

2020 年 02 月版本

城区道路绿化提升及绿道建设项目 施工招标

招标文件

招标人：青岛市市北区城市管理局

招标代理：青岛招采项目管理有限公司（公章）

日期：2020 年 4 月 30 日



目 录

第一卷.....	1
第一章招标公告	1
第二章投标人须知	3
投标人须知前附表	3
1. 总则	10
1.1 项目概况	10
1.2 资金来源和落实情况	10
1.3 招标范围、计划工期和质量要求	10
1.4 投标人资格要求	10
1.5 投标人组成发生重大变化的说明	11
1.6 费用承担	11
1.7 保密	11
1.8 语言文字	11
1.9 计量单位	11
1.10 踏勘现场	11
1.11 专业分包	11
1.12 偏离	11
1.13 终止招标	11
2. 招标文件	11
2.1 招标文件的组成	11
2.2 招标文件的澄清	12
2.3 招标文件的修改	12
3. 投标文件	12
3.1 资格后审证明材料	12
3.2 电子投标文件	13
3.3 投标文件评分证明材料（适用于采用综合评估法评标或有限数量制合理低价法 评标）	14
3.4 投标报价	15
3.5 投标有效期	15
3.6 投标保证金	15
4. 投标	16
4.1 投标文件的密封和标记	16
4.2 投标文件的递交	16
4.3 投标文件的修改与撤回	16

5. 开标	17
5.1 开标时间和地点	17
5.2 开标会程序（适用于合理低价法）	17
5.2 开标会程序（适用于综合评估法）	17
6. 资格审查、评标	18
6.1 评标委员会	18
6.2 资格审查、评标原则	18
6.3 资格审查	18
6.4 评标	19
7. 合同授予	20
7.1 定标方式	20
7.2 中标候选人公示	21
7.3 中标通知	21
7.4 履约担保	21
7.5 签订合同	21
8. 重新招标和不再招标	21
8.1 重新招标	21
8.2 不再招标	21
9. 纪律和监督	21
9.1 对招标人的纪律要求	21
9.2 对投标人的纪律要求	22
9.3 对评标委员会成员的纪律要求	22
9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求	22
9.5 异议	22
10. 需要补充的其他内容	22
1. 审查标准	23
2. 审查程序	24
3. 审查结果	24
附件：建设工程投标人资格审查办法	24
第四章评标定标办法	26
（综合评估法）	26
第五章合同主要条款	32
第六章工程量清单和招标控制价	38
第七章图纸	39
第八章技术标准和要求	40
第九章资格后审申请文件及投标文件格式	46

附件一：资格后审申请文件格式	47
1. 法定代表人身份证明	49
2. 授权委托书	50
3. 资格后审申请证明文件	51
4. 投标承诺书	52
5. 投标保证金银行保函或保险保函或电子保函	53
附件二：投标文件格式	54
1. 投标函	56
2. 法定代表人身份证明	57
3. 授权委托书	58
4. 已标价工程量清单	59
5. 投标报价其他材料	60
附件三：投标文件格式	65
1. 法定代表人身份证明	67
2. 授权委托书	68
3. 项目管理机构	69
4. 评分证明材料	70

第一卷

第一章招标公告

公告发布日期:	2020/04/30 16:00:02		
项目名称:	城区道路绿化提升及绿道建设项目		
工程地点:	利津路、银川西路、劲松三路、黄台路、辽阳西路、乐陵路、辽宁路、新冠高架桥下（昌乐河）、大连路丹东路、富源广场、哈尔滨路、合肥路、和兴路、德平路、劲松五路、延吉路南京路、热河路、山东路、唐邑路、同安路、延安三路、延安一路、长春路、桦林公园（太平山路口袋公园）、老年乐园、黑龙江路、宁安路、沈阳路等。		
资金来源:	财政投资	出资比例:	财政 100%
招标工程类型:	施工-园林绿化	工程类别:	II 类工程
本项目总投资额:	27992400 元	工程造价:	22998412.63 元
结构形式:	其他	工程规模:	/米
计划文号:	青北发改字【2020】17 号	用地规划许可证编号:	/
建设项目一号通编号:	2020-370203-48-01-000001	建设工程一体化平台工程编号:	3702032001210001
建设单位:	青岛市市北区城市管理局		
建设单位联系人:	杨工	建设单位联系电话:	0532-81631026
代建单位:			
代建单位联系人:		代建单位联系电话:	
招标单位:	青岛市市北区城市管理局		
招标单位联系人:	杨工	招标单位联系电话:	0532-81631026
招标代理单位:	青岛招采项目管理有限公司		
招标代理单位联系人:	丁工	招标代理单位联系电话:	18854122999
投资项目统一代码:	2020-370203-48-01-000001	房地产产权人:	/
房地产权证证号:	/	招标代理资格:	

一、项目基本情况

- 1、项目概况：建设绿道，栽植造型植物，灌木、花卉组合花境，更换造型植物种植箱，提高花坛高度，道路两侧绿地提升造景，花坛更换维修、栽植造型植物、布置景观小品，安装护栏，廊架安全结构加固、铺设园路，安装挡土护板防止水土流失、部分具备施工条件绿地安装滴灌设备，消除山头公园安全隐患，完善公园绿地基础设施等。垃圾外运量约为 4878 立方米，全部外运。
2. 招标内容：施工图范围内的全部工作内容，详见工程量清单。

本项目招标控制价(元)	内容
22998412.63	城区道路绿化提升及绿道建设项目
<p>二、投标企业应具有的条件 1、具有独立法人资格，营业执照经营范围中须含有园林绿化相关内容；2、投标人须与持有各区（市）主管部门核发的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或青岛市城市管理局（或市市政公用局）核发的《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证》的建筑垃圾运输单位签订垃圾运输合作协议，投标人本身具有上述证书的除外；3、投标人不得和招标人存在利害关系，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加该项目（同一标段）的投标。招标人的任何不具独立法人资格的附属机构（单位），为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构（单位）不得参加该项目（同一标段）的投标。三、项目负责人应具有的条件 1、要求投标单位项目负责人具有园林绿化专业(若职称证书未体现专业，应提供体现专业的毕业证)高级及以上技术职称；2、要求投标时项目经理未担任其他在建工程项目的项目负责人。四、联合体投标要求 本工程不接受联合体投标。五、标段要求 本工程不划分标段。</p>	
<p>六、资格审查办法和方式</p> <p>有限数量制，合格投标人在 13 家（含 13 家）以下时，应全部参加投标。合格人超过 13 家时，招标人可按资格后审得分由高到低选取前 13 家（第 13 家得分相同时均应选取）投标人参加投标。</p>	
<p>七、评标办法</p> <p>综合评估法</p>	
<p>八、同类工程经验要求</p> <p>1.投标人参加投标无须具备同类工程经验</p> <p>2.潜在投标人或投标人参加资格预审会或开标会时，应提供同类工程经验证明材料，否则将导致潜在投标人或投标人在资格审查打分或商务标书评审打分时相应评分项不得分。</p> <p>3.同类工程界定：单项合同额 1600 万元及以上的园林绿化工程</p>	
<p>九、招标文件的获取</p> <p>开标时间前在全国公共资源交易平台（山东省青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（http://ggzy.qingdao.gov.cn）本项目招标公告页面免费下载招标文件。</p>	
<p>十、投标文件递交时间以及地点</p> <p>递交地点：青岛市市南区香港中路 19 号公共资源交易中心 207（开标室 2） 投标文件递交截止时间：2020-05-21 09:30</p>	
<p>十一、投标截止时间、开标时间及地点</p> <p>开标地点：青岛市市南区香港中路 19 号公共资源交易中心 207（开标室 2） 投标截止时间、开标时间：2020-05-21 09:30</p>	
<p>十二、其他</p> <p>1. 本工程无保密内容。</p> <p>2. 投诉举报电话：0532-85916654、传真：0532-85916654、邮箱：tousujubao@qd.shandong.cn、通信地址：青岛市公共资源交易大厅（香港中路 19 号）。</p> <p>3. 网上技术支持电话：0532-85871505</p> <p>4. 上一年是指从工程招标公告发布之日起前一年的 1 月 1 日，上两年是指从工程招标公告发布之日起前两年的 1 月 1 日，以此类推。</p>	



F2C4C7FA-EED8-49DA-AD49-914CF95FF469

第二章投标人须知

投标人须知前附表

条款号	条款名称	编列内容
1.1.2	招标人	名称：青岛市市北区城市管理局 地址： 联系人：杨工 电话：0532-81631026
1.1.3	招标代理机构	名称：青岛招采项目管理有限公司 地址：青岛市市北区台湛路 35 号 2 栋网点丙 联系人：丁工 电话：18854122999
1.1.4	项目名称	城区道路绿化提升及绿道建设项目
1.1.5	建设地点	利津路、银川西路、劲松三路、黄台路、辽阳西路、乐陵路、辽宁路、新冠高架桥下（昌乐河）、大连路丹东路、富源广场、哈尔滨路、合肥路、和兴路、德平路、劲松五路、延吉路
1.2.1	资金来源	财政投资
1.2.2	出资比例	财政 100%
1.2.3	资金落实情况	已落实
1.3.1	招标范围	施工图范围内的全部工作内容，详见工程量清单。
1.3.2	计划工期	计划工期：182 日历天（投标人可依据企业自身情况另报施工工期，但不得比招标计划工期长，低于招标计划工期的应符合青岛市有关工期的规定）； 计划开工日期：2020-06-01 00:00； 计划竣工日期：2020-11-30 00:00； 实际开工日期以招标人书面通知为准。
1.3.3	质量要求	合格
1.4.1	投标人的资格要求	见招标公告
1.4.2	是否接受联合体投标	<input checked="" type="checkbox"/> 不接受 <input type="checkbox"/> 接受

1.10.1	踏勘现场	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织
1.11	专业分包	中标人拟进行分包的，其内容及接受分包的企业资质要求等须符合国家、省、市有关规定。
2.1.1	构成招标文件的其他材料	无
2.2	招标文件的澄清和修改	招标文件的澄清和修改内容详见青岛市公共资源交易电子服务系统 （ http://ggzy.qingdao.gov.cn ）本项目招标公告页面，投标人应密切关注上述公告页面的最新澄清信息。澄清和修改一经发布，视为投标人已收到。
2.2.2	投标截止时间	详见招标公告。
3.3	投标文件份数	电子投标文件： 投标人电子投标文件完成后为一个.ztb 文件。
3.3.1	投标文件编制装订	电子投标文件编制要求： 投标人根据【青岛市公共资源投标文件制作工具】编制电子投标文件。
3.3.2	投标文件签署和盖章	电子投标文件： 在招标文件的第九章投标文件格式的附件中标示的“公章及印章”处，分别签上单位公章及个人印章。操作详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子签章操作说明”。
3.5.1	投标有效期	60 天
3.7.1	投标保证金	<input type="checkbox"/> 不需要交纳 <input checked="" type="checkbox"/> 需要交纳 1.金额：人民币肆拾伍万元整（¥450000 元） 2.交纳截止时间，同投标截止时间。保证金缴纳账户信息请登录全国公共资源交易平台（山东省 青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（ http://ggzy.qingdao.gov.cn ）本项目招标公告页面点击“获取虚拟账号”。 3.投标保证金的交纳单位必须与投标人名称一致； 4.交纳形式：（电汇或银行保函、保险保函、电子保函） 4.1 以银行电汇形式交纳的投标保证金须从其

		<p>基本账户转出，以到账时间为准；</p> <p>4.2 以银行保函形式提交的，须在投标截止时间前，开标现场提交。</p> <p>银行保函格式详见第九章</p> <p>出具担保的银行：基本账户开户银行。</p> <p>银行保函须经公证机关公证，并符合下列要求，否则视为无效公证：</p> <p>(1)担保人法定代表人或其委托代理人在担保中签名，不能使用印章、签名章或其他电子制版签名；</p> <p>(2)公证机关出具的公证书加盖钢印、单位章并盖有公证员签名章，钢印应清晰可辨；</p> <p>(3)公证书出具的日期与银行保函出具的日期同日或在其之后。</p> <p>4.3 以保险保函形式提交的，须在投标截止时间前，开标现场提交，且须符合鲁建建管字（2018）11号文件要求。</p> <p>4.4 以电子保函形式缴纳的，投标保证金的交纳时间以保函开具时间为准。</p> <p>5.联合体投标的，投标保证金由牵头人交纳。缴纳要求：见正文 3.6 投标保证金交纳。</p> <p>6.为适应全流程电子化需要，以保函形式交纳投标保证金的，建议优先采用电子保函。</p>
4.2.2	上传投标文件时间	详见招标公告。
	投标文件上传、签到及解密	<p>1. 电子投标文件及证明材料上传：</p> <p>1.1 电子投标文件：投标人应当在投标截止时间前，通过【青岛市公共资源投标文件编制工具】上传投标文件。</p> <p>2. 签到及解密</p> <p>支持网上远程开标，投标人若到现场开标，应携带上传投标文件的 CA 数字证书及可登陆互联网的电脑设备以确保网上开标。开标注意事项详见“青岛市公共资源交易电子服务系统>首页>下载中心>系统使用指南>电子投标开标注意事项”。</p> <p>2.1 投标人在线签到：在投标截止时间前 1 小时内通过 CA 数字证书进行在线签到，未在线签到的投标无效。</p> <p>2.2 投标人接到解密提示后，应当在规定时限内通过 CA 数字证书对电子投标文件开始解密。</p>

5.1.1	开标时间及地点	详见招标公告。
6.1.1	评标委员会的组建	评标委员会构成： 5 人，其中招标人代表 0 人，评标专家 5 人，评标专家确定方式：从山东省公共资源交易综合评标评审专家库中随机抽取。
6.3	资格审查办法	详见招标公告。
6.4	评标办法	综合评估法
7.4	履约担保	履约担保的金额： / 履约担保的形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。 采用银行保函时，出具履约担保的银行级别： /。 采用担保公司保函时的有关要求： /。 采用保险时的有关要求： /。
10. 需要补充的其他内容		
10.1 词语定义		
10.1.1	类似工程项目	见招标公告
10.1.2	市场行为要求	投标人应按照招标文件要求提供投标承诺书（详见第九章）。
10.2 招标控制价		
	招标控制价	设招标控制价，和招标文件一同发至各投标人
10.3 “暗标”评审		
	技术标书是否采用暗标评审	采用，投标人应严格按照招标文件中规定的技术标书制作要求编制，否则不得分。
10.4 电子评标		
	是否电子评标	是
10.5 解释权		
	构成本招标文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；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；除招标文件中有特别规定外，仅适用于招标投标阶段的规定，按招标公告（投标邀请书）、投标人须知前附表、投标人须知正文、评标办法、投标文件格式的先后顺序解释；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；同一组成文件不同版本之间有不一致的，以形成时间在后者为准。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 招标人补充的其他内容	
10.6.1	招投标回避
	<p>根据《中华人民共和国招标投标法实施条例》（中华人民共和国国务院令 第 613 号）第三十四条“与招标人存在利害关系可能影响招标公正性的法人、其他组织或者个人，不得参加投标。单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得参加同一标段投标或者未划分标段的同一招标项目投标。违反前两款规定的，相关投标均无效。”之规定。投标人与招标人之间，投标人与投标人之间存有前述关系的应当主动回避，如果不回避的，一经发现将依法处理，并按青岛市建筑市场主体管理考核办法予以扣分，经评审中标的，其中标无效。</p> <p>投标人应当互相监督，如发现其他投标人有回避情形的，应于开标会现场及时提出。</p>
10.6.2	不可竞争费
	不可竞争费用应计入投标报价中并单列[格式详见投标文件格式七其他材料（二）]，不得让利和优惠。违反本条规定，其投标无效。
10.6.3	招标代理费（根据发改价格〔2015〕299 号文，由招标人和招标代理确定）
	招标代理服务费由中标人代招标人先行代付，代付金额 88547.62 元。招标代理服务费不包含在工程量清单报价中，应单独列项，计入最终投标总报价。
10.6.4	招标人将在中标公示时，一并公示中标候选人的资质和在投标过程中认定的所有业绩。
10.6.5	中标人应根据招标人、招标代理的要求，提供相应数量的纸质版资格后审申请文件及投标文件。
10.7.8	根据《山东省人民政府办公厅关于进一步加强房屋建筑和市政工程招标投标监督管理的意见》（鲁政办字〔2014〕122 号）有关要求，在本项目中标通知书发出前，投标文件中载明的项目负责人及其他主要管理人员，一律不得更换。如本项目需重新招标，前期招标中投标截止后撤销投标、无正当理由放弃中标以及参与围标串标、投标弄虚作假、进行恶意投诉的投标人，不得再参与投标。
10.7.9	本项目招标采用资格后审方式对投标人资格进行审查，无须报名，潜在投标人可在本项目招标公告页面自行下载招标文件。有意参加本项目投标的潜在投标人应密切关注公告页面中招标人的澄清、答疑及开标时间变更等，否则，招标人及招标代理机构不承担由此引起的一切后果。
10.7.10	投标人提供的经工程所在地城建档案馆（档案馆）盖章确认的竣工验收证明文件复印件可视为原件。
10.7.11	本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，原则上不得以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，确有特殊情况需要兼任项目负责人的，应在工程投标前向工程所在地建设行政主管部门申请。
10.7.12	市场主体考核得分的认定：以公告要求的资质对应的考核得分为准；投标人或潜在投标人同时有公告要求的多项资质的，以得分最高的为准；联合体投标的，联合体牵头方占 60%，其他成员间单位占 40%（其他成员超过一家的，其他成员所占比例平均分配）的比例，进行加权折算。

10.7.13	<p>投标报价有效范围（适用于综合评估法）：</p> <p>本项目投标报价有效范围为报价均值的 90%至 110%（含 90%和 110%）。需要补充的其他内容： /</p>	
10.7.14	项目班子最低要求： L。	
10.7.15	低价施工风险担保	<p>担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的 / %。</p> <p>缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。</p>
10.7.16	<p>联合体投标的，联合体牵头方的奖励、业绩、考核得分均不超过该项最高分值的 60%，其余成员单位均不超过该项最高分值的 40%。</p>	
10.7.17	投标人在开标时须自带笔记本电脑进行解密和确认。	
10.7.18	由中国施工企业管理协会评选的国家优质工程金奖、国家优质工程银奖予以认可。	
10.7.19	<p>采用综合评估法实行电子评标的，项目负责人须在开评标过程中保持在线状态，并在规定时间内完成答辩，否则项目负责人答辩不得分。</p> <p>采用综合评估法实行非电子评标的，项目负责人须携带本人身份证参加开标会，并在规定时间内完成答辩，否则项目负责人答辩不得分。</p>	
10.7.20	投标人中标后，应落实扬尘污染控制、渣土车运输管控和使用国三及以上排放标准的非道路移动机械等污染控制措施。	
10.7.21	<p>不同投标人之间的电子投标文件存在记录的 MAC 地址、CPU 序列号、硬盘序列号、造价软件加密锁序列号中两项及以上相同的，视为电子投标文件制作方雷同；不同投标人之间的电子投标文件经电子招标投标交易平台查重分析，投标清单报价达到 80%相同的（与已标价工程量清单出现雷同的除外），视为电子投标文件内容雷同。出现以上情况的，由评标委员会否决其投标。</p>	
10.7.22	潜在投标人的业绩、荣誉（获奖）及相关附件须在青岛市公共资源交易电子服务系统上传并公示，且制作投标文件时上述材料需通过该系统选取，否则在电子评标时不予认可。	
10.7.23	<p>电子投标文件自投标人在电子投标文件制作工具中、于该文件首页以电子签章方式同时签署公司章、法定代表人章或被授权代表章之日起发生法律效力，投标人承诺该首页签章行为的确认效力（包括但不限于对该文件内容的真实性、合法性等方面的确认效力）及于该文件的全部内容。招投标活动各方均认可该种形式下的投标文件形式效力（仅指认可电子投标文件与书面投标文件在形式上具有同等效力，不当然意味着投标文件符合招标文件要求），不得以未有任何一方的书面签名进行形式效力抗辩。</p>	
10.7.24	在评标工作开始后，因停电、网络故障、电子设备或者电子评标系统故障等原因导致无法继续进行评标工作时，评标工作暂停，待故障解除后继续评标工作。	

10.8	书面形式的定义	数据电文形式与纸质形式的招标投标活动具有同等法律效力。数据电文形式包括文字的打印或复印件、传真、信函、电传、电报、电子邮件等可以有形表现所载内容的电子文档，青岛市公共资源交易电子服务系统及青岛市政府采购网发布的招标公告、招标文件及发出的澄清、答疑、变更等各类公告。
10.9	电子签名	可靠的电子签名与手写签名或者盖章具有同等的法律效力。电子签章是电子签名的一种表现形式，利用图像处理技术将电子签名操作转化为与纸质文件盖章操作相同的可视效果。
10.10	投标报价的方式	投标总报价（元）

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》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，现对本标段施工进行招标。

1.1.2 本招标项目招标人：见投标人须知前附表。

1.1.3 本标段招标代理机构：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：见投标人须知前附表。

1.2.2 本招标项目的出资比例：见投标人须知前附表。

1.2.3 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、计划工期和质量要求

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标段施工的资质条件、能力和信誉，具体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) 联合体各方应提供联合体协议书，明确联合体牵头人和各方的权利义务；
- (2) 联合体投标人的资质，按照联合体协议约定分工认定；
- (3) 由同一专业的单位组成的联合体，按照资质等级较低的单位确定资质等级；
- (4) 联合体各方签订联合体协议后，不得再以自己名义单独或加入其他联合体在同一标段中投标。

1.4.3 投标人不得存在下列情形之一，否则将被取消投标资格：

- (1) 为招标人不具有独立法人资格的附属机构（单位）；
- (2) 为本标段前期准备提供设计或咨询服务的，但设计施工总承包的除外；
- (3) 为本标段的监理人；
- (4) 为本标段的代建人；
- (5) 为本标段提供招标代理服务的；
- (6) 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的；
- (7) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互控股或参股的；
- (8) 与本标段的监理人或代建人或招标代理机构相互任职或工作的；
- (9) 与招标人存在其他利害关系可能影响招标公正性；
- (10) 其他违反法律法规的行为。

1.4.4 投标时项目经理不能担任其他在建工程的项目负责人。对已担任其他在建工程项目负责人，但按相关规定已经办理项目经理变更手续的，投标人在投标时应主动澄清，并提供项目经理变更证明材料原件扫描件，否则将被取消投标资格。

以下情形视为项目经理未担任其他在建工程的项目负责人：（一）同一工程相邻分段发包或分期施工的；（二）合同约定的工程验收合格的；（三）因非承包方原因致使工程项目停工超过 120 天（含），经建设单位同意的。

以下情形视为项目经理担任其他在建工程的项目负责人：投标截止时间前已在其他项目中标

且已发放中标通知书，但尚未签订合同或尚未开工的。

1.4.5 单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位，不得同时参加本项目投标。

1.5 投标人组成发生重大变化的说明

投标人发生合并、分立、破产等重大变化的，应当及时书面告知招标人。投标人不再具备招标公告、资格预审文件、招标文件规定的资格条件或者其投标影响招标公正性的，其投标无效。

1.6 费用承担

投标人准备和参加投标活动发生的费用自理。

1.7 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。

1.8 语言文字

除专用术语外，与招标投标有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释。

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.10 踏勘现场

1.10.1 投标人须知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。

1.10.2 投标人踏勘现场发生的费用自理。

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

1.10.4 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。

1.10.5 招标人不组织单个或者部分潜在投标人踏勘项目现场。

1.11 专业分包

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，应符合投标人须知前附表规定的分包内容、分包金额等限制性条件。

1.11.2 中标人应当就分包项目向招标人负责，接受分包的第三人就分包项目承担连带责任。

1.12 偏离

投标人须知前附表允许投标文件偏离招标文件某些要求的，偏离应当符合招标文件规定的偏离范围和幅度。

1.13 终止招标

招标人终止招标的，将及时发布公告或者以书面形式通知被邀请的或者已经获取招标文件的潜在投标人。已经发售招标文件或者已经收取投标保证金的，招标人将及时退还所收取的招标文件的费用，以及所收取的投标保证金及银行同期存款利息。

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) 合同主要条款；

- (6) 工程量清单、招标控制价；
- (7) 图纸；
- (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 对招标文件所作的澄清、修改，构成招标文件的组成部分。

2.2 招标文件的澄清

2.2.1 投标人应仔细阅读和检查招标文件的全部内容。如有疑问，应在本项目异议提出截止时间前，通过本项目招标公告页面“投标人异议”栏目的“提出异议”功能要求招标人对招标文件进行澄清。

2.2.2 招标文件的澄清将通过本项目招标公告页面“招标文件的澄清和修改”栏目进行网上通知，投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信息。澄清的内容可能影响投标文件编制的，招标人将在投标截止时间至少 15 日前，通过本项目公告页面“开标时间”栏目进行网上通知。投标人应密切关注本项目公告页面的最新澄清信息。

2.3 招标文件的修改

在投标截止时间前，招标人可以对已发出的招标文件通过本项目招标公告页面“招标文件的澄清和修改”栏目进行网上的修改，投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信息。修改的内容可能影响投标文件编制的，招标人将在投标截止时间至少 15 日前，通过本项目公告页面“开标时间”栏目进行网上通知。投标人应密切关注本项目公告页面的最新修改信息。

3. 投标文件

3.1 资格后审证明材料

序号	证明材料名称	提供形式	备注	必须提交
1	法定代表人身份证明或授权委托书	电子文档		是
2	资格后审申请证明文件-资质证明	电子文档	资格后审申请证明文件-资质证明（主体库选取）	是
3	资格后审申请证明文件-其他	电子文档	格后审申请证明文件-其他： 1、营业执照副本，由企业注册地工商行政主管部门盖章确认的企业最新章程； 2.投标人须与持有各区（市）主管部门核发的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或青岛市城市管理局（或市市政公用局）核发的《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》的建筑垃圾运输单位签订垃圾运输合作协议，投标人本身具有上述证书的除	是

			外；3、承担本工程项目负责人身份证，职称证书；4、基本账户开户许可证（或加盖企业公章的复印件）	
4	投标承诺书	电子文档	按招标文件要求提供	是
5	投标保证金缴纳凭证或电子保函	电子文档	银行电汇回单扫描件（或加盖企业公章的复印件）；或者投标保证金银行保函的公证书原件扫描件或者保险机构出具的保险保函原件扫描件	是
6	(根据具体项目情况可添加资格证明材料)	电子文档		是

备注：（1）电子版为原件扫描件

（2）投标人应保证其提供资料的有效性、合法性、真实性，否则，招标人将拒绝其资格后审申请文件。若该投标人中标，将取消其中标资格且保留进一步索赔的权利。资格审查合格的投标人方可进入下一评标环节。

3.2 电子投标文件

电子投标文件由资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书组成，并应提交相应的评分证明材料原件扫描件（未按规定提交原件扫描件的，不予认定），投标文件应当对招标文件的工期、投标有效期、质量要求、技术标准等实质性内容做出响应。

3.2.1 电子版（资格后审申请文件、技术标书、资信标书、商务标书）

3.2.1.1 电子版投标文件制作

①电子版投标文件使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】制作（下载地址：见公告页面）。

②投标人下载电子招标文件后（.ztb），使用【青岛市公共资源投标文件制作工具】打开，并切换到投标文件制作模式。标书内容可通过右键绑定 pdf 的形式上传。

③投标企业同时参加多个标段的工程投标，在打开电子版招标文件切换到电子投标文件制作后，应在“标段管理”中选择所有参与的标段制作电子投标文件，制作完成后，依次通过“标段管理”切换到其他投标标段制作电子投标文件。在所有标段的电子投标文件都制作完成后，投标企业应将多个标段的电子投标标书保存为一个投标文件（不可以一个标段生成一个投标文件），否则电子投标文件将无法被电子评标系统读取。生成的电子投标文件名称应为投标人的全称。

3.2.1.2 电子版投标文件编制内容

电子版投标文件编制内容，系统已根据招标文件评分办法自动生成投标文件制作目录，投标人切换至投标文件制作模式时，根据【青岛市公共资源投标文件制作工具】要求的目录制作投标文件。

技术标书至少包含以下内容：

总体概述，施工现场平面布置，施工进度计划，施工方案和质量保证措施，安全文明施工和环境保护措施，项目管理班子和人员岗位职责及分工，劳动力、机械设备和材料投入计划，关键施工技术，冬雨季施工，技术创新、节能环保应用情况及有必要说明的其他内容。

资信标书至少包含以下内容：

法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书、项目管理班子配备情况、企业业绩证明材料、企业获奖证明材料、其他需提交的材料。

商务标书至少包含以下内容：

法定代表人身份证明或附有法定代表人身份证明的授权委托书、投标函、已标价工程量清单、其他需提交的材料。

3.2.2 投标文件签署和盖章：详见前附表。

3.3 投标文件评分证明材料（适用于采用综合评估法评标或有限数量制合理低价法评标）

3.3.1 投标人提供的企业施工总承包工程业绩应同时提供下列资料：

（1）经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息；

（2）施工合同；

（3）项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）出具的工程竣工验收文件或备案文件。

投标人提供的企业专业工程业绩应同时提供下列资料：

（1）施工合同；

（2）项目建设单位出具的业主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）

因上述资料内容不齐全或自相矛盾导致对应业绩的有效性或真实性无法判断的，对应分值不予记分，弄虚作假的取消其投标资格。其中工程业绩资料中的竣工日期以行业行政主管部门在工程竣工验收文件中的验收日期或备案文件中的备案日期为准，获奖工程以获奖证书或获奖文件落款日期为准。

3.3.2 投标人提供的施工总承包工程所获奖项应同时提供下列资料：

（1）经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息；

（2）施工合同；

(3) 项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）出具的工程竣工验收文件或备案文件（安全文明工地类奖项的无需提供）；

(4) 国家、省、自治区、直辖市、副省级城市建设行政主管部门（或其授权机构）颁发的获奖证书或获奖文件。

投标人提供的专业工程所获奖项应同时提供下列资料：

(1) 施工合同；

(2) 项目建设单位出具的业主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）；

(3) 国家、省、自治区、直辖市、副省级城市建设行政主管部门（或其授权机构）颁发的获奖证书或获奖文件。

3.4 投标报价

3.4.1 投标报价应根据《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及山东省、青岛市现行有效的计价依据、本招标文件的有关要求，施工现场情况、工程特点及拟定的投标施工组织设计，企业定额，国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价定额，市场价格信息或工程造价管理机构发布的工程造价信息以及其他的相关资料编制。

3.4.2 投标人所报的综合单价应为完成一个规定清单项目所需的人工费、材料和工程设备费、施工机具使用费、企业管理费、利润以及一定范围内的风险费用。

3.4.3 招标工程量清单与计价表中列明的所有需要填写的单价和合价的项目，投标人均应填写且只允许有一个报价。未填写单价和合价的项目，视为此项费用已包含在已标价工程量清单中其他项目的单价和合价之中。竣工结算时，此项目不得重新组价予以调整。

3.4.4 投标人不得进行投标总价优惠、让利，投标人对投标报价的任何优惠、让利均应体现在清单项目的综合单价中，否则投标无效。

3.4.5 投标人在投标截止时间前修改投标函中的投标总报价，应同时修改“已标价工程量清单”中的相应报价。此修改须符合本章第4.3款的有关要求。

3.5 投标有效期

3.5.1 在投标人须知前附表规定的投标有效期内，投标人不得要求撤销或修改其投标文件。

3.5.2 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。

3.6 投标保证金

3.6.1 本次招标项目投标保证金交纳金额、形式、时间、账号见前附表。

3.6.2 以电汇形式交纳的，保证金交纳账户信息请登录全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目招标公告页面点击“获取虚拟账号”。投标人未按规定格式填写或填写的信息不准确的，将造成投标保

证金无法到帐、无法识别或无法退还，由此产生的所有问题和责任由投标人自行承担。

以电子保函形式缴纳的，保证金交纳账户信息请登录全国公共资源交易平台（山东省·青岛市）青岛市公共资源交易电子服务系统（<http://ggzy.qingdao.gov.cn>）本项目招标公告页面点击“申请电子保函”，在线完成电子保函开具工作。

3.6.3 联合体投标的，其投标保证金由牵头人递交。提供虚假材料的，将被拒绝投标。

3.6.4 以电汇形式缴纳的，投标保证金的交纳时间以保证金到账时间为准。以电子保函形式缴纳的，投标保证金的交纳时间以保函开具时间为准。

3.6.5 投标人撤回已提交的投标文件，应当在投标截止时间前书面通知招标人。招标人已收取投标保证金的，将自收到投标人书面撤回通知之日起 5 日内退还。

3.6.6 未中标人投标保证金，将在中标通知书发出后 5 日内退还；中标人投标保证金，将在合同签订后 5 日内退还。招标项目出现异议或投诉时，在调查处理期间相关单位的投标保证金暂不退还，待处理结果明确后再按相关规定处理。

3.6.7 有下列情形之一的，投标保证金将不予退还：

（1）投标人在规定的投标有效期内撤销（放弃中标）或修改其投标文件。

（2）中标人在收到中标通知书后，无正当理由拒签合同协议书或未按招标文件规定提交履约担保。

（3）投标人提交了虚假资料、借用他人资质投标或出借资质给他人投标、围标串标的。

4. 投标

4.1 投标文件的密封和标记

4.1.1 电子版

通过【青岛市公共资源投标文件制作工具】上传投标文件时，系统基于 CA 数字证书自动加密。

4.2 投标文件的递交

4.2.1 电子版

4.2.1.1 递交截止时间：同开标时间。

4.2.1.2 递交方式：电子版投标文件编制完成后，点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“签章”按钮进行电子签章。签章完后再点击工具栏的“上传”按钮，上传投标文件。上传成功后，系统出具上传凭证，即为投标成功。投标人可下载上传凭证。

4.2.1.3 签到、解密：见前附表。

4.3 投标文件的修改与撤回

4.3.1 电子版

4.3.1.1 投标人在招标文件要求提交投标文件截止时间前，可以修改或者撤回已上传的投标文件。

4.3.1.2 需要修改电子投标文件的，可以点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“删除签章”按钮，撤销签章后修改。修改完成后重新上传，替换原来的电子投标文件。

4.3.1.3 需要撤回电子投标文件的,可以点击【青岛市公共资源投标文件制作工具】工具栏上的“上传”按钮,在页面上点击“放弃投标”的按钮撤回投标文件。

4.3.1.4 本工程投标文件的递交时间、投标截止时间和开标时间为同一时间,在提交投标文件截止时间后,投标人不得补充、修改、替代或者撤回其投标文件,否则招标人不予接受投标人投标。

5. 开标

5.1 开标时间和地点

5.1.1 开标时间和地点见前附表。

5.2 开标会程序（适用于合理低价法）

开标会由代理机构主持,并按以下程序进行:

5.2.1 代理机构启动网上签到。

5.2.2 投标人使用 CA 数字证书在开标前完成网上签到。

5.2.3 代理机构主持开标会,宣布开标。

5.2.4 代理机构通过系统查看投标人签到情况。

5.2.5 招标人(代理机构)抽取加权系数。

5.2.6 代理机构启动解密,投标人使用 CA 数字证书在解密倒计时内解密投标文件。

5.2.7 按照投标人签到顺序在线唱标,唱标的内容包括投标人名称、投标报价和项目负责人姓名。

5.2.8 系统生成开标记录表,投标人在线确认开标记录表,同时确认是否需要回避。

5.2.9 评标委员会对投标人进行资格后审。

5.2.10 评标委员会评审技术标书。

5.2.11 技术标评审合格的进入资信标评审。

5.2.12 资信标评审合格的进入商务标评审,计算评标基准价。

5.2.13 投标人排序,评标委员会推荐中标候选人。

5.2.14 招标人确定预中标人。

5.2 开标会程序（适用于综合评估法）

开标会由招标代理单位主持,并按以下程序进行:

5.2.1 代理机构启动网上签到。

5.2.2 投标人使用 CA 数字证书在开标前完成网上签到。

5.2.3 代理机构主持开标会,宣布开标。

5.2.4 代理机构通过系统查看投标人签到情况。

5.2.5 代理机构启动解密,投标人使用 CA 数字证书在解密倒计时内解密投标文件。

5.2.6 按照投标人签到顺序在线唱标,唱标的内容包括投标人名称、投标报价和项目负责
人姓名。

5.2.7 系统生成开标记录表，投标人在线确认开标记录表，同时确认是否需要回避。

5.2.8 评标委员会对投标人进行资格后审。

5.2.9 评标委员会评审技术标书。

5.2.10 项目负责人在线答辩

5.2.11 技术标评审合格的进入资信标评审。

5.2.12 资信标评审合格的进入商务标评审，计算评标基准价。

5.2.13 投标人排序，评标委员会推荐中标候选人。

5.2.14 招标人确定预中标人。

6. 资格审查、评标

6.1 评标委员会

6.1.1 评标委员会组建

评标由招标人依法组建的评标委员会负责。评标委员会成员人数以及技术、经济方面的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) 招标人或投标人的主要负责人的近亲属；
- (2) 项目主管部门或者行政监督部门的人员；
- (3) 与投标人有经济利益关系，可能影响对投标公正评审的；
- (4) 曾因在招标、评标以及其他与招标投标有关活动中从事违法行为而受过行政处罚或刑事处罚的。

6.1.3 招标人将向评标委员会提供评标所必需的信息，包括招标文件、图纸技术资料、主要技术规范（标准）等相关文件资料，但不明示或者暗示其倾向或者排斥特定投标人。

6.1.4 招标人根据项目规模和技术复杂程度等因素合理确定评标时间。超过三分之一的评标委员会成员认为评标时间不够的，招标人将适当延长。

6.1.5 评标过程中，评标委员会成员有回避事由、擅离职守或者因健康等原因不能继续评标的，将及时更换。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 资格审查、评标原则

评标活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。

6.3 资格审查

评标委员会按照前附表规定的资格审查办法及第三章“资格审查办法”确定的程序、标准对资格后审申请文件进行评审，并出具资格审查报告，投标人通过资格审查后方可进入评标阶段。

6.3.1 投标人有不符合招标公告或前附表所选下列情形之一的，由评标委员会认定其资格审查不合格：

(1) 未提供有效且满足招标要求的营业执照、资质证书（园林绿化企业无需提供）、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）、联合体协议书（如有要求）的；

(2) 投标人名称与营业执照、资质证书、（园林绿化企业无需提供）、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）、联合体协议书（适用于接受联合体投标项目）不一致且未提供工商行政主管部门出具的相关证明的；

(3) 未提供注册建造师注册证书（园林绿化项目未提供项目负责人职称证书，毕业证（若职称证书未体现专业，应提供体现专业的毕业证）、劳动合同、近三个月社保缴纳证明（社保主管单位盖章或加盖企业公章资审现场网上查询））；

(4) 未提供项目负责人安全生产考核合格证（B证）（如有要求）；

(5) 投标人未按要求提供垃圾外运相关证明资料的（如有要求）；

(6) 投标人和招标人存在利害关系，单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系的不同单位（以企业注册地工商行政主管部门盖章确认的企业最新章程为准）（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

(7) 未按照招标文件要求提交投标承诺书的（若为联合体投标，联合体各方均需提供）。

(8) 未提供招标公告中规定的同类工程业绩（如有要求）。

(9) 未按招标文件要求提交投标保证金的；采用电汇方式缴纳投标保证金未提供银行电汇回单的；采用银行保函形式缴纳投标保证金未提供投标保证金银行保函的公证书的；采用保险保函形式缴纳投标保证金未提供保险机构出具的保险保函的。采用电子保函方式缴纳投标保证金未提供电子版保函的。

如采用银行保函形式缴纳投标保证金，开具银行保函的银行不是基本账户开户银行的，或者银行保函的公证书不符合招标文件要求的，或者银行保函的格式与招标文件给定的格式不符的。

(10) 本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，未取得工程所在地建设行政主管部门同意证明材料的（适用于房屋建筑工程）。

(11) 未提供招标公告要求的压力管道安装许可证的（如有要求）；未提供招标公告要求的承装（修、试）电力设施许可证的（如有要求）。

6.4 评标

评标委员会按照前附表规定的评标方法及第四章“评标办法”确定的程序、标准对投标文件进行评审，并推荐前3名作为中标候选人。

6.4.1 投标文件有下列情形之一的，由评标委员会初审后否决其投标：

（一）技术标

1. 技术标的工期目标、质量目标、质量保修期等实质性内容没有响应招标文件规定或

要求的。

2. 技术标存在重大偏差或没有实质性响应招标文件的。
3. 不符合招标文件中规定的其他实质性要求的。

（二）资信标

1. 未按照招标文件规定加盖单位公章，或无法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章的。
2. 未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的。
3. 项目管理班子配备等资信方面不符合招标文件规定的最低标准要求的。

（三）商务标

1. 未按照招标文件规定加盖单位公章，或无法定代表人或法定代表人授权的代理人签字或盖章的。
2. 未按规定的格式填写，内容不全或关键字迹模糊、无法辨认的。
3. 投标函等实质性不响应招标文件要求的。
4. 除按招标文件规定提交备选投标方案的以外，投标人递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标项目报有两个或多个报价，且未书面注明哪一个有效的。
5. 投标报价格式或形式不符合招标文件要求的。
6. 投标报价中存在算术性错误、错漏项、报价过高过低的项目、不平衡报价的内容，未按要求书面澄清、说明、补正或者澄清、说明、补正后不被评标委员会认可的。
7. 评标委员会认为投标人的投标报价经过澄清、说明或补正后可能低于其个别成本，不能做出合理说明或者其说明不被评标委员会认可的。
8. 更改了清单报价中不得更改内容的。
9. 其他违反招标文件规定、没有实质性响应招标文件规定（如投标报价超出招标控制价；列入投标价格中的暂列金额、以项为单位设立的暂估价等非竞争性费用金额与招标文件的规定不一致；规费、税金以及招标文件明确列出的其他不可竞争费用项目或费率或计算基础未按国家和省、市有关规定计取）的。
10. 提出了不能满足招标文件要求或者招标人不能接受的工程验收、计量、价款结算和支付办法的。

6.4.2 当电子版资格后审申请文件、投标文件与纸质版不一致时，以电子版为准；投标文件中的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与单价金额不一致的，以单价金额为准，但单价金额小数点有明显错误的除外。

7. 合同授予

7.1 定标方式

招标人将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，不再符合中标条件的，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第二名、第三名中标候选人为中标人，也可以重新招标。

7.2 中标候选人公示

确定中标候选人后，招标人在指定媒介上公示。公示期不得少于3个工作日。

7.3 中标通知

中标结果公示期满无异议的，在规定的投标有效期内，由招标人发出中标通知书。

7.4 履约担保

7.4.1 在签订合同前，中标人应按投标人须知前附表规定的金额、担保形式和招标文件规定的履约担保格式向招标人提交履约担保。

7.4.2 招标文件要求中标人提交履约担保的，中标人应当按照招标文件的要求提交。履约担保不得超过中标合同金额的10%。招标人要求中标人提供履约担保的，必须对等提供工程款支付担保。

7.4.3 中标人不能按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。

7.5 签订合同

7.5.1 招标人和中标人自中标通知书发出之日起30天内，根据招标文件和中标人的投标文件订立书面合同。合同的标的、价款、质量、履行期限等主要条款应当与招标文件和中标人的投标文件内容一致。招标人和中标人不得再行订立背离合同实质性内容的其他协议。

7.5.2 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。

8. 重新招标和不再招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的，招标人将重新招标：

8.1.1 投标保证金缴纳截止时间后，正常缴纳投标保证金的投标人少于3个的；

8.1.2 投标截止时间后，投标人少于3个的；

8.1.3 经评标委员会评审，合格投标人不足3个的。

8.2 不再招标

提交投标文件的投标人少于3个的，招标无效，招标人应当依法重新招标。依法必须进行招标的工程，重新招标后投标人仍少于3个的，由招标人报经工程项目审批部门批准后可以不再进行招标。

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，评标委员会成员不得擅自离职守，影响评标程序正常进行，不得使用第四章“评标定标办法”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自离职守，影响评标程序正常进行。

9.5 异议

9.5.1 投标人或者其他利害关系人对招标投标活动有异议的，可以按照下列规定以书面形式向招标人提出。

- (1) 对招标文件有异议的，应当在在投标截止时间前 10 日提出；
- (2) 对开标有异议的，应当在开标现场提出；招标人应当当场作出答复，并制作记录。
- (3) 对依法必须进行招标的工程项目的评标结果有异议的，应在中标结果公示期内提出。

9.5.2 招标人将自收到异议之日起 3 日内，以书面形式予以答复；作出答复前，应当暂停招标投标活动。

10. 需要补充的其他内容

10.1 在评标工作开始后，因停电、网络故障、电子设备或者电子评标系统故障等原因导致无法继续进行评标工作时，评标工作暂停，待故障解除后继续评标工作。

10.2 见投标人须知前附表。

第三章资格审查办法

1. 审查标准

1.1 初步审查标准

1.1.1 投标人名称与营业执照、资质证书、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）、联合体协议书（适用于接受联合体投标项目）一致。

1.2 详细审查标准

1.2.1 营业执照、联合体协议书（适用于接受联合体投标项目）、资质证书、（园林绿化企业无需提供，但营业执照经营范围中须含有园林绿化相关内容）、安全生产许可证（园林绿化企业无需提供）有效且满足招标要求；

1.2.2 投标人按照招标文件要求提供投标承诺书；（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

1.2.3 和招标人不存在利害关系；和其他投标人不存在单位负责人为同一人或者存在控股、管理关系（以企业注册地工商行政主管部门盖章确认的企业最新章程为准）；不是为招标项目的前期准备或者监理工作提供设计、咨询服务的任何法人及其任何附属机构（单位）；

1.2.4 承担本工程的项目负责人的身份证、注册建造师注册证书有效且符合招标文件要求（适用于除园林绿化工程外的其他工程）；

1.2.5 承担本工程项目负责人身份证、职称证书（职称证书应为市（厅）级及以上人事主管部门颁发或国家人事部门授权颁发（须提供证明文件）、毕业证（若职称证书未体现专业，应提供体现专业的毕业证）、劳动合同、近三个月社保缴纳证明（社保主管单位盖章或加盖企业公章并在资格审查现场网上查询）有效且符合招标要求（适用于园林绿化工程）；

1.2.6 承担本工程项目负责人安全生产考核合格证（B证）有效且符合招标要求（适用于房屋建筑工程）；

1.2.7 按照招标文件要求提交投标承诺书（若为联合体投标，联合体各方均需提供）；

1.2.8 投标人与持有各区（市）主管部门核发的《青岛市建筑废弃物经营性运输单位批准证书》或青岛市城市管理局（或市市政公用局）核发的《青岛市城市建筑垃圾运输特许经营权证书》的建筑垃圾运输单位签订垃圾运输合作协议，投标人本身具有上述证书的除外（若为联合体投标，须由联合体牵头人提供）（适用于有垃圾外运要求的项目）；

1.2.9 招标公告中规定的类似工程业绩，需同时提供经项目所在地招标投标管理部门（或其授权机构）备案的中标通知书（或直接发包证明材料）或其主办网站的公示信息、项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）出具的工程竣工验收文件或备案文件、建设工程施工合同。（适用于要求投标人具有施工总承包类似业绩）。

1.2.9 招标公告中规定的类似工程业绩，需同时提供施工合同、项目建设单位出具的业主证明（证明需明确项目造价、主要施工内容、竣工验收时间等关键信息）。（适用于要求投标人具有专业工程类似业绩）。

1.2.10 投标人提供基本账户开户许可证、银行电汇回单或投标保证金银行保函的公证书原件或保险机构出具的保险保函或电子保函，并按照招标文件要求提交投标保证金。

如采用银行保函形式缴纳投标保证金，开具银行保函的银行是基本账户开户银行，银行保函的公证书符合招标文件要求，银行保函的格式与招标文件给定的格式相符。

1.2.11 投标人提供招标公告要求的压力管道安装许可证（如有要求）；投标人提供招标公告要求的承装（修、试）电力设施许可证（如有要求）。

1.2.12 本地企业法定代表人、董事长、总经理及外地入青企业驻青机构主要负责人，以项目负责人（项目经理）身份参加房屋建筑工程的投标，应取得工程所在地建设行政主管部门

门同意证明材料（适用于房屋建筑工程）。

注：投标人资格后审申请文件须符合上述相关要求，所提供的证书、证明等必须提供原件扫描件，否则，资格审查不合格；若有一项不符合招标要求，其资格审查不通过（若为联合体投标，联合体各方均需提供）。

2. 审查程序

2.1 初步审查

评标委员会依据本章第 1.1 款规定的标准，对资格后审申请文件进行初步审查。有一项因素不符合审查标准的，不能通过资格审查。

2.2 详细审查

2.2.1 评标委员会依据第 1.2 款规定的标准，对通过初步审查的资格后审申请文件进行详细审查。有一项因素不符合审查标准的，不能通过资格审查。

2.2.2 通过详细审查的投标人，除应满足第 1.1 款、第 1.2 款规定的审查标准外，还不得存在下列任何一种情形：

- （1）不按评标委员会要求澄清或说明的；
- （2）在资格后审过程中弄虚作假、行贿或有其他违法违规行为的。

2.3 （合格制）选定合格投标人

通过资格审查的投标人全部参加评标。

2.3 （有限数量制）选定合格投标人

合格投标人在 13 家（含）以下时，全部参加评标。合格投标人在 13 家（不含）以上时，评标委员会按照《青岛市房屋建筑和市政及园林工程施工招标评标办法》（青政服规[2018]1 号）对投标人评审打分，招标人按资格后审得分由高到低选取第二章“投标人须知”中投标人须知前附表规定数量的投标人参加后续评审。

2.4 资格后审申请文件的澄清

在审查过程中，评标委员会可以书面形式，要求投标人当场对所提交的资格后审申请文件中不明确的内容进行必要的澄清或说明。投标人的澄清或说明采用书面形式，并不得改变资格后审申请文件的实质性内容。投标人的澄清和说明内容属于资格后审申请文件的组成部分。招标人和评标委员会不接受投标人主动提出的澄清或说明。

3. 审查结果

3.1 提交审查报告

评标委员会按照规定的程序对资格后审申请文件完成审查后，评标委员会应即时向招标人提交书面审查报告，书面审查报告应载明资格后审合格的投标人名单、资格后审不合格的投标人名单及原因等。未通过资格后审的投标人不具有进入评标阶段资格。

3.2 重新进行招标

经评标委员会评审，每个招标项目合格投标人数量不足 3 家的，招标人应当重新组织招标。划分标段的项目，每一标段的合格投标人数量不足 3 家或各标段合格投标人总数少于标段数量 3 倍的，招标人应当重新组织招标。

3.3 补充说明

在任何审查环节中，需评标委员会就某项定性的审查结论做出表决的，由审查委员会全体成员按照少数服从多数的原则，以记名投票方式表决。

附件：建设工程投标人资格审查办法

评审项目	分数	评分办法
------	----	------

项目管理班子配备情况	2 分		在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加 1 名工程类高级职称或注册执业资格的得 0.5 分，最高得 2 分。
主体管理考核及招投标信用考核	企业得分	14 分	根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为 12 分，无下限。
	项目经理（项目负责人）得分	4 分	根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为 2 分，无下限。
企业业绩	12 分		上 3 年度完成的类似工程经项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）竣工验收合格或已备案的每项加 3 分。
获得奖项	5 分		<p>（1）企业上 5 年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加 1 分，上 3 年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加 0.5 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。</p> <p>（2）上 5 年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加 0.5 分；上 3 年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加 0.3 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。</p> <p>注：除鲁班奖等通用类奖项外，房建类项目只认可房建类奖项，市政类项目只认可市政类奖项，园林类项目只认可园林类奖项。</p>
企业信誉	3 分		招标人根据对报名投标单位的信任程度打 0-3 分（整数）

注：项目管理班子配备情况、企业业绩、获得奖项认定标准同综合评估法中资信标评审认定标准。

第四章评标定标办法

（综合评估法）

1. 评标办法

《青岛市房屋建筑和市政及园林工程施工招标评标办法》（青政服规[2018]1号）的规定，采用综合评估法进行评标。

2. 评标程序

采用综合评估法评标，评标委员会应当通过初步评审、详细评审，根据投标人得分由高到低向招标人推荐3名中标候选人。

一、技术标评审（12分）

（一）初步评审

评标委员会应当按照本办法和招标文件的规定，对投标文件技术标进行初步评审：

1. 否决技术标封章、装订方式不符合招标文件规定或要求的投标；
2. 否决技术标的工期目标、质量目标、质量保修期等实质性内容没有响应招标文件规定或要求的投标；
3. 审查技术标的施工组织设计方案能否满足工程施工需要，招标文件中对技术方法、措施、标准等作出明确规定和要求的，否决技术标存在重大偏差或没有实质性响应招标文件的投标；
4. 审查技术标的各项评审因素，否决达不到招标文件中明确规定技术标评审因素必须达到的合格标准要求的投标；
5. 审查招标文件中规定的其他实质性要求。

（二）详细评审

评标委员会对通过初步评审的技术标，按照招标文件规定的技术标评标标准和方法进行量化评分。

1. 技术标详细评审要点应包括以下内容：

- （1）总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分；
- （2）施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置；
- （3）施工进度计划和各阶段进度的保证措施；
- （4）各分部分项工程的施工方案和质量保证措施；
- （5）安全文明施工和环境保护措施；
- （6）项目管理班子的人员岗位职责、分工；
- （7）劳动力、机械设备和材料投入计划；
- （8）关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案；
- （9）冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施；
- （10）技术创新、节能环保应用情况；
- （11）项目负责人陈述或答辩。

以上（1）—（10）项每项分值为1分，（11）项每项分值为2分。

2. 技术标中缺少针对某一项评审要点的内容时，经评标委员会确认后，该项得分为0分。缺少（1）—（9）项中三项及以上评审要点的，评标委员会可以视为其技术标不能满足工程施工需要。

3. 需要项目负责人陈述或答辩的，评标委员会应当根据工程特点和实际情况，制定需要陈述或答辩的内容。陈述或答辩顺序采用随机编号；陈述或答辩应当采用书面形式或背对背形式；陈述或答辩的内容不得泄露任何投标人的信息，否则陈述或答辩不得分。

4. 投标文件技术标的最终得分，为所有评委评分中分别去掉最高和最低评分后的算术平均值（保留 2 位小数，不四舍五入，以下相同）。

5. 评委的自由裁量权权重每项不应超过 50%，评委对某一技术标的评分不足技术标分值总分的 60%，或者与其最终得分相差超过 30% 的，应当对其评分做出书面说明。

6. 投标人的技术标不符合招标文件暗标要求的，其技术标得分为 0 分。

7. 招标文件设定技术标合格标准的，评标委员会应当否决技术标得分低于合格标准的投标人。

二、资信标评审（23 分）

（一）初步评审

对通过技术标评审的投标人，评标委员会应当按照本办法和招标文件的规定，对投标文件资信标进行初步评审：

1. 否决投标函、投标承诺书等实质性不响应招标文件要求的投标；

2. 否决项目管理班子配备等资信方面不符合招标文件规定的最低标准要求的投标。

（二）详细评审

评标委员会对通过初步评审的资信标，按照招标文件规定的资信标评标标准和方法进行量化评分。

资信标评审因素主要包括投标人的资质、项目管理班子配备、类似工程施工业绩、获得奖项、信用考核等内容。

1. 项目管理班子配备情况（1 分）

（1）投标文件中项目管理班子配备不符合招标文件要求的最低标准的，其投标将被否决。

（2）在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加 1 名工程类高级职称或注册执业资格的得 0.5 分，最高得 1 分。

（3）相关人员的职称证明应当以市级以上人社部门颁发的有效证书为准。

2. 类似工程施工业绩（2 分）

（1）上 3 年度完成的类似工程竣工验收合格并已备案的每项加 0.5 分。

（2）类似工程是指在规模（面积、造价、层数、跨度）、结构形式、施工工艺、特殊施工技术等方面与本次招标工程相类似的工程。

3. 获得奖项（2 分）

（1）企业上 5 年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加 1 分，上 3 年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加 0.5 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。

（2）上 5 年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加 0.5 分；上 3 年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加 0.3 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。

（3）奖项范围

国家级奖项一般是指鲁班奖、国家优质工程金奖（国家工程建设质量奖审定委员会）、中国土木工程詹天佑大奖（中国土木工程学会与詹天佑土木工程科技发展基金会）、全国建筑工程装饰奖（中国建筑装饰协会）、中国安装之星（中国安装协会）、中国钢结构金奖（中国建筑金属结构协会）、全国市政金杯示范工程（中国市政工程协会）、全国 AAA 级安全文明标准化诚信工地（中国建筑业协会）、国家优质工程银奖（国家工程建设质量奖审定委员会）；

省级奖项一般是指省级住房城乡建设主管部门或由省级住房城乡建设主管部门设立并授权的社会组织所评选的奖项，如山东省建筑工程质量“泰山杯”奖、山东省优质工程、山东省优质安装工程（鲁安杯）、山东省建筑施工安全文明示范工地、山东省建筑施工安全文明优良工地、山东省建筑施工安全文明小区、山东省施工现场综合管理样板工程、山东省市政基础设施工程安全文明工地、山东省市政金杯示范工程、园林绿化示范工程等，省外获得奖项应当相当于同等水平，并在省级（或副省级）住房城乡建设主管部门官方网站上公布的；副省级奖项一般是指副省级住房城乡建设主管部门或由副省级住房城乡建设主管部门设立并授权的社会组织所评选的奖项，如“青岛杯”等奖项。

4. 投标人信用考核（18 分）

（1）企业得分（14 分）

根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为 12 分，无下限。

根据青岛市公共资源交易平台招投标信用考核情况得分。得分上限为 2 分，无下限。

（2）项目经理（项目负责人）得分（4 分）

根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为 4 分，无下限。

三、商务标评审（65 分）

（一）初步评审

对通过资信标评审的投标人，评标委员会应当按照本办法和招标文件规定，对投标文件商务标进行初步评审：

1. 否决投标报价格式或形式不符合招标文件要求的投标；
2. 对商务标中投标报价进行核对、比较、筛选，确认投标报价中是否存在算术性错误、错漏项、报价过高过低的项目、不平衡报价的内容，向投标人提出书面澄清、说明或补正要求，根据招标文件中对细微偏差进行补正的方法和标准对投标人所作的书面答复进行分析和确认；
3. 评标委员会认为投标人的投标报价经过澄清、说明或补正后可能低于其个别成本，不能做出合理说明或者其说明不被评标委员会认可的，评标委员会可以认定其低于成本，并否决其投标；
4. 否决更改了清单报价中不得更改内容的投标文件；
5. 否决其他违反招标文件规定、没有实质性响应招标文件规定（如投标报价超出招标控制价、未按规定计取规费等）的投标。

（二）详细评审

评标委员会对通过初步评审的商务标，按照招标文件规定的商务标评标标准和方法进行量化评审。

1. 投标报价的评标基准价的计算方法（有效范围平均值法）

评标基准价 $C=A2$

第一步：确定报价均值 $A1$ 。

当 $n < 5$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价的算术平均值；

当 $5 \leq n < 7$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 1 个最高价、1 个最低价后的算术平均值；

当 $7 \leq n < 9$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 1 个最高价、2 个最低价后的算术平均值；

当 $9 \leq n < 11$ 时， $A1$ =所有有效标书的投标报价去掉 2 个最高价、3 个最低价后的算术平均值；

（以此类推）

当 $n \geq 17$ 时, A_1 = 所有有效标书的投标报价去掉 6 个最高价、7 个最低价后的算术平均值。

第二步: 确定评标基准价有效范围。

房屋建筑总承包工程的评标基准价有效范围为 A_1 的 93%~107% (含 93% 和 107%), 其他工程评标基准价有效范围为 A_1 的 90%~110% (含 90% 和 110%)。

第三步: 确定评标基准价 A_2 。

按照第一步计算 A_1 的规则, 对评标基准价有效范围内的投标报价进行再次平均, 所得算术平均值即为 A_2 。

2. 投标报价评审 (50 分)

各投标人的投标报价与评标基准价 A 值相等的, 得满分 50 分, 每高出 A 值 1% (商值, 下同) 减 1 分, 每低于 A 值 1% 减 0.5 分, 减完为止。分值保留两位小数。不足 1% 的按照插入法计算得分。

3. 投标报价合理性评审 (15 分)

招标人可明确要求评标委员会对投标报价中的相应措施费项目报价和分部分项工程清单报价进行合理性评审。

(1) 评标基准价的计算方法 (有效范围平均值法)

评标基准价计算方法同投标报价评标基准价的计算方法。

(2) 措施费项目报价评审

各投标人的措施项目报价与评标基准价 B 值相等的, 得满分 5 分, 每高出 B 值 1% 减 0.5 分, 每低于 B 值 1% 减 0.3 分, 减完为止。不足 1% 的按照插入法计算得分。

(3) 分部分项工程清单报价评审

1) 采用电子评标时, 有效投标报价中所有分部分项均参加评审, 所有分部分项中, 各投标人所报单价与评标基准值 C 值相差 10% (含) 以内时, 得 $10/N$ 分, 各投标人所报单价与评标基准值 C 值相差超过 10% 时, 该子项不得分。本项得分等于每个子项综合单价报价得分之和。(N 为分部分项个数)

2) 无法采用电子评标时, 由评标委员会对 10 项分部分项工程清单报价进行评审, 清单项目报价与分部分项工程清单评标基准值 C 相差超过 10% (含) 的, 每项扣 1 分, 清单项目综合单价、综合单价分析表、主要材料价格明细表相互矛盾的, 每项扣 1 分, 扣完为止。

所评 10 项分部分项工程的确定方法为: 招标人依据编制的招标控制价选取工程量清单计价表中合价金额最高的前 5 项分部分项工程参加评审, 并随预算控制价一起书面发至投标单位。开标会现场由评标委员会或随机抽取其他 5 项分部分项工程参加评审。

(4) 上述所称投标报价是指通过初步审查, 并进行细微偏差修改后的投标报价。

四、推荐中标候选人

(一) 评标委员会根据投标人详细评审后的 3 项总分由高到低排出名次, 并推荐得分最高的前 3 名依次作为中标候选人。

(二) 评标委员会在推荐中标候选人时, 如 2 个及以上投标人得分相同时, 应依次按照先商务标、再资信标、后技术标得分高低进行排序; 3 项得分都相同时, 招标人可确定排序。

五、确定预中标人

招标人应选择排序第一的中标候选人为预中标人。当中标候选人并列时, 招标人可任选其一作为预中标人。

附件 2: 综合评估法评分标准

评分项目	分数	评分标准
------	----	------

技术部分	总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分		1	总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分，满分 1 分；
	施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置		1	施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置；（共 1 分）
	施工进度计划和各阶段进度的保障措施		1	施工进度计划和各阶段进度的保障措施；（共 1 分）
	各分部分项工程的施工方案和质量保障措施		1	各分部分项工程的施工方案和质量保障措施；（共 1 分）
	安全文明施工和环境保护措施		1	安全文明施工和环境保护措施；（共 1 分）
	项目管理班子的人员岗位职责、分工		1	项目管理班子的人员岗位职责、分工；（共 1 分）
	劳动力、机械设备和材料投入计划		1	劳动力、机械设备和材料投入计划；（共 1 分）
	关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案		1	关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案；（共 1 分）
	冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施		1	冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施；（共 1 分）
	技术创新、节能环保应用情况		1	技术创新、节能环保应用情况；（共 1 分）
	项目负责人答辩	第一题	1	由评委现场随机提问，每道题 1 分。根据答辩情况酌情给分。（共 1 分）
		第二题	1	由评委现场随机提问，每道题 1 分。根据答辩情况酌情给分。（共 1 分）
资信部分	项目管理班子配备情况		1	在满足招标文件规定的最低配备标准的基础上，每增加 1 名工程类高级职称或注册执业资格的得 0.5 分，最高得 1 分。
	建筑市场主体管理考核情况得分（企业）		12	根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核情况得分。得分上限为 12 分，无下限。
	公共资源交易平台信用考核情况得分（企业）		2	
	考核得分（项目经		4	根据青岛市建筑（市政、园林）市场主体管理考核

	理/项目负责人得分)		情况得分。得分上限为 4 分，无下限。
	企业业绩	2	上 3 年度完成的类似工程经项目所在地行业行政主管部门（或其授权机构）竣工验收合格或已备案的每项加 0.5 分。
	获得奖项	2	<p>（1）企业上 5 年度已竣工工程获国家级优质工程类奖项的，每项加 1 分，上 3 年度获省级（含副省级）优质工程类奖项的，每项加 0.5 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。</p> <p>（2）上 5 年度承建的工程获国家级安全文明工地奖的，每项加 0.5 分；上 3 年度获省级（含副省级）安全文明工地奖的，每项加 0.3 分；同一工程只计取最高级别得分，不累计计分。</p> <p>注：除鲁班奖等通用类奖项外，房建类项目只认可房建类奖项，市政类项目只认可市政类奖项，园林类项目只认可园林类奖项。</p>
商务部分	报价一览表	50	
	措施费项目报价评审	5	
	分部分项工程清单报价评审	10	

第五章合同主要条款

1. 本工程施工合同采用 2017 版《建设工程施工合同（示范文本）》（GF-2017-0201）。

2. 工程概况

2.1 工程名称：城区道路绿化提升及绿道建设项目

2.2 工程地点：利津路、银川西路、劲松三路、黄台路、辽阳西路、乐陵路、辽宁路、新冠高架桥下（昌乐河）、大连路丹东路、富源广场、哈尔滨路、合肥路、和兴路、德平路、劲松五路、延吉路南京路、热河路、山东路、唐邑路、同安路、延安三路、延安一路、长春路、桦林公园（太平山路口袋公园）、老年乐园、黑龙江路、宁安路、沈阳路等。

2.3 工程承包范围：施工图范围内的全部工作内容，详见工程量清单

3. 合同工期

计划开工日期：2020-06-01 00:00

计划竣工日期：2020-11-30 00:00

工期总日历天数：182天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

4. 质量标准

工程质量符合国家相关专业验收规范的规定，达到合格标准。

5. 安全文明施工

5.1 安全文明施工符合青岛市建筑施工现场标准化管理的要求/创建青岛市建筑施工现场标准化管理样板工程（适用于房屋建筑工程）；

5.1 安全文明施工符合青岛市市政工程施工现场管理标准的要求（适用于市政工程）。

5.2 安全文明施工费（适用于房屋建筑工程）。

5.2.1 发包人办理安全报监前先将安全防护、文明施工措施费用全额存入承包人的安全防护、文明施工措施费专项账户。

5.2.2 承包人在财务管理中对该账户实行专户核算，专款专用，单独列出安全防护、文明施工项目费用清单备查，不允许与工程进度款混合使用。

6. 材料与工程设备

6.1 本工程所需材料与工程设备由承包人负责采购。

6.2 施工现场建立材料与工程设备进场联合验收制度。成立材料与工程设备进场联合验收组，联合验收组由发包人委托的项目总监任组长，承包人项目经理、质量员、材料员和监理见证送样人员共同参加，对每批次进场材料与工程设备进行验收。

6.3 联合验收组应严格核查材料与工程设备进场报验单、进货单、产品合格证、检验报告等，并对进场的材料与工程设备依据有关规定划分检验批次，及时进行相关检验和检测委托工作。

6.4 材料与工程设备应提前进场，严禁“未检先用”。施工现场材料与工程设备应根据检测规范提前一个检测周期的时间采购进场，检测复试合格后方可使用；未经检测或检测不合格的材料与工程设备严禁在工程上使用。

7. 工程变更

7.1 变更的范围的约定：双方签订合同时具体约定

7.2 变更估价原则：

7.2.1 已标价工程量清单中有适用于变更工程项目的，采用该项目的单价。

7.2.2已标价工程量清单中没有适用、但有类似于变更工程项目的，在合理范围内参照类似项目的单价；

7.2.3已标价工程量清单中没有适用也没有类似于变更工程项目的，由承包人根据变更工程资料、计量规则和计价办法、工程造价管理机构发布的信息价格和承包人报价浮动率提出变更工程项目的单价，报发包人确认后调整。承包人报价浮动率按下列公式计算：

承包人报价浮动率 $L=(1-\text{中标价}/\text{招标控制价})\times 100\%$ ；

7.2.4已标价工程量清单中没有适用也没有类似于变更工程项目，且工程造价管理机构发布的信息价格缺价的，由承包人根据变更工程资料、计量规则、计价办法和通过市场调查等取得有合法依据的市场价格提出变更工程项目的单价，报发包人确认后调整。

8. 价格调整

8.1 材料与工程设备价格调整

8.1.1 下列材料与工程设备价格变化幅度超出约定的幅度时，合同价格可作相应调整。

序号	材料与工程设备 名称和规格	价格变化幅度%	备注

8.1.2 材料与工程设备价格变化幅度的确定采用以施工当期当地造价部门发布的材料价格与投标报价同期当地造价部门发布的材料价格相比较方法：

(1) 以施工当期当地造价部门发布的材料价格与投标报价同期当地造价部门发布的材料价格相比较。

(2) 以施工当期批价与投标报价相比较。

8.1.3 材料与工程设备的调整方法：

8.2 人工单价调整

人工单价调整方式：执行青岛市相关规定。

9. 合同价格、计量与支付

9.1. 本合同采用(1)合同价格形式：

(1) 单价合同

(2) 总价合同

(3) 其他价格形式：

9.2 计量

工程量计量规则：采用《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)及相关专业工程工程量计算规范。

9.3 支付

预付款及工程进度款支付(比例、周期等):详见合同相关条款。

10. 竣工验收

(适用于建筑工程)竣工验收依据《青岛市房屋建筑工程和市政基础设施工程竣工验收备案管理实施细则》及相关规定进行。

10.1 自检。承包人自行组织工程质量验收，并形成单位工程质量的验收文件；监理人核查形成的单位工程质量验收文件；承包人向发包人提报单位工程申请竣工验收报告。

10.2 竣前检查。发包人报请质监机构对工程进行竣工前检查。

10.3 竣工验收。发包人组织勘察、设计、施工、监理等单位进行竣工验收，并形成文件；

竣工验收后，签署工程竣工验收报告。

（适用于市政工程）竣工验收依据《关于进一步加强市政工程分部验收、预验收、竣工验收、竣工备案管理的通知》及相关规定进行。

10.1 自检。承包人在全面完成所承包的工程，经总监理工程师同意后，应向发包人提出申请，发包人核实具备预验收条件时，组织预验收。

10.2 竣前检查。工程预验收合格后 7 个工作日内报请质量监督机构对工程进行竣前检查，质量监督机构对工程实体质量和竣工文件资料重点进行监督抽查。

10.3 竣工验收。质量监督机构签发责令整改的问题已全部整改完成后，由发包人组织勘察、设计、施工、监理等有关单位人员组成验收组进行工程竣工验收，质量监督机构对工程竣工验收进行现场监督。验收组对工程勘察、设计、施工质量和各管理环节等方面做出全面评价，在《建设工程竣工验收报告》、《青岛市市政工程竣工验收备案表》上签署意见。

11. 缺陷责任与保修

11.1 缺陷责任期的具体期限：自实际竣工日起计算，24 个月。

11.2 质量保证金金额：合同价格的 3%

11.3 质量保证金的扣留

质量保证金的扣留采取以下第（2）种方式：

（1）在支付工程进度款时逐次扣留，在此情形下，质量保证金的计算基数不包括预付款的支付、扣回以及价格调整的金额；

（2）工程竣工结算时一次性扣留质量保证金；

（3）其他扣留方式：

11.4 质量保证金的返还：质量保证金无息返还

11.5 工程保修期

本工程按照国家《建设工程质量管理条例》中有关规定实行保修，具体工程约定质量保修期如下：

11.5.1 地基基础工程、主体结构工程为设计文件规定的合理使用年限；

11.5.2 屋面防水工程、有防水要求的卫生间、房间和外墙面的防渗漏，为 5 年；

11.5.3 供热及供冷系统工程为 2 个采暖期及供冷期；

11.5.4 电气管线、给排水管道、设备安装和装修工程为 2 年；

11.5.5 室外的上下水和小区道路等市政公用工程为 2 年；

11.5.6 装饰装修工程 2 年；

11.5.7 其他约定：本工程其他项目保修期为 2 年。

12. 违约责任

12.1 因承包人原因导致工程质量未达到合同约定的质量标准的，承包人向发包人偿付合同价格/%的违约金。

12.2 因承包人原因致使工程未按期竣工的，每延误一天，承包人向发包人偿付合同价格/%的违约金。

12.3 因承包人原因导致工程质量未达到合同约定的安全文明施工要求的，承包人向发包人偿付合同价格/%的违约金。

12.4 承包人项目经理须常驻施工现场，每月在施工现场的时间不得少于 20 天，项目经理确需离开施工现场时，应事先通知监理人，并取得发包人的书面同意。未经同意擅自离开施工现场的，每发生一次承包人向发包人偿付/元违约金。

13. 低价施工风险担保：

13.1 担保额度：招标控制价与中标人投标报价差值的/%。

13.2 缴纳形式：现金、银行保函、担保公司保函或保险。

附件：建设单位和中标单位廉政责任书

附件：

建设单位和中标单位廉政责任书

为加强工程建设中的廉政建设，规范工程建设项目承发包双方的各项活动，防止发生各种谋取不正当利益的违纪违法行为，保护国家、集体和当事人的合法权益，根据国家有关工程建设的法律、法规和廉政建设责任制规定，特制定廉政责任书。

第一条 甲乙双方的责任：

（一）应严格遵守国家关于市场准入、项目招标投标、工程建设、施工安装和市场活动等有关法律、法规、相关政策以及廉政建设的各项规定。

（二）严格执行建设工程项目承发包合同文件，依法严格自觉按合同办事。

（三）业务活动必须坚持公开、公平、公正、诚信、透明的原则（除法律法规另有规定者外），不得为获取不正当利益，损害国家、集体和对方利益，不得违反工程建设管理、施工安装的规章制度。

（四）发现对方在业务活动中有违规、违纪、违法行为的，应及时提醒对方，情节严重的，应向其上级主管部门或同级纪检监察、司法等有关机关举报。

第二条 甲方的责任：

甲方的法定代表人和项目负责人，在工程建设的事前、事中、事后应遵守以下规定：

（一）不准向乙方和相关单位索要或接受回扣、礼金、有价证券、贵重物品和好处费、感谢费等。

（二）不准在乙方和相关单位报销任何应由甲方或个人支付的费用。

（三）不准要求、暗示或接受乙方和相关单位为个人装修住房、婚丧嫁娶、配偶子女的工作安排以及出国（境）、旅游等提供方便。

（四）不准以任何理由为甲方、相关单位或个人组织有可能影响公正执行

公务的宴请、健身、娱乐等活动。

第三条 违约责任：

甲乙双方工作人员有违反本责任书第一、二条责任行为的，按照管理权限，依据有关法律法规和规定给予党纪、政纪处分或组织处理；涉嫌犯罪，移交司法机关追究刑事责任；给对方单位造成经济损失的，应予以赔偿。

第四条 本责任书作为工程施工合同的附件，与工程施工合同具有同等法律效力。

第五条 本责任书的有效期为工程施工合同双方签署之日起至该工程项目竣工验收合格时止。

第六章工程量清单和招标控制价

(另册)

第二卷

第七章图纸 (另附电子版图纸)

第三卷

第八章技术标准和要求

1. 标准规范：

本工程的材料、设备、施工作业必须符合现行国家、行业及工程所在地地方标准、规范的要求。对于同一类标准、规范应以最新版本或最新颁发者为准。

国家、行业及工程所在地地方标准、规范存在不一致时，约定选用的标准、规范名称：如果工程所在地地方标准、规范低于国家、行业标准的，则按国家、行业标准执行；如果工程所在地地方标准、规范高于国家、行业标准的，则按工程所在地地方标准、规范执行；如果工程所在地地方标准、规范与国家、行业的标准出现矛盾或歧义的，在满足国家、行业标准的基础上按合同约定的标准、规范执行。

2. 技术要求：

应严格按照相关施工质量验收规范、检验标准及设计文件进行施工。

3. 施工现场现状平面图：

4. 清单及控制价编制说明：

城区道路绿化提升及绿道建设项目

控制价编制说明

一、 工程概况：

本工程为城区道路绿化提升及绿道建设项目，主要内容包括苗木栽植、景观小品布置、管理用房修缮，围墙新建等工程。

工程编制结果为：22909865.01 元

大写：贰仟贰佰玖拾万零玖仟捌佰陆拾伍元零壹分

二、工程招标及编制范围：

为本次招标的“城区道路绿化提升及绿道建设项目”设计图纸范围内的所有工程内容。具体详见设计图纸。

三、编制依据：

1. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；

2. 《山东省建设工程工程量清单计价规则》（鲁建发[2011]3号）；
3. 《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》（鲁建标字[2011]19号）；
4. 《山东省建筑工程消耗量定额》（2016年）；
5. 《山东省安装工程消耗量定额》（2016年）；
6. 《山东省市政工程消耗量定额》（2016年）；
7. 《山东省园林绿化消耗量定额》（2016年）；
8. 《山东省房屋修缮工程消耗量定额》（2008年）；
9. 《青岛市工程结算资料汇编》（2019年）；
10. 本工程材料价格参考《青岛材价》2020年1月材价确定；
11. 设计图纸、招标文件；
12. 省、市政策性调整有关文件。

四、其它需说明的问题：

1. 本控制价中太平山公园按Ⅰ类取费，榉林公园、青岛山公园、儿童公园、北岭山公园按Ⅱ类工程取费，其余园林绿化，修缮工程，安装工程，土建工程均按Ⅲ类工程取费。

2. 本控制价中修缮工程人工费单价：省价人工费土建工程按76元/工日、装饰工程按76元/工日，市价人工费土建工程按92元/工日、装饰工程按107元/工日；其他工程人工费单价：省价人工费土建工程按110元/工日、安装工程按120元/工日、园林工程按103元/工日，市价人工费土建工程按113元/工日、安装工程按122元/工日、园林工程按100元/工日。

3. 本控制价中砂浆按预拌砂浆考虑，价格按《青岛材价》2020 年第 1 期中预拌砂浆指导价格计入。

4. 本控制价中现浇砼构件按商品砼考虑，商砼单价按《青岛材价》2020 年第 1 期价格计入。

5. 暂列金投标报价时按 2100000.00 元/项计入报价，正常取费不可调整，此项费用用于整个工程的不可预见项目。

6. 本控制价中暂估单价详见“暂估材料一览表”。投标报价时暂估单价不可调整，结算时单价以建设单位批价为准。

7. 本控制价中“通用措施费”中的工程量为暂估量，结算时工程量按实结算。

8. 本控制价中山头挑抬量为暂估量，结算时工程量按实结算。

9. 本控制价依据鲁建办字【2016】20 号文规定，税率按增值税一般计取。

10. 鲁标定字【2016】33 号文规定，社会保障费按新费率计取。

11. 本项目规费组成中取消“危险作业意外伤害险”，增列“建设项目工伤保险”该费用的计取按照青标价字【2016】14 号文执行。

12. 未尽事宜详见招标文件及工程量清单。

城区道路绿化提升及绿道建设项目

清单编制说明

二、工程概况：

本工程为城区道路绿化提升及绿道建设项目，主要内容包括苗木栽植、景观小品布置、管理用房修缮，围墙新建等工程。

二、工程招标及编制范围：

为本次招标的“城区道路绿化提升及绿道建设项目”设计图纸范围内的所有工程内容。具体详见设计图纸。

三、编制依据：

13. 《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
14. 《山东省建设工程工程量清单计价规则》（鲁建发[2011]3号）；
15. 《山东省建设工程费用项目组成及计算规则》（鲁建标字[2011]19号）；
16. 《山东省建筑工程消耗量定额》（2016年）；
17. 《山东省安装工程消耗量定额》（2016年）；
18. 《山东省市政工程消耗量定额》（2016年）；
19. 《山东省园林绿化消耗量定额》（2016年）；
20. 《山东省房屋修缮工程消耗量定额》（2008年）；
21. 《青岛市工程结算资料汇编》（2019年）；
22. 本工程材料价格参考《青岛材价》2020年1月材价确定；
23. 设计图纸、招标文件；
24. 省、市政策性调整有关文件

四、其它需说明的问题：

1. 应按工程量清单报价格式规定的内容进行编制、填写、签字、盖章。
2. 工程量清单及其报价格式中的任何内容不得随意删除或修改。
3. 工程量清单报价格式中所有需要填报的单价和合价，投标人均应填报，未填报的单价和金额视为此项费用已包含在工程量清单的其它单价或合价中。
4. 金额（价格）均应以人民币表示。
5. 本清单中工程量按照设计图纸计算，结算时分部分项内容及措

施项目最终工程量应以审计结算为准。

6. 暂列金投标报价时按 2100000.00 元/项计入报价，正常取费不可调整，此项费用用于整个工程的不可预见项目。

7. 本清单中“通用措施费”中的工程量为暂估量，结算时工程量按实结算。

8. 本清单中山头挑抬量为暂估量，结算时工程量按实结算。

9. 本清单中暂估单价详见“暂估材料一览表”。投标报价时暂估单价不可调整，结算时单价以建设单位批价为准。

10. 本清单依据鲁建办字【2016】20 号文规定，税率按增值税一般计取。

11. 鲁标定字【2016】33 号文规定，社会保障费按新费率计取。

12. 本项目规费组成中取消“危险作业意外伤害险”，增列“建设项目工伤保险”该费用的计取按照青标价字【2016】14 号文执行。

13. 未尽事宜详见施工图纸、招标文件及清单计价规范。

五、编制结果：（详见下表）

第四卷

第九章资格后审申请文件及投标文件格式

清单控制价审核意见(必传)，控制总价(必传)，各单位工程的分部分项工程费、措施项目费、其他项目费、规费和税金(必传)

见附件

附件一：资格后审申请文件格式

（项目名称）施工招标

资格后审申请文件

申请人：（单位盖章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年月日

目 录

1. 法定代表人身份证明
2. 授权委托书
3. 资格后审申请证明文件（资格后审申请证明文件应使用原件扫描件）
4. 投标承诺书
5. 投标保证金银行保函或保险保函

1. 法定代表人身份证明

投 标 人：

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。

附：法定代表人身份证

年月日

2. 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）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）资格后审文件、施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证

投 标 人：（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年月日

3. 资格后审申请证明文件

资格后审申请证明文件应使用原件扫描件

4、投标承诺书

致_____（招标人）_____：

我公司参加_____（项目名称）_____投标，现就有关事项向招标人郑重承诺如下：

1、我公司承诺本次投标提供的市场行为证明、资格（资质）证书、人员证书、企业业绩和荣誉等材料均真实无任何虚假。若在招投标过程及预中标公示过程中被查存在虚假，同意被取消投标资格及中标资格、被没收投标保证金，并接受按照有关规定作出的处罚。

如其他投标人对以上材料的真实性提出投诉，我单位承诺在贵单位要求的时间内（一般为5个工作日），向贵单位提供有关主管部门出具的证明材料和核实渠道。逾期未提供的、或提供的证明材料不满足要求的，视为我单位自动放弃投标资格或中标资格。

2、我公司承诺不借用他人资质投标或出借资质给他人投标，不与其他投标人串通投标，不使用非法手段获取中标。若在招投标过程及预中标公示过程中发现有上述行为，同意被取消投标资格及中标资格、被没收投标保证金，并接受按照有关规定作出的处罚。

3、我公司承诺不存在因违反建筑市场管理、建设工程质量安全等法律、法规、规章，而被限制投标且在有效期内的市场行为。我公司承诺投标时项目经理未担任其他在建工程的项目负责人。

4、我公司承诺信用状况良好，在参与投标时无以下情形：

（1）被人民检察院列入行贿犯罪档案，自判决生效之日起，至投标文件递交截止之日止，不满二年的；

（2）被人民法院列为失信被执行人、被税务部门列为重大税收违法当事人、被工商部门列入严重违法失信企业名单或经营异常名录，公布的受惩信息有效时间在投标文件递交截止之日后的。

我公司信用状况接受社会监督，如与事实不符，我公司自愿承担以其他方式弄虚作假的法律责任。

5、我公司承诺严格按照相关法律、法规和规章的规定进行异议投诉。

特此承诺！

日期：年月日

5、投标保证金银行保函或保险保函或电子保函

格式自拟。

附件二：投标文件格式

（项目名称）施工招标
投 标 文 件
（商务标书）

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年月日

目 录

1. 投标函
2. 法定代表人身份证明或授权委托书
3. 已标价工程量清单
4. 投标报价其他材料
5. 评分证明材料

1. 投标函

致招标人：

1. 我方已仔细研究了（项目名称）招标文件的内容，愿意以人民币（大写）（RMB¥元）的投标总报价，项目负责人，按合同约定实施和完成承包工程，修补工程中的任何缺陷，实现工程目的。

2. 我方承诺已标价工程量清单由具有相应国家认可资格的注册造价师编制。

3. 我方承诺在招标文件规定的投标有效期内不修改、撤销投标文件。

4. 如我方中标，我方承诺：

（1）在收到中标通知书后，在中标通知书规定的期限内与贵方签订合同。

（2）我方承诺按照招标文件规定向贵方递交履约担保。

（3）在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。

5. 我方在此声明，所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确，不存在第二章“投标人须知”第1.4.3项、第1.4.4项和第1.4.5项规定的任何一种情形。

6. 我方在此承诺，未参与任何形式的“围标串标”、以他人名义或者以其他方式弄虚作假投标。

7. （其他补充说明）。

投 标 人：（公章）

法定代表人或其授权的代理人：（签字或盖章）

年月日

2. 法定代表人身份证明

投 标 人：

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。

附：法定代表人身份证

年月日

3. 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）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）资格后审文件、施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证

投 标 人：（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年月日

4. 已标价工程量清单

说明：已标价工程量清单按第六章“工程量清单”中的相关清单表格式填写。构成合同文件的已标价工程量清单包括第六章“工程量清单”有关工程量清单、投标报价以及其他说明的内容。

5. 投标报价其他材料

(一) 投标报价表（适用于招标代理服务费由中标人代招标人先行代付）

序号	名称	金额（元）	备注
1	工程量清单报价		
2	招标代理服务费		按照投标人须知前附表确定的 金额计入
3	最终投标报价 (1+2)		
	其中规费前合计		

(一) 投标报价表（适用于招标代理服务费由招标人支付）

序号	名称	金额（元）	备注
1	工程量清单报价		
2	最终投标报价		
其中规费前合计			

(一) 投标报价表（适用于招标代理服务费由中标人支付）

序号	名称	金额（元）	备注
1	工程量清单报价		
2	招标代理服务费		按照投标人须知前附表确定的 金额计入
3	最终投标报价 (3=1)		
其中规费前合计			

(二) 不可竞争费用汇总表

序号	费用名称	费率	计算公式	金额 (元)
1	环境保护费			
2	文明施工费			
3	临时设施费			
4	安全施工费			
5	环境保护税			
6	住房公积金			
7	建设项目工伤保险			
8	社会保障费			
9	税金			
10	合计(元)			

(三) 参加评标的分部分项和措施项目报价表 (适用于综合评定法非电子评标)

工程名称:

项目	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	数量	综合单价 (元)
五 项 分 部 分 项 工 程 报 价	1						
	2						
	3						
	4						
	5						
措施项目报价 (合计)							

备注:

- (1) 采用综合评定评标, 并使用 10 项分部分项工程清单报价进行评审时须填报此表。
- (2) 投标人应将招标人选取的 5 项分部分项工程以及措施项目报价按此表格式进行填写, 以便于开标时参加评审, 投标人对所填内容的准确性负责。按规定应该盖章、签字的地方, 必须按要求盖章、签字。否则, 造成的一切后果和责任自负。

附件三：投标文件格式

（项目名称）施工招标

投 标 文 件

（资信标书）

投标人：（盖单位章）

法定代表人或其委托代理人：（签字或盖章）

年月日

目 录

1. 法定代表人身份证明或授权委托书
2. 项目管理班子配备
3. 评分证明材料（应使用原件扫描件）
4. 其他需提交的材料

1. 法定代表人身份证明

投 标 人：

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。

附：法定代表人身份证

年月日

2. 授权委托书

本人（姓名）系（投标人名称）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）资格后审文件、施工投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：

代理人无转委托权。

附：法定代表人和委托代理人身份证

投 标 人：（公章）

法定代表人：（签字或盖章）

年月日

3. 项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表：①项目负责人应附身份证、职称证、注册证、养老保险原件扫描件及未担任其他在施建设工程项目项目经理的承诺书。②主要项目管理人员指项目副经理、技术负责人、合同商务负责人、专职安全生产管理人员等岗位人员，应附注册资格证书、身份证、职称证、学历证、养老保险原件扫描件，其中专职安全生产管理人员应附安全生产考核合格证书

职务	姓名	身份证号	职称	执业或职业资格证明					备注	
				证书名称	级别	证号	专业	养老保险		
										最低 配 备 要 求
										额 外 增 加

4. 评分证明材料

评分证明材料（应使用原件扫描件）

- 1、总体概述：施工组织总体设想、方案针对性和施工段划分
- 2、施工现场平面布置和临时设施、临时道路布置
- 3、施工进度计划和各阶段进度的保障措施
- 4、各分部分项工程的施工方案和质量保障措施
- 5、安全文明施工和环境保护措施
- 6、项目管理班子的人员岗位职责、分工
- 7、劳动力、机械设备和材料投入计划
- 8、关键施工技术、工艺及工程实施的重点、难点和解决方案
- 9、冬雨季施工、已有设施和管线的加固、保护等特殊情况下的施工措施
- 10、技术创新、节能环保应用情况
- 11、项目负责人答辩
- 11.1、第一题
- 11.2、第二题

附录1

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1 南片道路节点							
	1.1 1.利津路							
	1.1.1 1.利津路滨县路东北角							
1	05B001	花池清洗：火爆		m2	23			
	1.1.2 2.利津路维路口路西北角							
2	05B002	花池清洗：火爆		m2	23.7			
	1.1.3 3.利津路维路口路西南角							
3	050101007001	清除已死及长势不良地被植物：机械砍挖灌木丛及根		m2	32			
4	050102007001	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40-50cm;20-30cm; 3.单位面积株数:36株/m2 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	32			
5	050102002001	栽植落叶灌木	1.种类:造型小腊A 2.冠高：H:2.0m,冠幅1.5-1.6m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	2			
6	05B003	垃圾外运：	1.运距：综合考虑 2.种类：综合考虑	m3	16			
7	05B004	花池清洗：火爆		m2	32			
8	05B005	文化石贴面缺失修复：	1、拆除原有损坏的花岗岩贴面1块 2、铲除原有粘结层 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层 5、黏贴500*400*30芝麻灰火烧板2块	m2	0.4			
	1.1.4 4.利津路天福缘酒店门前							
9	050101007002	清除已死及长势不良地被植物：机械砍挖灌木丛及根		m2	22			
10	050102007002	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m2 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	22			
11	05B006	垃圾外运：	1.运距：综合考虑 2.种类：综合考虑	m3	22			
12	05B007	花池清洗：火爆		m2	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
13	05B008	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有松动的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、重新黏贴压顶石1*0.35*0.08m。	m	3			
1.2 5.银川西路								
14	05B010	文化石贴面缺失修复:	1、拆除原有损坏的文化石贴面 2、铲除原有粘结层 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层 5、黏贴文化石贴面	m ²	12			
15	05B011	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有松动的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、重新黏贴压顶石1*0.4*0.1m/0.4*0.4*1m。	m	12			
1.3 6.劲松三路								
16	05B012	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有损坏的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石1*0.5*0.1m。	m	45			
17	050102001001	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	10			
1.4 7.黄台路								
18	050307006001	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:1000mm; 2.80*80*3厚方钢管立柱(绿色烤漆), φ18圆钢(绿色烤漆), 50*85*3厚扁钢横杆(绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆(绿色烤漆) 3.150*150*8厚垫板; M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	17.5			
1.5 8.辽阳西路								
1.5.1 辽阳西路梅兰竹菊								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
19	05B014	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有松动的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石 1*0.35*0.1m。	m	78			
20	050102001002	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			
21	050102001003	栽植乔木	1.种类:银杏 2.胸径或干径:15cm; 3.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	13			
1.5.2 辽阳西路步行街向东到易初莲花								
22	05B015	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有损坏的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石 1*0.1*0.4m。	m	91			
1.6 10.乐陵路								
23	050307006002	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:600mm 2.60*60*3厚方钢管立柱 (绿色烤漆), $\phi 15$ 圆钢 (绿色烤漆), 50*85*3厚扁钢横杆 (绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆 (绿色烤漆) 3.120*120*8厚垫板; M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	47.7			
24	050102001004	栽植乔木	1.种类:银杏 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径:600-700cm;400-450cm 4.起挖方式: 5.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	2			
1.7 12.辽宁路								
25	05B018	花池、树池压顶松动修缮:	1、拆除原有松动的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石 1.3*0.35*0.1m。	m	93.53			
26	05B019	防腐木座凳修缮: 防腐木座凳重新上栗色漆		m2	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
27	050102001005	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	9			
1.8 13.昌乐河景观								
28	050102001006	栽植常绿乔木	1.种类:白皮松B 2.株高、冠径:2.5m;2.0m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	25			
29	050102001007	栽植落叶乔木	1.种类:白蜡B 2.胸径:15cm; 3.株高、冠径:6.0m;4.0m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	25			
30	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1.基层材料种类规格: 2.草(灌木)籽种类:冷季型草种混播 3.养护期:两年	m ²	5285			
31	05B021	成品管理用房: 4.0m*6.0m (意向木制, 含制作、安装等全部工作内容)		座	3			
32	05B022	成品管理用房基础 (暂参照水泥平台做法计取)	1.素土夯实, 压实度≥90% 2.200厚级配碎石垫层 3.120厚C20混凝土, 哑光磨平面	m ²	87.75			
33	05B023	水泥平台 (用于水箱放置及管理房进出)	1.素土夯实, 压实度≥90% 2.200厚级配碎石垫层 3.120厚C20混凝土, 哑光磨平面	m ²	112			
34	050101009001	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式: 人工松填土	m ³	3171			
35	05B024	清理场地渣土、杂草并外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m ³	2114			
36	050102007003	移栽地被:	1.苗木、花卉种类: 2.株高:40-50cm 3.单位面积株数: 4.养护期:两年	m ²	112			
37	050101007003	清除地被植物	1.机械清除长势不良及病枯地被植物 (高度40-50cm)	m ²	200			
38	050101001001	砍伐乔木	树干胸径:10-12cm	株	20			
1.9 13.昌乐河绿化给水								
39	031001006001	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:排水 3.材质、规格:HDPE双壁波纹管、DN100; 4.连接形式:承插橡胶圈接口连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	60			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
40	031001006002	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、DN80; 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	32			
41	031001006003	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、DN65 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	286			
42	031001006004	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、DN50; 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	190			
43	031001006005	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、DN40 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	90			
44	031001006006	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、DN32 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	90			
45	031001006007	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、DN25 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	94			
46	031003005001	塑料阀门	1.规格:球阀 DN50 2.连接形式:热熔连接	个	3			
47	031003005002	塑料阀门	1.规格:球阀 DN100 2.连接形式:热熔连接	个	4			
48	031003005003	塑料阀门	1.规格:闸阀 DN50 2.连接形式:热熔连接	个	1			
49	031003005004	塑料阀门 (带阀箱)	1.规格:快速取水阀 DN25 2.连接形式:热熔连接	个	15			
50	03B001	10T成品不锈钢消防水箱 (自带DN100消防阀门) 含基础、制作、安装等全部工作内容		套	4			
1.10 13.昌乐河管理用房用电								
51	030408001001	电力电缆	1.名称:铜芯电缆 2.型号:ZR-VV-4*25 3.规格:4*25 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	30			
1.11 13.昌乐河附属工程								
52	010401011001	阀门检查井	1.井截面、深度:1.5m以内 2.阀门井做法参见13系列建筑标准设计图集L13S2	座	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
53	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	317.1			
54	010404001001	管道砂垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:100cm	m3	45.3			
55	010103001001	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:原土	m3	271.8			
56	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:填土 2.运距:含装车外运,运距综合考虑	m3	45.3			
1.12 14.大连路丹东路								
57	050102001008	移栽银杏	1.种类: 2.胸径或干径:10-12cm 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
58	050101001002	砍伐乔木	银杏 树干胸径:10-12cm	株	1			
59	050101001003	砍伐乔木	龙柏 树干高度:450-500cm	株	2			
60	050101001004	砍伐乔木	蜀桧 树干高度:450-500cm	株	8			
61	05B025	防腐木座凳修缮:防腐木座凳重新上栗色漆		m2	16			
62	050102007004	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m2; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	56			
63	050102007005	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m2; 4.养护期:两年	m2	43			
64	050102007006	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m2; 4.养护期:两年	m2	43			
65	050102007007	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40-50cm;20-30cm; 3.单位面积株数:36株/m2; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	47			
66	05B026	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m3	11			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
67	050102001009	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
1.13 15.-富源广场								
68	05B028	拆除原有绿色栏杆: 高度暂按0.8m考虑		m2	576			
69	050307006003	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:800mm; 2.60*60*3厚方钢管立柱 (绿色烤漆), $\phi 15$ 圆钢 (绿色烤漆); 50*85*3厚扁钢横杆 (绿色烤漆); 63*40*4.8厚槽钢横杆 (绿色烤漆) 3.120*120*8厚垫板; M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	720			
70	05B029	安装围网:	1.高度: 2.0m; 2.50*50*3厚角钢边框, 外喷绿色漆 3.50*50*3厚角钢斜撑, 外喷绿色漆 4.120*120*8厚钢板, M8膨胀螺栓固定于原有路沿石上 4.钢丝网	m	39			
71	050102007008	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;60cm; 3.单位面积株数:4株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	15			
72	050102007009	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小龙柏 2.株高或蓬径:50-60cm;50cm 3.单位面积株数:9株/m ² 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	13			
73	050102012001	铺种草皮	1.草皮种类:草坪 2.铺种方式:满铺 3.养护期:两年养护	m2	28			
74	05B030	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m3	25			
1.14 16.哈尔滨路								
75	05B032	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有松动的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1: 1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石 0.8*0.35*0.08m。	m	28.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
76	050307006004	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:800mm 2.60*60*3厚方钢管立柱 (绿色烤漆), ϕ 15圆钢 (绿色烤漆), 50*85*3厚 扁钢横杆(绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆(绿 色烤漆) 3.120*120*8厚垫板; M8膨 胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费 用	m	17.5			
77	050102007010	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄 杨 2.株高或蓬 径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	145.63			
78	050102001010	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm; 3.综合内容:施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 6.养护期:两年	株	8			
1.15 17.合肥路								
1.15.1 合肥路保利叶公馆西侧								
79	050102007011	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄 杨 2.株高或蓬 径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	237			
80	05B034	挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40 毛石挡土墙	m ³	6.255			
81	05B035	挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40 毛石挡土墙基础	m ³	6.89			
82	05B036	挡土墙:	1.挡土墙墙背填筑粒径 20-50碎砾石反滤层	m ³	4.5			
83	05B037	挡土墙	1.300-400g/ m ² 土工布	m ²	9			
84	05B038	挡土墙:	1. ϕ 100泄水孔, 间距 \leq 2m	m	5.5			
85	050101009002	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m ³	30			
86	05B039	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m ³	10			
1.15.2 合肥路(劲松三路路口)								
87	050201003001	路牙铺设	1.100宽1000x200鲁灰火烧 面花岗岩立道牙 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20混凝土	m	102			
88	050201001001	园路	1.200*100*50的红色陶瓷透 水砖 2.30厚中砂找平层 3.150厚的碎石垫层 4.素土夯实, 夯实系数 \geq 0.90	m ²	177			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
89	050102007012	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:40-50cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m ² 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	63			
90	050102008001	栽植花卉	1.花卉种类:麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m ²	71			
91	050102007013	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小叶扶芳藤 2.株高或蓬径:40-50cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	58			
92	05B040	拆除原有垃圾站围墙, 围墙高50cm		m ³	2.88			
93	05B041	平整场地: 人工平整		m ²	471			
94	050101009003	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:30cm	m ³	33			
95	05B042	成品防腐木坐凳:	长X宽X高=1.3米X0.45米X0.45米	座	8			
96	050101001005	砍伐乔木	死株老化破损雪松 株高: 5-6m	株	15			
97	05B043	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m ³	2.88			
1.15.3 合肥路四季景园								
98	05B044	花池修整 (工程量及修整内容后期按实结算)		项	1			
1.16 20.和兴路								
99	050307006005	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:800mm 2.60*60*3厚方钢管立柱 (绿色烤漆), ϕ 15圆钢 (绿色烤漆), 50*85*3厚扁钢横杆 (绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆 (绿色烤漆) 3.120*120*8厚垫板; M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	120			
100	050201004001	树池围牙	1.1200x100x100鲁灰火烧面条石 2.20厚1:3水泥砂浆找平层 3.100厚C20素混凝土 4.素土夯实, 压实度 \geq 90%	m	46.8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第10页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
101	050102001011	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	6			
1.17 21.德平路								
102	050102007014	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	96			
1.18 22.劲松五路								
103	050101007004	清除地被植物	植物种类:红叶小檗 高度:40cm	m ²	499			
104	050101007005	清除地被植物	植物种类:金叶女贞 高度:40cm	m ²	213			
105	050101007006	清除地被植物	植物种类:石岩杜鹃 高度:40cm	m ²	120			
106	05B048	拆除原有铺装--材质红砖		m ²	20			
107	050307006006	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:1300mm 2.80*80*3厚方钢管立柱(绿色烤漆), φ18圆钢(绿色烤漆), 50*85*3厚扁钢横杆(绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆(绿色烤漆) 3.150*150*8厚垫板; M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	499			
108	050102006001	栽植攀缘植物	1.植物种类:藤彩虹月季 2.枝长:>1.2m; 3.养护期:两年	株	1426			
109	050102007015	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	839			
110	050102007016	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第11页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
111	050102007017	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠B; 2.株高或蓬径:70-80cm;30-40cm; 3.单位面积株数:16株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	400			
112	050102001012	栽植乔木	1.种类:国槐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
113	05B049	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m ³	185			
1.19 23.延吉路(南京路)								
114	050102007018	移植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	96			
115	050102007019	栽植色带	1.苗木、花卉种类:日本女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	37			
116	050102007020	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40cm;20-30cm; 3.单位面积株数:36株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	63			
117	050102007021	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	58			
118	050102007022	移植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第12页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
119	050102007023	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	61			
120	050102012002	铺种草皮	1.草皮种类:成品冷季型草皮卷 2.铺种方式:满铺,不漏土 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m ²	131			
121	050102001013	栽植乔木	1.种类:油松B 2.胸径或干径:12CM; 3.株高、冠径:3.0m;2.5m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	株	3			
122	050102001014	栽植乔木	1.种类:油松C 2.胸径或干径:10CM; 3.株高、冠径:2.5m;2.2m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
123	050101007007	清除地被植物	植物种类:红叶小檗 高度:40cm	m ²	157			
124	050101007008	清除地被植物	植物种类:大叶黄杨 高度:50cm	m ²	42			
125	050102001015	栽植乔木	1.种类:国槐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
126	050102008002	栽植花卉	1.花卉种类:时令花卉(每年更换4次,共两年) 2.株高或蓬径: 3.单位面积株数:100株/平方 4.综合内容:换填种植土、栽植、挖坑、浇水、清理、养护等 5.养护期:一个花期	m ²	1312			
127	05B051	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m ³	59.7			
	1.20 24-热河路							
	1.20.1 24-热河路							
128	050102002002	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球B(冠型丰满) 2.冠高:H:1.8m,冠幅2.0m(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第13页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
129	050102002003	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球 2.冠高: 1.5m,冠幅1.8m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	2			
130	050102001016	栽植乔木	1.种类:油松B 2.胸径或干径:12CM; 3.株高、冠径:3.0m;2.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	株	2			
131	050102001017	栽植乔木	1.种类:油松C 2.胸径或干径:10CM; 3.株高、冠径:2.5m;2.2m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
132	050102002004	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠球A (冠型丰满) 2.冠高: H:1.2m,冠幅1.2m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	5			
133	050102002005	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠球B (冠型丰满) 2.冠高: H:1.0m,冠幅1.0m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	2			
134	050102002006	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞球A (冠型丰满) 2.冠高: H:1.5m,冠幅1.6m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	3			
135	050102002007	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞球B (冠型丰满) 2.冠高: H:1.2m,冠幅1.2m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	1			
136	050102007024	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40cm;20-30cm 3.单位面积株数:36株/m ² 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	108			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第14页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
137	050102007025	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m ² 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	8			
138	050102001018	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	7			
139	050101003001	砍挖灌木丛及根	1.海桐球 2.丛高:2.0m	株	2			
140	05B053	拆除原有垃圾站砖墙		m ³	1.54			
141	05B054	花池压顶破损更换:	1、拆除原有损坏的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴300*600*80厚芝麻灰压顶石。	m	27			
142	05B055	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m ³	2.18			
143	050101009004	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m ³	25			
1.20.2 25-热河路高架周边								
144	050102007026	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m ² 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	42.5			
145	050102007027	栽植色带	1.苗木、花卉种类:迎春 2.枝长大于1.2m; 3.单位面积株数:4株/m ² 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	22			
146	050102002008	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球 2.冠高:1.5m,冠幅1.8m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	8			
147	050102002009	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠球 2.冠高:1.5m,冠幅2.0m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	9			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第15页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
148	050102002010	栽植常绿灌木	1.种类:瓜子黄杨球 2.冠高:1.2m,冠幅1.5m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	12			
149	050102002011	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞球 2.冠高:1.0m,冠幅1.2m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	7			
150	050102002012	栽植落叶灌木	1.种类:紫丁香 2.冠高:1.5m,冠幅1.5m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	4			
151	050102001019	栽植乔木	1.种类:杏树 2.胸径或干径:≥13cm; 3.株高、冠径:3.5m;3.0m; 分支点高度:0.8-1.2m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
152	050102001020	栽植乔木	1.种类:山楂 2.胸径或干径:≥12cm; 3.株高、冠径:3.0m;3.0m; 分支点高度:0.8-1.2m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
153	050102001021	栽植乔木	1.种类:国槐 2.胸径或干径:≥13cm; 3.株高、冠径:7.5m;3.5m; 分支点高度:1.8-2.2m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
154	050101003002	砍挖灌木丛:连翘球	丛高或蓬径	株	17			
155	050101003003	砍挖灌木丛:火棘球	丛高或蓬径:高度>120cm,冠幅150cm	株	1			
156	050101003004	砍挖灌木丛	龟甲冬青球 丛高或蓬径:高度>120cm,冠幅150cm	株	6			
157	050101001006	砍伐乔木:樱花	树干胸径:12cm,高度>400cm;冠幅350cm	株	2			
158	05B056	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m3	7.8			
159	050101009005	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m3	10			
160	05B057	挡墙土方开挖	1.开挖深度:综合考虑 2.开挖方式:机械开挖	m3	27.6			
161	05B058	挡墙土方回填:	1.回填深度:综合考虑 2.开挖方式:原土回填	m3	13.34			
162	05B059	挡土墙基础:	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.76			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第16页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
163	05B060	挡土墙:	2.甲级块石砌筑挡土墙	m3	39.1			
164	05B061	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m3	24.26			
	1.21 26.山东路景观							
165	050102001022	栽植落叶乔木	1.种类:独干月季 2.胸径:6.0cm 3.株高、冠径:1.5m;0.8m 4.起挖方式: 5.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	35			
166	050102002013	紫薇柱花瓶移栽	1.种类:紫薇柱花瓶 2.冠高: 0.6m,冠幅0.6m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	18			
167	050102006002	栽植攀缘植物	1.植物种类:藤彩虹月季 (三年生) 2.枝长:>1.5m 3.单位长度株数: 4.养护期:两年	株	1072			
168	050102008003	栽植花卉	1.花卉种类:时令花卉 (每年更换四次, 两年) 2.株高或蓬径: 3.单位面积株数:100株/平方 4.综合内容: 换填种植土、栽植、挖坑、浇水、清理、养护等 5.养护期:一个花期	m2	144			
169	050102007028	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:60cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m2 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	345			
170	050102007029	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40cm;20-30cm 3.单位面积株数:36株/m2 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	347			
171	050102002014	栽植落叶灌木	1.种类:紫薇花瓶柱 2.最大瓶颈: 0.8-1.0m;冠高: 3.0-3.5m,冠幅1.0-1.2m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	6			
172	050102008004	栽植花卉	1.花卉种类:矮化麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m2	71			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第17页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
173	050307006007	护栏一	1.栏杆高度:1200mm 2.100*80*5厚拉丝不锈钢横杆(绿色烤漆) 3.100*80*5厚拉丝不锈钢立柱(绿色烤漆) 4.20*60*3厚拉丝不锈钢(绿色烤漆) 5.100*80*5厚拉丝不锈钢(绿色烤漆) 6.LOGO设计详见图纸(山东路-10) 7.M8膨胀螺栓固定;150*150*8厚钢板 8.综合考虑运输及安装等费用	m	390			
174	050307006008	护栏二	1.栏杆高度:1200mm 2.100*80*5厚拉丝不锈钢横杆(绿色烤漆) 3.100*80*5厚拉丝不锈钢立柱(绿色烤漆) 4.20*60*3厚拉丝不锈钢(绿色烤漆) 5.100*80*5厚拉丝不锈钢(绿色烤漆) 6.M8膨胀螺栓固定;150*150*8厚钢板 7.综合考虑运输及安装等费用	m	682			
175	05B063	栏杆基础:	1.200*200厚C20素混凝土墩 2.素土夯实,压实度≥90%	m3	1.048			
176	050201003002	路牙铺设	1.200X650高X1000(弧形段弧长不小于500异型加工)鲁灰火烧面异型路沿石 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20混凝土垫层 4.150厚级配碎石垫层 5.素土夯实,夯实系数大于等于0.9	m	813			
177	05B064	异型花箱:详见图纸设计		个	35			
178	05B065	草石分隔带:25cm宽,PE		m	780			
179	050101009006	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计	m3	165.3			
180	05B066	拆除防腐木花箱:人工配合机械		个	61			
181	05B067	拆除原有中央蔷薇攀爬栏杆:高度暂按0.8m考虑		m2	316			
182	05B068	拆除现状防腐木护板:人工配合机械		m	813			
183	05B069	移除现状多花蔷薇		m	395			
184	050101007009	清除已死及长势不良地被植物:机械砍挖灌木丛及根		m2	986			
185	05B070	平整场地:人工平整		m2	728			
186	050101003005	砍挖灌木丛及根	1.金森女贞、造型龙柏 2.丛高:3.0-4.0m, 2-3m	株	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第18页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
187	050102007030	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.冠高: 0.6-0.65m,冠幅0.6-0.65m 3.单位面积株数:6株/m ² 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	80			
188	050102007031	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.冠高: 0.6-0.65m,冠幅0.6-0.65m 3.单位面积株数:6株/m ² 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	88			
189	050102007032	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.冠高: 0.5-0.6m,冠幅0.6-0.65m 3.单位面积株数:6株/m ² 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	90			
190	05B071	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m ³	450.6			
1.22 26.山东路滴灌								
191	031001006008	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PE、De63 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	369.43			
192	031001006009	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PE、De32 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	211.94			
193	031001006010	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:给水 3.材质、规格:PE、De16 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	63.9			
194	050103001001	喷灌管线安装	1.室外滴灌管线(含滴灌头) 2.管道品种、规格:PE管Φ16, 滴头间距30cm, ,壁厚1mm, 滴头流量2L/h; 3.含滴灌头; 4.管道固定方式:埋地	m	2635.15			
195	031003005005	塑料阀门	1.规格:Y型过滤器 DN50 2.连接形式:热熔连接	个	1			
196	031003005006	塑料阀门	1.规格:闸阀 DN50 2.连接形式:热熔连接	个	1			
197	031003005007	塑料阀门	1.规格:闸阀 DN25 2.连接形式:热熔连接	个	6			
198	031003005008	塑料阀门	1.规格:手动泄水阀 DN25 2.连接形式:热熔连接	个	6			
199	031003005009	塑料阀门	1.规格:排气阀 DN25 2.连接形式:热熔连接	个	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第19页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
200	031003013001	水表	1.安装部位(室外): 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:螺纹	个	1			
1.23 26.山东路附属工程								
201	010401011002	水表井,具体做法详见L03S001-8;		座	1			
202	010401011003	阀门检查井	1.井截面、深度:1.5m以内 2.阀门井做法参见13系列建筑标准设计图集L13S2	座	1			
203	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别:综合考虑 2.挖土深度:综合考虑 3.弃土运距:综合考虑	m3	198			
204	010103001002	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:原土	m3	198			
205	010401011004	阀门箱VB-1419:	1.含砖砌井壁、基础,具体做法详见图纸,	座	6			
206	010401011005	阀门箱VB-910:	1.含砖砌井壁、基础,具体做法详见图纸,	座	2			
1.24 27-堂邑路								
207	050102007033	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m2 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	45			
1.25 28-同安路								
208	050102007034	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm 3.单位面积株数:25株/m2 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	13			
209	050102012003	铺种草皮	1.草皮种类:马尼拉草坪 2.铺种方式:播种 3.养护期:两年养护	m2	213.74			
210	05B073	拆除原有路沿石:规格500*150*100cm		m	49.3			
211	050307016001	花池	1.1100X200X300芝麻灰火烧面整石 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20砼层 4.素土夯实,夯实系数≥93%	m	49.3			
212	050101007010	清除地被植物	植物种类:红叶小檗 高度:80cm,冠幅80cm	m2	13.4			
213	050101006001	清除草皮:人工清除		m2	213.74			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第20页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
214	050201001002	园路	1.素水泥浆一道 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆层 3.100厚C20素砼垫层 4.100厚7%水泥稳定砂垫层 5.素土分层夯实, 压实度 $\geq 90\%$	m ²	2			
215	05B074	花池压顶松动修缮:	1、拆除原有松动的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石。	m	8.64			
216	05B075	原有井加砌:	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖 2.20厚1:3水泥砂浆找平	m ³	0.37			
217	05B076	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m ³	47.5			
218	050102001023	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	2			
219	050102001024	栽植乔木	1.种类:国槐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			
220	050102001025	栽植乔木	1.种类:樱花 2.胸径或干径:12cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			
1.26 29-延安三路								
221	05B078	花池贴面缺失修复:	1、拆除原有损坏的花池贴面 2、铲除原有粘结层 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层 5、黏贴石材贴面 600*350*40cm	m ²	6.09			
222	05B079	花池贴面缺失修复:	1、拆除原有损坏的花池贴面 2、铲除原有粘结层 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层 5、黏贴石材贴面 600*460*30cm	m ²	4.69			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第21页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
223	05B080	花池贴面缺失修复:	1、拆除原有损坏的花池贴面 2、铲除原有粘结层 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层 5、黏贴石材贴面 700*600*40cm	m ²	0.84			
224	05B081	花池整石立柱倾倒扶正		个	2			
225	05B082	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m ³	2			
226	050102001026	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm; 3.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
227	050102008005	栽植花卉	1.花卉种类:时令花卉 (每年更换4次, 两年) 2.株高或蓬径: 3.单位面积株数:100株/平方 4.综合内容: 换填种植土、栽植、挖坑、浇水、清理、养护等 5.养护期:一个花期	m ²	7264			
1.27 30.延安一路								
228	050307006009	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:600mm 2.60*60*3厚方钢管立柱 (绿色烤漆), ϕ 15圆钢 (绿色烤漆), 50*85*3厚扁钢横杆 (绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆 (绿色烤漆) 3.120*120*8厚垫板; M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	1009			
229	050102001027	栽植乔木	1.种类:大叶女贞 2.胸径:14cm; 3.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
230	050102002015	栽植落叶灌木	1.种类:金叶女贞球 2.冠高: 0.5-0.6m,冠幅0.3-0.4m; 3.起挖方式:按设计要求; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	6			
1.28 31-长春路								
1.28.1 长春路尚品佳门口								
231	050102007035	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第22页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	1.28.2 长春路沾化路路口							
232	050102007036	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40-50cm;20-30cm 3.单位面积株数:36株/m2 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	14			
233	050102002016	栽植常绿灌木	1.种类:石楠球 2.冠高：1.3m,冠幅1.3m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	3			
	1.29 33-太平山路口袋公园景观绿化							
	1.29.1 绿化							
234	050102001028	移栽常绿乔木	1.种类:雪松B 2.株高、冠径:6.0m;3.5m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
235	050102001029	移栽常绿乔木	1.种类:雪松C 2.株高、冠径:5.0m;3.0m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	6			
236	050102001030	栽植常绿乔木	1.种类:白皮松A 2.株高、冠径:4.0m;3.0m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
237	050102001031	栽植常绿乔木	1.种类:白皮松B 2.株高、冠径:2.5m;2.0m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	7			
238	050102001032	栽植常绿乔木	1.种类:云杉A 2.株高、冠径:5.0m;3.5m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
239	050102001033	栽植常绿乔木	1.种类:云杉B 2.株高、冠径:4.0m;3.0m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			
240	050102001034	栽植常绿乔木	1.种类:云杉E 2.株高、冠径:1.5m;1.2m; 4.综合内容：施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第23页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
241	050102001035	栽植常绿乔木	1.种类:油松A 2.胸径或干径:15cm; 3.株高、冠径:4.5m;3.5m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
242	050102001036	栽植常绿乔木	1.种类:油松B; 2.胸径或干径:12-13cm; 3.株高、冠径:3.5m;3.0m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
243	050102001037	栽植常绿乔木	1.种类:油松C 2.胸径或干径:10cm; 3.株高、冠径:2.5m;2.0m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	8			
244	050102001038	栽植常绿乔木	1.种类:大叶女贞A; 2.胸径或干径:13-14cm; 3.株高、冠径:5.0m;3.0m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			
245	050102001039	栽植落叶乔木	1.种类:银杏D 2.胸径或干径:12cm; 3.株高、冠径:6.0m;3.0m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	7			
246	050102002017	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球A (冠型丰满) 2.冠高: H:2.0m,冠幅2.5m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	15			
247	050102002018	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球B (冠型丰满) 2.冠高: H:1.8m,冠幅2.0m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	31			
248	050102001040	栽植落叶乔木	1.种类:鸡爪槭A 2.地径: 8cm; 3.株高、冠径:3.0m;2.8m; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
249	050102002019	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞球A (冠型丰满) 2.冠高: H:1.5m,冠幅1.6m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	21			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第24页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
250	050102002020	栽植落叶灌木	1.种类:平枝荀子(冠型丰满) 2.冠高: H:1.0m,冠幅1.2m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	5			
251	050102001041	栽植落叶乔木	1.种类:黄连木A 2.胸径或干径:18cm; 3.株高、冠径:7.0m;5.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
252	050102001042	栽植落叶乔木	1.种类:丛生朴树C 2.株高、冠径:8.0m;4.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
253	050102001043	栽植落叶乔木	1.种类:紫叶李A 2.地径:13-14cm; 3.株高、冠径:5.0m;4.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	2			
254	050102001044	栽植落叶乔木	1.种类:紫叶李B; 2.胸径:12cm; 3.株高、冠径:4.0m;3.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
255	050102001045	栽植落叶乔木	1.种类:白蜡A 2.胸径:20cm; 3.株高、冠径:8.0m;4.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	6			
256	050102001046	栽植落叶乔木	1.种类:白蜡B 2.胸径:18cm; 3.株高、冠径:7.0m;4.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	4			
257	050102001047	栽植落叶乔木	1.种类:乌桕B 2.胸径: 16cm; 3.株高、冠径:6.0m;4.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
258	050102001048	栽植落叶乔木	1.种类:乌桕C 2.胸径:12-13cm; 3.株高、冠径:5.0m;3.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第25页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
259	050102001049	栽植落叶乔木	1.种类:红枫A 2.地径: 6cm; 3.株高、冠径:2.5m;2.2m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	7			
260	050102001050	栽植落叶乔木	1.种类:金枝槐C 2.地径: 6cm; 3.株高、冠径:2.5m;2.2m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	7			
261	050102001051	栽植落叶乔木	1.种类:鸡爪槭B 2.地径: 5cm; 3.株高、冠径:2.2m;1.8m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
262	050102001052	栽植常绿乔木	1.种类:石楠树A 2.株高、冠径:4.0m;2.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	9			
263	050102001053	栽植常绿乔木	1.种类:石楠树B; 2.株高、冠径:3.5m;1.6m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	12			
264	050102002021	栽植常绿灌木	1.种类:无刺枸骨球B(冠型丰满) 2.冠高: H:1.2m,冠幅1.2m(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	8			
265	050102002022	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠球A(冠型丰满) 2.冠高: H:1.2m,冠幅1.2m(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	39			
266	050102001054	栽植落叶乔木	1.种类:山桃A 2.地径: 15cm; 3.株高、冠径:5.0m;5.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
267	050102001055	栽植落叶乔木	1.种类:山桃B 2.胸径:12cm; 3.株高、冠径:3.5m;3.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第26页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
268	050102001056	栽植落叶乔木	1.种类:山杏A 2.胸径:18cm; 3.株高、冠径:6.0m;6.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
269	050102001057	栽植落叶乔木	1.种类:八棱海棠B 2.胸径:12cm; 3.株高、冠径:4.0m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	2			
270	050102001058	栽植落叶乔木	1.种类:日本晚樱C 2.胸径:10cm; 3.株高、冠径:3.5m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	7			
271	050102001059	栽植落叶乔木	1.种类:单樱C 2.胸径:12cm; 3.株高、冠径:4.0m;3.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	3			
272	050102001060	栽植落叶乔木	1.种类:单樱D 2.胸径:10cm; 3.株高、冠径:3.5m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	5			
273	050102001061	栽植落叶乔木	1.种类:山楂B 2.地径: 12cm; 3.株高、冠径:2.5m;2.5m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	2			
274	050102001062	栽植落叶乔木	1.种类:梅花B 2.胸径: 10cm; 3.株高、冠径:3.0m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	11			
275	050102001063	栽植落叶乔木	1.种类:梅花C 2.胸径: 8cm; 3.株高、冠径:2.0m;2.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	18			
276	050102001064	栽植落叶乔木	1.种类:西府海棠A 2.地径: 10cm; 3.株高、冠径:5.0m;2.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	12			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第27页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
277	050102002023	栽植落叶灌木	1.种类:榆叶梅B(丛生) 2.冠高: H:1.8m,冠幅1.5m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	12			
278	050102002024	栽植落叶灌木	1.种类:连翘A(丛生) 2.冠高: H:1.5m,冠幅1.5m,十分枝(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	12			
279	050102002025	栽植落叶灌木	1.种类:白丁香B 2.冠高: H:2.0m,冠幅1.5m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	31			
280	050102002026	栽植常绿灌木	1.种类:小叶黄杨C(冠型丰满) 2.冠高: H:1.0m,冠幅1.0m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	17			
281	050102007037	栽植色带	1.苗木、花卉种类:山桃草 2.株高:60-70cm; 3.单位面积株数:36株/m ² 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	44			
282	050102007038	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	291			
283	050102007039	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金鸡菊 2.株高:70-80cm; 3.单位面积株数:49株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	13.3			
284	050102007040	栽植色带	1.苗木、花卉种类:蜀桧 2.株高或蓬径:100cm;40cm; 3.单位面积株数:9株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	100			
285	050102012004	铺种草皮	1.草皮种类:草坪 2.铺种方式:满铺 3.养护期:两年养护	m ²	681			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第28页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
286	050102007041	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	262			
287	050102007042	栽植色带	1.苗木、花卉种类:早园竹 2.株高或蓬径:350-400cm;30-40cm; 3.单位面积株数:16株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	72			
288	050102008006	栽植花卉	1.花卉种类:麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m ²	6			
289	050102007043	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40-50cm;20-30cm; 3.单位面积株数:36株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	235			
290	050102007044	栽植色带	1.苗木、花卉种类:八宝景天 2.株高:50-60cm; 3.单位面积株数:81株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	9			
291	050102007045	栽植色带	1.苗木、花卉种类:鸢尾 2.株高:40-50cm; 3.单位面积株数:49株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	2.4			
292	050102007046	栽植色带	1.苗木、花卉种类:粉黛乱子草 2.株高:70-80cm; 3.单位面积株数:36株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	53			
293	050102007047	栽植色带	1.苗木、花卉种类:假龙头 2.株高:50-60cm; 3.单位面积株数:81株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	4.7			
294	050102007048	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大花萱草 2.株高:60-70cm; 3.单位面积株数:49株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第29页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
295	050102007049	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高:50-60cm,冠幅:30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	218			
296	050102007050	栽植色带	1.苗木、花卉种类:玉簪 2.株高:40-50cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	9.4			
297	050102007051	栽植色带	1.苗木、花卉种类:细叶芒 2.株高:50-60cm; 3.单位面积株数:36株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	17.4			
298	050102007052	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小叶扶芳藤 2.株高:50-60cm,蓬径:0.3-0.4m; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	603			
299	050101009008	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m ³	788.16			
300	050101001007	砍伐已死或长势不良乔木(外运另计入垃圾外运)	树干胸10-12cm	株	150			
301	050101006002	清除草皮		m ²	2536			
302	05B086	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m ³	507.2			
	1.29.2 景观							
303	05B087	挡土墙	1.MU10水泥砂浆砌MU40块石挡土墙	m ³	82.81			
304	05B088	挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40块石挡土墙基础	m ³	98.54			
305	05B089	挡土墙:	1.挡土墙墙背填筑粒径20-50碎砾石反滤层	m ³	18.64			
306	05B090	挡土墙	1.300-400g/m ² 土工布	m ²	37.287			
307	05B091	挡土墙:	1.φ100泄水孔,间距≤2m	m	50.716			
308	05B092	块石挡土墙压顶:	1.20厚1:3水泥砂浆找平层 2.10厚1:1水泥砂浆粘接层 3.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩压顶	m ³	3.11			
309	05B093	空中连廊基础土方开挖	1.开挖深度:综合考虑 2.开挖方式:机械开挖	m ³	37.25			
310	05B094	空中连廊基础土方回填:	1.回填深度:综合考虑 2.开挖方式:原土回填	m ³	17.45			
311	05B095	空中连廊垫层:	1.C15混凝土垫层	m ³	4.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第30页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
312	05B096	空中连廊基础:	1.C30混凝土独立基础	m3	13.58			
313	05B097	空中连廊独立柱:	1.C30混凝土独立柱	m3	1.59			
314	05B098	空中廊架钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 ≤ Φ10	t	0.142			
315	05B099	空中廊架钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ12、16	t	0.78			
316	05B100	空中连廊: 钢柱	1.柱类型: HW300X300X10X15 2.钢材品种、规格:Q235B 3.单根柱质量: 4.螺栓种类: 5.探伤要求: 6.防火要求	T	3.04			
317	05B101	空中连廊: 钢梁	1.梁类型:H(200~100) X100X6X8; HN100X50X5X7; H (100~200)X100X6X8; HN200X100X5.5X8 50X100x5x5 2.钢材品种、规格:Q235B	T	2.613			
318	05B102	空中连廊: 零星 钢构件	1.类型:综合考虑 2.钢材品种、规格:Q235B	m3	0.3			
319	05B103	空中连廊面层:	1.120*40栗色菠萝格防腐木 (带防滑槽), 留缝 5mm; 2.50*50栗色菠萝格防腐木 龙骨@500	m2	43.26			
320	05B104	空中连廊栏杆:	1.栏杆高度: 1.2m; 2.110*110菠萝格防腐木立 柱, 表面喷深咖色漆 3.80*60菠萝格防腐木横 杆, 表面喷深咖色漆, 护 栏采用榫接 4.40*40菠萝格防腐木, 表 面喷深咖色漆, 护栏采用 榫接	m	55.68			
321	05B105	坐凳(样式 二):	1.素土夯实, 压实度≥90%	m2	17.98			
322	05B106	坐凳(样式 二):	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.456			
323	05B107	坐凳(样式 二):	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20 机制砖	m3	5.674			
324	05B108	坐凳(样式 二):	1.100厚C15素混凝土压顶	m3	0.665			
325	05B109	坐凳(样式 二):	1.L450*100*50栗色菠萝格防 腐木,留缝5mm,外刷两遍清 漆, 自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙 骨,角钢膨胀螺栓固定	m	17.98			
326	05B110	坐凳(样式二) 贴面:	1.400*500*30厚鲁灰荔枝面 花岗岩, 贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	14.384			
327	05B111	坐凳(样式 一):	1.素土夯实, 压实度≥90%	m2	3.26			
328	05B112	坐凳(样式 一):	1.100厚碎石垫层	m3	0.325			
329	05B113	坐凳(样式 一):	1.100厚C20混凝土垫	m3	0.326			
330	05B114	坐凳(样式 一):	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20 机制砖	m3	0.946			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第31页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
331	05B115	坐凳(样式一):	1.100厚C15素混凝土压顶	m3	0.144			
332	05B116	坐凳(样式一):	1.L450*100*50栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆,自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙骨,角钢膨胀螺栓固定	m	3.9			
333	05B117	坐凳(样式一):	1.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩,压顶,异形加工 2.10厚1:1水泥砂浆结合层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	0.075			
334	05B118	坐凳(样式一)贴面:	1.400*500*30厚鲁灰荔枝面花岗岩,贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	2.79			
335	05B119	坐凳(样式一)贴面:	1.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙骨角钢膨胀螺栓固定 2.L300*100*30栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆,自攻螺丝固定	m2	1.17			
336	010507004001	台阶	1.600/750*400/450*100厚鲁灰荔枝面花岗岩; 侧面自然面对缝铺设 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C20混凝土垫层 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m2	42			
337	05B120	台阶挡墙(样式二)	1.素土夯实	m2	15.2118			
338	05B121	台阶挡墙(样式二)	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.52118			
339	05B122	台阶挡墙(样式二)	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	6.0096			
340	05B123	台阶挡墙(样式二)	1.360*600*100厚鲁灰荔枝面花岗岩压顶	m3	0.67608			
341	05B124	台阶挡墙(样式二)	1.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m2	41.5038			
342	05B125	台阶挡墙贴面(样式二)	1.30厚文化石条石色系黄-红色系 2.10厚1:1水泥砂浆粘合层	m2	7.512			
343	05B126	台阶挡墙(样式三)--剖面1\2	1.360*600*100厚鲁灰荔枝面花岗岩压顶	m3	0.1728			
344	05B127	台阶挡墙(样式三)--剖面1\2	1.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m2	14.064			
345	05B128	台阶挡墙(样式三)--剖面1\2	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	2.16			
346	05B129	台阶挡墙(样式三)--剖面1\2	1.100厚C20混凝土垫层	m3	0.3888			
347	05B130	台阶挡墙(样式三)--剖面1\2	1.素土夯实	m2	3.888			
348	05B131	台阶挡墙贴面(样式三)--剖面1	1.30厚文化石条石色系黄-红色系 2.10厚1:1水泥砂浆粘合层	m2	2.28			
349	05B132	台阶挡墙贴面(样式三)--剖面2	1.30厚文化石条石色系黄-红色系 2.10厚1:1水泥砂浆粘合层	m2	0.96			
350	05B133	台阶挡墙(样式一)	1.360*600*100厚鲁灰荔枝面花岗岩压顶	m3	0.36			
351	05B134	台阶挡墙(样式一)	1.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m2	22.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第32页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
352	05B135	台阶挡墙 (样式一)	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	3.2			
353	05B136	台阶挡墙 (样式一)	1.100厚C20混凝土垫层	m3	0.81			
354	05B137	台阶挡墙 (样式一)	1.素土夯实	m2	8.1			
355	05B138	台阶挡墙贴面 (样式一)	1.30厚文化石条石色系黄-红色系 2.10厚1:1水泥砂浆粘合层	m2	4			
356	050201003003	休息平台内路牙铺设: 1/T3.1	1.200*800*250厚芝麻灰荔枝面花坛石 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆层 4.100厚C20素混凝土 5.100厚碎石垫层 6.素土夯实, 压实度≥90%	m	13.6			
357	05B139	对景片石基础:	1.100厚C20素混凝土	m3	0.432			
358	05B140	对景片石基础:	1.100厚碎石垫层	m3	0.523			
359	05B141	对景片石基础:	1.素土夯实, 压实度≥90%	m2	5.232			
360	050301002001	堆砌石假山	1.堆砌高度:约400-700mm; 2.石料种类、单块重量	t	2.9			
361	05B142	景观廊架垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.99			
362	05B143	景观廊架独立基础	1.C25混凝土	m3	4.16			
363	05B144	景观廊架基础梁	1.C25混凝土	m3	3.42			
364	05B145	景观廊架矩形柱	1.C25混凝土	m3	0.46			
365	05B146	景观廊架钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ10	t	0.51			
366	05B147	景观廊架钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ18、16	t	0.81			
367	05B148	景观廊架	1.素土夯实, 压实度≥90%	m2	41.4			
368	05B149	景观廊架	1.顶部: 50*100*5厚镀锌钢管, 外喷深咖色氟碳漆@500, 上下两层; 150*100*8厚镀锌钢管钢梁; 50*50*5厚镀锌钢管钢梁@500, 上下两层; 150*50*5厚镀锌钢管框架梁 10+10厚钢化夹胶透明玻璃, 专用胶粘贴; 100宽排水沟, 找坡0.5%至落水口包3厚铝板, 外喷深咖色氟碳漆。 2.立面: 150*150*10厚镀锌钢管立柱包3厚铝板, 外喷深咖色氟碳漆; 5厚镂空钢板; 100*50*5厚镀锌钢管立柱; 4.其余详见图纸T3.2	m2	41.4			
369	05B150	景观廊架挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式: 机械开挖	m3	19.035			
370	05B151	景观廊架回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	11.035			
371	05B152	假山叠水挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式: 机械开挖	m3	201.44			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第33页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
372	05B153	假山叠水回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m ³	40.288			
373	05B154	假山叠水基础垫层:	1.素土夯实, 压实度 $\geq 93\%$ 2.100厚C20素混凝土	m ³	20.83			
374	05B155	假山叠水基础	1.200厚C30混凝土基础	m ³	40.32			
375	05B156	假山叠水混凝土墙:	1.200厚C30混凝土墙	m ³	22.49			
376	05B157	假山叠水砌体保护墙:	1.M7.5砌筑MU20砖墙	m ³	28.3			
377	05B158	假山叠水砌体砂浆找平:	1.20厚1:3水泥砂浆保护层 2.3厚SBS防水层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	204.72			
378	05B159	假山叠水防水及防水保护层:	1.3厚SBS防水层 2.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	204.72			
379	05B160	假山叠水钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 10$	t	0.35			
380	05B161	假山叠水钢筋	1.现浇构件钢筋: 现浇构件 钢筋HRB335(HRB400) $\leq \Phi 18$	t	6.96			
381	05B162	假山叠水级配碎石填充		m ³	18.56			
382	050101009009	假山叠水种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式: 人工松填土	m ³	20.63			
383	050301002002	堆砌石假山	1.堆砌高度:最高峰约 4.2m; 2.石料种类、单块重量: 3.综合考虑运费及机械吊装费	t	498			
384	05B163	泵坑上 900*700*40成品 雨水盖板, 上覆 不锈钢网		套	1			
385	050202001001	石砌驳岸	1.石料种类、规格:自然置 石 2.砂浆强度等级、配合比: C25细石砼填充(内掺防水粉)	t	30			
386	05B164	景观房挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式: 机械开挖	m ³	35.16			
387	05B165	景观房回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m ³	18.36			
388	05B166	景观房垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	3.91			
389	05B167	景观房独立基础	1.C25混凝土	m ³	6.64			
390	05B168	景观房基础梁	1.C25混凝土	m ³	3.71			
391	05B169	景观房矩形柱	1.C25混凝土	m ³	2.54			
392	05B170	景观房钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 10$	t	2.8			
393	05B171	景观房钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 16$ 、18	t	1.16			
394	05B172	景观房:	1、详见图纸设计	座	1			
395	05B173	八角亭:	1、详见图纸设计	座	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第34页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
396	05B174	排水沟挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.开挖方式:机械开挖	m3	22.33			
397	05B175	排水沟回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m3	5.43			
398	05B176	排水沟(一)	1.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m2	27.75			
399	05B177	排水沟(一)垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.8			
400	05B178	排水沟(一)侧墙	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m3	5.41			
401	05B179	排水沟(一)侧墙抹灰	1.20厚1:2.5水泥砂浆	m2	44.67			
402	050402002024	排水沟(一)压顶:90厚C20素混凝土		m3	0.98			
403	05B180	排水沟(一)黑色塑料网格滤水板		m2	13.54			
404	05B181	排水沟(一)600*400*30成品绿色树脂盖板		m2	13.54			
405	05B182	排水沟(二)	1.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m2	5.68			
406	05B183	排水沟(二)垫层	1.120厚C30混凝土垫层	m3	0.68			
407	05B184	排水沟(二)混凝土侧壁	1.C30混凝土	m3	0.79			
408	05B185	排水沟(二)侧墙抹灰	1.10厚1:2.5水泥砂浆,内掺5%防水剂	m2	8.4			
409	05B186	排水沟(二)黑色塑料网格滤水板		m2	2.4			
410	05B187	排水沟(二)300*500*50成品铸铁盖板		m2	2.4			
411	05B188	挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40块石挡土墙	m3	23.98			
412	05B189	挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40块石挡土墙基础	m3	30.17			
413	05B190	挡土墙:	1.挡土墙墙背填筑粒径20-50碎砾石反滤层	m3	5.71			
414	05B191	挡土墙	1.300-400g/m ² 土工布	m2	11.42			
415	05B192	挡土墙:	1. ϕ 100泄水孔,间距 $\leq 2m$	m	16.22			
416	05B193	块石挡土墙压顶:	1.20厚1:3水泥砂浆找平层 2.10厚1:1水泥砂浆粘接层 3.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩压顶	m3	0.95			
417	050201001003	园路	1.400*200*30厚鲁灰烧面花岗岩,收边 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m2	101.84			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第35页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
418	050201001004	园路	1.30厚芝麻灰荔枝面花岗岩 碎拼石(边数≥5, 150≤ 边长≤350) 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m 分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m ²	122.91			
419	050201001005	园路	1.600*300*30厚芝麻灰荔枝 面花岗岩 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m 分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m ²	196.76			
420	050201001006	园路	1.200*100*50的红色陶瓷透 水砖 2.30厚中砂找平层 3.150厚的碎石垫层 4.素土夯实, 夯实系数 ≥0.90	m ²	120.96			
421	050201001007	园路(汀步)	1.块径 (600-800)*(400-500)*50厚鲁 灰荔枝面花岗岩, 汀步 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20素砼垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实, 压实度≥90%	m ²	37.16			
422	050201001008	园路(汀步)	1.800*400*50厚鲁灰荔枝面 花岗岩, 汀步 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.50厚C20素砼垫层 5.素土夯实, 压实度≥90%	m ²	6.79			
423	05B194	木平台面层:	1.120*40栗色菠萝格防腐木 (带防滑槽), 留缝5mm 2.50*50栗色菠萝格防腐木 龙骨@600	m ²	35.63			
424	050201001009	园路(卵石铺 装)	1.黑色抛光鹅卵石密铺(卵 石粒径30-40mm),密铺效 果详见示意图 2.30厚素水泥浆嵌入 3.120厚C20混凝土按4~6m 分仓跳格浇筑 4.素土夯实,压实度≥90%	m ²	44.4			
425	05B195	木平台	1.100厚C20混凝土垫层 2.100厚级配碎石垫层 2.素土夯实, 密实度≥93%	m ²	35.63			
426	05B196	垃圾外运: 1.运 距综合考虑, 含 装车外运等费用		m ³	222.66			
1.30 33-太平山水景系统								
427	031001006011	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、De50 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:1.0MPa	m	7.15			
428	031001006012	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、De63; 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要 求:1.0MPa	m	7.39			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第36页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
429	031001006013	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、De110 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	17.04			
430	031001006014	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、De140; 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	12.89			
431	031001006015	塑料管	1.安装部位:室外 2.介质:水 3.材质、规格:PE管、De200; 4.连接形式:热熔连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:1.0MPa	m	1.5			
432	031002003001	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢 3.规格:DN100; 4.做法详见:图集03J012-1,第114页 5.加环翼止水钢板	个	2			
433	031002003002	套管	1.名称、类型:刚性防水套管 2.材质:钢 3.规格:DN125; 4.做法详见:图集03J012-1,第114页 5.加环翼止水钢板	个	1			
434	031003002001	螺纹法兰阀门	1.类型:止回阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN125; 4.连接形式:螺纹法兰	个	1			
435	031003002002	螺纹法兰阀门	1.类型:闸阀 2.材质:按设计要求 3.规格、压力等级:DN125; 4.连接形式:螺纹法兰	个	1			
436	031003005010	塑料阀门	1.规格:闸阀 DN50; 2.连接形式:热熔连接	个	3			
437	031003005011	塑料阀门	1.规格:泄水蝶阀 DN100 2.连接形式:热熔连接	个	1			
438	031003005012	塑料阀门	1.规格:闸阀 DN40 2.连接形式:热熔连接	个	1			
439	031003005013	塑料阀门	1.规格:止回阀 DN40 2.连接形式:热熔连接	个	1			
440	031003005014	塑料阀门	1.规格:溢流口DN100 2.连接形式:热熔连接	个	1			
441	031003013002	水表	1.安装部位(室外): 2.型号、规格:DN50 3.连接形式:螺纹	个	1			
442	030109011001	潜水泵	1.名称:循环水泵 2.型号、规格:3KW,按设计要求,配置鼠笼式过滤器,连接阀件综合考虑;	台	1			
1.31 33-太平山路口袋公园照明								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第37页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
443	030408003001	电缆保护管	1.名称:PE塑料管 2.材质:PE塑料管 3.规格:DE40 4.敷设方式:埋地	m	44.86			
444	030408003002	电缆保护管	1.名称:PE塑料管 2.材质:PE塑料管 3.规格:DE32 4.敷设方式:埋地	m	402.79			
445	030408001002	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-3X6; 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	71.5			
446	030408003003	电缆保护管	1.名称:过路钢管 2.材质:钢 3.规格:DN100; 4.敷设方式:埋地	m	65.5			
447	030408001003	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:JHS-4X4; 4.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	49.36			
448	030408001004	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:YJV-3X4; 3.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管敷设	m	372.29			
449	030408006001	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:YJV 3.规格:10m2以内, 五芯 4.安装部位:室外	个	1			
450	030412007001	一般路灯	1.名称:庭院灯 2.型号、规格:36W, LED光源, 高3.5m; 4.灯杆材质、规格:钢制 5.含C25砼基础 800*800*800; 6.杆座材质、规格:钢制 7.接线端子材质、规格:配备2套电缆终端头 8.接地要求:Φ10镀锌圆钢	套	15			
451	030412004001	装饰灯	1.名称:柔性灯带 2.型号、规格:4w/m, LED光源 4.安装形式:暗装于木栈道两侧扶手底部	m	171.55			
452	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:Φ10镀锌圆钢 3.安装部位:埋地	m	407.65			
453	030404017001	配电箱	1.名称:室外照明配电箱(防水) 2.型号、规格:800*600*300; 3.基础形式、材质、规格:详见设计图纸 4.接线端子材质、规格:详见设计图纸 5.安装方式:落地	台	1			
1.32 33-太平山路口袋公园附属工程								
454	010401011006	阀门检查井	1.井截面、深度:1.5m以内 2.阀门井做法参见13系列建筑标准设计图集L13S2	座	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第38页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
455	010401011007	路灯接线井	1.尺寸: 1080*1080*1000; 2.井内回填600厚黄砂,200厚C20砼; 3.其他具体做法详见设计图纸。	座	3			
456	010101003003	挖沟槽土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.弃土运距: 综合考虑	m3	186.85			
457	010404001002	砂垫层	1.垫层材料种类、配合比、厚度:100cm	m3	3.34			
458	010103001003	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:原土	m3	183.51			
459	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种:填土 2.运距:含装车外运, 运距综合考虑	m3	3.34			
460	010404001003	垫层	垫层材料种类、配合比、厚度:C25素砼管道包封, 300*200	m3	3.93			
461	01B001	道路面层、基层拆除及恢复		m2	10			
1.33 34.老年乐园景观								
462	05B202	雕塑修复	1.铲除原有漆膜 2.破损焊接, 打磨找平, 喷涂红色氟碳漆	m2	10.6			
463	05B203	拆除原有石材铺装	1.30x25x60花岗岩石材	m2	1.2			
464	050201001010	园路	1.30x25x60五莲红火烧板 2.10厚1:1水泥砂浆粘结 3.20厚1:3水泥砂浆找平	m2	1.2			
465	05B204	拆除原有老旧防腐木铺装		m2	193.8			
466	05B205	安装不锈钢树池篦子(环形树池, 直径(外/内) 1200/600mm)	1.8厚不锈钢树池篦子 2.L=30*15, 5厚热镀锌角钢固定 3.L=50*50, 5厚热镀锌角钢固定 4.12厚钢板Z型预埋件 5.100厚C25透水混凝土(喷结合油) 6.详见设计图纸L-3.2	个	34			
467	050201001011	园路	1.200*100*55的咖色陶瓷透水砖 2.30厚中砂找平层 3.150厚的碎石垫层 4.素土夯实, 夯实系数≥0.90	m2	258.4			
468	05B206	拆除原有瓦屋面	1、拆除原有屋顶砖红色篷布 2、拆除60厚1:2.5水泥砂浆	m2	150			
469	05B207	安装防水卷材	1、40厚细石混凝土找平层 2、4mm厚SBS防水卷材铺贴 3、60厚细石混凝土保护层	m2	150			
470	05B208	100厚彩钢岩棉夹芯板(砖红色)		m2	170			
471	05B209	拆除现有栏杆	1.防腐木栏杆高度1.2m	m	120			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第39页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
472	05B210	H=1.1m安装钢木栏杆(菠萝格防腐木扶手)	1.2000*150*45厚菠萝格防腐木扶手接缝与立柱对齐 2.φ27*2厚钢管,炭灰色氟碳漆饰面 3.10厚异形槽钢(一柱两块),炭灰色氟碳漆饰面 4.10厚钢板,炭灰色氟碳漆饰面,M16不锈钢膨胀螺栓固定 5.详见图纸LD-2.0	m	120			
473	05B211	拆除原有坐凳	1.坐凳尺寸:长2米,宽0.4m,高0.5m	个	22			
474	05B212	安装坐凳	1.2000*130*38厚菠萝格防腐木,每块木头凳面四边倒半径1cm圆边 2.10厚工字钢外喷深灰色氟碳漆 3.5厚扁钢,M8螺栓固定 4.6厚弧形工字钢外喷深灰色氟碳漆 5.5厚扁钢外喷深灰色氟碳漆 6.膨胀螺丝固定至塑胶跑道混凝土垫层内 7.详见设计图纸L-1.0	个	22			
475	05B213	垃圾外运		m3	51.44			
476	05B214	600*600*H300阳光板廊架砼基础(表面贴花岗岩板,含预埋件)	1.600*600*30芝麻白荔枝面 2.素水泥一道 3.30厚1:3水泥砂浆找平层 4.C20混凝土柱墩 5.15厚预埋钢板(M膨胀螺丝固定) 6.原有混凝土垫层	个	6			
477	05B215	阳光板廊架	1.3厚阳光板砖红色(同北侧管理房屋顶颜色)橡胶条 2.50*50*5厚镀锌钢管,外喷深咖色氟碳漆 3.100*100*5厚镀锌钢管,外喷深咖色氟碳漆 4.100*150*5厚镀锌钢梁,外喷深咖色氟碳漆 5.200*200*6厚镀锌钢管,外喷深咖色氟碳漆 6.详见图纸L4.0-4.1	m2	37.8			
1.34 34.老年乐园弱电								
478	030507008001	监控摄像设备	1.名称:云台摄像机 2.类别:207万像素,工业级高感光1/2.5" CMOS、1920*1080分辨率、10倍三可变高清光学镜头、360度变速云台、视频防雷、红外功能(照射距离≥100米)等 3.安装方式:杆上	台	2			
479	030507008002	监控摄像设备(含300*300*300砼基础)	1.名称:摄像机立杆 2.类别:3.5-4m; 3.安装方式:落地	台	2			
480	030506007001	老年乐园监视控制设备(根据材料表列入,无详细内容,暂估)		项	1			
481	030502005001	双绞线缆	1.名称:视频线 2.规格:六类屏蔽网线 3.线缆对数: 4.敷设方式:穿管	m	171.67			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第40页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
482	030502005002	双绞线缆	1.名称:监控电源线 2.规格:RVV-2*2.5 3.线缆对数: 4.敷设方式:穿管	m	171.67			
483	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:PE32; 3.配置形式:埋	m	153.27			
484	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:PE25; 3.配置形式:埋地	m	153.27			
485	03B002	地砖地面拆除及恢复		m²	81.67			
1.35 34.老年乐园附属工程								
486	010401011008	弱电接线井	1.尺寸: 600*600*1000; 2.其他具体做法详见设计图纸,	座	5			
487	010101003004	挖沟槽土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.弃土运距: 综合考虑	m³	57.17			
488	010103001004	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:原土	m³	57.17			
1.36 35.黑龙江路								
489	050102001065	栽植落叶乔木	1.种类:八棱海棠B 2.胸径:12cm; 3.株高、冠径:4.0m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
490	050102002027	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球A(冠型丰满) 2.冠高: H:2.0m,冠幅2.5m(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	4			
491	050102002028	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球B(冠型丰满) 2.冠高: H:1.8m,冠幅2.0m(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	3			
492	050102006003	栽植攀缘植物	1.植物种类:藤彩虹月季 2.枝长:>1.2m; 3.养护期:两年	株	60			
493	050102001066	栽植乔木	1.种类:油松B 2.胸径或干径:12-13CM; 3.株高、冠径:3.5m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	株	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第41页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
494	050102001067	栽植乔木	1.种类:油松C 2.胸径或干径:10CM; 3.株高、冠径:2.5m;2.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
495	050102002029	栽植落叶灌木	1.种类:白丁香B 2.冠高: H:2.0m,冠幅1.5m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	7			
496	050102001068	栽植落叶乔木	1.种类:红枫A 2.地径: 6cm; 3.株高、冠径:2.5m;2.2m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	1			
497	050102002030	栽植落叶灌木	1.种类:连翘A (丛生) 2.冠高: H:1.5m,冠幅1.6m, 十分枝 (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	7			
498	050102002031	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞球A (冠型丰满) 2.冠高: H:1.5m,冠幅1.6m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	4			
499	050102007053	移植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	60			
500	050102007054	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	36			
501	050102007055	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小叶扶芳藤 2.株高:50-60cm, 蓬径: 0.3-0.4m; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	105			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第42页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
502	050102007056	栽植色带	1.苗木、花卉种类:早园竹 2.株高或蓬径:350-400cm;30-40cm; 3.单位面积株数:25株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	31			
503	050102008007	栽植花卉	1.花卉种类:矮化麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m ²	12			
504	050102007057	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:40-50cm;20-30cm 3.单位面积株数:36株/m ² 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	105			
505	050102002032	移栽灌木球	1.种类:灌木球 2.冠高:1.5m,冠幅1.8m(修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	2			
506	050101009010	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m ³	139.6			
507	050307006010	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:800mm; 2.60*60*3厚方钢管立柱(绿色烤漆), φ15圆钢(绿色烤漆), 50*85*3厚扁钢横杆(绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆(绿色烤漆) 3.120*120*8厚垫板;M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	22			
508	050201001012	园路	1.400*400*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m ²	39.45			
509	050201001013	园路	1.800*200*30厚鲁灰火烧面收边弧形段异型加工 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m ²	7.558			
510	050307016002	树池一	1.800*300*500高石岛红荔枝面整石树池,弧形段异型加工 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20砼层 4.素土夯实,夯实系数≥93%	m	31.83			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第43页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
511	050307016003	树池二	1.800*200*500高芝麻灰荔枝面整石树池,凹槽深20宽20,弧形段异型加工; 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆; 3.100厚C20砼层; 4.素土夯实,夯实系数≥93%	m	19.61			
512	05B218	坐凳 (B=450mm)	1.L450*100*50栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆,自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.5厚镀锌钢管龙骨,50*50*5厚镀锌角钢焊接,膨胀螺栓固定	m	6			
513	05B219	坐凳砼压顶	1.100厚C15素混凝土	m3	0.222			
514	05B220	坐凳:	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m	0.5994			
515	05B221	坐凳侧壁贴面	1.L*50*30*1.5厚镀锌钢管龙骨,50*50*5厚镀锌角钢焊接,膨胀螺栓固定 2.L300*120*30栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆,自攻螺丝固定	m2	1.8			
516	05B222	坐凳贴面:	1.500*130*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	0.6			
517	05B223	坐凳贴面:	1.450*430*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	1.08			
518	05B224	坐凳背面:	1.20厚1:2水泥砂浆抹灰找平 2.米黄色真石漆	m2	2.4			
519	05B225	单臂廊架垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.56			
520	05B226	单臂廊架独立基础	1.C25混凝土	m3	4.06			
521	05B227	单臂廊架基础梁	1.C25混凝土	m3	0.42			
522	05B228	单臂廊架矩形柱	1.C25混凝土	m3	0.45			
523	05B229	单臂廊架	1.素土夯实,压实度≥90%	m2	17.17			
524	05B230	单臂廊架钢筋	1.现浇构件钢筋:三级钢Φ10	t	0.2			
525	05B231	单臂廊架钢筋	1.现浇构件钢筋:三级钢Φ14、16	t	0.11			
526	05B232	单臂廊架	1.顶部:150*150*6厚热镀锌钢管框架外喷深灰色氟碳漆;150*100*6厚热镀锌钢管梁外喷深灰色氟碳漆;150*50*5厚热镀锌钢管外喷仿木纹漆;8+8钢化夹胶透明玻璃专用胶粘贴 2.立面:150*150*8厚热镀锌钢管立柱外喷深灰色氟碳漆;150*50*5厚热镀锌钢管外喷仿木纹漆; 4.其余详见图纸T3.2	m2	12.28			
527	05B233	单臂廊架挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	22.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第44页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
528	05B234	单臂廊架回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m3	15.81			
529	05B235	拆除原有花池:(宽300mm,高起地面300mm,地面以下预计200-300mm)		m3	4.14			
530	05B236	余土弃置:1.运距综合考虑,含装车外运等费用		m3	6.49			
531	05B237	垃圾桶:成品选购,形式由甲方选定,专业厂家设计		个	1			
1.37 36.宁安路								
532	050102001069	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.株高、冠径: 4.起挖方式: 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	18			
533	050102002033	栽植常绿灌木	1.种类:瓜子黄杨 2.冠高:0.5-0.6m,冠幅0.6-0.65m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	168			
534	050102002034	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠 2.冠高:1.1m,冠幅0.6m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	198			
535	050102002035	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠 2.冠高:0.6-0.65m,冠幅0.6-0.65m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	1			
536	050102002036	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞 2.冠高:1.1m,冠幅0.6m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	295			
537	050102002037	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞 2.冠高:0.6-0.65m,冠幅0.6-0.65m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	1			
1.38 37.沈阳路								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第45页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
538	050102001070	栽植乔木	1.种类:法国梧桐 2.胸径或干径:15cm 3.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	2			
539	050102002038	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球 2.冠高:0.6-0.65m,冠幅0.6-0.65m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	4			
540	050102002039	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞 2.冠高:0.6-0.65m,冠幅0.6-0.65m 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	10			
541	05B243	高30cm防腐木护板修复		m2	1.5			
542	050201004002	树池围牙	1.1200x100x100鲁灰火烧面条石 2.20厚1:3水泥砂浆找平层 3.100厚C20素混凝土 4.素土夯实,压实度≥90%	m	1			
2 南片山头公园								
2.1 桦林公园								
2.1.1 景观								
2.1.1.1 改造范围一								
543	05B245	高分子聚乙烯生态浮岛	1.尺寸:330*330*60	m2	147			
544	05B246	600x400x120莱州灰压顶石蘑菇面	2.30厚1:3水泥砂浆找平粘结 3.现状水泥台面打磨	m2	66.8			
545	050201001014	园路	1.300X300X30黄锈石火烧板 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实,压实度≥90%	m2	55			
546	050201001015	园路	1.400X200X30莱州灰火烧板; 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆; 3.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑; 4.100厚级配碎石垫层; 5.素土夯实,压实度≥90%	m2	10			
2.1.1.2 改造范围二								
547	05B247	扶手	1.仿木扶手,专业厂家二次设计	m	14			
548	05B248	桥面铺装	1.30厚1:3水泥砂浆找平 2.现状水泥台面填补打磨,含侧面	m2	3.5			
549	05B249	桥面铺装	1.400*200*30莱州灰火烧板 2.现状水泥台面填补打磨	m2	8.4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第46页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	2.1.1.3 改造范围三							
550	05B250	汀步A	1.石料种类、规格:80厚600*300莱州灰火烧面 2.砂浆强度等级、配合比:30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3.100厚C20混凝土垫层 4.素土夯实，压实度≥90%	m2	2.88			
	2.1.1.4 改造范围四							
551	05B251	石笼挡墙	1.素土夯实，不小于0.93	m2	2.5			
552	05B252	石笼挡墙	1.卵石粒径150~200mm	m3	1.875			
553	05B253	H=500mm石笼挡墙钢网	1.5mm厚角镀锌钢框架， φ 3mm镀锌双绞合钢丝网（六边形）； 2.详见图纸	m	5			
554	05B254	种植土回填		m3	0.9			
	2.1.1.5 改造范围五							
555	05B255	毛石挡土墙	1.M10水泥砂浆 MU40毛石挡墙	m3	12.944			
556	05B256	毛石挡土墙	1.300-400g/ m² 土工布	m2	18.896			
557	05B257	φ 100泄水孔间距≤2米		m	5.8			
558	05B258	粒径20-50碎砾石层		m3	1.072			
559	05B259	挡墙基础：	1.M10水泥砂浆 MU40毛石挡墙	m3	59.1			
560	05B260	沉砂池	1.素土夯实，压实度≥90%	m2	5.58			
561	05B261	沉砂池垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	0.858			
562	05B262	沉砂池侧墙	1.M7.5砌筑MU40毛石水泥砂浆勾缝均匀	m3	4.51			
563	050402002030	沉砂池	1.100厚C20素混凝土护底	m3	0.682			
564	05B263	沉砂池	1.100厚C20混凝土压顶	m3	0.176			
565	05B264	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工挖土方	m3	47.24			
566	05B265	回填	1.原土回填 2.回填方式：综合考虑	m3	17.533			
567	05B266	余土弃置：1.运距综合考虑，含装车外运等费用		m3	29.707			
	2.1.1.6 改造范围七							
568	05B267	石笼挡墙	1.素土夯实，不小于0.93	m2	3.25			
569	05B268	石笼挡墙	1.卵石粒径150~200mm	m3	2.4375			
570	05B269	H=500mm石笼挡墙钢网	1.5mm厚角镀锌钢框架， φ 3mm镀锌双绞合钢丝网（六边形）； 2.详见图纸	m	6.5			
571	05B270	种植土回填		m3	1.4625			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第47页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
572	05B271	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工挖土方	m3	3.412			
573	05B272	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	2.062			
574	05B273	余土弃置: 1.运距综合考虑, 含装车外运等费用		m3	1.35			
2.1.1.7 改造范围八								
575	05B274	石笼挡墙	1.素土夯实, 不小于0.93	m2	12			
576	05B275	石笼挡墙	1.卵石粒径150~200mm	m3	9			
577	05B276	H=500mm石笼挡墙钢网	1.5mm厚角镀锌钢框架, φ 3mm镀锌双绞合钢丝网(六边形); 2.详见图纸	m	24			
578	05B277	排水沟	1.素土夯实, 压实度≥90%	m2	25.74			
579	05B278	排水沟垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.574			
580	05B279	排水沟侧墙	1.120厚M7.5防水砂浆砌筑MU10机制砖	m3	3.17			
581	05B280	排水沟侧墙抹灰	1.20厚1:3水泥砂浆抹面	m2	60.72			
582	05B281	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工挖土方	m3	19.68			
583	05B282	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	12.013			
584	05B283	余土弃置: 1.运距综合考虑, 含装车外运等费用		m3	10.744			
585	05B284	400*500*50厚成品树脂雨水篦子		m2	13.2			
586	05B285	现状排水沟拆除清理		m	33			
587	05B286	垃圾外运		m3	20			
2.1.1.8 改造范围九								
588	050201001016	园路	1.300X300X30芝麻白火烧板 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实, 压实度≥90%	m2	16			
589	050201001017	园路	1.600X300X30黄锈石火烧板 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实, 压实度≥90%	m2	46			
590	050201001018	园路	1.400X200X30莱州灰火烧板 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实, 压实度≥90%	m2	9.4			
591	05B287	景亭基础梁	1.C30混凝土	m3	1.466			
592	05B288	景亭独立基础	1.C30混凝土	m3	1.764			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第48页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
593	05B289	景亭矩形柱	1.C30混凝土	m3	1.875			
594	05B290	景亭垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.115			
595	05B291	景亭钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ10	t	0.033			
596	05B292	景亭钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ12、14、18	t	0.371			
597	05B293	5m*5m木制景亭 (含连体座椅)	1.145x15柳桉木木瓦片, 140x30柳桉木封檐板 2.120x60x5 钢管做斜梁, 120x120x5方管做横梁 3.200x200x5方管外包225x25 柳桉木护板 4.T=5mm钢板焊制宝塔顶 5.柳桉木连体座椅 6.柳桉木护栏 7.详见图纸J-3.2-3.3	座	1			
598	05B294	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工开挖	m3	16.83			
599	05B295	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	12.23			
600	05B296	余土弃置: 1.运 距综合考虑, 含 装车外运等费用		m3	4.6			
2.1.1.9 J-4.0								
601	05B297	清除现有墙面装饰		m2	127			
602	05B298	外墙喷米黄色真石漆		m2	42			
603	05B299	屋顶喷深咖色真石漆	1.20厚1:3水泥砂浆保护层, 外喷深咖色真石漆 2.聚氨酯防水层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	85			
2.1.1.10 其他								
604	05B300	拆除管理用房、 景亭广场地面花岗岩铺装		m2	136.4			
605	05B301	河道清淤	1.平均深度10cm	m3	379.5			
606	05B302	垃圾外运		m3	4.092			
2.1.1.11 倒运材料费								
607	05B303	人工搬运材料上山费	1.因入山道路不通, 许多材料需要人力车及人工倒运; 2.运距综合考虑	m3	20			
2.1.2 绿化								
608	050102001071	栽植落叶乔木 (分枝点<1.5m, 树冠丰满)	1.种类:关山樱 2.胸径或干径:10cm 3.株高、冠径:3-3.5m,2.8-3.0m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第49页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
609	050102001072	栽植常绿乔木 (尖塔形, 树冠丰满)	1.种类:云杉 2.地径:8cm 3.株高、冠径:2.0-2.5m,1.8-2.0m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
610	050102002040	栽植常绿灌木 (三年生)	1.种类:细叶芒 2.根盘直径: 3.冠丛高:1m, 蓬径:1.2-1.5m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	10			
611	050102002041	栽植常绿灌木 (三年生)	1.种类:矮生蒲苇 2.根盘直径: 3.冠丛高:1.5m, 蓬径:0.8-1m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			
612	050102002042	栽植落叶灌木 (三年生)	1.种类:迎春 2.根盘直径: 3.枝长:1.2m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	5			
613	050102002043	栽植落叶灌木 (修剪成球形, 树冠丰满)	1.种类:金叶女贞球C 2.根盘直径: 3.冠丛高:1.0m, 蓬径:1.0m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			
614	050102002044	栽植常绿灌木 (修剪成球形, 树冠丰满)	1.种类:红叶石楠球 2.根盘直径: 3.冠丛高:1.2m, 蓬径:1.2m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			
615	050102002045	栽植常绿灌木 (修剪成球形, 树冠丰满)	1.种类:洒金珊瑚球 2.根盘直径: 3.冠丛高:1.0m, 蓬径:1.0m 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	10			
616	050102002046	栽植落叶灌木 (修剪成球形, 树冠丰满)	1.种类:连翘 2.冠丛高:1.5m, 蓬径:1.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
617	050102002047	栽植落叶灌木 (自然形, 树冠丰满)	1.种类:铺地柏 2.冠丛高:0.4-0.5m, 蓬径:1.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第50页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
618	050102002048	栽植落叶灌木 (修剪成球形, 树冠丰满)	1.种类:八仙花 2.冠丛高:0.6m, 蓬径:0.6m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	28			
619	050102008008	栽植花卉	1.花卉种类:矮化麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m2	19			
620	050102009001	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:水生鸢尾 2.单位面积株数:36株/平米 3.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	22			
621	050102007058	栽植色带	1.苗木、花卉种类:火焰南 天竹 2.株高或蓬径:50-60cm, 30-40cm; 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	21			
622	050102009002	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:再力花 2.单位面积株数:25株/平米; 3.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	18			
623	050102007059	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄 杨 2.株高或蓬径:50-60cm, 30-40cm; 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	12			
624	050102009003	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:香蒲 2.单位面积株数:36株/平米 3.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	22			
625	050102007060	栽植色带	1.苗木、花卉种类:花叶络 石 2.株高或蓬径:10-20cm, 20-30cm; 3.单位面积株数:49株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	16			
626	050102007061	栽植色带 (三年 生)	1.苗木、花卉种类:黑心金 光菊 2.单位面积株数:36株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第51页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
627	050102007062	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小叶扶芳藤 2.株高或蓬径:40-50cm,30-40cm; 3.单位面积株数:36株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	568			
628	050102007063	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm,30-40cm; 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	22			
629	050102009004	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:水生美人蕉 2.单位面积株数:16株/平米; 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	9			
630	050102009005	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:花叶芦竹 2.单位面积株数:9株/平米; 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	37			
631	050102009006	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:千屈菜 2.单位面积株数:25株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	22			
632	050102009007	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:雨久花 2.单位面积株数:25株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	6			
633	050102009008	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:菖蒲 2.单位面积株数:36株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	9			
634	050102009009	栽植水生植物 (三年生)	1.植物种类:玉簪 2.单位面积株数:25株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	38			
635	050101009011	种植土换填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m3	200			
2.1.3 土建								
2.1.3.1 J-6.0-6.8								
636	05B312	化粪池	1.预留700X700检修口,成品球墨铸铁井盖	个	1			
637	05B313	化粪池	1.拆除抹灰层	m2	9.6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第52页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
638	05B314	化粪池	1.20厚1:3水泥砂浆抹灰找平	m2	9.6			
639	05B315	化粪池	1.200厚C25钢筋混凝土板	m3	1.67			
640	05B316	化粪池钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ10	t	0.1			
641	05B317	门垛	1.360X360钢筋混凝土	m3	0.53			
642	05B318	门垛钢筋	1.现浇钢筋 φ6	t	0.0077			
643	05B319	门垛钢筋	1.现浇钢筋 φ6/14	t	0.0143			
644	05B320	门垛、围墙砼基础	1.200厚C25砼	m3	6.263			
645	05B321	门垛、围墙、压顶钢筋	1.现浇钢筋三级6、10	t	0.936			
646	05B322	门垛、围墙垫层	1.150厚水泥稳定砂垫层 2.分层素土夯实(岩石层)	m	47.5			
647	05B323	门垛压顶	1.600X600X140黄锈石喷砂面压顶 2.10厚1:1水泥砂浆黏贴层 3.20厚1:3水泥砂浆找平抹面	m2	0.72			
648	05B324	门垛侧面	1.30厚黄锈石喷砂面 2.10厚1:1水泥砂浆黏贴层 3.20厚1:3水泥砂浆找平抹面	m2	8.328			
649	05B325	门垛侧面	1.400X600X90黄锈石喷砂面, 异型加工 2.10厚1:1水泥砂浆黏贴层 3.20厚1:3水泥砂浆找平抹面	m2	2.078			
650	05B326	围墙	1.240厚砖墙	m3	14.63			
651	05B327	围墙基础	1.240厚砖墙	m3	4.43			
652	05B328	围墙混凝土压顶	1.150厚C25混凝土	m3	1.63			
653	05B329	围墙压顶	1.400X600X100厚黄锈石喷砂面压顶 2.30厚1:1水泥砂浆找平抹面	m2	18.52			
654	05B330	围墙立面	1.30厚1:1水泥砂浆找平抹面, 米黄色丙烯酸外墙涂料	m2	76.61			
655	05B331	围墙立面	1.1000X200X40厚黄锈石自然面踢脚(小院内侧) 2.30厚1:1水泥砂浆找平抹面	m2	9.26			
656	011503001001	H=710mm围墙铁艺护栏	1.30x50X3矩形管, 外喷黑色氟碳漆, 与墙体预埋件焊接@1m 2.80x50X3矩形管, 外喷黑色氟碳漆, 焊制 3.15x15方钢, 外喷黑色氟碳漆, 焊制 4.综合考虑运输及安装等费用 5.详见图纸	m	34.9			
657	05B332	铁艺大门 1500*2500mm	1.铁艺大门由专业厂家深化设计并制作安装 2.详见设计图纸J-4.0	m2	3.75			
658	05B333	新砌墙	1.120厚M7.5砌筑MU20砖墙	m2	42.04			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第53页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
659	011102003001	块料楼地面	1.600X600防滑地砖 2.10厚1:1水泥砂浆黏贴层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层 4.100厚C20素砼垫层 5.素土夯实	m2	13.057			
660	011102003002	块料楼地面	1.300*300防滑地砖 2.10厚1:1水泥砂浆黏贴层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层 4.100厚C20素砼垫层 5.素土夯实	m2	2.213			
661	011605001001	平面块料拆除	1.拆除的基层类型:拆除原有地面及基层	m2	11.309			
662	011102003003	块料楼地面	1.300*30厚丰镇黑光面门槛石 2.20厚1:1水泥砂浆黏贴层	m2	0.81			
663	011610002001	金属门窗拆除	1.室内高度: 2.门窗洞口尺寸:2000*1500mm	樘	3			
664	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1.铝合金窗2000*1500mm	m2	10.4			
665	010802001001	金属(塑钢)门	1.门代号及洞口尺寸:2000*900mm 2.门框、扇材质:防火防盗门	m2	1.8			
666	010802001002	金属(塑钢)门	1.门代号及洞口尺寸:2000*900mm 2.门框、扇材质:塑钢门	m2	3.6			
667	05B334	拆除门洞		m2	3.6			
668	05B335	清除原有墙面		m2	57.72			
669	05B336	内墙喷白色乳胶漆		m2	57.72			
670	05B337	屋面	1.最薄处30厚1:3水泥砂浆找坡 2.3mmSBS防水层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层 4.50厚聚苯板	m2	25.2			
671	05B338	屋面	1.120厚C25砼板	m2	25.2			
672	05B339	屋面	1.现浇构件钢筋:三级钢Φ10	t	0.634			
673	011302001001	吊顶天棚	1.吊顶形式、吊杆规格、高度:300X300*0.6铝扣板 2.龙骨材料种类、规格、中距:轻钢龙骨骨架	m2	7.02			
674	010606001001	钢支撑(夹层钢骨架制安)	1.150X100X8钢管焊接骨架	t	0.92872			
675	011302001002	吊顶天棚石膏板面层		m2	11.31			
676	011302001003	吊顶天棚	1.白色乳胶漆	m2	11.31			
677	05B340	夹层地面基层板	1.九厘板	m2	10.31			
678	05B341	夹层地面复合木地板		m2	10.31			
679	05B342	外墙粉刷(含抹灰)	1.30厚1:3水泥砂浆找平层 2.米黄色、咖色真石漆	m2	33.184			
680	05B343	新砌外墙面喷真石漆		m2	42.04			
681	011204003001	块料墙面	1.30厚1:1水泥砂浆黏贴 300*300mm墙面砖	m2	25.2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第54页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
682	010503005001	过梁	1.混凝土种类:混凝土 2.混凝土强度等级:C25	m3	0.0634			
683	05B344	过梁	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ8	t	0.02			
684	05B345	过梁	1.现浇构件钢筋: 三级钢 Φ6	t	0.03			
685	05B346	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	39.51			
686	05B347	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	24.71			
687	05B348	余土弃置: 1.运 距综合考虑, 含 装车外运等费用		m3	14.8			
2.1.4 管理房水电								
688	030411001003	配管	1.名称:配管SC32; 2.配置形式:暗配	m	300			
689	030411001004	配管	1.名称:配管PC20; 2.配置形式:暗配	m	66.37			
690	030408001005	电力电缆	1.型号: VV3*6电缆 3.材质: 铜芯 5.敷设方式、部位: 穿管	m	300			
691	030408006002	电力电缆头	1.名称:电力电缆头 2.型号:YJV3*6; 3.安装部位:室内	个	2			
692	030411004001	配线	1.名称: 配线 2.配线形式: BV2.5; 3.配线部位: 穿管	m	210.81			
693	030404017002	400*250*120配电箱	1.名称: 管理室AL-1; 2.规格: 详见图纸 4.安装方式: 明装	台	1			
694	030404034001	照明开关	1.名称: 单联开关 2.安装方式: 嵌墙	个	1			
695	030404034002	照明开关	1.名称: 双联开关 2.安装方式: 嵌墙	个	1			
696	030404035001	插座	1.名称: 五孔插座 2.安装方式: 嵌墙	个	6			
697	030404035002	插座	1.名称: 空调插座 2.规格: 16A 4.安装方式: 嵌墙	个	1			
698	030412004002	装饰灯	1.名称: 门柱装饰灯	套	2			
699	030412001001	普通灯具	1.名称:吸顶灯 2.型号:32w 3.规格: 4.类型:吸顶	套	3			
700	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:Φ10镀锌圆钢 3.安装部位:埋地	m	300			
701	030414002001	送配电装置系统	1.名称: 2.型号: 3.电压等级(kV): 4.类型	系统	1			
702	031001006016	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: DN20PPR 管 4.连接形式: 热熔	m	5			
703	031001006017	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: DN25PPR 管; 3.热熔连接	m	3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第55页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
704	031001006018	塑料管	1.安装部位: 室内 2.材质、规格: DN50PPR管; 3.热熔连接	m	3.1			
705	031001006019	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 污水 3.材质、规格: DN50U-PVC排水管 4.连接形式: 粘接	m	5.61			
706	031001006020	塑料管	1.安装部位: 室内 2.介质: 污水 3.材质、规格: DN110U-PVC排水管 4.连接形式: 粘接	m	12.07			
707	031003005015	塑料阀门	1.规格: 球阀 DN20 2.连接形式: 热熔	个	1			
708	031003005016	塑料阀门	1.规格: 球阀 DN25 2.连接形式: 热熔	个	1			
709	031004014001	给、排水附(配)件	1.材质: 地漏 2.型号、规格: DN50 3.安装方式:	个(组)	2			
710	031004003001	洗脸盆	1.材质:瓷 2.规格、类型:洗脸盆 3.组装形式: 4.附件名称、数量:水嘴配件综合考虑	组	2			
711	031004006001	大便器	1.材质:瓷 2.规格、类型:坐便器 3.组装形式: 4.附件名称、数量	组	1			
712	031004004001	洗涤盆	1.材质:不锈钢洗涤槽 2.规格、类型: 3.组装形式: 4.附件名称、数量	组	1			
2.1.5 附属工程								
713	010101003005	挖沟槽土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.弃土运距: 综合考虑	m3	126			
714	010103001005	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:原土	m3	108			
715	010103002003	余方弃置	1.废弃料品种:填土 2.运距:含装车外运, 运距综合考虑	m3	18			
716	010404001004	垫层	垫层材料种类、配合比、厚度:C25素砼管道包封, 300*200	m3	17.76			
2.2 青岛山公园								
2.2.1 景观								
2.2.1.1 节点一								
717	05B349	加高挡墙:	1.300~500块石砌体,1:3水泥砂浆	m3	2.48			
718	05B350	加高挡墙水泥砂浆找平:	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	6.2			
719	05B351	加高挡墙勾缝:	1.勾缝时, 先用水泥砂浆将块石缝隙抹平 2.在用20厚素水泥沟凸缝, 缝宽15~20mm	m2	4.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第56页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
720	05B352	花坛石	1.450X300X700莱州灰荔枝面花岗岩 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20混凝土垫层 4.素土夯实,压实度≥90%	m	7.6			
721	05B353	种植土回填		m ³	0.63			
722	05B354	新砌挡墙水泥砂浆找平:	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	2.5			
723	05B355	新砌挡墙:	1.300~500块石砌体,1:3水泥砂浆	m ³	1.75			
724	05B356	新砌挡墙混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	0.35			
725	05B357	素土夯实	1.压实度≥90%	m ²	3.5			
726	05B358	新砌挡墙勾缝:	1.勾缝时,先用水泥沙浆将块石缝隙抹平 2.在用20厚素水泥沟凸缝,缝宽15~20mm	m ²	2			
727	05B359	挖基础土方(人工)	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m ³	1.47			
728	05B360	回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m ³	1.26			
729	05B361	余土弃置:1.运距综合考虑,含装车外运等费用		m ³	0.21			
2.2.1.2 节点二								
730	05B362	素土夯实	1.压实度≥90%	m ²	25.6			
731	05B363	挡墙混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	2.56			
732	05B364	挡墙:	1.200~300块石块砌体,1:3水泥砂浆	m ³	22.208			
733	05B365	挡墙基础:	1.200~300块石块砌体,1:3水泥砂浆	m ³	18.432			
734	05B366	挡墙:	1.300~400g/平方米土工布	m ²	34.27			
735	05B367	新砌挡墙勾缝:	1.勾缝时,先用水泥沙浆将块石缝隙抹平 2.在用20厚素水泥沟凸缝,缝宽15~20mm	m ²	32			
736	05B368	φ100泄水孔间距≤2米		m	7.2			
737	05B369	粒径20-50碎砾石层		m ³	0.15			
738	050201001019	园路铺装维修	1.原有铺装面层砖 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C20混凝土垫层 5.100厚7%水泥稳定砂垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m ²	13			
739	050201003004	维修现状立沿石	1.现状立沿石 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆层,1:3水泥砂浆护角 4.100厚C20混凝土垫层 5.素土夯实,压实度≥90%	m	8			
740	05B370	种植土回填		m ³	14.4			
741	05B371	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工开挖	m ³	40.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第57页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
742	05B372	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	19.97			
743	05B373	余土弃置: 1.运距综合考虑, 含装车外运等费用		m3	20.99			
2.2.1.3 节点四								
744	050201001020	园路铺装	1.50mm厚马牙石铺装 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚7%水泥稳定砂垫层 5.素土夯实, 压实度 $\geq 90\%$	m2	79			
745	05B374	成品树形衣帽架		个	15			
746	05B375	素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m2	58.72			
747	05B376	挡墙混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	5.872			
748	05B377	挡墙:	1.200~300块石砌体, 1:3水泥砂浆	m3	24.67			
749	05B378	挡墙基础:	1.200~300块石块砌体, 1:3水泥砂浆	m3	18.432			
750	05B379	挡墙:	1.300~400g/平方米土工布	m2	78.614			
751	05B380	新砌挡墙勾缝:	1.勾缝时, 先用水泥砂浆将块石缝隙抹平 2.在用20厚素水泥沟凸缝, 缝宽15~20mm	m2	84.41			
752	05B381	$\phi 100$ 泄水孔间距 ≤ 2 米		m	16.8			
753	05B382	粒径20-50碎砾石层		m3	0.351			
754	05B383	挖基础土方	1.土壤类别: 普通土 2.挖土深度: 综合考虑 3.人工开挖	m3	93.95			
755	05B384	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	69.65			
756	05B385	余土弃置: 1.运距综合考虑, 含装车外运等费用		m3	24.3			
2.2.1.4 倒运材料费								
757	05B386	人工搬运材料上山费	1.因入山道路不通, 许多材料需要人力车及人工倒运; 2.运距综合考虑	m3	10			
2.2.2 绿化								
758	050102007064	补植金森女贞剪型地被	1.苗木、花卉种类: 金森女贞 2.株高或蓬径: 高度50-60cm, 冠幅30-40cm; 3.单位面积株数: 25株/平方米; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期: 2年	m2	8			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第58页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
759	050102007065	补植大叶黄杨剪型	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:高度100-120cm,冠幅30-40cm; 3.单位面积株数:16株/平方米; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	40			
760	050102007066	补植红帽子月季剪型地被	1.苗木、花卉种类:红帽子月季 2.株高或蓬径:高度50-60cm,冠幅30-40cm; 3.单位面积株数:25株/平方米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	11			
761	050102008009	补植麦冬草	1.花卉种类:麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m2	26			
762	050101009012	种植土换填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m3	40			
2.3 儿童公园								
2.3.1 土建								
2.3.1.1 E-1								
763	05B389	水景石材与下层水泥灰拆除		m2	100			
764	05B390	水景压顶石材	1.L*500*150厚芝麻白光面	m2	33			
765	05B391	水景池壁石材	1.600*600*30厚芝麻白光面 2.10厚1: 1水泥砂浆粘结层 3.20厚1: 3水泥砂浆找平层 4.原有池壁	m2	4.32			
766	05B392	蓝色铁艺大门重新喷漆(蓝色氟碳漆)		m2	200			
767	05B393	柱墩石材拆除		m2	200			
768	05B394	柱墩石材	1.600*700*30光面中国黑 2.10厚1: 1水泥砂浆粘结层 3.20厚1: 3水泥砂浆找平层 4.原有池壁	m2	50			
769	05B395	铁网内铁板更换	1.1600*700*5厚钢板	m2	11.2			
770	05B396	白色艺术廊架清除原有白色面漆	1.2.85*1.76*1.06m	m2	53.1696			
771	05B397	白色艺术廊架重新喷白色氟碳漆	1.2.85*1.76*1.06m	m2	53.1696			
772	05B398	垃圾外运		m3	16.5			
2.3.1.2 E-2								
773	05B399	清除破损石材		m2	20			
774	050201001021	园路铺装	1.30厚荔枝面石岛红 2.10厚1: 1水泥砂浆粘结层 3.20厚1: 3水泥砂浆找平层	m2	20			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第59页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
775	05B400	原有松动压顶石重新安装:	1、拆除原有损坏的压顶石。 2、铲除原有粘结层。 3、抹20厚1:3水泥砂浆找平层。 4、抹10厚1:1水泥砂浆粘结层。 5、黏贴压顶石。	m	34			
776	050201001022	园路铺装	1.600*600*30厚荔枝面芝麻白素水泥一道 2.40厚1:3水泥砂浆找平 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实, 夯实系数≥0.90	m ²	8			
777	05B401	回填	1.种植土回填种, 植土回填至压顶底部下5cm 2.回填方式: 综合考虑	m ³	150			
778	05B402	景石	1.黄蜡石1*0.7*0.6m	块	4			
779	05B403	垃圾外运		m ³	5.6			
2.3.1.3 E-3								
780	05B404	高分子聚乙烯生态浮岛66*33cm		m ²	72.5			
781	05B405	回填排水沟土方	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m ³	25			
782	05B406	拆除排水沟盖板	1.宽度70cm, 厚度5cm	m	73			
783	050201001023	园路铺装	1.700*600*50厚荔枝面芝麻白 2.40厚1:3水泥砂浆 3.200厚C20垫层 4.回填素土夯实, 夯实系数大于0.93	m ²	51.1			
784	05B407	条石挡石	1.600*200*500高芝麻白荔枝面 2.素水泥一道 3.30厚1:3水泥砂浆找平层 4.100厚C20混凝土垫层 5.素土夯实, 夯实系数≥90%	m	22			
785	05B408	1、拆除原有路沿石		m	22			
786	05B409	垃圾外运		m ³	3.215			
2.3.1.4 E-4								
787	05B410	拆除原有防腐木坐凳	1.1.2*1.2*0.45m高	个	11			
788	05B411	新建坐凳	1.M7.5水泥砂浆砌筑370厚Mu20砖	m ³	16.72			
789	05B412	新建坐凳	1.700*500*50厚黄金麻荔枝面, 500*500*50厚黄金麻荔枝面	m ³	2.09			
790	05B413	新建坐凳侧面	1.700*400*30厚荔枝面黄金麻 2.20厚1:2.5水泥砂浆找平层 3.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m ²	42.24			
791	05B414	原有木护栏维修, 木栏杆重新喷漆, 维修		m ²	100			
792	05B415	垃圾外运		m ³	7.128			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第60页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中： 暂估价
	2.3.1.5 E-5							
793	05B416	拆除原有涂料		m2	200			
794	05B417	粉刷外墙涂料 (海洋主题)		m2	200			
795	05B418	粉刷外墙涂料 (海洋主题)	1.20厚1:1水泥砂浆，暂按 30%考虑抹灰，工程量按实 结算	m2	60			
796	05B419	垃圾外运		m3	1.2			
	2.3.1.6 E-6							
797	05B420	拆除原有围墙	1.平均高度3m，平均厚度 30cm 2.具体工程量按实际发生	m3	18			
798	05B421	新建毛石挡墙	1.毛石砌筑挡墙 2.具体工程量按实际发生	m3	302.12			
799	05B422	新建毛石挡墙基 础	1.毛石砌筑挡墙基础 2.具体工程量按实际发生	m3	144.12			
800	05B423	素土夯实	1.压实系数≥90%； 2.具体工程量按实际发生	m2	142.043			
801	05B424	挡墙：	1.φ 50PVC排水管@2m 2.具体工程量按实际发生	m	70.4			
802	05B425	挡墙：	1.φ 20mm粗砾或碎石 2.具体工程量按实际发生	m3	2.94			
803	05B426	挡墙：	1.300~400g/平方米土工布 2.具体工程量按实际发生	m2	34.83			
804	05B427	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.具体工程量按实际发生	m3	300			
805	05B428	回填	1.种植土回填； 2.回填方式：综合考虑 3.具体工程量按实际发生	m3	100			
806	05B429	回填	1.原土回填 2.回填方式：综合考虑 3.具体工程量按实际发生	m3	300			
807	05B430	垃圾外运	1.具体工程量按实际发生	m3	18			
	2.3.1.7 E-7							
808	050201001024	园路铺装	1.600*600*30厚芝麻白荔枝 面花岗岩，素水泥一道 2.30厚1：3水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实，夯实系数 ≥90%	m2	17.008			
809	050201001025	园路铺装	1.600*150*30厚荔枝面鲁灰 收边，素水泥一道 2.30厚1：3水泥砂浆粘结层 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实，夯实系数 ≥90%	m2	5.154			
	2.3.1.8 E-8							
810	05B431	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工开挖	m3	10			
811	05B432	回填	1.种植土回填种 2.回填方式：综合考虑	m3	5			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第61页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
812	05B433	清除烧结砖面层及基层		m2	500			
813	050201001026	园路铺装(人字铺)	1.面砖(拆除原有烧结砖面层) 2.素水泥一道 3.30厚1:3水泥砂浆找平层 4.原有园路基础垫层(保留)	m2	500			
814	050201003005	路牙铺设	1.1000*100*200厚荔枝面五莲灰,素水泥一道 2.30厚1:3水泥砂浆找平层 3.利用原有花坛路沿石	m	150			
815	05B434	垃圾外运		m3	25			
	2.3.1.9 E-9							
816	05B435	亭尖屋顶原有瓦片拆除		m2	120			
817	05B436	二层平台原有面层拆除		m2	52			
818	05B437	二层平台原有铁艺栏杆拆除		m	50			
819	05B438	全部原有白墙皮铲除		m2	500			
820	05B439	水泥砂浆墙面抹灰铲除	1.暂按50%考虑,工程量按实计算	m2	500			
821	05B440	全部白墙皮重新粉刷	1.外层喷白色防水乳胶漆;	m2	1000			
822	05B441	水泥砂浆找平	1.暂按50%考虑,工程量按实计算	m2	500			
823	050201001027	园路铺装	1.600*300*30厚荔枝面鲁灰(拆除原有烧结砖面层) 素水泥一道 2.30厚1:3水泥砂浆找平层 3.原有园路基础垫层(保留)	m2	52			
824	05B442	安装钢木混合栏杆(高度1.1m)	1.2000*150*45厚栗色菠萝格防腐木扶手 接缝与立柱对齐,密缝硅胶打磨处理 2.φ27*2厚钢管,炭灰色氟碳漆饰面 3.10厚异形槽钢(一柱两块)炭灰色氟碳漆饰面 4.10厚钢板,炭灰色氟碳漆饰面 M16不锈钢膨胀螺栓固定 5.现场原有石材基础垫层 6.详见图纸E-09	m	50			
825	05B443	屋面	1.原有瓦片(10厚1:1水泥砂浆粘结) 2.30厚1:3水泥砂浆保护层 3.4厚SBS防水卷材 4.50厚C20细石混凝土 5.原有屋顶面	m2	120			
826	05B444	垃圾外运		m3	20.4			
	2.3.1.10 E-10							
827	05B445	新建坐凳	1.600*370*100厚黄金麻荔枝面压顶	m3	1.591			
828	05B446	新建坐凳	1.M7.5水泥砂浆砌筑240厚Mu20砖	m3	5.5685			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第62页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
829	05B447	新建坐凳侧面	1.600*350*30厚黄金麻荔枝面 2.20厚1:2水泥砂浆粘结找平层	m2	30.1			
830	05B448	连廊重新喷漆	1.防腐木重新刷深咖色面漆(三遍)	m2	750			
2.3.1.11 E-11								
831	05B449	土工布	1.300-400g/m2土工布一层	m2	8.776			
832	05B450	素土夯实	1.夯实系数≥90%	m2	7.0048			
833	05B451	块石挡墙加高:	1.M7.5砌筑Mu40块石挡墙 2.50*50*10厚镀锌角钢膨胀螺丝固定至毛石挡墙内@500	m3	4.577			
834	05B452	块石挡墙加高基础:	1.M7.5砌筑Mu40块石挡墙	m3	10.11			
835	05B453	块石挡墙加高水泥砂浆找平:	1.20厚1:2.5水泥砂浆抹灰	m2	5.97			
836	05B454	挡墙φ50PVC排水管@2m		m	6.644			
837	05B455	块石挡墙加高φ20mm粗砾或碎石		m3	0.18			
838	05B456	原有块石挡土墙需要将原有块石挡墙最上层水泥砂浆清除		m2	9.95			
839	05B457	清淤		m3	5			
840	05B458	砌筑排水沟	1.20厚1:2水泥砂浆 2.10厚1:1水泥砂浆抹面	m2	7.48			
841	05B459	砌筑排水沟	1.M7.5砌筑120厚Mu20砖	m3	0.8976			
842	05B460	1.600*500*50厚铸铁雨水篦子		m	13.6			
843	05B461	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工开挖	m3	20.39			
844	05B462	回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m3	9.16			
845	05B463	余土弃置:1.运距综合考虑,含装车外运等费用		m3	11.23			
2.3.1.12 E-12								
846	05B464	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工开挖	m3	70.84			
847	05B465	回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m3	40.73			
848	05B466	挡墙柱贴面	1.600*300*30荔枝面芝麻白 2.20厚1:2.5水泥砂浆	m2	26.06			
849	05B467	挡墙柱砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑240厚Mu20砖	m3	1.66			
850	05B468	挡墙基础	1.M7.5水泥砂浆砌筑240厚Mu20砖	m3	4.81			
851	05B469	挡墙抹灰	1.20厚1:2.5水泥砂浆	m2	4.19			
852	05B470	挡墙	1.M7.5水泥砂浆砌筑240厚Mu20砖	m3	3.696			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第63页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
853	05B471	挡墙侧面贴面	1.600*300*30荔枝面芝麻白 2.20厚1:2.5水泥砂浆	m2	34.61			
854	05B472	围墙基础垫层	1.100厚C15垫层	m2	25.3			
855	05B473	围墙基础垫层	1.150厚C20垫层	m2	19.8			
856	05B474	围墙压顶	1.600*380*80荔枝面芝麻白 压顶 2.20厚1:2.5水泥砂浆	m2	11.74			
857	05B475	铁艺栏杆(高度0.93m)	1.15宽10厚造型镀锌扁钢外 喷黑色氟碳漆 2.φ15镀锌圆钢外喷黑色氟 碳漆 3.30*30*3厚镀锌钢管外喷 黑色氟碳漆 4.详见图纸E-12	m	27.5			
858	05B476	铁蒺藜H=0.4m	1.φ5镀锌圆钢(L=30m,样 式同现场)上镶嵌镀锌钢 刺片@150; 2.详见图纸	m	27.5			
	2.3.1.13 E-13							
859	05B477	挪动石凳		个	1			
860	050201001028	园路铺装	1.600*300*30厚荔枝面芝麻 白,素水泥一道 2.40厚1:3水泥砂浆找平 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实,夯实系数 ≥0.90	m2	73.44			
861	050201001029	园路铺装	1.600*300*30厚荔枝面鲁 灰,素水泥一道 2.40厚1:3水泥砂浆找平 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实,夯实系数 ≥0.90	m2	9.96			
862	05B478	安装钢木混合栏 杆(高度1.1m)	1.2000*150*45厚栗色菠萝格 防腐木扶手 接缝与立柱对 齐,密缝硅胶打磨处理 2.φ27*2厚钢管,炭灰色氟碳 漆饰面 3.10厚异形槽钢(一柱两 块)炭灰色氟碳漆饰面 4.10厚钢板,炭灰色氟碳漆 饰面 M16不锈钢膨胀螺栓 固定 5.现场原有石材基础垫层 6.详见图纸E-09	m	3.6			
863	05B479	增加石凳凳面	1.1000*400*100厚荔枝面芝 麻白	m2	0.4			
864	05B480	新建坐凳	1.600*370*100厚黄金麻荔枝 面压顶	m3	0.4844			
865	05B481	新建坐凳	1.M7.5水泥砂浆砌筑240厚 Mu20砖	m3	1.6954			
866	05B482	新建坐凳侧面	1.600*350*30厚黄金麻荔枝 面 2.20厚1:2水泥砂浆粘结找 平层	m2	9.24			
	2.3.1.14 E-14							
867	05B483	增加健身器材	压腿杆(详见意向图片)	组	3			
868	05B484	增加成品坐凳	详见意向图片	组	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第64页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
869	05B485	安装钢木混合栏杆(高度1.1m)	1.2000*150*45厚栗色菠萝格防腐木扶手 接缝与立柱对齐,密缝硅胶打磨处理 2.φ27*2厚钢管,炭灰色氟碳漆饰面 3.10厚异形槽钢(一柱两块)炭灰色氟碳漆饰面 4.10厚钢板,炭灰色氟碳漆饰面 M16不锈钢膨胀螺栓固定 5.现场原有石材基础垫层 6.详见图纸E-09	m	2.996			
870	050301008001	台阶	1.石料种类、规格:600*350/400*150厚鲁灰荔枝面花岗岩 侧面自然面对缝铺设 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C20混凝土垫层 5.100厚级配碎石 6.素土夯实,密实度≥93%	m ²	3.59			
871	050201001030	园路铺装	1.石料种类、规格:900*300*30厚荔枝面鲁灰 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C20混凝土垫层 5.100厚级配碎石 6.素土夯实,密实度≥93%	m ²	33.44			
2.3.1.15 E-15								
872	05B486	拆除原有木桥	1.4m*2.23m	座	1			
873	05B487	新建石桥	1.详见图纸E-14	座	1			
874	050201001031	园路铺装	1.600*600*30厚荔枝面芝麻白,素水泥一道 2.40厚1:3水泥砂浆找平 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实,夯实系数≥0.90	m ²	55.46			
875	050201001032	园路铺装	1.600*300*30厚荔枝面鲁灰,素水泥一道 2.40厚1:3水泥砂浆找平 3.100厚C20混凝土垫层 4.100厚级配碎石垫层 5.素土夯实,夯实系数≥0.90	m ²	9.18			
876	05B488	垃圾外运		m ³	2			
2.3.1.16 倒运材料费								
877	05B489	人工搬运材料上山费	1.因入山道路不通,许多材料需要人力车及人工倒运; 2.运距综合考虑	m ³	20			
2.3.2 绿化								
2.3.2.1 E-2								
878	05B494	清理2m高法国冬青		m ²	110			
879	05B495	清理H70cm~80cm地被		m ²	190			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第65页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
880	05B496	移除胸径10cm乔木		株	8			
881	050102008010	栽植花卉	1.花卉种类:麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m2	165			
882	050102001073	栽植常绿乔木	1.种类:油松A 2.胸径或干径:25cm; 3.株高、冠径:4m,3m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
883	050102001074	栽植常绿乔木	1.种类:油松B 2.胸径或干径:20cm; 3.株高、冠径:3m,2m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
884	050102002049	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠球A 2.冠丛高:1.2m, 蓬径:1.5m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
885	050102002050	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球 2.冠丛高:1.2m, 蓬径:1.5m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
886	050102002051	栽植常绿灌木	1.种类:金森女贞球 2.冠丛高:1.2m, 蓬径:1.5m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
2.3.2.2 E-3								
887	050102009010	栽植水生植物(三年生)	1.植物种类:水生鸢尾 2.单位面积株数:36株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	36.1			
888	050102009011	栽植水生植物(三年生)	1.植物种类:香蒲 2.单位面积株数:36株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	16.3			
889	050102009012	栽植水生植物(三年生)	1.植物种类:水生美人蕉 2.单位面积株数:16株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	10.1			
890	050102009013	栽植水生植物(三年生)	1.植物种类:菖蒲 2.单位面积株数:36株/平米 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	10			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第66页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
891	050102007067	栽植色带	1.苗木、花卉种类:丁香 2.株高或蓬径:70-80cm, 20-40cm; 3.单位面积株数:9株/平米; 4.综合内容:起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	55			
2.3.2.3 E-7								
892	050102008011	栽植花卉	铺种草皮 (满铺, 不露 土) 1.草皮种类:细叶麦冬草; 2.铺种方式:满铺、不漏土 3.综合内容:起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	57.5			
2.3.2.4 E-10/11								
893	050102001075	栽植落叶乔木	1.种类:樱花 2.胸径或干径:8cm; 3.株高、冠 径:3-4m,2-2.5m; 4.综合内容:起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	10			
894	050102007068	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女 贞 2.株高或蓬 径:60-65cm,35-45cm 单位面 积株数:9株/平米 3.单位面积株数:9株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	14			
895	05B497	清除原有破损大 叶黄杨2株 (P2m)		株	2			
896	050102002052	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球A 2.根盘直径: 3.冠丛高:1.8m, 冠幅2m 4.综合内容:起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
2.3.3 E-8 智能电动挡车柱								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第67页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
897	04B001	智能电动挡车柱		根	6			
898	040803002001	电缆保护管	1.名称: 2.型号:PE 3.规格:50 4.材质: 5.敷设方式:埋入地下	m	100			
899	040803001001	电缆	1.名称: 2.型号:YJV3*4; 3.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管 6.电压(kV): 7.地形	m	100			
900	040803005001	电缆终端头	1.名称: 2.型号:YJV 3.规格:3*4 4.材质、类型: 5.安装部位: 6.电压(kV)	个	1			
2.3.4 E-10智能电动挡车柱								
901	04B002	智能电动挡车柱		根	3			
902	040803002002	电缆保护管	1.名称: 2.型号:PE 3.规格:50 4.材质: 5.敷设方式:埋入地下	m	100			
903	040803001002	电缆	1.名称: 2.型号:YJV3*4; 3.材质:铜芯 5.敷设方式、部位:穿管	m	100			
904	040803005002	电缆终端头	1.名称: 2.型号:YJV3*4	个	1			
2.3.5 弱电								
905	03B003	原摄像机拆除		台	26			
906	030507008003	监控摄像设备	1.名称:云台摄像机 2.类别:207万像素,工业级高光感1/2.5" CMOS、1920*1080分辨率、10倍三可变高清光学镜头、360度变速云台、视频防雷、红外功能(照射距离≥100米)等 3.安装方式:杆上	台	29			
907	030507008004	监控摄像设备 (含300*300*300 砼基础)	1.名称:摄像机立杆 2.类别:3.5-4m 3.安装方式:落地	台	3			
908	030506007002	儿童公园监视控制设备(根据材料表列入,无详细内容,暂估)		项	1			
909	030502007001	光缆	1.名称:光纤 2.规格:24芯 3.线缆对数: 4.敷设方式:穿管	m	1729.86			
910	030502005003	双绞线缆	1.名称:监控电源线 2.规格:RVV-2*4; 3.敷设方式:穿管	m	1743.62			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第68页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
911	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:PE 3.规格:40 4.配置形式:埋地 5.接地要求: 6.钢索材质、规格	m	3215.88			
912	03B004	地砖地面拆除及恢复		m²	147.11			
913	030507017001	安全防范分系统调试	1.名称:详见图纸 2.类别: 3.通道数	系统	1			
2.3.6 附属工程								
914	010401011009	弱电接线井	1.尺寸: 600*600*1000 2.其他具体做法详见设计图纸,	座	3			
915	010101003006	挖沟槽土方	1.土壤类别: 综合考虑 2.挖土深度: 综合考虑 3.弃土运距: 综合考虑	m³	627.41			
916	010103001006	回填方	1.密实度要求:按设计要求 2.填方材料品种:原土 3.填方粒径要求:按设计要求 4.填方来源、运距:原土	m³	627.41			
3 北片道路节点								
3.1 德丰路北侧绿地								
917	050101007011	清除已死及长势不良地被植物:机械砍挖灌木丛及根	植物种类:瓜子黄杨、红叶小檗等 高度: 40cm	m²	156			
918	050102007069	移栽地被:	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨、红叶小檗等 2.株高或蓬径:40cm; 3.养护期:两年	m²	311			
919	050102007070	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m²; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m²	380			
920	050102007071	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m²; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m²	658			
921	050102007072	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m²; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m²	52			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第69页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
922	050307006011	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:600mm; 2.60*60*3厚方钢管立柱 (绿色烤漆), ϕ 15圆钢 (绿色烤漆), 50*85*3厚 扁钢横杆(绿色烤漆), 63*40*4.8厚槽钢横杆(绿 色烤漆) 3.120*120*8厚垫板; M8膨 胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费 用	m	186			
3.2 萍乡支路沿线绿地								
923	050101007012	清除地被植物	1.机械砍挖灌木丛及根 2.植物种类:瓜子黄杨、红 叶小檗 3.高度: 40cm	m ²	338			
924	050102007073	移栽地被:	1.苗木、花卉种类:瓜子黄 杨、红叶小檗等 2.株高或蓬径:40cm; 3.养护期:两年	m ²	675			
925	050102001076	栽植乔木	1.种类:樱花 2.胸径或干径:10cm; 3.株高、冠径:> 3.0m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 6.养护期:两年	株	30			
926	050102007074	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄 杨 2.株高或蓬 径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	655			
927	050102007075	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石 楠 2.株高或蓬 径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	502			
928	050102007076	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女 贞 2.株高或蓬 径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	2			
929	050102007077	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小龙柏 2.株高或蓬 径:40-50cm;20-30cm; 3.单位面积株数:36株/m ² ; 4.综合内容: 施肥、挖坑、 栽植、浇水、覆土、保 墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	5			
930	050102008012	栽植花卉	1.花卉种类:麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m ²	64			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第70页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
931	050307006012	铁艺护栏	1.铁艺栏杆高度:600mm 2.60*60*3厚方钢管立柱(绿色烤漆), ϕ 15圆钢(绿色烤漆),50*85*3厚扁钢横杆(绿色烤漆),63*40*4.8厚槽钢横杆(绿色烤漆) 3.120*120*8厚垫板;M8膨胀螺栓固定 4.综合考虑运输及安装等费用	m	624			
3.3 湖清路(瑞昌路至瑞安路段) 南侧青桐林								
932	05B501	拆除原有挡土墙		m3	8.75			
933	050101001008	砍伐已死乔木(外运另计入垃圾外运)	树干胸 10-12cm	株	45			
934	05B502	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m3	584.31			
935	050307006013	花池栏杆	1.栏杆高度:600mm; 2.40*60*3厚镀锌钢管立柱(外喷深灰色氟碳漆), 12*12*3厚镀锌钢管小立柱(外喷深灰色氟碳漆); 3.厚钢板,外喷玫瑰金色氟碳漆;凹刻3mm字体LOGO,外喷红色氟碳漆 3.120*100*3厚镀锌钢管; 膨胀螺栓固定至花池压顶 4.综合考虑运输及安装等费用	m	432.45			
936	050307006014	路沿石栏杆	1.栏杆高度:1000mm; 2.40*60*3厚镀锌钢管立柱(外喷深灰色氟碳漆), 12*12*3厚镀锌钢管小立柱(外喷深灰色氟碳漆); 内嵌LOGO; 3.120*100*3厚镀锌钢管; 膨胀螺栓固定至路沿石 4.综合考虑运输及安装等费用	m	13			
937	050307016004	素土夯实	1.夯实系数 \geq 93%	m2	216.225			
938	050307016005	花池	1.100厚C20砼层	m3	21.6225			
939	050307016006	花池	1.600X300X600mm莱州灰花岗岩荔枝面整石 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆	m	432.45			
940	050307016007	花池	1.600X400X100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	17.298			
941	05B503	花池土方开挖	1.机械土方开挖	m3	108.1125			
942	05B504	花池土方回填	1.原土回填夯实	m3	56.65			
943	05B505	挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40毛石挡土墙	m3	163.41			
944	05B506	挡土墙:	1.挡土墙墙背填筑粒径20-50碎砾石反滤层	m3	55.96			
945	05B507	挡土墙	1.300-400g/m ² 土工布	m2	111.92			
946	05B508	挡土墙:	1. ϕ 100泄水孔,间距 \leq 2m	m	56.96			
947	05B509	原有井加砌:加砌高度0.8m	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	5.376			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第71页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
948	05B510	原有井加砌: 加砌高度0.8m	1.20厚1: 3水泥砂浆找平	m2	44.8			
949	050102002053	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球A (冠型丰满) 2.冠高: H:2.0m,冠幅2.5m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	41			
950	050102002054	栽植常绿灌木	1.种类:大叶黄杨球F (冠型丰满) 2.冠高: H:1.0m,冠幅1.2m (修剪后规格); 3.起挖方式:按设计要求; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	99			
951	050102002055	栽植落叶灌木	1.种类:榆叶梅A 丛生 (全冠, 树型美观、浑圆) 2.冠高: H:1.8m,冠幅2.0m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	82			
952	050102001077	栽植乔木	1.种类:白皮松A 2.株高、冠径:4.0m;3.0m; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	株	15			
953	050102002056	栽植常绿灌木	1.种类:红叶石楠球A (冠型丰满) 2.冠高: H:1.2m,冠幅1.2m (修剪后规格) 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	86			
954	050102002057	栽植常绿灌木	1.种类:连翘A (丛生) (全冠, 树型美观、浑圆) 2.冠高: 1.5m,冠幅1.5m; 3.起挖方式:按设计要求 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:养护两年	株	45			
955	050102007078	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m2; 4.综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	661			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第72页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
956	050102007079	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	593			
957	050101009013	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m ³	250			
3.4 周口路康居公寓西侧绿地								
958	050102005001	栽植绿篱	1.种类:冬青绿篱 2.篱高:1.2m;冠幅:0.3-0.4m; 3.单位面积株数:16株/m ² ; 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	m ²	51			
959	050102008013	栽植花卉	1.花卉种类:麦冬 2.满铺 3.养护期:2年	m ²	1710			
960	05B512	拆除原有树池挡墙 (含基础)		m ³	67.32			
961	05B513	拆除原有路沿石		m	42			
962	050307006015	花池栏杆	1.栏杆高度:600mm; 2.40*60*3厚镀锌钢管立柱 (外喷深灰色氟碳漆); 12*12*3厚镀锌钢管小立柱 (外喷深灰色氟碳漆); 内嵌LOGO; 3.120*100*3厚镀锌钢管; 膨胀螺栓固定至花池压顶 4.综合考虑运输及安装等费用	m	229			
963	050307016008	素土夯实	1.夯实系数≥93%	m ²	114.5			
964	050307016009	花池砼垫层	1.100厚C20砼层	m ³	11.45			
965	050307016010	花池砌筑 (方整石墙)	1.600X300X600mm莱州灰花岗岩荔枝面整石	m ³	41.22			
966	050307016011	花坛压顶	1.600X400X100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ³	9.16			
967	05B514	花池土方开挖	1.机械土方开挖	m ³	57.25			
968	05B515	花池土方回填	1.原土回填夯实	m ³	30.27			
969	05B516	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m ³	187.91			
970	050101009014	种植土回填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m ³	100			
3.5 兰考路 (洛阳至太康二路段)								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第73页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
971	050102007080	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	90.3			
972	050102007081	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	115.8			
973	050102007082	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金边黄杨 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	16.7			
974	050102007083	栽植色带	1.苗木、花卉种类:日本女贞 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	80.2			
975	050102005002	栽植绿篱	1.种类:北海道黄杨 2.篱高:2.0m;冠幅:0.3-0.4m; 3.单位面积株数:16株/m ² ; 5.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 6.养护期:两年	m	80.7			
976	050102007084	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小龙柏 2.株高或蓬径:40-50cm;20-30cm; 3.单位面积株数:36株/m ² ; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m ²	80.7			
977	050307006016	铁艺围栏	1.铁艺栏杆高度:600mm; 2.40X60X3厚镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆; 3.50X150X5厚镀锌钢板,外喷深灰色氟碳漆,与栏杆钢管焊接,膨胀螺栓固定至石材之上; 4.栏杆内嵌LOGO标志 5.综合考虑运输及安装等费用	m	136.28			
3.6 杭州路河下游健身广场								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第74页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
978	05B519	球场围网加高: 约1.95m高	1. ϕ 50x4厚圆通横杆刷墨绿色油漆 2. ϕ 6铁丝网,50x50网眼圆通刷墨绿色油漆 3. ϕ 50x4厚圆通横杆刷墨绿色油漆 4. 综合考虑运输及安装费用	m	298			
3.7 洛二游园								
979	050102001078	栽植乔木	1. 种类:红叶李 2. 胸径或干径:10cm; 3. 株高、冠径:3.5-4.0m;3.0-3.5m; 4. 综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5. 养护期:两年	株	7			
980	050102002058	栽植常绿灌木	1. 种类:红叶石楠球B 2. 冠高: 1.5m,冠幅1.5m (修剪后规格); 3. 起挖方式:按设计要求; 4. 综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等; 5. 养护期:养护两年	株	5			
981	050102002059	栽植常绿灌木	1. 种类:大叶黄杨球B; 2. 冠高: 1.5m,冠幅1.5m (修剪后规格); 3. 起挖方式:按设计要求; 4. 综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等; 5. 养护期:养护两年	株	8			
982	050102007085	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:大叶黄杨 2. 株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3. 单位面积株数:6株/m ² ; 4. 综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5. 养护期:两年	m ²	34.3			
983	050102007086	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:金边黄杨 2. 株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3. 单位面积株数:6株/m ² ; 4. 综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5. 养护期:两年	m ²	42.1			
984	050102007087	栽植色带	1. 苗木、花卉种类:红叶石楠 2. 株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3. 单位面积株数:6株/m ² ; 4. 综合内容: 施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5. 养护期:两年	m ²	98.6			
985	05B521	沥青路:	1. 40厚细粒式沥青砼 (Ac9.5-13.2); 2. 60厚中粒式沥青砼 (Ac16-19); 3. 乳化沥青透层油PC-2; 4. 200厚7%水泥稳定砂; 5. 150厚级配碎石; 6. 路基碾压,密实度 \geq 93%	m ²	125.56			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第75页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
986	050201001033	园路	1.600*600*30厚黄锈石火烧面花岗岩 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4.100厚C20混凝土垫层(按4-6m分仓跳格浇筑) 5.150厚级配碎石稳定层 6.素土夯实,压实系数>90%	m2	95.74			
987	050201001034	园路	1.600*200*30厚黄锈石火烧面收边 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4.100厚C20混凝土垫层(按4-6m分仓跳格浇筑) 5.150厚级配碎石稳定层 6.素土夯实,压实系数>90%	m2	15.01			
988	050307016012	素土夯实	1.夯实系数≥93%	m2	3.25			
989	050307016013	花池3挡土墙:	1.100厚C20砼层	m3	0.325			
990	050307016014	花池砌筑(方整石墙)	1.600X300X600mm莱州灰花岗岩荔枝面整石	m3	1.17			
991	050307016015	花池3挡土墙:	1.600X400X100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	0.26			
992	05B522	花池3挡土墙土方开挖	1.机械土方开挖	m3	1.625			
993	05B523	花池3挡土墙土方回填	1.原土回填夯实	m3	0.85			
994	050307016016	素土夯实(花池2挡土墙)	1.夯实系数≥93%	m2	34.2272			
995	050307016017	花池2挡土墙砼垫层	1.100厚C20砼层	m3	3.42272			
996	050307016018	花池2挡土墙砌筑	1.M7.5水泥MU20砖墙砌体	m3	11.148			
997	050307016019	花池2挡土墙水泥砂浆抹灰	1.20厚1:3水泥砂浆	m2	70.9			
998	050307016020	花池2挡土墙:	1.600*300*100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	1.8336			
999	05B524	花池2挡土墙土方开挖	1.机械土方开挖	m3	17.1136			
1000	05B525	花池2挡土墙土方回填	1.原土回填夯实	m3	7.82			
1001	05B526	台阶:	1.500*300/350*150厚鲁灰荔枝面花岗岩侧面剁斧面,对缝铺设 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4.100厚C15混凝土垫层 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度≥90%	m2	0.9			
1002	05B527	铁艺大门立柱垫层	1.素土夯实,压实系数≥93% 2.100厚C20混凝土垫层	m3	0.063			
1003	05B528	铁艺大门立柱砌体:	1.M7.5水泥MU20砖墙砌体	m3	0.25			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第76页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1004	05B529	铁艺大门立柱贴面:	4.20厚1:3水泥砂浆找平层 5.10厚1:1水泥砂浆粘结层 6.360*300*30厚芝麻灰荔枝面贴面	m ²	3.168			
1005	05B530	铁艺大门立柱压顶:	4.20厚1:3水泥砂浆找平层 5.10厚1:1水泥砂浆粘结层 7.400*400*100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶	m ³	0.25			
1006	05B531	铁艺大门立柱:	8.100厚C20混凝土过梁	m ³	0.023			
1007	05B532	铁艺大门立柱土方开挖	1.机械土方开挖	m ³	0.31			
1008	05B533	铁艺大门立柱土方回填	1.原土回填夯实	m ³	0.15			
1009	05B534	成品铁艺大门:	1.外喷黑色漆 2.综合考虑安装及运输费	m ²	2.958			
1010	05B535	加盖房屋砌筑:	M7.5水泥MU20砖墙砌体	m ³	36.64			
1011	05B536	加盖房屋墙体抹灰:	1.20厚1:3水泥砂浆 2.外涂黄色涂料	m ²	305.32			
1012	05B537	加盖房屋过梁:	1.120厚C25钢筋混凝土过梁	m ³	0.086			
1013	05B538	加盖房屋地面:	1.100厚C15砼层 2.素土夯实,夯实系数≥93%	m ³	4.495			
1014	05B539	加盖房屋屋面:	1.最薄处不少于20厚1:3水泥砂浆找坡 2.200厚保温层 3.20厚1:3水泥砂浆保护层 4.4mm厚Ⅱ型SBS防水层 5.20厚1:3水泥砂浆找平层 6.120厚C25混凝土板	m ²	44.95			
1015	05B540	钢筋	1.现浇构件钢筋:三级钢Φ10	t	0.764			
1016	05B541	5+5厚透明夹角钢化玻璃	综合考虑辅材、安装、运输费	m ²	21.6			
1017	05B542	垃圾外运:	1.运距:综合考虑 2.种类:综合考虑	m ³	9.29			
3.8 人民路沿线花坛								
3.8.1 人民路与嘉兴路								
1018	05B544	拆除原有挡墙		m ³	3.9501			
1019	050307006017	花池栏杆	1.栏杆高度:600mm; 2.40*60*3厚镀锌钢管立柱(外喷深灰色氟碳漆); 12*12*3厚镀锌钢管小立柱(外喷深灰色氟碳漆); 3厚钢板,外喷玫瑰金色氟碳漆,凹刻3mm字体LOGO,外喷红色氟碳漆; 3.120*100*3厚镀锌钢管; 膨胀螺栓固定至花池压顶 4.综合考虑运输及安装等费用	m	39.33			
1020	050307016021	花池3挡土墙素土夯实	1.夯实系数≥93%	m ²	19.665			
1021	050307016022	花池3挡土墙砼垫层	1.100厚C20砼层	m ³	1.9665			
1022	050307016023	花池3砌筑(方整石墙)	1.600X300X600mm莱州灰花岗岩荔枝面整石	m ³	7.0794			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第77页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1023	050307016024	花池3挡土墙:	1.600X400X100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	1.5732			
1024	05B545	花池土方开挖	1.机械土方开挖	m3	7.866			
1025	05B546	花池土方回填	1.原土回填夯实	m3	2			
1026	05B547	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m3	9.816			
3.8.2 人民路与南宁路								
1027	050307006018	花池栏杆	1.栏杆高度:600mm; 2.40*60*3厚镀锌钢管立柱(外喷深灰色氟碳漆); 12*12*3厚镀锌钢管小立柱(外喷深灰色氟碳漆); 3厚钢板, 外喷玫瑰金色氟碳漆,凹刻3mm字体LOGO, 外喷红色氟碳漆; 3.120*100*3厚镀锌钢管;膨胀螺栓固定至花池压顶; 4.综合考虑运输及安装等费用	m	31.77			
1028	050307016025	花池3挡土墙素土夯实	1.夯实系数≥93%	m2	15.885			
1029	050307016026	花池3挡土墙砼垫层	1.100厚C20砼层	m3	1.5885			
1030	050307016027	花池3砌筑(方整石墙)	1.600X300X600mm莱州灰花岗岩荔枝面整石	m3	5.7186			
1031	050307016028	花池3挡土墙:	1.600X400X100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	1.2708			
1032	05B548	花池土方开挖	1.机械土方开挖	m3	6.354			
1033	05B549	花池土方回填	1.原土回填夯实	m3	1.62			
1034	05B550	拆除原有花池挡墙及铁艺栏杆		m3	8.68			
1035	05B551	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m3	11.824			
3.9 温州路44号花坛								
1036	050307006019	花池栏杆	1.栏杆高度:600mm 2.40*60*3厚镀锌钢管立柱(外喷深灰色氟碳漆); 12*12*3厚镀锌钢管小立柱(外喷深灰色氟碳漆); 3厚钢板, 外喷玫瑰金色氟碳漆,凹刻3mm字体LOGO, 外喷红色氟碳漆; 3.120*100*3厚镀锌钢管;膨胀螺栓固定至花池压顶 4.综合考虑运输及安装等费用	m	111.607			
1037	050307016029	花池3砌筑(方整石墙)	1.600X300X600mm莱州灰花岗岩荔枝面整石	m3	20.08926			
1038	050307016030	花池墙体砼垫层	1.100厚C20砼层	m3	5.58035			
1039	050307016031	花池3挡土墙:	1.600X400X100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m3	4.46428			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第78页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1040	05B552	花池土方开挖	1.机械土方开挖	m3	23.9955			
1041	05B553	花池土方回填	1.原土回填夯实	m3	7.37			
1042	05B554	拆除原有花池挡墙		m3	16.74			
1043	05B555	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m3	33.37			
3.10 水清沟公园								
1044	05B556	沥青路:	1.40厚细粒式沥青砼 2.50厚粗粒式沥青砼 3.乳化沥青透层油 4.150厚二灰碎石基层 5.300厚3:7灰土垫层 6.素土夯实,密实度≥93%	m2	365.28			
1045	05B557	车位划线	1.停车位刷15cm宽单组份快干型白色油漆	m2	10.95			
1046	050307016032	花池	1.浅灰色磨光面花岗岩1000x150x250(直路段) 2.1:3干硬性水泥砂浆粘结层30厚 3.C15素混凝土100厚 4.天然级配砂石200厚 5.素土夯实	m	31.68			
1047	050307016033	花池	1.浅灰色磨光面花岗岩500x150x250(弯路段) 2.1:3干硬性水泥砂浆粘结层30厚 3.C15素混凝土100厚 4.天然级配砂石200厚 5.素土夯实	m	7.92			
1048	05B558	拆除原有铺装--水泥砖		m2	269.2			
1049	050102007088	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:50-60cm;50-60cm; 3.单位面积株数:6株/m2; 4.综合内容:施肥、挖坑、栽植、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:两年	m2	34.1			
1050	05B559	廊架加固(暂估计入)		项	1			
1051	05B560	垃圾外运:	1.运距: 综合考虑 2.种类: 综合考虑	m3	5.384			
4 北片山头公园								
4.1 北岭山公园								
4.1.1 景观								
4.1.1.1 节点一								
1052	05B562	拆除原有石材铺装面层及砼基层拆除		m2	845			
1053	05B563	现场花箱移除	1.尺寸长4米宽1米	个	1			
1054	05B564	新增成品花箱	1.尺寸长4米宽1米	个	1			
1055	050201001035	园路	1.40厚细粒式沥青砼(Ac9.5-13.2)	m2	845			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第79页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1056	050201001036	园路	1.60厚中粒式沥青砼 (Ac16-19)	m2	845			
1057	050201001037	园路	1.乳化沥青透层油PC-2	m2	845			
1058	05B565	现浇混凝土垫层	厚度:200厚C20混凝土垫层	m3	169			
1059	050402001045	现浇混凝土垫层	厚度:150厚级配碎石	m3	126.75			
1060	05B566	路基碾压, 密实度 $\geq 93\%$		m2	845			
1061	05B567	垃圾外运, 含装车外运等全部工作内容		m3	295.75			
4.1.1.2 节点二								
1062	05B568	1、拆除原有北侧外围木格栅围墙		m	233			
1063	050307006020	铁艺围墙	1.铁艺围墙高度:1.4m 2.80*80*5厚热镀锌钢管,外喷黑色氟碳漆, 180*180*6厚钢板, 外喷黑色氟碳漆, M10不锈钢膨胀螺栓固定 3.防护材料种类:80*80*5厚热镀锌钢管,外喷黑色氟碳漆, 50*50*3厚热镀锌钢管, 外喷黑色氟碳漆, $\phi 10$ 圆钢,外喷黑色氟碳漆 4.现场原有挡墙基础 5.详见图纸B-2.1	m2	326.2			
1064	05B569	垃圾外运		m3	20			
4.1.1.3 节点三								
1065	05B570	拆除100厚混凝土垫层		m3	44			
1066	05B571	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	110			
1067	05B572	现浇混凝土垫层	厚度:200厚C20混凝土垫层	m3	88			
1068	050402001046	现浇混凝土垫层	厚度:150厚级配碎石	m3	66			
1069	050201001038	园路	1.40厚细粒式沥青砼 (Ac9.5-13.2)	m2	440			
1070	050201001039	园路	1.60厚中粒式沥青砼 (Ac16-19)	m2	440			
1071	050201001040	园路	1.乳化沥青透层油PC-2	m2	440			
1072	05B573	路基碾压, 密实度 $\geq 93\%$		m2	440			
1073	05B574	垃圾外运		m3	44			
4.1.1.4 节点四								
1074	05B575	拆除新路桥底原有立沿石		m	85			
1075	05B576	拆除新路桥底原有周边铺装面层基础		m2	45			
1076	05B577	花池挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工开挖	m3	52.96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第80页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1077	05B578	花池回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m ³	20.745			
1078	05B579	余土弃置:1.运距综合考虑,含装车外运等费用		m ³	32.215			
1079	05B580	花池素土夯实	1.压实度≥90%	m ²	58.65			
1080	05B581	花池混凝土垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	5.865			
1081	05B582	花池砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m ³	36.635			
1082	05B583	花池水泥砂浆抹灰	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	239.7			
1083	05B584	花池花岗岩压顶:	1.600*300*100厚莱州灰烧面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m ³	2.55			
1084	05B585	花池花岗岩贴面:	1.350*300*30厚莱州灰烧面花岗岩贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m ²	59.5			
1085	05B586	100*100泄水孔,间距≤2500		m	17.5			
1086	05B587	粒径20~50碎砾石堆,直径≥400		m ³	4.689			
1087	05B588	种植土回填		m ³	24.09			
1088	05B589	垃圾外运		m ³	9.3			
4.1.1.5 节点八								
1089	050301008002	山坡(卵)石台阶	1.石料种类、规格:600*350*150厚鲁灰荔枝面花岗岩侧面自然面对缝铺设 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.200厚C20混凝土垫层 5.150厚级配碎石 6.路基碾压,密实度≥93%	m ²	11.88			
1090	050301008003	山坡(卵)石台阶平台处	1.石料种类、规格:600*300*30厚鲁灰荔枝面花岗岩侧面自然面对缝铺设 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.200厚C20混凝土垫层 5.150厚级配碎石 6.路基碾压,密实度≥93%	m ²	1.8			
1091	05B590	新建砖砌墙	1.砖砌宽度240高度300	m ³	1.224			
1092	05B591	木平台梁	1.C30混凝土	m ³	5.86			
1093	05B592	木平台独立基础	1.C30混凝土	m ³	12.676			
1094	05B593	木平台板	1.板厚h=120mm, c30混凝土	m ³	12.10476			
1095	05B594	木平台梁	1.C30混凝土	m ³	1.69			
1096	05B595	木平台基础钢筋	1.现浇构件钢筋:三级钢Φ12、18	t	3.009			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第81页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1097	050303009001	木平台面层	1.木(防腐木)种类:145*38栗色红柳桉防腐木,打磨倒R5圆角,留缝5mm 2.防护层处理:89*38樟子松防腐木龙骨@500MM 3.现状屋面	m2	88			
1098	050201001041	园路	1.300*300*50厚灰色烧结砖 2.砂浆强度等级:30厚中砂找平层 3.150厚的碎石垫层 4.素土夯实,压实度≥90%	m2	65.7			
1099	050307006021	铁艺栏杆	1.铁艺栏杆高度:1.05m; 2.60*40*3厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 3.60*60*3厚热镀锌钢管立柱@1500,外喷深灰色氟碳漆 4.40*40*3厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 5.40*20*2厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 6.60*40*3厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 7.详见图纸A-3.2	m	30			
1100	050307006022	铁艺栏杆	1.铁艺栏杆高度:0.6m; 2.60*40*3厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 3.60*60*3厚热镀锌钢管立柱@1500,外喷深灰色氟碳漆 4.40*40*3厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 5.40*20*2厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 6.60*40*3厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 7.6厚钢板,与立柱焊接膨胀螺栓固定 8.详见图纸A-3.2	m	42.42			
1101	05B596	拆除砖砌墙	1.砖砌宽度240高度300	m3	1.31			
1102	05B597	拆除钢筋混凝土梁	1.梁宽度240高度200	m3	0.874			
1103	05B598	屋面	1.150厚C20细石混凝土找平顺坡	m2	123			
1104	05B599	外墙喷真石漆		m2	44.96			
1105	05B600	立柱下墙体	1.600*300*50厚鲁灰烧面花岗岩 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m3	0.009			
1106	05B601	立柱下墙体	1.350*350*50厚鲁灰烧面花岗岩 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m3	0.0043			
1107	05B602	立柱下墙体	1.600*250*50厚鲁灰烧面花岗岩 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m3	0.4957			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第82页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1108	05B603	廊架	1.50*60栗色红柳桉防腐木檩条, 中距150mm 2.5+0.76PVB+5MM钢化夹胶玻璃 3.180*180*6厚热镀锌钢管框梁,外喷深灰色氟碳漆 4.150*150*5厚热镀锌钢管横梁,外喷深灰色氟碳漆 5.100*100*5厚热镀锌钢管,外喷深灰色氟碳漆 6.180*180*8厚热镀锌钢管立柱,外喷深灰色氟碳漆 7.10厚钢板, M16不锈钢膨胀螺栓固定 8.2厚40*40角钢, 与方钢管焊接 9.详见图纸B-4.3	m2	59.05			
4.1.1.6 节点九								
1109	05B604	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑 3.人工挖土	m3	31.98			
1110	05B605	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	20.39			
1111	05B606	余土弃置: 1.运距综合考虑, 含装车外运等费用		m3	11.59			
1112	050307010001	景墙基础	1.基础材料种类、规格:C25混凝土基础	m3	9.403			
1113	050307010002	景墙基础	1.垫层材料种类:100厚C20混凝土垫层	m3	3.22			
1114	05B607	景墙基础素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m2	32.2			
1115	050307010003	景墙	1.C25混凝土墙 5.墙体厚度:250厚	m3	17.76			
1116	05B608	景墙基础钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 6$ 、8、10	t	0.781			
1117	05B609	景墙贴面:	1.200*100*10红色劈开贴砖 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	141			
4.1.1.7 节点十								
1118	050301008004	山坡(卵)石台阶踏面	1.石料种类、规格:600*400/450*100厚鲁灰荔枝面花岗岩 侧面自然面对缝铺设 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C20混凝土垫层 5.100厚级配碎石 6.路基碾压, 密实度 $\geq 93\%$	m2	61.56			
1119	050301008005	山坡(卵)石台阶踢面	1.石料种类、规格:1/2L*50*30厚鲁灰荔枝面花岗岩 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆	m2	7.56			
1120	050201001042	山坡(卵)石台阶平台处	1.200*150*50的灰色陶瓷透水砖 2.30厚中砂找平层 3.150厚的碎石垫层 4.素土夯实, 夯实系数 ≥ 0.90	m2	15.68			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第83页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1121	050301008006	山坡(卵)石台阶平台处	1.石料种类、规格:200*400*30厚鲁灰火烧面花岗岩收边 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C20混凝土垫层 5.100厚级配碎石 6.路基碾压, 密实度 $\geq 93\%$	m2	29.56			
1122	05B610	雨水沟路基碾压	1.密实度 $\geq 93\%$	m2	25.53798			
1123	05B611	雨水沟	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.5538			
1124	05B612	雨水沟	1.120厚M7.5水泥砂浆砌筑MU10机制砖	m3	1.88588			
1125	05B613	雨水沟	1.20厚1:3水泥砂浆抹面	m2	71.37538			
1126	05B614	集水坑	1.120厚M7.5水泥砂浆砌筑MU10机制砖	m3	0.0576			
1127	05B615	集水坑	1.100厚C20混凝土垫层	m3	0.0234			
1128	05B616	集水坑路基碾压	1.密实度 $\geq 93\%$	m2	0.234			
1129	05B617	400*500*50厚成品树脂雨水篦子		m2	13.09			
1130	05B618	木平台面层:	1.120*40栗色菠萝格防腐木(带防滑槽), 留缝5mm 2.50*50栗色菠萝格防腐木龙骨@500	m2	15.096			
1131	05B619	木平台垫层	1.100厚C20混凝土垫层 2.100厚级配碎石垫层 3.素土夯实, 密实度 $\geq 93\%$	m2	15.096			
1132	05B620	悬挑木平台	1.120*40栗色菠萝格防腐木(带防滑槽), 留缝5mm 2.50*50栗色菠萝格防腐木龙骨@500; 3.100*200*8厚镀锌钢管主龙骨@1500; 4.详见图纸B-4.4	m2	19.268			
1133	05B621	悬挑木平台	1.90*110*5厚镀锌钢管次龙骨@0.5M 2.100*200*8厚镀锌钢管主框架 3.100*200*8厚镀锌钢管主龙骨 4.100*200*8厚镀锌钢管主框架 5.100*200*8厚镀锌钢管主龙骨@1500 6.90*110*5厚镀锌钢管次龙骨@500 7.200*200*10厚镀锌钢管柱@3M外喷深灰色氟碳漆, 基础做法详图 8.详见图纸B-4.4	m2	19.268			
1134	05B622	悬挑木平台	1.100厚C20混凝土垫层 2.素土夯实, 密实度 $\geq 93\%$	m3	5.004			
1135	05B623	悬挑木平台独立基础	1.C30混凝土	m3	10.16			
1136	05B624	悬挑木平台矩形柱	1.C30混凝土	m3	0.256			
1137	05B625	悬挑木平台基础钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 10$ 、14	t	1.1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第84页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1138	05B626	悬挑木平台栏杆:	1.栏杆高度: 1.2m 2.110*110栗色菠萝格防腐木立柱, 表面喷深咖色漆 3.80*60栗色菠萝格防腐木横杆, 表面喷深咖色漆, 护栏采用榫接 4.40*40栗色菠萝格防腐木, 表面喷深咖色漆, 护栏采用榫接	m	32			
1139	050201013001	石汀步(步石、飞石)	1.石料种类、规格:400*800*50厚鲁灰荔枝面花岗岩汀步 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.50厚C20混凝土垫层 4.素土夯实, 压实度 $\geq 90\%$	m ²	15.2			
1140	050305006001	素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m ²	1			
1141	050305006002	石桌石凳100厚碎石垫层		m ³	0.1			
1142	050305006003	石桌石凳100厚C20混凝土垫层		m ³	0.1			
1143	050305006004	石桌石凳砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m ³	0.296			
1144	050305006005	石桌石凳	1.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩, 压顶, 异形加工 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ³	0.05			
1145	05B627	素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m ²	3.62			
1146	050305006006	石桌石凳侧面	1.400*500*30厚鲁灰荔枝面花岗岩, 贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	1			
1147	05B628	木坐凳100厚碎石垫层		m ³	0.362			
1148	05B629	木坐凳100厚C20混凝土垫层		m ³	0.362			
1149	05B630	木坐凳砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m ³	0.92672			
1150	05B631	木坐凳砼压顶	1.100厚C15素混凝土压顶	m ³	0.23168			
1151	05B632	木坐凳	1.L450*100*50栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆, 自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙骨,角钢膨胀螺栓固定	m	7.24			
1152	05B633	木坐凳侧面	1.L300*100*30栗色菠萝格防腐木,留缝5mm外刷两遍清漆, 自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙骨角钢膨胀螺栓固定 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	1.572			
1153	05B634	毛石挡墙	1.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩压顶 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ³	0.15725			
1154	050201001043	园路	1.400*400*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m ²	235.15			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第85页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1155	05B635	块石挡土墙	1.M10水泥砂浆 MU40块石挡墙	m3	5.08861			
1156	05B636	毛石挡墙	1.300-400g/m2土工布	m2	7.35301			
1157	05B637	Φ100泄水孔间距≤2米		m	3.28			
1158	05B638	粒径20-50碎砾石层		m3	0.536			
1159	05B639	挡墙基础:	1.M10水泥砂浆 MU40毛石挡墙	m3	5.88			
1160	05B640	挡墙栏杆(高度1.2m)	1.100*60*5厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 60*40*3厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 60*60*5厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 20*40*3厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 60*40*3厚钢管(外喷深褐色氟碳漆) 2.M8膨胀螺栓固定 3.详见图纸B-4.2.3	m	12			
1161	05B641	种植土回填		m3	2.83			
1162	05B642	铁艺防护栏杆(高度1.1m)	1.100*60*5厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 60*40*3厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 60*60*5厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 20*40*3厚钢管(外喷深褐色氟碳漆), 60*40*3厚钢管(外喷深褐色氟碳漆) 2.M8膨胀螺栓固定	m	6.89			
1163	05B643	回填土	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	351			
1164	05B644	廊架	1.10+10厚钢化夹胶透明玻璃, 专用胶粘贴 2.150*100*8厚镀锌钢管钢梁 3.50*100*5厚镀锌钢管, 外喷深咖色氟碳漆@500,上下两层 4.50*50*5厚镀锌钢管钢梁@500,上下两层 5.150*50*5厚镀锌钢管框梁 6.150*150*10厚镀锌钢管立柱 7.包3厚铝板, 外喷深咖色氟碳漆 8.详见图纸B-4.3	m2	42.335			
1165	05B645	铁艺屏风	1.详见图纸B-4.3	m2	24			
1166	05B646	廊架接Φ80PVC排水管(含落水口)		m	6.4			
1167	05B647	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	91.72			
1168	05B648	回填	1.原土回填 2.回填方式: 综合考虑	m3	71.78			
1169	05B649	余土弃置: 1.运距综合考虑, 含装车外运等费用		m3	19.94			
1170	05B650	廊架基础梁	1.C30混凝土	m3	1.831			
1171	05B651	廊架独立基础	1.C30混凝土	m3	6.336			
1172	05B652	廊架矩形柱	1.C30混凝土	m3	1.597			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第86页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1173	05B653	廊架垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.807			
1174	05B654	廊架素土夯实	1.夯实系数 ≥ 0.93	m2	28.07			
1175	05B655	廊架基础钢筋	1.现浇构件钢筋: $\Phi 8$ 、10	t	0.399			
1176	05B656	廊架基础钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 10$	t	0.12			
1177	05B657	廊架基础钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 16$ 、18	t	0.969			
1178	05B658	扭腰器	1、长:1500, 宽:1500, 高:1300 2、成品购买, 由专业厂家安装	个	1			
1179	05B659	双人漫步机	1、长:1850, 宽:530, 高:1350 2、成品购买, 由专业厂家安装	个	1			
1180	05B660	太极推手器	1、长:1000, 宽:940, 高:135 2、成品购买, 由专业厂家安装	个	1			
1181	05B661	双杠	1、杠长:2000, 宽:450, 高:1500 2、成品购买, 由专业厂家安装	个	1			
1182	05B662	乒乓球台	1、长:2740, 宽:1525, 高:离地面760 2、成品购买, 由专业厂家安装	个	2			
4.1.1.8 节点十一								
1183	05B663	入口广场异形树池素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m2	44.23496			
1184	05B664	入口广场异形树池砼垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	4.4235			
1185	05B665	入口广场异形树池	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	6.26183			
1186	05B666	入口广场异形树池基础砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	12.466			
1187	05B667	入口广场异形树池压顶	1.450*600*100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.20厚1:3水泥砂浆, 内掺5%防水粉	m3	2.58516			
1188	05B668	入口广场异形树池侧面	1.400*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面, 顶部拉槽20mm宽15mm深 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	26.19			
1189	05B669	入口广场异形树池侧面	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	100.65			
1190	05B670	彩色塑胶铺地	1.15/25mm成品彩色塑胶垫 2.20厚1:3水泥砂浆找平层 3.100厚C20素混凝土 4.100厚7%水泥碎石垫层 5.素土夯实, 压实度 $\geq 90\%$	m2	2092			
1191	05B671	道路划线	1.200宽白色喷漆划线	m2	52.3			
1192	05B672	道路划线	1.150宽白色喷漆划线	m2	52.3			
1193	05B673	道路划线	1.100宽白色喷漆划线	m2	52.3			
1194	05B674	道路划线	1.50宽白色喷漆划线	m2	52.3			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第87页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1195	050201001044	园路	1.200*100*50的红色陶瓷透水砖 2.30厚中砂找平层 3.150厚的碎石垫层 4.素土夯实,夯实系数 ≥ 0.90	m ²	240			
1196	050201001045	园路	1.400*200*30厚鲁灰火烧面花岗岩,收边 2.素水泥浆一道 3.30厚1:3干硬性水泥砂浆 4.100厚C15混凝土按4~6m分仓跳格浇筑 5.100厚级配碎石垫层 6.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m ²	20			
1197	050201003006	路牙铺设	1.1000*150*250厚五莲灰火烧面花岗岩,立道牙 2.30厚1:3干硬性水泥砂浆 3.100厚C20混凝土垫层 4.级配碎石垫层做到与沥青道路垫层一齐 5.素土夯实,夯实系数 ≥ 0.90	m	100			
1198	05B675	主题雕塑	1.T=3厚不锈钢板,外喷紫色漆 2.T=3厚不锈钢板,外喷绿色漆 3.T=3厚不锈钢板,外喷橙色漆 4.50*50方通龙骨,壁厚3MM; 5.详见图纸B-5.3.0-5.3.2	项	1			
1199	05B676	主题雕塑基础	1.C30砼	m ³	1.83			
1200	05B677	主题雕塑砼垫层	1.100厚C15素砼垫层	m ³	0.41			
1201	05B678	主题雕塑素土夯实		m ²	4.076			
1202	05B679	主题雕塑基础钢筋	1.现浇构件钢筋: $\Phi 12$	t	0.0007			
1203	05B680	主题雕塑基础钢筋	1.现浇构件钢筋: 三级钢 $\Phi 16$	t	0.035			
1204	05B681	主题雕塑基础钢板	1.350*350*12厚钢板	t	0.069			
1205	05B682	沙坑	1.800厚凝细沙 2.150厚碎石垫层 3.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m ²	105.335			
1206	05B683	种植池素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m ²	20.2058			
1207	05B684	种植池砼垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	2.02058			
1208	05B685	种植池砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m ³	4.36706			
1209	05B686	种植池花岗岩压顶	1.300*600*100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m ³	0.9777			
1210	05B687	种植池侧面贴花岗岩	1.250*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面,顶部拉槽20mm宽15mm深; 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m ²	9.97			
1211	05B688	种植池侧壁水泥砂浆抹灰	1.20厚1:3水泥砂浆	m ²	206.93			
1212	050305006007	石桌石凳素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m ²	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第88页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1213	050305006008	石桌石凳碎石垫层	1.100厚碎石垫层	m ³	0.1			
1214	050305006009	石桌石凳砼垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	0.1			
1215	050305006010	石桌石凳砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m ³	0.296			
1216	050305006011	石桌石凳	1.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩,压顶、异形加工 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ³	0.05			
1217	050305006012	石桌石凳侧面贴花岗岩	1.400*500*30厚鲁灰荔枝面花岗岩,贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	1.5			
1218	05B689	木坐凳素土夯实	1.压实度≥90%	m ²	1.503			
1219	05B690	木坐凳碎石垫层	1.100厚碎石垫层	m ³	0.1503			
1220	05B691	木坐凳砼垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	0.1503			
1221	05B692	木坐凳砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20机制砖	m ³	0.38477			
1222	05B693	木坐凳砼压顶	1.100厚C15素混凝土压顶	m ³	0.09619			
1223	05B694	木坐凳	1.L450*100*50栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆,自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙骨,角钢膨胀螺栓固定	m ²	1.503			
1224	05B695	木坐凳侧面	1.L300*100*30栗色菠萝格防腐木,留缝5mm,外刷两遍清漆,自攻螺丝固定 2.L*50*30*1.3热镀锌钢管龙骨角钢膨胀螺栓固定 3.20厚1:3水泥砂浆找平层	m ²	0.3006			
1225	050307010004	特色景墙砼基础	1.300高50厚C20混凝土块	m ³	0.315			
1226	050307010005	特色景墙砼基础	1.650宽300厚通长C25钢筋混凝土	m ³	2.479			
1227	050307010006	特色景墙砼垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m ³	1.0058			
1228	05B696	特色景墙基础钢筋	1.现浇构件钢筋:三级钢Φ10	t	0.114			
1229	05B697	特色景墙基础素土夯实	1.压实度≥90%	m ²	10.057			
1230	05B698	景墙干挂石材	1.300*1000*30厚芝麻白荔枝面花岗岩干挂	m ²	50.79			
1231	05B699	景墙干挂石材	1.300*800*30厚芝麻白荔枝面花岗岩干挂	m ²	19.05			
1232	05B700	景墙干挂石材龙骨	2.50*50镀锌角钢间距根据石板尺寸排版 3.50*50*5厚镀锌角钢, @500与钢管焊接 4.50*50*5厚镀锌钢管上端用50*50*5厚镀锌钢板封口 5.150宽750长10厚钢板	t	1.491			
1233	05B701	指示箭头	1.白色漆线	m ²	0.665			
1234	05B702	阿拉伯数字、字母	1.阿拉伯数字、字母高度160mm	个	23			
1235	05B703	喷漆字	1.“休息区”“健身区”高度349mm	个	6			
1236	05B704	喷漆字	1.字母高度122~195mm	个	31			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第89页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1237	05B705	喷漆字	1.“布瓜的世界”高度226mm	个	6			
1238	05B706	土坡彩色塑胶铺地	1.30厚成品彩色塑胶铺地垫	m2	62.157			
1239	05B707	土坡100厚C20混凝土垫层		m2	62.157			
1240	05B708	土坡100厚级配碎石垫层		m2	124.314			
1241	05B709	土坡100厚C15混凝土垫层		m2	62.157			
1242	05B710	土坡素土夯实	1.压实度≥90%	m2	62.157			
1243	05B711	家长看护区异形树池一、二	1.L通长*120*40厚菠萝格防腐木,外刷两遍清漆,L通长*50*30矩管龙骨,壁厚3MM@500角钢膨胀螺栓固定 2.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m2	23.535			
1244	05B712	家长看护区异形树池一、二	1.素土夯实,压实度≥90%	m2	19.84961			
1245	05B713	家长看护区异形树池一、二	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.98496			
1246	05B714	家长看护区异形树池一、二	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	3.96511			
1247	05B715	家长看护区异形树池一、二基础	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	4.181			
1248	05B716	家长看护区异形树池三、四	1.素土夯实,压实度≥90%	m2	18.0564			
1249	05B717	家长看护区异形树池三、四	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.36524			
1250	05B718	家长看护区异形树池三、四	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	0.83676			
1251	05B719	家长看护区异形树池三、四	1.300*600*100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶 2.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m3	0.6606			
1252	05B720	家长看护区异形树池三、四基础	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	2.312			
1253	05B721	家长看护区异形树池三、四侧面	1.250*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	5.505			
1254	05B722	家长看护区异形树池三、四侧面	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	28.185			
1255	05B723	家长看护区异形树池三、四	1.L通长*120*40厚菠萝格防腐木,外刷两遍清漆,L通长*50*30矩管龙骨,壁厚3MM@500角钢膨胀螺栓固定 2.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m2	12.75			
1256	05B724	家长看护区异形树池三、四	1.素土夯实,压实度≥90%	m2	20.90754			
1257	05B725	家长看护区异形树池三、四	1.100厚C20混凝土垫层	m3	2.09075			
1258	05B726	家长看护区异形树池三、四	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	3.97753			
1259	05B727	家长看护区异形树池三、四基础	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	5.38			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第90页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1260	05B728	家长看护区异形树池三、四侧面	1.400*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面,顶部拉槽20mm宽15mm深 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	11.47			
1261	05B729	家长看护区异形树池三、四侧面	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	47.12			
1262	05B730	成人健身区素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m2	172.277			
1263	05B731	成人健身区100厚7%水泥碎石垫层		m2	172.277			
1264	05B732	成人健身区100厚C20素混凝土		m2	172.277			
1265	05B733	成人健身区20厚1	3水泥砂浆找平层	m2	172.277			
1266	05B734	成人健身区彩色硅PU		m2	172.277			
1267	05B735	成人健身区种植池	1.素土夯实,压实度 $\geq 90\%$	m2	19.21696			
1268	05B736	成人健身区种植池砼垫层	1100厚C20混凝土垫层	m3	1.9217			
1269	05B737	成人健身区种植池砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	5.93436			
1270	05B738	成人健身区种植池基础砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖基础	m3	4.701			
1271	05B739	成人健身区种植池花岗岩压顶	1.300*600*100厚芝麻灰荔枝面花岗岩压顶	m3	1.02948			
1272	05B740	成人健身区种植池	1.250*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	2.23			
1273	05B741	成人健身区种植池	1.520*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面顶部拉槽20mm宽15mm深 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	2.894			
1274	05B742	成人健身区种植池	1.700*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面顶部拉槽20mm宽15mm深 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	13.27			
1275	05B743	成人健身区种植池	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	28.63			
1276	05B744	成人健身区种植池	1.L通长*120*40厚菠萝格防腐木,外刷两遍清漆,L通长*50*30矩管龙骨,壁厚3MM@500角钢膨胀螺栓固定 2.20厚1:3水泥砂浆,内掺5%防水粉	m2	7.68			
1277	05B745	成人健身区种植池素土夯实	1.压实度 $\geq 90\%$	m2	12.78784			
1278	05B746	成人健身区种植池砼垫层	1.100厚C20混凝土垫层	m3	1.27878			
1279	05B747	成人健身区种植池砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖	m3	3.59382			
1280	05B748	成人健身区种植池基础砌筑	1.M7.5水泥砂浆砌筑MU20砖基础	m3	4.277			
1281	05B749	成人健身区种植池侧面	1.460*300*30厚芝麻灰荔枝面花岗岩贴面,顶部拉槽20mm宽15mm深 2.10厚1:1水泥砂浆粘结层	m2	5.071			
1282	05B750	成人健身区种植池侧面	1.20厚1:3水泥砂浆找平层	m2	10.14			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第91页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1283	05B751	块石挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40块石挡土墙	m3	354.2202			
1284	05B752	块石挡土墙:	1.MU10水泥砂浆砌MU40块石挡土墙基础	m3	352.33605			
1285	05B753	挡土墙碎砾石层	1.粒径20-50碎砾石层	m3	25.207			
1286	05B754	块石挡土墙:	1.300-400g/m2土工布	m2	188.415			
1287	05B755	块石挡土墙:	1.φ100泄水孔,间距≤2m	m	189.415			
1288	05B756	块石挡土墙压顶:	1.20厚1:3水泥砂浆找平层 2.10厚1:1水泥砂浆粘接层 3.500*500*50厚鲁灰火烧面花岗岩压顶	m3	9.42			
1289	05B757	挖基础土方	1.土壤类别:普通土 2.挖土深度:综合考虑	m3	245.46			
1290	05B758	回填	1.原土回填 2.回填方式:综合考虑	m3	88.71			
1291	05B759	余土弃置:1.运距综合考虑,含装车外运等费用		m3	106.75			
1292	05B760	扭腰器	1、长:1500,宽:1500,高:1300 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1293	05B761	双人漫步机	1、长:1850,宽:530,高:1350 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1294	05B762	双杠	1、杠长:2000,宽:450,高:1500 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1295	05B763	骑马机	1、长:1050 宽:600 高:1200 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1296	05B764	太极推手器	1、长:1000,宽:940,高:135 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1297	05B765	腰背按摩器	1、长:1290 宽:680 高:1700 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1298	05B766	钟摆转腰器	1、长:1520 宽:774 高:1427 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1299	05B767	双人滑雪训练器	1、长:1750 宽:530 高:1760 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1300	05B768	乒乓球台	1、长:2740,宽:1525,高:离地面760 2、塑木材质,成品购买,由专业厂家安装	个	4			
1301	05B769	羽毛球网	1、长:6100 宽:760 网孔大小在15-20MM之间 2、优质天然或人造纤维制成,成品购买,由专业厂家安装	个	2			
1302	05B770	球场围网	1、高:2000 宽:4000 镀锌丝、网孔规格50*50 2、由专业厂家安装	m	140			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第92页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1303	05B771	管理用房	1、长:4m 宽:2.5m 高:3.5m 2、成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1304	05B772	滑滑梯,抛光度1000	1、不锈钢儿童滑梯,长4000mm,宽500mm,高1500mm 2、成品购买,由专业厂家安装	个	2			
1305	05B773	儿童攀岩把手	1、成品购买,由专业厂家安装	个	16			
1306	05B774	摇摇马	1、长:900 宽:400 高:600 2、成品购买,由专业厂家安装	个	5			
1307	05B775	秋千	1、长:3800 宽:2000 高:2400 2、成品购买,由专业厂家安装	个	2			
1308	05B776	儿童游乐设施	1、1430*1310CM 2、成品购买,由专业厂家安装	个	1			
1309	05B777	儿童蹦床	1、直径1600 2、成品购买,由专业厂家安装	个	1			
4.1.1.9 环山彩色沥青路								
1310	050201001046	园路	1.40厚红色中粒式沥青砼面层(Ac16-19)(又称彩色胶结料) 2.现状公园沥青面层	m2	14500			
1311	05B778	道路划线	1.100宽白色喷漆划线	m2	1450			
4.1.2 绿化								
4.1.2.1 节点四								
1312	050102007089	栽植色带	1.苗木、花卉种类:爬墙虎 2.株高或蓬径:枝长1.2米; 3.单位面积株数:16株/平方米; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	70			
1313	050101009015	种植土换填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式:人工松填土	m3	10			
4.1.2.2 节点十一								
1314	050102001079	栽植落叶乔木(树姿优美,蓬冠丰满)	1.种类:丛生朴树C 2.株高、冠径:8m,4.5m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
1315	050102001080	栽植落叶乔木(树姿优美,蓬冠丰满)	1.种类:丛生朴树B 2.株高、冠径:9.0m,5.0m; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第93页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1316	050102001081	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:乌桕A; 2.胸径或干径:20cm; 3.株高、冠径:7m,4.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	12			
1317	050102002060	栽植落叶灌木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:八仙花C 2.冠丛高:0.6m, 蓬 径:0.6m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			
1318	050102001082	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:八棱海棠 2.胸径或干径:12cm; 3.株高、冠径:8.0m,3.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
1319	050102001083	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:单樱C 2.胸径或干径:12cm; 3.株高、冠径:4.0m,3.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
1320	050102002061	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:大叶黄杨球A 2.冠丛高:2.0m, 蓬 径:2.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	5			
1321	050102002062	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:大叶黄杨球B 2.冠丛高:1.8m, 蓬 径:2.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	29			
1322	050102002063	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:小叶黄杨球C; 2.冠丛高:1.0m, 蓬 径:1.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	11			
1323	050102001084	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:山杏A 2.地径:18cm; 3.株高、冠径:6.0m,6.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	9			
1324	050102001085	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:山杏B; 2.地径:12cm; 3.株高、冠径:3.5m,3.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第94页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1325	050102001086	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:山植B 2.地径:12cm; 3.株高、冠径:2.5m,2.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1326	050102002064	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:无刺构骨球B 2.冠丛高:1.2m, 蓬 径:1.2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	4			
1327	050102001087	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:日本晚樱A; 2.胸径或干径:18cm; 3.株高、冠径:5.0m,3m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1328	050102001088	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:日本晚樱B 2.胸径或干径:15cm; 3.株高、冠径:4.5m,4.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
1329	050102002065	栽植落叶灌木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:榆叶梅B 2.冠丛高:1.8m, 蓬 径:1.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	21			
1330	050102001089	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:油松A 2.胸径或干径:15cm; 3.株高、冠径:4.5m,3.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	5			
1331	050102001090	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:油松B 2.胸径或干径:12-13cm; 3.株高、冠径:3.5m,3m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1332	050102001091	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:油松C 2.胸径或干径:10cm; 3.株高、冠径:2.5m,2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1333	050102002066	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:洒金珊瑚球 2.冠丛高:1.0m, 蓬 径:1.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	4			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第95页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1334	050102002067	栽植落叶灌木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:白丁香B 2.冠丛高:2.0m, 蓬 径:1.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1335	050102001092	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:白皮松A 2.株高、冠径:4.0m,3m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1336	050102001093	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:白皮松B 2.株高、冠径:2.5m,2.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
1337	050102001094	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:石楠树A 2.株高、冠径:4.0m,2.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
1338	050102001095	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:梅花B 2.胸径或干径:10cm; 3.株高、冠径:3.0m,3.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	40			
1339	050102001096	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:紫叶李A 2.地径:13-14cm; 3.株高、冠径:5.0m,4.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
1340	050102001097	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:紫叶李B 2.地径:12cm; 3.株高、冠径:4.0m,3.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
1341	050102002068	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:红叶石楠球A 2.冠丛高:1.2m, 蓬 径:1.2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	11			
1342	050102001098	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:金枝槐C 2.地径:6cm 3.株高、冠径:2.5m,2.2m 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
1343	050102002069	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:金森女贞球A 2.冠丛高:1.5m, 蓬 径:1.6m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	34			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第96页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1344	050102001099	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:雪松B 2.株高、冠径:6.0m,3.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			
1345	050102001100	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:雪松C 2.株高、冠径:5.0m,3.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	10			
1346	050102001101	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:鸡爪槭A 2.地径:8cm; 3.株高、冠径:3.0m,2.8m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
1347	050102007090	栽植色带	1.苗木、花卉种类:假龙头 2.株高或蓬径:0.5-0.6m; 3.单位面积株数:81株/平 米; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m ²	5			
1348	050102007091	栽植色带	1.苗木、花卉种类:八宝景 天 2.株高或蓬径:0.4-0.5m; 3.单位面积株数:81株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m ²	3			
1349	050102007092	栽植色带	1.苗木、花卉种类:刚竹 2.株高或蓬径:3.5-4.0m, 0.3-0.4m 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m ²	22			
1350	050102007093	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大叶黄 杨 2.株高或蓬 径:0.5-0.6m,0.3-0.4m; 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m ²	267			
1351	050102007094	栽植色带	1.苗木、花卉种类:大花萱 草 2.株高或蓬 径:0.6-0.7m,0.2-0.3m; 3.单位面积株数:81株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m ²	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第97页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1352	050102007095	栽植色带	1.苗木、花卉种类:小兔子狼尾草; 2.株高或蓬径:0.5-0.6m,0.2-0.3m; 3.单位面积株数:81株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	31			
1353	050102007096	栽植色带	1.苗木、花卉种类:日本女贞 2.株高或蓬径:0.5-0.6m,0.3-0.4m; 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	31			
1354	050102008014	栽植花卉	1.草皮种类:矮化麦冬草 2.铺种方式:满铺,不漏土 3.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	27			
1355	050102007097	栽植色带	1.苗木、花卉种类:瓜子黄杨 2.株高或蓬径:0.4-0.5m,0.2-0.3m; 3.单位面积株数:36株/平米; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	216			
1356	050102007098	栽植色带	1.苗木、花卉种类:石竹 2.株高或蓬径:0.2-0.3m,0.1-0.15m; 3.单位面积株数:121株/平米; 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	2			
1357	050102007099	栽植色带	1.苗木、花卉种类:粉黛乱子草 2.株高或蓬径:0.7-0.8m,0.3-0.4m 3.单位面积株数:49株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	38			
1358	050102007100	栽植色带	1.苗木、花卉种类:紫穗狼尾草 2.株高或蓬径:0.6-0.7m,0.3-0.4m; 3.单位面积株数:64株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	16			
1359	050102007101	栽植色带	1.苗木、花卉种类:红叶石楠 2.株高或蓬径:0.5-0.6m,0.3-0.4m; 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容:起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	272			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第98页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1360	050102007102	栽植色带	1.苗木、花卉种类:细叶芒 2.株高或蓬径:0.6-0.7m,0.3-0.4m; 3.单位面积株数:64株/平方米; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	28			
1361	050102012005	铺种草皮	1.草皮种类:成品冷季型草皮卷 2.铺种方式:满铺,不漏土 3.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	75			
1362	050102007103	栽植色带	1.苗木、花卉种类:蛇鞭菊 2.株高或蓬径:0.8-1m,0.2-0.3m; 3.单位面积株数:64株/平方米; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	1			
1363	050102007104	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金光菊 2.株高或蓬径:0.6-0.7m,0.3-0.4m; 3.单位面积株数:64株/平方米; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	52			
1364	050102007105	栽植色带	1.苗木、花卉种类:金森女贞 2.株高或蓬径:0.5-0.6m,0.3-0.4m 3.单位面积株数:25株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	344			
1365	050102007106	栽植色带	1.苗木、花卉种类:马蔺 2.株高或蓬径:0.4-0.5m,0.3-0.4m 单位面积株数:39株/平米 3.单位面积株数:39株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	2			
1366	050102007107	栽植色带	1.苗木、花卉种类:鸢尾 2.株高或蓬径:0.4-0.5m,0.2-0.3m 3.单位面积株数:64株/平米 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	m2	1			
1367	05B788	移植雪松	1.高度6-7米 2.养护期2年	株	7			
1368	050101009016	种植土换填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式: 人工松填土	m3	171.84			
4.1.2.3 节点十								

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第99页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1369	050102001102	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满, 分枝点 不小于2.8M)	1.种类:乌桕A; 2.胸径或干径:20cm; 3.株高、冠径:7m,4.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	5			
1370	050102001103	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满, 分枝点 不小于2.8M)	1.种类:乌桕B 2.胸径或干径:18cm; 3.株高、冠径:6m,4m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等; 5.养护期:2年	株	10			
1371	050102001104	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:单樱 2.胸径或干径:15cm; 3.株高、冠径:4.5m,4m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	8			
1372	050102002070	栽植落叶灌木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:喷雪花A 2.冠丛高:1.2m, 蓬 径:1.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	14			
1373	050102002071	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:大叶黄杨球A 2.冠丛高:2.0m, 蓬 径:2.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	9			
1374	050102002072	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:大叶黄杨球B 2.冠丛高:1.8m, 蓬 径:2.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	7			
1375	050102002073	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:大叶黄杨球C; 2.冠丛高:1.5m, 蓬 径:1.8m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	17			
1376	050102001105	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:山杏A 2.地径:15cm; 3.株高、冠径:5.0m,4.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			
1377	050102001106	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:山杏B; 2.地径:12cm; 3.株高、冠径:3.5m,3.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第100页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1378	050102001107	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:山植B; 2.地径:10cm; 3.株高、冠径:3.0m,3.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	1			
1379	050102002074	栽植落叶灌木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:平枝荀子 2.冠丛高:1.0m, 蓬 径:1.2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	17			
1380	050102002075	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:无刺构骨球B 2.冠丛高:1.2m, 蓬 径:1.2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	27			
1381	050102001108	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:油松A; 2.胸径或干径:15cm; 3.株高、冠径:4.5m,3.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	6			
1382	050102001109	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:油松B; 2.胸径或干径:12-13cm; 3.株高、冠径:3.5m,3m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	7			
1383	050102001110	栽植常绿乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:油松C 2.胸径或干径:10cm; 3.株高、冠径:2.5m,2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	4			
1384	050102002076	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:红叶石楠球A 2.冠丛高:1.2m, 蓬 径:1.2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	8			
1385	050102002077	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规 格为修剪后高度 和冠幅)	1.种类:红叶石楠球B; 2.冠丛高:1m, 蓬径:1m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	24			
1386	050102001111	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:红枫 2.地径:6cm; 3.株高、冠径:2.5m,2.2m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1387	050102001112	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬 冠丰满)	1.种类:红梅 2.地径:12cm; 3.株高、冠径:3.5m,3.0m; 4.综合内容: 起挖、栽植、 施肥、挖坑、浇水、覆 土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	2			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第101页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1388	050102002078	栽植落叶灌木 (树姿优美, 树冠修剪浑圆, 十分枝以上)	1.种类:连翘A (丛生) 2.冠丛高:1.5m, 蓬径:1.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	39			
1389	050102002079	栽植常绿灌木 (冠型丰满, 规格为修剪后高度和冠幅)	1.种类:金森女贞球 2.冠丛高:1.5m, 蓬径:1.6m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	15			
1390	050102001113	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬冠丰满)	1.种类:鸡爪槭A 2.地径:8cm; 3.株高、冠径:3.0m,2.8m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	4			
1391	050102001114	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬冠丰满)	1.种类:黄栌A 2.地径:10cm; 3.株高、冠径:4m,3m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	5			
1392	050102001115	栽植落叶乔木 (树姿优美, 蓬冠丰满)	1.种类:黄栌B 2.地径:8cm; 3.株高、冠径:3.0m,2.5m; 4.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 5.养护期:2年	株	3			
1393	050102008015	栽植花卉	1.草皮种类:矮化麦冬草; 2.铺种方式:满铺, 不漏土; 3.综合内容: 起挖、栽植、施肥、挖坑、浇水、覆土、保墒、清理等 4.养护期:2年	m2	399			
1394	05B789	移除刺槐	1.胸径8-10cm	株	15			
1395	05B790	移除刺槐	1.胸径12-13cm	株	30			
1396	05B791	平整场地		m2	383			
1397	050101009017	种植土换填:	1.回填土质要求:种植土 2.取土运距:综合考虑 3.回填厚度:详见图纸设计 4.回填方式: 人工松填土	m3	119.7			
4.2 嘉定山公园								
4.2.1 景观								
4.2.1.1 JD-01								
1398	050201001047	园路	1.200X600X30厚鲁灰机刨面花岗岩铺装,素水泥浆一道 2.30厚干硬性水泥砂浆	m2	83			
1399	050201001048	园路	1.300X600X30厚鲁灰机刨面花岗岩铺装,素水泥浆一道 2.30厚干硬性水泥砂浆	m2	13			
1400	05B793	破除原水泥地面 厚60mm		m2	96			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第102页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1401	05B794	垃圾外运		m3	5.76			
	4.2.1.2 JD-02							
1402	050301008007	山坡石台阶	1.石料种类、规格:长L宽650厚50鲁灰机刨面花岗岩踏面 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:1:3干硬性水泥砂浆 4.现状台阶保持不动	m2	5.871			
1403	050301008008	山坡石台阶	1.石料种类、规格:长L1/2宽70/130厚20鲁灰火烧花岗岩踢面 2.素水泥浆一道 3.砂浆强度等级:1:3干硬性水泥砂浆 4.现状台阶保持不动	m2	13.032			
	4.2.1.3 JD-04							
1404	05B795	钢木混合护栏 (高度1.1m)	1.2000*150*45厚栗色红柳桉防腐木扶手,接缝与立柱对齐,密缝硅胶打磨处理 2.φ27*2厚钢管,炭灰色氟碳漆饰面 3.10厚异形槽钢(一柱两块),炭灰色氟碳漆饰面 4.10厚钢板,炭灰色氟碳漆饰面,M8不锈钢膨胀螺栓固定 5.现场原有石材基础垫层 6.所有钢构件连接必须氧焊,焊缝均满焊、打磨平整,不得留有毛刺、裂痕 7.所有钢构件均经热镀锌工艺处理,二道防锈漆,面喷炭灰色氟碳漆 8.综合考虑预埋件及安装费 9.其余详见图纸设计JD-04	m	33.7			
1405	05B796	屋面涂鸦		m2	126			
	4.2.1.4 JD-07							
1406	05B797	木栈道面层:	1.110*40栗色菠萝格防腐木(带防滑槽),留缝5mm 2.50*50栗色菠萝格防腐木龙骨@500	m2	64			
1407	05B798	木栈道防腐木护栏	1.栏杆高度:1.2m; 2.110*110菠萝格防腐木立柱,表面喷深咖色漆 3.80*60菠萝格防腐木横杆,表面喷深咖色漆,护栏采用榫接 4.40*40菠萝格防腐木,表面喷深咖色漆,护栏采用榫接	m	32			
1408	05B799	木栈道垫层	1.100厚C20混凝土垫层 2.150厚级配碎石垫层 3.素土夯实,夯实系数0.90	m2	64			
	4.2.1.5 JD-08							
1409	050201001049	园路	1.40厚蓝色中粒式沥青砼面层(Ac16-19)(又称彩色胶结料) 2.现状公园沥青面层	m2	800			

分部分项工程量清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第103页 共103页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
1410	050201001050	园路	1.40厚红色中粒式沥青砼面层(Ac16-19)(又称彩色胶结料) 2.现状公园沥青面层	m ²	1600			
1411	05B800	道路划线	1.100宽白色喷漆划线	m ²	54			
1412	05B801	原有路沿石重新安装		m	1150			
1413	05B802	拆除原有路沿石		m	1150			
5 南片道路山头通用措施费								
1414	050403003046	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格	m ²	400			
1415	05B803	施工围挡: 彩钢板围挡2.0m		m	800			
1416	05B804	施工围挡: 水马围挡高0.65m		m	200			
1417	05B805	施工机械进出场		台次	5			
6 北片道路山头通用措施费								
1418	050403003047	搭设遮阴(防寒)棚	1.搭设高度: 2.搭设材料种类、规格	m ²	800			
1419	05B806	施工围挡: 彩钢板围挡2.0m		m	600			
1420	05B807	施工围挡: 水马围挡高0.65m		m	200			
1421	05B808	施工机械进出场		台次	5			
7 项目暂列金 (210万元)								
合计								

措施项目清单计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共7页

序号	项目名称	金额 (元)
	南片道路节点	
	1.利津路	
1	总价措施项目清单	
2	单价措施项目清单	
	5.银川西路	
3	总价措施项目清单	
4	单价措施项目清单	
	6.劲松三路	
5	总价措施项目清单	
6	单价措施项目清单	
	7.黄台路	
7	总价措施项目清单	
8	单价措施项目清单	
	8.辽阳西路	
9	总价措施项目清单	
10	单价措施项目清单	
	10.乐陵路	
11	总价措施项目清单	
12	单价措施项目清单	
	12.辽宁路	
13	总价措施项目清单	
14	单价措施项目清单	
	13.昌乐河景观	
15	总价措施项目清单	
16	单价措施项目清单	
	13.昌乐河绿化给水	
17	总价措施项目清单	
18	单价措施项目清单	
	13.昌乐河管理用房用电	
19	总价措施项目清单	
20	单价措施项目清单	
	13.昌乐河附属工程	
21	总价措施项目清单	
22	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共7页

序号	项目名称	金额(元)
	14.大连路丹东路	
23	总价措施项目清单	
24	单价措施项目清单	
	15.-富源广场	
25	总价措施项目清单	
26	单价措施项目清单	
	16.哈尔滨路	
27	总价措施项目清单	
28	单价措施项目清单	
	17.合肥路	
29	总价措施项目清单	
30	单价措施项目清单	
	20.和兴路	
31	总价措施项目清单	
32	单价措施项目清单	
	21.德平路	
33	总价措施项目清单	
34	单价措施项目清单	
	22.劲松五路	
35	总价措施项目清单	
36	单价措施项目清单	
	23.延吉路(南京路)	
37	总价措施项目清单	
38	单价措施项目清单	
	24-热河路	
39	总价措施项目清单	
40	单价措施项目清单	
	26.山东路景观	
41	总价措施项目清单	
42	单价措施项目清单	
	26.山东路滴灌	
43	总价措施项目清单	
44	单价措施项目清单	
	26.山东路附属工程	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共7页

序号	项目名称	金额 (元)
45	总价措施项目清单	
46	单价措施项目清单	
	27-堂邑路	
47	总价措施项目清单	
48	单价措施项目清单	
	28-同安路	
49	总价措施项目清单	
50	单价措施项目清单	
	29-延安三路	
51	总价措施项目清单	
52	单价措施项目清单	
	30.延安一路	
53	总价措施项目清单	
54	单价措施项目清单	
	31-长春路	
55	总价措施项目清单	
56	单价措施项目清单	
	33-太平山路口袋公园景观绿化	
57	总价措施项目清单	
58	单价措施项目清单	
	33-太平山水景系统	
59	总价措施项目清单	
60	单价措施项目清单	
	33-太平山路口袋公园照明	
61	总价措施项目清单	
62	单价措施项目清单	
	33-太平山路口袋公园附属工程	
63	总价措施项目清单	
64	单价措施项目清单	
	34.老年乐园景观	
65	总价措施项目清单	
66	单价措施项目清单	
	34.老年乐园弱电	
67	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共7页

序号	项目名称	金额(元)
68	单价措施项目清单	
	34.老年乐园附属工程	
69	总价措施项目清单	
70	单价措施项目清单	
	35.黑龙江路	
71	总价措施项目清单	
72	单价措施项目清单	
	36.宁安路	
73	总价措施项目清单	
74	单价措施项目清单	
	37.沈阳路	
75	总价措施项目清单	
76	单价措施项目清单	
	南片山头公园	
	桦林公园	
	景观	
77	总价措施项目清单	
78	单价措施项目清单	
	绿化	
79	总价措施项目清单	
80	单价措施项目清单	
	土建	
81	总价措施项目清单	
82	单价措施项目清单	
	管理房水电	
83	总价措施项目清单	
84	单价措施项目清单	
	附属工程	
85	总价措施项目清单	
86	单价措施项目清单	
	青岛山公园	
	景观	
87	总价措施项目清单	
88	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共7页

序号	项目名称	金额 (元)
	绿化	
89	总价措施项目清单	
90	单价措施项目清单	
	儿童公园	
	土建	
91	总价措施项目清单	
92	单价措施项目清单	
	绿化	
93	总价措施项目清单	
94	单价措施项目清单	
	E-8 智能电动挡车柱	
95	总价措施项目清单	
96	单价措施项目清单	
	E-10智能电动挡车柱	
97	总价措施项目清单	
98	单价措施项目清单	
	弱电	
99	总价措施项目清单	
100	单价措施项目清单	
	附属工程	
101	总价措施项目清单	
102	单价措施项目清单	
	北片道路节点	
	德丰路北侧绿地	
103	总价措施项目清单	
104	单价措施项目清单	
	萍乡支路沿线绿地	
105	总价措施项目清单	
106	单价措施项目清单	
	湖清路（瑞昌路至瑞安路段）南侧青桐林	
107	总价措施项目清单	
108	单价措施项目清单	
	周口路康居公寓西侧绿地	
109	总价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共7页

序号	项目名称	金额 (元)
110	单价措施项目清单	
	兰考路 (洛阳至太康二路段)	
111	总价措施项目清单	
112	单价措施项目清单	
	杭州路河下游健身广场	
113	总价措施项目清单	
114	单价措施项目清单	
	洛二游园	
115	总价措施项目清单	
116	单价措施项目清单	
	人民路沿线花坛	
117	总价措施项目清单	
118	单价措施项目清单	
	温州路44号花坛	
119	总价措施项目清单	
120	单价措施项目清单	
	水清沟公园	
121	总价措施项目清单	
122	单价措施项目清单	
	北片山头公园	
	北岭山公园	
	景观	
123	总价措施项目清单	
124	单价措施项目清单	
	绿化	
125	总价措施项目清单	
126	单价措施项目清单	
	嘉定山公园	
	景观	
127	总价措施项目清单	
128	单价措施项目清单	
	南片道路山头通用措施费	
129	总价措施项目清单	
130	单价措施项目清单	

措施项目清单计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共7页

序号	项目名称	金额（元）
	北片道路山头通用措施费	
131	总价措施项目清单	
132	单价措施项目清单	
	项目暂列金（210万元）	
133	总价措施项目清单	
134	单价措施项目清单	

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
	1.1 南片道路节点				
	1.1.1 1.利津路				
1	夜间施工		2.21		
2	非夜间施工照明				
3	二次搬运		4.42		
4	冬雨季施工		2.21		
5	反季节栽植影响措施				
6	地上、地下设施的临时保护设施				
7	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.2 5.银川西路				
8	夜间施工		2.21		
9	非夜间施工照明				
10	二次搬运		4.42		
11	冬雨季施工		2.21		
12	反季节栽植影响措施				
13	地上、地下设施的临时保护设施				
14	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.3 6.劲松三路				
15	夜间施工		2.21		
16	非夜间施工照明				
17	二次搬运		4.42		
18	冬雨季施工		2.21		
19	反季节栽植影响措施				
20	地上、地下设施的临时保护设施				
21	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.4 7.黄台路				
22	夜间施工		2.21		
23	非夜间施工照明				
24	二次搬运		4.42		
25	冬雨季施工		2.21		
26	反季节栽植影响措施				
27	地上、地下设施的临时保护设施				
28	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.5 8.辽阳西路				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
29	夜间施工		2.21		
30	非夜间施工照明				
31	二次搬运		4.42		
32	冬雨季施工		2.21		
33	反季节栽植影响措施				
34	地上、地下设施的临时保护设施				
35	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.6 10.乐陵路				
36	夜间施工		2.21		
37	非夜间施工照明				
38	二次搬运		4.42		
39	冬雨季施工		2.21		
40	反季节栽植影响措施				
41	地上、地下设施的临时保护设施				
42	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.7 12.辽宁路				
43	夜间施工		2.21		
44	非夜间施工照明				
45	二次搬运		4.42		
46	冬雨季施工		2.21		
47	反季节栽植影响措施				
48	地上、地下设施的临时保护设施				
49	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.8 13.昌乐河景观				
50	夜间施工		2.21		
51	非夜间施工照明				
52	二次搬运		4.42		
53	冬雨季施工		2.21		
54	反季节栽植影响措施				
55	地上、地下设施的临时保护设施				
56	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.9 13.昌乐河绿化给水				
57	夜间施工		2.50		
58	二次搬运		2.10		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
59	冬雨季施工		2.80		
60	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.10 13.昌乐河管理用房用电				
61	夜间施工		2.50		
62	二次搬运		2.10		
63	冬雨季施工		2.80		
64	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.11 13.昌乐河附属工程				
65	夜间施工		2.55		
66	非夜间施工照明				
67	二次搬运		2.18		
68	冬雨季施工		2.91		
69	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
70	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.12 14.大连路丹东路				
71	夜间施工		2.21		
72	非夜间施工照明				
73	二次搬运		4.42		
74	冬雨季施工		2.21		
75	反季节栽植影响措施				
76	地上、地下设施的临时保护设施				
77	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.13 15.-富源广场				
78	夜间施工		2.21		
79	非夜间施工照明				
80	二次搬运		4.42		
81	冬雨季施工		2.21		
82	反季节栽植影响措施				
83	地上、地下设施的临时保护设施				
84	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.14 16.哈尔滨路				
85	夜间施工		2.21		
86	非夜间施工照明				
87	二次搬运		4.42		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
88	冬雨季施工		2.21		
89	反季节栽植影响措施				
90	地上、地下设施的临时保护设施				
91	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.15 17.合肥路				
92	夜间施工		2.21		
93	非夜间施工照明				
94	二次搬运		4.42		
95	冬雨季施工		2.21		
96	反季节栽植影响措施				
97	地上、地下设施的临时保护设施				
98	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.16 20.和兴路				
99	夜间施工		2.21		
100	非夜间施工照明				
101	二次搬运		4.42		
102	冬雨季施工		2.21		
103	反季节栽植影响措施				
104	地上、地下设施的临时保护设施				
105	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.17 21.德平路				
106	夜间施工		2.21		
107	非夜间施工照明				
108	二次搬运		4.42		
109	冬雨季施工		2.21		
110	反季节栽植影响措施				
111	地上、地下设施的临时保护设施				
112	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.18 22.劲松五路				
113	夜间施工		2.21		
114	非夜间施工照明				
115	二次搬运		4.42		
116	冬雨季施工		2.21		
117	反季节栽植影响措施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
118	地上、地下设施的临时保护设施				
119	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.19 23.延吉路(南京路)				
120	夜间施工		2.21		
121	非夜间施工照明				
122	二次搬运		4.42		
123	冬雨季施工		2.21		
124	反季节栽植影响措施				
125	地上、地下设施的临时保护设施				
126	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.20 24-热河路				
127	夜间施工		2.21		
128	非夜间施工照明				
129	二次搬运		4.42		
130	冬雨季施工		2.21		
131	反季节栽植影响措施				
132	地上、地下设施的临时保护设施				
133	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.21 26.山东路景观				
134	夜间施工		2.21		
135	非夜间施工照明				
136	二次搬运		4.42		
137	冬雨季施工		2.21		
138	反季节栽植影响措施				
139	地上、地下设施的临时保护设施				
140	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.22 26.山东路滴灌				
141	夜间施工		2.50		
142	二次搬运		2.10		
143	冬雨季施工		2.80		
144	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.23 26.山东路附属工程				
145	夜间施工		2.55		
146	非夜间施工照明				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
147	二次搬运		2.18		
148	冬雨季施工		2.91		
149	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
150	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.24 27-堂邑路				
151	夜间施工		2.21		
152	非夜间施工照明				
153	二次搬运		4.42		
154	冬雨季施工		2.21		
155	反季节栽植影响措施				
156	地上、地下设施的临时保护设施				
157	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.25 28-同安路				
158	夜间施工		2.21		
159	非夜间施工照明				
160	二次搬运		4.42		
161	冬雨季施工		2.21		
162	反季节栽植影响措施				
163	地上、地下设施的临时保护设施				
164	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.26 29-延安三路				
165	夜间施工		2.21		
166	非夜间施工照明				
167	二次搬运		4.42		
168	冬雨季施工		2.21		
169	反季节栽植影响措施				
170	地上、地下设施的临时保护设施				
171	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.27 30-延安一路				
172	夜间施工		2.21		
173	非夜间施工照明				
174	二次搬运		4.42		
175	冬雨季施工		2.21		
176	反季节栽植影响措施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
177	地上、地下设施的临时保护设施				
178	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.28 31-长春路				
179	夜间施工		2.21		
180	非夜间施工照明				
181	二次搬运		4.42		
182	冬雨季施工		2.21		
183	反季节栽植影响措施				
184	地上、地下设施的临时保护设施				
185	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.29 33-太平山路口袋公园景观绿化				
186	夜间施工		2.21		
187	非夜间施工照明				
188	二次搬运		4.42		
189	冬雨季施工		2.21		
190	反季节栽植影响措施				
191	地上、地下设施的临时保护设施				
192	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.30 33-太平山水景系统				
193	夜间施工		2.50		
194	二次搬运		2.10		
195	冬雨季施工		2.80		
196	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.31 33-太平山路口袋公园照明				
197	夜间施工		2.50		
198	二次搬运		2.10		
199	冬雨季施工		2.80		
200	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.32 33-太平山路口袋公园附属工程				
201	夜间施工		2.55		
202	非夜间施工照明				
203	二次搬运		2.18		
204	冬雨季施工		2.91		
205	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
206	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.33 34.老年乐园景观				
207	夜间施工		2.21		
208	非夜间施工照明				
209	二次搬运		4.42		
210	冬雨季施工		2.21		
211	反季节栽植影响措施				
212	地上、地下设施的临时保护设施				
213	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.34 34.老年乐园弱电				
214	夜间施工		2.50		
215	二次搬运		2.10		
216	冬雨季施工		2.80		
217	已完工程及设备保护		1.20		
	1.1.35 34.老年乐园附属工程				
218	夜间施工		2.55		
219	非夜间施工照明				
220	二次搬运		2.18		
221	冬雨季施工		2.91		
222	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
223	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.1.36 35.黑龙江路				
224	夜间施工		2.21		
225	非夜间施工照明				
226	二次搬运		4.42		
227	冬雨季施工		2.21		
228	反季节栽植影响措施				
229	地上、地下设施的临时保护设施				
230	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.37 36.宁安路				
231	夜间施工		2.21		
232	非夜间施工照明				
233	二次搬运		4.42		
234	冬雨季施工		2.21		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
235	反季节栽植影响措施				
236	地上、地下设施的临时保护设施				
237	已完工程及设备保护		5.89		
	1.1.38 37.沈阳路				
238	夜间施工		2.21		
239	非夜间施工照明				
240	二次搬运		4.42		
241	冬雨季施工		2.21		
242	反季节栽植影响措施				
243	地上、地下设施的临时保护设施				
244	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2 南片山头公园				
	1.2.1 桦林公园				
	1.2.1.1 景观				
245	夜间施工		2.21		
246	非夜间施工照明				
247	二次搬运		4.42		
248	冬雨季施工		2.21		
249	反季节栽植影响措施				
250	地上、地下设施的临时保护设施				
251	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.1.2 绿化				
252	夜间施工		2.21		
253	非夜间施工照明				
254	二次搬运		4.42		
255	冬雨季施工		2.21		
256	反季节栽植影响措施				
257	地上、地下设施的临时保护设施				
258	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.1.3 土建				
259	夜间施工		3.89		
260	非夜间施工照明				
261	二次搬运		3.44		
262	冬、雨季施工		4.34		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第10页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
263	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
264	已完工程及设备保护		1.07		
	1.2.1.4 管理房水电				
265	夜间施工		2.50		
266	二次搬运		2.10		
267	冬雨季施工		2.80		
268	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.1.5 附属工程				
269	夜间施工		2.55		
270	非夜间施工照明				
271	二次搬运		2.18		
272	冬雨季施工		2.91		
273	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
274	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.2.2 青岛山公园				
	1.2.2.1 景观				
275	夜间施工		2.21		
276	非夜间施工照明				
277	二次搬运		4.42		
278	冬雨季施工		2.21		
279	反季节栽植影响措施				
280	地上、地下设施的临时保护设施				
281	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.2.2 绿化				
282	夜间施工		2.21		
283	非夜间施工照明				
284	二次搬运		4.42		
285	冬雨季施工		2.21		
286	反季节栽植影响措施				
287	地上、地下设施的临时保护设施				
288	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.3 儿童公园				
	1.2.3.1 土建				
289	夜间施工		2.21		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第11页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
290	非夜间施工照明				
291	二次搬运		4.42		
292	冬雨季施工		2.21		
293	反季节栽植影响措施				
294	地上、地下设施的临时保护设施				
295	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.3.2 绿化				
296	夜间施工		2.21		
297	非夜间施工照明				
298	二次搬运		4.42		
299	冬雨季施工		2.21		
300	反季节栽植影响措施				
301	地上、地下设施的临时保护设施				
302	已完工程及设备保护		5.89		
	1.2.3.3 E-8 智能电动挡车柱				
303	夜间施工		0.53		
304	二次搬运		0.75		
305	冬雨季施工		0.74		
306	行车、行人干扰				
307	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
308	已完工程及设备保护		0.68		
309	工程定位复测费		0.10		
310	地下管线交叉处理		0.46		
	1.2.3.4 E-10智能电动挡车柱				
311	夜间施工		0.53		
312	二次搬运		0.75		
313	冬雨季施工		0.74		
314	行车、行人干扰				
315	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
316	已完工程及设备保护		0.68		
317	工程定位复测费		0.10		
318	地下管线交叉处理		0.46		
	1.2.3.5 弱电				
319	夜间施工		2.50		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第12页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
320	二次搬运		2.10		
321	冬雨季施工		2.80		
322	已完工程及设备保护		1.20		
	1.2.3.6 附属工程				
323	夜间施工		2.55		
324	非夜间施工照明				
325	二次搬运		2.18		
326	冬雨季施工		2.91		
327	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施				
328	已完工程及设备保护费		0.15		
	1.3 北片道路节点				
	1.3.1 德丰路北侧绿地				
329	夜间施工		2.21		
330	非夜间施工照明				
331	二次搬运		4.42		
332	冬雨季施工		2.21		
333	反季节栽植影响措施				
334	地上、地下设施的临时保护设施				
335	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.2 萍乡支路沿线绿地				
336	夜间施工		2.21		
337	非夜间施工照明				
338	二次搬运		4.42		
339	冬雨季施工		2.21		
340	反季节栽植影响措施				
341	地上、地下设施的临时保护设施				
342	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.3 湖清路（瑞昌路至瑞安路段）南侧青桐林				
343	夜间施工		2.21		
344	非夜间施工照明				
345	二次搬运		4.42		
346	冬雨季施工		2.21		
347	反季节栽植影响措施				
348	地上、地下设施的临时保护设施				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第13页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
349	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.4 周口路康居公寓西侧绿地				
350	夜间施工		2.21		
351	非夜间施工照明				
352	二次搬运		4.42		
353	冬雨季施工		2.21		
354	反季节栽植影响措施				
355	地上、地下设施的临时保护设施				
356	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.5 兰考路(洛阳至太康二路段)				
357	夜间施工		2.21		
358	非夜间施工照明				
359	二次搬运		4.42		
360	冬雨季施工		2.21		
361	反季节栽植影响措施				
362	地上、地下设施的临时保护设施				
363	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.6 杭州路河下游健身广场				
364	夜间施工		2.21		
365	非夜间施工照明				
366	二次搬运		4.42		
367	冬雨季施工		2.21		
368	反季节栽植影响措施				
369	地上、地下设施的临时保护设施				
370	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.7 洛二游园				
371	夜间施工		2.21		
372	非夜间施工照明				
373	二次搬运		4.42		
374	冬雨季施工		2.21		
375	反季节栽植影响措施				
376	地上、地下设施的临时保护设施				
377	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.8 人民路沿线花坛				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第14页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
378	夜间施工		2.21		
379	非夜间施工照明				
380	二次搬运		4.42		
381	冬雨季施工		2.21		
382	反季节栽植影响措施				
383	地上、地下设施的临时保护设施				
384	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.9 温州路44号花坛				
385	夜间施工		2.21		
386	非夜间施工照明				
387	二次搬运		4.42		
388	冬雨季施工		2.21		
389	反季节栽植影响措施				
390	地上、地下设施的临时保护设施				
391	已完工程及设备保护		5.89		
	1.3.10 水清沟公园				
392	夜间施工		2.21		
393	非夜间施工照明				
394	二次搬运		4.42		
395	冬雨季施工		2.21		
396	反季节栽植影响措施				
397	地上、地下设施的临时保护设施				
398	已完工程及设备保护		5.89		
	1.4 北片山头公园				
	1.4.1 北岭山公园				
	1.4.1.1 景观				
399	夜间施工		2.21		
400	非夜间施工照明				
401	二次搬运		4.42		
402	冬雨季施工		2.21		
403	反季节栽植影响措施				
404	地上、地下设施的临时保护设施				
405	已完工程及设备保护		5.89		
	1.4.1.2 绿化				

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第15页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	备注
406	夜间施工		2.21		
407	非夜间施工照明				
408	二次搬运		4.42		
409	冬雨季施工		2.21		
410	反季节栽植影响措施				
411	地上、地下设施的临时保护设施				
412	已完工程及设备保护		5.89		
	1.4.2 嘉定山公园				
	1.4.2.1 景观				
413	夜间施工		2.21		
414	非夜间施工照明				
415	二次搬运		4.42		
416	冬雨季施工		2.21		
417	反季节栽植影响措施				
418	地上、地下设施的临时保护设施				
419	已完工程及设备保护		5.89		
	1.5 南片道路山头通用措施费				
420	夜间施工		2.21		
421	非夜间施工照明				
422	二次搬运		4.42		
423	冬雨季施工		2.21		
424	反季节栽植影响措施				
425	地上、地下设施的临时保护设施				
426	已完工程及设备保护		5.89		
	1.6 北片道路山头通用措施费				
427	夜间施工		2.21		
428	非夜间施工照明				
429	二次搬运		4.42		
430	冬雨季施工		2.21		
431	反季节栽植影响措施				
432	地上、地下设施的临时保护设施				
433	已完工程及设备保护		5.89		
	1.7 项目暂列金 (210万元)				
434	夜间施工		2.21		

总价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第16页 共16页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
435	非夜间施工照明				
436	二次搬运		4.42		
437	冬雨季施工		2.21		
438	反季节栽植影响措施				
439	地上、地下设施的临时保护设施				
440	已完工程及设备保护		5.89		
合计					

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1 南片道路节点							
	1.1 1.利津路							
1	05B009	洒水车		m3	12.7			
	1.2 5.银川西路							
	1.3 6.劲松三路							
2	050403002003	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	10			
3	050403001003	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	10			
4	05B013	洒水车		m3	7.3			
	1.4 7.黄台路							
	1.5 8.辽阳西路							
5	050403002005	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	17			
6	050403001005	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	17			
7	05B016	洒水车		m3	12.41			
	1.6 10.乐陵路							
8	050403002006	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	2			
9	05B017	洒水车		m3	1.46			
10	050403001006	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	2			
	1.7 12.辽宁路							
11	050403002007	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	9			
12	05B020	洒水车		m3	6.57			
13	050403001007	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	9			
	1.8 13.昌乐河景观							
14	050403001008	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	25			
15	050403001009	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	25			
16	050403002008	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	25			
	1.9 13.昌乐河绿化给水							
17	031301010001	安装与生产同时进行施工增加			1			
18	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加			1			
19	031301012001	工程系统检测、检验			1			
20	031301017001	脚手架搭拆			1			
21	031302003001	非夜间施工增加			1			
22	031302007001	高层施工增加			1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.10 13.昌乐河管理用房用电							
23	031301010002	安装与生产同时进行施工增加			1			
24	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加			1			
25	031301012002	工程系统检测、检验			1			
26	031301017002	脚手架搭拆			1			
27	031302003002	非夜间施工增加			1			
28	031302007002	高层施工增加			1			
	1.11 13.昌乐河附属工程							
	1.12 14.大连路丹东路							
29	050403001010	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	8			
30	05B027	洒水车		m3	49.26			
	1.13 15.-富源广场							
31	05B031	洒水车		m3	13.72			
	1.14 16.哈尔滨路							
32	050403002012	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	8			
33	050403001012	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	8			
34	05B033	洒水车		m3	44.13			
	1.15 17.合肥路							
35	05B045	洒水车		m3	105.345			
	1.16 20.和兴路							
36	050403002014	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	6			
37	05B046	洒水车		m3	4.38			
38	050403001014	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	6			
	1.17 21.德平路							
39	05B047	洒水车		m3	24.96			
	1.18 22.劲松五路							
40	050403002016	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	1			
41	050403001016	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	1			
42	05B050	洒水车		m3	606.65			
	1.19 23.延吉路(南京路)							
43	050403002017	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	5			
44	050403002018	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	6			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
45	050403001017	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	5			
46	050403001018	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	6			
47	05B052	洒水车		m3	281.26			
1.20 24-热河路								
48	050403001019	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	3			
49	050403001020	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	12			
50	050403002019	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	15			
51	05B062	洒水车		m3	62.62			
1.21 26.山东路景观								
52	050403001021	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	35			
53	050403002020	草绳绕树干	1.胸径(干径):6cm 2.草绳所绕树干高度:0.6	株	35			
1.22 26.山东路滴灌								
54	031301010003	安装与生产同时进行施工增加			1			
55	031301011003	在有害身体健康环境中施工增加			1			
56	031301012003	工程系统检测、检验			1			
57	031301017003	脚手架搭拆			1			
58	031302003003	非夜间施工增加			1			
59	031302007003	高层施工增加			1			
1.23 26.山东路附属工程								
1.24 27-堂邑路								
60	05B072	洒水车		m3	11.7			
1.25 28-同安路								
61	050403002022	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	10			
62	050403001023	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	10			
63	05B077	洒水车		m3	86.82			
1.26 29-延安三路								
64	050403002023	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	1			
65	050403001024	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	1			
66	05B083	洒水车		m3	445.74			
1.27 30.延安一路								
67	050403002025	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	1			
68	050403001026	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	1			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
69	05B084	洒水车		m3	1.75			
1.28 31-长春路								
70	05B085	洒水车		m3	4.82			
1.29 33-太平山路口袋公园景观绿化								
71	050402001024	现浇混凝土垫层模板	厚度:100厚	m2	40.02			
72	05B197	基础模板: 筏板基础模板		m2	23.27			
73	05B198	混凝土墙模板		m2	221.87			
74	05B199	基础模板: 独立基础模板		m2	66.22			
75	05B200	基础梁模板		m2	36.24			
76	05B201	矩形柱模板		m2	35.31			
77	050403001028	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	68			
78	050403001029	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	113			
79	050403001030	树木支撑架	1.支撑类型、材质:四角棍	株	24			
80	050403002027	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	58			
81	050403002028	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	49			
82	050403002029	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	24			
1.30 33-太平山水景系统								
83	031301010004	安装与生产同时进行施工增加			1			
84	031301011004	在有害身体健康环境中施工增加			1			
85	031301012004	工程系统检测、检验			1			
86	031301017004	脚手架搭拆			1			
87	031302003004	非夜间施工增加			1			
88	031302007004	高层施工增加			1			
1.31 33-太平山路口袋公园照明								
89	031301010005	安装与生产同时进行施工增加			1			
90	031301011005	在有害身体健康环境中施工增加			1			
91	031301012005	工程系统检测、检验			1			
92	031301017005	脚手架搭拆			1			
93	031302003005	非夜间施工增加			1			
94	031302007005	高层施工增加			1			
1.32 33-太平山路口袋公园附属工程								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中：暂估价
	1.33 34.老年乐园景观							
95	05B216	修复雕塑脚手架		m2	10.6			
96	05B217	屋面维修脚手架		m2	150			
	1.34 34.老年乐园弱电							
97	031301010006	安装与生产同时进行施工增加			1			
98	031301011006	在有害身体健康环境中施工增加			1			
99	031301012006	工程系统检测、检验			1			
100	031301017006	脚手架搭拆			1			
101	031302003006	非夜间施工增加			1			
102	031302007006	高层施工增加			1			
	1.35 34.老年乐园附属工程							
	1.36 35.黑龙江路							
103	050402001026	现浇混凝土垫层模板	厚度:100厚	m2	3.2			
104	05B238	基础模板：独立基础模板		m2	8.64			
105	05B239	基础梁模板		m2	4.78			
106	05B240	矩形柱模板		m2	4.37			
107	050403002031	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	2			
108	050403002032	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	2			
109	050403001032	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	2			
110	050403001033	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	2			
111	05B241	洒水车		m3	110.16			
	1.37 36.宁安路							
112	05B242	洒水车		m3	131.46			
113	050403001034	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	18			
114	050403002033	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	18			
	1.38 37.沈阳路							
115	05B244	洒水车		m3	3.5			
116	050403001035	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	2			
117	050403002034	草绳绕树干	1.胸径(干径):25cm以内 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	2			
	2 南片山头公园							
	2.1 桦林公园							
	2.1.1 景观							

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
118	05B304	改造范围九	景亭脚手架	m2	21.825			
119	05B305	联排房屋面维修脚手架		m2	106.31			
120	05B306	垫层模板		m2	11.976			
121	05B307	基础模板		m2	6.312			
122	05B308	基础梁模板		m2	9.772			
123	05B309	矩形柱模板		m2	12.48			
2.1.2 绿化								
124	050403001039	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角扶架,杉木杆 2.支撑材料规格:杉木杆 3.单株支撑材料数量:三角支撑	株	7			
125	050403002038	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm以内 2.草绳所绕树干高度:1m	株	7			
126	05B311	洒水车		m3	154.31			
2.1.3 土建								
127	011701001005	工具式脚手架	1.建筑结构形式: 2.檐口高度:4.12米	m	6.4			
128	011702001005	基础	基础类型:条形基础	m2	23.458			
129	011702001006	垫层	垫层类型	m2	9.71			
130	011702009005	过梁		m2	0.6432			
2.1.4 管理房水电								
131	031301010007	安装与生产同时进行施工增加			1			
132	031301011007	在有害身体健康环境中施工增加			1			
133	031301012007	工程系统检测、检验			1			
134	031301017007	脚手架搭拆			1			
135	031302003007	非夜间施工增加			1			
136	031302007007	高层施工增加			1			
2.1.5 附属工程								
2.2 青岛山公园								
2.2.1 景观								
2.2.2 绿化								
137	05B388	洒水车浇水		m3	26.89			
2.3 儿童公园								
2.3.1 土建								
138	05B490	脚手架		m2	150			
139	05B491	房顶修缮脚手架		m2	60			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
140	05B492	垫层模板		m2	20			
2.3.2 绿化								
141	050403001045	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	10			
142	050403001046	树木支撑架	1.支撑类型、材质:四角棍	株	3			
143	050403002045	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm以内 2.草绳所绕树干高度:1m	株	10			
144	050403002046	草绳绕树干	1.胸径(干径):20cm以内 2.草绳所绕树干高度:1m	株	3			
145	05B498	洒水		m3	93.32			
2.3.3 E-8 智能电动挡车柱								
2.3.4 E-10智能电动挡车柱								
2.3.5 弱电								
146	031301010008	安装与生产同时进行施工增加			1			
147	031301011008	在有害身体健康环境中施工增加			1			
148	031301012008	工程系统检测、检验			1			
149	031301017008	脚手架搭拆			1			
150	031302003008	非夜间施工增加			1			
151	031302007008	高层施工增加			1			
2.3.6 附属工程								
3 北片道路节点								
3.1 德丰路北侧绿地								
152	05B499	洒水车		m3	345.6			
3.2 萍乡支线沿线绿地								
153	050403001048	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	30			
154	050403002048	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm 2.草绳所绕树干高度:1.0m	株	30			
155	05B500	洒水车		m3	465.74			
3.3 湖清路(瑞昌路至瑞安路段)南侧青桐林								
156	050403001049	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	15			
157	05B511	洒水车		m3	425.4152			
3.4 周口路康居公寓西侧绿地								
158	05B517	洒水车		m3	492.44			
3.5 兰考路(洛阳至太康二路段)								
159	05B518	洒水车		m3	130.02			
3.6 杭州路河下游健身广场								

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
160	05B520	球场围网加高脚手架		m	298			
3.7 洛二游园								
161	050403001053	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角棍	株	7			
162	050403002053	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm 2.草绳所绕树干高度:1m	株	7			
163	05B543	洒水车		m3	79.94			
3.8 人民路沿线花坛								
3.9 温州路44号花坛								
3.10 水清沟公园								
164	05B561	洒水车		m3	8.866			
4 北片山头公园								
4.1 北岭山公园								
4.1.1 景观								
165	05B779	节点九景墙脚手架		m2	64.446			
166	05B780	节点十廊架脚手架		m2	102.11			
167	05B781	节点十一主题雕塑脚手架		m2	22.7			
168	05B782	垫层模板		m2	77.103			
169	05B783	基础模板		m2	69.036			
170	05B784	基础梁模板		m2	73.34			
171	05B785	矩形柱模板		m2	47.39			
172	05B786	板模板		m2	5.62			
4.1.2 绿化								
173	050403001059	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角扶架,杉木杆 2.支撑材料规格:杉木杆 3.单株支撑材料数量:三角支撑	株	59			
174	050403001060	树木支撑架	1.支撑类型、材质:三角扶架,杉木杆 2.支撑材料规格:杉木杆 3.单株支撑材料数量:三角支撑	株	45			
175	050403001061	树木支撑架	1.支撑类型、材质:四角扶架,杉木杆 2.支撑材料规格:杉木杆 3.单株支撑材料数量:四角支撑	株	77			
176	050403002060	草绳绕树干	1.胸径(干径):10cm以内 2.草绳所绕树干高度:1m	株	68			
177	050403002061	草绳绕树干	1.胸径(干径):15cm以内 2.草绳所绕树干高度:1m	株	31			
178	050403002062	草绳绕树干	1.胸径(干径):20cm以内 2.草绳所绕树干高度:1m	株	61			

单价措施项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共9页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中: 暂估价
179	05B792	洒水		m3	696.02			
	4.2 嘉定山公园							
	4.2.1 景观							
	5 南片道路山头通用措施费							
	6 北片道路山头通用措施费							
	7 项目暂列金 (210万元)							
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	南片道路节点			
	1.利津路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	5.银川西路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	6.劲松三路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	7.黄台路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	8.辽阳西路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	10.乐陵路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	12.辽宁路			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	13.昌乐河景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	13.昌乐河绿化给水			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	13.昌乐河管理用房用电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	13.昌乐河附属工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	14.大连路丹东路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	15.-富源广场			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	16.哈尔滨路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	17.合肥路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	20.和兴路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	21.德平路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	22.劲松五路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	23.延吉路(南京路)			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	24-热河路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	26.山东路景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	26.山东路滴灌			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	26.山东路附属工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	27-堂邑路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	28-同安路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	29-延安三路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	30.延安一路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	31-长春路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第10页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	33-太平山路口袋公园景观绿化			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	33-太平山水景系统			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	33-太平山路口袋公园照明			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第11页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	33-太平山路口袋公园附属工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	34.老年乐园景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	34.老年乐园弱电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第12页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	34.老年乐园附属工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	35.黑龙江路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	36.宁安路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第13页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	37.沈阳路			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	南片山头公园			
	桦林公园			
	景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	绿化			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第14页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
	合 计 =1+3+4+5+6			
	管理房水电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	附属工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	青岛山公园			
	景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第15页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额（元）	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	绿化			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	儿童公园			
	土建			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	绿化			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第16页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	E-8 智能电动挡车柱			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	E-10智能电动挡车柱			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	弱电			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第17页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	附属工程			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	北片道路节点			
	德丰路北侧绿地			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	萍乡支路沿线绿地			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第18页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	湖清路(瑞昌路至瑞安路段)南侧青桐林			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	周口路康居公寓西侧绿地			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	兰考路(洛阳至太康二路段)			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第19页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	杭州路河下游健身广场			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	洛二游园			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	人民路沿线花坛			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第20页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	温州路44号花坛			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	水清沟公园			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	北片山头公园			
	北岭山公园			
	景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第21页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	绿化			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	嘉定山公园			
	景观			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	南片道路山头通用措施费			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表

其他项目清单与计价汇总表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第22页 共22页

序号	子目名称	计算基础	金额(元)	备注
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	北片道路山头通用措施费			
1	暂列金额	项		详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9			
	项目暂列金 (210万元)			
1	暂列金额	项	2100000.00	详见暂列金额表
2	发包人发包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
3	承包人分包的专业工程暂估价	项		详见专业工程暂估价表
4	特殊项目暂估价	项		详见特殊项目暂估价表
5	计日工	项		详见计日工表
6	采购保管费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
7	其他检验试验费	项		
8	总承包服务费	项		详见总承包服务费、采购保管费表
9	其他	项		
	合 计 =1+3+4+5+6+7+8+9		2100000.00	

暂列金额明细表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	南片道路节点			
	1.利津路			
1	暂列金额	项		
	合计			
	5.银川西路			
2	暂列金额	项		
	合计			
	6.劲松三路			
3	暂列金额	项		
	合计			
	7.黄台路			
4	暂列金额	项		
	合计			
	8.辽阳西路			
5	暂列金额	项		
	合计			
	10.乐陵路			
6	暂列金额	项		
	合计			
	12.辽宁路			
7	暂列金额	项		
	合计			
	13.昌乐河景观			
8	暂列金额	项		
	合计			
	13.昌乐河绿化给水			
9	暂列金额	项		
	合计			
	13.昌乐河管理用房用电			
10	暂列金额	项		
	合计			
	13.昌乐河附属工程			
11	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	14.大连路丹东路			
12	暂列金额	项		
	合计			
	15.-富源广场			
13	暂列金额	项		
	合计			
	16.哈尔滨路			
14	暂列金额	项		
	合计			
	17.合肥路			
15	暂列金额	项		
	合计			
	20.和兴路			
16	暂列金额	项		
	合计			
	21.德平路			
17	暂列金额	项		
	合计			
	22.劲松五路			
18	暂列金额	项		
	合计			
	23.延吉路(南京路)			
19	暂列金额	项		
	合计			
	24-热河路			
20	暂列金额	项		
	合计			
	26.山东路景观			
21	暂列金额	项		
	合计			
	26.山东路滴灌			
22	暂列金额	项		
	合计			
	26.山东路附属工程			

暂列金额明细表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
23	暂列金额	项		
	合计			
	27-堂邑路			
24	暂列金额	项		
	合计			
	28-同安路			
25	暂列金额	项		
	合计			
	29-延安三路			
26	暂列金额	项		
	合计			
	30.延安一路			
27	暂列金额	项		
	合计			
	31-长春路			
28	暂列金额	项		
	合计			
	33-太平山路口袋公园景观绿化			
29	暂列金额	项		
	合计			
	33-太平山水景系统			
30	暂列金额	项		
	合计			
	33-太平山路口袋公园照明			
31	暂列金额	项		
	合计			
	33-太平山路口袋公园附属工程			
32	暂列金额	项		
	合计			
	34.老年乐园景观			
33	暂列金额	项		
	合计			
	34.老年乐园弱电			
34	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	34.老年乐园附属工程			
35	暂列金额	项		
	合计			
	35.黑龙江路			
36	暂列金额	项		
	合计			
	36.宁安路			
37	暂列金额	项		
	合计			
	37.沈阳路			
38	暂列金额	项		
	合计			
	南片山头公园			
	桦林公园			
	景观			
39	暂列金额	项		
	合计			
	绿化			
40	暂列金额	项		
	合计			
	土建			
41	暂列金额	项		
	合计			
	管理房水电			
42	暂列金额	项		
	合计			
	附属工程			
43	暂列金额	项		
	合计			
	青岛山公园			
	景观			
44	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	绿化			
45	暂列金额	项		
	合计			
	儿童公园			
	土建			
46	暂列金额	项		
	合计			
	绿化			
47	暂列金额	项		
	合计			
	E-8 智能电动挡车柱			
48	暂列金额	项		
	合计			
	E-10智能电动挡车柱			
49	暂列金额	项		
	合计			
	弱电			
50	暂列金额	项		
	合计			
	附属工程			
51	暂列金额	项		
	合计			
	北片道路节点			
	德丰路北侧绿地			
52	暂列金额	项		
	合计			
	萍乡支路沿线绿地			
53	暂列金额	项		
	合计			
	湖清路（瑞昌路至瑞安路段）南侧青桐林			
54	暂列金额	项		
	合计			
	周口路康居公寓西侧绿地			
55	暂列金额	项		

暂列金额明细表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			
	兰考路（洛阳至太康二路段）			
56	暂列金额	项		
	合计			
	杭州路河下游健身广场			
57	暂列金额	项		
	合计			
	洛二游园			
58	暂列金额	项		
	合计			
	人民路沿线花坛			
59	暂列金额	项		
	合计			
	温州路44号花坛			
60	暂列金额	项		
	合计			
	水清沟公园			
61	暂列金额	项		
	合计			
	北片山头公园			
	北岭山公园			
	景观			
62	暂列金额	项		
	合计			
	绿化			
63	暂列金额	项		
	合计			
	嘉定山公园			
	景观			
64	暂列金额	项		
	合计			
	南片道路山头通用措施费			
65	暂列金额	项		
	合计			

暂列金额明细表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共7页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	北片道路山头通用措施费			
66	暂列金额	项		
	合计			
	项目暂列金 (210万元)			
67	暂列金额	项	2100000.00	
	合计		2100000.00	

材料暂估价一览表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	单价 (元)	备注
1	ZG0001	阳光板廊架	m2	1300.00	
2	ZG0002	老年乐园监视控制设备 (根据材料表列入, 无详细内容, 暂估)	项	8000.00	
3	ZG0003	景观廊架	m2	1500.00	
4	ZG0004	5m*5m木制景亭 (含连体座椅)	座	50000.00	
5	ZG0005	成品树形衣帽架	个	500.00	
6	ZG0006	4m*6m成品管理用房(意向木制, 含制作、安装等全部工作内容)	座	74000.00	
7	ZG0007	增加健身器材	组	1600.00	
8	ZG0008	新建石桥	座	10000.00	
9	ZG0009	智能电动挡车柱	根	12000.00	
10	ZG0010	儿童公园监视控制设备 (根据材料表列入, 无详细内容, 暂估)	项	15000.00	
11	ZG0011	10T成品不锈钢消防水箱	台	15000.00	
12	ZG0012	廊架加固	项	10000.00	
13	ZG0013	防腐木廊架 (带钢化夹胶玻璃顶)	m2	2000.00	
14	ZG0014	廊架 (北岭山)	m2	2600.00	
15	ZG0015	铁艺屏风	m2	1400.00	
16	ZG0016	扭腰器	个	2500.00	
17	ZG0017	双人漫步机、长:1850, 宽:530, 高:1350	个	1300.00	
18	ZG0018	太极推手器 长:1000, 宽:940, 高:135	个	1300.00	
19	ZG0019	双杠 杠长:2000, 宽:450, 高:1500	个	2500.00	
20	ZG0020	乒乓球台 长:2740, 宽:1525, 高:离地面760	个	2300.00	
21	ZG0021	主题雕塑 高度4m	项	60000.00	
22	ZG0022	扭腰器 长:1500, 宽:1500, 高:1300	个	2500.00	
23	ZG0023	骑马机 长:1050 宽:600 高:1200	个	1600.00	
24	ZG0024	腰背按摩器 长:1290 宽:680 高:1700	个	1300.00	
25	ZG0025	钟摆转腰器 长:1520 宽:774 高:1427	个	1300.00	
26	ZG0026	双人滑雪训练器 长:1750 宽:530 高:1760	个	1300.00	
27	ZG0027	羽毛球网 长:6100 宽:760 网孔大小在15-20MM之间	个	1300.00	
28	ZG0028	管理用房 长: 4m 宽: 2.5m 高:3.5m	个	35000.00	
29	ZG0029	不锈钢儿童滑梯, 长4000mm,宽500mm, 高1500mm	个	5000.00	
30	ZG0030	摇摇马 长:900 宽:400 高:600	个	1300.00	
31	ZG0031	秋千 长:3800 宽:2000 高:2400	个	1300.00	
32	ZG0032	儿童游乐设施 1430*1310CM	个	1300.00	
33	ZG0033	儿童蹦床 直径1600	个	1300.00	

材料暂估价一览表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共2页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	单价 (元)	备注
34	ZG0034	合肥路四季景园旁花坛修整（工程量及 整修内容后期按实结算）	项	50000.00	
35	ZG0035	异型花箱	个	2700.00	
36	ZG0036	景观廊架-太平山	m2	3982.30	
37	ZG0037	景观房	座	88000.00	
38	ZG0038	八角亭	座	75000.00	

工程设备暂估价一览表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共1页

序号	编码	名称、规格、型号	单位	数量	单价 (元)	备注
----	----	----------	----	----	-----------	----

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	南片道路节点			
	1.利津路			
1	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	5.银川西路			
2	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	6.劲松三路			
3	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	7.黄台路			
4	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	8.辽阳西路			
5	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	10.乐陵路			
6	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	12.辽宁路			
7	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13.昌乐河景观			
8	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13.昌乐河绿化给水			
9	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13.昌乐河管理用房用电			
10	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	13.昌乐河附属工程			
11	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	14.大连路丹东路			
12	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	15.-富源广场			
13	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	16.哈尔滨路			
14	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	17.合肥路			
15	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	20.和兴路			
16	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	21.德平路			
17	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	22.劲松五路			
18	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	23.延吉路(南京路)			
19	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	24-热河路			
20	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	26.山东路景观			
21	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	26.山东路滴灌			
22	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	26.山东路附属工程			

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
23	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	27-堂邑路			
24	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	28-同安路			
25	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	29-延安三路			
26	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	30.延安一路			
27	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	31-长春路			
28	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33-太平山路口袋公园景观绿化			
29	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33-太平山水景系统			
30	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33-太平山路口袋公园照明			
31	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	33-太平山路口袋公园附属工程			
32	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	34.老年乐园景观			
33	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	34.老年乐园弱电			
34	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	34.老年乐园附属工程			
35	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	35.黑龙江路			
36	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	36.宁安路			
37	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	37.沈阳路			
38	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	南片山头公园			
	桦林公园			
	景观			
39	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	绿化			
40	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	土建			
41	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	管理房水电			
42	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	附属工程			
43	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	青岛山公园			
	景观			
44	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	绿化			
45	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	儿童公园			
	土建			
46	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	绿化			
47	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	E-8 智能电动挡车柱			
48	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	E-10智能电动挡车柱			
49	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	弱电			
50	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	附属工程			
51	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	北片道路节点			
	德丰路北侧绿地			
52	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	萍乡支路沿线绿地			
53	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	湖清路（瑞昌路至瑞安路段）南侧青桐林			
54	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	周口路康居公寓西侧绿地			
55	发包人发包的专业工程暂估价			

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	合计			
	兰考路 (洛阳至太康二路段)			
56	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	杭州路河下游健身广场			
57	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	洛二游园			
58	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	人民路沿线花坛			
59	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	温州路44号花坛			
60	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	水清沟公园			
61	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	北片山头公园			
	北岭山公园			
	景观			
62	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	绿化			
63	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	嘉定山公园			
	景观			
64	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	南片道路山头通用措施费			
65	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

专业工程暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共7页

序号	工程名称	工程内容	金额 (元)	备注
	北片道路山头通用措施费			
66	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			
	项目暂列金 (210万元)			
67	发包人发包的专业工程暂估价			
	合计			

特殊项目暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	南片道路节点					
	1.利津路					
1	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	5.银川西路					
2	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	6.劲松三路					
3	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	7.黄台路					
4	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	8.辽阳西路					
5	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	10.乐陵路					
6	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	12.辽宁路					
7	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	13.昌乐河景观					
8	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	13.昌乐河绿化给水					
9	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	13.昌乐河管理用房用电					
10	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	13.昌乐河附属工程					
11	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	14.大连路丹东路					
12	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	15.-富源广场					
13	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	16.哈尔滨路					
14	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	17.合肥路					
15	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	20.和兴路					
16	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	21.德平路					
17	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	22.劲松五路					
18	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	23.延吉路(南京路)					
19	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	24-热河路					
20	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	26.山东路景观					
21	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	26.山东路滴灌					
22	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	26.山东路附属工程					

特殊项目暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
23	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	27-堂邑路					
24	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	28-同安路					
25	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	29-延安三路					
26	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	30.延安一路					
27	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	31-长春路					
28	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	33-太平山路口袋公园景观绿化					
29	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	33-太平山水景系统					
30	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	33-太平山路口袋公园照明					
31	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	33-太平山路口袋公园附属工程					
32	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	34.老年乐园景观					
33	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	34.老年乐园弱电					
34	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	34.老年乐园附属工程					
35	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	35.黑龙江路					
36	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	36.宁安路					
37	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	37.沈阳路					
38	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	南片山头公园					
	桦林公园					
	景观					
39	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	绿化					
40	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	土建					
41	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	管理房水电					
42	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	附属工程					
43	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	青岛山公园					
	景观					
44	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	绿化					
45	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	儿童公园					
	土建					
46	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	绿化					
47	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	E-8 智能电动挡车柱					
48	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	E-10智能电动挡车柱					
49	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	弱电					
50	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	附属工程					
51	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	北片道路节点					
	德丰路北侧绿地					
52	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	萍乡支路沿线绿地					
53	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	湖清路(瑞昌路至瑞安路段)南侧青桐林					
54	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	周口路康居公寓西侧绿地					
55	特殊项目暂估价		项			

特殊项目暂估价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	合计					
	兰考路(洛阳至太康二路段)					
56	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	杭州路河下游健身广场					
57	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	洛二游园					
58	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	人民路沿线花坛					
59	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	温州路44号花坛					
60	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	水清沟公园					
61	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	北片山头公园					
	北岭山公园					
	景观					
62	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	绿化					
63	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	嘉定山公园					
	景观					
64	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	南片道路山头通用措施费					
65	特殊项目暂估价		项			
	合计					

特殊项目暂估价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共7页

序号	特殊项目名称	内容、范围	计量单位	计算方法	金额(元)	备注
	北片道路山头通用措施费					
66	特殊项目暂估价		项			
	合计					
	项目暂列金 (210万元)					
67	特殊项目暂估价		项			
	合计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	南片道路节点				
	1.利津路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	5.银川西路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	6.劲松三路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	7.黄台路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	8.辽阳西路				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	10.乐陵路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	12.辽宁路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	13.昌乐河景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	13.昌乐河绿化给水				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	13.昌乐河管理用房用电				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	13.昌乐河附属工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	14.大连路丹东路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	15.富源广场				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	16.哈尔滨路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	17.合肥路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	20.和兴路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	21.德平路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	22.劲松五路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	23.延吉路(南京路)				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	24-热河路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	26.山东路景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	26.山东路滴灌				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	26.山东路附属工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	27-堂邑路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	28-同安路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	29-延安三路				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	30.延安一路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	31-长春路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	33-太平山路口袋公园景观绿化				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	33-太平山水景系统				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
三	机械				
机械小计					
总计					
	33-太平山路口袋公园照明				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	33-太平山路口袋公园附属工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	34.老年乐园景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	34.老年乐园弱电				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					
	34.老年乐园附属工程				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	35.黑龙江路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	36.宁安路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	37.沈阳路				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	南片山头公园				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第10页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
	榉林公园				
	景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	绿化				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	管理房水电				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	附属工程				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第11页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	青岛山公园				
	景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	绿化				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	儿童公园				
	土建				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	绿化				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第12页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	E-8 智能电动挡车柱				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	E-10智能电动挡车柱				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	弱电				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	附属工程				
一	人工				
人工小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第13页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	北片道路节点				
	德丰路北侧绿地				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	萍乡支路沿线绿地				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	湖清路（瑞昌路至瑞安路段）南侧青桐林				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	周口路康居公寓西侧绿地				
一	人工				
人工小计					
二	材料				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第14页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	兰考路（洛阳至太康二路段）				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	杭州路河下游健身广场				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	洛二游园				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	人民路沿线花坛				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第15页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	温州路44号花坛				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	水清沟公园				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	北片山头公园				
	北岭山公园				
	景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	绿化				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第16页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
机械小计					
总计					
	嘉定山公园				
	景观				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	南片道路山头通用措施费				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	北片道路山头通用措施费				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					
总计					
	项目暂列金 (210万元)				
一	人工				
人工小计					
二	材料				
材料小计					
三	机械				
机械小计					

计日工表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第17页 共17页

序号	项目名称、型号、规格	单位	暂定数量	综合单价	合价
总计					

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	南片道路节点			
	1.利津路			
1	材料采购保管费			
2	设备采购保管费			
4	总承包服务费			
	合计			
	5.银川西路			
5	材料采购保管费			
6	设备采购保管费			
8	总承包服务费			
	合计			
	6.劲松三路			
9	材料采购保管费			
10	设备采购保管费			
12	总承包服务费			
	合计			
	7.黄台路			
13	材料采购保管费			
14	设备采购保管费			
16	总承包服务费			
	合计			
	8.辽阳西路			
17	材料采购保管费			
18	设备采购保管费			
20	总承包服务费			
	合计			
	10.乐陵路			
21	材料采购保管费			
22	设备采购保管费			
24	总承包服务费			
	合计			
	12.辽宁路			
25	材料采购保管费			
26	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
28	总承包服务费			
	合计			
	13.昌乐河景观			
29	材料采购保管费			
30	设备采购保管费			
32	总承包服务费			
	合计			
	13.昌乐河绿化给水			
33	材料采购保管费			
34	设备采购保管费			
36	总承包服务费			
	合计			
	13.昌乐河管理用房用电			
37	材料采购保管费			
38	设备采购保管费			
40	总承包服务费			
	合计			
	13.昌乐河附属工程			
41	材料采购保管费			
42	设备采购保管费			
44	总承包服务费			
	合计			
	14.大连路丹东路			
45	材料采购保管费			
46	设备采购保管费			
48	总承包服务费			
	合计			
	15.-富源广场			
49	材料采购保管费			
50	设备采购保管费			
52	总承包服务费			
	合计			
	16.哈尔滨路			
53	材料采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
54	设备采购保管费			
56	总承包服务费			
	合计			
	17.合肥路			
57	材料采购保管费			
58	设备采购保管费			
60	总承包服务费			
	合计			
	20.和兴路			
61	材料采购保管费			
62	设备采购保管费			
64	总承包服务费			
	合计			
	21.德平路			
65	材料采购保管费			
66	设备采购保管费			
68	总承包服务费			
	合计			
	22.劲松五路			
69	材料采购保管费			
70	设备采购保管费			
72	总承包服务费			
	合计			
	23.延吉路(南京路)			
73	材料采购保管费			
74	设备采购保管费			
76	总承包服务费			
	合计			
	24.热河路			
77	材料采购保管费			
78	设备采购保管费			
80	总承包服务费			
	合计			
	26.山东路景观			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
81	材料采购保管费			
82	设备采购保管费			
84	总承包服务费			
	合计			
	26.山东路滴灌			
85	材料采购保管费			
86	设备采购保管费			
88	总承包服务费			
	合计			
	26.山东路附属工程			
89	材料采购保管费			
90	设备采购保管费			
92	总承包服务费			
	合计			
	27-堂邑路			
93	材料采购保管费			
94	设备采购保管费			
96	总承包服务费			
	合计			
	28-同安路			
97	材料采购保管费			
98	设备采购保管费			
100	总承包服务费			
	合计			
	29-延安三路			
101	材料采购保管费			
102	设备采购保管费			
104	总承包服务费			
	合计			
	30.延安一路			
105	材料采购保管费			
106	设备采购保管费			
108	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	31-长春路			
109	材料采购保管费			
110	设备采购保管费			
112	总承包服务费			
	合计			
	33-太平山路口袋公园景观绿化			
113	材料采购保管费			
114	设备采购保管费			
116	总承包服务费			
	合计			
	33-太平山水景系统			
117	材料采购保管费			
118	设备采购保管费			
120	总承包服务费			
	合计			
	33-太平山路口袋公园照明			
121	材料采购保管费			
122	设备采购保管费			
124	总承包服务费			
	合计			
	33-太平山路口袋公园附属工程			
125	材料采购保管费			
126	设备采购保管费			
128	总承包服务费			
	合计			
	34.老年乐园景观			
129	材料采购保管费			
130	设备采购保管费			
132	总承包服务费			
	合计			
	34.老年乐园弱电			
133	材料采购保管费			
134	设备采购保管费			
136	总承包服务费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	合计			
	34.老年乐园附属工程			
137	材料采购保管费			
138	设备采购保管费			
140	总承包服务费			
	合计			
	35.黑龙江路			
141	材料采购保管费			
142	设备采购保管费			
144	总承包服务费			
	合计			
	36.宁安路			
145	材料采购保管费			
146	设备采购保管费			
148	总承包服务费			
	合计			
	37.沈阳路			
149	材料采购保管费			
150	设备采购保管费			
152	总承包服务费			
	合计			
	南片山头公园			
	桦林公园			
	景观			
153	材料采购保管费			
154	设备采购保管费			
156	总承包服务费			
	合计			
	绿化			
157	材料采购保管费			
158	设备采购保管费			
160	总承包服务费			
	合计			
	土建			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
161	材料采购保管费			
162	设备采购保管费			
164	总承包服务费			
	合计			
	管理房水电			
165	材料采购保管费			
166	设备采购保管费			
168	总承包服务费			
	合计			
	附属工程			
169	材料采购保管费			
170	设备采购保管费			
172	总承包服务费			
	合计			
	青岛山公园			
	景观			
173	材料采购保管费			
174	设备采购保管费			
176	总承包服务费			
	合计			
	绿化			
177	材料采购保管费			
178	设备采购保管费			
180	总承包服务费			
	合计			
	儿童公园			
	土建			
181	材料采购保管费			
182	设备采购保管费			
184	总承包服务费			
	合计			
	绿化			
185	材料采购保管费			
186	设备采购保管费			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
188	总承包服务费			
	合计			
	E-8 智能电动挡车柱			
189	材料采购保管费			
190	设备采购保管费			
192	总承包服务费			
	合计			
	E-10智能电动挡车柱			
193	材料采购保管费			
194	设备采购保管费			
196	总承包服务费			
	合计			
	弱电			
197	材料采购保管费			
198	设备采购保管费			
200	总承包服务费			
	合计			
	附属工程			
201	材料采购保管费			
202	设备采购保管费			
204	总承包服务费			
	合计			
	北片道路节点			
	德丰路北侧绿地			
205	材料采购保管费			
206	设备采购保管费			
208	总承包服务费			
	合计			
	萍乡支路沿线绿地			
209	材料采购保管费			
210	设备采购保管费			
212	总承包服务费			
	合计			
	湖清路 (瑞昌路至瑞安路段) 南侧青桐林			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
213	材料采购保管费			
214	设备采购保管费			
216	总承包服务费			
	合计			
	周口路康居公寓西侧绿地			
217	材料采购保管费			
218	设备采购保管费			
220	总承包服务费			
	合计			
	兰考路 (洛阳至太康二路段)			
221	材料采购保管费			
222	设备采购保管费			
224	总承包服务费			
	合计			
	杭州路河下游健身广场			
225	材料采购保管费			
226	设备采购保管费			
228	总承包服务费			
	合计			
	洛二游园			
229	材料采购保管费			
230	设备采购保管费			
232	总承包服务费			
	合计			
	人民路沿线花坛			
233	材料采购保管费			
234	设备采购保管费			
236	总承包服务费			
	合计			
	温州路44号花坛			
237	材料采购保管费			
238	设备采购保管费			
240	总承包服务费			
	合计			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第10页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用 (元)	费率 (%)	金额 (元)
	水清沟公园			
241	材料采购保管费			
242	设备采购保管费			
244	总承包服务费			
	合计			
	北片山头公园			
	北岭山公园			
	景观			
245	材料采购保管费			
246	设备采购保管费			
248	总承包服务费			
	合计			
	绿化			
249	材料采购保管费			
250	设备采购保管费			
252	总承包服务费			
	合计			
	嘉定山公园			
	景观			
253	材料采购保管费			
254	设备采购保管费			
256	总承包服务费			
	合计			
	南片道路山头通用措施费			
257	材料采购保管费			
258	设备采购保管费			
260	总承包服务费			
	合计			
	北片道路山头通用措施费			
261	材料采购保管费			
262	设备采购保管费			
264	总承包服务费			
	合计			
	项目暂列金 (210万元)			

总承包服务费、采购保管费计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第11页 共11页

序号	项目名称及服务内容	项目费用（元）	费率（%）	金额（元）
265	材料采购保管费			
266	设备采购保管费			
268	总承包服务费			
	合计			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第1页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	南片道路节点			
	1.利津路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	5.银川西路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	6.劲松三路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第2页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	7.黄台路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	8.辽阳西路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第3页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
10. 乐陵路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
12. 辽宁路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
13. 昌乐河景观				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第4页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
13.昌乐河绿化给水				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
13.昌乐河管理用房用电				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第5页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
13.昌乐河附属工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
14.大连路丹东路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
15.-富源广场				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第6页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
16.哈尔滨路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
17.合肥路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第7页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
20.和兴路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
21.德平路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第8页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	22.劲松五路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	23.延吉路(南京路)			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	24.热河路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第9页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
26.山东路景观				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
26.山东路滴灌				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第10页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
26.山东路附属工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
27-堂邑路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
28-同安路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第11页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
29-延安三路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
30.延安一路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第12页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	31-长春路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	33-太平山路口袋公园景观绿化			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	33-太平山水景系统			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第13页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
33-太平山路口袋公园照明				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
33-太平山路口袋公园附属工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第14页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
34.老年乐园景观				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
34.老年乐园弱电				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第15页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	34.老年乐园附属工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	35.黑龙江路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	36.宁安路			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第16页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
37.沈阳路				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
南片山头公园				
桦林公园				
景观				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第17页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	绿化			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	土建			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	环境保护费		0.25	
1.1.2	文明施工费		0.53	
1.1.3	临时设施费		1.37	
1.1.4	安全施工费		2.37	
1.2	环境保护税		0.3	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	建设项目工伤保险		0.177	
1.5	社会保险费		1.52	
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	管理房水电			
1	规费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第18页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
附属工程				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
青岛山公园				
景观				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第19页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	绿化			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	儿童公园			
	土建			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第20页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
2	税金		9	
	合计: 1+2			
绿化				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
E-8 智能电动挡车柱				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.74	
1.1.2	环境保护费		1.15	
1.1.3	文明施工费		0.67	
1.1.4	临时设施费		1.6	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.1	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
E-10智能电动挡车柱				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.74	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第21页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.2	环境保护费		1.15	
1.1.3	文明施工费		0.67	
1.1.4	临时设施费		1.6	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.1	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	弱电			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.29	
1.1.3	文明施工费		0.59	
1.1.4	临时设施费		1.76	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	附属工程			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		2.34	
1.1.2	环境保护费		0.56	
1.1.3	文明施工费		0.65	
1.1.4	临时设施费		0.92	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第22页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
北片道路节点				
德丰路北侧绿地				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
萍乡支路沿线绿地				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
湖清路（瑞昌路至瑞安路段）南侧青桐林				

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第23页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
周口路康居公寓西侧绿地				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
兰考路 (洛阳至太康二路段)				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第24页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
杭州路河下游健身广场				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
洛二游园				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第25页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
	合计: 1+2			
	人民路沿线花坛			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	温州路44号花坛			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	水清沟公园			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第26页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
北片山头公园				
北岭山公园				
景观				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
绿化				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	

规费、税金项目清单与计价表

工程名称:城区道路绿化提升及绿道建设项目

第27页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	嘉定山公园			
	景观			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
	南片道路山头通用措施费			
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			

规费、税金项目清单与计价表

工程名称: 城区道路绿化提升及绿道建设项目

第28页 共28页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
北片道路山头通用措施费				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			
项目暂列金 (210万元)				
1	规费			
1.1	安全文明施工费			
1.1.1	安全施工费		1.16	
1.1.2	环境保护费		0.16	
1.1.3	文明施工费		0.35	
1.1.4	临时设施费		1.25	
1.2	社会保险费		1.52	
1.3	住房公积金		3.8	
1.4	环境保护税		0.3	
1.5	建设项目工伤保险		0.177	
1.6	优质优价费			
2	税金		9	
	合计: 1+2			