|  |  |
| --- | --- |
|  | **АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ВАГОНРЕММАШ»****Филиал** **Тамбовский вагоноремонтный завод**392009, г. Тамбов, пл. Мастерских, д. 1тел. (4752) 44-49-59, факс 44-49-02, e-mail: tvrz@vagonremmash.ru |

Извещение

о запросе котировок цен № **124/ТВРЗ/2023**

Уважаемые господа!

Акционерное общество «Вагонреммаш» (АО «ВРМ») в лице Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» (далее – Заказчик) сообщает о проведении запроса котировок цен **№124/ТВРЗ/2023** с целью выбора организации на право заключения договора на выполнение работ по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ» в 2023 г.

Котировочные заявки подаются в письменной форме в запечатанных конвертах до 17-00 часов ***московского*** времени **«21» ноября 2023 г**. по адресу: 392009, г. Тамбов, пл. Мастерских, д. 1.

Организатором запроса котировок цен является Тамбовский ВРЗ АО «ВРМ» (далее Организатор).

Ответственным представителем заказчика, участвующим в организации и проведении запроса котировок является ведущий инженер энерго-механического отдела Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» - Абрамов Александр Владимирович, телефон/факс: (4752) 79-09-31 доб. 5-24, адрес электронной почты A.Abramov@vagonremmash.ru.

Извещение о проведении запроса котировок цен № **124/ТВРЗ/2023** размещено на официальном сайте АО «ВРМ» [www.vagonremmash.ru](http://www.vagonremmash.ru), (раздел «Тендеры»).

Предметом запроса котировок цен является выполнение работ по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло-туалеты), инв. № 10001/ 80714 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ» в 2023 г.

**Начальная (максимальная) цена договора составляет 2 009 000 (Два миллиона девять тысяч) рублей 00 копеек, без учета НДС;**

**2 410 800 (Два миллиона четыреста десять тысяч восемьсот) рублей 00 копеек, с учетом всех налогов, включая НДС.**

 В случае изменения налогового законодательства виды и ставки налогов будут применяться в соответствии с такими изменениями.

Настоящим приглашаем Вас принять участие в запросе котировок цен на нижеизложенных условиях (прилагаются).

Председатель конкурсной комиссии

Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» Д.В. Шлыков

**УТВЕРЖДАЮ**

|  |
| --- |
|  Председатель  конкурсной комиссии  |
|  Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» |
|  |
|  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.В. Шлыков  |
|  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |

**Запрос котировок цен № 124/ТВРЗ/2023**

**1. Условия запроса котировок цен**

1.1. Участниками по настоящему запросу котировок цен признаются лица, представившие котировочную заявку в порядке и сроки, установленные в настоящем запросе котировок цен.

1.2. Участник несет все расходы и убытки, связанные с подготовкой и подачей своей котировочной заявки. Заказчик и организатор не несут никакой ответственности по расходам и убыткам, понесенным участниками в связи с их участием в настоящем запросе котировок цен.

1.3. Документы, представленные участниками в составе котировочных заявок, возврату не подлежат.

1.4. Срок вскрытия конвертов с заявками может быть перенесен.

1.5. Котировочные заявки рассматриваются как обязательства участников. Заказчик вправе требовать от Участника, предложившего лучшую котировочную заявку, заключения договора на условиях, указанных в его котировочной заявке.

1.6. Заказчик оставляет за собой право прекратить процедуру проведения запроса котировок цен и отказаться от всех предложений в любое время до подведения его итогов без объяснения причин, не неся при этом никакой ответственности перед участниками, которым такое действие может принести убытки.

1.7. Котировочная документация и иная информация о запросе котировок цен размещается на официальном сайте АО «ВРМ» [www.vagonremmash.ru](http://www.vagonremmash.ru), (раздел «Тендеры») (далее – сайт).

1.8. Конфиденциальная информация, ставшая известной сторонам, при проведении настоящего запроса котировок цен не может быть передана третьим лицам за исключением случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

1.9. Заказчик вправе принять решение о внесении изменений в извещение о проведении запроса котировок и котировочную документацию не позднее, чем за 1 рабочий день до даты окончания подачи заявок.

1.10. Заказчик размещает дополнение и изменение, внесенные в извещение о проведении запроса котировок и в настоящую котировочную документацию, в соответствии с п.1.7. настоящей котировочной документации, в день принятия решения о внесении изменений.

1.11. В случае внесения изменений позднее, чем за 2 (два) рабочих дня до даты окончания подачи заявок, Заказчик обязан продлить срок подачи котировочных заявок таким образом, чтобы со дня внесенных в извещение и котировочную документацию изменений до даты окончания срока подачи заявок оставалось не менее 5 (пяти) дней.

1.12. Запрос о разъяснении котировочной документации, может быть направлен с момента размещения котировочной документации, извещения о проведении запроса котировок и не позднее, чем за 2 (два) рабочих дня до окончания срока подачи заявок на участие в запросе котировок.

1.13. Запрос от юридического лица оформляется на фирменном бланке участника запроса котировок (при наличии), заверяется уполномоченным лицом участника.

1.14. Запрос о разъяснении котировочной документации, полученный от участника позднее установленного срока, не подлежит рассмотрению.

1.15. Разъяснения котировочной документации размещаются в соответствии с п.1.7. настоящей котировочной документацией в течение 2 (двух) дней со дня поступления запроса, но не позднее срока окончания подачи котировочных заявок.

**2. Котировочная заявка**

2.1. Котировочная заявка должна состоять из документов, требуемых в соответствии с условиями настоящего запроса котировок цен.

2.2. Участник, вправе подать только одну котировочную заявку. Внесение изменений в котировочную заявку не допускается. В случае если Участник подает более одной котировочной заявки, а ранее поданные им котировочные заявки не отозваны, все котировочные заявки, предоставленные Участником, отклоняются.

2.3. Котировочная заявка Участника, не соответствующая требованиям настоящего запроса котировок цен, отклоняется. В случае, если в составе заявки представлен документ, который не поддается прочтению (ввиду, например, низкого качества копирования/сканирования участником, повреждения документа участником и др.), документ считается не представленным и не рассматривается.

2.4. Котировочная заявка оформляется на русском языке. Вся переписка, связанная с проведением настоящего запроса котировок цен, ведется на русском языке. Если в составе котировочной заявки предоставляются документы на иностранном языке, такие документы должны быть переведены на русский язык, а перевод заверен нотариально.

2.5.Котировочные заявки подаются в письменной форме в запечатанных конвертах до 17-00 часов ***московского*** времени **«21» ноября 2023 г**. по адресу: 392009, г. Тамбов, пл. Мастерских, д. 1.

2.6. Котировочная заявка, полученная после указанного в пункте 2.5. срока, не вскрывается и возврату не подлежит.

2.7. Котировочная заявка должна быть подписана уполномоченным представителем Участника.

2.8. Все рукописные исправления, сделанные в котировочной заявке, должны быть завизированы лицом, подписавшим котировочную заявку.

2.9. Участник самостоятельно определяет способ доставки котировочной заявки, несет все риски несоблюдения сроков предоставления котировочной заявки и нарушения целостности конвертов, связанные с выбором способа доставки.

2.10. Участник вправе отозвать поданную котировочную заявку в любое время до истечения срока подачи котировочных заявок.

2.11. Котировочная заявка должна быть представлена в одном запечатанном конверте «Оригинал». Конверт должен иметь следующую маркировку:

- «Оригинал»;

- наименование участника;

- заявка на участие в запросе котировок цен № **124/ТВРЗ/2023.**

2.12. Документы, представленные в составе конверта, должны быть прошиты вместе с описью документов, скреплены печатью и заверены подписью уполномоченного лица участника. Все листы котировочной заявки должны быть пронумерованы.

2.13. Все страницы котировочной заявки, за исключением нотариально заверенных документов и иллюстративных материалов, должны быть завизированы лицом, подписавшим заявку на участие в запросе котировок цен.

2.14. Организатор принимает конверт с котировочными заявками до истечения срока подачи котировочных заявок.

2.15. В случае если маркировка конверта не соответствует требованиям настоящего запроса котировок цен, конверт не запечатан, котировочная заявка не принимается организатором.

2.16. Котировочная заявка должна содержать следующие документы:

1) котировочную заявку по форме, согласно Приложению № 1 к настоящему запросу котировок цен;

2) сведения об участнике по форме, согласно Приложению № 2 к настоящему запросу котировок цен;

3) финансово-коммерческое предложение по форме, согласно Приложению №3 к настоящему запросу котировок цен.

4) документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего котировочную заявку и финансово-коммерческое предложение, на право принимать обязательства от имени участника по запросу котировок цен № **124/ТВРЗ/2023** (оригинал или копия, заверенная печатью участника и подписью уполномоченного лица);

5) протокол (решение) о назначении на должность руководителя (копия, заверенная участником);

6) приказ о назначении руководителя, бухгалтера (копия, заверенная участником);

7) учредительные документы в последней редакции с учетом всех изменений и дополнений, зарегистрированные в установленном порядке (копии, заверенные подписью и печатью участника и с отметкой ИФНС), предоставляет каждое юридическое лицо, выступающее на стороне одного участника;

8) копию паспорта физического лица, страхового свидетельства государственного пенсионного страхования (заверенную подписью участника);

9) выписку из ЕГРЮЛ, выданную не ранее, чем за 30 календарных дней до даты подачи котировочной заявки (оригинал либо нотариально заверенная копия, либо подписанная усиленной квалифицированной электронной подписью) (предоставляет каждое юридическое и\или физическое лицо, выступающее на стороне одного участника);

10) бухгалтерскую отчетность, а именно: бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах за 2022 г. (копии, заверенные участником, с отметкой инспекции Федеральной налоговой службы либо с приложением заверенной участником копии документа, подтверждающего получение ИФНС отправку в ИФНС бухгалтерской отчетности) (предоставляет каждое юридическое лицо, выступающее на стороне одного участника). Организации и индивидуальные предприниматели, применяющие упрощенную систему налогообложения, представляют информационное письмо, иной документ о правомерности применения УСН (например, уведомление о переходе на УСН по форме, утвержденной Приказом ФНС России от 02.11.2012 № ММВ-7-3/829@), банковскую карточку с образцами подписей и оттиском печати контрагента.

11)решение (протокол собрания) об одобрении крупной сделки, сделки с заинтересованностью и т.д., если такое решение собственников организации является необходимым для совершения сделки;

12) расчет по страховым взносам на последнюю отчетную дату (копия, заверенная участником по Форме расчета по страховым взносам, обновлена приказом ФНС России от 06.10.2021 № ЕД-7-11/875@, первую страницу с указанием среднесписочной численности);

13) договор (справку) об аренде/собственности офиса и/или производственных помещений (копию, заверенную участником);

14) налоговую отчетность (по прибыли и НДС) за последний отчетный период (копии, заверенные участником, с отметкой инспекции Федеральной налоговой службы либо с приложением заверенной участником копии документа, подтверждающего получение ИФНС, отправку в ИФНС налоговой отчетности).

15) информацию о наличии транспортных средств и оборудования в соответствии с техническим заданием, либо документы, подтверждающие возможность поставки Оборудования (копию, заверенную участником);

16) справку об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сборов, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов, процентов, выданную по состоянию на дату не ранее дня размещения извещения о проведении открытого конкурса в соответствии с пунктом 1.1.10 настоящей конкурсной документации, налоговыми органами по форме, утвержденной Приказом ФНС России от 23.11.2022 N ЕД-7-8/1123@ с учетом внесенных в приказ изменений (оригинал или нотариально заверенная копия, либо подписанная усиленной квалифицированной электронной подписью) (предоставляет каждое юридическое и\или физическое лицо, выступающее на стороне одного претендента).

В случае, если у претендента (лиц, выступающих на стороне претендента) имеются филиалы и в представленной справке имеется информация о наличии неисполненной обязанности по уплате налогов, сборов, пеней, штрафов по какой-либо из инспекций ФНС России, в которой указанный претендент (лицо, выступающее на стороне претендента) состоит на учете должна быть дополнительно предоставлена справка по форме, утвержденной приказом ФНС России от 06 августа 2021 г. № ЕД-7-19/728@, с учетом внесенных в приказ изменений (оригинал либо нотариально заверенная копия).

Участник запроса котировок считается соответствующим, установленному требованию в случае наличия у него задолженности по налогам, сборам и пени на дату рассмотрения заявки на участие в запросе котировок цен в размере не более 1000, 00 рублей.

17) сведения о квалификации персонала участника, задействованного по предмету настоящего запроса котировок цен (по форме Приложения № 5 к настоящему запросу котировок цен);

- штатное расписание (копия, заверенная участником);

- копии дипломов о наличии у задействованных сотрудников профильного образования;

- информация о трудовых договорах со специалистами, задействованными при выполнении работ, а именно:

- инженерно-технические работники, в том числе прораб или мастер общестроительных работ, инженер-сметчик - не менее 2 человек;

- слесари-сантехники – не менее 2-х человек;

- слесарь-электрик– не менее 1-го человека;

- отделочники – не менее 2-х человек;

- подсобные рабочие – не менее 2-х человек;

18) документы, подтверждающие наличие производственных мощностей, ресурсов (например, копии карточек учета основных средств, заверенные генеральным директором, главным бухгалтером, копии договоров купли- продажи, аренды, иных договоров), а именно: компрессор передвижной с двигателем внутреннего сгорания давлением 7 атм., производительностью до 5 м3/мин., растворосмесители передвижные - 1 шт., электроинструмент (шуруповерты, дрели электрические, молотки отбойные пневматические, перфораторы электрические и т.д.).

