

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ
ТЕХНИЧЕСКОГО ЗАДАНИЯ**

«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»

Капитальный ремонт специальной техники Komatsu

Кандидатуры для включения в состав тендерной комиссии от ТОО «КазТрансГаз Өнімдері»:

1. Заместитель Генерального директора по производству **Аширов А. С.**
2. Директор департамента по ремонту автотранспорта и спецтехники **Изтелеуов К. Г.**

Номер строки ПЗ	Наименование лота	Место выполнения работ/оказания услуг	Сумма без учета НДС, в тенге	Ед. изм.	Кол-во
	«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»	Костанайская область, г.Рудный, ст.Железородная, ул.Привокзальная 329 км.	6 101 470,00	Работа	1
		ИТОГО	6 101 470,00		

Приложение:

1. Техническое задание на работы должно содержать, но не ограничиваться: предмет, объём выполняемых работ, место выполнения работ, срок выполнения работ, требование к гарантии, общие и/или квалификационные требования в соответствии с Правилами закупок.
2. Проект договора

Согласовано:

Заместитель Генерального директора по производству

.....
*место для подписи

Аширов А. С.
*Ф. И. О.

Заместитель Генерального директора по трансформации и экономике

.....
*место для подписи

Байбатырова Б. С.
*Ф. И. О.

Заместитель Генерального директора по поддержке бизнеса

.....
*место для подписи

Джаманбеков А. М.
*Ф. И. О.

Советник Генерального директора

.....
*место для подписи

Кан В. В.
*Ф. И. О.

Руководитель СКЗ

.....
*место для подписи

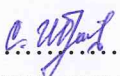
Сарманбетов Е. Е.
*Ф. И. О.

Директор ДБП


.....
*место для подписи


Коккузов Б. С.
*Ф. И. О.

/Руководитель ЮС


.....
*место для подписи

Бусурманов А. Ж.
*Ф. И. О.

Директор ДМТС и СУ


.....
*место для подписи

Тюмебаев Н. Б.
*Ф. И. О.

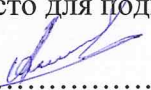
Инициатор закупки:

Директор ДРАТиСТ


.....
*место для подписи

Изтелеуов К. Г.
*Ф. И. О.

Исполнитель: Инженер


.....
*место для подписи

Айтимов А. М.
*Ф. И. О.

тел. исполнителя 180-0754

г. Астана 2017г.



**Техническое задание
«Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов»**

1. Предмет закупки

Капитальный ремонт специальной техники Komatsu

2. Объем работ и требования к материалам, используемым при выполнении работ

Объем работ:

Таблица 1-1. Перечень работ

№	Наименование работ	Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики работ (с указанием этапов, подэтапов)	Ед. изм.	Кол-во (Объем)*	Приведенная стоимость 1 чел/час в тенге без учета НДС*	Сумма в тенге без учета НДС*
1	Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт экскаватора Komatsu PC-220-6 гос. номер AFD 241 D	Демонтаж и монтаж ДВС	Чел/час			
2		Ремонт ДВС	Чел/час			
Итого в тенге без учета НДС						

Требования к материалам:

Таблица 1-2. Перечень материалов

№	Наименование	Полное описание и требуемые технические и качественные характеристики товаров	Техническая характеристика товара, ГОСТ, каталожный номер (парт номер) и др.	Ед. изм.	Кол-во	Цена в тенге без учета НДС*	Сумма в тенге без учета НДС*	Завод изготовитель*	Страна происхождения*
1		Подшипник	06000-06004	Штука	1				
2		Подшипник	06000-06205	Штука	1				
3		Подшипник	06037-06305	Штука	1				
4		Уплотнение, шайба	07005-01212	Штука	4				
5		Уплотнение, шайба	07005-01412	Штука	6				

6	Шланг	07260-20935	Штука	2			
7	Хомут	07281-00197	Штука	4			
8	Хомут	07281-00289	Штука	6			
9	Хомут	07281-00549	Штука	2			
10	Хомут	07285-00125	Штука	2			
11	Хомут	07285-00220	Штука	1			
12	Шланг	07286-01978	Штука	1			
13	Датчик давления масла	08073-10505	Штука	1			
14	Крышка	205-62-72140	Штука	1			
15	O-RING	600-311-9490	Штука	1			
16	Кольцо	600-311-9950	Штука	1			
17	Прокладка	600-311-9961	Штука	1			
18	Фильтр коррозионный	600-411-1151	Штука	1			
19	Прокладка фильтра	600-411-2130	Штука	2			
20	Датчик	600-815-2170	Штука	1			
21	Подшипник	6136-61-1340	Штука	1			
22	O-RING	6215-81-9710	Штука	3			
23	Ремкомплект блока двигателя	6731-21-1210	Штука	1			
24	Масляный насос	6731-51-1111	Штука	1			
25	Ремкомплект форсунки	6732-11-3321	Штука	6			
26	Сальник	6732-11-8210	Штука	6			
27	Втулка	6732-21-1411	Штука	1			
28	Прокладка	6732-21-5510	Штука	1			
29	Шатунный вкладыш	6754-31-3410	Штука	12			
30	O-RING	6732-51-4420	Штука	1			
31	Прокладка	6732-51-4432	Штука	1			
32	O-RING	6732-51-8330	Штука	4			
33	Прокладка	6732-61-2311	Штука	1			
34	Подшипник	6732-61-3420	Штука	1			
35	Шланг	6732-61-6280	Штука	1			
36	Топливный фильтр	6732-71-6111	Штука	1			

