ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на поставку рыбных изделий для взрослого отделения

1. Объект закупки:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Наименование** | **ОКПД 2** | **Технические характеристики** | **Ед. изм.** | **Кол-во** |
|  | Горбуша  | 10.20.13.122 | Соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия»Сорт: не ниже первогоВид: *потрошеная, с головой*Термическое состояние: *замороженная*Поверхность рыбы: чистая, рыба без наружных повреждений. Глазурь: в виде ледяной корочки, равномерно покрывающей поверхность мороженой рыбы и не должна отставать при легком постукивании.Масса глазури: при выпуске рыбы не менее 4%, не более 5 % по отношению к массе глазированных рыбы У рыбы должны быть удалены внутренности, икра или молоки; сгустки крови – соответствиеПотрошеная горбуша должна быть с удаленными хвостовым плавником и прихвостовой частью.Внешний вид (после размораживания): поверхность чистая, естественной окраски, присущей рыбе данного вида. Консистенция (после размораживания) плотная, присущая рыбе данного видаЗапах (после размораживания): свойственный свежей рыбе, без посторонних признаковВ рыбе не должно быть гельминтов и их личинок – соответствиеВ каждой упаковочной единице должна быть рыба одного наименования, сорта, вида разделки, одной размерной группы и одного вида – соответствиеПредоставление сертификата соответствия на продукцию и ветеринарное свидетельство обязательно.Продукты не должны содержать генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО), антибиотики и гормоныУпаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции | Кг. | 900 |
|  | Терпуг | 10.20.13.122 | Соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия»Сорт: не ниже первогоВид: *с головой, непотрошеный*Термическое состояние: *замороженная*Поверхность рыбы: чистая, рыба без наружных повреждений. Глазурь: в виде ледяной корочки, равномерно покрывающей поверхность мороженой рыбы и не должна отставать при легком постукивании.Масса глазури: при выпуске рыбы не менее 4%, не более 5 % по отношению к массе глазированных рыбы Внешний вид (после размораживания): поверхность чистая, естественной окраски, присущей рыбе данного вида. Консистенция (после размораживания) плотная, присущая рыбе данного видаЗапах (после размораживания): свойственный свежей рыбе, без посторонних признаковВ рыбе не должно быть гельминтов и их личинок – соответствие В каждой упаковочной единице должна быть рыба одного наименования, сорта, вида разделки, одной размерной группы и одного вида – соответствиеПредоставление сертификата соответствия на продукцию и ветеринарное свидетельство обязательно.Продукты не должны содержать генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО), антибиотики и гормоныУпаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции | Кг. | 900 |
|  | Минтай  | 10.20.13.122 | Соответствует требованиям ГОСТ 32366-2013 «Рыба мороженая. Технические условия»Сорт: не ниже первогоВид: потрошеный без головыТермическое состояние: *замороженная*Поверхность рыбы: чистая, рыба без наружных повреждений. Глазурь: в виде ледяной корочки, равномерно покрывающей поверхность мороженой рыбы и не должна отставать при легком постукивании.Масса глазури: при выпуске рыбы не менее 4%, не более 5 % по отношению к массе глазированных рыбы У рыбы должны быть удалены внутренности, икра или молоки; сгустки крови – соответствие Потрошеный обезглавленный минтай должен быть с удаленными хвостовым плавником и прихвостовой частью; минимальный размер минтая такого вида разделки – не менее 22 см. Внешний вид (после размораживания): поверхность чистая, естественной окраски, присущей рыбе данного вида. Консистенция (после размораживания) плотная, присущая рыбе данного видаЗапах (после размораживания): свойственный свежей рыбе, без посторонних признаковВ рыбе не должно быть гельминтов и их личинок – соответствие В каждой упаковочной единице должна быть рыба одного наименования, сорта, вида разделки, одной размерной группы и одного вида – соответствиеПредоставление сертификата соответствия на продукцию и ветеринарное свидетельство обязательно.Продукты не должны содержать генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО), антибиотики и гормоныУпаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукции | Кг. | 500  |
|  | Сельдь слабосоленая | 10.20.23.122 | Соответствует требованиям ГОСТ 815-2019 «Сельди соленые. Технические условия». Вид засола – *Слабосоленая*Вид разделки -*Неразделанная.* Внешний вид: Поверхность чистая, по цвету свойственная данному виду сельди. Чешуйчатый покров целый (для соленой сельди с не удаленной чешуей).Допускается:- сбитость чешуи;- незначительный осадок белковых веществ на поверхности;- легко удаляемый желтоватый налет на поверхностиКонсистенция: Мягковатая, нежная, сочнаяВкус и запах: Свойственные соленой сельди данного вида, без постороннего привкуса и запаха.Предоставление сертификата соответствия на продукцию и ветеринарное свидетельство обязательно.Продукты не должны содержать генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО), антибиотики и гормоныУпаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукцииВес упаковки: не более 5 кг | Кг. | 400 |
|  | Сельдь копченая | 10.20.24.112 | Соответствовать ГОСТ 813-2002 «Сельди и сардина тихоокеанская холодного копчения. Технические условия» или других технических документов с показателями качества и безопасности, не ниже указанных для данного товараХолодного копчения, с головой, поверхность рыбы чистая, естественной окраски, присущей рыбе данного вида.Предоставление сертификата соответствия на продукцию и ветеринарное свидетельство обязательно.Продукты не должны содержать генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО), антибиотики и гормоныУпаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукцииВес упаковки: не более 5 кг | Кг. | 400  |
|  | Филе минтая  | 10.20.14.120 | Соответствует требованиям ГОСТ 3948-2016 Филе рыбы мороженое. Технические условияВид: без кожи, без кости (без глазури)Сорт: не ниже первогоТермическое состояние: *замороженное*Внешний вид: поверхность рыбы чистая, естественной окраски, присущей рыбе данного вида, без наружных поврежденийКонсистенция мяса после размораживания: плотная или мягкая, свойственная данному виду рыбы.Запах (после размораживания): свойственный свежей рыбе, без посторонних запахов.Наличие посторонних примесей (в потребительской упаковке): не допускаетсяПредоставление сертификата соответствия на продукцию и ветеринарное свидетельство обязательно.Продукты не должны содержать генно-инженерно-модифицированные организмы (ГМО), антибиотики и гормоныУпаковка: предназначенная и соответствующая стандартам для данной продукцииВес упаковки: не более 5 кг | кг | 680  |

***Закупка попадает под ограничение допуска согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 23 декабря 2024 г. N 1875 “О мерах по предоставлению национального режима при осуществлении закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд, закупок товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц” п. 1-6 технического задания.***

**2. Место поставки:** 649000, Республика Алтай, г. Горно-Алтайск, пр. Коммунистический,156

**3. Срок и период поставки товара:** с момента заключения договора по 28.02.2026 года, согласно поданной заявке Заказчика (поставка Товара осуществляется Поставщиком ежедневно (кратность еженедельных поставок определяется потребностью Заказчика, обусловленной содержанием цикличного меню).

Поставщик обязан осуществить поставку товара на специально предназначенном или специально оборудованном транспортном средстве для перевозки пищевых продуктов, имеющем документы в соответствии с Федеральным законом от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов».

**4. Требования к безопасности, качеству, к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к упаковке поставляемого товара:**

4.1. Качество и безопасность поставляемого товара должны соответствовать требованиям и нормам, установленным:

- Федеральным законом от 02.01.2000 № 29-ФЗ «О качестве и безопасности пищевых продуктов»;

- Федеральным закон от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»;

- СанПиН 2.3.2.1324-03 «Гигиенические требования к срокам годности и условиям хранения пищевых продуктов»;

- СанПиН 2.3.2.1078-01 «Гигиенические требования к безопасности и пищевой ценности пищевых продуктов»;

-Техническими регламентами Таможенного союза, утвержденными решениями Комиссии таможенного союза, за исключением требований к отдельным видам продукции, процессам их производства, хранения, перевозки, реализации и утилизации, в отношении которых технические регламенты еще не вступили в силу на территории Российской Федерации:

- ТР ТС 021/2011 «О безопасности пищевой продукции»;

- ТР ТС 022/2011 «Пищевая продукция в части ее маркировки»;

- ТР ЕАЭС 040/2016 «О безопасности рыбы и рыбной продукции»;

- ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»;

- Иными нормативными правовыми актами, нормативными и техническими документами, устанавливающими требования к качеству такого вида товаров.

4.2. Поставляемый товар должен быть расфасован и упакован в материалы, разрешенные для контакта с пищевыми продуктами, такими способами, которые позволяют обеспечить сохранность их качества и безопасность при хранении, транспортировке и реализации. Транспортная упаковка товара обеспечивает сохранность товара при транспортировке, хранении и погрузочно-разгрузочных работах.

4.3. Каждая единица транспортной и потребительской тары (упаковки) должна содержать необходимую маркировку. Маркировка должна соответствовать требованиям Национального стандарта РФ «Продукты пищевые. Информация для потребителя. Общие требования», технического регламента Таможенного союза «Пищевая продукция в части ее маркировки» (ТР ТС 022/2011).

4.4. Качество и безопасность поставляемой продукции должно подтверждаться документами: сертификатами соответствия или декларациями о соответствии, а также иными документами, предусмотренными действующим законодательством Российской Федерации.

4.5. Ветеринарные сопроводительные документы на товар должны быть оформлены в соответствии с приказом от 13 декабря 2022 года № 862 Об утверждении Ветеринарных правил организации работы по оформлению ветеринарных сопроводительных документов, Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов в электронной форме и Порядка оформления ветеринарных сопроводительных документов на бумажных носителях.

**5. Требования к сроку и (или) объему предоставления гарантий качества товаров:**

5.1. В случае, если при передаче или до начала использования товара выявиться его ненадлежащее качество, Заказчик вправе потребовать от Поставщика безвозмездного устранения недостатков товара или его замены в срок, установленный Заказчиком.

5.2. Наличие недостатков и сроки их устранения фиксируются Сторонами в двухстороннем акте выявленных недостатков.

5.3. Остаточный срок годности: не менее 80% от установленного производителем.

**6. Требования к условиям поставки товара, отгрузке товара:**

6.1. Поставка осуществляется по заявке, в которой указывается количество товара. Заявки направляются по почте, факсу, телефонограммой либо другим приемлемым для обеих сторон способом (телефонная связь или электронная почта).

6.2. Право собственности на товар переходит к Заказчику с момента доставки товара Заказчику и принятия его путем подписания товарно-транспортной накладной или УПД.

6.3. При приеме товара Заказчик проверяет его соответствие сведениям, указанным в счете-фактуре и других сопроводительных документах по наименованию, количеству и качеству.

6.4. Товар должен сопровождаться следующими документами:

– товарная накладная (ТОРГ-12) или УПД (оригиналы);

– счет на оплату (оригиналы);

– счет-фактура или УПД (оригиналы);

– копия сертификата соответствия или декларации соответствия.

6.5. По окончании поставки товара в полном объеме на основании товарно-транспортных накладных Поставщик и Заказчик подписывают акт сверки.