49.5000	26-01-017-01
129	Прокладка внутренних трубопроводов водоснабжения и отопления из многослойных полипропиленовых труб, из заранее собранных узлов,	100 м	0.2500	16-04-005-04

1	2	3	4	5
	наружным диаметром: 40 мм			
130	Изоляция изделиями из вспененного каучука, вспененного полиэтилена трубопроводов наружным диаметром: до 160 мм трубками	10 м	2.5000	26-01-017-01
2.5 Внутренняя отделка				
131	Установка и разборка внутренних трубчатых инвентарных лесов: при высоте помещений до 6 м	100 м2 горизонт	8.9030	08-07-002-01
132	Монтаж каркасов подвесных потолков с подвесками и деталями крепления	т	5.4429	09-03-047-01
133	Огрунтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовкой гф-021	100 м2	2.0230	13-03-002-04
134	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью пф-115	100 м2	2.0230	13-03-004-26
135	Укладка ходовых досок	100 м	1.2290	10-01-023-01
136	Устройство подвесных потолков из гипсокартонных листов (гкл): двухуровневых	100 м2	7.5710	10-05-011-01
137	Подшивка потолков: плитами ГКЛВО (2-ой слой)	100 м2	7.5710	10-01-022-03
138	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков (вторичка)	100 м2	7.5710	15-02-019-04
139	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя исключать к норме: 15-02-019-04 до т=3мм(вторичка)	100 м2	-7.5710	15-02-019-08
140	Устройство горизонтальной изоляции: методом наплавления	100 м2	0.2430	08-01-008-03
141	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм	100 м2	8.5970	11-01-011-01
142	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 до т=30мм	100 м2	0.4860	11-01-011-02
143	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять к норме 11-01-011-01 до т=50мм	100 м2	50.1240	11-01-011-02
144	Устройство покрытий из плит керамогранитных	100 м2	7.9610	11-01-047-01
145	Облицовка лестничных площадок и маршей керамогранитными плитами	100 м2	0.2990	15-01-043-01
146	Устройство покрытий: из линолеума на клею	100 м2	0.6360	11-01-036-01
147	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на винтах самонарезающих (дюбелях)	100 м	0.6300	11-01-040-03
148	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема более 3 м2	100 м2	0.4536	10-01-039-04
149	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2	0.2003	10-01-039-03
150	Установка противопожарных дверей: однопольных глухих	м2	1.8900	09-04-013-01
151	Штукатурка поверхностей внутри здания цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону: улучшенная стен	100 м2	17.3800	15-02-016-03
152	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 50	100 м3	0.3250	06-15-003-16
153	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен (первичка)	100 м2	16.0900	15-02-019-03
154	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя исключать к норме: 15-02-019-03 до т=5мм (первичка)	100 м2	-16.0900	15-02-019-07
155	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: стен (вторичка)	100 м2	16.0900	15-02-019-03
156	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя исключать к норме: 15-02-019-03 до т=2мм (вторичка)	100 м2	-16.0900	15-02-019-07
157	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: оконных и дверных откосов плоских (первичка)	100 м2	1.2500	15-02-019-05
158	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм:	100 м2	1.2500	15-02-019-05

