**Форма 2 «Требования к предмету оферты»**

**ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДМЕТУ ОФЕРТЫ**

***1.Общие положения***

Предмет закупки: приобретение противопожарного оборудования

План МТО: Куюмбинский ЛУ №254, Куюмбинский ЛУ №264, Куюмбинский ЛУ Куст №16, Куюмбинский ЛУ Куст №19, Терско-Камовский ЛУ №520, Юрубчено-Тохомское М №93, Тагульский ЛУ №29, Тагульский ЛУ №53

Инициатор закупки: ООО «БНГРЭ»

Срок (период) поставки: сроки поставки указаны в форме 6.1к., 6.2к

* Оферта может быть представлена как на один из указанных лотов, так и на все лоты.

Лот №1: Поставка противопожарного оборудования на Куюмбинский лицензионный участок (формы 6.1 т, 6.1 к,)

* Базис поставки Лот №1: DAP, Красноярский край, Богучанский р-н, пос. Таежный.

Лот № 2: Поставка противопожарного оборудования на Тагульский лицензионный участок (формы 6.2 т, 6.2 к)

* Базис поставки Лот № 2: DAP, ЯНАО, Тюменская обл., г. Новый Уренгой, п. Коротчаево
* Планируемый объем поставки МТР: объемы МТР указаны в форме 6.1к ,6.2к
* Заявленная стоимость поставки МТР должна включать расходы продавца в соответствии с базисными условиями поставки DAP (ИНКОТЕРМС 2010)/ в т.ч:
* В цене Товара должны быть учтены транспортные расходы от завода производителя до склада ООО «БНГРЭ»

Реквизиты ООО «БНГРЭ»:

Место нахождения: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А»

Почтовый адрес: 660135, Россия, Красноярский край, Красноярск г., Весны ул., д. 3 «А», БЦ «Весна», 13 эт.

