

# 政府采购合同书

合同编号：JSZC-320505-RHZH-G2025-0007 号

项目名称：苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装项目

甲方（采购方）：苏州高新区（虎丘区）城市建设管理服务中心

地址：江苏省苏州市虎丘区科普路 58 号

授权代理人：陈璐

联系电话：0512-66911066

乙方（服务方）：苏州巨仓设计营造有限公司

地址：苏州市高新区狮山路 35 号 1 幢 3700-A46

授权代理人：熊玉玲

联系电话：13913199475

依据甲方委托江苏仁合中惠工程咨询有限公司进行本项目政府采购苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装项目的采购结果，确定中标供应商为本次乙方，现依照招标文件、乙方的中标文件及相关文件的内容，签订本合同书。

## 一、合同内容

- 1、项目名称：苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装项目
- 2、服务范围：详见附件。
- 3、服务内容：详见附件。
- 4、服务地点：甲方指定地点。
- 5、**服务期限**：合同签订生效后 90 个日历日内，乙方完成深化设计并通过甲方审核确认，由甲方发出供货通知后完成产品的制作、安装、调试等全部工作。
- 6、下列文件为本合同不可分割部分：
  - (1) 本合同书；
  - (2) 合同书签署后各方以书面形式确认的补充协议、会议纪要等；
  - (3) 中标文件及其附件；
  - (4) 中标通知书；
  - (5) 乙方在招投标过程中所作的其他承诺、声明、书面澄清等；
  - (6) 乙方中标的投标文件；
  - (7) 其他合同技术附件。

任何一份单独文件具有或可能具有相反或不同的描述、理解或释义，或全部合同组成文件关于质量、价格等条款内容存在分歧、歧义或冲突时，按照采购合同、成交通知书、磋商文件及补充通知、乙方投标文件、乙方的承诺、声明等的顺序进行解释。

## 二、合同金额及付款方式

1、本项目合同金额为【人民币柒佰玖拾肆万叁仟叁佰捌拾玖元壹角捌分（¥7,943,389.18）】，报价费用包括但不限于本项目全部视觉识别系统设备材料的深化设计费、供应、加工、包装、运输、上下车费、场内二次运输、安装及损耗、安装费用（包括安装一切辅材及安装过程中水电费用）、成品保护费用、工程措施费（包括但不限于夜间施工费、赶工措施费、安全文明施工措施费、各项检测费、临时停水停电等措施费）、水电费、总包配合费、按照国家/国际标准及地方法规要求或合同约定进行测试检验等的费用、保险、利润和国家规定的任何收费、商检费、质检费、各项税金、专利费、空运、外文翻译费、本地存仓费等；还包括因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训等费用；并充分考虑了包括原材料、人工和机械等价格变动在内的一切风险因素。同时，除非合同条款中另有规定，否则，投标人所报价格在合同实施期间不因市场变化因素而变动。

2、履约保证金：中标通知书发出之日起7个日历天内，向甲方缴纳履约保证金或履约保函，金额为合同总价款的10%，用以担保本合同的履行。

### 3、合同价款的支付及付款方式：

#### （1）付款步骤

- 1) 合同签订后，甲方向乙方支付合同金额的30%作为预付款。
- 2) 安装完成后，甲方向乙方支付至完成的合格工作量的60%。
- 3) 验收合格，经结算审计后，付至审定总价的80%。
- 4) 验收合格且审计完成一年后付至审定总价的90%。
- 5) 竣工后满两年支付至最终审定总价的100%。

乙方工作进度达到合同付款节点时，乙方应向甲方提报完整的请款资料及下列单据（A、B、C），否则甲方有权拒付且不承担任何违约责任。

- A、甲方签收的送货回单
- B、合格的销售发票
- C、由甲乙双方及招标代理机构签章的《政府采购合同履行验收报告》

备注：上述付款，甲方不代扣或代缴任何税金，直接将合同款汇到乙方指定银行账户。鉴于甲方向政府财政部门申请资金等因素，具体付款进度视财政拨付情况而定。若因此甲方未能遵照此支付步骤和比例付款，不视为甲方逾期支付。

(2) 每次付款前，乙方应按甲方要求开具发票。若乙方未按时提供发票的，甲方有权延迟付款且不承担逾期付款的违约责任。

(3) 付款方式为银行转账。

(4) 乙方开户银行名称、地址和账号为：

户 名：苏州巨仓设计营造有限公司

开户银行：中国农业银行股份有限公司苏州金鸡湖支行

地 址：苏州市高新区狮山路 35 号 1 幢 3700-A46

账 号：10551301040043494

4、政府采购合同履行中，采购人需追加与合同标的物相同的服务的，在不改变合同其他条款的前提下，甲方可以与乙方签订补充合同，但所有补充合同的采购金额不得超过原合同采购金额的百分之十，采购金额超过原合同采购金额 10%的部分由乙方自行承担。

### 三、权利与义务

#### 1、甲方的权利和义务

(1) 甲方依据合同对乙方的服务进行监督和检查。

(2) 甲方若认为乙方履行合同不力严重影响服务进度，甲方有权要求更换乙方主要服务人员。

(3) 甲方应按时支付乙方服务费用。

提供施工场地，协调水、电接入。

(4) 协调乙方与其他施工单位的关系。

(5) 甲方对工程进度、工程质量进行监督并办理验收手续，督促乙方按规定制作施工和各项技术资料的整理等。

(6) 甲方若确需变更设计时，应书面通知乙方。

#### 2、乙方的权利和义务

(1) 乙方应按国家技术规范、标准、规程及甲方提出的标准规范体系制定要求进行服务。

(2) 乙方应保护甲方及本合同涉及的项目有关的知识产权，不得向第三人泄露、转让项目甲方及相关权属方提交的资料。如发生以上情况并给甲方造成经济损失，甲方有权向乙方索赔。

(3) 乙方向甲方收取的报酬，是其关于本合同的唯一报酬，乙方及其人员不得接受与本合同书有关的或与其承担义务有关的其他津贴、回扣等报酬和非直接支付。

乙方必须按照设计方案，保质保量的完成整个项目的施工、制作、安装、定位。

(4) 施工现场接水、接电自行解决，施工期间必须落实防火及安全生产措施，遵守甲方场地管理的规定。

(5) 工程竣工验收前，乙方负责场地清理及产品的清洁及产品保护。

#### 四、保修条款

详见附件。

#### 五、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、甲方违约责任及违约金支付：

(1) 在合同生效后，甲方无正当理由要求取消服务的，应向乙方赔付合同总价款的5%作为违约金。

(2) 甲方违反合同规定，拒绝接受乙方提供服务，应当承担乙方由此造成的损失，最终损失由甲乙双方共同协商后确认。

##### 3、乙方违约责任及违约金支付：

(1) 乙方设计施工的制作材料、制作方法、规格与本合同约定不符的，甲方有权拒绝验收或解除本合同。若甲方解除本合同的，乙方应退还甲方已支付的所有款项，乙方按合同终止和解除条款承担责任；若甲方同意乙方继续/履行合同的，乙方应十五天内无偿更换，因此造成逾期交货的，按逾期交货条款承担违约责任。

(2) 在合同生效后，乙方无正当理由要求取消服务的，应向甲方赔付合同总价款的5%作为违约金。如乙方逾期完成项目任务，除不可抗拒的因素外，乙方应向甲方支付合同总金额10%的逾期履行违约金；逾期超过2周的，甲方有权解除合同，并要求乙方承担合同中标价20%的违约金。

