

**Протокол вскрытия конвертов с тендерными заявками, представленные
потенциальными поставщиками для участия в открытом тендере по закупке
металлопроката (ассорти) круга.**

**АО «Волковгеология»
г.Алматы**

**14-00 часов
«16» апреля 2012г.**

Тендерная комиссия в составе:

Председатель комиссии	Бегун А.Д.	Главный инженер
Заместитель председателя комиссии -	Повелицын В.М.	директор ПТД
Члены комиссии:	Абдрахман Н.Е.	директор ЮД
	Наубаева Р.А.	директор ДБУ
	Смаилов Е.Б.	директор ПЭД
	Шинибаев Е.А.	и.о. директора ДМТО
	Медетбеков Г.С.	ведущий специалист ДБ
Секретарь комиссии -	Мурадов С.Ш.	главный специалист ДМТО

1.АО «Волковгеология» 13 апреля 2012 года в 14-00 часов произвела процедуру вскрытия конвертов с тендерными заявками, поступившие от потенциальных поставщиков, для участия в открытом тендере по закупке металлопроката (ассорти).

2.Тендерные заявки потенциальных поставщиков, представивших тендерную заявку в установленные сроки до истечения окончательного срока представления тендерных заявок:

№ п/п	Наименование потенциального поставщика	Адрес	№ лота	Дата и время предоставления тендерной заявки
1.	ТОО "Табыс-Н"	ТОО "Табыс-Н" РК индекс 140 000, г. Павлодар Центральная промзона, тел№ 8 (7182) 33 40 71	1-7, 18-38, 57, 66, 68, 69, 78, 79, 80.	15-30, 06.04.2012г.
2.	ТОО «Компания Гермес LTD»	РК индекс 05057, г. Алматы, ул. Тимирязева дом 99/1 кв 61,	1-59, 65-72.	10-30, 11.04.2012г.
3.	ТОО «ELMO-KTN Group»	РК г. Алматы, ул. Курмангазы д 143, кв1.	1-7, 18-33, 57, 59, 68, 69, 70, 78,79,80	9-30, 13.04.2012г
4.	ТОО "Меткан-XXI век"	РК индекс 101 200 г. Сарань ул. Рабочая 22, тел. 8 (72137) 443 39, 426 60, 448 05, 8 (7212) 908 838, 908 848, E-mail: metkan21vek@mail.ru	1,2,4,18-21,23-25,28,29,31	10-30, 13.04.2012г

3. Конверты с тендерными заявками вскрыты и они содержат:

Наименование потенциального поставщика	№ лота	Название лота	Сумма заявки потенциально го поставщика	Содержание заявки потенциального поставщика
	1.	Болт М20х60 ГОСТ 7805-70	42 628,57	
	2.	Болт М20х80 ГОСТ 7805-	81 371,63	

ТОО "Табыс-Н"

	70	
3.	Болт М10х70 ГОСТ 7805-70	61 607,00
4.	Болт М14х70 ГОСТ 7805-70	98 571,20
5.	Болт М20х120 ГОСТ 7805-70	18 971,43
6.	Болт М8х12 ГОСТ 7805-70	12 321,43
7.	Болт мебельный М8х100 ГОСТ 7805-70	32 812,50
8.	Болт под шестигранник М12х110 ГОСТ 11738-84	0,00
9.	Болт под шестигранник М12х30 ГОСТ 11738-84	0,00
10.	Болт под шестигранник М12х70 ГОСТ 11738-84	0,00
11.	Болт под шестигранник М6х20 ГОСТ 11738-84	0,00
12.	Болт под шестигранник М6х40 ГОСТ 11738-84	0,00
13.	Болт под шестигранник М6х60 ГОСТ 11738-84	0,00
14.	Болт под шестигранник М8х30 ГОСТ 11738-84	0,00
15.	Болт под шестигранник М8х40 ГОСТ 11738-84	0,00
16.	Болт под шестигранник М8х50 ГОСТ 11738-84	0,00
17.	Болт под шестигранник М10х30 ГОСТ 11738-84	0,00
18.	Болт с гайкой М06х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70	51 133,81
19.	Болт с гайкой М06х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	51 749,88
20.	Болт с гайкой М08х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	172 499,60
21.	Болт с гайкой М08х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	209 464,30
22.	Болт с гайкой М10*70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	178 760,70
23.	Болт с гайкой М10х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70	221 785,70
24.	Болт с гайкой М10х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	147 857,10
25.	Болт с гайкой М10х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	197 142,90
26.	Болт с гайкой М12х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	134 118,80
27.	Болт с гайкой М12х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	215 625,00
28.	Болт с гайкой М12х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	301 875,00
29.	Болт с гайкой М14х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	129 375,00
30.	Болт с гайкой М16х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	120 000,00
31.	Болт с гайкой М16х70	245 714,30

