

正本

黑龙江省政府采购合同

采购单位（甲方） 安达市公安局

采购计划号 安财购核字[2023]00104号

供应商（乙方） 黑龙江裕宁装饰工程有限公司 招标编号 [231281]ADZC[CS]20230001-1

签订地点 安达市公安局

签订日期 2023年6月29日

根据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律、法规规定，按

照招标文件规定条款和中标供应商承诺，甲乙双方签订本合同。

第一条 合同标的

供货一览表

序号	名称	施工范围	单价（元）	数量	单位	金额（元）
1	DNA实验舱安装	安达市公安局DNA实验舱安装	490000	1	项	490000
合计（元）		490000.00元 人民币大写：肆拾玖万元整				



2、合同合计金额包括货物价款、备件、专用工具、安装、调试、检验、技术培训及技术资料和包装、运输等全部费用。如招标文件对其另有规定的，从其规定。

第二条 质量保证

1、乙方所提供的货物型号、技术规格、技术参数等必须与采购文件及承诺内容相一致。乙方提供的自主创新产品、节能和环保产品必须是列入政府采购清单内的产品。

2、乙方所提供的货物必须是全新未使用过的原装产品，且在正常安装、使用和保养条件下，其使用寿命期内各项指标均达到质量要求。

第三条 权力保证

乙方应保证所提供货物在使用时不会侵犯任何第三方的专利权、商标权、工业设计权或其他权利。

第四条 包装和运输

1、乙方提供的货物均应按招标文件要求的包装材料、标准、方式进行包装，每一包装单元内应附详细的装箱清单和质量合格证。

2、乙方负责货物运输，货物运输损耗由乙方负责。

第五条 交付和验收

1、交货时间：合同签订后 2 个月内交付完成。地点：采购人指定地点（安达市）。

2、乙方提供不符合采购文件和本合同规定的货物，甲方有权拒绝接受。

3、验收要求：1 期：符合国家或行业现行标准。乙方应将所提供货物的装箱清单、用户手册、原厂保修卡、随货资料、工具和备品备件等交付给甲方，如有缺失应及时补齐，否则视为逾期交货。

4、由甲方负责检验货物质量和组织验收，甲方自验合格后，将《验收报告》交采购办等相关部门。

第六条 安装

1、甲方应提供必要的安装条件（如场地、电源、水源等）。

第七条 售后服务

1、乙方应按照国家有关法律法规和“三包”规定以及采购文件要求，为甲方提供售后服务。

2、货物保修起止时间：项目验收合格后，质量保证期为一年。

3、乙方提供的服务承诺和售后服务及保修期责任等其它具体约定事项。（见合同附件）

第八条 付款方式和期限

1、资金性质：财政性资金。

2、付款方式：1 期：支付比例 70%，本项目适用首付款制，对中标供应商实行首付款制，首付款应在供应商完成了 50% 的工作量后支付；2 期：支付比例 30%，验收合格后 10 日内支付。

第九条 履约质保金

1、乙方在签订本合同之时，按本合同合计金额 0% 比例向采购人提交履约质保金；合同履行验收合格并办理资金结算后，采购人应退回履约保证金。中标供应商应当以专票、汇票、本票或者金融机构、担保机构出具的保函等非现金形式提交。

第十条 合同的变更、终止与转让

1、除《中华人民共和国政府采购法》第 50 条规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止。

2、乙方不得擅自转让（无进口资格的供应商委托进口货物除外）其应履行的合同义务。

第十一条 违约责任

1、乙方所提供的货物规格、技术标准、材料等质量不合格的，应及时更换，更换不及时的按逾期交货处理；因质量问题甲方不同意接收的或特殊情况甲方同意接收的，乙方应向甲方

支付按本合同合计金额 10%的违约金并赔偿甲方经济损失。

2、乙方提供的货物如侵犯了第三方合法权益而引发的任何纠纷或诉讼，均由乙方负责交涉并承担全部责任。

3、因包装、运输引起的货物损坏，按质量不合格处理，全部责任由乙方承担。

4、甲方无故延期接收货物、乙方逾期交货的，每天向对方偿付违约货款额 2‰的违约金，但违约金累计不得超过合同合计金额的 5%，超过 15 天对方有权解除合同，违约方承担因此给对方造成的经济损失；甲方延期付货款的，每天向乙方偿付延期货款额的 2‰滞纳金，但滞纳金累计不得超过合同额的 5%。

5、乙方未按本合同和投标文件中规定的服务承诺提供售后服务的，乙方应按本合同合计金额 5%向采购人支付违约金。

6、乙方提供的货物在履约质量保证期内，因设计、工艺或材料的缺陷及其它质量原因造成的损失，由乙方负责。

7、如遇不可抗力因素（如：疫情、泄洪、火山爆发、冰雹、沙尘暴、台风、雾霾等），乙方不能按时交货，需甲乙双方协商解决，不属乙方违约。

8、其它违约行为按合同货款额的 5%收取违约金并赔偿经济损失。

第十二条 合同争议解决

1、因货物质量问题发生争议的，应聘请国家认可的质量检测机构对货物质量进行鉴定。货物符合标准的，鉴定费由甲方承担；货物不符合标准的，鉴定费由乙方承担。

2、因履行本合同引起的或与本合同有关的争议，甲乙双方应首先通过友好协商解决，如果协商不能解决，可向黑龙江省仲裁委员会申请仲裁。


3、诉讼期间，本合同继续履行。

第十三条 签订本合同依据

1、政府采购文件；2、乙方提供的报价文件；3、投标承诺书；4、成交公告。

第十四条 本合同正本一份副本四份，代理机构采购档案存档正本一份，甲乙双方、采购办及主管科室存档副本各一份（副本可根据需要增加），每份合同具有同等法律效力。

本合同甲乙双方签字盖章后生效，自签订之日起七个工作日内，采购人应当将合同副本报同级政府采购监督管理部门。

 <p>甲方(章)</p> <p>2023年6月29日</p>	 <p>乙方(章)</p> <p>2023年6月29日</p>
<p>单位地址:</p>	<p>单位地址: 黑龙江省哈尔滨市道里区高新技术产业开发区迎宾路集中区力群路19号康泰嘉园商住小区9号楼3单元1层2号</p>
<p>法定代表人:</p>	<p>法定代表人: 冯云森</p>
<p>委托代理人: 周继新</p>	<p>委托代理人: 冯云森</p>
<p>电话:</p>	<p>电话: 18045067682</p>
<p>电子邮箱:</p>	<p>电子邮箱: 824246321@qq.com</p>
<p>开户银行:</p>	<p>开户银行: 兴业银行股份有限公司哈尔滨道里支行</p>
<p>账号:</p>	<p>账号: 562030100100387347</p>
<p>邮政编码:</p>	<p>邮政编码: 150000</p>

合同附件

售后服务:

- 1、免费接受用户的电话或电子邮件咨询，解答用户遇到的实际问题。
- 2、服务热线 24 小时开通，若接到故障通知，我方口头 30 分钟内、书面（电子邮件）2 小时内提供现场处理方案。必须提供 7*24 小时的技术服务，提供 3*8 小时的现场技术服务
- 3、质保期内对于不能通过电话解决的各种技术问题，必须由我方人员处理时，现场服务保证立即响应，一般 4 小时之内派员到现场处理并解决问题。我方将负责免费修复或更换故障设备，保证系统的正常运行。设备若需修理或更换，我方可提供替代设备，保障系统及设备正常运行，我方将及时安排修理或更换，其器材和往返运输等费用由我方承担。
- 4、根据用户的要求，我方可为用户在特殊时期或特殊应用场合免费提供人员、设备等资源对系统进行技术保障。如遇大型活动，我方可提供专业技术人员进行技术保障服务，活动前对系统进行整体全面的检测维护，确保设备在活动期间正常运行；活动期间，专业技术人员随时待命并备有备品备件，如遇紧急情况可随时检修并更换相应的设备器件；活动结束后仍进行全面的检查，确保设备运行正常，并填写本次活动的系统设备运行情况记录表及回执。

二、优惠条件

- 1、对业主和物业管理人员进行智能化系统免费培训（包括系统原理、系统操作、调试及维护），免费提供培训教材和培训光盘。
- 2、工程运行过程中，若管理人员出现更换，只要业主需要，我公司都将继续进行免费的培训，直到管理人员能独立操作、维护系统为止。
- 3、工程质保期内，各系统的软件若有最新版本，如果业主需要，我们将免费负责各系统的软件升级。
- 4、工程竣工后，我们将免费提供给管理人员 1 套智能化系统常用的维护、测试工具。
- 5、工程运行过程中，若系统需要扩容或改造时，我们将免费提供解决方案，并全力协助、配合业主完成相关的系统扩容、改造或升级工作。
- 6、工程运行过程中，若业主需要增加购买相关的智能化系统设备，我们将以成本价提供该类设备，保证不高于投标报价，并对相关设备的安装及调试工作提供全力配合。

联系人：冯云淼

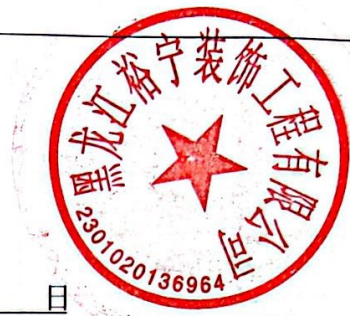
联系电话：18045067682

甲方(章)



2023年 月 日

乙方(章)



2023年 月 日

建设项目投标报价汇总表

工程名称：DNA 实验舱安装

序号	单项工程名称	金额（元）
1	净化装饰部分	197266.00
2	净化通风空调部分	227330.00
3	给排水部分	5040.00
4	电气部分（弱电）	26720.00
5	电子部分（强电、照明）	33644
合计	大写：肆拾玖万元整	490000.00

分项报价表

一、净化装饰部分								
(一) 整个项目								
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	综合合价	其中:暂估价
1	11302001001	中空玻 镁彩钢 板顶板 (90% 利用)	1. 型号格:0.45*50mm, 机制板 2. 作法: 双面 0.45mm 静电喷涂彩板, 墙板整 体拼装、气密封处理, 室内不存死角, 便于清 洁消毒, 含双面贴保护 膜, 防搬运划伤, V-1150*50 厚	m2	149.27	190	28361.3	
2	11207001001	岩棉彩 钢板围 护隔断 (90% 利用)	1. 型号格:0.45*50mm, 机制板 2. 作法: 双面 0.45mm 静电喷涂彩板, 墙板整 体拼装、气密封处理, 室内不存死角, 便于清 洁消毒, 含双面贴保护 膜, 防搬运划伤, V-1150*50 厚, 岩棉 90kg/m ³ 泰石岩棉	m2	239.47	130	31131.1	
3	11207001002	彩钢板 配套的 铝型材	1. 采用喷塑铝材(50 系列) 2. 内圆弧铝(喷塑型 材) 3. 卡槽(PVC 型材)采 用 PVC 卡条 4. 外圆弧铝(喷塑型 材)采用喷塑铝材 5. 吊顶配套丝杆(采用 8mm 镀锌丝杆含膨胀 螺丝) 6. 结构密封胶(环保型 密封胶) 7. 铝材厚度 0.7mm-2.0mm	m2	669.68	90	60271.2	

4	10805005001	单开门	900*2100, 钢制门边框+5mm 双层钢化玻璃, 白色, 门板 0.8mm, 门框 1.2mm, 门板门框为无油无花, 下坎为升降式扫地条, 门锁、合页为 304 不锈钢材质	樘	7	2100	14700	
5	10805005002	双开门	1. 1500*2100, 钢制门边框+5mm 双层钢化玻璃 2. 进入洁净室的观察门。医用级, 电动门左右侧滑。保证密封性。配备指纹与密码。 3. 电动指纹视频感应门白色, 门板 0.8mm, 门框 1.2mm, 门板门框为无油无花, 下坎为升降是扫地条, 门锁、合页为 304 不锈钢材质	樘	1	4000	4000	
6	10807001002	钢化玻璃观察窗	5mm 双层钢化玻璃, 5mm 钢化玻璃, 黑色丝网印刷边框	m2	50.1	500	25050	
7	01B003	设备检修口	1. 1500*2100, 钢制门, 对开 白色, 门板 0.8mm, 门框 1.2mm, 门板门框为无油无花, 下坎为升降是扫地条, 门锁、合页为 304 不锈钢材质	个	1	1025.4	1025.4	
8	10807001001	不锈钢传递窗	500*500*500, 不锈钢材质、电子联锁控制、紫外线杀菌, 304 不锈钢材质	套	6	1300	7800	
9	01B004	房间压差表		只	7	800	5600	
10	10801006001	三门联锁控制机构 电磁锁, 带灯, 圆锁	缓冲间三门联锁控制	套	2	2200	4400	
11	11103004001	PVC 地面和墙	★1. 清理墙体、地面、自流坪+PVC 地板	m2	149.27	100	14927	

	面 3.0mm 厚						
	小计	197266					

二、净化通风空调部分

(一) 分部分项工程和单价措施项目

序号	项目编码	项目名称	项目工程描述	工程量	综合单价	综合合价	其中： 暂估价
		整个项目					
1	30203001001	中效过滤排风机组	★1. 房间需 24 小时，冬夏季均保持恒温运行，温度要求 24 度，精度要求 ±1 度，湿度达到要求，精度要求正负 5%。 ★2. 房间要求达到 10 万级净化等级，换气次数不小于 18 次，保证房间的洁净度以及物料不被二次污染。 3. 中效过滤器等 \500CMH 以下 4. 进风 5000m ³ /h, 550pa 排风 2000m ³ /h, 300pa	6	5500	33000	
2	30701003001	管道式空调机	5P、双盘管	2	8500	17000	
3	30701003002	管道式空调机	3P、双盘管	4	8000	32000	
4	30108006001	FFU 送风单元	★1. 要求负压全新风运行，房间按要求满足压差梯度的要求，保证气流流向以及房间之间的二次污染。 1175*575, 1000m ³ /h 2. 风量 1000m ³ /H, 风燥 52±3DB, 功率 150-190W, 电源 AC220V 50HZ	6	3100	18600	
5	30108006002	FFU 送风单元	575*575, 500m ³ /h, 风量 500m ³ /H, 风燥 52±3DB, 功率	4	2800	11200	

			140-180W, 电源 AC220V 50HZ				
6	30703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗、喷涂	1. 名称:带回风调节阀 2. 规格:200*300	2	120	240	
7	30703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗、喷涂	1. 名称:带回风调节阀 2. 规格:250*400	2	180	360	
8	30703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗、喷涂	1. 名称:带回风调节阀 2. 规格:300*500	5	200	1000	
9	30404019001	控制面板		6	300	1800	
10	30807003001	管道系统对接	空调铜管保护套保温棉	6	4000	24000	
11	31002002001	设备支架	1. 材质:型钢 2. 形式:一般支吊架	280	7	1960	
12	30702008001	排风管	PVC 排风管, DN250、200、150 等	180	160	28800	
13	30702003001	通风管道	通风管道	180	210	37800	
14	31208003001	橡塑保温棉	25mm、橡塑 B1 级	195	80	15600	
15	30703007004	防雨百叶	铝合金表面喷塑	12	260	3120	
16	30704001001	通风工程检测、调试	1. 分析界面中英文双语可选 2. 数据检测应该有颜色提示功能, 3. 能轻松找到环境潜在污染,可自定义安全管理	1	850	850	
		小计				227330	

三、给排水部分

(一) 分部分项工程和单价措施项目

序号	项目编码	项目名称	工程量	综合单价	综合合价	其中：暂估价
1	31003001001	螺纹阀门	6	90	540	
2	03B003	PPR 上水管	1	2100	2100	
3	03B004	PVC 排水管	1	1000	1000	
4	03B006	上下水配件	1	500	500	
5	03B005	楼板开孔及堵漏	1	900	900	
		分部小计			5040	

四、电气部分（弱电）

(一) 分部分项工程和单价措施项目

序号	项目编码	项目名称	项目工程描述	工程量	综合单价	综合合价	其中：暂估价
1	30507008001	吸顶式半球摄像机	(6mm/POE) 枪机	8	700	5600	
2	30507013001	监控录像机	监控录像机	1	700	700	
3	30507014001	硬盘	4T 录像 20-25 天	1	4500	4500	
4	30507015001	网络交换机	网络交换机 12 口	2	1600	3200	
5	30507015002	电话交换机	电话交换机	1	1600	1600	
6	30502012001	单口网络插座	单口网络插座 (86 型)	6	110	660	
7	30404035001	单口电话插座	单口网络插座 (86 型)	6	110	660	
8	30501009001	路由器	1. 名称: 无线路由器	1	600	600	
9	30502001001	弱电机柜	立式机柜、跳线、电源插座等	1	2500	2500	
10	30502005001	双绞线缆	超六类	1200	5	6000	

11	30411001001	配管	穿线管	70	10	700	
		小计				26720	

五、电气部分（强电、照明）

（一）分部分项工程和单价措施项目

序号	项目编码	项目名称	项目工程描述	工程量	综合单价	综合合价	其中：暂估价
1	30404017001	配电箱	电气元器件：国标	1	4000	4000	
2	30412001001	灯具	1. 名称：吸顶式照明净化灯 2. 规格：LED、1200*300，定额功率48W，电源 220V-50Hz，色温 6500K，额定电流 0.5A，防护等级 IP20	18	300	5400	
3	30412001002	灯具	1. 名称：吸顶式照明净化灯 2. 规格：LED、600*300，额定电压：AC100V-240V，防护等级：IP6X，输出功率：24W	5	160	800	
4	30412003001	应急电源	应急电源，额定电源电压：AC220V，额定工作频率：50Hz，外壳防护等级：IP30，主电功耗：40W，应急输出光通量：>50lm	8	100	800	
5	30404034001	照明开关	单联、双联单控，单联双控，86型	8	40	320	
6	30412006001	紫外线杀菌灯 0.9m 长不锈钢 底座	30W	2	180	360	
7	30412006002	紫外线杀菌灯 1.2m 长不锈钢	40W	6	200	1200	

		底座					
8	30404035001	插座	220V10A、86型	20	50	1000	
9	30411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-3*2.5 4. 材质:铜芯	1000	7	7000	
10	30411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:BV-3*4 4. 材质:铜芯	600	10	6000	
11	30411006001	接线盒	电线盒及盖板 (PVC)	100	7	700	
12	30411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 规格:PVC20	600	10	6000	
13	30411001002	配管	φ20	6.4	10	64	
		小计				33644	
总计		大写:肆拾玖万元整				490000.00	