

ИЗВЕЩЕНИЕ О ЗАКУПКЕ
Электро и пневмоинструментов, измерительных, ручных и расходных материалов
(ЛОТ №12)
для ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ».

Подразделение главного инженера ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ», именуемое в дальнейшем Организатор закупки, приглашает Вас принять участие в конкурентной процедуре закупки (лот №12) на поставку электро и пневмоинструментов, измерительных, ручных и расходных материалов в 2019г.

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 01.02.2019

Сроки рассмотрения предложений: с 04.02.2019 по 06.02.2019

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

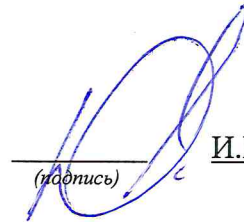
Не предоставление коммерческого предложения в установленные сроки считается автоматическим отказом от участия.

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: Трущенко Ольге Олеговне, тел. (8552) 37-37-87 (доб. 6-91-88).

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
« » 2019г.

Описание предмета закупки лот №12

Предмет закупки:

- электро и пневмоинструменты, измерительные, ручные и расходные материалы.

Количественная характеристика:

Для удовлетворения потребности ООО «АвтоЗапчасть КАМАЗ», ниже приведена потребность в закупаемой позиции, а именно электро и пневмоинструменты, измерительные, ручные и расходные материалы:

№ п/п	Наименование	Ед.изм.
1.	Счетчик холодной воды комбинированный СТБК-1 100/20	шт
2.	100С23KF10 Контактор, катушка 230VAC	шт
3.	Анкер клиновый 10Х95	шт
4.	100С23KF10 Контактор, катушка 230 VAC	шт
5.	125*22*1,0 Отрез. круг по металлу	шт
6.	230*22*2,5 Отрез. круг по металлу	шт
7.	3.5 x 55 Саморез для ГКЛ, крупный шаг 3500	шт
8.	4,2 x 76 Саморез для ГКЛ, крупный шаг,1800	шт
9.	4.2x25 Саморез с прессшайбой, сверло, оцинкованный	шт
10.	400*32*4,0 Отрез.круг по металлу	шт
11.	440*32*4,0 Отрез.круг по металлу	шт
12.	6673 DD Анаэробный фиксатор резьбы	шт
13.	DeWalt Гайковерт DW 292 (710Вт, 440Нм,1/2") реверс	шт
14.	ПИСТОЛЕТ ВЫПРЕССОВОЧНЫЙ	шт
15.	Karcher VVD 5 Premtum Хозяйственный пылесос 1100Вт 25 л нерж. кабель 5м влажн. и сух. уборка	шт
16.	Сварочный аппарат инвент.	шт
17.	S-TSG1 220V 2.5A реле термозащиты	шт
18.	WD -40 420гр.	шт
19.	Аккумуляторная батарея Delta DTM 1209	шт
20.	Анкер-болт с кольцом 12x70 омакс	шт
21.	Ареометр АЭ-1 1100-1300 без пипетки	шт
22.	APPA 39MP Клещи токовые AC/DC (Госреестр) APPA	шт
23.	Биты 50мм Whirl Power PH2 Original (10 шт блистер)	шт
24.	Бита крестовая	шт
25.	Бита плоская	шт
26.	Бита отверточная	шт
27.	Блок БА-РВ-3КЛ-Р 12/24V	шт
28.	Бур 10*210 SDS	шт
29.	Валик "Поролон" с ручкой 100мм, D-48мм	шт
30.	Вентилятор СОМПАСТ 300	шт
31.	Весы M-ER 326 ACF	шт
32.	Весы счетные CAS EC-15	шт
33.	Водораздатчик -диспенсер "Аgua Work 16L/EN", дельный, напольный, компрессор нажим кружкой	шт
34.	Гвозди строительные 3,0x70	кг