1	2	3	4	5
	оконных и дверных откосов плоских (вторичка)			
159	Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей на каждый 1 мм изменения толщины слоя исключать к норме: 15-02-019-05 до т=2мм (вторичка)	100 м2	-1.2500	15-02-019-09
160	Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения: за 1 раз стен	100 м2	1.2900	15-04-006-03
161	Гладкая облицовка стен и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клею из сухих смесей: по кирпичу и бетону	100 м2	1.2900	15-01-019-05
162	Устройство подвесных потолков из декоративно-акустических плит по готовому каркасу с установкой направляющих и деталей крепления	100 м2	1.3320	15-01-047-17
163	Монтаж системы защиты стен и углов: угловых отбойников с креплением к поверхности на клей	100 м	10.0000	15-07-015-21
164	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 3 км (раствор) (30% доставка бетоносмесителями)	т	78.0200	70-02-052-03-03
165	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км (песок)	т	60.4500	70-02-052-03-10
3. Наружные работы				
3.1 Окоп (макет боя)				
166	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	1.2500	01-02-057-02
167	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	10.0000	08-01-002-01
168	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0.0700	06-01-001-01
169	Устройство: железобетонных ступеней	м3	0.8000	06-01-004-04
170	Устройство стен и плоских днищ при толщине: до 150 мм прямоугольных сооружений	100 м3	0.3500	06-13-001-03
171	Установка элементов каркаса: из брусьев	м3	6.0000	10-01-010-01
172	Установка элементов каркаса: из бревен и пластин	м3	5.0000	10-01-010-02
173	Укладка трубопроводов водостока из полиэтиленовых труб диаметром: 160 мм	100 м	0.2000	23-01-031-02
174	Установка металлических решеток приямков	т	0.2360	08-02-007-03
175	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км (песок)	т	16.5000	70-02-052-03-10
176	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 3 км (бетон) (30% доставка бетоносмесителями)	т	104.3400	70-02-052-03-03
3.2 Ограждение				
177	Устройство железобетонных буронабивных свай с бурением скважин вращательным (шнековым) способом в грунтах: 2 группы диаметром до 600 мм, длина свай до 12 м	м3	8.0000	05-01-029-03
178	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 12 мм	т	0.1980	06-03-010-04
179	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 8 мм	т	0.1330	06-03-010-02
180	Устройство бетонной подготовки	100 м3	0.0280	06-01-001-01
181	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм	100 м3	0.1120	06-01-001-22
182	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 12 мм	т	0.2530	06-03-010-04
183	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 8 мм	т	0.2070	06-03-010-02
184	Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой: до 4 м, периметром до 2 м	100 м3	0.0320	06-05-001-04
185	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 12 мм	т	0.0850	06-03-010-04
186	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 8 мм	т	0.0660	06-03-010-02
187	Установка цементных балластин круглых гладких и орнаментированных, бутылочных или с перехватом без орнамента: рядовых высотой до 1100	шт.	168.0000	15-03-006-03

1	2	3	4	5
	мм			
188	Установка цементных поручней и тетив любого профиля: без орнамента	100 м	0.4900	15-03-005-05
189	Облицовка колонн четырехгранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит в 1 м2: до 9	100 м2	0.4960	15-01-034-03
190	Облицовка стен плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит в 1 м2: до 9	100 м2	0.6900	15-01-033-03
191	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0.2030	01-02-057-02
192	Устройство основания под фундаменты: песчаного	м3	1.7000	08-01-002-01
193	Устройство ленточных фундаментов: железобетонных при ширине по верху до 1000 мм	100 м3	0.0450	06-01-001-22
194	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 12 мм	т	0.1480	06-03-010-04
195	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 16 мм	т	0.0575	06-03-010-06
196	Установка блоков стен подвалов массой: более 1,5 т	100 шт	0.1000	07-05-001-04
197	Установка блоков стен подвалов массой: до 1 т	100 шт	0.0600	07-05-001-02
198	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 100	100 м3	0.0063	06-15-003-18прим
199	Устройство стен подвалов и подпорных стен: бетонных	100 м3	0.0060	06-04-001-01
200	Устройство поясов: в опалубке (МП-1, МП-2)	100 м3	0.0440	06-07-002-01
201	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 8 мм	т	0.1870	06-03-010-02
202	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 10 мм	т	0.1678	06-03-010-03
203	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 16 мм	т	0.0531	06-03-010-06
204	Устройство железобетонных колонн в деревянной опалубке высотой: до 4 м, периметром до 2 м (ШП-1)	100 м3	0.0620	06-05-001-04
205	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 16 мм	т	0.0531	06-03-010-06
206	Изготовление арматурных пространственных каркасов в построечных условиях, диаметром: 8 мм	т	0.0935	06-03-010-02
207	Кладка стен кирпичных наружных: простых при высоте этажа до 4 м	м3	15.4000	08-02-001-01
208	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 50	100 м3	0.0370	06-15-003-16
209	Облицовка колонн четырехгранных плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит в 1 м2: до 9	100 м2	0.5330	15-01-034-03
210	Облицовка стен плитами толщиной до 40 мм из туфа, известняка и ракушечника, число плит в 1 м2: до 9	100 м2	0.6200	15-01-033-03
211	Улучшенная штукатурка фасадов цементно-известковым раствором по камню: стен	100 м2	1.4210	15-02-001-01
212	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 50	100 м3	0.0268	06-15-003-16
213	Отделка фасадов мелкозернистыми декоративными покрытиями из минеральных или полимерминеральных составов по подготовленной поверхности с лесов и земли, состав с наполнителем: из среднезернистого минерала (размер зерна до 3 мм)	100 м2	1.4210	15-04-048-03
214	При структурировании поверхности фактурными валиками или шпателями добавлять к нормам 15-04-048-06, 15-04-048-07, 15-04-048-08	100 м2	1.4210	15-04-048-13прим
215	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км (песок)	т	15.8100	70-02-052-03-10
216	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 3 км (бетон) (30% доставка бетоносмесителями)	т	101.3000	70-02-052-03-03
217	Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 15 тонн на расстояние 5 км (блоки ФС)	т	22.8300	70-02-052-02-05
3.3 Электромонтажные работы				
3.3.1 Общестроительные работы				
218	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с	100 м3	0.7200	01-02-057-02

