Приложение №2

договора о закупках услуг

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

**Техническая спецификация на услуги по поверке средств измерений,**

**712019.000.000005**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование характеристик** | **Содержание характеристик** |
| 1. | Условия выполнения работ, оказания услуг: | Поверку средств измерений необходимо проводить в целях соблюдения требований Закона Республики Казахстан «Об обеспечении единства измерений», Закона Республики Казахстан «О Техническом регулировании», Государственного стандарта Республики Казахстан СТ РК 2.4-2017 «ГСИ РК. Поверка средств измерений. Организация и порядок проведения». |
| 2. | Краткое описание объекта: | Поверка средств измерений. |
| 3. | Перечень объекта: | Согласно условиям договора. |
| 4. | Требования к специалистам потенциального поставщика: | -. |
| 5. | Требования к специалистам поставщика: | -. |
| 6. | Требования к потенциальному поставщику: | -. |
| 7. | Требования к поставщику: | При заключении договоров Поставщик обязан предоставить копии следующих документов:1. Действующий аттестат аккредитации на право проведения поверки средств измерений;2. Действующую область аккредитации на право поверки средств измерений, с указанием в ней методик поверки на типы средств измерений, предоставляемых на поверку. |
| 8. | Задачи по выполнению работ, оказанию услуг: | Поверка средств измерений: измерение массы; измерение оптико-физических величин; измерение радиотехнических средств измерений; измерение времени и частоты; измерение геометрических величин; измерение давления; измерение ионизирующих излучений, измерение магнитных величин; измерение параметров движения; измерение параметров плотности и вязкости; измерение расхода количества жидкости и газа; измерение силы и твердости; измерение теплофизических и температурных величин; измерение средств сопротивления и изоляции; измерение электрических величин; измерение физико-химических величин. |
| 9. | Требования к выполняемым работам, оказываемым услугам: | Поверка средств измерений должна выполняться в соответствии с требованиями Государственного стандарта Республики Казахстан СТ РК 2.4-2017 «ГСИ РК. Поверка средств измерений. Организация и порядок проведения».1. Поверку средств измерений провести с целью определения и подтверждения соответствия средств измерений установленным техническим и метрологическим требованиям, а также для установления их пригодности к применению. 2. Поверку средств измерений проводить:- в соответствии с требованиями методики поверки на данные средства измерений;- согласно утвержденных и согласованных графиков поверки.3. Положительные результаты поверки должны удостоверяться выдачей сертификата о поверке и нанесением самоклеящегося лейбла на средство измерения или на сертификат о поверке.4. Если средство измерений по результатам поверки признано непригодным к эксплуатации, на него выписывается извещение о непригодности согласно установленной форме. |
| 10. | Техника безопасности и охрана окружающей среды: | При работе с приборами, необходимо соблюдать действующие правила по технике безопасности, указанные в технических описаниях на каждый прибор. |
| 11. | Требование к обучению работников Заказчика (срок, место): | -. |
| 12. | Требование к техническому обслуживанию в течение гарантийного срока: | Не требуется. |
| 13. | Гарантийные сроки: | Положительные результаты поверки действуют на период межповерочного интервала на поверяемое средство измерения. |
| 14. | Иные/дополнительные характеристики (условия), не противоречащие Правилам закупок: | -. |

