

浦口法院综合诉讼服务优化升级改造项目合同

项目名称：浦口法院综合诉讼服务优化升级改造项目

甲 方：南京市浦口区人民法院

乙 方：禾也（苏州）展览设计工程有限公司

签订日期：2024.9.20

合同编号：JSZC-320111-JZPG-C2024-0001

采购人（以下称甲方）：

南京市浦口区人民法院

住所地：

南京市浦口区七里河大街 132 号

供应商单位（以下称乙方）：

禾也（苏州）展览设计工程有限公司

住所地：

苏州工业园区通园路 208 号苏化科技园 22 号

依据《中华人民共和国政府采购法》、《中华人民共和国民法典》等法律法规的规定，甲乙双方按照江苏金政房地产土地资产评估咨询有限公司的成交结果签订本合同。

第一条 合同标的

乙方根据甲方要求提供下列服务：浦口法院综合诉讼服务优化升级改造（服务内容）详见乙方响应性文件等。

第二条 合同总价款

本合同项下服务中标总价款为壹佰捌拾叁万元整（大写），人民币：1830000 元，分项价款在“分项报价表”中有明确规定。【本项目采用固定单价的方式，最终价款根据审计结果确定】。

第三条 组成本合同的有关文件

竞争性磋商采购文件、乙方响应文件及承诺等有关附件是本合同不可分割的组成部分，与本合同具有同等法律效力。

第四条 权利保证

乙方应保证为甲方提供的货物和服务不侵犯第三方的著作权、专利权、商标权或其他权利。一旦出现侵权纠纷，乙方应承担全部责任。

第五条 质量保证

乙方提供的服务必须全部达到采购文件各项要求，国家或行业有规定的，还要符合相应规定。

第六条 交付使用和验收

1、乙方应当在本合同签订后 80 天内完成采购文件规定的项目并交付甲方使用。采购文件有约定的，从其约定。

2、甲方自行组织或视情邀请相关专家或国家认可的质量检测机构参加验收，乙方提供的服务不符合采购文件、乙方响应文件及承诺等有关附件和合同规定的，甲方有权拒收，并由乙方承担验收费用等。

第七条 合同款支付

1、本合同项下所有款项均以人民币支付。

2、本合同项下的采购资金由甲方自行支付，乙方向甲方开具发票。

3、付款条件：按照采购文件要求。

(1) 合同签订后十个工作日内采购人支付合同中标金额的 20% 作为预付款，人民币大写：叁拾陆万陆仟元整（小写：366000 元）；

(2) 项目竣工验收合格后支付至合同中标金额的 80%，人民币大写：壹佰零玖万捌仟元整（小写：1098000 元）；

(3) 经审计后付至审定价的 95%；剩 5% 作为质量保证金（无息）；

(4) 质保期满经验收合格后退回剩余质量保证金。

第八条 违约责任

1、甲方无正当理由拒绝验收或拒付款的，甲方向乙方支付合同总价的 5% 违约金。

2、甲方未按合同规定的期限向乙方支付合同款的，每逾期 1 天甲

320

方向乙方支付应付未付合同款项 5% 违约金，但累计违约金总额不超过欠款总额的 5%。

3、如乙方不能按期交付服务的，每逾期 1 天，乙方向甲方支付合同总额的 5% 的违约金，累计违约金总额不超过合同总额的 5%。如乙方逾期交付达 10 天，甲方有权解除合同，解除合同的通知自到达乙方时生效。乙方逾期交付的，今后参加政府采购信誉将受到影响。

4、乙方在承担违约责任后，仍应继续履行合同规定的义务（甲方解除合同的除外）。甲方未能及时追究乙方的任何一项违约责任并不表明甲方放弃追究乙方该项或其他违约责任。

5、乙方虚假承诺，或经权威部门检测提供的货物和服务不能满足采购文件要求，或是由于乙方的过错造成合同无法继续履行的，应向甲方支付不少于合同总价 30% 赔偿金。

第九条 合同的变更和终止

1、除《中华人民共和国政府采购法》第 49 条、第 50 条第二款规定的情形外，本合同一经签订，甲乙双方不得擅自变更、中止或终止合同。

2、除发生法律规定的不能预见、不能避免并不能克服的客观情况外，甲乙双方不得放弃或拒绝履行合同。乙方放弃或拒绝履行合同，在三年内不得参加南京市浦口区人民法院组织的采购活动。