35.	Гвозди строительные 4,0x100	кг
36.	Гвозди строительные 2,5 x60	кг
37.	Гвозди строительные 2,5*60	кг
38.	Гвозди строительные 4x100	кг
39.	Гвозди строительные 6,0x200	кг
40.	Домкрат гидр.подкатной на 2т.н подъема 130-345мм в кейсе T82000CS	шт
41.	Домкрат подкатной 3Т. гаражный с уменьшенной высотой подхвата, 90-458мм м	шт
42.	Извещатель дымовой ИП-212-3СУ	шт
43.	Извещатель пожарный ИПР-3СУ ручной	шт
44.	Инструмент для правки резьбы(черный) Т604В	шт
45.	Кабель ВВГнг(А) 5Х2,5(м)	м
46.	Кабель ПВС 2х2,5	м
47.	Кабель алюминиевый АВВГ 4х2,5	м
48.	Каретка токоъемная У2211 100А 660В шинопровода ШТА-75	шт
49.	Кисть флейцевая "Стандарт", 25*6, натуральная щетина, пластиковая ручка	шт
50.	Клапан обратный подъемный стальной сталь 20,16с 10нж DN100, RN 16,уплотнение нерж.сталь, t=40.+425	шт
51.	Ключ динамометрический 40-200 Нм	шт
52.	Ключ разводной 300/60мм	шт
53.	Контактор ALLEN BRADLEY 100C16KF10	шт
54.	Контактор ALLEN BREDLEY 100C	шт
55.	Кран 3-х ходовой для манометра 116186к(ф) 1 Ду 15 РУ 16 ВР 1/2, М20х1,5	шт
56.	Кран 3-х ходовой для манометра 1/2" ВР RN16, +140 С, ICMA 151	шт
57.	Кран шаровой КШ - 20	шт
58.	Кран шаровой КШ -15	шт
59.	Кран шаровой КШ -25	шт
60.	Кран шаровой КШ 50/16	шт
61.	Кран шаровый муфтовый Ду25	шт
62.	Кувалда 5000г, кованая, пластиковая ручка	шт
63.	Кулачковый переключатель КПУ11-63/53 (1-0-2 3р). TDM	шт
64.	Лампа люминесцентная TL-D Super 80 18W/830 18Вт Т8 3000К G13 PHILPS	шт
65.	Латка для камер круглая 52мм (100шт/пак)	шт
66.	Лежак подкатной 36 на стал.раме	шт
67.	Лента сигнальная 75мм*200м	шт
68.	Линейка телескопическая STAYER "PROFI" "TOWER TAPE",5м	шт
69.	Макита DP 4010 Дрель (720Вт,2 скор рег. об.13мм)	шт
70.	Макита GA 5030 УШМ (720 Вт 125мм)	шт
71.	Макита Гайковерт аккумуляторный BTW 251RFE	шт
72.	Макита Гайковерт аккумуляторный TW 100 DWE (10.88)	шт
73.	Манометр МПЗ-У (0-10) кгс/см2	шт
74.	Манометр шинный НЛ-510 (аналог МД-227 короткий)	шт
75.	Манометр шинный МД-231	шт
76.	Маркер кабельный 0-9 комплект в блистере (уп.50 шт) от 4 до 6мм REXANT 12-6062	шт