**ЗАКАЗЧИК ИСПОЛНИТЕЛЬ**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 М.П. М.П.

Приложение №1

договора о закупках услуг

от «\_\_» \_\_\_\_\_20\_\_\_ года № \_\_\_\_

## Перечень закупаемых Услуг

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ ППЗ утв** | **Наименование закупаемых работ, услуг** | **Дополнительная характеристика** | **Место выполнения работы, оказания услуги** | **Единица измерения** | **Кол-во, объем** | **Цена за единицу без учета НДС, тенге** | **Сумма,** **без учета НДС, тенге** | **Сумма,** **с учетом НДС, тенге** | **Срок выполнения работы, оказания услуги** |
| 15606 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений топливная колонка ТРК | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 3 | 11 584,76 | 34 754,27 | 38 924,78 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15641 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений амперметр Э 378 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 28 | 1 145,20 | 32 065,60 | 35 913,47 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15730 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений вольтметр Э 378 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 24 | 1 430,00 | 34 320,00 | 38 438,40 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15731 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений нивелир Runner | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 2 | 17 621,57 | 35 243,14 | 39 472,32 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15732 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений Термомерт ТБ-1 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 12 | 1 675,00 | 20 100,00 | 22 512,00 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15796 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений линейка Л-50 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 920,00 | 920,00 | 1 030,40 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15797 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений динамометрический ключ МТ-1-240 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 46 | 7 272,09 | 334 516,14 | 374 658,08 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15798 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. частотомер Э-361 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 16 | 3 303,06 | 52 848,96 | 59 190,84 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15803 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. счетчик 1 фазный | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 57 | 3 208,50 | 182 884,50 | 204 830,64 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15804 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. калибровка автоцистерны 17 198 дмᶟ на автозаправщике Камаз | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 49 623,00 | 49 623,00 | 55 577,76 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15890 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений вольтамперметр Э-59 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 1 200,00 | 1 200,00 | 1 344,00 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 15893 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений психрометр аспирационный МВ-4М | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 4 987,00 | 4 987,00 | 5 585,44 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16122 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений манометр МПТ | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 115 | 735,00 | 84 525,00 | 94 668,00 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16160 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Детектор путевых шаблонов железнодорожного пути (с учетом командировочных расходов) | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 71 422,39 | 71 422,39 | 79 993,08 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16246 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений РП-500 Весы | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 2 | 14 805,00 | 29 610,00 | 33 163,20 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16287 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Услуги по поверке средств измеренийштангенциркуль ШЦ-2 ЭТАЛОН | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 1 296,00 | 1 296,00 | 1 451,52 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16312 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений электроманометр ЭКМ | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 8 | 735,00 | 5 880,00 | 6 585,60 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16319 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений тахограф Weeder Root KG 8406 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 8 316,96 | 8 316,96 | 9 315,00 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16348 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. счетчик 3-х фазный | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 23 | 14 143,21 | 325 293,83 | 364 329,09 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16360 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений штангенциркуль ШЦ-1, ШЦ-2 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 4 | 1 296,00 | 5 184,00 | 5 806,08 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16410 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений универсальный шаблон модель 00316 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 29 | 4 692,41 | 136 080,00 | 152 409,60 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16411 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений Автоцистерна Камаз АЦ (3-хсекционн | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 55 440,00 | 55 440,00 | 62 092,80 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16426 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений рейка нивелирная РН-3 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 2 | 3 760,00 | 7 520,00 | 8 422,40 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16459 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. термометр стеклянный | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 1 350,00 | 1 350,00 | 1 512,00 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16499 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений щуп Щ(15 лепестков) | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 15 | 320,00 | 4 800,00 | 5 376,00 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16538 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений спидометр СП-135 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 46 | 1 664,02 | 76 545,00 | 85 730,40 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16544 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений Мегаометр М-41 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 1 | 2 360,00 | 2 360,00 | 2 643,20 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16559 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений штангенциркуль ПШВ | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 24 | 1 296,00 | 31 104,00 | 34 836,48 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| 16564 У | Поверка средств измерений | Согласно технической спецификации. Поверка средств измерений метрошток тип МШС-3,5;4 | ПЧ-15 Кокшетау | штука | 2 | 1 552,50 | 3 105,00 | 3 477,60 | С даты подписания договора по декабрь 2020 г. |
| **ИТОГО: 1 829 290,18 тенге** |

 **ЗАКАЗЧИК ИСПОЛНИТЕЛЬ**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

М.П. М.П.

