

## 机械零部件加工合同

合同编号: 20231011-01

合同签订地: 合肥

甲方: 中国科学院合肥物质科学研究院

乙方: 合肥合光精密仪器有限公司

经双方同意: 乙方按甲方提供的图纸及技术要求提供以下数量零件, 并按下列条款签订契约:

序号	名称	规格	数量	单价 (元)	合计 (元)	主要技术 参数	备注
1	靶板仪结构件等机械零件加工	非标, 按图纸约定要求	1批	888870	888870	按图纸要求验收	附清单
合计						人民币(大写, 含税): 捌拾捌万捌仟捌佰零柒拾元整	888870元

一、质量要求、技术标准、乙方对质量负责的条件及期限: 产品生产全过程严格按照技术图纸和技术规范要求生产和检验。乙方对交付后的产品质量负责, 且甲方有权根据项目研制需要, 要求乙方提供有偿技术服务, 期限为交付后 12 个月内。

二、交货时间、地点、方式: 签订合同后 2 个月内交货, 交货地点合肥, 进行入所复验合格后完成交付。

三、验收标准、方法: 甲方在验收过程中如发现产品品种、规格型号、质量不符合标准的应在妥善保管的同时在一周内向乙方提出书面异议, 甲方未按规定期限提出书面异议的, 视为产品符合合同规定。

四、结算方式及期限: 签订合同后, 甲方支付合同总价的 50%, 产品验收合格后 15 天内, 甲方支付剩余尾款。

五、付清全部货款开具普通发票。

六、违约责任: 1、甲方未按照合同规定的期限向乙方支付货款的, 每逾期一天, 甲方向乙方支付欠款总额 0.5% 的违约金, 但累计违约金总额不超过欠款总额的 5%。2、乙方未按期交付货物的, 每逾期一日, 乙方向甲方支付合同总额 0.5% 的违约金。逾期 10 日, 甲方有权拒付合同价款并解除合同, 要求乙方赔偿损失。

七、解决合同纠纷的方式: 双方友好协商, 协商不成由甲方所在地人民法院判决。

八、其它约定事项: 合同经甲乙双方签字盖章后生效, 传真件与原件具有同等的法律效力。

本合同一式 4 份, 双方各执 2 份。

甲方	乙方
单位名称: 中国科学院合肥物质科学研究院 单位地址: 合肥市科学岛(合肥蜀山湖路 350 号)	单位名称: 合肥合光精密仪器有限公司 地址: 安徽省合肥市蜀山区开岗镇蜀山湖路 350 号 9 号厂房
委托代理人: 张纪龙	委托代理人: 张霞
电话/传真: 0551-65591501	电话/传真: 0551-65591589
开户行: 中国工商银行合肥董铺支行	开户银行: 中国工商银行股份有限公司合肥董铺支行
帐号: 1302011909268900027	帐号: 1302015909200000628
税号: 121000007178068020	税号: 91340104MA2WAXC43F
日期: 2023.10.11	日期:

## 报价清单

序号	图号	名称	材料	单价	数量	总价	备注
1	HC2-400BBY-2100-01	衰减取样面板防护盖(400)	6061	3600	3	10800	喷砂+黑氧
2	HC2-400BBY-2100-02	壳体后盖板(400)	6061	2600	3	7800	喷砂+黑氧
3	HC2-400BBY-2100-03	壳体右侧板(400)	6061	2450	3	7350	喷砂+黑氧
4	HC2-400BBY-2100-04	壳体左侧板(400)	6061	2450	3	7350	喷砂+黑氧
5	HC2-400BBY-2100-05	壳体下底板(400)	6061	1600	3	4800	喷砂+黑氧
6	HC2-400BBY-2100-06	壳体上盖板(400)	6061	1600	3	4800	喷砂+黑氧
7	HC2-400BBY-2100-07	安装托盘-底板	6061	2400	3	7200	喷砂+黑氧
8	HC2-400BBY-2100-08	安装托盘-滑块(右)	6061	2000	3	6000	喷砂+黑氧
9	HC2-400BBY-2100-09	安装托盘-滑块(左)	6061	2000	3	6000	喷砂+黑氧
10	HC2-400BBY-2200-02	光学匀化片安装基板(400)	6061	14100	3	42300	黑氧
11	HC2-400BBY-2200-03	探测器模块安装基板(400)	6061	12500	3	37500	黑氧
12	HC2-400BBY-2200-04	壳体前板(400)	6061	17500	3	52500	镀金
13	HC2-400BBY-2200-05	衰减取样面板固定框(前)(石英408-7)	6061	6500	2	13000	镀金
14	HC2-400BBY-2200-06	衰减取样面板固定框(前)(石英407-7)	6061	6500	1	6500	镀金
15	HC2-400BBY-2200-07	衰减取样面板固定框(后)(石英408-7)	6061	1500	2	3000	黑氧
16	HC2-400BBY-2200-08	衰减取样面板固定框(后)(石英407-7)	6061	1500	1	1500	黑氧
17	HC2-400BBY-2200-09	信标——凸透镜安装圈	6061	220	42	9240	镀金
18	HC2-400BBY-2200-10	信标——凸透镜压圈	6061	20	42	840	黑氧
19	HC2-400BBY-2200-11	信标——光纤准直器安装座	6061	50	42	2100	黑氧
20	HC2-400BBY-2200-12	电控模块安装基板(400)	6061	650	3	1950	喷砂+黑氧
21	HC2-400BBY-2200-13	探测器模块阵列垫块(400-8)	6061	550	12	6600	喷砂+黑氧
22	HC2-400BBY-2200-14	接插件安装座	6061	700	3	2100	喷砂+黑氧
23	HC2-400BBY-2200-15	线缆捆扎座	6061	240	9	2160	喷砂+黑氧
24	HC2-400BBY-2200-16	探测器部分——探测器PCB板隔离垫片	白四氟	6	270	1620	清洗去油
25	HC2-400BBY-2200-17	衰减取样面板支撑柱(硅胶)	硅橡胶	10	36	360	清洗去油
26	HC2-400BBY-2200-18	衰减取样面板防护盖硅胶条1(400)	硅橡胶	100	9	900	清洗去油
27	HC2-400BBY-2200-19	衰减取样面板防护盖硅胶条2(400)	硅橡胶	100	9	900	清洗去油
28	HC2-400BBY-2200-20	衰减取样面板后垫片(石英408-7)	硅橡胶	10	48	480	清洗去油
29	HC2-400BBY-2200-21	衰减取样面板后垫片(石英407-7)	硅橡胶	10	24	240	清洗去油
30	HC2-400BBY-2200-22	安装托盘-滑块上垫片	硅橡胶	20	9	180	清洗去油
31	HC2-400BBY-2200-23	安装托盘-滑块下垫片	白四氟	40	6	240	清洗去油