77.	Маркер-краска Munhwa PM-01 черный 4мм/576/12	шт
78.	Микроомметр СА 6240	шт
79.	Молоток слесарный 1500г, фибергласовая обрeзиненная рукоятка	шт
80.	Молоток слесарный 500г, фибергласовая обрeзиненная рукоятка	шт
81.	Молоток кованный 800г. деревянная ручка	шт
82.	Молоток слесарный 1000 г, квадратный боек, деревянная рукоятка	шт
83.	Молоток слесарный 300 г, фибергласовая обрeзиненная рукоятка	шт
84.	Мультиметр 0,1мВ-1000В; 0,1В-750В; 1мкА-20А; 0,1Ом-20МОм; короб, 80625	шт
85.	Муфта КВТпН 10-3х150-240 (КВТпН-9)	шт
86.	Муфта СТп 10-3*150-240(10 СТп-9)	шт
87.	Набор инструментов 25 предметов, В9965-1, диeлектрич	шт
88.	Набор инструментов 1/4, Cr-V S2, усиленный кейс 47 пред.	шт
89.	Набор ключей комбинированных 6 - 22 мм, 12 шт., CrV	шт
90.	Набор ключей комбинированных 8-19мм, 8шт., CrV. холодный штамп	шт
91.	Набор отверток Sturm (6шт) 1040-01-SS3	шт
92.	Набор пневмоинструмента, 5пр.быстр.соед верх.бачек	шт
93.	Набор сверел по мет.1-10 мм HSS. 19 шт	шт
94.	Набор шестигранников 1,5-10мм, удлин., 9шт	шт
95.	Набор шестигранников 2-12мм, 9шт	шт
96.	Нагнетатель густой смазки пневматический HG-68213М	шт
97.	Напильник 200мм, трехгранный	шт
98.	Насос жидкостный Mini Fiowatch DE05LCB980	шт
99.	Ножовка по металлу 300мм, мастер, малая ручка	шт
100.	Отвертка для точных работ Fusion 11пр. в пенале 3-х комп. рукоятка	шт
101.	Отвод 90-108 сталь	шт
102.	Отвод сталь бесшовный крутоизогнутый 90гр Дн108х4,0 (Ду100) под приварку	шт
103.	Отрезной круг по металлу 125*1,2*22	шт
104.	Отрезной круг по металлу 180*2,5*22	шт
105.	Очиститель для монтажн. пены 500мл.	шт
106.	Пена монтажная проф.	шт
107.	Переходник KING TONY 3814 с 3/8" на 1/2"	шт
108.	Перфоратор (850Вт.SDS+4.1Дж)	шт
109.	Пистолет д/герметика 225мм скелетный с мет. фиксатором	шт
110.	Пистолет для монтажной пены	шт
111.	Пистолет для скотча	шт
112.	Пластина варьируемого сектора малая для модуляций газовых, жидкотопливных и двухтопливных горелок	шт
113.	Плоскогубцы 180мм, комбинированные, пластиковые красные рукоятки	шт
114.	Пневмостеплер	шт
115.	Подшипниковый узел, стоячий чугунный корпус	шт
116.	Полотно для ножовки 300мм, черное	шт
117.	Предохранительный сбросной клапан ПСК - 25Н	шт
118.	Проволока сварочная 0,8мм 5кг (с газом)	шт
119.	Прожектор PFL-C-SMD-20w LED 20Вт IP65 6500К	шт
120.	Прожектор светодиодный ДО -20Вт SMD 6500К 1210 Лм SMD	шт
121.	Пульт управления ХАС-А6713 (6 односкоростных кнопок, аварийный	шт

	стоп, ключ-марка)	
122.	Пункт распределительный ПР 11-3098-54 У2 (корпус ПР-3-3 У2 IP54 с без авт.выкл)	шт
123.	Разжим стопорных колец 4насадки	шт
124.	Регулятор давление газа РДГ -50 Н/35	шт
125.	Регулятор давления DUNGS LGW 10 A2	шт
126.	Регулятор давления газа FRG/2МС DN15 Р МАКС 1 БАР 150-200 МБАР код FC02 050	шт
127.	Регулятор давления газа FRG/2МС Ду15 (код FC04 050)	шт
128.	Регулятор давления газа FRG/2МС Ду25 (код FC04 050)	шт
129.	Редуктор углекислотный KRASS УР-6-6	шт
130.	Реле электротепловое РТЛ-1005 (0,61-1,0А)	шт
131.	Ремень В(Б)-4000	шт
132.	Ремень А-710 МК	шт
133.	Ремень клиновой А 86 Li=2184мм, Ld=2214мм,CONTITECH	шт
134.	Ремень клиновой А 94 Li=2388мм, Ld=2418мм,CONTITECH	шт
135.	Рукоятка для кувалды, шлифованная, БУК 500мм	шт
136.	Рукоятка для молотка, 320мм,деревянная	шт
137.	Рулетка 5м*19мм, обрешиненный корпус, плавная фиксация	шт
138.	Рулетка 7,5м*25мм, Кварц, прозрачный корпус, амортизатор	шт
139.	Рулетка 8 *25мм, магнитный обрешиненный зацеп	шт
140.	Рулетка 3м*16мм, двухкомпонентный корпус, зацеп с магнитом	шт
141.	СВВ61 4uF 450V (МБГЧ), Конденсатор	шт
142.	Сверло по металлу 1,0мм	шт
143.	Сверло по металлу 10,0мм	шт
144.	Сверло по металлу 10,0мм нитрид титан	шт
145.	Сверло по металлу 2,0мм	шт
146.	Сверло по металлу 3,0мм	шт
147.	Сверло по металлу 4,0мм нитрид титан	шт
148.	Шлифовальная машина по бетону	шт
149.	Сверло по металлу №10	шт
150.	Сервопривод BERGER LAHR/SCHNEIDER ELECTRIC STE4.5 B0 36/6-01 L GAS	шт
151.	Сервопривод Simenes SQN72.4A420BC	шт
152.	Смазка Литол-24 0,8кг	шт
153.	Дрель-шуруп 450 Вт,10мм	шт
154.	Пылесос промышленный (1,6 кВт)	шт
155.	Стартер ST 111BASIC	шт
156.	Тележка платформенная 4-х колесная КП-500 200-И	шт
157.	T103 Скребок RT0006	шт
158.	T314 Ролик прикатной 5мм RT0005	шт
159.	Тележка гидравлическая Dero 2500	шт
160.	Тележка гидравлическая GrOST GT2500	шт
161.	Тележка гидравлическая GrOST GT2500B (синяя)	шт
162.	Термопредохранитель Tu-60/R CAMPINI 120 град 00-00007416	шт
163.	Топор 1000г. кованный, деревянная ручка	шт
164.	Торцовая головка KRAFTOOL "INDUSTRIE QUALITAT" ударная, (1/2") FLANK, Cr-M фосфат,10мм	шт