Приложение №3

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

**Отчетность по местному содержанию в услугах**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/пДо-гово-ра(m) | СтоимостьДоговора(СДj)**KZT** | Суммарная стоимостьтоваров в рамкахдоговора (СТj)**KZT** | Cуммарная стоимостьдоговоров субподрядав рамках договора(ССДj)**KZT** | Доля фонда оплатытруда казахстанс-кихкадров(Rj)**%** | № п/пТова-ра(n) | Наименование товаров, закупленныхпоставщиком в целяхисполнения договора на выполнение работы (оказание услуги)/ (Наименование товаров, поставленных поставщиком в целях исполнения договора на поставку товаров\*) | Кол-во товаров,закупленныхпоставщиком в целяхисполнения договора на выполнение работы (оказание услуги)/ (Количество товаров,поставленных поставщиком в целях исполнения договора на поставку товаров\*) | Цена товара**KZT** | Стои-мость(CTi)**KZT** | Доля согласноСертифи-катуСТ-KZ (Ki)**%** | Сертификат СТ-KZ | Приме-чание |
| Номер | Дата выдачи |
| 1 | **2** | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1 |  |  |  |  | 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **И Т О Г О** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Доля местного содержания рассчитывается согласно утвержденной Единой методике расчета организациями местного содержания при закупке товаров, работ и услуг.

По договору на поставку товаров без сопутствующих услуг графы 3-5 не используются.

 \**наименования граф 7 и 8 по договору на поставку товаров*



**m** Общее количество j-ых договоров, заключенных в целях выполнения работы (оказания услуги),включая договор между заказчиком и подрядчиком, договоры между подрядчиком и субподрядчиками и т.д.;

**j** Порядковый номер договора, заключенного в целях выполнения работы (оказания услуги);

**СДj** Стоимость j-огo договора;

**CTj** Суммарная стоимость товаров, закупленных поставщиком или субподрядчиком в целях исполнения j-ого договора;

**CСДj** Суммарная стоимость договоров субподряда, заключенных в целях исполнения j-oгo договора;

**Rj** Доля фонда оплаты труда казахстанских кадров в общем фонде оплаты труда работников поставщика

 или субподрядчика, выполняющего j-ый договор;

**S** Общая стоимость договора о закупке работы (услуги).

**КСр/у** Местное содержание в договоре на выполнение работы (оказание услуги),

**n** Общее количество наименований товаров, закупленных поставщиком или субподрядчиком в целях исполнения j-го договора;

**і** Порядковый номер товара, закупленного поставщиком или субподрядчиком в целях исполнения j-го договора (далее – товар);

**CТi** Стоимость i-ого товара;

**Ki** Доля местного содержания в товаре, указанная в сертификате о происхождении товара формы «CT-KZ»;



**n** - общее количество наименований товаров, поставляемых поставщиком в целях исполнения договора на поставку товаров;

**i** - порядковый номер товара, поставляемого поставщиком в целях исполнения договора на поставку товаров;

**CTi** - стоимость i-oгo товара;

**Ki** - доля местного содержания в товаре, указанная в сертификате о происхождении товара формы «CT-KZ»;

**Ki = 0**, в случае отсутствия сертификата о происхождении товара формы «CT-KZ»;

 **S** - общая стоимость договора.

Доля местного содержания (%): **\*\*КС = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*\*\* указывается итоговая доля местного содержания в договоре в цифровом формате до сотой доли (0,00)*

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ М.П.

