

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ
запасных частей и материалов для ремонтно-эксплуатационных нужд к
энергетическому оборудованию (ЛОТ №66)
для ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ»

Подразделение главного инженера ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ», именуемое в дальнейшем Организатор закупки, приглашает Вас принять участие в конкурентной процедуре закупки (лот №66) на обеспечение запасных частей и материалов для ремонтно-эксплуатационных нужд к энергетическому оборудованию в 2020-2021гг.

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 23⁵⁹ 09.10.2020

Сроки рассмотрения предложений: с 12.10.2020 по 16.10.2020

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.

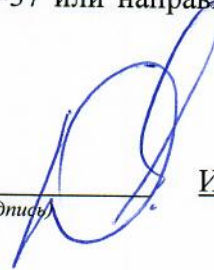
Все необходимые разъяснения и интересующие Вас сведения Вы можете получить, связавшись с лицом ответственным за организацию закупочной процедуры: Миннахметов Ильшат Мирхатович, e-mail: zakupki-azk-omts@kamaz.org, тел. (8552) 37-37-87 (доб. 6-91-94).

При выявлении признаков коррупции, злоупотребления полномочиями или халатности со стороны сотрудников ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ» просим сообщать по телефону круглосуточной «горячей линии» +7(8552) 37-18-37 или направить сообщение на электронный адрес compliance@kamaz.org.

Руководитель организатора закупки: Главный инженер
(должность)

(подпись)

И.В. Юмагулов
(ФИО)





УТВЕРЖДАЮ:
Организатор закупки
Главный инженер
И.В. Юмагулов
« 1 » _____ 2020г.

Описание предмета закупки лот №66

Предмет закупки:

- Запасные части и материалы для ремонтно-эксплуатационных нужд к энергетическому оборудованию.

Количественная характеристика:

Для удовлетворения потребности ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ», ниже приведена потребность в закупаемых позициях:

№ п/п	Наименование	Ед.изм.
1	Сигнализатор СТМ-10	шт.
2	Подшипник 608-2Z	шт.
3	Термопредохранитель ТУ-60R CAMPIN 120град 00-00007416	шт.
4	Электродвигатель YWF-K92-4E-35B 230V 50Hz. 0,45A "Тепломаш"	шт.
5	Ремень клиновый CONTITECH CONTI-V A 86 13x2184Li/2214LD	шт.
6	Ремень клиновый CONTITECH CONTI-V A 94 13x2388Li/2218LD	шт.
7	Подшипник PEER FH 207*35	шт.
8	Реле давления LGW 10 A2 1-10 мбар	шт.
9	Реле давления GW 50A5/1...50 мбар с винтами и уплотнением	шт.
10	Блок UPS-24/12 27V	шт.
11	Блок BAVP-8 24V (BAVK8R_v.24)	шт.
12	Блок BAVP-4 24V (BAVP4WNK)	шт.
13	Модуль гальванической развязки для интерфейса IMAH487	шт.
14	Блок UPS-MW 12V	шт.
15	Датчик ДИП343ЭСУ	шт.
16	Светозвуковое устройство БИЯ-С3	шт.
17	Извещатель дымовой ИП-212-3су	шт.
18	Извещатель ручной ИПР-3СУ	шт.
19	Извещатель тепловой ИП-103-5	шт.
20	Ороситель спринклерный водяной ОПСР	шт.
21	Табло "ВЫХОД"	шт.
22	Блок (плата) СИ220	шт.
23	Сигнализатор давления универсальный СДУ-М	шт.
24	Аккумуляторная батарея (АКБ 12В 9 а/ч)	шт.
25	Аккумуляторная батарея (АКБ 12В 1,2 а/ч)	шт.
26	Техпластина МБС-С 10мм	шт.
27	Резистор 0.25Вт 1.0 кОм	шт.
28	Резистор 0.25Вт 1.3 кОм	шт.

