**АНКЕТА участника ППК**

По программе \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 Наименование программы проверки квалификации (например, «Вода»)

Внимание! Заявка предназначена для оформления Заказа только для одной лаборатории!

|  |  |
| --- | --- |
| Полное юридического лица согласно выписки ЕГРЮЛ (для счет-фактуры) |  |
| Сокращенное наименование в соответствии с уставными документами |  |
| Должность, Ф.И.О. лица, уполномоченного подписывать договор, действует на основании:(**обязательно скан-копию приказа, доверенности подписанта**) |  |
| Банковские реквизиты (с указанием ИНН, КПП, ОГРН, р/сч, к/сч, БИК, наименование банка) |  |
| Юридический адрес организации (для счет-фактуры) |  |
| Почтовый адрес (для обмена финансовыми документами)*указать если отличается от юр. адреса* |  |
| Адрес доставки образцов и **сотовый телефон** принимающего лица |  |
| ФИО контактного лица в лаборатории, телефон, е-mail |  |
| ФИО контактного лица в бухгалтерии, е-mail, телефон |  |
| Полное наименование лаборатории, организации (как прописывать в свидетельстве) |  |
| Номер аттестата аккредитации лаборатории или номер записи в РАЛ (при наличии) |  |
| ФИО руководителя лаборатории |  |
| Телефон (с кодом города), факс, е-mail |  |
| Договор будет заключатся через котировки, тендер? Если да, то на каком сайте. |  |
| Указать годы участия (для предоставления скидки по **ПРЯМОМУ** договору) |  |
| Вариант доставки образцов |
| курьерской службой(экспресс-почта) Провайдера |  | Самовывоз (лично или прислать курьерскую службу) |  |

В соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 участник несет ответственность за нарушение конфиденциальности, фальсификацию результатов и сговор.

Приложение: **скан аттестата аккредитации** (при наличии), **приказа или доверенности на подписанта.**

В случае **смены наименования, номера аттестата,** обязуемся уведомить, для корректного оформления свидетельства участника ППК.

Руководитель лаборатории\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Заполненную анкету направлять на электронную почту:** **msi@cmkt-kompet.ru**

**Программы проверки квалификации (ППК) по физическим факторам в 2024 году в городе Самара, реализуемые посредством проведения межлабораторных сличительных испытаний**

Место проведения: **г. Самара**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок подачи заявки | до 29 апреля 2024 г. |
| Проведение измеренийПередача протоколов Провайдеру | **5, 6, 7 июня 2024 г.****до 24 июня 2024 г.** |
| Получение свидетельства, отчета (в виде электронных документов), бухгалтерские документы (по системе ЭДО) | до декабря 2024 г. |

Участники ППК приглашаются в специально оборудованное место со своими измерительными приборами и проводят измерения по последовательной схеме.

Возможно проведение выездного ППК **в других городах**, при условии поступления не менее 10 заявок (одновременно) на проведение ППК в одном городе по одному объекту. Стоимость участия будет увеличена в среднем на 15%.

По результатам участия в ППК, будут выданы свидетельство и заключение, отчет (скан) с ссылкой на аттестат аккредитации Провайдера.

Стоимость участия в ППК:

- указана в заявке для каждого объекта ППК

При заключении договора через котировочные процедуры на электронных площадках, скидки за годы участия не предоставляются, а также Провайдер оставляет за собой право увеличить стоимость договора на 6 000 руб., в связи с возникновением дополнительных затрат.

**АКЦИЯ!!!** при подаче заявки и **заключения** договора **до 26.12.2023 г.**

при заказе 2 объектов одной лабораторией – **скидка 5 %;**

при заказе 3 объектов одной лабораторией– **скидка 10 %;**

при заказе 4 объектов и более одной лабораторией – **скидка 15 %.**

**ЗАЯВКА на ППК по физическим факторам в 2024г. в городе Самара**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Объект ППК | Шифр образца | Определяемый показатель | Диапазон определения | Стоимость участия, без НДС (в Самаре)\* | Выбор показателя (отметить) |
| **Вибрация локальная (**производственная среда, рабочие места) | **ВибрЛ** | Эквивалентный корректированный уровень виброускорения ось X, Y, Z | 50-175 дБ | 17 900,00 |  |
| Эквивалентный корректированный уровень виброускорения за рабочую смену ось X, Y, Z | 50-175 дБ |
| **Микроклимат помещений и атмосферное давление** | **Климат** | Температура воздуха | (0-45)°С | 17 900,00 |  |
| Относительная влажность воздуха | (10-98)% |
| Атмосферное давление | (80-110) кПа |
| **Микроклимат помещений** | **Климат-СВ** | Скорость движения воздуха | (0,1-20) м/с | 17 000,00 |  |
| **Световая среда** | **Свет-2** | Освещенность  | (1-2000) лк | 16 000,00 |  |
| *Коэффициент пульсации*  | (1-100)% |
| **Шум** | **Шум** | *Эквивалентный уровень звука* | (22-145) дБ, дБА | 16 000,00 |  |
| *Эквивалентный уровень звука за рабочую смену* | (22-145) дБ, дБА |
| *Максимальный уровень звука* | (22-145) дБ, дБА |
| **Шум** (производственная среда, рабочие места) | **Шум.УЗД** | *Уровень звукового давления в октавных полосах со среднегеометрическими частотами 31,5-8000 Гц* | (22-145) дБ, дБА | 17 900,00 |  |
| **Шум** (территории жилой застройки)\*\* | **Шум.Жил NEW!** | *Эквивалентный уровень звука* | (12-140) дБА | 16 000,00 |  |
| *Максимальный уровень звука* | (12-140) дБА |
| **Электромагнитные излучения промышленной частоты 50 Гц** | **ЭМП** | *Напряженность электрического поля (49-51 Гц)* | (0,05-270) В/м | 17 900,00 |  |
| Напряженность магнитного поля (48-52 Гц)  | (0,1-100) А/м |

**\*** - ***Провайдер находится на общем режиме н/о, НДС – 20 %.***

\*\* - Программы будут реализованы строго в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013. Свидетельство, отчет будет выдаваться без ссылки на аттестат аккредитации Провайдера.