Запасные части для работ по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов - капитальный ремонт экскаватора Komatsu PC-220-6 гос. номер AFD 241 D

37	Изолятор	6734-71-5720	Штука	10			
38	Прокладка под крышку блока	6735-21-6260	Штука	1			
39	Шланг	6735-21-7420	Штука	1			
40	Поршень	6735-31-2111	Штука	6			
41	Масляный фильтр	6735-51-5142	Штука	1			
42	Шланг	6735-51-8140	Штука	1			
43	Помпа	6735-61-1501	Штука	1			
44	Маслоохладитель	6735-61-2110	Штука	1			
45	Ремень	6735-61-3410	Штука	1			
46	Термостат	6735-61-6471	Штука	1			
47	Изолятор	6735-71-5860	Штука	4			
48	Набор прокладок блока цилиндров	6735-K2-1200	Штука	1			
49	Шланг	6736-11-4441	Штука	1			
50	Прокладка	6736-11-5710	Штука	1			
51	Направляющая, 61.00ММ	6736-18-1310	Штука	12			
52	Коренной вкладыш	6736-21-8110	Штука	6			
53	Коренные вкладыши	6736-21-8610	Штука	1			
54	Гильза	6736-29-2110	Штука	6			
55	Втулка задняя	6736-39-1130	Штука	1			
56	Втулка передняя	6736-39-1220	Штука	1			
57	Впускной клапан	6736-41-4110	Штука	6			
58	Выпускной клапан	6736-41-4210	Штука	6			
59	Прокладка	6736-51-8720	Штука	1			
60	Шланг	6736-61-5141	Штука	1			
61	Шланг	6736-61-5220	Штука	1			
62	Набор прокладок головки блока цилиндров	6736-K1-1100	Штука	1			
63	О-Кольцо	6738-21-6180	Штука	1			
64	Кольца поршневые	6738-31-2031	Штука	6			
65	Датчик оборотов	7861-92-2310	Штука	1			

66	Датчик температуры охлаждающей жидкости	7861-92-3380	Штука	1			
67	Турбина в сборе	6735-81-8031	Штука	1			
Итого в тенге без учета НДС							

ВСЕГО за работы в тенге без учета НДС							
ВСЕГО за материалы в тенге без учета НДС							
ВСЕГО за работы и материалы в тенге без учета НДС							

3 Место выполнения работ

Работы должны быть выполнены в Костанайской области, г. Рудный, ст. Железородная, ул. Привокзальная 329 км., в подразделениях Производственного филиала Костанай. При необходимости работы должны быть выполнены по месту дислокации техники.

4 Сроки выполнения работ

С момента подписания договора по 31 декабря 2017 года.

5 Общие требования:

5.1. Работы по ремонту автотранспортных средств, систем, узлов и агрегатов (далее-работы) необходимо проводить по заявкам Заказчика.

Для выполнения работ потенциальный поставщик обязан применять расходные материалы и запасные части, рекомендованные заводом-изготовителем и имеющие сертификат соответствия.

Расходные материалы и запасные части приобретаются в рамках выполнения работ, ввиду отсутствия у Заказчика специалистов по ремонту, а также отсутствием у Заказчика складского хозяйства.

5.2. Потенциальный поставщик обязан предоставить гарантию на материалы, оборудование и выполненные работы сроком на 12 месяцев со дня подписания актов сдачи-приемки выполненных работ.

6 Требования к потенциальному поставщику работ

6.1. Заявка должна содержать сведения о наличии у потенциального поставщика квалифицированных специалистов (подтвержденные наличием соответствующих нотариально засвидетельствованных копий дипломов, сертификатов, свидетельств и других документов) имеющих опыт работы в области, соответствующей предмету закупок, подтвержденные нотариально засвидетельствованными копиями документов, предусмотренных статьей 35 Трудового Кодекса РК.

6.2. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием должен полностью заполнить таблицы по «Перечню работ» («Кол-во (объем)», «Приведенная стоимость 1 чел./час в тенге без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС») и по «Перечню материалов», «Цена в тенге без учета НДС», «Сумма в тенге без учета НДС», «Завод-изготовитель», «Страна происхождения»).

6.3. Потенциальный поставщик при формировании ценового предложения в соответствии с настоящим техническим заданием (перечень работ и материалов) должен обеспечить правильность арифметических расчетов.

**Директор департамента по ремонту
автотранспорта и специальной техники**



Изтелеуов К. Г.