


Федеральное государственное унитарное предприятие
«Комбинат «Электрохимприбор»

УТВЕРЖДАЮ:

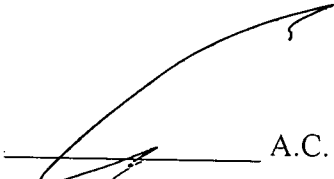
Начальник ОМТСКО


М.С. Забелин
«26» 12 2013г.

Техническое задание
на поставку сырья, материалов и комплектующих изделий для
ФГУП «Комбинат «Электрохимприбор»

Предмет закупки: Поставка кругов, листов и плит из алюминиевых сплавов

Исполнитель


А.С. Плюхин

Лесной
2013

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Код ОКП

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров

Подраздел 3.2 Требования к маркировке

Подраздел 3.3 Требования к упаковке

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 7. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Круги, листы и плиты из алюминиевых сплавов</i>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Товар должен быть новым</i>
Подраздел 1.3 Код ОКП
181000

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

<i>Выпуск товарной продукции</i>

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров			
<i>3.1.1 Наименование, технические, функциональные и качественные характеристики закупаемых товаров:</i>			
№ п/п	Товар	Технические характеристики	Максимальная цена без учета НДС, рублей
1	КРУГ АВТ ф70	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	162,82
2	КРУГ АВТ ф90	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	162,82
3	КРУГ АК6 ф100	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	138,54
4	КРУГ АК6 ф200	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	141,70
5	КРУГ АК6 ф400	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	160,35
6	КРУГ АМГ6 ф40	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	165,30
7	КРУГ АМГ6 ф45	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	165,30
8	КРУГ АМГ6 ф80	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	163,09
9	КРУГ АМГ6 ф100	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	163,09
10	КРУГ АМГ6 ф135	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	162,46
11	КРУГ АМГ6 ф140	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	162,46
12	КРУГ АМГ6 ф160	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	162,46
13	КРУГ АМГ6 ф190	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166,40
14	КРУГ АМГ6 ф220	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166,40
15	КРУГ АМГ6 ф250	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	166,40
16	КРУГ АМГ6 ф300	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	190,87
17	КРУГ АМГ6 ф400	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	190,87
18	КРУГ АМЦ ф300	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	170,62
19	КРУГ В95 ф80	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	162,29
20	КРУГ Д16Т ф25	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	154,41
21	КРУГ Д16Т ф30	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	154,41
22	КРУГ Д16Т ф32	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	154,41
23	КРУГ Д16Т ф40	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	154,41
24	КРУГ Д16Т ф90	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	155,09
25	КРУГ Д16 ф120	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	147,97
26	КРУГ Д16 ф200	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	154,92
27	КРУГ Д16 ф300	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	183,07
28	ЛИСТ АМГ6БМ t=1.2x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	228,61
29	ПЛИТА АМГ6Б t=20x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
30	ПЛИТА АМГ6Б t=22x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03

31	ПЛИТА АМГ6Б t=30x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
32	ПЛИТА АМГ6Б t=40x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
33	ПЛИТА АМГ6Б t=45x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
34	ПЛИТА АМГ6Б t=50x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
35	ПЛИТА АМГ6Б t=55x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
36	ПЛИТА АМГ6Б t=60x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
37	ПЛИТА АМГ6Б t=70x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
38	ПЛИТА АМГ6Б t=80x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	149,03
39	ЛИСТ АМЦМ t=0.5x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	141,01
40	ЛИСТ АМЦМ t=1.5x1500x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	135,41
41	ЛИСТ АМЦМ t=2.5x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	135,41
42	ЛИСТ Д16АТ t=2x1500x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	215,00
43	ЛИСТ Д16АТ t=5x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	196,62
44	ПЛИТА Д16Б t=28x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	124,05
45	ПЛИТА Д16Б t=40x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	124,05
46	ПЛИТА Д16Б t=60x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	124,05

3.1.2 допускаются следующие замены:

- круги с термообработкой могут быть поставлены без термообработки по согласованию сторон.
- плиты, листы с плакировкой могут быть поставлены без плакировки по согласованию сторон.
- ширина, длина листов и плит могут изменены только по согласованию сторон

Подраздел 3.2 Требования к маркировке

Маркировка в соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99, ГОСТ 21488-97

Подраздел 3.3 Требования к упаковке

3.3.1 Каждый лист должен быть проложен одним слоем промасленной бумаги; листы одного размера, одной марки и одного состояния должны быть уложены в дощатые ящики; остальные требования к упаковке, противокоррозионной защите должны соответствовать ГОСТ 9.510-93, ГОСТ 21631-76

3.3.2 Каждая плита должна быть проложена двумя слоями промасленной бумагой; остальные требования к упаковке, противокоррозионной защите должны соответствовать ГОСТ 9.510-93, ГОСТ 17232-99

3.3.3 Прутки одного размера, одной марки и одного состояния должны быть упакованы в связку; на связке прутков должна быть прикреплена бирка; остальные требования должны соответствовать ГОСТ 21488-97. Длина прутков не менее 2м.

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки

Приемка товара по количеству и качеству осуществляется в соответствии с Инструкцией Госарбитража при Совете Министров СССР от 15 июня 1965 г. № П-6, Инструкцией Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г. № П-7 в части, не противоречащей нормам ГК РФ

Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

Товар удостоверяется сертификатом качества завода-изготовителя, в случае предоставления копии, она должна быть подписана (с расшифровкой) и заверена подлинной печатью Поставщика.