Заявка на участие в тендере (Приложение №4).
Нотариально заверенное Свидетельство о государственной регистрации. Нотариально заверенная копия Устава. Банковская гарантия от АО «БТА Банк» ул. Ак. Бектурова д22, г. Павлодар -140000.- (Обеспечение конкурсной заявки).
Приказ №12 от 26 января 2009г.о назначении директора. Ценовые предложения по Лотам № 1-7, 18-38, 57, 66, 68, 69, 78, 79, 80.. Технические спецификации по Лотам № 1-7, 18-38, 57, 66, 68, 69, 78, 79, 80.

Given Under my hand and seal of the said Court this 2^d day of June 1882

	ГОСТ 7805-70, 5915-70	
32	Болт с гайкой М18 ГОСТ 7805-70, 5915-70	188 571,40
33	Болт с полной резьбой М12х120 ГОСТ 7805-70	36 964,28
34	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 10*35мм ГОСТ 7798-72	1 232,14
35	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 6*35мм ГОСТ 7798-70	616,07
36	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 8*35мм ГОСТ 7798-71	1 232,14
37	Литник чугунный ф80х300 ГОСТ 1412-70 (ГОСТ на чугун)	2 660 402,00
38	Олово для пайки ГОСТ 860-75	377 678,60
39	Пруток бронзовый круглый ф 100мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=58,01кг)	0,00
40	Пруток бронзовый круглый ф 20мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=2,36кг)	0,00
41	Пруток бронзовый круглый ф 60мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=21,21кг)	0,00
42	Пруток бронзовый круглый ф 90мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=47,71кг)	0,00
43	Ст.двутавр.№18 ст. 3 ГОСТ 8239-89	0,00
44	Ст.двутавр.№20 ст. 3 ГОСТ 8239-89	0,00
45	Ст.двутавр.№30К1 СТО АСЧМ 20-93, ГОСТ 26020-83	0,00
46	Сталь горячекатаная шестигранная ф 12,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=0,979кг)	0,00
47	Сталь горячекатаная шестигранная ф 14,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,330кг)	0,00
48	Сталь горячекатаная шестигранная ф 17,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,960кг)	0,00
49	Сталь горячекатаная шестигранная ф 19,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес	0,00


3







	1п/м=2,450кг)		
50	Сталь горячекатаная шестигранная ф 22,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,290кг)	0,00	
51	Сталь горячекатаная шестигранная ф 24,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,920кг)	0,00	
52	Сталь горячекатаная шестигранная ф 27,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=4,960кг)	0,00	
53	Сталь горячекатаная шестигранная ф 30,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,120кг)	0,00	
54	Сталь горячекатаная шестигранная ф 32,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,960кг)	0,00	
55	Сталь горячекатаная шестигранная ф 36,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=8,810кг)	0,00	
56	Сталь горячекатаная шестигранная ф 50,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=16,990кг)	0,00	
57	Сталь горячекатаная шестигранная ф 55,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=18,650кг)	107 423,60	
58	Сталь прокатная угловая равнобокая 25х25х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=1,46кг)	0,00	
59	Сталь прокатная угловая равнобокая 45х45х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=2,73кг)	0,00	
60	Сталь углеродистая качественная ф10 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,616кг)	0,00	
61	Сталь углеродистая качественная ф12 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,888кг)	0,00	
62	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)	0,00	
63	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ	0,00	





