

常州大学国地中心实验室装备及配套设施采购及安装合同

甲方：常州大学

合同编号：

乙方：扬州天辉实验室装备环保工程有限公司 签订地点：常州大学采购代理机构：江苏中冠工程咨询有限公司 合同时间：2021年01月29日

甲、乙双方根据江苏中冠工程咨询有限公司于2021年01月20日对常州大学国地中心实验室装备及配套设施采购及安装项目竞争性磋商采购（编号：ZC2021001号）的评定结果，并经双方协商一致，自愿按下述条款和条件签订本合同：

一、合同标的之名称、型号、规格、数量

序号	货物名称	规格型号	数量	单价	合计	材质及配置要求
1	边台	3000 × 750 × 850	1	7560	7560	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
2	边台	6600 × 750 × 850	1	16632	16632	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
3	转角台	1000 × 1000 × 850	1	3780	3780	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
4	单立柱试剂架	3000 × 240 × 1250	1	4500	4500	钢制结构,12mm碳纤维棒档杆
5	三口龙头及中水槽	550 × 450 × 310	1	650	650	PP水槽(配存水弯),三口龙头
6	滴水架	400 × 110 × 550	1	495	495	PP材质,PP滴水棒,底部带引流装置
7	桌上型洗眼器	66 × 66 × 260	1	500	500	实验室专用
8	电源插座	100 × 100 × 80	16	85	1360	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
9	仪器台	3000 × 900 × 850	1	9072	9072	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
10	电源插座	100 × 100 × 80	6	85	510	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
11	万向抽气罩	375 × 375 × 2400	1	2400	2400	吸顶式,三节铝合金材质,加长款
12	试剂柜	900 × 450 × 2000	2	2800	5600	全钢结构,活动隔板,1.2mm钢板
13	实验凳	335 × 335 × 570	10	260	2600	防静电,PU椅面,气杆,五星脚,脚钉
14	更衣柜	900 × 500 × 2000	8	2800	22400	双人,钢制结构,挂衣杆
15	储物柜	900 × 450 × 2000	3	2800	8400	全钢结构,活动隔板,1.2mm钢板
16	试剂柜	900 × 450 × 2000	3	2800	8400	全钢结构,活动隔板,1.2mm钢板
17	水槽台	1000 × 750 × 850	1	3120	3120	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
18	三口龙头及中水槽	550 × 450 × 310	1	650	650	PP水槽(配存水弯),三口龙头
19	滴水架	400 × 110 × 550	1	495	495	PP材质,PP滴水棒,底部带引流装置
20	桌上型洗眼器	66 × 66 × 260	1	500	500	实验室专用
21	边台	4500 × 750 × 850	1	11340	11340	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
22	电源插座	100 × 100 × 80	8	85	680	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
23	全钢通风柜	1525 × 946 × 2272	2	15800	31600	理化板台面,抗倍特内衬,杯槽龙头,