РАЗДЕЛ 5. ТРЕБОВАНИЯ К ТРАНСПОРТИРОВАНИЮ

5.1 В случае поставки товара в г. Лесной поставщик обязан за 45 дней до планируемой даты поставки уведомить Покупателя об автотранспорте и физических лицах, сопровождающих автотранспорт, и предоставить Покупателю необходимую информацию для оформления их въезда в город в соответствии с действующими режимными требованиями (наличие гражданства РФ, полные паспортные данные, наличие/отсутствие судимости, наличие/отсутствие оформления допуска к сведениям, составляющим государственную тайну, и др.). При невыполнении настоящего условия или несоответствии физических лиц действующим режимным требованиям, Поставщик несет все возможные неблагоприятные последствия, связанные с этим условием.

5.2 остальные требования в соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99, ГОСТ 21488-97

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

6.1 требования к гарантийным срокам хранения в соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99, ГОСТ 21488-97.

6.2. Поставщик в течение 15 рабочих дней с даты получения претензии (в случае выявления внешних и внутренних дефектов) от Покупателя обязан за свой счет заменить товар ненадлежащего качества качественным, а также доукомплектовать некомплектный товар, либо заменить его комплектным. Расходы, связанные с принятием некачественного, либо некомплектного Товара на ответственное хранение, его реализацией или возвратом Поставщику, заменой его на товар надлежащего качества и комплектное, несет Поставщик.

РАЗДЕЛ 7. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

в соответствии с ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99, ГОСТ 21488-97

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

Поставляемый товар (работа, услуга) должен соответствовать требованиям безопасности, установленным законодательством РФ для данного вида товаров

РАЗДЕЛ 9. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

Качество поставляемого товара должно соответствовать ГОСТ 21631-76, ГОСТ 17232-99, ГОСТ 21488-97.

РАЗДЕЛ 10. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Отсутствуют

**РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ)
ПОСТАВКИ**

11.1 Количество и сроки поставок товара:

№	Товар	Технические характеристики	Един. изм.	Кол-во	График поставки не позднее, кг			
					Март	Апрель	Май	Июнь
1	КРУГ АВТ ф70	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	500	500			
2	КРУГ АВТ ф90	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	100		100		
3	КРУГ АК6 ф100	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	300			300	
4	КРУГ АК6 ф200	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	3000	1000		2000	
5	КРУГ АК6 ф400	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	4000	4000			
6	КРУГ АМГ6 ф40	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	50			50	
7	КРУГ АМГ6 ф45	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	50			50	
8	КРУГ АМГ6 ф80	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	100			100	
9	КРУГ АМГ6 ф100	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	1300	1300			
10	КРУГ АМГ6 ф135	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	150			150	
11	КРУГ АМГ6 ф140	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	1000			1000	
12	КРУГ АМГ6 ф160	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	300			300	
13	КРУГ АМГ6 ф190	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	300	300			
14	КРУГ АМГ6 ф220	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	4000		4000		
15	КРУГ АМГ6 ф250	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	3000		3000		
16	КРУГ АМГ6 ф300	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	6000	4000		2000	
17	КРУГ АМГ6 ф400	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	7000	3000	4000		
18	КРУГ АМЦ ф300	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	3000	3000			
19	КРУГ В95 ф80	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	100		100		
20	КРУГ Д16Т ф25	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	50		50		
21	КРУГ Д16Т ф30	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	100		100		
22	КРУГ Д16Т ф32	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	50		50		
23	КРУГ Д16Т ф40	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	100		100		
24	КРУГ Д16Т ф90	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	300		300		
25	КРУГ Д16 ф120	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	400		400		
26	КРУГ Д16 ф200	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	300			300	
27	КРУГ Д16 ф300	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21488-97	кг	500			500	

28	ЛИСТ АМГ6БМ t=1.2x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	к2	50		50		
29	ПЛИТА АМГ6Б t=20x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	220		220		
30	ПЛИТА АМГ6Б t=22x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	240		240		
31	ПЛИТА АМГ6Б t=30x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	330		330		
32	ПЛИТА АМГ6Б t=40x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	880		880		
33	ПЛИТА АМГ6Б t=45x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	3000	3000			
34	ПЛИТА АМГ6Б t=50x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	550		550		
35	ПЛИТА АМГ6Б t=55x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	600		600		
36	ПЛИТА АМГ6Б t=60x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	2640		1320	1320	
37	ПЛИТА АМГ6Б t=70x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	770			770	
38	ПЛИТА АМГ6Б t=80x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	1760		880	880	
39	ЛИСТ АМЦМ t=0.5x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	к2	500			500	
40	ЛИСТ АМЦМ t=1.5x1500x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	к2	500		500		
41	ЛИСТ АМЦМ t=2.5x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	к2	2200	2200			
42	ЛИСТ Д16АТ t=2x1500x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	к2	200		200		
43	ЛИСТ Д16АТ t=5x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 21631-76	к2	100		100		
44	ПЛИТА Д16Б t=28x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	300			300	
45	ПЛИТА Д16Б t=40x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	440		440		
46	ПЛИТА Д16Б t=60x1200x3000	ГОСТ 4784-97 ГОСТ 17232-99	к2	660		660		
Всего:				51990	22300	19170	10520	

11.2 Поставщик обязан подготовить к отгрузке продукцию и проинформировать Покупателя не позднее 1 числа месяца поставки. Покупатель обязан выбрать продукцию со склада Поставщика не позднее 30 числа месяца поставки. Изменение сроков поставки товара производится только по согласованию сторон.

11.3 допускается отклонение в количестве поставляемого товара, по причинам, связанным с технологией изготовления, не превышающее как в сторону увеличения, так и в сторону уменьшения 10 (десяти) процентов от количества.

РАЗДЕЛ 12. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы