

电气工程、给排水工程、弱电工程、设备费等，具体内容详见图纸及工程量清单。

2.1.2 承包范围内的暂估价项目

2.1.2.3 上述暂估价项目与第 2.1.1 项承包人自行施工范围的工作界面划分：____/____

2.1.3 承包范围内的暂列金额项目

2.1.3.4 关于暂列金额的其他说明：_____/_____

2.2 发包人发包专业工程和发包人供应的材料和工程设备

2.2.1 由发包人发包的专业工程属于与本工程有关的其他工程，不属于承包人的承包范围。

发包人发包的专业工程：_____/____

2.3 承包人与发包人发包专业工程承包人的工作界面

承包人与发包人发包专业工程承包人以及与发包人供应的材料和设备的供应商之间的工作界面划分：_____/____

2.4 承包人需要为发包人和监理人提供的现场办公条件和设施

承包人需要为发包人和监理人提供的现场办公条件和设施及其详细要求：_____/____

4. 质量要求

4.2 特殊质量要求

有关本工程质量方面的特殊要求：本工程项目的材料、施工及设备须达到现行中华人民共和国以及北京市或建设部的现行工程建设标准、规范的要求。

5. 适用规范和标准

5.1 适用本工程的国家、行业和地方规范、标准和规程：_____/____

6. 安全文明施工

6.1 安全防护

6.1.2 在整个工程施工期间，承包人应在施工场地（现场）设立、提供和维护并在有关工作完成或竣工后撤除：

(11) 其他要求：_____/____

6.1.18 安全防护方面的其他要求：

(1) 工程总承包单位对建设工程安全防护、文明施工措施费用的使用负总责。施工单位必须确保安全防护、文明施工措施费用专款专用，在财务管理中单独列出安全防护、文明施工措施项目费用清单备查。

(2) 投标方应当根据现行标准规范，结合工程特点、工期进度和作业环境要求，在施工组织设计文件中制定相应的安全防护、文明施工措施，并按照招标文件要求结合自身的施工技术水平、管理水平对工程安全防护、文明施工措施项目单独报价。投标人的安全文明施工费应根据相关施工措施和市场价格测算确定，但不得低于按现行北京市相关标准规范文件规定的费用标准（费率）计算的金额，且不得作为让利因素。

测算安全文明施工费的施工措施应当符合现行最新安全文明施工管理及相关标准规范的规定，且应当与现行执行的《北京市建设工程施工现场安全生产标准化管理图集》（以下简称《图集》）规定的标准化考评验收等级、发包工程安全生产标准化管理目标等级、特殊措施要求以及工程承包范围等相符。

(3) 安全文明施工费是指按照国家及本市现行的建筑施工安全（消防）、施工现场环境与卫生、绿色施工等管理规定和标准规范要求，用于购置和更新施工安全防护用具及设施、改善现场安全生产条件和作业环境，防止施工过程对环境造成污染以及开展安全生产标准化管理等所需要的费用。安全文明施工费由安全施工费、文明施工费、环境保护费及临时设施费组成。

6.2 临时消防

6.2.5 临时消防方面的其他要求： 满足国家的相关规定。

6.3 临时供电

6.3.6 临时用电方面的其他要求： /

6.4 劳动保护

6.4.6 劳动保护方面的其他要求： /

6.5 脚手架

6.5.6 脚手架的其他要求： /

6.6 施工安全措施计划

6.6.2 施工安全措施计划内容包括：

(9) 其他要求：_____ / _____

6.7 文明施工

6.7.11 文明施工方面的其他要求：满足现行的技术规范、当地的文明施工等现行相关要求
求_____

6.8 环境保护

6.8.10 环境保护方面的其他要求：满足现行的技术规范、当地的环境保护等现行相关要求

6.9 施工环保措施计划

6.9.1 施工环保措施计划内容应包括：

(15) 其他要求：_____ / _____

6.10 施工现场安全生产标准化要求

6.10.1 施工现场安全生产标准化管理目标等级 达标。

6.10.3 现行施工现场安全生产标准化分级管理标准：现行最新《北京市建设工程施工现场安全生产标准化管理图集》。

6.10.4 特殊安全文明施工措施要求：_____ / _____

7. 治安保卫

7.7 突发治安事件紧急预案的要求：建立健全应对突发事件、群体事件等的相关措施，确保施工场地安全，保证施工正常进行。成立专门的治安小组，任命小组负责人。1.事件报告程序：要做到“接报即报”，事件发生后，现场有关人员应立即向公司负责人报告；2.事件响应：（1）突发事件治安小组组长根据报告情况，并迅速通知各有关人员，（2）施工现场突发治安事件应急小组要迅速指挥查明事件发生情况，妥善处理导致事件发生的相关问题。

7.8 治安保卫管理方面的其他要求：_____ / _____

8. 地上、地下设施和周边建筑物的临时保护

8.3 发包人特别提醒承包人注意以下地上、地下设施和周边建筑物的保护：投标人需在投标

报价中充分考虑施工现场地上、地下设施和周边建筑物的保护，并在施工措施中予以说明，待进场施工后需向发包人提供具体保护方案，经发包人及监理人确认后实施。

8.4 地上、地下设施和周边建筑物的临时保护的其他要求：_____ / _____

9. 样品和材料代换

9.1 样品

9.1.1 本工程需要承包人提供样品的材料和工程设备：承包人按发包人要求提供样品。说明：样品必须来自为永久工程供货的实际源地，且样品的尺寸和数量应足以显示其质量、型号、颜色、表面处理、质地、误差和其他要求的特征。

10. 特殊技术标准和要求的

10.1 部分材料和工程设备特殊技术要求

10.1.1 承包人自行施工范围内的部分材料和工程设备相关技术要求：_____ / _____

10.1.2 承包人自行施工范围内的材料和工程设备选型允许的偏离：

序号	材料和工程设备名称	技术指标	允许偏离范围	备注
1				
2				
3				

10.1.3 本工程施工现场所用混凝土或砂浆的供应方式为预拌混凝土和砂浆。

10.2 进口材料和工程设备

10.2.1 本工程需要进口的材料和工程设备：_____ / _____

10.2.2 上述进口材料和工程设备采购、进口、报关、清关、商检、境内运输（包括保险）、保管的责任以及费用承担方式划分：_____ / _____

10.3 新技术、新工艺和新材料

本工程涉及的新技术、新工艺和新材料及相应使用和操作说明：_____ / _____

10.4 其他特殊技术要求

本工程的特殊技术要求：_____ / _____

11. 进度报告和进度例会

11.1 进度报告

11.1.7 有关进度报告的其他要求：_____ / _____

11.2 进度例会

11.2.4 有关进度例会的其他要求：

(1) 现场例会

监理人代表将主持召开有发包人、承包人、设计人、造价工程师、独立承包人和主要专业分包人出席的每周一次的例会，在监理人代表认为必要时，监理人代表可随时召集所有上述各方或他们中的一部分参加其他会议；承包人应保证项目经理或能代表项目经理作出决定的高级管理人员出席会议，同时确保在合同关系上受其控制的独立承包人和主要专业分包人出席。

(2) 现场例会的召开

由监理人代表主持的例会时间、地点将另行约定，遇法定假日和休息日顺延。

承包人应每周至少召开一次包括所有专业分包人（若有必要时专项供应商、独立承包人及独立供应商也需参加）出席的内部协调会，并提前 24 小时将每次会议的时间和地点通知监理人代表，由监理人代表自己决定是否出席。

(3) 会议纪要

由监理人代表召集并主持的例会，会议纪要由监理人代表整理并在相应会议后 48 小时内分发给发包人与承包人各方。

12. 试验和检验

12.1 本工程发包人委托检测单位进行试验和检验的其他材料、工程设备和工艺：_____ / _____

12.2 本工程需要承包人进行试验和检验的材料、工程设备和工艺：(1) 本项目执行《北京市住房和城乡建设委员会关于印发〈北京市房屋建筑和市政基础设施工程建设单位委托质量检测管理规定〉的通知》（京建法[2018]8号）的要求；(2) 根据上述第（1）条中的规定、相关政府部门的各项验收要求，以及监理人和现场实际需求，须对进场用于施工的材料等进行相应的复试检测和实验，其各项检测和实验费用已全部包含在合同总价之中，承包人不以任何理由向发包人就关于材料

等的检测和实验费用提出补偿的要求。这部分检测和实验费用由承包人在实际发生时进行支付。

12.3 本工程需要由监理人和承包人共同进行试验和检验的材料、工程设备和工艺：依据国家规定必须见证取样的建筑材料、建筑构配件和设备、预拌混凝土、混凝土预制构件和工程实体质量、使用功能进行检验，承包人进行取样、封样、送样、监理单位进行见证。

12.4 涉及结构安全的试块、试件以及有关材料检测的质量检测单位：由有检测资质的质量检测单位进行检测。

13. 计日工

13.7 关于计日工的其他约定：_____ / _____

14. 计量与支付

14.2 其他约定

其他约定内容：_____ / _____

15. 竣工验收和工程移交

15.2 竣工验收申请报告

15.2.3 竣工验收申请报告应当按合同条款第 18.2 款附上下列内容：

(8) 其他要求：_____ / _____

16. 需要补充的其他要求

(1) 投标人投标报价中包含工程直接费、间接费、工程水电费、措施费（脚手架、垂直运输、平台、马道、爬梯等），甲供材料现场保护管理费、场内材料搬运费、所有施工人员保险费、工程保险费、安全文明施工费、税金等全部的费用，合同签订后投标方不得以任何理由要求招标方增加费用。

(2) 根据所提供的招标文件资料的要求，进行百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023 年微提升）的投标报价。中标人须负责承包范围内所有工程。通过学校及相关政府部门的检测、验收直至投入正常使用，材料试验、检测费用由承包方负责，在报价中予以考虑。

(3) 关于项目经理每月在施工现场的时间要求：不得少于 22 天，每一班日现场工作 8 小时以上。项目经理不得同时担任其他项目的项目经理，项目经理确需离开施工现场，应事先通知监理人，并取得发包人的书面同意。项目经理未按要求驻场、每月在施工现场天数未达到 22 天的，每少于 1

天，承包人支付违约金 10000 元。项目经理、造价员、安全员、技术负责人参加每周监理例会不得缺席。

(4) 施工期间施工单位须配备合格造价人员到场，如在施工过程中发生洽商项，所有经济类洽商在实施前需及时报甲方协商，甲方批准后方可实施，否则所有经济增项不予承认。如有暂估价材料，投标文件按招标清单之中给定材料价填报。

(5) 施工要求：施工应严格遵守学校内的规章制度，配合学校教学区内住宿要求，禁止出现扰民等现象。施工前，施工区域需用围挡封闭，需采取必要的处理噪音及扬尘问题的措施。

(6) 工程拆除物中如资产在发包方国有资产账目内归发包方所有，承包方按要求拆除后，集中堆放在发包方指定位置，由发包方处理（具体发包方在拆除前详细告知承包方）；非在发包方国有资产账目内拆除物由承包方消纳处理；具有回收价值拆除，其物相应价值抵扣相应项拆除费用，作为竞争性项目在相关拆除清单项中由承包方报价时予以考虑。

(7) 施工期间保障施工区域周边区域教学、生活正常进行，由施工造成的安全、扰民、临建保护等影响由施工单位自行解决。

(8) 施工期间及暂停施工期间的文明安全施工防护和围护，对周边现有设施、设备进行必要的保护，杜绝施工期间污染其他区域，施工现场安全生产标准化管理目标等级要求达标标准。

(9) 施工期间如需断电、断水，需提前告知，切换期间的通知、安抚工作，由施工单位与学校后勤服务集团协同解决。施工期间如涉及到同其他项目施工单位交叉作业等情况，应积极协调、配合。

(10) 施工完成后，按合同要求提交竣工资料，施工单位提供竣工图纸纸质版两份及电子版，并配合甲方完成相关验收、备案等工作。

(11) 投标人应完成全部招标范围的深化设计、材料供应与质量验收、技术资料的提供、保修服务。投标方应对上述工作负全部责任。

(12) 招标文件中未说明，但又与设计、改造、运输、储存、铺设、维护、检修等相关的工作内容和技术要求，按有关标准执行。

(13) 提供施工需要材料的检测报告、相关厂家资质证书等。

(14) 本工程主要验收质量标准及技术说明：

① 《建筑工程施工质量验收统一标准》（GB50300-2001）

② 《建筑装饰工程施工及验收规范》（JGJ73-91）

③ 《给水排水工程构筑物设计规范》（GB50069-2002）

④ 《给水排水管道工程施工及验收规范》（GB50268-2008）

⑤ 《建筑工程施工质量验收统一标准》（DB13(J)53-2005）

- ⑥ 《地面与楼面工程施工及验收规范》 (GB50209-95)
- ⑦ 《施工现场临时用电安全技术规范》 (JGJ46-88)
- ⑧ 《建筑机械安全技术规范》 (GBJ33-86)
- ⑨ 《建筑工程质量检验评定标准》 (GBJ301-88)
- ⑩ 《混凝土强度检验评定标准》 (GBJ107-87)
- ⑪ 《建筑工程安全检查评分标准》 (GBJGJ-99)
- ⑫ 《建筑工程电器安装工程质量检验评定标准》 (GBJ303-88)
- ⑬ 《安全技术防范标准》 (GB50348-2004)
- ⑭ 《安全工程程序与要求标准》 (GA/T75)
- ⑮ 《建筑装饰装修质量验收规范》 (GB50210-2001)
- ⑯ 《建筑工程施工质量验收统一标准》 (GB50300-2001)

(15) 手册和图纸

① 投标方应提供材料的产品合格证明并提供以下资料（中文）：产品产地、产品检验合格证明、生产企业资料证明等相关资料。

② 投标人所提供的各种资料应能满足招标人对设计、安装、调试和运行维护的要求。如果买方认为所提供的技术材料不能满足需要时，买方有权提出补充要求，投标人应免费提供所需的补充技术资料。

(16) 完成上述工作内容所发生的费用均含在投标总价内。

(17) 投标人自行踏勘或在招标人组织的工地踏勘时应充分了解工地位置、周围情况、道路、储存空间、装卸限制及任何其他足以影响承包价的情况。任何因忽视或误解工地情况而导致的索赔或工期延长申请将不被批准。

(18) 施工过程中要遵守招标人管理的规章制度，文明施工，注意防火、防盗，安全生产，避免对学生正常起居生活造成较大的影响与不便。施工结束后，施工单位须及时清运渣土、垃圾；按正常使用要求做好保洁；承包人自行安装水表、电表计量，准备连接电缆及必要的配电保护设备等，其费用及施工用水、用电费用包含在投标报价中，发包人不再另行支付；若发包人代缴水费、电费，发包方有权在当期进度款支付时扣除，并在结算时扣清此项费用；由施工造成的既有设施设备的损坏须予以恢复或赔偿。

附图：施工现场现状平面图

说明：该图由招标人准备，并作为招标文件本章的组成内容提供给投标人。图中应当标示本章第 1.2.1 项规定的内容，并做必要的文字说明。

百善镇半壁街村翠明湖整改升级
项目（2023 年微提升）工程

招标工程量清单

百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023年微提升）工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

百善镇半壁街村翠明湖
整改升级项目（2023年
微提升）工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

复 核 时 间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

百善镇半壁街村翠明湖
整改升级项目（2023年
微提升）工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造 价 咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

法定 代 表 人
或 其 授 权 人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

复 核 时 间： _____ 年 _____ 月 _____ 日

百善镇半壁街村翠明湖
整改升级项目（2023年
微提升）工程

工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人：

(单位盖章)

法定代表人
或其委托代理人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其委托代理人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年 月 日

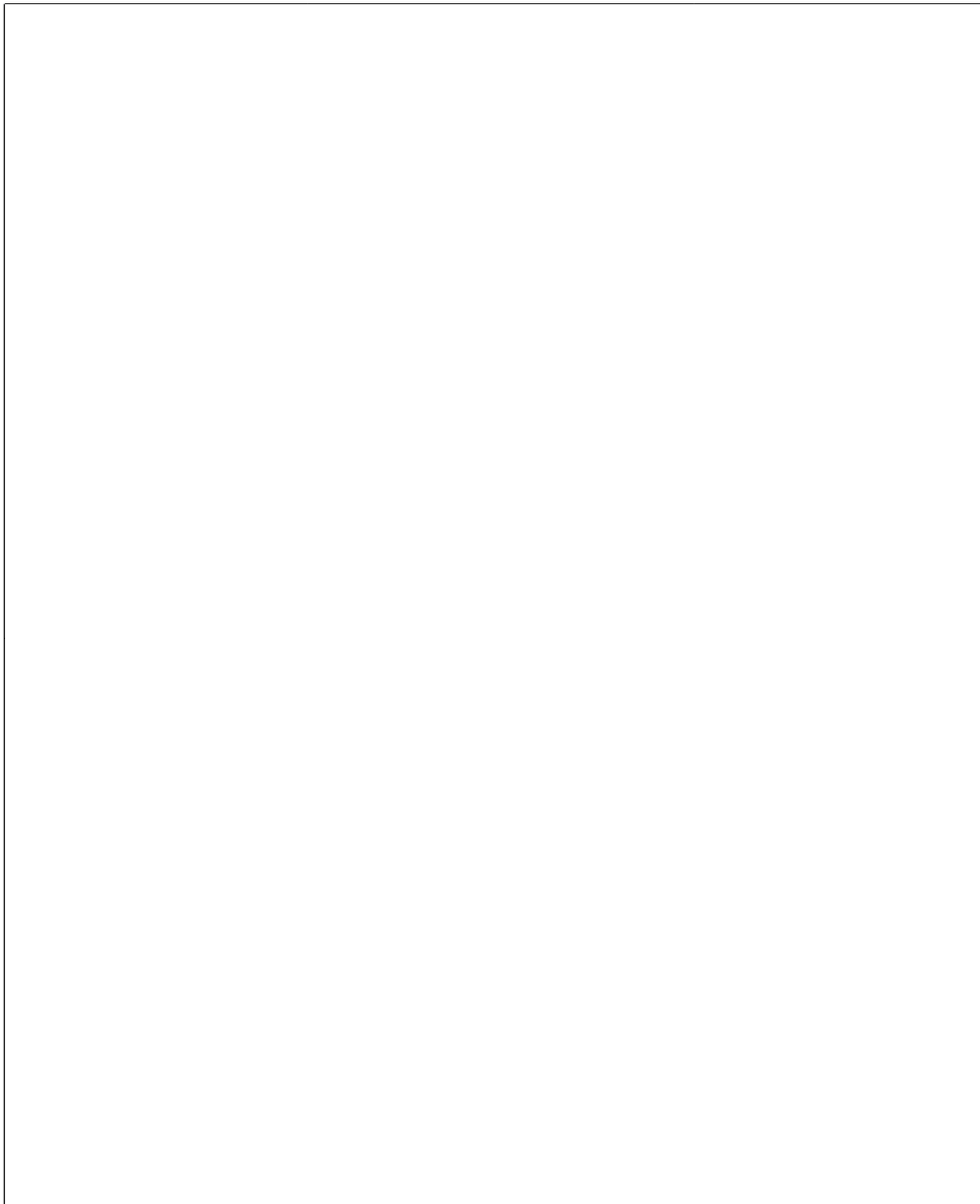
复 核 时 间：

年 月 日

总 说 明

工程名称：百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023年微提升）

第 1 页 共 1 页



安全文明施工费明细表

工程名称：百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023年微提升）

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	子目名称	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
			实际成本（元）	企业管理费（元）	利润（元）	小计（元）		
1		管理目标等级（达标）对应的《图集》标准内项目措施费						
1.1		安全施工费						
1.2		文明施工费						
1.3		环境保护费						
1.4		临时设施费						
2		特殊安全文明施工措施费						
2.1		管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费						
2.2		超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费						
2.3		其他特殊安全文明施工措施费						
		合计						

注： 1. 依据表“4.12总价措施项目报价组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。
 2. “管理目标等级（ ）对应的《图集》标准内项目措施费”中“（ ）”填写要求：招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级；投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致，且不得低于招标人要求的管理目标等级。

安全文明施工费明细表

工程名称：百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023年微提升）

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	子目名称	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
			实际成本（元）	企业管理费（元）	利润（元）	小计（元）		
1		管理目标等级（达标）对应的《图集》标准内项目措施费						
其中	1.1	安全施工费						
	1.2	文明施工费						
	1.3	环境保护费						
	1.4	临时设施费						
	其中	常态化疫情防控措施费						
2		特殊安全文明施工措施费						
其中	2.1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费						
	2.2	超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费						
	2.3	其他特殊安全文明施工措施费						
合计		合计						

注： 1. 依据表“4.12总价措施项目报价组成分析表”，在“实际成本”“企业管理费”“利润”填写对应数值。并逐项在表“4.12总价措施项目报价组成分析表”中列明施工方案出处及计算方法。
 2. “管理目标等级（ ）对应的《图集》标准内项目措施费”中“（ ）”填写要求：招标工程量清单和最高投标限价中填写招标人要求的管理目标等级；投标报价中填报的管理目标等级须与投标函中所填报的管理目标等级一致，且不得低于招标人要求的管理目标等级。

总价措施项目报价组成分析表

工程名称：百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023年微提升）

第 1 页 共 2 页

子目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
1.1	安全施工费								
1.1.1	安全帽								
1.1.2	临边洞口交叉高处作业防护								
1.1.3	常态化疫情防控措施：如防护装备、消毒物资...								
1.1.4								
1.2	文明施工费								
1.2.1	安全警示标志牌								
1.2.2	废水沉淀池								
1.2.3	常态化疫情防控措施：按需列项								
1.2.4								
1.3	环境保护费								
1.3.1	现场临时绿化费用								
1.3.2	控制扬尘、噪声、废气费用								
1.3.3	常态化疫情防控措施：按需列项								
1.3.4								
1.4	临时设施费								
1.4.1	一次性使用临建								
1.4.2	周转使用临建								

注：计算明细可另附表说明。

总价措施项目报价组成分析表

工程名称：百善镇半壁街村翠明湖整改升级项目（2023年微提升）

第 2 页 共 2 页

子目编码	措施项目名称	拟采取主要方案或投入资源描述	实际成本详细计算过程	不含税金额（元）				含税金额（元）	备注
				实际成本	企业管理费	利润	小计		
1.4.3	常态化疫情防控措施：如突发事件隔离区...								
1.4.4								
2.1	管理目标等级对应的《图集》标准外项目措施费								
2.1.1									
2.2	超过一定规模的危大工程对应的安全文明施工增加措施费								
2.2.1									
2.3	其他特殊安全文明施工措施费								
2.3.1									
1	现场管理费								
1.1	现场管理费								
2	施工垃圾场外运输和消纳费								
2.1	施工垃圾场外运输和消纳费								
3	脚手架工程费								
3.1									

注：计算明细可另附表说明。

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

铺装工程 工程

工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人：

(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

铺装工程 工程

工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人：

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

铺装工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：铺装工程

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：铺装工程

第 1 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		透水砖铺装							
1	08010101000 1	原土碾压、夯实	素土夯实	m2	1158				
2	04020200700 1	级配砂石	1、回填150厚级配砂石垫层，压实系数0.96	m2	1158				
3	04020300700 1	水泥混凝土垫层	100mm厚C20混凝土垫层	m2	1158				
4	04020400200 1	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格：透水砖 200*100*60，缝宽8-10mm，水泥浆勾缝，抗滑值BPN80	m2	1158				
		分部小计							
		散置砾石做法							
5	08010101000 2	原土碾压、夯实	素土夯实	m2	541				
6	04010300100 3	回（换）填	150厚3:7灰土	m3	81.15				
7	04010300100 4	回填散置砾石	1. 回填60厚 φ20-30散置砾石 散铺	m3	32.46				
		分部小计							
		散置黄砂做法							
8	08010101000 3	原土碾压、夯实	素土夯实	m2	61				
9	04010300100 6	回（换）填	150厚3:7灰土	m3	9.15				
10	04020300700 3	水泥混凝土垫层	60mm厚C20混凝土垫层	m2	61				
11	04010300100 7	回填黄砂	1. 回填100厚黄色粗砂 散铺	m3	6.1				
		分部小计							
		路缘石							
12	04010300100 8	回（换）填	100厚3:7灰土	m3	51.3				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：铺装工程

第 2 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
13	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1. 材料品种、规格：立缘石600*100*300 2. 基础、垫层：材料品种、厚度：M7.5水泥砂浆2cm	m	1193				
14	040303002001	混凝土基础护角	1. 混凝土强度等级：C20混凝土护角	m3	26.84				
		分部小计							
		清运建筑垃圾							
15	040103002001	清运建筑垃圾	1. 运距：自行考虑	m3	2500				
		分部小计							
		生态小岛回填土方							
16	040103001009	回填方	外购土方	m3	1500				
		分部小计							
		生态小岛石笼驳岸							
17	040202011001	垫层	垫层 碎石 200厚	m2	60.76				
18	040303015001	混凝土挡墙墙身	1. 石挡墙 2. 铅丝笼（热镀锌2m*1m*1m）	m3	434				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

主要材料和工程设备选用表

工程名称：铺装工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

主要材料和工程设备选用表

工程名称：铺装工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注
1	砂子 中粗砂	kg		11310.62		中粗砂	
2	砂子	kg		5637.6			
3	砂砾石	t		60.1873			
4	级配砂石	kg		402184.98			
5	碎石	kg		27264.6			
6	熟石灰	kg		58480.8			
7	毛石	t		786.842			
8	弃土或渣土消纳	m3		2500			
9	其他材料费 占材料费	元		5449.5242		占材料费	
10	步道渗水砖 200mm×100mm×60mm	m2		1192.74		200mm×100mm×60mm	
11	乙3缘石 100mm×300mm×600mm	m		1216.86		100mm×300mm×600mm	
12	预拌混凝土 C20	m3		147.763		C20	
13	干混抹灰砂浆 DPM10	m3		0.4772		DPM10	
14	砌筑砂浆 DM10-MR	m3		181.412		DM10-MR	
15	普通干混砂浆 浆砌筑砂浆DM10	m3		2.8632		浆砌筑砂浆DM10	
16	外购土	m3		1500			

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

景观工程1 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

景观工程1 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

景观工程1 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

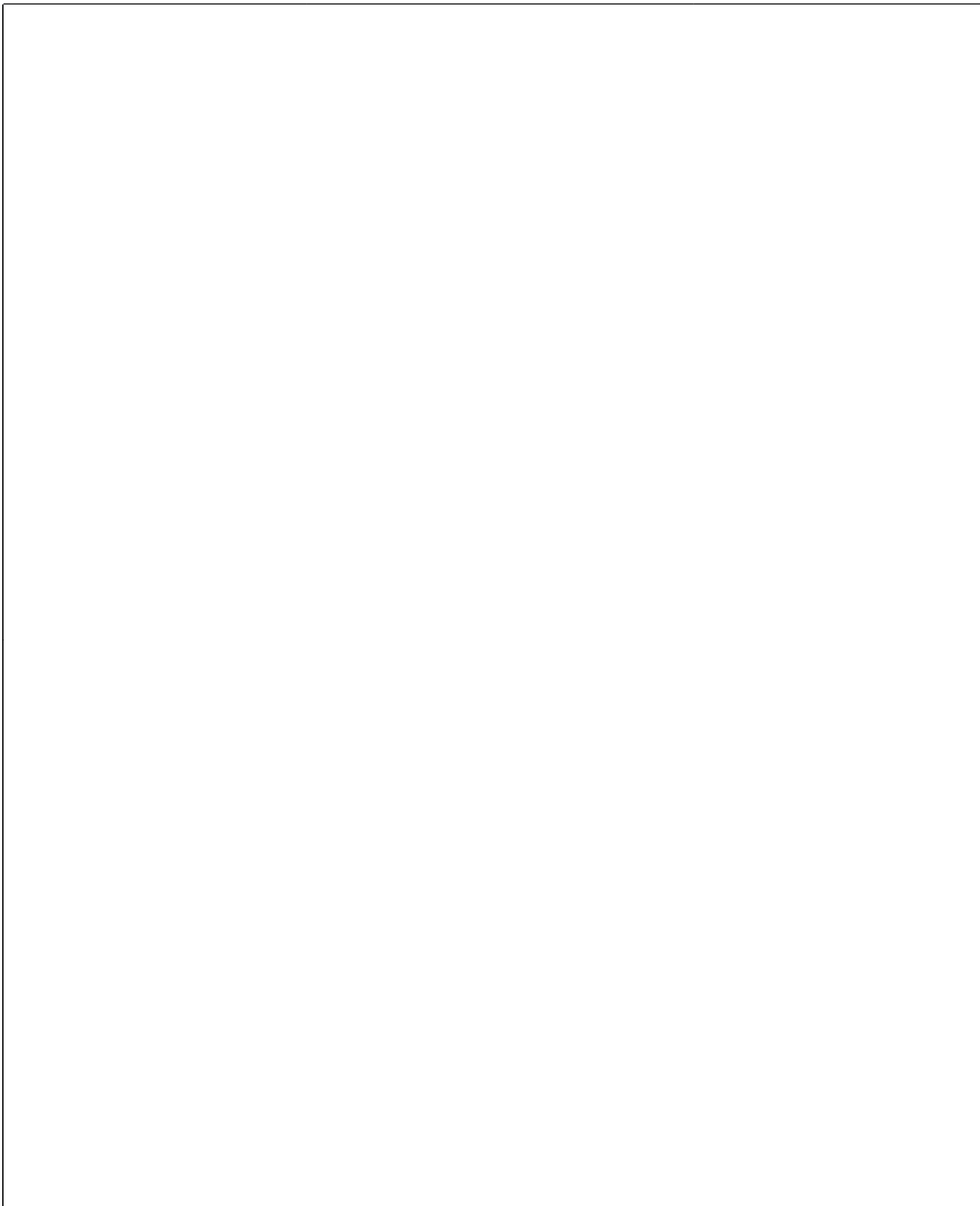
编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：景观工程1

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程1

第 1 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		小品							
1	05B001	成品桌椅	1. 成品石桌1个石椅4个组合，颜色灰色，光面石材含搬运费	个	7				
2	05B002	成品棋牌桌椅	1. 成品石棋牌桌子1个，石棋牌椅子4个组合，颜色灰色，光面石材	套	4				
3	05B003	室外坐凳	1. 室外成品石质坐凳，长2m	个	2				
4	05B004	垃圾桶	1. 成品铁制垃圾桶定制，颜色天咖色。高1000宽900mm	个	6				
5	05B005	儿童攀爬网	1. 成品铁艺儿童攀爬网定制，颜色黄色	个	1				
6	05B006	儿童传声筒	1. 成品铁艺小品定制，颜色黄色，传声筒直径50-100mm，高500-1500mm	个	2				
7	05B007	儿童跷跷板	1. 成品木质儿童跷跷板定制，颜色红色、栗色	组	2				
8	05B008	儿童滑梯	1. 儿童滑梯，成品定制 2. 材质：不锈钢	个	3				
9	05B009	双人漫步机健身器材一	1. 双人漫步机，成品铁艺定制，颜色蓝色、黄色	个	4				
10	05B010	双人坐蹬健身器材二	1. 单人人坐蹬。成品铁艺定制，颜色蓝色、黄色	组	4				
11	05B011	腰背按摩器健身器材三	1. 腰背按摩器，健身器材三，成品铁艺定制，颜色蓝色、黄色	个	4				
12	05B012	秋千	1. 秋千，成品铁艺定制，颜色蓝色、黄色	个	2				
		分部小计							
		景石							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程1

第 2 页 共 2 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
13	05030100500 1	景石一	黑山石，长0.9m，宽0.6m，高0.6m	块	1					
14	05030100500 2	景石二	黑山石，长0.7m，宽0.6m，高0.6m	块	1					
15	05030100500 3	景石三	黑山石，长1.2m，宽0.9m，高0.7m	块	1					
16	05030100500 4	景石四	黑山石，长1.6m，宽0.5m，高0.4m	块	1					
		分部小计								
		措施项目								
		分部小计								
本页小计										
合 计										

主要材料和工程设备选用表

工程名称：景观工程1

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

主要材料和工程设备选用表

工程名称：景观工程1

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注
1	成品桌椅	个		7			
2	成品棋牌桌椅	个		4			
3	腰背按摩器 健身器材三	个		4			
4	秋千	个		2			
5	景石一	个		1			
6	景石二	个		1			
7	景石三	个		1			
8	景石四	个		1			
9	室外坐凳	个		2			
10	垃圾桶	个		6			
11	儿童攀爬网	个		1			
12	儿童传声筒	个		2			
13	儿童跷跷板	个		2			
14	儿童滑梯	个		3			
15	双人漫步机 健身器材一	个		4			
16	双人坐蹬 健身器材二	个		4			

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

年 月 日

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

景观工程2 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

景观工程2 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

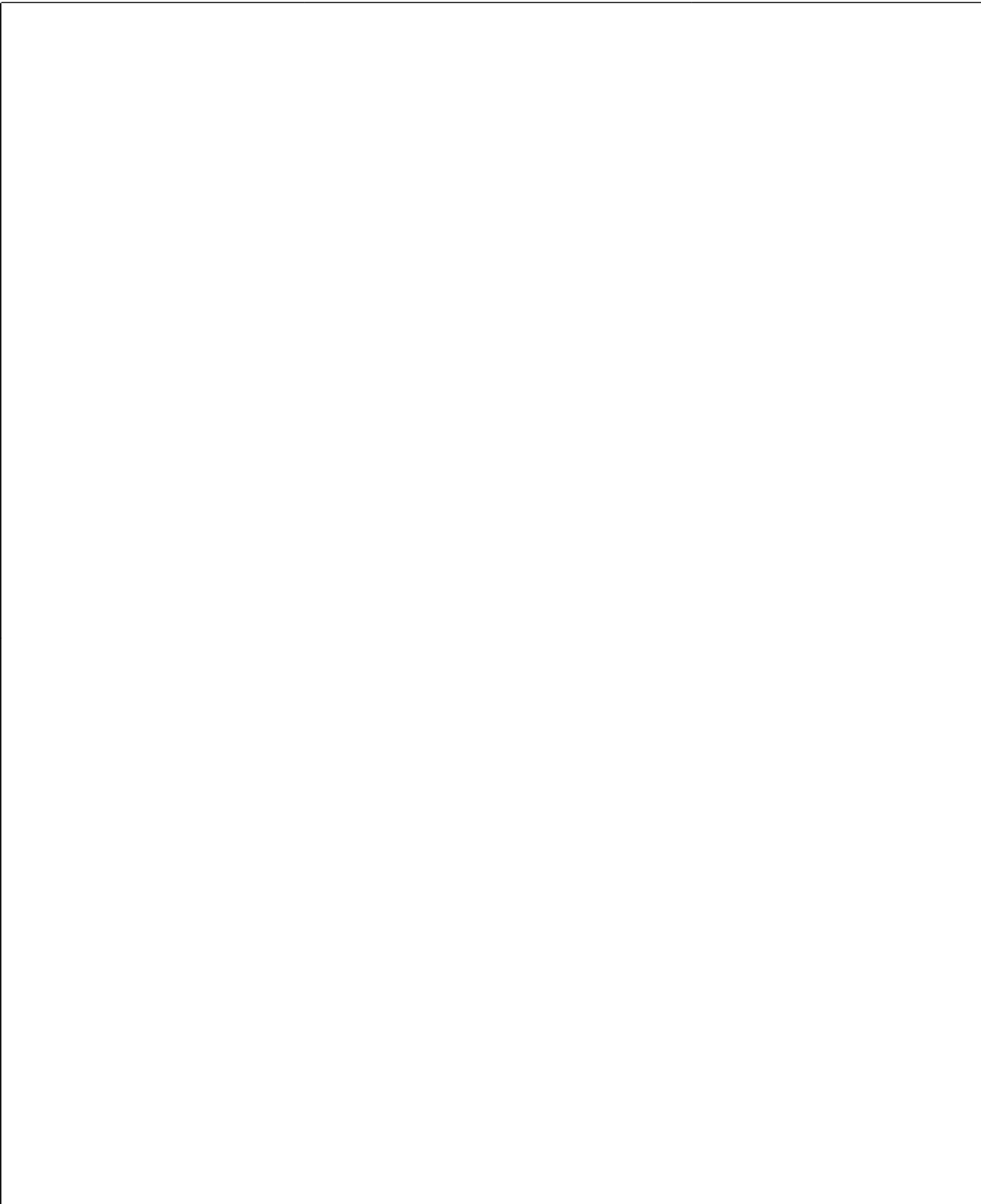
编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：景观工程2

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 1 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		景观桥							
		防腐木桥平台、栏杆							
1	05020101500 1	防腐木桥平台	防腐木桥平台：18mm厚姿态重竹户外地板	m2	13.46				
2	02020200300 2	防腐木栏杆	防腐木栏杆高1.1，刷防腐木油漆2遍。详见图纸	m2	14.81				
3	01060400100 1	钢梁	1. 梁类型：钢梁H型钢200*150*6*9 2. 钢材品种、规格：H型钢 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.834				
4	01060300200 1	空腹钢柱	1. 柱类型：镀锌方钢立柱150*150*8 2. 钢材品种、规格：镀锌方钢立柱 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.681				
5	01060601300 1	柱脚预埋件安装	1. 构建名称：各种零星预埋件、钢板、加筋肋等 2. 钢材品种、规格：Q235B 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.024				
6	02050902500 1	螺栓	1. 螺栓种类：螺栓 2. 螺栓品种、规格：M24 3. 孔径：d=27 4. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	根	48				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 2 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
7	01140500100 1	金属面油漆	1. 钢材 2. 油漆：醇酸调和漆2遍 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m2	47.92				
		分部小计							
		混凝土独立基础							
8	01010100200 1	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	13.82				
9	01010300100 1	回填方	1. 密实度要求：符合要求 2. 填方材料品种：素土夯填 3. 填方来源、运距：自行考虑 4. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	12.09				
10	01050100100 1	垫层	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	1.73				
11	01050100300 1	独立基础	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C30 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	4.8				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 3 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
12	01051500100 1	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：Φ12HPB235 2. 包括钢筋制作安装绑扎等全部费用 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	t	0.179					
		分部小计								
		分部小计								
		平台一								
		防腐木栏杆及平台								
13	05020101500 2	防腐木桥平台	防腐木桥平台：18mm厚姿态重竹户外地板	m ²	55.2					
14	02020200300 3	防腐木栏杆	防腐木栏杆高1.1，刷防腐木油漆2遍。详见图纸	m ²	24.02					
15	01060600100 1	钢支撑、钢拉条	1. 构建名称：镀锌方钢支撑50*50*4 2. 钢材品种、规格：镀锌方钢 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.852					
16	01060601300 2	柱脚预埋件安装	1. 构建名称：各种零星预埋件、钢板、加筋肋等 2. 钢材品种、规格：Q235B 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.04					
17	05B001	钢套筒5厚120*160	1. 钢套筒5厚120*160	个	20					
18	01140500100 2	金属面油漆	1. 钢材 2. 油漆：醇酸调和漆2遍 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m ²	14.74					
本页小计										

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 4 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
19	01050100100 2	混凝土垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	8.28				
20	01051500100 2	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: Φ 10HPB235 2. 包括钢筋制作安装绑扎等全部费用 3. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	t	0.28				
		分部小计							
		挡土墙基础							
21	01010100200 2	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 详见图纸 3. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m ³	38.46				
22	01010300100 2	回填方	1. 密实度要求: 符合要求 2. 填方材料品种: 素土夯填 3. 填方来源、运距: 自行考虑 4. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m ³	28.22				
23	01010300200 1	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方外运 2. 运距: 自行考虑 3. 运送至北京市各区县渣土管理所备案的渣土消纳场所消纳, 运距自行考虑 4. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m ³	10.24				
24	01040400100 1	级配砂石	1. 回填150厚级配砂石垫层, 压实系数0.96	m ³	2.88				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 5 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	010501001003	垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20	m ³	1.49				
26	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 红机砖 2. 砂浆强度等级: 预拌砂浆M7.5	m ³	5.87				
27	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 红机砖 2. 砂浆强度等级、配合比: 预拌砂浆M7.5	m ³	3.88				
28	011201001001	外墙面一般抹灰	1. 20mm厚1:3水泥砂浆抹灰	m ²	22.94				
29	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 外墙 2. 涂料品种、喷刷遍数: 饰面米色真石漆喷涂	m ²	22.94				
		分部小计							
		分部小计							
		平台二							
		防腐木桥平台、栏杆							
30	050201015003	防腐木桥平台	防腐木桥平台: 18mm厚姿态重竹户外地板	m ²	127.55				
31	020202003004	防腐木栏杆	防腐木栏杆高1.1, 刷防腐木油漆2遍。详见图纸	m ²	72.69				
32	010604001002	钢梁	1. 梁类型: 钢梁H型钢200*150*6*9 2. 钢材品种、规格: H型钢 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	3.231				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 6 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
33	01060300200 2	空腹钢柱	1. 柱类型:镀锌方钢立柱150*150*8 2. 钢材品种、规格:镀锌方钢立柱 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.617				
34	01060601300 3	柱脚预埋件安装	1. 构建名称:各种零星预埋件、钢板、加筋肋等 2. 钢材品种、规格: Q235B 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.072				
35	02050902500 2	螺栓	1. 螺栓种类:螺栓 2. 螺栓品种、规格:M24 3. 孔径:d=27 4. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	根	144				
36	01140500100 3	金属面油漆	1. 钢材 2. 油漆:醇酸调和漆2遍 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m ²	114.3				
		分部小计							
		混凝土独立基础							
37	01010100200 3	挖一般土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:详见图纸 3. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m ³	45.2				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 7 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
38	010103001003	回填方	1. 密实度要求:符合要求 2. 填方材料品种:素土夯填 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	25.14				
39	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20 3. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	5.18				
40	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	14.88				
41	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:Φ12HPB235 2. 包括钢筋制作安装绑扎等全部费用 3. 未尽事宜, 详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	t	0.537				
		分部小计							
		分部小计							
		平台三							
		防腐木桥平台、栏杆							
42	050201015004	防腐木桥平台	防腐木桥平台: 18mm厚姿态重竹户外地板	m2	81.67				
43	020202003005	防腐木栏杆	防腐木栏杆高1.1, 刷防腐木油漆2遍。详见图纸	m2	58.83				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 8 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
44	01060400100 3	钢梁	1. 梁类型:钢梁H型钢200*150*6*9 2. 钢材品种、规格:H型钢 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	3.241				
45	01060300200 3	空腹钢柱	1. 柱类型:镀锌方钢立柱150*150*8 2. 钢材品种、规格:镀锌方钢立柱 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.603				
46	01060601300 4	柱脚预埋件安装	1. 构建名称: 各种零星预埋件、钢板、加筋肋等 2. 钢材品种、规格: Q235B 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	t	0.07				
47	02050902500 3	螺栓	1. 螺栓种类:螺栓 2. 螺栓品种、规格:M24 3. 孔径:d=27 4. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	根	140				
48	01140500100 4	金属面油漆	1. 钢材 2. 油漆: 醇酸调和漆2遍 3. 包括为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	m2	108.68				
		分部小计							
		混凝土独立基础							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 9 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
49	010101002004	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	102.06				
50	010103001004	回填方	1. 密实度要求：符合要求 2. 填方材料品种：素土夯填 3. 填方来源、运距：自行考虑 4. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	25.14				
51	010501001005	垫层	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	5.04				
52	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C30 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	14				
53	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：φ12HPB235 2. 包括钢筋制作安装绑扎等全部费用 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	t	0.522				
		分部小计							
		分部小计							
		树池坐凳							
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：景观工程2

第 10 页 共 11 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）				
						综合单价	合价	其中		
								暂估价	规费	
54	010101002005	挖一般土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：详见图纸 3. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	19.8					
55	010103001005	回填方	1. 密实度要求：符合要求 2. 填方材料品种：素土夯填 3. 填方来源、运距：自行考虑 4. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	10.59					
56	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：土方外运 2. 运距：自行考虑 3. 运送至北京市各区县渣土管理所备案的渣土消纳场所消纳，运距自行考虑 4. 未尽事宜，详见图纸、满足施工及验收规范相关要求	m3	9.21					
57	010404001002	级配砂石	1. 回填150厚级配砂石垫层，压实系数0.96	m3	2.12					
58	010501001006	垫层	1. 混凝土种类：预拌 2. 混凝土强度等级：C20	m3	1.13					
59	010401001002	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：红机砖 2. 砂浆强度等级：预拌砂浆M7.5	m3	4.48					
60	010903003001	防潮层	20厚1:2.5水泥砂浆内掺3%防水粉	m2	6.36					
本页小计										

主要材料和工程设备选用表

工程名称：景观工程2

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

主要材料和工程设备选用表

工程名称：景观工程2

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注
1	钢筋 ϕ 10以内	kg		294		ϕ 10以内	
2	钢筋 ϕ 10以外	kg		1299.9		ϕ 10以外	
3	高强螺栓 M24	个		338.64		M24	
4	焊丝 ϕ 3.2	kg		24.8628		ϕ 3.2	
5	铜钉	kg		91.7004			
6	钢套筒5厚120*160	个		20.2			
7	天然砂石	kg		11577			
8	标准砖 240mm \times 115mm \times 53mm	块		8077.278		240mm \times 115mm \times 53mm	
9	防腐木栏杆（菠萝格）	m3		10.3913			
10	18mm厚姿态重竹户外地板	m3		12.7825			
11	水平钢支撑、钢拉条	t		0.852			
12	预埋件	t		0.206			
13	实腹钢梁	t		7.306			
14	实腹钢柱	t		1.901			
15	弃土或渣土消纳	m3		19.45			
16	其他材料费 占材料费	元		2130.3419		占材料费	
17	预拌混凝土 C20	m3		14.7157		C20	
18	预拌混凝土 C25	m3		8.3628		C25	
19	预拌混凝土 C30	m3		34.0168		C30	
20	普通干混砂浆 砌筑砂浆DM7.5	m3		2.4426		砌筑砂浆DM7.5	

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

电气工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

电气工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

电气工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

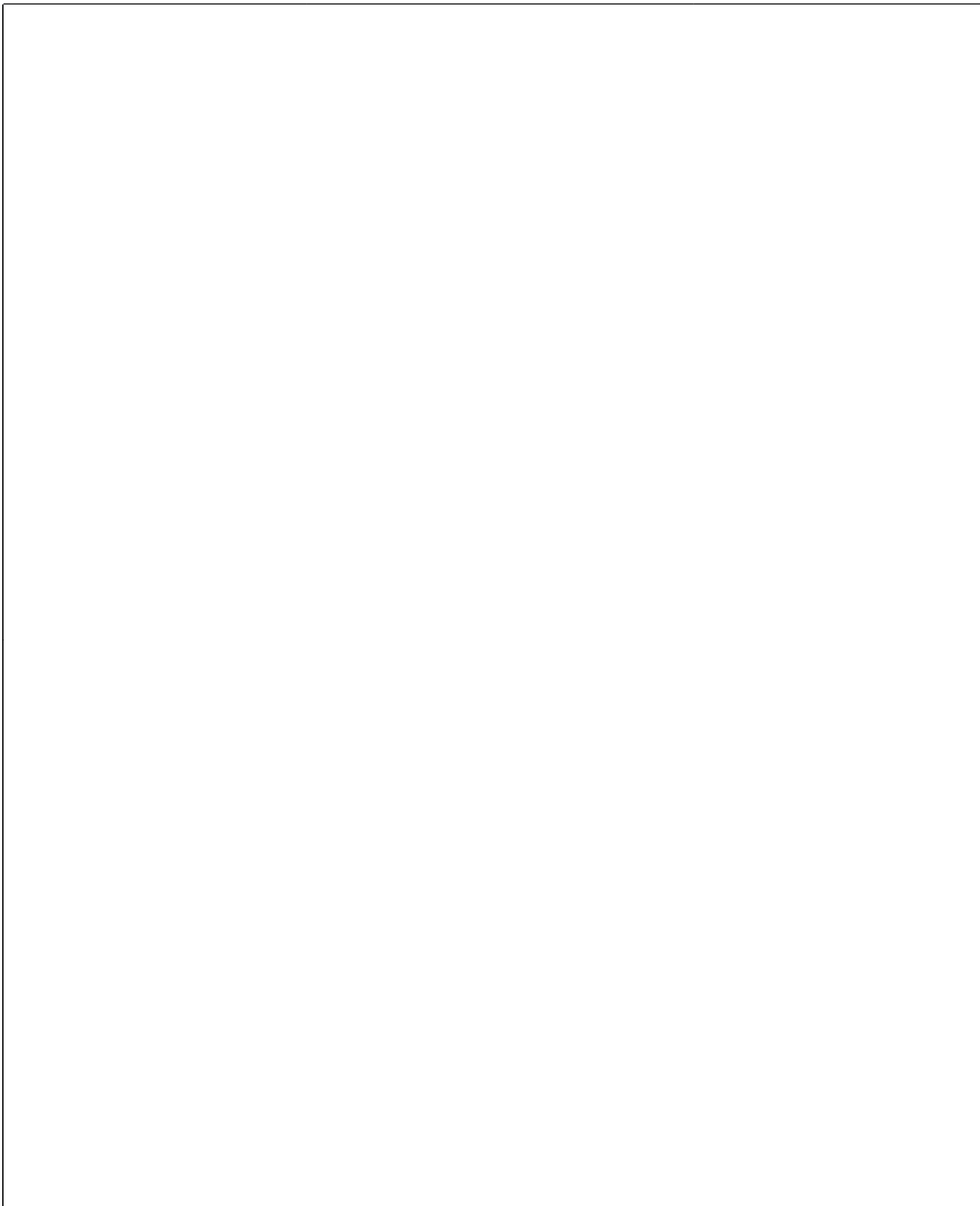
编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		太阳能庭院灯基础							
1	01010100400 1	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合土质 2. 挖土深度:5m内 3. 其他:包含管道沟槽及井室土方(含工作面及放坡)	m3	4.73				
2	01010300100 1	回填方	1. 密实度要求:满足设计及规范要求 2. 填方材料品种:素土回填	m3	0.48				
3	01050100300 1	独立基础	1. 名称:太阳能庭院灯基础 2. 基础:C25混凝土 3. 做法:详见图纸	个	27				
		分部小计							
		太阳能庭院灯							
4	03041200400 1	太阳能庭院灯	1. 名称:庭院灯 2. 型号:30W LED 3. 安装形式:混凝土基础 4. 详见图纸	套	27				
5	03041100600 1	接线盒	防水钢制接线盒	个	27				
		分部小计							
		避雷							
6	04080600100 1	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:镀锌角钢 50*50*5 L=2500	根	27				
7	04080600200 1	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:镀锌扁钢 -40*4 3. 安装形式:暗敷设	m	54				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

主要材料和工程设备选用表

工程名称：电气工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

主要材料和工程设备选用表

工程名称：电气工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注
1	钢筋 ϕ 10以内	kg		68.25		ϕ 10以内	
2	钢筋 ϕ 10以外	kg		107.1		ϕ 10以外	
3	镀锌扁钢	kg		76.707			
4	镀锌角钢	kg		267.192			
5	轻型铆栓	个		55.62			
6	镀锌机螺钉 M4	套		55.62		M4	
7	地脚螺栓 M12 \times 150	套		110.16		M12 \times 150	
8	钢锯条	条		22.95			
9	电焊条 (综合)	kg		5.9438		(综合)	
10	调合漆	kg		2.025			
11	沥青清漆	kg		0.459			
12	塑料胶粘带 20mm \times 50m	卷		2.7		20mm \times 50m	
13	黑胶布带 20mm \times 20m	卷		5.4		20mm \times 20m	
14	塑料管堵 15~25	个		55.62		15~25	
15	绝缘导线 BVV-2 \times 2.5	m		164.916		BVV-2 \times 2.5	
16	防水钢制接线盒	个		27.54			
17	预埋件	t		0.429			
18	其他材料费 占材料费	元		106.0226		占材料费	
19	预拌混凝土 C25	m ³		3.8683		C25	
20	太阳能庭院灯LED 30W 3m	套		27.27		3m	

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

绿化工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

绿化工程 工程

工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

工程造价
咨 询 人：

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：

年 月 日

复 核 时 间：

年 月 日

绿化工程 工程

工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

工程造价
咨 询 人： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其委托代理人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间： 年 月 日

复 核 时 间： 年 月 日

总 说 明

工程名称：绿化工程

第 1 页 共 1 页



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 1 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
		绿地种植							
1	05010101000 1	整理绿化用地	整理绿化用地	m2	7480				
		分部小计							
		土方							
2	04010100100 1	挖一般土方	1. 土壤类别:挖除杂填土 2. 挖土深度:符合设计要求及现场情况	m3	2244				
3	04010300200 1	余方弃置	1. 废弃料品种:杂填土外运 2. 运距:自行考虑 3. 其他内容:外运及消纳	m3	2244				
4	05010100900 1	种植土回(换)填	1. 填方材料品种:素土 2. 填方来源、运距:场内平衡土方(本项目所涉及道路及管线沟槽等挖出素土),装车、运输,运距自行考虑	m3	2244				
		分部小计							
		落叶乔木							
5	05010200100 1	白皮松	1. 种类:白皮松 2. 株高: 4.0-4.5 m 3. 冠幅: 3.0-3.5 m 4. 起挖方式:带土球 5. 全冠,移植苗,树枝优美,冠幅饱满,不偏冠,无病虫害,无死枝。 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 浇水车浇水	株	6				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 2 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
6	05010200100 2	丛生白蜡	1. 种类:丛生白蜡 2. 株高: 7.0-7.5 m 3. 冠幅: 5.0-5.5 m 4. 单支地径≥8 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 不少于5分枝, 分枝均匀。 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 洒水车浇水	株	4				
7	05010200100 3	银红槭	1. 种类:银红槭 2. 株高: 7.5-8.0 m 3. 冠幅: 4.5-5.0 m 4. 胸径: 15-16cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度2.2-2.5 m。 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 洒水车浇水	株	5				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 3 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
8	05010200100 4	银杏	1. 种类:银杏 2. 株高: 7.5-8.0 m 3. 冠幅: 4.5-5.0 m 4. 胸径: 18-19cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<1.5m, 分枝高度2.5-2.8 m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	5				
9	05010200100 5	栾树A	1. 种类:栾树A 2. 株高: 6.5-7.0 m 3. 冠幅: 4.5-5.0 m 4. 胸径: 18-19cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<1.5m, 分枝高度2.2-2.5 m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	4				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 4 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
10	050102001006	白蜡A	1. 种类:白蜡A 2. 株高: 7.0-7.5 m 3. 冠幅: 4.5-5.0 m 4. 胸径: 18-19cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<1.5m, 分枝高度2.5-2.8 m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	11				
11	050102001007	垂柳	1. 种类:垂柳 2. 株高: 7.0-7.5 m 3. 冠幅: 5.0-5.5 m 4. 胸径: 15-16cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<1.5m, 分枝高度2.2-2.5 m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	173				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 5 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
12	050102001008	绚丽海棠A	1. 种类:绚丽海棠A 2. 株高: 4.0-4.5m 3. 冠幅: 3.5-4.0m 4. 胸径: 13-14cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	10				
13	050102001009	八棱海棠A	1. 种类:八棱海棠A 2. 株高: 4.0-4.5m 3. 冠幅: 3.5-4.0m 4. 胸径: 13-14cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	6				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 6 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
14	050102001010	山杏A	1. 种类:山杏A 2. 株高: 3.0-3.5m 3. 冠幅: 3.0-3.5m 4. 胸径: 12-13cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	11				
15	050102001011	日本晚樱B	1. 种类:日本晚樱B 2. 株高: 3.5-4.0m 3. 冠幅: 2.5-3.0m 4. 胸径: 12-13cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	8				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 7 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
16	05010200101 2	山桃	1. 种类:山桃 2. 株高: 3.5-4.0 m 3. 冠幅: 3.0-3.5 m 4. 胸径: 12-13cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	8				
17	05010200101 3	红叶李B	1. 种类:红叶李B 2. 株高: 3.5-4.0 m 3. 冠幅: 2.5-3.0 m 4. 胸径: 12-13cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	12				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 8 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
18	05010200101 4	紫丁香A	1. 种类:紫丁香A 2. 株高: 2.0-2.5 m 3. 冠幅: 2.0-2.5 m 4. 起挖方式: 带土球 5. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 不少于10分枝. 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 浇水车浇水	株	11				
19	05010200101 5	金银木	1. 种类:金银木 2. 株高: 2.0-2.5 m 3. 冠幅: 2.0-2.5 m 4. 起挖方式: 带土球 5. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 不少于7分枝. 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 浇水车浇水	株	24				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 9 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
20	050102001016	榆叶梅	1. 种类:榆叶梅 2. 株高: 2.0-2.5m 3. 冠幅: 2.0-2.5m 4. 地径: 10-11cm 5. 起挖方式: 带土球 6. 全冠, 树形饱满, 无病虫害, 分枝点<2.5m, 分枝高度<0.6m. 7. 包含场外运苗木的费用 8. 养护期一年 9. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 10. 浇水车浇水	株	24				
		分部小计							
		水生植物							
21	050102009001	荷花	1. 水生植物: 荷花 2. 株高: 0.5-0.6m 3. 冠幅: 0.35-0.4m 4. 盆径: 30cm, 2株/m ² 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序	m ²	1151				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 10 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
22	05010200900 2	水葱	1. 水生植物：水葱 2. 株高：0.5-0.6m 3. 冠幅：0.3-0.35m 4. 5-7芽/丛，25丛/m ² 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序	m ²	397				
23	05010200900 3	香蒲	1. 水生植物：香蒲 2. 株高：0.5-0.6m 3. 冠幅：0.3-0.35m 4. 5-7芽/丛，16丛/m ² 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序	m ²	79				
24	05010200900 4	荻草	1. 水生植物：荻草 2. 株高：0.6-0.8m 3. 冠幅：0.3-0.4m 4. 5-7芽/丛，4丛/m ² 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序	m ²	89				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 11 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
25	05010200900 5	红蓼	1. 水生植物：红蓼 2. 株高：0.5-0.6 m 3. 冠幅：0.3-0.35 m 4. 5-7芽/丛，16丛/m ² ，盆15cm 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序	m ²	64				
26	05010200900 6	黄菖蒲	1. 水生植物：黄菖蒲 2. 株高：0.4-0.5 m 3. 冠幅：0.2-0.3 m 4. 4-5芽/丛，25株/m ² 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序	m ²	154				
		分部小计							
		花卉植被							
27	05010201300 1	西伯利亚鸢尾	1. 花卉种类：西伯利亚鸢尾 2. 株高：0.3-0.4 m 3. 冠幅：0.2-0.3 m 4. 4-5芽/株，25株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 浇水车浇水	m ²	132				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 12 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
28	05010201300 2	玉簪	1. 花卉种类：玉簪 2. 株高：0.3-0.4 m 3. 冠幅：0.2-0.3 m 4. 4-5芽/株，11株/m ² ，盆18cm 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m ²	82				
29	05010201300 3	松果菊	1. 花卉种类：松果菊 2. 冠幅：0.3-0.35m 3. 5-7芽/株，16株/m ² ，盆18cm 4. 密植，不露土 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 8. 洒水车浇水	m ²	143				
30	05010201300 4	地被菊	1. 花卉种类：地被菊 2. 株高：0.2-0.3 m 3. 冠幅：0.2-0.3 m 4. 4-5芽/株，25株/m ² ，盆15cm 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m ²	73				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 13 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
31	05010201300 5	兰花鼠尾草	1. 草籽种类：兰花鼠尾草 2. 株高：0.3-0.4 m 3. 冠幅：0.3-0.35m 4. 5-7芽/株，25株/m ² ，盆15cm 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m2	53				
32	05010201300 6	大花萱草	1. 草籽种类：大花萱草 2. 株高：0.2-0.3 m 3. 冠幅：0.15-0.25m 4. 4-5芽/株，25株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m2	51				
33	05010201300 7	狼尾草	1. 草根种类：狼尾草 2. 株高：0.5-0.6 m 3. 冠幅：0.3-0.35m 4. 15-20芽/株，6株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m2	179				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 14 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
34	050102013008	细叶芒	1. 草根种类：细叶芒 2. 株高：0.8-1m 3. 冠幅：0.35-0.4m 4. 15-20芽/株，4株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m2	38				
35	050102013009	千屈菜	1. 花卉种类：千屈菜 2. 株高：0.3-0.4m 3. 冠幅：0.3-0.35m 4. 4-5芽/株，16株/m ² ，盆15cm 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m2	257				
36	050102013010	拂子茅	1. 草根种类：拂子茅 2. 株高：0.8-1m 3. 冠幅：0.35-0.4m 4. 15-20芽/株，8株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m2	36				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 15 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
37	05010201301 1	紫苑	1. 草根种类：紫苑 2. 株高：0.25-0.3m 3. 冠幅：0.2-0.3m 4. 5-7芽/株，11株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m ²	145				
38	05010201301 2	金山绣线菊	1. 花卉种类：金山绣线菊 2. 株高：0.3-0.35m 3. 冠幅：0.2-0.3m 4. 25株/m ² 5. 密植，不露土 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	m ²	58				
39	05010200200 1	连翘	1. 种类：连翘 2. 株高：1-2m 3. 2株/m ² 4. 起挖方式：裸根 5. 丛生，长势正常，分枝均匀，无病虫害，分支点接地 6. 包含场外运苗木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 9. 洒水车浇水	株	23				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 16 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
40	05010200200 2	迎春	1. 种类：迎春 2. 株高：0.5-0.8 m 3. 4株/m ² 4. 起挖方式：带 土球 5. 丛生，长势正 常，分枝均匀， 无病虫害，分支 点接地 6. 包含场外运苗 木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施 工、设计规范要 求所需要的一切 施工工序 9. 洒水车浇水	株	212				
41	05010200700 1	大叶黄杨	1. 苗木种类：大 叶黄杨 2. 株高：0.4-0.5 m 3. 冠幅：0.3-0.3 5m 4. 36株/m ² 5. 多年生，实生 苗，枝条密实， 高度为修剪后高 度，满铺不露土 ，主枝粗壮不脱 节，严禁使用当 年生扦插苗 6. 包含场外运苗 木的费用 7. 养护期一年 8. 包含为满足施 工、设计规范要 求所需要的一切 施工工序 9. 洒水车浇水	m ²	173				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 17 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
42	05010201301 3	品种月季	1. 草籽种类：品种月季 2. 株高：0.3-0.35m 3. 冠幅：0.3-0.35m 4. 16株/m ² ，三年生 5. 包含场外运苗木的费用 6. 养护期一年 7. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 8. 洒水车浇水	m ²	59				
43	05010200800 1	麦冬	1. 草根种类：麦冬 2. 5-7芽/株，49株/m ² 3. 包含场外运苗木的费用 4. 养护期一年 5. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 6. 洒水车浇水	m ²	486				
44	05010200800 2	蛇莓	1. 草籽种类：蛇莓 2. 5-7g/m ² 3. 包含场外运苗木的费用 4. 养护期一年 5. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 6. 洒水车浇水	m ²	325				
45	05010201301 4	混播地被（耐湿）喜阳	1. 草籽种类：混播地被（耐湿）喜阳 2. 包含场外运苗木的费用 3. 养护期一年 4. 包含为满足施工、设计规范要求所需要的一切施工工序 5. 洒水车浇水	m ²	2554				
本页小计									

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：绿化工程

第 18 页 共 18 页

序号	子目编码	子目名称	子目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	规费
46	05010201301 5	混播地被（耐 湿）半阴	1.草籽种类：混 播地被（耐湿） 半阴 2.包含场外运苗 木的费用 3.养护期一年 4.包含为满足施 工、设计规范要 求所需要的一切 施工工序 5.浇水车浇水	m2	727				
47	05010201301 6	混播地被（喜 阳）	1.草籽种类：混 播地被（喜阳） 2.包含场外运苗 木的费用 3.养护期一年 4.包含为满足施 工、设计规范要 求所需要的一切 施工工序 5.浇水车浇水	m2	1520				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合 计									

主要材料和工程设备选用表

工程名称：绿化工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

主要材料和工程设备选用表

工程名称：绿化工程

序号	材料和工程设备名称	单位	单价	数量	品牌/厂家	规格型号	备注
1	杉篙	m		3200.5			
2	弃土或渣土消纳	m3		2244			
3	麦冬 5-7芽/株, 49株/m²	m2		486			
4	品种月季 16株/m²	m2		59			
5	白皮松 H=4.0-4.5m	株		6			
6	丛生白蜡 H=7.0-7.5m	株		4			
7	银杏 H=7.5-8.0m	株		5			
8	栾树A H=6.5-7.0m	株		4			
9	白蜡A H=7.0-7.5m	株		11			
10	垂柳 H=7.0-7.5m	株		173			
11	绚丽海棠A H=4.0-4.5m	株		10			
12	红叶李B H=3.5-4.0m	株		12			
13	荷花 2株/m²	株		2302			
14	水葱 25丛/m²	株		9925			
15	香蒲 16丛/m²	株		1264			
16	黄菖蒲 25丛/m²	株		3850			
17	金山绣线菊 25株/m²	m2		58			
18	大叶黄杨 36株/m²	m2		173			
19	千屈菜 16株/m²	m2		257			
20	荻草 4丛/m²	株		356			

注：本表中所列材料设备应仅限于承包人自行采购范围内的材料设备。本表格可以按照同样的格式扩展。