 *Ф.И.О. руководителя, подпись*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Ф.И.О. исполнителя, контактный телефон*

Приложение №4

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

**Банковская гарантия**

(форма обеспечения исполнения договора о закупках)

Наименование банка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование и реквизиты банка)

Кому \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(наименование и реквизиты заказчика)

**Гарантийное обязательство № \_\_\_**

|  |  |
| --- | --- |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  (местонахождение) |  «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ года  |

Принимая во внимание, что \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемый

    (наименование поставщика)

в дальнейшем «Поставщик», заключил договор о закупках \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  (описание Услуг)

от \_\_\_\_\_ года №\_\_ (далее - Договор) и вами было предусмотрено в Договоре, что Поставщик внесет обеспечение его исполнения в виде банковской гарантии на общую сумму \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тенге, настоящим \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ подтверждаем, что

 (наименование банка)

являемся гарантом по вышеуказанному Договору и берем на себя безотзывное обязательство выплатить вам по вашему требованию сумму штрафа, начисленную поставщику за нарушение исполнения им договорных обязательств и возникших в связи с этим убытков, на общую сумму не более суммы настоящего обеспечения по получении вашего письменного требования об оплате, а также письменного подтверждения того, что Поставщик нарушил исполнение договорных обязательств.

 Настоящее гарантийное обязательство вступает в силу с момента его подписания и действует до момента полного и надлежащего исполнения Поставщиком своих обязательств по Договору.

 Все права и обязанности, возникающие в связи с настоящим гарантийным обязательством, регулируются законодательством Республики Казахстан.

**Подпись и печать гаранта Дата и адрес**

Приложение №5

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

 **Акт приема-передачи документов по договору**

№ \_\_\_\_\_\_\_\_ «\_\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_ г.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в

дальнейшем «Заказчик», передал,

а \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_«\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_» в лице

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем «Подрядчик», принял на

CD-носителе, ознакомлен и обязуется соблюдать следующие документы:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| п/п | Наименование документов | формат |
| 1 |  | PDF |
| 2 |  | PDF |

ЗАКАЗЧИК ПОДРЯДИК (ИСПОЛНИТЕЛЬ)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 М.П. М.П.

Приложение №6

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

**Перечень нарушений требований производственной безопасности при выполнении работ и услуг подрядными организациями на объектах Компании и дочерних организаций \*\***

