E.1：招标工程量清单封面

船山西路南侧、清江北路东侧道路绿化带景观

工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

**湖南省建设工程造价计价软件测评合格编号：2020JJ-05**

E.6： 招标工程量清单扉页

船山西路南侧、清江北路东侧道路绿化

带景观工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人 ：

(造价人员签字盖专用章)

造价咨询人：

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

复 核 人 ：

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2024年12月23日

E.1：招标工程量清单封面

船山西路南侧道路工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

**湖南省建设工程造价计价软件测评合格编号：2020JJ-05**

E.6： 招标工程量清单扉页

船山西路南侧道路工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人 ：

(造价人员签字盖专用章)

造价咨询人：

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

复 核 人 ：

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2024年12月23日

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  | 土方工程 |  |  |  |  |  |
| 1 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:综合考虑; | m3 | 2166.70 |  |  |
| 2 | 040103001007 | 回填方 |  | m3 | 66.20 |  |  |
| 3 | 040103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:普通土; 2.运距:暂按5km计算; | m3 | 2100.50 |  |  |
|  |  | 给水工程 |  |  |  |  |  |
| 4 | 040101002003 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土; 2.挖土深度:1.25m ; | m3 | 116.97 |  |  |
| 5 | 040103001006 | 回填方 | 1.填方材料品种:普通土; | m3 | 116.97 |  |  |
| 6 | 050103001001 | 喷灌管线安装 PE25 | 1.管道品种、规格:PE25 ;  2.管道固定方式:综合考虑; | m | 36.20 |  |  |
| 7 | 050103001002 | 喷灌管线安装 PE32 | 1.管道品种、规格:PE32 ;  2.管道固定方式:综合考虑; | m | 298.00 |  |  |
| 8 | 050306005001 | 快速取水阀 DN25 |  | 台 | 17.00 |  |  |
| 9 | 040502005002 | 阀门 | 1.种类:阀门及总阀; | 个 | 4.00 |  |  |
|  |  | 雨水工程 |  |  |  |  |  |
| 10 | 040504001001 | 砌筑井 | 雨水井：做法详设计图纸 | 座 | 4.00 |  |  |
| 11 | 040504009001 | 雨水口 | 做法：详设计图纸 | 座 | 10.00 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 12 | 040101002001 | 挖沟槽土方(装车) | 1.土壤类别:普通土; 2.挖土深度:1.25m ; | m3 | 152.9131 |  |  |
| 13 | 040101002004 | 挖沟槽土方(不装车) | 1.土壤类别:普通土; 2.挖土深度:1.25m ; | m3 | 70.09 |  |  |
| 14 | 040103001001 | 回填方 | 1.填方材料品种:5-40mm碎石; | m3 | 11.15 |  |  |
| 15 | 040103001002 | 回填方 | 1.填方材料品种:机制砂; | m3 | 129.31 |  |  |
| 16 | 040103001003 | 回填方 | 1.填方材料品种:土方; | m3 | 70.09 |  |  |
| 17 | 040103002002 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:普通土; 2.运距:暂按5km计算; | m3 | 152.9131 |  |  |
| 18 | 040501004038 | 塑料管 | 1.材质及规格:DN300 HDPE SN8波纹管; 2.连接形式:热熔连接;  3.铺设深度:1.1m ; | m | 176.20 |  |  |
|  |  | 盲沟 |  |  |  |  |  |
| 19 | 040103001004 | 回填方 | 1.填方材料品种:片石; | m3 | 16.11 |  |  |
| 20 | 040201023001 | 盲沟 | 1.材料品种、规格:DN200透水管; | m | 182.00 |  |  |
|  |  | 铺装工程 |  |  |  |  |  |
| 21 | 040202001001 | 路床(槽)整形 | 1.部位:人行道; | m2 | 289.80 |  |  |
| 22 | 040202011001 | 碎石 | 1.厚度:80mm ;  2.石料规格:碎石垫层; | m2 | 289.80 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 23 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1.混凝土强度等级:C20 ; 2.厚度:100MM; | m2 | 289.80 |  |  |
| 24 | 040203008001 | 块料面层 | 1.块料品种、规格:600\*300\*30芝麻白;  2.垫层：材料品种、厚度、强度等级:30厚1:2 水泥砂浆找平; | m2 | 289.80 |  |  |
| 25 | 050201003001 | 路牙铺设 | 1.垫层厚度、材料种类:C15砼垫层;  2.路牙材料种类、规格:150\*350\*700麻石路沿 石;  3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆; | m | 368.50 |  |  |
| 26 | 050201003002 | 路牙铺设 | 1.垫层厚度、材料种类:C15砼垫层;  2.路牙材料种类、规格:150\*200\*700麻石路沿 石;  3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆; | m | 184.00 |  |  |
|  |  | 沥青路面 |  |  |  |  |  |
| 27 | 040202001002 | 路床(槽)整形 | 1.部位:车行道; | m2 | 3814.00 |  |  |
| 28 | 040202015001 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1.水泥含量:4% ;  2.石料规格:砂砾; 3.厚度:18cm ; | m2 | 3814.00 |  |  |
| 29 | 040202015002 | 水泥稳定碎(砾)石 | 1.水泥含量:5% ;  2.石料规格:砂砾; 3.厚度:18cm ; | m2 | 3814.00 |  |  |
| 30 | 040203004001 | 封层 | 1.厚度:1cm ;  2.材料品种:下封层; | m2 | 3814.00 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 31 | 040203006001 | 沥青混凝土 | 1.沥青混凝土种类:中粒式改性沥青混凝土AC- 20C ;  2.厚度:5CM;  3.沥青运距：5km | m2 | 3814.00 |  |  |
| 32 | 040203003001 | 透层、粘层 | 1.材料品种:改性乳化沥青粘层油; | m2 | 3814.00 |  |  |
| 33 | 040203006002 | 沥青混凝土 黑色 | 1.沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土AC- 13C ;  2.厚度:4CM;  3.沥青运距：5km | m2 | 3097.00 |  |  |
| 34 | 040203006003 | 沥青混凝土 红色 | 1.沥青混凝土种类:细粒式改性沥青混凝土AC- 13C ;  2.厚度:4CM;  3.沥青运距：5km | m2 | 717.00 |  |  |
| 35 | 040205006001 | 标线 | 1.材料品种:停车位标线; | ㎡ | 221.832 |  |  |
| 36 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1.机械设备名称:沥青摊铺机;  2.机械设备规格型号:综合考虑; | 台次 | 1.00 |  |  |
| 37 | 011705001002 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1.机械设备名称:压路机;  2.机械设备规格型号:综合考虑; | 台次 | 1.00 |  |  |
| 38 | 011705001003 | 大型机械设备进出场及安拆 挖 掘机 | 1.机械设备名称:挖掘机;  2.机械设备规格型号:1m3以内; | 台次 | 1.00 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |
|  | 合 计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

第1页 共4页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

第2页 共4页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

第3页 共4页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

第4页 共4页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

E.20： 总价措施项目清单计费表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 计算基础 | 费 率(%) | 金 额(元) | 备注 |
| 1 | 041109004001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项工程费+单价措施费 | 0.16 |  |  |
|  | | | | |  |  |

注：按施工方案计算的措施费,若无“计算基础 ”和“费率 ”的数值，也可只填“金额 ”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:船山西路南侧道路工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程内容 | 计费基数 | 费率(%) | 金额 （元） | 备注 |
| 一 | 绿色施工安全防护措施项目费 | 基期直接费 | 3.37 |  | 按附录C说明及表4相应 总费率标准计算 |
| 其中： | 安全生产费 | 基期直接费 | 2.63 |  | 按附录C说明及表4相应 总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计费基础/单价 | 费率/数量 | 合计金额(元) | 备注 |
| 1 | 暂列金额 |  |  |  | 明细详见E.24表 |
| 2 | 暂估价 |  |  |  |  |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 |  |  |  | 明细详见E.25表 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 |  |  |  | 明细详见E.26表 |
| 2.3 | 分部分项工程暂估价 |  |  |  | 按招标文件规定  或合同约定明细  详见E.26表 |
| 3 | 计日工 |  |  |  | 明细详见E.27表 |
| 4 | 总承包服务费 |  |  |  | 明细详见E.28表 |
| 5 | 优质工程增加费 |  |  |  | 明细详见E.29表 |
| 6 | 安全责任险、环境保护税 |  | 0.6 |  | 明细详见E.29表 |
| 7 | 提前竣工措施增加费 |  |  |  | 明细详见E.29表 |
| 8 | 索赔签证 |  |  |  | 明细详见E.30表 |
| 9 | 其他项目费合计 | 1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8 | |  |  |

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24：暂列金额明细表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
| 1 | 不可预见费 | 元 |  |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  |  |  |

注：此表由招标人填写,如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E.25：材料暂估单价及调整表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称、规格、 型号 | 计量 单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
| 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 |
| 合 计 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：此表由招标人填写"暂估单价"，并在备注栏说明暂估价的材料拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料暂估单价计入 工程量清单综合单价报价中。

E.26：专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称：船山西路南侧道路工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|  | 专业工程暂估价 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
|  | 分部分项工程暂估价 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | |  |  |  |  |

注：此表“暂估金额 ”由招标人填写，投标人应将“暂估金额 ”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

E.1：招标工程量清单封面

船山西路南侧绿化工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

**湖南省建设工程造价计价软件测评合格编号：2020JJ-05**

E.6： 招标工程量清单扉页

船山西路南侧绿化工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人 ：

(造价人员签字盖专用章)

造价咨询人：

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

复 核 人 ：

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2024年12月23日

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  | 船山西路南侧绿化工程 08/15 |  |  |  |  |  |
| 1 | 050102001005 | 栽植乔木 桂花 | 1.种类:桂花;  2.胸径或干径: φ 16cm ;  3.株高、冠径:冠幅饱满; 4.养护期:12个月; | 株 | 32.00 |  |  |
| 2 | 050102001006 | 栽植乔木 栾树 | 1.种类:栾树;  2.胸径或干径: φ 16cm ;  3.株高、冠径:树形优美; 4.养护期:12个月; | 株 | 14.00 |  |  |
| 3 | 050102002014 | 栽植灌木 丛生紫薇 | 1.种类:丛生紫薇;  2.株高、冠径:450/300cm ; 3.养护期:12个月; | 株 | 81.00 |  |  |
| 4 | 050102001006 | 栽植乔木 红叶石楠树 | 1.种类:红叶石楠树;  2.胸径或干径: φ 10cm ;  3.株高、冠径:冠幅饱满，无明显偏冠; 4.养护期:12个月; | 株 | 8.00 |  |  |
| 5 | 050102002003 | 栽植灌木 红叶石楠球 | 1.种类:红叶石楠球; 2.冠丛高:150cm ;  3.养护期:12个月; | 株 | 13.00 |  |  |
| 6 | 050102002004 | 栽植灌木 细叶麦冬 | 1.种类:细叶麦冬; 2.养护期:12个月; 3.冠丛高:81株/㎡ ; | m2 | 1323.00 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 7 | 050102012002 | 铺种草皮 马尼拉草 | 1.草皮种类:马尼拉草; 2.铺种方式:满铺;  3.养护期:12个月; | m2 | 681.00 |  |  |
| 8 | 050102006002 | 栽植攀缘植物 凌霄藤 | 1.植物种类:凌霄藤; 2.地径: φ2cm ;  3.养护期:12个月; | 株 | 30.00 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |
|  | 合 计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

第1页 共2页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
| 34360.20 |
|  |
|  |
|  |
|  |

第2页 共2页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
|  |

E.20： 总价措施项目清单计费表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 计算基础 | 费 率(%) | 金 额(元) | 备注 |
| 1 | 050405005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项工程费+单价措施费 | 0.16 |  |  |
|  | | | | |  |  |

注：按施工方案计算的措施费,若无“计算基础 ”和“费率 ”的数值，也可只填“金额 ”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:船山西路南侧绿化工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程内容 | 计费基数 | 费率(%) | 金额 （元） | 备注 |
| 一 | 绿色施工安全防护措施项目费 | 基期直接费 | 2.93 |  | 按附录C说明及表4相应 总费率标准计算 |
| 其中： | 安全生产费 | 基期直接费 | 2.63 |  | 按附录C说明及表4相应 总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计费基础/单价 | 费率/数量 | 合计金额(元) | 备注 |
| 1 | 暂列金额 |  |  |  | 明细详见E.24表 |
| 2 | 暂估价 |  |  |  |  |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 |  |  | 34360.20 | 明细详见E.25表 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 |  |  |  | 明细详见E.26表 |
| 2.3 | 分部分项工程暂估价 |  |  |  | 按招标文件规定  或合同约定明细  详见E.26表 |
| 3 | 计日工 |  |  |  | 明细详见E.27表 |
| 4 | 总承包服务费 |  |  |  | 明细详见E.28表 |
| 5 | 优质工程增加费 |  |  |  | 明细详见E.29表 |
| 6 | 安全责任险、环境保护税 |  | 0.6 |  | 明细详见E.29表 |
| 7 | 提前竣工措施增加费 |  |  |  | 明细详见E.29表 |
| 8 | 索赔签证 |  |  |  | 明细详见E.30表 |
| 9 | 其他项目费合计 | 1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8 | |  |  |

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24：暂列金额明细表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
| 1 | 不可预见费 | 元 |  |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  |  |  |

注：此表由招标人填写,如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E.25：材料暂估单价及调整表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称、规格、 型号 | 计量 单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
| 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 |
| 1 | 丛生紫薇 株高、冠 径:450/300cm | 株 | 81.81 |  | 420.00 |  |  |  |  |  | WJJ320 101-08 |
| 合 计 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：此表由招标人填写"暂估单价"，并在备注栏说明暂估价的材料拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料暂估单价计入 工程量清单综合单价报价中。

E.26：专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称：船山西路南侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|  | 专业工程暂估价 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
|  | 分部分项工程暂估价 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | |  |  |  |  |

注：此表“暂估金额 ”由招标人填写，投标人应将“暂估金额 ”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

E.1：招标工程量清单封面

清江北路东侧绿化工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

**湖南省建设工程造价计价软件测评合格编号：2020JJ-05**

E.6： 招标工程量清单扉页

清江北路东侧绿化工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人 ：

(单位盖章)

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

编 制 人 ：

(造价人员签字盖专用章)

造价咨询人：

法定代表人

或其授权人：

(签字或盖章)

复 核 人 ：

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2024年12月23日

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  | 清江北路东侧绿化工程 |  |  |  |  |  |
| 1 | 050102001009 | 栽植乔木 丹桂 | 1.种类:丹桂;  2.胸径或干径: φ 16cm ;  3.株高、冠径:冠幅饱满; 4.养护期:12个月; | 株 | 15.00 |  |  |
| 2 | 050102001010 | 栽植乔木 丹桂 | 1.种类:丹桂;  2.胸径或干径: φ 12cm ;  3.株高、冠径:冠幅饱满; 4.养护期:12个月; | 株 | 14.00 |  |  |
| 3 | 050102002005 | 栽植灌木 丛生紫薇 | 1.种类:丛生紫薇;  2.株高、冠径:450/300cm ; 3.养护期:12个月; | 株 | 33.00 |  |  |
| 4 | 050102002005 | 栽植灌木 红叶石楠球 | 1.种类:红叶石楠球; 2.冠丛高:200cm ;  3.养护期:12个月; | 株 | 29.00 |  |  |
| 5 | 050102002006 | 栽植灌木 红叶石楠球 | 1.种类:红叶石楠球; 2.冠丛高:150cm ;  3.养护期:12个月; | 株 | 33.00 |  |  |
| 6 | 050102002007 | 栽植灌木 红继木球 | 1.种类:红继木球; 2.冠丛高:180cm ; 3.养护期:12个月; | 株 | 34.00 |  |  |
| 7 | 050102012003 | 铺种草皮 马尼拉草 | 1.草皮种类:马尼拉草; 2.铺种方式:满铺;  3.养护期:12个月; | m2 | 2832.80 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 8 | 050301005001 | 点风景石 | 1.石料种类:风景石; | t | 9.00 |  |  |
| 9 | 050201003001 | 路牙铺设 | 1.垫层厚度、材料种类:C15砼垫层;  2.路牙材料种类、规格:150\*350\*650青石; 3.砂浆强度等级:30厚1:3干硬性水泥砂浆; | m | 189.00 |  |  |
| 10 | 011605001001 | 平面块料拆除 | 1.饰面材料种类:原火烧板铺装面拆除; | m2 | 200.00 |  |  |
| 11 | 050201001001 | 300\*300\*30火烧板 | 1.路床土石类别:300\*300\*30火烧板; 2.砂浆强度等级:综合考虑; | m2 | 200.00 |  |  |
| 12 | 050102005001 | 隔草带 | 1.种类:塑料隔离带;  2.篱高:成品塑料隔草带; | m | 120.30 |  |  |
| 13 | 041001001001 | 拆除路面 | 1.厚度:200mm ; 2.材质:混凝土; | m2 | 22.50 |  |  |
| 14 | 040203007001 | 水泥混凝土 | 1.混凝土强度等级:C30砼; 2.厚度:200mm ; | m2 | 22.50 |  |  |
| 15 | 040101001001 | 挖一般土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:综合考虑; | m3 | 631.76 |  |  |
| 16 | 040103001001 | 回填方 | 1.填方来源、运距:开挖土方回填; 2.密实度要求:符合设计规范; | m3 | 196.96 |  |  |
| 17 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:建筑石碴; 2.运距:5km计算; | m3 | 12.50 |  |  |
| 18 | 010103002002 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:普通土; 2.运距:5km计算; | m3 | 434.80 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

E.18：分部分项工程项目清单与措施项目清单计价表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
| 19 | 050101009001 | 种植土回(换)填 | 1.回填土质要求:种植土; 2.取土运距:综合考虑; | m3 | 1033.20 |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |
|  | 合 计 | | | | | |  |

注：1.本表工程量清单项目综合的消耗量标准与E.19综合单价分析表综合的内容应相同；2.此表用于竣工结算时无暂估价栏。

第1页 共3页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
| 13998.60 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

第2页 共3页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |
|  |

第3页 共3页

|  |
| --- |
|  |
| 其中： 暂估价 |
|  |
|  |
|  |

E.20： 总价措施项目清单计费表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编号 | 项目名称 | 计算基础 | 费 率(%) | 金 额(元) | 备注 |
| 1 | 050405005001 | 冬雨季施工增加费 | 分部分项工程费+单价措施费 | 0.16 |  |  |
|  | | | | |  |  |

注：按施工方案计算的措施费,若无“计算基础 ”和“费率 ”的数值，也可只填“金额 ”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

E.21：绿色施工安全防护措施项目费计价表（招投标）

工程名称:清江北路东侧绿化工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程内容 | 计费基数 | 费率(%) | 金额 （元） | 备注 |
| 一 | 绿色施工安全防护措施项目费 | 基期直接费 | 2.93 |  | 按附录C说明及表4相应 总费率标准计算 |
| 其中： | 安全生产费 | 基期直接费 | 2.63 |  | 按附录C说明及表4相应 总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

E.23：其他项目清单与计价汇总表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计费基础/单价 | 费率/数量 | 合计金额(元) | 备注 |
| 1 | 暂列金额 |  |  |  | 明细详见E.24表 |
| 2 | 暂估价 |  |  |  |  |
| 2.1 | 材料（工程设备）暂估价 |  |  | 13998.60 | 明细详见E.25表 |
| 2.2 | 专业工程暂估价 |  |  |  | 明细详见E.26表 |
| 2.3 | 分部分项工程暂估价 |  |  |  | 按招标文件规定  或合同约定明细  详见E.26表 |
| 3 | 计日工 |  |  |  | 明细详见E.27表 |
| 4 | 总承包服务费 |  |  |  | 明细详见E.28表 |
| 5 | 优质工程增加费 |  |  |  | 明细详见E.29表 |
| 6 | 安全责任险、环境保护税 |  | 0.6 |  | 明细详见E.29表 |
| 7 | 提前竣工措施增加费 |  |  |  | 明细详见E.29表 |
| 8 | 索赔签证 |  |  |  | 明细详见E.30表 |
| 9 | 其他项目费合计 | 1+2.2+2.3+3+4+5+6+7+8 | |  |  |

注：材料暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

E.24：暂列金额明细表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
| 1 | 不可预见费 | 元 |  |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  |  |  |

注：此表由招标人填写,如不能详列，也可只列暂定金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

E.25：材料暂估单价及调整表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料名称、规格、 型号 | 计量 单位 | 数量 | | 暂估(元) | | 确认(元) | | 差额±(元) | | 备注 |
| 暂估 | 确认 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 | 单价 | 合价 |
| 1 | 丛生紫薇 株高、冠 径:450/300cm | 株 | 33.33 |  | 420.00 |  |  |  |  |  | WJJ320 101-08 |
| 合 计 | | |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

注：此表由招标人填写"暂估单价"，并在备注栏说明暂估价的材料拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料暂估单价计入 工程量清单综合单价报价中。

E.26：专业工程/分部分项工程 暂估价及结算价表

工程名称：清江北路东侧绿化工程 标段： 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 工程名称 | 工程内容 | 暂估金额(元) | 结算金额(元) | 差额±(元) | 备注 |
|  | 专业工程暂估价 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
|  | 分部分项工程暂估价 |  |  |  |  |  |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 合 计 | | |  |  |  |  |

注：此表“暂估金额 ”由招标人填写，投标人应将“暂估金额 ”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。