Тел./факс: (391)274-86-81/(391)274-86-82

ОГРН 103 880 000 3990

ИНН/КПП 880 101 1908/246 501 001

ОКПО 47833210

Банк ВТБ (ПАО)  в г.Красноярске

БИК: 040407777

к/с: 30101810200000000777

р/с: 40702810300030003480

ИНН/КПП: 7702070139/246602001

ОГРН: 1027739609391

Код ОКПО: 21864130

**2. Требования к предмету закупки**

***Лот № 1*** **Противопожарное оборудование на Куюмбинский лицензионный участок**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений (Параметр оценки) | Технические требования по нормативной документации (ГОСТ, ТУ) (Параметр оценки) | Номенклатурный код | Код ОКПД2 | Отдел | Ед. изм. | Кол-во | Критерии оценки соответствия требованию |
| 1 | Багор пожарный металлический | ГОСТ 12.4.009-83 | 24070400003 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 24 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 2 | Ведро пожарное конусное | ГОСТ 12.4.009-83 | 24070400002 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 22 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 3 | Переносной портативный газоанализатор с измерением массовой концентрации (сероводородов (H2S) мг/м3, угарного газа (CO) мг/м3, кислород (О2)%); Наличием световой, звуковой и вибро сигнализации при превышении ПДК; с поверкой | ГОСТ 13320-81 | 25030000002 | 26.51.53.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 8 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 4 | Газоанализатро переносной с измерением веществ в мг/м3 (сероводород (H2S), угарный газ (CO)) (газоанализатор АТМ-3М); С наличием световой, звуковой и вибро сигнализации при превышении ПДК | ГОСТ 13320-89 | 19060400006 | 26.51.53.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 8 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 5 | Генератор пены средней кратности ГПС-600 | ГОСТ Р 50409-92 | 24040500001 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 6 | Головка переходная (ГП 50х70) | ГОСТ Р 53279-2009 | 24020000001 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 7 | Головка переходная (ГП 80х100) | ГП 80х100 | 24020000003 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 8 | Головка соединительная рукавная ГРВ-125 | ГОСТ Р 53279-2009 | 24030000002 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 9 | Зажим рукавный | ГОСТ 2071-69 | 24030000005 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 12 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 10 | Извещатель пожарный дымовой автономный ИП 212-52СИ | ГОСТ Р 53325-2012 | 19060101001 | 26.30.50.121 | Отдел главного энергетика | шт | 120 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 11 | Кошма асбестовая противопож. 1,5х2м ПП-300/430 | ТУ 4854-001-93543472-2007 | 24080000007 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 54 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 12 | Кошма противопожарная | ТУ 4854-001-93543472-2007 | 24080000002 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 13 | Крюк с деревянной рукоятью | ГОСТ 16714-71 | 24070400005 | 28.62.30.999 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 11 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 14 | Лом пожарный универсальный | ГОСТ 16714-71 | 24070400004 | 31.62.11.155 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 16 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 15 | Лопата пожарная совковая | ГОСТ 19596-87 | 24070400007 | 28.62.10.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 16 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 16 | Лопата пожарная штыковая | ГОСТ 19596-87 | 24070400006 | 28.62.30.999 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 16 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 17 | Модуль порошкового пожаротушения МПП Буран 2,5 | ГОСТ Р 53325-2012 | 19060103001 | 28.29.22.110 | Отдел главного энергетика | шт | 26 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 18 | Пожарная мотопомпа бензиновая переносная: Производительность: 25л/с.; напор: не менее 100м.; глубина всасывания 7,5м; Условный диаметр всасывающих и напорных патрубков: всасывающий - 1 шт х 100 мм, напорные - 2 шт х 70 мм | ГОСТ Р 53332-2009 | 24040700002 | 29.12.24.250 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 19 | Огнетушитель порошковый переносной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 10 КГ марки ОП-10(з) для классов пожара ABCE; укомплектованный ЗПУ не Китайского производства. | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000002 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 90 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 20 | Огнетушитель порошковый переносной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 5 КГ марки ОП-5(з) для классов пожара ABCE; С ЗПУ имеющим запорный клапан; | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000001 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 400 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 21 | Огнетушитель порошковый передвижной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 50 КГ марки ОП-50(з) для классов пожара ABCE; ; С ЗПУ имеющим запорный клапан; | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000005 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 30 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 22 | Огнетушитель порошковый передвижной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 70 КГ марки ОП-70(з) для классов пожара ABCE; ; С ЗПУ имеющим запорный клапан | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000003 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 46 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 23 | Пенообразователь синтетический углеводородный биоразлагаемый ПО-6НСВ | ГОСТ Р 50588-2012 | 24080000001 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | т | 6 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 24 | Пеносмеситель ПС-1 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24080000003 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 25 | Пеносмеситель ПС-2 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24080000004 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 26 | Разветвления рукавные РТ-70 | 50400-2011 | 24030000006 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 27 | Рукав пожарный напорный диаметром 51 ММ в сборе с головками ГР-50 | ГОСТ Р 51049-2008 | 24030000001 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 12 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 28 | Рукав пожарный напорный (D=66мм) с соединительными головками | ГОСТ Р 51049-2008 | 24030000004 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 16 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 29 | Сетка СВ-100 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24080000005 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 30 | Ствол ручной РС-50 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24050000001 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 31 | Ствол ручной РС-70 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24050000002 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 32 | Сумка для противогаза | 12.4.121.-83 | 40050200009 | 32.99.11.111 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 60 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 33 | Фильтр комбинированный для ПМ - 88 | 12.4.245-2013 | 40050200008 | 26.51.41.140 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 60 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |
| 34 | Щит пожарный закрытого типа | ГОСТ 12.4.009-83 | 24070100001 | 31.62.11.155 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 10 | Наименьшая стоимость за Лот №1 |