| **№****п/п** | **Наименование нарушения\*** | **Величина неустойки (штрафа), МРП** | **Документ фиксации нарушения** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
| 1 | Обнаружение на объектах (территории) Заказчика и/или в ходе осуществления работ, оказания услуг работников Подрядчика, в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения. | 33 - 40 МРП(за исключением случаев выявления указанных фактов непосредственно работниками Подрядчика с письменным уведомлением об этом Заказчика в течение 24 часов с момента выявления) | Акт медицинского освидетельствования либо акт фиксации отказа работника Подрядчика от прохождения медицинского освидетельствованияАкт, составленный по результатам выявленного нарушения. |  |
|  | Сокрытие либо непредставление в течение 24 часов Подрядчиком информации об аварии, инциденте, факте травмирования, нарушения технологического режима, загрязнения окружающей среды, происшедших при выполнении работ, услуг. | от 33 до 40 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Невыполнение требований технических документов Республики Казахстан в области ПБ, требований инструкций, внутренних нормативных документов Компании в области ПБ, неисполнение или не представление информации по исполнению корректирующих действий по происшествиям, а также неисполнение требований договора в области ПБ (за каждый выявленный факт нарушения). | от 5 до 14 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Выполнение работ без применения средств индивидуальной защиты (защитная каска, защитные очки, противогаз, многоточечная страховочная привязь, маска). | от 5 до 10 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Нарушение требований по обеспечению, содержанию и эксплуатации первичных средств пожаротушения. | от 5 до 14 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Возобновление Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика работ, запрещенных органами контроля и надзора, аварийно-спасательными формированиями, службой ПБ, газоспасательным отрядом, представителями Заказчика, имеющими соответствующие полномочия. | от 33 до 40 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Применение Подрядчиком при выполнении работ, оказании услуг на объекте (территории) Заказчика технических устройств, оборудования, инструментов, не прошедших своевременную экспертизу промышленной безопасности, испытание, освидетельствование. | от 33 до 40 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения | Заключение экспертизы промышленной безопасности должно быть положительное и зарегистрированное в установленном порядке, срок действия экспертизы, испытаний, освидетельствований не должен быть просроченным |
|  | Нарушение Подрядчиком правил устройства эксплуатации топливных и энергопотребляющих установок, тепловых сетей, объектов хранения, содержания, транспортировки энергоносителей, топлива, и продуктов их переработки, в том числе баллонов со сжиженными газами на объекте Заказчика. | от 23 до 45 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения | При наличии документов, подтверждающих наличие ущерба величиной более 50 тыс. тенге |
|  | Нарушение правил охраны или повреждение Подрядчиком трубопроводов, тепловых сетей, кабельных линий и воздушных линий электропередачи, либо их оборудования. | от 140 до 230 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Допуск к работе необученного, неаттестованного, не проинструктированного персонала, отсутствие документального подтверждения ознакомления работников подрядных организаций с инструкциями, содержащими требования охраны труда, промышленной и пожарной безопасности. | от 5 до 15 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Действия Подрядчика, приведшие к возникновению аварии на опасных производственных объектах Заказчика. | от 370 до 470 МРП | Акт технического расследования аварии | В Акте должна быть установлена связь между аварией и действиями Подрядчика. |
|  | Действия Подрядчика, приведшие к возникновению инцидента на опасных производственных объектах Заказчика. | от 70 до 120 МРП | Акт технического расследования инцидента | В Акте должна быть установлена связь между инцидентом и действиями Подрядчика |
|  | Действия Подрядчика, повлекшие причинение вреда окружающей среде при производстве работ, оказании услуги на объектах (территории) Заказчика. | от 700 до 1100 МРП | Акт расследования аварии, инцидента с экологическим ущербом | В Акте должна быть установлена связь между причинением вреда окружающей среде и действиями Подрядчика. |
|  | Загрязнение и захламление земель, нарушение плодородного слоя и растительности за пределами отведенной территории, смешивание почвенно-растительного слоя и минерального грунта при производстве работ, оказании услуг Подрядчиком на объекте (территории) Заказчика, нарушения им требований при выполнении рекультивации земель. | от 45 до 235 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Загрязнение и захламление водоемов, нарушение режима водоохранных зон водного объекта, забор воды из поверхностных водоемов и сброс сточных вод в водные объекты без разрешения (иных законных оснований) при производстве работ, оказании услуг Подрядчиком на объекте (территории) Заказчика. | от 45 до 235 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Невыполнение требований природоохранного законодательства РК и иных нормативно-правовых актов и производственных инструкций в сфере обращения с отходами производства и потребления, при производстве работ, оказании услуг Подрядчиком | от 5 до 25 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Неиспользование ремней безопасности водителем и пассажирами во время движения транспортного средства | от 15 до 25 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Курение в неотведенных для этих целей местах в месте выполнения работ | от 2 до 5 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Допуск к работе сотрудника, не имеющего заключение медицинской комиссии, равно как и работника, получившего заключение о наличии противопоказаний к выполнению работ (за каждый факт) | от 5 до 10 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Использование телефона или устройства свободные руки во время вождения водителем. | от 5 до 10 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Начало производства работ без оформления актов допуска на объект, наряд-допусков к работам повышенной опасности (за каждый факт). | от 45 до 90 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Справление естественных нужд в не отведенных для этого местах | От 5 до 25 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
|  | Отсутствие средств идентификации личности у персонала подрядчика (бейджики, идентификационные таблички и т.д.) | От 0,5 до 2 МРП | Акт, составленный по результатам выявленного нарушения |  |
| \*\* *При единовременном наличии в выявленном факте признаков нескольких из указанных нарушений, общий размер штрафа определяется на основе суммирования, при этом за все нарушения ответственность перед Заказчиком несет Подрядчик.* |

**ЗАКАЗЧИК ИСПОЛНИТЕЛЬ**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

М.П. М.П.