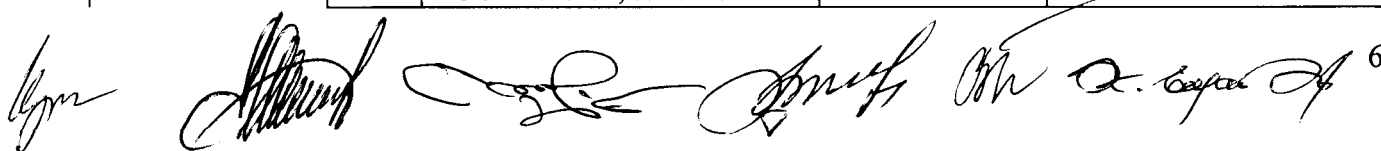

4

	1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)	
64	Сталь углеродистая качественная ф16 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-1,58кг)	0,00
65	Сталь углеродистая качественная ф250 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-385,34кг)	0,00
66	Сталь углеродистая качественная ф60 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-22,19кг)	160 276,86
67	Сталь углеродистая качественная ф90 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-49,94кг)	0,00
68	Уголок 50 ст. 3 ГОСТ 8509-93	369 642,90
69	Уголок 75 ст. 3 ГОСТ 8509-93	266 964,30
70	Уголок 100 х 8 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
71	Уголок 32 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
72	Уголок 36 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
73	Уголок 40 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
74	Уголок 45 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
75	Уголок 50 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
76	Уголок 63 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
77	Уголок 75 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
78	Швеллер 14 ст. 3 ГОСТ 82400-97	123 214,30
79	Швеллер 16 ст. 3 ГОСТ 82400-97	246 428,60
80	Швеллер 18 ст. 3 ГОСТ 82400-97	225 892,90
81	Швеллер № 10 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
82	Швеллер № 12 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
83	Швеллер № 14 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
84	Швеллер № 16 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
85	Швеллер № 18 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
86	Швеллер № 20 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
87	Швеллер № 30 ст. 3 ГОСТ	0,00



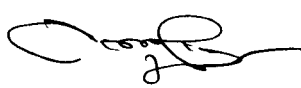

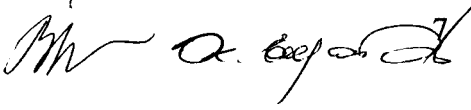






5

	8240-97		
88	Швеллер № 6,5 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00	
89	Швеллер № 8 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00	



Наименование потенциального поставщика	№ лота	Название лота	Сумма заявки потенциально го поставщика	Содержание заявки потенциального поставщика
ООО "Компания Гермес ЛТД"	1.	Болт М20х60 ГОСТ 7805-70	38 453 422,00	<p>Таблица цен Приложение №6 Заполнено не по форме. (на одном листе где указаны общий объём и общая сумма). Заявка Приложение №4 на двух листах. Проект Договора на 10листах. Копия Устава (не прошита), копии Нотариально заверенных копий. Свидетельства налогоплательщика, Свидетельства о госрегистрации ЮЛ, Свидетельства по НДС, Статистической карточки. Сертификаты 4 (четыре листа). Копия справки об отсутствии задолженности. Доверенность №2385 от 02.11.2011г.</p>
	2.	Болт М20х80 ГОСТ 7805-70		
	3.	Болт М10х70 ГОСТ 7805-70		
	4.	Болт М14х70 ГОСТ 7805-70		
	5.	Болт М20х120 ГОСТ 7805-70		
	6.	Болт М8х12 ГОСТ 7805-70		
	7.	Болт мебельный М8х100 ГОСТ 7805-70		
	8.	Болт под шестигранник М12х110 ГОСТ 11738-84		
	9.	Болт под шестигранник М12х30 ГОСТ 11738-84		
	10.	Болт под шестигранник М12х70 ГОСТ 11738-84		
	11.	Болт под шестигранник М6х20 ГОСТ 11738-84		
	12.	Болт под шестигранник М6х40 ГОСТ 11738-84		
	13.	Болт под шестигранник М6х60 ГОСТ 11738-84		
	14.	Болт под шестигранник М8х30 ГОСТ 11738-84		
	15.	Болт под шестигранник М8х40 ГОСТ 11738-84		
	16.	Болт под шестигранник М8х50 ГОСТ 11738-84		
	17.	Болт под шестигранник М10х30 ГОСТ 11738-84		
	18.	Болт с гайкой М06х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
	19.	Болт с гайкой М06х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
	20.	Болт с гайкой М08х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
	21.	Болт с гайкой М08х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
	22.	Болт с гайкой М10х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
	23.	Болт с гайкой М10х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
	24.	Болт с гайкой М10х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70		


