**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В ПРОГРАММЕ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ**

ПРОВАЙДЕРУ ПК ООО «НП МСИ»

**Внимание! Заявка предназначена для оформления Заказа только для одного участника!**

**Анкетные данные**

**Заполняются при первичном направлении заявки в текущем календарном году и при изменении данных участника (если подается заявка на участие в раундах, не предусмотренных первичной заявкой, в этот же период). При подаче дополнительных заявок и неизменности данных участника данный раздел не заполняется.**

|  |  |
| --- | --- |
| **Данные** | **Заполняется участником проверки квалификации** |
| **Полное наименование юридического лица/ФИО индивидуального предпринимателя** |  |
| **Сокращенное наименование юридического лица/-** |  |
| **ИНН юридического лица/ ИНН индивидуального предпринимателя** |  |
| **КПП юридического лица/ КПП индивидуального предпринимателя** |  |
| **ОГРН юридического лица/ ОГРНИП индивидуального предпринимателя** |  |
| **Название должности, Ф.И.О. лица (***ПОЛНОСТЬЮ***), уполномоченного подписать договор, документ основания (Устав, приказ, доверенность (реквизиты))** |  |
| **Юридический адрес заказчика, с указанием индекса** |  |
| **Договор будет заключатся через котировки, тендер? Если да, то дать ссылку на сайт.** |  |
| **Адрес для отправки образцов для проверки квалификации** |  |
| **Адрес для отправки корреспонденции** |  |
| **№ расчетного счета** |  |
| **Наименование банка, местонахождение банка** |  |
| **БИК банка** |  |
| **№ корреспондентского счета банка** |  |
| **Контактный номер телефона по вопросам заключения договора** |  |
| **Наименование участника раунда** |  |
| **Тип участника раунда** | Испытательная лаборатория (центр)Орган инспекции |
| **Уникальный номер записи в Реестре аккредитованных лиц (при наличии)** |  |
| **Адрес электронной почты участника раунда** |  |
| **Адрес фактического места осуществления деятельности участника раунда** |  |
| **Контактное лицо участника раунда (должность, ФИО, номер телефона)** |  |
| **Является членом Ассоциации национального и международного сотрудничества и партнёрства в области оценки и подтверждения соответствия, стандартизации и обеспечения единства измерений или кандидатом в члены, оплатившим вступительный и членские взносы на 2024 год** |  |
| **Наличие именной скидки, указать номер сертификата** |  |

Заполненную заявку в формате word, без подписи и печати необходимо направить на e-mail: **msi@nooirf.ru**

Программа проверки квалификации № «ВОДА, 2024», 3 раунд

**Сроки реализации раунда:**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № раунда | Сроки подачи заявки на участие в проверке квалификации | Предоставление ОПК (дата передачи участникам ОПК) | Дата выполнения измерений (испытаний) участниками | Крайний срок (конечная дата, последний срок) предоставления участниками результатов Провайдеру ПК для анализа | Утверждение отчета Провайдером ПК, выдача результатов участия в раунде проверки квалификации участникам |
| **3** | **До 20.06.2024** | **До 31.07.2024** | **До 31.08.2024** | **31.08.2024** | **До 31.10.2024** |

При поступлении заявки на участие позднее установленного срока, Провайдер ПК не гарантирует наличие образцов для проверки квалификации и участие в выбранном раунде.

| **Шифр образца** | **Объекты** | **Объем, масса, иная характеристика образца для проверки квалификации** | **Показатель или характеристика образца** **для проверки квалификации** | **Диапазон значений показателя и (или) характеристики** | **Единицы измерений (при наличии)** | **Стоимость1, в руб. (НДС не облагается)** | **Примечание Провайдера ПК** | **Заполняется участником самостоятельно** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Количество образцов для проверки квалификации** | **Примечание участника (методика, заявленная участником)** |
| **Fe-3-24-Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация общего железа | (0,05 ÷ 2,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | - |  |  |
| **NH4-3-24-Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация аммоний-ионов | (0,05 ÷ 4,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | - |  |  |
| **C6H5OH-3-24-Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация летучих фенолов | (2,0 ÷ 20) | мкг/дм3 | 10 000,00 | - |  |  |
| **NO3-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация нитрат-ионов | (1 ÷ 30) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **NO2-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация нитрит-ионов | (0,1 ÷ 2,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Сl-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация хлорид-ионов | (5 ÷ 100) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **М-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Мутность | (2 ÷ 50) | ЕМФ | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Цв-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Цветность | (2 ÷ 50) | градусы цветности | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **pH-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Водородный показатель (pH) | (4 ÷ 10) | ед. рН | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **УЭП-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Удельная электрическая проводимость при температуре 25°C | (50 ÷ 1000) | мкСм/см | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Нф-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Образец состава нефтепродуктов в водорастворимой матрице | Массовая концентрация нефтепродуктов | (0,1 – 2,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **K-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация калия (K) | (2 ÷ 100) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Pb-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация свинца (Pb) | (0,001 ÷ 0,05) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Zn-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация цинка (Zn) | (0,05 ÷ 1,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Mn-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация марганца (Mn) | (0,01 ÷ 5,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Al-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация алюминия (Al) | (0,1 ÷ 1,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Cd-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация кадмия (Cd) | (0,002 ÷ 0,1) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Ba-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Водный раствор | Массовая концентрация бария (Ba) | (0,2 ÷ 5) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **B-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация бора (B) | (0,1 ÷ 1,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Ca-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация кальция (Ca) | (10 ÷ 1000) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Mg-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация магния (Mg) | (10 ÷ 1000) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Co-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация кобальта (Co) | (0,05 ÷ 0,5) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Ni-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация никеля (Ni) | (0,05 ÷ 0,5) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Hg-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация ртути (Hg) | (0,0001 ÷ 0,001) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Cu-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация меди (Cu) | (0,005 ÷ 0,5) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Be-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация бериллия (Be) | (0,001 ÷ 0,02) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Cr-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация хрома общего | (0,05 ÷ 1,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **ОЩ-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Общая щелочность | (0,05 – 1,0) | ммоль/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **СЩ-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Свободная щелочность | (0,05 – 1,0) | ммоль/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Ж-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Общая жесткость | (0,1 ÷ 10) | °Ж(мг-экв. /дм3) | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **ОП-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Окисляемость перманганатная | (0,5 - 10) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **КПАВ-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация катионных поверхностно-активных веществ (КПАВ) | (0,10 ÷ 0,50) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **НПАВ-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация неионогенных поверхностно-активных веществ (НПАВ) | (0,05 ÷ 1,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **Br-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация бромид-ионов | (5,0 ÷ 50) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **KMnO4-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация цианид-ионов | (0,01 ÷ 0,2) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **F-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация фторидов (фторид-ионов) | (0,5 ÷ 5,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **PO43-3-24 Вода** | **Вода сточная3** | Водный раствор | Массовая концентрация фосфат-ионов | (0,5 ÷ 10,0) | мг/дм3 | 10 000,00 | **-** |  |  |
| **t-3-24 Вода** | **Вода природная1, питьевая2, сточная очищенная** | Емкость с водой объемом не менее 3000 см3 | Температура воды | (30,0 ÷ 50,0) | °С | 15 000,00 | **-** |  |  |
| **БКР-3-24-Токс** | **Вода (Водные вытяжки (экстракты))** | Токсикология.Тест-объекты гидробионты (водоросли или простейшие ракообразные) | Безвредная кратность разбавления | (1 ÷ 10000) | - | 18 500,00 | **-** |  |  |

**Примечания:**

**1 Вода природная, в том числе поверхностная, в том числе соленая, морская, морская в местах водопользования населения, и подземная, в том числе источники горячего и холодного водоснабжения; воды подземные питьевые; воды подземные минеральные.**

**2 Вода питьевая, в том числе расфасованная в емкости; вода питьевая централизованного и нецентрализованного водоснабжения; вода систем централизованного холодного и горячего водоснабжения; вода водоисточников хозяйственно-бытового и рекреационного водопользования; лечебная, лечебно-столовая и природная столовая питьевая минеральная вода; минеральная вода; вода поверхностных водоисточников, используемая для централизованного водоснабжения населения; вода плавательных бассейнов и аквапарков, воды минеральные бальнеологические; воды минеральные питьевые лечебные; воды минеральные питьевые лечебно-столовые; воды артезианские.**

**3 Вода сточная, в том числе производственная, хозяйственно-бытовая, ливневая (дождевая), талая, инфильтрационная, поливомоечная, дренажная; техническая вода; технологически чистая вода промышленных стоков; воды подземные технические; воды подземные теплоэнергетические (термальные); воды подземные промышленные; воды промышленные бромные; воды промышленные йодные; воды промышленные йодобромные; воды грунтовые; пластовые воды; почвенные воды; воды нефтепромысловые; воды производственные**

**(в том числе вода сетевая, вода подпиточная, воде питательная); вода эстуариев; атмосферные осадки.**

**4 В стоимость образца для проверки квалификации входят все расходы Провайдера ПК по проведению раунда проверки квалификации, в том числе стоимость образца для проверки квалификации, почтовые расходы по отправке образца для проверки квалификации участнику**

**и результатов раунда проверки квалификации.**

**5 При участии в торговых процедура (конкурс, аукцион, котировка) на платных площадках, стоимость участия включается в сумму договора дополнительно. При внесении Заказчиком существенных изменений в текст договора и (или) необходимости заполнения дополнительных форм Заказчика, взимается дополнительная стоимость - 5000 рублей (НДС не облагается).**

**6 Членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ», полностью оплатившим взносы за 2024 год, предоставляется скидка в размере 10 %**

**от стоимости участия в проверке квалификации.**

**7 На третий и последующие ОПК (кроме ОПК БКР-3-24-Токс, t-3-24 Вода) в одном раунде предоставляется скидка 30 %. Скидка суммируется**

**со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации «НООИ».**

**8 На дополнительный экземпляр ОПК (если результат не предоставляется участником для обработки) в одном раунде предоставляется скидка**

**50 %. Скидка не суммируется со скидкой, предоставляемой членам и кандидатам в члены Ассоциации.**

**9 По запросам участников возможно проведение дополнительных раундов (при количестве участников не менее 2), в этом случае стоимость определяется индивидуально.**