***Лот № 2* Противопожарное оборудование на Тагульский лицензионный участок**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Полное наименование ТМЦ, без использования сокращений (Параметр оценки) | Технические требования по нормативной документации (ГОСТ, ТУ) (Параметр оценки) | Номенклатурный код | Код ОКПД2 | Отдел | Ед. изм. | Кол-во | Критерии оценки соответствия требованию |
| 1 | Багор пожарный металлический | ГОСТ16714-71 | 24070400003 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 16 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 2 | Ведро пожарное конусное | ГОСТ 12.4.009-83 | 24070400002 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 11 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 3 | Генератор пены средней кратности ГПС-600 | ГОСТ Р 50409-92 | 24040500001 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 4 | Головка переходная (ГП 50х70) | ГОСТ Р 53279-2009 | 24020000001 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 5 | Головка переходная (ГП 80х100) | **ГОСТ 53279-2009** | 24020000003 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 6 | Головка соединительная рукавная ГРВ-125 | ГОСТ Р 53279-2009 | 24030000002 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 7 | Зажим рукавный | ГОСТ 2071-69 | 24030000005 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 8 | Извещатель пожарный дымовой автономный ИП 212-52СИ | ГОСТ Р 53325-2012 | 19060101001 | 26.30.50.121 | Отдел главного энергетика | шт | 30 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 9 | Кошма асбестовая противопож. 1,5х2м ПП-300/430 | ТУ 4854-001-93543472-2007 | 24080000007 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 32 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 10 | Кошма противопожарная | ТУ 4854-001-93543472-2007 | 24080000002 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 11 | Крюк с деревянной рукоятью | ГОСТ 16714-71 | 24070400005 | 28.62.30.999 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 12 | Лом пожарный универсальный | ГОСТ 16714-71 | 24070400004 | 31.62.11.155 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 8 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 13 | Лопата пожарная совковая | ГОСТ 19596-87 | 24070400007 | 28.62.10.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 8 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 14 | Лопата пожарная штыковая | ГОСТ 19596-87 | 24070400006 | 28.62.30.999 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 8 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 15 | Модуль порошкового пожаротушения МПП Буран 2,5 | ГОСТ Р 53325-2012 | 19060103001 | 28.29.22.110 | Отдел главного энергетика | шт | 4 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 16 | Пожарная мотопомпа бензиновая переносная: Производительность: 25л/с.; напор: не менее 100м.; глубина всасывания 7,5м; Условный диаметр всасывающих и напорных патрубков: всасывающий - 1 шт х 100 мм, напорные - 2 шт х 70 мм | ГОСТ Р 53332-2009 | 24040700002 | 29.12.24.250 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 17 | Огнетушитель порошковый переносной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 10 КГ марки ОП-10(з) для классов пожара ABCE; ; С ЗПУ имеющим запорный клапан; с предоставлением сертификата качества. | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000002 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 10 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 18 | Огнетушитель порошковый переносной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 5 КГ марки ОП-5(з) для классов пожара ABCE; С ЗПУ имеющим запорный клапан; с предоставлением сертификата качества. | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000001 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 60 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 19 | Огнетушитель порошковый передвижной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 50 КГ марки ОП-50(з) для классов пожара ABCE; ; С ЗПУ имеющим запорный клапан; с предоставлением сертификата качества. | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000005 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 5 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 20 | Огнетушитель порошковый передвижной закачного типа с массой заряда огнетушащего вещества 70 КГ марки ОП-70(з) для классов пожара ABCE; ; С ЗПУ имеющим запорный клапан; с предоставлением сертификата качества. | ГОСТ Р 51057-2001 | 24010000003 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 6 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 21 | Пенообразователь синтетический углеводородный биоразлагаемый ПО-6НСВ | ГОСТ Р 50588-2012 | 24080000001 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | т | 3 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 22 | Пеносмеситель ПС-1 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24080000003 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 23 | Пеносмеситель ПС-2 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24080000004 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 24 | Разветвления рукавные РТ-70 | 50400-2011 | 24030000006 | 29.13.13.922 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 25 | Рукав пожарный напорный диаметром 51 ММ в сборе с головками ГР-50 | ГОСТ Р 51049-2008 | 24030000001 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 6 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 26 | Рукав пожарный напорный (D=66мм) с соединительными головками | ГОСТ Р 51049-2008 | 24030000004 | 22.19.30.137 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 8 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 27 | Сетка СВ-100 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24080000005 | 26.14.12.190 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 28 | Сигнализатор СТМ-30М в комплекте с кабелем на 2 датчика | группа IIС по ГОСТ Р 51330.0-99 (МЭК 60079-0-98). взрывобезопасность ГОСТ Р 51330.0-99 (МЭК 60079-0- | 19060400002 | 33.20.53.112 | Отдел главного энергетика | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 29 | Ствол ручной РС-50 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24050000001 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 2 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 30 | Ствол ручной РС-70 | ГОСТ Р 53331-2009 | 24050000002 | 28.29.22.110 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 1 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 31 | Сумка для противогаза | 12.4.121.-83 | 40050200009 | 32.99.11.111 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 10 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |
| 32 | Фильтр комбинированный для ПМ - 88 | 12.4.245-2013 | 40050200008 | 26.51.41.140 | Отдел промышленной безопасности и охраны труда | шт | 60 | Наименьшая стоимость за Лот № 2 |

