Приложение № 3

к Извещению об осуществлении закупки

при проведении электронного аукциона

на поставку противогазов для нужд ИПУ РАН

**ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ЗАКУПКИ**

**Техническое задание**

на поставку противогазов для нужд ИПУ РАН

 **1. Объект закупки:** поставка противогазов для нужд ИПУ РАН (далее - Товар).

**2. Краткие характеристики поставляемого Товара:** в соответствии с Приложением № 2 к Техническому заданию «Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара» (далее - Приложение № 2 к Техническому заданию).

Товар должен соответствовать или превышать требования Технического задания по функциональным, техническим, качественным, эксплуатационным и эргономическим показателям, указанным в Приложении № 2 к Техническому заданию.

ОКПД 2: 32.99.11.110 – Противогазы;

*КТРУ 32.99.11.110-00000003 – Противогаз.*

**3. Перечень и количество поставляемого Товара:** общее количество поставляемого Товара в соответствии с Приложением № 1 к Техническому заданию «Спецификация на поставку противогазов для нужд ИПУ РАН», являющимся его неотъемлемой частью.

**4. Общие требования к поставке Товара, требования по объему гарантий качества, требования по сроку гарантий качества на результаты закупки:**

Поставляемый Товар должен принадлежать Поставщику на праве собственности,
не должен быть заложен, являться предметом ареста, свободен от прав третьих лиц, ввезен
на территорию Российской Федерации с соблюдением всех установленных законодательством Российской Федерации требований.

Поставляемый Товар должен быть новым, не ранее 2022 года изготовления, изготовлен в соответствии со стандартами качества (не бывший в употреблении, в ремонте, в том числе, который не был восстановлен, у которого не была осуществлена замена составных частей, не были восстановлены потребительские свойства).

Весь Товар должен быть работоспособен и иметь следующую комплектацию:

- изолирующая лицевая часть в виде маски или шлем-маски;

- фильтр комбинированный различных марок и классов по ГОСТ 12.4.245-2013;

- сумка или система для хранения и ношения противогаза;

- салфетки, пропитанные гелем для предотвращения запотевания стекол;

- руководство по эксплуатации (1 шт. на наименьшую упаковочную единицу);

- паспорт на партию или на каждое изделие.

Качество поставляемого Товара должно соответствовать стандартам (техническим условиям) и обязательным требованиям, установленными нормативно-техническим актами (СанПиНы, ОСТы, ГОСТы, ТУ, Технические регламенты), другими правилами, подлежащими применению в соответствии с Федеральным законом от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании» и иным стандартам, согласованным Сторонами в Техническом задании и/или Спецификации.

Товар должен поставляться в упаковке и/или таре, обеспечивающей его сохранность, при перевозке тем видом транспорта, который используется для доставки Товара Заказчику, погрузо-разгрузочных работах и хранении в условиях воздействия климатических факторов (температура, влажность, осадки), соответствующих тому времени года, в которое осуществляется поставка.

Упаковка должна обеспечивать защиту противогазов и их составных частей
от повреждений в результате внешних воздействий, возникающих в процессе транспортирования и при хранении в течение гарантийного срока.

Требования к упаковке Товара должны соответствовать Решению Комиссии Таможенного союза от 16.08.2011 № 769 «О принятии технического регламента Таможенного союза
«О безопасности упаковки», ГОСТ 17527-2020 «Упаковка. Термины и определения».

На упаковке (таре) должна быть маркировка Товара и тары (упаковки) Товара, в том числе транспортной, необходимая для идентификации грузоотправителя (Поставщика) и грузополучателя (Заказчика), а также содержащая информацию об условиях перевозки, погрузо-разгрузочных работ и хранении Товара. Маркировка Товара должна содержать также информацию о наименовании, виде Товара, наименовании фирмы-изготовителя, юридическом адресе изготовителя, гарантийном сроке на Товар и дате изготовления Товара.