第十条 合同的转让

乙方不得擅自部分或全部转让其应履行的合同义务。

第十一条 争议的解决

1、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，如果协商不能解决争议，则采取以下第（1）种方式解决争议：

（1）向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼；

（2）向南京仲裁委员会按其仲裁规则申请仲裁。

如没有约定，默认采取第 2 种方式解决争议。

2、在诉讼或仲裁期间，本合同应继续履行。

第十二条 诚实信用

乙方应诚实信用，严格按照采购文件要求和承诺履行合同，不向甲方进行商业贿赂或者提供不正当利益。

第十三条 合同生效及其他

1、本合同自签订之日起生效。

2、本合同一式 五 份，甲乙双方各执 二 份，一 份交代理机构存档。

3、本合同应按照中华人民共和国的现行法律进行解释。

甲方（采购人）：（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

电话：

开户银行：

账号：

单位地址：

日期： 年 月 日

乙方（供应商）：（盖章）

法定代表人：

委托代理人：

电话：0512-67999399

开户银行：上海浦东发展银行苏州分行

账号：89010078801800001973

单位地址：苏州工业园区通园路 208 号

苏化科技园 22 幢

日期： 年 月 日

附件清单

南京市浦口区人民法院综合诉讼服务优化阵地项目-布展部分						
序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	综合合价(元) (不含税)
一、诉讼大厅						
1	定制吧台	定制木结构基础/表面木结构烤漆造型/局部软膜造型内嵌/局部反光灯带/局部内嵌造型结构/免漆板柜内五金	项	1	31200	31200
2	立案窗口背景墙	定制木结构基础造型/定制金属金属板烤漆造型/定制烤漆造型门/局部定制钢化烤漆玻璃	项	1	40320	40320
3	顶面	定制镀锌板折弯 40mm 厚烤漆字/局部镀锌板折弯 UV	套	24	455	10920
		局部顶面开槽内嵌线条灯/墙面乳胶漆处理	项	1	27680	27680
4	立案窗口柱处理	木结构基础/表面金属烤漆造型	项	1	17640	17640
		定制金属板烤漆折弯贴面/局部钢骨架固定	项	1	10240	10240
5	吧台	定制镀锌板折弯烤漆分色造型	套	7	3580	25060
		镀锌板折弯镂空雕刻烤漆造型/局部发光造型/局部内嵌亚克力	项	1	7392	7392
6	休息组合造型	定制木结构基础造型/白色烤漆饰面/局部定制 UV 墙纸/局部亚麻布软包坐垫靠背/局部钢化玻璃/局部亚克力雕刻字/局部亚克力雕刻 UV/局部嵌仿真植物/定制造型圆凳*4	套	2	21870	43740
7	背景墙	定制钢骨架结构造型/局部轻钢龙骨基础/内嵌灯带/定制金属板烤漆造型/局部黑色不锈钢包边/局部不锈钢踢脚线/白色乳胶漆饰面/内嵌钢化玻璃造型/局部石膏板基础/乳胶漆饰面	项	1	103389.7	103389.7

8	标题字	定制镀锌板折弯烤漆雕刻字 50mm 厚	套	8	550	4400
9	普法 e 站、调解室、 律师工作站、支持 起诉办公室、庭长 接待室	轻钢龙骨石膏板造型吊顶/白色乳胶漆/顶面筒灯/局部矿棉板修补	项	1	31720	31720
		定制石膏板隔断/内嵌吸音棉/防火板基础/乳胶漆饰面	项	1	24300	24300
		木结构基础/表面灰色金属板烤漆饰面	项	1	8448	8448
		钢化玻璃门/不锈钢门套/五金配件	套	1	1705	1705
		定制木龙骨基础/局部烤漆饰面/局部亚克力雕刻字/局部亚克力雕刻 UV 造型	项	2	8000	16000
		定制木结构基础/局部墙纸 UV/局部雪弗板雕刻 UV/局部木结构烤漆/局部亚克力雕刻/局部发光造型灯带/局部软膜造型	项	1	43200	43200
		定制木结构基础/局部钢化烤漆玻璃处理/局部金属包边/局部木结构烤漆造型/局部内嵌灯带/局部亚克力雕刻	项	1	14400	14400
		单开木门定制	樘	1	2400	2400
		局部地面 800*800 地砖铺设/局部地面 600*600 地砖铺设/基础找平	M ²	66	285	18810
10	调解室 1	轻钢龙骨石膏板隔墙/内填吸音棉/白色乳胶漆饰面	项	1	2284.8	2284.8
		木结构基础/表面灰色金属板烤漆饰面	项	1	5376	5376
		钢化玻璃门/不锈钢门套/五金配件	套	2	1844	3688
		遮光窗帘	项	1	792	792
		定制木龙骨基础/局部烤漆饰面/局部亚克力雕刻字/局部亚克力雕刻 UV 造型	项	1	5000	5000
11	远程调解室	定制轻钢龙骨石膏板吊顶/局部内嵌柔性灯带/局部筒灯	项	1	7140	7140
		墙面局部开槽/内嵌柔性灯带/墙面白色乳胶漆/墙面局部亚克力雕刻/局部亚克力雕刻 UV 造型	项	1	2880	2880

		轻钢龙骨隔墙白色乳胶漆/型材钢化玻璃开门*2扇/木结构基础/表面灰色金属板 烤漆饰面 遮光窗帘	项	1	8100	8100
			项	1	396	396
12	自助服务区	定制木结构基础/局部金属板折弯烤漆造型UV/局部暗藏灯带/局部亚克力雕刻字 金属板折弯吊项/局部暗藏灯带/局部软膜灯箱造型	项	1	19648	19648
13	档案室	定制木结构造型书桌/局部内嵌灯带/局部内嵌亚克力立牌/休闲椅4套	项	1	7800	7800
		整体空间电源布置优化/局部原有空间筒灯更换/新增展示区电路调整/空调点位 电源调整	项	1	53700	53700
		局部石膏板吊项修补	M ²	30	240	7200
		墙面乳胶漆基础出新	M ²	80	55	4400
14	整体空间	盲道板 室内户外防滑盲道胶贴 塑胶 PVC 不锈钢盲人行道导盲道砖 28CM 光面 不锈钢盲道条/局部墙面盲文提示语	项	1	6000	6000
		局部地面开孔/不锈钢处理/地面修补	项	1	6000	6000
		地面打磨修补（原有安装洞孔修补）	项	1	5000	5000
15	功能导视	定制镀锌板折弯烤漆造型/局部亚克力造型UV	项	1	25000	25000
16	拆除部分	拆除局部干挂大理石墙面/局部砌块砖拆除/局部装饰木门/局部轻钢龙骨石膏板 吊项矿棉板吊项/拆除原有地砖/垃圾清运/编织袋装备/人工搬运	项	1	20400	20400
17	满堂脚手架	满堂脚手架	M ²	150	30	4500
18	互动软件86寸触摸屏内容：（普法工作展示、特色品牌内容展示）	1, 根据根据UI人机交互设计界面制作待机动画效果 2, 依据层级和内容页的设计, 制作页面特效和转场动态效果 3, 程序框架及逻辑开发	项	1	50000	50000

		4, 设计定制互动多媒体触摸软件、制作含创意策划、后期剪辑、效果处理 (不含视频拍摄、视频剪辑、MG 动画等内容)							
小计									728269.5
二、润心工作室+营商环境功能空间									
1	拆除部分	拆除局部玻璃隔断/局部干挂石材装饰/局部装饰木门/局部砌块墙/拆除原有矿棉板及石膏板吊顶/拆除空间吧台及局部装饰/拆除地面 PVC 装饰/垃圾清运/编织袋装备/人工搬运	项	1	16700				16700
2	新建顶面	轻钢龙骨基础/石膏板造型吊顶/白色乳胶漆/局部内嵌灯带/窗帘盒	项	1	47895				47895
3	地面处理	地面局部修补/地面 PVC 铺设	项	1	38625				38625
	新建隔墙	轻钢龙骨隔墙/多层板基础/石膏板白色乳胶漆/局部不锈钢踢脚线	项	1	25200				25200
	新建玻璃隔墙	型材玻璃隔墙内置百叶	项	1	33292.8				33292.8
4	定制移门	成品单开门	套	3	2400				7200
	定制玻璃门	定制型材玻璃门	套	2	1844				3688
	定制木门	成品双开门	套	2	3600				7200
5	主背景 1	木结构基础/灰白色金属板饰面拼接/局部木纹饰面/不锈钢踢脚线	项	1	19800				19800
6	主背景 2	木结构基础造型/局部白色乳胶漆/局部毛毡饰面/局部内嵌灯带/定制造型白色烤漆边柜/局部亚克力雕刻字/局部亚克力雕刻 UV/局部不锈钢踢脚线	项	1	16640				16640
7	遮光窗帘	定制窗帘	项	1	4339.2				4339.2
8	墙面文化 1	定制木结构异形造型/内嵌灯带/局部软膜灯箱/局部木结构面贴高清户外写真/局部硬包装饰	项	1	20160				20160

9	墙面文化 2	定制木结构异形造型/局部木纹饰面/局部软膜造型/局部高清户外写真/局部雪弗板雕刻造型	项	1	11040	11040
10	走廊墙面展示	定制木结构异形造型/局部木纹饰面/局部软膜造型/局部高清户外写真/局部雪弗板雕刻造型/局部磁吸照片墙	项	1	18480	18480
11	沙盘区	定制木结构异形造型柜/木纹饰面/暗门处理/局部暗藏灯带	项	1	14700	14700
		墙面羊毛毡造型定制/局部软装定制	项	1	4800	4800
12	谈话区	墙面乳胶漆饰面/局部艺术墙纸/局部雪弗板雕刻/局部雪弗板 UV 造型	项	1	11340	11340
		定制窗帘	项	1	5040	5040
		定制墙面艺术书架	项	1	7200	7200
13	谈话室	墙面羊毛毡造型定制/局部软装定制/局部木结构烤漆造型/局部亚克力雕刻烤漆造型	项	1	24675	24675
		墙面羊毛毡造型定制/局部软装定制	项	1	7200	7200
14	办公室	定制墙面艺术书架	项	1	16800	16800
		局部墙面文化装饰	项	1	4800	4800
15	整体空间	整体空间电源布置优化/局部原有空间筒灯更换/新增展示区电路调整/空调点位电源调整	项	1	12320	12320
16	成品家具	梯形免漆板桌面/可折叠带滚轮/1400*700*700mm 办公会议椅多功能折叠培训椅扶手滑轮椅网布椅	套	28	1300	36400
17	互动软件 55 寸广告机内容：（润心	1, 资料收集整理细化	项	1	20000	20000
		2, 交互逻辑策划				

工作展示、甲供 PPT、形式优化)	3, 客户体验交互界面策划						
	4, 分层界面设计制作						
	5, 排版切图 20P 以内						
小计							435535
三、2F 营商环境优化展示区							
1	顶面装饰	定制石膏板造型吊项/局部内嵌条形灯带/局部软膜造型吊项	项	1	24080	24080	24080
2	新建隔墙	轻钢龙骨隔墙/多层板基础/石膏板白色乳胶漆/局部不锈钢踢脚线	项	1	8400	8400	8400
3	展示区	定制木结构基础造型/局部烤漆造型/局部钢化玻璃/局部木结构表面艺术墙纸/局部内嵌灯带/局部雪弗板雕刻字/局部即时贴雕刻字	项	1	21000	21000	21000
		定制木结构基础造型/局部烤漆造型/局部木结构表面艺术墙纸/局部内嵌灯带/局部雪弗板雕刻字/局部即时贴雕刻字	项	1	19600	19600	19600
		定制木结构基础造型/白色烤漆饰面/局部定制 UV 墙纸/局部亚克力雕刻字/局部亚克力雕刻 UV/局部内嵌仿真植物/局部软膜造型	套	1	19680	19680	19680
4	入口主题墙	定制木质格栅造型/局部内嵌灯带造型/局部镀锌板折弯烤漆字	项	1	13440	13440	13440
5	电动玻璃门	定制木结构烤漆基础/定制亚克力雕刻	项	1	4200	4200	4200
6	木结构定制柜	定制不锈钢包边/定制双开玻璃门	套	1	7603.2	7603.2	7603.2
7	定制展示美陈	木结构免漆板基础/表面烤漆柜门/暗藏灯带/局部软膜造型	项	1	21056	21056	21056
		定制木结构基础造型/局部烤漆造型/局部木结构表面艺术墙纸/局部内嵌灯带/局部雪弗板雕刻字/局部即时贴雕刻字	项	1	28224	28224	28224

8	定制隔断造型	定制木结构基础/白色乳胶漆饰面	项	1	6272	6272
9	定制展示美陈	木结构基础造型/局部烤漆/局部亚克力雕刻字	项	1	5400	5400
10	整体空间	整体空间电源布置优化/局部原有空间筒灯更换/新增展示区电路调整/空调点位电源调整	项	1	4300	4300
11	遮光窗帘	定制窗帘	项	1	3661.2	3661.2
小计						186916.4
四、2F 调解室						
1	二楼调解室 1-3	轻钢龙骨石膏板隔墙/内填吸音棉/白色乳胶漆饰面	项	1	10080	10080
		木结构基础/表面灰色金属板烤漆饰面	套	3	6912	20736
		钢化玻璃门/不锈钢门套/五金配件	套	6	1844	11064
		遮光窗帘	项	1	3600	3600
		定制木龙骨基础/局部烤漆饰面/局部亚克力雕刻字/局部亚克力雕刻UV造型	项	3	8000	24000
2	墙面乳胶漆修补	墙面乳胶漆	M ²	80	55	4400
小计						73880
五、安检室						
1	墙面文化	定制不锈钢烤漆造型/局部UV造型/局部雪弗板雕刻UV造型/局部亚克力雕刻UV造型/局部亚克力雕刻UV造型	项	1	6000	6000
小计						6000
六、智能化布置						
一、监控视频系统						

1	原有摄像机拆除及安装	台	4	360	1440
二、公共广播系统					
1	原有吸顶喇叭拆除及安装	只	1	300	300
三、门禁管理系统					
1	原有双门门禁拆除及安装	套	1	950	950
四、计算机网络系统					
1	原有吸顶式 AP 拆除及安装	台	1	350	350
五、二楼会议沙龙会议室系统					
1	专业音箱	只	4	2350	9400
	1. 阻抗 $\leq 8\Omega$ 2. 频响等同或优于 65Hz~20KHz 3. 额定功率 $\geq 150W$ 4. 灵敏度 $\geq 95dB/W/M$ 5. 水平覆盖角 $\geq 80^\circ$ ，垂直覆盖角 $\geq 60^\circ$ 6. 高音 $\geq 3''$ 锥形高音单元 $\times 1$ 7. 低音 $\geq 8''$ 低音 $\times 1$				
2	专业功放	台	2	3860	7720
	1. IU 机箱设计，采用 D 类数字功放设计方案。 2. 标准 XLR 输入接口，和 LINK 输出口。 3. 电源采用开关电源技术，效率高，有效的抑制电源谐波。 4. 内置智能削峰限幅器，支持开机软启动，防止开机时向电网吸收大电流，干扰其它用电设备。 5. 具有：过压保护，欠压保护，过流保护，直流保护，输出短路保护，温控风扇等功能。 6. 输出功率：立体声@8 Ω ： $\geq 350W \times 2$ ；立体声@4 Ω ： $\geq 600W \times 2$ 。				
3	调音台	台	1	3860	3860
	1. 支持 ≥ 4 路 Mic 输入兼容 ≥ 4 路线路输入接口，话筒接口幻象电源： $\geq +48V$ ， ≥ 4 组立体线性输入。 2. 具有 ≥ 1 组立体声主输出、 ≥ 1 组辅助输出、 ≥ 1 组立体声监听输出、 ≥ 1 路耳机监听输出、 ≥ 1 组 CD/Tape 输出。				

