

商洛市公安局商州分局牧护关派出所提升改造工程

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）

工程造价咨询
或招标代理人： （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）

复 核 人： （造价人员签字盖专用章）

编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

单项工程造价汇总表

工程名称: 北楼 (A)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建A区-土建工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | A. 1 | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101003001 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 基础类型: 条形基础 3. 机械挖土深度: 1.0M 4. 人工挖土: 0.3M [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输 | m3 | 433.67 |
| 2 | 010103001001 | 土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 综合土 [工作内容] 1. 装卸、运输 2. 回填 3. 分层碾压、夯实 | m3 | 284.41 |
| 3 | 010103001002 | 房心回填 [项目特征] 1. 土质要求: 综合土 2. 夯填(碾压): 夯实 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 47.78 |
| 4 | 010103001003 | 余方弃置 [项目特征] 1. 土质要求: 综合土 2. 运输距离: 5km [工作内容] 1. 装卸、运输 | m3 | 101.48 |
| | A. 3 | 砌 筑 工 程 | | |
| 5 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU15烧结普通砖 2. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 材料运输 | m3 | 27.82 |
| 6 | 010304001001 | 空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 墙体类型: 填充墙 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5水泥砂浆 [工作内容] | m3 | 189.32 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 2 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 3. 勾缝 4. 材料运输 | | |
| 7 | 010302006001 | 零星砌砖 [项目特征] 1. 墙体类型: 砖砌踏步 207*150 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m2 | 2.1 |
| | A. 4 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 8 | 010401001001 | 带形基础 （有梁式条基） [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30P8 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 63.83 |
| 9 | 010401006001 | 垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 地脚螺栓二次灌浆 | m3 | 15.71 |
| 10 | 010402001001 | 矩形柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 3. 超高: 2.76m3 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 36.1 |
| 11 | 010402001002 | 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.54 |
| 12 | 010403001001 | 基础梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 P8 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 12.87 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 3 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| 13 | 010403002001 | 矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 3. 超高:19.48m3 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 39.45 |
| 14 | 010403004001 | 拉梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 P8 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 14.34 |
| 15 | 010403004002 | 卫生间反坎 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C20 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 3. 上翻边高度: 200mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.8 |
| 16 | 010404001001 | 女儿墙 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 10.01 |
| 17 | 010404001003 | 女儿墙压顶 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.31 |
| 18 | 010404001002 | 屋面设备基础 太阳能发电系统厂家另行设计 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 2. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 2.14 |
| 19 | 010405001001 | 有梁板 [项目特征] 1. 板厚度: >100mm 2. 混凝土强度等级:C30 3. 混凝土拌和料要求:商品混凝土 4. 超高:35.5m3 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 82.2 |
| 20 | 010405008001 | 雨篷 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 | m3 | 6.56 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 4 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| | | 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | | |
| 21 | 010406001002 | 直形楼梯 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m ² | 11.05 |
| 22 | 010407002001 | 散水 陕09J01 散4 [项目特征] 1. 50厚C20细石混凝土面层撒1: 1水泥砂子压光 2. 150厚3: 7灰土垫层, 宽出面层300 3. 素土夯实向外坡4% 4. 散水宽度1000mm [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m ² | 31.02 |
| 23 | 010407002002 | 花岗岩坡道 坡5 [项目特征] 1. 20厚花岗石板铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 灌水泥浆擦缝。横向做打毛防滑带, 带宽60, 间距120 2. 素水泥面 (洒适量清水) 3. 30厚1: 3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道 (内掺建筑胶) 5. 100厚C15混凝土 6. 300厚3: 7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 (坡度按工程设计) [工作内容] 1. 地基夯实 2. 铺设垫层 3. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 4. 变形缝填塞 | m ² | 13.95 |
| 24 | 010410003001 | 过梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级: C25 2. 砂浆强度等级: 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 2. 构件制作、运输 3. 构件安装 4. 砂浆制作、运输 5. 接头灌缝、养护 | m ³ | 1.99 |
| 25 | 010416001001 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格: I级圆钢 <10 | t | 0.151 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 5 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | | |
| 26 | 010416001002 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:III级钢筋 Φ10以下 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 12.358 |
| 27 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:III级钢筋 含Φ10以上（含Φ10） [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 24.761 |
| 28 | 010416001004 | 砌体加筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:I级圆钢 <10 [工作内容] 1. 钢筋（网、笼）制作、运输 2. 钢筋（网、笼）安装 | t | 1.147 |
| | A. 6 | 金属结构工程 | | |
| 29 | 010606008001 | 屋面上人梯 [项目特征] 1. 部位: 屋面上人爬梯 2. 做法: 参见陕09J08 30页 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤 5. 刷油漆 | t | 0.006 |
| | A. 7 | 屋面及防水工程 | | |
| 30 | 010702001001 | 不上人屋面 屋Ⅱ2 [项目特征] 1. 20厚1: 2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材 3. 2厚合成高分子防水涂膜一道 4. 25厚1: 3水泥砂浆找平层 5. 保温层80厚XPS保温板 6. 泡沫混凝土找坡最薄处30（或结构找坡） 7. 钢筋混凝土屋面板 | m2 | 321.71 |
| 31 | 010702001002 | 不上人屋面（雨蓬） 屋Ⅱ2 [项目特征] | m2 | 34.42 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 6 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|--------|
| | | 1. 20厚1：2.5水泥砂浆保护层，每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材，四周沿墙面上翻建筑完成面300mm高 3. 2mm厚高聚物改性沥青防水涂膜，四周沿墙面上翻建筑完成面300mm高 4. 25厚1：3水泥砂浆找平层 5. 泡沫混凝土找坡层，坡度1%，最薄处30厚 6. 现浇钢筋混凝土结构板 | | |
| 32 | 010702004001 | 屋面排水管 参照图集陕09J02 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:DN110UPVC落水管 2. 接缝、嵌缝材料种类:水落口、水落斗各n=7个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 42.9 |
| 33 | 010703003001 | 砂浆防水 潮1 [项目特征] 1. 25厚1：2.5水泥砂浆内掺水泥重量的5%防水剂 [工作内容] 1. 基层处理 2. 砂浆制作、运输、摊铺、养护 | m ² | 34.76 |
| | A. 8 | 防腐、隔热、保温工程 | | |
| 34 | 010803003001 | 保温隔热墙 [项目特征] 1. 保温隔热部位:外墙保温 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能:60厚岩棉板，燃烧性能为A级 3. 粘结材料种类:粘贴翻包玻纤网格布 [工作内容] 1. 基层清理 2. 填贴保温材料 | m ² | 612.21 |
| | B. 1 | 楼地面工程 | | |
| 35 | 020101001001 | 地砖楼地面 陕09J01 地29 部位：卫生间、盥洗室 【用料及用法】 1. 铺8厚300*300mm地砖地面，干水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 1.5厚聚氨酯防水涂膜一道，四周翻起300高 5. 1：3水泥砂浆找坡层最薄处20厚，坡向地 | m ² | 21.27 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 7 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 漏，一次抹平 6. 60厚C15混凝土 7. 素土夯实 | | |
| 36 | 020101001002 | 地砖楼面 陕09J01 地28 部位：其他房间地面 『用料及用法』 1. 铺6~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 5厚1:2.5水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土 6. 150厚3：7灰土 7. 素土夯实 | m2 | 206.23 |
| 37 | 020102001002 | 地砖楼面 陕09J01 楼41 部位：卫生间、盥洗室 [项目特征] 1. 铺8厚300*300防滑地砖，干水泥擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 2厚聚合物水泥（JS）防水涂料，四周翻起300高 5. 1：3水泥砂浆找坡层，最薄处20厚。坡向地漏，一次抹平 6. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层 | m2 | 16.77 |
| 38 | 020102001003 | 花岗岩楼面 陕09J01 楼48 部位：楼梯间 [项目特征] 1. 20厚磨光花岗石板，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 现浇钢筋混凝土楼板或预制楼板现浇叠合层，随打随抹光 | m2 | 11.05 |
| 39 | 020102002001 | 地砖楼面 陕09J01 楼40 部位：其它楼面 项目特征] 1. 铺6~10厚防滑地砖（规格甲方定），干水泥擦缝 2. 5厚1：2.5水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） | m2 | 272.24 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 8 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| | | 5. 60厚CL7.5轻集料混凝土垫层 6. 钢筋混凝土楼板 | | |
| 40 | 020105001001 | 地砖踢脚线 陕09J01 踢19 [项目特征] 1. 6~10厚铺地砖踢脚，稀水泥浆（或彩色水泥浆）擦缝 2. 5厚1：2水泥砂浆（内掺建筑胶）粘结层 3. 8厚1：3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶，砖墙无此道工序） 5. 高度120mm | m ² | 49.54 |
| 41 | 020107001003 | 楼梯栏杆 [项目特征] 1. 栏杆材料种类：不锈钢栏杆 2. 高度：900mm [工作内容] 1. 制作、运输安装 2. 具体做法详见图纸 | m | 7.6 |
| 42 | 020107001001 | 楼梯栏杆 [项目特征] 1. 栏杆材料种类：不锈钢栏杆 2. 高度：1100mm [工作内容] 1. 制作、运输安装 2. 具体做法详见图纸 | m | 1.41 |
| 43 | 020107001002 | 坡道栏杆 [项目特征] 1. 栏杆材料种类：不锈钢栏杆 2. 高度：1100mm 3. 参见陕09J09 76页2 [工作内容] 1. 制作、运输安装 2. 具体做法详见图纸 | m | 16.22 |
| 44 | 020108001001 | 花岗石板台阶【踏步】 台5 [项目特征] 1. 25厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分） 台阶面向外坡1% 6. 300厚3：7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 | m ² | 18.45 |
| 45 | 020108001002 | 花岗石板台阶【平台】 台5 [项目特征] 1. 25厚花岗石板铺面，正、背面及四周边满涂 | m ² | 28.06 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 9 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|---------|
| | | 防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分） 台阶面向外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 | | |
| | B. 2 | 墙、柱面工程 | | |
| 46 | 020201001001 | 乳胶漆墙面 内32 [项目特征] 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 5. 5厚1:2.5水泥砂浆找平 6. 9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 7. 刷素水泥浆一道 | m2 | 1507.91 |
| 47 | 020201001002 | 女儿墙内侧抹灰 [项目特征] 1. 20厚1:3水泥砂浆找平 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 | m2 | 77.33 |