**3. Финансово-коммерческое предложение**

3.1.Финансово-коммерческое предложение должно включать цену за единицу (если указание единичных расценок предусмотрено приложением № 3 к настоящей конкурсной документации) и общую цену предложения, а также подробное описание (спецификацию, технические требования и др.) работ (если подробное описание предусмотрено приложением № 3 к настоящей конкурсной документации). Цены необходимо приводить в рублях с учетом всех возможных расходов участника, в том числе транспортных расходов. Цены должны быть указаны с учетом НДС и без учета НДС.

3.2.Финансово-коммерческое предложение должно быть оформлено в соответствии с приложением № 3 к котировочной документации.

3.3. Для целей единообразного подхода к расчету сумм финансово-коммерческого предложения суммы с учетом НДС необходимо рассчитывать следующим образом: цена работ без учета НДС, округленная до двух знаков после запятой, умножается на количество, полученное значение округляется до двух знаков после запятой и умножается на 1,20 (либо иной коэффициент в зависимости от ставки НДС, применяемой в отношении участника). В случае изменения налогового законодательства, виды и ставки налогов будут применяться в соответствии с такими изменениями.

3.4. Финансово-коммерческое предложение должно содержать все условия, предусмотренные настоящим запросом котировок цен и позволяющие оценить котировочную заявку участника. Условия должны быть изложены таким образом, чтобы при рассмотрении и сопоставлении заявок не допускалось их неоднозначное толкование. Все условия котировочной заявки участника понимаются заказчиком, организатором буквально, в случае расхождений показателей, изложенных цифрами и прописью, приоритет имеют написанные прописью.

3.5. Предложение участника о цене, содержащееся в финансово-коммерческом предложении, не может превышать начальную (максимальную) цену договора с учетом и без учета НДС, установленную в запросе котировок цен.

3.6. Не допускается превышение единичных расценок цен с учетом и без учета НДС, указанных в настоящем запросе котировок цен.

**4.** **Недобросовестные действия Участника**

4.1. К недобросовестным действиямУчастникаотносятся действия, которые выражаются в том, что Участник прямо или косвенно предлагает, дает либо соглашается дать любому должностному лицу (служащему) Заказчика/организатора вознаграждение в любой форме (материальное вознаграждение, предложение о найме или какая-либо другая услуга) в целях оказания воздействия на процедуру проведения запроса котировок цен, принятие решения, применение какой-либо процедуры или совершение иного действия заказчиком/организатором.

4.2. В случае установления недобросовестности действий Участника, такой Участник может быть отстранен от участия в запросе котировок цен. Информация об этом и мотивы принятого решения указываются в протоколе и сообщаются Участнику.

**5. Рассмотрение котировочных заявок и подведение итогов запроса котировок цен**

5.1. Лучшей признается котировочная заявка, которая отвечает всем требованиям, установленным в запросе котировок цен, и содержит наиболее низкую цену. При наличии нескольких равнозначных котировочных заявок лучшей признается та, которая поступила ранее других котировочных заявок.

5.2. Рассмотрение котировочных заявок осуществляется экспертной группой Организатора по адресу: 392009, г. Тамбов, пл. Мастерских, д.1 в 14-00 часов московского времени **«22» ноября 2023 г.**

5.3. В ходе рассмотрения котировочных заявок организатор вправе потребовать от Участников разъяснения сведений, содержащихся в котировочных заявках, не допуская при этом изменения содержания заявки.

5.4. Если в заявке имеются расхождения между обозначением сумм словами и цифрами, то к рассмотрению принимается сумма, указанная словами. Если в заявке имеются арифметические ошибки или неточности, связанные с расчетом сумм НДС, к рассмотрению принимаются суммы без учета НДС. Итоговая сумма предложения определяется с учетом применяемой Участником системы налогообложения.

 5.5. Котировочные заявки отклоняются в случае:

1) несоответствия котировочной заявки требованиям, указанным в запросе котировок цен;

2) указания в котировочной заявке начальной (максимальной) цены с учетом и без учета НДС выше установленной в запросе котировок цен;

3) отказа от проведения запроса котировок цен.

4) непредставления Участником закупки разъяснений положений котировочной заявки (в случае наличия требования заказчика).

Отклонение котировочных заявок по иным основаниям не допускается.

5.6. Результаты рассмотрения и оценки котировочных заявок экспертной группой и организатором оформляются протоколом.

5.7. Протокол рассмотрения и оценки котировочных заявок размещается в соответствии с п.1.7. настоящей котировочной документации.

Конкурсная комиссия рассматривает подготовленные экспертной группой совместно с организатором материалы и утверждает итоги запроса котировок цен.

5.8. Подведение итогов запроса котировок цен проводится по адресу: 392009, г. Тамбов, пл. Мастерских, д.1 в 14-00 часов московского времени **«23» ноября 2023 г**.

5.9. Решение конкурсной комиссии оформляется протоколом.

5.10. Выписка из протокола заседания конкурсной комиссии размещается в соответствии с п.1.7. настоящей котировочной документации в течение 3 (трех) календарных дней от даты подписания протокола.

5.11. Договор заключается с Участником, чья котировочная заявка признана лучшей.

5.12. Запрос котировок цен признается состоявшимся, если подано не менее 3 (трех) котировочных заявок, соответствующих требованиям, установленным в запросе котировок цен, и ни одна из них не была отозвана до подведения итогов запроса котировок цен.

5.13. Запрос котировок признается несостоявшимся в случае, если:

1) на участие в запросе котировок подана одна заявка;

2) по итогам рассмотрения котировочных заявок только одна котировочная заявка признана соответствующей извещению о проведении запроса котировок;

3) все котировочные заявки признаны несоответствующими извещению о проведении запроса котировок цен;

4) на участие в запросе котировок не подана ни одна заявка;

5) победитель запроса котировок или участник закупки, предложивший в котировочной заявке цену, такую же, как и победитель, или участник закупки, предложение о цене договора (цене лота), следующие после предложенных победителем в проведении запроса котировок условий, уклоняется от заключения договора.

5.15. Если запрос котировок признан несостоявшимся в случае, если по итогам рассмотрения котировочных заявок только одна котировочная заявка признана соответствующей требованиям, изложенным в извещении о проведении запроса котировок ,или на участие в запросе котировок подана одна котировочная заявка и она соответствует требованиям, изложенным в извещении о проведении запроса котировок, с участником, подавшим эту заявку, может быть заключен договор. Цена такого договора не может превышать цену, указанную в котировочной заявке участника.

5.15. Если запрос котировок признан несостоявшимся, заказчик вправе объявить новый запрос котировок или осуществить закупку другим способом.

**6. Заключение договора**

6.1. Положения договора (условия оплаты, сроки, цена за единицу, ответственность сторон) не могут быть изменены по сравнению с запросом котировок цен и котировочной заявкой участника, представившего лучшее предложение. При невыполнении Участником, представившим котировочную заявку, признанную лучшей, требований настоящего пункта такой Участник признается уклонившимся от заключения договора. Договор в таком случае может быть заключен с другим Участником, предложившим такую же цену договора (участником, предложение которого содержит лучшие после предложенных участником, направившим лучшую котировочную заявку, условия по цене договора).

6.2. Участник, котировочная заявка которого признана лучшей, должен подписать договор не позднее 10(десяти) календарных дней со дня подведения итогов запроса котировок цен.

6.3. Договор заключается в соответствии с законодательством Российской Федерации согласно Приложению № 4 к настоящему запросу котировок цен. Стоимость договора определяется на основании стоимости предложения, признанного лучшим, без НДС, с учетом применяемой участником, сделавшим такое предложение, системы налогообложения.

6.4. В случае если Участник, котировочная заявка которого признана лучшей, уклоняется от подписания Договора более, чем на 5 (пять) рабочих дней, Договор может быть заключен с участником, предложение которого содержит лучшие после предложенных участником, направившим лучшую котировочную заявку, условия по цене Договора.

6.5. Срок выполнения обязательств по Договору определяется на основании требований настоящего запроса котировок цен и условий финансово-коммерческого предложения, начиная с момента заключения Договора.

6.6. До заключения Договора, Участник, с которым заключается Договор по итогам процедуры размещения заказа, представляет сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов.

В случае непредставления указанных сведений и документов, заказчик вправе отказаться от заключения договора.

**7.1.Техническое задание**

7.1.1. Предмет настоящего запроса котировок цен **№ 124/ТВРЗ/2023** (далее – запрос котировок цен) - право заключения договора на выполнение работ по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714 (далее Договор), находящегося на балансовом учете Тамбовского вагоноремонтного завода АО «ВРМ» в 2023 г.

Начальная (максимальная) цена договора составляет 2 009 000 (Два миллиона девять тысяч) рублей 00 копеек, без учета НДС; 2 410 800 (Два миллиона четыреста десять тысяч восемьсот) рублей 00 копеек, с учетом всех налогов, включая НДС.

Срок выполнения работ – с даты подписания договора по 31.12.2023 года.

Адрес выполнения работ: г. Тамбов, пл. Мастерских, д. 1.

Основание для выполнения Работ - Титульный список текущего ремонта основных фондов Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» на 2023 года.

Цель работ - восстановление эксплуатационных характеристик помещений мужского и женского туалета «Здания заводоуправления» инв.№10001/1023.

Требования к работам - качественное выполнение работ в полном соответствии с действующими нормами и правилами:

* ФЗ № 384 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;
* СП 48.13330.2011 «Организация строительного производства»;
* СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве» Часть 1. Общие требования», [СНиП 12-04-2002](http://www.stroyoffis.ru/snip_snip/snip_12_04_2002/snip_12_04_2002_c.php) «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;
* ПОТ РО-14000-004-98 «Техническая эксплуатация промышленных зданий и сооружений»;
* СП 30. 13330.2016 «Внутренний водопровод и канализация зданий».
* СП 73.13330.2016 «Внутренние санитарно-технические системы зданий»
* СП 40-101-96 «Проектирование и монтаж трубопроводов из полипропилена «Рандом сополимер»
* СП 28.13330.2012 , СНиП 2.03.11-85 «Защита строительных конструкций от коррозии»
* СП 29.13330.2011 "СНиП 2.03.13-88 «Полы»
* СП 54.13330.2011 "СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные»
* СП 56.13330.2011 "СНиП 31-03-2001 «Производственные здания»
* СП 70.13330.2012 "СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»

другими существующими современными стандартами качества на проведение данных работ.

Заказчик утверждает сметную документацию, подготовленную Исполнителем к производству работ и производит контроль её выполнения в строгом соответствии с технологией производства работ и применяемых материалов на объекте строительства.

Обеспечение запасными частями, оборудованием, деталями, материалами, инструментами и всем без исключения необходимым для выполнения работ возлагается на Исполнителя. При выполнении работ должны применяться качественные материалы. Материалы должны иметь соответствующие сертификаты или иные документы, удостоверяющие их качество.

Форма представления результатов работ - акты приемки выполненных работ по форме КС-2, КС-3, ОС-3.

Заказчик утверждает сметную документацию, подготовленную Подрядчиком к производству работ и производит контроль её выполнения в строгом соответствии с технологией производства работ и применяемых материалов на объекте строительства.

Обеспечение запасными частями, оборудованием, деталями, материалами, инструментами и всем без исключения необходимым для выполнения работ возлагается на Подрядчика.

7.1.2. В конкурсной заявке участника должны быть изложены условия, соответствующие требованиям технического задания, либо более выгодные для Заказчика.

7.1.3. Участник должен предоставить техническое предложение, оформленное в соответствии с техническим заданием раздела 7.1 настоящего запроса котировок цен, в виде пояснительной записки, которая должна содержать календарный план производства работ по объекту, в котором устанавливается последовательность и сроки выполнения работ (без привязок к датам) с максимально возможным их совмещением.