1	2	3	4	5
	откосами, группа грунтов: 2			
219	Погрузка вручную неуплотненного грунта из штабелей и отвалов в транспортные средства, группа грунтов: 2	100 м3	0.1600	01-02-060-02
220	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 8 км	т	27.2000	70-02-052-03-08
221	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0.5600	01-02-061-02
222	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях горизонтальных отверстий глубиной 200 мм диаметром: 125 мм	100 отверстий	0.0600	46-03-002-14
223	На каждые 10 мм изменения глубины сверления добавляется : к норме 46-03-002-14 до глубины 400мм	100 отверстий	1.2000	46-03-002-30
224	Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов: 2	100 м3	0.0280	01-02-057-02
225	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов: 2	100 м3	0.0280	01-02-061-02
226	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.5600	69-01-002-01
227	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-01-002-01	100 отверстий	0.5400	69-01-002-02
228	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-01-002-01 до т=500мм	100 отверстий	0.0600	69-01-002-02
229	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.0200	69-01-002-01
230	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к норме 69-01-002-01 (д=30мм)	100 отверстий	0.0200	69-01-002-03
231	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-01-002-01 до т=500мм	100 отверстий	0.0600	69-01-002-02
232	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.0200	69-01-002-01
233	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к норме 69-01-002-01 (д=50мм)	100 отверстий	0.0600	69-01-002-03
234	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-01-002-01 до т=500мм	100 отверстий	0.0600	69-01-002-02
235	Сверление отверстий: в кирпичных стенах электроперфоратором диаметром до 20 мм, толщина стен 0,5 кирпича	100 отверстий	0.0300	69-01-002-01
236	Сверление отверстий: на каждые 10 мм диаметра свыше 20 мм добавлять к норме 69-01-002-01 (д=120мм)	100 отверстий	0.3000	69-01-002-03
237	Сверление отверстий: на каждые 0,5 кирпича толщины стен добавлять к норме 69-01-002-01 до т=500мм	100 отверстий	0.0900	69-01-002-02
238	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км (песок)	т	24.0000	70-02-052-03-10
239	Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 15 тонн на расстояние 2 км (кирпич)	т	14.7200	70-02-052-02-02
3.3.2. Монтажные работы				
240	Устройство постели при одном кабеле в траншее	100 м	2.3000	08-02-142-01
241	На каждый последующий кабель добавлять к норме 08-02-142-01	100 м	2.3000	08-02-142-02
242	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом одного кабеля	100 м	2.3000	08-02-143-01
243	Покрытие кабеля, проложенного в траншее: кирпичом каждого последующего	100 м	2.3000	08-02-143-02
244	Прокладка труб гофрированных пвх в земле для защиты одного кабеля диаметром: 110 мм	100 м	4.0000	08-02-231-05
245	Кабель до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 3 кг	100 м	2.6000	08-02-148-03
246	Заделка концевая сухая для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кв, сечение одной жилы до 120 мм2	шт.	4.0000	08-02-158-15
247	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 95 мм2	100 шт	0.0800	08-03-574-05
248	Кабель до 35 кв в проложенных трубах, блоках и коробах, масса 1 м кабеля: до 6 кг	100 м	2.0000	08-02-148-04
249	Заделка концевая сухая для 3-5-жильного кабеля с пластмассовой и резиновой изоляцией напряжением: до 1 кв, сечение одной жилы до 240 мм2	шт.	4.0000	08-02-158-17