| 48 | 020201001003 | 真石漆外墙涂料【砖墙面】 陕09J01 外涂3 [项目特征] 1. 真石漆墙面 2. 12厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 5厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4. 刷聚合物水泥浆一道 5. 外墙做1.5厚防水砂浆及1.5厚JS聚合物水泥涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 | m2 | 716.49 |
| 49 | 020201001004 | 真石漆外墙涂料【砼墙面】 陕09J01 外涂3 [项目特征] 1. 真石漆墙面 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 | m2 | 77.17 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 10 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 5. 抹装饰面 | | |
| 50 | 020201002001 | 瓷砖防水内墙面 陕09J01 内112 部位：卫生间、盥洗室及有水房间内墙面 [项目特征] 1、白水泥擦缝（或1:1彩色水泥细砂浆勾缝） 2、5厚釉面砖（粘贴前先将锦砖浸水2h以上） 3、4厚强力胶水泥粘结层，挤揉压实 B基层：1. 1. 5厚聚合物水泥基复合防水涂料防水层（防水层材料或按工程设计） 2. 9厚1:3水泥砂浆打底压实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 231.19 |
| | B. 3 | 天棚工程 | | |
| 51 | 020301001001 | 板底乳胶漆顶棚 棚 17 陕09J01 棚17 部位：楼梯间 [项目特征] 1. 喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h） 2. 封底漆一道（干燥后再做面涂） 3. 抹灰面按清水模板计入 | m2 | 21.23 |
| 52 | 020302001001 | 铝合金方板吊顶 陕09J01 棚70 部位：卫生间及有水房间 [项目特征] 1. 铝合金方板600×600（575×575）与配套专用龙骨固定 2. 与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结，间距≤600 3. 与安装型式配套的专用上层主龙骨，间距≤1200（1500）用吊件与钢筋吊杆联结 4. 10号镀锌低碳钢丝（或Φ8钢筋）吊杆，双向中距≤1200（1500），吊杆上部与板底膨胀栓固定 5. 预制混凝土板可在板缝内预埋吊环，双向中距≤1200（1500） 6. 棚顶涂抹1.5厚JS聚合物水泥防水涂料 | m2 | 33.33 |
| 53 | 020302001002 | 纤维增强硅酸钙板吊顶 陕09J01 棚90 部位：其他房间 | m2 | 478.47 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 11 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 1. 纤维增强硅酸钙板吊顶 2. 满刮2厚面层耐水腻子找平，面板接缝处贴嵌缝带，刮腻子抹平 3. 满刷防潮涂料两道，横纵向各刷一道（仅普通石膏板有此道工序） 4. 错缝粘贴第二层板材（单层办无此道做法） 5. 板材用自攻螺栓与龙骨固定，中距 ≤ 200 ，螺钉距板边长边 ≥ 10 ，短边 ≥ 15 骨CB60 \times 27（CB50 \times 20），间距400，用挂件与承载龙骨联结 | | |
| 54 | 020301001002 | 板底乳胶漆顶棚 棚 17 陕09J01 棚17 部位：雨蓬、通道板底 [项目特征] 1. 喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h） 2. 封底漆一道（干燥后再做面涂） 3. 抹灰面按清水模板计入 | m2 | 154.7 |
| | B.4 | 门窗工程 | | |
| 55 | 020401004001 | 木门 M0822 [项目特征] 1. 门类型：木门 2. 框截面尺寸、单扇面积：800mm \times 2200mm [工作内容] 1. 门购置、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 5 |
| 56 | 020401004002 | 木门 M1022 [项目特征] 1. 门类型：木门 2. 框截面尺寸、单扇面积：1000mm \times 2200mm [工作内容] 1. 门购置、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 15 |
| 57 | 020402001001 | 断桥铝合金门 LM1530 [项目特征] 1. 门类型：断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸：1500mm \times 3000mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 2 |
| 58 | 020402001002 | 断桥铝合金门 LM2030 [项目特征] 1. 门类型：断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸：2000mm \times 3000mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 12 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | | |
| 59 | 020402001003 | 断桥铝合金门 LMC3330 [项目特征] 1. 门类型:断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸:3300mm*3000mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 60 | 020402001004 | 断桥铝合金门 LMC3730 [项目特征] 1. 门类型:断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸:3700mm*3000mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 61 | 020402006001 | 钢防盗门 FDMM1027 [项目特征] 1. 门类型:成品防盗门 2. 框材质、外围尺寸:1000*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 2 |
| 62 | 020402006002 | 特种门 TZM1022 [项目特征] 1. 门类型:特种门 2. 框材质、外围尺寸:1000*2200mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 63 | 020402006003 | 成品铁艺门 M1518 [项目特征] 1. 门类型:成品铁艺门 2. 框材质、外围尺寸:1500mm*1800mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 64 | 020402006004 | 成品铁艺门 M4141 (样式由建设单位自定) [项目特征] 1. 门类型:成品铁艺门 2. 框材质、外围尺寸:4100mm*4100mm 3. 暂按: 8405元/樘 [工作内容] | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 13 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | | |
| 65 | 020403003001 | 甲级防火门 甲FM1022 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:甲级防火门 1000mm*2200mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 启动装置、五金安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 66 | 020403003002 | 乙级防火门 乙FM1022 [项目特征] 1. 门材质、框外围尺寸:乙级防火门 1000mm*2200mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 启动装置、五金安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 67 | 020404005001 | 玻璃门 BLM1527 [项目特征] 1. 门类型:玻璃门M1527 2. 2. 框截面尺寸、单扇面积:1500mm*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 68 | 020406007001 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C0606 2. 框材质、外围尺寸: 600*600mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 3 |
| 69 | 020406007002 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C0621 2. 框材质、外围尺寸: 600*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 70 | 020406007003 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C0909 2. 框材质、外围尺寸: 900*900mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 3 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 14 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| 71 | 020406007004 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C102 1 2. 框材质、外围尺寸: 1000*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 72 | 020406007005 | 断桥铝合金窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C120 6 2. 框材质、外围尺寸: 1200*600mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 73 | 020406007007 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C122 4 2. 框材质、外围尺寸: 1200*2400mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 74 | 020406007008 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C152 1 2. 框材质、外围尺寸: 1500*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 3 |
| 75 | 020406007009 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C181 2 2. 框材质、外围尺寸: 1800*1200mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 76 | 020406007010 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C112 1 2. 框材质、外围尺寸: 1100*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 77 | 020406007017 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C181 2 2. 框材质、外围尺寸: 1800*1200mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 15 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| 78 | 020406007011 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C2021 2. 框材质、外围尺寸: 2000*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 10 |
| 79 | 020406007012 | 断桥铝合金窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C2421 2. 框材质、外围尺寸: 2400*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 80 | 020406007015 | 断桥铝合金窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C2412 2. 框材质、外围尺寸: 2400*1200mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| 81 | 020406007013 | 断桥铝合金平开窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 XFC2021 2. 框材质、外围尺寸: 2000*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 3 |
| 82 | 020406007016 | 乙级防火窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 乙FC1221 2. 框材质、外围尺寸: 1200*2100mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 | 樘 | 1 |
| | | 补充分部 | | |
| 83 | AB010 | 水簸箕 参照图集陕09J02 [项目特征] 1. 水簸箕 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 7 |
| 84 | AB011 | 屋面检修口盖板 参照图集陕09J02 [项目特征] 1 屋面检修口盖板 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 1 |
| 85 | BB001 | 成品卫生间蹲位隔断 [项目特征] | 蹲位 | 5 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 16 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|-------|--|------|------|
| | | 1. 成品卫生间蹲位隔断 [工作内容] 1. 购置、安装 | | |
| 86 | BB002 | 卫生间小便斗隔断 [项目特征] 1. 成品卫生间小便斗隔断 [工作内容] 1. 购置、安装 | 蹲位 | 2 |
| 87 | AB020 | 洗手盆抓杆 [项目特征] 1. 部位：公共卫生间 [工作内容] 1. 购置、安装 | 个 | 1 |
| 88 | AB021 | 卫生间抓杆 [项目特征] 1. 部位：公共卫生间 [工作内容] 1. 购置、安装 | 个 | 3 |
| 89 | AB022 | 卫生纸盒 [项目特征] 1. 部位：无障碍卫生间 | 个 | 2 |
| 90 | AB001 | 直螺纹钢筋接头（柱） [项目特征] 1. $\Phi 16\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 234 |
| 91 | AB002 | 直螺纹钢筋接头（柱） [项目特征] 1. $\Phi 18\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 8 |
| 92 | AB003 | 直螺纹钢筋接头（柱） [项目特征] 1. $\Phi 22\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 216 |
| 93 | AB004 | 直螺纹钢筋接头（柱） [项目特征] 1. $\Phi 25\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 48 |
| 94 | AB005 | 直螺纹钢筋接头（梁） [项目特征] 1. $\Phi 16\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 11 |
| 95 | AB006 | 直螺纹钢筋接头（梁） | 个 | 12 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 17 页 共 18 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|--------------|--|----------------|------|
| | | [项目特征] 1. $\Phi 18\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | | |
| 96 | AB007 | 直螺纹钢筋接头（梁） [项目特征] 1. $\Phi 22\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 13 |
| 97 | AB008 | 直螺纹钢筋接头（梁） [项目特征] 1. $\Phi 20\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 7 |
| 98 | AB009 | 直螺纹钢筋接头（梁） [项目特征] 1. $\Phi 25\text{mm}$ 以内 [工作内容] 1. 运输、安装 | 个 | 8 |
| 99 | 020603001001 | 洗漱台 [项目特征] 1. 材料品种、规格、品牌、颜色:大理石台面 [工作内容] 1. 台面及支架制作、运输、安装 2. 杆、环、盒、配件安装 | m ² | 1.95 |
| 100 | AB014 | 栅栏道闸起落杆 [项目特征] 1. 栅栏道闸起落杆 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 4.5 |
| 101 | AB015 | 屋面变形缝 参照图集陕09J15 [项目特征] 1. 屋面变形缝 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 2 |
| 102 | AB016 | 地面变形缝 参照图集陕09J15 [项目特征] 1. 屋面变形缝 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 2 |
| 103 | AB017 | 楼面变形缝 参照图集陕09J15 [项目特征] 1. 屋面变形缝 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 2 |
| 104 | AB018 | 墙面变形缝 参照图集陕09J15 [项目特征] 1. 屋面变形缝 | m | 14.2 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建A区-土建工程

专业： 土木工程

第 18 页 共 18 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建A区-土建工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 北楼改建A区-土建工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 北楼改建A区-土建工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-给排水工程 专业：给排水 采暖 燃气工程 第 1 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 排水 | | |
| 1 | 030801005001 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：排水 3. 材质：PVC-U实壁排水管 4. 规格：DN100 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） | m | 116.86 |
| 2 | 030804017001 | 地漏 [项目特征] 1. 材质：地漏DN100 2. 规格： [工作内容] 1. 安装 | 个 | 7 |
| 3 | 030804018001 | 地面扫除口 [项目特征] 1. 材质：地面扫除口100 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 1 |
| | C.8 | 给水 | | |
| 4 | 030801008001 | 钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：衬塑钢管 4. 规格：DN50 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 管道除锈、刷油、防腐 5. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 6. 给水管道消毒、冲洗 7. 水压及泄漏试验 | m | 13.19 |
| 5 | 030801008004 | 钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：衬塑钢管 4. 规格：DN40 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） | m | 23.7 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 管道除锈、刷油、防腐 5. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 6. 给水管道消毒、冲洗 7. 水压及泄漏试验 | | |
| 6 | 030801008003 | 钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：衬塑钢管 4. 规格：DN32 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 管道除锈、刷油、防腐 5. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 6. 给水管道消毒、冲洗 7. 水压及泄漏试验 | m | 19.9 |
| 7 | 030801005005 | 塑料管PP-R管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：水 3. 材质：PP-R管 4. 规格：DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验 | m | 65.96 |
| 8 | 030801005006 | 塑料管PP-R管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：水 3. 材质：PP-R管 4. 规格：DN15 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验 | m | 54.5 |
| 9 | 030803001002 | 螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型：截止阀 2. 型号、规格：DN50 [工程内容] | 个 | 2 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 4 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 1. 安装 | | |
| 10 | 030804003001 | 洗脸盆 [项目特征] 1. 材质:洗脸盆（感应式） [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 组 | 8 |
| 11 | 030804012001 | 大便器 [项目特征] 1. 名称:蹲式大便器（延时自闭器） 2. 材质:成品陶瓷 [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 套 | 4 |
| 12 | 030804012002 | 大便器 [项目特征] 1. 材质:座便器（低水箱） [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 套 | 4 |
| 13 | 030804013001 | 小便器 [项目特征] 1. 材质:自闭冲洗阀小便器 [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 套 | 3 |
| 14 | 030703008001 | 灭火器 【项目特征】 1. 型号: MF/ABC4型磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格: 4KG [工作内容] 1. 安装 | 具 | 8 |
| 15 | 030804005002 | 拖把池 [项目特征] 1. 材质:成品陶瓷 [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 组 | 2 |
| 16 | CB001 | 自救式消防软管卷盘箱 [项目特征] 1. 全钢箱体 2. JPS1.0(1.6)-19 3. 15S202 《室内消火栓安装》P49 | 套 | 7 |
| 17 | 030803005001 | 自动排气阀 [项目特征] 1. 型号、规格:DN25 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 1 |
| 18 | 030803001003 | 螺纹阀门 [项目特征] 1. 类型:压力型真空破坏器 2. 做法:参图集12S108-2第42页 [工作内容] | 个 | 7 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 4 页 共 4 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建A区-给排水工程 专业：给排水 采暖 燃气工程 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 北楼改建A区-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 强电 | | |
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱ALZ 2. 规格：600*800*200 3. 安高：底边距地1.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204018002 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱AL1 2. 规格：400*500*200 3. 安高：底边距地2.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 3 | 030204018003 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱AL2 2. 规格：500*600*200 3. 安高：底边距地1.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 4 | 030204019001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：单相二三级暗装插座 2. 型号：250V 10A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 42 |
| 5 | 030204019002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：壁挂空调三孔暗装插座 2. 型号：250V 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 6 | 030204031005 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：单相二、三极埋地插座 2. 型号：250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 5 |
| 7 | 030204031006 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：卫生间专用插座 2. 型号：250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 6 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 2. 焊、压接线端子 | | |
| 8 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单联翘板暗装开关 2. 型号:250V, 10A [工作内容] 1. 安装 | 个 | 21 |
| 9 | 030204031002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:双联翘板暗装开关 2. 型号:250V, 10A [工作内容] 1. 安装 | 个 | 10 |
| 10 | 030204031003 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单联双控翘板开关 2. 型号:250V, 10A [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 11 | 030204031004 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:排气扇 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 7 |
| 12 | 030213001001 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:嵌入式格栅灯 2. 规格:LED 1X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 | 套 | 10 |
| 13 | 030213001005 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:嵌入式格栅灯 2. 规格:LED 2X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 | 套 | 41 |
| 14 | 030213001007 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:声光感应LED灯 2. 规格:1X18W 延时型 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 7 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| 15 | 030213002001 | 工厂灯 [项目特征] 1. 名称、型号:防水防尘灯 2. 规格:LED 1X18W 3. 安装方式及高度:吸顶安装, IP54 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 3. 油漆 | 套 | 10 |
| 16 | 030213001003 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:单管LED灯壁装 2. 规格:1X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 5 |
| 17 | 030213001006 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:节能灯 2. 规格:LED 1X18W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 3 |
| 18 | 030213001004 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称:单向疏散指示灯 2. 型号: J-BLZC-II 1LROE2W-E [工程内容] 1. 安装 | 套 | 4 |
| 19 | 030213003002 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称:消防应急标志灯具-安全出口 2. 型号:J-BLZC-10E II 2W-E 3. 规格:不锈钢面板, 金属后盖板, 厚度不大于10mm 4. 安装高度:门框上方0.2m挂装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 1 |
| 20 | 030213003003 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称:楼层显示牌 2. 安装高度:底边距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 2 |
| 21 | 030213003004 | 装饰灯 | 套 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建A区-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 4 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|---------|
| | | [项目特征] 1. 名称: 单面多信息指示牌 2. 安装高度: 底边距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | | |
| 22 | 030213003005 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 消防应急照明灯具 2. 型号: J-ZFZC-II 1LR0E10W-E 3. 规格: 光通量不小于800Lm [工作内容] 1. 安装 | 套 | 6 |
| 23 | 030204018004 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: ELB应急照明配电箱 2. 底边距地 1.5m, 明装 [工作内容] 1. 安装 | 台 | 1 |
| 24 | 030705003001 | 按钮 [项目特征] 1. 规格: 紧急呼叫报警按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 调试 | 只 | 4 |
| 25 | 030705009001 | 警报装置 [项目特征] 1. 形式: 声光报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 调试 | 台 | 2 |
| 26 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 1344.93 |
| 27 | 030212003007 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: NH-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 113.3 |
| 28 | 030212003002 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 | m | 1031.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 2. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-4mm2 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | | |
| 29 | 030212003006 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-6mm2 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 109.44 |
| 30 | 030212003003 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:WDZ-BYJ-10mm2 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 38.49 |
| 31 | 030212001006 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG40 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 5.2 |
| 32 | 030212001007 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG32 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 18.75 |
| 33 | 030212001008 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地 | m | 770.56 |
| 34 | 030212001009 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC25 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 | m | 55.56 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 3. 防腐油漆 4. 接地 | | |
| 35 | 030209001001 | <p>接地装置 [项目特征]</p> <p>1. 本工程用电设备及弱电设备保护接地, 采用共用接地装置, 要求接地电阻不大于1欧姆, 实测不满足时, 根据现场情况, 增打人工接地极。</p> <p>2. 利用建筑物基础做自然接地极, 将基础底板上下两层主筋沿建筑物外圈焊接成环形, 并将主轴上的基础梁及结构地板上下两层主筋互焊接成网作为接地体。未连接处采用联结采用40x4镀锌扁钢可靠焊接。</p> <p>3. 本工程低压配电系统的接地形式采用 TN-S系统。凡正常不带电, 而当绝缘破坏有可能呈现电压的一切电气设备金属外壳均应可靠接地。</p> <p>4. 采用总等电位联结, 总等电位板由紫铜板制成, 应将建筑物内保护干线, 设备进线总管等进行联结, 总等电位联结线采用BV-1X25mm, PC32, 总等电位联结均采用等电位卡子, 禁止在金属管道上焊接。</p> <p>5. 具体详见图纸</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 接地极(板)制作、安装</p> <p>2. 接地母线敷设</p> <p>3. 换土或化学处理</p> <p>4. 接地跨接线</p> <p>5. 构架接地</p> | 项 | 1 |
| 36 | 030209002001 | <p>避雷装置 [项目特征]</p> <p>1. 本建筑物防雷措施按三类防雷建筑设置, 建筑的防雷装置满足防直击雷、防雷电感应及雷电波的侵入, 并设置总等电位联结。屋面用Φ10镀锌圆钢作避雷带, 每隔1.0m(拐角处0.5m)设Φ12镀锌圆钢作为支架, 避雷带与防雷引下线焊接。</p> <p>2. 防雷引下线利用钢筋混凝土柱内的对角两根$\geq \Phi 16$主筋或对角4根$\geq \Phi 10$主筋通长焊接或绑扎, 引下线间距不大于25m, 每根引下线与建筑物基础底梁及基础底板轴线上的上下两层钢筋内的两根主筋可靠焊接, 接地电阻不大于1欧姆。</p> <p>3. 沿建筑物四周的引下线在室外地坪以上0.5m处预埋接地测试端子板, 并与墙体颜色相同的盖板。地坪以下0.8m处预埋连接板40x4扁钢, 接地电阻不符合要求时, 连接人工接地极。作法见国标15D501-1《建筑物防雷设施安装》;</p> | 项 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 7 页 共 8 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 4. 具体详见图纸 [工作内容] 1. 避雷针（网）制作、安装 2. 引下线敷设、断接卡子制作、安装 3. 拉线制作、安装 4. 制作、安装 5. 油漆（防腐） 6. 柱主筋与圈梁焊接 | | |
| 37 | 030211002001 | 送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级（kV）：1kV以下 [工作内容] 1. 系统调试 | 系统 | 1 |
| 38 | 030211008001 | 接地装置 [项目特征] 1. 名称：接地调试 [工作内容] 1. 接地电阻测试 | 系统 | 1 |
| | | 弱电 | | |
| 39 | 030212001010 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格：JDG20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 823.93 |
| 40 | 030212003005 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格：RVV-2*1.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 142.17 |
| 41 | 030212003008 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格：CAT5e STP [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 142.17 |
| 42 | 030212003009 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格：CAT5e UTP [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 714.76 |
| 43 | 031103007001 | 信息插座 [项目特征] 1. 规格：网络信息插座 | 个 | 28 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 8 页 共 8 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 北楼改建A区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 北楼 (B)

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 连廊 | | |
| 1 | 010101003002 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 3. 挖土深度:1300mm [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输 | m3 | 5.64 |
| 2 | 010103001003 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 原土回填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 2.56 |
| 3 | 010103001004 | 余土弃置 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离:5km [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 | m3 | 3.08 |
| 4 | 010407001002 | 垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.57 |
| 5 | 010401001006 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.3 |
| 6 | 010403001001 | 基础梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.35 |
| 7 | 010402001001 | 矩形柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 3.21 |
| 8 | 010401001008 | 矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] | m3 | 1.48 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建B区建筑工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | | |
| 9 | 010403004001 | 圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30 商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.16 |
| 10 | 010405001001 | 有梁板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.01 |
| 11 | 010405001002 | 女儿墙 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.7 |
| 12 | 010416001003 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装 | t | 0.384 |
| 13 | 010416001004 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10以上 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装 | t | 1.141 |
| 14 | 010301001002 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格:MU15普通烧结砖 2. 强度等级:; 水泥砂浆强度M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 0.3 |
| 15 | 010304001002 | 空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:200 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:KP1型MU10承重多孔砖 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 | m3 | 3.87 |
| 16 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:内砖墙 | m2 | 27.9 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区建筑工程

专业：土建工程

第 3 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|-------|
| | | 2. 6mm厚水泥砂浆 1:2.5 3. 10mm厚水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | | |
| 17 | 020201001003 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:外砖墙 2. 水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m ² | 37.16 |
| | | 走廊Y-A交Y1-Y7及楼梯间改建 | | |
| | A.1 | 土(石)方工程 | | |
| 18 | 010101003003 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 3. 挖土深度:1300mm [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输 | m ³ | 31.83 |
| 19 | 010103001005 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 原土回填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m ³ | 21.77 |
| 20 | 010103001006 | 余土弃置 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离:5km [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 | m ³ | 10.06 |
| | A.3 | 砌 筑 工 程 | | |
| 21 | 010301001003 | 砖基础 [项目特征] | m ³ | 5.54 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建B区建筑工程

专业: 土建工程

第 4 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 1. 砖品种、规格:MU15普通烧结砖 2. 强度等级:, 水泥砂浆强度M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | | |
| 22 | 010304001003 | 空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 墙体厚度:240 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:KP1型MU10承重多孔砖 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 | m3 | 16.01 |
| 23 | 020201001004 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:内砖墙 2. 6mm厚水泥砂浆 1:2.5 3. 10mm厚水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 49.42 |
| 24 | 020201001005 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:外砖墙 2. 水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 87.37 |
| | A. 4 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 25 | 010407001003 | 垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.55 |
| 26 | 010401001009 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] | m3 | 3.48 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区建筑工程

专业：土建工程

第 5 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | | |
| 27 | 010401001010 | 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.9 |
| 28 | 010402001002 | 矩形柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 8.63 |
| 29 | 010401001011 | 圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.07 |
| 30 | 010401001012 | 矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.58 |
| 31 | 010405003001 | 雨蓬 [项目特征] 1. 板厚度:120mm 2. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.26 |
| 32 | 010405001003 | 有梁板 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.98 |
| 33 | 010405001004 | 女儿墙 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.3 |
| 34 | 010416001005 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10以内 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 2. 钢筋(网、笼)安装 | t | 0.657 |
| 35 | 010416001006 | 现浇混凝土钢筋 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格:螺纹钢Φ10以上 [工作内容] 1. 钢筋(网、笼)制作、运输 | t | 0.86 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区建筑工程

专业：土建工程

第 6 页 共 7 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| | | 2. 钢筋（网、笼）安装 | | |
| 36 | AB001 | 植筋 [项目特征] 1. M20植筋 | 个 | 44 |
| | | 金属结构工程 | | |
| 37 | 010417001001 | 锚栓M24 [项目特征] 1. 钢筋种类、规格：锚栓4M20化学锚栓 2. 10.9级高强度螺栓摩擦型 [工程内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 | 套 | 61 |
| 38 | 010603002001 | 空腹柱 [项目特征] 1. 柱名称：钢柱 2. 钢材品种、规格：150×150×6.0（Q235B） 3. 油漆：环氧富锌类底漆2度，厚度≥70 μm；环氧云铁中间漆1度，面漆3度，厚涂型防火涂料 4. 除锈：采用喷砂除锈，除锈等级Sa2.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | t | 0.712 |
| 39 | 010604002001 | 钢梁 [项目特征] 1. 梁名称：GL1 2. 钢材品种、规格：钢梁HM194X150X6X9（Q235B） 3. 油漆：环氧富锌类底漆2度，厚度≥70 μm；环氧云铁中间漆1度，面漆3度，厚涂型防火涂料 4. 除锈：采用喷砂除锈，除锈等级Sa2.5 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤要求 5. 刷油漆 | t | 0.769 |
| 40 | 010605001001 | 压型钢板楼板 [项目特征] 1. 钢材品种、规格：YX-75-230-690（I）压型钢板 2. 压型钢板厚度：1.2mm [工作内容] 1. 制作 | m ² | 16.22 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区建筑工程

