

亭城玺悦里项目园林景观工程（红线内）  
劳务采购（重新招标）

# 招 标 文 件

（公开招标）

招标项目编号：HXJY1110001041203

招 标 人：滁州市园林绿化工程有限公司（盖章）

招标代理机构：滁州市城投工程咨询管理有限公司（盖章）

发 布 日 期：2025年8月12日

# 目 录

第一章 招标公告 .....	2
第二章 投标人须知 .....	5
第三章 资格审查办法 .....	23
第四章 评标办法 .....	25
第五章 合同条款及格式 .....	33
第六章 工程量清单 .....	33
第七章 图 纸 .....	33
第八章 技术标准和要求 .....	37
第九章 投标文件格式 .....	66
附件 1 关于联合惩戒失信行为加强信用查询管理的通知 .....	211
附件 2 “信用中国”查询的严重失信行为类别及判定依据 .....	215
第十章 招标人、招标代理机构对本招标文件的确认 .....	221

# 第一章 招标公告

## 亭城玺悦里项目园林景观工程（红线内）劳务采购（重新招标）招标公告信息（电子招标投标）

招标项目名称	亭城玺悦里项目园林景观工程（红线内）劳务采购（重新招标）
招标项目编号	HXJY1110001041203
招标方式	公开招标
是否为网上电子招标投标项目	是
投标人资格要求	<p>1. 投标人资格要求：同时具备施工劳务资质和模板脚手架专业承包资质，且具有有效的安全生产许可证。</p> <p>2. 信誉要求：投标人存在以下情形之一的，不得被确定为中标人：</p> <p>①被列入“信用中国”网站“失信被执行人”的；</p> <p>②被列入“信用中国”网站“重大税收违法失信主体”的；</p> <p>③被列入“信用中国”网站“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；</p> <p>④被列入“信用中国”网站“严重失信主体名单”的；</p> <p>⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为(具体行为类别及判定依据见附件 2)的。</p> <p>⑥被列入国家企业信用信息公示系统网站“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。</p> <p>⑦前三年有行贿犯罪行为的单位和个人；</p> <p>⑧被滁州市县两级公管部门及各行业主管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；</p> <p>⑨因拖欠农民工工资被县级及以上有关行政主管部门限制投标资格且在限制期限内的；</p> <p>⑩被列入省级、市级农民工工资支付异常名录的施工企业，在限制其参加全市范围内房建和市政工程项目投标的期限内的；列入县级异常名录的施工企业，在限制其参加本行政区域内房建和市政建设项目投标的期限内的。</p> <p>3. 投标人所属分公司、办事处等分支机构存在第 2 条信誉要求①-⑩项情形之一的，接受其被确定为中标人。</p> <p><b>备注：第 2、3 条按照附件 1 “关于联合惩戒失信行为加强信用查询管理的通知” 查询或承诺</b></p> <p>4. 特别说明：凡是虚假承诺或业绩经查实后属造假的终身列入企业投标限制范围，包括</p>

	此公司法人所有注册的公司均属于限制投标企业。至 <b>投标截止时间前</b> 被招标人列入 <b>分包单位黑名单的企业将被限制投标并拒绝其投标</b> （分包单位黑名单见亭城文旅官网 <a href="https://www.tcwljt.com/display.php?id=2221">https://www.tcwljt.com/display.php?id=2221</a> ）。		
是否接受联合体投标	不接受。		
招标项目规模	预算金额约 1120 万元，工程量最终按实结算。		
招标项目内容范围	详见招标文件。		
多标段投标	一个标段		
招标公告发布时间	2025 年 8 月 12 日		
递交投标文件的 截止时间	2025 年 8 月 19 日 15 时 00 分(北京时间)		
开标时间	2025 年 8 月 19 日 15 时 00 分(北京时间)		
开标地点	网上开标，投标人登录滁州市城投工程咨询有限公司不见面开标系统参与网上开标（网址： <a href="http://js.etrading.cn/EpointBidOpening/bidopeninghallaction/hall/login">http://js.etrading.cn/EpointBidOpening/bidopeninghallaction/hall/login</a> ）。		
招标文件售价	0 元		
信 息 内 容			
评标办法	综合评估法	工程款支付方式	详见招标文件
工程概算	投资估算约 1120 万元	计划工期	详见招标文件
资金来源	自筹资金		
招标文件等 获取方式	<p>网上下载</p> <p>投标人从滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<a href="https://www.czctgczx.com/">https://www.czctgczx.com/</a>）下载。</p> <p>投标人自行承担因未按要求获取招标文件导致无法上传电子投标文件的风险。</p> <p>方式：（1）投标人须登录新点电子交易平台【滁州专区】查询、获取采购文件。首次登录办理入库手续，办理入库不收取任何费用。新点电子招投标统一认证平台使用相关问题（如系统登录、信息登记、录入及提交、数字证书关联等）请拨打服务电话：4009280095-5（工作日）。</p> <p>（2）投标人登录新点电子交易平台【滁州专区】获取招标文件及其它资料（含澄清和补充说明等）。如在招标文件获取过程中遇到系统问题，请拨打技术支持服务热线 4009280095 或者网站首页在线客服。</p> <p>2、招标文件及相关资料售价：人民币 0 元/套（含清单控制价、图纸及澄清答疑文件）</p>		
招标文件获取时间：2025 年 8 月 12 日 17 时后，如投标人不及时下载招标文件，造成后果由投标人自负。			
投标保证金的金额：22 万元			
保证金的形式：银行转账、银行电汇。			

银行转账缴纳的投标保证金须投标截止时间前交纳完毕；投标保证金须从投标人基本账户转入以下账户，投标保证金付款人的账户名称必须与投标人名称一致，不接受汇票和结算卡汇入，以资金到账时间为确认保证金交纳完毕时间。

**投标保证金以银行转账形式的，转账记录和开户行证明材料复印件需加盖公章后与投标文件同时提交（上传至投标文件资信证明文件中）。**

名称：滁州市园林绿化工程有限公司

税号：91341100152622423B

单位地址：安徽省滁州市长江路 336 号

电话：0550-3064139

开户银行：农业银行滁州琅琊区支行

银行账户：12330001040007865

保证金到账截止时间同投标文件递交截止时间，交纳保证金时须在交易附言中注明：“亭城玺悦里项目园林景观工程（红线内）劳务采购（重新招标）”项目招标保证金。

招标人名称：滁州市园林绿化工程有限公司

地址：滁州市南谯区紫云路

联系人：郑倩倩

联系方式：18055093270

招标代理机构名称：滁州市城投工程咨询管理有限公司

地址：滁州市龙蟠大道 109 号房产大厦 6 楼 605 室

联系人：曹思敏

联系方式：0550-3519516、18712012204

**监督电话：0550-3801220，驻集团纪检监察组监督电话 0550-3801206**

公告发布媒体：滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司网站（<http://www.tcwljt.com/default.php>）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<https://www.czctgczx.com/>）

**本项目开评标实行全流程电子化，开标活动在线完成。开标时投标人无需到达开标现场，不接受现场解密，实行远程解密和在线询标。各投标人认真学习《新点电子交易平台投标人操作手册》，务必掌握远程解密方法和在线回复询标方法。**

## 第二章 投标人须知

### 投标人须知前附表

序号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	见招标公告
1.1.3	招标代理机构	见招标公告
1.1.4	招标项目名称	见招标公告
1.1.5	建设地点	滁州市
1.2.1	资金来源及出资比例	自筹资金
1.2.2	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	亭城玺悦里项目园林景观工程（红线内）劳务采购（重新招标）范围的所有内容。
1.3.2	计划工期	投标单位根据招标人计划安排进场施工，不高于 150 个日历天。
1.3.3	质量要求	工程质量必须达到国家工程施工质量验收合格标准。
1.4.1	投标人资质条件、能力和信誉	详见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	详见招标公告
1.4.3	投标人不得存在的其他关联情形	单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本招标项目投标
1.9	踏勘现场	不组织
1.10.1	投标预备会	不召开
1.10.2	投标人在投标预备会前提出问题	时间：/ 形式：/
1.11	分包	不允许
2.1	构成招标文件的其他资料	本工程施工图纸、工程量清单及招标澄清答疑文件。
2.2	投标人提出异议的截止时间及方式	如投标人对招标文件有异议，请于 <b>2025 年 8 月 14 日 17 时前</b> 将疑问内容通过登录新点电子交易平台【滁州专区】线上提出异议。
2.3	招标人澄清的时间及方式	<b>2025 年 8 月 15 日 17 时后</b> 以澄清公告形式在滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司网站（ <a href="http://www.tcwljt.com/default.php">http://www.tcwljt.com/default.php</a> ）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（ <a href="https://www.czctgczx.com/">https://www.czctgczx.com/</a> ）发布。

3.2.1	增值税税金	<p>(1) 计税方法：一般计税方法</p> <p>(2) 发票类型：增值税专用发票</p> <p>(3) 增值税税率按照国家有关规定执行。</p> <p>其它：/。</p>
3.2.4	最高投标限价	<p>公布的最高投标限价：11200000.00 元（最高投标限价含税率 9%）。投标人结合现行的市场价格信息并充分考虑市场价格的走势风险，按招标文件规定的计价依据及结算方式进行报价。本项目投标人的投标报价不得高于的最高限价总报价和最高限价单价，且不含税投标报价也不得高于最高限价不含税价，否则按无效标处理。</p> <p>发布时间：2025 年 8 月 12 日。</p> <p>发布媒介：滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司网站（<a href="http://www.tcwljt.com/default.php">http://www.tcwljt.com/default.php</a>）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<a href="https://www.czctgczx.com/">https://www.czctgczx.com/</a>）。</p>
3.2.5	投标报价的其他要求	/
3.3.1	投标有效期	自投标人递交投标文件截止之日起计算 90 日历天。在此期限内，凡符合本招标文件要求的投标文件均保持有效。
3.4.1	投标保证金	详见招标公告。
3.5.1	施工组织设计编制的特殊要求	/
3.5.8	投标文件份数	<p>加密电子投标文件应在投标截止时间前，登陆新点电子交易平台【滁州专区】上传投标文件。</p> <p>（投标人中标后须递交与网上电子投标文件完全一致的纸质版投标文件，并按要求加盖单位章；份数：正本 1 份，副本 1 份；中标人领取中标通知书时，一并递交给招标代理机构）。</p>
3.6.1	是否允许递交备选投标方案	不允许。
4.3.2	是否退还投标文件	否。
5.1	开标时间和地点	<p>开标时间：同投标截止时间</p> <p>开标地点：见招标公告</p>
5.2	开标程序	<p>(2) 解密时间：解密程序开始后 30 分钟内，解密时间为 2025 年 8 月 19 日 15 时 00 分至 2025 年 8 月 19 日 15 时 30 分（以电子交易系统解密倒计时为</p>

		准)。 多标段开标顺序： <u>  </u> 。
6.1.1	评标委员会的组建	由招标人依法组建。
6.3.2	评标委员会确定中标候选人的人数	3名，并标明排序。
7.1	中标候选人公示媒介及期限	公示媒介：同招标公告发布媒介 公示期限：公示发布次日起3日（如公示第三日为休息日或节假日，则顺延至休息日或节假日后第一个工作日）
7.5	是否授权评标委员会确定中标人	否
7.6	中标通知书发出形式	书面形式
7.7	中标结果公示媒介	中标候选人公示期满后，发出中标通知书
7.8	履约担保	<p>要求中标人提交履约保证金。</p> <p>形式：银行转账、银行电汇、银行保函、保证保险、国有担保公司出具的保函。（无条件保函）</p> <p>金 额：合同金额*2%</p> <p>名称：滁州市园林绿化工程有限公司</p> <p>税号：91341100152622423B</p> <p>单位地址：安徽省滁州市长江路 336 号</p> <p>电话：0550-3064139</p> <p>开户银行：农业银行滁州琅琊区支行</p> <p>银行账户：12330001040007865</p> <p>注：汇款务必注明缴款人名称及用途。</p> <p>履约保证金退还时限：履约保证金有效期满 7 日内</p> <p>其他相关要求：</p> <p>中标人须在规定时间内足额缴纳履约保证金，如未按期交齐履约保证金或未按期签订合同的，视同放弃中标资格，招标人将扣除投标保证金。履约保证金按要求缴纳的，自合同签订之日起 5 个工作日内退还中标人的投标保证金。</p> <p>备注：①保函出具前须取得招标人认可。</p> <p>②履约保函格式应按照《住房和城乡建设部关于印发工程保函示范文本的通知》（建市〔2021〕11号）执行。</p>

7.9	签订合同	中标通知书发出之日起，3个日历天内应委派代表与招标人联系办理履约担保并商讨书面合同签订等事宜；30个日历天内足额交纳履约保证金并根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，招标人取消其中标资格；给招标人造成的损失，中标人还应当予以赔偿。
10. 需要补充的其他内容		
10.1 招标代理服务费和专家评审劳务费		
10.1.1	招标代理服务费	代理服务费具体金额：21285元； 代理服务费支付主体：中标单位，中标单位在获取中标通知书时一次性支付给代理机构。
10.1.2	专家评审劳务费	费用或支付标准：评委费按实际支出支付（预估评审费约2780元） 支付主体：中标单位，中标单位在获取中标通知书时一次性支付给代理机构。
10.2 招标文件获取与通知		
10.2.1	电子招投标	本项目采用电子招标投标方式。
10.2.2	图纸获取说明	投标人自行登录系统获取
10.2.3	获取与查看通知	本项目的招标文件、工程量清单、最高投标限价、澄清及修改等相关资料均通过滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司网站（ <a href="http://www.tcwljt.com/default.php">http://www.tcwljt.com/default.php</a> ）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（ <a href="https://www.czctgczx.com/">https://www.czctgczx.com/</a> ）发布，投标人应自行下载。
10.3	主要材料要求	主要材料由中标人自行采购。
10.4	评标过程中的澄清、说明或补正	1、评标委员会通过网上开评标系统将需要澄清、说明或补正的内容以询标函的形式发送给投标人，投标人应安排专人登录网上开评标系统并保持在线状态，并确保联系方式有效，以便及时接收评标委员会可能发出的询标函。 2、因投标人未登录网上开评标系统导致无法及时接收询标函（远程网上询标）或未在规定时间内按评标委员会要求进行澄清、说明或补正内容的视同投标人放弃澄清、说明或补正内容的权利，评标委员会可按对投标人不利的解释进行判定。
10.5	解释权	1、构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明； 2、同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准； 3、如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准，且以专用合同条款约定的合同文件优先顺序解释； 4、系统中提供的表格（或格式文件）与招标文件中不一致时，以招标文件中提供的为准； 5、按本款前述规定仍不能形成结论的，由招标人负责解释。

10.6	投标报价编制特别说明	投标人应根据施工图纸、招标工程量清单、补遗，并结合企业自身实力理性报价。
10.7	中标候选人考察	招标人将保留对中标候选人所提供的业绩材料、资格审查提供的证明材料等情况进行实地考察的权利，若考察发现有弄虚作假情形，将取消其中标资格，投标保证金不予退还。
10.8	付款方式	<p>（一）本项目无预付款，下一月支付上一月合格工程量的 60%，工程整体竣工验收合格后付至全部合格工程量的 75%，工程竣工结算完成审计且经审核或复核后付至结算价款的 98%，剩余 2%作为质保金，质保期（2 年）满后，无息付清。</p> <p>（二）付款前中标单位必须提供足额增值税专用发票，税率不低于 9%。</p>
10.9	特别说明	<p>（一）中标后，中标单位必须本着诚信的原则编制结算造价，如果中标单位报送的结算造价最终核减额在核定总价的 10%以上，为不合理报送，中标单位须无条件接受超出部分最终核减额的 10%扣款处罚，并接受招标人有权将中标单位列入不诚信合作单位名单，直至取消之后中标单位在招标人投标的权利。</p> <p>（二）项目负责人驻场要求：不得更换项目负责人；项目负责人每月驻场时间不得低于 28 个日历天，不得无故脱离施工现场，缺勤一天按 5000 元/天从工程结算价抵扣，连续缺勤 3 天、累计缺勤 5 天或在施工关键技术环节缺勤的，发包人终止合同并对已完工程不予以计量计价，视为承包人违约并承担一切损失和赔偿。因工艺需求停工或采购人原因的停工（完工）除外。</p> <p>（三）要求投标人现场除项目负责人外另配备不少于 6 名专业管理人员（其中至少 1 名项目技术负责人，3 名专业工长（施工员），1 名专职安全管理员、1 名专业电工（须提供电工证）），劳务管理人员不得由班组长替代。专业管理人员必须保证每月不少于 25 天常驻现场组织施工，每天在岗时间不少于 8 小时，出勤天数以项目现场上下班考勤打卡为准，在以上出勤要求的基础上，缺勤一次，从月度工程款中扣除违约金人民币叁仟元整（¥3000 元）。如未配齐对应的关键人员（包含现场负责人、工长、专职安全管理员），按每人/每天/3000 元从月度工程款中扣除。</p> <p>（四）中标候选人考察：招标人将保留对中标候选人所提供的业绩材料、资格审查提供的证明材料等情况进行实地考察的权利，若考察发现有弄虚作假情形，将取消其中标资格，投标保证金不予退还，今后禁止参与我单位采购</p>

	<p>交易活动，情节严重的报送上级主管部门给予行政处罚。</p> <p>（五）本劳务采购合同包含部分材料，招标方仅提供钢筋（仅钢筋，其他钢材等不在内）、混凝土（仅常态混凝土，其他透水混凝土等特殊混凝土不在内）、石材（仅铺贴石材，其他景石、石子等不在内）、绿化苗木，其他材料均由中标单位提供，具体甲供材包含内容明细详见附件三、四、五、六（附件甲供材工程量为亭城玺悦里整个项目用量）。剩余相关材料及辅材由投标单位自行参见图纸和清单进行报价，投标单价均包含清单描述的每个细目及与该细目有关的全部工程内容（除甲供材料）；</p> <p>1、因亭城玺悦里项目售楼部紧急开工，本项目的售楼部前场附属工程已由招标方自行完工，主要完成内容有水景一二三、种植池、竹木地板、部分铺装和道路硬化等室外附属工作，工程劳务造价约 35.75 万元（含税 9%），该已完劳务工程量已从劳务招标清单内扣除，已完工的工程劳务量具体详见附件七。</p> <p>2、工程量清单描述不明确的，按施工图设计文件和相关施工验收规范、图集；</p> <p>3、报价涉及全部费用，包括但不限于分部分项、措施费、不可竞争费用、税费等，施工范围内产生的建筑垃圾自行负责清理外运；场区交付前的精保洁工作直至项目全部交付完为止；场地道路、工作面需要，挖机无条件配合项目部现场使用；材料检测、试验；资料、方案编制、论证、图纸深化设计、保护、清洁、验收、吊篮、吊车、上下货及运输等费用均包含在控制价中等，投标人需综合考虑项目现场的各种不利条件，请报价时综合考虑，不再另行报价；</p> <p>4、项目红线外 50 米范围内的变更或者增加的内容，中标单位必须无条件承接，如因特殊原因中标单位不能承接的，由招标单位另行委托第三方施工，中标单位不得阻拦，且从中标单位合同中扣减第三方合同金额的 10%做为服务费；</p> <p>5、中标单位需为现场所属所有工人购买人身意外险，所属工人在上下班及工地现场发生的安全事的责任故均由中标单位承担；</p> <p>6、本工程甲供材供货商仅负责原材供货、装车和运输费用，其他费用均由中标单位承担，如甲供石材，供货商只负责运输至工地现场，涉及卸车人工费、机械费、石材异形加工、磨边、倒角、等加工费及二次搬运费、措施费、保护费、验收费用、检测等费用均由中标单位承担；供应的材料数量为图纸设计用量即招标清单工程量加定额损耗（定额损耗参考 2018 版安徽省建设工程计价依据）。</p>
--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

		<p>7、因中标单位原因造成发包人供应材料超供的，如不能退货，该部分材料归承包人所有，其价款由招标单位直接从工程款中扣除，中标单位另赔偿招标单位材料价款 7%作为管理费用；可以退货的，退货产生的费用由中标单位承担，中标单位另赔偿招标单位材料价款 10%作为管理费用。</p> <p>8、中标单位在竣工结算报告出具前必须至少销售一套且销售房源金额不低于本工程实际工程量价款 20%的滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司或其控股子公司旗下项目住宅或商铺，作为本项目的全额付款的支付条件，过程中进度款正常支付。若在竣工结算报告出具前未完成销售任务，视中标单位无条件同意招标单位直接扣除本工程实际工程量价款的 20%，不予支付。</p> <p>9、施工现场用水用电产生的水电费用由甲方承担，结算时扣除乙方工程造价对应的施工用水用电费用，水电分包按照结算造价的 2%、5%扣除。</p>
10.10	重要要求	<p>（一）根据公司标后监管制度，中标单位所配备的专业管理人员必须执行项目现场实名制考勤制度。若违反公司标后监管制度，我公司有权采取罚款、废标等处罚。</p> <p>（二）本项目不提供工人住宿区，由投标人自行测算并综合考虑到工程成本中。</p> <p>（三）乙方劳务人员与乙方之间存在劳务关系或劳动关系，受乙方管理，劳务报酬或工资由乙方发放，与甲方之间不存在用工关系或合同关系，乙方承担用工主体责任，发生伤亡事故由乙方承担赔偿责任。乙方需为劳务人员购买意外伤害保险，办理项目工伤保险，交纳保险费用，项目工伤保险以总承包单位名义购买的，相应的费用和用工主体责任均由乙方承担。</p> <p>（四）甲方有权对乙方承包项目劳务及用工人员进行监管，对不符合甲方要求的项目人员，甲方有权要求乙方及时更换。</p>
<p><b>投标文件制作软件下载：</b></p> <p><a href="https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&amp;ZtbSoftXiaQuCode=0128&amp;ZtbSoftType=tballinclusive">https://download.bqpoint.com/download/downloaddetail.html?SourceFrom=Ztb&amp;ZtbSoftXiaQuCode=0128&amp;ZtbSoftType=tballinclusive</a></p>		

## **1. 总则**

### **1.1 项目概况**

1.1.1 根据《中华人民共和国招标投标法》《中华人民共和国招标投标法实施条例》等有关法律、法规和规章的规定，本招标项目已具备招标条件，现对本项目进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本招标项目招标代理机构：见投标人须知前附表。

1.1.4 本招标项目名称：见投标人须知前附表。

1.1.5 本招标项目建设地点：见投标人须知前附表。

### **1.2 资金来源和落实情况**

1.2.1 本招标项目的资金来源及出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的资金落实情况：见投标人须知前附表。

### **1.3 招标范围、计划工期、质量要求**

1.3.1 本次招标范围：见投标人须知前附表。

1.3.2 本招标项目的计划工期：见投标人须知前附表。

1.3.3 本招标项目的质量要求：见投标人须知前附表。

### **1.4 投标人资格要求**

1.4.1 投标人应具备承担本项目施工的资质条件、能力和信誉。

(1) 资质条件：见投标人须知前附表；

(2) 信誉要求：见投标人须知前附表；

(3) 项目经理（建造师）资格：见投标人须知前附表；

(4) 其他要求：见投标人须知前附表。

1.4.2 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，除应符合本章第 1.4.1 项和投标人须知前附表的要求外，还应遵守以下规定：

(1) 联合体各方应按招标文件提供的格式签订联合体协议书，明确联合体各方权利义务，并承诺就中标项目向招标人承担连带责任；

(2) 联合体各方不得再以自己名义单独或参加其他联合体在同一标段中投标。

1.4.3 投标人（包括联合体各成员）不得与本标段相关单位存在下列关联关系：

(1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；

(2) 与招标人存在利害关系且可能影响招标公正性；

(3) 与本标段的其他投标人同为一个单位负责人；

(4) 与本标段的其他投标人存在控股、管理关系；

(5) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的法人或其任何附属机构（单位）（**工程总承包项目不采用**）；

- (6) 为本标段的监理人；
- (7) 为本标段的代建人；
- (8) 为本标段的招标代理机构；
- (9) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构同为一个法定代表人；
- (10) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构存在控股或参股关系；
- (11) 法律法规或投标人须知前附表规定的其他情形。

### **1.5 费用承担**

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

### **1.6 保密**

参与招标投标活动的各方应对招标文件和投标文件中的商业和技术等秘密保密，违者应对由此造成的后果承担法律责任。

### **1.7 语言文字**

招标投标文件使用的语言文字为中文。专用术语使用外文的，应附有中文注释。

### **1.8 计量单位**

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

### **1.9 踏勘现场**

1.9.1 前附表规定组织踏勘现场的，招标人按投标人须知前附表规定的时间、地点组织投标人踏勘项目现场。部分投标人未按时参加踏勘现场的，不影响踏勘现场的正常进行。招标人不得组织单个或部分投标人踏勘项目现场。

1.9.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

1.9.3 除招标人的原因外，投标人自行负责在踏勘现场中所发生的人员伤亡和财产损失。

1.9.4 招标人在踏勘现场中介绍的工程场地和相关的周边环境情况，供投标人在编制投标文件时参考，招标人不对投标人据此作出的判断和决策负责。

1.9.5 无论投标人是否到施工现场实地踏勘，中标后签订合同时和履约过程中，投标人不得以不完全了解现场情况或现场情况与招标文件描述不一致等为由，提出任何形式的增加工程造价或索赔的要求。

### **1.10 投标预备会**

1.10.1 投标人须知前附表规定召开投标预备会的，招标人按投标人须知前附表规定的时间和地点召开投标预备会，澄清投标人提出的问题。

1.10.2 投标人应在投标人须知前附表规定的时间前，将提出的问题送达招标人，以便招标人澄清。

### **1.11 分包**

1.11.1 投标人拟在中标后将中标项目的部分非主体、非关键性工作进行分包的，应符合以下

规定：

(1) 分包内容要求：招标人允许分包或不允许分包的专业工程（如有）应在投标人须知前附表中载明；

(2) 接受分包的第三人资格要求：分包人的资格能力应与其分包工程的标准和规模相适应，且具备投标人须知前附表中规定的资格条件；

(3) 其他要求：投标人如有分包计划，应按第九章“投标文件格式”的要求填写“拟分包项目情况表”，明确拟分包的工程及规模，且投标人中标后的分包应满足合同条款的相关要求。

1.11.2 中标人不得向他人转让中标项目，接受分包的人不得再次分包。中标人应就分包项目向招标人负责，接受分包的人就分包项目承担连带责任。

### **1.12 偏离**

1.12.1 投标文件偏离招标文件某些要求，视为投标文件存在偏差。偏差包括重大偏差和细微偏差。

1.12.2 投标文件应对招标文件的实质性要求和条件作出满足性或更有利于招标人的响应，否则，视为投标文件存在重大偏差，投标人的投标将被否决。

投标文件存在第四章“评标办法”中所列任一无效投标情形的，均属于存在重大偏差。

1.12.3 投标文件中的下列偏差为细微偏差：

(1) 在按照第四章“评标办法”的规定对投标价进行算术性错误修正及其他错误修正后，最终投标报价未超过最高投标限价（如有）或未被否决投标的情况下，出现第四章“评标办法”规定的算术性错误和投标报价的其他错误；

(2) 投标文件个别文字有遗漏错误等不影响投标文件实质性内容的偏差。

1.12.4 评标委员会对投标文件中的细微偏差按如下规定处理：

对于本章第 1.12.3 项（1）目所述的细微偏差，按照第四章“评标办法”的规定予以修正并要求投标人进行澄清；

对于本章第 1.12.3 项（2）目所述的细微偏差，可要求投标人对细微偏差进行澄清。

## **2. 招标文件**

### **2.1 招标文件的组成**

2.1.1 本招标文件包括：

- (1) 招标公告；
- (2) 投标人须知；
- (3) 资格审查办法
- (4) 评标办法；
- (5) 合同条款及格式；
- (6) 工程量清单；
- (7) 图纸；（如有）
- (8) 技术标准和要求；
- (9) 投标文件格式；
- (10) 投标人须知前附表规定的其他材料。

2.1.2 根据本章第 1.10 款、第 2.2 款和第 2.3 款对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.1.3 当招标文件、招标文件的澄清或修改等在同一内容的表述上不一致时，以最后发出的文件为准。

### **2.2 招标文件的异议**

投标人或其他利害关系人投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容，对招标文件有异议的，应在投标人须知前附表规定的时间和形式提出。招标人将作出答复。

### **2.3 招标文件的澄清**

招标人可以澄清招标文件，并以投标人须知前附表规定澄清的方式在滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司网站（<http://www.tcwljt.com/default.php>）、滁州市城投工程咨询管理有限公司网站（<https://www.czctgczx.com/>）发布。

## **3. 投标文件**

### **3.1 投标文件的组成**

投标文件的具体组成部分及材料要求详见本招标文件第九章“投标文件格式”。

### **3.2 投标报价**

3.2.1 投标报价应包括国家规定的增值税税金，除投标人须知前附表另有规定外，增值税税金按一般计税方法计算。投标人应按第九章“投标文件格式”的要求在投标函中进行报价并填写工程量清单相应表格。

3.2.2 投标人应充分了解本项目的总体情况以及影响投标报价的其他要素。

3.2.3 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标报价总额，应同时修改“已标价工程量清

单”中的相应报价，投标报价总额为各分项金额之和。此修改须符合本章第 4.4 款的有关要求。

3.2.4 招标人设有最高投标限价的，投标人的投标报价不得超过最高投标限价，最高投标限价在投标人须知前附表中载明。

3.2.5 投标报价的其他要求见投标人须知前附表。

### **3.3 投标有效期**

3.3.1 除投标人须知前附表另有规定外，投标有效期为 90 天。

3.3.2 在投标有效期内，投标人撤销或修改其投标文件的，应承担招标文件和法律规定的责任。

3.3.3 出现特殊情况需要延长投标有效期的，招标人以书面形式通知所有投标人延长投标有效期。投标人同意延长的，应相应延长其投标保证金的有效期，但不得要求或被允许修改或撤销其投标文件；投标人拒绝延长的，其投标失效，但投标人有权收回其投标保证金。

### **3.4 投标保证金**

3.4.1 投标人须知前附表规定递交投标保证金的，投标人在递交投标文件的同时，应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和第九章“投标文件格式”规定的或者事先经过招标人认可的保证金格式递交保证金，并作为其投标文件的组成部分。联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交，并应符合投标人须知前附表的规定。

无论采取何种形式的投标保证金，投标保证金有效期均应与投标有效期一致（采用投标电子保函的保证期截止时间不得早于该项目投标有效期的截止时间）。招标人如果按本章第 3.3.3 项的规定延长了投标有效期，则投标保证金的有效期也相应延长。

3.4.2 投标人不按本章第 3.4.1 项要求提交投标保证金的，评标委员会将否决其投标。

3.4.3 最迟在书面合同签订后 5 日内向中标人和未中标的投标人退还投标保证金。

3.4.4 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标截止后投标人撤销投标文件的；

（2）中标人无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金的。

### **3.5 投标文件的编制**

3.5.1 投标文件应按第九章“投标文件格式”进行编写，如有必要，可以增加附页，作为投标文件的组成部分。其中，投标函在满足招标文件实质性要求的基础上，可以提出比招标文件要求更有利于招标人的承诺。施工组织设计编制的特殊要求见投标人须知前附表。

3.5.2 本次投标不需要提供纸质投标文件，投标人应按照电子招标投标的要求，在投标人的电子系统中制作、签章、上传加密的电子投标文件。

3.5.3 投标文件应当对招标文件有关工期、投标有效期、质量要求、技术标准和要求、招标范围等实质性内容作出响应。

3.5.4 投标人须知前附表规定接受联合体投标的，资格审查资料应包括联合体各方相关情况。

3.5.5 招标人有权核查投标人在投标文件中提供的资料，若发现投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标的，中标无效；**如果签订合同后发现中标人提供了虚假材料，招标人有权解除合同。**

3.5.6 投标文件的制作应满足以下规定：

(1) 投标文件由投标人使用电子交易系统提供的“投标文件制作软件”制作生成。“投标文件制作软件”可以通过电子交易系统下载。

(2) **招标文件中“签章”是指签字或盖章。**在第九章“投标文件格式”中要求签章处，投标人应加盖投标人单位电子印章和法定代表人的个人电子印章/电子签名章或直接上传加盖投标人单位印章和法定代表人的印章（或签字）的原件彩色扫描件。联合体投标的，除联合体协议书外，投标文件由联合体牵头人按上述规定加盖联合体牵头人单位电子印章和法定代表人的个人电子印章/电子签名章或直接上传加盖联合体牵头人单位印章和法定代表人的印章（或签字）的原件彩色扫描件。

(3) 投标文件制作完成后，投标人应对投标文件进行文件加密，形成加密的投标文件。采用 CA 数字证书加密的，加密时投标文件的所有内容均只能使用同一把 CA 数字证书进行加密，否则引起的解密失败责任由投标人自行承担。

3.5.7 因投标人自身原因而导致投标文件无法导入电子交易系统电子开标、评标系统，该投标视为无效投标，投标人自行承担由此导致的全部责任。

3.5.8 投标人中标后须递交与网上电子投标文件完全一致的纸质版投标文件，在领取中标通知书时，一并递交给招标代理机构。

### **3.6 备选投标方案**

3.6.1 除投标人须知前附表规定允许外，投标人不得递交备选投标方案，否则其投标将被否决。

3.6.2 允许投标人递交备选投标方案的，只有中标人所递交的备选投标方案方可予以考虑。评标委员会认为中标人的备选投标方案优于其按照招标文件要求编制的投标方案的，招标人可以接受该备选投标方案。

3.6.3 投标人提供两个或两个以上投标报价，或在投标文件中提供一个报价，但同时提供两个或两个以上施工组织设计的，视为提供备选方案。

## **4. 投标**

### **4.1 投标文件上传**

4.1.1 请投标人通过系统下载投标工具制作投标文件，并利用 CA 数字证书进行上传投标文件，上传已加密的投标文件，务必通过此方式上传投标文件。

4.1.2 投标人在投标文件编制、签章、上传过程中如有任何操作的疑问请及时拨打技术支持服务热线 4009280095 或者网站首页在线客服。

### **4.2 投标文件的密封和标记**

4.2.1 投标文件应按照本章第 3.5.6 项要求制作并加密，未按要求加密的投标文件将被拒绝接

收。以投标人在投标截止时间前网上递交的电子投标文件为准。

### **4.3 投标文件的递交**

4.3.1 投标人应当在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，将加密投标文件上传至电子交易系统。

4.3.2 除投标人须知前附表另有规定外，投标人所递交的投标文件不予退还。

4.3.3 投标人应当在投标截止时间前完成投标文件的网上递交，并可以补充、修改或者撤回投标文件。投标截止时间前未完成投标文件网上递交的，视为撤回投标文件。未按规定加密或投标截止时间后通过网上招标投标系统递交电子投标文件的，电子交易系统应当拒收，投标无效。

### **4.4 投标文件的修改与撤回**

4.4.1 在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前，投标人可以自行从网上开评标系统撤回已递交的投标文件，并可修改后重新加密上传，开标时以投标截止时间前投标人最终上传的投标文件为准。

## **5. 开标**

### **5.1 开标时间和地点**

招标人在第一章“招标公告”规定的投标截止时间前（开标时间）和地点通过电子交易系统公开开标。

### **5.2 开标程序**

主持人按下列程序进行开标：

- (1) 公布在投标截止时间前通过电子交易系统完成投标文件递交的投标人名称；
- (2) 投标人在投标截止时间后在投标人须知前附表规定的解密时间内完成投标文件的解密工作；
- (3) 招标人或招标代理机构完成解密工作，导入并读取所有成功解密的投标文件；
- (4) 按投标人须知前附表规定公布投标人名称、标段名称、投标报价、质量目标、工期及其他内容；
- (5) 开标结束。

### **5.3 开标异议**

投标人对开标有异议的，应当在开标过程中提出，招标人在开标过程中作出答复，并制作记录。异议与答复应通过电子交易系统进行。

## **6. 评标**

### **6.1 评标委员会**

6.1.1 评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会由招标人或其委托的招标代理机构熟悉相关业务的代表，以及有关技术、经济等方面的专家组成。评标委员会成员人数以及技术、经济等方面专家的确定方式见投标人须知前附表。

6.1.2 评标委员会成员有下列情形之一的，应当回避：

(1) 项目主管部门或行政监督管理部门，项目属地的公共资源交易综合管理部门、交易中心的工作人员；

(2) 与竞争主体主要负责人或者授权参与交易的代理人有近亲属关系的人员；

(3) 竞争主体的工作人员或者退休人员；

(4) 竞争主体的上级主管、控股或者被控股单位等相关利害关系的人员，或任职单位与竞争主体单位为同一法定代表人的；

(5) 存在其他法定回避情形的。

评标委员会或评审机构成员有前两款规定情形的，应当主动提出回避；已经进入的应当更换，被更换的成员评标评审意见无效。

6.1.3 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或因健康等原因不能继续评标的，招标人有权更换。被更换的评标委员会成员作出的评审结论无效，由更换后的评标委员会成员重新进行评审。

## **6.2 评标原则**

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

## **6.3 评标**

6.3.1 评标委员会按照第四章“评标办法”规定的方法、评审因素、标准和程序对投标文件进行评审。第四章“评标办法”没有规定的方法、评审因素和标准，不作为评标依据。

6.3.2 评标完成后，评标委员会应向招标人提交书面评标报告和中标候选人名单。评标委员会推荐中标候选人的人数见投标人须知前附表。

## **7. 合同授予**

### **7.1 中标候选人公示**

招标人在收到评标报告之日起3日内，按照投标人须知前附表规定的公示媒介和期限依法公示。中标候选人公示期不得少于3日。

### **7.2 评标结果异议**

投标人或其他利害关系人对评标结果有异议的，应在中标候选人公示期内提出。招标人将在收到异议之日起3日内作出答复；作出答复前，将暂停招标投标活动。

### **7.3 中标候选人履约能力审查**

中标候选人的经营、财务状况发生较大变化或者存在违法行为，招标人认为可能影响其履约能力的，应当在发出中标通知书前由原评标委员会按照招标文件规定的标准和方法审查确认。

### **7.4 业绩奖项公示**

招标人对中标候选人的得分业绩和奖项进行公示。

## 7.5 定标

按照投标人须知前附表的规定，招标人或招标人授权的评标委员会依法确定中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

## 7.6 中标通知

在本招标文件规定的投标有效期内，招标人向中标人发出中标通知书。

## 7.7 中标结果公示

中标候选人公示期满后，发出中标通知书。

## 7.8 履约担保

7.8.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的担保形式和招标文件第五章“合同条款及格式”规定的或者事先经过招标人书面认可的履约担保格式向招标人提交履约担保。联合体中标的，其履约担保应符合投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件第五章“合同条款及格式”规定的履约担保格式要求。

7.8.2 中标人不能按本章第 7.8.1 项要求提交履约担保的，视为放弃中标，其投标保证金不予退还，给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

## 7.9 签订合同

7.9.1 本招标工程的施工合同将授予按本须知第 7.6 款规定所确定的中标人。

投标人所派出项目经理（建造师）须不得有在其他尚未完工（以竣工、交工、完工验收报告等手续为准）项目或已中标项目（以发放中标通知书为准）中担任项目经理（建造师）情形。（本项目不采用）

7.9.2 招标人和中标人应当自中标通知书发出之日起 7 天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。中标人无正当理由拒签合同的，在签订合同时向招标人提出附加条件，或不按照招标文件要求提交履约保证金的，招标人取消其中标资格，其投标保证金不予退还；给招标人造成的损失超过投标保证金数额的，中标人还应当对超过部分予以赔偿。

7.9.3 发出中标通知书后，招标人无正当理由拒签合同的，招标人向中标人退还投标保证金；给中标人造成损失的，还应当赔偿损失。

7.9.4 除法定情形外，建设工程合同履行期间项目经理（建造师）不得更换。项目经理（建造师）确需变更的，应根据招标文件要求，变更后的项目经理（建造师）不低于投标文件中拟派项目经理（建造师）的资格条件。

7.9.5 联合体中标的，联合体各方应当共同与招标人签订合同，就中标项目向招标人承担连带责任。

## **8. 重新招标和不再招标**

### **8.1 重新招标**

依法必须招标的项目有下列情形之一的，招标人将重新招标：

- (1) 投标截止时间止，投标人少于 3 个的；
- (2) 经评标委员会评审后否决所有投标的；
- (3) 中标候选人均未与招标人签订合同的；
- (4) 法律、法规规定的其他情形。

### **8.2 不再招标**

重新招标后投标人仍少于 3 个或者所有投标被否决的，属于必须审批或核准的工程项目，经原审批或核准部门批准后不再进行招标。

## **9. 纪律和监督**

### **9.1 对招标人的纪律要求**

招标人不得泄漏招标投标活动中应当保密的情况和资料，不得与投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益。

### **9.2 对投标人的纪律要求**

投标人不得相互串通投标或者与招标人串通投标，不得向招标人或者评标委员会成员行贿谋取中标，不得以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假骗取中标；投标人不得以任何方式干扰、影响评标工作。

### **9.3 对评标委员会成员的纪律要求**

评标委员会成员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，评标委员会成员应当客观、公正地履行职责，遵守职业道德，不得擅离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第四章“评标办法”没有规定的评审因素和标准进行评标。

### **9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求**

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处，不得向他人透漏对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中，与评标活动有关的工作人员不得擅离职守，影响评标程序正常进行。

### **9.5 投诉**

9.5.1 投标人或者其他利害关系人认为招标投标活动违反法律、法规和规章规定的，有权向相关行政监督部门投诉。投诉应当有明确的请求和必要的证明材料。

9.5.2 投标人和其他利害关系人对招标文件、开标和评标结果事项投诉的，应当按照投标人须知的规定先向招标人提出异议。异议答复期间不计算在第 9.5.1 项规定的期限内。

## **10. 需要补充的其他内容**

需要补充的其他内容：见投标人须知前附表。

# 第三章 资格审查办法

## 资格审查办法前附表

条款号	审查内容	评审标准
1	法定代表人身份证明和本人有效身份证(或法定代表人授权委托书和委托代理人有效身份证)	检验电子标书
	诚信投标承诺书	
	企业法人营业执照	
	企业资质证书	
	企业安全生产许可证	
	投标人的法定代表人(或委托代理人)须持有社保部门出具的本单位为其缴纳的投标前近三个月连续的养老保险证明(证明文件两个月内有效)(同一人担任不同公司法定代表人的,该法定代表人参加本项目投标时须提供本人在其他公司任法定代表人的营业执照及为其缴纳养老保险证明材料),投标人是事业单位的,暂未缴纳养老保险的,须由其主管部门出具证明	
银行转账记录单扫描件		

### 重要提示:

(1) 资格审查材料可以按招标文件要求上传至指定位置。

(2) 评标专家在检验电子投标文件过程中,如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子投标文件中相关资料的,视为无效标处理。即使投标人将原件携带至现场的,同样按无效标处理。

### 1. 审查资料

(1) 法定代表人身份证明和本人有效身份证(或法定代表人授权委托书和委托代理人有效身份证);

(2) 诚信投标承诺书;

(3) 企业法人营业执照;

(4) 企业资质证书;

(5) 企业安全生产许可证;

(6) 投标人的法定代表人(或委托代理人)须持有社保部门出具的本单位为其缴纳的投标前近三个月连续的养老保险证明(证明文件两个月内有效)(同一人担任不同公司法定代表人的,该法定代表人参加本项目投标时须提供本人在其他公司任法定代表人的营业执照及为其缴纳养老保险证明材料),投标人是事业单位的,暂未缴纳养老保险的,须由其主管部门出具证明;

(7) 银行转账记录单扫描件。

**温馨提示：请投标人认真准备投标文件资格审查资料，如评标专家在检验电子标书过程中，如果由于投标人自身原因导致评标专家无法查看并检验电子标书中相关资料的，视为无效标处理。即使投标人将原件携带至现场的，同样按无效标处理。**

## **2. 审查办法**

由资格审查委员会（评标委员会）按资格审查办法前附表中资格审查必要合格条件评审表要求对投标人审查资料进行核验。

## **3. 资格审查委员会和审查标准**

3.1 资格审查由招标人依法组建的资格审查委员会（或评标委员会）负责。审查标准见资格审查办法前附表。

3.2 由资格审查委员会（评标委员会）按资格审查办法前附表要求对投标人的审查资料进行核验。投标申请人有下列情形之一的，其资格审查为不合格：

- （1）未上传电子标书或电子标书经审查不合格；
- （2）联合体投标人没有提交联合体协议书；
- （3）保证金不按第二章“投标人须知”及其前附表要求提交投标保证金的；
- （4）法律、法规规定的其他情形。

## **4. 审查结果**

只有通过资格审查的投标人才能进入下一步的评标程序。

# 第四章 评标办法

## (一) 资信标评分细则 (15 分)

序号	评分因素	分值	评审细则
1	企业业绩	5 分	<p>投标人自 2021 年 1 月 1 日至投标截止时间，每具有金额 600 万元及以上的住宅建筑（或公共建筑）室外附属配套工程施工总包或劳务分包业绩的得 5 分，满分 5 分。（仅需提供 1 个业绩）</p> <p>1、劳务分包业绩评审核验下述文件、材料：</p> <p>①劳务分包施工合同扫描件；</p> <p>②合同双方往来款发票扫描件和转账记录回单扫描件（须载明项目名称），金额不低于 100 万元。</p> <p>③竣工验收证明材料扫描件（须有签字盖章页、竣工日期明确、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可）；【如无劳务分包项目竣工验收证明材料，则提供该项目工程总承包的竣工验收证明材料（须有签字盖章页、竣工日期明确、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可）】</p> <p><b>注：①业绩金额以合同中注明的金额为准、业绩有效时间以合同签订时间为准。</b></p> <p>②如业绩证明材料中不能明确反映出工程类型、性质或工程规模等关键评审因素，须另行提供合同甲方盖章的证明材料原件，否则视为未提供。</p> <p>2、室外附属配套工程施工总承包业绩评审核验下述文件、材料：</p> <p>①室外附属配套工程施工总承包项目施工合同扫描件；</p> <p>②合同双方往来款发票扫描件和转账记录回单扫描件（须载明项目名称），金额不低于 100 万元。</p> <p>③竣工验收证明材料扫描件（须有签字盖章页、竣工日期明确、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可）；</p> <p><b>注：①业绩金额以工程结算审核报告（必须包含合同双方签字盖章页）的结算造价为准、业绩有效时间以合同签订时间为准。</b></p> <p>②如业绩证明材料中不能明确反映出工程类型、性质或工程规模等关键评审因素，须另行提供合同甲方盖章的证明材料原件，否则视为未提供。</p>
2	项目负责人业绩	5 分	<p>投标人拟派项目负责人自 2021 年 1 月 1 日至投标截止时间，每具有金额 600 万元及以上的住宅建筑（公共建筑）室外附属配套工程施工总包或劳务分包业绩的得 5 分，满分 5 分。（仅需提供 1 个业绩）</p> <p>1、劳务分包业绩评审核验下述文件、材料：</p>

		<p>①劳务分包施工合同扫描件；</p> <p>②合同双方往来款发票扫描件和转账记录回单扫描件(须载明项目名称)，金额不低于 100 万元。</p> <p>③竣工验收证明材料扫描件(须有签字盖章页、竣工日期明确、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可)；【如无劳务分包项目竣工验收证明材料，则提供该项目工程总承包的竣工验收证明材料(须有签字盖章页、竣工日期明确、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可)】</p> <p>注：①业绩金额以合同中注明的金额为准、业绩有效时间以合同签订时间为准。</p> <p>②如业绩证明材料中不能明确反映出工程类型、性质或工程规模、项目负责人姓名等关键评审因素，须另行提供合同甲方盖章的证明材料原件，否则视为未提供。</p> <p>2、室外附属配套工程施工总承包业绩评审核验下述文件、材料：</p> <p>①室外附属配套工程施工总承包项目施工合同扫描件；</p> <p>②合同双方往来款发票扫描件和转账记录回单扫描件(须载明项目名称)，金额不低于 100 万元。</p> <p>③竣工验收证明材料扫描件(须有签字盖章页、竣工日期明确、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可)；</p> <p>注：①业绩金额以工程结算审核报告(必须包含合同双方签字盖章页)。</p> <p>的结算造价为准、业绩有效时间以合同签订时间为准。</p> <p>②如业绩证明材料中不能明确反映出工程类型、性质或工程规模、姓名负责人姓名等关键评审因素，须另行提供合同甲方盖章的证明材料原件，否则视为未提供。</p>
3	项目负责人荣誉	<p>5分</p> <p>拟委任的项目负责人以项目经理身份承担的总包或分包项目获得“琅琊杯”(或外市等同于琅琊杯奖项)及以上奖项，得 5 分。</p> <p>总包或分包项目获得的荣誉评审均核验下述文件、材料：</p> <p>①合同(须至少反映项目名称、项目经理姓名、合同签订金额、双方签章等信息)；</p> <p>②竣工验收证明材料扫描件(须有签字盖章页、竣工日期、相关责任主体盖章齐全，否则不予认可)</p> <p>③获奖证书或获奖文件。</p>

		<p>注：上述材料缺一不可，证明材料中不能明确反映出工程项目负责人姓名等关键评审因素，须另行提供合同甲方盖章的证明材料的原件，否则视为未提供。</p> <p>如分包项目无竣工验收证明材料，则提供该项目工程总承包的竣工验收报告（须有签字盖章页、竣工日期、承包、发包单位双方盖章），否则不予认可。</p>
--	--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

注：1. 提供的项目业绩、荣誉只计算评标分值对应的项目数量，按照排列顺序从首个业绩开始评审至对应数量，超出部分不进行评审。对应数量内业绩不符合招标文件要求不得分的，不再补充评审超出部分业绩。如：提供1个企业业绩即得满分的，按照投标文件排序评审第一项企业业绩，其余超出部分不再评审。

2. 项目负责人业绩与投标人业绩不得重复，若重复只记一次分。

## (二) 商务标评审 (85分)

序号	评审因素	评审标准
1	商务 评分 (85)	<p>1. 最高限价：11200000.00元（含税率9%），投标报价不得高于最高限价，不含税投标报价也不得高于不含税的最高限价，否则按无效投标处理。</p> <p>2. 评标算术平均值B值，B值计算方法如下：</p> <p>① 资信满分的有效投标人&lt;3家时，则B值为所有有效投标人的有效投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）的算术平均值。</p> <p>② 3家≤资信满分的有效投标人≤5家时，则从所有资信满分的有效投标人中抽取3家，B值为所抽取的满分的有效投标人的有效投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）的算术平均值。</p> <p>③ 资信满分的有效投标人&gt;5家时，则从所有资信满分的有效投标人中抽取5家，B值为所抽取的满分的有效投标人的有效投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）的算术平均值。</p> <p>3. 计算评标基准价F值。</p> <p>F值为<math>B \times (1-K)</math>，其中K为调整系数，K的取值为-0.5%（1号），0%（2号），0.5%（3号），1.0%（4号），1.5%（5号）。</p> <p>4. 各投标人的投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）与评标基准值相比（偏差率=<math> (投标报价扣除可抵扣的进项税后的金额-评标基准价)/评标基准价  \times 100\%</math>），投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）等于评标基准价的得满分，投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）高于评标基准价的，投标报价得分=报价满分-偏差率<math>\times 100 \times 1</math>，投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）低于评标基准价的，投标报价得分=报价满分-偏差率<math>\times 100 \times 0.5</math>；不足1%时按插入法计算，在计算B值、报价与B值百分比（偏差率）及报价得分时，均取两位小数，小数点后第三位四舍五入。</p> <p>5. 投标报价（扣除可抵扣的进项税后的金额）=【投标人的投标报价/（1+开票税率）】</p>

商务标评审表注：

- 1、只有通过详细评审的投标人才能参加评分。
- 2、本表所称投标报价是指按招标文件规定修正后的投标总报价（多算投标报价、多报费用不扣减）。
- 3、报价修正原则：评标小组审查投标文件，看其是否有计算或表达上的错误，投标报价有错误的，评标小组按以下原则对投标报价进行修正。

（1）投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

（2）总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整或修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。中标价原则上以调整或修正后的价格为准，调整或修正后的价格与投标报价相比，价格低的为中标价。投标人不接受的，其投标将被拒绝。评标办法中的评标基准价计算出来后，除数字计算错误外，其他情况均不再调整。

## 1. 评标方法

本次评标采用综合评估法。评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照本章规定的评分标准计算得分，并按总得分由高到低顺序推荐中标候选人（应当不超过3名），并标明排序，但投标报价低于其成本的除外。如总得分（资信得分+商务得分）相等，以投标报价低的优先，投标报价仍相等，由评标委员会主任委员或招标人随机抽取确定排名。

根据评标委员会评审初步结论，项目单位（代理机构）对预中标候选人是否存在招标文件要求查询的失信行为进行网上核查后，提交网站截图等查询记录给评标委员会复核。若核查结果不符合招标文件规定的投标人资格条件信誉要求，由评标委员会取消其预中标候选人资格，并依次替补，再次对替补单位进行核查。如评标现场未发现问题但标后质疑（异议）、投诉发现中标候选人存在信誉问题，则组织评标委员会重新启动复核程序。核查结果不改变原评标基准价。

## 2. 评标委员会的职责

评标委员会应当根据本评标办法，应进行系统地评审和比较，向招标人推荐中标候选人或根据招标人的授权直接确定中标人。各评委必须独立评审，提出评审意见，不受任何单位或者个人的干预。各评委对其各自评审结果负责，并在评标报告上签字确认。对评标结论持有异议的评标委员会成员可以书面方式阐述其不同意见和理由。评标委员会成员拒绝在评标报告上签字且不陈述其不同意见和理由的，视为同意评标结论。评标委员会应当对此作出书面说明并记录在案。

评标委员会应加强对报价合理性审查。评标评审委员会认为拟推荐的中标候选人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，存在异常低价，有可能影响项目质量或者不能诚信履约的，

应当要求投标人在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，或评标委员会认定其存在履约及质量安全风险的，评标评审委员会应当将其作为无效投标处理。

### **3. 评标程序**

评标先做准备工作，再进行资格标评审，然后进行商务标评审。

#### **3.1 评标准备工作**

评标委员会熟悉评标工作情况：

- (1) 阅读由招标人或者其委托的工程代理机构编制的招标项目情况材料。
- (2) 阅读、研究招标文件和相关评标资料，获取评标所需要的重要信息和数据，至少应了解和熟悉以下内容：招标项目的范围和性质，招标文件规定的主要技术要求、标准和商务条款。
- (3) 熟悉招标文件规定的评标标准和评标方法及在评标过程中需要考虑的相关因素。
- (4) 核对评标工作用表。

#### **3.2 技术标评审（本项目无技术标）**

详见技术标评审表。

#### **3.3 商务标评审**

详见商务标评审表。

#### **3.4 推荐中标候选人**

资信评审标评审、商务标评审后，推荐中标候选人，并标明排序。

### **4. 评审内容**

#### **4.1 技术标评审（本项目无技术标）**

4.1.1 形式性评审标准：见技术标评审表。

4.1.2 响应性评审标准：见技术标评审表。

评标委员会依据上述标准对投标文件进行形式性评审和响应性评审。有一项不符合评审标准的，作无效投标处理。对否定的技术标，评标委员会要提出充足的否定理由，并填写在技术标评标记录上。

#### **4.2 商务标评审**

只有通过技术标评审的投标才能够进入本阶段评审。

4.2.1 形式性评审标准：见商务标评审表。

4.2.2 响应性评审标准：见商务标评审表。

评标委员会依据上述标准对投标文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的，作无效投标处理。

4.2.3 详细评审标准：见商务标评审表。

4.2.3.1 投标报价清标：（本项目无需清标）

(1) 清标是指通过对需要评审的工程量清单投标报价采用核对、比较、筛选等方法，对基础性数据进行分析 and 整理。其目的是找出投标文件中可能存在疑义或者显著异常的数据，为评审中的质疑工作提供基础。

(2) 清标工作应当使用计算机辅助评标系统，由计算机完成。

(3) 清标的内容和步骤：

① 投标文件在符合性、响应性等方面存在的偏差。

② 投标文件存在的算术计算错误和修正结果。

③ 在列出的所有偏差中，属于重大偏差的情形和相关依据；在列出的所有偏差中、属于细微偏差的情形。

④ 列出投标价格过高或过低等的清单项目的序号、项目编码、项目名称、项目特征、与招标文件规定的标准之间存在的偏差幅度和产生原因的摘录。

4.2.4 评标委员会审查投标文件，审核并确认清标结果，包括工程投标报价的校核、审查全部数据计算的正确性、分析各种费用构成的合理性和正确性等内容，看其是否有计算或表达上的错误，投标报价有错误的，评标委员会按以下原则对投标报价进行修正。

(1) 投标文件中的大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准。

(2) 总价金额与依据单价计算出的结果不一致的，以单价金额为准修正总价，但单价金额小数点有明显错误的除外。

(3) 工程量清单报价表中综合单价与工程量清单项目价格分析表相对应综合单价不一致时，以工程量清单项目价格分析表中标出的综合单价为准。

按上述修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整或修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。中标价原则上以调整或修正后的价格为准，调整或修正后的价格与投标报价相比，价格低的为中标价。投标人不接受的，其投标将被拒绝。

## **5. 无效投标条款**

5.1 投标人存在下列情形的招标人将拒收投标文件：

(1) 未在投标截止时间前通过网上招标投标系统递交有效电子投标文件的，开标系统不予接收，投标将被拒绝。

(2) 所有投标人应在规定时间里完成投标文件的解密工作（投标企业接到远程解密指令后，须在规定时间内解密（以网上开评标系统解密倒计时为准）。因投标人自身原因导致投标文件在规定时间内未能解密、解密失败或解密超时，投标文件无效；因招标人或代理公司原因或网上平台发生故障，导致无法按时完成投标文件解密的，经代理公司申请后可延迟解密时间）。

5.2 投标人有下列情形的，经评审后其投标作无效投标处理：

5.2.1 技术标评审（本项目无技术标）

5.2.2 商务标评审

(1) 评标委员会依据《商务标评审表》进行形式性评审和响应性评审。有一项不符合评审标准的，做无效投标处理；

(2) 商务标详细评审标准中有任何一项不能通过评审的，作无效投标处理。

### 5.3 其他无效投标情况：

(1) 评标委员会发现投标人的投标报价明显低于其他投标报价，使得其投标报价可能低于其成本的，应当要求该投标人作出书面说明并提供相应的证明材料。投标人不能合理说明或者不能提供相应证明材料的，由评标委员会认定该投标人以低于成本报价竞标，其投标作无效投标处理。

(2) 按第四章“评标方法”第 4.2.4 项修正错误的原则及方法调整或修正投标文件的投标报价，调整或修正的价格经投标人书面确认后具有约束力。投标人不接受修正价格的，其投标将被拒绝。

(3) 第二章“投标人须知”第 1.4.3 项规定的任何一种情形的。

(4) 投标人有串通投标、视为串通投标、弄虚作假、行贿等违法行为。

(5) 投标文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。

(6) 未按规定格式填写导致实质性内容不全以及实质上不响应，或者关键字迹模糊、无法辨认。

(7) 同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价，但招标文件规定提交备选投标的除外。

(8) 投标文件中存在招标人不能接受的其他实质性条件。

(9) 投标文件中填报的拟任项目经理（建造师）与资格审查通过的项目经理（建造师）前后不一致的。

(10) 投标人拒不按照要求对投标文件进行澄清、说明、补正的，或评标委员会根据招标文件的规定对招标文件的计算错误进行修正后，投标人不接受修正的投标报价的。

(11) 投标人单方面出现其他投标人材料。

(12) 法律、法规规定的其他情形。

## 6. 投标文件的澄清和补正

6.1 在评标过程中，评标委员会可以书面形式要求投标人对所提交的投标文件中含义不明确、对同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误”，其他评标办法请一并修改的内容进行书面澄清或说明，或者对细微偏差进行补正。评标委员会不接受投标人主动提出的澄清、说明或补正。

6.2 澄清、说明和补正不得改变投标文件的实质性内容（算术性错误修正的除外）。投标人的书面澄清、说明和补正属于投标文件的组成部分。

6.3 评标委员会对投标人提交的澄清、说明和补正有疑问的，可以要求投标人进一步澄清、说明或补正、直至满足评标委员会的要求。

按照投标文件规定进行澄清、补正后的投标报价经投标人的法定代表人或其委托代理人确认后即为该投标人的最终投标报价。投标人一旦中标，此报价即为中标价。

## **7. 评分标准**

7.1 评分标准：见资信及商务评分表。

## **8. 评审结果**

8.1 除第二章“投标人须知”及其前附表授权直接确定中标人外，评标委员会按照总得分由高到低顺序推荐中标候选人。

8.2 评标委员会完成评标后，应当向招标人提交书面评标报告。评标报告应当如实记载以下内容：

- (1) 基本情况和数据表。
- (2) 评标委员会成员名单。
- (3) 开标记录。
- (4) 符合要求的投标人一览表。
- (5) 否决投标情况说明。
- (6) 评标标准、评标方法或者评标因素。
- (7) 评标情况一览表。
- (8) 经评审的投标人排序。
- (9) 推荐的中标候选人名单与签订合同前要处理的事宜。
- (10) 澄清、说明、补正事项纪要。

8.3 依法必须进行招标的项目，招标人应当确定排名第一的中标候选人为中标人。排名第一的中标候选人放弃中标、因不可抗力不能履行合同、不按照招标文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响中标结果的违法行为等情形，不符合中标条件的，招标人可以按照评标委员会提出的中标候选人名单排序依次确定其他中标候选人为中标人，也可以重新招标。

依法必须进行招标的项目，除第一中标候选人或者中标人以外的其他投标人存在串通投标、弄虚作假、行贿情形且在评标过程中未被发现的，视为对中标结果没有造成实质性影响，招标人可以依法继续开展招标活动。

## **9. 其他**

投标人提供的与投标文件有关的各类证书、证明、文件、资料等的真实性、合法性由投标人负全责。

## 第五章 合同条款及格式

本项目合同待确定中标人后双方制定, 主要内容包括但不限于中标价、工期、结算价、付款方式等。其他详细内容双方协商确定。

## 第六章 工程量清单

工程量清单详见分项报价清单表

### 特别说明:

投标人填报的投标价格总价不得高于最高限价, 不含税投标报价也不得高于不含税的最高限价, 否则, 其投标文件按无效标处理。投标报价(不含甲供材)中标后即为合同价。投标人投标前应充分研究、理解并详细查看过工程现场各种环境及施工图纸内容, 中标的综合单价结算不做调整。

1 综合单价包括完成该工程项目全部内容包括并不限于:

1.1 人工费: 完成承包范围内所有分部分项工程的人工费, 含各种工资、津贴、补贴、假节日加班、夜班、赶工补贴、差旅费、社保费、保险费、医疗费、现场文明施工用工、现场保卫以及合同期内人工工资涨价风险, 国家和地方政府的政策性人工费调整均不适用于本工程, 乙方自行考虑各种风险;

1.2 材料费: 含承包范围内所有分部分项工程的辅材及乙方采购(如铁艺栏杆等)或租赁的材料费用; 现场所有与承包范围内有关材料的二次转运费;

1.3 机械费: 含完成承包范围内所有分部分项工程所需的小型机具及乙方负责采购或租赁的设备费用, 并包括其操作工人的所有费用。

1.4 措施费: 完成承包范围内所有分部分项工程所需的措施费, 包括环境保护费、脚手架费、安全防护及安全文明施工费、冬雨季及夜间施工费、二次搬运费、工期措施费、成品保护费、砼与钢筋砼模板、木枋及其支模架搭拆费用、施工排水降水费等;

1.5 总包其他班组(其他分包单位)配合费、管理费、利润、规费、劳保基金、远地施工增加费、工伤保险费、风险费、垃圾清理费、劳动防护用品费、政策性文件规定费用等所有费用;

1.6 除税率增值税外, 包括并不限于企业所得税、个人所得税、各项附加税等所有税费。

2 投标报价还包括以下费用:

2.1 劳务综合单价包括施工期间分包人的各类风险及施工人员工资和调遣费; 机具费用; 各类材料的场内二次倒运; 停水、停电、待料等不可预见费用; 周转材料的领用、装卸、看护、保管、退库; 劳动保护用品费用(安全帽、安全带、手套、雨衣、雨鞋等); 安全防护设施的搭拆; 文明

施工费用（包括上级部门对现场的各类检查所发生的临时用工）；承包工程范围内的测量放线（包括按照交房标准进行工程竣工线放设）、材料试验（甲供材料复检费发包人承担）、机械设备维修和安装拆卸配合用工；预防一般性自然灾害所采取的措施费用；

2.2 分包人施工现场设置日常保洁人员；

2.3 达到合同约定的工期及质量标准而采取的措施费用，必须按照发包人制定的质量通病防治措施实施。

2.4 施工用水水压不足、施工用电临时性停电增加的措施等费用及工期延长；

2.5 对建筑物结构及相应的管线、设备、建筑成品及半成品和已完成装饰工程的保护要求而产生的费用；所有预留孔洞、预埋套管及正常开凿孔洞的修补、封堵而产生的费用；

2.6 与其他工种同时施工的配合费；包括水电、消防等专业的预留孔的设置，配合各专业及预埋。

2.7 建筑垃圾清理集中在场内发包人制定地点，配合外运。

2.8 工效降低费：高（中）考、节假日、市内重大活动期间、省市各级领导对工地现场进行视察以及承包人需要的时间段内，可能对施工作业某些限制和配合要求，分包人应予服从，并按照要求作出必要的配合，这可能降低分包人的工效，承包人不向乙方增加费用支出。乙方在投标报价时应综合考虑此项费用，结算时不予调整。**本工程由分包人选择专业的资料编制管理单位，对本工程的全过程工程资料(含安全、施工及省级安全质量标准化工地创建相关资料)、电子资料编制、收集、整理、交档等全过程服务，费用包含在分包综合单价中，由分包人承担。**

2.9 分包人的报价自行考虑本项目控制价中未考虑到的内容，分包人由此而提出的任何增项要求、任何没有报价的项目均被视为已包括在报价金额内。

2.10 本招标工程的施工地点为本前附表中所述，除非合同中另有规定，分包人在投标报价中的价格均包括完成该工程项目的成本、利润、税金、开办费、措施费、机械进出场费、风险费、配合费、政策性文件规定费用等所有费。

### 3 交叉工作界面划分

3.1 门窗安装完成后，泡沫填充由门窗单位负责施工至具备下一道工序的施工条件，分包人负责门窗边的修补粉刷。针对防火门需要无机填充，由门窗单位安装单位负责填充，分包人负责修补粉刷。门窗安装过程中，需要后置预埋件的，由门窗提出位置、尺寸等要求，分包人负责切割、修补等工作，上述费用均包含在合同价中。

3.2 在安装单位（水电、消防、通风、监控、对讲等）施工中，安装单位必须全程跟踪，若发生预埋管道不通、预埋箱与盒偏位等情况，且无法界定责任方时，由安装方开槽，分包人修补。分包人负责配合留洞，所有正常预留的管道和孔洞修补、塞缝、抹灰等由中标人自行负责，上述费用均包含在合同价中。

3.3 脚手架工程连墙件由分包人根据脚手架验收规范、标化工地要求予以埋设。跳板由分包人

按照项目部要求架设，材料由分包人自主安排。人货电梯安全门由发包人负责安装，其余铺板、防护栏杆、防护板、油漆、预埋、使用维护由分包人负责。对于落地式脚手架，若底部垫层为混凝土硬化垫层，则由分包人负责施工，项目部仅提供混凝土；脚手架工程中所有预留的孔洞，待脚手架拆除后均由劳务单位进行封堵。上述所有费用包含合同价中。

3.4 分包人负责电梯施工图纸范围内所有的孔洞开设、修补、预埋（不含材料）、相关砌筑封堵、混凝土墩（混凝土项目部提供）、提供通风孔、配合预埋件设置水泥砂浆嵌缝及塞洞、主机座砼浇灌、底坑回填、机房房顶设置吊钩等工作。门框安装后为门框砌墙间空隙灌注水泥砂浆、电梯门洞前加设防止进水的挡水坎，以上费用均包含在合同价中。电梯施工配合费含在合同价中。

3.5 若分包人在施工中破坏其他专业工程已经形成的成品或者半成品，应予以修复或者赔偿相关修复费用。劳务及各专业工程每道工序开始前，后道工序施工前对前道工序进行验收并提交书面验收合格报告，各方对自己施工质量负责。

3.6 分包人负责按项目部要求对后浇带最终封闭前的防护，两侧 100mm 高止水堰，上方用木模板覆盖，费用包含在投标报价中。

3.7 现场混凝土标准养护和同条件养护试块、砂浆的标准养护和同条件养护试块均由分包人负责并按承包人、规范要求制作，费用包干在投标报价中。试块模具、标养室、平板振动台由发包人提供。

3.8 发包人提供轴线控制线及标高控制点，其他所有弹线放线均由中标人自行完成，费用包干在投标报价中。

3.9 地下室顶板等后浇带部位支撑脚手架必须与周边支撑脚手架必须按照发包人要求分开搭设，费用包干在投标报价中。

3.10 高（中）考、节假日、市内重大活动期间、业主、总承包公司各级领导对工地现场进行视察以及发包人需要的时间段内、现场工作面未出来等可能对施工作出某些限制和配合要求，乙方必须按照要求作出必要的配合，由此造成的工效降低、窝工或配合用工而发生的费用包干在投标报价中。

## 八、工程材料、设备供应

1. 发包人提供材料：甲方仅提供钢筋、混凝土、石材、绿化苗木。除上述材料外其他材料由中标人自行采购或租赁，其所有费用及二次搬运费均包干在合同价中。中标人负责采购的材料、工程设备，应符合相关质量标准，并向承包人、监理人提交材料的样本以及有关资料，并应在使用该材料或工程设备之前获得承包人、监理人、发包人同意。

2. 工程施工需要的各类周转材料、措施材料设备、各类工程机械、小型工具、施工防护用品、劳保用品、人工均含在合同价中。

3. 甲供材料由中标人提前 15 天将材料计划报送至招标人项目部并进行审核，材料到场后中标人

派专人领料签收，签收后材料由中标人自行安排专人保管，并承担材料丢失与盗损的责任。

4. 施工安全生产防护、劳保用品（如：电焊面罩、安全帽、安全带、绝缘手套、鞋、工作服、反光背心等）均由中标人自行负责配置。其中安全帽、反光背心、工作服必须在总包人物供部统一申领，费用按总包人统一成本价格收费。

5. 材料（包含并不限于钢筋、钢管、扣件、网格布、钢丝网、止水钢板等材料）卸车由中标人负责卸车，所有材料卸车地点由招标人指定地点，不得随意卸车。若卸车点不在中标人加工区，二次搬运费用由中标人负责，上述费用均包含在合同价中。

6. 其他未注明甲供材损耗依据：以 2018 版安徽省建设工程计价依据相关损耗为准，劳务中标人应合理用料、注重节约，超过约定损耗率的，承包人有权按合同相应条款处罚。

#### **十、劳务用工及门禁智能化管理要求**

劳务分包单位进场管理要求：

1. 实名制明确协作单位劳务员；

2. 由分包单位法人代表签订《农民工（劳务用工）工资发放承诺书》，承诺不拖欠劳务用工的工资；

3. 分包单位的管理人员和劳务用工进入项目施工应办理施工现场出入证和考勤刷卡；

4. 分包单位将劳务人员的基本信息（含姓名、性别、年龄、工种（特种作业人员提供操作证）、身份证复印件、籍贯或家庭住址、联系电话、劳动合同编号（含扫描件）、进场时间等信息）和务工人员体检报告（含血压、心电图等项目）及时、如实报给项目经理部劳资员；

5. 一线施工人员年龄男性不能超过 60 周岁，女性不能超过 55 周岁；

6. 分包单位与各班组签订的作业合同或者协议，必须有项目经理部经营部统一整理、汇总，报公司经营计划部备案，并在各班组离场的时候到项目经理部经营部备案劳务工资差额及协作单位承诺的支付期限。

7. 设立农民工工资专户，实行统一缴存、专户存储、专款专用、应急统筹的管理。

8. 遵守项目经理部的各项管理制度及日常管理。

9. 作业人员进场作业前应完成安全三级教育，教育率 100%，特种作业人员持证上岗率达到 100%。

10. 劳务工资发放程序：由分包单位劳资人员按月制表，现场负责人签字确认，项目经理部劳资专管员依据刷卡考勤记录进行核对确认，项目生产经理审核，项目经理批准。总包人方要求分包单位为现场劳务人员开具个人银行卡，分包人按时将工资发放记录与工资支付表按月报送项目经理部，项目劳资员对分包单位工资支付表中人员、考勤进行核对、经项目部核对后，总包人方按时通过银行代发工资。未经过项目部实名制审核验证人员，无考勤记录人员，项目部有权拒绝付款，确保农民工工资发放到位。

11. 每次付款前必须附农民工月度考勤表、工资表、委托付款函、增值税专用发票等资料，否则

不予支付进度款。若中标人未能有效执行招标人农民工实名制及工资支付一人一卡管理，未及时提供农民工工资支付一人一卡相关材料的，在农民工工资支付中弄虚作假，招标人将暂停中标人当期工程款支付，并要求投标人限期整改，中标人拒不整改或整改不力的，中标人需承担相应的合同违约责任，同时将中标人从招标人的“公司合格分包商名单”中清除。

12. 工程进度款必须优先支付农民工工资，招标人一旦发现中标人拖欠劳务人员工资，不需经分包人同意，可直接从中标人工程进度款（履约保证金）中扣除相应款项代为支付。

## 第七章 图 纸

图纸（如有）

# 第八章 技术标准和要求

甲方仅提供钢筋、混凝土、石材、绿化苗木见附件。

1、因亭城玺悦里项目售楼部紧急开工，本项目的售楼部前场附属工程已由招标方自行完工，主要完成内容有水景一二三、种植池、竹木地板、部分铺装和道路硬化等室外附属工作，工程劳务造价约 35.75 万元（含税 9%），该已完劳务工程量已从劳务招标清单内扣除，已完工的工程劳务量具体详见附件。

2、工程量清单描述不明确的，按施工图设计文件和相关施工验收规范、图集；

3、报价涉及全部费用，包含但不限于分部分项、措施费、不可竞争费用、税费等，施工范围内产生的建筑垃圾自行负责清理外运；场区交付前的精保洁工作直至项目全部交付完为止；场地道路、工作面需要，挖机无条件配合项目部现场使用；材料检测、试验；资料、方案编制、论证、图纸深化设计、保护、清洁、验收、吊篮、吊车、上下货及运输等费用均包含在控制价中等，投标人需综合考虑项目现场的各种不利条件，请报价时综合考虑，不再另行报价；

4、项目红线外 50 米范围内的变更或者增加的内容，中标单位必须无条件承接，如因特殊原因中标单位不能承接的，由招标单位另行委托第三方施工，中标单位不得阻拦，且从中标单位合同中扣减第三方合同金额的 10%做为服务费；

5、中标单位需为现场所属所有工人购买人身意外险，所属工人在上下班及工地现场发生的安全事故的责任故均由中标单位承担；

6、本工程甲供材供货商仅负责原材供货、装车和运输费用，其他费用均由中标单位承担，如甲供石材，供货商只负责运输至工地现场，涉及卸车人工费、机械费、石材异形加工、磨边、倒角、等加工费及二次搬运费、措施费、保护费、验收费用、检测等费用均由中标单位承担；供应的材料数量为图纸设计用量即招标清单工程量加定额损耗（定额损耗参考 2018 版安徽省建设工程计价依据）。

7、因中标单位原因造成发包人供应材料超供的，如不能退货，该部分材料归承包人所有，其价

款由招标单位直接从工程款中扣除，中标单位另赔偿招标单位材料价款 7%作为管理费用；可以退货的，退货产生的费用由中标单位承担，中标单位另赔偿招标单位材料价款 10%作为管理费用。

8、中标单位在竣工结算报告出具前必须至少销售一套且销售房源金额不低于本工程实际工程量价款 20%的滁州市亭城文化旅游投资集团有限公司或其控股子公司旗下项目住宅或商铺，作为本项目的全额付款的支付条件，过程中进度款正常支付。若在竣工结算报告出具前未完成销售任务，视中标单位无条件同意招标单位直接扣除本工程实际工程量价款的 20%，不予支付。

9、施工现场用水用电产生的水电费用由甲方承担，结算时扣除乙方工程造价对应的施工用水用电费用，水电分包按照结算造价的 2‰、5‰扣除。

附件一：甲供材混凝土

序号	材料名称	单位	材料用量
1	商品混凝土 C15(泵送)	m3	81.486
2	细石混凝土 C15(泵送)	m3	26.856
3	商品混凝土 C20(泵送)	m3	2885.995
4	细石混凝土 C20(泵送)	m3	181.492
5	商品混凝土 C25(泵送)	m3	987.333
6	商品混凝土 C30(泵送)	m3	85.922
7	商品混凝土 C35(泵送)	m3	2.03

附件二：甲供材石材

序号	材料名称	单位	材料用量
1	15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	88.746
2	20 厚芝麻白光面花岗岩 贴面	m2	7.018
3	500X500X60 厚芝麻白光面花岗岩 压顶	m2	1.629
4	600X600X250 厚芝麻灰火烧面花岗岩整石异型加工	m2	56.539
5	600X150X20 厚芝麻灰火烧面花岗岩 踢面	m2	11.424
6	600X300X50 厚芝麻灰火烧面花岗岩 踏面	m2	30.988
7	800X400X50 厚芝麻灰火烧面花岗岩 汀步	m2	155.031
8	600×150×250 厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙	m	3193.880
9	600X150X200 厚芝麻灰火烧面花岗岩平道牙	m	90.152
10	600*150*200 厚芝麻灰火烧面花岗岩平道牙	m	74.176
11	600*150*250 厚芝麻灰火烧面花岗岩立道牙	m	671.646
• 12	300*100*30 厚仿芝麻灰火烧面石英砖收边	m	389.933
13	600X100X250 芝麻灰火烧面花岗岩立道牙	m	11.571

14	300X100X18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖收边	m	60.393
15	590×590×20 厚黑金沙花岗岩光面	m	6.000
16	600X300X30 厚芝麻白火烧面花岗岩	m2	504.404
17	600X300X30 厚芝麻黑火烧面花岗岩	m2	56.048
18	600X600X18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖	m2	1967.263
19	600*200*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	418.322
20	600*200*18 厚仿芝麻白火烧面石英砖收边	m2	46.477
21	600*300*18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖	m2	234.181
22	600*300*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	36.540
23	900*200*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	63.245
24	3000*900*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	9.896
25	3300*1000*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	9.896
26	300×300×20 厚芝麻黑花岗岩烧面	m2	43.483
27	300×250×20 厚芝麻黑花岗岩光面	m2	65.224
28	300×350×20 厚芝麻黑花岗岩光面	m2	65.224
29	600×600×20 厚黑金沙花岗岩光面	m2	239.773
30	600X600X18 厚仿芝麻灰烧面石英砖	m2	2.030
31	600×730×50 厚黑金沙花岗岩光面	m2	25.883
32	600×390×50 厚黑金沙花岗岩光面	m2	21.417
33	600×300×20 厚黑金沙花岗岩光面	m2	16.879
34	600×200×90 厚黑金沙花岗岩光面 压顶	m2	14.433
35	600×200×20 厚黑金沙花岗岩光面	m2	36.499
36	600×150×70 厚黑金沙花岗岩光面	m2	34.469
37	300×350×30 厚芝麻黑花岗岩烧面	m2	24.817
38	600×150×90 厚黑金沙花岗岩光面	m2	44.812
39	250×50×150 厚黑金沙花岗岩光面	m2	8.323
40	700×150×70 厚黑金沙花岗岩光面	m2	4.141
41	750×150×90 厚黑金沙花岗岩光面	m2	3.268
42	300×300×30 厚芝麻黑花岗岩烧面	m2	24.817
43	600X300X18 厚仿芝麻白火烧面石英砖	m2	22.635
44	600×300×20 厚芝麻灰火烧面花岗岩	m2	1.005
45	600*200*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	1347.352
46	600*200*18 厚仿芝麻白火烧面石英砖收边	m2	414.181

47	600×300×20 厚芝麻灰火烧面花岗岩	m2	1.005
48	600X600X18 厚仿芝麻白火烧面石英砖	m2	202.533
49	18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖	m2	821.145
50	600*300*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	169.353
51	600*300*18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖	m2	781.154
52	600X600X18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖	m2	50.212
53	600X300X300 厚火烧面芝麻灰花岗岩	m2	71.040
54	18 厚黑金沙花岗岩光面	m2	546.862
55	900*200*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖	m2	380.483
56	900X100X18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖	m2	46.020
57	600*300*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	192.982
58	600x600x30 厚火烧面银灰麻花岗岩	m2	65.291
59	600x430x30 厚火烧面银灰麻花岗岩	m2	3.338
60	660x880x30 厚火烧面银灰麻花岗岩	m2	2.288
61	600*300*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	600.947
62	300*300*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖	m2	28.934
63	330*300*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖	m2	27.278
64	600*350*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	18.629
65	600*150*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	83.289
66	600*100*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	71.396
67	300*600*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	669.396
68	330*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖	m2	45.850
69	330*570*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖	m2	8.630
70	300*520*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖	m2	12.534
71	300*110*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖	m2	6.755

附件三：甲供材钢筋

序号	材料名称	单位	材料用量
1	钢筋（综合）	t	0.088
2	螺纹钢 HRB335 φ8	t	0.122
3	螺纹钢 HRB400 φ10 以内	t	9.525
4	螺纹钢 HRB400 φ10	t	1.347
5	螺纹钢 HRB400 φ8 以内	t	1.785
6	螺纹钢 HRB335 φ12	t	0.734
7	螺纹钢 HRB335 φ14	t	0.122
8	螺纹钢 HRB400 φ10 以上	t	5.039
9	螺纹钢 HRB400 φ16 以内	t	2.35
10	螺纹钢 HRB400 φ12	t	0.329

11	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 12 以内	t	2.275
12	圆钢 $\phi$ 20 螺纹钢	t	0.245
13	钢筋 (综合)	t	1.355
14	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 8	t	6.705
15	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 6	t	0.585
16	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 8	t	3.861
17	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 10	t	0.755
18	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 6	t	0.101
19	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 12	t	92.881
20	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 14	t	2.66
21	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 12	t	5.632
22	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 16	t	0.667
23	螺纹钢 HRB400 $\phi$ 18	t	0.014
24	圆钢 $\phi$ 6	t	0.275
25	圆钢 $\phi$ 8	t	0.204

附件四：甲供材苗木

序号	材料名称	清单特征	单位	材料用量
1	栽植常绿乔木	1、种类：香樟 A 2、胸径： $\phi$ 22cm 3、株高、冠径：700-800cm 4、冠幅：480-500cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 5-6，保留 3 级主枝，分支点 1.8 $\pm$ 0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4
2	栽植常绿乔木	1、种类：香樟 B 2、胸径： $\phi$ 18cm 3、株高、冠径：700-750cm 4、冠幅：450-480cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分枝点 1.8 $\pm$ 0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	10
3	栽植常绿乔木	1、种类：高杆女贞 2、胸径： $\phi$ 18cm 3、株高、冠径：H500-600cm 4、冠幅：P400-450cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分枝点 1.8 $\pm$ 0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	2
4	栽植常绿乔木	1、种类：桂花 A 2、树种：金桂 3、株高、冠径：400cm 4、冠幅：400cm 5、备注：金桂（本地树种），造型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	18

5	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 B</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：300cm</li> <li>4、冠幅：300cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	12
6	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 C</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：200-250cm</li> <li>4、冠幅：200cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	9
7	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：枇杷</li> <li>2、地径：D12</li> <li>3、株高、冠径：H350-400cm</li> <li>4、冠幅：P350cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，5-6分枝，修剪后尺寸，分枝点70-80</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	11
8	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：腊梅</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：丛生，分枝8枝以上，枝叶茂密，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	6
9	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：弯杆乌桕</li> <li>2、胸径：Ø22cm</li> <li>3、株高、冠径：650-700cm</li> <li>4、冠幅：480-520cm</li> <li>5、备注：弯杆，造型优美，独树成景</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	2
10	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 A</li> <li>2、胸径：Ø25cm</li> <li>3、株高、冠径：800-900cm</li> <li>4、冠幅：500-550cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1
11	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 B</li> <li>2、胸径：Ø20cm</li> <li>3、株高、冠径：H750-800cm</li> <li>4、冠幅：P480-520cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3
12	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 C</li> <li>2、胸径：Ø15cm</li> <li>3、株高、冠径：750-800cm</li> <li>4、冠幅：450-480cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8
13	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生朴树</li> <li>2、株高、冠径：H900-1000cm</li> <li>3、冠幅：P550-600cm</li> <li>4、备注：6-7杆，13-15CM/杆，全冠，精品苗</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1

14	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：朴树 B;</li> <li>2、胸径：Ø15cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P450-480cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7
15	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：榉树</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P450cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3
16	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：鸡爪槭</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：300-350cm</li> <li>4、冠幅：280-300cm</li> <li>5、备注：全冠，4-5 主枝支，修剪后尺寸，分枝点 50-60</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7
17	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：绚丽海棠</li> <li>2、地径：D14cm</li> <li>3、株高、冠径：H350-400cm</li> <li>4、冠幅：P350-380cm</li> <li>5、备注：全冠，4-5 主枝支，修剪后尺寸，分枝点 50-60</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	10
18	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红叶李</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：300-350cm</li> <li>4、冠幅：280-300cm</li> <li>5、备注：全冠，5-6 分枝，修剪后尺寸</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13
19	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：羽毛枫</li> <li>2、地径：D6cm</li> <li>3、株高、冠径：180-200cm</li> <li>4、冠幅：170-180cm</li> <li>5、备注：树冠完整，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	5
20	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红枫</li> <li>2、地径：D8cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：全冠，3-4 主分枝，修剪后尺寸，分枝点 40-50</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13
21	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：造型红枫</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H280-320cm</li> <li>4、冠幅：P280-320cm</li> <li>5、备注：原生苗，三季红品种，分枝浓密，叶茂</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	2
22	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 A</li> <li>2、地径：D14cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P250-300cm</li> <li>5、备注：全冠，7-8 分枝，修剪后尺寸，分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4

23	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 B</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：全冠, 5-6 分枝, 修剪后尺寸, 分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	10
24	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红梅</li> <li>2、地径：D9cm</li> <li>3、株高、冠径：H200-220cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：分枝点&lt;30, 6 分枝以上</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8
25	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：南天竹</li> <li>2、株高、冠径：120cm</li> <li>3、冠幅：100cm</li> <li>4、备注：造型优美, 10 杆/丛</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	丛	15
26	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：塔型亮金女贞</li> <li>2、株高、冠径：150cm</li> <li>3、冠幅：100cm</li> <li>4、备注：造型优美</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18
27	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：龟甲冬青球 A</li> <li>2、株高、冠径：80-100cm</li> <li>3、冠幅：100-120cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18
28	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：龟甲冬青球 B</li> <li>2、株高、冠径：60cm</li> <li>3、冠幅：80cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	19
29	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红花继木球</li> <li>2、株高、冠径：120cm</li> <li>3、冠幅：150cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	21
30	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：金姬小蜡球</li> <li>2、株高、冠径：100cm</li> <li>3、冠幅：120cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18
31	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：海桐球 A</li> <li>2、株高、冠径：180-200cm</li> <li>3、冠幅：P150-180cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7
32	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：海桐球 B</li> <li>2、株高、冠径：H150-180cm</li> <li>3、冠幅：P120-150cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8
33	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：海桐球 C</li> <li>2、株高、冠径：H100-120cm</li> <li>3、冠幅：P100-120cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	12

34	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 A 2、株高、冠径：H120-150cm 3、冠幅：150-180cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	19
35	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 B 2、株高、冠径：H100-120cm 3、冠幅：P120-150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	8
36	栽植落叶灌木	1、种类：果石榴 2、地径：D14cm 3、株高、冠径：H250-350cm 4、冠幅：P300-350cm 5、备注：低分枝，树冠完整，树型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	2
37	栽植落叶灌木	1、种类：丛生紫薇 A 2、株高、冠径：H300-350cm 3、冠幅：P300-350cm 4、备注：至少 6 支主杆以上/丛，每杆径>2cm，树形婆娑，枝叶茂密 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	3
38	栽植落叶灌木	1、种类：丛生紫薇 B 2、株高、冠径：H250-300cm 3、冠幅：P250-300cm 4、备注：至少 6 支主杆以上/丛，每杆径>2cm，树形婆娑，枝叶茂密 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4
39	栽植落叶灌木	1、种类：小蜡棒棒糖 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：80cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	20
40	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 A 2、株高、冠径：120-150cm 3、冠幅：150-180cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	8
41	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 B 2、株高、冠径：100-120cm 3、冠幅：120-150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	16
42	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 C 2、株高、冠径：80-100cm 3、冠幅：100-120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	12
43	栽植竹类，散生竹	1、竹种类：刚竹 2、竹胸径：干径 1-1.5cm3、备注：12 株/m24、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	792
44	栽植攀缘植物	1、种类：藤本月季 2、株高、冠径：100-150cm 4、备注：2-3 年生，3-5 分枝 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	21
45	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金森女贞 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m2，即时效果为不漏裸土	m2	146

46	栽植色带	1、苗木、花卉种类：龟甲冬青 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	189
47	栽植色带	1、苗木、花卉种类：茶梅 2、株高：35-40cm；3、冠幅：P20-30cm 4、备注：毛球，64株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏覆土	m <sup>2</sup>	250
48	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大花六道木 2、株高：H40-50cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	193
49	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红叶石楠 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，36株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	321
50	栽植色带	1、苗木、花卉种类：海桐 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，36株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	311
51	栽植色带	1、苗木、花卉种类：八角金盘 2、株高：H50-60cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	133
52	栽植色带	1、苗木、花卉种类：小叶女贞 2、株高：H25-30cm 3、冠幅：P25-30cm 4、备注：毛球，64株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏覆土	m <sup>2</sup>	19
53	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金丝桃 2、株高：H30-35cm 3、冠幅：P25-30cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	78
54	栽植色带	1、苗木、花卉种类：矾根 2、株高：H25-30cm 3、冠幅：P20-25cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	4
55	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金叶石菖蒲 2、株高：25-30cm 3、冠幅：20-25cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	7
56	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大吴风草 2、株高：30-35cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	10
57	栽植色带	1、苗木、花卉种类：火焰南天竹 2、株高：25-30cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	4
58	栽植色带	1、苗木、花卉种类：狐尾天门冬 2、株高：35-40cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，25株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	5

59	栽植色带	1、苗木、花卉种类：绣球 2、株高：40-45cm 3、冠幅：40-45cm 4、备注：盆苗，25株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	19
60	栽植色带	1、苗木、花卉种类：新西兰亚麻 2、株高：40-50cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，10株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	4
61	栽植色带	1、苗木、花卉种类：北海道黄杨绿篱 2、株高：H160cm(修剪后高度) 3、备注：三排种，8株/M，不脱脚	m <sup>2</sup>	18
62	栽植地被植物	1、种类：麦冬 2、冠幅：20-25cm 3、备注：64丛/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	680
63	铺种草皮	1、草皮种类：百慕大混播黑麦草 2、铺种方式：沙坪草坪卷，满铺 3、秋播多年黑麦草，30g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	636
64	栽植常绿乔木	1、种类：香樟 A 2、胸径：Ø22cm 3、株高、冠径：700-800cm 4、冠幅：480-500cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 5-6，保留 3 级主枝，分支点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	15
65	栽植常绿乔木	1、种类：香樟 B 2、胸径：Ø18cm 3、株高、冠径：700-750cm 4、冠幅：450-480cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	35
66	栽植常绿乔木	1、种类：高杆女贞 2、胸径：Ø18cm 3、株高、冠径：H500-600cm 4、冠幅：P400-450cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	28
67	栽植落叶乔木	1、种类：丛生朴树 2、株高、冠径：H900-1000cm 3、冠幅：P550-600cm 4、备注：6-7 杆，13-15CM/杆，全冠，精品苗 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4
68	栽植落叶乔木	1、种类：朴树 A 2、胸径：Ø20cm 3、株高、冠径：H750-800cm 4、冠幅：P480-520cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	11
69	栽植落叶乔木	1、种类：朴树 B2、胸径：Ø15cm3、株高、冠径：H650-700cm4、冠幅：P450-480cm5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	9

70	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生乌桕</li> <li>2、株高、冠径：H900-1000cm</li> <li>3、冠幅：P580-620cm</li> <li>4、备注：6-7 杆, 13-15CM/杆, 全冠, 精品苗</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1
71	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：弯杆乌桕</li> <li>2、胸径：Ø22cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P480-520cm</li> <li>5、备注：弯杆, 造型优美, 独树成景。</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4
72	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：特选乌桕</li> <li>2、胸径：Ø15cm</li> <li>3、株高、冠径：H600-650cm</li> <li>4、冠幅：P380-420cm</li> <li>5、备注：自然弯曲, 独树成景, 全冠移植, 树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1
73	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 A</li> <li>2、胸径：Ø22cm</li> <li>3、株高、冠径：800-900cm</li> <li>4、冠幅：500-550cm</li> <li>5、备注：自然弯曲, 独树成景, 全冠移植, 树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	5
74	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 B</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H750-800cm</li> <li>4、冠幅：P480-520cm</li> <li>5、备注：自然弯曲, 独树成景, 全冠移植, 树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	30
75	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：北美枫香</li> <li>2、胸径：φ 15cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P350-400cm</li> <li>5、备注：主干通直, 全冠, 树形优美, 分枝点 160-170</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	15
76	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：娜塔栎</li> <li>2、胸径：φ 18cm</li> <li>3、株高、冠径：H700-800cm</li> <li>4、冠幅：P500-600cm</li> <li>5、备注：主干通直, 全冠, 树形优美, 分枝点 1.8±P0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	10
77	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：榉树</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H600-650cm</li> <li>4、冠幅：P450-500cm</li> <li>5、备注：主干通直, 全冠, 一级主枝 4-5, 保留 3 级主枝, 分枝点 2.0 ±P0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8
78	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：榔榆</li> <li>2、胸径：Ø20cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P420-450cm</li> <li>5、备注：主干通直, 全冠, 一级主枝 5-6, 保留 3 级主枝, 分枝点 2.0 ±P0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4

79	栽植常绿乔木	1、种类:造型黑松 2、株高、冠径: H180-220cm3、冠幅: P200-250cm4、备注: 特选桩景,造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	3
80	栽植常绿乔木	1、种类: 桂花 A 2、树种: 金桂 3、株高、冠径: H300-350cm 4、冠幅: P300-350cm 5、备注: 金桂 (本地树种), 造型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	37
81	栽植常绿乔木	1、种类: 桂花 B 2、树种: 金桂 3、株高、冠径: H250-300cm 4、冠幅: P250-300cm 5、备注: 金桂 (本地树种), 造型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	41
82	栽植常绿乔木	1、种类: 桂花 C 2、树种: 金桂 3、株高、冠径: 200-250cm 4、冠幅: P200-250cm 5、备注: 金桂 (本地树种), 造型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	31
83	栽植常绿乔木	1、种类: 枇杷 2、地径: D12 3、株高、冠径: H300-350cm 4、冠幅: P300-350cm 5、备注: 主干通直,全冠,5-6分枝,修剪后尺寸,分枝点 70-80 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	22
84	栽植常绿乔木	1、种类: 红叶石楠树 2、地径: D12 3、株高、冠径: H300-350cm 4、冠幅: P300-350cm 5、备注: 全冠,枝条密实,修剪后尺寸,分枝点 40-50 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	12
85	栽植落叶灌木	1、种类: 果石榴 2、株高、冠径: H250-350cm 3、冠幅: P300-350cm 4、备注: 低分枝,树冠完整,树型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	18
86	栽植落叶乔木	1、种类: 丛生红梅 2、株高、冠径: H300-350cm 3、冠幅: P320-350cm 4、备注: 全冠,丛生,6-7主分枝,修剪后尺寸 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	3
87	栽植落叶乔木	1、种类: 鸡爪槭 2、地径: D10cm 3、株高、冠径: 300-350cm 4、冠幅: 280-300cm 5、备注: 全冠,4-5主枝支,修剪后尺寸,分枝点 50-60 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	19
88	栽植落叶乔木	1、种类: 绚丽海棠 2、地径: D12cm 3、株高、冠径: H350-400cm 4、冠幅: P350-380cm 5、备注: 全冠,4-5主枝支,修剪后尺寸,分枝点 50-60 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	13

89	栽植落叶灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生紫薇 A</li> <li>2、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>3、冠幅：P300-350cm</li> <li>4、备注：至少 6 支主杆以上/丛, 每杆径&gt;2cm, 树形婆娑, 枝叶茂密</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13
90	栽植落叶灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生紫薇 B</li> <li>2、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>3、冠幅：P250-300cm</li> <li>4、备注：丛生状, 至少 4 支主杆以上/丛, 树形婆娑, 枝叶茂密</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	47
91	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：西府海棠</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：树冠完整, 树型优美, 分枝点 100</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	21
92	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：造型红枫</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H280-320cm</li> <li>4、冠幅：P280-320cm</li> <li>5、备注：原生苗, 三季红品种, 分枝浓密, 叶茂</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4
93	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 A</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P250-300cm</li> <li>5、备注：全冠, 7-8 分枝, 修剪后尺寸, 分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7
94	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 B</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：全冠, 5-6 分枝, 修剪后尺寸, 分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	17
95	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：染井吉野樱</li> <li>2、地径：D14cm</li> <li>3、株高、冠径：H500-550cm</li> <li>4、冠幅：P450-500cm</li> <li>5、备注：全冠, 树型美观, 精品苗, 分支点 120-150</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7
96	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红枫</li> <li>2、地径：D6cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：全冠, 3-4 主分枝, 修剪后尺寸, 分枝点 40-50</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	42
97	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：腊梅</li> <li>2、地径：D8cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：丛生, 分枝 8 枝以上, 枝叶茂密, 树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	• 株	21

98	栽植落叶乔木	1、种类：红叶李 2、地径：D10cm 3、株高、冠径：300-350cm 4、冠幅：280-300cm 5、备注：全冠，5-6分枝，修剪后尺寸 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	25
99	栽植落叶乔木	1、种类：红梅 2、地径：D10cm 3、株高、冠径：H200-220cm 4、冠幅：P220-250cm 5、备注：分枝点<30,6分枝以上 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	24
100	栽植竹类，散生竹	1、竹种类：刚竹 2、竹胸径：干径1-1.5cm 3、备注：12株/m <sup>2</sup> 4、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	3480
101	栽植攀缘植物	1、种类：藤本月季 2、株高、冠径：H160-180cm 4、备注：2-3年生,3-5分枝 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	73
102	栽植落叶灌木	1、种类：羽毛枫 2、地径：D6cm 3、株高、冠径：H180-200cm 4、冠幅：P170-180cm 5、备注：树冠完整,树型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4
103	栽植落叶灌木	1、种类：木槿 2、地径：D8cm 3、株高、冠径：H250-300cm 4、冠幅：P220-250cm 5、备注：全冠,丛生,10-12主分枝,修剪后尺寸 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	16
104	栽植常绿灌木	1、种类：木绣球 2、株高、冠径：H220-280cm 3、冠幅：P220-250cm 4、备注：树冠完整,树型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	12
105	栽植常绿灌木	1、种类：树状月季；2、株高、冠径：H160-180cm 3、备注：园艺苗,造型优美 4、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	19
106	栽植常绿灌木	1、种类：亮金女贞多头棒棒糖A 2、株高、冠径：H400cm 3、冠幅：P350cm 4、备注：多头数量5头以上,花镜造型苗,选苗造型优美,饱满 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4
107	栽植常绿灌木	1、种类：亮金女贞多头棒棒糖B 2、株高、冠径：H300cm 3、冠幅：P300cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	2
108	栽植常绿灌木	1、种类：南天竹 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：100cm 4、备注：造型优美,10杆/丛 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	丛	41

109	栽植落叶灌木	1、种类：小蜡棒棒糖 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：80cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	35
110	栽植常绿灌木	1、种类：塔型亮金女贞 2、株高、冠径：150cm 3、冠幅：100cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	21
111	栽植常绿灌木	1、种类：龟甲冬青球 A 2、株高、冠径：80cm 3、冠幅：100cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	42
112	栽植常绿灌木	1、种类：龟甲冬青球 B2、株高、冠径：60cm3、冠幅：80cm4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	42
113	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 A 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	20
114	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 B 2、株高、冠径：100cm； 3、冠幅：120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	61
115	栽植常绿灌木	1、种类：金姬小蜡球 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	45
116	栽植常绿灌木	1、种类：红花继木球 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	59
117	栽植常绿灌木	1、种类：海桐球 A 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：P150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	16
118	栽植常绿灌木	1、种类：海桐球 B 2、株高、冠径：H100cm 3、冠幅：P120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	53
119	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 A 2、株高、冠径：H100cm 3、冠幅：120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	40
120	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 B 2、株高、冠径：H80cm 3、冠幅：P100cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	30

121	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金森女贞 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	775
122	栽植色带	1、苗木、花卉种类：龟甲冬青 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	621
123	栽植色带	1、苗木、花卉种类：茶梅 2、株高：35-40cm 3、冠幅：P22-30cm 4、备注：毛球，64株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏覆土	m <sup>2</sup>	334
124	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大花六道木 2、株高：H40-50cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	663
125	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红叶石楠 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	941
126	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红花继木 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	303
127	栽植色带	1、苗木、花卉种类：花叶络石 2、株高：25-30cm 3、冠幅：20-25cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	52
128	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金叶石菖蒲 2、株高：25-30cm 3、冠幅：20-25cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	40
129	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大吴风草 2、株高：30-35cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	60
130	栽植色带	1、苗木、花卉种类：火焰南天竹 2、株高：25-30cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	27
131	栽植色带	1、苗木、花卉种类：狐尾天门冬 2、株高：35-40cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，25株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	32
132	栽植色带	1、苗木、花卉种类：绣球 2、株高：40-45cm 3、冠幅：40-45cm 4、备注：盆苗，25株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	89
133	栽植色带	1、苗木、花卉种类：新西兰亚麻 2、株高：40-50cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，10株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	27

134	栽植色带	1、苗木、花卉种类：北海道黄杨绿篱 2、株高：H160cm(修剪后高度) 3、备注：三排种,8株/M,不脱脚	m2	5
135	栽植色带	1、种类：麦冬 2、冠幅：20-25cm 3、备注：64丛/m2,即时效果为不漏裸土	m2	2410
136	栽植色带	1、种类：吉祥草 2、冠幅：20-25cm 3、备注：64丛/m2,即时效果为不漏裸土	m2	395
137	铺种草皮	1、草皮种类：百慕大混播黑麦草 2、铺种方式：沙坪草坪卷,满铺 3、秋播多年黑麦草,30g/m2	m2	2188

**附件五：玺悦里售楼部前场已完成工程量**

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	完成工程量
		室外消防给水工程			
24	031001007003	复合管	1. 安装部位：室外 2. 介质：消防供水 3. 规格、压力等级：钢丝骨架塑料复合管DN150 4. 连接形式：热熔管件连接 5. 压力试验及吹洗设计要求：水压试验、水冲洗	m	127.50
33	040101002001	挖沟槽土方（不装车）	1. 土壤类别：综合土，不分类别 2. 挖土深度：1m内	m3	63.75
35	WB 010101011001	人工清底	1、沟槽人工清底	m2	127.50
43	WB 040501021003	管道垫层	1. 垫层材质及厚度：中粗砂	m3	12.75
44	040103001001	回填方	1. 密实度要求：0.93以上 2. 填方材料要求：素土	m3	63.75
		雨水收集池			
46	070103003001	PP模块雨水收集池	1、PP模块雨水收集池100m3 2、工作内容：包含基础处理、成品PP雨水收集池的制作安装，所需安装的设备及配件等所有内容； 3、备注：需满足设计及业主使用要求。	m3	100.00
		雨水工程			
54	40501001005	混凝土管道铺设（人机配合下管）	1、管道类型、管道材质：II级钢筋混凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d400mm	m	16.00
60	WB 040501025005	混凝土管道接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d400	1个口	8.00

62	WB40504011001	预制装配式钢筋混凝土检查井	1、预制装配式混凝土检查井 D800	座	3.00
		304 不锈钢隐形井盖 (0.9*0.9)	1、井盖 2、人工砌筑加高	个	15.00
		304 不锈钢隐形井盖 (0.6*0.6)	1、井盖 2、人工砌筑加高	个	1.00
66	41101005001	井字架	1、材质及规格：钢管井字架 2、井深：井深 2m 内	座	16.00
78	WB 040501021005	管道垫层	1、材质： 砂石回填 2、密实度要求：分层回填密实	m3	4.00
92	40101002004	挖沟槽土方 (不装车)	1. 土壤类别：综合土 ，不分类别 2. 挖土深度： 1m 内	m3	16.00
93	WB 010101011002	人工清底	1、沟槽人工清底	m2	16.00
101	40103001002	回填方	1. 密实度要求：0.93 以上 2. 填方材料要求：素土	m3	13.57
102	40103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：多余土方 2. 运距：综合考虑 ，结算时不调整	m3	2.43
道路工程					
103	40101001001	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	447.48
106	40103002001	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场,自行考虑运距，中标后单价不予调整 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负。	m3	447.48
107	40202001001	路床(槽)碾压检验	1、部位： 素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、路床(槽)碾压检验	m2	745.80
108	40202011001	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	745.80
109	40203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 2、厚度：20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	745.80
110	WB 040203009001	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	745.80
111	WB 040203014001	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	745.80
113	40204004001	安砌石质侧石	1、材料品种、规格： 600×150×250 厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2、结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆	m	85.00
115	WB 040204011001	侧缘石垫层	1、材料品种： C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	1.28
116	490205005001	伸缩缝	1、类型： 伸缩缝	m2	5.06

		原道路破除	1、钢筋混凝土破除 2、外弃 3、厚 40MM	m3	204.00	
		人行铺装				
160	10101002004	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别: 不装车	m3	279.09	
163	40204001004	人行道整形、 碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	1041.37	
164	40202011007	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 100mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	1041.37	
165	WB 040204009004	人行道混凝土 垫层	1、混凝土强度等级: C20 混凝土垫层 2、厚度: 15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、 补疑等资料	m3	156.20	
166	WB 040203009006	模板	1、厚度: 15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、 补疑等资料	m2	1041.37	
167	WB 040203014005	养生	1、养生形式: 自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、 补疑等资料	m2	1041.37	
168	40204002005	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 600X600X18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	1002.52	
		木平台				
245	WB 011209015007	褐色竹木板 (木平台)	1、截面 137X18 厚褐色竹木板留缝 3mm(不锈 钢固定件固定) 2、50×50×5 厚镀锌方钢管龙骨@500 3、30X30X30V 形排水槽, 用于疏水@500 4、包含所有辅材及配件, 满足施工规范要求 5、具体详见设计图纸	m2	96.64	
		台阶				
276	40204001012	人行道整形、 碾压	1、部位: 素土夯实, 压实度 $\geq 0.95$	m2	9.91	
277	40202011019	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 150mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	9.91	
278	10507004001	台阶	1、混凝土强度等级: C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、 补疑等资料	m2	9.91	
279	11702027001	台阶	1、厚度: 15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、 补疑等资料	m2	9.91	

281	11102001002	石材台阶	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 600X150X20mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩 踢面 2. 结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 30 厚 1: 3 干硬性水泥砂浆结合层	m <sup>2</sup>	3. 30	
282	11102001003	石材台阶	1. 找平层厚度、砂浆配合比: 600X300X50mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩 踏面 2. 结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 30 厚 1: 3 干硬性水泥砂浆结合层	m <sup>2</sup>	6. 61	
		挡墙种植池				
312	10101003003	挖沟槽土方	1、土壤类别: 三类土 2、挖土深度: 2 米内	m <sup>3</sup>	41. 72	
313	10103002003	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费 ; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法 , 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	41. 72	
314	WB 010101011003	人工清底	1、厚度在 30cm 以内的挖、填、找平	m <sup>2</sup>	26. 08	
315	40204001015	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	26. 08	
316	40202011021	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	16. 38	
317	WB 040204009015	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级: 100mm 厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	1. 64	
318	WB 040203009014	模板	1、厚度: 10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	16. 38	
319	11101006001	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1 : 2.5 水泥砂浆, 掺 3%防水粉	m <sup>2</sup>	16. 38	
320	10401001002	砖基础	1、砖品种、规格、强度级 : MU10 砖砌体, M7. 5 水泥砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	5. 34	
321	40204002012	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 300 $\times$ 300 $\times$ 20 厚芝麻黑花岗岩烧面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1:2.5 水泥砂浆结合层 3、备注: 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	17. 66	
		水景一				
368	10101002011	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别: 不装车	m <sup>3</sup>	68. 22	
369	40103001013	回填方	1、密实度要求: 详见设计图纸 2、填方材料要求: 原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	15. 00	

370	40103002014	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	50.26
371	40204001018	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	48.87
372	40202011024	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	40.99
373	40203007005	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C20 混凝土垫层 2、厚度: 10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	40.99
374	40203007006	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C25 P8 抗渗钢筋混凝土详结构 2、厚度: 15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	84.10
375	10515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi 10$ 以内	t	1.09
376	10515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi 16$ 以内	t	0.69
377	WB040203009015	模板	1、厚度: 10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	5.99
378	WB 040203009016	模板	1、厚度: 15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	38.99
379	11101006002	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	69.96
380	10902002001	涂膜防水	1、防水膜品种: JS 防水涂料 2 道	m2	69.96
381	40204002016	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 600 $\times$ 600 $\times$ 20mm 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆找平层 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	22.31
382	WB 011209015012	钢板	1、钢板厚度: 100X100X8 厚热镀锌钢板 4X $\phi 12L=100$ 2、100 $\times$ 100 $\times$ 10 厚镀锌不锈钢角钢 3、50 $\times$ 50 $\times$ 3 厚镀锌方钢 4、具体详见设计图纸	t	0.51
383	50201004001	不锈钢篦子	1、材料规格: 600 $\times$ 200 $\times$ 10 厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	21.70
384	40202010006	80 厚黑色砾石	1、石料规格: 80 厚直径 6-8 深灰色砾石散置 2、具体详见设计图纸	m2	3.91
385	WB 040203014010	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	3.91

386	40402016001	石材盖板	1、材质：出水石材盖板 2、规格尺寸：590×590×20 厚黑金沙花岗岩光面 3、具体详见设计图纸	m	2.09
387	11207001003	水景标识	1、基层材料种类、规格：100X100X8 厚热镀锌钢板，4Xφ12L=100 2、面层材料品种、规格、品牌、颜色：50×50×3 厚镀锌方钢外饰咖色氟碳漆，专业厂家二层深化设计并安装 3、1.5 厚咖色拉丝面不锈钢 logo 字体 4、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m <sup>2</sup>	6.24
388	40101001012	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	22.53
389	10101002012	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	3.21
390	40103001014	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	3.21
391	40103002015	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	22.50
392	40204001019	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数≥0.95 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	7.95
393	40202011025	碎石	1. 石料规格：100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	7.95
394	40203007007	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	8.00
395	40203007008	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	47.00
396	WB040203009017	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	7.95
397	WB040203009018	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	38.41
398	11101006003	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1：3 水泥砂浆找平层	m <sup>2</sup>	21.10
399	10902002002	屋面涂膜防水	1、防水膜品种：JS 防水涂料 2 道	m <sup>2</sup>	21.10
400	40204002017	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×600×20 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1.66

401	10401001003	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体，M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	2.36
402	WB011209015013	钢板	1、钢板厚度：100X100X8 厚热镀锌钢板 4X φ12 L=100 2、100×100×10 厚镀锌不锈钢角钢，预埋件固定 3、50×50×3 厚镀锌方钢 4、10 厚不锈钢托盘 5、具体详见设计图纸	t	0.15
403	50201004002	不锈钢篦子	1、材料规格：600×250×10 厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	2.13
404	40204002018	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600X600X18 厚仿芝麻灰烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	2.00
水景二					
406	10101002013	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	124.43
407	40103001015	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	52.63
408	40103002016	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	71.80
409	40204001020	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数≥0.95 2、人行道整形、碾压	m2	124.43
410	40202011026	碎石	1. 石料规格：100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	116.33
411	40203007009	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	116.33
412	40203007010	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土详结构。 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	105.82
413	10515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 φ10 以内	t	1.93
414	10515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 φ16 以内	t	1.72
415	WB 040203009019	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	6.50
416	WB 040203009020	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	105.82

417	11101006004	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层	m2	157.70
418	10902002003	屋面涂膜防水	1、防水膜品种：JS防水涂料2道	m2	157.70
419	40204002019	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×600×20厚黑金沙花岗岩光面，压顶钢销固定 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	78.05
420	10401001004	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体，M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	1.46
421	40204002020	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×730×50厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	10.11
422	40204002021	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×390×50厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	4.29
423	40204002022	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×300×20厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	10.68
424	40204002023	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×200×90厚黑金沙花岗岩光面 压顶 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	6.88
425	40204002024	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：250×50×150厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0.14
426	11207001004	不锈钢出水槽	1、基层材料种类、规格：1.5厚咖色拉丝不锈钢出水槽 2、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m	8.40
427	WB 011209015014	钢板	1、钢板厚度：100X100X8厚热镀锌钢板 4X φ12L=100 2、100×100×10厚镀锌不锈钢角钢，预埋件固定 3、50×50×3厚镀锌方钢 4、10厚不锈钢托盘 5、具体详见设计图纸	t	0.52
428	50201004003	不锈钢篦子	1、材料规格：600×200×10厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	49.80

429	40202010007	80 厚黑色砾石	1、石料规格：80 厚直径 6-8 深灰色砾石散置 2、具体详见设计图纸	m2	8.96
430	WB 040203014011	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	8.96
水景三					
431	40101001014	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	29.72
432	10101002014	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m3	30.46
433	40103001016	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	30.46
434	40103002017	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整。 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	29.70
435	40204001021	人行道整形、 碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	45.20
436	40202011027	碎石	1. 石料规格：100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	62.11
437	40203007011	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	62.11
438	40203007012	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	115.27
439	10515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi 10$ 以内	t	1.82
440	10515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi 16$ 以内	t	1.52
441	WB 040203009021	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	112.64
442	WB 040203009022	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	62.11
443	11101006005	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1：5 水泥砂浆找平层	m2	83.78
444	10902002004	屋面涂膜防水	1、防水膜品种：JS 防水涂料 2 道	m2	83.78

445	40204002025	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×600×20厚黑金沙花岗岩光面，压顶钢销固定 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	49.22
446	10401001005	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10砖砌体，M7.5水泥砂浆砌筑	m3	1.12
447	40204002026	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×200×20厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	15.66
448	40204002027	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×90厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	13.65
449	40204002028	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×70厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	12.63
450	40204002029	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：700×150×70厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	4.08
451	40204002030	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：750×150×90厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚 1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	3.22
452	WB 011209015015	钢板	1、钢板厚度：100X100X8厚热镀锌钢板 4X Φ12L=100 2、100×100×10厚镀锌不锈钢角钢，预埋件固定 3、50×50×3厚镀锌方钢 4、10厚不锈钢托盘 5、具体详见设计图纸	t	0.36
453	50201004004	不锈钢篦子	1、材料规格：600×200×10厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	13.20
454	40202010008	80厚黑色砾石	1、石料规格：80厚直径6-8深灰色砾石散置 2、具体详见设计图纸	m2	2.64
455	40203007013	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8抗渗钢筋混凝土详结构。 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	15.33
456	WB 040203009023	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	25.60

457	WB 040203014012	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、 补疑等资料	m2	20.20
458	WB 011209014002	幕墙龙骨	1、名称：幕墙龙骨 2、骨架材料种类、规格：150×50×5 厚镀锌方钢 3、3 厚拉丝面不锈钢专业结构胶固定，背栓干挂 4、由施工单位自行深化，满足业主及规范要求； 5、具体详见设计图纸及图集，包含所有辅材及配件；	t	1.50
459	40204002031	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：300×350×30 厚芝麻黑花岗岩烧面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	24.45
460	WB 011508001001	发光字、图案、标识标志	1、字体规格、尺寸：发光字、图案、标识标志（背发光），含预埋管线，电路控制设备设施等； 2、1.5 厚哑色拉丝面不锈钢 logo 字体 折边 10 背发光 3、满足业主所要求，包含所有辅材及配件、背板开孔透光等，具体详见设计图纸；	m2	0.52
461	40204002032	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×200×20 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	20.30
462	40204002033	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×90 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	30.50
463	40204002034	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×70 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	21.33
464	40204002035	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：300×300×30 厚芝麻黑花岗岩烧面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	24.45

465	11207001005	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格：3厚拉丝面不锈钢饰面专业结构胶固定，折边20 2、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m <sup>2</sup>	13.52
		大型机械进出场 【示范区、非示范区】 21			
875	11705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：履带式挖掘机	台次	1.00

# 第九章 投标文件格式

\_\_\_\_\_ (项目名称)

## 投 标 文 件 一 (资信证明文件)

投标人：\_\_\_\_\_ (签章)

法定代表人：\_\_\_\_\_ (签章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 投标文件一：资信证明文件目录

(1) 法定代表人身份证明和本人身份证(或法定代表人授权委托书和委托代理人身份证)；

(2) 诚信投标承诺书；

(3) 企业法人营业执照；

(4) 企业资质证书；

(5) 企业安全生产许可证；

(6) 投标人的法定代表人(或委托代理人)须持有社保部门出具的本单位为其缴纳的投标前近三个月连续的养老保险证明（或官网在线打印件，证明文件两个月内有效）（同一人担任不同公司法定代表人的，该法定代表人参加本项目投标时须提供本人在其他公司任法定代表人的营业执照及为其缴纳养老保险证明材料），投标人是事业单位的，暂未缴纳社保的，须由其主管部门出具证明；

(7) 银行转账记录单扫描件；

(8) 资信评审业绩（奖项）、得分业绩（奖项）清单一览表及评审材料。（项目评审如有）。

(9) 投标人认为需要提供的其他材料。

(1) 法定代表人身份证明或授权委托书

①法定代表人身份证明

投标人名称：\_\_\_\_\_

单位性质：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_月\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓 名：\_\_\_\_\_性别：\_\_\_\_\_年龄：\_\_\_\_\_职务：\_\_\_\_\_

系\_\_\_\_\_（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：\_\_\_\_\_（签章）

年 月 日

附：法定代表人身份证扫描件

## ②授权委托书

本人\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（投标人）的法定代表人，现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改“\_\_\_\_\_”（项目名称、编号）投标文件，全权处理与该项目投标、评审答疑、签订合同以及与合同执行有关的一切事务，其法律后果由我方承担。

委托期限：\_\_\_\_\_。

代理人无转委托权。

附：委托代理人有效身份证扫描件

法定代表人有效身份证扫描件

投标人（签章）：

法定代表人（身份证号码）：\_\_\_\_\_（签章）

联系方式：

委托代理人（身份证号码）：

联系方式：

年 月 日

（上传电子投标文件时采用本授权委托书）

## (2) 诚信投标承诺书

本人以企业法定代表人的身份郑重承诺：

一、将遵循公开、公正和诚实信用的原则自愿参加\_\_\_\_\_（项目名称）项目的投标；

二、所提供的一切材料都是真实、合法的；

三、不出借、转让资质证书，不让他人挂靠投标，不以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标；

四、不与其他投标人相互串通投标报价，不排挤其他投标人的公平竞争、损害招标人的合法权益；

五、不与招标人、招标代理机构或其他投标人串通投标，损害国家利益、社会公共利益或者他人的合法权益；

六、\_\_\_\_\_（企业名称）或 \_\_\_\_\_（企业名称）法定代表人\_\_\_\_\_或拟派项目经理（负责人）\_\_\_\_\_没有下列情形：①被列入“信用中国”网站“失信被执行人”的；②被列入“信用中国”网站“重大税收违法失信主体”的；③被列入“信用中国”网站“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；④被列入“信用中国”网站“严重失信主体名单”的；⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为（具体行为类别及判定依据见附件2）的。⑥被列入国家企业信用信息公示系统网站“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。⑦前三年有行贿犯罪行为的单位和个人；⑧被滁州市县两级公管部门及各行业主管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；⑨因拖欠农民工工资被县级及以上有关行政主管部门限制投标资格且在限制期限内的；⑩被列入省级、市级农民工工资支付异常名录的施工企业，在限制其参加全市范围内房建和市政建设工程项目投标的期限内的；列入县级异常名录的施工企业，在限制其参加本行政区域内房建和市政建设工程项目投标的期限内的。（若招标文件对投标人所属分公司、办事处等分支机构有上述1-10项信誉要求，在此一并承诺我公司所属分公司、办事处等分支机构没有上述1-10项情形）

七、严格遵守开标现场纪律，服从监管人员管理；

八、保证中标后不转包及使用挂靠施工队伍，若有分包征得建设单位同意；

九、保证中标之后，按照投标文件承诺派驻管理人员及投入机械设备，如有违反，同意接受建设单位违约处罚；

十、保证企业及所属相关人员在本次投标中无行贿等犯罪行为；

十一、如我公司中标，保证中标的项目经理（建造师）无其他尚未完工（以竣工、交工、完工验收报告等手续为准）项目或在已中标项目（以发放中标通知书为准）中担任项目经理（建造师）情形。（本项目不采用）

十二、如在投标过程和公示期间发生投诉行为，依法进行投诉。投诉内容符合要求，投诉材料加盖企业公章或由法定代表人授权委托人签字，并附有关身份证明复印件。不恶意投诉，对本公司提供的投诉线索的真实性负责，否则愿接受有关部门的处罚；

十三、我公司拟任项目经理（建造师）不是投标截止时间前六个月内在滁州市区域内办理过项目经理（建造师）变更备案手续的原项目经理（建造师）。（本项目不采用）

以上内容我已仔细阅读，本公司若有违反承诺内容的行为，自愿接受取消投标或者中标资格、中标无效、记入不良行为记录等有关处理，愿意承担法律责任，给招标人造成损失的，承担赔偿责任。

开户银行：\_\_\_\_\_ 基本账户：\_\_\_\_\_

投标人（签章）：\_\_\_\_\_ 法定代表人（签章）：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

---

\_\_\_\_\_ (项目名称)

# 投 标 文 件 二

## (商务标文件)

投标人：\_\_\_\_\_ (签章)

法定代表人：\_\_\_\_\_ (签章)

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

---

## 投标文件二：商务标目录

- (1) 投标函；
- (2) 分项报价清单。
- (3) 详细评审所需其他材料。

## (1) 投标函

致：\_\_\_\_\_（招标人）\_\_\_\_\_

1、根据你方招标项目编号为\_\_\_\_\_的\_\_\_\_\_招标文件，遵照《中华人民共和国招标投标法》等有关规定，经踏勘项目现场和研究上述招标文件的投标须知、合同条件、技术规范、图纸、工程量清单和其他有关文件后，我方愿以投标报价为（大写）\_\_\_\_\_（小写）\_\_\_\_\_元，  
开票类型：增值税专用发票，开票税率\_\_\_\_\_%的投标总报价承包上述工程，并承担一切质量缺陷保修责任。

2、我方已详细审核全部招标文件及有关附件，承诺招标文件及有关附件中所有条款。

3、一旦我方中标，我方保证按照招标人要求开始本工程的施工，并在招标文件要求的时间（工期）内完成本合同的施工，并移交整个工程，工程质量达到招标文件要求标准。

4、随本投标书，我方同时按照招标文件的要求提交投标保证金。如果我方在投标截止后撤销投标文件，或在中标后无正当理由不与招标人订立合同，在签订合同时向招标人提出附加条件，或者不按照招标文件要求提交履约保证金，贵单位有权不予退还投标保证金。

5、如果我方中标我方将按照招标文件的规定提交履约担保。工程验收合格后，方可退还。

6、我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不撤销投标文件。

7、我单位提供如下通讯地址：\_\_\_\_\_电子邮箱（地址），确认本项目相关法律文书均通过提供的以上地址送达，相关文书只要发送至以上电子邮箱（地址）即视为送达，投标人愿意承担一切法律后果。

8. \_\_\_\_\_（其他补充说明）。

投标人：\_\_\_\_\_（签章）

法定代表人：\_\_\_\_\_（签章）

单位地址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_

联系人：\_\_\_\_\_ 联系人手机号码：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

日期：\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

## 分项报价清单

售楼部前场已完工程							
序号	项目编码	清单名称	清单特征	单位	工程量	投标含税单价(元)	合价(元)
1		维保、移交	1、接受售楼部前场已完工程 2、pp雨水收集系统未完善,后期需增加控制柜等设施,确保调试、验收、移交 2、负责该工程维修、维保、验收、移交、质保等相关工作	项	1		
室外消防给水工程							
序号	项目编码	清单名称	清单特征	单位	工程量	投标含税单价(元)	合价(元)
1	031001005001	铸铁管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 球墨铸铁管 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: (内衬水泥砂浆、外表涂刷沥青漆),承插橡胶圈连接;	m	1366.6		
2	WB030817014001	管道消毒冲洗	1. 规格、型号: DN150	m	1366.6		
3	031001005002	铸铁管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 球墨铸铁管 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: (内衬水泥砂浆、外表涂刷沥青漆),承插橡胶圈连接;	m	75		
4	WB030817014002	管道消毒冲洗	1. 规格、型号: DN100	m	75		
5	031001005003	铸铁管	1. 安装部位: 室外 2. 介质: 球墨铸铁管 3. 规格、压力等级: DN80 4. 连接形式: (内衬水泥砂浆、外表涂刷沥青漆),承插橡胶圈连接;	m	6		
6	WB030817014003	管道消毒冲洗	1. 规格、型号: DN80	m	6		

7	031001007001	复合管	1. 安装部位：室外 2. 介质：钢塑复合管 3. 规格、压力等级：DN50 4. 连接形式：螺纹连接	m	363.5		
8	WB030817014004	管道消毒冲洗	1. 规格、型号：DN50	m	363.5		
9	031001007002	复合管	1. 安装部位：室外 2. 介质：钢塑复合管 3. 规格、压力等级：DN25 4. 连接形式：螺纹连接	m	364		
10	WB030817014005	管道消毒冲洗	1. 规格、型号：DN25	m	364		
11	031004014001	给、排水附（配）件	1. 材质：组合水嘴（压力型） 2. 型号、规格：DN25	个	3		
12	031003001001	真空破坏器	1. 类型：真空破坏器 2. 规格、压力等级：DN25	个	3		
13	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN100	个	2		
14	031003011001	法兰	1. 规格、压力等级：DN100	副	2		
15	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN80	个	1		
16	031003011002	法兰	1. 规格、压力等级：DN80	副	1		
17	031003001002	螺纹阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN50	个	35		
18	031003001003	螺纹阀门	1. 类型：止回阀 2. 规格、压力等级：DN50	个	2		
19	031003001004	螺纹阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN25	个	6		
20	040504001001	砌筑检查井（水表井）	1、名称：水表井 700*700*800mm 2、备注：做法参见 50S502-P43	座	6		
21	040504001002	砌筑检查井（阀门井）	1、名称：阀门井 2、备注：大小按实际调整，参照 05S502-P16	座	39		
22	031201004001	铸铁管刷油	1. 涂刷遍数、漆膜厚度：埋地管道防腐：埋地铸铁管外壁刷冷底子油二道，热沥青二道	m <sup>2</sup>	654.6		
23	040503001001	管道支墩（挡墩）	1. 混凝土强度等级：C15	m <sup>3</sup>	1.83		

24	031001007003	复合管	1. 安装部位：室外 2. 介质：消防供水 3. 规格、压力等级：钢丝骨架塑料复合管 DN150 4. 连接形式：热熔管件连接 5. 压力试验及吹洗设计要求：水压试验、水冲洗	m	960.8		
25	031001007004	复合管	1. 安装部位：室外 2. 介质：消防供水 3. 规格、压力等级：钢丝骨架塑料复合管 DN100 4. 连接形式：热熔管件连接 5. 压力试验及吹洗设计要求：水压试验、水冲洗	m	252		
26	030901011001	室外消火栓	1、室外消火栓选用 SS100/65-1.0 型地上式消火栓, 每个消火栓的流量 10~15L/s, 安装见 13S201/15	套	13		
27	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型：法兰阀门 2. 规格、压力等级：DN100	个	13		
28	031003011003	法兰	1. 规格、压力等级：DN100	副	13		
29	030901012001	消防水泵接合器	1. 安装部位：室外 2. 型号、规格：SQS100-A 型地上式消防水泵接合器	套	6		
30	030901012002	消防水泵接合器	1. 安装部位：室外 2. 型号、规格：SQS150-A 型地上式消防水泵接合器	套	5		
31	040504001003	砌筑检查井（阀门井）	1、名称：阀门井 2、备注：大小按实际调整，参照 05S502-P16	座	13		
32	040504001004	砌筑检查井（消火栓井）	1. 垫层、基础材质及厚度：C15 砼 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级：M7.5 水泥砂浆砌筑砼砖 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆 4. 混凝土强度等级：C20	座	24		
33	040101002001	挖沟槽土方（装车）	1. 土壤类别：综合土，不分类别 2. 挖土深度：1m 内	m <sup>3</sup>	1078.68		
34	040101002002	挖沟槽土方（不装车）	1. 土壤类别：综合土，不分类别 2. 挖土深度：1m 内	m <sup>3</sup>	2835.14		
35	WB010101011001	人工清底	1、沟槽人工清底	m <sup>2</sup>	2492.5		
36	WB040501021001	管道垫层	1. 垫层材质及厚度：过路管 150mm 碎石垫层	m <sup>3</sup>	28.8		

37	WB040501021002	管道垫层	1. 垫层材质及厚度：过路管 150mmC15 砼垫层	m3	28.8		
38	011702001001	基础	1. 基础类型：垫层	m2	78.3		
39	WB040501023001	非定型混凝土管道基础	1. 商品混凝土强度等级：C25	m3	71.19		
40	WB040501024001	管道基础模板	1. 使用部位：管道砼包封	m2	279.6		
41	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ12	t	2.434		
42	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ8	t	2.181		
43	WB040501021003	管道垫层	1. 垫层材质及厚度：中粗砂	m3	600.89		
44	040103001001	回填方	1. 密实度要求：0.93 以上 2. 填方材料要求：素土	m3	2771.39		
45	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：多余土方 2. 运距：综合考虑，结算时不调整	m3	1142.43		
46	070103003001	PP 模块雨水收集池	1、PP 模块雨水收集池 160m3 2、工作内容：包含基础处理、成品 PP 雨水收集池的制作安装，所需安装的设备及配件等所有内容； 3、备注：需满足设计及业主使用要求。	m3	160		
47	070103003002	PP 模块雨水收集池	1、PP 模块雨水收集池 140m3 2、工作内容：包含基础处理、成品 PP 雨水收集池的制作安装，所需安装的设备及配件等所有内容； 3、备注：需满足设计及业主使用要求。	m3	140		
48	070103003003	PP 模块雨水收集池	1、PP 模块雨水收集池 100m3 2、工作内容：包含基础处理、成品 PP 雨水收集池的制作安装，所需安装的设备及配件等所有内容； 3、备注：需满足设计及业主使用要求。	m3	0		
49	031004018001	户外专用直饮水台	1. 类型：成品户外专用直饮水台（高低盆饮水台） 2. 型号、规格：850*310*1060mm 详见成品选购详图	套	3		

雨水工程

50	40501001001	混凝土管道 铺设(人机配 合下管)	1、管道类型、管道材质：Ⅱ级钢筋混 凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d800mm	m	15		
51	40501001002	混凝土管道 铺设(人机配 合下管)	1、管道类型、管道材质：Ⅱ级钢筋混 凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d700mm	m	15		
52	40501001003	混凝土管道 铺设(人机配 合下管)	1、管道类型、管道材质：Ⅱ级钢筋混 凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d600mm	m	182		
53	40501001004	混凝土管道 铺设(人机配 合下管)	1、管道类型、管道材质：Ⅱ级钢筋混 凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d500mm	m	97.6		
54	40501001005	混凝土管道 铺设(人机配 合下管)	1、管道类型、管道材质：Ⅱ级钢筋混 凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d400mm	m	248.7		
55	40501001006	混凝土管道 铺设(人机配 合下管)	1、管道类型、管道材质：Ⅱ级钢筋混 凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d300mm	m	2116.6		
56	WB040501025001	混凝土管道 接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土 承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d800	1个 口	8		
57	WB040501025002	混凝土管道 接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土 承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d700	1个 口	8		
58	WB040501025003	混凝土管道 接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土 承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d600	1个 口	92		
59	WB040501025004	混凝土管道 接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土 承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d500	1个 口	50		
60	WB040501025005	混凝土管道 接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土 承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d400	1个 口	126		

61	WB040501025006	混凝土管道接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d300	1个口	1060		
62	WB040504011001	预制装配式钢筋混凝土检查井	1、预制装配式混凝土检查井 D800 2、预制装配式混凝土检查井的施工见标准图集 22S521（含防坠网）	座	170		
63	WB040504011002	预制装配式钢筋混凝土检查井	1、预制装配式混凝土检查井 D1000 2、预制装配式混凝土检查井的施工见标准图集 22S521（含防坠网）	座	18		
64	WB040504011003	预制装配式钢筋混凝土检查井	1、预制装配式混凝土检查井 D1200 2、预制装配式混凝土检查井的施工见标准图集 22S521（含防坠网）	座	2		
65	WB040504012001	预制混凝土装配式雨水口	1、雨水口采用 750X450 加厚铸铁平算，深度不宜大于 1.0m，雨水口的施工参见 16S518-P31、34 页	座	46		
66	41101005001	井字架	1、材质及规格：钢管井字架 2、井深：井深 2m 内	座	157		
67	41101005002	井字架	1、材质及规格：钢管井字架 2、井深：井深 4m 内	座	20		
污水工程							
68	40501001007	混凝土管道铺设(人机配合下管)	1、管道类型、管道材质：II级钢筋混凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d400mm	m	4		
69	WB040501025007	混凝土管道接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d400	1个口	2		
70	40501001008	混凝土管道铺设(人机配合下管)	1、管道类型、管道材质：II级钢筋混凝土承插管 2、连接方式：橡胶圈接口 3、管径：d300mm	m	2334.8		
71	WB040501025008	混凝土管道接口	1、管道类型、管道材质：钢筋混凝土承插管 2、连接方式、角度：橡胶圈接口 3、管径：d300	1个口	1169		

72	WB040504011004	预制装配式钢筋混凝土检查井	1、预制装配式混凝土检查井 D800 2、预制装配式混凝土检查井的施工见标准图集 22S521（含防坠网）	座	260		
73	41101005003	井字架	1、材质及规格：钢管井字架 2、井深：井深 2m 内	座	260		
74	WB040501027001	管道闭水试验	1、管径：d400mm 以内	m	2338.8		
75	ZB040504008001	整体化粪池	1、化粪池的型号为：G11-50SQF 标准图集：22S702	座	2		
76	ZB040504008002	整体化粪池	1、化粪池的型号为：G5-12SQF 标准图集：22S702	座	1		
77	WB040501021004	管道垫层	1、材质：中粗砂回填 2、密实度要求：分层回填密实	m <sup>3</sup>	674.5		
78	WB040501021005	管道垫层	1、材质：砂石回填 2、密实度要求：分层回填密实	m <sup>3</sup>	400.29		
79	10515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10	t	1.582		
80	10515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	2.352		
81	40303024001	混凝土井周加固	1、名称、部位：车行道上的雨水口及检查井须加固，可参照图集皖 2015S209-P83 2、混凝土强度等级：C40	m <sup>3</sup>	16.53		
82	WB040303045001	混凝土井周加固模板	1、名称、部位：机动车道下检查井、雨水口周边加固模板	m <sup>2</sup>	94.46		
83	40303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C15 砼回填	m <sup>3</sup>	23.56		
84	40303001002	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C40 砼回填	m <sup>3</sup>	41.14		
85	31001001001	镀锌钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 规格、压力等级：DN150	m	97		
86	31001001002	镀锌钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 规格、压力等级：DN100	m	315.9		
87	31001001003	镀锌钢管	1. 安装部位：室外 2. 介质：排水 3. 规格、压力等级：DN50	m	34		
88	31002003001	套管制作与安装	1. 名称：防水钢套管 2. 规格：DN200	个	9		

89	31002003002	套管制作与安装	1. 名称: 防水钢套管 2. 规格: DN150	个	20		
90	31002003003	套管制作与安装	1. 名称: 防水钢套管 2. 规格: DN80	个	3		
91	40101002003	挖沟槽土方(装车)	1. 土壤类别: 综合土, 不分类别 2. 挖土深度: 1m 内	m3	1448.8		
92	40101002004	挖沟槽土方(不装车)	1. 土壤类别: 综合土, 不分类别 2. 挖土深度: 1m 内	m3	5052.41		
93	WB010101011002	人工清底	1、沟槽人工清底	m2	2298.63		
94	WB040501021006	管道垫层	1. 垫层材质及厚度: 过路管 150mm 碎石垫层	m3	19.89		
95	WB040501021007	管道垫层	1. 垫层材质及厚度: 过路管 150mmC15 砼垫层	m3	19.89		
96	11702001002	基础	1. 基础类型: 垫层	m2	41.4		
97	WB040501023002	非定型混凝土管道基础	1. 商品混凝土强度等级: C25	m3	60.02		
98	WB040501024002	管道基础模板	1. 使用部位: 管道砼包封	m2	210		
99	10515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\phi 12$	t	1.958		
100	10515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: $\phi 8$	t	2.04		
101	40103001002	回填方	1. 密实度要求: 0.93 以上 2. 填方材料要求: 素土	m3	2520.64		
102	40103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 多余土方 2. 运距: 综合考虑, 结算时不调整	m3	721.97		
道路工程							
103	40101001001	挖一般土方(装车)	1、土壤类别: 装车	m3	167.19		
104	10101002001	挖一般土方(不装车)	1、土壤类别: 不装车	m3	81.18		
105	40103001001	回填方	1、密实度要求: 详见设计图纸 2、填方材料要求: 原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	81.18		

106	40103002001	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	167.19		
107	40202001001	路床(槽)碾压检验	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、路床(槽)碾压检验	m2	500.24		
108	40202011001	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 150mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	500.24		
109	40203007001	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C20 2、厚度: 20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	500.24		
110	WB040203009001	模板	1、厚度: 20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	500.24		
111	WB040203014001	养生	1、养生形式: 自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	500.24		
112	40205006001	标线	2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	26.16		
113	40204004001	安砌石质侧石	1、材料品种、规格: 600 $\times$ 150 $\times$ 250 厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2、结合层: 30mm 厚 1:3 水泥砂浆	m	123.76		
114	40204004002	安砌混凝土侧石	1、材料品种、规格: 600*150*200 厚芝麻灰火烧面花岗岩平道牙 2、结合层: 30mm 厚 1:3 水泥砂浆	m	73.08		
115	WB040204011001	侧缘石垫层	1、材料品种: C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	9.99		
116	4.90205E+11	伸缩缝	1、类型: 伸缩缝	m2	3.4		
117	40204001001	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	22.5		

118	40202011002	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层(粒径 10-40mm) 2. 厚度: 1000 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	22.5		
119	40202011003	碎石	1、石料规格: 碎石垫层 2、厚度: 150mm 厚 3、具体详见设计图纸	m2	22.5		
120	40203007002	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C20 2、厚度: 20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	22.5		
121	WB040203009002	模板	1、厚度: 20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	22.5		
122	10515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10	t	0.323		
123	40101001002	挖一般土方(装车)	1、土壤类别: 装车	m3	275.98		
124	10101002002	挖一般土方(不装车)	1、土壤类别: 不装车	m3	28.71		
125	40103001002	回填方	1、密实度要求: 详见设计图纸 2、填方材料要求: 原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	28.71		
126	40103002002	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	274.98		
127	40202001002	路床(槽)碾压检验	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、路床(槽)碾压检验	m2	568.74		
128	40202011004	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 150mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	568.74		
129	40203007003	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C20 2、厚度: 20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	568.74		
130	WB040203009003	模板	1、厚度: 20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	568.74		

131	WB040203014002	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	568.74		
132	40204002001	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600X300X30 厚芝麻白火烧面花岗岩 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	496.95		
133	40204002002	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600X300X30 厚芝麻黑火烧面花岗岩 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	55.22		
134	40204004003	安砌石质侧石	1、材料品种、规格：600×150×250 厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2、结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆	m	73.88		
135	WB040204011002	侧缘石垫层	1、材料品种：C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	2.96		
136	40202001003	路床(槽)碾压检验	1、部位：素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、路床(槽)碾压检验	m2	197.05		
137	40202011005	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	197.05		
138	40203007004	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 2、厚度：20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	197.05		
139	WB040203009004	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	197.05		
140	WB040203014003	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	197.05		
141	WB040204009001	混凝土找平层	1. 找平层：50mm 厚 c20 透水混凝土结构原浆找平 2. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	9.85		

142	3.90905E+11	EPDM 塑胶地垫	1、面层材料品种、规格、颜色：20mm 厚黑色 EPDM 塑胶 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	197.05		
143	40205006002	标线	1、材料品种：2mm 彩色丙烯酸涂料喷涂（颜色综合考虑） 2、工艺：热熔、反光	m2	57.71		
<b>汀步铺装</b>							
144	40204001002	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	34.8		
145	40203008001	汀步	1. 块料品种、规格：800X400X50 厚芝麻灰火烧面花岗岩 汀步 2. 结合层材料品种、厚度：30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆	m2	34.8		
<b>人行铺装 1（园路）</b>							
146	40101001003	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	202.22		
147	10101002003	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	26.42		
148	40103001003	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	26.42		
149	40204001003	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	558.9		
150	40202011006	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100mm 厚 3. 具体详见设计图纸		533.49		
151	WB040204009002	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	80.02		
152	WB040203009005	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	533.49		
153	WB040203014004	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料		533.49		

154	40204002003	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*200*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	412.14		
155	40204002004	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*200*18 厚仿芝麻白火烧面石英砖收边 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	45.79		
156	WB011209015001	3 厚不锈钢板	1、钢板厚度：3 厚不锈钢板收边 2、M8 膨胀螺栓 @500 3、具体详见设计图纸	t	1.241		
157	WB040204009003	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C20 透水混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	7.53		
158	40202010001	50 厚黑色砾石	1、石料规格：50 厚黑色砾石散置不露底 2、具体详见设计图纸	m2	50.17		
<b>人行铺装 2</b>							
159	40101001004	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	968.49		
160	10101002004	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	187.22		
161	40103001004	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	466.31		
162	40103002004	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	968.49		
163	40204001004	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	1149.96		
164	40202011007	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	1149.96		

165	WB040204009004	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	150.59		
166	WB040203009006	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1149.96		
167	WB040203014005	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1149.96		
168	40204002005	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600X600X18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	772.09		
169	40204002006	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*300*18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	230.72		
170	40204002007	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*300*18mm 厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	36		
171	40204002008	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600X300X18mm 厚仿芝麻白火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	22.3		
172	40204004004	安砌石质侧石	1、材料品种、规格：600*150*250mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩立道牙 2、结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆	m	330.86		
173	WB040204011003	侧缘石垫层	1、材料品种：C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	13.23		

174	WB011209015002	3 厚不锈钢板	1、钢板厚度：3 厚不锈钢板收边 2、M8 膨胀螺栓 @500 3、具体详见设计图纸	t	0.689		
175	40205006003	标线	1、材料品种：白色热熔划线 2、工艺：热熔、反光	m2	16.81		
176	11503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格、品牌：φ 50X3 厚 圆钢管 栏杆 φ 30X2 厚 圆钢管 2. 固定配件种类：5 厚钢板 M10 化学螺栓固定 3. 外饰褐色氟碳漆 4. 包含所有辅材配件	m	10.8		
<b>生态停车位、非机动车停车位</b>							
177	40101001005	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	178.09		
178	10101002005	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	31.42		
179	40103001005	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	31.42		
180	40103002005	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	178.09		
181	40202001004	路床（槽）碾压检验	1、部位：素土夯实层，压实系数≥0.95 2、路床（槽）碾压检验	m2	349.19		
182	40202011008	碎石（植草砖）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：200mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	294.1		
183	40202011009	碎石（石英砖收边）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：200mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	36.48		
184	40202011010	碎石（立道牙）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	14.06		
185	40202011011	碎石（平道牙）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	4.55		

186	WB040203014006	透水土工布	1、透水土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	294.1		
187	WB040204009005	人行道混凝土垫层(植草砖)	1、混凝土强度等级: C20 透水混凝土垫层 2、厚度: 20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	58.82		
188	WB040204009006	人行道混凝土垫层(石英砖收边)	1、混凝土强度等级: C20 混凝土垫层 2、厚度: 15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	36.48		
189	WB040204009007	人行道混凝土垫层(立道牙)	1、混凝土强度等级: C20 细石混凝土 2、厚度: 10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	2.11		
190	WB040204009008	人行道混凝土垫层(平道牙)	1、混凝土强度等级: C20 细石混凝土 2、厚度: 5cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0.23		
191	WB040203009007	模板	1、厚度: 20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	294.1		
192	WB040203014007	养生	1、养生形式: 自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	294.1		
193	50201005001	嵌草砖(格)铺装	1、垫层厚度: 30 厚黏砂土层, 内掺草籽压实 2、嵌草砖(格)品种、规格、颜色: 250×190×80 厚灰色 9 孔植草砖	m2	294.1		
194	50102012001	铺种撒播草籽	1、草皮种类: 撒播草籽	m2	147.05		
195	40204004005	安砌 石质平石	1、材料品种、规格: 600X150X200mm 厚 芝麻灰火烧面花岗岩平道牙 2、结合层: 30mm 厚 1:3 水泥砂浆 3、具体详见设计图纸	m	30.3		

196	40204004006	安砌石质侧石	1、材料品种、规格：600×150×250mm厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2、结合层：30mm厚1:3水泥砂浆 3、R30切角	m	93.74		
197	40204004007	安砌石质平石	1、找平层厚度、砂浆配合比：300*100*30mm厚仿芝麻灰火烧面石英砖收边 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m	364.79		
198	31001006001	塑料管	1、安装部位：DN100排水盲管 2、规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	75		
<b>彩色 EPDM (托育室外活动场地)</b>							
199	40101001006	挖一般土方(装车)	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	64.19		
200	10101002006	挖一般土方(不装车)	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	19.87		
201	40103001006	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	19.87		
202	40103002006	余方弃置	1、土方外运按照6km计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	64.19		
203	40204001005	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数≥0.95 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	152.83		
204	40202011012	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100mm厚 3. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	152.83		
205	WB040204009009	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：150mm厚C20混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	22.92		
206	WB040203009008	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	152.83		

207	WB011101007001	透水混凝土找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：50厚透水混凝土结构原浆找平	m2	152.83		
208	3.90905E+11	彩色 EPDM	1、面层材料品种、规格、颜色：20mm厚彩色 EPDM 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	152.83		
209	WB011209015003	不锈钢板	1、钢板厚度：3厚不锈钢板收边 2、M8膨胀螺栓 @500 3、具体详见设计图纸	t	0.219		
<b>别墅大门外铺装</b>							
210	40101001007	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	58.75		
211	10101002007	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	19		
212	40103001007	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	19		
213	40103002007	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	58.7		
214	40204001006	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	143.3		
215	40202011013	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：200mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	143.3		
216	WB040204009010	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：150mm 厚 C20 混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	21.49		
217	WB040203009009	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	143.3		
218	40202010002	30厚 $\phi 4-6$ 黑色胶粘石	1、石料规格：30厚 $\phi 4-6$ 黑色胶粘石 2、30mm厚 1:3干硬性水泥砂浆结合层 3、具体详见设计图纸	m2	61.49		

219	40204002009	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 900*200*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、备注：具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	62.31		
220	40204002010	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 3000*900*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、备注：具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	9.75		
221	40204002011	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 3300*1000*18 厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、备注：具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	9.75		
222	WB011209015004	不锈钢板	1. 钢板厚度：LX100X3 厚 不锈钢板收边 2. M8 膨胀螺栓 @500 3. 具体详见设计图纸	t	0.488		
<b>石子铺装</b>							
223	40101001008	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	220.52		
224	10101002008	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	110.26		
225	40103001008	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	110.26		
226	40103002008	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	220.52		
227	40204001007	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	1102.59		

228	WB040203014008	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1102.59		
229	40202011014	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	1102.59		
230	40202010003	50 厚 $\phi$ 8-15 黑色砾石	1、石料规格：50 厚 8-15 黑色砾石散置不露底 2、具体详见设计图纸	m2	1157.72		
231	WB011209015005	不锈钢板	1. 钢板厚度：LX100X3 厚 不锈钢板收边 2. M8 膨胀螺栓 $\phi$ 500 3. 具体详见设计图纸	t	0.308		
<b>木平台</b>							
232	40101001009	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	57.61		
233	10101002009	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	19.2		
234	40103001009	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	19.2		
235	40103002009	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	57.61		
236	40204001008	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq$ 0.95 2、人行道整形、碾压	m2	153.62		
237	40202011015	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：200mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	153.62		
238	WB040204009011	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：150mm 厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	23.04		
239	WB040203009010	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	153.62		

240	50101009001	素土回(换)填	1、回填土质要求: 300mm 厚种植土 2、具体详见设计图纸	m <sup>3</sup>	1.15		
241	40601025001	滤料铺设	1、滤料品种: 50mm 厚粗砂找平层 2、滤料规格: 具体详见设计图纸	m <sup>3</sup>	0.1		
242	WB040203014009	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	1.92		
243	40202010004	50 厚 φ 8-15 黑色砾石	1、石料规格: 50 厚 8-15 黑色砾石散置不露底 2、具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1.92		
244	WB011209015006	不锈钢板	1、钢板厚度: 3 厚 不锈钢板收边 2、M8 膨胀螺栓 @500 3、具体详见设计图纸	t	0.023		
245	WB011209015007	褐色竹木板(木平台)	1、截面 137X18 厚褐色竹木板 留缝 3mm(不锈钢固定件固定) 2、50×50×5 厚镀锌方钢管龙骨 @500 3、30X30X30V 形排水槽,用于疏水@500 4、包含所有辅材及配件,满足施工规范要求 5、具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	55.56		
246	40101002001	挖沟槽土方【装车】	1、土壤类别: 综合土, 不分类别	m <sup>3</sup>	2.41		
247	40101002002	挖沟槽土方【不装车】	1、土壤类别: 综合土, 不分类别	m <sup>3</sup>	4.53		
248	40103001010	回填方	1、密实度要求: 分层回填、夯实 2、填方材料要求: 素土	m <sup>3</sup>	4.53		
249	40103002010	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	3		
250	40204001009	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数≥0.95 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	8.3		
251	40202011016	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 100mm 厚 3. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	8.3		

252	WB040204009012	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm厚 C20 混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0.83		
253	WB040203009011	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	11.31		
254	10501006001	设备基础	1、混凝土强度等级：C20 混凝土	m3	1.62		
255	11702001001	基础	1、基础类型：基础模板	m2	20.58		
256	WB011209015008	1.5厚 电镀褐色拉丝面不锈钢板	1、钢板厚度：1.5厚 电镀褐色拉丝面不锈钢板 2、60X60X5 厚钢板，c10 螺纹钢 L=60 3、L50X50X5 厚镀锌角钢，M10X100 膨胀螺栓固定 4、具体详见设计图纸	t	0.231		
257	WB011209014001	镀锌方钢管	1、名称：镀锌方钢管 2、骨架材料种类、规格：□50×50×5 厚镀锌方钢管龙骨、30x3 厚 镀锌方钢管； 3、外饰咖色拉丝面氟碳漆； 4、由施工单位自行深化，满足业主及规范要求； 5、具体详见设计图纸及图集，包含所有辅材及配件；	t	0.453		
258	40101002003	挖沟槽土方【装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	0.25		
259	40101002004	挖沟槽土方【不装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	0.18		
260	40103001011	回填方	1、密实度要求：分层回填、夯实 2、填方材料要求：素土	m3	0.25		
261	40103002011	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	0.2		
262	40204001010	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	0.61		

263	40202011017	碎石	1、石料规格：碎石垫层 2、厚度：100mm厚 3、具体详见设计图纸	m2	0.61		
264	WB040204009013	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm厚 C20 混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0.06		
265	WB040203009012	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1.76		
266	10401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体，M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	0.13		
267	11201001001	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20厚水泥砂浆，内掺3%抗渗防水粉	m2	0.53		
268	31004014001	给、排水附（配）件	1、材质：地漏	个	4		
269	31001006002	塑料管（暂定量）	1、介质：排水管 2、规格、压力等级：PVC-U管 DN100 3、连接形式：承插粘接	m	10		
270		分部小计					
271	11	条石坐凳基础					
272	40204001011	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	4.09		
273	40202011018	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100厚 3. 具体详见设计图纸	m2	4.09		
274	WB040204009014	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0.41		
275	WB040203009013	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	4.09		
<b>台阶</b>							
276	40204001012	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实，压实度 $\geq 0.95$	m2	87.1		
277	40202011019	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150mm厚 3. 具体详见设计图纸	m2	87.1		

278	10507004001	台阶	1、混凝土强度等级：C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	87.1		
279	11702027001	台阶	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	87.1		
280	11102001001	石材台阶	1. 找平层厚度、砂浆配合比： 600X600X250mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩整石异型加工 2. 结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1：3 干硬性水泥砂浆结合层	m2	55.43		
281	11102001002	石材台阶	1. 找平层厚度、砂浆配合比： 600X150X20mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩踢面 2. 结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1：3 干硬性水泥砂浆结合层	m2	7.9		
282	11102001003	石材台阶	1. 找平层厚度、砂浆配合比： 600X300X50mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩踏面 2. 结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1：3 干硬性水泥砂浆结合层	m2	23.77		
283	40202010005	50 厚 $\phi$ 8-15 黑色砾石	1、石料规格：120 厚 8-15 黑色砾石散置不露底 2、具体详见设计图纸	m2	11.7		
284	3.91104E+11	LED 软灯带	1. 灯带形式、尺寸：LED 软灯带 2. 具体详见设计图纸	m	80		
<b>非机动车膜结构雨篷</b>							
285	10101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：2 米内	m3	65.66		
286	10103002001	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	11.1		
287	WB010101011001	人工清底	1、厚度在 30cm 以内的挖、填、找平	m2	34.56		
288	40204001013	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq$ 0.95 2、人行道整形、碾压	m2	19.44		

289	40202011020	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	19.44		
290	10501006002	设备基础	1、混凝土强度等级: C15 混凝土	m3	0.86		
291	10501006003	设备基础	1、混凝土强度等级: C30 混凝土	m3	8.3		
292	11702001002	基础	1、基础类型: 基础模板	m2	85.92		
293	WB011209015009	钢板	1、钢板厚度: 500x300x14 厚镀锌钢板 2、穿孔塞焊 L=500 3、具体详见设计图纸	t	0.02		
294	10606013001	钢构件	1、构件名称: 车棚钢支撑, 包含制作、安装、运输及相关油漆及配件	t	0.85		
295	10516002001	预埋铁件	1、预埋螺栓、铁件等, 包含制作、安装、运输及相关油漆及配件	t	0.09		
296	10515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 8mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.04		
297	10515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 12mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.24		
298	10515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 14mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.04		
299	10515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 直径 20mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.08		
300	10901004001	膜结构屋面	1、膜布品种、规格: 白色张拉膜, 压扁铁固定, 压扁铁可见面白色氟碳漆饰面 2、品种、规格: $\phi$ 50x5 厚镀锌圆管、 $\phi$ 100x5 厚镀锌圆管, 外喷白色氟碳漆饰面 3、150x100x3 厚镀锌方通, 外喷白色氟碳漆饰面 内置预留穿线 4、成品防水插座@700, 内置预留电源线 5、包含所有辅材及配件, 具体详见设计图纸	m2	60.45		

301	10101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：2米内	m3	0.22		
302	10103002002	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	0.2		
303	WB010101011002	人工清底	1、厚度在 30cm 以内的挖、填、找平	m2	0.04		
304	40204001014	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	0.04		
305	10501006004	设备基础	1、混凝土强度等级：C20 混凝土	m3	0.01		
306	11702001003	基础	1、基础类型：基础模板	m2	0.16		
307	WB011209015010	钢板	1、钢板厚度：10 厚镀锌钢板，按型制作 2、M8 化学螺栓固定 3、具体详见设计图纸	t	0.01		
308	10606001001	标准围挡骨架	1、构件类型：50X50X3 厚镀锌方钢管， 30X30X2 厚镀锌方钢管，5 厚肋板 2、外饰咖色氟碳漆 3、预留电源，包含所有辅材及配件；	t	0.2		
309	11207001001	墙面装饰板	1. 基层材料种类、规格：墙面装饰板 1.5 厚咖色拉丝面不锈钢 2. 具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m2	0.38		
310	11408001001	标识	1、面层材料品种、规格、颜色：1.5 厚咖色不锈钢 LOGO（外凸 2mm） 2、其他：满足业主所要求，包含所有辅材及配件、背板开孔透光等；	m2	0.38		
311	50102005001	栽植绿篱	1、种类：栽植绿篱 2、行数、蓬径：400 宽指定绿篱	m	17.15		
<b>挡墙种植池</b>							
312	10101003003	挖沟槽土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：2米内	m3	86.22		

313	10103002003	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	1		
314	WB010101011003	人工清底	1、厚度在 30cm 以内的挖、填、找平	m2	71.02		
315	40204001015	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	71.02		
316	40202011021	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	80.72		
317	WB040204009015	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级: 100mm 厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	8.07		
318	WB040203009014	模板	1、厚度: 10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	80.72		
319	11101006001	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1:2.5 水泥砂浆, 掺 3%防水粉	m2	197.81		
320	10401001002	砖基础	1、砖品种、规格、强度级: MU10 砖砌体, M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	47.44		
321	40204002012	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 300 $\times$ 300 $\times$ 20 厚芝麻黑花岗岩烧面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1:2.5 水泥砂浆结合层 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	25.18		
322	40204002013	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 300 $\times$ 250 $\times$ 20 厚芝麻黑花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1:2.5 水泥砂浆结合层 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	64.26		
323	40204002014	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 300 $\times$ 350 $\times$ 20 厚芝麻黑花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1:2.5 水泥砂浆结合层 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	64.26		

下沉式庭院

324	11103001001	EPDM 塑胶地垫	1、面层材料品种、规格、颜色：20 厚 EPDM 塑胶地垫（颜色综合考虑） 2、造型做法具体详见设计图纸	m2	570		
325	40205006004	标线	1、材料品种：造型白色热熔划线 2、工艺：热熔、反光 3、造型做法具体详见设计图纸	m2	505.6		
326	40204002015	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600X600X18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	159.88		
327	WB011209015011	水波纹镜面不锈钢板	1、钢板厚度：1.5 厚水波纹镜面不锈钢板 2、包含所有辅材配件，具体详见设计图纸	t	0.212		
<b>下沉广场周边排水沟</b>							
328	40101001010	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	43.25		
329	10101002010	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	70.28		
330	40103001012	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	70.28		
331	40103002012	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	43.2		
332	40204001016	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	91.67		
333	40202011022	碎石	1、石料规格：100 厚碎石垫层 2、具体详见设计图纸	m2	9.17		
334	WB040204009016	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	7.31		

335	10501006005	设备基础	1、混凝土强度等级：C20 透水混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	23.55		
336	11702001004	基础	1、基础类型：模板	m2	105.78		
337	11702001005	缝隙式排水沟	1、类型：201 成品不锈钢线性排水沟 2、150*1000*50 宽；4mm 厚 3、包含盖板等辅材配件 4、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m	105.78		
<b>艺术坐凳</b>							
338	40205006005	艺术坐凳一	1、材料品种：艺术坐凳一 2、工艺：3 厚拉丝面不锈钢 白木纹，电镀灰白色 3、 $\phi$ 20X3 厚镀锌圆钢管 白木纹， $\phi$ 30X3 厚镀锌圆钢管 白木纹， $\phi$ 70X3 厚镀锌圆钢管 白木纹，外饰白色氟碳漆 4、PC 耐力板 5、成品定制包含标杆、基础，该单价已综合考虑，由专业厂家二次深化设计并安装 3、规格、型号：具体详见施工图纸及设计说明	套	1		
339	10101003004	挖沟槽土方（不装车）	1、土壤类别：综合 2、挖土深度：基础深度	m3	21.09		
340	10103001001	回填方	1、填方材料品种：综合	m3	21.09		
341	40103002013	土方内部倒运	1、运距：投标人自行勘查现场，综合考虑报价，运距结算不得调整	m3	18.9		
342	40204001017	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实，压实度 $\geq$ 0.93	m2	61.52		
343	40202011023	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	61.52		
344	10404001001	基础垫层	1、厚度：C20 混凝土垫层	m3	5.27		
345	11702001006	基础	1、基础类型：垫层模板	m2	61.52		
346	WB011104009001	镀锌方管龙骨	1、固定方式：30x30x3 厚方钢龙骨 2、具体详见设计图纸	t	1.212		

347	10516002002	预埋铁件	1、钢材种类：零星钢构件	t	0.029		
348	10515001006	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：HRB400 $\phi$ 10 以内	t	0.014		
349	11002004001	玻璃钢坐凳	1、面层材料品种：橘黄色玻璃钢坐凳，由专业厂家二次深化设计并安装 2、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑 3、具体详见设计图纸	m2	18.86		
<b>下沉庭院墙绘、玻璃栈道底部装饰</b>							
350	11207001002	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格：5厚天蓝色亚克力板，3厚白色穿孔铝板，珍珠白金属烤漆 圆孔造型； 2、面层材料品种、规格、品牌、颜色：3厚白色圆形穿孔渐变铝板 内置光源； 3、穿孔铝板由专业单位二次深化设计，穿孔为圆形渐变；从图中弧线起自上而下逐渐变小。穿孔直径为17-6mm，厂家以弧线及圆形穿孔大样图参照并结合意向图进行优化及深化开孔效果； 4、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m2	147.15		
351	11002004002	下沉庭院墙绘	1、面层材料品种：下沉庭院墙绘 2、海底元素墙绘，由专业单位二次深化设计 3、具体详见设计图纸	m2	432.95		
352	11002004003	下沉庭院立柱墙绘	1、面层材料品种：下沉庭院立柱墙绘 2、蓝灰色流水渐变，由专业单位二次深化设计 3、墙绘须由专业单位二次深化设计，立柱四面均为同样墙绘，立柱具体尺寸以建筑为准。 4、具体详见设计图纸	m2	50		

353	11503007001	下沉庭院玻璃栏杆	<p>1. 栏板、玻璃的种类、规格、颜色： 6+6×12mm 厚夹胶钢化玻璃栏板</p> <p>2. 固定方式：100×50×5 厚成品不锈钢 U 型槽</p> <p>3. 固定配件种类：L×120×10 厚镀锌钢板</p> <p>4. M10 化学螺栓固定 深度 100mm</p> <p>5. 满足设计规范要求，具体详见设计图纸</p>	m	121.46		
<b>造型雕塑及游乐设施</b>							
354	11002004004	造型雕塑一	<p>1、种类：造型雕塑一</p> <p>2、尺寸：5000*140*3490mm</p> <p>3、面层材料品种：蓝紫渐变色</p> <p>4、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑，由专业单位二次深化设计</p> <p>5、具体详见设计图纸</p>	套	1		
355	11002004005	造型雕塑二	<p>1、种类：造型雕塑二</p> <p>2、尺寸：1910*600*2385mm</p> <p>3、面层材料品种：蓝粉渐变色</p> <p>4、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑，由专业单位二次深化设计</p> <p>5、具体详见设计图纸</p>	套	1		
356	11002004006	造型雕塑三	<p>1、种类：造型雕塑三</p> <p>2、面层材料品种：蓝白渐变色，大小已综合考虑</p> <p>3、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑，由专业单位二次深化设计</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	套	9		
357	11002004007	造型雕塑四	<p>1、种类：造型雕塑四</p> <p>2、尺寸：525*410*650mm</p> <p>3、面层材料品种：蓝白渐变色</p> <p>4、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑，由专业单位二次深化设计</p> <p>5、具体详见设计图纸</p>	套	2		
358	11002004008	跷跷板	<p>1、种类：跷跷板</p> <p>2、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑，由专业单位二次深化设计</p> <p>3、总长 6200mm</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	套	1		

359	11002004009	数字拼版	<p>1. 种类：数字拼版</p> <p>2. 面层材料品种：颜色如图,专业厂家安装</p> <p>3. 成品定制包含基础等所有配件,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>4. 具体详见设计图纸</p>	套	2		
360	11002004010	摇摇马	<p>1. 种类：摇摇马</p> <p>2. 成品定制包含基础等所有配件,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>3. 具体详见设计图纸</p>	套	2		
361	11002004011	滚轮座椅	<p>1、种类：滚轮座椅</p> <p>2、成品定制,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>3、直径 1500mm</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	套	1		
362	11002004012	秋千一	<p>1、种类：秋千一</p> <p>2、成品定制包含基础等所有配件,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>3、直径 1500mm</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	套	1		
363	11002004013	秋千二	<p>1、种类：秋千二</p> <p>2、成品定制包含基础等所有配件,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>3、直径 1500mm</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	套	2		
364	11002004014	玻璃鱼挂饰	<p>1、种类：玻璃鱼挂饰</p> <p>2、成品定制包含基础等所有配件,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>3、6个不同大小一组单个大小 700-400mm</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	组	6		
365	11002004015	儿童旋转滑梯	<p>1、种类：儿童旋转滑梯</p> <p>2、成品定制包含基础等所有配件,该单价已综合考虑,由专业单位二次深化设计</p> <p>3、4045mm*4195mm</p> <p>4、具体详见设计图纸</p>	套	1		

366	11002004016	旋转楼梯	1、种类：旋转楼梯 2、面层材料品种：6+6x12mm厚夹胶钢化炫彩玻璃栏板，2厚白色哑光面穿孔铝单板， $\phi$ 250x8厚镀锌圆管立柱x4，专业厂家二次深化（曲面弧形）等 3、成品定制包含基础等所有配件，该单价已综合考虑，由专业单位二次深化设计 4、具体详见设计图纸	套	1		
<b>水景一</b>							
367	40101001011	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	0		
368	10101002011	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	0		
369	40103001013	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0		
370	40103002014	余方弃置	1、土方外运按照6km计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	0		
371	40204001018	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	0		
372	40202011024	碎石	1、石料规格：100mm厚碎石垫层 2、具体详见设计图纸	m2	0		
373	40203007005	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
374	40203007006	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
375	10515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400 $\phi$ 10以内	t	0		

376	10515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 16 以内	t	0		
377	WB040203009015	模板	1、厚度: 10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
378	WB040203009016	模板	1、厚度: 15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
379	11101006002	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	0		
380	10902002001	涂膜防水	1、防水膜品种: JS 防水涂料 2 道	m2	0		
381	40204002016	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 600 $\times$ 600 $\times$ 20mm 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆找平层 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	0		
382	WB011209015012	钢板	1、钢板厚度: 100X100X8 厚热镀锌钢板 4X $\phi$ 12 L=100 2、100 $\times$ 100 $\times$ 10 厚镀锌不锈钢角钢 3、50 $\times$ 50 $\times$ 3 厚镀锌方钢 4、具体详见设计图纸	t	0		
383	50201004001	不锈钢篦子	1、材料规格: 600 $\times$ 200 $\times$ 10 厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	0		
384	40202010006	80 厚黑色砾石	1、石料规格: 80 厚直径 6-8 深灰色砾石散置 2、具体详见设计图纸	m2	0		
385	WB040203014010	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
386	40402016001	石材盖板	1、材质: 出水石材盖板 2、规格尺寸: 590 $\times$ 590 $\times$ 20 厚黑金沙花岗岩光面 3、具体详见设计图纸	m	0		

387	11207001003	水景标识	1、基层材料种类、规格：100X100X8 厚热镀锌钢板，4X $\phi$ 12 L=100 2、面层材料品种、规格、品牌、颜色：50 $\times$ 50 $\times$ 3 厚镀锌方钢 外饰咖色氟碳漆，专业厂家二层深化设计并安装 3、1.5 厚咖色拉丝面不锈钢 logo 字体 4、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m2	0		
388	40101001012	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	0		
389	10101002012	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	0		
390	40103001014	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0		
391	40103002015	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	0		
392	40204001019	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq$ 0.95 2、人行道整形、碾压	m2	0		
393	40202011025	碎石	1. 石料规格：100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	0		
394	40203007007	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
395	40203007008	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
396	WB040203009017	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		

397	WB040203009018	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
398	11101006003	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	0		
399	10902002002	屋面涂膜防水	1、防水膜品种：JS防水涂料2道	m2	0		
400	40204002017	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×600×20厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
401	10401001003	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10砖砌体，M7.5水泥砂浆砌筑	m3	0		
402	WB011209015013	钢板	1、钢板厚度：100X100X8厚热镀锌钢板4XΦ12 L=100 2、100×100×10厚镀锌不锈钢角钢，预埋件固定 3、50×50×3厚镀锌方钢 4、10厚不锈钢托盘 5、具体详见设计图纸	t	0		
403	50201004002	不锈钢篦子	1、材料规格：600×250×10厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	0		
404	40204002018	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600X600X18厚仿芝麻灰烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:2.5水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
<b>水景二</b>							
405	40101001013	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	0		
406	10101002013	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	0		
407	40103001015	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0		

408	40103002016	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	0		
409	40204001020	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	0		
410	40202011026	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	0		
411	40203007009	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C20 混凝土垫层 2、厚度: 10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、答疑等资料	m2	0		
412	40203007010	水泥混凝土	1、混凝土强度等级: C25 P8 抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度: 15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、答疑等资料	m2	0		
413	10515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 10 以内	t	0		
414	10515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 16 以内	t	0		
415	WB040203009019	模板	1、厚度: 10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、答疑等资料	m2	0		
416	WB040203009020	模板	1、厚度: 15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、答疑等资料	m2	0		
417	11101006004	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆找平层	m2	0		
418	10902002003	屋面涂膜防水	1、防水膜品种: JS 防水涂料 2 道	m2	0		
419	40204002019	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 600 $\times$ 600 $\times$ 20 厚黑金沙花岗岩光面, 压顶钢销固定 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 20 厚 1: 2.5 水泥砂浆找平层 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	0		

420	10401001004	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体, M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	0		
421	40204002020	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×730×50 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
422	40204002021	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×390×50 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
423	40204002022	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×300×20 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
424	40204002023	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×200×90 厚黑金沙花岗岩光面 压顶 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
425	40204002024	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：250×50×150 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
426	11207001004	不锈钢出水槽	1、基层材料种类、规格：1.5 厚咖色拉丝不锈钢出水槽 2、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m	0		
427	WB011209015014	钢板	1、钢板厚度：100X100X8 厚热镀锌钢板 4XΦ12 L=100 2、100×100×10 厚镀锌不锈钢角钢，预埋件固定 3、50×50×3 厚镀锌方钢 4、10 厚不锈钢托盘 5、具体详见设计图纸	t	0		

428	50201004003	不锈钢篦子	1、材料规格：600×200×10 厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	0		
429	40202010007	80 厚黑色砾石	1、石料规格：80 厚直径 6-8 深灰色砾石散置 2、具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	0		
430	WB040203014011	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	0		
<b>水景三</b>							
431	40101001014	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	0		
432	10101002014	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	0		
433	40103001016	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	0		
434	40103002017	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	0		
435	40204001021	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数≥0.95 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	0		
436	40202011027	碎石	1. 石料规格：100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	0		
437	40203007011	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	0		
438	40203007012	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	0		
439	10515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 10 以内	t	0		
440	10515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 16 以内	t	0		

441	WB040203009021	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
442	WB040203009022	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
443	11101006005	水泥砂浆找平层	1、找平层厚度、砂浆配合比：20厚1：5水泥砂浆找平层	m2	0		
444	10902002004	屋面涂膜防水	1、防水膜品种：JS防水涂料2道	m2	0		
445	40204002025	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×600×20厚黑金沙花岗岩光面，压顶钢销固定 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
446	10401001005	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10砖砌体，M7.5水泥砂浆砌筑	m3	0		
447	40204002026	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×200×20厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
448	40204002027	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×90厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
449	40204002028	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×70厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
450	40204002029	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：700×150×70厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20厚1：2.5水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		

451	40204002030	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：750×150×90 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
452	WB011209015015	钢板	1、钢板厚度：100X100X8 厚热镀锌钢板 4XΦ12 L=100 2、100×100×10 厚镀锌不锈钢角钢，预埋件固定 3、50×50×3 厚镀锌方钢 4、10 厚不锈钢托盘 5、具体详见设计图纸	t	0		
453	50201004004	不锈钢篦子	1、材料规格：600×200×10 厚不锈钢篦子 2、具体详见设计图纸	m	0		
454	40202010008	80 厚黑色砾石	1、石料规格：80 厚直径 6-8 深灰色砾石散置 2、具体详见设计图纸	m2	0		
455	40203007013	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
456	WB040203009023	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
457	WB040203014012	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0		
458	WB011209014002	幕墙龙骨	1、名称：幕墙龙骨 2、骨架材料种类、规格：150×50×5 厚镀锌方钢 3、3 厚拉丝面不锈钢 专业结构胶固定，背栓干挂 4、由施工单位自行深化，满足业主及规范要求； 5、具体详见设计图纸及图集，包含所有辅材及配件；	t	0		
459	40204002031	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：300×350×30 厚芝麻黑花岗岩烧面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		

460	WB011508001001	发光字、图案、标识标志	1、字体规格、尺寸：发光字、图案、标识标志（背发光），含预埋管线，电路控制设备设施等； 2、1.5厚咖色拉丝面不锈钢 logo 字体折边 10 背发光 3、满足业主所要求，包含所有辅材及配件、背板开孔透光等，具体详见设计图纸；	m2	0		
461	40204002032	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×200×20 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
462	40204002033	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×90 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
463	40204002034	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×150×70 厚黑金沙花岗岩光面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
464	40204002035	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：300×300×30 厚芝麻黑花岗岩烧面 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：20 厚 1：2.5 水泥砂浆找平层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0		
465	11207001005	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格：3 厚拉丝面不锈钢饰面 专业结构胶固定，折边 20 2、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m2	0		
<b>艺术小品</b>							
466	WB011209015016	钢板	1、钢板厚度：LX60X60X3 厚 不锈钢板收边 电镀褐色拉丝面 2、M8 膨胀螺栓 @500 3、500X500X10 厚钢板 4c12 螺纹钢 L=250 4、φ700 20 厚钢板 5、具体详见设计图纸	t	0.031		

467	40202010009	60 厚黑色砾石	1、石料规格：60 厚 $\phi$ 8-15 黑色砾石散置不露底 2、具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1.2		
468	WB040203014013	成品不锈钢艺术雕塑	1、成品不锈钢艺术雕塑 电镀白色 2、由专业厂家二次深化设计并安装 3、具体详见设计图纸	套	1		
<b>格栅</b>							
469	40101001015	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	0.6		
470	10101002015	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	1.59		
471	40103001017	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	1.59		
472	40103002018	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	0.6		
473	40204001022	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	1.22		
474	40202011028	碎石	1. 石料规格：100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1.22		
475	WB040204009017	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	0.12		
476	10501006006	设备基础	1、混凝土种类：混凝土基础 2、混凝土强度等级：C25	m <sup>3</sup>	0.09		
477	WB040203009024	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	2.48		
478	10401001006	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU15 标准砖砌体，M10 水泥砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	0.27		

479	10515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 直径 6mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.01		
480	10515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 10-12mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.02		
481	WB011209015017	钢板	1、钢板厚度: -200X16 厚通长镀锌钢板 2、具体详见设计图纸	t	0.597		
482	WB011209014003	幕墙龙骨	1、名称: 幕墙龙骨 2、骨架材料种类、规格: 150×50×5 厚镀锌方钢 3、外饰咖色拉丝面氟碳漆 4、由施工单位自行深化, 满足业主及规范要求; 5、具体详见设计图纸及图集, 包含所有辅材及配件;	t	0.432		
<b>精神堡垒</b>							
483	40101001016	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别: 装车	m3	8.46		
484	10101002016	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别: 不装车	m3	4.34		
485	40103001018	回填方	1、密实度要求: 详见设计图纸 2、填方材料要求: 原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	4.34		
486	40103002019	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	8.5		
487	40204001023	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	11.56		
488	40202011029	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	11.56		
489	10501006007	设备基础	1、混凝土种类: 混凝土基础 2、混凝土强度等级: C30	m3	6.14		

490	WB040203009025	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	25.3		
491	WB040203014014	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	25.3		
492	10401001007	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU15 标准砖砌体，M10 水泥砂浆砌筑	m3	1		
493	10515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 直径 6mm 2. 其他：包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.01		
494	10515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径 14mm 2. 其他：包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.083		
495	WB040203014015	精神堡垒	1、3 厚拉丝面不锈钢 树纹带孔 $\phi 20$ ，电镀红橡木色 2、3 厚拉丝面不锈钢文字象牙色，3 厚拉丝面不锈钢，电镀香槟色，3 厚拉丝面不锈钢，电镀白色 3、3 厚拉丝面不锈钢 文字，电镀 123 色 4、基础短柱、精神堡垒钢龙骨、精神堡垒专业厂家深化设计，包含所有辅材 5、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	套	1		
<b>造型景石</b>							
496	50301005001	造型景石一	1. 石料种类：造型景石一 2. 165X210X620mm 黑山石整石，240X185X830mm 黑山石整石，250X230X1200mm 黑山石整石，150X210X1350mm 黑山石整石，230X210X1190mm 黑山石整石，165X135X645mm 黑山石整石等 3. 石料规格、重量：详见图纸 4. 3 厚拉丝面不锈钢 电镀棕色，包含基础等 5. 由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸	组	1		

497	50301005002	造型景石二	<p>1. 石料种类：810X375X240mm 黑山石整石，700X350X160mm 黑山石整石，950X470X320mm 黑山石整石，1850X355X320mm 黑山石整石阴刻3mm等</p> <p>2. 3 厚拉丝面不锈钢 电镀棕色，包含基础等</p> <p>3. 石料规格、重量：由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸</p>	t	20		
498	50301005003	造型景石坐凳	<p>1. 石料种类：造型景石坐凳</p> <p>2. 1850X355X320mm 黑山石整石，顶部光面侧面自然面，阴刻 3mm</p> <p>3. 石料规格、重量：详见图纸</p> <p>4. 3 厚拉丝面不锈钢 电镀棕色</p> <p>5. 包含基础，刻字等</p> <p>6. 由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸</p>	座	2		
499	50301005004	造型景石三	<p>1. 石料种类：造型景石三</p> <p>2. 40X4430X220mm 黑山石整石，590X350X160mm 黑山石整石，810X500X230mm 黑山石整石</p> <p>3. 石料规格、重量：详见图纸</p> <p>4. 10 厚拉丝面不锈钢，电镀酒红色，包含切割拼装，包含基础等</p> <p>5. 由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸</p>	座	2		
<b>公共设施、垃圾回收点</b>							
500	40101001017	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	8.46		
501	10101002017	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	4.34		
502	40103001019	回填方	<p>1、密实度要求：详见设计图纸</p> <p>2、填方材料要求：原状土</p> <p>3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</p>	m3	4.34		
503	40103002020	余方弃置	<p>1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整；</p> <p>2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负</p>	m3	8.5		

504	40204001024	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	3.7		
505	40202011030	碎石	1. 石料规格：150mm厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	3.7		
506	40202011031	碎石	1. 石料规格：100mm厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	0.5		
507	10501006008	混凝土基础	1. 混凝土种类：混凝土基础 2. 混凝土强度等级：C15	m3	0.56		
508	WB040203009026	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	3.7		
509	WB040203009027	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0.5		
510	10401001008	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU15标准砖砌体，M10水泥砂浆砌筑	m3	0.08		
511	40204002036	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600×300×20厚芝麻灰火烧面花岗岩 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	0.99		
512	40204002037	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600X600X18厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	3.7		
513	40204004008	安砌石质侧石	1. 材料品种、规格：600x100x250厚芝麻灰火烧面花岗岩立道牙 2. 结合层：30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	m	5.7		
514	WB040204011004	侧缘石垫层	1、材料品种：C15混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	13.23		
515	WB040204011005	侧缘石垫层	1、材料品种：C20混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	13.23		
516	31001006003	塑料管	1. 安装部位：DN50排水盲管 2. 规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	2		

517	31001006004	塑料管	1. 安装部位：进水管 2. 详见设计图纸	m	10		
518	11702001007	600X600X30厚成品铸铁盖板（可开启）	1、类型：600X600X30厚成品铸铁盖板（可开启） 2、预埋直径10锚筋，与角钢焊牢，L50x50x5镀锌角钢，转接合页分别与盖板和角钢焊接 3、包含盖板等辅材配件 4、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	套	1		
519	50101001001	成品四色垃圾桶	1. 名称：成品四色垃圾桶 2. 1组4个垃圾桶 3. 备注：包含所有所需配件，具体详见施工图纸及设计说明	组	1		
520	50101001002	分类垃圾桶	1、名称：分类垃圾桶 2、650*350*750mm 3、备注：包含所有所需配件，具体详见施工图纸及设计说明	组	3		
521	50101001003	阳伞组合	1. 名称：阳伞组合 2. 铁艺编制 成品阳伞 一桌四座 3. 备注：包含所有所需配件，具体详见施工图纸及设计说明	组	1		
522	30501012001	电脑及其网络设备	1、名称：电脑及其网络设备	台 (套)	1		
523	30501013001	网络服务器软件	1、名称：数据服务器	台 (套)	1		
524	30507007001	出入口执行机构设备	1、名称：手动控制按钮	台	2		
525	30507016001	电动车行道闸	1、名称：出、入口控制机 2、规格型号：该单价以综合考虑所需管线及配件 3、技术参数：具体详见设计图纸	台 (套)	2		
526	30507016002	电动车行道闸	1、名称：自动道闸 2、规格型号：该单价以综合考虑所需管线及配件 3、技术参数：具体详见设计图纸	台 (套)	2		
527	30507016003	电动人行道闸	1、名称：自动道闸 2、规格型号：该单价以综合考虑所需管线及配件 3、技术参数：具体详见设计图纸	台 (套)	1		
528	30507016004	停车场管理设备	1、名称：停车场停车系统调试	台 (套)	1		

雨水花园

529	40101001018	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	30.41		
530	10101002018	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m3	27.65		
531	40103001020	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	27.65		
532	40103002021	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	30.41		
533	40204001025	人行道整形、 碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	78.87		
534	40203007014	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：100mm 厚 C15 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	78.87		
535	10401001009	砖基础	1. 砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2. 砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	20.77		
536	11101006006	水泥砂浆找 平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1:2 水泥砂浆掺 5%防水剂抹光面	m2	49.29		
537	40202011032	碎石	1. 石料规格：200mm 厚碎石（粒径 10-15mm） 2. 具体详见设计图纸	m2	8.76		
538	40202010010	散置 $\phi 50\sim 80$ 黄色鹅卵石	1. 石料规格：散置 $\phi 50\sim 80$ 黄色鹅卵石 2. 具体详见设计图纸	m2	10.2		
539	31001006005	塑料管	1. 安装部位：DN300 排水管 2. 规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	25		
540	31001006006	塑料管	1. 安装部位：DN150 排水管 2. 介质：DN150 穿孔管，开孔率 2%，透水土工布包裹 3. 规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	54.77		

541	WB040203014016	透水土工布	1、透水土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	78.87		
542	WB040203014017	300mm 厚生物过滤介质	1. 300mm 厚生物过滤介质（推荐土壤比50%中粗砂，30%种植土，20%椰糠）（施工前应进行土壤渗透试验，入渗率不小于150mm/h） 2. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	78.87		
543	WB040203014018	方型铸铁溢流口	1. 方型铸铁溢流口 750×450×180mm 2. 钢筋混凝土成品井座 3. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	套	2		
<b>快递柜装饰构架</b>							
544	40101002005	挖沟槽土方【装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	5.27		
545	40101002006	挖沟槽土方【不装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	9.69		
546	40103001021	回填方	1、密实度要求：分层回填、夯实 2、填方材料要求：素土	m3	9.69		
547	40103002022	余方弃置	1、废弃料品种：余土外运	m3	5.3		
548	WB010101007001	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m2	9.1		
549	10404001002	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	0.91		
550	11702001008	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	9.1		
551	10501006009	设备基础	1. 混凝土种类：c30	m3	4.36		
552	11702001009	基础	1. 基础类型：木模板	m2	18.85		
553	10515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10 以内	t	1.37		
554	10515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 16 以内	t	0.897		
555	50101001004	成品快递柜	1、名称：成品快递柜 2、长宽高 4500X500X1980mm 3、备注：包含所有所需配件，具体详见施工图纸及设计说明	套	1		

556	010515001019	快递柜装饰 构架	<ol style="list-style-type: none"> <li>名称：快递柜装饰构架</li> <li>M1 预埋件 390*390*16、150*150*8 立柱、10*100*200 压力埋弧焊</li> <li>150*150*8 厚镀锌钢管立柱、2 厚 304 不锈钢板外包、150*150*5 厚镀锌钢管梁、150*120*5 厚镀锌钢管梁、LED 灯带、深灰色氟碳漆</li> <li>包含所有辅材及配件，具体详见设计图纸</li> </ol>	套	1.000		
<b>沥青道路 1</b>							
557	40101001019	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	711.14		
558	10101002019	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m3	125.86		
559	40103001022	回填方	<ol style="list-style-type: none"> <li>密实度要求：详见设计图纸</li> <li>填方材料要求：原状土</li> <li>未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</li> </ol>	m3	125.86		
560	40103002023	余方弃置	<ol style="list-style-type: none"> <li>土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整；</li> <li>中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负</li> </ol>	m3	711.15		
561	40202001005	路床(槽)碾 压检验	<ol style="list-style-type: none"> <li>部位：素土夯实层, 压实系数<math>\geq 0.95</math></li> <li>路床(槽)碾压检验</li> </ol>	m2	2763.65		
562	40202011033	碎石	<ol style="list-style-type: none"> <li>石料规格：碎石垫层</li> <li>厚度：150mm 厚</li> <li>具体详见设计图纸</li> </ol>	m2	2763.65		
563	40203007015	水泥混凝土	<ol style="list-style-type: none"> <li>混凝土强度等级：C20</li> <li>厚度：20cm</li> <li>未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</li> </ol>	m2	2763.65		
564	WB040203009028	模板	<ol style="list-style-type: none"> <li>厚度：20cm</li> <li>未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</li> </ol>	m2	2763.65		
565	WB040204009018	混凝土找平 层	<ol style="list-style-type: none"> <li>找平层：50mm 厚 c20 透水混凝土结构原浆找平</li> <li>未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</li> </ol>	m3	25.28		

566	WB040203014019	养生	1、养生形式：自行考虑	m2	2763.650		
567	40205006006	标线	2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	518.6		
568	3.90905E+11	EPDM 塑胶地垫	1、面层材料品种、规格、颜色：20mm厚黑色 EPDM 塑胶 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	505.56		
569	40204004009	安砌石质侧石	1、材料品种、规格：600×150×250mm厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2、结合层：30mm厚 1:3 水泥砂浆	m	2592.98		
570	WB040204011006	侧缘石垫层	1、材料品种：C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	103.72		
571	4.90205E+11	伸缩缝	1、类型：伸缩缝	m2	24		
572	40204001026	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	22.5		
573	40202011034	碎石	1. 石料规格：碎石垫层（粒径 10-40mm） 2. 厚度：1000 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	22.5		
574	40202011035	碎石	1、石料规格：碎石垫层 2、厚度：200mm 厚 3、具体详见设计图纸	m2	22.5		
575	40203007016	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	22.5		
576	WB040203014020	养生	1. 养生形式：水泥混凝土面层养生	m2	22.5		
577	WB040203009029	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	22.5		
578	10515001020	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 10	t	0.323		
<b>汀步铺装 2</b>							
579	40204001027	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	117.94		

580	40203008002	汀步	1. 块料品种、规格：800X400X50mm 厚 芝麻灰火烧面花岗岩 汀步 2. 结合层材料品种、厚度：30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆	m <sup>2</sup>	117.94		
<b>人行铺装 1 (园路) 3</b>							
581	40101001020	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	658.32		
582	10101002020	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	31.35		
583	40103001023	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	31.35		
584	40103002024	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	658.32		
585	40204001028	人行道整形、 碾压	1、部位：素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	2042.88		
586	40202011036	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	2042.88		
587	WB040204009019	人行道混凝土 垫层	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	306.43		
588	WB040203009030	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	2042.88		
589	WB040203014021	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	2042.88		
590	40204002038	人行道板安 砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*200*18mm 厚仿芝麻黑火烧面石英 砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂 种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	1241.86		

591	40204002039	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*200*18mm 厚仿芝麻白火烧面石英砖收边 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	408.06		
592	11101006007	水泥砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆	m2	295.68		
593	WB011209015018	3 厚不锈钢板	1、钢板厚度：3 厚不锈钢板收边 2、M8 膨胀螺栓 @500 3、具体详见设计图纸	t	1.251		
594	40202010011	φ4-6 黑色胶粘石	1. 石料规格：φ4-6 黑色胶粘石 2. 具体详见设计图纸	m2	295.68		
<b>人行铺装 2 (4)</b>							
595	40101001021	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	572.66		
596	10101002021	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m3	57.27		
597	40103001024	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	57.27		
598	40103002025	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	572.66		
599	40204001029	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	1506.99		
600	40202011037	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	1506.99		
601	WB040204009020	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	226.05		
602	WB040203009031	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	753.5		

603	WB040203014022	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1506.99		
604	40204002040	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：18mm厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	809.01		
605	40204002041	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600X600X18厚仿芝麻白火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	199.54		
606	40204002042	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600*200*18mm厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	85.58		
607	40204002043	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600*300*18mm厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	83.69		
608	40204002044	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：600*300*18mm厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30厚1:3水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	64.67		

609	WB011209015019	褐色竹木板 (木平台)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 截面 137X18 厚褐色竹木板 留缝 3mm(不锈钢固定件固定)</li> <li>2. 132X137X18 厚户外高耐棕色大庄竹木地板 侧板</li> <li>3. 50×50×5 厚镀锌方钢管龙骨 @500</li> <li>4. 30X30X30V 形排水槽,用于疏水@500</li> <li>5. L50X50X5 厚镀锌角钢@500 M10X100 膨胀螺栓固定</li> <li>6. LX100X3 厚 不锈钢板收边</li> <li>7. 专用金属扣件固定, M4x25 自攻螺丝</li> <li>8. 包含所有辅材及配件, 满足施工规范要求</li> <li>9. 具体详见设计图纸</li> </ol>	m2	264.49		
610	40204004010	安砌石质侧石	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、材料品种、规格：600*150*250mm 厚 芝麻灰火烧面花岗岩立道牙</li> <li>2、结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆</li> </ol>	m	330.86		
611	WB040204011007	侧缘石垫层	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、材料品种：C20 混凝土细石混凝土</li> <li>2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</li> </ol>	m3	13.23		
<b>车行铺装 5</b>							
612	40101001022	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	621.44		
613	10101002022	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m3	62.15		
614	40103001025	回填方	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、密实度要求：详见设计图纸</li> <li>2、填方材料要求：原状土</li> <li>3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</li> </ol>	m3	62.15		
615	40103002026	余方弃置	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整；</li> <li>2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负</li> </ol>	m3	621.44		
616	40202001006	路床(槽)碾压检验	<ol style="list-style-type: none"> <li>1、部位：素土夯实层, 压实系数<math>\geq 0.95</math></li> <li>2、路床(槽)碾压检验</li> </ol>	m2	1294.66		

617	40202011038	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	1294.66		
618	40203007017	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 2、厚度：20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1294.66		
619	WB040203009032	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1294.66		
620	WB040203014023	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	1294.66		
621	40204002045	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600X600X18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	45.77		
622	40204002046	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*300*18mm 厚仿芝麻黑火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	83.16		
623	40204002047	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600*300*18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	704.94		
624	50201005002	嵌草砖（格）铺装	1、垫层厚度：30 厚黏砂土层，内掺草籽压实 2、嵌草砖（格）品种、规格、颜色： 250×190×80mm 厚灰色 9 孔植草砖	m2	37.82		
625	40204002048	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 900X900X18 厚仿芝麻灰黑烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	374.86		

626	40204002049	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 900X100X18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、备注：具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	45.34		
627	40204004011	安砌石质侧石	1、材料品种、规格：600×150×250mm 厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2、结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆	m	48.11		
628	WB040204011008	侧缘石垫层	1、材料品种：C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	1.92		
<b>生态停车位、非机动车停车位 6</b>							
629	40101001023	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	282.56		
630	10101002023	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	28.25		
631	40103001026	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	28.25		
632	40103002027	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	282.56		
633	40202001007	路床(槽)碾压检验	1、部位：素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、路床(槽)碾压检验	m <sup>2</sup>	554.04		
634	40202011039	碎石（植草砖）	1、石料规格：碎石垫层 2、厚度：200mm 厚 3、具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	554.04		
635	40202011040	碎石（石英砖收边）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：250 厚 3. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	10.25		
636	40202011041	碎石（立道牙）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：150 厚 3. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	19.38		

637	40202011042	碎石（平道牙）	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	15.38		
638	WB040203014024	透水土工布	1、透水土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	554.04		
639	WB040204009021	人行道混凝土垫层（植草砖）	1、混凝土强度等级：C20 透水混凝土垫层 2、厚度：20cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	110.81		
640	WB040204009022	人行道混凝土垫层（石英砖收边）	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	10.25		
641	WB040204009023	人行道混凝土垫层（立道牙）（平道牙）	1、混凝土强度等级：C20 细石混凝土 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	3.68		
642	WB040203009033	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	554.04		
643	WB040203014025	养生	1、养生形式：自行考虑 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	554.04		
644	50201005003	嵌草砖（格）铺装	1. 垫层厚度：30 厚黏砂土层，内掺草籽压实 2. 嵌草砖（格）品种、规格、颜色：250×190×80mm 厚灰色 9 孔植草砖	m2	554.04		
645	50102012002	铺种撒播草籽	1、草皮种类：撒播草籽	m2	277.02		
646	40204004012	安砌 石质平石	1. 材料品种、规格：600X150X200mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩平道牙 2. 结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆 3. 具体详见设计图纸	m	58.52		
647	40204004013	安砌石质侧石	1. 材料品种、规格：600×150×250mm 厚芝麻灰烧面花岗岩立道牙 2. 结合层：30mm 厚 1:3 水泥砂浆 3. R30 切角	m	129.21		

648	40204004014	安砌石质平石	1、找平层厚度、砂浆配合比： 300*100*30mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖收边 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m	19.38		
649	40204004015	安砌石质平石	1、找平层厚度、砂浆配合比： 300X100X18 厚仿芝麻灰火烧面石英砖收边 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m	59.5		
650	31001006007	塑料管	1、安装部位：DN100 排水盲管 2、规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	75		
<b>彩色 EPDM（健身活动场地）7</b>							
651	40101001024	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m <sup>3</sup>	71.69		
652	10101002024	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m <sup>3</sup>	7.17		
653	40103001027	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	7.17		
654	40103002028	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	71.69		
655	40204001030	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	175.25		
656	40202011043	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	175.25		
657	WB040204009024	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：150mm 厚 C20 素混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>3</sup>	26.29		
658	WB040203009034	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m <sup>2</sup>	175.25		

659	WB040204009025	混凝土找平层	1. 找平层：50mm厚 c20 透水混凝土结构原浆找平 2. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	8.76		
660	3.90905E+11	彩色 EPDM	1、面层材料品种、规格、颜色：20mm厚彩色 EPDM 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	175.25		
661	3.90905E+11	地面喷涂	1、面层材料品种、规格、颜色：地面喷涂（颜色、造型综合考虑） 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	21.95		
662	WB011209015020	不锈钢板	1、钢板厚度：3 厚不锈钢板收边 2、M8 膨胀螺栓 @500 3、具体详见设计图纸	t	0.219		
663	WB011209015021	健身活动区特色座凳	1. 名称：健身活动区特色座凳 2. 描述：φ20x3 不锈钢管支撑面饰橙色氟碳漆，按形定制 3. 3 厚 30X30 角钢，c8 螺栓固定，面饰橙色氟碳漆，φ6 螺栓 4. 5 厚 30 宽通长钢板，面饰橙色氟碳漆，φ8 膨胀螺栓固定 5. 具体详见设计图纸	m	24.21		
664	40101001025	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	13.94		
665	10101002025	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	7.28		
666	40103001028	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	7.28		
667	40103002029	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	13.9		
668	40204001031	人行道整形、碾压	1. 素土夯实，夯实系数>94%	m2	22.88		
669	40202011044	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	15.6		

670	WB040204009026	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm厚 C20 混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	2.34		
671	WB040203009035	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	15.6		
672	10501006010	设备基础	1. 混凝土种类：C25 钢筋混凝土基础	m3	4.16		
673	11702001010	基础	1. 基础类型：木模板	m2	31.2		
674	10515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： $\phi 12@150$ 单层双向	t	0.323		
675	10515001022	健身区吧台	1. 名称：健身区吧台 2. 描述： $\phi 70 \times 70 \times 4$ 厚镀锌方钢管 立柱 面饰橙色氟碳漆 3. $\phi 70 \times 70 \times 4$ 厚镀锌方钢管 4. 3 厚热镀锌钢板，面饰橙色氟碳漆 5. 200*200*10 厚镀锌钢板 6. 4 $\phi 10$ ，L=180 7. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m	27.47		
<b>石子铺装 8</b>							
676	40101001026	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	350.94		
677	10101002026	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	175.47		
678	40103001029	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	175.47		
679	40103002030	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	350.94		
680	40204001032	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	3509.38		

681	WB040203014026	土工布	1、土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	3509.38		
682	40202011045	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	3509.38		
683	40202010012	50 厚 φ8-15 黑色砾石	1、石料规格：50mm 厚 8-15 黑色砾石散置不露底 2、具体详见设计图纸	m2	3509.38		
684	WB011209015022	不锈钢板	1. 钢板厚度：LX100X3 厚 不锈钢板收边 2. M8 膨胀螺栓 @500 3. 具体详见设计图纸	t	1.25		
<b>特色种植池（秘语森林）9</b>							
685	40101001027	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	130.71		
686	10101002027	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	35.4		
687	40103001030	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	35.4		
688	40103002031	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	130.71		
689	40204001033	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	89.89		
690	WB010101007002	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m2	89.89		
691	10404001003	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	8.99		
692	10404001004	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	8.99		
693	11702001011	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	89.89		
694	10401001010	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU7.5 标准砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	17.42		

695	WB010401015001	墙基防潮层	1、防潮层材料种类：1:3 水泥砂浆一道，内参 3%防水剂	m2	215.73		
696	11101006008	水泥砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：30 厚水泥砂浆找平	m2	110.5		
697	11204003001	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖 2、结合层材料种类：30 厚水泥砂浆	m2	96.99		
698	3.91104E+11	LED 软灯带	1. 灯带形式、尺寸：LED 软灯带 2. 具体详见设计图纸	m	80		
<b>秘语森林 10</b>							
699	40101001028	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	3.68		
700	10101002028	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	5.24		
701	40103001031	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	5.24		
702	40103002032	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	3.7		
703	40204001034	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	7.76		
704	40202011046	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	7.76		
705	WB040204009027	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm 厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0.78		
706	WB040203009036	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	7.76		
707	10401001011	砖基础	1. 砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2. 砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	3.69		

708	WB010401015002	墙基防潮层	1. 防潮层材料种类: 1:3 水泥砂浆一道, 内掺 3%防水粉	m2	18.66		
709	11204003002	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 20mm 厚芝麻白光面花岗岩 贴面 2、结合层材料种类: 30 厚 1:2.5 聚合物水泥砂浆结合层	m2	7.67		
710	WB011209015023	坐凳饰面	1. 截面 95X50 菠萝格防腐木(留缝 5mm) (不锈钢固定件固定) 2. ∠50X50X3 厚镀锌角钢 M8 膨胀螺栓固定 3. □50X50X3 厚镀锌方钢管 4. 包含所有辅材及配件, 满足施工规范要求 5. 具体详见设计图纸	m2	2.84		
711	11204003003	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 500X500X60mm 厚芝麻白光面花岗岩 压顶 2、结合层材料种类: 30 厚 1:2.5 聚合物水泥砂浆结合层	m2	1.78		
712	40101001029	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别: 装车	m3	64.19		
713	10101002029	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别: 不装车	m3	19.87		
714	40103001032	回填方	1、密实度要求: 详见设计图纸 2、填方材料要求: 原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	19.87		
715	40103002033	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	64.19		
716	40204001035	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	4.09		
717	40202011047	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	270.93		
718	40202011048	碎石	1. 石料规格: 碎石垫层 2. 厚度: 100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	53.02		

719	WB040204009028	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：C25 钢筋混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	9.02		
720	WB040203009037	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	56.12		
721	WB040204009029	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：150 厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	23.03		
722	WB040203009038	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	230.31		
723	10515001023	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10	t	0.675		
724	10515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8 以内	t	0.55		
725	WB011209015024	不锈钢板	1. 钢板厚度：不锈钢板弯折，高 280mm（含基础钢筋及预埋件） 2. 5 厚肋板 @500，-100X100X10 厚钢板预埋件 3. 具体详见设计图纸	t	4.374		
726	WB011209015025	镀锌钢衬板	1. 钢板厚度：3 厚镀锌钢衬板，外喷香槟色氟碳漆，m6 膨胀螺丝固定@500 2. 香槟色金属文字，专业厂家深化设计 3. 具体详见设计图纸	t	0.922		
727	40202010013	30 厚 $\phi$ 4-6 黑色胶粘石	1、石料规格：30 厚 $\phi$ 4-6 黑色胶粘石 2、30mm 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层 3、具体详见设计图纸	m2	53.02		
728	40204002050	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比： 600X300X300mm 厚火烧面芝麻灰花岗岩 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注：具体详见设计图纸	m2	69.99		
<b>木平台 11</b>							
729	40101001030	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	13.07		
730	10101002030	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	1.87		

731	40103001033	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	1.87		
732	40103002034	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整： 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	13.1		
733	40204001036	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层,压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	37.35		
734	40202011049	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：200 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	37.35		
735	WB040204009030	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：150mm 厚 C20 素混凝土垫层，横坡 1% 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	5.6		
736	WB040203009039	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	37.35		
737	WB011209015026	褐色竹木板 (木平台)	1. 截面 137X18 厚褐色竹木板 留缝 3mm(不锈钢固定件固定) 2. 132X137X18 厚户外高耐棕色大庄竹木地板 侧板 3. 50×50×5 厚镀锌方钢管龙骨 @500 4. 30X30X30V 形排水槽,用于疏水@500 5. L50X50X5 厚镀锌角钢@500 M10X100 膨胀螺栓固定 6. LX100X3 厚 不锈钢板收边 7. 专用金属扣件固定, M4x25 自攻螺丝 8. 包含所有辅材及配件, 满足施工规范要求 9. 具体详见设计图纸	m2	37.35		

738	WB011209015027	木平台吧台	<p>1. 名称: 木平台吧台</p> <p>2. 描述: 200 厚 C25 混凝土条基, 150X150X5 预埋件横向@800, □ 100x50x5 厚镀锌方钢立柱, 3 厚铝单板外包, 香槟色氟碳漆饰面, 2.5 厚镀锌钢板折形, 银色氟碳漆饰面, □ 100x50x4 厚镀锌方钢, 1.5 厚拉丝面不锈钢 电镀黄色 胶粘固定</p> <p>3. 50X50X4 镀锌方钢管黑色氟碳漆饰面, 100X10X1.5 厚 201 不锈钢矩管, @100 香槟色氟碳漆饰面, c20X2 厚 201 拉丝不锈钢圆管 香槟色氟碳漆饰面</p> <p>4. 香槟色金属字, 定制</p> <p>5. LX100X3 厚 不锈钢板收边</p> <p>6. 专用金属扣件固定, M4x25 自攻螺丝</p> <p>7. 包含所有辅材及配件, 满足施工规范要求</p> <p>8. 具体详见设计图纸</p>	m	11.44		
739	40101001031	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别: 装车	m3	0.27		
740	10101002031	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别: 不装车	m3	1.13		
741	40103001034	回填方	<p>1、密实度要求: 详见设计图纸</p> <p>2、填方材料要求: 原状土</p> <p>3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</p>	m3	1.13		
742	40103002035	余方弃置	<p>1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整;</p> <p>2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负</p>	m3	0.3		
743	40204001037	人行道整形、碾压	<p>1、部位: 素土夯实层, 压实系数<math>\geq 0.95</math></p> <p>2、人行道整形、碾压</p>	m2	0.61		
744	40202011050	碎石	<p>1. 石料规格: 碎石垫层</p> <p>2. 厚度: 100 厚</p> <p>3. 具体详见设计图纸</p>	m2	0.61		

745	WB040204009031	混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm厚 C20 素混凝土垫层 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	0.06		
746	WB040203009040	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	143.3		
747	10401001012	砖基础	1. 砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2. 砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	0.1		
748	11201001002	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20 厚水泥砂浆，内掺 3%抗渗防水粉	m2	1		
<b>非机动车膜结构雨蓬 12</b>							
749	10101003005	挖沟槽土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：2 米内	m3	73.88		
750	10103002004	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费；施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	11.1		
751	WB010101011004	人工清底	1、厚度在 30cm 以内的挖、填、找平	m2	38.88		
752	40204001038	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	38.88		
753	40202011051	碎石	1、石料规格：100mm 厚碎石垫层 2、具体详见设计图纸	m2	38.88		
754	10501006011	设备基础	1、混凝土强度等级：C15 混凝土	m3	1.72		
755	10501006012	设备基础	1、混凝土强度等级：C30 混凝土	m3	16.6		
756	11702001012	基础	1、基础类型：基础模板	m2	171.84		
757	WB011209015028	钢板	1、钢板厚度：500x300x14 厚镀锌钢板 2、穿孔塞焊 L=500 3、具体详见设计图纸	t	0.04		
758	10606013002	钢构件	1、构件名称：车棚钢支撑，包含制作、安装、运输及相关油漆及配件	t	1.7		
759	10516002003	预埋铁件	1、预埋螺栓、铁件等，包含制作、安装、运输及相关油漆及配件	t	0.18		

760	10515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 8mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.08		
761	10515001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 12mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.48		
762	10515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 直径 14mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.08		
763	10515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 螺纹钢 直径 20mm 2. 其他: 包括制作、安装、运输等一切费用	t	0.16		
764	10901004002	膜结构屋面	1、膜布品种、规格: 白色张拉膜, 压扁铁固定, 压扁铁可见面白色氟碳漆饰面 2、品种、规格: $\phi$ 50x5 厚镀锌圆管、 $\phi$ 100x5 厚镀锌圆管, 外喷白色氟碳漆饰面 3、150x100x3 厚镀锌方通, 外喷白色氟碳漆饰面 内置预留穿线 4、成品防水插座@700, 内置预留电源线 5、包含所有辅材及配件, 具体详见设计图纸	m <sup>2</sup>	120.9		
765	10101003006	挖沟槽土方	1、土壤类别: 三类土 2、挖土深度: 2 米内	m <sup>3</sup>	0.22		
766	10103002005	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m <sup>3</sup>	0.2		
767	WB010101011005	人工清底	1、厚度在 30cm 以内的挖、填、找平	m <sup>2</sup>	0.04		
768	40204001039	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq$ 0.95 2、人行道整形、碾压	m <sup>2</sup>	0.04		
769	10501006013	设备基础	1、混凝土强度等级: C20 混凝土	m <sup>3</sup>	0.01		

770	11702001013	基础	1、基础类型：基础模板	m2	0.16		
771	WB011209015029	钢板	1、钢板厚度：10厚镀锌钢板，按型制作 2、M8化学螺栓固定 3、具体详见设计图纸	t	0.01		
772	10606001002	标准围挡骨架	1、构件类型：50X50X3厚镀锌方钢管，30X30X2厚镀锌方钢管，5厚肋板 2、外饰咖色氟碳漆 3、预留电源，包含所有辅材及配件；	t	0.2		
773	11207001006	墙面装饰板	1、基层材料种类、规格：1.5厚咖色拉丝面不锈钢 2、具体详见设计图纸，包含所有辅材及配件；	m2	0.38		
774	11408001002	标识	1、面层材料品种、规格、颜色：1.5厚咖色不锈钢LOGO（外凸2mm） 2、其他：满足业主所要求，包含所有辅材及配件、背板开孔透光等；	m2	0.38		
775	50102005002	栽植绿篱	1、种类：栽植绿篱 2、行数、蓬径：400宽指定绿篱	m	17.15		
<b>造型景石 13</b>							
776	50301005005	造型景石一	1、石料种类：造型景石一 2、165X210X620黑山石整石，240X185X830黑山石整石，250X230X1200黑山石整石，150X210X1350黑山石整石，230X210X1190黑山石整石，165X135X645黑山石整石等 3、石料规格、重量：详见图纸 4、3厚拉丝面不锈钢 电镀棕色，包含基础等 5、由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸	组	1		

777	50301005006	造型景石二	1、石料种类：810X375X240 黑山石整石，700X350X160 黑山石整石，950X470X320 黑山石整石，1850X355X320 黑山石整石阴刻 3mm 等 2、3 厚拉丝面不锈钢 电镀棕色，包含基础等 3、石料规格、重量：由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸	t	40		
778	50301005007	造型景石坐凳	1、石料种类：造型景石坐凳 2、1850X355X320 黑山石整石，顶部光面侧面自然面，阴刻 3mm 3、石料规格、重量：详见图纸 4、3 厚拉丝面不锈钢 电镀棕色 5、包含基础，刻字等 6、由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸	座	2		
779	50301005008	造型景石三	1、石料种类：造型景石三 2、40X4430X220 黑山石整石，590X350X160 黑山石整石，810X500X230 黑山石整石 3、石料规格、重量：详见图纸 4、10 厚拉丝面不锈钢，电镀酒红色，包含切割拼装，包含基础等 5、由专业厂家二次深化设计并安装，具体详见设计图纸	座	7		
<b>条石坐凳基础 14</b>							
780	40204001040	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	9		
781	40202011052	碎石	1. 石料规格：碎石垫层 2. 厚度：100 厚 3. 具体详见设计图纸	m2	15		
782	WB040204009032	人行道混凝土垫层	1、混凝土强度等级：100mm 厚 C20 混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	1.5		
783	WB040203009041	模板	1、厚度：20cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	9		
<b>水景 15</b>							

784	40101001032	挖一般土方 (装车)	1、土壤类别：装车	m3	123.38		
785	10101002032	挖一般土方 (不装车)	1、土壤类别：不装车	m3	253.24		
786	40103001035	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	253.24		
787	40103002036	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整； 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	123.38		
788	10401001013	砖基础	1. 砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2. 砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	81.84		
789	40204001041	人行道整形、 碾压	1、部位：素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	538.78		
790	40202011053	碎石	1、石料规格：100mm 厚碎石垫层 2、具体详见设计图纸	m2	538.78		
791	40203007018	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	538.78		
792	40203007019	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C25 P8 抗渗钢筋混凝土 详结构 2、厚度：15cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	491.04		
793	10515001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10 以内	t	1.52		
794	10515001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 16 以内	t	0.55		
795	WB040203009042	模板	1、厚度：10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	538.78		
796	WB040203009043	模板	1、厚度：15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	538.78		

797	11101006009	水泥砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1：3 水泥砂浆找平层	m2	538.78		
798	10902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度：6 厚（3+3）SBS 改性沥青防水卷材	m2	538.78		
799	11101006010	水泥砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1：3 水泥砂浆找平层	m2	538.78		
800	40204002051	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比：18 厚仿光面中国黑石英砖 池底，石材背板后刷 3-4 层聚氨酯 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类：30 厚 1：3 水泥砂浆粘贴层 3、备注：具体详见设计图纸	m2	538.78		
801	40204002052	石材盖板	1. 块料品种、规格：760×760×20mm 厚光面中国黑花岗岩 2. 5 厚不锈钢托盘，100×50×5 厚不锈钢角钢 3. φ40 泄水口	m2	0.64		
802	WB011209015030	褐色竹木板（木平台）	1. 截面 137×20 大庄褐色竹木板 留缝 3mm（不锈钢固定件固定） 2. 截面 50×20 大庄褐色竹木板 留缝 3mm 3. 50×50×20 厚木垫块，@500 4. □50×50×5 厚镀锌方钢龙骨 @500 5. M8 不锈钢膨胀螺栓固定 6. 高耐地板专用金属扣件固定 7. φ8 沉头木螺钉 表不露钉 8. 镀锌钢丝斜拉固定石材，石材背部刻槽系紧钢丝 9. 包含所有辅材及配件，满足施工规范要求 10. 具体详见设计图纸	m2	63.96		
803	40204002053	异形廊架	1. 名称：异形廊架厂家定制 2. 包含基础等所有辅材及配件，满足施工规范要求 3. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	套	3		
雨水花园 16							
804	40101001033	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	132.43		
805	10101002033	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	120.4		

806	40103001036	回填方	1、密实度要求：详见设计图纸 2、填方材料要求：原状土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	120.4		
807	40103002037	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算，含弃土费； 施工单位自行勘察现场，自行考虑运距，中标后单价不予调整： 2、中标单位自行考察弃土场，所选弃土场必须合法，并报建设单位备案，如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	132.43		
808	40204001042	人行道整形、碾压	1、部位：素土夯实层，压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	343.47		
809	40203007020	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：100mm 厚 C15 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	343.47		
810	10401001014	砖基础	1. 砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2. 砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	90.45		
811	11101006011	水泥砂浆找平层	1. 找平层厚度、砂浆配合比：20 厚 1:2 水泥砂浆掺 5%防水剂抹光面	m2	214.67		
812	40202011054	碎石	1. 石料规格：200mm 厚碎石（粒径 10-15mm） 2. 具体详见设计图纸	m2	38.16		
813	40202010014	散置 $\phi 50\sim 80$ 黄色鹅卵石	1. 石料规格：散置 $\phi 50\sim 80$ 黄色鹅卵石 2. 具体详见设计图纸	m2	53.02		
814	31001006008	塑料管	1. 安装部位：DN300 排水管 2. 规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	50		
815	31001006009	塑料管	1. 安装部位：DN150 排水管 2. 介质：DN150 穿孔管，开孔率 2%，透水土工布包裹 3. 规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	238.52		
816	WB040203014027	透水土工布	1、透水土工布 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	343.47		

817	WB040203014028	300mm 厚生物过滤介质	1. 300mm 厚生物过滤介质（推荐土壤比50%中粗砂，30%种植土，20%椰糠）（施工前应进行土壤渗透试验，入渗率不小于150mm/h） 2. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	343.47		
818	WB040203014029	方型铸铁溢流口	1. 方型铸铁溢流口 750×450×180mm 2. 钢筋混凝土成品井座 3. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	套	10		
<b>水幕景亭 17</b>							
819	WB010101007003	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m2	106.38		
820	40202011055	碎石	1. 石料规格：200mm 厚碎石（粒径10-15mm） 2. 具体详见设计图纸	m2	106.38		
821	40203007021	水泥混凝土	1、混凝土强度等级：C20 混凝土垫层 2、厚度：10cm 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	106.38		
822	10404001005	基础垫层	1. 厚度：100mm 厚 C15 混凝土垫层	m3	24.62		
823	11702001014	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	24.62		
824	10404001006	基础垫层	1. 厚度：C40 无收缩细石混凝土或铁屑砂浆	m3	1.2		
825	10502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	9.95		
826	11702002001	矩形柱	1. 柱截面尺寸：模板	m2	48		
827	10502002001	构造柱	1. 柱规格形状：构造柱	m3	3.12		
828	11702003001	构造柱	1. 柱截面尺寸：构造柱模板	m2	9.85		
829	11702001015	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 复合木模板	m2	172.09		
830	10404001007	基础垫层	1. 厚度：C35 细石混凝土	m3	2		
831	11702001016	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	25.4		
832	10515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 8 以内	t	1.2		
833	10515001032	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 12 以内	t	2.23		

834	10515001033	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 16 以内	t	0.51		
835	10515001034	水幕景亭	<p>1. 名称：水幕景亭</p> <p>2. <math>\square</math>150X150X5 厚镀锌方钢管、<math>\square</math>120X50X3 厚镀锌方钢管、<math>\square</math>100X100X3 厚镀锌方钢管、<math>\square</math>200X100X10 厚镀锌方钢管</p> <p>3. 3 厚铝单板 外饰橙色氟碳漆、3 厚铝单板 外饰银色氟碳漆、3 厚铝单板 外饰古铜色氟碳漆</p> <p>4. 3 厚米色透光亚克力板、LED 灯带 详电施</p> <p>5. 2 厚胶垫（防止金属腐蚀）M6 自攻自钻螺钉</p> <p>6. 150X150X6Q355B</p> <p>7. 表面氟碳漆喷涂（结构胶粘接面除外）、铝合金附框、结构密封胶</p> <p>8. 200X150X10X12H 型钢 梁</p> <p>9. 30X30X30V 形排水槽,用于疏水<math>\phi</math>500、木平台侧面封口外轮廓线、木平台外轮廓线</p> <p>10. 规格：300<math>\times</math>300<math>\times</math>300 排水口</p> <p>11. 8t+1.52PVB+8t 双层夹胶钢化玻璃、专业厂家配合安装</p> <p>12. 水幕景亭按投影面积计算</p> <p>13. 未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</p>	m2	117.04		
<b>垃圾回收点 18</b>							
836	40101001034	挖一般土方（装车）	1、土壤类别：装车	m3	8.46		
837	10101002034	挖一般土方（不装车）	1、土壤类别：不装车	m3	4.34		
838	40103001037	回填方	<p>1、密实度要求：详见设计图纸</p> <p>2、填方材料要求：原状土</p> <p>3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料</p>	m3	4.34		

839	40103002038	余方弃置	1、土方外运按照 6km 计算, 含弃土费; 施工单位自行勘察现场, 自行考虑运距, 中标后单价不予调整; 2、中标单位自行考察弃土场, 所选弃土场必须合法, 并报建设单位备案, 如因土方乱倒乱弃所造成的一切后果自负	m3	8.5		
840	40204001043	人行道整形、碾压	1、部位: 素土夯实层, 压实系数 $\geq 0.95$ 2、人行道整形、碾压	m2	3.7		
841	40202011056	碎石	1. 石料规格: 150mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	3.7		
842	40202011057	碎石	1. 石料规格: 100mm 厚碎石垫层 2. 具体详见设计图纸	m2	0.5		
843	10501006014	混凝土基础	1. 混凝土种类: 混凝土基础 2. 混凝土强度等级: C15	m3	0.56		
844	WB040203009044	模板	1、厚度: 15cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	3.7		
845	WB040203009045	模板	1、厚度: 10cm 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m2	0.5		
846	10401001015	砖基础	1、砖品种、规格、强度级: MU15 标准砖砌体, M10 水泥砂浆砌筑	m3	0.08		
847	40204002054	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 600×300×20mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	0.99		
848	40204002055	人行道板安砌	1、找平层厚度、砂浆配合比: 600X600X18mm 厚仿芝麻灰火烧面石英砖 2、结合层厚度、砂浆配合比或粘接剂种类: 30 厚 1:3 水泥砂浆 3、备注: 具体详见设计图纸	m2	3.7		
849	40204004016	安砌石质侧石	1. 材料品种、规格: 600x100x250mm 厚芝麻灰火烧面花岗岩立道牙 2. 结合层: 30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆结合层	m	5.7		

850	WB040204011009	侧缘石垫层	1、材料品种：C15 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	13.23		
851	WB040204011010	侧缘石垫层	1、材料品种：C20 混凝土细石混凝土 2、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	13.23		
852	31001006010	塑料管	1. 安装部位：DN50 排水盲管 2. 规格、压力等级：排水管，详见设计图纸	m	2		
853	31001006011	塑料管	1. 安装部位：进水管 2. 详见设计图纸	m	10		
854	11702001017	600X600X30厚成品铸铁盖板（可开启）	1、类型：600X600X30mm 厚成品铸铁盖板（可开启） 2、预埋直径 10 锚筋，与角钢焊牢，L50x50x5 镀锌角钢，转接合页分别与盖板和角钢焊接 3、包含盖板等辅材配件 4、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	套	1		
<b>车辆管理系统 19</b>							
855	30501012002	电脑及其网络设备	1、名称：电脑及其网络设备	台（套）	1		
856	30501013002	网络服务器软件	1、名称：数据服务器	台（套）	1		
857	30507007002	出入口执行机构设备	1、名称：手动控制按钮	台	2		
858	30507016005	电动车行道闸	1、名称：出、入口控制机 2、规格型号：该单价以综合考虑所需管线及配件 3、技术参数：具体详见设计图纸	台（套）	2		
859	30507016006	电动车行道闸	1、名称：自动道闸 2、规格型号：该单价以综合考虑所需管线及配件 3、技术参数：具体详见设计图纸	台（套）	2		
860	30507016007	电动人行道闸	1、名称：自动道闸 2、规格型号：该单价以综合考虑所需管线及配件 3、技术参数：具体详见设计图纸	台（套）	1		
861	30507016008	停车场管理设备	1、名称：停车场停车系统调试	台（套）	1		
<b>快递柜装饰构架 20</b>							

862	40101002007	挖沟槽土方 【装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	5.27		
863	40101002008	挖沟槽土方 【不装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	9.69		
864	40103001038	回填方	1、密实度要求：分层回填、夯实 2、填方材料要求：素土	m3	9.69		
865	40103002039	余方弃置	1、废弃料品种：余土外运	m3	5.3		
866	WB010101007004	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m2	9.1		
867	10404001008	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	0.91		
868	11702001018	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	9.1		
869	10501006015	设备基础	1. 混凝土种类：c30	m3	4.36		
870	11702001019	基础	1. 基础类型：木模板	m2	18.85		
871	10515001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10 以内	t	1.37		
872	10515001036	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 16 以内	t	0.897		
873	50101001005	成品快递柜	1、名称：成品快递柜 2、长宽高 4500X500X1980mm 3、备注：包含所有所需配件，具体详见施工图纸及设计说明	套	1		
874	10515001037	快递柜装饰构架	1. 名称：快递柜装饰构架 2. M1 预埋件 390*390*16、150*150*8 立柱、10*100*200 压力埋弧焊 3. 150*150*8 厚镀锌钢管立柱、2 厚 304 不锈钢板外包、150*150*5 厚镀锌钢管梁、150*120*5 厚镀锌钢管梁、LED 灯带、深灰色氟碳漆 4. 包含所有辅材及配件，具体详见设计图纸	套	1		
<b>大型机械进出场【示范区、非示范区】21</b>							
875	11705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：履带式挖掘机	台次	1		
876	11705001002	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：压路机	台次	1		
<b>整理绿化用地</b>							

877		整理绿化用地	1、整理绿化用地	m2	3100		
878	10101002001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合土 2. 备注:绿化回填土	m3	1550		
879	WB010101013001	机械运土方	1. 土壤类别:缺方倒运 2. 运距:暂定 6km	m3	1550		
880	10103001001	回填方	1. 填方粒径要求:满足绿化种植要求	m3	1550		
<b>栽植乔木【示范区】</b>							
881	50102001001	栽植常绿乔木	1、种类:香樟 A 2、胸径: Ø22cm 3、株高、冠径: 700-800cm 4、冠幅: 480-500cm 5、备注: 主干通直, 全冠, 一级主枝 5-6, 保留 3 级主枝, 分支点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4		
882	50102001002	栽植常绿乔木	1、种类:香樟 B 2、胸径: Ø18cm 3、株高、冠径: 700-750cm 4、冠幅: 450-480cm 5、备注: 主干通直, 全冠, 一级主枝 4-5, 保留 3 级主枝, 分枝点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	10		
883	50102001003	栽植常绿乔木	1、种类:高杆女贞 2、胸径: Ø18cm 3、株高、冠径: H500-600cm 4、冠幅: P400-450cm 5、备注: 主干通直, 全冠, 一级主枝 4-5, 保留 3 级主枝, 分枝点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	2		
884	50102001004	栽植常绿乔木	1、种类:桂花 A 2、树种:金桂 3、株高、冠径: 400cm 4、冠幅: 400cm 5、备注: 金桂 (本地树种), 造型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	18		

885	50102001005	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 B</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：300cm</li> <li>4、冠幅：300cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	12		
886	50102001006	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 C</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：200-250cm</li> <li>4、冠幅：200cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	9		
887	50102001007	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：枇杷</li> <li>2、地径：D12</li> <li>3、株高、冠径：H350-400cm</li> <li>4、冠幅：P350cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，5-6分枝，修剪后尺寸，分枝点 70-80</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	11		
888	50102001008	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：腊梅</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：丛生，分枝 8 枝以上，枝叶茂密，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	6		
889	50102001009	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：弯杆乌桕</li> <li>2、胸径：Ø22cm</li> <li>3、株高、冠径：650-700cm</li> <li>4、冠幅：480-520cm</li> <li>5、备注：弯杆，造型优美，独树成景</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	2		
890	50102001010	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 A</li> <li>2、胸径：Ø25cm</li> <li>3、株高、冠径：800-900cm</li> <li>4、冠幅：500-550cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1		

891	50102001011	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 B</li> <li>2、胸径：Ø20cm</li> <li>3、株高、冠径：H750-800cm</li> <li>4、冠幅：P480-520cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3		
892	50102001012	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 C</li> <li>2、胸径：Ø15cm</li> <li>3、株高、冠径：750-800cm</li> <li>4、冠幅：450-480cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8		
893	50102001013	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生朴树</li> <li>2、株高、冠径：H900-1000cm</li> <li>3、冠幅：P550-600cm</li> <li>4、备注：6-7 杆，13-15CM/杆，全冠，精品苗</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1		
894	50102001014	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：朴树 B</li> <li>2、胸径：Ø15cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P450-480cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7		
895	50102001015	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：榉树</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P450cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3		

896	50102001016	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：鸡爪槭</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：300-350cm</li> <li>4、冠幅：280-300cm</li> <li>5、备注：全冠，4-5 主枝支，修剪后尺寸，分枝点 50-60</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7		
897	50102001017	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：绚丽海棠</li> <li>2、地径：D14cm</li> <li>3、株高、冠径：H350-400cm</li> <li>4、冠幅：P350-380cm</li> <li>5、备注：全冠，4-5 主枝支，修剪后尺寸，分枝点 50-60</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	10		
898	50102001018	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红叶李</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：300-350cm</li> <li>4、冠幅：280-300cm</li> <li>5、备注：全冠，5-6 分枝，修剪后尺寸</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13		
899	50102001019	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：羽毛枫</li> <li>2、地径：D6cm</li> <li>3、株高、冠径：180-200cm</li> <li>4、冠幅：170-180cm</li> <li>5、备注：树冠完整，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	5		
900	50102001020	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红枫</li> <li>2、地径：D8cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：全冠，3-4 主分枝，修剪后尺寸，分枝点 40-50</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13		

901	50102001021	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：造型红枫</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H280-320cm</li> <li>4、冠幅：P280-320cm</li> <li>5、备注：原生苗，三季红品种，分枝浓密，叶茂</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	2		
902	50102001022	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 A</li> <li>2、地径：D14cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P250-300cm</li> <li>5、备注：全冠，7-8 分枝，修剪后尺寸，分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4		
903	50102001023	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 B</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：全冠，5-6 分枝，修剪后尺寸，分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	10		
904	50102001024	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红梅</li> <li>2、地径：D9cm</li> <li>3、株高、冠径：H200-220cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：分枝点&lt;30, 6 分枝以上</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8		
<b>栽植灌木【示范区】</b>							
905	50102002001	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：南天竹</li> <li>2、株高、冠径：120cm</li> <li>3、冠幅：100cm</li> <li>4、备注：造型优美，10 杆/丛</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	丛	15		
906	50102002002	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：塔型亮金女贞</li> <li>2、株高、冠径：150cm</li> <li>3、冠幅：100cm</li> <li>4、备注：造型优美</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18		

907	50102002003	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：龟甲冬青球 A</li> <li>2、株高、冠径：80-100cm</li> <li>3、冠幅：100-120cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18		
908	50102002004	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：龟甲冬青球 B</li> <li>2、株高、冠径：60cm</li> <li>3、冠幅：80cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	19		
909	50102002005	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红花继木球</li> <li>2、株高、冠径：120cm</li> <li>3、冠幅：150cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	21		
910	50102002006	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：金姬小蜡球</li> <li>2、株高、冠径：100cm</li> <li>3、冠幅：120cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18		
911	50102002007	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：海桐球 A</li> <li>2、株高、冠径：180-200cm</li> <li>3、冠幅：P150-180cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7		
912	50102002008	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：海桐球 B</li> <li>2、株高、冠径：H150-180cm</li> <li>3、冠幅：P120-150cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8		
913	50102002009	栽植常绿灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：海桐球 C</li> <li>2、株高、冠径：H100-120cm</li> <li>3、冠幅：P100-120cm</li> <li>4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球）</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	12		

914	50102002010	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 A 2、株高、冠径：H120-150cm 3、冠幅：150-180cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	19		
915	50102002011	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 B 2、株高、冠径：H100-120cm 3、冠幅：P120-150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	8		
916	50102002012	栽植落叶灌木	1、种类：果石榴 2、地径：D14cm 3、株高、冠径：H250-350cm 4、冠幅：P300-350cm 5、备注：低分枝，树冠完整，树型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	2		
917	50102002013	栽植落叶灌木	1、种类：丛生紫薇 A 2、株高、冠径：H300-350cm 3、冠幅：P300-350cm 4、备注：至少 6 支主杆以上/丛，每杆径>2cm，树形婆婆，枝叶茂密 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	3		
918	50102002014	栽植落叶灌木	1、种类：丛生紫薇 B 2、株高、冠径：H250-300cm 3、冠幅：P250-300cm 4、备注：至少 6 支主杆以上/丛，每杆径>2cm，树形婆婆，枝叶茂密 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4		
919	50102002015	栽植落叶灌木	1、种类：小蜡棒棒糖 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：80cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	20		
920	50102002016	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 A 2、株高、冠径：120-150cm 3、冠幅：150-180cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	8		
921	50102002017	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 B 2、株高、冠径：100-120cm 3、冠幅：120-150cm	株	16		

			4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植				
922	50102002018	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 C 2、株高、冠径：80-100cm 3、冠幅：100-120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	12		
923	50301005001	点风景石	1. 石料种类：景石 A 2. 石料规格、重量： L1000-1200, W400-500, H300-400 3. 黑山石整石	t	2.88		
924	50301005002	点风景石	1. 石料种类：景石 B 2. 石料规格、重量： L800-1000, W300-400, H200-300 3. 黑山石整石	t	1.08		
<b>栽植竹类，散生竹【示范区】</b>							
925	50102003001	栽植竹类，散生竹	1、竹种类：刚竹 2、竹胸径：干径 1-1.5cm 3、备注：12 株/m <sup>2</sup> 4、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	792		
<b>栽植攀缘植物【示范区】</b>							
926	50102006001	栽植攀缘植物	1、种类：藤本月季 2、株高、冠径：100-150cm 4、备注：2-3 年生，3-5 分支 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植		21		
<b>栽植色带【示范区】</b>							
927	50102007001	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金森女贞 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	146		
928	50102007002	栽植色带	1、苗木、花卉种类：龟甲冬青 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	189		
929	50102007003	栽植色带	1、苗木、花卉种类：茶梅 2、株高：35-40cm 3、冠幅：P20-30cm 4、备注：毛球，64 株/M <sup>2</sup> ，即时效果为不漏覆土	m <sup>2</sup>	250		

930	50102007004	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大花六道木 2、株高：H40-50cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	193		
931	50102007005	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红叶石楠 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，36 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	321		
932	50102007006	栽植色带	1、苗木、花卉种类：海桐 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，36 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	311		
933	50102007007	栽植色带	1、苗木、花卉种类：八角金盘 2、株高：H50-60cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	133		
934	50102007008	栽植色带	1、苗木、花卉种类：小叶女贞 2、株高：H25-30cm 3、冠幅：P25-30cm 4、备注：毛球，64 株/M <sup>2</sup> ，即时效果为不露覆土	m <sup>2</sup>	19		
935	50102007009	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金丝桃 2、株高：H30-35cm 3、冠幅：P25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	78		
936	50102007010	栽植色带	1、苗木、花卉种类：矾根 2、株高：H25-30cm 3、冠幅：P20-25cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	4		
937	50102007011	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金叶石菖蒲 2、株高：25-30cm 3、冠幅：20-25cm 4、备注：盆苗，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	7		
938	50102007012	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大吴风草 2、株高：30-35cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	10		

939	50102007013	栽植色带	1、苗木、花卉种类：火焰南天竹 2、株高：25-30cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	4		
940	50102007014	栽植色带	1、苗木、花卉种类：狐尾天门冬 2、株高：35-40cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，25株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	5		
941	50102007015	栽植色带	1、苗木、花卉种类：绣球 2、株高：40-45cm 3、冠幅：40-45cm 4、备注：盆苗，25株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	19		
942	50102007016	栽植色带	1、苗木、花卉种类：新西兰亚麻 2、株高：40-50cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，10株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	4		
943	50102007017	栽植色带	1、苗木、花卉种类：北海道黄杨绿篱 2、株高：H160cm(修剪后高度) 3、备注：三排种，8株/M，不脱脚	m <sup>2</sup>	18		
<b>栽植地被植物【示范区】</b>							
944	WB050102018001	栽植地被植物	1、种类：麦冬 2、冠幅：20-25cm 3、备注：64丛/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	680		
<b>铺种草皮【示范区】</b>							
945	WB050101022001	铺设草坪基层	1. 基层材料种类：铺种草皮 草皮铺种前铺砂 2. 材料配比：3cm厚中粗砂	m <sup>2</sup>	636		
946	50102012001	铺种草皮	1、草皮种类：百慕大混播黑麦草 2、铺种方式：沙坪草坪卷，满铺 3、秋播多年黑麦草，30g/m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	636		
<b>常绿乔木成活、保存养护【示范区】</b>							
947	WB050104001001	常绿乔木成活养护	1、种类：常绿乔木成活养护 2、胸径：20cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	68		

948	WB050104001002	常绿乔木成活养护	1、种类：常绿乔木成活养护 2、胸径：30cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	4		
949	WB050104013001	常绿乔木保存养护	1、种类：常绿乔木保存养护 2、胸径：20cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	68		
950	WB050104013002	常绿乔木保存养护	1、种类：常绿乔木保存养护 2、胸径：30cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	4		
951	WB050104013003	常绿乔木保存养护	1、种类：常绿乔木日常养护 2、胸径：20cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	68		
952	WB050104013004	常绿乔木日常养护	1、种类：常绿乔木日常养护 2、胸径：30cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	4		
<b>落叶乔木成活、保存养护【示范区】</b>							
953	WB050104001003	落叶乔木成活养护	1、种类：落叶乔木成活养护 2、胸径：10cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	26		
954	WB050104001004	落叶乔木成活养护	1、种类：落叶乔木成活养护 2、胸径：20cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	64		
955	WB050104001005	落叶乔木成活养护	1、种类：落叶乔木成活养护 2、胸径：30cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	6		

956	WB050104001006	落叶乔木成活养护	1、种类：落叶乔木成活养护 2、胸径：40cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	1		
957	WB050104013005	落叶乔木保存养护	1、种类：落叶乔木保存养护 2、胸径：10cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	26		
958	WB050104013006	落叶乔木保存养护	1、种类：落叶乔木保存养护 2、胸径：20cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	64		
959	WB050104013007	落叶乔木保存养护	1、种类：落叶乔木保存养护 2、胸径：30cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	6		
960	WB050104013008	落叶乔木保存养护	1、种类：落叶乔木保存养护 2、胸径：40cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	1		
961	WB050104013009	落叶乔木日常养护	1、种类：落叶乔木日常养护 2、胸径：10cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	26		
962	WB050104013010	落叶乔木日常养护	1、种类：落叶乔木日常养护 2、胸径：20cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	64		
963	WB050104013011	落叶乔木日常养护	1、种类：落叶乔木日常养护 2、胸径：30cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	6		
964	WB050104013012	落叶乔木日常养护	1、种类：落叶乔木日常养护 2、胸径：40cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	1		

常绿灌木成活、保存养护【示范区】							
965	WB050104002001	常绿灌木成活养护	1、种类：常绿灌木成活养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	16		
966	WB050104002002	常绿灌木成活养护	1、种类：常绿灌木成活养护 2、冠丛高：150cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	19		
967	WB050104002003	常绿灌木成活养护	1、种类：常绿灌木成活养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	8		
968	WB050104014001	常绿灌木保存养护	1、种类：常绿灌木保存养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	16		
969	WB050104014002	常绿灌木保存养护	1、种类：常绿灌木保存养护 2、冠丛高：150cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	19		
970	WB050104014003	常绿灌木保存养护	1、种类：常绿灌木保存养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	8		
971	WB050104014004	常绿灌木日常养护	1、种类：常绿灌木日常养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	16		
972	WB050104014005	常绿灌木日常养护	1、种类：常绿灌木日常养护 2、冠丛高：150cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	19		

973	WB050104014006	常绿灌木日常养护	1、种类：常绿灌木日常养护 2、冠丛高：250cm以外 3、养护期：日常养护20个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	8		
<b>落叶灌木成活、保存养护【示范区】</b>							
974	WB050104002004	落叶灌木成活养护	1、种类：落叶灌木成活养护 2、冠丛高：100cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	25		
975	WB050104014007	落叶灌木保存养护	1、种类：落叶灌木保存养护 2、冠丛高：100cm以内 3、养护期：二级养护3个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	25		
976	WB050104014008	落叶灌木日常养护	1、种类：落叶灌木日常养护 2、冠丛高：100cm以内 3、养护期：日常养护20个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	25		
<b>球形植物成活、保存养护【示范区】</b>							
977	WB050104006001	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：100cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	22		
978	WB050104006002	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：150cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	79		
979	WB050104006003	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：200cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	34		
980	WB050104006004	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：250cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	8		

981	WB050104018001	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：100cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	22		
982	WB050104018002	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：150cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	79		
983	WB050104018003	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：200cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	34		
984	WB050104018004	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：250cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	8		
985	WB050104018005	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：100cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	22		
986	WB050104018006	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：150cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	79		
987	WB050104018007	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：200cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	34		
988	WB050104018008	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：250cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	8		

栽植竹类，散生竹成活、保存养护【示范区】

989	WB050104005001	竹类成活养护	1、种类：竹类成活养护 2、胸径：5cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	1104		
990	WB050104017001	竹类保存养护	1、种类：竹类保存养护 2、胸径：5cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	1104		
991	WB050104017002	竹类日常养护	1、种类：竹类日常养护 2、胸径：5cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	1104		
<b>绿篱成活、保存养护【示范区】</b>							
992	WB050104003001	绿篱成活养护	1、种类：绿篱成活养护 2、高度：150cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	m	16		
993	WB050104015001	绿篱保存养护	1、种类：绿篱成活养护 2、高度：150cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m	16		
994	WB050104015002	绿篱日常养护	1、种类：绿篱日常养护 2、高度：150cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m	16		
<b>攀缘植物成活、保存养护【示范区】</b>							
995	WB050104008001	攀缘植物成活养护	1、种类：攀缘植物成活养护 2、高度：150cm 以内 3、养护期：成活养护 3 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	27		
996	WB050104020001	攀缘植物保存养护	1、种类：攀缘植物保存养护 2、高度：150cm 以内 3、养护期：二级养护 2 年 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	27		
<b>色带成活、保存养护【示范区】</b>							

997	WB050104004001	色带成活养护	1、种类：色带成活养护 2、高度：50cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	m2	1984		
998	WB050104016001	色带保存养护	1、种类：色带保存养护 2、高度：50cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	1984		
999	WB050104016002	色带日常养护	1、种类：色带日常养护 2、高度：50cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	1984		
<b>地被植物成活、保存养护【示范区】</b>							
1000	WB050104009001	地被植物成活养护	1、种类：地被植物成活养护 2、养护期：成活养护 1 个月 3、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	m2	680		
1001	WB050104021001	地被植物保存养护	1、种类：地被植物保存养护 2、养护期：二级养护 3 个月 3、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	680		
1002	WB050104021002	地被植物日常养护	1、种类：地被植物日常养护 2、养护期：日常养护 20 个月 3、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	680		
<b>草坪成活、保存养护【示范区】</b>							
1003	WB050104012001	草坪成活养护	1、种类：草坪成活养护 2、养护期：成活养护 1 个月 3、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	m2	636		
1004	WB050104024001	草坪保存养护	1、种类：草坪保存养护 2、养护期：二级养护 3 个月 3、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	636		
1005	WB050104024002	草坪日常养护	1、种类：草坪日常养护 2、养护期：日常养护 20 个月 3、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	636		
<b>其他项目【示范区】</b>							

1006	50403001001	树木支撑架	1、支撑类型、材质：木支撑 2、支撑材料规格：一字撑	株	104		
1007	50403001002	树木支撑架	1、支撑类型、材质：木支撑 2、支撑材料规格：长单桩	株	65		
1008	50403002001	草绳绕树干	1、胸径（干径）：10cm 以内	株	65		
1009	50403002002	草绳绕树干	1、胸径（干径）：15cm 以内	株	60		
1010	50403002003	草绳绕树干	1、胸径（干径）20cm 以内	株	36		
1011	50403002004	草绳绕树干	1、胸径（干径）：25cm 以内	株	8		
1012	WB050403005001	树干刷白	1、胸径：10cm 以内	株	65		
1013	WB050403005002	树干刷白	1、胸径：15cm 以内	株	60		
1014	WB050403005003	树干刷白	1、胸径：20cm 以内	株	36		
1015	WB050403005004	树干刷白	1、胸径：25cm 以内	株	8		
1016	WB050101025001	屋顶花园基底处理，透水管	1、安装部位：树穴 2、透水管材质、管径：φ100UPVC 排水管	m	253.5		
1017	50101010002	整理绿化用地	1、整理绿化用地	m <sup>2</sup>	10553		
1018	10101002002	挖一般土方	1. 土壤类别：综合土 2. 备注：绿化回填土	m <sup>3</sup>	5276.5		
1019	WB010101013002	机械运土方	1. 土壤类别：缺方倒运 2. 运距：暂定 6km	m <sup>3</sup>	5276.5		
1020	10103001002	回填方	1. 填方粒径要求：满足绿化种植要求	m <sup>3</sup>	5276.5		
<b>栽植乔木【非示范区】</b>							
1021	50102001025	栽植常绿乔木	1、种类：香樟 A 2、胸径：φ22cm 3、株高、冠径：700-800cm 4、冠幅：480-500cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 5-6，保留 3 级主枝，分支点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	15		
1022	50102001026	栽植常绿乔木	1、种类：香樟 B 2、胸径：φ18cm 3、株高、冠径：700-750cm 4、冠幅：450-480cm 5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点 1.8±0.2 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	35		

1023	50102001027	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：高杆女贞</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H500-600cm</li> <li>4、冠幅：P400-450cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分枝点 1.8±0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	28		
1024	50102001028	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生朴树</li> <li>2、株高、冠径：H900-1000cm</li> <li>3、冠幅：P550-600cm</li> <li>4、备注：6-7 杆，13-15CM/杆，全冠，精品苗</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4		
1025	50102001029	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：朴树 A</li> <li>2、胸径：Ø20cm</li> <li>3、株高、冠径：H750-800cm</li> <li>4、冠幅：P480-520cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	11		
1026	50102001030	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：朴树 B</li> <li>2、胸径：Ø15cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P450-480cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝 4-5，保留 3 级主枝，分支点</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	9		
1027	50102001031	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生乌桕</li> <li>2、株高、冠径：H900-1000cm</li> <li>3、冠幅：P580-620cm</li> <li>4、备注：6-7 杆，13-15CM/杆，全冠，精品苗</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	1		
1028	50102001034	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕 A</li> <li>2、胸径：Ø22cm</li> <li>3、株高、冠径：800-900cm</li> <li>4、冠幅：500-550cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	5		

1029	50102001035	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：乌桕B</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H750-800cm</li> <li>4、冠幅：P480-520cm</li> <li>5、备注：自然弯曲，独树成景，全冠移植，树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	30		
1030	50102001036	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：北美枫香</li> <li>2、胸径：φ15cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P350-400cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，树形优美，分枝点160-170</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	15		
1031	50102001037	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：娜塔栎</li> <li>2、胸径：φ18cm</li> <li>3、株高、冠径：H700-800cm</li> <li>4、冠幅：P500-600cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，树形优美，分枝点1.8±P0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	10		
1032	50102001038	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：榉树</li> <li>2、胸径：Ø18cm</li> <li>3、株高、冠径：H600-650cm</li> <li>4、冠幅：P450-500cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝4-5，保留3级主枝，分枝点2.0±P0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	8		
1033	50102001039	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：榔榆</li> <li>2、胸径：Ø20cm</li> <li>3、株高、冠径：H650-700cm</li> <li>4、冠幅：P420-450cm</li> <li>5、备注：主干通直，全冠，一级主枝5-6，保留3级主枝，分枝点2.0±P0.2</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4		

1034	50102001040	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：造型黑松</li> <li>2、株高、冠径：H180-220cm</li> <li>3、冠幅：P200-250cm</li> <li>4、备注：特选桩景,造型优美</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3		
1035	50102001041	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 A</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>4、冠幅：P300-350cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	37		
1036	50102001042	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 B</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P250-300cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	41		
1037	50102001043	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：桂花 C</li> <li>2、树种：金桂</li> <li>3、株高、冠径：200-250cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：金桂（本地树种），造型优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	31		
1038	50102001044	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：枇杷</li> <li>2、地径：D12</li> <li>3、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>4、冠幅：P300-350cm</li> <li>5、备注：主干通直,全冠,5-6分枝,修剪后尺寸,分枝点 70-80</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	22		

1039	50102001045	栽植常绿乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红叶石楠树</li> <li>2、地径：D12</li> <li>3、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>4、冠幅：P300-350cm</li> <li>5、备注：全冠，枝条密实，修剪后尺寸，分枝点 40-50</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	12		
1040	50102002019	栽植落叶灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：果石榴</li> <li>2、株高、冠径：H250-350cm</li> <li>3、冠幅：P300-350cm</li> <li>4、备注：低分枝，树冠完整，树型优美</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	18		
1041	50102001046	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生红梅</li> <li>2、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>3、冠幅：P320-350cm</li> <li>4、备注：全冠，丛生，6-7 主分枝，修剪后尺寸</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3		
1042	50102001047	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：鸡爪槭</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：300-350cm</li> <li>4、冠幅：280-300cm</li> <li>5、备注：全冠，4-5 主枝支，修剪后尺寸，分枝点 50-60</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	19		
1043	50102001048	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：绚丽海棠</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H350-400cm</li> <li>4、冠幅：P350-380cm</li> <li>5、备注：全冠，4-5 主枝支，修剪后尺寸，分枝点 50-60</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13		
1044	50102002020	栽植落叶灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生紫薇 A</li> <li>2、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>3、冠幅：P300-350cm</li> <li>4、备注：至少 6 支主杆以上/丛，每杆径&gt;2cm，树形婆娑，枝叶茂密</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	13		

1045	50102002021	栽植落叶灌木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：丛生紫薇 B</li> <li>2、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>3、冠幅：P250-300cm</li> <li>4、备注：丛生状,至少 4 支主杆以上/丛,树形婆娑,枝叶茂密</li> <li>5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	47		
1046	50102001049	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：西府海棠</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H300-350cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：树冠完整,树型优美,分枝点 100</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	21		
1047	50102001050	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：造型红枫</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H280-320cm</li> <li>4、冠幅：P280-320cm</li> <li>5、备注：原生苗, 三季红品种,分枝浓密,叶茂</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	4		
1048	50102001051	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 A</li> <li>2、地径：D12cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P250-300cm</li> <li>5、备注：全冠,7-8 分枝,修剪后尺寸,分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7		
1049	50102001052	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：日本晚樱 B</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：全冠,5-6 分枝,修剪后尺寸,分枝点 60-70</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	17		

1050	50102001053	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：染井吉野樱</li> <li>2、地径：D14cm</li> <li>3、株高、冠径：H500-550cm</li> <li>4、冠幅：P450-500cm</li> <li>5、备注：全冠,树型美观,精品苗,分支点 120-150</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	7		
1051	50102001054	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红枫</li> <li>2、地径：D6cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：全冠,3-4 主分枝,修剪后尺寸,分枝点 40-50</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	42		
1052	50102001055	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：腊梅</li> <li>2、地径：D8cm</li> <li>3、株高、冠径：H250-300cm</li> <li>4、冠幅：P200-250cm</li> <li>5、备注：丛生,分枝 8 枝以上,枝叶茂密,树形优美</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	21		
1053	50102001056	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红叶李</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：300-350cm</li> <li>4、冠幅：280-300cm</li> <li>5、备注：全冠,5-6 分枝,修剪后尺寸</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	25		
1054	50102001057	栽植落叶乔木	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、种类：红梅</li> <li>2、地径：D10cm</li> <li>3、株高、冠径：H200-220cm</li> <li>4、冠幅：P220-250cm</li> <li>5、备注：分枝点&lt;30,6 分枝以上</li> <li>6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	24		
<b>栽植竹类，散生竹【非示范区】</b>							
1055	50102003002	栽植竹类，散生竹	<ul style="list-style-type: none"> <li>1、竹种类：刚竹</li> <li>2、竹胸径：干径 1-1.5cm</li> <li>3、备注：12 株/m<sup>2</sup></li> <li>4、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植</li> </ul>	株	3480		
<b>栽植攀缘植物【非示范区】</b>							

1056	50102006002	栽植攀缘植物	1、种类：藤本月季 2、株高、冠径：H160-180cm 4、备注：2-3年生,3-5分支 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	73		
<b>栽植灌木【非示范区】</b>							
1057	50102002022	栽植落叶灌木	1、种类：羽毛枫 2、地径：D6cm 3、株高、冠径：H180-200cm 4、冠幅：P170-180cm 5、备注：树冠完整,树型优美 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4		
1058	50102002023	栽植落叶灌木	1、种类：木槿 2、地径：D8cm 3、株高、冠径：H250-300cm 4、冠幅：P220-250cm 5、备注：全冠,丛生,10-12主分枝,修剪后尺寸 6、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	16		
1059	50102002024	栽植常绿灌木	1、种类：木绣球 2、株高、冠径：H220-280cm 3、冠幅：P220-250cm 4、备注：树冠完整,树型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	12		
1060	50102002025	栽植常绿灌木	1、种类：树状月季 2、株高、冠径：H160-180cm 3、备注：园艺苗,造型优美 4、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	19		
1061	50102002026	栽植常绿灌木	1、种类：亮金女贞多头棒棒糖A 2、株高、冠径：H400cm 3、冠幅：P350cm 4、备注：多头数量5头以上,花镜造型苗,选苗造型优美,饱满 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	4		
1062	50102002027	栽植常绿灌木	1、种类：亮金女贞多头棒棒糖B 2、株高、冠径：H300cm 3、冠幅：P300cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	2		

1063	50102002028	栽植常绿灌木	1、种类：南天竹 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：100cm 4、备注：造型优美，10杆/丛 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	丛	41		
1064	50102002029	栽植落叶灌木	1、种类：小蜡棒棒糖 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：80cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	35		
1065	50102002030	栽植常绿灌木	1、种类：塔型亮金女贞 2、株高、冠径：150cm 3、冠幅：100cm 4、备注：造型优美 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	21		
1066	50102002031	栽植常绿灌木	1、种类：龟甲冬青球 A 2、株高、冠径：80cm 3、冠幅：100cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	42		
1067	50102002032	栽植常绿灌木	1、种类：龟甲冬青球 B 2、株高、冠径：60cm 3、冠幅：80cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	42		
1068	50102002033	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 A 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	20		
1069	50102002034	栽植落叶灌木	1、种类：茶梅球 B 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	61		
1070	50102002035	栽植常绿灌木	1、种类：金姬小蜡球 2、株高、冠径：100cm 3、冠幅：120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	45		

			植				
1071	50102002036	栽植常绿灌木	1、种类：红花继木球 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	59		
1072	50102002037	栽植常绿灌木	1、种类：海桐球 A 2、株高、冠径：120cm 3、冠幅：P150cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	16		
1073	50102002038	栽植常绿灌木	1、种类：海桐球 B 2、株高、冠径：H100cm 3、冠幅：P120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	53		
1074	50102002039	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 A 2、株高、冠径：H100cm 3、冠幅：120cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	40		
1075	50102002040	栽植常绿灌木	1、种类：无刺枸骨球 B 2、株高、冠径：H80cm 3、冠幅：P100cm 4、备注：蓬型美丽不脱脚（成品球） 5、该单价已包含苗木起挖、运输、栽植	株	30		
1076	50301005003	点风景石	1. 石料种类：景石 A 2. 石料规格、重量：长 150 宽 90 高 60 3. 泰山石	t	37.179		
1077	50301005004	点风景石	1. 石料种类：景石 B 2. 石料规格、重量：长 80 宽 50 高 30 3. 泰山石	t	4.86		
<b>栽植色带【非示范区】</b>							

1078	50102007018	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金森女贞 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	775		
1079	50102007019	栽植色带	1、苗木、花卉种类：龟甲冬青 2、株高：35-45cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	621		
1080	50102007020	栽植色带	1、苗木、花卉种类：茶梅 2、株高：35-40cm 3、冠幅：P22-30cm 4、备注：毛球，64 株/M <sup>2</sup> ，即时效果为不露覆土	m <sup>2</sup>	334		
1081	50102007021	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大花六道木 2、株高：H40-50cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	663		
1082	50102007022	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红叶石楠 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	941		
1083	50102007023	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红花继木 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	303		
1084	50102007024	栽植色带	1、苗木、花卉种类：海桐 2、株高：40-50cm 3、冠幅：25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	812		
1085	50102007025	栽植色带	1、苗木、花卉种类：八角金盘 2、株高：H50-60cm 3、冠幅：P25-35cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	399		
1086	50102007026	栽植色带	1、苗木、花卉种类：小叶女贞 2、株高：H25-30cm 3、冠幅：P25-30cm 4、备注：毛球，64 株/M <sup>2</sup> ，即时效果为不露覆土	m <sup>2</sup>	45		

1087	50102007027	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金丝桃 2、株高：H35-45 3、冠幅：P25-30cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	283		
1088	50102007028	栽植色带	1、苗木、花卉种类：矾根 2、株高：H25-30cm 3、冠幅：P20-25cm 4、备注：毛球，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	42		
1089	50102007029	栽植色带	1、苗木、花卉种类：花叶络石 2、株高：25-30cm 3、冠幅：20-25cm 4、备注：盆苗，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	52		
1090	50102007030	栽植色带	1、苗木、花卉种类：金叶石菖蒲 2、株高：25-30cm 3、冠幅：20-25cm 4、备注：盆苗，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	40		
1091	50102007031	栽植色带	1、苗木、花卉种类：大吴风草 2、株高：30-35cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	60		
1092	50102007032	栽植色带	1、苗木、花卉种类：火焰南天竹 2、株高：25-30cm 3、冠幅：25-30cm 4、备注：盆苗，49 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	27		
1093	50102007033	栽植色带	1、苗木、花卉种类：狐尾天门冬 2、株高：35-40cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，25 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	32		
1094	50102007034	栽植色带	1、苗木、花卉种类：绣球 2、株高：40-45cm 3、冠幅：40-45cm 4、备注：盆苗，25 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	89		
1095	50102007035	栽植色带	1、苗木、花卉种类：新西兰亚麻 2、株高：40-50cm 3、冠幅：35-40cm 4、备注：盆苗，10 株/m <sup>2</sup> ，即时效果为不漏裸土	m <sup>2</sup>	27		

1096	50102007036	栽植色带	1、苗木、花卉种类：北海道黄杨绿篱 2、株高：H160cm(修剪后高度) 3、备注：三排种,8株/M,不脱脚	m2	5		
1097	50102007037	栽植色带	1、种类：麦冬 2、冠幅：20-25cm 3、备注：64丛/m2,即时效果为不漏裸土	m2	2410		
1098	50102007038	栽植色带	1、种类：吉祥草 2、冠幅：20-25cm 3、备注：64丛/m2,即时效果为不漏裸土	m2	395		
<b>铺种草皮【非示范区】</b>							
1099	WB050101022002	铺设草坪基层	1. 基层材料种类：铺种草皮 草皮铺种前铺砂 2. 材料配比：3cm厚中粗砂	m2	2188		
1100	50102012002	铺种草皮	1、草皮种类：百慕大混播黑麦草 2、铺种方式：沙坪草坪卷，满铺 3、秋播多年黑麦草，30g/m2	m2	2188		
1101	WB050104001007	常绿乔木成活养护	1、种类：常绿乔木成活养护 2、胸径：20cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	209		
1102	WB050104001008	常绿乔木成活养护	1、种类：常绿乔木成活养护 2、胸径：30cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	15		
1103	WB050104013016	常绿乔木日常养护	1、种类：常绿乔木日常养护 2、胸径：30cm以内 3、养护期：日常养护20个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	15		
1104	WB050104001012	落叶乔木成活养护	1、种类：落叶乔木成活养护 2、胸径：40cm以内 3、养护期：成活养护1个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	5		
1105	WB050104013020	落叶乔木保存养护	1、种类：落叶乔木保存养护 2、胸径：40cm以内 3、养护期：二级养护3个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	5		

1106	WB050104013022	落叶乔木日常养护	1、种类：落叶乔木日常养护 2、胸径：20cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	118		
1107	WB050104013024	落叶乔木日常养护	1、种类：落叶乔木日常养护 2、胸径：40cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	5		
1108	WB050104002006	常绿灌木成活养护	1、种类：常绿灌木成活养护 2、冠丛高：250cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	31		
1109	WB050104002007	常绿灌木成活养护	1、种类：常绿灌木成活养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	6		
1110	WB050104014009	常绿灌木保存养护	1、种类：常绿灌木保存养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	62		
1111	WB050104014010	常绿灌木保存养护	1、种类：常绿灌木保存养护 2、冠丛高：150cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	31		
1112	WB050104014011	常绿灌木保存养护	1、种类：常绿灌木保存养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	6		
1113	WB050104014012	常绿灌木日常养护	1、种类：常绿灌木日常养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	62		
1114	WB050104014013	常绿灌木日常养护	1、种类：常绿灌木日常养护 2、冠丛高：150cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	31		

1115	WB050104014014	常绿灌木日常养护	1、种类：常绿灌木日常养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	6		
<b>落叶灌木成活、保存养护【非示范区】</b>							
1116	WB050104002008	落叶灌木成活养护	1、种类：落叶灌木成活养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	25		
1117	WB050104002009	灌木成活养护	1、种类：落叶灌木成活养护 2、冠丛高：250cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	39		
1118	WB050104002010	灌木成活养护	1、种类：落叶灌木成活养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	94		
1119	WB050104014015	落叶灌木保存养护	1、种类：落叶灌木保存养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	25		
1120	WB050104014016	灌木保存养护	1、种类：落叶灌木保存养护 2、冠丛高：250cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	39		
1121	WB050104014017	灌木保存养护	1、种类：落叶灌木保存养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	94		
1122	WB050104014018	落叶灌木日常养护	1、种类：落叶灌木日常养护 2、冠丛高：100cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	25		

1123	WB050104014019	落叶灌木日常养护	1、种类：落叶灌木日常养护 2、冠丛高：250cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	39		
1124	WB050104014020	落叶灌木日常养护	1、种类：落叶灌木日常养护 2、冠丛高：250cm 以外 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	94		
<b>球形植物成活、保存养护【非示范区】</b>							
1125	WB050104006005	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：100cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	84		
1126	WB050104006006	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：200cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	294		
1127	WB050104006007	球形植物成活养护	1、种类：球形植物成活养护 2、蓬径：250cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	12		
1128	WB050104018009	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：100cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	84		
1129	WB050104018010	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：200cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	294		
1130	WB050104018011	球形植物保存养护	1、种类：球形植物保存养护 2、蓬径：250cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	12		

1131	WB050104018012	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：100cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	84		
1132	WB050104018013	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：200cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	294		
1133	WB050104018014	球形植物日常养护	1、种类：球形植物日常养护 2、蓬径：250cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	12		
<b>栽植竹类，散生竹成活、保存养护【非示范区】</b>							
1134	WB050104005002	竹类成活养护	1、种类：竹类成活养护 2、胸径：5cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	株	3480		
1135	WB050104017003	竹类保存养护	1、种类：竹类保存养护 2、胸径：5cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	3480		
1136	WB050104017004	竹类日常养护	1、种类：竹类日常养护 2、胸径：5cm 以内 3、养护期：日常养护 20 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	株	3480		
<b>色带成活、保存养护【非示范区】</b>							
1137	WB050104004002	色带成活养护	1、种类：色带成活养护 2、高度：50cm 以内 3、养护期：成活养护 1 个月 4、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	m2	6923		
1138	WB050104016003	色带保存养护	1、种类：色带保存养护 2、高度：50cm 以内 3、养护期：二级养护 3 个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	6923		

1139	WB050104016004	色带日常养护	1、种类：色带日常养护 2、高度：50cm以内 3、养护期：日常养护20个月 4、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	6923		
<b>草坪成活、保存养护【非示范区】</b>							
1140	WB050104012002	草坪成活养护	1、种类：草坪成活养护 2、养护期：成活养护1个月 3、备注：自栽植期养护结束之日起，至绿化工程进行初验之日止	m2	2188		
1141	WB050104024003	草坪保存养护	1、种类：草坪保存养护 2、养护期：二级养护3个月 3、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	2188		
1142	WB050104024004	草坪日常养护	1、种类：草坪日常养护 2、养护期：日常养护20个月 3、备注：自初验之日起(不包括初验之日)至竣工验收之日止	m2	2188		
<b>其他项目【非示范区】</b>							
1143	50403001003	树木支撑架	1、支撑类型、材质：木支撑 2、支撑材料规格：三角撑	株	183		
1144	50403001004	树木支撑架	1、支撑类型、材质：木支撑 2、支撑材料规格：一字撑	株	470		
1145	50403002005	草绳绕树干	1、胸径(干径)：10cm以内	株	475		
1146	50403002006	草绳绕树干	1、胸径(干径)20cm以内	株	237		
1147	50403002007	草绳绕树干	1、胸径(干径)：30cm以内	株	44		
1148	WB050403005005	树干刷白	1、胸径：10cm以内	株	87		
1149	WB050403005006	树干刷白	1、胸径：20cm以内	株	12		
1150	WB050403005007	树干刷白	1、胸径：30cm以内	株	10		
1151	WB050101025002	屋顶花园基底处理，透水管	1、安装部位：树穴 2、透水管材质、管径：φ100UPVC排水管	m	421.5		

工程名称：玺悦里项目园林景观工程(红线内)围墙劳务采购

序号	项目编码	清单名称	清单特征	单位	工程量	投标含税单价(元)	合价(元)
<b>土石方工程【示范区】</b>							

1	040101002001	挖沟槽土方 【装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	374.660		
2	040101002002	挖沟槽土方 【不装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	565.810		
3	040103001001	回填方	1、密实度要求：分层回填、夯实 2、填方材料要求：素土 3、未尽事宜具体详见设计图纸、招标文件、补疑等资料	m3	565.810		
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：余土外运 2. 运距：按照 6km 计算 3. 备注：含弃土费，投标人自行考察现场后，综合报价，中标后不再调整单价	m3	374.660		
<b>围墙工程【示范区】</b>							
5	WB010101007001	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m2	366.870		
6	010404001001	基础垫层	1、厚度：100 厚碎石垫层	m3	28.290		
7	010404001002	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	28.290		
8	011702001001	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	43.350		
9	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 水泥砂浆砌筑	m3	13.300		
10	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 备注：适用于 0.9m 以下围墙做法	m3	4.150		
11	011702001002	基础	1. 基础类型：独立基础 复合木模板	m2	13.390		
12	010501002001	带型基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、备注：适用于 0.9m 以上围墙做法	m3	160.420		
13	011702001003	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 复合木模板	m2	765.360		
14	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	2.110		
15	011702008001	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	26.450		

16	010502001001	矩形柱	1. 柱规格形状: 周长 1.6 以内 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C25 4. 备注: 适用于 0.9m 以下围墙做法	m3	1.270		
17	011702002001	矩形柱	1. 柱截面尺寸: 矩形柱 复合木模板 周长 1.6m 以内	m2	22.990		
18	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 6	t	0.099		
19	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	0.494		
20	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	0.891		
21	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 14	t	22.964		
22	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类: 预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.389		
23	010401003001	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级: MU10 砖砌体 2、砂浆强度级: M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	14.580		
24	010502002001	构造柱	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25 3、备注: 适用于 0.9m 以上做法	m3	2.880		
25	011702003001	构造柱	1、柱截面尺寸: 构造柱 复合木模板	m2	52.800		
26	011201001001	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比: 20 厚 1: 3 水泥砂浆, 内掺 6%防水剂	m2	402.980		
27	WB011406001001	外墙真石漆	1、5mm 厚米白色真石漆	m2	402.980		
28	011503001001	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格: 立杆: 60*30*3 厚镀锌方钢管、30*20*2 厚镀锌方钢管、150*100*6 厚镀锌方钢管 2、横杆: 420*50*5 厚镀锌异型钢管、100*100*5 厚镀锌方钢管、420*75*5 厚镀锌异型钢管 3、外饰喷涂氟碳漆 (颜色详见图纸)	m	175.430		
29	031001006001	塑料管	1、规格、压力等级: 梅花形布置 3m 排水管道间隔 80PVC	m	42.000		
围挡工程【示范区】							
30	WB010101007002	原土打夯	1、土壤类别: 素土夯实, 夯实系数 $\geq$ 0.94	m2	147.000		

31	010404001003	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	10.500		
32	010404001004	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	10.500		
33	011702001004	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	21.200		
34	010501002002	带型基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	43.580		
35	011702001005	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 复合木模板	m2	171.380		
36	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	0.500		
37	010515001006	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	3.037		
38	010516002002	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.515		
39	010606001001	钢支撑	1、龙骨材料种类、规格、中距： 150*150*5 厚镀锌方管	t	15.556		
40	010605002001	钢板墙板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 3mm 厚拉丝面不锈钢，电镀浅绿色	m2	787.500		
41	011408001001	人工草皮纤维幕墙	1、面层材料品种、规格、颜色：人工草皮纤维幕墙	m2	787.500		
42	011508004001	金属图案	1、字体规格：1.5mm 厚拉丝面不锈钢电镀翡翠绿色 2、尺寸：3.7m*2m 3、备注：含底板、亭城文旅四个字、亭城文旅公司图标、亭城文旅拼音图标，具体样式详见图纸	处	11.000		
<b>幼托围墙【示范区】</b>							
43	WB010101007003	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实	m2	66.400		
44	010404001005	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	4.710		
45	010404001006	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	4.710		
46	011702001006	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	11.640		
47	010401001002	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 水泥砂浆砌筑	m3	8.370		
48	010503004002	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	0.350		

49	011702008002	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	2.910		
50	010515001007	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 8	t	0.191		
51	010515001008	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\Phi$ 12	t	0.179		
52	010516002003	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.179		
53	010401003002	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	2.920		
54	010502002002	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	1.240		
55	011702003002	构造柱	1、柱截面尺寸：构造柱 复合木模板	m2	22.790		
56	011201001002	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20 厚 1：3 水泥砂浆，内掺 6%防水剂	m2	12.940		
57	WB011406001002	外墙真石漆	1、5mm 厚米白色真石漆	m2	12.940		
58	011503001002	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆：60*30*3 厚镀锌方钢管、30*20*2 厚镀锌方钢管、200*100*6 厚镀锌方钢管 2、横杆：420*50*5 厚镀锌异型钢管、100*100*5 厚镀锌方钢管、420*75*5 厚镀锌异型钢管 3、外饰喷涂氟碳漆（颜色详见图纸）	m	40.440		
59	031001006002	塑料管	1、规格、压力等级：梅花形布置 3m 排水管间隔 80PVC	m	10.200		
<b>别墅院墙【示范区】</b>							
60	010404001007	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	11.440		
61	010501002003	带型基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	28.080		
62	011702001007	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 复合木模板	m2	62.400		
63	010401001003	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 水泥砂浆砌筑	m3	15.820		
64	010503004003	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	10.650		

65	011702008003	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	88.730		
66	010507005001	压顶	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	0.250		
67	WB011702039001	压顶	1、构件规格类型：压顶 复合木模板	m2	2.060		
68	010515001009	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：圆钢 HPB300 $\phi$ 8	t	0.100		
69	010515001010	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	0.463		
70	010515001011	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10	t	0.100		
71	010515001012	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	2.338		
72	010515001013	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 14	t	0.140		
73	010516002004	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.171		
74	010401003003	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 非黏土烧结砖 2、墙体类型：240 墙 3、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	40.550		
75	010502002003	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	3.230		
76	011702003003	构造柱	1、柱截面尺寸：构造柱 复合木模板	m2	26.880		
77	011503001003	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆：40*60*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通、100*100*5 厚拉丝面咖色不锈钢方通 2、横杆：80*80*5 厚拉丝面咖色不锈钢方通	m	10.950		
78	WB010401015001	墙基防潮层	1、防潮层材料种类：1:3 水泥砂浆一道，内参 3%防水剂	m2	24.960		
79	011201001003	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比：25 厚 1:2.5 水泥砂浆找平	m2	255.000		
80	011204003001	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：600*300*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖 2、结合层材料种类：30mm 厚水泥砂浆找平	m2	83.100		

81	011204003002	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 600*350*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英 砖 2、结合层材料种类：30mm 厚水泥砂浆 找平	m2	3.610		
82	011204003003	块料墙面	1、安装方式：成品干挂构件 2、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 600*300*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英 砖	m2	35.600		
83	011406003001	满刮腻子	1. 刮腻子遍数：围墙满批腻子两遍	m2	255.000		
84	WB011406001003	外墙真石漆	1、5 厚银灰色真石漆	m2	255.000		
85	011207001001	墙面装饰板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 1.5 厚咖色铝板外饰面	m2	75.410		
86	011207001002	墙面装饰板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 1.5 厚银灰色铝板外饰面	m2	6.000		
87	011502001001	金属装饰条	1、线条材料品种、规格、颜色：1.5 厚 咖色铝板线条，内嵌 15	m	30.000		
88	030412001001	普通灯具	1、名称：成品壁灯 2、具体样式详见图纸	套	10.000		
89	010606001002	钢支撑	1. 构件类型：150*100*6mm 镀锌方通	t	0.110		
90	010606001003	钢支撑、钢拉 条	1. 构件类型：100*100*5mm 镀锌方通	t	0.128		
91	010606001004	钢支撑、钢拉 条	1. 构件类型：50*50*4mm 镀锌方通	t	0.386		
92	010606001005	钢支撑、钢拉 条	1. 构件类型：40*30*3mm 镀锌方通	t	0.200		
93	WB011209008001	金属板幕墙	1、金属板材品种、规格、颜色：1.5mm 厚咖色铝板 2、含膨胀螺栓、角码等固定件	m2	36.250		
94	WB010101007004	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq$ 0.95	m2	44.930		
95	010404001008	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	2.500		
96	010404001009	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	2.500		
97	011702001008	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	4.990		
98	010401001004	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU7.5 标准 砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	5.390		
99	WB010401015002	墙基防潮层	1、防潮层材料种类：1:3 水泥砂浆一道， 内参 3%防水剂	m2	8.990		

100	011204003004	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 600*150*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英 砖 2、结合层材料种类：30mm 厚水泥砂浆 找平	m2	17.470		
<b>入户景墙【示范区】</b>							
101	011204003005	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 600*100*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英 砖 2、结合层材料种类：30mm 厚水泥砂浆 找平	m2	14.980		
102	WB010101007005	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq$ 0.95	m2	16.650		
103	010404001010	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	1.070		
104	010404001011	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	1.070		
105	011702001009	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	4.150		
106	010401001005	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准 砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	3.380		
107	010503004004	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.980		
108	011702008004	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	8.360		
109	010515001014	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB300 $\phi$ 6	t	0.032		
110	010515001015	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 14	t	0.120		
111	010516002005	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.149		
112	010401003004	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌 体 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	5.670		
113	011204003006	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 600*300*12mm 厚仿芝麻白火烧面石英 砖 2、结合层材料种类：25 厚 1：2.5 水泥 砂浆	m2	43.510		

114	010605002002	钢板墙板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 3mm 厚电镀白色拉丝面不锈钢板 2、含膨胀螺丝固定件等配件	m2	7.860		
庭院入户院墙【示范区】							
115	010404001012	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	8.230		
116	010404001013	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	20.190		
117	011702001010	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	44.870		
118	010401001006	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准 砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	13.910		
119	WB010401015003	墙基防潮层	1. 防潮层材料种类：1：3 水泥砂浆一 道，内掺 3%防水剂	m2	15.620		
120	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m3	8.020		
121	011702001011	基础	1、构建类型：独立基础 复合木模板	m2	35.640		
122	010502001002	矩形柱	1. 柱规格形状：周长 1.6 以内 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C25	m3	5.880		
123	011702002002	矩形柱	1、构建类型：矩形柱 复合木模板 周 长 1.6m 以内	m2	95.700		
124	010503004005	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	6.110		
125	011702008005	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	50.880		
126	010507005002	扶手、压顶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	0.930		
127	WB011702039002	压顶	1、关键类型：压顶 复合木模板	m2	18.600		
128	010515001016	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 6	t	0.063		
129	010515001017	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	0.757		
130	010515001018	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	1.104		
131	010516002006	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.013		

132	010401003005	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	15.130		
133	011201001004	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：25mm 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	67.010		
134	WB011406001004	外墙真石漆	1、面层：5 厚银灰色真石漆	m2	67.010		
135	011204003007	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：300*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：25 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	14.760		
136	011204003008	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：300*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	101.840		
137	011204003009	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：330*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	7.990		
138	011204003010	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：330*570*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	1.500		
139	011204003011	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：300*520*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	2.180		
140	011204003012	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：300*110*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	1.180		
141	011204003013	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：300*300*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	5.040		

142	011204003014	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：330*300*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类：30 厚 1：2.5 水泥砂浆	m <sup>2</sup>	4.750		
143	010903004001	墙面变形缝	1、材质：1.5 厚咖色铝板造型压顶	m	17.840		
144	011502001002	金属装饰条	1、线条材料品种、规格、颜色：1.5 厚咖色铝板装饰条	m	16.000		
145	011503001004	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆：40*60*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通、40*80*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通 2、横杆：40*80*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通	m	38.760		
<b>艺术景墙【示范区】</b>							
146	WB010101007006	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m <sup>2</sup>	25.180		
147	010404001014	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m <sup>3</sup>	1.590		
148	010404001015	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m <sup>3</sup>	1.590		
149	011702001012	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m <sup>2</sup>	4.800		
150	010401001007	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	3.810		
151	010401003006	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 混合水泥砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	3.590		
152	011201001005	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20mm 厚 1:3 水泥砂浆，内掺 3%防水粉	m <sup>2</sup>	11.660		
153	011201001006	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：10mm 厚 1:2.5 聚合物白色水泥砂浆	m <sup>2</sup>	29.900		
154	011201001007	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：30mm 厚 1:2.5 聚合物水泥砂浆	m <sup>2</sup>	5.600		
155	010507005003	压顶	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	0.840		
156	WB011702039003	压顶	1、构件规格类型：压顶 复合木模板	m <sup>2</sup>	7.070		
157	WB011507003001	灯箱面层	1、材料种类、规格：5mm 厚白色透光云石板	m <sup>2</sup>	11.100		

脚手架工程【示范区】							
158	WB011701009001	工具式脚手架	1、搭设方式、部位：工具式脚手架	m2	436.630		
土石方工程【非示范区】							
159	040101002003	挖沟槽土方【装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	1015.750		
160	040101002004	挖沟槽土方【不装车】	1、土壤类别：综合土，不分类别	m3	491.740		
161	040103001002	回填方	1、密实度要求：分层回填、夯实 2、填方材料要求：素土	m3	491.740		
162	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：余土外运 2. 运距：按照 6km 计算 3. 备注：含弃土费，投标人自行考察现场后，综合报价，中标后不再调整单价	m3	1015.750		
围墙工程【非示范区】							
163	WB010101007007	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq 0.95$	m2	985.870		
164	010404001016	基础垫层	1、厚度：100 厚碎石垫层	m3	73.750		
165	010404001017	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	73.750		
166	011702001013	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	133.170		
167	010401001008	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 水泥砂浆砌筑	m3	83.020		
168	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 备注：适用于 0.9m 以下围墙做法	m3	27.220		
169	011702001014	基础	1. 基础类型：独立基础 复合木模板	m2	87.790		
170	010501002004	带型基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30 3、备注：适用于 0.9m 以上围墙做法	m3	316.660		
171	011702001015	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 复合木模板	m2	1543.410		
172	010503004006	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	16.060		

173	011702008006	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	200.820		
174	010502001003	矩形柱	1. 柱规格形状：周长 1.6 以内 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C25 4. 备注：适用于 0.9m 以下围墙做法	m3	8.420		
175	011702002003	矩形柱	1. 柱截面尺寸：矩形柱 复合木模板 周长 1.6m 以内	m2	152.130		
176	010515001019	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 6	t	0.196		
177	010515001020	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	1.903		
178	010515001021	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	4.986		
179	010515001022	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 14	t	45.177		
180	010516002007	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	1.075		
181	010401003007	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	42.770		
182	010502002004	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25 3、备注：适用于 0.9m 以上做法	m3	5.040		
183	011702003004	构造柱	1、柱截面尺寸：构造柱 复合木模板	m2	92.400		
184	011201001008	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20 厚 1：3 水泥砂浆，内掺 6%防水剂	m2	999.320		
185	WB011406001005	外墙真石漆	1、5mm 厚米白色真石漆	m2	999.320		
186	011503001005	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆：60*30*3 厚镀锌方钢管、30*20*2 厚镀锌方钢管、150*100*6 厚镀锌方钢管 2、横杆：420*50*5 厚镀锌异型钢管、100*100*5 厚镀锌方钢管、420*75*5 厚镀锌异型钢管 3、外饰喷涂氟碳漆（颜色详见图纸）	m	513.210		
187	031001006003	塑料管	1、规格、压力等级：梅花形布置 3m 排水管间隔 80PVC	m	124.800		

南入口形象围墙【非示范区】

188	WB010101007008	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq$ 0.95	m2	55.530		
189	010404001018	基础垫层	1、厚度：100厚碎石垫层	m3	6.120		
190	010404001019	基础垫层	1、厚度：100mm厚C20混凝土垫层	m3	6.120		
191	011702001016	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	8.900		
192	010401001009	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5水泥砂浆砌筑	m3	10.410		
193	010501003004	独立基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m3	8.240		
194	011702001017	基础	1. 基础类型：独立基础 复合木模板	m2	25.150		
195	010503004007	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m3	1.670		
196	011702008007	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	10.790		
197	010502001004	矩形柱	1. 柱规格形状：周长1.6以内 2. 混凝土种类：商品混凝土 3. 混凝土强度等级：C25	m3	4.120		
198	011702002004	矩形柱	1. 柱截面尺寸：矩形柱 复合木模板 周长1.6m以内	m2	57.350		
199	010515001023	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400 $\Phi$ 8	t	0.358		
200	010515001024	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400 $\Phi$ 12	t	1.179		
201	010516002008	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.158		
202	010401003008	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5水泥砂浆砌筑	m3	16.170		
203	011201001009	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20厚1：3水泥砂浆，内掺6%防水剂	m2	68.190		
204	WB011406001006	外墙真石漆	1、5mm厚米白色真石漆	m2	68.190		
205	011204003015	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：600x600x30厚火烧面银灰麻花岗岩	m2	62.780		
206	011204003016	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：600x430x30厚火烧面银灰麻花岗岩	m2	3.210		

207	011204003017	块料墙面	1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色： 660x880x30 厚火烧面银灰麻花岗岩	m <sup>2</sup>	2. 200		
208	011503001006	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆： 60*30*3 厚镀锌方钢管 2、横杆：415*50*5 厚镀锌异型钢管 3、外饰喷涂氟碳漆（颜色详见图纸）	m	7. 140		
房屋建筑与装饰工程							
209	WB010101007009	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq$ 0. 95	m <sup>2</sup>	40. 140		
210	010401001010	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌 体 2、砂浆强度级：MU7. 5 水泥砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	16. 610		
211	010501002005	带型基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m <sup>3</sup>	8. 870		
212	011702001018	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 复合木 模板	m <sup>2</sup>	16. 520		
213	010503004008	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m <sup>3</sup>	8. 790		
214	011702008008	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m <sup>2</sup>	55. 600		
215	010515001025	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	0. 388		
216	010515001026	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10	t	0. 140		
217	010515001027	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	0. 184		
218	010515001028	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 16	t	0. 654		
219	010515001029	现浇构件钢 筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 18	t	0. 014		
220	010401003009	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌 体 2、墙体类型：370 墙 3、砂浆强度级：M7. 5 水泥砂浆砌筑	m <sup>3</sup>	26. 440		
221	010502002005	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m <sup>3</sup>	2. 880		
222	011702003005	构造柱	1、柱截面尺寸：构造柱 复合木模板	m <sup>2</sup>	31. 540		

223	011201001010	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比: 1: 2.5 厚水泥砂浆抹面	m2	190.150		
224	011406003002	满刮腻子	1. 刮腻子遍数: 外墙满批腻子 二遍	m2	190.150		
225	WB011406001007	外墙真石漆	1、颜色: 5 厚米白色真石漆 2、备注: 拉槽 10*20	m2	190.150		
226	011502001003	金属装饰条	1. 线条材料品种、规格、颜色: 1.5 厚镀锌钢板包边, 外喷深咖色氟碳漆	m	52.820		
227	011207001003	墙面装饰板	1. 面层材料品种、规格、品牌、颜色: 50*420 异性铝通, 外喷深咖色氟碳漆	m2	11.090		
<b>别墅院墙【非示范区】</b>							
228	010404001020	基础垫层	1、厚度: 100mm 厚碎石垫层	m3	37.750		
229	010501002006	带型基础	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C30	m3	92.650		
230	011702001019	基础	1、基础类型: 无梁式条形基础 复合木模板	m2	205.890		
231	010401001011	砖基础	1、砖品种、规格、强度级: MU10 砖砌体 2、砂浆强度级: MU7.5 水泥砂浆砌筑	m3	50.870		
232	010503004009	圈梁	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25	m3	34.980		
233	011702008009	圈梁	1、梁截面形状: 圈梁 复合木模板	m2	315.340		
234	010507005004	压顶	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C20	m3	0.890		
235	WB011702039004	压顶	1、构件规格类型: 压顶 复合木模板	m2	7.420		
236	010515001030	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 圆钢 HPB300 $\phi$ 8	t	0.100		
237	010515001031	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	1.520		
238	010515001032	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 10	t	0.500		
239	010515001033	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	9.021		
240	010515001034	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 14	t	1.451		
241	010516002009	预埋铁件	1、钢材种类: 预埋铁件 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.778		

242	010401003010	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 非黏土烧结砖 2、墙体类型：240 墙 3、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	112.510		
243	010502002006	构造柱	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	33.390		
244	011702003006	构造柱	1、柱截面尺寸：构造柱 复合木模板	m2	278.210		
245	011503001007	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆：40*60*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通、100*100*5 厚拉丝面咖色不锈钢方通 2、横杆：80*80*5 厚拉丝面咖色不锈钢方通	m	48.180		
246	WB010401015004	墙基防潮层	1、防潮层材料种类：1:3 水泥砂浆一道，内参 3%防水剂	m2	82.360		
247	011201001011	墙面一般抹灰	1. 面层厚度、砂浆配合比：25 厚 1：2.5 水泥砂浆找平	m2	933.000		
248	011204003018	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：600*300*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖 2、结合层材料种类：30mm 厚水泥砂浆找平	m2	328.670		
249	011204003019	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：600*350*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖 2、结合层材料种类：30mm 厚水泥砂浆找平	m2	15.860		
250	011204003020	块料墙面	1、安装方式：成品干挂构件 2、面层材料品种、规格、品牌、颜色：600*300*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖	m2	149.960		
251	011406003003	满刮腻子	1. 刮腻子遍数：围墙满批腻子两遍	m2	933.000		
252	WB011406001008	外墙真石漆	1、5 厚银灰色真石漆	m2	933.000		
253	011207001004	墙面装饰板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：1.5 厚咖色铝板外饰面	m2	267.080		
254	011207001005	墙面装饰板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：1.5 厚银灰色铝板外饰面	m2	22.800		
255	011502001004	金属装饰条	1、线条材料品种、规格、颜色：1.5 厚咖色铝板线条，内嵌 15	m	114.000		
256	030412001002	普通灯具	1、名称：成品壁灯 2、具体样式详见图纸	套	38.000		

257	010606001006	钢支撑	1. 构件类型: 150*100*6mm 镀锌方通	t	0.416		
258	010606001007	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型: 100*100*5mm 镀锌方通	t	0.486		
259	010606001008	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型: 50*50*4mm 镀锌方通	t	1.468		
260	010606001009	钢支撑、钢拉条	1. 构件类型: 40*30*3mm 镀锌方通	t	0.760		
261	WB011209008002	金属板幕墙	1、金属板材品种、规格、颜色: 1.5mm 厚咖色铝板 2、含膨胀螺栓、角码等固定件	m2	137.730		
262	WB010101007010	原土打夯	1、土壤类别: 素土夯实, 夯实系数 $\geq$ 0.95	m2	178.920		
263	010404001021	基础垫层	1、厚度: 100mm 厚碎石垫层	m3	9.940		
264	010404001022	基础垫层	1、厚度: 100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	9.940		
265	011702001020	基础	1、基础类型: 混凝土垫层 复合木模板	m2	19.880		
266	010401001012	砖基础	1、砖品种、规格、强度级: MU7.5 标准砖砌体 2、砂浆强度级: MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	21.470		
267	WB010401015005	墙基防潮层	1、防潮层材料种类: 1:3 水泥砂浆一道, 内参 3%防水剂	m2	35.780		
268	011204003021	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 600*150*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖 2、结合层材料种类: 30mm 厚水泥砂浆找平	m2	69.580		
269	011204003022	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 600*100*15mm 厚仿火烧面银麻灰石英砖 2、结合层材料种类: 30mm 厚水泥砂浆找平	m2	59.640		
入户景墙【非示范区】							
270	WB010101007011	原土打夯	1、土壤类别: 素土夯实, 夯实系数 $\geq$ 0.95	m2	124.890		
271	010404001023	基础垫层	1、厚度: 100mm 厚碎石垫层	m3	8.050		
272	010404001024	基础垫层	1、厚度: 100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	8.050		
273	011702001021	基础	1、基础类型: 混凝土垫层 复合木模板	m2	31.140		

274	010401001013	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	25.370		
275	010503004010	圈梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	7.360		
276	011702008010	圈梁	1、梁截面形状：圈梁 复合木模板	m2	14.990		
277	010515001035	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB300 $\phi$ 6	t	0.238		
278	010515001036	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 14	t	0.897		
279	010516002010	预埋铁件	1、钢材种类：预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	1.120		
280	010401003011	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	42.530		
281	011204003023	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：600*300*12mm 厚仿芝麻白火烧面石英砖 2、结合层材料种类：25 厚 1：2.5 水泥砂浆	m2	172.800		
282	010605002003	钢板墙板	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色：3mm 厚电镀白色拉丝面不锈钢板 2、含膨胀螺丝固定件等配件	m2	117.900		
<b>庭院入户院墙【非示范区】</b>							
283	010404001025	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	41.130		
284	010404001026	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	100.950		
285	011702001022	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	224.340		
286	010401001014	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	69.530		
287	WB010401015006	墙基防潮层	1、防潮层材料种类：1：3 水泥砂浆一道，内掺 3%防水剂	m2	78.120		
288	010501003005	独立基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25	m3	40.100		
289	011702001023	基础	1、构建类型：独立基础 复合木模板	m2	178.200		

290	010502001005	矩形柱	1. 柱规格形状: 周长 1.6 以内 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C25	m3	29.380		
291	011702002005	矩形柱	1、构建类型: 矩形柱 复合木模板 周长 1.6m 以内	m2	478.490		
292	010503004011	圈梁	1、混凝土种类: 商品混凝土 2、混凝土强度等级: C25	m3	30.530		
293	011702008011	圈梁	1、梁截面形状: 圈梁 复合木模板	m2	254.400		
294	010507005005	压顶	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	4.650		
295	WB011702039005	压顶	1、关键类型: 压顶 复合木模板	m2	93.020		
296	010515001037	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 6	t	0.315		
297	010515001038	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 8	t	3.785		
298	010515001039	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格: 带肋钢筋 HRB400 $\phi$ 12	t	5.522		
299	010516002011	预埋铁件	1、钢材种类: 预埋铁件镀锌钢板 2、含钢筋、制作、安装等费用	t	0.063		
300	010401003012	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级: MU10 砖砌体 2、砂浆强度级: M7.5 水泥砂浆砌筑	m3	75.660		
301	011201001012	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比: 25mm 厚 1:2.5 水泥砂浆	m2	335.050		
302	WB011406001009	外墙真石漆	1、面层: 5 厚银灰色真石漆	m2	335.050		
303	011204003024	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 300*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类: 25 厚 1: 2.5 水泥砂浆	m2	73.800		
304	011204003025	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 300*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类: 30 厚 1: 2.5 水泥砂浆	m2	509.220		
305	011204003026	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色: 330*600*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英砖 2、结合层材料种类: 30 厚 1: 2.5 水泥砂浆	m2	39.930		

306	011204003027	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 330*570*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英 砖 2、结合层材料种类：30 厚 1：2.5 水泥 砂浆	m2	7.520		
307	011204003028	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 300*520*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英 砖 2、结合层材料种类：30 厚 1：2.5 水泥 砂浆	m2	10.920		
308	011204003029	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 300*110*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英 砖 2、结合层材料种类：30 厚 1：2.5 水泥 砂浆	m2	5.880		
309	011204003030	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 300*300*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英 砖 2、结合层材料种类：30 厚 1：2.5 水泥 砂浆	m2	25.200		
310	011204003031	块料墙面	1、面层材料品种、规格、品牌、颜色： 330*300*15mm 厚仿火烧面银灰麻石英 砖 2、结合层材料种类：30 厚 1：2.5 水泥 砂浆	m2	23.760		
311	010903004002	墙面变形缝	1、材质：1.5 厚咖色铝板造型压顶	m	89.200		
312	011502001005	金属装饰条	1. 线条材料品种、规格、颜色：1.5 厚 咖色铝板装饰条	m	80.000		
313	011503001008	金属栏杆	1、成品栏杆材料种类、规格：立杆： 40*60*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通、 40*80*3 厚拉丝面咖色不锈钢方通 2、横杆：40*80*3 厚拉丝面咖色不锈钢 方通	m	38.760		
<b>艺术景墙【非示范区】</b>							
314	WB010101007012	原土打夯	1、土壤类别：素土夯实，夯实系数 $\geq$ 0.95	m2	11.650		
315	010404001027	基础垫层	1、厚度：100mm 厚碎石垫层	m3	0.730		
316	010404001028	基础垫层	1、厚度：100mm 厚 C20 混凝土垫层	m3	0.730		
317	011702001024	基础	1、基础类型：混凝土垫层 复合木模板	m2	2.290		

318	010401001015	砖基础	1、砖品种、规格、强度级：MU10 标准砖砌体 2、砂浆强度级：MU7.5 混合砂浆砌筑	m3	1.760		
319	010401003013	实心砖墙	1、砖品种、规格、强度级：MU10 砖砌体 2、砂浆强度级：M7.5 混合水泥砂浆砌筑	m3	1.480		
320	011201001013	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：20mm 厚 1:3 水泥砂浆，内掺 3%防水粉	m2	5.400		
321	011201001014	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：10mm 厚 1:2.5 聚合物白色水泥砂浆	m2	12.360		
322	011201001015	墙面一般抹灰	1、底层厚度、砂浆配合比：30mm 厚 1:2.5 聚合物水泥砂浆	m2	2.590		
323	010507005006	压顶	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	0.390		
324	WB011702039006	压顶	1、构件规格类型：压顶 复合木模板	m2	3.310		
325	WB011507003002	灯箱面层	1. 材料种类、规格：5mm 厚白色透光云石板	m2	11.100		
<b>脚手架工程【非示范区】</b>							
326	WB011701009002	工具式脚手架	1、搭设方式、部位：工具式脚手架	m2	1320.2		
投标总报价		大写：_____ 小写：_____					

单位名称：\_\_\_\_\_（公 章）\_\_\_\_\_

法定代表人或其委托代理人（签字或盖章）：\_\_\_\_\_

日 期：\_\_\_\_\_

## 附件 1 关于联合惩戒失信行为加强信用查询管理的通知

### 一、失信行为联合惩戒的范围和查询渠道

在我市公共资源交易活动中对存在下列失信行为的投标人、法定代表人及其项目经理（建造师）实施联合惩戒，禁止参与我市公共资源交易活动。

#### （一）工程建设项目

1、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询投标人、法定代表人及其项目经理（建造师）以下失信行为：

- ①被列入“失信被执行人”的；
- ②被列入“重大税收违法失信主体”的；
- ③被列入“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；
- ④被列入“严重失信主体名单”的；
- ⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为（具体行为类别及判定依据见附件 2）的。

2、国家企业信用信息公示系统网站（www.gsxt.gov.cn）查询投标人以下失信行为：

- ①被列入“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。

3、由投标人、法定代表人及其项目经理（建造师）进行承诺，不进行现场网上信用查询的失信行为：

- ①前三年有行贿犯罪行为的单位和个人；
- ②被滁州市县两级公管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；
- ③被滁州市县两级各行业主管部门取消在一定期限内的投标资格且在取消期限内的；

- ④因拖欠农民工工资被县级及以上有关行政主管部门限制投标资格且

在限制期限内的；

⑤被列入省级、市级农民工工资支付异常名录的施工企业，在限制其参加全市范围内房建和市政工程项目投标的期限内的；列入县级异常名录的施工企业，在限制其参加本行政区域内房建和市政建设项目投标的期限内的。

## （二）政府采购项目

1、“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）查询供应商、法定代表人及其项目负责人以下失信行为：

①被列入“失信被执行人”的；

②被列入“重大税收违法失信主体”的；

③被列入“拖欠农民工工资失信联合惩戒对象名单”的；

④被列入“严重失信主体名单”的；

⑤在“信用中国”网站上披露的仍在公示期的严重失信行为(具体行为类别及判定依据见附件2)的。

2、国家企业信用信息公示系统网站（www.gsxt.gov.cn）查询供应商以下失信行为：

①被列入“经营异常名录”或者“严重违法失信名单”的。

3、中国政府采购网站（www.ccgp.gov.cn）查询以下失信行为：

①被列入“政府采购严重违法失信行为信息记录”的。

4、由竞争主体进行承诺，不进行现场网上信用查询的失信行为：

①前三年有行贿犯罪行为的单位和个人。

## 二、在开评标活动中的查询程序

1、实行有限数量制资格审查的项目，由项目单位（代理机构）对入围的投标人、法定代表人及其项目经理（建造师）是否存在上述要求查询的失信行为进行网上核查；若核查结果与投标人承诺不一致，则提交评标委员会取消其入围资格，依次进行替补，并对替补单位进行核查。评审结论

以核查后入围的结果重新计算最终评标基准价。

2、不实行有限数量制资格审查的项目，由项目单位（代理机构）对预中标候选人、法定代表人及其项目经理（建造师）是否存在上述要求查询的失信行为进行网上核查后，提交网站截图等查询记录给评标委员会复核。若核查结果不符合招标文件规定的投标人资格条件信誉要求，由评标委员会取消其预中标候选人资格，并依次替补，再次对替补单位进行核查。如评标现场未发现问题但标后质疑（异议）、投诉发现中标候选人存在信誉问题，则组织评标委员会重新启动复核程序。核查结果不改变原评标基准价。

3、项目单位及其委托的代理机构应当做好信用查询结果截图和记录留存。

### 三、相关要求

1、参与公共资源交易活动的竞争主体根据上述范围查询的内容进行自查并承诺，出具《诚信投标承诺书》（诚信投标承诺书包括但不限于上述自查并承诺内容）并注明承诺日期（投标截止时间前5日内）。

经核查，竞争主体在承诺日期之前（没有承诺日期的以资格审查日或开标日之前）有上述失信行为进行虚假承诺的，将视作不诚信行为，资格审查委员会或评标委员会及代理机构应当及时报告公共资源监管部门，依法依规予以处理。

注册地在安徽省内且未在安徽省外开展业务、省外无违法违规行为的的企业可通过安徽政务服务网开具由安徽省公共信用信息服务中心出具的《公共信用信息报告（无违法违规证明版或核查版）》代替《诚信投标承诺书》。《公共信用信息报告（无违法违规证明版或核查版）》可通过“信用中国(安徽)”网站信用报告核验系统（<https://credit.ah.gov.cn/xinyong-fuwu/xvbahv/index.html>）进行核验。核验不一致或提交《公共信用信息报告（无违法违规证明版或核查版）》的企业在省外有失信行为的将

---

视作不诚信行为，资格审查委员会或评标委员会及代理机构应当及时报告公共资源监管部门，依法依规予以处理。

2、“信用中国”查询的严重失信行为判定依据为各行业主管部门下发的联合惩戒文件中规定的行为（按附件2执行）。

3、资格预审的项目以递交资格预审申请文件截止时间查询为准；资格后审的项目以递交投标文件截止时间查询为准。

## 附件 2 “信用中国” 查询的严重失信行为类别及判定依据

“信用中国” 查询的严重失信行为判定依据为各行业主管部门下发的联合惩戒文件中规定的行为。下面将部分类别的严重失信行为列举如下：

### 一、安全生产领域严重失信行为：

（一）下列发生生产安全事故的生产经营单位及其有关人员应当列入严重失信主体名单：

1、发生特别重大、重大生产安全事故的生产经营单位及其主要负责人，以及经调查认定对该事故发生负有责任，应当列入名单的其他单位和人员；

2、12 个月内累计发生 2 起以上较大生产安全事故的生产经营单位及其主要负责人；

3、发生生产安全事故，情节特别严重、影响特别恶劣，依照《中华人民共和国安全生产法》第一百一十四条的规定被处以罚款数额 2 倍以上 5 倍以下罚款的生产经营单位及其主要负责人；

4、瞒报、谎报生产安全事故的生产经营单位及其有关责任人员；

5、发生生产安全事故后，不立即组织抢救或者在事故调查处理期间擅离职守或者逃匿的生产经营单位主要负责人。

（二）下列未发生生产安全事故，但因安全生产违法行为，受到行政处罚的生产经营单位或者机构及其有关人员，应当列入严重失信主体名单：

1、未依法取得安全生产相关许可或者许可被暂扣、吊销期间从事相关生产经营活动的生产经营单位及其主要负责人；

2、承担安全评价、认证、检测、检验职责的机构及其直接责任人员租借资质、挂靠、出具虚假报告或者证书的；

3、在应急管理部门作出行政处罚后，有执行能力拒不执行或者逃避执行的生产经营单位及其主要负责人；

4、其他违反安全生产法律法规受到行政处罚，且性质恶劣、情节严重

的。

依据：《安全生产严重失信主体名单管理办法》（2023年8月8日应急管理部令第11号）

## 二、环境保护领域严重失信行为：

- （一）因为环境违法构成环境犯罪的；
- （二）建设项目环境影响评价文件未按规定通过审批，擅自开工建设的；
- （三）建设项目环保设施未建成、环保措施未落实、未通过竣工环保验收或者验收不合格，主体工程正式投入生产或者使用的；
- （四）建设项目性质、规模、地点、采用的生产工艺或者防治污染、防止生态破坏的措施发生重大变动，未重新报批环境影响评价文件，擅自投入生产或者使用的；
- （五）主要污染物排放总量超过控制指标的；
- （六）私设暗管或者利用渗井、渗坑、裂隙、溶洞等排放、倾倒、处置水污染物，或者通过私设旁路排放大气污染物的；
- （七）非法排放、倾倒、处置危险废物，或者向无经营许可证或者超出经营许可范围的单位或个人提供或者委托其收集、贮存、利用、处置危险废物的；
- （八）环境违法行为造成集中式生活饮用水水源取水中断的；
- （九）环境违法行为对生活饮用水水源保护区、自然保护区、国家重点生态功能区、风景名胜区、居住功能区、基本农田保护区等环境敏感区造成重大不利影响的；
- （十）违法从事自然资源开发、交通基础设施建设，以及其他开发建设活动，造成严重生态破坏的；
- （十一）发生较大及以上突发环境事件的；

(十二) 被环保部门挂牌督办，整改逾期未完成的；

(十三) 以暴力、威胁等方式拒绝、阻挠环保部门工作人员现场检查的；

(十四) 违反重污染天气应急预案有关规定，对重污染天气响应不力的。

依据：《关于对环境保护领域失信生产经营单位及其有关人员开展联合惩戒的合作备忘录》、《企业环境信用评价办法（试行）》（环发〔2013〕150号）

### 三、公共资源交易领域严重失信行为

(一) 违反法律规定，必须进行招标的项目而不招标的，将必须进行招标的项目化整为零或者以其他任何方式规避招标的；

(二) 招标代理机构违反法律规定，泄露应当保密的与招标投标活动有关的情况和资料的，或者与招标人、投标人串通损害国家利益、社会公共利益或者他人合法权益的；

(三) 招标人以不合理的条件限制或者排斥潜在投标人的，对潜在投标人实行歧视待遇的，强制要求投标人组成联合体共同投标的，或者限制投标人之间竞争的；

(四) 依法必须进行招标的项目的招标人向他人透露已获取招标文件的潜在投标人的名称、数量或者可能影响公平竞争的有关招标投标的其他情况的，或者泄露标底的；

(五) 投标人相互串通投标或者与招标人串通投标的，投标人以向招标人或者评标委员会成员行贿的手段谋取中标的；

(六) 投标人以他人名义投标或者以其他方式弄虚作假，骗取中标的；

(七) 依法必须进行招标的项目，招标人违反法律规定，与投标人就投标价格、投标方案等实质性内容进行谈判的；

(八) 评标委员会成员收受投标人的财物或者其他好处的，评标委员会成员或者参加评标的有关工作人员向他人透露对投标文件的评审和比较、中标候选人的推荐以及与评标有关的其他情况的；

(九) 招标人在评标委员会依法推荐的中标候选人以外确定中标人的，依法必须进行招标的项目在所有投标被评标委员会否决后自行确定中标人的；

(十) 中标人将中标项目转让给他人的，将中标项目肢解后分别转让给他人的，违反法律规定将中标项目的部分主体、关键性工作分包给他人的，或者分包人再次分包的；

(十一) 招标人与中标人不按照招标文件和中标人的投标文件订立合同的，或者招标人、中标人订立背离合同实质性内容的协议的；

(十二) 中标人不按照与招标人订立的合同履行义务，情节严重的；

(十三) 采购人、采购代理机构存在应当采用公开招标方式而擅自采用其他方式采购，擅自提高采购标准，以不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇，在招标采购过程中与投标人进行协商谈判，中标、成交通知书发出后不与中标、成交供应商签订采购合同，或者拒绝有关部门依法实施监督检查等情形的；

(十四) 采购人、采购代理机构及其工作人员存在与供应商或者采购代理机构恶意串通，在采购过程中接受贿赂或者获取其他不正当利益，在有关部门依法实施的监督检查中提供虚假情况，或者开标前泄露标底等情形的；

(十五) 采购人对应当实行集中采购的政府采购项目，不委托集中采购机构实行集中采购的；

(十六) 采购人、采购代理机构违反法律规定隐匿、销毁应当保存的采购文件或者伪造、变造采购文件的；

(十七) 供应商存在提供虚假材料谋取中标、成交，采取不正当手段

诋毁、排挤其他供应商，与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通，向采购人、采购代理机构行贿或者提供其他不正当利益，在招标采购过程中与采购人进行协商谈判，或拒绝有关部门监督检查或者提供虚假情况等情形的；

（十八）疫苗生产企业向县级疾病预防控制机构以外的单位或者个人销售第二类疫苗的；

（十九）存在其他违反公共资源交易法律法规行为的。

依据：《关于对公共资源交易领域严重失信主体开展联合惩戒的备忘录》（发改法规〔2018〕457号）

#### 四、社会保险领域严重失信行为

（一）用人单位未按相关规定参加社会保险且拒不整改的；

（二）用人单位未如实申报社会保险缴费基数且拒不整改的；

（三）应缴纳社会保险费却拒不缴纳的；

（四）隐匿、转移、侵占、挪用社会保险费款、基金或者违规投资运营的；

（五）以欺诈、伪造证明材料或者其他手段参加、申报社会保险和骗取社会保险基金支出或社会保险待遇的；

（六）非法获取、出售或变相交易社会保险个人权益数据的；

（七）社会保险服务机构违反服务协议或相关规定的；

（八）拒绝协助社会保险行政部门、经办机构对事故和问题进行调查核实的；拒绝接受或协助税务部门对社会保险实施监督检查，不如实提供与社会保险相关各项资料的；

（九）其他违反法律法规规定的。

依据：《关于对社会保险领域严重失信企业及其有关人员实施联合惩戒的合作备忘录》（发改财金〔2018〕1704号）

## 五、建筑市场领域严重失信行为

(一) 利用虚假材料、以欺骗手段取得企业资质的；

(二) 发生转包、出借资质，受到行政处罚的；

(三) 发生重大及以上工程质量安全事故，或1年内累计发生2次及以上较大工程质量安全事故，或发生性质恶劣、危害性严重、社会影响大的较大工程质量安全事故，受到行政处罚的；

(四) 经法院判决或仲裁机构裁决，认定为拖欠工程款，且拒不履行生效法律文书确定的义务的。

各级住房城乡建设主管部门应当参照建筑市场主体“黑名单”，对被人力资源社会保障行政部门列入拖欠农民工工资“黑名单”的建筑市场各方主体加强监管。

**依据：《建筑市场信用管理暂行办法》（建市〔2017〕241号）**

## 六、政府采购严重失信行为

供应商、采购代理机构在三年内受到财政部门作出下列情形之一的行政处罚，列入政府采购严重违法失信行为记录名单。

(一) 三万元以上罚款；

(二) 在一至三年内禁止参加政府采购活动（处罚期限届满的除外）；

(三) 在一至三年内禁止代理政府采购业务（处罚期限届满的除外）；

(四) 撤销政府采购代理机构资格（仅针对《政府采购法》第78条修改前作出的处罚决定）。

**依据：《关于报送政府采购严重违法失信行为信息记录的通知》（财办库〔2014〕526号）**

未列出的其他类别严重失信行为，由招标人（代理机构）根据各类别行业主管部门下发的联合惩戒文件进行判断。

## 第十章 招标人、招标代理机构对本招标文件的确认

我单位对亭城玺悦里项目园林景观工程（红线内）劳务采购（重新招标）的招标文件进行确认。

招 标 人：滁州市园林绿化工程有限公司

联 系 人： 郑倩倩

联系电话：18055093270

（签章）

2025 年 8 月 12 日

招标代理机构：滁州市城投工程咨询管理有限公司

联系人：曹思敏

联系电话：0550-3519516、18712012204

（签章）

2025 年 8 月 12 日