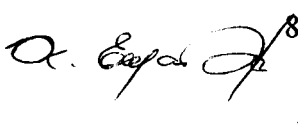


25	Болт с гайкой М10х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
26	Болт с гайкой М12х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
27	Болт с гайкой М12х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
28	Болт с гайкой М12х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
29	Болт с гайкой М14х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
30	Болт с гайкой М16х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
31	Болт с гайкой М16х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
32	Болт с гайкой М18 ГОСТ 7805-70, 5915-70		
33	Болт с полной резьбой М12х120 ГОСТ 7805-70		
34	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 10*35мм ГОСТ 7798- 72		
35	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 6*35мм ГОСТ 7798- 70		
36	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 8*35мм ГОСТ 7798- 71		
37	Литник чугунный ф80х300 ГОСТ 1412-70 (ГОСТ на чугун)		
38	Олово для пайки ГОСТ 860-75		
39	Пруток бронзовый круглый ф 100мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=58,01кг)		
40	Пруток бронзовый круглый ф 20мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=2,36кг)		
41	Пруток бронзовый круглый ф 60мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=21,21кг)		
42	Пруток бронзовый круглый ф 90мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=47,71кг)		
43	Ст.двутавр.№18 ст. 3 ГОСТ 8239-89		
44	Ст.двутавр.№20 ст. 3 ГОСТ 8239-89		
45	Ст.двутавр.№30К1 СТО АСЧМ 20-93, ГОСТ 26020- 83		
46	Сталь горячекатаная шестигранная ф 12,0мм ст.		

	45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=0,979кг)		
47	Сталь горячекатаная шестигранная ф 14,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,330кг)		
48	Сталь горячекатаная шестигранная ф 17,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,960кг)		
49	Сталь горячекатаная шестигранная ф 19,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=2,450кг)		
50	Сталь горячекатаная шестигранная ф 22,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,290кг)		
51	Сталь горячекатаная шестигранная ф 24,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,920кг)		
52	Сталь горячекатаная шестигранная ф 27,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=4,960кг)		
53	Сталь горячекатаная шестигранная ф 30,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,120кг)		
54	Сталь горячекатаная шестигранная ф 32,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,960кг)		
55	Сталь горячекатаная шестигранная ф 36,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=8,810кг)		
56	Сталь горячекатаная шестигранная ф 50,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=16,990кг)		
57	Сталь горячекатаная шестигранная ф 55,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=18,650кг)		
58	Сталь прокатная угловая равнобокая 25х25х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=1,46кг)		
59	Сталь прокатная угловая равнобокая 45х45х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=2,73кг)		
60	Сталь углеродистая качественная ф10 мм ст.20		

	ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,616кг)		
61	Сталь углеродистая качественная ф12 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,888кг)		
62	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)		
63	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)		
64	Сталь углеродистая качественная ф16 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-1,58кг)		
65	Сталь углеродистая качественная ф250 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-385,34кг)		
66	Сталь углеродистая качественная ф60 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-22,19кг)		
67	Сталь углеродистая качественная ф90 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-49,94кг)		
68	Уголок 50 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
69	Уголок 75 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
70	Уголок 100 х 8 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
71	Уголок 32 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
72	Уголок 36 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
73	Уголок 40 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
74	Уголок 45 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
75	Уголок 50 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
76	Уголок 63 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
77	Уголок 75 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93		
78	Швеллер 14 ст. 3 ГОСТ 82400-97		
79	Швеллер 16 ст. 3 ГОСТ 82400-97		
80	Швеллер 18 ст. 3 ГОСТ 82400-97		

Handwritten signatures and stamps at the bottom of the page, including a large circular stamp on the left and several signatures across the bottom.

81	Швеллер № 10 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
82	Швеллер № 12 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
83	Швеллер № 14 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
84	Швеллер № 16 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
85	Швеллер № 18 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
86	Швеллер № 20 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
87	Швеллер № 30 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
88	Швеллер № 6,5 ст. 3 ГОСТ 8240-97		
89	Швеллер № 8 ст. 3 ГОСТ 8240-97		

Наименование потенциального поставщика	№ лота	Название лота	Сумма заявки потенциально го поставщика	Содержание заявки потенциального поставщика
TOO «ELMO-KTN Group»	1.	Болт М20х60 ГОСТ 7805-70	40 731,60	Заявка на участие в тендере (Приложение №4). Технические спецификации по Лотам №1-7, 18-36, 57, 59, 68, 69, 70. Документ подтверждающий внесение обеспечения заявки (п/п №10 от 12.04.2012г.). Ценовые предложения по Лотам №1-7, 18-36, 57, 59, 68, 69, 70., 71. Нотариально
	2.	Болт М20х80 ГОСТ 7805-70	77 608,00	
	3.	Болт М10х70 ГОСТ 7805-70	59 300,00	
	4.	Болт М14х70 ГОСТ 7805-70	94 880,00	
	5.	Болт М20х120 ГОСТ 7805-70	18 127,00	
	6.	Болт М8х12 ГОСТ 7805-70	11 860,00	
	7.	Болт мебельный М8х100 ГОСТ 7805-70	31 575,00	
	8.	Болт под шестигранник М12х110 ГОСТ 11738-84	0,00	
	9.	Болт под шестигранник М12х30 ГОСТ 11738-84	0,00	
	10	Болт под шестигранник М12х70 ГОСТ 11738-84	0,00	
	11	Болт под шестигранник М6х20 ГОСТ 11738-84	0,00	
	12	Болт под шестигранник М6х40 ГОСТ 11738-84	0,00	
	13	Болт под шестигранник М6х60 ГОСТ 11738-84	0,00	
	14	Болт под шестигранник М8х30 ГОСТ 11738-84	0,00	
	15	Болт под шестигранник М8х40 ГОСТ 11738-84	0,00	
	16	Болт под шестигранник М8х50 ГОСТ 11738-84	0,00	
	17	Болт под шестигранник М10х30 ГОСТ	0,00	









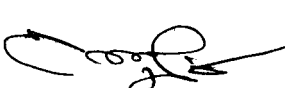




	11738-84		заверенное Свидетельство о государственной регистрации. Устав- нотариально заверенная копия. Документ о назначении первого руководителя нотариально заверенная копия.
18	Болт с гайкой М06х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70	49 219,00	
19	Болт с гайкой М06х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	49 812,00	
20	Болт с гайкой М08х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	166 040,00	
21	Болт с гайкой М08х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	201 620,00	
22	Болт с гайкой М10*70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	171 970,00	
23	Болт с гайкой М10х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70	213 480,00	
24	Болт с гайкой М10х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	143 320,00	
25	Болт с гайкой М10х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	189 760,00	
26	Болт с гайкой М12х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	129 096,10	
27	Болт с гайкой М12х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	207 550,00	
28	Болт с гайкой М12х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	290 570,00	
29	Болт с гайкой М14х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	124 530,00	
30	Болт с гайкой М16х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	114 760,00	
31	Болт с гайкой М16х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	234 780,00	
32	Болт с гайкой М18 ГОСТ 7805-70, 5915-70	180 180,00	
33	Болт с полной резьбой М12х120 ГОСТ 7805-70	35 625,00	
34	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 10*35мм ГОСТ 7798- 72	0,00	
35	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 6*35мм ГОСТ 7798- 70	0,00	
36	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 8*35мм ГОСТ 7798- 71	0,00	
37	Литник чугунный ф80х300 ГОСТ 1412-70 (ГОСТ на чугун)	0,00	
38	Олово для пайки ГОСТ 860-75	0,00	
39	Пруток бронзовый круглый ф 100мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=58,01кг)	0,00	
40	Пруток бронзовый круглый ф 20мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=2,36кг)	0,00	