**Дополнительные требования по Лоту№1, Лоту № 2:**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| 1. | Наличие в обязательном порядке сертификата качества на изделие и/или сертификата (декларации) соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Копия сертификата качества на изделие и/или сертификата соответствия таможенного союза и/или другого документа подтверждающего качество изделия и право использования изделия на территории Российской Федерации. | Да/Нет | Да |

***3. Требования к контрагенту***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Требование (параметр оценки)** | **Документы, подтверждающие соответствия требованию** | **Единица измерения** | **Условия соответствия** |
| 1 | Поставщик должен быть производителем поставляемых МТР, закупаемых ООО «БНГРЭ», официальным Торговым Домом производителя (если производитель самостоятельно не осуществляет реализацию продукции), дилером, представителем, дистрибьютором, партнером. | Официальные документы, подтверждающие, что контрагент является производителем, официальным Торговым домом производителя, дилером, представителем, дистрибьютором, партнером (дилерские письма, письмо производителя).  Письмо за подписью руководителя о наличии прямых контрактов с заводом-изготовителем на весь объем поставки (при их наличии).  Копия действующего договора с заводом-изготовителем (при наличии) на весь объем поставок, заверенная руководителем. | Да/Нет | Да |
| 2 | Согласие на подписание типовой формы договора ООО «БНГРЭ». | Подписанный руководителем организации проект договора. | Да/Нет | Да |
| 3 | Отсутствие признанных поставщиком неудовлетворенных претензий по качеству и срокам поставки ООО «БНГРЭ», со сроком более полугода по результатам претензионной работы с Контрагентом, либо в соответствии с судебным решением. | Письмо за подписью руководителя организации. | Да/Нет | Да |
| 4 | Наличие аккредитации в ООО «БНГРЭ»/пакет документов для прохождения аккредитации.  Порядок прохождения процедуры по аккредитации находится на внешнем сайте Компании [www.slavneft.ru](http://www.slavneft.ru) | Копия уведомления о прохождении аккредитации или пакет документов для ее прохождения. | Да/Нет | Да |

***4. Прочие требования***

* Оригиналы документации (паспорт, сертификаты, проч.) на Товар должны отправляться по адресу ООО «БНГРЭ»: 6600135, г. Красноярск, ул. Весны, д. 3А в офис, копии документации (паспорт, сертификаты, проч.) должны направляться совместно с поставляемым Товаром до пункта назначения.

Руководитель Ответственного подразделения

Начальник ОМТО ООО «БНГРЭ» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ С.В. Стукан