

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ «Спецобувь», лот №9

Подразделение по планированию и поставкам запасных частей ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ», именуемый в дальнейшем Организатор закупки, приглашает Вас принять участие в конкурентной процедуре закупки (лот №9) на поставку спецобуви в 2025-2028гг.

Для прохождения предварительного отбора и принятия участия в конкурентной процедуре закупки, прошу Вас заполнить краткую анкету контрагента, размещенную в сети интернет по адресу http://azkamaz.ru/about/supplier/supplier_189.html и представить коммерческое предложение участника закупки на обезличенный почтовый ящик zakupki-azk-omts@kamaz.org.

Срок подачи предложений: до 23:59⁰⁰ «24» января 2025 г.
Сроки окончания закупочной процедуры: по «15» марта 2025г.

Коммерческое предложение подлежит рассмотрению как в полном объеме, так и попозиционно.


Не предоставление коммерческого предложения в установленные сроки считается автоматическим отказом от участия.

Прошу условия Вашего коммерческого предложения распространять на все организации ПАО «КАМАЗ», закупающие идентичный товар, работу или услугу.

Все необходимые разъяснения и интересующие Вас сведения Вы можете получить, связавшись с лицом ответственным за организацию закупочной процедуры: Ахметшина Гульфия Азгатовна, тел.(8552) 55-07-40.

При выявлении признаков коррупции, злоупотребления полномочиями или халатности со стороны сотрудников ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ» просим сообщать по телефонам круглосуточной «горячей линии» +7 (8552) 37-18-37, +7 (960) 070-61-11 или направлять сообщения на электронный адрес compliance@kamaz.org.

Руководитель организатора закупки:
Директор по планированию и
поставкам запасных частей



П.И. Соломонов



Описание предмета закупки

Предмет закупки:

Закупка спецобуви

Количественная характеристика:

Для обеспечения работников ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ» спецобувью в соответствии нормами необходима закупка следующего:

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Ориентировочная годовая потребность	Требования
1	Сандалии, сандалеты, полуботинки	пара	7	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), растворов кислот и щелочей. Конструкция: сандалии, сандалеты, полуботинки Верх обуви: натуральная кожа Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Подносок: композитный (200 Дж) Тип подошвы: однослойная Подошва: полиуретан Метод крепления: литевой Защитные свойства подошвы: МБС, КЩС Защитные свойства – 3, Ми, Мун200, подошва МБС, КЩС Соответствие ТР ТС 019/2011
2	Сандалии, сандалеты, полуботинки	пара	229	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов, истирания) Конструкция: сандалии, сандалеты, полуботинки Верх обуви: натуральная кожа Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Подносок: композитный (200 Дж) Тип подошвы: однослойная Подошва: полиуретан Метод крепления: литевой Защитные свойства: 3, Ми; Мун200, Сж Соответствие: ТР ТС 019/2011;
3	Сандалии, сандалеты, полуботинки	пара	477	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов, проколов, истирания) Конструкция: сандалии, сандалеты, полуботинки Верх обуви: натуральная кожа Подкладка: текстильный материал, спилок подкладочный Подносок: композитный (200 Дж) Тип подошвы: однослойная Подошва: полиуретан Метод крепления: литевой Защитные свойства: 3, Ми, Мун200 Соответствие: ТР ТС 019/2011