							日光灯, 插座, 下配酸碱柜
24	中央台	6000 × 1500 × 850	1	30240	30240	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
25	三口龙头及大水槽	800 × 460 × 320	1	900	900	PP 水槽(配存水弯), 三口龙头	
26	桌上型洗眼器	66 × 66 × 260	1	500	500	实验室专用	
27	电源插座	100 × 100 × 80	16	85	1360	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线	
28	边台	5000 × 750 × 850	1	12600	12600	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
29	电源插座	100 × 100 × 80	12	85	1020	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线	
30	实验凳	335 × 335 × 570	20	260	5200	防静电, PU 椅面, 气杆, 五星脚, 脚钉	
31	紧急喷淋洗眼器	225 × 600 × 2175	1	4800	4800	304# 不锈钢结构, 实验室专用	
32	边台	5300 × 750 × 850	1	13356	13356	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
33	电源插座	100 × 100 × 80	10	85	850	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线	
34	转角台	1000 × 1000 × 850	2	3780	7560	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
35	边台	3800 × 750 × 850	2	9576	19152	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
36	边台	3000 × 750 × 850	1	7560	7560	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
37	边台	4000 × 750 × 850	1	10080	10080	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
38	电源插座	100 × 100 × 80	30	85	2550	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线	
39	万向抽气罩	375 × 375 × 2400	7	2400	16800	吸顶式, 三节铝合材质, 加长款	
40	顶式吸收罩	1500 × 750 × 2700	1	2200	2200	304# 不锈钢结构, 配手动调节阀	
41	水槽台	1000 × 750 × 850	2	3120	6240	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
42	三口龙头及中水槽	550 × 450 × 310	2	650	1300	PP 水槽(配存水弯), 三口龙头	
43	滴水架	400 × 110 × 550	2	495	990	PP 材质, PP 滴水棒, 底部带引流装置	
44	桌上型洗眼器	66 × 66 × 260	1	500	500	实验室专用	
45	全钢通风柜	1525 × 946 × 2272	4	15800	63200	理化板台面, 抗倍特内衬, 杯槽龙头, 日光灯, 插座, 下配酸碱柜	
46	试剂柜	900 × 450 × 2000	12	2800	33600	全钢结构, 活动隔板, 1.2mm 钢板	
47	实验凳	335 × 335 × 570	20	260	5200	防静电, PU 椅面, 气杆, 五星脚, 脚钉	
48	紧急喷淋洗眼器	225 × 600 × 2175	1	4800	4800	304# 不锈钢结构, 实验室专用	
49	边台	3000 × 750 × 850	1	7560	7560	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
50	电源插座	100 × 100 × 80	6	85	510	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线	
51	试剂柜	900 × 450 × 2000	1	2800	2800	全钢结构, 活动隔板, 1.2mm 钢板	
52	全钢通风柜	1525 × 946 × 2272	1	15800	15800	理化板台面, 抗倍特内衬, 杯槽龙头, 日光灯, 插座, 下配酸碱柜	
53	实验凳	335 × 335 × 570	3	260	780	防静电, PU 椅面, 气杆, 五星脚, 脚钉	
54	中央台	3050 × 1500 × 850	2	15972	31944	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜	
55	双立柱试剂架	2300 × 605 × 1250	2	3680	7360	钢制结构, 12mm 碳纤维棒档杆	
56	三口龙头及大水槽	800 × 460 × 320	2	900	1800	PP 水槽(配存水弯), 三口龙头	
57	滴水架	400 × 110 × 550	2	495	990	PP 材质, PP 滴水棒, 底部带引流装置	

58	桌上型洗眼器	66	×66×	260	1	500	500	实验室专用
59	电源插座	100	×100×	80	16	85	1360	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
60	边台	3000	×750×	850	1	7560	7560	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
61	电源插座	100	×100×	80	6	85	510	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
62	全钢通风柜	1525	×946×	2272	2	15800	31600	理化板台面,抗倍特内衬,杯槽龙头,日光灯,插座,下配酸碱柜
63	试剂柜	900	×450×	2000	1	2800	2800	全钢结构,活动隔板,1.2mm钢板
64	实验凳	335	×335×	570	10	260	2600	防静电,PU椅面,气杆,五星脚,脚钉
65	中央台	3050	×1500×	850	2	15972	31944	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
66	双立柱试剂架	2300	×605×	1250	2	3680	7360	钢制结构,12mm碳纤维捧档杆
67	三口龙头及大水槽	800	×460×	320	2	900	1800	PP水槽(配存水弯),三口龙头
68	滴水架	400	×110×	550	2	495	990	PP材质,PP滴水棒,底部带引流装置
69	桌上型洗眼器	66	×66×	260	1	500	500	实验室专用
70	电源插座	100	×100×	80	16	85	1360	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
71	边台	3000	×750×	850	1	7560	7560	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
72	电源插座	100	×100×	80	6	85	510	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
73	全钢通风柜	1525	×946×	2272	1	15800	15800	理化板台面,抗倍特内衬,杯槽龙头,日光灯,插座,下配酸碱柜
74	试剂柜	900	×450×	2000	1	2800	2800	全钢结构,活动隔板,1.2mm钢板
75	实验凳	335	×335×	570	10	260	2600	防静电,PU椅面,气杆,五星脚,脚钉
76	紧急喷淋洗眼器	225	×600×	2175	1	4800	4800	304#不锈钢结构,实验室专用
77	全钢通风柜	1525	×946×	2272	2	15800	31600	理化板台面,抗倍特内衬,杯槽龙头,日光灯,插座,下配酸碱柜
78	试剂柜	900	×450×	2000	2	2800	5600	全钢结构,活动隔板,1.2mm钢板
79	边台	1000	×750×	850	1	2520	2520	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
80	三口龙头及中水槽	550	×450×	310	1	650	650	PP水槽(配存水弯),三口龙头
81	滴水架	400	×110×	550	1	495	495	PP材质,PP滴水棒,底部带引流装置
82	桌上型洗眼器	66	×66×	260	1	500	500	实验室专用
83	中央台	3050	×1500×	850	1	15372	15372	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
84	双立柱试剂架	3050	×605×	1250	1	4880	4880	钢制结构,12mm碳纤维捧档杆
85	电源插座	100	×100×	80	8	85	680	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
86	仪器台	4500	×900×	850	1	13608	13608	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
87	电源插座	100	×100×	80	8	85	680	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
88	边台	4500	×750×	850	1	11340	11340	12.7mm厚理化板台面,落地钢柜
89	电源插座	100	×100×	80	8	85	680	钢制线盒,五孔错位插座,台内电线
90	实验凳	335	×335×	570	15	260	3900	防静电,PU椅面,气杆,五星脚,脚钉
91	紧急喷淋洗眼器	225	×600×	2175	1	4800	4800	304#不锈钢结构,实验室专用

92	全钢通风柜	1525 × 946 × 2272	2	15800	31600	理化板台面, 抗倍特内衬, 杯槽龙头, 日光灯, 插座, 下配酸碱柜
93	试剂柜	900 × 450 × 2000	2	2800	5600	全钢结构, 活动隔板, 1.2mm 钢板
94	中央台	3050 × 1500 × 850	1	15972	15972	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜
95	双立柱试剂架	2250 × 605 × 1250	1	3600	3600	钢制结构, 12mm 碳纤维棒档杆
96	电源插座	100 × 100 × 80	8	85	680	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线
97	三口龙头及大水槽	800 × 460 × 320	1	900	900	PP 水槽 (配存水弯), 三口龙头
98	滴水架	400 × 110 × 550	1	495	495	PP 材质, PP 滴水棒, 底部带引流装置
99	桌上型洗眼器	66 × 66 × 260	1	500	500	实验室专用
100	边台	4500 × 750 × 850	2	11340	22680	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜
101	转角台	1000 × 1000 × 850	1	3780	3780	12.7mm 厚理化板台面, 落地钢柜
102	三口龙头及中水槽	550 × 450 × 310	1	650	650	PP 水槽 (配存水弯), 三口龙头
103	滴水架	400 × 110 × 550	1	495	495	PP 材质, PP 滴水棒, 底部带引流装置
104	电源插座	100 × 100 × 80	14	85	1190	钢制线盒, 五孔错位插座, 台内电线
105	实验凳	335 × 335 × 570	15	260	3900	防静电, PU 椅面, 气杆, 五星脚, 脚钉
总价		大写: 人民币 柒拾柒万玖仟陆佰肆拾柒元整				

合计人民币金额 (大写) 柒拾柒万玖仟陆佰肆拾柒元整, 费用包含产品设计、制造、采购、运输、装卸、安装、调试、技术指导培训、检验、质保期及维保服务等费用。

二、质量要求

乙方提供的所有设备必须是全新 (包括零部件) 的原装 (行货) 品牌产品, 符合国家检测标准以及该产品的出厂标准。乙方必须向采购单位提供设备的质保书、说明书等相关资料、备品备件。

三、交货方式与交货时间:

(1) 交货期: 合同签订后 60 日内完成本次采购货物的供货、安装、调试以及完成与之配套的辅助工作, 交付采购人使用;

(2) 交货地点: 常州大学测试楼 C 座一层和二层。

四、验收标准、方法及提出异议期限:

- (1) 成交供应商应在采购人的配合下, 负责对货物的现场安装调试及指导和服务;
- (2) 货物到达采购人指定地点后, 成交供应商应在收到采购人通知后一周内派遣合格的技术人员前往采购人进行安装调试, 并在 60 天内完成货物的安装、调试工作;
- (3) 验收测试所需要的材料、设备和测试样品等均由成交供应商负责提供;
- (4) 成交供应商应在规定的期限内完成安装调试工作。如因成交供应商责任而造成安装调试的延期, 因延期而产生的所有费用由成交供应商负责承担;
- (5) 最终验收在采购人使用现场进行, 在货物达到验收标准, 包括应满足中国安全标准和



环境保护标准后, 买卖双方共同签署验收合格报告;

(6) 成交供应商人员在采购人安装调试期间所产生一切费用由成交供应商承担。

五、付款方式:

1. 合同签订前, 成交供应商以银行基本账户方式向采购人缴纳履约保证金(成交合同金额的 5%), 履约保证金在履约完成后转为质保金。

汇款资料如下:

开户单位: 常州大学

银行账号: 32001628036051219286

开户行: 建行常州市白云支行

备注: 国地中心实验室装备及配套设施采购及安装项目履约保证金

2. 合同签订后, 收到货验收合格后, 采购人支付成交供应商合同款项的 100%。

3. 待验收合格 2 年质保期结束后且无问题采购人(无息)退还给成交供应商质保金。

六、质量保证期与售后服务

(1) 免费送货上门、免费安装调试至最佳状态、免费培训操作人员。

(2) 成交供应商除承担运输、安装、调试、验收与培训等义务外, 还将为采购人提供技术支持, 包括保修期外的维护及技术指导、配件供应等。

(3) 2 年免费质保, 质保期内出现故障, 在接到电话通知后 0.5 小时响应, 当采购人设备出现严重故障时, 接到采购人通知后, 必须 4 小时到达现场, 在 8 小时内赶到现场检修解决问题, 在 24 小时内修复不了的, 出具书面报告给采购人, 双方按实际情况协商修复时限。

七、违约责任

(1) 合同一方不履行合同义务或者履行合同义务不符合约定的, 应当承担继续履行、采取补救措施或者赔偿损失等违约责任;

(2) 产品质量责任

1. 产品质量保证期内, 凡货物在开箱检验、安装调试、货物试运转过程中发现的货物质量问题, 由乙方负责处理, 实行包修、包换、包退, 直至产品符合质量要求。乙方承担修理、调换、退货发生的一切费用和甲方的直接经济损失;

2. 由于甲方使用不当造成货物短缺、故障或损坏, 由甲方负责。但乙方保证及时给予补齐或修复;

3. 伴随服务缺陷视作产品质量缺陷和履约延期。

(3) 违约赔偿

1. 逾期交货: 乙方逾期交付使用(验收合格), 每逾期一天, 按货物合同总价的 0.5% 支付违约金。最高限额为合同总金额的 5%。一旦达到误期赔偿的最高限额, 甲方有权立即终止合同。

2. 经甲乙双方协商同意延期交付使用者不在此列。

八、解决纠纷的方式:

因履行本合同发生争议协商解决不成的提交常州仲裁委员会仲裁。因本合同产生的以及与本合同有关的一切纠纷,均由常州仲裁委员会仲裁。该裁决是终局的,对双方均具有约束力。

九、与本合同不可分割的附件



1. 产品技术要求。
2. 招标文件及相关的资料。
3. 乙方提交的投标文件。
4. 终用户签名确认的设计方案。
5. 经甲、乙双方确认的其他补充协议及相关资料。




十、合同生效及其它

- (1) 合同应在甲方、乙方签字(盖章),由甲方以书面形式发出合同生效通知书后生效;
- (2) 本合同货物和服务交付使用后所发生的合同纠纷,由甲方与乙方直接进行处理;
- (3) 如需修改或补充合同内容,应经甲、乙双方协商一致,共同签署书面修改或补充协议。

该协议将:

(4) 本合同一式七份,以中文书写,甲、乙方各执三份、采购代理机构留存一份,具有同等效力。

甲方(盖公章): 
 法定代表人: 
 代理人:
 经办人:
 电话:

乙方(盖公章): 
 法定代表人: 
 代理人: 
 电话: 1538337079

采购代理机构(盖公章): 江苏中冠工程咨询有限公司
 法定代表人:

