Сообщение № 31604503647

 о заинтересованности для потенциальных подрядчиков

**на поставку сборно-разборного гаража для нужд ФКП «Аэропорты Камчатки» в 2017 году**

Заказчик – Федеральное казенное предприятие «Аэропорты Камчатки», сообщает о своей заинтересованности в проведении закупки на право заключения договора на поставку сборно-разборного гаража для нужд ФКП «Аэропорты Камчатки» в 2017 году.

В целях обоснования начальной (максимальной) цены договора (цены лота), а также последующего проведения закупке в соответствии с главой 8 Положения о закупке товаров, работ, услуг Федеральным казенным предприятием «Аэропорты Камчатки», просим всех заинтересованных лиц в срок до -

**26.12.2016**  предоставить расчетные цены на **поставку сборно-разборного гаража для нужд ФКП «Аэропорты Камчатки» в 2017 году**.

Сообщение о заинтересованности в проведении закупки не является процедурой закупки и его проведение не регулируется статьями 447 – 449 части первой Гражданского кодекса Российской Федерации. Данная процедура также не является публичной закупкой и не регулируется статьями 1057 - 1061 части второй Гражданского кодекса Российской Федерации. Таким образом, данная процедура не накладывает на Заказчика соответствующего объема гражданско-правовых обязательств по заключению договора с участником, подавшим предложение.

Обязательные требования для организации, изъявившей желание представить информацию о предлагаемой начальной (максимальной) цене договора:

Место поставки товара: Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, морской порт

Срок поставки:

При расчете начальной (максимальной) цены должно быть учтено:

Рассчитать НМЦ необходимо на весь период заключения договора, в срок до июня 2017 года с учетом инфляции.

Гарантийные обязательства на товар и сопутствующие материалы 12 месяцев с даты подписания Сторонами акта о сдаче – приемке.

В случае если после проведения процедуры закупки Ваша организация будет выбрана победителем, необходимо учесть предоставление в наш адрес обеспечение исполнения контракта в размере 5% начальной (максимальной) цены.

Также, просим указать Ваши предложения по условиям оплаты поставленного товара

Предложение о цене поставки Товара, с обязательным обоснованием (расчетом) предлагаемой цены и расчет стоимости доставки Товара от места изготовления до г. Петропавловска-Камчатского, морской порт, оформленные на официальных бланках организации, подписанное руководителем и заверенное печатью организации может быть направлено в адрес Заказчика:

- на бумажном носителе: 683038, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Циолковского, д. 43, каб. 209;

- по факсу: (4152)218-500; (4152)218-510:

- по электронной почте: pavinskaya\_MM@airkam.ru;

контактное лицо по приему заявок: Тарасенко Марина Модестовна;

контактные телефон: (4152)218-526.

контактное лицо по техническому заданию: Малютин Николай Андреевич

контактные телефоны: 8-924-780-12-84; (4152)218-529

E-mail: malyutin\_na@airkam.ru

срок подачи заявок 26.12.2016

Приложение: Техническое задание

Генеральный директор

ФКП «Аэропорты Камчатки» А.Ю. Журавлев

**Техническое задание**

 **на предоставление коммерческого предложения**

**на изготовление сборно-разборного гаража для аэропорта Никольское**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п.п. | Наименование | Требуемые параметры, характеристики |
| 1 | Место планируемой эксплуатации (расположения) объекта | Камчатский край, аэропорт Никольское. |
| 2 | Природные условия площадки строительства | Строительно-климатическая зона - 1Г; Нормативная ветровая нагрузка - 60кгс/м2; Расчетная снеговая нагрузка - 560,0 кгс/м2; Расчетная зимняя температура наружного воздуха -11градусов;Нормативная глубина промерзания грунтов - 1,1м;Установившийся уровень грунтовых вод - нет;Краткая характеристика грунтов оснований: коренные алевролиты интенсивно трещиноватые, разборные;Сейсмичность площадки 10 баллов; Степень огнестойкости -V; Класс конструктивной пожарной опасности - СО |
| 3 | Требования к архитектурно-планировочным и конструктивным решениям  | 1. **Архитектурно-планировочные требования:**

- Размеры в плане в осях 12,0м\*12,0м. (*При наличии рассчитанных проектов на конструкции, отличающиеся от указанных размеров, допускается изменения плана в осях в пределах 1-2-х метров при обеспечении безопасной эксплуатации для заданных природных условий).* - Высота от уровня чистого пола до уровня конструкций крыши (кровли) 4,2м.- Кровля двухскатная. (*При наличии рассчитанных проектов на конструкции, отличающиеся от заданных параметров, допускается однопролетная самонесущая арка, изготовленная из листовой оцинкованной стали, либо иные варианты конструкций, обеспечивающих безопасную эксплуатацию объекта для заданных природных условий).*- Ворота размером 3,6м\*3,8м(Н) – 3 шт. (*При невозможности обеспечить требуемые характеристики безопасности конструкции допускается уменьшение количества ворот с указанными параметрами до 2-х).*- Окна размером 1,4м\*1,2м(Н) – 10 шт.*(При невозможности обеспечить требуемые характеристики безопасности конструкции допускается изменение размеров и уменьшение количества окон при условии обеспечения максимальной освещенности).*- Естественная приточно-вытяжная вентиляция через отверстия в стенах.- Грузоподъемное оборудование не требуется.- Освещение не требуется.- Отопление не требуется**2. Конструктивные требования:**-Конструкции гаража должны быть полной заводской готовности и собираться на строительной площадке.-Несущие конструкции (металлический каркас либо другое конструктивное решение) определить расчетом. -Фундамент: железобетонный сборный определить расчетом.-Полы, отмостка и пандус перед воротами: железобетонные плиты. - Стены и кровля утепленные толщ. 100мм из минераловатного утеплителя.  - Секционные ворота 3,6х3,8 (h)м с толщиной секции не менее 40мм с механическим приводом с калиткой 0,8х1,8м. – 1шт.-Секционные ворота 3,6х3,8 (h)м с толщиной секции не менее 40мм с механическим приводом - 2шт.- Оконные блоки 1400х1200мм двухстворчатые с двухкамерными стеклопакетами, в одной створке сверху форточка. - 10 шт .- Предусмотреть в торцевых стенах вентиляционные отверстия со стальными решетками из оцинкованной стали с полимерным покрытием и наружными гидроветрозащитными устройствами с механическим регулированием.  **3.** **Рабочая документация (Паспорт гаража):** Паспорт здания гаража должен содержать следующие данные:- План гаража.- Спецификацию изделий конструкций гаража.- Архитектурно-конструктивные решения гаража.- Сборочные чертежи.- Инструкцию по сборке гаража. - План раскладки конструкций каркаса и ограждающих конструкций.- Деталировку элементов креплений каркаса, стеновых и кровельных панелей, а так же мелких деталей карнизов, откосов, углов, сопряжений. - Деталировку элементов креплений конструкции к фундаменту.- Расчет каркаса и фундамента гаража. (расчет должен отвечать нормативным нагрузкам, указанных в разделе 2).- Сертификаты и паспорта на примененные изделия (металлоконструкции, сэндвич-панели, окна, крепежные элементы.)- Паспорт на секционные ворота. |
| 4 | Требования к цветовому решению фасада | Наружные стены - синего цвета.Кровля - красного (темно-вишневого) цвета.Ворота секционные – серого или шарового цвета.Окна, оконные откосы и отливы – белого цвета.*(Допускается изменение цветовой гаммы при условии невозможности обеспечить требуемые характеристики по причине наличия готового расчетного проекта, либо значительного увеличения стоимости).*  |
| 5 | Требование к предоставлению коммерческого предложения | Коммерческое предложение должно быть оформлено в электронном виде с обязательным указанием:-Наименование организации и её реквизитов;-Краткие характеристики гаража;-План гаража и объемно-планировочные решения;-Конструктивные решения гаража;-Конструктивные решения сборного ж/бететонного фундамента;-Расчет стоимости сборно-разборного гаража заводской готовности (отдельно);-Расчет стоимости доставки конструкций гаража от завода-изготовителя до г. Петропавловск-Камчатский (отдельно);-Расчет стоимости фундамента не требуется. |