4	Ботинки для электриков	пара	11	<p>Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), термических рисков электрической дуги, противоскользкая</p> <p>Конструкция: ботинки</p> <p>Материал верха: натуральная термостойкая кожа (юфть)</p> <p>Подкладка: текстильный материал, кожа</p> <p>Подносок: композит (200 Дж)</p> <p>Тип подошвы: двухслойная</p> <p>Подошва: полиуретан/нитрильная резина (от -45 °С до +300 °С (60 с))</p> <p>Метод крепления: литевой</p> <p>Особенности:</p> <p>Все материалы - термостойкие (огнестойкие нитки и фурнитура)</p> <p>Отсутствие металлических деталей</p> <p>Глухой клапан для предотвращения попадания пыли внутрь</p> <p>Глубокий самоочищающийся протектор подошвы против скольжения.</p> <p>Защитные свойства: З; Ми; Тп; См; Мун200</p> <p>Соответствие: ГОСТ 12.4.032-95;ГОСТ 12.4.137-2001 ГОСТ 12.4.177-89;ГОСТ 28507-99;ГОСТ 12.4.033-77;ГОСТ Р ЕН ИСО 20345-2011; ТР ТС 019/2011</p>
5	Ботинки, закрытые для сварщика	пара	2	<p>Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов), искр и брызг расплавленного металла, металлической окалины</p> <p>Конструкция: ботинки закрытые для сварщика</p> <p>Верх обуви: кожа натуральная термоустойчивая.</p> <p>Подкладка: полотно нетканое / полотно полиамидное.</p> <p>Защитные носки: композитный материал (Мун 200).</p> <p>Подошва: однослойная, нитрильная резина (300°С / 60 с).</p> <p>Подошва маслобензостойкая.</p> <p>Метод крепления: компрессионно-литевой с последующей вулканизацией.</p> <p>Защитные свойства: Мун 200; Сж, Тп, Тр, Ми, З</p> <p>Соответствие: ТР ТС 019/2011</p>
6	Ботинки утепленные	пара	540	<p>Ботинки утепленные для защиты от механических воздействий (истирания)</p> <p>Материал верха: натуральная влагостойкая кожа</p> <p>Утеплитель: искусственный мех</p> <p>Климатический пояс: II, III, "особый"</p> <p>Материал подошвы: ПУ/ПУ</p> <p>Тип подошвы: двухслойная</p> <p>Метод крепления: литевой</p> <p>Глубина протектора: не менее 5 мм</p> <p>Подносок: композитный материал (200 Дж)</p> <p>Защитные свойства – З, Ми, Мун200, Сл, Тн30</p> <p>Соответствие: ТР ТС 019/2011</p>


7	Ботинки сварщика	пара	2	Ботинки сварщика для проведения сварочных работ в зимнее время года Верх: натуральная кожа Подносок: композитный (200 Дж) Тип подошвы: однослойная Подошва: нитрил Защитные свойства: З; Мун 200; См; Тн 40; Тп; Тр; Ми;
8	Полуботинки	пара	12	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (истирания) Конструкция: полуботинки Материал верха: натуральная кожа Подкладка: текстильный материал Материал подошвы: ПУ/ПУ Защитные свойства подошвы: МБС Тип подошвы: однослойная Метод крепления: литевой Подносок: композитный (200 Дж) Защитные свойства – З, Ми, Мун200, Сж (от скольжения по зажиренным поверхностям), подошва МБС, Соответствие: ТР ТС 019/2011;
9	Полуботинки	пара	15	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (стирания) Конструкция: полуботинки Материал верха: натуральная кожа (1,8-2 мм); Материал подклада: текстильный материал, тип подошвы: однослойная Метод крепления: литевой Подносок: термопластичный 5 ДЖ Защитные свойства: Ми, Мун5, З
10	Ботинки утепленные	пара	15	Обувь (зима) для 2 класс защиты от пониженных температур (III климатический пояс) Верх обуви: искусственная или натуральная кожа Подкладка: для защиты до -30С Подносок: композитный (5 Дж) Подошва: двухслойная, ПУ/ПУ Метод крепления: литевой Защитные свойства: Ми, Мун5, З Соответствие: ТР ТС 019/2011
11	Ботинки утепленные	пара	30	Обувь специальная для защиты от механических воздействий (ударов, проколов) Конструкция: ботинки, Климатический пояс: IV, Верх обуви: натуральная кожа Подкладка: натуральных мех Подносок: композитный (200 Дж) Тип подошвы: двухслойная Подошва: полиуретан Метод крепления: литевой Защитные свойства: З, Ми, Мп, Мун200, Сл, Тн 40; 3 класс защиты от пониженных температур Соответствие: ТР ТС 019/2011

12	Обувь (сандалии, сандалеты)	пара	5	Обувь (сандалии, сандалеты) специальная для защиты от механических воздействий (стирания) Материал верха: натуральная кожа Материал подклада: текстильный материал Защитные свойства подошвы: МБС, Тип подошвы: однослойная Метод крепления: литевой Подносок: композитный 200 ДЖ Защитные свойства: Ми, Мун200, Нм, Сж, См, З
13	Ботинки зимние	пара	5	Обувь (ботинки зимние) 2 класс защиты от пониженных температур (III климатический пояс) Верх обуви: натуральная кожа Подкладка: для защиты до -30С Подносок: композитный (200 Дж) Подошва: двухслойная, ПУ/ПУ МБС, Метод крепления: литевой Защитные свойства: Ми, Мун200, Нм, Сж,Сл, См, З Соответствие: ТР ТС 019/2011

Основные условия предоставления информации:

1. Цены в рублях без НДС за ед. изм.;
2. Условия оплаты: приемлемым является отсрочка платежа 45 календарных дней с момента передачи товара Покупателю.
3. Приемлемым условием способа доставки является доставка за счет Поставщика до склада Покупателя (адрес: Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Моторная 24, въезд через КПП-2, корпус 504), в случае невозможности доставки за счет Поставщика, то осуществлять доставку до терминала автотранспортной компании (в пределах вашего города).
4. Срок выполнения заявки: в течение 15 календарных дней, согласно предоставленной заявке.
5. Наличие сертификатов соответствия на спецобувь и паспорта качества на партию.
6. Наличие подключения к системе электронного документооборота (ЭДО).
7. Предоставить образцы спецобуви для проведения испытаний (с 1 по 13 позиций):

Директор по планированию и поставкам запасных частей



П.И. Соломонов

Требования к участникам закупки

1. Основные требования:

- правоспособность, создание и регистрация в установленном порядке;
- соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;
- непроведение ликвидации юридического лица и отсутствие решения арбитражного суда о признании юридического лица, индивидуального предпринимателя банкротом и об открытии конкурсного производства;
- не приостановление деятельности контрагента в порядке, предусмотренном Кодексом РФ об административных правонарушениях, на день подачи заявки в целях участия в закупках;
- отсутствие сведений о контрагенте, в том числе информации об учредителях, о членах коллегиального исполнительного органа, лице, исполняющем функции единоличного исполнительного органа участника закупки – юридического лица в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном ст. 5 Федерального закона № 223-ФЗ и Федеральным законом № 44-ФЗ;
- лицо, являющееся руководителем юридического лица не должно иметь действующую дисквалификацию, ограничения по службе либо запрет заниматься профессиональной или иной деятельностью;
- финансово-хозяйственная деятельность потенциального поставщика не должна создавать высокие налоговые риски для АЗК и/или быть направленным на получение необоснованной налоговой выгоды.
- отсутствие сведений о действующих решениях налогового органа о приостановлении операций по счетам в банке (банках) сроком возникновения более 90 календарных дней;
- не допускается к участию в закупочной процедуре контрагент, в отношении которого начата одна из следующих процедур банкротства: наблюдение, конкурсное производство.

2. Дополнительные требования:

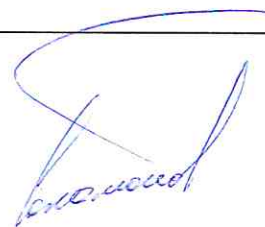
- потенциальный поставщик должен являться производителем, официальным представителем производителя, либо дилером (при закупке оборудования – официальный системный партнер, разработчик интеллектуальных решений);
- потенциальный поставщик должен обладать достаточными ресурсами для выполнения обязательств по поставке товаров, работ и услуг;
- потенциальный поставщик не должен быть связан с другими участниками закупки. Под связанными участниками закупки понимаются участники закупки, находящиеся под прямым или косвенным контролем одних и тех же физических лиц;
- в отношении потенциального поставщика, его учредителей и руководителей не возбуждены уголовные дела по основаниям, связанным с производственной деятельностью, имеющей отношение к предмету закупки, либо коррупционного характера.

Все требования к участнику закупок могут быть также установлены в документации о закупке к соисполнителям (субподрядчикам, субпоставщикам), привлекаемым участником закупки для исполнения договора с Заказчиком. Ответственность за соответствие всех привлекаемых субпоставщиков (субподрядчиков, соисполнителей), независимо от выполняемого ими объема поставок, работ, услуг, требованиям, указанным в документации о закупке, в том числе наличия у них разрешающих документов, несет участник процедуры закупки.

Порядок и критерии оценки качества предложений
участников закупки по лоту №9
«Спецобувь»

Показатель	Вес критерия	Оценка по критерию	Определение рейтинга предложения
Цена	60%	10 баллов	<p>Критерий цены оценивается от 1 (минимальный) до 10 (максимальный) баллов. Минимальному предложению присваивается значение 10 баллов.</p> <p>По остальным предложениям баллы по критерию цены определяются по формуле (с округлением до десятых):</p> $B = 10 / (Цп / Цмин), \text{ где}$ <p>Б – количество баллов по критерию цена; 10 – максимальный балл по критерию цена; Цп – цена предложения; Цмин – минимальная цена предложения.</p>
Качество	40%	10 баллов	<ol style="list-style-type: none"> 1. Комфортность: 3 балла 2. Гигиенические и эксплуатационные свойства: 3 балла 3. Наличие внутренних деталей: 2 балла 4. Качество подошвы, подкладки: 2 балла
Итого:	100%	20 баллов	

Директор по планированию и поставкам запасных частей



П.И. Соломонов

Ахметшина Гульфия Азгатовна, ведущий инженер
aga@kamaz.ru
тел.55-07-40