E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学教学楼加固工程 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

衡阳县溪江中学教学楼加固工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28日

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 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

衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建

筑工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第1页 共12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 |
|  |  | 基础加固 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 新增承重墙 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:1.6m; | m3 | 18.195 |  |  |  |
| 2 | 010103001001 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 10.794 |  |  |  |
| 3 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; 3.人工转运20m; | m3 | 7.401 |  |  |  |
| 4 | 010404001001 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 0.547 |  |  |  |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.基础类型:条形;  3.砂浆强度等级:水泥M10; | m3 | 3.152 |  |  |  |
| 6 | 010503001001 | 基础梁 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 0.3663 |  |  |  |
| 7 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ6mm; | t | 0.006 |  |  |  |
| 8 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ12mm; | t | 0.023 |  |  |  |
| 9 | 010516003001 | 植筋 | 1.植筋：φ12mm | 根 | 4.00 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第2页 共12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 |
| 10 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 5.251 |  |  |  |
| 11 | 010503004001 | HPG-A浇注料 | 1.HPG-A 无收缩自流密实水泥基高强浇注料 | m3 | 0.1832 |  |  |  |
|  |  | 新增隔墙 |  |  |  |  |  |  |
| 12 | 010101003002 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:0.3M; | m3 | 1.841 |  |  |  |
| 13 | 010103002002 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; 3.人工转运20m; | m3 | 1.841 |  |  |  |
| 14 | 010404001002 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:30cm厚C25 垫层; | m3 | 1.841 |  |  |  |
| 15 | 010402001001 | 砌块墙 | 1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土 砌块;  2.墙体类型:隔墙;  3.砂浆强度等级:Ma5.0; | m3 | 3.829 |  |  |  |
| 16 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ8mm; | t | 0.008 |  |  |  |
| 17 | 010516003002 | 植筋 | 1.植筋：φ8mm | 根 | 40.00 |  |  |  |
|  |  | 条基加固 |  |  |  |  |  |  |
| 18 | 010101003003 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:深度暂按1.6m; | m3 | 33.9283 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第3页 共12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 | 010103001002 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 23.8963 |  |  |  |
| 20 | 010103002003 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; 3.人工转运20m; | m3 | 10.032 |  |  |  |
| 21 | 010503001002 | 基础梁 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 1.195 |  |  |  |
| 22 | 010501003001 | 带形基础 | 1.混凝土种类:C30; | m3 | 8.795 |  |  |  |
| 23 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ6mm; | t | 0.017 |  |  |  |
| 24 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ10mm; | t | 0.32 |  |  |  |
| 25 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ12mm; | t | 0.094 |  |  |  |
| 26 | 010516003003 | 植筋 | 1.植筋：φ12mm | 根 | 64.00 |  |  |  |
|  |  | 柱基加固 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 010101003004 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:暂按1.6m; | m3 | 44.6976 |  |  |  |
| 28 | 010103001003 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 37.2576 |  |  |  |
| 29 | 010103002004 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; 3.人工转运20m; | m3 | 7.44 |  |  |  |
| 30 | 010404001003 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 1.512 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第4页 共12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 |
| 31 | 010501003002 | 独立基础 | 1.混凝土强度等级:C30;  2.独立基础厚度暂按500mm计取，结算按实 | m3 | 6.00 |  |  |  |
| 32 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ12mm; | t | 0.268 |  |  |  |
| 33 | 010515001008 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ14mm; | t | 0.155 |  |  |  |
| 34 | 010516003004 | 植筋 | 1.植筋：φ12mm | 根 | 120.00 |  |  |  |
| 35 | 010516003005 | 机械连接 | 1.连接方式:电渣压力焊;  2.规格:φ14mm; | 个 | 120.00 |  |  |  |
|  |  | 一层墙体加固 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 墙体基础加固 |  |  |  |  |  |  |
| 36 | 010101003005 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:1.6m; | m3 | 11.771 |  |  |  |
| 37 | 010103002005 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; 3.人工转运20m; | m3 | 11.771 |  |  |  |
| 38 | 010501002001 | 带形基础 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 11.771 |  |  |  |
|  |  | 墙体加固 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 010504001001 | 直形墙加固（高韧性混凝土） | 1.混凝土种类:高韧性混凝土;  2.混凝土强度等级:C30; | m2 | 327.73 |  |  |  |
| 40 | 010515001009 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ6mm; | t | 0.733 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第5页 共12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 |
| 41 | 010515001010 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ8mm; | t | 0.684 |  |  |  |
| 42 | 010515001011 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ10mm; | t | 0.026 |  |  |  |
| 43 | 010515001012 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ12mm; | t | 0.216 |  |  |  |
| 44 | 010516003006 | 植筋 | 1.植筋：φ12mm | 根 | 225.00 |  |  |  |
| 45 | 010607005001 | 砌块墙钢丝网加固 | 1.材料品种、规格:GW1.0\*15\*40钢板网; | m2 | 16.32 |  |  |  |
|  |  | 二、三层墙体加固 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 墙体加固 |  |  |  |  |  |  |
| 46 | 010504001002 | 直形墙（高韧性混凝土） | 1.混凝土种类:高韧性混凝土;  2.混凝土强度等级:C30; | m2 | 655.46 |  |  |  |
| 47 | 010515001013 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ6mm; | t | 1.36 |  |  |  |
| 48 | 010515001014 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ8mm; | t | 1.192 |  |  |  |
| 49 | 010515001015 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ10mm; | t | 0.052 |  |  |  |
| 50 | 010515001016 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ12mm; | t | 0.216 |  |  |  |
| 51 | 010516003007 | 植筋 | 1.植筋：φ12mm | 根 | 225.00 |  |  |  |
| 52 | 010607005002 | 砌块墙钢丝网加固 | 1.材料品种、规格:GW1.0\*15\*40钢板网; | m2 | 32.64 |  |  |  |
|  |  | 二三层楼面梁板加固 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 新增承重墙 |  |  |  |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第6页 共12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 | 010515001035 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ8mm; | t | 0.008 |  |  |  |
| 54 | 040901008001 | 植筋 | 1.材料种类:HRB400;  2.材料规格:φ8mm;  3.植入深度:250mm; | 根 | 40.00 |  |  |  |
| 55 | 010401003002 | 实心砖墙 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 10.318 |  |  |  |
| 56 | 010503004002 | HPG-A浇注料 | 1.HPG-A 无收缩自流密实水泥基高强浇注料 | m3 | 0.3663 |  |  |  |
|  |  | 新增隔墙 |  |  |  |  |  |  |
| 57 | 010402001002 | 砌块墙 | 1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土 砌块;  2.墙体类型:隔墙;  3.砂浆强度等级:Ma5.0; | m3 | 7.658 |  |  |  |
| 58 | 010515001019 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400φ8mm; | t | 0.008 |  |  |  |
| 59 | 010516003009 | 植筋 | 1.植筋：φ8mm | 根 | 40.00 |  |  |  |
|  |  | 新增梁板 |  |  |  |  |  |  |
| 60 | 011601001001 | 砖砌体拆除 | 1.砌体材质:标准砖拆除;  2.拆除砌体的截面尺寸:0.12\*0.12\*0.2; | m3 | 0.207 |  |  |  |
| 61 | 010606001001 | 钢支撑、钢拉条 | 1.构件类型:工字钢;  2.钢材品种、规格:-100\*200\*6; | t | 0.263 |  |  |  |
|  | 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第7页 共12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 |
| 62 | 011602002001 | 钢筋混凝土构件拆除 | 1.构件名称:二、三层预制板拆除;  2.拆除构件的厚度或规格尺寸:120mm; | m3 | 8.268 |  |  |  |
| 63 | 010103002006 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃渣;  2.运距:运距综合考虑; 3.人工转运20m; | m3 | 8.475 |  |  |  |
| 64 | 010505002001 | 无梁板 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 8.791 |  |  |  |
| 65 | 010515001020 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ8mm; | t | 0.732 |  |  |  |
| 66 | 010515001021 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ10mm; | t | 0.318 |  |  |  |
| 67 | 010516003010 | 植筋 | 1.植筋：φ8mm | 根 | 80.00 |  |  |  |
| 68 | 010516003011 | 植筋 | 1.植筋：φ10mm | 根 | 88.00 |  |  |  |
|  |  | KLA加固 |  |  |  |  |  |  |
| 69 | 011602001001 | 混凝土构件拆除 | 1.构件名称:KLA;  2.拆除构件的厚度或规格尺寸:0.24m; | m2 | 3.053 |  |  |  |
| 70 | 010503004003 | HPG-A浇注料 | 1.HPG-A 无收缩自流密实水泥基高强浇注料 | m3 | 0.3053 |  |  |  |
| 71 | 010515001023 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ8mm; | t | 0.023 |  |  |  |
| 72 | 010515001022 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ25mm; | t | 0.1538 |  |  |  |
| 73 | 010516003012 | 植筋 | 1.植筋:φ8mm; | 根 | 172.00 |  |  |  |
| 74 | 010516003013 | 植筋 | 1.植筋:φ25mm; | 根 | 12.00 |  |  |  |
|  | 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第8页 共12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 |
|  |  | 板带加固 |  |  |  |  |  |  |
| 75 | 011602001002 | 混凝土构件拆除（楼面层） | 1.构件名称:楼面层;  2.拆除构件的厚度或规格尺寸:50mm; | m2 | 159.264 |  |  |  |
| 76 | 011602001002 | 混凝土楼面清洗 | 1.构件名称:楼面层;  2.清洗方式:高压射水; | m2 | 159.264 |  |  |  |
| 77 | 010103002007 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃渣;  2.运距:3km以内; | m3 | 7.963 |  |  |  |
| 78 | 010515001024 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400,φ10mm; | t | 0.067 |  |  |  |
| 79 | 010607005003 | 楼地面细石混凝土（C30） | 1.材料品种、规格:50mm厚C30细石混凝土, 内设φ4@100\*100钢筋网片; | m2 | 159.264 |  |  |  |
|  |  | 走廊栏杆 |  |  |  |  |  |  |
| 80 | 011602001004 | 混凝土构件拆除 | 1.构件名称:原走廊栏板; | m3 | 9.606 |  |  |  |
| 81 | 010103002008 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃渣;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 9.606 |  |  |  |
| 82 | 010502002001 | 构造柱 | 1.混凝土强度等级:C25; | m3 | 0.54 |  |  |  |
| 83 | 010503004004 | 圈梁 | 1.混凝土强度等级:C40;  2.混凝土种类:自流密实砼; | m3 | 2.001 |  |  |  |
| 84 | 010515001025 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ6mm; | t | 0.014 |  |  |  |
| 85 | 010515001027 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ8mm; | t | 0.278 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第9页 共12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 |
| 86 | 010515001026 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ12mm; | t | 0.085 |  |  |  |
| 87 | 010516003014 | 植筋 | 1.植筋:φ8mm; | 根 | 804.00 |  |  |  |
| 88 | 011503001001 | 锌钢护栏 | 1.扶手材料种类、规格:50\*100\*3mm方管， 浅灰色油漆涂刷;  2.栏杆材料种类、规格:30\*40\*3mm方管，中 距110，浅灰色油漆涂刷;  3.净高1.2m | m | 75.852 |  |  |  |
|  |  | 局部加二层 |  |  |  |  |  |  |
| 89 | 010502002002 | 构造柱 | 1.混凝土种类:商品砼;  2.混凝土强度等级:C25;  3.泵送; | m3 | 2.1605 |  |  |  |
| 90 | 010503004005 | 圈梁 | 1.混凝土种类:商品砼;  2.混凝土强度等级:C25;  3.泵送; | m3 | 1.5048 |  |  |  |
| 91 | 010505001001 | 有梁板 | 1.混凝土强度等级:C20;  3.泵送; | m3 | 6.2194 |  |  |  |
| 92 | 010507007001 | 其他构件 | 1.构件的类型:墙身线条;  2.混凝土强度等级:C25;  3.泵送; | m3 | 5.5078 |  |  |  |
| 93 | 010401003005 | 实心砖墙 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 15.8343 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第10页 共12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 |
| 94 | 010402001003 | 砌块墙 | 1.砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土 砌块;  2.墙体类型:隔墙;  3.砂浆强度等级:Ma5.0; | m3 | 7.1802 |  |  |  |
| 95 | 010515001029 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ6mm; | t | 0.083 |  |  |  |
| 96 | 010515001028 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ8mm; | t | 0.719 |  |  |  |
| 97 | 010515001030 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ10mm; | t | 0.019 |  |  |  |
| 98 | 010515001031 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ12mm; | t | 0.103 |  |  |  |
| 99 | 010515001032 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ14mm; | t | 0.385 |  |  |  |
| 100 | 010515001033 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ16mm; | t | 0.034 |  |  |  |
| 101 | 010515001034 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E,φ20mm; | t | 0.141 |  |  |  |
|  |  | 防水工程 |  |  |  |  |  |  |
| 102 | 010902001002 | 屋面卷材防水（原屋面） | 1.20厚1:2.5水泥砂浆找平  2.3厚SBS改性沥青防水卷材  3.50厚B1级难燃挤塑板  4.40厚C20细石混凝土保护层（内配φ4@100  \*100钢丝网） | m2 | 323.0434 |  |  |  |
|  | 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第11页 共12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 |
| 103 | 010902001003 | 屋面卷材防水（新建屋面） | 1.20厚1:2.5水泥砂浆找平  2.3厚SBS改性沥青防水卷材  3.50厚B1级难燃挤塑板  4.40厚C20细石混凝土保护层（内配φ4@100  \*100钢丝网） | m2 | 17.584 |  |  |  |
| 104 | 011702001001 | 基础 | 1.垫层模板 | m2 | 20.512 |  |  |  |
| 105 | 011702005001 | 基础梁 | 1.基础梁模板 | m2 | 12.613 |  |  |  |
| 106 | 011702008001 | 浇注料模板 | 1.浇注料模板 | m2 | 10.176 |  |  |  |
| 107 | 011702001002 | 基础 | 1.基础加固模板 | m2 | 26.40 |  |  |  |
| 108 | 011702001003 | 基础（独立基础） | 1.独立基础模板 | m2 | 15.00 |  |  |  |
| 109 | 011702015001 | 无梁板 | 1.新增现浇板模板 | m2 | 73.26 |  |  |  |
| 110 | 011702014001 | 有梁板 | 1.支撑高度:3.5m; | m2 | 54.392 |  |  |  |
| 111 | 011702003001 | 构造柱 | 1.构造柱模板 | m2 | 38.716 |  |  |  |
| 112 | 011702008002 | 圈梁 | 1.圈梁模板 | m2 | 10.5608 |  |  |  |
| 113 | 011702027001 | 台阶 | 1.台阶踏步宽:300mm;  2.室外台阶模板; | m2 | 18.58 |  |  |  |
| 114 | 011702025001 | 其它现浇构件 | 1.墙身线条模板 | m2 | 57.9866 |  |  |  |
| 115 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1.场外运费 履带式挖掘机 1m3以内 | 台次 | 1.00 |  |  |  |
|  | 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段： 第12页 共12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 |
| 116 | 011701002001 | 外脚手架 | 1.搭设方式:钢管架,双排;  2.搭设高度:17m;  3.满挂安全网; | m2 | 1351.22 |  |  |  |
| 117 | 011703001001 | 垂直运输 | 1.建筑物檐口高度、层数:10.5m，三层;  2.建筑物建筑类型及结构形式:多层建筑物; | 天 | 50.00 |  |  |  |
| 118 | 011701002002 | 卷扬机架 | 1.搭设方式:钢管架,双排;  2.搭设高度:20m以内;  3.外脚手架 独立卷扬机架 高20M以内; | 座 | 1.00 |  |  |  |
| 119 | 011701001001 | 满堂脚手架 |  | m2 | 39.60 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 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 | 5 |  | 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 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 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 | 21833.15 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 21833.15 |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---建筑工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 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

衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装

修工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段： 第1页 共6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 |
|  |  | 拆除工程 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 011604001001 | 平面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:地面;  2.抹灰层种类:水泥砂浆; | m2 | 727.505 |  |  |  |
| 2 | 011604002001 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:内墙面;  2.抹灰层种类:墙面涂料层; | m2 | 1029.301 |  |  |  |
| 3 | 011604002003 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:内墙面;  2.抹灰层种类:墙面抹灰层; | m2 | 125.40 |  |  |  |
| 4 | 011604002002 | 立面抹灰层拆除 | 1.拆除部位:外墙面;  2.抹灰层种类:水泥砂浆; | m2 | 647.849 |  |  |  |
| 5 | 011604003001 | 天棚抹灰面拆除 | 1.拆除部位:顶棚;  2.抹灰层种类:水泥砂浆; | m2 | 591.681 |  |  |  |
| 6 | 011610001001 | 木门拆除 | 1.室内高度:3.5M;  2.门窗洞口尺寸:M0930; | m2 | 56.70 |  |  |  |
| 7 | 011610001002 | 木窗拆除 | 1.室内高度:3.5M;  2.门窗洞口尺寸:C0921/C2121; | m2 | 257.04 |  |  |  |
| 8 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:建筑垃圾;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 80.837 |  |  |  |
|  |  | 地面工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 地面一（办公室/教室） |  |  |  |  |  |  |
| 9 | 011102003001 | 水泥砂浆楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂 浆（随捣随抹）; | m2 | 201.8232 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段： 第2页 共6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 |
|  |  | 地面二（走廊） |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 010904003002 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1.素水泥浆一遍  2.20厚聚合物水泥防水砂浆 | m2 | 82.1602 |  |  |  |
| 11 | 010904002002 | 楼(地)面涂膜防水 | 1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂料;  2.反边高度:0.3m; | m2 | 82.1602 |  |  |  |
| 12 | 011102003005 | 水泥砂浆楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂 浆（加浆随捣随抹） | m2 | 82.1602 |  |  |  |
|  |  | 地面三（厕所） |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 010404001003 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚C1 5砼垫层; | m3 | 3.5501 |  |  |  |
| 14 | 010904003003 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1.15厚聚合物水泥防水砂浆 | m2 | 35.5008 |  |  |  |
| 15 | 010904002003 | 楼(地)面涂膜防水 | 1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂料;  2.反边高度:0.3m; | m2 | 35.5008 |  |  |  |
| 16 | 011102003002 | 块料楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:25厚1:2水泥砂 浆找平;  2.面层材料品种、规格、颜色:300\*300防滑 地砖; | m2 | 35.5008 |  |  |  |
|  |  | 楼面一 |  |  |  |  |  |  |
| 17 | 011102003006 | 水泥砂浆楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂 浆（加浆随捣随抹） | m2 | 369.389 |  |  |  |
|  | 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段： 第3页 共6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 |
| 18 | 011102003007 | 水泥砂浆楼地面（楼梯间） | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂 浆（加浆随捣随抹） | m2 | 51.39 |  |  |  |
|  |  | 楼面二 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 011102003008 | 水泥砂浆楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂 浆（加浆随捣随抹） | m2 | 161.541 |  |  |  |
|  |  | 楼面三 |  |  |  |  |  |  |
| 20 | 010904003006 | 楼(地)面砂浆防水(防潮) | 1.素水泥浆一遍  2.15厚聚合物水泥防水砂浆 | m2 | 71.002 |  |  |  |
| 21 | 010904002006 | 楼(地)面涂膜防水 | 1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂料;  2.反边高度:0.3m; | m2 | 71.002 |  |  |  |
| 22 | 011101001003 | 水泥砂浆楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:3水泥砂 浆; | m2 | 71.002 |  |  |  |
| 23 | 010904002007 | 楼(地)面涂膜防水 | 1.防水膜品种:1.5厚聚氨酯防水涂料;  2.反边高度:0.3m; | m2 | 71.002 |  |  |  |
| 24 | 011102003004 | 块料楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:25厚1:2水泥砂 浆找平;  2.面层材料品种、规格、颜色:300\*300防滑 地砖; | m2 | 71.002 |  |  |  |
|  |  | 墙面工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 内墙一 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 011406003001 | 满刮腻子 | 1.刮腻子遍数:2; | m2 | 1255.887 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段： 第4页 共6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 |
| 26 | 011406001001 | 抹灰面油漆 | 1.油漆品种、刷漆遍数:仿瓷涂料三遍; | m2 | 1255.887 |  |  |  |
|  |  | 内墙三 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 010903003003 | 墙面砂浆防水(防潮) | 1.砂浆厚度、配合比:5厚涂刮型聚合物水泥 防水砂浆; | m2 | 347.937 |  |  |  |
| 28 | 011204003001 | 块料墙面 | 1.面层材料品种、规格、颜色:300\*600墙面 砖; | m2 | 347.937 |  |  |  |
|  |  | 新加层墙面抹灰 |  |  |  |  |  |  |
| 29 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1:2.5水泥砂 浆; | m2 | 110.49 |  |  |  |
|  |  | 外墙面 |  |  |  |  |  |  |
| 30 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:15厚1:3水泥砂浆  ; | m2 | 647.848 |  |  |  |
| 31 | 011406003005 | 满刮腻子 | 1.刮腻子遍数:2; | m2 | 647.848 |  |  |  |
| 32 | 011406001003 | 外墙真石漆 | 1.基层类型:砌块;  2.油漆品种、刷漆遍数:真石漆(底层涂料、 中层涂料、面层涂料两遍); | m2 | 647.848 |  |  |  |
|  |  | 天棚工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 顶棚一 |  |  |  |  |  |  |
| 33 | 011406003003 | 满刮腻子 | 1.基层类型:砼;  2.刮腻子遍数:2; | m2 | 297.871 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段： 第5页 共6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 |
| 34 | 011407002001 | 天棚喷刷涂料 | 1.涂料品种、喷刷遍数:仿瓷涂料三遍; | m2 | 297.871 |  |  |  |
|  |  | 顶棚二 |  |  |  |  |  |  |
| 35 | 011301001001 | 天棚抹灰 | 1.抹灰厚度、材料种类:5厚1:3水泥砂浆; | m2 | 554.083 |  |  |  |
| 36 | 011301001002 | 天棚抹灰 | 1.抹灰厚度、材料种类:5厚1:2水泥砂浆; | m2 | 554.083 |  |  |  |
| 37 | 011406003004 | 满刮腻子 | 1.刮腻子遍数:2; | m2 | 554.083 |  |  |  |
| 38 | 011407002002 | 天棚喷刷涂料 | 1.涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆三遍; | m2 | 554.083 |  |  |  |
|  |  | 顶棚三(厕所) |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 011301001003 | 天棚抹灰 | 1.抹灰厚度、材料种类:5厚1:3水泥砂浆; | m2 | 106.502 |  |  |  |
| 40 | 011301001004 | 天棚抹灰 | 1.抹灰厚度、材料种类:5厚1:2水泥砂浆; | m2 | 106.502 |  |  |  |
| 41 | 011406003006 | 满刮腻子 | 1.刮腻子遍数:2; | m2 | 106.502 |  |  |  |
| 42 | 011407002003 | 天棚喷刷涂料 | 1.涂料品种、喷刷遍数:乳胶漆三遍; | m2 | 106.502 |  |  |  |
|  |  | 其他工程 |  |  |  |  |  |  |
| 43 | 010802004001 | 防盗门 | 1.门代号及洞口尺寸:M0930;  2.门框、扇材质:钢制防盗门（带亮）; | m2 | 56.70 |  |  |  |
| 44 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1.窗代号及洞口尺寸:C0921/C2121/C1221/C 1524;  2.框、扇材质:90系列1.2mm厚铝合金中空玻 璃推拉窗;  3.玻璃品种、厚度:5+6A+5; | m2 | 260.411 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段： 第6页 共6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 | 011210005001 | 成品隔断 | 1.隔断材料品种、规格、颜色:全塑钢板; | m2 | 91.882 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 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 | 3.59 |  | 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 | 3.29 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 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 | 24374.94 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 24374.94 |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---装修工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 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

衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安

装工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段： 第1页 共6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 |
|  |  | 电气工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 照明/动力 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030413002001 | 凿(压)槽 | 1.填充（恢复）方式:水泥沙浆;  2.规格:φ20mm; | m | 75.855 |  |  |  |
| 2 | 030413002002 | 凿(压)槽 | 1.填充（恢复）方式:水泥沙浆; | m | 421.05 |  |  |  |
| 3 | 030411003001 | 桥架 | 1.规格:200\*100;  2.材质:金属耐火桥架; | m | 123.54 |  |  |  |
| 4 | 030408001001 | 电力电缆 | 1.名称:YJY-5\*16;  2.敷设方式、部位:CT; | m | 13.70 |  |  |  |
| 5 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1.名称:YJY-5\*16; | 个 | 10.00 |  |  |  |
| 6 | 030404017001 | 配电箱 | 1.安装方式:据地1.6m; | 台 | 3.00 |  |  |  |
| 7 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:PC20;  2.规格:￠20;  3.配置形式:WS; | m | 200.976 |  |  |  |
| 8 | 030411001002 | 配管 | 1.名称:PC25;  2.规格:￠25;  3.配置形式:CC/WC; | m | 219.828 |  |  |  |
| 9 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:BYJ-3\*2.5; | m | 784.791 |  |  |  |
| 10 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:BYJ-3\*4; | m | 1346.985 |  |  |  |
| 11 | 030411001003 | 配管（照明，设计无系统图） | 1.名称:PC20; | m | 75.855 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

：国统1.程:40- 5-9目9综5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。 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段： 第2页 共6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 |
| 12 | 030411004003 | 配线(照明，设计无系统图) | 1.名称:BV-2\*1.5mm2; | m | 151.71 |  |  |  |
| 13 | 030412001001 | 普通灯具（防水防尘吸顶灯） | 1.名称:防水防尘吸顶灯;  2.类型:吸顶安装;  3.型号:节能型 环形荧光灯 14W; | 套 | 12.00 |  |  |  |
| 14 | 030412005001 | 荧光灯（双管高效节能荧光灯 ) | 1.名称:双管高效节能荧光灯;  2.型号:2\*28W,三基色,T5管;  3.安装形式:吸顶安装; | 套 | 6.00 |  |  |  |
| 15 | 030404034001 | 照明开关（单联单控开关） | 1.名称:单联单控开关;  2.型号:250V 10A 安全型;  3.安装方式:距地1.4m暗装; | 个 | 12.00 |  |  |  |
| 16 | 030404035001 | 插座（二孔+三孔插座(安全 型)） | 1.名称:二孔+三孔插座(安全型);  2.型号:220V 10A;  3.安装方式:距地0.5m暗装; | 个 | 15.00 |  |  |  |
| 17 | 030404035002 | 插座（壁挂式空调插座(安全 型)） | 1.名称:壁挂式空调插座(安全型);  2.型号:220V 10A;  3.安装方式:距地2.8m暗装; | 个 | 21.00 |  |  |  |
| 18 | 030404033001 | 风扇 | 1.名称:吊扇,贴顶板吊装,挂钩配套; | 台 | 36.00 |  |  |  |
|  |  | 应急照明 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 030413002003 | 凿(压)槽 | 1.填充（恢复）方式:水泥沙浆;  2.规格:φ20mm; | m | 284.918 |  |  |  |
| 20 | 030904016002 | A型应急照明集中电源 | 1.名称:A型应急照明集中电源;  2.安装方式:距地1.6m明装; | 套 | 1.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段： 第3页 共6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 |
| 21 | 030411001004 | 配管(SC20) | 1.名称:SC20;  2.材质:钢管;  3.规格:φ20;  4.配置形式:WC,CC; | m | 284.918 |  |  |  |
| 22 | 030411004007 | 配线（BYJ-2\*2.5） | 1.名称:交联聚乙烯绝缘电线;  2.型号:3\*4;  3.配线形式:穿管; | m | 569.836 |  |  |  |
| 23 | 030412001006 | 消防应急照明灯具 | 1.名称:消防应急照明灯具;  2.型号:3W(24V)集中电源非集中控制型(A型 );  3.类型:底距地2.5m壁装/吊装; | 套 | 29.00 |  |  |  |
| 24 | 030412001003 | 疏散出口标志灯持续型灯具 | 1.名称:疏散出口标志灯持续型灯具;  2.型号:1W(24V)集中电源非集中控制型(A型 );  3.类型:门框上方0.2m壁装/2.5m吊装; | 套 | 4.00 |  |  |  |
| 25 | 030412001004 | 方向标志灯(单向不可调)持 续型灯具 | 1.名称:方向标志灯(单向不可调)持续型灯 具;  2.型号:1W(24V)集中电源非集中控制型(A型 );  3.类型:底距地0.5m壁装底距地2.5m吊装; | 套 | 20.00 |  |  |  |
| 26 | 030412001009 | 多信息复合标志持续型灯具 | 1.名称:多信息复合标志持续型灯具;  2.型号:1W(24V)集中电源非集中控制型(A型 );  3.类型:底距地0.5m壁装/底距地2.5m吊装; | 套 | 8.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段： 第4页 共6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 | 030412001005 | 安全出口标志灯持续型灯具 | 1.名称:安全出口标志灯持续型灯具;  2.型号:1W(24V)集中电源非集中控制型(A型 ); | 套 | 2.00 |  |  |  |
|  |  | 防雷接地 |  |  |  |  |  |  |
| 28 | 030409001001 | 接地极 | 1.名称:接地极;  2.材质:不锈钢角钢;  3.规格:50\*50\*5mm，长度2.5m; | 根 | 14.00 |  |  |  |
| 29 | 030409002001 | 接地母线 | 1.名称:水平接地母线;  2.材质:不锈钢扁钢;  3.规格:40\*4;  4.安装部位:户外;  5.安装形式:地埋1m; | m | 180.84 |  |  |  |
| 30 | 030409005001 | 避雷网 | 1.名称:屋顶避雷带;  2.材质:φ12镀锌圆钢; | m | 258.805 |  |  |  |
| 31 | 030409003001 | 避雷引下线 | 1.名称:避雷引下线;  2.材质:φ12镀锌圆钢; | m | 136.50 |  |  |  |
|  |  | 给排水工程 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 给水 |  |  |  |  |  |  |
| 32 | 031001003001 | 不锈钢管 | 1.安装部位:给水主管;  2.规格、压力等级:φ50mm不锈钢管1.6MPa;  3.连接形式:卡压连接;  4.压力试验及吹、洗设计要求:按规范要求; | m | 11.20 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段： 第5页 共6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 |
| 33 | 031001006001 | 塑料管 | 1.安装部位:冷水管;  2.材质、规格:PPR-25;  3.连接形式:热熔连接;  4.压力试验及吹、洗设计要求:按贵方要求; | m | 79.674 |  |  |  |
| 34 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1.材质:铜螺纹闸阀;  2.规格、压力等级:DN50;  3.连接形式:螺纹连接; | 个 | 3.00 |  |  |  |
| 35 | 031003001002 | 螺纹阀门 | 1.材质:不锈钢闸阀;  2.规格、压力等级:dn65;  3.连接形式:螺纹连接; | 个 | 2.00 |  |  |  |
| 36 | 031006015001 | 水箱 | 1.材质、类型:不锈钢成品水箱;  2.型号、规格:10T; | 台 | 1.00 |  |  |  |
|  |  | 排水 |  |  |  |  |  |  |
| 37 | 031001006002 | 塑料管 | 1.材质、规格:PVC-110排水管;  2.连接形式:粘接;  3.压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验; | m | 73.026 |  |  |  |
| 38 | 031004014001 | 给、排水附(配)件 | 1.DN75不锈钢地漏 | 个 | 12.00 |  |  |  |
| 39 | 031004007001 | 小便槽 | 1.材质:不锈钢小便槽4000\*300\*680mm304#1 .2厚;  2.规格、类型:塑料水箱11.4L; | 套 | 3.00 |  |  |  |
| 40 | 031004006001 | 大便器 |  | 组 | 24.00 |  |  |  |
| 41 | 031004003001 | 洗脸盆 |  | 组 | 12.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段： 第6页 共6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 |
| 42 | 031004004001 | 洗涤盆 |  | 组 | 3.00 |  |  |  |
| 43 | 031001006003 | 塑料管 | 1.材质、规格:PVC-50排水管;  2.连接形式:粘接;  3.压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验; | m | 109.80 |  |  |  |
| 44 | 031001006004 | 塑料管 | 1.材质、规格:PVC-110排水管;  2.连接形式:粘接;  3.压力试验及吹、洗设计要求:闭水试验; | m | 57.00 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 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 | 基期人工费 | 11.5 |  | 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 | 基期人工费 | 10 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 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 | 5241.10 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 5241.10 |  |

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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 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 | 不锈钢成品小便槽 | 元 | 3.00 |  | 2000.00 |  |  |  |  |  |  |
| 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：衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学教学楼加固工程---安装工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 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

衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 标段： 第1页 共4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 |
|  |  | 土石方工程 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 010101001001 | 平整场地 | 1.土壤类别:普通土; | m2 | 209.76 |  |  |  |
| 2 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:1.6m; | m3 | 176.282 |  |  |  |
| 3 | 010103001001 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 143.068 |  |  |  |
| 4 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 33.214 |  |  |  |
|  |  | 砌体工程 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 010401001001 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.基础类型:条形;  3.砂浆强度等级:水泥M10; | m3 | 19.999 |  |  |  |
| 6 | 010401004001 | 多孔砖墙（240mm厚） | 1.砖品种、规格、强度等级:烧结页岩多孔 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 55.86 |  |  |  |
| 7 | 010401004002 | 多孔砖墙（115mm厚） | 1.砖品种、规格、强度等级:烧结页岩多孔 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 2.941 |  |  |  |
|  |  | 混凝土工程 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 010404001001 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 4.274 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 标段： 第2页 共4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 |
| 9 | 010501003001 | 独立基础 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 3.60 |  |  |  |
| 10 | 010502001001 | 矩形柱 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 10.26 |  |  |  |
| 11 | 010502002001 | 构造柱 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 4.384 |  |  |  |
| 12 | 010503004001 | 圈梁 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 8.232 |  |  |  |
| 13 | 010505001001 | 有梁板 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 15.02 |  |  |  |
| 14 | 010505008001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 0.135 |  |  |  |
| 15 | 010507007001 | 其他构件（墙身线条） | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 11.515 |  |  |  |
|  |  | 钢筋工程 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ6mm; | t | 0.228 |  |  |  |
| 17 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ8mm; | t | 2.557 |  |  |  |
| 18 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ10mm; | t | 0.174 |  |  |  |
| 19 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ12mm; | t | 0.456 |  |  |  |
| 20 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ14mm; | t | 1.318 |  |  |  |
| 21 | 010515001006 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ16mm; | t | 0.32 |  |  |  |
| 22 | 010515001007 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400E φ18mm; | t | 1.16 |  |  |  |
| 23 | 010516003001 | 机械连接 | 1.连接方式:电渣压力焊;  2.规格:φ18mm; | 个 | 96.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 标段： 第3页 共4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 |
| 24 | 010516003002 | 机械连接 | 1.连接方式:直螺纹链接;  2.规格:φ16mm; | 个 | 8.00 |  |  |  |
|  |  | 防水工程 |  |  |  |  |  |  |
| 25 | 010902001001 | 屋面卷材防水（原屋面防水， 待定？） | 1.水泥膨胀珍珠岩找平20厚  2.20厚1:2.5水泥砂浆找平  3.1.5厚水性聚合物沥青类防水涂料  4.3厚SBS弹性体改性沥青防水卷材 5.100厚B1级难燃挤塑聚苯板  6.干铺聚酯无纺布  7.40厚C20细石混凝土保护层（内配φ4@100 钢丝网） | m2 | 54.4146 |  |  |  |
| 26 | 010902004001 | 屋面排水管 | 1.排水管品种、规格:PVC-75; | m | 12.80 |  |  |  |
|  |  | 室外附属 |  |  |  |  |  |  |
| 27 | 010507001001 | 坡道 | 1.垫层材料种类、厚度:100mm厚c15砼; | m2 | 1.50 |  |  |  |
| 28 | 010401014001 | 砖地沟、明沟 | 1.砖品种、规格、强度等级:烧结页岩砖;  2.沟截面尺寸:0.26\*0.2m;  3.垫层材料种类、厚度:100mm砼垫层;  4.混凝土强度等级:C15;  5.砂浆强度等级:20厚1:2.5水泥砂浆;  6.做法详11ZJ901-7-4  7.盖板详11ZJ901-33-D | m | 26.30 |  |  |  |
| 29 | 011702001001 | 基础（垫层模板） | 1.垫层模板 | m2 | 11.388 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 标段： 第4页 共4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 |
| 30 | 011702001002 | 基础（独立基础模板） | 1.基础类型:独立; | m2 | 9.60 |  |  |  |
| 31 | 011702002001 | 矩形柱 | 1.矩形柱模板 | m2 | 72.918 |  |  |  |
| 32 | 011702002002 | 矩形柱 | 1.超高模板增加费 | m2 | 31.248 |  |  |  |
| 33 | 011702003001 | 构造柱 | 1.构造柱模板 | m2 | 38.8272 |  |  |  |
| 34 | 011702008001 | 圈梁 | 1.圈梁模板 | m2 | 55.9612 |  |  |  |
| 35 | 011702014001 | 有梁板 | 1.有梁板模板 | m2 | 161.1329 |  |  |  |
| 36 | 011702023001 | 雨篷、悬挑板、阳台板 | 1.雨蓬模板 | m2 | 1.8295 |  |  |  |
| 37 | 011702025001 | 其它现浇构件 | 1.墙身线条模板 | m2 | 107.616 |  |  |  |
| 38 | 011701001001 | 综合脚手架 |  | m2 | 215.26 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 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 | 6.25 |  | 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 | 3.29 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 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 | 6262.50 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 6262.50 |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 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：衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学新建大门---建筑工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 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

衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 标段： 第1页 共2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 |
|  |  | 地面工程 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 010404001001 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:100mm厚C1 5砼垫层; | m3 | 3.7094 |  |  |  |
| 2 | 011102003002 | 水泥砂浆楼地面 | 1.找平层厚度、砂浆配合比:20厚1:2水泥砂 浆（随捣随抹）; | m2 | 37.094 |  |  |  |
|  |  | 内墙面 |  |  |  |  |  |  |
| 3 | 011406003001 | 满刮腻子 | 1.刮腻子遍数:2; | m2 | 121.7448 |  |  |  |
| 4 | 011406001001 | 抹灰面油漆 | 1.油漆品种、刷漆遍数:仿瓷涂料三遍; | m2 | 121.7448 |  |  |  |
|  |  | 外墙面 |  |  |  |  |  |  |
| 5 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:15厚1:3水泥砂浆  ; | m2 | 378.831 |  |  |  |
| 6 | 011406003003 | 满刮腻子 | 1.刮腻子遍数:2; | m2 | 378.831 |  |  |  |
| 7 | 011406001003 | 外墙真石漆 | 1.基层类型:砌块;  2.油漆品种、刷漆遍数:真石漆(底层涂料、 中层涂料、面层涂料两遍); | m2 | 378.831 |  |  |  |
|  |  | 天棚工程 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 011406003002 | 满刮腻子 | 1.基层类型:砼;  2.刮腻子遍数:2; | m2 | 37.0944 |  |  |  |
| 9 | 011407002001 | 天棚喷刷涂料 | 1.涂料品种、喷刷遍数:仿瓷涂料三遍; | m2 | 37.0944 |  |  |  |
|  |  | 其他工程 |  |  |  |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 标段： 第2页 共2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 |
| 10 | 010802004001 | 防盗门 | 1.门代号及洞口尺寸:M0922; | m2 | 6.30 |  |  |  |
| 11 | 010807001001 | 金属(塑钢、断桥)窗 | 1.窗代号及洞口尺寸:C1815;  2.框、扇材质:90系列1.2mm厚中空玻璃窗;  3.玻璃品种、厚度:5+6A+5; | m2 | 9.00 |  |  |  |
| 12 | 010802004002 | 带滑轮的铁艺门(可折叠) | 1.门代号及洞口尺寸:YTM7030; | m2 | 21.12 |  |  |  |
| 13 | 011701001001 | 改架工 |  | m2 | 215.26 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 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 | 3.59 |  | 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 | 3.29 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 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 | 3198.88 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 3198.88 |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 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 | 带滑轮的铁艺门( 可折叠) | 元 | 21.12 |  | 380.00 |  |  |  |  |  |  |
| 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：衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学新建大门---装修工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 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

衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 标段： 第1页 共4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 |
|  |  | 照明/动力 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030411001005 | 配管 | 1.名称:SC40;  2.接地要求:埋地敷设; | m | 21.686 |  |  |  |
| 2 | 030411001006 | 配管 | 1.名称:SC32;  2.配置形式:FC/WC; | m | 65.694 |  |  |  |
| 3 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:PC20;  2.规格:￠20;  3.配置形式:CC/WC; | m | 20.675 |  |  |  |
| 4 | 030411001007 | 配管 | 1.名称:SC20;  2.配置形式:CC/WC; | m | 17.737 |  |  |  |
| 5 | 030408001001 | 电力电缆 | 1.名称:YJY-5\*10;  2.敷设方式、部位:WC.FC; | m | 3.389 |  |  |  |
| 6 | 030411004005 | 配线 | 1.名称:BYJ3\*10; | m | 54.891 |  |  |  |
| 7 | 030408001002 | 电力电缆 | 1.名称:YJY-5\*4;  2.敷设方式、部位:WC.FC; | m | 7.00 |  |  |  |
| 8 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:BYJ-3\*2.5; | m | 62.025 |  |  |  |
| 9 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:BYJ-3\*4; | m | 28.631 |  |  |  |
| 10 | 030411004006 | 配线 | 1.名称:BYJ-3\*6; | m | 176.307 |  |  |  |
| 11 | 030404017001 | 配电箱 | 1.安装方式:据地1.6m; | 台 | 2.00 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 标段： 第2页 共4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 |
| 12 | 030412005001 | 荧光灯（三管高效节能荧光灯 ) | 1.名称:三管高效节能荧光灯;  2.型号:3\*24W,T5管;  3.安装形式:吸顶安装; | 套 | 1.00 |  |  |  |
| 13 | 030412005002 | 荧光灯（单管高效节能荧光灯 ) | 1.名称:单管高效节能荧光灯;  2.型号:18W,T5管;  3.安装形式:吸顶安装; | 套 | 3.00 |  |  |  |
| 14 | 030404034001 | 照明开关（单联单控开关） | 1.名称:单联单控开关;  2.型号:250V 10A 安全型;  3.安装方式:距地1.4m暗装; | 个 | 2.00 |  |  |  |
| 15 | 030404034002 | 照明开关（双联单控开关） | 1.名称:双联单控开关;  2.型号:250V 10A 安全型;  3.安装方式:距地1.4m暗装; | 个 | 2.00 |  |  |  |
| 16 | 030404035001 | 插座（二孔+三孔插座(安全 型)） | 1.名称:二孔+三孔插座(安全型);  2.型号:220V 10A;  3.安装方式:距地0.5m暗装; | 个 | 9.00 |  |  |  |
| 17 | 030404035002 | 插座（壁挂式空调插座(安全 型)） | 1.名称:壁挂式空调插座(安全型);  2.型号:220V 10A;  3.安装方式:距地2.8m暗装; | 个 | 3.00 |  |  |  |
| 18 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:接线盒;  2.材质:塑料; | 个 | 16.00 |  |  |  |
| 19 | 030412007001 | 一般路灯 | 1.名称:LED壁挂式太阳能路灯;  2.型号:防护等级IP65光源:为LED-60W,寿命 50000小时以上;太阳能电池板;使用寿命25 年以上;电压:DC12V安全电压; | 套 | 2.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 标段： 第3页 共4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 |
| 20 | 030411006002 | 车牌识别及道闸一体机 | 1.集合停车场控制机与道闸的管控能力于一 体，支持轻量部署、免调试快速交付、远程 化运维，可灵活适配左/右向开闸，视频流+ 地感，配置500万广角摄像头，可实现99.8% 以上车牌识别率；LED全彩屏支持二维码扫 码支付，集合三防(防凝露/防尘/防水)识别 ,支持多种支付形式 | 套 | 1.00 |  |  |  |
|  |  | 应急照明 |  |  |  |  |  |  |
| 21 | 030904016001 | A型应急照明集中电源 | 1.名称:A型应急照明集中电源;  2.安装方式:距地1.6m明装; | 套 | 1.00 |  |  |  |
| 22 | 030411001004 | 配管(SC20) | 1.名称:SC20;  2.材质:钢管;  3.规格:φ20;  4.配置形式:WC,CC; | m | 8.782 |  |  |  |
| 23 | 030411004004 | 配线（BYJ-2\*2.5） | 1.名称:交联聚乙烯绝缘电线;  2.型号:3\*4;  3.配线形式:穿管; | m | 17.564 |  |  |  |
| 24 | 030412001002 | 消防应急照明灯具 | 1.名称:消防应急照明灯具;  2.型号:3W(24V)集中电源非集中控制型(A型 );  3.类型:底距地2.5m壁装/吊装; | 套 | 4.00 |  |  |  |
| 25 | 030412001006 | 安全出口标志灯持续型灯具 | 1.名称:安全出口标志灯持续型灯具;  2.型号:1W(24V)集中电源非集中控制型(A型 ); | 套 | 2.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 标段： 第4页 共4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 |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 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 | 基期人工费 | 11.5 |  | 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 | 基期人工费 | 10 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 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 | 915.59 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 915.59 |  |

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：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 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：衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学新建大门---安装工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学室外附属工程 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

衡阳县溪江中学室外附属工程 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学室外附属工程 标段： 第1页 共6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 |
|  |  | 新建片石挡土墙 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 010101003003 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:2M内; | m3 | 90.17 |  |  |  |
| 2 | 010103001004 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 37.081 |  |  |  |
| 3 | 010103002005 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 53.089 |  |  |  |
| 4 | 010404001003 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 8.9352 |  |  |  |
| 5 | 010403001001 | 石基础 | 1.砂浆强度等级:M7.5浆砌片石;  2.石料种类、规格:MU30青片石; | m3 | 40.118 |  |  |  |
| 6 | 010403004001 | 石挡土墙 | 1.石料种类、规格:MU30青片石;  2.砂浆强度等级、配合比:M7.5浆砌片石; | m3 | 111.511 |  |  |  |
| 7 | 010404001004 | 砂石反滤层 | 1.砂石反滤层，每处30\*30\*30cm | m3 | 0.945 |  |  |  |
| 8 | 010903004001 | 墙面变形缝 | 1.材料品种、规格:沥青杉模板; | m2 | 3.17 |  |  |  |
| 9 | 031001006001 | 塑料管 | 1.泄水管DN100 | m | 61.60 |  |  |  |
|  |  | 截水沟 |  |  |  |  |  |  |
| 10 | 010101003004 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:2M内; | m3 | 31.464 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学室外附属工程 标段： 第2页 共6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 |
| 11 | 010103001005 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 15.18 |  |  |  |
| 12 | 010103002006 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 16.284 |  |  |  |
| 13 | 010404001005 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 5.106 |  |  |  |
| 14 | 010401001004 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.基础类型:条形;  3.砂浆强度等级:水泥M7.5; | m3 | 4.968 |  |  |  |
| 15 | 011201001004 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2水泥砂 浆; | m2 | 57.96 |  |  |  |
|  |  | 新建实体围墙 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 010401001001 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级:水泥M7.5; | m3 | 4.7544 |  |  |  |
| 17 | 010401009001 | 实心砖柱 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:混合M7.5; | m3 | 1.774 |  |  |  |
| 18 | 010401003001 | 实心砖墙 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:混合M7.5; | m3 | 6.0756 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程 标段： 第3页 共6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 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥 砂浆; | m2 | 96.5505 |  |  |  |
| 20 | 011406001001 | 外墙真石漆 | 1.油漆品种、刷漆遍数:外墙真石漆; | m2 | 96.5505 |  |  |  |
| 21 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1.断面尺寸:0.3\*0.12;  2.混凝土强度等级:C20; | m3 | 0.8438 |  |  |  |
| 22 | 010515001001 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400 φ6mm; | t | 0.0015 |  |  |  |
| 23 | 010515001002 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400 φ8mm; | t | 0.0278 |  |  |  |
|  |  | 新建通透式围墙 |  |  |  |  |  |  |
| 24 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:0.71; | m3 | 173.808 |  |  |  |
| 25 | 010103001001 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 114.432 |  |  |  |
| 26 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 59.376 |  |  |  |
| 27 | 010404001001 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 14.88 |  |  |  |
| 28 | 010401001002 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.基础类型:条形;  3.砂浆强度等级:水泥M10; | m3 | 30.096 |  |  |  |
| 29 | 010503001001 | 基础梁 | 1.混凝土强度等级:C30; | m3 | 14.40 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程 标段： 第4页 共6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 |
| 30 | 010515001003 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400,φ6mm; | t | 0.3142 |  |  |  |
| 31 | 010515001005 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400 φ8mm; | t | 0.2577 |  |  |  |
| 32 | 010515001004 | 现浇构件钢筋 | 1.钢筋种类、规格:HRB400,φ12mm; | t | 0.8525 |  |  |  |
| 33 | 010401003002 | 实心砖墙 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 28.179 |  |  |  |
| 34 | 010401009002 | 实心砖柱 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.砂浆强度等级、配合比:水泥M7.5; | m3 | 13.271 |  |  |  |
| 35 | 010507005002 | 扶手、压顶 | 1.断面尺寸:0.24\*0.12;  2.混凝土强度等级:C20; | m3 | 6.262 |  |  |  |
| 36 | 011201001002 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥 砂浆; | m2 | 313.099 |  |  |  |
| 37 | 011202001001 | 柱、梁面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2.5水泥 砂浆; | m2 | 211.969 |  |  |  |
| 38 | 011406001002 | 外墙真石漆 | 1.油漆品种、刷漆遍数:外墙真石漆; | m2 | 525.068 |  |  |  |
| 39 | 011503001001 | 金属扶手、栏杆、栏板 | 1.铁艺栏杆 | m2 | 337.017 |  |  |  |
|  |  | 建筑附属（外墙以外） |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 散水、沟（教学楼散水沟） |  |  |  |  |  |  |
| 40 | 010507001001 | 散水 | 1.混凝土强度等级:15; | m2 | 31.79 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程 标段： 第5页 共6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 |
| 41 | 010401014001 | 砖地沟、明沟 | 1.砖品种、规格、强度等级:烧结页岩砖MU1 0;  2.沟截面尺寸:300\*300;  3.垫层材料种类、厚度:100厚混凝土;  4.混凝土强度等级:C15;  5.砂浆强度等级:水泥M7.5; | m | 98.963 |  |  |  |
|  |  | 校内土方堆高 |  |  |  |  |  |  |
| 42 | 010101002001 | 挖一般土方 | 1.土壤类别:普通土; | m3 | 1500.00 |  |  |  |
| 43 | 010103002003 | 场内驳运土方 | 1.运距:1km以内，场内驳运; | m3 | 1500.00 |  |  |  |
| 44 | 010103001002 | 回填方（土方堆高） |  | m3 | 1500.00 |  |  |  |
|  |  | 新建排水沟 |  |  |  |  |  |  |
| 45 | 010101003002 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:0.6; | m3 | 77.76 |  |  |  |
| 46 | 010103001003 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土; | m3 | 27.20 |  |  |  |
| 47 | 010103002004 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 50.56 |  |  |  |
| 48 | 010404001002 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:C15砼垫层  ; | m3 | 9.76 |  |  |  |
| 49 | 010401001003 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:烧结页岩砖;  2.砂浆强度等级:水泥M7.5; | m3 | 19.20 |  |  |  |
| 50 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:1:2.5水泥砂浆; | m2 | 161.60 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程 标段： 第6页 共6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 |
|  |  | 室外台阶 |  |  |  |  |  |  |
| 51 | 010507004001 | 台阶 | 1.混凝土强度等级:C15; | m2 | 18.58 |  |  |  |
| 52 | 011107001001 | 石材台阶面 | 1.素水泥浆一遍  2.30厚1:3干硬性水泥砂浆  2.30厚火烧面花岗岩板 | m2 | 18.58 |  |  |  |
|  |  | 危房拆除 |  |  |  |  |  |  |
| 53 | 011601001002 | 危房拆除 | 1.3栋危房拆除  2.三层以内  3.建筑面积暂按3500m2计取，结算时按实； | m2 | 3500.00 |  |  |  |
| 54 | 010103002007 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃渣;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 1400.00 |  |  |  |
| 55 | 011702028001 | 压顶模板 | 1.压顶模板 | m2 | 94.00 |  |  |  |
| 56 | 010404001001 | 垫层 |  | m2 | 73.48 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学室外附属工程 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 | 6.25 |  | 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 | 3.29 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学室外附属工程 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 | 25237.53 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 25237.53 |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程 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：衡阳县溪江中学室外附属工程 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 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

衡阳县溪江中学室外附属工程---新建

球场 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 标段： 第1页 共2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 |
|  |  | 新建跑道就排水沟 |  |  |  |  |  |  |
|  |  | 新建跑道 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 010201004001 | 原土压实 | 1.原素土压实 | m2 | 766.32 |  |  |  |
| 2 | 010201001001 | 100mm厚级配碎石 | 1.100mm厚级配碎石基层 | m3 | 76.632 |  |  |  |
| 3 | 010201001002 | 150mm厚C30砼路面 | 1.15cm厚C30砼路面  2.混凝土养护  3.每6m设置一道分格缝 | m3 | 114.948 |  |  |  |
|  |  | 新建运动场 |  |  |  |  |  |  |
| 4 | 010201004002 | 原土压实 | 1.原素土压实 | m2 | 2428.71 |  |  |  |
| 5 | 010201001004 | 100mm厚级配碎石 | 1.100mm厚级配碎石基层 | m3 | 291.445 |  |  |  |
| 6 | 010201001005 | 150mm厚C30砼路面 | 1.15cm厚C30砼路面  2.混凝土养护  3.每6m设置一道分格缝 | m3 | 437.168 |  |  |  |
|  |  | 排水沟 |  |  |  |  |  |  |
| 7 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:2M内; | m3 | 91.222 |  |  |  |
| 8 | 010103001001 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 44.6901 |  |  |  |
| 9 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 46.836 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |

：国统1.程:40- 5-9目9综5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。 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 标段： 第2页 共2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 |
| 10 | 010404001001 | 垫层 | 1.垫层材料种类、配合比、厚度:10cm厚C15 垫层; | m3 | 13.159 |  |  |  |
| 11 | 010401001001 | 砖基础 | 1.砖品种、规格、强度等级:MU10机制页岩 砖;  2.基础类型:条形;  3.砂浆强度等级:水泥M7.5; | m3 | 14.937 |  |  |  |
| 12 | 011201001001 | 墙面一般抹灰 | 1.面层厚度、砂浆配合比:20厚1：2水泥砂 浆; | m2 | 177.82 |  |  |  |
| 13 | 010507005001 | 扶手、压顶 | 1.断面尺寸:0.05\*0.06;  2.混凝土强度等级:C20; | m3 | 1.067 |  |  |  |
| 14 | 010512008001 | 沟盖板、井盖板、井圈 | 1.铸铁明沟盖板 40mm厚 | m2 | 71.128 |  |  |  |
| 15 | 010404001001 | 垫层 |  | m2 | 35.752 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 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 | 6.25 |  | 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 | 3.29 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 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 | 24800.97 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 24800.97 |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 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：衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程---新建球场 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 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

衡阳县溪江中学室外附属工程---总图

水 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 标段： 第1页 共2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 | 040101002001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:综合考虑;  2.挖土深度:暂按垫层0.1+管道直径+管顶以 上0.7m计取，结算按实; | m3 | 151.502 |  |  |  |
| 2 | 040103001001 | 回填方(土方) | 1.填方来源、运距:原土; | m3 | 94.732 |  |  |  |
| 3 | 040103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:运距综合考虑; | m3 | 15.551 |  |  |  |
| 4 | 040103001002 | 回填方（机制砂） | 1.填方材料品种:机制砂; | m3 | 41.219 |  |  |  |
| 5 | 040504009001 | 雨水口 | 1.详细做法参图集：05S518-6  2.深度暂按1m计取，结算按实 | 座 | 12.00 |  |  |  |
| 6 | 040504002001 | 混凝土井 | 1.详细做法参图集：20S515  2.井盖采用重型铸铁井盖，承重40T | 座 | 6.00 |  |  |  |
| 7 | 040504001002 | 沉沙井 | 1.垫层100mm厚C15砼  2.M7.5水泥砂浆砌筑砖墙  3.1:2.5水泥砂浆抹面  4.尺寸：0.3\*0.6\*0.6m  5.面层0.3\*0.3\*0.05预制砼盖板 | 座 | 4.00 |  |  |  |
| 8 | 040501004001 | 塑料管（De200） | 1.材质及规格:DN200HDPE双壁波纹排水管( 环刚度16KN/m）;  2.连接形式:橡胶圈承插接口; | m | 58.05 |  |  |  |
| 9 | 040501004002 | 塑料管（De300） | 1.材质及规格:DN300HDPE双壁波纹排水管( 环刚度16KN/m）;  2.连接形式:橡胶圈承插接口; | m | 99.86 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 标段： 第2页 共2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 |
| 10 | 040501004003 | 塑料管（De500） | 1.材质及规格:DN500HDPE双壁波纹排水管( 环刚度16KN/m）;  2.连接形式:橡胶圈承插接口; | m | 34.00 |  |  |  |
|  | 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。

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:衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 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 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 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 | 2752.45 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 2752.45 |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程---总图水 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |

E.1：招标工程量清单封面

衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 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

衡阳县溪江中学室外附属工程---总图

电 工程

**招标工程量清单**

招 标 人： 造价咨询人：

(单位盖章) (单位资质专用章)

法定代表人 法定代表人

或其授权人： 或其授权人：



(签字或盖章) (签字或盖章)

编 制 人： 复 核 人：

(造价人员签字盖专用章) (造价工程师签字盖专用章)

编制时间： 复核时间： 2025年04月28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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 标段： 第1页 共2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 |
|  |  | 总图电 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 040504001001 | 手孔井 | 1.外框尺寸：1.3\*1.68  2.详细做法参图集08D800-7第60.61页 | 座 | 10.00 |  |  |  |
| 2 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:SC150;  2.配置形式:埋地敷设; | m | 206.13 |  |  |  |
| 3 | 030411001002 | 配管 | 1.名称:SC100;  2.配置形式:埋地敷设; | m | 81.13 |  |  |  |
| 4 | 010101003001 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:暂按1m计取，结算按实收方; | m3 | 108.9345 |  |  |  |
| 5 | 010103001001 | 回填方 | 1.填方来源、运距:原土回填; | m3 | 94.4368 |  |  |  |
| 6 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:3km以内; | m3 | 3.8282 |  |  |  |
| 7 | 030408001001 | 电力电缆 | 1.名称:交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电 缆;  2.型号:YJY-4\*70+1\*35; | m | 81.13 |  |  |  |
| 8 | 030408001002 | 电力电缆 | 1.名称:交联聚乙烯绝缘聚乙烯护套电力电 缆;  2.型号:YJY-4\*150+1\*95; | m | 135.00 |  |  |  |
| 9 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1.名称:YJY4\*70+1\*35;  2.规格:1\*70; | 个 | 8.00 |  |  |  |
|  | 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。

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 标段： 第2页 共2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 |
| 10 | 030408006002 | 电力电缆头 | 1.名称:YJY4\*70+1\*35;  2.规格:1\*35; | 个 | 2.00 |  |  |  |
| 11 | 030408006003 | 电力电缆头 | 1.名称:YJY4\*150+1\*95;  2.规格:1\*150; | 个 | 8.00 |  |  |  |
| 12 | 030408006004 | 电力电缆头 | 1.名称:YJY4\*150+1\*95;  2.规格:1\*95; | 个 | 2.00 |  |  |  |
|  |  | 太阳能路灯 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 010101003002 | 挖沟槽土方 | 1.土壤类别:普通土;  2.挖土深度:1.65m; | m3 | 22.8096 |  |  |  |
| 14 | 010103002002 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:弃土;  2.运距:3km以内; | m3 | 22.8096 |  |  |  |
| 15 | 010103001002 | 回填碎石 | 1.填方材料品种:150mm厚碎石垫层; | m3 | 2.0736 |  |  |  |
| 16 | 010501003001 | 路灯基础 | 1.混凝土强度等级:C20; | m3 | 20.736 |  |  |  |
| 17 | 030409001001 | 接地极 | 1.名称:接地线;  2.材质:40\*4镀锌扁钢;  3.规格:2.5m长; | 根 | 15.00 |  |  |  |
| 18 | 010606013001 | 零星钢构件 | 1.构件名称:5厚钢板;  2.钢材品种、规格:0.48\*0.48\*0.05m; | 块 | 15.00 |  |  |  |
|  | 本页合计 | | | | | |  |  |
|  | 合 计 | | | | | |  |  |

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:衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 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 | 基期人工费 | 11.5 |  | 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 | 基期人工费 | 10 |  | 按附录C说明及表4相 应总费率标准计算 |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

全国统一热线:4006-258-995 智多星工程项目造价管理软件

E.24：暂列金额明细表

工程名称：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 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 | 8565.86 |  |
| 2 | 检验试验费 | 元 |  |  |
| 3 |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |
| 合 计 | |  | 8565.86 |  |

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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 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：衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 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。

重点评审工程量清单综合单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序  号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量  单位 | 工程数量 | 金额(元) | |
| 综合  单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | | |  |
| 合 计（元） | | | | | | |  |

重点评审材料、设备单价表

工程名称:衡阳县溪江中学室外附属工程---总图电 标段: 第1页 共1页

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 材料 （设备） 编码 | 名称 | 单位 | 数量 | 金额（元） | |
| 单价 | 合价 |
| 本页合计（元） | | | | | |  |
| 合计（元） | | | | | |  |