专业： 土木工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建B区建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 北楼改建B区建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 北楼改建B区建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 1 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | A. 7 | 屋面及防水工程 | | |
| 1 | 010702001001 | 屋面卷材防水（改造屋面） [项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(I型聚酯胎)及一道, 四周沿墙上翻建筑完成面300mm高, 2厚高聚物改性沥青防水涂膜 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 4. 65厚XPS保温层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m ² | 146.26 |
| 2 | 010702001003 | 屋面卷材防水（新建屋面） [项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(I型聚酯胎)及一道, 四周沿墙上翻建筑完成面300mm高, 2厚高聚物改性沥青防水涂膜 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 4. 65厚XPS保温层 5. 泡沫混凝土找坡层, 坡度1%, 最薄处30厚 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m ² | 6.06 |
| 3 | 010702001004 | 屋面卷材防水 部位：雨蓬 [项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(II型聚酯胎)及一道2厚高聚物改性沥青防水涂膜 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m ² | 3.78 |
| 4 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:DN110UPVC | m | 21.1 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 2 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|--------|
| | | 落水管 2. 接缝、嵌缝材料种类:水落口、水落斗各n=3个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水算子安装 3. 接缝、嵌缝 | | |
| 5 | BB014 | 水舌 [项目特征] 1. $\Phi 50$ 镀锌水舌 [工作内容] 1. 安装 | 处 | 2 |
| 6 | 010703004001 | 变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:楼面 2. 盖板材料:不锈钢板 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料 | m | 3.78 |
| 7 | 010703004002 | 变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:外墙 2. 盖板材料:镀锌铁皮 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料 | m | 43.8 |
| 8 | 010703004003 | 变形缝 [项目特征] 1. 变形缝部位:屋面 2. 盖板材料:镀锌铁皮 [工作内容] 1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖板制作 5. 刷防护材料 | m | 4.48 |
| | A. 8 | 防腐、隔热、保温工程 | | |
| 9 | 010803003001 | 保温隔热墙 [项目特征] 1. 保温隔热部位:墙面 2. 60厚岩棉板 [工作内容] 1. 基层清理 | m ² | 304.23 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 3 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 2. 填贴保温材料 3. 粘贴面层 | | |
| | B. 1 | 楼地面工程 | | |
| 10 | 020102002001 | <p>铺地砖地面(有防水) 陕09J01 地29</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 1:3水层砂浆找坡层, 最薄处20厚, 坡向地漏, 一次抹平 SBC120(400g/m)防水卷材, 四周翻起300高 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 撒素水泥面(洒适量清水) 铺8-10厚地砖楼面, 干水泥擦缝(地砖规格为300*300, 防滑地砖) <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 基层清理、铺设垫层、抹找平层 防水层铺设、填充层铺设 面层铺设 嵌缝 刷防护材料 酸洗、打蜡 材料运输 | m2 | 17.63 |
| 11 | 020102002002 | <p>铺地砖楼面 陕09J01 地28</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 铺6~10厚地砖地面, 干水泥擦缝 5厚1:2.5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 水泥浆一道(内掺建筑胶) <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 基层清理、铺设垫层、抹找平层 填充层铺设 面层铺设 | m2 | 110.98 |
| 12 | 020102002004 | <p>铺地砖楼面 陕09J01 楼40</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 铺6~10厚地砖地面, 干水泥擦缝 5厚1:2.5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 水泥浆一道(内掺建筑胶) <p>[工作内容]</p> <ol style="list-style-type: none"> 基层清理、铺设垫层、抹找平层 填充层铺设 面层铺设 | m2 | 127.9 |
| 13 | 020108001001 | <p>石材台阶面【踏步】陕09J01 台5</p> <p>[项目特征]</p> <ol style="list-style-type: none"> 25厚荔枝面花岗岩板600*600铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 稀水泥浆擦缝 撒素水泥面(洒适量清水) 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 | m2 | 5.35 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 4 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分） 台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 贴嵌防滑条 6. 勾缝 7. 刷防护材料 8. 材料运输 | | |
| 14 | 020108001002 | 石材台阶面【平台】 陕09J01 台5 [项目特征] 1. 25厚荔枝面花岗岩板600*600铺面，正、背面及四周边满涂防污剂，稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面（洒适量清水） 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C15混凝土（厚度不包括踏步三角部分） 台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 贴嵌防滑条 6. 勾缝 7. 刷防护材料 8. 材料运输 | m2 | 4.43 |
| 15 | 020105003001 | 块料踢脚线 09J01 踢19 [项目特征] 1. 6~10厚铺地砖踢脚，稀水泥浆（或彩色水泥浆）擦缝 2. 5厚1:2水泥砂浆（内掺建筑胶）粘结层 3. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶，砖墙无此道工序） [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 材料运输 | m2 | 28.74 |
| | B.2 | 墙、柱面工程 | | |
| 16 | 020201001001 | 外墙防水 | m2 | 330.53 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 5 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | [项目特征] 1. 墙体类型: 砖墙 2. 1.5厚防水砂浆, 一道1.5厚JS-II 聚合物水泥防水涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | | |
| 17 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 外砖墙 2. 水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 224.86 |
| 18 | 020204003001 | 块料墙面 09J01 内112 部位: 厨房 [项目特征] 1. 白水泥擦缝 (或1:1彩色水泥细砂浆勾缝) 2. 5厚釉面砖 (粘贴前先将锦砖浸水2h以上) 3. 4厚强力胶水泥粘结层, 挤揉压实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 | m2 | 46.31 |
| | B.3 | 天棚工程 | | |
| 19 | 020302001002 | 天棚吊顶 [项目特征] 1. 9 (11、12) 厚装饰石膏板面层596×596 (496×496), 用自攻螺丝固定, 中距≤200 2. 50厚超细玻璃绵吸声层, 玻璃丝布袋装, 随安装石膏板随填于龙骨间 (或仅孔板有此工序) 3. T型轻钢小龙骨 22×22, 中距600 (或500) 4. T型轻钢小龙骨 35×22, 中距600 (或500) 5. U型轻钢大龙骨45×15×1.2, 中距≤1200 6. Φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200 7. 现浇钢筋混凝土板底膨胀螺栓固定, 双向中距≤1200 (预制板、板缝内预留吊环) [工作内容] | m2 | 160.01 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 6 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| | | 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆 | | |
| 20 | 020301001002 | 乳胶漆天棚 09J01 棚17 [项目特征] 1. 喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h） 2. 封底漆一道（干燥后再做面涂） 3. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹面层 3. 抹装饰线条 | m ² | 15.2 |
| 21 | 020302001001 | 天棚吊顶 陕09J01 棚70 [项目特征] 1. 铝合金方板600×600（575×575）与配套专用龙骨固定 2. 与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结，间距≤600（750） 3. 与安装型式配套的专用上层主龙骨，间距≤1200（1500）用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4. 10号镀锌低碳钢丝（或Φ8钢筋）吊杆，双向中距≤1200（1500），吊杆上部与板底膨胀栓固定 5. 预制混凝土板可在板缝内预埋吊环，双向中距≤1200（1500） [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 | m ² | 70.12 |
| | B.4 | 门窗工程 | | |
| 22 | 020402006003 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型：成品防盗门FDM0921 2. 框截面尺寸：900*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | 樘 | 8 |
| 23 | 020402006001 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型：成品防盗门FDM1021 2. 框截面尺寸：1000*2100mm [工作内容] | 樘 | 3 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 7 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | | |
| 24 | 020402007001 | 钢质防火门 [项目特征] 1. 门类型:乙级防火门 乙FM0921 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| 25 | 020402001001 | 断桥铝合金门 [项目特征] 1. 门类型:断桥铝合金门 LMC3029 2. 框材质、外围尺寸:3000mm*2900mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 26 | 020402001002 | 断桥铝合金门 [项目特征] 1. 门类型:断桥铝合金门 LM1227 2. 框材质、外围尺寸:1200*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 2 |
| 27 | 020402001003 | 断桥铝合金门 [项目特征] 1. 门类型:断桥铝合金门 LM1827 2. 框材质、外围尺寸:1800*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 28 | 020406001002 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C1218 2. 规格: 1200*1800mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 8 |
| 29 | 020406001001 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 C1518 2. 规格: 1500*1800mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 11 |
| 30 | 020406001003 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 | 樘 | 2 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 8 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | C6222 2. 规格：6200*2200mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | | |
| 31 | 020406001004 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型：断桥铝合金平开窗内设金刚网 C16219 2. 规格：16200*1900mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 32 | 020406001005 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型：断桥铝合金平开窗内设金刚网 乙FC1218 2. 规格：1150*1800mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 2 |
| | B. 5 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | |
| 33 | 020506001001 | 抹灰面油漆 陕09J01 外涂3 [项目特征] 1. 喷涂底层涂料 2. 喷主层材料 3. 真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆 | m2 | 330.53 |
| 34 | 020506001002 | 抹灰面油漆 09J01 内32 [项目特征] A饰面： 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 [工作内容] 1. 刮腻子 2. 刷防护材料、油漆 | m2 | 620.94 |
| | | 补充分部 | | |
| 35 | BB015 | 开门窗洞 [项目特征] 1. 开门窗洞及修补 | 个 | 2 |
| 36 | BB009 | 轻钢结构玻璃雨蓬 [项目特征] 1. 轻钢结构玻璃雨蓬 | m2 | 2.4 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 9 页 共 10 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|-------|---|----------------|--------|
| | | [工作内容] 1. 购置安装 | | |
| 37 | BB001 | 拆除原门 [项目特征] 1. 拆除原门 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 8 |
| 38 | BB002 | 拆除原铝合金窗 [项目特征] 1. 拆除原铝合金窗 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 18 |
| 39 | BB003 | 拆除原瓷砖地面 [项目特征] 1. 拆除原瓷砖地面 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m ² | 247.75 |
| 40 | BB004 | 铲除原乳胶漆墙面 [项目特征] 1. 铲除原乳胶漆墙面 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m ² | 568.05 |
| 41 | BB005 | 铲除原外墙瓷砖 [项目特征] 1. 铲除原外墙瓷砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m ² | 40.33 |
| 42 | BB006 | 铲除天棚乳胶漆 [项目特征] 1. 铲除天棚乳胶漆 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m ² | 191.52 |
| 43 | BB007 | 铲除内墙瓷砖 [项目特征] 1. 铲除内墙瓷砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m ² | 46.31 |
| 44 | BB008 | 铲除屋面防水 [项目特征] 1. 铲除屋面防水 [工作内容] | m ² | 146.26 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建B区装饰工程

