**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ**

**На оказание услуг для нужд АО «ГЛИМС-Продакшн».**

**1. Наименование, характеристики и объем выполняемых работ, оказываемых услуг*:***

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование работы (услуги) | Требования к выполняемым работам (услугам) (перечень действий, входящих в состав работы (услуги), позволяющих максимально возможно достичь результата работы (услуги); количественные и качественные характеристики) |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** |
| 1 | Аттестация испытательного оборудования | Услуга должна быть оказана аккредитованными и аттестованными сотрудниками фирмы- Исполнителя услуг. При выполнении услуги должны быть использованы аттестованные средства измерений и эталоны в соответствии с утвержденными методиками аттестации. |
| 2 | Поверка средств измерений | Услуга должна быть оказана аккредитованными и аттестованными сотрудниками фирмы- Исполнителя услуг. При выполнении услуги должны быть использованы аттестованные средства измерений и эталоны в соответствии с утвержденными методиками поверки. |
| 3 | Калибровка средств измерений | Услуга должна быть оказана аккредитованными и аттестованными сотрудниками фирмы- Исполнителя услуг. При выполнении услуги должны быть использованы аттестованные средства измерений и эталоны в соответствии с утвержденными методиками калибровки. |

**2. Перечень испытательного оборудования и средств измерений, подлежащих аттестации, поверке, калибровке:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п\п | **Наименование товара (оборудования, конструкций, материалов и т.д.)** | **Функциональные и качественные характеристики** | **Значение функциональных и качественных характеристик (численное значение или наличие/отсутствие)** |
| ***1*** | ***2*** | ***3*** | ***4*** |
| 1 | Весы лабораторные | Измерение веса | До 3200г |
| 2 | Весы напольные платформенные | Измерение веса | До 2000кг |
| 3 | Сигнализаторы загазованности | Контроль загазованности помещения | Определение газа:  -СО  -метан |
| 4 | Линейка измерительная металлическая | Измерение длины |  |
| 5 | Прибор для установления густоты раствора | Контроль густоты расвора |  |
| 6 | Прибор ВИКА | Измерительная оценка |  |
| 7 | Гигрометр психометрический | Контроль влажности в помещениии |  |
| 8 | Гиря калибровочная | Контроль правильности показаний |  |
| 9 | Измеритель прочности бетона (молоток Шмидта) | Испытание на прочность |  |
| 10 | Пресс ручной гидравлический | Испытание на прочность |  |
| 11 | Адгезиметр для определения прочности сцепления с основанием | Испытание на прочность сцепления |  |
| 12 | Манометр | Контроль давления |  |
| 13 | Сушильный шкаф | Контроль температуры |  |
| 14 | Пикнометр металический | Измерение плотности |  |
| 15 | Термогигрометр цифровой | Контроль температуры и влажности в помещениии |  |
| 16 | Иное оборудование и средства измерений необходимые для производства продукции и контроля качества. |  |  |

**3.Требования к качеству работ, услуг требования к их безопасности и иные показатели, связанные с определением соответствия выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям заказчика:**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Содержание требования |
| 1 | Работы должны быть выполнены в полном объёме и в срок до 15 рабочих дней с момента оплаты счета на выполнение услуг. |
| 2 | По результату выполнения услуг должны быть выданы документы установленного образца. |
| 3 | Область аккредитации и возможности Исполнителя услуг должны охватывать все средства измерений и испытательное оборудование имеющееся у АО «Глимс-Продакшн». |
| 4 | Исполнитель должен иметь возможность проводить выездные работы по адресу Заказчика. |

**4. Место выполнения работ, оказания услуг:**

142116, Московская область, г.о. Подольск, п. Сельхозтехника, Домодедовское шоссе, д. 20г.

**5. Сроки выполнения работ, оказания услуг:**

в течение 15 рабочих дней с момента оплаты счета выставленного фирмой-выполнителем услуг по аттестации, поверке, калибровке испытательного оборудования и средств измерений.

**6. Сведения о расходах, включенных в цену работ, услуг:**

В цену включены: налоговые платежи, выдача документов утвержденного образца по результатам выполнения услуги, а также другие затраты, связанные с исполнением договора.

**7. Требования к участнику закупки:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование документа, копию которого следует предоставить | Ссылка на нормативный акт |
| 1. | [Аттестат аккредитации на право выполнения работ и (или) оказания услуг по поверке СИ](http://www.rostest.ru/attestat-akkreditatsii-na-okazanie-uslug-po-poverke-i-kalibrovke-si.php?clear_cache=Y). | Федеральный закон от 28 декабря 2013 года №412 – ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» |
| 2. | [Область аккредитации (поверка СИ)](https://www.rostest.ru/attestaty_and_license/%D0%9E%D0%90_RA.RU.311341%20%D0%BE%D1%82%2012.07.2024.pdf). | Федеральный закон от 28 декабря 2013 года №412 – ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации» |
| 3. | [Свидетельство о регистрации в Российской системе калибровки](https://www.rostest.ru/attestaty_and_license/%D0%A1%D0%B2%D0%B8%D0%B4%D0%B5%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%BE%20%D0%BE%20%D1%80%D0%B5%D0%B3%D0%B8%D1%81%D1%82%D1%80%D0%B0%D1%86%D0%B8%D0%B8%20%D0%B2%20%D0%A0%D0%A1%D0%9A.pdf) | ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 |

Контактное лицо: инженер АСУ ТП Мочалин Станислав Викторович

должность ФИО

рабочий телефон \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, моб.телефон: +7(977)380-85-06,

электронный адрес: mochalinsv@glims.ru