Приложение №7

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

Форма

**Информация о производственной безопасности**

|  |
| --- |
| **Отчет по ПБ** |
| Подрядчик: |
| Отчетный период (год, квартал): |
| Объект: |
| **Показатели** | В отчетном кварталетекущего года | Нарастающий итог отчетного года |
| 1. Количество несчастных случаев (из них со смертельным исходом) произошедшие с персоналом Подрядчика, за отчетный период, чел. |  |  |
| 1.1 Количество пострадавших, произошедшие с персоналом Подрядчика за отчетный период на территории Компании и ДО: |  |  |
| 1.2 Количество дней нетрудоспособности  |  |  |
| 2. Количество выявленных нарушений в ходе проверок/сколько устранено  |  |  |
| 3. Количество пожаров |  |  |
| 4. Количество возгораний |  |  |
| 5. Количество произошедших аварий |  |  |

|  |
| --- |
| **Информация о Исполнителе/соисполнителе, привлеченного Поставщиком Услуг/услуг в рамках исполнения договора о закупках** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| № п/п | БИН/ИИН | Наименование субИсполнителя/ соисполнителя | № договора | Предмет договора | Дата заключения договора | Вид Услуг/ услуг переданных на субподряд/ соисполнение | Объем Услуг/услуг переданных на субподряд/соисполнение | Дата окончания срока действия договора | Сумма фактически оказанных Услуг/оказанных услуг, тенге | Общая сумма договора, тенге | Дата подписания окончательного акта, подтверждающего полное оказание Услуг/оказания услуг. | Юридический адрес субИсполнителя/соисполнителя | Номер(а) телефона(ов) | Адрес электронной почты | примечание |
|
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Руководитель Поставщика \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (Ф.И.О.)** |  |  |

Приложение №8

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_

Приложение №9

договора о закупках услуг по \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

от «\_\_» \_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_\_\_\_ года № \_\_\_\_

***Для заполнения электронной счет фактуры:***

1. ***Получатель (РАЗДЕЛ С ПУНКТ 16)***

Акционерное общество «Национальная компания «Қазақстан темір жолы»;

БИН 020540003431;

ИИК KZ 376 010 111 000 018 002;

в АРФ АО «Народный банк Казахстана»;

БИК HSBKKZKX

Свидетельство о постановке на учет по НДС серия 62001 №0028193 от 19.11.2012г.

г. Нур-Султан, ул. Д. Кунаева, дом 6.

1. ***Реквизиты структурного подразделения (РАЗДЕЛ С ПУНКТ 16.0):***

Филиал Акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы»-«Дирекция магистральной сети»

БИН 041141006285;

ИИК KZ 926 010 111 000 024 287;

в АРФ АО «Народный банк Казахстана»;

БИК HSBKKZKX

г. Нур-Султан, ул. Д. Кунаева, дом 10.

1. ***Реквизиты Грузополучателя (РАЗДЕЛ Д):***

Филиал Акционерного общества «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - Акмолинское отделение магистральной сети - Акмолинская область,

г. Кокшетау, ул. Вернадского, 1, индекс 020000, БИН 020 741 002 822

1. ***Пункт назначения в случае поставки на базы материально-технического снабжения филиала АО «Национальная компания «Қазақстан темір жолы***»***:***

1) Курорт-Боровская база материально-технического снабжения филиала АО «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - Акмолинское отделение магистральной сети. Город Щучинск, ул. Новая,1, тел: (71636) 6-47-83, 6-47-83, код станции 693000, код предприятия 2464, код ОКПО 397451820594, БИН НЖС-1 Кокшетау – 020741002822;

2) Астанинская база материально-технического снабжения филиала АО «Национальная компания «Қазақстан темір жолы» - Акмолинское отделение магистральной сети. Город Астана, ул Ақбидай 1/1, тел: 8(7172) 93-44-75, факс 94-37-39, код станции 690002, код предприятия 5401, код ОКПО 397451820856, БИН НЖС-1 Кокшетау – 020741002822.