1	2	3	4	5
250	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов сечением: до 240 мм ²	100 шт	0.0800	08-03-574-09
251	Труба стальная (гильза), диаметр: до 100 мм	100 м	0.0300	08-02-407-19прим
252	Щит, собираемый из отдельных панелей и блоков управления, однорядный или двухрядный без блоков резисторов глубиной до 800 мм: шкафного исполнения (Щкаф ВРУ-2 (2000*800*450мм))	м	0.8000	08-03-571-02
253	Шина сборная - одна полоса в фазе, медная или алюминиевая сечением: до 250 мм ²	100 м	0.0120	08-01-068-01
254	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании: трехфазные (Счетчик электроэнергии трехфазный прямого включения)	шт.	1.0000	08-03-600-02
255	Прибор или аппарат	шт.	10.0000	08-03-575-01
256	Ящик с понижающим трансформатором	шт.	1.0000	08-03-603-01
257	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании,,: трехполюсный на ток до 630 а	шт.	1.0000	08-03-521-17
258	Предохранитель	шт.	3.0000	08-01-061-01
259	Светильник отдельно устанавливаемый: на штырях с количеством ламп в светильнике 1	100 шт	0.0300	08-03-594-01
260	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке	100 шт	0.0200	08-03-591-08
261	Выключатель: двухклавишный неутропленного типа при открытой проводке	100 шт	0.0100	08-03-591-04
262	Короба пластмассовые: шириной до 40 мм	100 м	0.2400	08-02-390-01
263	Провод в коробах, сечением: до 35 мм ²	100 м	0.3200	08-02-399-02
264	Провод групповой в защитной оболочке или кабель трех-пятижильный: под штукатурку по стенам или в бороздах	100 м	0.1800	08-02-403-03
265	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене: распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг	шт.	1.0000	08-03-599-09
266	Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 20 мм	10 шт	0.3000	08-02-471-04
267	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм ²	100 м	0.0900	08-02-472-02
268	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям: из полосовой стали сечением 160 мм ²	100 м	0.3200	08-02-472-07
3.4 НВК				
269	Врезка в существующие сети диаметром: 100 мм	шт.	1.0000	22-06-005-03
270	Установка задвижек диаметром: до 50 мм	шт.	2.0000	16-05-001-02
271	Укладка трубопроводов из полиэтиленовых труб диаметром: 63 мм	км	0.0140	22-01-021-02
272	Установка полиэтиленовых фасонных частей: отводов, колен, патрубков, переходов	10 шт	0.2000	22-03-002-01
273	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников	10 шт	0.1000	22-03-002-02
274	Укладка гильз диаметром: 110 мм	100 м	0.0090	23-01-031-01
275	Устройство круглых сборных железобетонных канализационных колодцев диаметром: 1,5 м в сухих грунтах	10 м ³	0.1359	23-03-001-05
276	Приготовление тяжелого бетона: на гравии класса в 15	100 м ³	0.0070	06-15-001-04
277	Приготовление тяжелых кладочных растворов: цементных марки 50	100 м ³	0.0011	06-15-003-16
278	Перевозка грузов бортовым автомобилем грузоподъемностью 15 тонн на расстояние 5 км (ж/б)	т	3.3600	70-02-052-02-05
279	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами грузоподъемностью до 10 т, работающими вне карьеров на расстояние 10 км (песок, гравий)	т	1.8000	70-02-052-03-10

ЗАКУПОЧНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ О ПРОВЕДЕНИИ ОТКРЫТОГО АУКЦИОНА

на выполнение работ расходования средств Фонда капитальных вложений
Приднестровской Молдавской Республики на 2024 год по объекту:

- Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы.

Заказчик: Государственная администрация города Тирасполь и города Днестровск.

Государственная администрация города Тирасполь и города Днестровск объявляет о проведении открытого аукциона:

- Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы;

Срок, в течение которого принимаются заявки на участие в открытом аукционе – с 05 февраля 2024 года до 15 февраля 2024 года.

Заявки на участие в открытом аукционе принимаются в рабочие дни с 8-00 ч. до 16-00 ч. по адресу: г. Тирасполь, ул. 25 Октября, 101, «Одно окно»

Дата заседания комиссии по осуществлению закупок состоится 15 февраля 2024 года в 10.00, по адресу: город Тирасполь, улица 25 Октября, 101, каб. 308.

1. Наименование и описание объекта закупки с указанием предъявляемых к нему качественных (технических) характеристик и условия контракта, в том числе обоснование начальной (максимальной) цены контракта:

№№ п.п.	Наименование объекта закупки	Характерист ики объекта закупки	Ед. изм.	Кол-во	Начальная (максималь ная) цена	Начальная максимальная цена контракта (начальная максимальная цена лота), цена контракта, заключаемого с единственным поставщиком (подрядчиком, исполнителем) , рубли
1 ЛОТ	Создание Государственного историко- краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы	Капитальные вложения	шт.	1	9 860 913	9 860 913
	Итого:				9 860 913	9 860 913
	Всего				9 860 913	9 860 913
2	Дополнительные требования к	Материалы должны соответствовать предмету лота и отвечать современным требованиям. Применять материалы, конструкции и оборудование местного производства (в случае их				

	предмету (объекту) закупки	отсутствия – импортные аналоги). При производстве работ применять материалы, сертифицированные на территории Приднестровской Молдавской Республики
--	----------------------------	--

Начальная (максимальная) цена контракта(-ов) составляет 9 860 913 руб.

	Начальная (максимальная цена) контракта:	
1	Начальная (максимальная) цена контракта	1 Лот – 9 860 913
		Итого по Лоту: 9 860 913
2	Валюта	Рубль ПМР

и сформирована проектно-сметным методом в соответствии с требованиями подпункта а) пункта 7 статьи 16 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республики» (далее – Закон),

Требования к содержанию, в том числе составу, форме заявок на участие в открытом аукционе, и инструкция по заполнению заявок.

Заявка должна быть оформлена в соответствии с требованиями, предусмотренными Распоряжением Правительства ПМР от 25 марта 2020 года № 198р «Об утверждении формы заявок участников закупки» и требованиями, указанными в документации о проведении открытого аукциона. При этом:

1. Заявки на участие в открытом аукционе предоставляются по форме и в порядке, которые указаны в документации открытого аукциона, а также в месте и до истечения срока, которые указаны в извещении о проведении открытого аукциона.

2. Участник открытого аукциона подает в письменной форме заявку на участие в открытом аукционе в запечатанном конверте, не позволяющем просматривать содержание заявки до вскрытия, или в форме электронного документа.

3. Заявка на участие в открытом аукционе должна содержать:

Документы для юридического лица:

1 Заявка на участие в открытом аукционе должна содержать:

а) опись документов в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

б) информацию и документы об участнике открытого аукциона, подавшем такую заявку:

1) фирменное наименование (наименование), сведения об организационно-правовой форме, о месте нахождения, почтовый адрес (для юридического лица);

2) документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника открытого аукциона (доверенность оригинал);

3) для иностранного лица: доверенность и документ о государственной регистрации данного иностранного юридического лица, а также надлежащим образом заверенный перевод на один из официальных языков Приднестровской Молдавской Республики данных документов, в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики - оригинал;

4) предложения участника открытого аукциона в отношении объекта закупки с приложением документов, подтверждающих соответствие этого объекта требованиям, установленным документацией об открытом аукционе

- Копия лицензии на работы, заявленные в дефектном акте видов и объемов работ в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

- Копия аккредитации на работы, заявленные в дефектной ведомости видов и объемов работ в соответствии с действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики;

- Коммерческое предложение участника в отношении объекта закупки, с указанием:

- 1) Предложение о цене контракта (Лот №___) Сметные расчеты должны предоставляться на бумажном и электронном носителе (по требованию) если они сделаны в программе Win Смета NEO Приднестровье и обязательно содержать трудозатраты, материалы, машины и механизмы, полную расшифровку затрат по каждой расценке в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 19 сентября 2022 года № 1011 «Об утверждении Инструкций, регулирующих порядок ценообразования в строительстве ресурсным методом (САЗ 22-44), Инструкцией по определению сметных затрат на эксплуатацию строительных

машин, Сметными нормами на производство строительного-монтажных работ в зимнее время, утвержденными Приказом Министерства экономического развития Приднестровской Молдавской Республики от 21 мая 2015 года № 177 «Об утверждении и введении в действие на территории Приднестровской Молдавской Республики правовых актов, регулирующих порядок ценообразования в строительстве» (САЗ 15-24).

Сметную документацию выполнить на основании Дефектного акта видов и объемов работ;

- 2) Условия оплаты;
- 3) Гарантийный срок;
- 4) Календарный график выполнения работ.

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Документы и коммерческое предложение должны предоставляться в запечатанном конверте с заявкой на участие в закупке в соответствии с п. 2 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

2. Все листы поданной в письменной форме заявки на участие в закупке, все листы тома такой заявки должны быть прошиты и пронумерованы в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

3. Заявка на участие в закупке и том такой заявки должны содержать описание входящих в их состав документов, быть скреплены печатью участника закупки при наличии печати (для юридических лиц) и подписаны участником закупки или лицом, уполномоченным участником закупки в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

4. Документы, подтверждающие право участника открытого аукциона на получение преимуществ в соответствии с пунктом 1 статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР», или копии этих документов

5. Непосредственно участник запроса предложений несет ответственность за подлинность и достоверность представленных информации и документов в соответствии с п. 6 ст. 38 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР».

5) документы, подтверждающие соответствие участника открытого аукциона требованиям, установленным документацией об открытом аукционе (Справка с налоговой инспекции о состоянии платежей в бюджеты всех уровней и внебюджетные фонды -оригинал);

б) документы, подтверждающие принадлежность участника закупки к категории участников закупки, которым предоставляется преимущество при осуществлении закупок в соответствии с подпунктом в) пунктом 1 статьи 19 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в ПМР», с предоставлением

- согласно пункту 1 статьи 7 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 7 февраля 1995 года «О сертификации продукции и услуг» (СЗМР 95-1) **копию сертификата соответствия** на объект закупки (с указанием в графе изготовитель наименования юридического лица – участника открытого аукциона);

- согласно статьи 9 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 23 ноября 1994 года «О стандартизации» (СЗМР 94-4) обязательно указывать **ссылки на нормативные документы** по стандартизации, по которым будет поставляться продукция (выполняться работы, оказываться услуги), прошедшие государственную регистрацию, для подтверждения права участника открытого аукциона на получение преимуществ, предусмотренных отечественным производителям – поставщикам (подрядчикам, исполнителям) товаров, работ или услуг необходимо учитывать **Технические условия Приднестровской Молдавской Республики**, разработанные на конкретные модели, марки, типы (виды) товарной продукции, работ, услуг согласованные, утвержденные, зарегистрированные в порядке, установленном уполномоченном Правительством Приднестровской Молдавской Республики исполнительном органе государственной власти в области стандартизации;

- в соответствии с подпунктом д) пункта 1 статьи 12 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 17 января 1995 года «О торгово-промышленных палатах в Приднестровской

Молдавской Республики (СЗМР 95-2), Таможенным кодексом Приднестровской Молдавской Республики НП «Торгово- промышленная палата Приднестровской Молдавской Республики» выдает и удостоверяет в соответствии с международной практикой **сертификаты происхождения товаров**, а также **Акты экспертизы «О наличии собственного производства и отечественного производителя»**.

7) Декларацию об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов, согласно Распоряжению Правительства Приднестровской Молдавской республики № 15р от 15.01.2024 года «Об утверждении формы Декларации об отсутствии личной заинтересованности при осуществлении закупок товаров (работ, услуг), которая может привести к конфликту интересов. (<https://zakupki.gospmr.org/index.php/dokumenty/rasporyazheniya>)

1. «ШАГ открытого аукциона».

В открытом аукционе могут участвовать только лица, признанные участниками такого аукциона.

Открытый аукцион проводится аукционистом в присутствии секретаря и участников открытого аукциона с обязательным ведением аудио- или видеозаписи открытого аукциона.

Открытый аукцион проводится путем снижения минимальной цены контракта, зафиксированной в протоколе рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе, на «шаг аукциона».

В случае если начальная (максимальная) цена контракта определена в порядке, предусмотренном пунктом 17 статьи 16 настоящего Закона, открытый аукцион проводится путем снижения минимальной суммы цены единиц товара, работы, услуги, зафиксированной в протоколе рассмотрения заявок на участие в открытом аукционе, на «шаг аукциона».

«Шаг аукциона» устанавливается в размере 0,5 процента начальной (максимальной) цены контракта.

В случае если начальная (максимальная) цена контракта определена в порядке, предусмотренном пунктом 17 статьи 16 настоящего Закона, «шаг аукциона» устанавливается в размере 0,5 процента начальной (максимальной) суммы цены единиц товара, работы, услуги.

2. Информация о валюте, используемой для формирования цены контракта и расчетов с поставщиками (подрядчиками, исполнителями).

Валюта – рубль ПМР.

3. Информация о возможности заказчика изменить условия контракта в соответствии со статьей 51 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 26 ноября 2018 года № 318-3-VI «О закупках в Приднестровской Молдавской Республике» (САЗ 18-48).

1. Изменение существенных условий контракта при его исполнении не допускается, за исключением их изменения по соглашению сторон в следующих случаях:

а) если возможность изменения условий контракта была предусмотрена документацией о закупке и контрактом, а в случае осуществления закупки у единственного поставщика (подрядчика, исполнителя) – контрактом, если по предложению заказчика увеличивается предусмотренный контрактом объем работы или услуги не более чем на 10 процентов.

