

УТВЕРЖДЕНО
Протокол Комиссии по закупкам №
Дата 29.04.2021

ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ
ПРОЦЕДУРЫ ЗАПРОСА ЦЕНОВЫХ ПРЕДЛОЖЕНИЙ

1. Сведения о заказчике:

1.1. Полное наименование: закрытое акционерное общество «Небанковская кредитно-финансовая организация «ИНКАСС.ЭКСПЕРТ», сокращенное наименование: ЗАО НКФО «ИНКАСС.ЭКСПЕРТ».

1.2. Местонахождение: г. Минск, ул. Ольшевского 20/11, 13 этаж

1.3. Фамилия Имя и Отчество, номер телефона контактного лица:
Зуев Сергей Викторович, тел. 3597317, моб. (029) 6971898.

1.4. Адрес электронной почты: SVZuev@incass-expert.by.

1.5. Источник финансирования закупки: собственные средства заказчика, лизинговые средства, кредитные средства.

2. Сведения о предмете закупки.

2.1. Предмет закупки: **приобретение 391 бронезилов класса защиты (Бр-4) разных типоразмеров, характеристики согласно технического задания.**

2.2. Количество (объем) товаров:

| Наименование | Количество, шт. |
|---|-----------------|
| Бронезил 1-го типоразмера (48-50) с характеристиками, согласно технического задания. | 87 |
| Бронезил 2-го типоразмера (52-54) с характеристиками, согласно технического задания. | 243 |
| Бронезил 3-го типоразмера (56-58) с характеристиками, согласно технического задания. | 57 |
| Бронезил 4-го типоразмера (60-62) с характеристиками, согласно технического задания. | 4 |
| ИТОГО | 391 |

2.3. Срок поставки товаров: **до 25.06.2021 г.**

2.4. Место поставки товаров: **г. Минск, пр. Машерова, 80.**

3. Требования к участникам.

3.1. Участниками могут являться: юридические лица, индивидуальные предприниматели резиденты Республики Беларусь или не резиденты Республики Беларусь.

3.2. Участниками не могут быть лица, которые подпадают под ограничения, указанные в документах запроса ценовых предложений.

3.3. Участникам необходимо предоставить документы (сведения), указанные в документах запроса ценовых предложений.

4. Срок, место и порядок представления документов запроса ценовых предложений: документы запроса ценовых предложений представляются бесплатно на бумажном носителе, начиная с **17 мая 2021 г. в рабочие дни с 9 часов до 16 часов, по адресу: г. Минск, ул. Ольшевского 20/11, 13 этаж, отдел обеспечения деятельности.**

5. Срок, место и порядок представления участниками ценовых предложений: ценовые предложения должны быть представлены на бумажном носителе нарочным или посредством почтовой связи по адресу: **г. Минск, ул. Ольшевского 20/11, 13 этаж, отдел обеспечения деятельности в срок не позднее 12 часов 24 мая 2021 г.**

Начальник отдела обеспечения
деятельности

_____ А.И. Евченко
(подпись) (фамилия, инициалы)

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ЗАКУПКУ

Технические характеристики бронежилета

| № п.п. | Характеристики | Требования |
|--------|---|--|
| 1 | Уровень защиты ЖВО ¹ ГОСТ 34286-2017 | Не ниже 4 класса защиты (далее - Бр - 4) |
| 2 | Площадь защиты ЖВО фронт + тыл, дм ² | 7,5 + 7,5 |
| 3 | Масса с защитой ЖВО, кг | до 10 |

Бронежилет Бр 4 предназначен для защиты от осколков и пуль стрелкового оружия, по следующим классам защитных структур:

- защита ЖВО – Бр 4 класс ГОСТ 34286-2017 от осколков и пуль с обыкновенными (стальной) и термоупрочненными сердечниками автоматов АКМ, АК-74.

Бронежилет является снаряжением индивидуального пользования и должен состоять из грудной и спинной секций (переда и спинки, грудь и спина), соединенных плечевыми и эластичными боковыми разъемно-регулируемыми устройствами (далее – РРУ). Перед и спинка устроены одинаково и имеют защитную бронеконструкцию и чехол. Цвет бронежилетов: черный, зеленый, серый.

Защитная структура должна включать бронезащитные элементы для защиты ЖВО, расположенные во внутренних карманах чехла бронежилета на замках) и климатический амортизационный подпор (далее – КАП).

Для защиты ЖВО со стороны груди и спины должны быть применены бронепанели – две пластины анатомической формы для защиты по Бр 4 классу ГОСТ 34286-2017. Бронепанели закрыты осколкозадерживающим слоем технической ткани для снижения вероятности поражения вторичными осколками.

КАП предназначен для снижения контузионной травмы и образования каналов для естественной вентиляции поджилетного пространства.

Чехол изготавливается из ткани повышенной износостойкости с водоотталкивающими свойствами включая в себя наружные карманы для бронезащитных элементов, в том числе и повышенного уровня защиты. Чехол должен быть совместим со штатными транспортно-разгрузочными системами. На внешней поверхности должна быть расположена унифицированная система крепления, позволяющая размещать переносной индивидуальный видеорегистратор, а также закрывающиеся карманы для радиостанции, мобильного телефона, печати и под документы (удостоверение личности). Спинная секция должна быть оборудована лямкой, облегчающей эвакуацию пострадавшего.

Гарантийные обязательства на поставляемый товар:

- сохранение защитных свойств бронежилета не менее 10 (десяти) лет;
- гарантийный срок эксплуатации чехла не менее 12 (двенадцать) месяцев с момента поставки товара

К внутренней стороне чехла крепится КАП. Конструкция позволяет отделять чехол для влажной чистки-стирки, а также для ремонта и замены.

Плечевые и эластичные боковые РРУ должны позволять производить плотную подгонку бронежилета.

Изготавливаются бронежилеты следующих размеров:

1-го типоразмера (48-50), 2-го типоразмера (52-54), 3-го типоразмера (56-58), 4-го типоразмера (60-62).

Все материалы, из которых изготавливается бронежилет, должны быть взрывопожаробезопасны, нетоксичны, и использоваться при температурах от минус 40 до плюс 40 градусов Цельсия.

Конструкция бронежилета должна обеспечивать необходимую маневренность, позволять свободно двигаться, допускать ношение под верхней одеждой.

¹ Жизненно важные органы