165.	Трансформатор ПЗ-125 380/42В	шт
166.	Трубка термоус.ТУТнг-20/10 черн.(уп.100м) КВТ 60093	шт
167.	Трубка термоус.ТУТнг-25/12,5 черн.(уп.50м) КВТ 60094	шт
168.	Указатель рабочего давления	шт
169.	Упор противооткатный "РОСТАР" металл 53205-3927010	шт
170.	Фильтр магнитный фланцевый ФМФ Ду100 Ру16	шт
171.	Фитинг БРС ОР20М	шт
172.	Фланец 1 -100 - 16 Ст20	шт
173.	Фонарь Ассу 9199 LED12LED 4V3АН (фонарь-прожектор)	шт
174.	Фонарь поисковый светодиодный, пластиковый корпус, 30 часов непрерывной работы, 12Led. 4xLR20	шт
175.	Хим. Анкер Момент Крепеж CF850 280мл/12	шт
176.	Хомут червячный (16-27) 3/4	шт
177.	Шестерня z21 m 1.25	шт
178.	Шестерня на вал двигателя передвижения 0,5-1,0тн	шт
179.	Контакт гнездовой папа 6,3 сечение 2,5-4 с усиком Копир	шт
180.	Контакт гнездовой папа 6,3 сечение 2,5-4 с усиком Копир	шт
181.	Шланг витой Yoshi 6.5*10-15м	шт
182.	Шланг подкачки 16 м (армиров) 53205-3929011	м
183.	Штангенциркуль 125мм (MT001) ШЦ-1-125-0,1-1	шт
184.	Щетка 4-рядная металлическая с дерев. ручкой 656064	шт
185.	Щетка-сметка 3-рядная,320 мм,с дерев.ручкой	шт
186.	Щипцы 170 мм, для зачистки электропроводов, 0,2-6 мм/ 170мм	шт
187.	Электродвигатель внешнероторный YWF-K92-4E-35B(50W)	шт
188.	Электрододержатель 400А	шт
189.	Электроды D-4 ЛОЭЗ МРЗ 5кг (переменка)	упак
190.	Электроды D-3 МРЗ 5кг.	упак
191.	Электроды D-4 МРЗ 5кг.	упак
192.	Электроды D-4 МРЗ 5кг.	упак
193.	Электрокипятильник	шт
194.	Ленточная шлифовальная машинка	шт
195.	Электромагнитный клапан КПЭГ-50П	шт
196.	Электромагнитный пускатель ПМЛ 2501-25 42В	шт
197.	Командоконтроллер (джойстик) промышленный ХКВ А 1230	шт
198.	Влагомер ИВ 1-1	шт
199.	Контактор ПМЛ-2100-25А-220АС-Б-УХЛ4, с катушкой управления переменным током напряжением 220В на номинальный ток 25А	шт
200.	Тепловое реле РТЛ-1022, диапазон регулировки 18-25А	шт
201.	Тепловое реле РТЛ-1021, диапазон регулировки 13-19А	шт
202.	Пластинка малая варьируемого сектора	шт
203.	Сервопривод воздушной заслонки SIEVENS SQN72.4A4A20BC	шт
204.	Контактор Allen Bradley 100C43KF00 с дополнительным блоком вспомогательных контактов, с 2-мя контактами и передним монтажом	шт
205.	Пакетный выключатель КПУИ-63/53 TDM SQ0715-0176	шт
206.	Блок ВАУР-8 24V (BAVK8R v.24)	шт
207.	Блок ВАУР-4 24V (BAVP4WNK)	шт
208.	Блок UPS-MW 12V	шт
209.	Блок UPS-24/12 27V	шт

