**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 |  |
| 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. |  |
| 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(подпись)

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

**Программа проверки квалификации (ППК)**

**Физические факторы-2023-Самара,**

**реализуемая посредством проведения межлабораторных сличительных испытаний**

Место проведения: **г. Самара**

|  |  |
| --- | --- |
| Срок подачи заявки | до 03 июля 2023 г. |
| Проведение замеров | август 2023 г. |
| Получение свидетельства, отчета (в виде электронных документов), бухгалтерские документы (по системе ЭДО) | декабрь 2023 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, заключение, отчет (скан) с ссылкой на аттестат аккредитации Провайдера.

Стоимость участия в ППК:

- указана в заявке для каждого объекта ППК

**АКЦИЯ!!!** при подаче заявки и **заключения** договора **до 26.12.2022 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№ФИЗИЧЕСКИЕ ФАКТОРЫ-Самара-2023**

**Названии оргиназации\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Название лаборатории\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Указать годы участия (для предоставления скидки) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Шифр образца | Объект ППК | Определяемый показатель | Стоимость участия, без НДС (в Самаре)\* | Выбор Образца (отметить) |
| **ВибрО** | **Вибрация общая (вибростенд)** | Эквивалентный корректированный уровень виброускорения | 16 500,00 |  |
| Эквивалентный корректированный уровень виброускорения за рабочую смену |
| **Климат** | **Микроклимат и атмосферное давление** | Температура воздуха | 16 000,00 |  |
| Относительная влажность воздуха |
| Атмосферное давление |
| **Климат-СВ** | **Микроклимат** | Скорость движения воздуха | 16 000,00 |  |
| **Свет-2** | **Световая среда** | Освещенность  | 15 800,00 |  |
| *Коэффициент пульсации*  |
| **Шум-С** | **Шум** | *Эквивалентный уровень звука* | 16 000,00 |  |
| *Эквивалентный уровень звука за рабочую смену* |
| *Пиковый уровень звука* |
| **Аэро** | **Аэроионы** | *Концентрация аэроионов отрицательной полярности* | 15 000, 00 |  |
| **ЭМП** | **Электромагнитные излучения промышленной частоты 50 Гц** | *Напряженность электрического поля* | 16 800,000 |  |
| Напряженность магнитного поля (магнитной индукции) |
| **УФИ** | **Ультрафиолетовое излучение** | Энергетическая освещённость | 17 500,00 |  |
| **ЭлекстП** | **Электростатические поля** | Напряженность электрического поля | 16 500,00 |  |

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