41	Пруток бронзовый круглый ф 60мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=21,21кг)	0,00
42	Пруток бронзовый круглый ф 90мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=47,71кг)	0,00
43	Ст.двутавр.№18 ст. 3 ГОСТ 8239-89	0,00
44	Ст.двутавр.№20 ст. 3 ГОСТ 8239-89	0,00
45	Ст.двутавр.№30К1 СТО АСЧМ 20-93, ГОСТ 26020- 83	0,00
46	Сталь горячекатаная шестигранная ф 12,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=0,979кг)	0,00
47	Сталь горячекатаная шестигранная ф 14,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,330кг)	0,00
48	Сталь горячекатаная шестигранная ф 17,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,960кг)	0,00
49	Сталь горячекатаная шестигранная ф 19,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=2,450кг)	0,00
50	Сталь горячекатаная шестигранная ф 22,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,290кг)	0,00
51	Сталь горячекатаная шестигранная ф 24,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,920кг)	0,00
52	Сталь горячекатаная шестигранная ф 27,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=4,960кг)	0,00
53	Сталь горячекатаная шестигранная ф 30,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,120кг)	0,00
54	Сталь горячекатаная шестигранная ф 32,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,960кг)	0,00
55	Сталь горячекатаная шестигранная ф 36,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=8,810кг)	0,00
56	Сталь горячекатаная шестигранная ф 50,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес	0,00

	1п/м=16,990кг)	
57	Сталь горячекатаная шестигранная ф 55,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=18,650кг)	1 615 816,66
58	Сталь прокатная угловая равнобокая 25х25х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=1,46кг)	0,00
59	Сталь прокатная угловая равнобокая 45х45х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=2,73кг)	348 828,13
60	Сталь углеродистая качественная ф10 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,616кг)	0,00
61	Сталь углеродистая качественная ф12 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,888кг)	0,00
62	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)	0,00
63	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)	0,00
64	Сталь углеродистая качественная ф16 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-1,58кг)	0,00
65	Сталь углеродистая качественная ф250 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-385,34кг)	0,00
66	Сталь углеродистая качественная ф60 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-22,19кг)	0,00
67	Сталь углеродистая качественная ф90 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-49,94кг)	0,00
68	Уголок 50 ст. 3 ГОСТ 8509-93	359 100,00
69	Уголок 75 ст. 3 ГОСТ 8509-93	259 350,00
70	Уголок 100 х 8 ст. 3 ГОСТ 8509-93	343 805,00
71	Уголок 32 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
72	Уголок 36 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
73	Уголок 40 х 4 ст. 3 ГОСТ	0,00

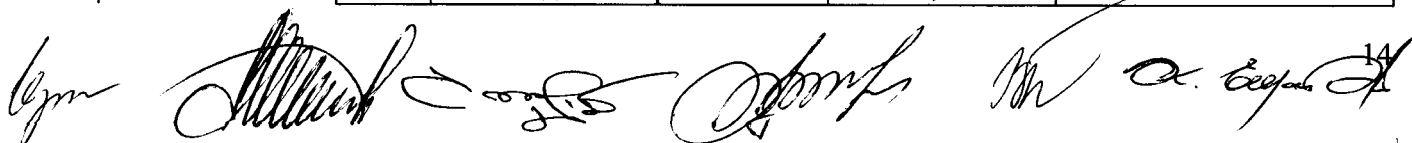





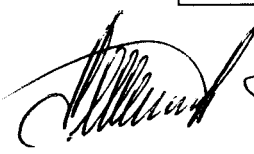
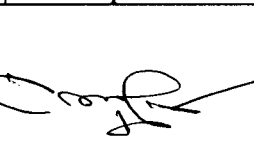
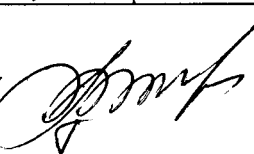
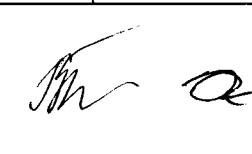
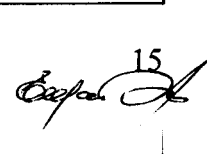


	8509-93	
74	Уголок 45 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
75	Уголок 50 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
76	Уголок 63 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
77	Уголок 75 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
78	Швеллер 14 ст. 3 ГОСТ 82400-97	119 770,00
79	Швеллер 16 ст. 3 ГОСТ 82400-97	239 400,00
80	Швеллер 18 ст. 3 ГОСТ 82400-97	219 450,00
81	Швеллер № 10 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
82	Швеллер № 12 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
83	Швеллер № 14 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
84	Швеллер № 16 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
85	Швеллер № 18 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
86	Швеллер № 20 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
87	Швеллер № 30 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
88	Швеллер № 6,5 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
89	Швеллер № 8 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00