(3) 本工程相关成品及辅料必须使用环保材料，如有涉及环保检测不合格限期整改更换，整改合格前一律不予支付相关款项。

(4) 乙方应赔偿甲方的损失、支付给甲方的违约金等费用，甲方有权直接从未支付款项中予以扣除，不足部分有权要求乙方补足。

#### 六、合同的生效及其他

##### 1、合同生效

本合同经甲乙双方法定代表人或授权代表签字并加盖公章后生效。

##### 2、其他：

(1) 合同在执行过程中出现的未尽事宜，双方在不违背本合同和招标文件的原则下

办商解决，协商结果以书面形式盖章记录在案，作为本合同的附件，与本合同具有同等效力，但需向政府采购管理处和招标代理机构备存。

(2) 合同附件：本合同附件、招标文件、乙方的投标文件和乙方在投标过程中所作的承诺以及成交通知书均作本合同的组成部分，与本合同具有同等的法律效力。

(3) 合同份数：本合同一式陆份，甲乙双方各执贰份，政府采购监督管理部门壹份，采购代理机构壹份。

(4) 本合同首部载明的地址、代理人、联系方式等信息为双方所确认的联系人、联系方式及通知、函件、法律文书送达地址，如发生变更的，应当于变更之日起3日内书面通知另一方，未通知的，原地址仍视为有效送达地址，向原地址发出的文书在发出后第3日即视为已经送达，未通知方自行承担由此引起的不利后果。

### 七、合同的解除和转让

1、甲方和乙方协商一致，可以解除合同。

2、有下列情形之一的，合同一方可以解除合同：

(1) 因不可抗力致使不能实现合同目的，未受不可抗力影响的一方有权解除合同；

(2) 因合同一方违约导致合同不能履行，另一方有权解除合同。

3、有权解除合同的一方，应当在违约事实或不可抗力发生之后三十天内书面通知对方提出解除合同，合同在书面通知到达对方时解除。

4、合同的部分和全部都不得转让。违反此约定的，甲方有权立即终止本合同，同时乙方按照合同总金额的20%承担相应违约金责任，违约金不足以补偿损失的，甲方有权要求乙方补足，包括但不限于调查费用、公证费用、诉讼费、律师费等费用。

### 八、不可抗力

1、因不可抗力不能履行合同的，根据不可抗力的影响，部分或者全部免除责任。但合同一方迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

2、合同一方因不可抗力不能履行合同的，应当及时通知对方，以减轻可能给对方造成的损失，并应当在合理期限内提供证明。

### 九、争议处理

双方因履行本协议产生纠纷的，应友好协商解决。协商不成的，任何一方均有权向甲方所在地有管辖权的人民法院提起诉讼。

### 十、未尽事宜

未尽事宜应按照《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国政府采购法》等相关法律法规之规定解释。

甲方(公章):



法人代表(签章):

*李志成*

或其

授权代理人(签章):

日期: 2025年2月7日

乙方(公章):



法人代表(签章):

或其

授权代理人(签章):

日期: 2025年2月27日



附件:

(一) 标的物清单:



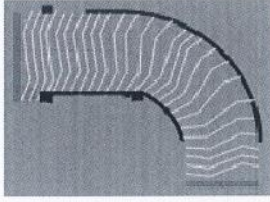

苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装汇总表

序号	项目部位	投标总价(元)
1	地库	1997226.71
2	地面划线	394395.72
3	户外标识	1668997.28
4	文体中心	704050.16
5	图书馆	483304.82
6	北大楼-大礼堂-闷顶层	235746.54
7	运营服务综合、公共教学学校楼、科研综合体、公共科研平台、生化平台、食堂、医院、宿舍	2459667.95
	合计	7943389.18

注:

- 1、地库吊牌报价综合考虑接电到附近的电箱，并安装定时开关；
- 2、户外带电的标识除地面立牌外其他的报价综合考虑接电到附近的电箱内。

苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装-地库（8个地库）

序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	▲地库吊牌		吊挂双面牌尺寸： 3000*400*80/1.5m m 不锈钢激光切割 折弯焊接造型表面 烤金属漆/文字镂空 内衬 5mm 乳白亚克力 内藏 LED 发光 色温 6000K	个	138.00	5300.00	731400.00
2	地库电梯厅指示吊牌		吊挂双面牌尺寸： 1800*400*80/1.5m m 不锈钢激光切割 折弯焊接造型表面 烤金属漆/文字镂空 内衬 5mm 乳白亚克力 内藏 LED 发光 色温 6000K	个	45.00	3500.00	157500.00
3	充电桩车位吊牌		吊挂双面牌尺寸： 1800*400*80/1.5m m 不锈钢激光切割 折弯焊接造型表面 烤金属漆/文字镂空 内衬 5mm 乳白亚克力 内藏 LED 发光 色温 6000K	个	18.00	3500.00	63000.00
4	坡道划线		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂/线宽 150mm	m <sup>2</sup>	535.47	80.00	42837.60
5	区域指引墙漆		单面墙面漆：h900/ 文字信息图案涂料 喷刷白色/工程级 内墙防水环保乳胶漆	m	8422.00	35.60	299823.20


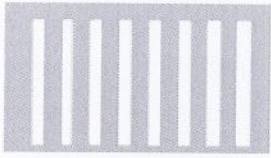



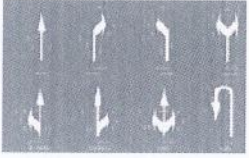



6	墙柱分别喷绘		单面墙面漆/文字信息图案涂料喷刷 白色/工程级内墙 防水环保乳胶漆	m2	1516.9 3	37.00	56126.55
7	地面导向箭头		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂	m2	341.20	63.00	21495.60
8	中心线		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂	m2	231.96	63.00	14613.48
9	人行斑马线		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂	m2	239.49	63.00	15087.87
10	车道边缘线		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂/ 尺寸：宽 150mm	m2	1095.5 1	63.00	69017.13
11	禁停网格		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂	m2	118.00	63.00	7434.00

12	车位划线		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂/ 尺寸：长 5300mm*2400mm	m <sup>2</sup>	3329.9 8	63.00	209788.74
13	无障碍车位划线（白色）		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂/ 尺寸：长 5300mm*3700mm	m <sup>2</sup>	147.97	63.00	9322.11
14	车位编号		道路专用漆，采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂/文字 高 300mm	套	1624	12.00	19488.00
15	非机动车车位划线		冷涂工艺做法：采用特种道路专用冷涂料、人工喷涂/ 尺寸：长 2000mm 宽 800mm	m <sup>2</sup>	159.61	63.00	10055.43
16	定位器		规格尺寸： 560*150*80mm/材质：高强度抗压橡胶	个	3248.0 0	40.00	129920.00
17	防撞护角		规格尺寸： 800*100*10mm/材质：抗氧化优质橡胶	个	2957.0 0	31.00	91667.00
18	减速带		规格尺寸：每个标准段宽度在 250-360mm、长度在 250-500mm、高度在 35-70mm/材质：抗氧化优质橡胶	个	574.00	65.00	37310.00

19	广角镜		吊挂安装尺寸： $\phi$ 800mm	个	54.00	210.00	11340.00
	合计						1997226.7 1

苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装-地面划线

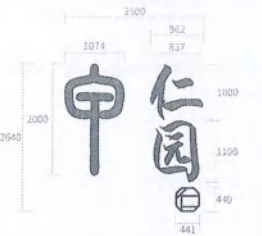

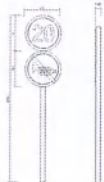
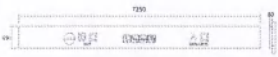
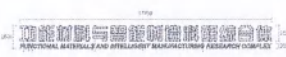


序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	消防登高面划线		道路专用漆, 热熔工艺/线宽 150mm	m2	610	66.00	40260.00
2	斑马线		道路专用漆, 热熔工艺/长度 3000mm, 线宽 300mm, 间隔 400mm	m2	640	66.00	42240.00
3	消防车道禁止占用 1		道路专用漆, 热熔工艺/长 4000mm*宽 3000mm, 线宽 150mm	m2	53.3	66.00	3517.80
4	边线 (白)		道路专用漆, 热熔工艺/线宽 150mm	m2	2420	66.00	159720.00
5	中心线 (黄)		道路专用漆, 热熔工艺/线宽 150mm	m2	265	66.00	17490.00
6	地面导向箭头		道路专用漆, 热熔工艺/长度 3000mm	m2	150	66.00	9900.00
7	非机动车标记 (白)		道路专用漆, 热熔工艺/人形标: 宽度 415mm*高度 755mm, 自行车标长度 1200mm*高度 755mm	套	35	80.00	2800.00

8	减速带		规格尺寸：每个标准段宽度在 250-360mm、长度在 250-500mm、高度在 35-70mm/ 材质：抗氧化优质橡胶	个	800	65.00	52000.00
9	汽车车位划线 (白色)		道路专用漆，热熔工艺/长 5300mm*宽 2500mm	m <sup>2</sup>	90	66.00	5940.00
10	货车车位划线 (黄色)		道路专用漆(黄色)，热熔工艺/长 10000mm*宽 4000mm	m <sup>2</sup>	4.2	66.00	277.20
11	无障碍车位划线 (白色)		道路专用漆，热熔工艺/长 5300mm*宽 3700mm	m <sup>2</sup>	7	66.00	462.00
12	专用救护车位 (黄色)		道路专用漆，热熔工艺/长 6000mm*3500mm	m <sup>2</sup>	7.42	66.00	489.72
13	非机动车车位 划线(白色)		道路专用漆(白色)，热熔工艺/长 2000mm*宽 800mm	m <sup>2</sup>	644	66.00	42504.00
14	车位编号		道路专用漆，热熔工艺/文字高 300mm	套	55	15.00	825.00
15	定位器		规格尺寸：560*150*80mm /材质：高强度抗压橡胶	个	118	40.00	4720.00
16	广角镜		立地安装：Φ 80mm*2mm 不锈钢圆管表面烤金属漆/含混凝土基础/广	个	15.00	750.00	11250.00

			角镜尺寸：φ 800mm/总高 2550				
	合计						394395.72


苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装-户外标识

序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价(元)	合价(元)
1	▲总导览图		单面牌尺寸：1550*（1130+870） /1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/LOGO 丝印白色/开槽内置户外 65 寸 4K 液晶广告机/用电量 100W/石材部分内部钢结构外侧干挂 30mm 厚石材/含混凝土基础	个	5	39140	195700.00
2	▲多项指示		双面牌尺寸：1000*2000*150/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/LOGO 丝印白色/文字镂空背衬 5mm 灯白亚克力表面贴透光膜紫色/内置防水 LED 色温 6000K，亮度标准 90-100 流明/箭头镂空，背衬 5mm 亚克力黑板内置 LED 色温 6000K，亮度标准 90-100 流明/石材部分内部钢结构外侧干挂 30mm 厚石材/含混凝土基础	个	24	10165	243960.00
3	急诊标牌		双面牌尺寸：800*1900*150/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/LOGO 丝印白色/文字镂空背衬 5mm 灯白亚克力表面贴透光膜紫色/内置防水 LED 色温 6000K，亮度标准 90-100 流明/箭头镂空，背衬 5mm 亚克力黑板内置 LED 色温 6000K，亮度标准 90-100 流明/石材部分内部钢结构外侧干挂 30mm 厚石材/含混凝土基础	个	1	9100	9100.00
4	车库出入口指示		双面牌尺寸：600*2550*100/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/文字内容贴 3M 工程级反光膜白/LOGO 丝网印刷/80mm*2mm 不锈钢圆管激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆 PANTONE 10105C(磨砂)/含混凝土基础/	个	18	2100	37800.00
5	路牌		双面牌尺寸：1250*2550/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/文字丝印/φ80mm*2mm 不锈钢圆管激光切割折弯焊接表面烤金属漆/含混凝土基础	个	26	1780	46280.00

6	楼栋名(宿舍)		单面牌尺寸:2640*2500/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 侧面烤漆金属色南大紫(不同楼不同色), 正面围边宽度 15mm, 字厚 80mm, 内衬 5mm 乳白亚克力, 面贴南大紫色膜, 内藏防水 LED 发光色温 6000K	组	10	19950	19950 0.00
7	竣工铭牌		单面牌尺寸: 600*370*26/2.5mm 黄铜板激光切割折弯焊接造型/表面内容 CNC 机床阳版雕刻, 图文以外下沉 1mm, 表面仿古做旧效果/LOGO 及文字抛光/整体哑光清漆, 悬空于墙面安装	个	17	3000	51000 .00
8	禁鸣限速牌		单面牌尺寸: 600*2800/2.5mm 铝板激光切割造型表面烤漆金属色蓝(消防专用蓝色)/文字内容贴工程级反光膜白色及红色/φ 60mm 铝制圆管激光切割造型	个	6	1240	7440. 00
9	地库门头警示牌		单面牌尺寸: 长 (7000+7000+7100+7000+7240+7300+7900+5600+7200+7700+7000+7300)*高 650*厚 80/1.5mm 不锈钢折弯焊接围边字表面氟碳烤漆/背衬 5mm 黑白板亚克力内置 LED 色温 6000K, 亮度标准 90-100 流明/圆形 1.5mm 不锈钢激光镂空图文信息背衬 5mm 灯白亚克力面贴红色黄色半透明膜黑色膜置 LED 色温 6000K, 亮度标准 90-100 流明/用电量 300W	米	85 .3 4	1160. 5	99037 .07
10	科研三立体字		单面牌尺寸:17700*1600/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K	组	1	81254 .25	81254 .25
11	▲科研三楼栋号		单面牌尺寸:1150*(1143+910+945+1150)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 20mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 黑白板亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	个	4	3085. 59375	12342 .38
12	科研二立体字		单面立牌尺寸:10700*1155/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	1	26413 .695	26413 .70



13	科研二立体字2		单面牌尺寸:5670*750/1.2mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 40mm	组	1	17168.58	17168.58
14	科研二楼栋号		单面牌尺寸:1850*(1830+1465+1520+1853)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 20mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	个	4	8018.27	32073.08
15	科研一南(北)立体字		单面立牌尺寸:9500*1155/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	2	47058	94116.00
16	科研一楼栋号		单面牌尺寸:1850*(1830+1465+1520+1853)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 20mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	个	4	8018.27	32073.08
17	图书馆北(南)面		单面牌尺寸:4560*1600/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 15mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K	组	2	13868.8	27737.60
18	公共科研平台 A、B、C、D		单面立牌尺寸:3600*550/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	4	7260	29040.00
19	公共科研平台楼栋号		单面牌尺寸:1750*(1720+1385+1438+1755)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 15mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	个	4	7133.2625	28533.05
20	科研四立体字		单面牌尺寸:10150*800/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 10mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K	组	1	11440	11440.00

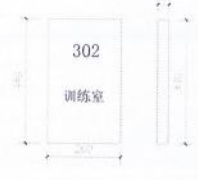
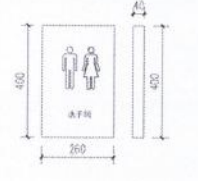
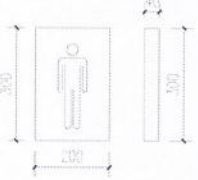
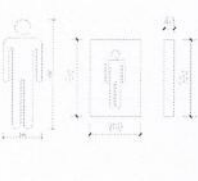
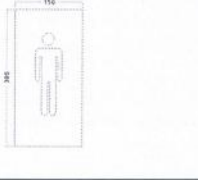


21	科研 四楼 栋号		单面牌尺寸:1800* (1800+1424+1480+1805+1500+1415)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 15mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	个	6	7350. 72	44104 .32
22	二食 堂立 体字		单面立牌尺寸:6690*900/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	1	16148	16148 .00
23	动物 房立 体字		单面牌尺寸:680*2200/1.2mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 50mm	组	1	1836	1836. 00
24	一食 堂立 体字		单面牌尺寸:2540*1200/1.2mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 30mm	组	2	5418	10836 .00
25	▲校 医院 立 体 字		单面牌尺寸:3600*1000/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 5mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	组	1	14960	14960 .00
26	运营 综合 体 立 体 字		单面立牌尺寸:5450*1245/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	1	24816	24816 .00
27	体育 中心 立 体 字		单面立牌尺寸:11900*1700/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	1	31110 .2	31110 .20
28	体育 中心 立 体 字		单面牌尺寸:680*4145/1.2mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 30mm	组	1	4506. 4	4506. 40

29	游泳馆立体字		单面立牌尺寸:3530*880/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	1	5808	5808.00
30	艺术中心(西)立体字		单面立牌尺寸:5810*1180/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	2	16544	33088.00
31	公共教学楼立体字		单面立牌尺寸:14800*2400/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/镀锌方管支架/膨胀螺丝固定	组	1	40098.08	40098.08
32	公共教学楼栋号		单面牌尺寸:2250*(2230+1780+1850)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 20mm, 字厚 150mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K/背后镀锌方管装字钢架	个	3	11866.5	35599.50
33	宿舍入口		单面牌尺寸:4300*700/底板 1.5mm 不锈钢激光切割折弯, 厚度 50mm, 表面烤汽车漆/文字 1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 30mm	组	3	5807.5	17422.50
34	北大楼立体字		单面牌尺寸:800*2570/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 40mm	组	1	2112	2112.00
35	大讲堂立体字		单面牌尺寸:740*2450/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 表面烤汽车漆, 字厚 40mm	组	1	1953.6	1953.60
36	大讲堂发光立体字		单面牌尺寸:1000*3100/1.2mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 正面围边宽度 15mm, 字厚 80mm, 侧面烤汽车漆, 正面内衬 5mm 乳白亚克力, 内藏防水 LED 发光色温 6000K	组	1	6000	6000.00

37	南京大学		单面牌尺寸:2550*360/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚50mm, 电镀抗指纹拉丝古铜色, /背后镀锌方管装字钢架	组	1	2592	2592.00
38	▲南京大学		单面牌尺寸:11000*1850/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接围边字, 字厚80mm, 电镀抗指纹拉丝古铜色, /背后镀锌方管装字钢架	组	1	14489.9	14489.90
39	提示牌 1		单面牌尺寸:300*600/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/文字 LOGO 丝印	个	16	366	5856.00
40	提示牌 2		单面牌尺寸:300*600/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/文字 LOGO 丝印	个	130	366	47580.00
41	提示牌 3		单面牌尺寸:300*(150+360)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/文字 LOGO 丝印	个	23	324	7452.00
42	提示牌 4		单面牌尺寸:280*(220+600)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤漆深古铜色颜色以色板为准)内凹5mm/5mm 不锈钢激光切割实心字贴面表面烤漆深古铜色颜色以色板为准)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤漆深灰色 Pantone gray11C 颜色以色板为准)/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤漆深古铜色颜色以色板为准)	个	17	1080	18360.00
43	提示牌 5		单面牌尺寸:250*60/1.5mm 拉丝不锈钢激光切割造型拉丝原色效果/信息内容腐蚀填漆黑色和红色	个	4	65	260.00
	合计						16689.97.28

苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装-文体中心

序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价(元)	合价(元)
1	★总索引		单面牌尺寸 650*2000/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊造型 表面烤金属漆/表面 5mm 超白钢化玻璃内置定制 4K 触摸液晶广告机, 规格: 1200*552mm/ 接口 HDMI/VGA/USB 扩展充电/文字丝印	个	8	14500.00	116000.00
2	楼层索引		单面牌尺寸 470*900/3mm 不锈钢激光切割单片围边/平面 1.5mm 不锈钢/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	22	1269.00	27918.00
3	★楼层地图		单面牌尺寸 470*900/3mm 不锈钢激光切割单片围边/平面 1.5mm 不锈钢/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	27	1269.00	34263.00
4	★吊牌指引		双面吊牌尺寸 350*2200/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊造型/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	60	2970.00	178200.00
5	电梯楼层号		单面牌尺寸 200*288/3mm 不锈钢单片围边造型, 厚 20mm/面板 1.2mm 不锈钢激光切割, 下凹四边 5mm/内部钢架结构/表面烤金属漆	个	29	400.00	11600.00
6	楼梯楼层号		单面牌尺寸 180*260/3mm 不锈钢单片围边造型, 厚 20mm/面板 1.2mm 不锈钢激光切割, 下凹四边 5mm/内部钢架结构/表面烤金属漆	个	83	360.00	29880.00
7	★科室牌 1(可更换)		单面牌尺寸 230*350/3mm 不锈钢单片围边造型, 厚 25mm/面板 1.2mm 不锈钢激光切割, 盲文背后冲压, 下凹四边 5mm/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印/插牌 3mm 透明亚克力表面丝印文字	个	121	415.00	50215.00


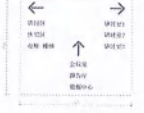
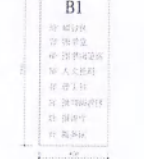

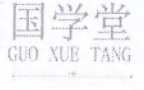

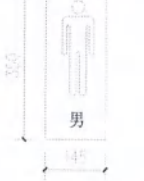
8	★科室牌 2(不可更换)		双面尺寸 260*400*40/上下底 5mm 不锈钢单片激光切割造型/面板 1.2mm 不锈钢激光切割折弯, 下凹上下边 2mm/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	105	300.00	31500.00
9	卫生间标识(侧)		双面尺寸 260*400*40/上下底 5mm 不锈钢单片激光切割造型/面板 1.2mm 不锈钢激光切割折弯, 下凹上下边 2mm/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	17	300.00	5100.00
10	卫生间标识(小号侧)		双面尺寸 200*300*40/上下底 5mm 不锈钢单片激光切割造型/面板 1.5mm 不锈钢激光切割折弯, 下凹上下边 2mm/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	2	275.00	550.00
11	卫生间标识(侧+贴)		侧: 双面尺寸 200*300*40/上下底 5mm 不锈钢单片激光切割造型/面板 1.5mm 不锈钢激光切割折弯, 下凹上下边 2mm/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印; 贴: 单面牌尺寸 (346/418)*1000/5mm 不锈钢单片围边造型, 厚 25mm/面板 1.5mm 不锈钢激光切割, 下凹四边 5mm/内部钢架结构/表面烤金属漆	组	47	1191.80	56014.60
12	卫生间标识(贴)		单面牌尺寸 150*300/3mm 不锈钢单片围边造型, 厚 25mm/面板 1.5mm 不锈钢激光切割, 下凹四边 5mm/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	6	162.50	975.00
13	卫生间蹲/坐分类		单面牌尺寸 70*100/3mm 亚克力切割造型, 周边 2mm 下凹 1mm/表面烤金属漆/图文丝印	个	199	18.00	3582.00
14	功能门牌		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力切割造型, 周边 2.5mm 下凹 1mm/表面烤金属漆/图文丝印	组	231	36.00	8316.00

15	地面指引		单面牌尺寸 1500*2000/3M 地贴膜户外写真打印/表面覆防滑斜纹膜	组	9	360.00	3240.00
16	墙面指引		单面牌尺寸 400*800/图文 5mm 不锈钢激光切割打磨镀铜	组	22	1237.50	27225.00
17	★门牌立体字		单面牌尺寸 (250+73) *833/5mm 不锈钢激光切割立体字/镀铜/背衬 10mm 透光磨砂面亚克力, 内置 LED 光源 3000K	组	12	3058.20	36698.40
18	消火栓+灭火器		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力切割造型, 周边 2.5mm 下凹 1mm/表面烤金属漆/图文丝印	个	432	36.00	15552.00
19	消防疏散图		单面牌尺寸 260*400/3mm 不锈钢激光切割单片围边/平面 1.5mm 不锈钢/内部钢架结构/表面烤金属漆/图文丝印	个	45	520.00	23400.00
20	警示牌		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力切割造型, 周边 2.5mm 下凹 1mm/表面烤金属漆/图文丝印	个	69	36.00	2484.00
21	警示牌		单面牌尺寸 150*300/1.5mm304 不锈钢切割造型, 图文腐蚀填漆/表面清漆	个	10	70.00	700.00
22	防撞玻璃贴		单面牌尺寸高 120mm/超透 PVC 加厚膜表面 UV 打印	m	300	25.00	7500.00
23	看台指引标识 1		单面牌尺寸 650*800/3M 地贴膜刻字	组	48	93.60	4492.80
24	看台指引标识 2		单面牌尺寸 200*916/3M 地贴膜刻字	组	282	32.98	9300.36
25	泳道标识		单面牌尺寸 250*250/现场丝网印刷	个	10	60.00	600.00

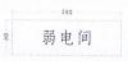

26	出入口 标识	出口 EXIT	单面牌尺寸 3000*1420/现场 丝网印刷	组	20	937.20	18744.00
	合计						704050.1 6



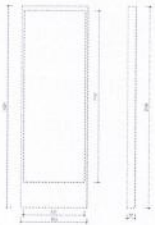
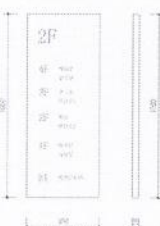


苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装-图书馆

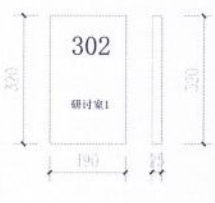
序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价(元)	合价(元)
1	★总索引		单面牌尺寸 100*1259*550/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊造型/表面木纹热转印/表面 5mm 超白钢化玻璃内置定制 4K 触摸液晶广告机/尺寸 930*580: 接口 HDMI/VGA/USB 扩展充电/文字丝印	个	2	14293.00	28586.00
2	★吊装牌		双面吊牌尺寸 1200*1375/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝并上清漆/装饰布纹 5mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具膜/内部钢架结构/楼层号信息 5mm 铝板电镀铜/其他图文超高清透明贴 UV	组	4	8150.00	32600.00
3	★电梯厅索引		单面牌尺寸 450*1000/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝并上清漆/装饰布纹 5mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具膜/内部钢架结构/楼层号信息 5mm 铝板三维雕刻电镀铜/其他图文超高清透明贴 UV	个	36	1825.00	65700.00
4	贴墙指示牌		单面牌尺寸 360*720/图文 5mm 不锈钢板激光切割打磨电镀铜	组	45	1650.00	74250.00
5	区域铭牌		单面牌尺寸 (412+74) *1200*厚 (30+10) /1.2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝并上清漆/内部钢架结构	组	2	2111.40	4222.80
6	★卫生间侧立牌		双面牌尺寸 200*400/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文腐蚀填漆/整体底板上清漆/装饰布纹 3mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具膜/内部钢架结构	个	18	780.00	14040.00
7	卫生间男女牌		单面牌尺寸 145*350/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文腐蚀填漆/整体底板上清漆/装饰布纹 3mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具	个	46	512.25	23563.50


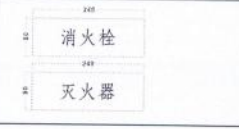
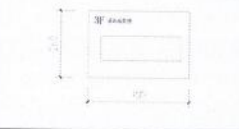
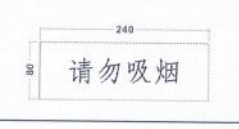

			膜/内部钢架结构				
8	卫生间蹲/坐分类		单面牌尺寸 100mm/2mm 不锈钢激光切割打磨电镀铜	个	83	26.00	2158.00
9	混合科室牌		单面牌尺寸 300*400/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文腐蚀填漆/整体底板上清漆/装饰布纹3mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具膜/内部钢架结构	个	18	730.00	13140.00
10	单合科室牌		单面牌尺寸 300*300/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文腐蚀填漆/整体底板上清漆/装饰布纹3mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具膜/内部钢架结构	个	70	605.00	42350.00
11	立体字科室牌		单面牌尺寸 (169+50)*500*(10+5)/10mm 黄铜板三维雕刻电镀做旧乱纹拉丝喷抗指纹漆, 英文 5mm 黄铜板三维雕刻电镀做旧乱纹拉丝喷抗指纹漆	个	6	2452.92	14717.52
12	★自习室牌		单面牌尺寸高 250mm/10mm 黄铜板三维雕刻电镀做旧乱纹拉丝喷抗指纹漆/背衬 10mm 透光磨砂面亚克力, 内置 LED 光源 3000K	个	10	900.00	9000.00
13	电梯层号		单面牌尺寸 200*320/10mm 黄铜板三维雕刻电镀做旧乱纹拉丝喷抗指纹漆	个	36	1120.00	40320.00
14	楼梯层号		单面牌尺寸 180*290/10mm 黄铜板三维雕刻电镀做旧乱纹拉丝喷抗指纹漆	个	49	1008.00	49392.00
15	消防疏散图		单面牌尺寸 260*400/边框黑胡桃木定制镜框打磨上清漆/面板 2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文UV打印/整体底板上清漆/装饰布纹3mm 铝板激光切割喷漆后表面贴进口家具膜/内部钢架结构	个	35	638.00	22330.00
16	消火栓+灭火器		单面牌尺寸 80*250/2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文及边框UV打印	个	316	65.00	20540.00
17	警示牌		单面牌尺寸 80*250/2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文及边框UV打印	个	37	65.00	2405.00

18	设备间		单面牌尺寸 80*250/2mm 不锈钢板电镀做旧乱纹拉丝/图文及边框UV打印	个	146	65.00	9490.00
19	防撞玻璃贴		单面牌尺寸高 120mm/超透 PVC 加厚膜表面 UV 打印	m	580	25.00	14500.00
	合计						483304.8 2

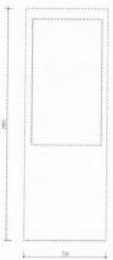

苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装-北大楼-大礼堂-闷顶层

序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价 (元)	合价 (元)
1	★总索引		单面牌尺寸 665*2000/内部钢结构/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊造型 表面石纹 UV/轮廓 5mm 不锈钢单片焊接 镀铜/表面 5mm 超白 钢化玻璃/内置定制 4K 触摸液晶广告机, 规格: 1700*615mm/ 接口 HDMI/VGA/USB 扩展充电/文字丝印	个	3	19140.00	57420.00
2	★楼层索引		单面牌尺寸 400*1000/1.5mm 不 锈钢激光切割折弯 焊造型/内部钢架结 构/整体电镀乱纹古 铜色/面板 6mm 人 造透光云石板/楼层 号 5mm 不锈钢雕刻立 体 字电镀乱纹古铜色 /logo 铜色金属水 晶 贴/图文超透膜 UV	个	23	1460.00	33580.00
3	电梯楼层号		单面牌尺寸 200*310*20/1.5mm 不锈钢激光切割折 弯焊造型/内部钢架 结构/整体电镀乱纹 古铜色	个	24	392.00	9408.00
4	楼梯楼层号		单面牌尺寸 180*280*20/1.5mm 不锈钢激光切割折 弯焊造型/内部钢架 结构/整体电镀乱纹 古铜色	个	62	352.00	21824.00

5	★科室牌 1(混合科 室)		单面牌尺寸 200*400/双层 5mm 不 锈钢单片围造型, 厚 25mm/内部钢架结构 /底板 1.5mm 不锈钢 激光切割背冲盲文/ 整体电镀乱纹古铜 色/面板仿真大理石 UV/图文专色水晶贴	个	36	292.00	10512.00
6	科室牌 2(单科 室)		单面牌尺寸 190*320/双层 5mm 不 锈钢单片围造型, 厚 25mm/内部钢架结构 /底板 1.5mm 不锈钢 激光切割背冲盲文/ 整体电镀乱纹古铜 色/面板仿真大理石 UV/图文专色水晶贴	个	136	221.92	30181.12
7	★卫生间 标识(侧)		双面牌尺寸 188*400*40/5mm 不 锈钢单片围造型, 厚 40mm/内部钢架结构 /整体电镀乱纹古铜 色/面板 6mm 人造透 光云石板/图文 3mm 不锈钢激光切割打 磨电镀乱纹古铜色	个	17	451.20	7670.40
8	卫生间标 识(贴)		单面牌尺寸 140*350/3mm 不锈钢 单片围造型, 厚 20mm/内部钢架结构 /整体电镀乱纹古铜 色/面板 6mm 人造透 光云石板/图文 3mm 不锈钢激光切割打 磨电镀乱纹古铜色	个	46	178.85	8227.10
9	卫生间蹲 /坐分类		单面牌尺寸 100*100/3mm 亚克力 切割烤漆 UV	个	112	20.00	2240.00
10	功能门牌		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力 切割烤漆 UV	个	165	34.56	5702.40


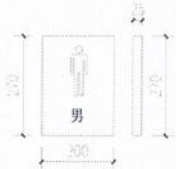


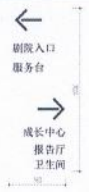
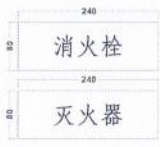

11	墙面指引		单面牌尺寸 400*800/图文 5mm 不 锈钢板激光切割打 磨电镀铜色	组	20	1440.00	28800.00
12	消火栓+ 灭火器		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力 切割烤漆 UV	个	200	34.56	6912.00
13	消防疏散 图		单面牌尺寸 260*400/5mm 亚克力 切割烤漆 UV	个	23	83.20	1913.60
14	警示牌		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力 切割烤漆 UV	个	32	34.56	1105.92
15	防撞玻璃 贴		单面牌尺寸高 120mm/超透 PVC 加厚 膜表面 UV 打印	m	410	25.00	10250.00
	合计						235746.54

苏州太湖科学城南大教育园区视觉识别系统深化设计、制作及安装  
运营服务综合、公共教学学校楼、科研综合体、公共科研平台、生化平台、食堂、  
医院、宿舍


序号	项目名称	图例	项目特征描述	单位	数量	单价(元)	合价(元)
1	数码显示公告栏		单面牌尺寸 720*2000/1.5mm 不 锈钢激光切割弯焊 造型表面烤金属漆 /表面5mm超白钢化 玻璃内置4K液晶广 告机/触摸49寸屏 幕比列:16:9屏幕 刷新率广告机分辨 率:1920*1080 接 口HDMI/VGA/USB扩 展充电/文字丝印/ 用电量强300W	个	17	15950.00	271150.0 0
2	▲楼层索引		单面牌尺 寸:400*1500/10mm 亚克力切割实心 字,表面烤漆金属 色(磨砂质感半哑 光)/地图5mm压 克力激光切割倒角, 背后磁吸装置、表 面金属烤漆,内容 PE超透膜UV打印/ 基础钢架1.5mm不 锈钢激光切割折弯 焊接造型,表面烤 漆金属色PANTONE 10105C(磨砂质感 半哑光)LOGO丝印/ 插排5mm压克力激 光切割倒角,背后 磁吸装置、表面金 属烤漆,内容PE超 透膜UV打印	个	123	1576.00	193848.0 0

3	电梯 楼层 号		单面牌尺寸 220*200/1.5mm 不 锈钢激光切割围边 立体字表面烤金属 漆	个	387	247.00	95589.00
4	楼层 号码		单面牌尺寸 245*220/1.5mm 不 锈钢激光切割围边 立体字表面烤金属 漆	个	716	270.00	193320.0 0
5	▲插 入式 号码		单面牌尺寸： 250*270/1.5mm 不 锈钢激光切割造型 表面烤金属漆磨砂 /0.8mm 不锈钢切割 字烤漆金属漆/3mm 磨砂亚克力表面丝 印文字内容/1mm 不 锈钢激光切割制盒 体表面烤金属漆	个	101 4	243.00	246402.0 0
6	房间 号码 牌 (公 共教 学 楼)		单面牌尺寸 270*90/3mm 不锈 钢折弯焊接表面烤金 属漆/1.5mm 不锈 钢折弯焊接表面烤金 属漆/图文信息丝 印	个	234	95.00	22230.00
7	▲房 间号 码 (宿 舍)		单面牌尺寸 225*75/3mm 不锈 钢折弯焊接表面烤金 属漆/1.5mm 不锈 钢折弯焊接表面烤金 属漆/图文信息丝 印	个	231 4	85.50	197847.0 0
8	▲卫 生间 (侧 )		双面牌尺寸 200*400/3mm 不锈 钢激光切割造型表 面烤金属漆/1.5mm 不锈钢激光切割弯 折焊接表面氟碳烤 漆/圆形镂空切割/ 文字信息丝印纸	个	258	268.00	69144.00



9	更衣室标识(侧)		双面牌尺寸 200*400/3mm 不锈钢激光切割造型表面烤金属漆/1.5mm 不锈钢激光切割弯折焊接表面氟碳烤漆/圆形镂空切割/文字信息丝印纸	个	28	268.00	7504.00
10	卫生间(贴)		单面牌尺寸 200*270/3mm 不锈钢激光切割造型表面烤金属漆/圆形镂空切割/1.5mm 不锈钢激光切割折弯焊接造型表面烤金属漆/文字信息丝印	个	531	218.00	115758.00
11	洗手间温馨提示		单面牌尺寸 60*60/2mm 透明亚克力激光切割造型/背面丝印	个	1367	7.50	10252.50
12	设备间		单面牌尺寸 180*60/3mm 亚克力切割造型表面烤金属漆/文字丝印	个	3836	26.00	99736.00
13	墙安装指示		单面牌尺寸 1086*383/中文8mm, 英文5mm 亚克力切割造型表面烤金属漆/文字丝印	组	43	654.47	28142.21
14	消火栓+灭火器		单面牌尺寸 80*240/3mm 亚克力切割造型表面烤金属漆/文字丝印	个	3354	34.56	115914.24
15	消防疏散图		单面牌尺寸 420*300/5mm 亚克力激光切割造型漆/背后整体平板打印内容	个	337	94.00	31678.00

1 6	吊牌 指引		双面牌尺寸： 1900*270/1.5mm 不 锈钢激光折弯焊 接造型，表面烤金 属漆 PANTONE 10105C(磨砂质感 半哑光)/文字丝印 PANTONE Cool Gray 4C、PANTONE 2736C/8mm 乳白亚 克力激光切割实心 字，中性硅胶粘贴/ 直径20mm 不锈钢圆 管表面烤金属色 PANTONE 10105C(磨 砂质感半哑光)，内 置吊筋 10mm	个	190	2700.00	513000.0 0
1 7	警示 牌		单面牌尺寸 180*60/3mm 亚克力 切割造型表面烤金 属漆/文字丝印	个	412	26.00	10712.00
1 8	分区 标识		单面牌尺 寸:899*500/1.5mm 不锈钢激光切割围 边立体字，表面烤 金属漆 PANTONE 10105C(磨砂)	组	85	1150.00	97750.00
1 9	贴字 标识		单面牌尺寸:320* (970+445)/南大 专用紫色透光膜电 脑刻字	组	4	120.00	480.00
2 0	包厢 门牌		单面牌尺寸 135*420/20mm/20m mABS 板激光切割成 型/数控铣刨 5mm/ 表面抛光/背面铣 刨葫芦挂孔/周边 烤金属漆/表面烤 金属漆后做旧处理 /英文字信息丝印/ 中文字信息 5mm 压 克力雕刻烤金属漆	个	11	451.00	4961.00

2 1	防撞 玻璃 贴		单面牌尺寸高 120mm/超透 PVC 加 厚膜表面 UV 打印	m	537 0	25.00	134250.0 0
	合计						2459667. 95

## (二) 整体要求概述

1、整体文化布置风格与现有校园环境相协调，突出本校特色属性的同时，又能融合当地文化的本身魅力，充分体现学校深厚的文化底蕴、优秀的办学传统和蓬勃的青春气息，将视觉形象导入到各版块的设计中，营造校园文化氛围。

2、应符合各项设计方案要求及国家有关规范规定，满足各项使用属性和对师生互动的要求。

3、材料应用得当，色彩选配考究，线条处理协调，并且符合国家规范要求。主体部件及配件应采用同类产品中的优质品牌。

4、积极运用新材料、新工艺，运用节能、环保材料和环保技术，充分考虑材料的安全性、通用性、牢固性、美观性、标准化。

5、各墙面布置应考虑后续画面更换的方便性和布置的灵活性。

6、在不破坏整体墙面的基础上，可以适当选择合适的材料对墙面加以改造和保护，以利于整体文化布置的协调性和视觉效果的一致性。

7、充分考虑安全性，符合公共场所公共安全、消防等规范。

## (三) 服务内容及要求

### 1、设计要求：

(1) 与项目所在地和甲方要求整体协调统一，空间舒朗结合，注重融合与创新，体现安全与舒适。

(2) 兼顾绿色低碳原则，考虑其设施实用性和经济性，要利于后期维护和管理。

(3) 在深化设计过程中，要严格按照招标文件及合同的约定，围绕相关现场实际，并结合甲方的意见，并接受甲方监督指导，不断完善、细化设计工作。

(4) 设计和布置方案应符合招标文件要求及国家有关规范规定。

(5) 根据本项目实际使用特性，在设计和布置上需考虑今后的更换便利性与经济性，便于拆卸，可保持内容常换常新。

(6) 设计和施工要求充分考虑消防、水、电、受力结构、流线通畅等国家规范要求及其安全因素。

(7) 设计原则：

①原创性：考虑地域空间特色，从多角度、多方位进行原创设计，充分考虑作品与空间关系的协调和深化处理。

②美观性原则：主题应形象美观，令人愉悦，能清晰传递主题所表达的寓意。

③实用性原则：既具有可实施性，也应便于更新和养护。

④创新性原则：可适当考虑新形式的使用。

2、服务要求：

(1) 设计方案：设计效果图经甲方确认无误后方可进场制作和安装；

(2) 制作与安装：为达到经甲方确认的设计效果进行的全类布置、制作和安装等；

(3) 配合完成本项目的其它服务；

(4) 乙方设计的服务方案（包括投标文件中所含的知识产权和智力成果）将完全归甲方所有和无偿使用。

3、设计成果要求

提交的设计方案需包含但不限于以下内容：

(1) 深化设计图纸（施工布置图）

①包括平面图、立面图、拼装图等，标明使用材料、尺寸、制作要求等相关资料。

②乙方的深化设计图纸需经甲方同意后方可实施，且甲方根据需要有权对乙方的深化设计图纸进行部分调整，相关费用包含在报价总价中。

③视觉识别系统设计要符合国家有关规程规范、标准，设计要科学、合理，提供相关图纸，标明各种器材的型号、技术要求等。

(2) 布置方案：乙方签订合同之前应递交完整的实施方案或实施组织设计。

**(四) 实施及技术要求：**

1、所有货物须负责安装调试到位；

2、乙方须按照下列要求开展工作：

(1)乙方须及时与甲方联系，并将进度计划、方案等与甲方进一步沟通；

(2)由甲方组织乙方与相关施工单位进行协调;

(3)待与甲方沟通完后,乙方须及时组织人员、货物进场。

3、乙方应遵守现场的一切规章制度,文明施工;

4、乙方负责保管、看护进场的货物及零配件直至完成安装调试后交付需方;

5、乙方负责货物、安装货物(工具)等提供适当的保护、包装或覆盖等处理,直至验收合格,以免受损;

6、乙方施工工人、施工机械或在运输装卸途中对其他工程及邻近货物、管线等造成损坏,应由乙方负责修复及承担一切费用;

7、无论调试期间或保修过程中,乙方负责及时清理垃圾;

8、做好与安装、土建、市政景观、装饰等施工队伍的配合工作,安装、调试等施工过程中所产生的垂直运输费、水、电等费用包含在材料设备单价中,甲方不单独列项计费,结算时不调整。

#### **(五) 质量要求**

1、乙方采购的材料与设施应符合国家相关规范及绿色环保的要求,质量、档次、颜色等满足甲方要求,在使用前还应向甲方出具出厂合格证及复验报告。施工中环境设计材料要根据建筑声学结构标准进行选择,并与水电暖通和安防设备完美结合,以环保、降噪为首选。所有材料要经过质检部门的检验认可,必须符合消防验收相关规范。如果乙方报请的材料连续两次因质量问题或手续不全被甲方拒绝,甲方有权指定生产商和供货商,由此造成的损失由乙方承担。

2、采用的软硬件货物符合国家或行业标准;

3、所有主要设备和材料的选购,须报甲方同意后,方可进行采购安装;

4、所有材料、货物均为原制造商制造的全新产品,无污染,无侵权行为、表面无划损、无任何缺陷隐患,在中国境内可依常规安全合法使用;

5、主要材料、货物到货或提供服务时应提供的相关资料或证明文件:

5.1 进货单、装箱单、保修证明、保修单、随箱介质、系统的全部有关产品说明书、原生产商安装手册、操作手册、维修手册、技术文件、图纸资料等及安装、测试、验收报告等文档;

5.2 单证齐全,有产地证明、产品合格证(或质量保证书)、商标、说明书、完税发票和其它应具有单证。

## **(六) 人员要求**

乙方应派项目负责人 1 名，主要负责主持本项目的设计、技术、质量管理工作，对本项目深化设计、技术、质量全面负责；在实施中严格执行现行国家建筑法律、法规、规范、强制规范和标准，严格按图实施；编制实施组织设计、总平面布置图，制定切实有效的质量、安全技术措施。项目组成员若干，由乙方安排，包括不限于项目负责人 1 名、设计负责人 1 名、专职设计人员 2 名、安装及制作负责人 1 名、安装及制作人员 3 名、专职安全生产管理人员 1 名。

## **(七) 质保及维修要求：**

1、免费质量保证期：货物安装调试完毕自验收合格并取整之日起，免费质量保证期不得少于 2 年；在质保期内所有产品性能如出现质量问题（人为除外），乙方负责无条件更换或修复。

2、缺陷保修：如果货物交付使用后，缺陷多次反复出现，乙方必须提出分析报告和解决方案，直到最后纠正缺陷、乙方提供的质保从纠正之日起重新计算质保期。

如果是超出乙方的责任范围的疏忽、误操作等情况而导致的更换修正，应由乙方进行修理，其额外费用由双方协商承担。

3、维修要求：乙方应以优良的服务态度，便利、快捷的方式，立即响应，2 小时内到达现场，并在 8 小时内完成需方提出的维修要求（特殊配件更换除外）。质保期满后，提供二年内货物最优惠的维修保养及零配件供应价格。

## **(八) 其他要求**

1、乙方负责服务过程中的全部设备材料的运输，包括装卸车、货物现场的搬运。包装、保险及发运等环节和费用均由乙方负责。并负责将本项目的订制品、成品和材料运送到现场进行安装调试并须拆除、清理、搬迁因施工而产生的杂物和垃圾等，过程中的全部运输，包括装卸车、材料及订制品、成品的现场搬运均为乙方负责。施工现场的保管由乙方负责，直至项目安装、验收完毕。

2、由于乙方原因在施工现场内及其毗邻地带造成的第三者人员伤亡和财产损失，由乙方负责赔偿。乙方应对其履行合同所雇佣的全部人员工伤事故承担责任。

3、本项目内的所有安全生产事故均由乙方承担全部责任。因本项目施工造

成甲方人员伤亡或财产损失，由乙方承担全部责任。

4、由乙方按有关规定为参与本项目的技术和施工人员人身办理意外伤害保险等相关保险，并承担所有费用与责任。

5、乙方需保障甲方在使用该产品或其任何一部分时不受到第三方关于侵犯专利权、商标权或工业设计权的指控。任何关系侵权引起的法律诉讼，乙方须与第三方交涉，并承担由此而产生的索赔、损失、损害、支出等一切费用（含律师费）。如甲方因此而遭致损失的，乙方应赔偿该损失。

6、本合同价格包括但不限于本项目全部视觉识别系统设备材料的深化设计费、供应、加工、包装、运输、上下车费、场内二次运输、安装及损耗、安装费用（包括安装一切辅材及安装过程中水电费用）、成品保护费用、工程措施费（包括但不限于夜间施工费、赶工措施费、安全文明施工措施费、各项检测费、临时停水停电等措施费）、水电费、总包配合费、按照国家/国际标准及地方法规要求或合同约定进行测试检验等的费用、保险、利润和国家规定的任何收费、商检费、质检费、各项税金、专利费、空运、外文翻译费、本地存仓费等；还包括因质量问题引起的维修和更换、技术指导和培训等费用；并充分考虑了包括原材料、人工和机械等价格变动在内的一切风险因素。

7、其他要求：

（1）乙方应按招标文件及图纸(如有)的要求完成本项目范围内所有内容的实施。合同价包括安装过程中所有破坏性及修复性工作（如：墙体开凿、修补、粉刷等）和过程中产生的各类建筑垃圾清运费，甲方不接收任何以上相关内容的费用签证。

（2）视觉识别系统在制作安装前，乙方应复核现场实际情况，经甲方、设计单位等各方确认后方可制作加工。视觉识别系统需乙方进行施工前的深化设计，涉及深化设计费用甲方不予承担。包括具体点位和构造做法的深化，要求在合同签订 20 天内完成深化设计及确认工作。

（3）服从总包方对本工程进度、质量、安全文明的管理工作；进场后及时提出视觉识别系统安装中所需供电量以及需总包、专业承包人提供配合的工作，合同价包含其它各专业承包商的配合、管理费及其它一切必要的费用（包括与其它承包商交叉施工、相互干扰给工程施工带来的增加费用）。如乙方因其他平行

分包单位进度原因导致乙方未能在合同工期内竣工验收，且乙方在合同要求时间内达到合同约定节点工期要求，甲方有权根据实际情况对乙方工期予以顺延不做处罚，也不予以补偿。

(4) 本项目质量目标：合格，应满足太湖科学城南大教育园区各组团创优要求。实施现场必须按省文明工地标准进行规划并实施管理。

(5) 项目资料要求：项目实施过程中，乙方必须按照省优工程和江苏省文明工地评比要求整理资料，包括文字、图纸、声像等资料。项目资料归档完成将作为项目竣工验收的主要依据之一。

(6) 其他事项：整个实施期间，实施现场及生活区的用水与用电全面由总承包单位管理协调。实施现场不得住人，如乙方不听从甲方和监理单位指令，安排实施现场住宿，每发现 1 次按 10000 元向甲方支付违约金。

(7) 考虑到本工程的特殊性，样板的制作及送样、选样，检测可能存在反复性，请乙方在投标单价中予以综合考虑，甲方不再承担涉及样品制作、送样、选样、检测等费用签证。

(8) 楼宇大牌制作之前，需用模具（可采用泡沫等材质）先行 1:1 比例制作，该模型上墙悬挂、确认位置及大小后，经甲方确认后，方可实样制作加工。

(9) 在幕墙、装修、景观封板前，应提前告知各参建方视觉识别系统安装工程可能对各专业产生影响的事项，并提供预留预埋、开孔位置图等。一切因乙方未能遵守此条款而对各参建方造成的损失及费用（包括拆除及修补费用），由乙方承担；

(10) 导视、标识牌上除中文外的其他语言应根据甲方提供的文本按符合国际通用惯例进行翻译，不因翻译文本的方案变化，而发生相关费用的增加，包含在合同价中。

(11) 对甲方及运营管理人员提供培训及指导，相关费用包含在合同价中。

(12) 乙方需充分勘察项目现场具有的施工条件，充分考虑本工程自身施工所需要的各类设施（包括但不限于外墙吊篮、吊车、钢板铺设、蜘蛛人高空作业等）。对应产生的相关费用包含在合同价中。不另外列项计费且结算不调整。

9、验收要求：标的物须符合我国最新颁布的与之相关的技术规范与标准，并同时满足招标文件要求和乙方所作承诺。在乙方完成全部采购内容并交付验收



时，甲方应当自标的物交付验收之日起七个工作日内组织验收，对标的物进行详细而全面的验收。标的物须符合我国最新颁布的与之相关的技术规范与标准，并同时满足招标文件要求和乙方所作承诺。乙方对货物或服务缺陷不予更正，甲方有权另请其他单位更正，所发生的费用由乙方承担。

4078 .11