Каждый противогаз, включая комплектующие изделия, должен иметь маркировку согласно Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 878. Маркировка наносится непосредственно на изделие и на его упаковку. В соответствии с ГОСТ 12.4.121-2015 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия» допускается наносить маркировку только на индивидуальную упаковку, а при ее отсутствии - на групповую упаковку при условии маркировки всех комплектующих изделий.

Поставщик гарантирует качество и безопасность поставляемого Товара в соответствии с действующими стандартами, утвержденными на соответствующий вид Товара.

В случае форс-мажорных обстоятельств, замедляющих ход исполнения условий Контракта против установленного срока, Поставщик обязан немедленно поставить в известность Заказчика с учетом условий Контракта.

Поставщик несет полную ответственность за надлежащее качество поставляемого Товара.

Срок и объем гарантии на поставленный Товар составляет срок согласно гарантии завода-изготовителя (производителя Товара), но не менее 12 месяцев с даты подписания Заказчиком документа о приемке.

Гарантийный срок хранения противогазов в заводской упаковке должен быть не менее пяти лет с даты изготовления.

В случае если в течение гарантийного срока на Товар будут обнаружены недостатки Товара, возникшие в случае его некачественного изготовления, или Товар не будет соответствовать условиям Контракта, при требовании (уведомлении) Заказчика Поставщик обязан за свой счет заменить Товар в срок не более 20 (двадцати) дней с даты письменного получения такого требования (уведомления) Заказчика.

Поставщик предоставляет Заказчику гарантии производителя (изготовителя), оформленные соответствующими гарантийными талонами или аналогичными документами, подтверждающими качество материалов, используемых для изготовления Товара, а также надлежащее качество Товара.

Наличие гарантии качества удостоверяется выдачей Поставщиком Паспорта на изделия.

Товар должен иметь сертификаты или санитарно-гигиенические заключения и иные документы, подтверждающие качество Товара, оформленные в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Поставляемый Товар должны быть экологически чистыми, безопасными для здоровья человека.

Поставляемый Товар должны соответствовать требованиям, установленным ГОСТ, СанПиН, другим нормам и правилам для данного вида Товара.

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям по обеспечению национальной безопасности Российской Федерации и защите граждан Российской Федерации от преступных и противоправных действий.

Поставляемый Товар должен быть надлежащего качества подтвержденными сертификатами соответствия системы сертификации Госстандарта России или декларациями о соответствии санитарно-эпидемиологическими заключениями Федеральной службы по надзору в сфере защите прав потребителей (если законодательством Российской Федерации установлены обязательные требования к сертификации и декларированию данного вида продукта).

Поставляемый Товар должен соответствовать требованиям:

 - Постановления Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2021 г. № 2425
«Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подлежащей декларированию соответствия, внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2020 г. № 2467 и признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации» (если законодательством Российской Федерации установлены обязательные требования к сертификации и декларированию данного вида продукта);

 - Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты», утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года № 878;

- ГОСТ 12.4.121-2015 «Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Противогазы фильтрующие. Общие технические условия».

**5. Требования к поставке Товара:**

Поставка Товара осуществляется по адресу: **г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 65,
ИПУ РАН.**

Поставщик обязан заблаговременно согласовать с Заказчиком точное время и конкретную дату поставки Товара. Поставка Товара должна осуществляться в рабочие дни с 9 ч. 30 мин. по 18 ч. 15 мин. (по МСК) с понедельника по четверг, с 9 ч. 30 мин. по 17 ч. 00 мин. (по МСК) - пятница с соблюдением Поставщиком Правил внутреннего трудового распорядка Заказчика.

**6. Сроки выполнения работ, оказания услуг и поставки товаров, календарные сроки начала и завершения поставок, периоды выполнения условий Контракта:**

Срок поставки Товара до истечения **14 (четырнадцати) календарных дней** с даты заключения Контракта.

**7. Порядок выполнения работ, оказания услуг, поставки товаров, этапы, последовательность, график, порядок поэтапной выплаты авансирования, а также поэтапной оплаты исполненных условий Контракта:**в соответствии с условиями Контракта.

