

7、分项报价表

分项报价表

项目编号：筠城采公[2023]001号

项目名称：茶山街道老旧小区改造范围垃圾分类改造及配套工程

报价单位：人民币元

| 2023 茶山街道垃圾分类示范小区项目一丽华、朝阳片区广告及垃圾设备汇总表 | | |
|---------------------------------------|-------------|------------|
| 片区 | 项目 | 金额 (元) |
| 朝阳片区、丽华片区 | 广告宣传表示制作 | 552838.40 |
| 朝阳片区、丽华片区 | 垃圾分类设备工程量清单 | 808810.00 |
| 合计 | | 1361648.40 |








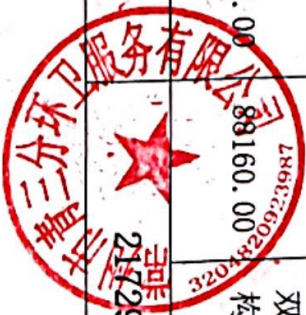
公司地址：常州市钟楼区荆川东路 16 号

垃圾分类宣传标牌制作—工程量清单（朝阳片区）

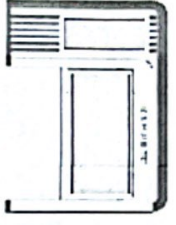


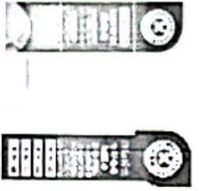
| 序号 | 名称 | 图例 | 规格 (m) | 技术参数要求及制作工艺 | 制作数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 备注 |
|----|----------|----|--------------|---|-------|----------------|---------|----------|------------------------------|
| 1 | 不锈钢烤漆宣传栏 | | 2.25*3.25*6 | 1、不锈钢烤漆、焊接、打磨工艺； 2、玻璃开启式门； 3、制作安装； 4、基础开挖，C25 混凝土浇筑； | 43.88 | m ² | 1600.00 | 70208.00 | / |
| 2 | 宣传栏内画面 | | 1.85*0.8*10 | 1、KT 板户外写真，设计排版； 2、制作安装； 3、放置于箱体内存； | 10.00 | 套 | 250.00 | 2500.00 | / |
| 3 | 党建引领 | | 1.35*0.67*10 | 1、8mm 高密度雪弗板； 2、UV 打印； 3、制作安装 | 10.00 | 个 | 580.00 | 5800.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面； |
| 4 | 垃圾分类点位牌 | | 2.4*0.7*20 | 1、8mm 高密度雪弗板； 2、UV 打印； 3、制作安装 | 20.00 | 个 | 850.00 | 17000.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面；钢构件插入土壤中； |
| 5 | 垃圾分类指引牌 | | 1.2*0.9*10 | 1、8mm 高密度雪弗板； 2、UV 打印； 3、制作安装 | 10.00 | 个 | 460.00 | 4600.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面；钢构件插入土壤中； |

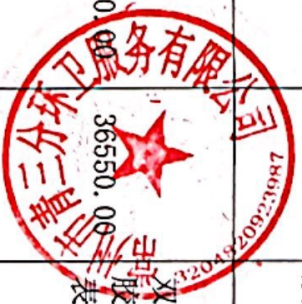
公司地址：常州市钟楼区荆川东路 16 号

| | | | | | | | | | |
|------|---------|---|------------------|-------------------------------------|--------|----------------|--------|----------|-------------------------------|
| 6 | 垃圾分类宣传牌 |  | 2.4*1.2*10 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 28.80 | m ² | 355.00 | 10224.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |
| 7 | 冲洗池标牌 |  | 0.4*0.25*10 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 10.00 | 个 | 235.00 | 2350.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面; 钢构件插入土壤中; |
| 8 | 花草牌 |  | 0.43*0.8*50 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 50.00 | 个 | 285.00 | 14250.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面; 钢构件插入土壤中; |
| 9 | 激励牌 |  | 0.6*0.4*10 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 10.00 | 块 | 220.00 | 2200.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |
| 10 | 单元宣传牌 |  | 0.6*0.35*46 4 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 464.00 | 块 | 190.00 | 88160.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |
| 费用总计 | | | | | | | | | 217292.00 |



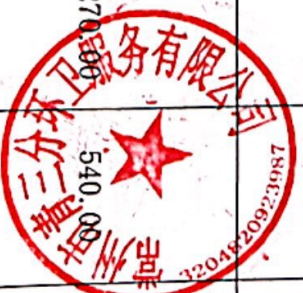
垃圾分类宣传牌制作—工程量清单（丽华片区）




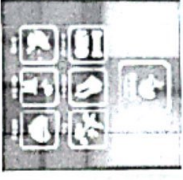

| 序号 | 名称 | 图例 | 规格 (m) | 技术参数要求及制作工艺 | 制作数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 备注 |
|----|----------|--|---------------|---|-------|----------------|---------|-----------|------------------------------|
| 1 | 不锈钢烤漆宣传栏 |  | 2.25*3.25*1.0 | 1、不锈钢烤漆、焊接、打磨工艺； 2、玻璃开启式门； 3、制作安装； 4、基础开挖，C25 混凝土浇筑； | 73.13 | m ² | 1600.00 | 117008.00 | / |
| 2 | 宣传栏内画面 |  | 1.85*0.8*11 | 1、KT 板户外写真，设计排版； 2、制作安装； 3、放置于箱体内存； | 11.00 | 套 | 250.00 | 2750.00 | / |
| 3 | 党建引领 |  | 1.35*0.67*1.1 | 1、8mm 高密度雪弗板； 2、UV 打印； 3、制作安装 | 11.00 | 个 | 580.00 | 6380.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面； |
| 4 | 垃圾分类点位牌 |  | 2.4*0.7*43 | 1、8mm 高密度雪弗板； 2、UV 打印； 3、制作安装 | 43.00 | 个 | 850.00 | 36550.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面；钢构件插入土壤中； |





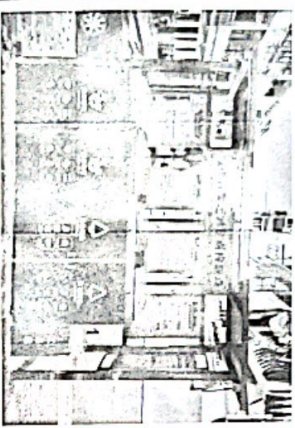
| | | | | | | | | | |
|---|--------------|---|-------------|---|-------|----------------|--------|----------|-------------------------------|
| 5 | 垃圾分类指引牌 |  | 1.2*0.9*11 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 11.00 | 个 | 460.00 | 5060.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面; 钢构件插入土壤中; |
| 6 | 垃圾分类宣传牌 |  | 2.4*1.2*11 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 31.68 | m ² | 355.00 | 11246.40 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |
| 7 | 冲洗池标牌 |  | 0.4*0.25*11 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装; 4、双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面; 钢构件插入土壤中; | 11.00 | 个 | 235.00 | 2585.00 | / |
| 8 | 花草牌 |  | 0.43*0.8*55 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装; 4、双面胶及工程结构胶双重固定于钢架表面; 钢构件插入土壤中; | 55.00 | 个 | 285.00 | 15675.00 | / |
| 9 | 墙体点位牌 (清洁小屋) |  | 0.9*0.6 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印 (墙体安装); 3、制作安装 | 2.00 | 块 | 270.00 | 540.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |



| | | | | | | | | | |
|----|------------|---|------------------|-------------------------------------|--------|---|--------|-----------|---------------------|
| 10 | 激励牌 |  | 0.6*0.4*11 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 11.00 | 块 | 225.00 | 2475.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |
| 11 | 单元宣传牌 |  | 0.6*0.35*68 8 | 1、8mm 高密度雪弗板; 2、UV 打印; 3、制作安装 | 688.00 | 块 | 190.00 | 130720.00 | 双面胶及工程结构胶双重固定于墙体表面; |
| 12 | 垃圾分类知识宣传折页 |  | 0.606*0.206 | 排版设计印刷制品 | 500.00 | 份 | 3.00 | 1500.00 | 印刷品折页无需安装, 只是分发; |
| 13 | 户外写真黑胶 |  | 0.9*39 | uv 工艺标识贴 | 35.10 | 米 | 70.00 | 2457.00 | 自带背胶粘贴于箱体表面; |
| 14 | 垃圾分类宣传横幅 |  | 8*5 | 旗帜质量打印工艺 | 40.00 | 米 | 15.00 | 600.00 | 采用绳索固定与两端的物体之上 |
| 15 | 费用总计 | | | | | | | 335546.40 | |



垃圾分类设备参数--工程量清单 (朝阳片区)

| 序号 | 名称 | 图例 | 技术参数要求及制作工艺 | 数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 备注 |
|---|-------------|---|--|----|----|----------|-----------|----|
| 一、智能分类垃圾箱 2800*800*1200mm (±20mm) 长*深*高 | | | | | | | | |
| 1 | 结构框架建设 |  | 1、主体框架：30*50*1.5mm 镀锌方管，投口：1.2mm 镀锌钢管； 2、智能分类垃圾箱尺寸：2800*800*1200mm (±20mm) 长*深*高。 3、表面处理：高温静电喷塑 220℃，最新版分类标识，网板丝印 通过二维码或输入手机号，门牌号等方式识别业主身份信息，投口配备投放称重功能 (厨余) 和收集功能并上传到平台。 | | | | | |
| 2 | 分类投放口智能识别开门 | | 投口设有感应开门和按钮开门两种方式，并均有防夹手功能。内部有满溢感应器，当垃圾量达到一定量时则启动满溢报警器，两种开门方式锁定。换桶后，则满溢接触报警，正常开门投递。 | 台 | 7 | 32200.00 | 225400.00 | |
| 3 | 满溢报警 | | 1、具有按户对居民垃圾投递量的统计分析功能； 2、辖区所有投递站点在后台首页进行展示，可查看每个投放点的设备信息、实时监控视频以及垃圾回收数据信息，并展示辖区当日四分类垃圾投递实时统计 | | | | | |
| 4 | 智能云平台 | | | | | | | |

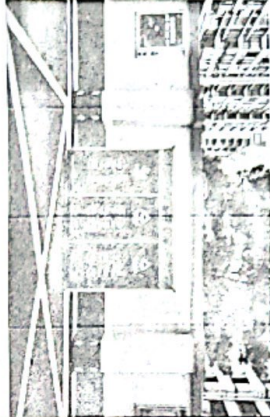


| | | | | | | | |
|----|------|--|---|---|--|--|--|
| | | 数据： 3、设备管理，对平台设备进行的管理，设备对应软硬件信息管理； 4、设备故障自检功能，设备主控板对设备故障进行自检并上传服务器，实时通知维保人员 夜间定时照明，屋外照明1处，不低于9w | | | | | |
| 5 | 照明灯 | 采用不锈钢材质，洗手储水一体箱 可以实时监控投放站周边的情况，用来分析环境信息，监控居民投递情况 1. 内外双镜头。 2. 内置图像传感器。 3. 内置GPU芯片。 4. 内置照明灯光。 5. 需支持本地SD卡存储，最大支持512G，并支持存储卡可用时常显示。 | | | | | |
| 6 | 洗手池 | 厨余垃圾桶配备破袋器 地面硬化：主要以找平地基为主，C25混凝土硬化 | 个 | 7 | | | |
| 7 | 监控 | 1、不小于1.5平方国标铜芯线，电线走地下的必须采用套管密封； 2、电源接口必须在水表区接电表上电源接口接电（取电处需安装漏电保护器及空开盒或电表箱，保障安全用电，电表开户由甲方负责） | 项 | | | | |
| 8 | 破袋器 | | | | | | |
| 9 | 地基 | | | | | | |
| 10 | 外面接电 | | | | | | |

公司地址：常州市钟楼区荆川东路16号

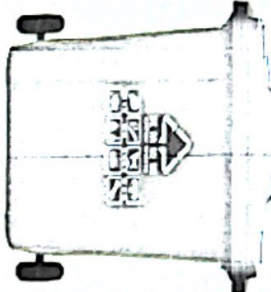


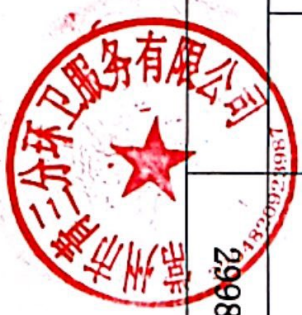
二、垃圾分类投口箱（按照单投口计算）750*800*1690mm（±20mm）长*深*高
 备注：三投口5台，四投口1台

| | | | | | | | |
|---|----------|--|---|---|----|---------|----------|
| 1 | 结构框架建设 |  | 1、垃圾分类投口箱尺寸： 750*800*1690mm（±20mm）长*深*高镀锌钢管； 2、主体框架：20*40*1.5mm 镀锌方管； 3、投口：1.2mm 镀锌钢管； 4、表面处理：高温静电喷塑，最新版分类标识 | 台 | 19 | | |
| 2 | 分类投口开门方式 | | 正面钥匙开门，底部带脚踏板开启投逸口，防止手部接触污染，全封闭设置 夜间定时照明，屋外照明1处，不低于9w | | | | |
| 3 | 照明灯 | | 1、不小于1.5平方国标铜芯线； 2、电线走地下的必须采用套管密封，电源接口必须在小区楼栋电表上电源口接电（取电处需安装漏电保护器，以及空开盒或电表箱，保障安全用电，电表开户由甲方负责） 地面硬化：主要以找平地基为主，C25混凝土硬化 | 项 | 6 | 3400.00 | 64600.00 |
| 4 | 外面接电 | | | | | | |
| 5 | 地基 | | | | | | |
| 6 | 洗手池 | | 采用不锈钢材质，洗手储水一体箱 | 台 | 6 | | |
| 7 | 破袋器 | | 厨余垃圾桶配备破袋器 | 台 | 6 | | |

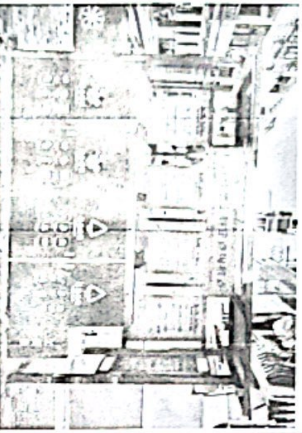


公司地址：常州市钟楼区荆川东路 16 号

| | | | | | | | | |
|---|-------------------|---|---|---|----|--------|---------|--|
| 8 | 分类垃圾桶 240L |  | 1、主体：240L 带盖分类垃圾桶； 2、材质：高密度聚乙烯全新料（HDPE） 一次性注塑成型 | 只 | 47 | 210.00 | 9870.00 | |
| 9 | 费用总计（一、二项） | | | | | | | |



垃圾分类设备参数--工程量清单（丽华片区）

| 序号 | 名称 | 图例 | 技术参数要求及制作工艺 | 数量 | 单位 | 单价 | 金额 | 备注 | |
|---------------------------------------|-------------|---|--|----|----|----------|-----------|----|--|
| 一、智能分类垃圾箱 2800*800*1200mm（±20mm）长*深*高 | | | | | | | | | |
| 1 | 结构框架建设 |  | 1、主体框架：30*50*1.5mm 镀锌方管，投口：1.2mm 镀锌钢管； 2、智能分类垃圾箱尺寸：2800*800*1200mm（±20mm）长*深*高。 3、表面处理：高温静电喷塑 220℃，最新版分类标识，网板丝印 通过二维码或输入手机号，门牌号等方式识别业主身份信息，投口配备投放称重功能（厨余）和收集功能并上传到平台。 | | | | | | |
| 2 | 分类投放口智能识别开门 | | 投口设有感应开门和按钮开门两种方式，并均有防夹手功能。内部有满溢感应器，当垃圾量达到一定量时则启动满溢报警器，两种开门方式锁定。换桶后，则满溢接触报警，正常开门投递。 1、具有按户对居民垃圾投递量的统计分析功能； 2、辖区所有投递站点在后台首页进行展示，可查看每个投放点的设备信息、实时监控视频以及垃圾回收数据信息，并展示辖区当日四分类垃圾投递实时统计 | 台 | 13 | 32200.00 | 418600.00 | | |
| 3 | 满溢报警 | | | | | | | | |
| 4 | 智能云平台 | | | | | | | | |



公司地址：常州市钟楼区荆川东路 16 号

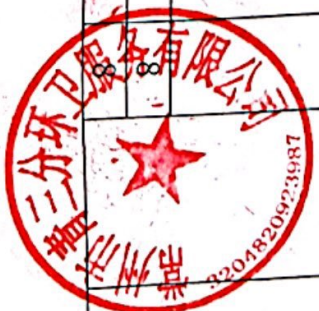
| | | | | | | | |
|----|------|---|---|----|--|--|--|
| | | 数据： 3、设备管理，对平台设备进行管理，设备对应软硬件信息管理； 4、设备故障自检功能，设备主控板对设备故障进行自检并上传服务器，实时通知维保人员 夜间定时照明，屋外照明1处，不低于9w | | | | | |
| 5 | 照明灯 | 采用不锈钢材质，洗手储水一体箱 可以实时监控投放站周边的情况，用来分析环境信息，监控居民投递情况 1. 内外双镜头。 2. 内置图像传感器。 3. 内置 GPU 芯片。 4. 内置照明灯光。 5. 需支持本地 SD 卡存储，最大支持 512G，并支持存储卡可用时常显示。 | | | | | |
| 6 | 洗手池 | 厨余垃圾桶配备破袋器 地面硬化：主要以找平地基为主，C25 混凝土硬化 | | 13 | | | |
| 7 | 监控 | 1、不小于 1.5 平方国标铜芯线，电线走地下的必须采用套管密封； 2、电源接口必须在小区楼栋电表上电源接口接电（取电处需安装漏电保护器，以及空开盒或电表箱，保障安全用电，电表开户由甲方负责） | 个 | | | | |
| 8 | 破袋器 | | | | | | |
| 9 | 地基 | | | | | | |
| 10 | 外面接电 | | 项 | | | | |

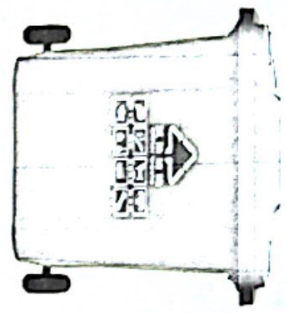




二、垃圾分类投口箱 (按照单投口计算) 750*800*1690mm (±20mm) 长*深*高
备注: 三投口 5 台, 四投口 1 台

| | | | | | | | | |
|---|----------|--|--|---|----|---------|----------|--|
| 1 | 结构框架建设 | | 1、垃圾分类投口箱尺寸: 750*800*1690mm (±20mm) 长*深*高镀锌钢管; 2、主体结构: 20*40*1.5mm 镀锌方管; 3、投口: 1.2mm 镀锌钢管; 4、表面处理: 高温静电喷塑, 最新版分类标识 | 台 | 22 | | | |
| 2 | 分类投口开门方式 | | 正面钥匙开门, 底部带脚踏板开启投逸口, 防止手部接触污染, 全封闭设置 | | | | | |
| 3 | 照明灯 | | 夜间定时照明, 屋外照明 1 处, 不低于 9w | | | 3400.00 | 74800.00 | |
| 4 | 外面接电 | | 1、不小于 1.5 平方国标铜芯线; 2、电线走地下的必须采用套管密封, 电源接口必须在小区楼栋电表上电源口接电 (取电处需安装漏电保护器, 以及空开盒或电表箱, 保障安全用电, 电表开户由甲方负责) | 项 | 8 | | | |
| 5 | 地基 | | 地面硬化: 主要以找平地基为主, C25 混凝土硬化 | | | | | |
| 6 | 洗手池 | | 采用不锈钢材质, 洗手储水一体箱 | 台 | 8 | | | |
| 7 | 破袋器 | | 厨余垃圾桶配备破袋器 | 台 | 8 | | | |



| | | | | | | |
|---|--|------------|-----------|---|---|----|
| 9 | 分类垃圾桶 240L  | 费用总计（一、二项） | 508940.00 | | | |
| 8 | | | | 1、主体：240L 带盖分类垃圾桶； 2、材质：高密度聚乙烯全新料（HDPE） 一次性注塑成型 | 只 | 74 |

注：1. 如果不提供分项报价将视为没有实质性响应招标文件。

2. 各项的详细规格、技术参数如表格中填写不下的，可以逐项另页描述。

供应商名称（加盖公章）：常州市青三分环卫服务有限公司

日期：2023年6月28日