Наименование потенциального поставщика	№ лота	Название лота	Сумма заявки потенциально го поставщика	Содержание заявки потенциального поставщика
ООО "Меткан-XXI век"	1.	Болт М20х60 ГОСТ 7805-70	24 468,80	
	2.	Болт М20х80 ГОСТ 7805-70	46 707,20	
	3.	Болт М10х70 ГОСТ 7805-70	0,00	
	4.	Болт М14х70 ГОСТ 7805-70	53 440,00	
	5.	Болт М20х120 ГОСТ 7805-70	0,00	
	6.	Болт М8х12 ГОСТ 7805-70	0,00	
	7.	Болт мебельный М8х100 ГОСТ 7805-70	0,00	
	8.	Болт под шестигранник М12х110 ГОСТ 11738-84	0,00	
	9.	Болт под шестигранник М12х30 ГОСТ 11738-84	0,00	
	10	Болт под шестигранник М12х70 ГОСТ 11738-84	0,00	
	11	Болт под шестигранник	0,00	



	М6×20 ГОСТ 11738-84		<p>Заявка на участие в тендере (Приложение №4). Письмо о нелицензировании вида деятельности. Документ подтверждающий дилерские отношения с заводом-производителем(дилерское соглашение). Свидетельство о государственной регистрации. Устав. Свидетельство о постановке на учёт по НДС. Протокол общего собрания учредителей. Приказ о назначении руководителя. Ценовые предложения по лотам (Приложение 6). Обязательство о предоставлении документов, подтверждающих качественные характеристики товаров и их соответствие тендерной документации. Обеспечение конкурсной заявки(п/п 171 от 12.04.2012г.). Техническая документация: титульный лист, техническая характеристика (Приложение №3), перечень товаров и срок поставки (Приложение №1), график поставки товара, общая техническая спецификация болтов и гаек. Справка об отсутствии налоговой задолженности, обязательство о предоставлении документов, подтверждающих качественные характеристики товаров и их соответствие тендерной документации.</p>
12	Болт под шестигранник М6×40 ГОСТ 11738-84	0,00	
13	Болт под шестигранник М6×60 ГОСТ 11738-84	0,00	
14	Болт под шестигранник М8×30 ГОСТ 11738-84	0,00	
15	Болт под шестигранник М8×40 ГОСТ 11738-84	0,00	
16	Болт под шестигранник М8×50 ГОСТ 11738-84	0,00	
17	Болт под шестигранник М10×30 ГОСТ 11738-84	0,00	
18	Болт с гайкой М06х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70	35 856,00	
19	Болт с гайкой М06х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	36 288,00	
20	Болт с гайкой М08х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	107 520,00	
21	Болт с гайкой М08х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	130 560,00	
22	Болт с гайкой М10*70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	0,00	
23	Болт с гайкой М10х30 ГОСТ 7805-70, 5915-70	136 080,00	
24	Болт с гайкой М10х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	90 720,00	
25	Болт с гайкой М10х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	120 960,00	
26	Болт с гайкой М12х40 ГОСТ 7805-70, 5915-70	0,00	
27	Болт с гайкой М12х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	0,00	
28	Болт с гайкой М12х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	185 220,00	
29	Болт с гайкой М14х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	83 160,00	
30	Болт с гайкой М16х50 ГОСТ 7805-70, 5915-70	0,00	
31	Болт с гайкой М16х70 ГОСТ 7805-70, 5915-70	152 220,00	
32	Болт с гайкой М18 ГОСТ 7805-70, 5915-70	0,00	
33	Болт с полной резьбой М12х120 ГОСТ 7805-70	0,00	
34	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 10*35мм ГОСТ 7798-72	0,00	
35	Болт с полной резьбой, шестигранная головка, размер 6*35мм ГОСТ 7798-70	0,00	
36	Болт с полной резьбой, шестигранная головка,	0,00	