序号	图号	名称	材料	单价	数量	总价	备注
32	HC2-500BBY-2100-01	衰减取样面板防护盖(500)	6061	4400	2	8800	喷砂+黑氧
33	HC2-500BBY-2100-02	壳体后盖板(500)	6061	3900	2	7800	喷砂+黑氧
34	HC2-500BBY-2100-03	壳体右侧板(500)	6061	2000	2	4000	喷砂+黑氧
35	HC2-500BBY-2100-04	壳体左侧板(500)	6061	2000	2	4000	喷砂+黑氧
36	HC2-500BBY-2100-05	壳体下底板(500)	6061	1800	2	3600	喷砂+黑氧
37	HC2-500BBY-2100-06	壳体上盖板(500)	6061	1800	2	3600	喷砂+黑氧
38	HC2-500BBY-2100-07	壳体加强支撑架(500)	6061	3500	4	14000	喷砂+黑氧
39	HC2-500BBY-2200-02	光学匀化片安装基板(500)	6061	18700	2	37400	黑氧
40	HC2-500BBY-2200-03	探测器模块安装基板(500)	6061	16500	2	33000	黑氧
41	HC2-500BBY-2200-04	壳体前板(500)	6061	19500	2	39000	镀金
42	HC2-500BBY-2200-05	衰减取样面板固定框(前)(石英506-7)	6061	6500	2	13000	镀金
43	HC2-500BBY-2200-06	衰减取样面板固定框(后)(石英506-7)	6061	1500	2	3000	黑氧
44	HC2-500BBY-2200-07	信标——凸透镜安装圈	6061	220	8	1760	镀金
45	HC2-500BBY-2200-08	信标——凸透镜压圈	6061	20	8	160	黑氧
46	HC2-500BBY-2200-09	信标——光纤准直器安装座	6061	50	8	400	黑氧
47	HC2-500BBY-2200-10	全息瞄准镜保护板	6061	1500	2	3000	镀金
48	HC2-500BBY-2200-11	全息瞄准镜安装底板	6061	500	2	1000	喷砂+黑氧
49	HC2-500BBY-2200-12	电控模块安装基板(500)	6061	800	2	1600	喷砂+黑氧
50	HC2-500BBY-2200-13	探测器模块阵列垫块(500-6)	6061	550	8	4400	喷砂+黑氧
51	HC2-500BBY-2200-14	接插件安装座	6061	700	2	1400	喷砂+黑氧
52	HC2-500BBY-2200-15	线缆捆扎座	6061	240	6	1440	喷砂+黑氧
53	HC2-500BBY-2200-16	探测器部分——探测器PCB板隔离垫片	白四氟	6	240	1440	清洗去油
54	HC2-500BBY-2200-17	衰减取样面板支撑柱(硅胶)	硅橡胶	10	24	240	清洗去油
55	HC2-500BBY-2200-18	衰减取样面板防护盖硅胶条1(500)	硅橡胶	100	6	600	清洗去油
56	HC2-500BBY-2200-19	衰减取样面板防护盖硅胶条2(500)	硅橡胶	100	6	600	清洗去油
57	HC2-500BBY-2200-20	衰减取样面板后垫片(石英506-7)	硅橡胶	10	48	480	清洗去油
58	HC2-DMJGJ-CZJG-01	地面结构件基板	6061	4350	5	21750	喷砂+黑氧
59	HC2-DMJGJ-CZJG-02	地面结构件面板	4种	2800	12	33600	喷砂+清洗
60	HC2-DMJGJ-CZJG-03	地面结构件面板垫高条(上下)	6061	1100	10	11000	喷砂+黑氧
61	HC2-DMJGJ-CZJG-04	地面结构件面板垫高条(左右)	6061	1000	10	10000	喷砂+黑氧
62	HC2-DMJGJ-CZJG-05	地面结构件支撑架(左)	6061	3200	5	16000	喷砂+黑氧
63	HC2-DMJGJ-CZJG-06	地面结构件支撑架(右)	6061	3200	5	16000	喷砂+黑氧
64	HC2-DMJGJ-CZJG-07	地面结构件电路部分安装基板	6061	1200	5	6000	喷砂+黑氧

