

招标工程量清单

招 标 人： /

(单位盖章)

造价咨询人： /

(单位盖章)

2025年03月24日

招标工程量清单

招标人: /
(单位盖章)

造价咨询人: /
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人: /
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人: /
(签字或盖章)

编制人: /
(造价人员签字盖专用章)

复核人: /
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2025年03月24日

复核时间: 2025年03月24日

评审材料设备

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

评审项目工程量清单与计价表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 单价 | 最高限价 |
|----|------|------|--------|------|-----|----|------|
| 合计 | | | | | | | |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 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 |
| | | 门窗工程 | | | | | | |
| 1 | 010807005001 | 金属窗 | 1.框、扇材质:安装隐形防护网及加装可开起不锈钢救援窗口(宽1000mm,高1900mm),不锈钢采用边方管采用25x25x0.8mm不锈钢方管,竖管采用19x0.6mm圆管,竖钢管的中心距是110~120mm,横向方管间距300~400mm。 | m2 | 73.78 | | | |
| 2 | 010807001002 | 金属窗 | 1.窗代号及洞口尺寸:详设计 2.框、扇材质:80系列铝合金窗,壁厚不应小于1.8mm 3.玻璃品种、厚度:6+9A+6中空钢化玻璃 4.含五金零配件 | m2 | 324.7 | | | |
| 3 | 010807005002 | 金属格栅窗 | 1.框外围尺寸:详设计 2.框、扇材质:成品不锈钢防盗窗 3.含五金零配件 | m2 | 205.7 | | | |
| 4 | 010802003001 | 钢质门 | 1.门框或扇外围尺寸:详设计 2.门框、扇材质:钢质门1.5厚冷轧镀锌钢板(带窗:玻璃8mm钢化清玻) 3.含五金零配件 | m2 | 57.96 | | | |
| 5 | 010802003002 | 钢质门 | 1.门框或扇外围尺寸:详设计 2.门框、扇材质:钢质门1.5厚冷轧镀锌钢板 3.含五金零配件 | m2 | 25.58 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 屋面及防水工程 | | | | | | |
| 6 | 010902001001 | 倒置式保温屋面(不上人) | 1、40厚C20细石混凝土保护层,配中6或冷拔中4的I级钢,双向@150,钢筋网片绑扎或点焊(设分格缝:6mx6m分缝,缝宽10-20,密封胶嵌缝。)2、40厚挤塑聚苯板保温层3、20厚1:3水泥砂浆隔离层4、防水层另列清单项5、20厚1:3水泥砂浆找平层6、最薄30厚LC5.0泡沫混凝土3%找坡;7、原钢筋混凝土结构屋面板 | m2 | 604.66 | | | |
| 7 | 010902001002 | 屋面防水 | 1、2.0厚高聚物改性沥青防水卷材+3.0厚SBS改性沥青防水卷材+1.5厚橡胶沥青非固化防水涂料 | m2 | 660.05 | | | |

| 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 |
| 8 | 010903001001 | 女儿墙 | 1、氟碳漆面层涂料,两遍 2、2厚涂刷封闭底漆 3、3厚刮涂柔性耐水腻子 4、10厚抗裂砂浆,分两遍成活 5、2.0厚高聚物改性沥青防水卷材 6、10厚1:3水泥砂浆掺防水剂找平 7、原有墙体基层清扫干净,填补缝隙缺损均匀润湿 | m2 | 141.07 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 楼地面装饰工程 | | | | | | |
| 9 | 011103001001 | 橡胶板楼地面 | 1、8mm厚硅PU塑胶(含画线) 2、30厚细粒石沥青混凝土,碎石粒径≤10 3、40厚中粒石沥青混凝土,碎石粒径≤20; 4、100厚C20商品混凝土垫层,内置Φ6*100*100mm钢筋网 5、60厚天然砂石找坡层(最薄处不低于30厚)压实,粒径≤40 6、素土夯实 7、部位: 跑道内篮球场使用区域 | m2 | 651.98 | | | |
| 10 | 011103001003 | 橡胶板楼地面 | 1、8mm厚硅PU塑胶 2、15mm厚全塑型胶找平层 3、清扫干净原有地面基层; 7、部位: 通往厕所及综合楼的公共路面 | m2 | 168.03 | | | |
| 11 | 011103001002 | 橡胶板楼地面 | 1、13mm厚EPDM塑胶(含画线) 2、30厚细粒石沥青混凝土,碎石粒径≤10 3、40厚中粒石沥青混凝土,碎石粒径≤20 4、100厚C20混凝土垫层,内置Φ6*100*100mm钢筋网 5、60厚天然砂石找坡层(最薄处不低于30厚)压实,粒径≤40 6、素土夯实 7、部位: 除跑道内篮球场使用区域外室外运动场其他区域 | m2 | 1187.66 | | | |
| 12 | 011103003001 | 塑料板楼地面 | 1、3厚PVC地胶、燃烧性能等级B1级 2、4mm厚自流平找平层 3、水泥自流平界面剂 4、清扫干净原有地面基层 5、部位: 室外活动平台 | m2 | 365.25 | | | |

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单位 | 工程量 | 金 额(元) | | |
|----|--------------|----------------|--|------|---------|--------|----|-----|
| | | | | | | 综合单价 | 合价 | 其中 |
| | | | | | | | | 暂估价 |
| 13 | 011103003003 | 塑料板楼地面 | 1、2.5厚PVC地胶、燃烧性能等级B1级 2、4mm厚自流平找平层 3、水泥自流平界面剂 4、原有楼面面层清扫干净 5、部位：走廊、教室、办公室地面 | m2 | 687.55 | | | |
| 14 | 011103003002 | 塑料板楼地面 | 1、2.5厚PVC地胶、燃烧性能等级B1级 2、4mm厚自流平找平层 3、水泥自流平界面剂 4、20厚水泥砂浆找平层 5、100mm高C20商品混凝土垫层 6、原有楼面面层清扫干净 7、部位：一层教学楼地面 | m2 | 433.58 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程 | | | | | | |
| 15 | 011201001002 | 外墙面一般抹灰 | 1、墙体基层 2、基层清扫干净,填补缝隙缺损均匀润湿 3、竖向满挂热镀锌钢丝网(用铁钉与基层锚固,每平方米不少于9颗) 4、10厚1:3水泥砂浆掺防水剂找平 5、1.5厚聚氨酯防水涂料; 6、20厚中空玻化微珠保温层 7、10厚抗裂砂浆,分两遍成活 | m2 | 1024.23 | | | |
| 16 | 011201001003 | 墙面一般抹灰 | 1、墙体基层 2、基层清扫干净,填补缝隙缺损均匀润湿 3、10厚1:3水泥砂浆掺防水剂找平 4、1.5厚聚氨酯防水涂料; 5、20厚中空玻化微珠保温层 6、竖向满挂热镀锌钢丝网(用铁钉与基层锚固,每平方米不少于9颗) 7、10厚抗裂砂浆,分两遍成活 8、7厚1:2.5水泥砂浆找平铁抹压光 9、水刷带出小麻面 10、部位：外走廊及开敞式楼梯间 | m2 | 227.38 | | | |
| 17 | 011204003001 | 瓷砖墙裙 | 1、基层处理 2、12厚1:3水泥砂浆打底扫毛 3、4厚强力胶粉泥粘接层,揉挤压实 4、10厚墙砖 300*600mm,白水泥或瓷砖勾缝剂擦缝 5、部位：办公室、走廊、教室 | m2 | 948 | | | |

| 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 | 011204003002 | 瓷砖墙裙 | 1、墙体基层 2、基层清扫干净,填补 缝隙缺损均匀润湿 3、10厚1:3水泥砂浆掺 防水剂找平 4、1.5厚聚氨酯防水涂 料 5、20厚中空玻化微珠保 温层 6、竖向满挂热镀锌钢丝 网(用铁钉与基层锚固,每 平方不少于9颗) 7、10厚抗裂砂浆,分两 遍成活 8、12厚1:3水泥砂浆打 底扫毛 9、4厚强力胶粉泥粘接 层,揉挤压实 10、10厚墙砖 300*600mm,白水泥或瓷 砖勾缝剂擦缝 11、部位: 外走廊及开 敞式楼梯间 | m2 | 221.34 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 天棚工程 | | | | | | |
| 19 | 011301001001 | 天棚抹灰 | 1、基层清理 2、刷水泥浆一道(加适 量建筑胶) 3、10厚1:3水泥砂浆打 底找平,二次成活; 4、3厚1:2.5水泥石灰砂 浆找平层 5、部位: 办公室、教室 | m2 | 893.69 | | | |
| 20 | 011301001002 | 天棚抹灰 | 1、基层清理 2、刷水泥浆一道(加适 量建筑胶) 3、10厚1:3水泥砂浆打 底找平,二次成活; 4、3厚1:2.5水泥石灰砂 浆找平层 5、部位: 走廊、楼梯间 | m2 | 236.78 | | | |
| 21 | 011302001001 | 吊顶天棚 | 1、楼板结构层 2、轻钢龙骨主龙骨 @<1200,φ8吊筋 @<1200(次龙骨紧贴主 龙骨底面吊挂) 3、U型镀塑轻钢龙骨 (40系列) 4、12mm厚600*600高 晶板 5、部位: 计算机教室 | m2 | 44.15 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 油漆、涂料、裱糊工程 | | | | | | |
| 22 | 011406001001 | 外墙面氟碳漆 | 1、3厚刮涂柔性耐水膩 子 2、2厚涂刷封闭底漆 3、氟碳漆面层涂料,两 遍 | m2 | 1074.88 | | | |
| 23 | 011407001001 | 墙面喷刷涂料 | 1、满刮膩子一道磨平 2、喷A级无机装饰涂料 3、部位: 办公室、教室 等内墙面 | m2 | 871.39 | | | |
| 24 | 011407001002 | 墙面喷刷涂料 | 1、喷A级无机防水涂料 2、喷甲基硅醇钠憎水剂 3、部位: 外走廊及开敞 式楼梯间 | m2 | 258.71 | | | |

| 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 |
| 25 | 011407002001 | 天棚喷刷涂料 | 1、喷A级无机装饰涂料 2、部位：办公室、教室 | m2 | 893.69 | | | |
| 26 | 011407002002 | 天棚喷刷涂料 | 1、满刮腻子磨光，喷A级无机防水涂料 2、部位：走廊、楼梯间 | m2 | 236.78 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| | | 拆除工程 | | | | | | |
| 27 | 011605001002 | 平面块料拆除 | 1.饰面材料种类:铲除原EDPM颗粒塑胶地面及基层(基层为150厚C20碎石混凝土,100厚碎石层) 2.场内运距综合考虑 | m2 | 1805.16 | | | |
| 28 | 011605001003 | 平面块料拆除 | 1.饰面材料种类:铲除原13厚EDPM颗粒塑胶(台阶) 2.场内运距综合考虑 | m2 | 192.18 | | | |
| 29 | 011605001001 | 平面块料拆除 | 1.饰面材料种类:原地胶地面铲除 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | m2 | 2031.93 | | | |
| 30 | 011606001001 | 楼地面龙骨及饰面拆除 | 1.龙骨及饰面种类:讲台木地板拆除 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | m2 | 45.6 | | | |
| 31 | 011606003001 | 天棚面龙骨及饰面拆除 | 1.龙骨及饰面种类:铝扣板吊顶拆除 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | m2 | 43.99 | | | |
| 32 | 011613001001 | 灯具拆除 | 1.灯具种类:计算机教室灯具拆除 | 套 | 6 | | | |
| 33 | 011609001001 | 栏杆、栏板拆除 | 1.栏杆、栏板种类:钢栏杆扶手拆除 | m | 71 | | | |
| 34 | 011608002001 | 铲除涂料面 | 1.铲除部位名称:墙面、天棚涂料铲除 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | m2 | 4341.39 | | | |
| 35 | 011601001001 | 砖砌体拆除 | 1.砌体名称:拆除排水沟及盖板 2.砌体材质:实心砖 | m3 | 41.04 | | | |
| 36 | 011610002001 | 金属门窗拆除 | 1.门窗洞口尺寸:详图纸 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | 樘 | 140 | | | |
| 37 | 011607001001 | 刚性层拆除 | 位置:屋面及女儿墙内侧 1.拆除原屋面面层、隔热层至结构板面 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | m2 | 604.66 | | | |
| 38 | 011607002001 | 防水层拆除 | 位置:屋面及女儿墙内侧 1.屋面防水层拆除 2.场内垂直、水平运距综合考虑 | m2 | 660.06 | | | |
| 39 | 010103002001 | 余方弃置 | 1.废弃料品种:拆除建筑垃圾 2.运距:综合考虑 3.弃渣费:综合考虑 | m3 | 775.61 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |

| 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 |
| | | 其他 | | | | | | |
| 40 | 010401014002 | 排水沟 | 1.砖品种、规格、强度等级:M5水泥砂浆砌砖 2.沟截面尺寸:400*400mm 3.垫层材料种类、厚度:100厚C20商品混凝土 4.抹面:20厚1:2.5水泥砂浆粉光 5.盖板:C15混凝土成品盖板(500X400X50mm) 6.详西南18J812-4-10 | m | 264.99 | | | |
| 41 | 011503001001 | 更换金属扶手、栏杆 | 1.扶手材料种类、规格:Φ63.5*2不锈钢管 2.栏杆材料种类、规格:Φ38.1*2不锈钢管, 间距@110mm, 高320mm 3.详西南图集18J41235/1-1 | m | 71 | | | |
| 42 | 030412001001 | 普通灯具 | 1.名称:600*600LED灯盘 | 套 | 6 | | | |
| 43 | 040501010001 | 集水坑 | 1、集水坑深度1.5m, 雨篦子为C15钢筋混凝土盖板(1000*700*50mm) 详见图集:24J306-4-2-3 | 座 | 1 | | | |
| 44 | 030109011001 | 潜水泵 | 参考潜污泵:150WQ/EC200-9-7.5 Q=50L/S H=10m,P=7.5kw,一用一备 | 台 | 2 | | | |
| 45 | 030408002001 | 控制电缆 | 1.名称:JHS 2.型号:3*10+2*6 | m | 20 | | | |
| 46 | 030408002002 | 控制电缆 | 1.名称:WDZ-YJV22 2.型号:5*10 | m | 30 | | | |
| | | 分部小计 | | | | | | |
| 47 | 011701003002 | 活动脚手架 | 1.搭设方式:墙、柱面装饰活动脚手架 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照国家现行标准自行确定 | m2 | 1687.16 | | | |
| 48 | 011701003003 | 活动脚手架 | 1.搭设方式:天棚装饰活动脚手架 2.搭设高度:综合考虑 3.脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照国家现行标准自行确定 | m2 | 1174.62 | | | |
| 49 | 011701002001 | 外脚手架 | 1.搭设方式:外墙脚手架 2.搭设高度:15M以内 3.脚手架材质:由投标人根据工程实际情况按照国家现行标准自行确定 | m2 | 1555.04 | | | |
| 50 | 011705001001 | 大型机械设备进出场及安拆 | 1.机械设备名称: 沥青混凝土摊铺机 | 台次 | 1 | | | |
| 51 | 011703001001 | 垂直运输 | 1.建筑物建筑类型及结构形式:详见图纸 2.建筑物檐口高度、层数:详见图纸 | m2 | 604.66 | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) | 调整费率(%) | 调整后金额(元) | 备注 |
|----|------|---------|---------------------|-------|-------|---------|----------|----|
| 1 | 1.1 | 总价措施项目费 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | 10.25 | | | | |
| 合计 | | | | | | | | |

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 项目名称 | 金额(元) | 结算金额(元) | 备注 |
|-----|---------|-----------|---------|----|
| 1 | 暂列金额 | 218212.88 | | |
| 2 | 暂估价 | | | |
| 2.1 | 材料暂估价 | | | |
| 2.2 | 专业工程暂估价 | | | |
| 3 | 计日工 | | | |
| 4 | 总承包服务费 | | | |
| 5 | 索赔与现场签证 | | | |
| 合计 | | 218212.88 | | |

暂列金额明细表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 暂定金额(元) | 备注 |
|----|------|------|-----------|---|
| 1 | 暂列金额 | 元 | 218212.88 | 暂列金额由发包人根据拟建工程特点确定，一般可以分部分项工程费的10%~15%为参考 |
| 合计 | | | 218212.88 | |

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

[illegible]

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 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 |
|----|------|------|---------|---------|--------|----|
| 合计 | | | | | | |

计日工表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 编号 | 项目名称 | 单位 | 暂定数量 | 实际数量 | 综合单价(元) | 合价(元) | |
|------------|------|----|------|------|---------|-------|----|
| | | | | | | 暂定 | 实际 |
| 1 | 人工 | | | | | | |
| 人工小计 | | | | | | | |
| 2 | 材料 | | | | | | |
| 材料小计 | | | | | | | |
| 3 | 机械 | | | | | | |
| 机械小计 | | | | | | | |
| 4、企业管理费和利润 | | | | | | | |
| 总计 | | | | | | | |

总承包服务费计价表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 项目名称 | 项目价值(元) | 服务内容 | 计算基础 | 费率(%) | 金额(元) |
|----|------|---------|------|------|-------|-------|
| | 合计 | | | | | |

规费、税金项目计价表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 项目名称 | 计算基础 | 计算基数 | 计算费率(%) | 金额(元) |
|-------|-------|--------------------------|------|---------|-------|
| 1 | 规费 | D1+D2+D3 | | | |
| 1.1 | 社会保障费 | D1_1+D1_2+D1_3+D1_4+D1_5 | | | |
| 1.1.1 | 养老保险费 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | | 18.63 | |
| 1.1.2 | 失业保险费 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | | 0.82 | |
| 1.1.3 | 医疗保险费 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | | 8.73 | |
| 1.1.4 | 工伤保险费 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | | 1.02 | |
| 1.1.5 | 生育保险费 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | | 0.58 | |
| 1.2 | 住房公积金 | 分部分项人工基价+单价措施项目人工基价 | | 5.82 | |
| 1.3 | 工程排污费 | | | | |
| 2 | 增值税 | E | | 9 | |
| 合计 | | | | | |

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 材料(工程设备)名称、规格、 型号 | 单位 | 数量 | 单价(元) | 交货方式 | 送达地点 | 备注 |
|----|----------------------|----|----|-------|------|------|----|
| | | | | | | | |

承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 名称、规格、型号 | 单位 | 数量 | 风险系数(%) | 基准单价(元) | 投标单价(元) | 发承包人确认单价(元) | 备注 |
|----|----------|----|----|---------|---------|---------|-------------|----|
| | | | | | | | | |

承包人提供主要材料和工程设备一览表(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 名称、规格、型号 | 变值权重B | 基本价格指数F0 | 现行价格指数Ft | 备注 |
|----|----------|-------|----------|----------|----|
| | 定值权重A | | - | - | |
| | 合 计 | 1 | - | - | |

评审材料设备表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 材料号 | 名称 | 单位 | 数量 | 单价 | 合价 |
|-----|----|----|----|----|----|
| | | | | | |

评审措施清单表

工程名称：贵阳市南明区四方河小学维修改造项目

| 序号 | 编码 | 名称 | 项目特征 | 单位 | 数量 | 最高限价 | 投标单价 |
|----|----|----|------|----|----|------|------|
| | | | | | | | |