При этом по соглашению сторон допускается изменение цены контракта пропорционально увеличению объема работы или услуги исходя из установленной в контракте цены работы или услуги, но не более чем на 10 (десять) процентов цены контракта;

б) изменение регулируемых цен (тарифов) на товары (работы, услуги), цен на компримированный (сжатый) природный газ (метан);

в) изменение цен в сторону увеличения в пределах цены контракта и ассортимента товара на отдельный перечень импортируемых товаров, устанавливаемый законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год;

г) изменение цены контракта в сторону уменьшения в случаях, связанных с уменьшением цены и (или) количества приобретаемого товара, работ, услуг, в пределах ассортимента товара (перечня работ, услуг), при сохранении условий поставки;

д) изменение количества приобретаемого товара, работ, услуг в сторону увеличения в случае снижения цены на товар, работы, услуги в пределах цены контракта и ассортимента товара (перечня работ, услуг), при сохранении условий поставки;

е) при уменьшении ранее доведенных до государственного или муниципального заказчика лимитов бюджетных обязательств в соответствии с порядком, определенным Правительством Приднестровской Молдавской Республики;

4. Заключение контракта по результатам открытого аукциона.

1. В случае если в срок, предусмотренный документацией об открытом аукционе, победитель открытого аукциона не представил заказчику подписанный контракт, победитель открытого аукциона признается уклонившимся от заключения контракта.

2. Контракт должен быть заключен не позднее чем через 5 (пять) рабочих дней со дня размещения в информационной системе протокола открытого аукциона.

3. В случае если победитель открытого аукциона признан уклонившимся от заключения контракта, заказчик вправе обратиться в Арбитражный суд Приднестровской Молдавской Республики с требованием о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения контракта, и вправе заключить контракт с участником открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, с согласия этого участника. В случае отказа участника открытого аукциона, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, от заключения контракта заказчик принимает решение о признании открытого аукциона несостоявшимся.

4. Контракт заключается на условиях, указанных в документации об открытом аукционе, по цене, предложенной победителем, или в случае заключения контракта с участником, который сделал предпоследнее предложение о цене контракта, по цене, предложенной этим участником.

5. Порядок, даты начала и окончания срока предоставления участникам такого аукциона разъяснений положений документации о таком аукционе.

Любой участник открытого аукциона вправе направить запрос о даче разъяснений положений документации о таком аукционе.

В течение 2 (двух) рабочих дней со дня поступления указанного запроса заказчик обязан направить в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения положений документации об открытом аукционе, если указанный запрос поступил к заказчику не позднее чем за 3 (три) дня до даты окончания срока подачи заявок на участие в открытом аукционе.

6. Информация о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта.

В контракт может быть включено условие о возможности одностороннего отказа от исполнения контракта.

1. Расторжение контракта допускается по соглашению сторон, по решению Арбитражного суда Приднестровской Молдавской Республики, в случае одностороннего отказа стороны контракта от исполнения контракта в соответствии с действующим гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики.

2. Заказчик вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа, при условии, если это было предусмотрено контрактом.

3. Заказчик вправе провести экспертизу поставленного товара, выполненной работы, оказанной услуги с привлечением экспертов, экспертных организаций до принятия решения об одностороннем отказе.

4. Если заказчиком проведена экспертиза с привлечением экспертов, экспертных организаций, решение об одностороннем отказе может быть принято заказчиком только при условии, что в заключении эксперта, экспертной организации будут подтверждены нарушения условий контракта, послужившие основанием для одностороннего отказа заказчика от исполнения контракта.

5. Решение заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта не позднее чем в течение 3 (трех) рабочих дней со дня принятия указанного решения размещается в информационной системе и направляется поставщику (подрядчику, исполнителю) с использованием иных средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение заказчиком подтверждения о его вручении поставщику (подрядчику, исполнителю).

6. Решение заказчика об одностороннем отказе вступает в силу и контракт считается расторгнутым через 5 (пять) рабочих дней со дня надлежащего уведомления заказчиком поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе.

Выполнение заказчиком требований настоящего пункта считается надлежащим уведомлением поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается дата получения заказчиком подтверждения о вручении поставщику (подрядчику, исполнителю) указанного уведомления.

7. Заказчик обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе, если в течение 5 (пяти) рабочих дней с даты надлежащего уведомления поставщика (подрядчика, исполнителя) о принятом решении устранено нарушение условий контракта, послужившее основанием для принятия указанного решения.

Данное правило не применяется в случае повторного нарушения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) условий контракта.

8. Заказчик обязан принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта, если в ходе исполнения контракта установлено, что:

а) поставляемый товар не соответствует установленным извещением об осуществлении закупки и (или) документацией о закупке требованиям к поставляемому товару;

б) представлена недостоверная информация о своем соответствии и (или) соответствии поставляемого товара установленным требованиям, что позволило участнику стать победителем определения поставщика (подрядчика, исполнителя).

9. Информация о поставщике (подрядчике, исполнителе), с которым контракт был расторгнут в связи с односторонним отказом заказчика от исполнения контракта, включается в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

Неисполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) обязательств по контракту вследствие обстоятельств непреодолимой силы, определяемых действующим законодательством Приднестровской Молдавской Республики, может являться основанием для принятия заказчиком или поставщиком (подрядчиком, исполнителем) решения об одностороннем отказе от исполнения контракта. При этом информация о таком поставщике (подрядчике, исполнителе) не включается в реестр недобросовестных поставщиков (подрядчиков, исполнителей).

10. В случае расторжения контракта в связи с односторонним отказом заказчика от исполнения контракта заказчик вправе осуществить закупку товара, работы, услуги, поставка, выполнение, оказание которых являлись предметом расторгнутого контракта, посредством запроса предложений.

11. При этом, в случае если до расторжения контракта поставщик (подрядчик, исполнитель) частично исполнил обязательства, предусмотренные контрактом, при заключении нового контракта количество поставляемого товара, объем выполняемой работы или оказываемой услуги должны быть уменьшены с учетом количества поставленного товара, объема выполненной работы или оказанной услуги по расторгаемому контракту, а цена контракта должна быть уменьшена пропорционально количеству поставленного товара, объему выполненной работы или оказанной услуги.

12. Поставщик (подрядчик, исполнитель) вправе принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Приднестровской Молдавской Республики для одностороннего отказа от исполнения отдельных видов обязательств, если в контракте было предусмотрено право заказчика принять решение об одностороннем отказе от исполнения контракта.

13. Решение поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе не позднее чем в течение 3 (трех) рабочих дней со дня принятия такого решения направляется заказчику с использованием средств связи и доставки, обеспечивающих фиксирование такого уведомления и получение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о его вручении заказчику.

Выполнение поставщиком (подрядчиком, исполнителем) требований настоящего пункта считается надлежащим уведомлением заказчика об одностороннем отказе от исполнения контракта. Датой такого надлежащего уведомления признается день получения поставщиком (подрядчиком, исполнителем) подтверждения о вручении заказчику указанного уведомления.

14. Решение поставщика (подрядчика, исполнителя) об одностороннем отказе вступает в силу и контракт считается расторгнутым через 10 (десять) рабочих дней со дня надлежащего уведомления поставщиком (подрядчиком, исполнителем) заказчика об одностороннем отказе.

15. Поставщик (подрядчик, исполнитель) обязан отменить не вступившее в силу решение об одностороннем отказе, если в течение десятидневного срока со дня надлежащего уведомления заказчика о принятом решении устранены нарушения условий контракта, послужившие основанием для принятия указанного решения.

16. При расторжении контракта в связи с односторонним отказом другая сторона контракта вправе потребовать возмещения только фактически понесенного ущерба, непосредственно обусловленного обстоятельствами, являющимися основанием для принятия решения об одностороннем отказе от исполнения контракта.

17. В случае расторжения контракта в связи с односторонним отказом поставщика (подрядчика, исполнителя) заказчик осуществляет закупку товара, работы, услуги, поставка, выполнение, оказание которых являлись предметом расторгнутого контракта, в соответствии с положениями настоящего Закона.

18. Информация об изменении контракта или о расторжении контракта, за исключением сведений, составляющих государственную тайну, размещается заказчиком в информационной системе в течение 3 (трех) рабочих дней, следующих за днем изменения контракта или расторжения контракта.

Дополнительная информация содержится в **Извещении о проведении открытого аукциона на выполнение работ расходования средств Фонда капитальных вложений Приднестровской Молдавской Республики на 2024 год по объекту:**

«Создание Государственного историко-краеведческого музея (в составе Екатерининского парка), в том числе проектные работы», опубликованном в Информационной системе в сфере закупок Приднестровской Молдавской Республики (<https://zakupki.gospmr.org>) Государственной администрации города Тирасполь и города Днестровск, и является неотъемлемой частью настоящей документации.