		<p>3. 每路声道输入通道设有≥3段EQ, 设有峰值LED指示灯。</p> <p>4. 内置≥24位DSP效果器, 提供≥100种预设效果。</p>				
4	音频处理器	<p>1. 输入: ≥2路平衡式线路输入, 采用标准卡卡接口, 平衡接法。</p> <p>2. 输出: ≥6路平衡式线路输出, 采用标准卡卡接口, 平衡接法。</p> <p>3. 支持FIR滤波器。</p> <p>4. 内置数字音频处理算法: 增益、延迟、EQ、混音矩阵、压缩器、分配和限幅器。</p> <p>5. 支持断电自动保护记忆功能。</p> <p>6. 支持通道联控功能。</p> <p>7. 支持USB和RJ45两种连接方式, 实现PC软件控制VN.XC091143, 支持RS232控制, 提供第三方控制协议, 用于对接中控系统</p>	台	1	6000	6000
5	抑制器	<p>1. 高性能DSP处理, ≥40-bit DSP处理器(400兆主频), 提供≥32-bit/48kHz的声音。 ▲2. 采用“陷波”+“移频”双方式进行反馈抑制。陷波器提供12固定点+12动态点。高精度移频, 范围等同或优于-10Hz到10Hz。(提供功能界面截图佐证) ▲3. 均衡器支持≥31段图示均衡器和8段参量均衡器。(提供功能界面截图佐证) 4. 支持巴特沃斯, 贝塞尔, 林克威治-瑞利三种类型及多种倍频程。 5. 具有自动增益功能, 声音达到一定峰值自动衰减变小, 声音较小则自动增益放大。 6. 具有一个IPS真彩显示屏。支持中英文切换显示。 7. 具有≥48个陷波器状态LED指示灯实时显示, 每通道≥12个静态+12个动态陷波器。 8. 具有≥双通道直通, 一键重置陷波点配置功能。 9. 支持≥4个场景切换。 10. 支持设备定位功能、断电自动保护记忆功能。 11. 输入通道及插座≥2路XLR与TRS多功能座模拟输入; 输出通道及插座≥2路XLR公座+≥2路TRS公座模拟输出。</p>	台	1	6550	6550
6	电源管理器	<p>1. 支持≥8通道电源时序打开/关闭, 每路动作延时时间: ≤1秒, 支持远程控制(上电+24V直流信号)8通道电源时序打开/关闭—当电源开关处于off位置时有</p>	台	1	1800	1800

		<p>效。支持配置 CH1 和 CH2 通道为受控或不受控状态。</p> <p>2. 当远程控制有效时同时控制后板 ALARM (报警) 端口导通以起到级联控制 ALARM (报警) 功能。</p> <p>3. 单个通道最大负载功率$\geq 2200W$，所有通道负载总功率$\geq 6000W$。输出连接器：多用途电源插座。</p> <p>4. 具有一路及以上 USB 输出接口。</p>			
7	一拖四无线话筒	<p>1. 采用真分集接收方式，采用先进 PLL 频率合成锁相环技术，具有 V/A 显示屏显示信道号与工作频率；带射频电平显示，音频电平显示，频道菜单显示，静音显示。</p> <p>2. $\geq 2X2$ 个真分集模组组成一体，每个通道由金屏蔽壳体屏蔽 LO 本振辐射，相互不干扰，≥ 4 个通道分享≥ 4 条天线接收。</p> <p>3. 支持≥ 4 路电子音量独立调节，支持≥ 4 路平衡输出、≥ 1 路非平衡输出。</p> <p>4. 频率共≥ 4 段可选，范围等同或优于 470-510MHz, 540-590MHz, 640-690MHz, 803-830MHz, 共 700 个频率；频道间隔：250KHz, 采用宽带 FM 调制方式，频率稳定度在$\pm 0.005\%$以内</p> <p>5. 频率响应等同或优于 80Hz-18KHz, 综合信噪比$> 105dB$、综合失真$\leq 0.5\%$。</p> <p>6. 配套有≥ 1 台接收主机，采用二次变频超外差接收机方式，≥ 4 个手持话筒，灵敏度调节范围：12-32dB μV。</p>	套	1	9835
8	话筒呼叫控制嵌入软件	<p>1. 软件内嵌于无线话筒系统设备，话筒呼叫控制功能。</p> <p>2. 采用 UHF 超高频段双真分集接收，并采用 PLL 锁相环多信道频率合成技术。</p> <p>3. 支持二次变频超外差接收机方式。</p>	套	1	10000

	4. 支持单独调节音量。 5. 支持信道选择、频率可调、可设置主机与话筒配对。					
9	支架 音箱支架	只	4	176	704	
10	音频连接线 1. 2 米音频连接线: 6. 35 话筒插头-卡侬头 (公)	条	1	35	35	
11	音频连接线 1. 8 米音频连接线: 卡侬头 (母) -卡侬头 (公)	条	6	53	318	
12	音频连接线 1. 8 米音频连接线: 3. 5 (耳机插头) -双莲花 (RCA)	条	1	53	53	
13	网络机柜 22U, 600*600*1000mm, 含 PDU。	台	1	2270	2270	