**8. Качественные и количественные характеристики поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг:**

Согласно требований Технического задания, Сведений о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара (Приложение № 2 к Техническому заданию) и Спецификации на поставку противогазов для нужд ИПУ РАН (Приложение № 1 к Техническому заданию).

Зам. заведующего ОМТС Т.В. Омельченко

Зам. заведующего ОКБ Д.А. Калайдов

Приложение № 1

к Техническому заданию на поставку

противогазов для нужд ИПУ РАН

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

на поставку противогазов нужд ИПУ РАН

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование поставляемого товара | Ед. изм. | Кол-во |
| 1 | Противогаз Тип 1 | шт. | 50 |
| 2 | Противогаз Тип 2 | шт. | 200 |
| 3 | Противогаз Тип 3 | шт. | 50 |

Зам. заведующего ОМТС Т.В. Омельченко

Зам. заведующего ОКБ Д.А. Калайдов

Приложение № 2

к Техническому заданию на поставку

противогазов для нужд ИПУ РАН

**Сведения о качестве, технических характеристиках товара, его безопасности, функциональных характеристиках (потребительских свойствах) товара**

Весь товар по своим функциональным и техническим характеристикам должен соответствовать нижеперечисленным требованиям

или превосходить их

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование товара | Указание на товарный знак (модель, производитель), страна происхождения товара | Технические характеристики | Обоснование необходимости использования дополнительной информации |
| Требуемый параметр | Требуемое значение | Значение, предлагаемое участником |
| *1* | *2* | *3* | *4* | *5* | *6* | *7* |
| 1 | Противогаз Тип 1ОКПД 2: 32.99.11.110 -Противогазы*КТРУ 32.99.11.110-00000003 - Противогаз* |  | Категория маски | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс шлем-маски | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс эффективности фильтрации аэрозолей | Класс Р3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс эффективности фильтрации газов и паров | Класс 1 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Марка фильтра противогаза | HgP3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Размер (рост) лицевой части противогаза | 1 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип противогаза по назначению | Гражданский (для гражданского населения) |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип противогаза по способу защиты | Фильтрующий |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип ремней крепления и/или оголовья маски противогаза | Регулируемый |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип фильтра в зависимости от вида загрязнений окружающего воздуха | Комбинированный |  | *в соответствии с КТРУ* |
| 2 | Противогаз Тип 2ОКПД 2: 32.99.11.110 - Противогазы *КТРУ 32.99.11.110 -00000003 - Противогаз* |  | Категория маски | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс шлем-маски | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс эффективности фильтрации аэрозолей | Класс Р3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс эффективности фильтрации газов и паров | Класс 1 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Марка фильтра противогаза | HgP3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Размер (рост) лицевой части противогаза | 2 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип противогаза по назначению | Гражданский (для гражданского населения) |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип противогаза по способу защиты | Фильтрующий |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип ремней крепления и/или оголовья маски противогаза | Регулируемый |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип фильтра в зависимости от вида загрязнений окружающего воздуха | Комбинированный |  | *в соответствии с КТРУ* |
| 3 | Противогаз Тип 3ОКПД 2: 32.99.11.110 - Противогазы *КТРУ 32.99.11.110 - 00000003 - Противогаз* |  | Категория маски | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс шлем-маски | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс эффективности фильтрации аэрозолей | Класс Р3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Класс эффективности фильтрации газов и паров | Класс 1 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Марка фильтра противогаза | HgP3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Размер (рост) лицевой части противогаза | 3 |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип противогаза по назначению | Гражданский (для гражданского населения) |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип противогаза по способу защиты | Фильтрующий |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип ремней крепления и/или оголовья маски противогаза | Регулируемый |  | *в соответствии с КТРУ* |
| Тип фильтра в зависимости от вида загрязнений окружающего воздуха | Комбинированный |  | *в соответствии с КТРУ* |

Зам. заведующего ОМТС Т.В. Омельченко

Зам. заведующего ОКБ Д.А. Калайдов