专业： 土木工程

第 10 页 共 10 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建B区装饰工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 北楼改建B区装饰工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 北楼改建B区装饰工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区-给排水工程 专业：给排水 采暖 燃气工程 第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 排水 | | |
| 1 | 030801005001 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：排水 3. 材质：PVC-U实壁排水管 4. 规格：DN150 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） | m | 7.2 |
| | C.8 | 给水 | | |
| 2 | 030801008003 | 钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：衬塑钢管 4. 规格：DN32 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） 3. 套管（包括防水套管）制作、安装 4. 管道除锈、刷油、防腐 5. 管道绝热及保护层安装、除锈、刷油 6. 给水管道消毒、冲洗 7. 水压及泄漏试验 | m | 3.2 |
| 3 | 030801005005 | 塑料管PP-R管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：水 3. 材质：PP-R管 4. 规格：DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验 | m | 37.8 |
| 4 | CB001 | 自救式消防软管卷盘箱 [项目特征] 1. 全钢箱体 2. JPS1.0(1.6)-19 3. 15S202 《室内消火栓安装》P49 | 套 | 2 |
| 5 | 030803005001 | 自动排气阀 [项目特征] 1. 型号、规格：DN25 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建B区-给排水工程 专业：给排水 采暖 燃气工程 第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称：北楼改建B区-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 强电 | | |
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱APZ 2. 规格：600*800*200 3. 安高：底边距地1.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204018002 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱APcf 2. 规格：600*800*200 3. 安高：底边距地1.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 3 | 030204019001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：单相二三级暗装插座 2. 型号：250V 10A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 22 |
| 4 | 030204019002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：壁挂空调三孔暗装插座 2. 型号：250V 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 7 |
| 5 | 030204019003 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：落地空调三孔暗装插座 2. 型号：250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 6 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：单联翘板暗装开关 2. 型号：250V, 10A [工作内容] 1. 安装 | 个 | 11 |
| 7 | 030204031003 | 小电器 [项目特征] 1. 名称：单联双控翘板开关 2. 型号：250V, 10A [工作内容] 1. 安装 | 个 | 4 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 2. 焊、压接线端子 | | |
| 8 | 030213001001 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 嵌入式格栅灯 2. 规格: LED 1X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 | 套 | 12 |
| 9 | 030213001005 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 嵌入式格栅灯 2. 规格: LED 2X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 | 套 | 8 |
| 10 | 030213001007 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 声光感应LED灯 2. 规格: 1X18W 延时型 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 1 |
| 11 | 030213003004 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 消防应急照明灯具 2. 型号: J-ZFZC-II 1LR0E10W-E 3. 规格: 光通量不小于800Lm [工作内容] 1. 安装 | 套 | 7 |
| 12 | 030204018003 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: ELB应急照明配电箱 2. 底边距地 1.5m, 明装 [工作内容] 1. 安装 | 台 | 1 |
| 13 | 030213001006 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 节能灯 2. 规格: LED 1X18W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 13 |
| 14 | 030213001004 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散指示灯 2. 型号: J-BLZC-II 1LR0E2W-E | 套 | 6 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建B区-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | [工程内容] 1. 安装 | | |
| 15 | 030213003001 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 消防应急标志灯具-疏散出口 2. 型号: J-BLZC-10E II 2W-E 3. 规格: 不锈钢面板, 金属后盖板, 厚度不大于10mm 4. 安装高度: 门框上方0.2m挂装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 2 |
| 16 | 030213003002 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 消防应急标志灯具-安全出口 2. 型号: J-BLZC-10E II 2W-E 3. 规格: 不锈钢面板, 金属后盖板, 厚度不大于10mm 4. 安装高度: 门框上方0.2m挂装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 2 |
| 17 | 030213003003 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 楼层显示牌 2. 安装高度: 底边距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 2 |
| 18 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 581.98 |
| 19 | 030212003007 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: NH-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 179.94 |
| 20 | 030212003002 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-4mm ² [工作内容] 1. 配线 | m | 590.35 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 4 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 2. 管内穿线 | | |
| 21 | 030208001001 | 电力电缆 [项目特征] 1. 型号:YJV22-4X25+1X16 2. 敷设方式:暗设 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 | m | 6.7 |
| 22 | 030208001002 | 电力电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZ-YJY-5X16 2. 敷设方式:暗设 [工程内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 | m | 19.5 |
| 23 | 030212001011 | 电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格型号:SC50 3. 配管形式:暗配 [工程内容] 1. 电线管路敷设 | m | 6.7 |
| 24 | 030212001007 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC32 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 19.45 |
| 25 | 030212001008 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地 | m | 384.01 |
| 26 | 030212001009 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC25 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 81.79 |

分部分项工程量清单

工程名称：北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 27 | 030211002001 | 送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级 (kV) :1kV以下 [工作内容] 1. 系统调试 | 系统 | 1 |
| | | 弱电 | | |
| 28 | 030212001010 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 205.59 |
| 29 | 030212003005 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:RVV-2*1.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 37.5 |
| 30 | 030212003008 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:CAT5e STP [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 37.5 |
| 31 | 030212003009 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:CAT5e UTP [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 214.5 |
| 32 | 031103007001 | 信息插座 [项目特征] 1. 规格:网络信息插座 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 9 |
| 33 | 031103007002 | 信息插座 [项目特征] 1. 规格:电话插座 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 7 |
| 34 | 031103007003 | 信息插座 [项目特征] 1. 规格:电视插座 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 2 |
| 35 | 031103013001 | 落地式机柜、机架 | 架 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 北楼改建B区-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 院内附属

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 拆除 | | |
| 1 | AB002 | 建筑物拆除及外运 [项目特征] 1. 建筑物拆除(包含厕所、西楼二层砖混)(含基础) [工作内容] 1. 拆除、清理 | m2 | 357.36 |
| 2 | AB016 | 破除现状混凝土地面 [项目特征] 1. 破除现状混凝土地面(深度18cm) 2. 运输距离:5km [工作内容] 1. 拆除、清理 | m2 | 703.41 |
| 3 | 010101002001 | 挖土方 [项目特征] 1. 挖除原硬化基层土(厚度220mm) 2. 运输距离:5km [工作内容] 1. 土方开挖 2. 外运 | m3 | 211.02 |
| 4 | AB009 | 拆除原围墙及外运 [项目特征] 1. 拆除原围墙 [工作内容] 1. 拆除 | m3 | 18.8 |
| 5 | AB003 | 拆除后院原有露天粪坑及外运 [项目特征] 1. 拆除后院原有露天粪坑 2. 尺寸:30.7m*1.3m*2.2m [工作内容] 1. 拆除、清理 | 座 | 1 |
| 6 | BB001 | 拆除垃圾外运 [项目特征] 1. 外运弃置 | 项 | 1 |
| | | 路面硬化 | | |
| 7 | 040204001001 | 透水砖铺设 [项目特征] 1. 200mm*100mm*60mm厚透水砖,粗砂灌缝 2. 30厚中砂找平 3. 150透水水泥混凝土(抗压强度>20MPa 4. 80厚天然砂砾 5. 素土夯实,压实系数0.93 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基础铺筑 3. 块料铺设 | m2 | 221.78 |
| 8 | 040204001002 | 彩色压花混凝土广场(120厚) [项目特征] | m2 | 123.28 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | 1. 金刚砂彩色压花面层 2. 120厚C25混凝土 3. 300厚级配砂石 4. 素土夯实, 压实系数大于0.93 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基础铺筑 3. 块料铺设 | | |
| 9 | 040204001003 | 彩色压花混凝土广场(220厚) [项目特征] 1. 金刚砂彩色压花面层 2. 220厚C25混凝土 3. 300厚级配砂石 4. 素土夯实, 压实系数大于0.93 [工作内容] 1. 整形碾压 2. 垫层、基础铺筑 3. 块料铺设 | m2 | 358.35 |
| 10 | 040205006001 | 标线 [项目特征] 1. 油漆品种: 白色油漆漆出停车线 2. 宽度: 100mm [工作内容] 1. 画线 | m2 | 10.7 |
| 11 | 040205008001 | 横道线 [项目特征] 1. 消防车道线 2. 50宽黄色油漆线 [工作内容] 1. 画线 | m2 | 1.29 |
| | | 花坛(两个) | | |
| 12 | AB007 | 花坛 [项目特征] 1. 10厚100x100釉面砖 2. 1:3水泥砂浆 3. 240厚MU10机砖, M5砂浆砌筑 4. 80厚C20混凝土垫层 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 30.85 |
| | | 树池(两个) | | |
| 13 | 010101003001 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1260mm [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输 | m3 | 10.09 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| 14 | 010103001004 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 利用原土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 8.01 |
| 15 | 050201003001 | 树池(两个) [项目特征] 1. 不锈钢树池篦, 角铁锚固件固定篦 2. 80厚C20混凝土压顶 3. MU10机砖, M5砂浆砌筑1:2防水砂浆抹面 4. 80厚C20素混凝土 [工作内容] 1. 清理基层 2. 围牙、盖板运输 3. 围牙、盖板铺设 | 个 | 2 |
| | | 新建西侧围墙 | | |
| 16 | 010101003003 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1.4m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输 | m3 | 5.24 |
| 17 | 010103001011 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 利用原土 2. 松填: 夯填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 3.55 |
| 18 | 010103001012 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3:7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 0.71 |
| 19 | 010103001013 | 余土外运 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离: 5KM [工作内容] 1. 装卸、运输 | m3 | 1.69 |
| 20 | 010301001002 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU15普通粘土砖 | m3 | 0.98 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 4 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | | |
| 21 | 010302001002 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 烧结多孔砖, M5 混合砂浆砌筑 2. 墙体类型: 围墙 3. 墙体厚度: 240 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 3.89 |
| 22 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 围墙 2. 外喷仿砖真石漆 (同周围瓷片大小颜色) 3. 8 厚 1:2.5 水泥砂浆面层、压光。 4. 12 厚 1:3 水泥砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 31.94 |
| 23 | AB011 | 围墙顶帽子 [项目特征] 1. 1:3 炉渣混凝土 2. 平砖与立砖交替砌筑, 1:2 水泥砂浆 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 7.2 |
| | | 新建东侧围墙 | | |
| 24 | 010101003002 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1.4m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输 | m3 | 22.81 |
| 25 | 010103001005 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 利用原土 | m3 | 15.46 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|---------|
| | | 2. 松填: 夯填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | | |
| 26 | 010103001007 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7 灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m3 | 3. 1 |
| 27 | 010103001006 | 余土外运 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离: 5KM [工作内容] 1. 装卸、运输 | m3 | 7. 35 |
| 28 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU15 普通粘土砖 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 4. 25 |
| 29 | 010302001001 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 烧结多孔砖, M5 混合砂浆砌筑 2. 墙体类型: 围墙 3. 墙体厚度: 240 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 34. 39 |
| 30 | AB008 | 流水洞 [项目特征] 1. 流水洞 | 个 | 10 |
| 31 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 围墙 2. 外喷仿砖真石漆 (同周围瓷片大小颜色) 3. 8 厚 1: 2. 5 水泥砂浆面层、压光。 4. 12 厚 1: 3 水泥砂浆打底扫毛 | m2 | 274. 82 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 6 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| | | [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | | |
| 32 | AB001 | 围墙顶帽子 [项目特征] 1. 1: 3炉渣混凝土 2. 平砖与立砖交替砌筑, 1: 2水泥砂浆 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 31.33 |
| | | 新建南侧围墙 | | |
| 33 | 010101003004 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1.4m [工作内容] 1. 土方开挖 2. 运输 | m ³ | 8.74 |
| 34 | 010103001014 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 利用原土 2. 松填: 夯填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m ³ | 5.92 |
| 35 | 010103001015 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 3: 7灰土 [工作内容] 1. 回填 2. 分层碾压、夯实 | m ³ | 1.19 |
| 36 | 010103001016 | 余土外运 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离: 5KM [工作内容] 1. 装卸、运输 | m ³ | 2.82 |
| 37 | 010301001003 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU15普通粘土砖 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 | m ³ | 1.63 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 7 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | | |
| 38 | 010302001003 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: MU10 烧结多孔砖, M5 混合砂浆砌筑 2. 墙体类型: 围墙 3. 墙体厚度: 240 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 13.21 |
| 39 | 020201001003 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 围墙 2. 外喷仿砖真石漆 (同周围瓷片大小颜色) 3. 8 厚 1:2.5 水泥砂浆面层、压光。 4. 12 厚 1:3 水泥砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 105.16 |
| 40 | AB015 | 围墙顶帽子 [项目特征] 1. 1:3 炉渣混凝土 2. 平砖与立砖交替砌筑, 1:2 水泥砂浆 [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 12 |
| 41 | 020402006001 | 成品铁艺门 [项目特征] 1. 门类型: 铁艺大门 2. 框材质、外围尺寸: 1500mm*2400mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| | | 混凝土挡墙15米 | | |
| 42 | 010101003005 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 挖土深度: 1.4m [工作内容] 1. 土方开挖 | m3 | 12.6 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 8 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 运输 | | |
| 43 | 010103001017 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 利用原土 2. 松填: 夯填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 9 |
| 44 | 010404001001 | 直形墙 [项目特征] 1. 墙类型: 混凝土挡墙 2. 墙厚度: 240 3. 混凝土强度等级: C30 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 3.6 |
| | | 雨污水 | | |
| | | 污水 | | |
| 45 | 040101002001 | 挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 管沟尺寸: 800mm*2400mm [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输 | m3 | 97.47 |
| 46 | 040103001001 | 中粗砂回填 [项目特征] 1. 175mm厚中粗砂 2. 做法: 参考图集04S531-1第15页 [工程内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 3.62 |
| 47 | 040103001002 | 3:7灰土回填 [项目特征] 1. 300mm厚3:7灰土 2. 做法: 参考图集04S531-1第15页 [工程内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 8.8 |
| 48 | 040103001003 | 沟槽素土回填 [项目特征] 1. 填方材料品种: 利用挖方 2. 密实度: 满足设计要求 [工作内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 84.2 |