六、综合布线系统

	颜色: 白色; 规格: 六类非屏蔽模块, 180 度; 特性: 符合 ANSI/TIA-568-C. 2 六类规范, 带宽达到 250MHz; 同时该产品还是符合 IEEE802. 3an 的要求; IDC 簧片: 磷青铜镀镍 (100 μ 英寸), 可容纳 22-26 AWG 单股和多股线缆, 最少 250 次端接; JACK 金针: 磷青铜镀镍再镀金 (50 μ 英寸), 最少 1000 次插拔; 端接方式: 支持 568A 和 568B 接线方式, 适用 110 和 Krone 打线工具进行端接。					
1	信息模块	个	16	69	1104	
2	语音模块	个	6	3. 1	18. 6	

	<p>JACK 金针：磷青铜镀镍再镀金（50u"），最少 750 次插拔；</p> <p>端接方式：支持 T568A 和 T568B 接线方式，适用 110 和 Krone 打线工具进行端接；</p> <p>免工具模块可以大大减少施工时间，提高施工效率。</p>			
3	<p>颜色：白色；</p> <p>规格：平面 90 度 86x86 型双口信息面板；</p> <p>材料：高强度 ABS 塑料制造，结构强度高、耐冲击，阻燃级别 94V-0；</p> <p>结构：面板表面采用不可见螺钉孔设计，美观大方；扣位式面板设计可防止施工时污染面板；面板设计线条流畅、棱角清晰；带有防尘盖，适应于不同的恶劣施工环境，方便跳线插拔；</p> <p>标识：双标识管理，自带可更换式标签，方便管理，另带数据、语音识别标签；</p> <p>★第三方测试：信息产业数据通信产品质量监督检验中心信道测试</p>	个	9	288
4	<p>颜色：白色</p> <p>规格：平面 90 度 86x86 型单/双口信息面板；</p> <p>材料：高强度 ABS 塑料制造，结构强度高、耐冲击，阻燃级别 94V-0；</p> <p>结构：面板表面采用不可见螺钉孔设计，美观大方；扣位式面板设计可防止施工时污染面板；面板设计线条流畅、棱角清晰；带有防尘盖，适应于不同的恶劣施工环境，方便跳线插拔；</p> <p>标识：双标识管理，自带可更换式标签，方便管理，另带数据、语音识别标签；</p>	个	4	96
5	<p>规格：水晶头；</p> <p>材料：主体采用高强度 PC 材质，优质耐用；金针材质为铜合金镀金 50U"；</p>	个	20	82

6	24口网络配线架	<p>结构：金针采用三叉构造，确保与线缆之间的可靠连接，大大优化传输性能。</p> <p>规格：前端可单独拆卸模块化配线架 1U 24口；</p> <p>标识：端口自带标识管理；</p> <p>材料：主体采用 SPCC 冷轧钢板制成，固定框采用 ABS 料，阻燃等级 94V-0。</p>	个	1	800	800
7	110 配线架	<p>规格：100 对 110 机架式配线架，含四对、五对接线端子、背板套件；</p> <p>标示：以不同的颜色区分对数，易于识别；</p> <p>特性：符合 ANSI/TIA-568-C.2 三类规范；</p> <p>IDC 簧片：磷青铜镀镍（100 μ 英寸），可容纳 23-26 AWG 单股和多股线缆，最少 750 次打线。</p>	个	1	320	320
8	理线架	<p>规格：1U19 寸管槽式理线架，ABS；</p> <p>材料：采用优质工程塑料，精准设计；</p> <p>结构：管槽式机架设计方便线缆管理，上下各 12 个线槽，能有效保持线缆整齐不缠绕，使布线整洁美观。</p>	个	2	180	360
9	六类网线	<p>颜色：蓝色；</p> <p>导体：23AWG，带宽达到 250MHz；</p> <p>芯线：8 根芯线采用单股软铜线，每根芯线带有彩色绝缘层；</p> <p>特性：符合 ANSI/TIA-568-C.2、ISO/IEC 11801、EN50173-1：2001 六类规范；</p> <p>护套：紧护套结构，线对间十字隔离技术，全面提升线缆性能，PVC 材质，符合 CM 等级阻燃要求。</p>	箱	6	1610	9660
10	开门按钮线、广播线	RVV2*1.0mm2	米	20	4.9	98