210.	Микросхема МАХІМ МАХ487ЕРА	шт
211.	Светозвуковое устройство БИЯ-С3	шт
212.	Извещатель дымовой ИП-212-3су	шт
213.	Извещатель ручной ИПР-3СУ	шт
214.	Извещатель тепловой ИП-103-5	шт
215.	Ороситель спринклерный водяной межстеллажный ОПСР	шт
216.	Сигнализатор давления универсальный СДУ-М	шт
217.	Аккумуляторная батарея АКБ 12 В 9 а/ч	шт
218.	Аккумуляторная батарея АКБ 12 В 1,2 а/ч	шт
219.	Набор ударных головок	шт
220.	Предохранитель 3А, 2А, 1А (5*20мм)	шт
221.	Люминесцентная лампа Philips master TL5 HO 80W/840 G5	шт
222.	Люминесцентная лампа Philips master TL5 HO 54W/840 G5	шт
223.	Светодиодная LED лампа Navigator Standart LED 7W MR16 170-260V GU5.3 3000K 94244 NLL-MR16-7-230-3K-GU5.3	шт
224.	Набор инструментов Sata1/2+"3/8"+1/4" 150 предметов	к-кт

Основные условия предоставления информации:

1.Цены в рублях без НДС за ед.изм.;

2.Способ доставки: транспортом за счёт Поставщика до склада Покупателя:

- Республика Татарстан, г. Набережные Челны, ул. Моторная 24, въезд через КПП-2, корпус 504;

- Республика Татарстан, г. Набережные Челны, Проезд Производственный, 49.

3.Условия оплаты: отсрочка платежа 45 календарных дней с момента передачи товара Покупателю;

4.Срок изготовления: не более 14 календарных дней;

5.Работа с электронным документооборотом.

6. Поставщик может предложить аналог запрашиваемого оборудования с характеристиками не ниже указанных в предмете закупки.

 Трущенко Ольга Олеговна
тел. (8552) 37-37-87 (доб. 6-91-88)




УТВЕРЖДАЮ:

Организатор закупки

Главный инженер

И.В. Юмагулов

« ____ » _____ 2019г.

**Требования к участнику закупки по лоту №12
«Электро и пневмоинструменты, измерительные, ручные и расходные материалы».**

1. Основные требования:

- правоспособность, создание и регистрация контрагента в установленном порядке;
- соответствие требованиям, установленным в соответствии с законодательством РФ к лицам, осуществляющим поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг, являющихся предметом закупки;
- не проведение 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.

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.


Трущенко Ольга Олеговна
тел. (8552)37-37-87 (доб. 6-91-88)




УТВЕРЖДАЮ:
Организатор закупки
Главный инженер
И.В. Юмагулов
«___» _____ 2019г.

**Порядок и критерии оценки качества предложений участников закупки по лоту №12
«Электро и пневмоинструменты, измерительные, ручные и расходные материалы».**

Показатель	Вес критерия	Оценка по критерию	Определение рейтинга предложения
Цена	100%	10 баллов	Критерий цены оценивается от 1 (минимальный) до 10 (максимальный) баллов. Минимальному предложению присваивается значение 10 баллов. По остальным предложениям баллы по критерию цены определяются по формуле (с округлением до целого числа): $B = 10 \cdot \frac{C_{\min}}{C_p}$ B-10/(Цп/Цмин), где Б- количество баллов по критерию цена; 10- максимальный балл по критерию цена; Цп – цена предложения; Цмин-минимальная цена предложения.
Итого:	100%		

Handwritten signatures and initials in blue ink.