

### 亭江新苑安置房改扩建施工方案表

序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	图示仅供参考
1	非机动车成品悬臂式铝合金雨棚	1. 非机动车停车棚：成品悬臂式铝合金雨棚； 2. 规格尺寸：高 $\geq$ 2000mm，宽度：2500mm，电源及插座横杆宽度满足规范要求。	m <sup>2</sup>	600	
2	细石混凝地面 C20	1. 面层厚度、混凝土强度等级：C20细石混凝土 厚150mm； 2. 使用部位：垃圾分类亭、钩背箱摆放处、红白喜事办理点	m <sup>2</sup>	272	
3	不锈钢挡车栏杆 H=300mm	1. 材料种类、规格：不锈钢挡车栏杆 高=300mm	m	435	

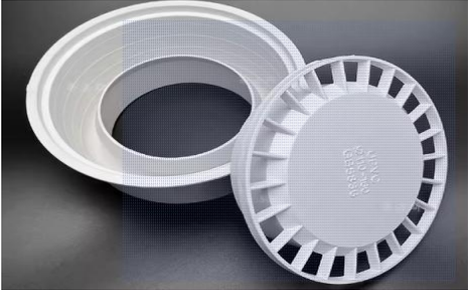
4	砌砖拖布池 500mm×800mm×400mm	1. 零星砖砌拖布池： 500mm×800mm×400mm 2. 使用部位：小区内1处，红白喜事办理点1处	个	2	
5	拖布池瓷砖	1. 工程部位：拖布池 2. 找平层厚度、砂浆配合比：1:2 水泥砂浆 厚21mm	m <sup>2</sup>	4.96	同上
6	花岗石球 ≤300mm	1. 石料种类：花岗石球 ≤300mm	个	4	

7	电力电缆 YJV $4 \times 50\text{mm} + 1 \times 25\text{mm}$	1. 名称: 电力电缆 YJV $4 \times 50 + 1 \times 25$ 2. 其他: 符合相关要求	m	50	
8	电力电缆 YJV $3 \times 10\text{mm}$	1. 名称: 电力电缆 YJV $3 \times 10$ 2. 其他: 符合相关要求	m	360	
9	钢制桥架桥架 $200\text{mm} \times 100\text{mm}$	1. 名称: 钢制桥架桥架 (部分利用 现有桥架布线) 2. 型号、规格: $200\text{mm} \times 100\text{mm}$ 3. 材质: 防火喷塑钢制桥架	m	20	

10	室外波纹穿线管 ≤50mm	1. 名称：室外波纹穿线管 2. 规格：≤50mm 3. 配置形式：埋地敷设（含人工挖、填沟槽） 5. 接地要求：按规范执行	m	360	
11	电力电缆头 YJV 4×50mm+1×25mm	1. 名称：电力电缆头 2. 型号、规格：YJV 4×50mm+1×25mm	个	2	
12	有机防火堵料	1. 名称：防火堵料 2. 材质：有机防火堵料	处	2	

13	草皮恢复	1. 草皮种类：按原草坪种类恢复 2. 铺种方式：局部恢复铺筑	m <sup>2</sup>	78	
14	打洞（孔）	1. 名称：打孔 2. 规格：综合考虑	个	2	
15	成套配电箱 500mm×600mm	1. 名称：成套明装配电箱（含电表） 2. 型号、规格：500mm×600mm	台	1	

16	PPR-给水管 DN32mm	1. 安装部位：室外 2. 介质：水 3. 材质、规格：PPR-给水管 DN32mm	m	20	
17	PVC-排水管 DN50mm	1. 安装部位：室外 2. 介质：水 3. 材质、规格：PVC-排水管 DN50mm	m	20	
18	管沟土方	1. 土壤类别：综合 2. 管外径：DN50mm 3. 挖沟深度：综合	m	15	/

19	回填方	1. 回填要求：原状恢复	m	15	/
20	带锁水龙头	1. 材质：铜质带锁水龙头	个	2	
21	PVC地漏 DN50mm	1. 材质：PVC地漏	个	2	

22	免布线烟感报警系统	1. 名称: 免布线烟感报警系统 ≥ 30个点位	套	1	
----	-----------	--------------------------	---	---	---