**ИНФОРМАЦИОННАЯ КАРТА**

**ООО «Златоустовский металлургический завод»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование показателя** |  |
| 1. | Наименование, место нахождения, почтовый адрес, адрес электронной почты, номер контактного телефона Заказчика. | ООО «Златоустовский металлургический завод» (ООО «ЗМЗ») Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. С. М. Кирова, д.1.Контактное лицо: Вельдяскин Валерий Алексеевич – начальник ремонтной службы молотового цеха, тел.- 8 (3513) 69-64-00, адрес электронной почты- vaveldyaskin@zmk.ru; . Буньков Иван Викторович – электрик молотового цеха, тел.- 8 (3513) 69-75-53, адрес электронной почты - buniv@zmk.ru;Контактное лицо (по вопросам оформления документации) Скворцова Елена Владимировна-начальник сметно-договорного отдела, телефон 8-3513-69-77-84, адрес электронной почты tender@zmk.ru. |
| 2. | Предмет договора. | Договор подряда на выполнения комплексаработ по проведению капитального ремонта помещений раздевалок и душевых (мужской и женской). Перечень и регламентированный объем работ при капитальном ремонте помещения раздевалки и душевой женской (1 этаж, АБК ЭСПЦ-2):- комплексная замена заполнения оконных проемов на двухкамерные оконные блоки из ПВХ профилей ( поворотно-откидных) с тонировкой, монтаж откосов, подоконников, сменой отливов (2,0х2,0м ) – 2 шт. (двухкамерные окна с откидными створками, тонировка зеркальная, размеры уточнить при монтаже).- демонтаж дверных блоков 4 шт.- монтаж дверных блоков влагостойких в комплекте с доборными планками и фурнитурой 2,1х0,9 – 1 шт.- монтаж противопожарных дверных блоков в комплекте с фурнитурой и замком 2,1х0,9 – 1шт.- установка дверных блоков ПВХ с порогом, глухих, с вентрешеткой в нижней части в комплекте с доборными планками и фурнитурой 2,1х0,8 (душевая, санузел) – 3 шт.- демонтаж стен и перегородок – 45 м2.-монтаж влагостойких перегородок с проемом – 46,5 м2.- демонтаж штукатурки стен, колонн, откосов -90 м2.- демонтаж облицовки стен, колонн из керамической плитки – 38,04 м2.- монтаж облицовки стен, колонн из керамической плитки – 69,5 м2.- антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей противогрибковыми составами – 38,04 м2.- высококачественная штукатурка с выравниванием стен, колонн, откосов с грунтовкой – 38,04 м2.- высококачественная шпаклевка стен, колонн, откосов с грунтовкой 81,7 м2.-окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная 81,7 м2.- комплексная зашивка стояков ГКЛВ, с возведением каркасов и устройством лючков- 3 шт.- разборка покрытий полов: из кафельной плитки – 48,8 м2.- устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов, с затиркой швов (нескользящей) – 48,8 м2.- устройство плинтуса из плитки (h=0,15м) – 32,7 м2.- разборка стяжки пола – 32,7 м2.- устройство гидроизоляции пола, стен санузла, преддушевой – 16,44 м2(на высоту не менее 20 см от уровня покрытия пола).- устройство гидроизоляции пола, стен душевой – 44,1 м2 (на всю высоту поверхности стен).- устройство выравнивающих стяжек пола толщиной до 50 мм – 36,69 м2.- устройство стяжки армированной сеткой с разуклонкой к трапам (душевая, парная) – 12,11 м2.- комплексная установка трапов душевой с грязеуловителем – 1 шт.- обустройство трапов от перелива с грязеуловителем ( преддушевая) – 1 шт.- демонтаж штукатурки потолка – 48,8 м2.- высококачественная штукатурка с выравниванием потолков с грунтовкой – 48,8 м2.- высококачественная шпаклевка потолков с грунтовкой – 48,8 м2.- окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная – 48,8м2- демонтаж радиаторов отопления – 2 шт.- комплексный монтаж аллюминевых радиаторов отопления в комплекте с байпасом, кранами, количество секций в 1 шт. не более 12 секций -32 секц.