**采购需求**

本次采购项目为神木市高家堡镇人民政府古今滩村农村互助幸福院项目，供应商必须对本项目进行整体响应，只对其中一部分内容进行的响应都被视为无效响应。投标报价应遵守《中华人民共和国价格法》，供应商不得以低于成本的报价参与投标。

**工程量清单：**

|  |
| --- |
| 土建 |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|  | 土(石)方工程 |  |  |
|  | 砌 筑 工 程 |  |  |
| 1 | 砖基础1.砖品种、规格、强度等级:烧结普通砖2.基础类型:条形基础3.砂浆强度等级:M7.5水泥砂浆 | m3 | 44.53 |
| 2 | 实心砖墙1.砖品种、规格、强度等级:烧结普通砖2.墙体类型:外墙3.墙体厚度:3704.砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆 | m3 | 97.46 |
| 3 | 实心砖墙1.砖品种、规格、强度等级:烧结普通砖2.墙体类型:内墙3.墙体厚度:2404.砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆 | m3 | 44.47 |
| 4 | 实心砖墙1.砖品种、规格、强度等级:烧结普通砖2.墙体类型:内墙3.墙体厚度:1204.砂浆强度等级、配合比:M7.5混合砂浆 | m3 | 5.87 |
| 5 | 砖地沟、明沟1.采暖，给排水地沟2.沟截面尺寸:1000\*1000 | m | 75.4 |
|  | 混凝土及钢筋混凝土工程 |  |  |
| 6 | 带形基础1.混凝土强度等级:C302.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 52.68 |
| 7 | 垫层1.混凝土强度等级:C152.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 20.86 |
| 8 | 矩形柱1.混凝土强度等级:C302.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 17.73 |
| 9 | 基础梁1.混凝土强度等级:C302.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 15.52 |
| 10 | 圈梁1.混凝土强度等级:C302.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 31.62 |
| 11 | 过梁1.混凝土强度等级:C25 | m3 | 3.64 |
| 12 | 有梁板1.板厚度:1202.混凝土强度等级:C303.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 54.17 |
| 13 | 天沟、挑檐板1.混凝土强度等级:C302.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 16.75 |
| 14 | 散水、坡道1.散水2.参见陕09J01散4 | m2 | 76.4 |
| 15 | 散水、坡道1.坡道2.参见陕09J01坡4 | m2 | 2.16 |
| 16 | 现浇混凝土钢筋1.钢筋种类、规格:圆钢〈10 | t | 0.856 |
| 17 | 现浇混凝土钢筋1.钢筋种类、规格:螺纹钢 | t | 11.465 |
| 18 | 现浇混凝土钢筋1.钢筋种类、规格:螺纹钢＜10 | t | 7.678 |
| 19 | 预埋铁件 | t | 0.24 |
|  | 金属结构工程 |  |  |
| 20 | 钢屋架1.钢材品种、规格:钢架上弦梁 80\*60\*4 钢架立杆 80\*80\*42.油漆品种、刷漆遍数:红丹防锈漆两遍、 调和漆两遍、防火漆两遍 | t | 1.483 |
| 21 | 钢檩条1.钢材品种、规格:檩条 50\*50\*22.油漆品种、刷漆遍数:红丹防锈漆两遍、 调和漆两遍、防火漆两遍 | t | 1.996 |
|  | 屋面及防水工程 |  |  |
