


Федеральное государственное унитарное предприятие
«Комбинат «Электрохимприбор»

УТВЕРЖДАЮ:

Начальник инструментального отдела


И.В. Херсонцев

 2013г.

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

Предмет закупки: поставка импортного инструмента.

Исполнитель

 С.В. Зиновьев

Лесной
2013

СОДЕРЖАНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование

Подраздел 1.2 Сведения о новизне

Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления

Подраздел 1.4 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 надежности

Подраздел 3.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам

Подраздел 3.4 Требования к маркировке

Подраздел 3.5 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 ХРАНЕНИЮ

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ИЛИ СРОКУ

ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

РАЗДЕЛ 12. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ

(ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

РАЗДЕЛ 14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

РАЗДЕЛ 15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

Подраздел 1.1 Наименование
<i>Импортный инструмент.</i>
Подраздел 1.2 Сведения о новизне
<i>Поставляемый товар должен быть новым.</i>
Подраздел 1.3 Этапы разработки / изготовления
<i>Изготовление и поставка товара осуществляется в течении 60 дней с даты подписания договора обеими сторонами.</i>
Подраздел 1.4 Код ОКП
<i>ОКП: 089000</i>

РАЗДЕЛ 2. ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

Годовая заявка подразделений.

РАЗДЕЛ 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Подраздел 3.1 Технические, функциональные и качественные характеристики (потребительские свойства) товаров
<i>Импортный инструмент согласно тех. заданию. Аналог или эквивалент не допускается, согласно п.12.2.2 б. ЕОСЗ, т.к. товары будут использоваться только во взаимодействии с товарами, уже используемыми заказчиком, и при этом уже используемые товары несовместимы с товарами других товарных знаков.</i>
Подраздел 3.2. Требования к надежности
<i>Нет</i>
Подраздел 3.3. Требования к составным частям, исходным и эксплуатационным материалам
<i>Нет</i>
Подраздел 3.4 Требования к маркировке
<i>В соответствии с сертификатами на продукцию.</i>
Подраздел 3.5 Требования к упаковке
<i>«Продукция» должна упаковываться в тару, обеспечивающую сохранность «продукции» при транспортировке и хранении.</i>

РАЗДЕЛ 4. ТРЕБОВАНИЯ ПО ПРАВИЛАМ СДАЧИ И ПРИЕМКИ

Подраздел 4.1 Порядок сдачи и приемки
<i>Приемка «продукции» осуществляется «Покупателем» в соответствии с Инструкциями №№ П-6 от 15.06.1965 г. и П-7 от 25.04.1966 г. «О порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по количеству» и «...качеству», утвержденными Постановлениями Госарбитража при Совете Министров СССР, с изменениями, внесенными Постановлением Пленума ВАС РФ от 22.10.1997 г. №18.</i>
Подраздел 4.2 Требования по передаче заказчику технических и иных документов при поставке товаров

от 22.10.1997 г. №18.

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 Место поставки товара: склад Покупателя - Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Завокзальная 9.

РАЗДЕЛ 6. ТРЕБОВАНИЯ К ХРАНЕНИЮ

Инструмент должен храниться в сухих закрытых складских помещениях.

РАЗДЕЛ 7. ТРЕБОВАНИЯ К ОБЪЕМУ И/ЛИ СРОКУ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ

В случае поставки «продукции» ненадлежащего качества или комплектности «Поставщик» обязан заменить некачественную «продукцию» в течение 20 дней после получения уведомления об обнаружении дефекта или недопоставки от «Покупателя». Все расходы по замене возвратной «продукции» несет «Поставщик».

РАЗДЕЛ 8. ТРЕБОВАНИЯ К ОБСЛУЖИВАНИЮ

Нет

РАЗДЕЛ 9. ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Нет

РАЗДЕЛ 10. ТРЕБОВАНИЯ ПО БЕЗОПАСНОСТИ

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

РАЗДЕЛ 11. ТРЕБОВАНИЯ К КАЧЕСТВУ

11.1. Поставляемая «продукция» должна сопровождаться документами, подтверждающими качество «продукции».

РАЗДЕЛ 12. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ (ИНЫЕ) ТРЕБОВАНИЯ

Нет

РАЗДЕЛ 13. ТРЕБОВАНИЯ К КОЛИЧЕСТВУ И СРОКУ (ПЕРИОДИЧНОСТИ) ПОСТАВКИ

№	Наименование	Производитель	Кол-во (шт.)	Средняя максимальная цена без НДС (руб.)
1	Фреза EBL040A12-4C04 IC900	ISCAR (Израиль)	8	2460,57
2	Фреза EBL060A16-4C06 IC900	ISCAR (Израиль)	10	2783,68
3	Фреза EC060B16-4C06 IC900	ISCAR (Израиль)	22	1581,77
4	Фреза EC100B22-3C10R1 IC900	ISCAR (Израиль)	22	3885,67
5	Головка фрезерная ERCM D32-C25-CP12	ISCAR (Израиль)	2	10508,01
6	Головка фрез-я MM GRIT 22K-1.40-0.05528	ISCAR (Израиль)	2	1465,83
7	Пластина HM90 APKT 100304PDR IC908	ISCAR (Израиль)	150	464,50
8	Пластина SOMT 060204-HQ IC328	ISCAR (Израиль)	100	388,92
9	Фреза ECCS100E11-3W10-72 IC900	ISCAR (Израиль)	3	2743,29
10	Державка PICCO 20-6-7	ISCAR (Израиль)	3	5356,02
11	Державка MG 12-11C25	ISCAR (Израиль)	2	4614,75
12	Державка MG PCO-20-6-8	ISCAR (Израиль)	1	5127,33
13	Пластина GIQR 11-MT-0.05 IC528	ISCAR (Израиль)	40	830,75
14	Пластина PICCO R-MF 8-7 L21 IC908	ISCAR (Израиль)	2	2360,65
15	Пластина PICCO R-MF 6-6 L18 IC908	ISCAR (Израиль)	2	2249,93
16	Пластина SPKN 1203EDFR IC20	ISCAR (Израиль)	70	372,20
17	Пластина DCMT 11T302D ID5	ISCAR (Израиль)	5	4202,86
18	Пластина S45MT 1106AP-N IC328	ISCAR (Израиль)	30	514,96
19	Фреза D01010004RW	HANITA (Израиль)	10	3760,54
20	Фреза 400404001RT	HANITA (Израиль)	12	1377,67
21	Фреза D01404002RW	HANITA (Израиль)	16	1601,86
22	Фреза 400206002RW	HANITA (Израиль)	13	1436,38
23	Фреза 400208003RT	HANITA (Израиль)	10	1939,70
24	Фреза D01410004RW	HANITA (Израиль)	12	3389,38
25	Фреза 400420007RW	HANITA (Израиль)	3	9035,06
26	Фреза 410304002..	HANITA (Израиль)	16	1344,96
27	Фреза 410306002..	HANITA (Израиль)	6	1095,65
28	Фреза 410310004..	HANITA (Израиль)	27	2634,62
29	Фреза 410312005..	HANITA (Израиль)	6	3147,94
30	Фреза 410316006..	HANITA (Израиль)	6	6082,82
31	Фреза 400405002RT	HANITA (Израиль)	13	1686,07
32	Фреза 401406002RT	HANITA (Израиль)	20	2527,08
33	Фреза 401412005RT	HANITA (Израиль)	18	7074,98
34	Фреза 497020007LT	HANITA (Израиль)	5	13151,74
35	Фреза 400409004RT	HANITA (Израиль)	13	2000,95
36	Фреза D01412005RW	HANITA (Израиль)	13	4203,00
37	Фреза D51708003RW	HANITA (Израиль)	17	2502,72
38	Фреза D51710004RW	HANITA (Израиль)	17	4228,34
39	Фреза D51712005RW	HANITA (Израиль)	13	5386,90
40	Фреза 400404502RT	HANITA (Израиль)	10	1302,43
41	Фреза 410308003..	HANITA (Израиль)	23	1363,46
42	Фреза 410204001..	HANITA (Израиль)	10	847,08
43	Фреза 400220007RT	HANITA (Израиль)	3	8280,19
44	Фреза 400408003RW	HANITA (Израиль)	16	1800,00
45	Фреза 661925008WW	HANITA (Израиль)	1	5328,20
46	Фреза 477716006LT	HANITA (Израиль)	10	7933,25
47	Фреза D51714014RW	HANITA (Израиль)	7	6887,40

48	Фреза D01410004RW	HANITA (Израиль)	10	3389,38
49	Фреза 402410004RT	HANITA (Израиль)	10	5620,22
50	Фреза 401406002RT	HANITA (Израиль)	15	2527,08
51	Фреза 401416006RT	HANITA (Израиль)	6	10352,78
52	Фреза 752520007LT	HANITA (Израиль)	6	20412,38
53	Фреза D01412005RW	HANITA (Израиль)	8	4203,00
54	Фреза 490616006RT	HANITA (Израиль)	5	10624,66
55	Фреза SBE 4030T TT1040	TAEGU TEC (Юж. Корея)	10	2215,26
56	Фреза HES 4080XLT(35X90) TT9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	15	3955,03
57	Резьбофреза TMTECS06047C201.0ISO9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	10	7758,84
58	Пластина AXMT 060204R-EM TT9080	TAEGU TEC (Юж. Корея)	50	405,08
59	Державка TTER 2525-3T25-D60	TAEGU TEC (Юж. Корея)	8	5770,70
60	Пластина TSC 3 TT9080	TAEGU TEC (Юж. Корея)	50	486,85
61	Пластина TSC 3 TT8020	TAEGU TEC (Юж. Корея)	50	486,85
62	Фреза RFE 2030M TT1040	TAEGU TEC (Юж. Корея)	12	2037,20
63	Резьбофреза TMTEC 0808C281.75ISO 9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	3	12929,70
64	Пластина CNMG 120408 FG TT5100	TAEGU TEC (Юж. Корея)	60	387,90
65	Пластина HNCX 050410-MM TT9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	40	626,72
66	Пластина HNCX 05R-W TT9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	20	776,66
67	Фреза REA 3160L UF10	TAEGU TEC (Юж. Корея)	5	11313,77
68	Фреза AES 3200 UF10	TAEGU TEC (Юж. Корея)	3	12607,04
69	Фреза AES 3160 UF10	TAEGU TEC (Юж. Корея)	5	7619,44
70	Фреза AES 3160XL UF10	TAEGU TEC (Юж. Корея)	5	10583,18
71	Фреза SED 4120M TT9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	7	5356,60
72	Пластина CNMG 120408 MT TT5080	TAEGU TEC (Юж. Корея)	90	387,90
73	Пластина CNMG 120408 MT TT9225	TAEGU TEC (Юж. Корея)	90	387,90
74	Пластина CNMG 120408 RT TT8125	TAEGU TEC (Юж. Корея)	30	387,90
75	Пластина CNMG 120408 RT TT5080	TAEGU TEC (Юж. Корея)	100	387,90
76	Пластина SPGN 120304 TT6030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	100	636,09
77	Резьбофреза TMTEC 0605C191.25ISO 9030	TAEGU TEC (Юж. Корея)	6	10868,90
78	Пластина SCMT 09T304 MT TT8125	TAEGU TEC (Юж. Корея)	100	318,00
79	Пластина CNMG 120404 ML TT5080	TAEGU TEC (Юж. Корея)	10	387,90
80	Пластина TNMG 160404 MT TT5080	TAEGU TEC (Юж. Корея)	20	340,26
81	Державка B3.11	D'ANDREA (Италия)	1	3973,20
82	Державка B3.22	D'ANDREA (Италия)	2	4747,20
83	Державка SFTP 25	D'ANDREA (Италия)	1	3302,40
84	Державка SFTP 32	D'ANDREA (Италия)	1	3457,20
85	Державка SFTP 50	D'ANDREA (Италия)	1	3715,20
86	Пластина TPGX 090202L DC 100	D'ANDREA (Италия)	20	485,04
87	Пластина WCGT 020102L DC 100T	D'ANDREA (Италия)	20	784,32
88	Пластина TPGX 090202-L DC 100	D'ANDREA (Италия)	20	485,04
89	Пластина TPGX 110302-L DC 100	D'ANDREA (Италия)	40	531,48
90	Пластина WCGT 020102-L DC100	D'ANDREA (Италия)	20	753,36
91	Пластина DNMX150608-WF 4225	Sandvik (Швеция)	200	508,05
92	Сверло VDS202A02000WU25PD	WIDIA (Германия)	10	1795,52
93	Сверло VDS201A02100WU25PD	WIDIA (Германия)	10	1461,48
94	Державка AL20-3LH	VARGUS (Израиль)	4	2398,88
95	Пластина 3ER A60 VTX	VARGUS (Израиль)	160	487,10
96	Пластина 3ER AG60 VTX	VARGUS (Израиль)	150	487,10
97	Пластина 3ER G60 VTX	VARGUS (Израиль)	100	487,10
98	Державка AL 16-3	VARGUS (Израиль)	2	2398,88
99	Державка AL 25-3	VARGUS (Израиль)	2	2739,96
100	Державка AL 20-3	VARGUS (Израиль)	2	2398,88
101	Пластина 2IR 0.50 ISO VTX	VARGUS (Израиль)	20	466,98
102	Пластина 3EL 1.0 ISO VTX	VARGUS (Израиль)	20	487,10
103	Пластина 3ER 1.0 ISO VTX	VARGUS (Израиль)	20	487,10
104	Пластина 3EL A60 VTX	VARGUS (Израиль)	20	487,10
105	Пластина 3EL G60 VTX	VARGUS (Израиль)	20	487,10
106	Пластина 3IL A60 VTX	VARGUS (Израиль)	20	487,10
107	Пластина 3IL G60 VTX	VARGUS (Израиль)	20	487,10
108	Державка AVR 25-4	VARGUS (Израиль)	2	3300,34
109	Пластина 4IR 4.0 TR VTX	VARGUS (Израиль)	30	937,57
110	Сверло F285VS D3.7	DC (Швейцария)	10	7428,55
111	Сверло F285VS D4.65	DC (Швейцария)	10	7428,55

112	Сверло F285VS D5.55	DC (Швейцария)	10	7428,55
113	Метчик W320-4 M6 6H	DC (Швейцария)	15	748,20
114	Метчик Z320VS-4 M6 6H	DC (Швейцария)	10	1284,84
115	Метчик Z362VS-3 M4 6HX	DC (Швейцария)	10	1393,20
116	Метчик H350-3 M4 6H	DC (Швейцария)	10	939,12
117	Метчик H320-4 M4 6H	DC (Швейцария)	35	882,36
118	Метчик H320-4 M5 6H	DC (Швейцария)	35	882,36
119	Метчик H320-4 M6 6H	DC (Швейцария)	35	1233,24
120	Метчик H320-4 M10 6H	DC (Швейцария)	35	1496,40
121	Метчик H420-4 M12 6H	DC (Швейцария)	10	939,12
122	Метчик H350-3 M5 6H	DC (Швейцария)	35	939,12
123	Метчик H350-3 M6 6H	DC (Швейцария)	10	1372,56
124	Метчик S360VS-3 M4 6HX	DC (Швейцария)	10	1403,52
125	Метчик S360VS-3 M5 6HX	DC (Швейцария)	10	1408,68
126	Метчик S360VS-3 M6 6HX	DC (Швейцария)	10	1393,20
127	Метчик Z370VS-3 M4 6HX	DC (Швейцария)	20	1646,04
128	Метчик H450-3 M12 6H	DC (Швейцария)	15	2487,12
129	Метчик H450-3 M16 6H	DC (Швейцария)	20	908,16
130	Метчик H320-4 M8 6H	DC (Швейцария)	20	1088,76
131	Метчик H350-3 M8 6H	DC (Швейцария)	20	1367,40
132	Метчик H350-3 M10 6H	DC (Швейцария)	15	2285,88
133	Метчик H420-4 M16 6H	DC (Швейцария)	5	1467,38
134	СверлоD10мм Арт. № 5514 d10	Guhring (Германия)	5	1557,68
135	СверлоD10мм Арт. № 5516 d10	Guhring (Германия)	50	902,81
136	СверлоD0,8мм Арт. № 3899 d10	Guhring (Германия)	10	911,04
137	СверлоD1,04мм Арт. № 336 d10	Guhring (Германия)	3232	
	ИТОГО	Без НДС		4 223 386,57
		с НДС		4 983 596,15

РАЗДЕЛ 14. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИНЯТЫХ СОКРАЩЕНИЙ

№ п/п	Сокращение	Расшифровка сокращения

РАЗДЕЛ 15. ПЕРЕЧЕНЬ ПРИЛОЖЕНИЙ

№ п/п	Наименование приложения	Номер страницы