- замена приточно-вытяжной вентиляции – 1 комп.- замена металлической трубы отопления Ду25( диаметр условного прохода) на полипропилен с проходом через плиту перекрытия – 8 м.- демонтаж металлической трубы отопления Ду25 (разводка по этажу) – 16 м.- прокладка внутренних трубопроводов отопления из полипропиленовых труб: 25 мм ( диаметр условного прохода) подача, обратка, в комплекте с запорной арматурой, гильзами – 24 м.- замена металлической трубы ГВС, ХВС Ду25( диаметр условного прохода) на полипропилен с проходом через плиту перекрытия, перегородки в гильзе 30 м.- замена металлической трубы ГВС, ХВС Ду32( диаметр условного прохода) на полипропилен с проходом через плиту перекрития, перегородки в гильзе – 40 м.- демонтаж канализации чугунной Ду110 – 35 м.- комплексный монтаж канализации Ду110 – 11 м.- комплексный монтаж канализации Ду50 – 3 м.- комплексный монтаж канализации Ду200 с проходом через плиту перекрытия в гильзах – 8 м.- комплексная прокладка канализации Ду110 под потолком с проходом через плиту перекрытия в гильзах, с монтажем короба для скрытого размещения линии – 16 м.- комплексный монтаж унитазов с присоединением – 1 шт.- комплексный монтаж раковин, смесителей с присоединением – 2 шт.- установка гарнитуры туалетной: зеркало, туалетная полочка, ведро  мусорное - 2 компл.- демонтаж смесителей: с душевой сеткой 4 шт.- монтаж смесителей: с душевой сеткой – 6 шт.- демонтаж кабельных линий, розеток, выключателей, щитков, светильников помещения – 1 комп.- монтаж светильников светодиодных 600х600 5 шт.- монтаж светильника светодиодный типа таблетка (влагозащищенный, термостойкий) – 3 шт.- монтаж выключателя – 5 шт.- монтаж розеток – 6 шт.- комплексный монтаж кабеля в кабель-каналах ВВГнг 3х4 -50 м. - комплексный монтаж кабеля в кабель-каналах ППВнг 3х1,5 – 150 м.- комплексный монтаж кабеля в кабель-**каналах** ППВнг 3х2,5 – 150 м.- монтаж оборудования:ящик с понижающим трансформатором 220/36В 1 шт.- монтаж осветительного щита, с устройством ввода - 2 шт.- очистка помещений от строительного мусора – 172 т.- вывоз мусора с погрузкой вручную на автомобили-самосвалы – 172 т.Перечень и регламентированный объем работ при капитальном ремонте помещения раздевалки и душевой мужской (2 этаж, АБК ЭСПЦ-2):- комплексная замена заполнения оконных проемов на двухкамерные оконные блоки из ПВХ профилей ( поворотно-откидных) с тонировкой, монтаж откосов, подоконников, сменой отливов (2,0х2,0м ) – 15 шт. (двухкамерные окна с откидными створками, тонировка зеркальная, размеры уточнить при монтаже).- демонтаж дверных блоков 10 шт.- монтаж дверных блоков влагостойких в комплекте с доборными планками и фурнитурой 2,1х0,9 – 1 шт.- монтаж противопожарных дверных блоков в комплекте с фурнитурой и замком 2,1х0,9 – 1шт.- установка дверных блоков ПВХ с порогом, глухих, с вентрешеткой в нижней части в комплекте с доборными планками и фурнитурой 2,1х0,8 (душевая, санузел) – 3 шт.- установка дверных блоков парной 2,1х0,9 – 1 шт.- демонтаж стен и перегородок – 78 м2.- монтаж перегородки в ½ кирпича с одним проемом 2,1х0,9 – 11,19 м2.- зашивка оконных проемов – 4,4 м2.- комплексное устройство дверного проема 2,1х1,0 – 2 шт.- демонтаж штукатурки стен, колонн, откосов – 501 м2.- демонтаж облицовки стен, колонн из керамической плитки – 78,48 м2.- монтаж облицовки стен, колонн из керамической плитки 78,48 м2.- антисептическая обработка каменных, бетонных, кирпичных и деревянных поверхностей противогрибковыми составами – 501 м2.- высококачественная штукатурка с выравниванием стен, колонн, откосов с грунтовкой – 501 м2.- высококачественная шпаклевка стен, колонн, откосов с грунтовкой 432,2 м2.- окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная 432,2 м2.- разборка обшивки стен из евровагонки – 31 м2.- устройство тепло- и звукоизоляции сплошной парной – 40 м2.- устройство обшивки стен из евровагонки (липа, аналог) - 40 м2.- устройство полога в 2 уровня – 9,8 м2.- комплексный монтаж электрокаменки с силовым кабелем, наполнением камнем – 1 шт.- устройство деревянных настилов пола парной – 2,4 м2.- устройство обшивки потолка из евровагонки (липа, аналог) – 11,6 м2.- комплексная зашивка стояков ГКЛВ, с возведением каркасов и устройством лючков – 18 шт.- разборка покрытий полов: из кафельной плитки – 544 м2.- устройство покрытий на цементном растворе из плиток: керамических для полов, с затиркой швов (нескользящей) - 544 м2.-устройство плинтуса из плитки (h=0,15м) - 199 м.- разборка стяжки пола – 544 м2.- устройство гидроизоляции пола, стен санузла, парной, преддушевой 53,21 м2 ( на высоту не менее 20 см от уровня покрытия пола).- устройство гидроизоляции пола, стен душевой – 74,6 м2.- устройство выравнивающих стяжек пола толщиной до 50 мм – 505,4 м2.- устройство стяжки армированной сеткой с разуклонкой к трапам (душевая, преддушевая, парная) – 38,6 м2.- комплексная установка трапов душевой с грязеуловителем – 1 шт.- обустройство трапов от перелива с грязеуловителем (парная, преддушевая) – 2 шт.- демонтаж штукатурки потолка – 544 м2.- высококачественная штукатурка с выравниванием потолков с грунтовкой – 544 м2.- высококачественная шпаклевка потолков с грунтовкой – 544 м2.- окраска водно-дисперсионными акриловыми составами улучшенная –544 м2.- демонтаж радиаторов отопления – 17 шт.- комплексный монтаж алюминиевых радиаторов отопления в комплекте с байпасом, кранами, количество секций в одной шт. не более 12 секций - 354 секций.- замена приточно-вытяжной вентиляции – 1 комп.- замена металлической трубы отопления Ду25( диаметр условного прохода) на полипропилен с проходом через плиту перекрытия – 70,2 м.- демонтаж металлической трубы отопления Ду25 (разводка по этажу) – 80 м.- прокладка внутренних трубопроводов отопления из полипропиленовых труб: 25 мм ( диаметр условного прохода) подача, обратка, в комплекте с запорной арматурой, гильзами -244 м.- замена металлической трубы ГВС, ХВС Ду40( диаметр условного прохода) на полипропилен с проходом через плиту перекрытия, перегородки в гильзе -61,2 м.- замена металлической трубы ГВС, ХВС Ду25 на полипропилен с проходом через плиту перекрытия, перегородки в гильзе – 42 м.- демонтаж канализации чугунной Ду110 -64,4 м.- комплексный монтаж канализации Ду110 с проходом через плиту перекрытия в гильзах – 27,3 м.- комплексный монтаж канализации Ду200 с проходом через плиту перекрытия в гильзах 7,8 м.- комплексная прокладка канализации Ду110 под потолком с проходом через плиту перекрытия в гильзах, с монтажом короба для скрытого размещения линии – 33,2 м.- обустройство трапов от перелива в помещении столовой Ду110 – 5 шт.- комплексная прокладка канализации Ду110 в стяжке пола с обустройством перелива в преддушевой, парилке – 12 м.- комплексная прокладка канализации Ду50 - 9 м.- демонтаж: унитазов – 2 шт.- установка перегородок сантехнических на два отделения с дверями – 1 комп.- демонтаж: раковин, смесителей – 2 шт.- комплексный монтаж унитазов с присоединением- 2 шт.- комплексный монтаж раковин, смесителей с присоединением – 4 шт.- установка гарнитуры туалетной: зеркало, туалетная полочка, ведро мусорное комп. 2- смена смесителей: с душевой сеткой – 12 шт.- демонтаж кабельных линий, розеток, выключателей, щитков, светильников помещения – 1 комп.- монтаж светильников светодиодных 600х600 – 42 шт.- монтаж светильника светодиодный типа таблетка (влагозащищенный, термостойкий ) – 10 шт.- монтаж выключателя – 12 шт.- монтаж розеток – 7 шт.- монтаж проводки в штрабе, гофре, кабель канале сечение и длину подобрать по месту – 1 комп.- комплексный монтаж кабеля в кабель-каналах ВВГнг 4х10.0 – 80 м.- комплексный монтаж кабеля в кабель-каналах ВВГнг 3х4 – 80 м.- комплексный монтаж кабеля в кабель-каналах ППВнг 3х1,5 – 550 м.- комплексный монтаж кабеля в кабель-каналах ППВнг 3х2,5 – 400 м.- монтаж оборудования: ящик с понижающим трансформатором 220/36В – 1шт.- монтаж осветительного щита, с устройством ввода – 3 шт.- очистка помещений от строительного мусора – 243 т.- вывоз мусора с погрузкой вручную на автомобили-самосвалы – 243 т.**Дополнительные сведения:****– закуп материалов производит подрядная организация, с согласованием заказчика.****­– вывоз строительного мусора на территории предприятия осуществляется машиной подрядной организации.** |
| 3. | Место и сроки выполнения работ. | Общество с ограниченной ответственностью «Златоустовский металлургический завод» (ООО «ЗМЗ»),456203 г. Златоуст, Челябинская область, ул. Им. С.М. Кирова д. 1.Сроки выполнения работ июнь 2024г. |
| 4. | Форма, сроки и порядок оплаты работ. | Оплата 100% после выполнения условий договора. |
| 5. | Срок, место и порядок предоставления документации претендентом. | Срок предоставления документации в соответствии с пунктом 6 информационной карты. Для участия в запросе предложений участник закупок должен подать в электронном виде или на электронную почту skvor@zmk.ru или в конверте комплект документов, включающий в себя заявку на участие в запросе предложений, анкету, а также документы согласно требованиям, указанным в пункте 20 информационной карты. |
| 6. | Даты и время начала и окончания приема предложений, дата обобщения предложений, даты подведения предварительных и окончательных итогов, дата составления протокола. | Время начала приема предложений-с 08.00 часов 22 декабря 2023г.Время окончания приема предложений-17.00 часов 25 декабря 2023г.Дата обобщения предложений-26 декабря 2023г.Дата подведения предварительных итогов-27 декабря 2023г.Дата подведения окончательных итогов-10 января 2024г.Дата составления протокола-10 января 2024г. |
| 7. | Место и дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки. | Место рассмотрения предложений участников закупки ООО «Златоустовский металлургический завод» (ООО «ЗМЗ») Челябинская область, г. Златоуст, ул. им. С. М. Кирова, д.1.Дата рассмотрения предложений участников закупки и подведения итогов закупки 17 января 2024г. |
| 8. | Требования к качеству, техническим характеристикам работы, к результатам работы и иные требования, связанные с определением соответствия выполняемой работы потребностям Заказчика. | Подрядчик должен иметь квалифицированный персонал, установленные свидетельства и удостоверения;Подрядчик обеспечивает надлежащее качество выполняемых работ;Подрядчик предоставляет Заказчику исполнительную документацию: - исполнительные чертежи о соответствии выполненных работ этим чертежам.-необходимые акты, протоколы замеров, испытаний;-подрядчик обеспечивает выполнение работ с соблюдением норм пожарной безопасности, требований охраны труда, окружающей среды и несет ответственность за нарушение этих требований, а также за санитарное и противопожарное состояние бытовых и складских помещений. |
| 9. | Требования к содержанию, форме, оформлению и составу заявки на участие в закупке. | Образец документации претендента размещен на сайте завода www.zmk.ru |
| 10. | Порядок формирования цены договора (цены лота). | Цена договора (цена лота) формируется с учетом НДС. В заявке на участие необходимо указать стоимость, сроки выполнения работ и условия оплаты. |
| 11. | Критерии оценки и сопоставления заявок на участие в открытом запросе предложений (приглашении делать предложения). | - стоимость выполнения работ- качество работ и квалификация участника закупок- срок выполнения работ- условия оплаты- гарантийный срок- объем предоставления гарантий |
| 12. | Порядок оценки и сопоставления заявок на участие в открытом запросе предложений (приглашении делать предложения). | В соответствии с главой 5 Положения о закупках в ООО «Златоустовский металлургический завод» |
| 13.  | Процедура запроса предложений (приглашения делать предложения) не является конкурсом, либо аукционом на право заключить договор, не регулируется статьями 447 – 449 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации. Данная процедура также не является публичным конкурсом и не регулируются статьями 1057 – 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации. Проведение запроса предложений (приглашение делать предложения) не накладывает на Заказчика соответствующего объема гражданско-правовых обязательств по обязательному заключению договора с победителем или иным участником закупки. |
| 14. | Заказчик может отказаться от проведения запроса предложений (приглашения делать предложения) в любое время, не неся при этом никакой ответственности перед участниками закупок, в том числе по возмещению каких-либо затрат, связанных с подготовкой и подачей заявки на участие в запросе предложений (приглашении делать предложения). |
| 15. | Требования к сроку и объему предоставления гарантий качества работ. | Срок гарантии на выполненные работы не менее 60 месяцев с даты подписания сторонами акта приемки выполненных работ. В течение гарантийного срока на выполнение работы Подрядчик, без каких либо затрат со стороны Заказчика, обязан устранить все возникающие скрытые дефекты, вызванные в процессе эксплуатации и возместить, в случае причинения ущерба, все убытки Заказчику и эксплуатации, связанные с нарушением требований СНиП при производстве работ. |
| 16. | Сведения о валюте, используемой для формирования цены договора и расчетов с подрядчиками. | Российский рубль |
| 17. | Порядок и срок отзыва заявок на участие в запросе предложений, порядок внесения изменений в такие заявки. | Претендент вправе изменить или отозвать ранее поданную заявку на участие в запросе предложений (приглашении делать предложения). Изменение и/или отзыв заявок после истечения срока подачи заявок на участие в запросе предложений (приглашении делать предложения), установленного информационной картой о проведении запроса предложений (приглашения делать предложения), не допускается. |
| 18. | Последствия признания запроса предложений несостоявшимся. | В случае если запрос предложений признан несостоявшимся и/или договор не заключен с участником закупки, подавшим единственную заявку на участие в запросе предложений, или признанным единственным участником запроса предложений, Заказчик вправе провести повторный запрос предложений или применить другой способ закупки, в том числе заключить договор по процедуре закупки у единственного поставщика. |
| 19. | Участник закупок, подавая заявки на участие в запросе предложений, дает свое согласие, в случае признания его победителем, на заключение договора в редакции, предложенной Заказчиком, и не имеет права вносить изменения в текст данного договора. |
| 20. | Иные сведения и требования в зависимости от предмета закупки. | Необходимо предоставить следующие документы:- уставные документов (ИНН, ОГРН, устав) с приложением внесенных изменений- выписка из ЕГРЮЛ, полученная не позднее одного месяца со дня размещения документации по закупкам- документ, подтверждающий полномочия лица на осуществление действий от имени участника закупки |