29	Резистор 0.25Вт 8.2 кОм	шт.
30	Рабочее колесо центробежного насоса Д800-57 (диаметр 432)	шт.
31	Центробежный насос Д800-57 (без электродвигателя) На имеющийся электродвигатель 4АМЗ15М4	шт.
32	Сервопривод Siemens SQN72.4A4A 20BC	шт.
33	Подшипник к узлу SY-508 M SKF	шт.
34	Подшипник 6309-2Z/C3 SKF	шт.
35	Подшипниковый узел UPC-207	шт.
36	Подшипник Yag-208	шт.
37	Кулачковый переключатель SQ0715-0176	шт.
38	Подшипник 6205-RZ LDZ	шт.
39	Контактор ПМЛ-2160ДМ-32А-220АС-УХЛ4	шт.
40	Менеджер горения W-FM 25 3-х контактный разъем + Кронштейн поддерживающий с силовым контактором для переоборудования W-FM 20/21 в W-FM25	шт.
41	Пластинка малая варьированного сектора (артикул 2440236)	шт.
42	Датчик температуры TG-K3/PT1000 AB REGIN	шт.
43	Реле sh-22f sh-12vde-s-e 15a 240vae 15a 28vde 12a 240 vas	шт.
44	Предохранитель (5*20мм) 1А	шт.
45	Предохранитель (5*20мм) 2А	шт.
46	Предохранитель (5*20мм) 3А	шт.
47	Hyperface profibus adapter AD-HFPRLS4 (адаптер профибус сети)	шт.
48	Клапан обратный подъемный стальной сталь 20,16с 10нж DN100, RN 16,уплотнение нерж.сталь, t=40.+425	шт.
49	Контактор ALLEN BRADLEY 100C16KF10	шт.
50	Кулачковый переключатель КПУ11-63/53 (1-0-2 3р). TDM	шт.
51	Терморегулятор 2ТРМ1-Щ1.У.РР	шт.
52	Датчик температуры ДТС015-Рt100.В3.250	шт.
53	Контактор 3-х полюсный + 1 "НО" контакт, 220В, 32А, 11 кВт	шт.
54	Тепловое реле с 1 "НО" и 1 "НЗ" контактами, 32А, 11 кВт	шт.
55	Клемма ЗНИ-2.5 мм кв. серая	шт.
56	DIN рейка 200см	шт.
57	Клапан электромагнитный КИЭГ-50П	шт.
58	Автоматический выключатель 25А однополюсный	шт.
59	Автоматический выключатель 16А однополюсный	шт.
60	Автоматический выключатель 25А трехполюсный	шт.
61	Автоматический выключатель 32А трехполюсный	шт.
62	Автоматический выключатель 40А трехполюсный	шт.
63	Автоматический выключатель 50А трехполюсный	шт.

64	Автоматический выключатель 63А трехполюсный	шт.
65	Автоматический выключатель 100А трехполюсный	шт.
66	Пункт распределительный П 11-3098-54 У2 (корпус ПР-3-3 У2 IP54 с без авт.выкл.)	шт.
67	Регулятор давление газа РДГ -50 Н/35	шт.
68	Регулятор давления DUNGS LGW 10 A2	шт.
69	Регулятор давления газа FRG/2MC DN15 P МАКС 1 БАР 150-200 МБАР код FC02 050	шт.
70	Регулятор давления газа FRG/2MC Ду15 (код FC04 050)	шт.
71	Регулятор давления газа FRG/2MC Ду25 (код FC04 050)	шт.
72	Редуктор углекислотный KRASS УР-6-6	шт.
73	Ремень В(Б)-4000	шт.
74	Ремень А-710 МК	шт.
75	Ремень клиновой А 94 Li=2388мм, Ld=2418мм,CONTITECH	шт.
76	Сервопривод BERGER LAHR/SCHNEIDER ELECTRIC STE4.5 B0 36/6-01 L GAS	шт.
77	Контактор, катушка 230VAC	шт.
78	Трубка термоус.ТУТнг-20/10 черн.(уп.100м) КВТ 60093	шт.
79	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ Ду100 Ру16	шт.
80	Контакт гнездовой папа 6,3 сечение 2,5-4 с усиком Копир	шт.
81	Электродвигатель внешнероторный YWF-K92-4E-35B(50W)	шт.
82	Электромагнитный клапан КПЭГ-50П	шт.
83	Тепловое реле РТЛ-1022, диапазон регулировки 18-25А	шт.
84	Контактор Allen Bradley 100С43KF00 с дополнительным блоком вспомогательных контактов, с 2-мя контактами и передним монтажом	шт.
85	Пакетный выключатель КПУИ-63/53 TDM SQ0715-0176	шт.
86	Микросхема MAXIM MAX487ЕРА	шт.
87	Реле давления DUNGS LGW 10 A2	шт.
88	Теплообменник VKN-W 800x500-3	шт.
89	Подшипниковый узел на лапах SY 508 M SKF	шт.
90	Реле электротепловое РТЛ-1005 (0,61-1,0А)	шт.
91	Магнитный пускатель ПМЛ -3100 380В	шт.
92	Магнитный пускатель ПМЛ -4100 380В	шт.
93	Трансформатор ПЗ-125 380/42В	шт.
94	Контактор ПМЛ-2100-25А-220АС-Б-УХЛ4, с катушкой управления переменным током напряжением 220В на номинальный ток 25А	шт.

Основные условия предоставления информации:

1. Цена за ед. товара в рублях с НДС с учетом доставки до 504 корпуса (г. Набережные Челны).
2. Предоставление официального документа подтверждающего статус производителя, представителя производителя, дилерства.

3. Поставщик может предложить аналог запрашиваемого оборудования с характеристиками не ниже указанных в предмете закупки.
4. Условия поставки.
5. Условия оплаты.
6. Срок поставки Товара – не более 14 календарных дней.
7. Дополнительно, в том числе наличие:
 - на праве собственности или ином законном основании складских и офисных помещений, магазин-склада розничной торговли, оборудования и других материальных ресурсов для исполнения контракта;
 - опыта выполнения аналогичных заказов, связанных с предметом закупки;
 - необходимого количества специалистов и иных работников определенного уровня квалификации для исполнения контракта;
 - технической возможности осуществления торгово-закупочной деятельности через Интернет (желательно).
8. Коммерческое предложение подлежит рассмотрению как в полном объеме, так и попозиционно.

Основные условия, на которых планируется заключение договора:

1. Условия оплаты: отсрочка платежа 45 календарных дней с момента передачи товара Покупателю.
2. Срок поставки Товара – не более 14 календарных дней с момента получения заявки.
3. Срок действия договора – не менее 1-го года.
4. Закупка будет осуществляться на основании заявок при возникновении потребности.
5. Товар должен быть новым, не бывшим в употреблении, не восстановленным, не содержать восстановленных элементов.
6. Гарантийный срок на поставленный товар должен составлять не менее срока гарантии изготовителя данного товара (обязательно подтверждение документами завода-производителя).
7. Отсутствие участника в реестре недобросовестных поставщиков.
8. Паспорта, сертификаты или иной документ на сертифицируемый товар.

Миннахметов Ильшат Мирхатович
тел. (8552) 37-37-87 (доб. 6-91-94)



УТВЕРЖДАЮ:

Организатор закупки

Главный инженер

И.В. Юмагулов

« _____ » _____ 2020г.

**Порядок и критерии оценки качества предложений участников закупки по лоту №66
«Запасные части и материалы для ремонтно-эксплуатационных нужд к энергетическому
оборудованию»**

Показатель	Вес критерия	Оценка по критерию	Определение рейтинга предложения
Цена	100%	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 целого числа):</p> <p style="text-align: center;">$B = 10 \cdot (C_{\text{п}} / C_{\text{мин}})$, где</p> <p>Б- количество баллов по критерию цена; 10- максимальный балл по критерию цена; C_п – цена предложения; C_{мин}-минимальная цена предложения.</p>
Итого:	100%	10 баллов	

УТВЕРЖДАЮ:
Организатор закупки
Главный инженер
И.В. Юмагулов
«___» _____ 2020г.

**Требования к участникам закупки по лоту №66
«Запасные части и материалы для ремонтно-эксплуатационных нужд к энергетическому
оборудованию»**

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;
- неприостановление 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 Общества и/или быть направленным на получение необоснованной налоговой выгоды.

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 исполнителям (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.