序号	图号	名称	材料	单价	数量	总价	备注
65	HC2-DMJGJ-CZJG-08	地面结构件电路部分外罩	6061	3550	5	17750	喷砂+黑氧
66	HC2-DMJGJ-CZJG-09	接插件安装座(地面)	6061	700	5	3500	喷砂+黑氧
67	HC2-JZJGJ-CZJG-01	结构件基板	6061	23200	4	92800	镀金
68	HC2-JZJGJ-CZJG-02	结构件面板(钛合金)	TC4	24500	2	49000	喷砂+清洗
69	HC2-JZJGJ-CZJG-03	结构件面板支撑架	6061	1850	12	22200	喷砂+黑氧
70	HC2-JZJGJ-CZJG-04	结构件后盖板(左)	6061	1200	4	4800	喷砂+黑氧
71	HC2-JZJGJ-CZJG-05	结构件后盖板(右)	6061	1200	4	4800	喷砂+黑氧
72	HC2-JZJGJ-CZJG-06	结构件电路部分外罩	6061	3550	4	14200	喷砂+黑氧
73	HC2-JZJGJ-CZJG-07	接插件安装座	6061	700	4	2800	喷砂+黑氧
74	HC2-JZJGJ-GJJG-01	信标——光纤准直器安装座	6061	50	44	2200	黑氧
75	HC2-JZJGJ-CZJG-02	信标——凸透镜安装圈	6061	220	44	9680	镀金
76	HC2-JZJGJ-CZJG-03	信标——凸透镜压圈	6061	20	44	880	黑氧
77	HC2-JZJGJ-CZJG-04	传感器——模块安装基座	6061	50	88	4400	黑氧
78	HC2-JZJGJ-CZJG-05	传感器——传感器位置调节筒	6061	30	88	2640	黑氧
79	HC2-JZJGJ-CZJG-06	传感器——传感器安装环	6061	20	88	1760	黑氧
80	HC2-JZJGJ-CZJG-07	传感器——匀化片安装圈(外)	6061	220	44	9680	镀金
81	HC2-JZJGJ-CZJG-08	传感器——匀化片安装圈(内)	6061	220	44	9680	镀金
82	HC2-JZJGJ-CZJG-09	传感器——匀化片压圈	6061	20	88	1760	黑氧
83	ZXXGCD-202303-2100-01	重型转台横梁	6061	7860	1	7860	喷砂+本氧
84	ZXXGCD-202303-2100-02	重型转台叉臂-驱	6061	6200	1	6200	喷砂+本氧
85	ZXXGCD-202303-2100-03	重型转台叉臂-非驱	6061	6200	1	6200	喷砂+本氧
86	ZXXGCD-202303-2100-04	重型转台底座	6061	4250	1	4250	喷砂+本氧
87	ZXXGCD-202303-2100-05	重型转台横梁盖板	6061	2600	1	2600	喷砂+本氧
88	ZXXGCD-202303-2100-06	重型转台叉臂(驱)盖板	6061	2600	1	2600	喷砂+本氧
89	ZXXGCD-202303-2100-07	重型转台叉臂(非驱)盖板	6061	2600	1	2600	喷砂+本氧
90	ZXXGCD-202303-2100-08	重型转台叉臂(非驱)调试口盖板	6061	800	1	800	喷砂+本氧
91	ZXXGCD-202303-2100-09	重型转台底座盖板	6061	400	1	400	喷砂+本氧
92	ZXXGCD-202303-2100-10	接插件安装板(横梁)	6061	1200	1	1200	喷砂+本氧
93	ZXXGCD-202303-2100-11	转台调平螺纹副防尘盖	6061	650	3	1950	喷砂+本氧
94	ZXXGCD-202303-2100-12	镜筒抱箍安装过渡件(叉臂)	6061	2200	2	4400	喷砂+本氧
95	ZXXGCD-202303-2100-13	镜筒抱箍安装过渡件(抱箍)	6061	2450	2	4900	喷砂+本氧
96	ZXXGCD-202303-2100-14	谐波减速机安装过渡环	6061	2100	1	2100	喷砂+本氧
97	ZXXGCD-202303-2100-15	谐波减速机安装缓冲垫	硅橡胶	300	1	300	清洗去油

有限公司

序号	图号	名称	材料	单价	数量	总价	备注
98	ZXXGCD-202303-2100-16	非驱动侧轴承固定板	6061	2350	1	2350	喷砂+本氧
99	ZXXGCD-202303-2100-17	非驱动侧调轴块	6061	650	2	1300	喷砂+本氧
100	ZXXGCD-202303-2100-18	非驱动侧轴承固定板顶块	304	450	2	900	清洗去油
101	ZXXGCD-202303-2100-19	非驱动侧穿线密封块	6061	1500	1	1500	喷砂+本氧
102	ZXXGCD-202303-2100-20	非驱动侧穿线密封块堵孔塞	硅橡胶	100	2	200	清洗去油
103	ZXXGCD-202303-2300-01	镜筒抱箍（重型）	ZL101	7600	1	7600	喷砂+本氧
104	ZXXGCD-202303-2300-02	镜筒安装圈（重型）	6061	5300	1	5300	喷砂+本氧
105	ZXXGCD-202303-2300-03	镜筒前盖（重型）	6061	2750	1	2750	喷砂+黑氧
106	ZXXGCD-202303-2300-04	镜筒前罩前圈（重型）	6061	2600	1	2600	喷砂+本氧
107	ZXXGCD-202303-2300-05	镜筒前罩后圈（重型）	6061	2600	1	2600	喷砂+本氧
108	ZXXGCD-202303-2300-06	镜筒后罩前圈（重型）	6061	2850	1	2850	喷砂+本氧
109	ZXXGCD-202303-2300-07	镜筒后罩后圈（重型）	6061	2850	1	2850	喷砂+本氧
110	ZXXGCD-202303-2300-08	镜筒后罩后盖（重型）	6061	800	1	800	喷砂+本氧
					合计	888870	