11	门禁电锁线	RVV2*1.5mm2	米	5	5.8	29
12	电源线	RVV2*2.0mm2	米	50	6.4	320
13	门磁线	RVV2*1.0mm2	米	5	4.9	24.5
14	2米六类非屏蔽 RJ45 跳线	规格: 六类 4 对非屏蔽 LED RJ45-RJ45 导航跳线, 带宽达到 250MHz;	根	16	82	1312
		导体: 24AWG;				
		芯线: 8 根芯线采用多股软铜线, 每根芯线带有彩色绝缘层;				
		插头: 所有跳线的两端射出成型, 保证线缆和水晶头之间可靠连接, 且有弹片保护套, 有效防倒钩, 提升水晶头使用寿命;				
		特性: 符合 ANSI/TIA-568-C.2 六类规范;				
护套: 紧护套结构, 线对间十字隔离技术, 全面提升线缆性能。						
15	110-RJ45 跳线 2 米	规格: 非屏蔽 1 对 110-RJ45 跳线;	根	6	35	210
		导体: 26AWG;				
		芯线: 2 根芯线采用多股软铜线, 每根芯线带有彩色绝缘层;				
		插头: 跳线的插头端射出成型, 保证线缆和水晶头之间可靠连接, 且有弹片保护套, 有效防倒钩, 提升水晶头使用寿命;				
		特性: 符合 TIA/EIA -568-C.2 规范;				
护套: 具有 PVC、LSOH 材质;						
16	RJ11-RJ45 跳线 2 米	规格: RJ11-RJ45 跳线;	根	6	25	150
		导体: 23AWG;				
		芯线: 2 根芯线采用多股软铜线, 每根芯线带有彩色绝缘层;				

		插头: 跳线的插头端射出成型, 保证线缆和水晶头之间可靠连接, 且有弹片保护套, 有效防倒钩, 提升水晶头使用寿命; 特性: 符合 TIA/EIA -568-C.2 规范; 护套: 具有 PVC、LSOH 材质;						
17	RJ45-RJ45 跳线 2 米	规格: 4 对, RJ45-RJ45 接头跳线; 标准: ANSI/TIA568C.2; 导体: 直径 26~24AWG, 内部多芯软线结构; 外护材质: PVC; 水晶头触点: 磷青铜镀金;	根	16	30	480		
18	光纤跳线	3 米单模 SC-LC	根	4	15	60		
19	PVC 管	Φ 25	米	220	4.7	1034		
20	KBG 管	25*1.0	米	100	14	1400		
小计						79431.1		
七、空调、消防优化布置								
1	拆除室内机		台	4	800	3200		
2	安装室内机		台	4	800	3200		
3	新增 一拖三空调	外机型号: MCY-MHP0508HT-CV, 内机型号: MMD-UP0121JHYV-C, (1.5 匹), 2 台 MMD-UP0201MHYV-C, 2.5p 一台, 外机 5p	套	1	39100	39100		
4	新增 一拖二空调	MMD-UP481BHYK-C 2 台内机 MCY-MHP1006-HT8-CF 外机; 内机 5p 2 台, 外机 10p 一台	套	1	56000	56000		
5	消防喷淋头改造	拆除和安装	个	45	400	18000		
6	新增空调加长铜管	新增空调加长铜管	m	30	155	4650		
7	风管拆除		m ²	73	42	3066		

8	移机增加铜管	新增空调加长铜管 16	m	30	155	4650
9	出风口		个	4	120	480
10	回风口		个	4	143	572
11	风管新做		m ²	73	178	12994
12	铜管	新增空调铜管 22	m	45	215	9675
13	移机线控器线		m	23	12	276
14	移机线控器安装		个	4	60	240
15	块料墙面	拆除和恢复干挂 800×800 的瓷砖	项	1	343	343
16	消防箱移位	拆除原有, 新做消防箱, 包含消防管道 15m	套	1	3740	3740
17	辅材	11 台风管软接及其他辅材	项	1	1200	1200
18	制冷剂		项	1	11000	11000
19	系统调试		套	3	1784	5352
20	风幕机	机身尺寸: 1800*170*192、出风量 3120m ³ /h、功率: 170/155W	台	2	3615	7230
小计						184968
八、品牌、LOGO 设计						
1	布置策划	整体文化构思策划思路、方案理念	项	1	85000	85000
2	LOGO 设计	品牌主题、定位、概念、形式、应用设计	项	1	50000	50000
小计						135000
A	含税总价		元			1830000