7.1.4. Перечень работ и требований представлен в Таблице № 1.

| № п/п | Наименование работ и затрат (или эквивалент) | Единица измерения | Количество |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 2 | 3 | 4 |
|  | **Общестроительные работы и отделочные работы** |  |  |
| 1. | **Полы** |  |  |
| 1.1. | Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов | 100 м.п. | 0,47 |
| 1.2. | Разборка покрытий полов из керамических плиток | 100м2 | 0,48 |
| 1.3. | Разборка покрытий полов цементных (стяжка) | 100м2 | 0,48 |
| 1.4. | Разборка гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на резино-битумной мастике | 100м2 | 0,268 |
| 1.5. | Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 3 мм. | 100м2 | 0,334 |
| 1.6. | Устройство стяжек цементных толщиной 30 мм. | 100м2 | 0,48 |
| 1.7. | Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см.- *Гранит керамический многоцветный полированный, размером 400х400х9 мм (Плитка половая керамогранитная Global Tile , коллекция REMIX)* | 100 м2*м2* | 0,48*55,25* |
| 2. | **Стены и потолки** |  |  |
| 2.1. | Разборка облицовки стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке | 100 м2 | 0,99 |
| 2.2. | Разборка кирпичных перегородок | 100 м2 | 0,13 |
| 2.3. | Устройство перегородок из газосиликатных блоков*- Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100**- Газоблок перегородочный t=150 мм.;* | 100 м2*м3**шт.* | 0,062*0,1023**41* |
| 2.4. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен*- Грунтовка «Бетоконтакт»;* | 100м2*кг.* | 0,99*12,87* |
| 2.5. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм. стен | 100м2 | 0,99 |
| 2.6. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм. оконных и дверных откосов плоских | 100м2 | 0,0712 |
| 2.7. | Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен*- Грунтовка «Бетоконтакт»;* | 100 м2*кг* | 0,99*12,87* |
| 2.10. | Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону*- Плитки керамические для внутренней облицовки стен, Global Tile , коллекция REMIX GT, темно-серый;**- Плитки керамические для внутренней облицовки стен,*  *Global Tile , коллекция REMIX GT, светло-серый;*  | 100 м2*м2**м2* | 0,99*55,5**55,5* |
| 2.10 | Разборка облицовки стен из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ" | 100 м2 | 0,46 |
| 2.11. | Устройство облицовки стен из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых | 100 м2 | 0,251 |
| 2.12. | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей гипсокартонных*- Грунтовка «Бетоконтакт»;* | 100м2*кг.* | 0,62*4,278* |
| 2.13. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей стен (шпаклевка)из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков | 100 м2 | 0,62 |
|  | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей гипсокартонных*- Грунтовка «Бетоконтакт»;* | 100м2*кг.* | 0,62*6,9* |
| 2.13. | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску*- Краска акриловая:*  *ОКТАВА-ЛЮКС* | 100м2*тн.* | 0,62*0,0186* |
| 2.14. | Разборка подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых | 100 м2 | 0,28 |
| 2.15. | Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых | 100 м2 | 0,251 |
| 2.14. | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей гипсокартонных (потолки) | 100м2 | 0,28 |
| 2.15. | Сплошное выравнивание внутренних поверхностей потолков ((однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков*- Грунтовка «Бетоконтакт»;* | 100 м2*кг.* | 0,251*6,9* |
| 2.16. | Шпатлевка при высококачественной окраске потолков | 100 м2 | 0,251 |
| 2.16. | Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей гипсокартонных (потолки) | 100м2 | 0,28 |
| 2.17. | Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску*- Краска акриловая: ОКТАВА-ЛЮКС* | 100м2*тн.* | 0,28*0,00924* |
| 2.18. | Разборка потолков из пластиковых панелей по деревянному каркасу | 100 м2 | 0,27 |
| 2.19. | Устройство потолков реечных алюминиевых- *Панель потолочная AN 135, белая, матовая l=3 м.;**- Вставка белая матовая* *l=3 м.;**- Гребенка BTS L=4 м.;**- Уголок пристеночный белый L=3 м.;* | 100 м2*м.п.**м.п.**м.п.**м.п.* | 0,28*294**228**60**107,14* |
| 3. | **Перегородки сантехнические** |  |  |
| 3.1. | Разборка перегородок ПВХ высотой 1,4м на металлических ножках в общественных зданиях  | 100 м2 | 0,126 |
| 3.2. | Разборка деревянных заполнений проемов дверных в перегородках туалетов (дверцы) | 100 м2 | 0,085 |
| 3.3. | Разборка труб диаметром до 28 мм крепления перегородок | 100 м.п. | 0,105 |
| 3.4. | Устройство перегородок ПВХ высотой до 3 м в общественных зданиях *- Щиты перегородок сантехнические ЛДСП 25 мм. (кабинки высотой 2,2м, кабинки 1,3\*1м (5 жен, 2 муж),* *профильная система из алюминия окрашенного);**- Фурнитура дверная с нажимными ручками и фиксатором и индикатором занятости из нержавеющей стали;**- Петли с механизмом самовозврата;* | 100 м2*м2**шт.**компл.* | 0,325*32,5**7**7* |
| 4. | **Дверные и оконные проемы**  |  |  |
| 4.1. | Разборка деревянных заполнений проемов дверных  | 100м2 | 0,07 |
| 4.2. | Разборка дверных блоков ПВХ | 100м2 | 0,07 |
| 4.3. | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах площадью проема до 3 м2*-* *Ламинированная входная дверь ПВХ REHAU 2100х700 мм (ВхШ), правая, ламинированный вандалозащищенный сендвич, цвет по согласованию;* | 100м2*м2* | 0,059*0,059* |
| 4.4. | Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах площадью проема свыше 3 м2*- Ламинированная двухстворчатая входная дверь двухстворчатая ПВХ REHAU 2100х1600 мм (ВхШ), правая, матовый стеклопакет ,цвет по согласованию;* | 100м2*м2* | 0,0352*0,0352* |
| 4.5. | Разборка отдельных участков из стеклоблоков (4,56м2, стеклоблоки 19х19х8см) | шт. | 126 |
| 4.6. | Ремонт кирпичной кладки отдельных участков стен | 1 м3 | 0,62 |
| 4.7. | Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых*- Ламинированный оконный блок ПВХ REHAU профиль 70 мм. 1600х1000 мм (ВхШ), стеклопакет двухкамерный,*  *цвет по согласованию;* | 100м2*м2* | 0,032*0,032* |
| 4.8. | Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (дверь металлическая 2,0\*1,28 м) | 100м2 | 0,06144 |
| 4.9. | Очистка помещений от строительного мусора | 100 тн. | 0,07 |
| 4.10. | Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 30 км | тн. | 7 |
|  | **Инженерные сети (водопровод, канализация,**  |  |  |
| 5. | **Сантехнические работы** |  |  |
| 5.1 | **Сантехническое оборудование** |  |  |
| 5.1.1. | Демонтаж умывальников и раковин | 100 шт. | 0,03 |
| 5.1.2. | Снятие смесителя (умывальник) | 100 шт. | 0,03 |
| 5.1.3. | Демонтаж унитазов и писсуаров | 100 шт. | 0,09 |
| 5.1.4. | Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды*-*  *Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х420х150 мм.;**-*  *Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мм.;* | 100 шт.*шт.**шт.* | 0,0555 |
| 5.1.5. | Установка смесителей*-*  *Сенсорный смеситель для умывальника Lemark Project LM4650CE* | 100 шт.*шт.* | 0,05*5* |
| 5.1.6. | Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным*-*  У*нитаз-компакт Azario Fretta Square AZ-1215A* *напольный безободковый в комплекте с бачком , с сиденьем микролифт с горизонтальным выпуском, смывным механизмом Geberit. Размер 650x340x770 мм;* *- Подводка гибкая армированная резиновая 600 мм.;**-* *Гофра для унитаза не армированная* | 100 шт.*шт.**шт.**шт.* | 0,07*7**7**7* |
| 5.1.7. | Установка писсуаров настенных*- Писсуар настенный «Santek» Гала WH 301774;**- Устройство смывное кнопочное Alca Plast ATS001;**- Сифон для писсуара* *Alca Plast;**- Разделительная перегородка для писсуара;*  | 100 шт.*шт.**шт.**шт.**шт.* | 0,03*3**3**3**2* |
| 5.1.8. | Установка поддонов душевых чугунных и стальных*- Подставка под поддон 900/1**- Сифон гофрированный белый "VIR" с нержавеющим выпуском (Сифон д/душ. поддона с нерж. выпуском с гибкой трубой)* | 100 шт.*шт.**шт.* | 0,01*1**1* |
| 5.1.9. | Установка смесителей для поддона- *Грейс Смеситель для ванны с коротким изливом 300мм* | 100 шт.*шт.* | 0,01*1* |
| 5.2. | **Трубопровод внутреннего и наружного водоотведения** |  |  |
| 5.2.1. | Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм | 100 м.п. | 0,47 |
| 5.2.2. | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм | 100 м.п. | 0,4 |
| 5.2.3. | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм.*- Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 110 мм.;* | 100 м.п.*м.п.* | 0,28*30,8* |
| 5.2.4. | Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм*- Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 50 мм.;* | 100 м.п.*м.п.* | 0,18*19,8* |
| 5.2.5. | Установка полиэтиленовых фасонных частей отводов, колен, патрубков, переходов*- Переход канализационный полипропиленовый 110х50 мм.;**- Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм.;**-*  *Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х63х110 мм.;**- Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110\*50\*110\*45 мм.;**- Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01);**-*  *Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (50мм);**- Отвод канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм;**- Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 50 мм;**-*  *Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50\*50\*50\*45 мм;**- Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм;* | 10 шт.*шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.* | 15*1**44**14**6*15*10**10**22**8**20* |
| 5.2.6. | Установка трапов диаметром 50 мм | 10 компл. | 0,2 |
| 5.2.7. | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм | 1 врезка | 1 |
| 5.3. | **Трубопровод холодного и горячего водоснабжения**  |  |  |
| 5.3.1. | Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм.; | 100 м.п. | 0,26 |
| 5.3.2. | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 25 мм.;*- Труба полипропиленовая PP-R 25\*2.3;**- Труба полипропиленовая PP-R 20\*1.9;**- Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм.;**- Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм.;**- Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 25 мм.;**-*  *Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2" мм.;**- Соединение труба-труба диаметром 25 мм для металлополимерных труб;**- Клипса для крепежа трубы;**- Дюбели распорные полипропиленовые;* | 100 м.п.*м.п.**м.п.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.* | 0,8*0,465**0,465**24**90**20**21**8**120**120* |
| 5.3.3. | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм.*- Труба полипропиленовая PP-R 40\*5* | 100 м.п.*м.п.* | 0,1*12,5* |
| 5.3.4. | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм.*- Кран шаровый угловой для подлючения WC или стиральной машины наружный-наружный VT.392 1/2" х 1/2"**- Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 15 мм, тип в/в**- Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 25 мм, тип в/в**- Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 32 мм, тип в/в* |  шт.*шт.**шт.**шт.**шт.* | 36*10**20**4**2* |
| 5.3.5. | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм | шт. | 2 |
| 5.3.6. | Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм | шт. | 2 |
| 5.4. |  **Система отопления (СО)** |  |  |
| 5.4.1. | Демонтаж радиаторов весом до 80 кг | шт | 3 |
| 5.4.2. | Установка радиаторов: стальных(100 кВт радиаторов и конвекторов)*- Радиатор биметаллический FONDITAL ALUSTAL PLUS 500/100**- Дюбели распорные полипропиленовые**-*  *Комплект подключения для радиатора* | 100 кВт радиаторов и конвекторов*100 секц .**шт.**шт.* | 0,0624*0,26**3**3* |
| 5.4.3. | Установка воздухосборников*- Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр: 15 мм, присоединение 1/2"* | шт.*шт.* | 3*3* |
| 5.4.4. | Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм*- Кран шаровый муфтовый диаметром: 20 мм.**-*  *Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм*  | шт.*шт.**шт.* | 9*6**3* |
| 5.4.5. | Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм*- Труба полиэтиленовая РЕХ 20\*2,8 РN 10* | 100 м.п.*м.п.* | 0,1*11* |
| 5.4.6. | Изоляция трубопроводов вспененного полиэтилена «Термофлекс»: трубками*- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм.**- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм.* | 10 м.п.*10 м.п.**10 м.п.* | 0,98,01,0 |
| 6 | **Электромонтажные работы** |  |  |
| 6.1. | **Электроосвещение** |  |  |
| 6.1.1. | Демонтаж скрытой электропроводки | 100 м.п. | 0,6 |
| 6.1.2. | Демонтаж выключателей, розеток | 100 шт. | 0,03 |
| 6.1.3. | Демонтаж светильников с лампами накаливания | 100 шт. | 0,13 |
| 6.1.4. | Демонтаж коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой | 100 шт. | 0,06 |
| 6.1.5. | Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке*- Выключатель одноклавишный для скрытой проводки* | 100 шт.*10 шт.* | 0,06*0,6* |
| 6.1.6. | Коробка ответвительная на стене*- Коробка ответвительная* | шт.*10 шт.* | 10*1* |
| 6.1.7. | Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах*- Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2* | 100 м.п.*100 м.п.* | 1,26*1,26* |
| 6.1.8. | Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей*- Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 20 мм.**-*  *Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 20 мм**- Дюбель-гвоздь 6/39 мм**- Кабельная стяжка КСС 4\*150* | 100 м.п.*10 м.п.**10 шт.**100 шт.**уп.* | 1,26*12,6**34,0**3,4**2* |
| 6.1.9. | Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 4*- Светильники, встраиваемые для реечного потолка;* | 100 шт.*шт.* | 0,09*9* |
| 6.2. | **ЩС-1** |  |  |
| 6.2.1. | Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене, *- бокс настенный mistral*  | шт.*шт.* | 1*1* |
| 6.2.2. | Короба пластмассовые: шириной до 120 мм*- Короб кабельный 200\*80 мм**- Дюбель-гвоздь 6/39 мм* | 100 м.п.*шт.**100 шт.* | 0,02*1**0,04* |
| 6.2.3. | Прибор или аппарат*- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С**- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С**- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С**-* *Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С**- Автоматический выключатель дифференциального тока АВДТ32 С25**- Независимый расцепитель РН47* | шт.*шт.**шт.**шт.**шт.**шт.**шт.* | 11*1**2**4**2**1**1* |
| 6.3. | **Силовая связь** |  |  |
| 6.3.1. | Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке*- Розетка штепсельная для закрытой проводки с заземляющими контактами и защитными шторками, белая* | 100 шт.*100 шт.* | 0,04*0,04* |
| 6.3.2. | Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 | 100 м.п. | 0,54 |
| 6.3.3. | Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах*- Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2**- Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2* | 100 м.п.*1000 м.п.**1000 м.п.* | 0,54*0,005**0,055* |
| 6.4. | **Заземление** |  |  |
| 6.4.1. | Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2*- Сталь полосовая: 40х4 мм.* | 100 м.п.*тн.* | 0,135*0,03267* |
| 6.4.2. | Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм.*- Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм.* | 10 шт.*тн.* | *0,3**0,020979* |
| 6.4.3. | Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 2, сечение провода до 16 мм2*- Провод заземления ПуГВ 1\*35**- Провод заземления ПуГВ 1\*6**- наконечник кабельный ТМЛ 35-8-9**- наконечник кабельный ТМЛ 6-8-4**- Болт анкерный с гайкой, размер: 8,0 мм.**- Шайбы диаметром 8-12 мм.* | 100 м.п. *м.п.* *м.п.* *шт.* *шт.**100 шт.**кг.* | 1,6*10**150**2**110**1,12**0,448* |
|  | **Электрооборудование** |  |  |
|  | Демонтаж электросушителя; | 1 шт.  | 2,0 |
|  | Установка электросушителя;*- Электросушитель для рук*  *Ballu BAHD-1010 НС-1344686;* | 1 шт.*шт.* | 4,0*4* |

Заказчик, до подписания Договора, утверждает сметную документацию, подготовленную Подрядчиком к производству работ и производит контроль её выполнения в строгом соответствии с проектом производства работ (ППР), технологией производства работ и применяемых материалов на объекте недвижимости – дорожное покрытие.

 Обеспечение запасными частями, оборудованием, деталями, материалами, инструментами и всем без исключения необходимым для выполнения работ возлагается на Подрядчика.При выполнении работ должны применяться качественные материалы. Материалы должны иметь соответствующие сертификаты или иные документы, удостоверяющие их качество.

Форма представления результатов работ - акты приемки выполненных работ по форме КС-2, КС-3, ОС-3.

**7.1.5. Условия выполнения работ:**

* Работы выполняются Подрядчиком собственными силами (без привлечения субподрядных организаций), в условиях работающего производства на территории предприятия Заказчика, в полном соответствии с действующими нормами и правилами, с соблюдением правил трудового распорядка и режима работы завода.
* К Работе разрешается приступать только при наличии проекта производства работ (ППР). Подрядчик должен выполнять Работы согласно предоставленному проекту, с соблюдением норм безопасности. При этом необходимо выполнять противопожарные и санитарно-гигиенические мероприятия в соответствии с существующими правилами и нормами.
* График производства работ составляется Подрядчиком и согласовывается с Заказчиком до начала производства работ. Работы должны выполняться в рабочее время: с 8-00 до 17-00 часов (выходные дни или за пределами рабочего времени – по согласованию с Заказчиком). Допуск сотрудников Подрядчика на территорию для выполнения работ осуществляется согласно двустороннему акту-допуску. Для оформления допуска, до начала выполнения работ, Подрядчик предоставляет Заказчику список персонала, который будет задействован на объекте, с указанием фамилии, имени, отчества и паспортных данных каждого работника, а также номеров машин, доставляющих материалы, оборудование и другие комплектующие для выполнения работ.
* Отключение существующих сетей инженерных систем или отдельных участков могут производиться только представителем Заказчика по предварительно согласованной заявке. Подрядчик должен в зоне производства работ установить знаки безопасности.
* При производстве работ Подрядчиком должна быть обеспечена сохранность

технологического, санитарно-технического, электротехнического и другого оборудования, строительного инвентаря и оснастки, а также строительных конструкций, деталей и материалов в соответствии с условиями договора. В случае порчи или пропажи ущерб возмещается Подрядчиком.

* Все решения, принимаемые в ходе выполнения работ, согласовываются с представителем Заказчика по всем разделам.
* Дефекты и скрытые дефекты, допущенные в ходе выполнения капитального ремонта или выявленные в процессе приема-сдачи работ, устраняются Подрядчиком за свой счет.
* Подрядчик, по завершении работ, осуществляет уборку объекта от оставшегося после произведенных Работ мусора.

**7.1.6. Условия осуществления платежей**

 Оплата Работ производится Заказчиком ежемесячно, в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты приемки Работ и получения от Подрядчика комплекта документов (в т.ч. акт приемки выполненных работ по форме КС-2 (далее КС-2), акта о приемке-сдаче отремонтированных объектов формы ОС-3 (далее ОС-3), справка о стоимости выполненных Работ по форме КС-3 (далее КС-3), счет-фактура).

Приложение № 1

 к запросу котировок цен

 № 124/ТВРЗ/2023

**КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА**

на запрос котировок цен № **124/ТВРЗ/2023**

Дата:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кому: Конкурсной комиссии Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ»

Будучи уполномоченным представлять и действовать от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (далее - участник) ***(указать наименование участника или, в случае участия нескольких лиц на стороне одного участника наименования таких лиц)***, а также полностью изучив всю котировочную документацию, я, нижеподписавшийся, настоящим подаю заявку на участие в проведении запроса котировок цен **№ 124/ТВРЗ/2023** с целью выбора организации на право заключения договора на выполнение работ по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ» в 2023 г.

Уполномоченным представителям Заказчика и Организатора настоящим предоставляются полномочия наводить справки или проводить исследования с целью изучения отчетов, документов и сведений, представленных в данной заявке, и обращаться к юридическим и физическим лицам, государственным органам и учреждениям, обслуживающим нас банкам за разъяснениями относительно финансовых и технических вопросов.

Настоящая заявка служит также разрешением любому лицу или уполномоченному представителю любого учреждения, на которое содержится ссылка в сопровождающей документации, представлять любую информацию, необходимую для проверки заявлений и сведений, содержащихся в настоящей заявке, или относящихся к ресурсам, опыту и компетенции участника.

Настоящим подтверждается, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника) ознакомилось(ся) с условиями котировочной документации, с ними согласно(ен) и возражений не имеет.

В частности, \_\_\_\_\_\_\_ (*наименование участника)*, подавая настоящую заявку, согласно(ен) с тем, что:

* результаты рассмотрения заявки зависят от проверки всех данных, представленных *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)*, а также иных сведений, имеющихся в распоряжении Заказчика, Организатора;
* за любую ошибку или упущение в представленной *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)* заявке ответственность целиком и полностью будет лежать на *\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника)*;
* запрос котировок может быть прекращен в любой момент до рассмотрения заявок и принятия решения о допуске к участию запросе котировок без объяснения причин.
* победителем может быть признан участник, предложивший не самую низкую цену.

В случае признания \_\_\_\_\_\_\_\_\_ *(наименование участника)* победителем мы обязуемся:

1. Придерживаться положений нашей заявки в течение *указать срок но не менее 120 календарных* дней с даты, установленной как день вскрытия заявок. Заявка будет оставаться для нас обязательной до истечения указанного периода.
2. До заключения договора представить сведения о своих владельцах, включая конечных бенефициаров, с приложением подтверждающих документов. \_\_\_\_ (наименование участника) предупрежден(о), что при непредставлении указанных сведений и документов, Заказчик вправе отказаться от заключения договора.
3. Подписать договор(ы) на условиях настоящей котировочной заявки и на условиях, объявленных в котировочной документации;
4. Исполнять обязанности, предусмотренные заключенным договором строго в соответствии с требованиями такого договора.
5. Не вносить в договор изменения не предусмотренные условиями котировочной документации.

**Настоящим подтверждаем, что:**

*- оборудование, предлагаемое\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника), свободно от любых прав со стороны третьих лиц, \_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника) согласно передать все права на оборудование в случае признания победителем, Заказчику;*

**- \_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника) не находится в процессе ликвидации;**

**- \_\_\_\_\_\_\_\_(наименование участника) не признан несостоятельным (банкротом);**

**- на имущество \_\_\_\_\_\_\_\_ (наименование участника) не наложен арест, экономическая деятельность не приостановлена;**

Нижеподписавшийся удостоверяет, что сделанные заявления и сведения, представленные в настоящей заявке, являются полными, точными и верными.

В подтверждение этого прилагаем все необходимые документы.

**Представитель, имеющий полномочия подписать заявку на участие от имени**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование участника)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Печать (должность, подпись, ФИО)

"\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Приложение № 2

к запросу котировок цен

№ 124/ТВРЗ/2023

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

**СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ (для юридических лиц)**

|  |
| --- |
| 1. Полное наименование участника: |
|  |
|  |
| 2. Сведения о регистрации юридического лица: регистрационный номер, дата регистрации, ИНН, КПП и др. |
|  |
| Орган, зарегистрировавший юридическое лицо |
|  |
| (если контрагент физическое лицо – паспортные данные физического лица) |
|  |
|  |
| Место нахождения, почтовый адрес: |
|  |
| Телефон, факс |
|  |
| 3. Акционеры (участники), владеющие более 20% голосующих акций (долей, паев) юридического лица |
|  |
|  |
| 4. Ф.И.О. Членов Совета директоров/Наблюдательного совета (если имеется): |
|  |
|  |
| 5. Ф.И.О. Генерального директора (президента, директора, управляющего, наименование управляющей организации): |
|  |
|  |
| 6. Ф.И.О. Членов Правления/иного коллегиального исполнительного органа (если имеется): |
|  |
|  |
| 7. Балансовая стоимость активов (всего) в соответствии с последним утверждённым балансом: |
|  |
|  |
| 8. Балансовая стоимость основных производственных средств и нематериальных активов в соответствии с последним утверждённым балансом: |
|  |
| Подпись Уполномоченного лица |

**Контактные лица**

Уполномоченные представители Заказчика, могут связаться со следующими лицами для получения дополнительной информации об участнике:

Справки по общим вопросам и вопросам управления

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по кадровым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по техническим вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

Справки по финансовым вопросам

Контактное лицо (должность, ФИО, телефон)

**Имеющий полномочия действовать от имени участника \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Полное наименование участника)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**(Должность, подпись, ФИО) (печать)**

СВЕДЕНИЯ ОБ УЧАСТНИКЕ (для физических лиц)

(в случае, если на стороне одного участника участвует несколько лиц, сведения предоставляются на каждое лицо)

1. **Фамилия, имя, отчество \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
2. **Паспортные данные \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
3. **ИНН\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
4. **Место жительства\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
5. **Телефон (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
6. **Факс (\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
7. **Адрес электронной почты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_@\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
8. **Банковские реквизиты\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Имеющий полномочия действовать от имени участника**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование участника)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, Ф.И.О)

Приложение № 3

к запросу котировок цен

 № 124/ТВРЗ/2023

**ФИНАНСОВО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

 «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Запрос котировок цен № **124/ТВРЗ/2023**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Полное наименование участника)

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование работ | Ед. изм. | Кол-во | Стоимость, руб.(без НДС) | НДС, руб. | Стоимость, руб. (с учетом НДС) |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| … |  |  |  |  |  |  |
| ИТОГО |  |  |  |  |

Полная и окончательная цена финансово-коммерческого предложения с учетом всех затрат, которые может понести Подрядчик в ходе выполнения обязательств по договору, заключаемому по итогам настоящего запроса котировок цен составляет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_ копеек без учета НДС, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ с учетом НДС.

Финансово-коммерческое предложение должно содержать, условия осуществления платежей (сроки и условия рассрочки платежа и др.).

Представитель, имеющий полномочия подписать финансово-коммерческое предложение участника от имени \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**(полное наименование участника)**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **(Должность, подпись, ФИО) (печать)**

|  |
| --- |
| Приложение № 4к запросу котировок цен № 124/ТВРЗ/2023 |

Проект

**ДОГОВОР ПОДРЯДА № \_\_\_\_\_\_\_**

г. Москва «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

Акционерное Общество «Вагонреммаш» (АО «ВРМ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» Шлыкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Положения о филиале по доверенности № ВРМ-76/22 от 20.12.2022 г., с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

**1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА**

1.1. Подрядчик принимает на себя обязательства по заданию Заказчика выполнить работы по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714 (далее Работы), расположенного по адресу: г.Тамбов, пл.Мастерских,1 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ» (далее Объект).

1.2. Работы выполняются иждивением Подрядчика – из его материалов, его силами и средствами.

1.3. Содержание и требование к Работам изложены в Техническом задании (Приложение № 1), являющемся неотъемлемой частью настоящего Договора и включают Работы по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714, расположенного по адресу: г.Тамбов, пл.Мастерских,1 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ».

1.4. Подрядчик обязуется выполнить работы, предусмотренные п. 1.1 Договора в следующие сроки:

- начало работ – с даты подписания договора;

- окончание работ – 31.12.2023 г.;

1.5. Заказчик принимает результаты Работ и оплачивает их твердую стоимость, согласно Смете (Приложение № 2), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора. Смета должна содержать сведения о стоимости каждого вида работ.

1.6. Настоящий Договор заключен на основании запроса котировок цен. Протокол конкурсной комиссии Тамбовского ВРЗ № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г.

**ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ**

**Объект** – «Здание заводоуправления» инв. № 10001/1023, расположенное по адресу: г.Тамбов, пл.Мастерских, 1.

**Работы** - подлежащие выполнению Подрядчиком работы, в соответствии с условиями настоящего договора, и включающие проектные, строительные, монтажные и пусконаладочные работы и устранение дефектов.

**Результат работ** – законченный строительством объект, отвечающий требованиям технического задания, и принятый Заказчиком по акту (ОС-3).

**Скрытые работы** - работы, скрываемые последующими работами и конструкциями. Качество и точность этих работ невозможно определить после выполнения последующих.

**2. ЦЕНА РАБОТ И ПОРЯДОК ОПЛАТЫ**

1. Стоимость работ по настоящему Договору составляет: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ руб. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_рублей \_\_\_коп.), в том числе НДС \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_руб. (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_ коп.).
2. Общая цена Договора включает в себя стоимость строительных и ремонтных Работ, материалов, все затраты, издержки, а также все, без исключения, расходы Подрядчика, связанные с выполнением Работ по настоящему Договору.
3. Оплата Работ производится Заказчиком ежемесячно, в течение 30 (тридцати) календарных дней с даты получения от Подрядчика комплекта документов (в т.ч. акт приемки выполненных работ по форме КС-2 (далее КС-2), справка о стоимости выполненных Работ по форме КС-3 (далее КС-3), акт о приеме-сдаче отремонтированных, реконструированных, модернизированных объектов основных средств по форме ОС-3 (далее ОС-3), счет-фактуры).
4. Обязательство Заказчика по оплате выполненных Работ считается исполненным с даты списания денежных средств с расчетного счета Заказчика.
5. В отношениях Сторон по настоящему Договору проценты, в соответствии со ст.317.1 Гражданского кодекса Российской Федерации, не начисляются и не оплачиваются.

2.6. В случае изменения налогового законодательства виды и ставки налогов будут применяться в соответствии с такими изменениями.

**3. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ**

1. Выполненные Подрядчиком Работы принимаются Заказчиком ежемесячно. Оформление за отчетный месяц актов КС-2, КС-3 производится Подрядчиком с последующей передачей указанных документов на подпись Заказчику не позднее 26 (двадцать шестого) числа отчетного месяца, по реестру. Заказчик, в течение 5 (пяти) рабочих дней со дня получения КС-2, КС-3 и подтверждающих документов к ним, обязан проверить их на соответствие выполненным Работам, подписать или направить Подрядчику мотивированный отказ от приемки выполненных Работ. Предъявленные после 26 (двадцать шестого) числа отчетного месяца КС-2, КС-3, принимаются как выполненные Работы месяца, следующего за отчетным.
2. При выполнении скрытых Работ, Подрядчик за 3 (три) рабочих дня до начала приемки письменно извещает Заказчика о готовности к приемке ответственных конструкций и скрытых Работ. Подрядчик приступает к выполнению последующих Работ только после приемки представителем Заказчика скрытых Работ, с отметкой о приемке в журнале производства работ по форме КС-6 (далее КС-6) или подписанием актов освидетельствования этих Работ. Если закрытие Работ выполнено без подтверждения Заказчика, в случае, когда он не был проинформирован об этом, по требованию Заказчика, Подрядчик обязан за свой счет вскрыть любую часть скрытых Работ по указанию Заказчика, а затем восстановить ее за свой счет.
3. По окончании Работ в полном объеме и выполнении Подрядчиком всех своих обязательств в соответствии с условиями настоящего Договора, Подрядчик в течение 3 (трех) рабочих дней письменно уведомляет Заказчика о завершении Работ и предоставляет Заказчику акт ОС-3.
4. Ответственные представители Заказчика и Подрядчика совместно осуществляют приемку полного объема выполненных работ по актам КС-2, КС-3 за последний этап выполнения работ и акту ОС-3. Подписанные со своей стороны экземпляры указанных документов Подрядчик обязан передать Заказчику не позднее дня, следующего за днем приемки выполнения Работ.
5. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня получения полного комплекта документов, Заказчик подписывает их со своей стороны или направляет Подрядчику мотивированный отказ от приемки Работ.
6. Работы, признанные Заказчиком, в том числе, в одностороннем порядке, выполненными с отступлениями от условий настоящего Договора, от сметной документации или при использовании некачественных материалов, не подлежат приемке. По окончании устранения недостатков КС-2, КС-3, ОС-3 передаются Заказчику в том же порядке, как при первичном предоставлении.
7. Заказчик вправе отказаться от приемки результата Работ в случае обнаружения недостатков, которые исключают возможность его использования и не могут быть устранены Подрядчиком или Заказчиком.
8. В случае досрочного выполнения Работ (этапа Работ) Заказчик вправе, но не обязан досрочно осуществить ее приемку.
9. При обнаружении недостатков выполненных Работ после их приемки, Заказчик в течение 5 (пяти) рабочих дней письменно уведомляет об этом Подрядчика, путем направления скан-копии уведомления по факсу\_\_\_\_\_\_ или на адрес электронной почты Подрядчика \_\_\_\_\_\_\_ и приглашает для подписания двустороннего акта о выявленных недостатках выполненных Работ и сроках их устранения.
10. Если Подрядчик не явится для подписания акта, Заказчик имеет право составить односторонний акт, подписанный комиссией в составе не менее трех уполномоченных лиц со стороны Заказчика и направить его Подрядчику, с требованием устранить недостатки выполненных Работ.
11. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком спора по поводу недостатков выполненной Работы или их причин по требованию любой из Сторон может быть назначена независимая экспертиза. Расходы на экспертизу несет Сторона, потребовавшая назначения экспертизы, а если она назначена по соглашению между Сторонами, - обе Стороны в равных долях, с последующим возложением расходов на виновную Сторону.
12. Работы считаются принятыми после подписания Заказчиком КС-2, КС-3, ОС-3.

**4. КАЧЕСТВО РАБОТ**

1. Гарантийный срок на выполненные Работы составляет 2 (два) года с даты подписания акта по форме ОС-3. Гарантии качества распространяются на все материалы, конструктивные элементы и Работы, предоставленные или выполненные Подрядчиком по настоящему Договору. Результаты Работ должны отвечать требованиям качества, применительно к работам такого вида, а также требованиям безопасности жизни и здоровья населения, экологической, а также иным требованиям сертификации, безопасности (санитарным нормам и правилам, требованиям противопожарной безопасности, государственным стандартам и т.п.) и лицензирования, если такие требования предъявляются законодательством Российской Федерации или настоящим Договором.
2. В период действия настоящего Договора Заказчик вправе в любое время и на любом участке Работ проверять ход и качество выполнения Работ. В случае выявления Заказчиком нарушений в ходе выполнения Работ со стороны Подрядчика, Сторонами составляется двусторонний акт с указанием недостатков Работ (дефектный акт) и сроков их устранения. При отказе представителей Подрядчика от подписания дефектного акта, либо при отсутствии представителей Подрядчика при составлении дефектного акта, данный акт подписывается комиссией со стороны Заказчика, в составе не менее трех уполномоченных лиц, в одностороннем порядке и, в течение 3 (трех) рабочих дней, направляется Подрядчику посредством факсимильной связи или электронной почты. Подрядчик не вправе ссылаться на отсутствие своих представителей при составлении дефектного акта при обоснованности претензий Заказчика.
3. В случаях, когда Работы (этапы Работ), выполнены с отступлениями от Договора, или с иными нарушениями требований к качеству производства Работ (в т.ч. промежуточных), Заказчик вправе требовать от Подрядчика по своему выбору:

- возмещения убытков, причиненных Подрядчиком Заказчику вследствие нарушения требований Технического Задания к качеству результатов Работ (этапов Работ), установленных Договором;

- возмещения убытков, причиненных виновными действиями Подрядчика, а также уплаты штрафа в размере 10 % от стоимости Работ (при повторном нарушении);

- безвозмездного устранения недостатков в согласованный срок;

- соразмерного уменьшения установленной цены;

- возмещения всех расходов на устранение недостатков собственными силами Заказчика либо привлеченных им третьих лиц, а Подрядчик обязуется выполнить требования Заказчика.

4.4 Если в период гарантийной эксплуатации результатов Работ, который составляет 2 (два) года со дня подписания Заказчиком ОС-3, обнаружатся дефекты, вызванные результатом выполненных Работ по вине Подрядчика, или препятствующие нормальной эксплуатации результатов Работ, Подрядчик обязан их устранить за свой счет. Гарантийный срок в этом случае продлевается на период в который Заказчик не мог пользоваться результатом работ.

4.5 Заказчик вправе предъявить требование о безвозмездном устранении недостатков выполненных Работ по истечении гарантийного срока, если в течение срока службы результата Работ были выявлены недостатки, допущенные по вине Подрядчика.

4.6 В случае, если Подрядчик не устранил допущенные им недостатки в сроки, установленные Заказчиком, Заказчик вправе устранить такие недостатки с привлечением третьих лиц, за счет Подрядчика либо за свой счет, с последующим возложением на Подрядчика всех понесенных Заказчиком расходов, а также потребовать от Подрядчика возмещения всех убытков, в том числе, третьих лиц.

**5. ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН**

1. Подрядчик обязан:
2. Качественно выполнять Работы в соответствии с Техническим заданием (Приложение №1) и сдать Заказчику полностью выполненные Работы в установленные Договором сроки.
3. Выполнять Работы исключительно силами Подрядчика. Для подтверждения квалификации персонала, задействованного в выполнении Работ, предоставить соответствующие документы.
4. Вести журнал производства работ по форме КС-6, в котором отражается весь ход фактического производства работ, а также все факты и обстоятельства, связанные с производством работ и непосредственно влияющие на выполнение Подрядчиком своих обязательств. Уполномоченный представитель Заказчика регулярно, один раз в 5 (пять) дней, проверяет и своей подписью подтверждает записи в журнале.  Подрядчик обязуется в 3-х -дневный срок устранить недостатки, указанные Заказчиком.
5. Своевременно, за свой счет и в согласованные с Заказчиком сроки, устранять недостатки и дефекты, появившиеся по вине Подрядчика, выявленные при приемке Работ и в течение гарантийного срока, препятствующие нормальной эксплуатации результатов Работ и объекта в целом.
6. Обеспечивать бесперебойное функционирование инженерных систем и оборудования Заказчика при проведении Работ.
7. Выполнять Работы в выходные дни или за пределами рабочего времени (без остановки технологического процесса выпуска продукции на Объекте Заказчика). В период рабочего времени с 800 до 1700 часов – по согласованию с Заказчиком). При необходимости выполнять Работы в другое время, согласовать с администрацией предприятия порядок ведения Работ, и обеспечить соблюдение его на строительной площадке. Предоставить Заказчику списки своих сотрудников для оформления документов, обеспечивающих доступ на территорию объектов Заказчика для выполнения Работ.
8. За свой счет и своими силами осуществлять приемку, разгрузку, складирование строительной техники, обеспечить свой персонал необходимым оборудованием, инвентарем, высококачественными сертифицированными материалами, спецодеждой, прочими средствами и материальными ценностями, прямо или косвенно используемыми для выполнения Работ по настоящему Договору. При этом, Подрядчик самостоятельно обеспечивает сохранность всех материальных ценностей, используемых им для выполнения обязательств по настоящему Договору, в том числе хранящихся на территории Объектов Заказчика.
9. Выполнять Работы в полном соответствии со строительными нормами и правилами, согласно требованиям охраны труда, противопожарной безопасности, санитарно-гигиеническим, экологическим и иным обязательными нормам и правилам действующего законодательства Российской Федерации, а также в соответствии с нормами и правилам, действующим в организации Заказчика. Ответственность за нарушение правил техники безопасности и охраны труда при выполнении работ несет Подрядчик.
10. Использовать методы выполнения Работ, обеспечивающие сохранность собственности Заказчика и третьих лиц, находящейся на территории Объектов Заказчика.
11. Нести полную материальную ответственность за сохранность и порчу имущества Заказчика и третьих лиц, в случае если имуществу Заказчика, и/или третьих лиц, причинен вред или произошла утрата имущества Заказчика по вине Подрядчика. Размер причиненного вреда определяется на основании заключения уполномоченной экспертной организации, привлеченной Заказчиком, с отнесением затрат на экспертизу на Подрядчика.
12. Возмещать в бесспорном порядке все убытки, причиненные Заказчику или третьим лицам в полном объеме причиненного и документально подтвержденного ущерба в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента получения соответствующего требования.
13. Оплачивать все штрафные санкции и суммы возмещения ущерба, установленные настоящим Договором, за исключением сумм штрафных санкций, подлежащих удержанию Заказчиком из сумм оплаты, причитающихся Подрядчику, в бесспорном порядке в течение 5 рабочих дней с момента получения соответствующего требования. Основанием для начисления взыскания неустоек, пеней, штрафов, предусмотренных настоящим Договором, является письменная претензия, содержащая указания на допущенное нарушение, с обоснованием начисления и размер неустойки. Уплата неустойки (штрафа, пени) и возмещение убытков, причинённых ненадлежащим исполнением обязательств, не освобождает Стороны Договора от исполнения обязательств по Договору в полном объёме.
14. Обеспечить в ходе производства Работ выполнение на строительной площадке необходимых мероприятий по технике безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли.
15. Содержать в чистоте территорию и помещения, расположенные на территории Заказчика, предоставленные Заказчиком Подрядчику на основании Договора аренды и, заключенного единовременно с ним, Договора на возмещение затрат, предусматривающего возмещение Подрядчиком Заказчику всех затрат на обеспечение Помещения электроэнергией, теплоснабжением, водоснабжением и т.п. – по усмотрению Заказчика.
16. Вывезти в 10-дневный срок со дня подписания последнего акта о приемке результатов Работ (ОС-3), за пределы территории Заказчика, принадлежащие Подрядчику строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения, другое имущество, а также, строительный мусор.
17. Обеспечить хранение и эксплуатацию, согласно законодательству Российской Федерации, нести ответственность за нарушения законодательства Российской Федерации, в том числе при выявлении несоответствия любыми проверками, при использовании для выполнения Работ по Договору опасных (согласно законодательству Российской Федерации) оборудования, материалов и иных средств.
18. Незамедлительно предупреждать Заказчика о возникновении обстоятельств, препятствующих выполнению Работ и принимать все меры для устранения таких препятствий, а также предупреждать Заказчика о возникновении иных обстоятельств, не зависящих от Подрядчика, которые грозят годности или прочности результатов Работ, либо создают невозможность их завершения в срок.
19. Передать металлолом, образовавшийся при проведении Работ Заказчику, по акту приема-передачи по форме Приложения № 3 к настоящему Договору, в течение 5 (пяти) календарных дней с момента окончания Работ, до подписания ОС-3.
20. Подписывать и передавать необходимые документы и информацию по запросам Заказчика в срок, указанный в запросах.
21. Подрядчик вправе:
22. Получать от Заказчика информацию, необходимую для выполнения своих обязательств по настоящему Договору;
23. Получить оплату за надлежаще и в срок выполненные Работы;
24. Заказчик обязан:
25. Передать Подрядчику имеющуюся в наличии документацию, необходимую для производства Работ;
26. Решать возникшие в процессе выполнения Работ технические вопросы в срок не более 3 (трех) рабочих дней;
27. Подписывать своевременно КС-2, КС-3, ОС-3;
28. Оплатить выполненные Работы Подрядчика в соответствии с настоящим Договором.
29. Заказчик вправе:
30. Проверять ход и качество выполнения Работ в период действия настоящего Договора.
	* 1. Начислить Подрядчику пени в размере 0,1% от стоимости Работ за каждый день просрочки за нарушение сроков начала и окончания выполнения Работ (этапов Работ) или сроков устранения выявленных недостатков произведенных Работ.
		2. Назначить Подрядчику разумный срок (не превышающий срок, установленный на выполнение данного вида работ Техническим Заданием) для устранения выявленных недостатков, если во время выполнения Работ Заказчику станет очевидным, что Работы не будут выполнены надлежащим образом. При неисполнении Подрядчиком в назначенный срок требования об устранении недостатков, поручить эти работы другому лицу за счет Подрядчика, а также потребовать от Подрядчика возмещения возникших убытков, включая упущенную выгоду.
		3. Вносить изменения в объем Работ, которые, по его мнению, необходимы. В случае необходимости внесения изменений, по мнению Заказчика, он обязан направить письменное распоряжение, обязательное для выполнения Подрядчиком, с указанием:

- увеличить или сократить объем Работ, включенной в настоящий Договор, при условии, что такие изменения объема Работы осуществляются до фактического производства таких Работ;

- изменить характер, качество или вид указанных Работ;

- выполнить определенную дополнительную Работу, необходимую для завершения Работ.

Если такие изменения повлияют на стоимость или срок завершения Работ, то Подрядчик приступает к их выполнению только после подписания Сторонами соответствующего Дополнительного соглашения, становящегося с момента его подписания неотъемлемой частью настоящего Договора.

* + 1. Расторгнуть настоящий Договор в одностороннем внесудебном порядке, письменно уведомив об этом Подрядчика за 5 (пять) рабочих дней до даты расторжения, указанной в уведомлении в случае:

- задержки Подрядчиком начала Работ более, чем на 10 (десять) рабочих дней по причинам, не зависящим от Заказчика;

- нарушения Подрядчиком сроков выполнения Работ, влекущего увеличение срока окончания более чем на 10 (десять) рабочих дней по причинам, не зависящим от Заказчика;

- несоблюдения Подрядчиком требований по качеству Работ, если исправление соответствующих некачественно выполненных Работ влечет задержку более чем на 5 (пять) рабочих дней по причинам, не зависящим от Заказчика;

- неоплаты Подрядчиком штрафных санкций в срок, предусмотренный настоящим Договором;

- аннулирования лицензии на строительную деятельность, разрешений на выполнение видов работ, оказывающих влияние на безопасность объектов капитального строительства, других нормативно-правовых актов государственных органов в рамках действующего законодательства Российской федерации, лишающих Подрядчика права на производство Работ.

**6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН**

1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
2. Ответственность за предоставление недостоверных сведений о месте своего фактического нахождения и, возникшие в связи с этим у Сторон последствия, в части невозможности исполнения обязательств по настоящему Договору, а также убытки принимает на себя Сторона, предоставившая недостоверные сведения о месте своего фактического нахождения.
3. За нарушение сроков начала и окончания Работ, а также условий, предусмотренных п. 5.1.15 настоящего Договора Подрядчик выплачивает Заказчику пени в размере 1% от общей суммы Договора, за каждый день просрочки.
4. При нарушении Заказчиком сроков оплаты Подрядчик вправе взыскать с Заказчика пени в размере 0,1% от подлежащей оплате суммы, за каждый день просрочки платежа, но не более 5% от неоплаченной суммы. Штрафы и пени не изменяют стоимость договора/Работ.
5. Риск случайной гибели, утраты или повреждения результатов Работ до момента подписания Акта приемки по форме ОС -3 и полного исполнения обязательств, а также гарантийные обязательства несет Подрядчик.
6. В случае предъявления Заказчику третьими лицами требований по возмещению ущерба, связанного и выполнением Подрядчиком Работ, Подрядчик обязан возместить ущерб в полном объеме.

6.7. Все штрафные санкции, предусмотренные настоящим Договором, могут быть взысканы Заказчиком путем удержания причитающихся сумм при оплате счетов (этапов Работ) Подрядчика. Если Заказчик не удержит по какой-либо причине сумму штрафных санкций, Подрядчик обязуется уплатить такую сумму по первому письменному требованию Заказчика.

**7. ПОРЯДОК РАЗРЕШЕНИЯ СПОРОВ**

7.1. Все споры и разногласия, возникшие вследствие или в связи с исполнением Сторонами настоящего Договора, должны решаться путем переговоров между Сторонами.

7.2. Если Стороны не придут к соглашению путем переговоров, все споры рассматриваются в претензионном порядке. Срок рассмотрения претензии – 30 (тридцать) календарных дней с даты получения претензии.

7.3. В случае, если споры не урегулированы с помощью переговоров и в претензионном порядке, то они передаются заинтересованной Стороной в Арбитражный суд Тамбовской области.

**8. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ (ФОРС-МАЖОР)**

8.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если ненадлежащее исполнение Сторонами обязанностей вызвано непреодолимой силой, т.е. чрезвычайными и непредотвратимыми обстоятельствами, возникшими помимо воли и желания Сторон и которые нельзя предвидеть или избежать. К таким обстоятельствам не относятся, в частности, нарушение обязанностей со стороны третьих лиц, отсутствие на рынке нужных для исполнения Договору товаров.

8.2. Сторона, которая не в состоянии выполнить свои обязательства, незамедлительно письменно информирует другую Сторону о начале и прекращении указанных выше обстоятельств, но в любом случае не позднее 3-х дней после начала их действия и прекращении соответственно.

8.3. Несвоевременное уведомление либо не уведомление об обстоятельствах непреодолимой силы лишает соответствующую Сторону права на освобождение от ответственности за невыполнение обязательств по причине указанных обстоятельств.

8.4. Если обстоятельство непреодолимой силы непосредственно повлияло на исполнение обязательств в срок, установленный в настоящем Договоре, срок исполнения обязательств отодвигается соразмерно времени действия соответствующего обстоятельства, но не более чем на 3 (три) месяца.

8.5. Если обстоятельства непреодолимой силы будут действовать свыше 3 (трех) месяцев, то каждая из Сторон вправе расторгнуть настоящий Договор и в этом случае ни одна из Сторон не вправе требовать возмещения убытков.

8.6. Доказательством наличия обстоятельств непреодолимой силы и их продолжительности является соответствующее письменное свидетельство органов государственной власти Российской Федерации.

**9. СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА**

1. Начало работ – с даты подписания договора;
2. Срок окончания выполнения работ – 31.12.2023 г.;
3. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения сторонами своих обязательств.
4. Прекращение действия Договора не освобождает Стороны от обязанности возмещения убытков и уплаты штрафных санкций и иной ответственности, установленной настоящим Договором и законодательством Российской Федерации.

**10. КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ**

10.1. Конфиденциальной информацией считается вся информация, включая без ограничения все материалы, документы, исследования, коммерческую и организационную информацию, полученная Сторонами, а также любая иная информация, ставшая известной Сторонам в связи с выполнением настоящего Договора.

10.2. Условия конфиденциальности настоящей информации сохраняют свою силу в течение действия настоящего Договора и 5 (пять) лет после его прекращения.

10.3. Стороны несут ответственность за обеспечение того, чтобы каждое лицо, которому конфиденциальная информация была раскрыта в соответствии с настоящим Договором, охраняло указанную информацию и не раскрывало ее или не передавало ее, какому бы то ни было неуполномоченному на ее получение лицу.

10.4. В случае разглашения или любого несанкционированного использования одной из Сторон конфиденциальной информации, она обязана возместить другой Стороне понесенные в этой связи убытки в объеме, предусмотренном действующим законодательством Российской Федерации.

10.5. Конфиденциальная информация, полученная одной из Сторон, может быть передана органам государственной власти Российской Федерации, по основаниям и в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации, с грифом «Конфиденциально», с незамедлительным уведомлением об этом другой Стороны.

**11. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ**

11.1. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон.

11.2. Уполномоченными представителями Сторон при исполнении настоящего Договора являются:

- руководитель, в соответствии с уставом Заказчика/Подрядчика лицо, имеющее право действовать без доверенности;

- ответственный исполнитель – сотрудник Заказчика/Подрядчика, назначенный соответствующим приказом, либо уполномоченный доверенностью с правом подписи КС-6, КС-2, КС-3, ОС-3, внесения записей в журнал производства работ, обеспечивающий координацию и взаимодействие Сторон при исполнении настоящего договора.

В подтверждение полномочий своих представителей при подписании настоящего Договора, Стороны обмениваются соответствующими документами (протокол/решение органа управления об избрании руководителя, приказ о назначении руководителя, приказ о назначении ответственного исполнителя, доверенность с указанием полномочий ответственного исполнителя).

11.3. Все изменения к настоящему Договору оформляются Дополнительным соглашением подписанным уполномоченными представителями Сторон.

11.4. Стороны признают юридическую силу всех писем, уведомлений и иных документов полученных друг от друга посредством факсимильной и/или электронной связи. Отказ от исполнения обязательств по настоящему Договору со ссылкой на отсутствие оригинала документа при наличии его факсимильной/электронной копии, недействителен.

11.5. Стороны договорились, что в процессе исполнения условий настоящего Договора будут осуществлять постоянную связь посредством обмена корреспонденцией, которая может направляться с использованием средств:

а) факсимильной связи с обязательным подтверждением получения в тот же день путем возврата копии документа с пометкой «получено» и указанием даты получения и подписью лица, принявшего документ (подписи уполномоченных представителей сторон в такой переписке имеют силу собственноручных);

б) по электронной почте с обязательным подтверждением получения в тот же день путем ответа на электронное сообщение (с приложением копии документа) с пометкой «получено» и указанием даты получения и подписи адресата.

Автоматическое уведомление программными средствами о получении электронного сообщения по электронной почте, полученное любой из Сторон, считается аналогом такого подтверждения.

Сообщения направляются по следующим телефонам и электронным адресам:

а) в адрес Заказчика по тел./факсам (4752) 44-29-02 и по e-mail tvrz@vagonremmash.ru.

б) в адрес Подрядчика по тел./факсам\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ и по e-mail \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

11.6. При исполнении Договора не допускается перемена Подрядчика.

11.7. Обо всех изменениях своего юридического и фактического адресов, номеров телефонов, факсов, платежных реквизитов и т.п. Стороны обязаны извещать друг друга в письменной форме в трехдневный срок. При отсутствии таких сообщений письменные уведомления и требования, направляемые сторонами друг другу, отправляются по адресам, указанным в Договоре и считаются доставленными, даже если адресат по этому адресу более не находится.

11.8. Расторжение Договора допускается в порядке, предусмотренном настоящим Договором, по соглашению Сторон или решению суда, а также по основаниям, предусмотренным действующим законодательством Российской Федерации. Заказчик, в случае расторжения настоящего Договора, направляет письменное уведомление Подрядчику за 5 (пять) календарных дней до даты расторжения, указанной в уведомлении, с учетом ответственности, предусмотренной конкурентными процедурами. В этом случае Подрядчик возмещает все убытки Заказчика, вызванные виновными действиями Подрядчика.

11.9. При расторжении настоящего Договора выполненные Работы передаются Заказчику по актам передачи и производятся сверки взаиморасчетов между Подрядчиком и Заказчиком.

11.10. Подрядчик гарантирует, что на момент заключения настоящего Договора предоставил Заказчику всю необходимую достоверную информацию по форме Приложения №4.

**Приложения**:

Приложение № 1«Техническое задание»;

Приложение № 2 Форма «Смета на выполнение работ»;

Приложение № 3 «Соглашение».

 **12. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ СТОРОН**

|  |  |
| --- | --- |
| ЗАКАЗЧИК:Акционерное общество «Вагонреммаш»(АО «ВРМ»):105005, г. Москва, набережная Академика Туполева, дом.15, корпус 2, офис 27ИНН 7722648033 КПП 774550001ОКТМО 45375000Плательщик: Тамбовский ВРЗ АО «ВРМ»392009, г. Тамбов, пл. Мастерских, д.1ИНН 7722648033КПП 682902001ОКПО 07007287ОГРН 1087746618970Банк: Филиал Банка ВТБ (ПАО) вг. Воронеже, г. ВоронежР/сч. 40702810415250001079К/сч. 30101810100000000835 в ГРКЦ ГУЦБ РФ по Воронежской областиБИК 042007835Тел (4752) 44-49-59, факс (4752)44-49-02 Директор Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ»:  | ПОДРЯДЧИК: |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.В. Шлыков М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П. |

|  |
| --- |
| **Приложение № 1****к Договору №\_\_\_\_\_\_****от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.** |

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ».

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. Основание для выполнения Работ | - Титульный список текущего ремонта основных фондов Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» на 2023 гг. |  |
| 2. Цель работ | - Восстановление эксплуатационных характеристик помещений туалетов, «Здания заводоуправления» инв.№ 10001/1023. |  |
| 3. Требования к Работам4. Содержание работ | Требования к работам - качественное выполнение работ согласно:• ФЗ № 384 «Технический регламент о безопасности зданий и сооружений»;• СП 48.13330.2011 «Организация строительного производства»;• СНиП 12-03-2001 «Безопасность труда в строительстве» Часть 1. Общие требования», СНиП 12-04-2002 «Безопасность труда в строительстве. Часть 2. Строительное производство»;• ПОТ РО-14000-004-98 «Техническая эксплуатация промышленных зданий и сооружений»;• СП 30. 13330.2016 «Внутренний водопровод и канализация зданий».• СП 73.13330.2016 «Внутренние санитарно-технические системы зданий»• СП 40-101-96 «Проектирование и монтаж трубопроводов из полипропилена «Рандом сополимер»• СП 28.13330.2012 , СНиП 2.03.11-85 «Защита строительных конструкций от коррозии»• СП 29.13330.2011 "СНиП 2.03.13-88 «Полы»• СП 54.13330.2011 "СНиП 31-01-2003 «Здания жилые многоквартирные»• СП 56.13330.2011 "СНиП 31-03-2001 «Производственные здания»• СП 70.13330.2012 "СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции»Общестроительные работы и отделочные работы* 1. Полы.
 |  |
| 5. Форма представления результатов работ | * + 1. Разборка плинтусов деревянных и из пластмассовых материалов – 47 м.п.;
		2. Разборка покрытий полов из керамических плиток – 48 м2;
		3. Разборка покрытий полов цементных (стяжка) – 48 м2;
		4. Разборка гидроизоляции оклеечной рулонными материалами на резино-битумной мастике – 26,8 м2;
		5. Устройство гидроизоляции обмазочной в один слой толщиной 3 мм. – 33,4 м2;
		6. Устройство стяжек цементных толщиной 30 мм. – 48 м2;
		7. Устройство покрытий из плит керамогранитных размером 40х40 см. – 48 м2;

- Плитка половая керамогранитная – 52 м2;2. Стены и потолки.2.1. Разборка облицовки стен декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке– 99 м2;2.2. Разборка кирпичных перегородок– 13 м2;2.3. Устройство перегородок из газосиликатных блоков – 6,2 м2;- Раствор готовый кладочный цементно-известковый марки 100 – 0,1023 м3;- Газоблок перегородочный t=150 мм. – 41 шт.;2.4. Разборка облицовки стен из ГКЛ или листами из синтетических материалов по деревянной обрешетке – 46 м2;2.5. Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен – 99 м2;- Грунтовка «Бетоконтакт» – 12,87 м2;2.6. Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание)из сухих растворных смесей толщиной до 20 мм. стен – 99 м2;2.7. Сплошное выравнивание внутренних поверхностей (однослойное оштукатуривание) из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм. оконных и дверных откосов плоских – 7,12 м2;2.8. Покрытие поверхностей грунтовкой глубокого проникновения за 1 раз стен – 99 м2;- Грунтовка «Бетоконтакт» – 12,87 кг.;2.9. Гладкая облицовка стен, столбов, пилястр и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на клее из сухих смесей по кирпичу и бетону – 99 м2;- Плитки керамические для внутренней облицовки стен, Global Tile , коллекция REMIX GT, темно-серый – 55,5 м2;;- Плитки керамические для внутренней облицовки стен, Global Tile , коллекция REMIX GT, светло-серый – 55,5 м2;2.10. Разборка облицовки стен из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ" – 46,0 м2;2.11. Устройство облицовки стен из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых – 25,1 м2;2.12. Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей гипсокартонных – 62,0 м2;- Грунтовка «Бетоконтакт» – 4,278 кг.;2.13. Сплошное выравнивание внутренних поверхностей стен (шпаклевка)из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков – 62,0 м2;2.14. Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой поверхностей гипсокартонных– 62 м2;- Грунтовка «Бетоконтакт» – 6,9 кг.;2.15. Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску – 62 м2;- Краска акриловая: ОКТАВА-ЛЮКС –18,6 кг.;2.16. Разборка подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых – 28 м2;2.17. Устройство подвесных потолков из гипсоволокнистых листов (ГВЛ) по системе "КНАУФ": одноуровневых – 25,1 м2;2.18. Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей гипсокартонных (потолки) – 28 м2;2.19. Сплошное выравнивание внутренних поверхностей потолков (шпаклевка)из сухих растворных смесей толщиной до 10 мм: потолков – 25,1 м2;- Грунтовка «Бетоконтакт» – 6,9 кг.;2.20. Шпатлевка при высококачественной окраске потолков – 25,1 м2;2.21. Грунтование водно-дисперсионной грунтовкой "Нортекс-Грунт" поверхностей гипсокартонных (потолки) – 28 м2;2.22. Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная по сборным конструкциям потолков, подготовленным под окраску – 28 м2;- Краска акриловая: ОКТАВА-ЛЮКС – 9,24 кг.;2.23. Разборка потолков из пластиковых панелей по деревянному каркасу – 27 м2;2.24. Устройство потолков реечных алюминиевых – 27 м2;- Панель потолочная AN 135, белая, матовая l=3 м. – 294 м.п.;- Вставка белая матовая l=3 м. – 228 м.п.;- Гребенка BTS L=4 м. – 60 м.п.;- Уголок пристеночный белый L=3 м. – 107,14 м.п.; 3. Перегородки сантехнические3.1. Разборка перегородок ПВХ высотой 1,4м на металлических ножках в общественных зданиях – 12,6 м2;3.2. Разборка деревянных заполнений проемов дверных в перегородках туалетов (дверцы) – 8,5 м2;3.3. Разборка труб диаметром до 28 мм крепления перегородок – 10,5 м.п.;3.4. Устройство перегородок ПВХ высотой до 3 м в общественных зданиях – 32,5 м.п.; - Щиты перегородок сантехнические ЛДСП 25 мм. (кабинки высотой 2,2м, кабинки 1,3\*1м (5 жен, 2 муж), профильная система из алюминия окрашенного) – 32,5 м.п.;- Фурнитура дверная с нажимными ручками и фиксатором и индикатором занятости из нержавеющей стали – 7 шт.;- Петли с механизмом самовозврата– 7 комп.;4. Дверные и оконные проемы4.1. Разборка деревянных заполнений проемов дверных– 7,0 м2;4.2. Разборка дверных блоков ПВХ – 7,0 м2;4.3. Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах площадью проема до 3 м2 – 5,9 м2;- Ламинированная входная дверь ПВХ REHAU 2100х700 мм (ВхШ), правая, ламинированный вандалозащищенный сендвич, цвет по согласованию – 5,9 м2;4.4. Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах площадью проема свыше 3 м2 – 3,52 м2;- Ламинированная двухстворчатая входная дверь двухстворчатая ПВХ REHAU 2100х1600 мм (ВхШ), правая, матовый стеклопакет ,цвет по согласованию – 3,52 м2;4.5. Разборка отдельных участков из стеклоблоков (4,56м2, стеклоблоки 19х19х8см) – 126 шт.;4.6. Ремонт кирпичной кладки отдельных участков стен – 0,62 м3;4.7. Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема до 2 м2 одностворчатых – 3,2 м2;- Ламинированный оконный блок ПВХ REHAU профиль 70 мм. 1600х1000 мм (ВхШ), стеклопакет двухкамерный, цвет по согласованию – 3,2 м2;4.8. Окраска масляными составами ранее окрашенных больших металлических поверхностей (кроме крыш) за два раза (дверь металлическая 2,0\*1,28 м) – 6,144 м2;4.9. Очистка помещений от строительного мусора – 7,0 тн.;4.10. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную, перевозка грузов I класса автомобилями бортовыми грузоподъемностью до 5 т на расстояние до 30 км – 7,0 тн.;5. Сантехнические работы5.1. Сантехническое оборудование5.1.1. Демонтаж умывальников и раковин – 3,0 шт.;5.1.2. Снятие смесителя (умывальник) – 3,0 шт.;5.1.3. Демонтаж унитазов и писсуаров – 9,0 шт.;5.1.4. Установка умывальников одиночных с подводкой холодной и горячей воды – 5,0 шт.;- Умывальники полуфарфоровые и фарфоровые с кронштейнами, сифоном бутылочным латунным и выпуском, полукруглые со скрытыми установочными поверхностями без спинки, размером 550х420х150 мм. – 5,0 шт.;- Пьедесталы для умывальников полуфарфоровые и фарфоровые размером 640х215х200, 670-630х240-180, 200-175 мм. – 5,0 шт.5.1.5. Установка смесителей – 5,0 шт.;- Сенсорный смеситель для умывальника Lemark Project LM4650CE – 5,0 шт.;5.1.6. Установка унитазов с бачком непосредственно присоединенным – 7,0 шт.;- Унитаз-компакт Azario Fretta Square AZ-1215A напольный безободковый в комплекте с бачком , с сиденьем микролифт с горизонтальным выпуском, смывным механизмом Geberit. Размер 650x340x770 мм– 7,0 шт.; - Подводка гибкая армированная резиновая 600 мм. – 7,0 шт.;- Гофра для унитаза не армированная – 7,0 шт.;5.1.7. Установка писсуаров настенных– 3,0 шт.;- Писсуар настенный «Santek» Гала WH 301774 – 3,0 шт.;- Устройство смывное кнопочное Alca Plast ATS001 – 3,0 шт.;- Сифон для писсуара Alca Plast – 3,0 шт.; - Разделительная перегородка для писсуара– 2,0 шт.;5.1.8. Установка поддонов душевых чугунных и стальных – 1,0 шт.;- Подставка под поддон 900/1 – 1,0 шт.;- Сифон гофрированный белый "VIR" с нержавеющим выпуском (Сифон д/душ. поддона с нерж. выпуском с гибкой трубой) – 1,0 шт.;5.1.9. Установка смесителей для поддона – 1,0 шт.;- Грейс Смеситель для ванны с коротким изливом 300мм. – 1,0 шт.;5.2. Трубопровод внутреннего и наружного водоотведения – 47,0 м.п.;5.2.1. Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 150 мм – 40,0 м.п.;5.2.2. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм– 28,0 м.п.;5.2.3. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 110 мм. – 30,8 м.п.;5.2.4. Прокладка трубопроводов канализации из полиэтиленовых труб высокой плотности диаметром 50 мм – 18,0 м.п.;- Трубы безнапорные канализационные из полипропилена, диаметром 50 мм. – 19,8 м.п.;5.2.5. Установка полиэтиленовых фасонных частей отводов, колен, патрубков, переходов – 150,0 шт.;- Переход канализационный полипропиленовый 110х50 мм. – 1,0 шт.;- Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 110 мм. – 44,0 шт.;- Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110х63х110 мм. – 16,0 шт.;- Тройник полипропиленовый переходной диаметром 110\*50\*110\*45 мм. – 6,0 шт.;- Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 110 мм (ТУ2248-001-18425183-01) – 15,0 шт.;- Заглушка полиэтиленовая с удлиненным хвостовиком SDR 11, диаметр 63 мм (ТУ2248-001-18425183-01) (50мм) – 10,0 шт.;- Отвод канализационный полипропиленовый 90° диаметр 50 мм – 10,0 шт.;- Отвод канализационный полипропиленовый 45° диаметр 50 мм –22,0 шт.;- Тройник полипропиленовый переходной диаметром 50\*50\*50\*45 мм – 8,0 шт.;- Ревизия полипропиленовая с крышкой диаметром 100 мм – 20,0 шт.;5.2.6. Установка трапов диаметром 50 мм – 2,0 шт.;5.2.7. Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов канализации диаметром 100 мм – 1 шт.;5.3. Трубопровод холодного и горячего водоснабжения5.3.1. Разборка трубопроводов из водогазопроводных труб диаметром до 32 мм. – 26,0 м.п.;5.3.2. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром 25 мм. – 80,0 м.п.;- Труба полипропиленовая PP-R 25\*2.3– 46,5 м.п.;- Труба полипропиленовая PP-R 20\*1.9– 46,5 м.п.;- Тройник полипропиленовый соединительный диаметром 25 мм. – 24 шт.;- Угольник 90 град. полипропиленовый диаметром 25 мм. – 90 шт.;- Угольник 45 град. полипропиленовый диаметром 25 мм. – 20 шт.;- Угольник полипропиленовый комбинированный, с наружной резьбой диаметром 25х1/2" мм. – 21 шт.;- Соединение труба-труба диаметром 25 мм для металлополимерных труб – 8 шт.;- Клипса для крепежа трубы – 120 шт.;- Дюбели распорные полипропиленовые – 120 шт.;5.3.3. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 32 мм. – 10,0 м.п.;- Труба полипропиленовая PP-R 40\*5 – 12,5 м.п.;5.3.4. Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 50 мм. – 36 шт.;- Кран шаровый угловой для подлючения WC или стиральной машины наружный-наружный VT.392 1/2" х 1/2"– 10 шт.;- Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 15 мм, тип в/в – 20 шт.;- Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 25 мм, тип в/в – 4 шт.;- Кран шаровый муфтовый Valtec для воды диаметром: 32 мм, тип в/в – 2 шт.;5.3.5. Врезка в действующие внутренние сети трубопроводов отопления и водоснабжения диаметром 32 мм – 4 шт.;5.4. Система отопления (СО)5.4.1. Демонтаж радиаторов весом до 80 кг – 3 шт.;5.4.2. Установка радиаторов: стальных(100 кВт радиаторов и конвекторов) – 6,25 кВт;- Радиатор биметаллический FONDITAL ALUSTAL PLUS 500/100 – 26 секц.;- Дюбели распорные полипропиленовые – 3 шт.;- Комплект подключения для радиатора – 3 шт.;5.4.3. Установка воздухосборников – 3 шт.;- Воздухоотводчик BROEN BALLOFIX, давление 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметр: 15 мм, присоединение 1/2" – 3 шт.;5.4.4. Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром: до 25 мм – 9 шт.;- Кран шаровый муфтовый диаметром: 20 мм. – 6 шт.;- Клапан балансировочный ручной фланцевый MSV-F2, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 20 мм – 3 шт.;5.4.5. Прокладка трубопроводов водоснабжения из напорных полиэтиленовых труб наружным диаметром: 20 мм – 10,0 м.п.;- Труба полиэтиленовая РЕХ 20\*2,8 РN 10 – 11 м.п.;5.4.6. Изоляция трубопроводов вспененного полиэтилена «Термофлекс»: трубками – 90 м.п.;- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 22 мм. – 80 м.п.;- Трубки теплоизоляционные из вспененного полиэтилена типа THERMAFLEX FRZ толщиной: 9 мм, диаметром 28 мм. – 10 м.п.;6. Электромонтажные работы6.1. Электроосвещение 6.1.1. Демонтаж скрытой электропроводки – 60 м.п.;6.1.2. Демонтаж выключателей, розеток – 3 шт.;6.1.3. Демонтаж светильников с лампами накаливания – 13 шт.;6.1.4. Демонтаж коробка распределительная настенная на кабеле с пластмассовой оболочкой – 6 шт.; 6.1.5. Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке– 6 шт.;- Выключатель одноклавишный для скрытой проводки – 6 шт.; 6.1.6. Коробка ответвительная на стене – 10 шт.; - Коробка ответвительная – 10 шт.; 6.1.7. Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах– 126 м.п.;- Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2 – 126 м.п.;6.1.8. Прокладка труб гофрированных ПВХ для защиты проводов и кабелей – 126 м.п.;- Трубы гибкие гофрированные легкие из самозатухающего ПВХ (IP55) серии FL, диаметром: 20 мм. – 126 м.п.;- Клипса для крепежа гофротрубы, диаметром: 20 мм – 340 шт.;- Дюбель-гвоздь 6/39 мм – 340 шт.;- Кабельная стяжка КСС 4\*150 – 2 уп.;6.1.9. Светильник в подвесных потолках, устанавливаемый на подвесках, количество ламп в светильнике до 4 – 9 шт.;- Светильники, встраиваемые для реечного потолка – 9 шт.;6.2. ЩС-16.2.1. Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый: на стене – 1 шт.; - бокс настенный mistral – 1 шт.;6.2.2. Короба пластмассовые: шириной до 120 мм – 2 м.п.;- Короб кабельный 200\*80 мм – 1 шт.;- Дюбель-гвоздь 6/39 мм – 4 шт.;6.2.3. Прибор или аппарат – 11 шт.;- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 50А, характеристика С – 1 шт.;- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 3Р 25А, характеристика С – 2 шт.;- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 16А, характеристика С – 4 шт.;- Выключатели автоматические: «IEK» ВА47-29 1Р 10А, характеристика С – 2 шт.;- Автоматический выключатель дифференциального тока АВДТ32 С25 – 1 шт.;- Независимый расцепитель РН47 – 1 шт.;6.3. Силовая связь6.3.1. Розетка штепсельная: утопленного типа при скрытой проводке – 4 шт.;- Розетка штепсельная для закрытой проводки с заземляющими контактами и защитными шторками, белая – 4 шт.;6.3.2. Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 – 54 м.п.;6.3.3. Провод групповой осветительных сетей в защитной оболочке или кабель двух-трехжильный: под штукатурку по стенам или в бороздах – 54 м.п.;- Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 5 и сечением 4 мм2 – 5 м.п.;- Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки: ВВГнг-LS, напряжением 1,0 кВ, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2 – 55 м.п.;6.4. Заземление6.4.1. Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2 – 13,5 м.п.;- Сталь полосовая: 40х4 мм. – 3,267 кг.;6.4.2. Заземлитель вертикальный из круглой стали диаметром: 16 мм. – 3 шт.;- Сталь круглая углеродистая обыкновенного качества марки ВСт3пс5-1 диаметром: 18 мм. – 2,097 кг.;6.4.3. Провод, количество проводов в резинобитумной трубке: до 2, сечение провода до 16 мм2 – 160,0 м.п.;- Провод заземления ПуГВ 1\*35 – 10,0 м.п.;- Провод заземления ПуГВ 1\*6 – 150,0 м.п.;- наконечник кабельный ТМЛ 35-8-9 – 2 шт.;- наконечник кабельный ТМЛ 6-8-4 – 110 шт.;- Болт анкерный с гайкой, размер: 8,0 мм. – 112 шт.;- Шайбы диаметром 8-12 мм. – 0,448 кг.;6.5. Электрооборудование6.5.1. Демонтаж электросушителя – 2 шт.;6.5.2. Установка электросушителя – 4 шт.;- Электросушитель для рук Ballu BAHD-1010 НС-1344686 – 4 шт.; Форма представления результатов работ - акты приемки выполненных работ по форме КС-2, КС-3, ОС-3 |

1. Нормативные документы

При выполнении работ руководствоваться требованиями российских стандартов, строительных норм и правил, нормативными правилами и локальными нормативными документами:

- Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» приказ № 533 от 12.11.2013 г. (с изм. 12.04.2016 г.).

- Правила по охране труда при работе на высоте (утверждены Министерством труда и социальной защиты Российской Федерации приказ от 28.03.2014 №155н, зарегистрированы Министерством юстиции Российской Федерации рег.№33990 от 05.09.2014г.);

- Технический регламент ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты»;

- ГОСТ Р ЕН 795-2012 ССБТ «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства. Общие технические требования. Методы испытаний» (с 1 декабря 2015 г. ГОСТ EN 795-2014 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Устройства анкерные. Общие технические требования. Методы испытаний», идентичный по отношению к европейскому региональному стандарту EN 795/А1:2000 «Защита от падения с высоты. Устройства анкерные. Требования и испытания»);

- ГОСТ EN/TS 16415-2015 ССБТ «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Анкерные устройства для использования более чем одним человеком одновременно. Общие технические требования. Методы испытаний»;

- ГОСТ Р ЕН 361-2008 ССБТ «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные привязи. Общие технические требования. Методы испытаний»;

- ГОСТ Р ЕН 360-2008 ССБТ «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Средства защиты втягивающего типа. Общие технические требования. Методы испытаний»;

- ГОСТ Р ЕН 362-2008 ССБТ «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Соединительные элементы. Общие технические требования. Методы испытаний»;

- ГОСТ Р ЕН 363-2007 ССБТ «Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Страховочные системы. Общие технические требования»;

- ГОСТ Р ЕН 365-2010 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Основные требования к инструкции по применению, техническому обслуживанию, периодической проверке, ремонту, маркировке и упаковке»;

- ГОСТ 12.4.107-2012 Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Строительство. Канаты страховочные. Технические условия.

7. Требования к качеству и экологическим параметрам продукции

Принятые технологии, строительные решения, организация производства и труда должны соответствовать действующим стандартам и нормам Российской Федерации. Предусмотреть применение новейших технологий, материалов, оборудования, соединительных деталей трубопроводов, сертифицированных в установленном порядке, обеспечивающих надежную эксплуатацию, разрешенных к применению Ростехнадзором.

8. Требования по промышленной и пожарной безопасности

8.1. Определить безопасный срок эксплуатации проектируемых технических устройств, применяемого оборудования в соответствии с законодательством, действующими законодательными, нормативными правовыми и локальными нормативными документами, но не менее 5 лет.

8.2. Принятые технологии, оборудование, строительные решения, организация монтажных работ и эксплуатации объектов должны иметь соответствующие разрешения на применение и соответствовать требованиям действующих норм и правил, промышленной и пожарной безопасности Российской Федерации.

8.3. Конструкция и планировка размещения стационарных страховочных систем должны предусматривать возможность инспекционного осмотра в процессе эксплуатации, свободного и безопасного доступа к смонтированному оборудованию и его узлам с целью проведения технического обслуживания, ремонта и технического освидетельствования (диагностирования).

**От Заказчика От Подрядчика**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
| Директор Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Д.В. Шлыков(подпись)М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)М.П. |

|  |
| --- |
| **Приложение № 2****к Договору №\_\_\_\_\_\_****от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2023 г.** |

|  |  |
| --- | --- |
| СОГЛАСОВАНО"\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. | УТВЕРЖДАЮ"\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2023 г. |

**Смета на выполнение работ**

по капитальному ремонту здания заводоуправления (правое крыло – туалеты) инв. №10001/80714 на Тамбовском ВРЗ - филиале АО «ВРМ».

|  |  |
| --- | --- |
| **от Заказчика**  | **От Подрядчика** |
| Директор Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.В. Шлыков(подпись)М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)М.П. |

|  |
| --- |
| Приложение № 4к Договору №\_\_\_\_\_\_от «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_г |

**СОГЛАШЕНИЕ**

Акционерное Общество «Вагонреммаш» (АО «ВРМ»), именуемое в дальнейшем «Заказчик», в лице директора Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ» Шлыкова Дмитрия Владимировича, действующего на основании Положения о филиале по доверенности № ВРМ-76/22 от 20.12.2022 г., с одной стороны и \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее Соглашение о нижеследующем:

1. Руководствуясь статьей 431.2 ГК РФ, Подрядчик заверяет следующее:

* он является, надлежащим образом, учрежденным зарегистрированным юридическим лицом;
* исполнительный орган Подрядчик находится и осуществляет функции управления по месту нахождения (регистрации) юридического лица;
* для заключения и исполнения Договора Подрядчик получил все необходимые согласия, одобрения н разрешения, получение которых необходимо в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, учредительными и локальными документами;
* имеет законное право осуществлять вид экономической деятельности, предусмотренный Договором (имеет надлежащий ОКВЭД);

- лицо, подписывающее (заключающее) Договор от имени и по поручению Подрядчика на день подписания (заключения) имеет все необходимые для такого подписания полномочия и занимает должность, указанную в преамбуле Договора;

- Подрядчик уплачиваются все налоги и сборы в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, а также, им ведется и своевременно подается в налоговые и иные государственные органы налоговая, статистическая и иная государственная отчетность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации;

-имеет все необходимые материальные и трудовые ресурсы для выполнения своих обязательств по Договору;

* Подрядчик отразит в налоговой отчетности НДС, уплаченный Заказчиком Подрядчику в составе цены Договора;

- Подрядчик предоставит Заказчику полностью соответствующие действующему законодательству Российской Федерации первичные документы;

- все обязательства по Договору Подрядчик выполнит самостоятельно (в том числе, через своих штатных работников), при привлечении третьих лиц Подрядчик заключит с ними гражданско-правовые договоры, которые обязуется предоставлять по требованию Заказчика и налоговых органов, и уплачивать все предусмотренные законодательством налоги;

Подрядчик обязуется по первому требованию Заказчика или налоговых органов предоставить надлежащим образом заверенные копии документов, относящихся к выполнению Работ по Договору, и подтверждающих гарантии и заверения, указанные в Договоре, в срок не превышающий 5 (пять)рабочих дней с момента получения соответствующего запроса от Заказчика или налогового органа.

Подрядчик обязуется по требованию Заказчика предоставить документы о подтверждении нахождения в штате Подрядчика работников (подраздел 1.1. раздела 1 единой формы «Сведения для ведения индивидуального (персонифицированного) учёта и сведения о начисленных страховых взносах на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний» (ЕФС-1), либо договоры субподряда при наличии таковых с подтверждением ЕФС-1).

|  |  |
| --- | --- |
| **От Заказчика**  | **От Подрядчика** |
| Директор Тамбовского ВРЗ АО «ВРМ»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Д.В. Шлыков(подпись)М.П. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)М.П. |

Приложение № 5

к запросу котировок цен

 № 124/ТВРЗ/2023

***Сведения об административно - производственном персонале претендента***

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***№*** | ***Специалисты по требуемой специальности*** | ***Из них*** | ***Документ, подтверждающий квалификацию*** |
| ***состоят в штате*** | ***работают по временному трудовому договору*** |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

Представитель, имеющий полномочия действовать от имени претендента

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(полное наименование претендента)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 (должность, подпись, ФИО) (печать)