| 22 | 屋面卷材防水1.屋面2.参见陕09J01屋二1 | m2 | 474.39 |
| 23 | 屋面排水管1.排水管品种、规格、品牌、颜色:塑料排 水管 DN1002.雨水斗:14个 | m | 50.4 |
|  | 防腐、隔热、保温工程 |  |  |
| 24 | 保温隔热墙1.保温隔热部位:外墙外保温2.保温隔热面层材料品种、规格、性能:50 厚硬质聚氨酯保温 | m2 | 429.47 |
|  | 楼地面工程 |  |  |
| 25 | 细石混凝土楼地面1.锅炉房地面2.参见陕09J01地1 | m2 | 24.39 |
| 26 | 块料楼地面1. 其他地面
2. 2.参见陕09J01地28
 | m2 | 271.77 |
| 27 | 块料楼地面1.卫生间，厨房地面2.参见陕09J01地29 | m2 | 84.22 |
| 28 | 块料踢脚线1.踢脚线高度:1502.面层材料品种、规格、品牌、颜色:陶瓷 | m2 | 23.68 |
| 29 | 水泥砂浆台阶面1. 台阶
2. 参见陕09J01台1
 | m2 | 83.1 |
|  | 墙、柱面工程 |  |  |
| 30 | 墙面一般抹灰1.外墙面2.参见陕09J01外涂3 | m2 | 429.47 |
| 31 | 墙面一般抹灰1.其他内墙面2.参见陕09J01内33 | m2 | 492.12 |
| 32 | 墙面装饰抹灰1.卫生间，厨房内墙面2.参见陕09J01内113 | m2 | 225.21 |
| 33 | 隔断1. 卫生间隔断

2.1.8米高 | m2 | 16.25 |
|  | 天棚工程 |  |  |
| 34 | 天棚抹灰1.其他顶棚2.参见陕09J01棚12 | m2 | 320.55 |
| 35 | 天棚吊顶1.厨房吊顶2.铝合金吊顶 | m2 | 50.53 |
| 36 | 天棚吊顶1.卫生间吊顶2.PVC条板吊顶 | m2 | 33.69 |
|  | 门窗工程 |  |  |
| 37 | 实木装饰门1.门类型:成品实木门2.框截面尺寸、单扇面积:800\*2400 | 樘 | 2 |
| 38 | 实木装饰门1.门类型:成品实木门2.框截面尺寸、单扇面积:900\*2700 | 樘 | 2 |
| 39 | 金属地弹门1.门类型:断桥铝合金门2.框材质、外围尺寸:900\*2400 | 樘 | 2 |
| 40 | 金属地弹门1. 门类型:断桥铝合金门
2. 2.框材质、外围尺寸:2400\*2700
 | 樘 | 5 |
| 41 | 金属平开窗1.窗类型:断桥铝合金窗2.框材质、外围尺寸:900\*900 | 樘 | 4 |
| 42 | 金属平开窗1.窗类型:断桥铝合金窗2.框材质、外围尺寸:1500\*1800 | 樘 | 13 |
| 43 | 金属平开窗1.窗类型:断桥铝合金窗2.框材质、外围尺寸:2100\*1800 | 樘 | 7 |
| 44 | 金属平开窗1.窗类型:断桥铝合金窗（防火窗）2.框材质、外围尺寸:1800\*1500 | 樘 | 1 |
| 45 | 木门窗套1.窗套宽0.25 | m2 | 68.35 |
| 46 | 石材窗台板1.窗台板宽0.2 | m | 46.8 |
|  | 其 他 工 程 |  |  |
| 47 | 洗漱台1.大理石台面 | m2 | 2.68 |
| 48 | 卫生间拉手 | 套 | 7 |
| 49 | 毛巾杆(架) | 套 | 7 |
|  | 补充分部 |  |  |
| 50 | 断桥铝合金门连窗 1.门联窗2727 | 樘 | 1 |
| 51 | 断桥铝合金门连窗 1.门联窗2427 | 樘 | 2 |
| 52 | 树脂瓦屋面 | m2 | 464.99 |
| 53 | 厨房明排水沟 | m | 5.8 |
| 54 | 成品排气道 | m | 7.2 |
| 55 | 墙面伸缩缝 | m | 7.2 |
| 56 | 屋面伸缩缝 | m | 8.8 |
| 57 | 挖石方 | m3 | 725.31 |
| 58 | 挖土方 | m3 | 483.54 |
| 59 | 回填土方 | m3 | 588.99 |
| 60 | 砂砾石回填 | m3 | 463.97 |
| 通风 |
|  | C.9 通风空调工程 |  |  |
| 1 | 通风机1.规格:低噪声吸顶式通风器 BLD-400L=400m3/h 功率：60W(220V)自带止回阀 | 台 | 2 |
| 2 | 通风机1.规格:低噪声吸顶式通风器 BLD-140L=140m3/h 功率：25W(220V)自带止回阀 | 台 | 2 |
| 3 | 通风机1.规格:防爆壁式轴流排风机BT35-11-2.8转速2900r/min 风量：1560m3/h 功率：0 37k | 台 | 1 |
| 4 | 通风机1.规格:油烟净化器 ZYJ-JD-8 风量： 8000m3/h 功率：300W | 台 | 2 |
| 5 | 碳钢通风管道制作安装 1.周长或直径: φ 100 | m2 | 1.18 |
| 6 | 碳钢通风管道制作安装 1.周长或直径: φ 150 | m2 | 3.4 |
| 7 | 碳钢风口、散流器制作安装（百叶窗） [项目特征]1.名称:防雨百叶口φ 110 [工作内容]1.安装 | 个 | 3 |
| 8 | 通风工程检测、调试 | 系统 | 1 |
| 采暖 |
|  | 管道 |  |  |
|  | C.8 给排水、采暖、燃气工程 |  |  |
| 1 | 钢管1.安装部位（室内、外） :室外2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :采暖3.材质:镀锌钢管4.规格:DN20 | m | 31.4 |
| 2 | 钢管1.安装部位（室内、外） :室外2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :采暖3.材质:镀锌钢管4.规格:DN25 | m | 7.2 |
| 3 | 钢管1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :采暖3.材质:镀锌钢管4.规格:DN32 | m | 39.5 |
| 4 | 钢管1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :采暖3.材质:镀锌钢管4.规格:DN40 | m | 61.36 |
| 5 | 自动排气阀1.型号、规格:DN20(含截止阀) | 个 | 2 |
| 6 | 螺纹阀门1.型号、规格:闸阀 DN40 | 个 | 2 |
| 7 | 螺纹阀门1.型号、规格:方形自然补偿器 DN40 | 个 | 2 |
| 8 | 地辐热1.地辐热（除主管道外所有施工内容） | m2 | 430 |
| 9 | 地辐热 | m2 | 1399 |
| 10 | 采暖工程系统调整 | 系统 | 1 |
| 给排水 |
|  | 给水 |  |  |
| 1 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :给水3.材质:PP-R4.规格:De205.连接形式:热熔连接 | m | 20.42 |
| 2 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :给水3.材质:PP-R4.规格:De255.连接形式:热熔连接 | m | 26.35 |
| 3 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :给水3.材质:PP-R4.规格:De325.连接形式:热熔连接 | m | 3.12 |
| 4 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :给水3.材质:PP-R4.规格:De405.连接形式:热熔连接 | m | 17.29 |
| 5 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :给水3.材质:PP-R4.规格:De505.连接形式:热熔连接 | m | 42.8 |
| 6 | 螺纹阀门1.类型:止回阀 De50 | 个 | 1 |
| 7 | 螺纹阀门1.类型:闸阀De50 | 个 | 1 |
| 8 | 水表 De50 | 组 | 1 |
| 9 | 螺纹阀门1.类型:截止阀 De40 | 个 | 1 |
| 10 | 螺纹阀门1.类型:截止阀 De25 | 个 | 3 |
| 11 | 洗涤盆（洗菜盆） | 组 | 1 |
| 12 | 洗脸盆 | 组 | 4 |
| 13 | 大便器 | 套 | 7 |
| 14 | 淋浴器 | 组 | 2 |
| 15 | 小便器 | 套 | 1 |
| 16 | MF/ABC2磷酸铵盐干粉灭火器 | 具 | 16 |
|  | 排水 |  |  |
| 17 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :排水3.材质:UPVC4.规格:50 | m | 15.48 |
| 18 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :排水3.材质:UPVC4.规格:75 | m | 36.46 |
| 19 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :排水3.材质:UPVC4.规格:100 | m | 24 |
| 20 | 地漏50 | 个 | 7 |
| 21 | 地漏75 | 个 | 1 |
| 电气 |
|  | 强电 |  |  |
| 1 | 配电箱1.名称、型号:配电箱AL1-4 | 台 | 4 |
| 2 | 配电箱1.名称、型号:配电箱APZ 800\*1000\*250 | 台 | 1 |
| 3 | 配电箱1.名称、型号:配电箱ALE 600\*900\*200 | 台 | 1 |
| 4 | 配电箱1.名称、型号:配电箱AP-GLF500\*600\*120 | 台 | 1 |
| 5 | 配电箱1.名称、型号:循环泵控制箱 产品自带 | 台 | 1 |
| 6 | 配电箱1.名称、型号:排油烟机控制箱 厂家配套 | 台 | 1 |
| 7 | 配电箱1.名称、型号:开关箱 | 台 | 5 |
| 8 | 小电器1.名称:二三孔插座 250V 10A | 个 | 26 |
| 9 | 小电器1.名称:空调插座2.型号:220V 10A | 个 | 5 |
| 10 | 小电器1.名称:防水五孔插座2.型号:220V 10A | 个 | 2 |
| 11 | 小电器1.名称:防水三孔插座2.型号:220V 10A | 个 | 26 |
| 12 | 小电器1.名称:防爆插座2.型号:220V 10A | 个 | 4 |
| 13 | 小电器1.名称:双联单控开关 | 个 | 8 |
| 14 | 小电器1.名称:单联开关 | 个 | 8 |
| 15 | 小电器1.名称:单控跷板防爆开关 | 个 | 1 |
| 16 | 电力电缆1.型号:YJV22-4\*35+1\*16 | m | 59.44 |
| 17 | 电力电缆1.型号:YJV22-5\*16 | m | 30.06 |
| 18 | 电力电缆1.型号:YJV22-3\*10 | m | 44.16 |
| 19 | 电力电缆1.型号:YJV22-5\*10 | m | 62.27 |
| 20 | 控制电缆1.型号:WDZ-YJY-5x2.5 | m | 11.32 |
| 21 | 电气配管1.名称:钢管 DN40 | m | 114.64 |
| 22 | 电气配管1.名称:钢管 DN50 | m | 29.33 |
| 23 | 电气配管1.名称:钢管 DN70 | m | 57.99 |
| 24 | 电气配管1.名称:钢管 DN32 | m | 29.56 |
| 25 | 电气配管1.名称:钢管 DN25 | m | 19.29 |
| 26 | 电气配管1.名称:钢管 DN20 | m | 128.38 |
| 27 | 电气配管1.名称:JDG20 | m | 574.29 |
| 28 | 电气配管1.名称:JDG32 | m | 27.5 |
| 29 | 电气配线1.配线形式:WDZ-BYJ-2.5 | m | 1236.24 |
| 30 | 电气配线1.配线形式:WDZN-BYJ-2.5 | m | 44.2 |
| 31 | 电气配线1.配线形式:WDZ-BYJ-4 | m | 922.16 |
| 32 | 电气配线1.配线形式:WDZ-BYJ-6 | m | 298.29 |
| 33 | 电气配线1.配线形式:WDN-BYJ-10 | m | 54.05 |
| 34 | 普通吸顶灯及其他灯具 1.名称、型号:LED方灯 | 套 | 36 |
| 35 | 普通吸顶灯及其他灯具1.名称、型号:LED方灯防爆型 | 套 | 2 |
| 36 | 工厂灯1.名称、型号:防水防尘灯 | 套 | 12 |
| 37 | 医疗专用灯1.名称:紫外线消毒灯 | 套 | 2 |
| 38 | 温控器 | 个 | 13 |
| 39 | 温控阀 | 个 | 9 |
|  | 弱电 |  |  |
| 40 | 电气配管1.名称:JDG20 | m | 87.98 |
| 41 | 电气配管1.名称:RC40 | m | 3.86 |
| 42 | 四口光纤信息插座1.规格:双出口信息插座 | 个 | 3 |
| 43 | 四口光纤信息插座 1.规格:电视插座 | 个 | 7 |
| 44 | 4对双绞电缆1.规格:CAT6e | m | 16.8 |
| 45 | 4对双绞电缆1.规格:RVB-2\*0.5 | m | 16.8 |
| 46 | 4对双绞电缆1.名称:SYWV-75-5 | m | 79.6 |
|  | 呼叫系统 |  |  |
| 47 | 配电箱1.名称、型号:紧急呼叫报警主机,带声警报警器 | 台 | 1 |
| 48 | 电气配管1.名称:JDG20 | m | 70.44 |
| 49 | 电气配线1.配线形式:WDZ-RYJS-2\*2.5 穿管敷设 | m | 70.44 |
| 50 | 电气配线1.配线形式:WDZ-RYJS-2\*2.5 桥架敷设 | m | 103.7 |
| 51 | 小电器1.名称:呼叫开关 | 个 | 15 |
| 52 | 电缆桥架1.型号、规格:热镀锌金属线槽 150\*75 | m | 52.17 |
|  | 监控 |  |  |
| 53 | 配电箱1.名称、型号:监控主机 | 台 | 1 |
| 54 | 电气配管1.名称:JDG 20 | m | 19.48 |
| 55 | 4对双绞电缆1.规格:CAT6e 穿管敷设 | m | 24.37 |
| 56 | 4对双绞电缆1.规格:CAT6e 桥架敷设 | m | 381.67 |
| 57 | 电气配线1.配线形式:RVV-2x1.0 穿管敷设 | m | 24.37 |
| 58 | 电气配线1.配线形式:RVV-2x1.0 桥架敷设 | m | 381.67 |
| 59 | 电视监控摄像设备 | 台 | 11 |
|  | 火灾报警 |  |  |
| 60 | 电气配线1.配线形式:NH-RVS-2\*1.0 | m | 86 |
| 61 | 电气配线1.配线形式:NH-BV-2.5 | m | 80.5 |
| 62 | 电气配管1.名称:JDG 16 | m | 113.6 |
| 63 | 电气配管1.名称:钢管 DN20 | m | 52.2 |
| 64 | 配电箱1.名称、型号:可燃气体控制器 | 台 | 1 |
| 65 | 点型探测器1.名称:可燃气体探测器 | 只 | 4 |
| 66 | 点型探测器1.名称:可燃气体探测器 防爆型 | 只 | 2 |
| 67 | 警报装置1.形式:火灾声光报警器 | 台 | 3 |
| 68 | 警报装置1.形式:火灾声光报警器 防爆型 | 台 | 2 |
| 69 | 警报装置1.形式:可燃气体探测器报警系统控制器 | 台 | 1 |
| 70 | 模块(接口)1.名称:输出模块 | 只 | 1 |
| 71 | 模块(接口)1.名称:输出模块 防爆型 | 只 | 1 |
|  | 应急照明 |  |  |
| 72 | 电气配线1.配线形式:NH-RYJ-2\*2.5 | m | 136.75 |
| 73 | 电气配管1.名称:JDG 20 | m | 128.34 |
| 74 | 装饰灯1.名称:消防应急照明灯 | 套 | 17 |
| 75 | 装饰灯1.名称:消防应急照明灯 室外型 | 套 | 2 |
| 76 | 装饰灯1.名称:疏散指示灯 | 套 | 3 |
| 77 | 装饰灯1.名称:安全出口指示灯 | 套 | 4 |
| 78 | 配电箱1.名称、型号:应急照明配电箱 | 台 | 1 |
|  | 防雷接地 |  |  |
| 79 | 避雷装置 | 项 | 1 |
| 80 | 接地装置 | 项 | 1 |
|  | 大门 |  |  |
| 81 | 普通吸顶灯及其他灯具1.名称、型号:LED扁圆吸顶灯 | 套 | 2 |
| 82 | 小电器1.名称:单联开关 | 个 | 1 |
| 83 | 电气配管1.名称:PVC管DN20 | m | 50 |
| 84 | 电气配线 BV-2.5 | m | 150 |
| 室外 |
|  | 围墙 |  |  |
| 1 | 围墙1.尺寸： H=2.2m2.材质： 砖砌围墙3.装修： 涂料 | m | 60.6 |
|  | 砼硬化 |  |  |
| 2 | 砼硬化1.180厚水泥土垫层2.180厚C30商砼，每块不大于6m分格，沥 青砂子填缝 | m2 | 575.6 |
|  | 透水砖铺装 |  |  |
| 3 | 透水砖铺装1.60mm厚透水砖面层 2.30mm中砂找平层3.180mm厚级配碎石 4.改造破坏修补 | m2 | 664.5 |
|  | 排水沟 |  |  |
| 4 | 土(石)方回填1.土质要求:3:7灰土回填 | m3 | 11.6 |
| 5 | 垫层1.混凝土强度等级:C15混凝土垫层 | m3 | 8.52 |
| 6 | 砖基础1.砖品种、规格、强度等级:红机砖 | m3 | 8.33 |
| 7 | 实心砖墙1.砖品种、规格、强度等级:红机砖 | m3 | 18.94 |
| 8 | 砂浆防水(潮)1.防水（潮）部位:20mm厚防水砂浆(平面) | m2 | 31.56 |
| 9 | 砂浆防水(潮)1.防水（潮）厚度、层数:20mm厚防水砂浆 (立面) | m2 | 78.9 |
|  | 挡土墙 |  |  |
| 10 | 浆砌块石1.部位:浆砌毛石挡墙 | m3 | 814.74 |
|  | 道牙 |  |  |
| 11 | 砼立缘石1.30mm厚1：3水泥砂浆2.150\*900\*300mm砼立缘石 3.C20砼垫层 | m | 277.9 |
|  | 树池坐凳 |  |  |
| 12 | 花池1. 100厚3:7灰土垫层2. 100厚C15砼3. 花池墙MU10砖砌体，M7.5水泥砂浆砌 筑4. 50厚烧面芝麻黑花岗岩面层5. 外壁花岗岩贴面6. 内壁水泥砂浆抹面 | m | 16.02 |
|  | 铁艺围墙 |  |  |
| 13 | 垫层1.混凝土强度等级:C152.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 11.47 |
| 14 | 实心砖墙1.砖品种、规格、强度等级:红机砖 | m3 | 40.02 |
| 15 | 墙面一般抹灰1. 8厚1：2.5水泥砂浆抹平2. 12厚1：3水泥砂浆打底扫毛 | m2 | 191.2 |
| 16 | 抹灰面油漆1.防护材料种类:外墙真石漆 | m2 | 191.2 |
|  | 城垛式防护墙 |  |  |
| 17 | 土(石)方回填1.土质要求:3:7灰土回填 | m3 | 3.53 |
| 18 | 砖基础1.砖品种、规格、强度等级:红机砖 | m3 | 5.1 |
| 19 | 空花墙1.砖品种、规格、强度等级:红机砖2.墙体类型:空花墙 | m3 | 7.43 |
| 20 | 墙面勾缝1.勾缝类型:水泥砂浆 1:1勾缝 | m2 | 59.47 |
|  | 绿化 |  |  |
| 21 | 栽植乔木1.乔木种类:西府海棠2.胸径≥3 | 株 | 9 |
| 22 | 栽植乔木1.乔木种类:重瓣榆叶梅2.H≥2003.独杆 | 株 | 34 |
| 23 | 栽植乔木1.乔木种类:白蜡2.H≥280,胸径≥10 3.独杆 | 株 | 20 |
| 24 | 栽植乔木1.乔木种类:五角枫树2.H≥280,胸径≥103.独杆 | 株 | 7 |
| 25 | 栽植色带1.苗木种类:女贞绿篱2.苗木株高、株距:H=40-60cm,25株/m2 | m2 | 254 |
| 26 | 栽植色带1.苗木种类:红叶小篱2.苗木株高、株距:H=40-60cm,25株/m2 | m2 | 64.8 |
| 27 | 栽植色带1.苗木种类:美人蕉2.苗木株高、株距:20株/m2 | m2 | 62.3 |
| 28 | 栽植色带1.苗木种类:月季2.苗木株高、株距:20株/m2 | m2 | 62.3 |
|  | 大门 |  |  |
| 29 | 垫层1.混凝土强度等级:C152.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 0.97 |
| 30 | 独立基础1.混凝土强度等级:C302.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 4 |
| 31 | 矩形柱1.混凝土强度等级:C252.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 9.62 |
| 32 | 矩形梁1.混凝土强度等级:C252.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 1.32 |
| 33 | 平板1.混凝土强度等级:C252.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 2.9 |
| 34 | 栏板1.混凝土强度等级:C252.混凝土拌和料要求:商砼 | m3 | 0.99 |
| 35 | 墙面一般抹灰1. 8厚1：2.5水泥砂浆抹平2. 12厚1：3水泥砂浆打底扫毛 | m2 | 70.12 |
| 36 | 抹灰面油漆1.油漆品种、刷漆遍数:外墙真石漆 | m2 | 70.12 |
| 37 | 天棚抹灰1、5mm厚水泥砂浆 1 :2.52、5mm厚水泥砂浆 1 :33、素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） | m2 | 22.8 |
| 38 | 金属平开门1.门类型:（成品铝艺门) | m2 | 16.5 |
| 39 | 拆除原有建筑 | m2 | 165 |
| 40 | 围墙挖土方 | m3 | 88.3548 |
| 41 | 围墙回填土 | m3 | 57.2064 |
| 42 | 城垛式防护墙挖土方 | m3 | 60.2154 |
| 43 | 城垛式防护墙回填土 | m3 | 38.9872 |
| 44 | 旱厕 | 个 | 4 |
| 45 | 成品休闲坐凳 | 个 | 4 |
| 46 | 场平挖石方(次坚石外运3km) | m3 | 15037.01 |
| 47 | 场平挖土方(外运3km) | m3 | 1002.84 |
| 48 | 场平回填土方 | m3 | 574.99 |
| 49 | 种植土换填 | m3 | 95.097 |
| 50 | 透水砖铺装级配碎石 | m3 | 119.61 |
| 51 | 透水砖铺装中砂层 | m3 | 19.935 |
| 52 | 铁艺栏杆 | m2 | 83.7 |
| 室外管网 |
|  | C.8 给排水、采暖、燃气工程 |  |  |
| 1 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位（室内、外） :室内2.输送介质（给水、排水、热媒体、燃气 、雨水） :给水3.材质:PE4.规格:DN755.连接形式:热熔连接 | m | 346.8 |
| 2 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等1.安装部位: 室外2.输送介质: 排水3.材质:PE双壁波纹管4.规格:DN200 | m | 142.8 |
| 3 | 电力电缆1.型号:YJV22-4\*120 | m | 60.8 |
| 4 | 电气配管1.名称:钢管 DN100 | m | 60.8 |
| 5 | 电缆沟土石方1.挖填电缆沟土方 | m3 | 45.6 |
| 6 | 移电杆至指定位置1.移电杆至指定位置 | 根 | 1 |
| 7 | 检查井 | 个 | 7 |
| 8 | 玻璃钢化粪池 | m3 | 30 |
| 9 | 电气人孔井 | 个 | 1 |
| 10 | 挖沟槽土方 | m3 | 783.36 |
| 11 | 中砂回填 | m3 | 97.92 |
| 12 | 素土回填 | m3 | 685.44 |
| 13 | 直埋电缆挖土方 | m3 | 72 |
| 14 | 直埋电缆填土方 | m3 | 72 |