	размер 8*35мм ГОСТ 7798-71	
37	Литник чугунный ф80х300 ГОСТ 1412-70 (ГОСТ на чугун)	0,00
38	Олово для пайки ГОСТ 860-75	0,00
39	Пруток бронзовый круглый ф 100мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=58,01кг)	0,00
40	Пруток бронзовый круглый ф 20мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=2,36кг)	0,00
41	Пруток бронзовый круглый ф 60мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=21,21кг)	0,00
42	Пруток бронзовый круглый ф 90мм БрАЖ9-4 ГОСТ 1628-78 (Вес 1п/м=47,71кг)	0,00
43	Ст.двутавр.№18 ст. 3 ГОСТ 8239-89	0,00
44	Ст.двутавр.№20 ст. 3 ГОСТ 8239-89	0,00
45	Ст.двутавр.№30К1 СТО АСЧМ 20-93, ГОСТ 26020-83	0,00
46	Сталь горячекатаная шестигранная ф 12,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=0,979кг)	0,00
47	Сталь горячекатаная шестигранная ф 14,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,330кг)	0,00
48	Сталь горячекатаная шестигранная ф 17,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=1,960кг)	0,00
49	Сталь горячекатаная шестигранная ф 19,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=2,450кг)	0,00
50	Сталь горячекатаная шестигранная ф 22,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,290кг)	0,00
51	Сталь горячекатаная шестигранная ф 24,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=3,920кг)	0,00
52	Сталь горячекатаная шестигранная ф 27,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=4,960кг)	0,00
53	Сталь горячекатаная шестигранная ф 30,0мм ст.	0,00








	45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,120кг)		
54	Сталь горячекатаная шестигранная ф 32,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=6,960кг)	0,00	
55	Сталь горячекатаная шестигранная ф 36,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=8,810кг)	0,00	
56	Сталь горячекатаная шестигранная ф 50,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=16,990кг)	0,00	
57	Сталь горячекатаная шестигранная ф 55,0мм ст. 45 ГОСТ 2879-2006 (вес 1п/м=18,650кг)	0,00	
58	Сталь прокатная угловая равнобокая 25х25х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=1,46кг)	0,00	
59	Сталь прокатная угловая равнобокая 45х45х4,0 ст. 3 ГОСТ 8509-93 (Вес 1п/м=2,73кг)	0,00	
60	Сталь углеродистая качественная ф10 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,616кг)	0,00	
61	Сталь углеродистая качественная ф12 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-0,888кг)	0,00	
62	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)	0,00	
63	Сталь углеродистая качественная ф120 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-88,78кг)	0,00	
64	Сталь углеродистая качественная ф16 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-1,58кг)	0,00	
65	Сталь углеродистая качественная ф250 мм ст.20 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-385,34кг)	0,00	
66	Сталь углеродистая качественная ф60 мм ст.45 ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-22,19кг)	0,00	
67	Сталь углеродистая качественная ф90 мм ст.45	0,00	









	ГОСТ 2590-2006/ГОСТ 1050-74 (Вес 1пм-49,94кг)	
68	Уголок 50 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
69	Уголок 75 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
70	Уголок 100 х 8 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
71	Уголок 32 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
72	Уголок 36 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
73	Уголок 40 х 4 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
74	Уголок 45 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
75	Уголок 50 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
76	Уголок 63 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
77	Уголок 75 х 5 ст. 3 ГОСТ 8509-93	0,00
78	Швеллер 14 ст. 3 ГОСТ 82400-97	0,00
79	Швеллер 16 ст. 3 ГОСТ 82400-97	0,00
80	Швеллер 18 ст. 3 ГОСТ 82400-97	0,00
81	Швеллер № 10 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
82	Швеллер № 12 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
83	Швеллер № 14 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
84	Швеллер № 16 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
85	Швеллер № 18 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
86	Швеллер № 20 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
87	Швеллер № 30 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
88	Швеллер № 6,5 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00
89	Швеллер № 8 ст. 3 ГОСТ 8240-97	0,00

4. Жалобы и возражения против действий (или бездействий) тендерной комиссии, заявленные уполномоченными представителями потенциальных поставщиков в ходе заседания тендерной комиссии по вскрытию конвертов с тендерными заявками не поступали.



5. Тендерные заявки от потенциальных поставщиков, после истечения окончательного срока их предоставления, не поступали.

Председатель комиссии

 Бегун А.Д.

Заместитель председателя комиссии


 Повелицын В.М.

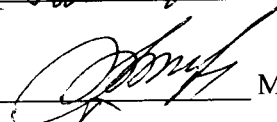
Члены комиссии:

 Абдрахман Н.Е.


 Наубаева Р.А.

 Смаилов Е.Б.

 Шинибаев Е.А.

 Медетбеков Г.С.

Секретарь комиссии :

 Мурадов С.Ш.