分部分项工程量清单

工程名称：院内附属-建筑工程

专业：土建工程

第 9 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| 49 | 010103001008 | 余土外运 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离:5KM [工作内容] 1. 装卸、运输 | m3 | 13.27 |
| 50 | 040504001003 | 砌筑检查井W1 [项目特征] 1. 名称:矩形混凝土检查井 2. 井深、尺寸: 深度H=1.95m, 1000mm*1000mm 3. 做法详参雨水井及污水井做法参04S531-5/1 5,带防坠落网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 抹面 7. 井盖及井座制作、安装 | 座 | 1 |
| 51 | 040504001004 | 砌筑检查井W2 [项目特征] 1. 名称:矩形混凝土检查井 2. 井深、尺寸: 深度H=2m, 1000mm*1000mm 3. 做法详参雨水井及污水井做法参04S531-5/1 5,带防坠落网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 抹面 7. 井盖及井座制作、安装 | 座 | 1 |
| 52 | 040504001005 | 砌筑检查井W3 [项目特征] 1. 名称:矩形混凝土检查井 2. 井深、尺寸: 深度H=2.25m, 1000mm*1000mm 3. 做法详参雨水井及污水井做法参04S531-5/1 5,带防坠落网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 抹面 7. 井盖及井座制作、安装 | 座 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：院内附属-建筑工程

专业：土建工程

第 10 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| 53 | 040504001006 | 砌筑检查井W4 [项目特征] 1. 名称:矩形混凝土检查井 2. 井深、尺寸: 深度H=1.85m, 1000mm*1000mm 3. 做法详参雨水井及污水井做法参04S531-5/1 5. 带防坠落网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 抹面 7. 井盖及井座制作、安装 | 座 | 1 |
| | | 雨水 | | |
| 54 | 040101002002 | 挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别:综合土 2. 管沟尺寸: 800mm*2400mm [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输 | m3 | 213.52 |
| 55 | 040103001004 | 中粗砂回填 [项目特征] 1. 175mm厚中粗砂 2. 做法: 参考图集04S531-1第15页 [工程内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 7.36 |
| 56 | 040103001005 | 3:7灰土回填 [项目特征] 1. 300mm厚3:7灰土 2. 做法: 参考图集04S531-1第15页 [工程内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 16.18 |
| 57 | 040103001006 | 沟槽素土回填 [项目特征] 1. 填方材料品种:利用挖方 2. 密实度:满足设计要求 [工作内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 187.87 |
| 58 | 010103001009 | 余土外运 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离:5KM [工作内容] | m3 | 25.65 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业: 土建工程

第 11 页 共 12 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 1. 装卸、运输 | | |
| 59 | AB004 | 雨水口 [项目特征] 1. 雨水口 [工作内容] 1. 制作、安装 | 个 | 4 |
| 60 | 040504001002 | 砌筑检查井 [项目特征] 1. 名称: 矩形混凝土检查井 2. 井深、尺寸: 深度H=1.5m, 1000mm*1000mm 3. 做法详参雨水井及污水井做法参04S531-5/15, 带防坠落网 [工作内容] 1. 垫层铺筑 2. 混凝土浇筑 3. 养生 4. 砌筑 5. 爬梯制作、安装 6. 抹面 7. 井盖及井座制作、安装 | 座 | 2 |
| | | 电气 | | |
| 61 | 040101002003 | 挖沟槽土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 2. 管沟尺寸: 300mm*500mm [工作内容] 1. 土方开挖 2. 场内运输 | m3 | 25.91 |
| 62 | 040103001009 | 沟槽素土回填 [项目特征] 1. 填方材料品种: 利用挖方 2. 密实度: 满足设计要求 [工作内容] 1. 填方 2. 压实 | m3 | 25.91 |
| | | 地沟 | | |
| 63 | 010306002001 | 排水明沟 [项目特征] 1. 沟截面尺寸: 400*200 2. 铸铁篦子 3. 20厚1:2.5防水砂浆 5. 钢筋混凝土C30, 厚度100mm (Φ8~12@150~200双向) 6. 1:3水泥砂浆 7. 300厚级配砂石垫层 9. 素土夯实, 压实系数>0.93 [工作内容] 1. 挖运土石 | m | 35.1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业： 土木工程

第 12 页 共 12 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：院内附属-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 院内附属-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：院内附属-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 院内附属-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：院内附属-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱 1AP-CDZ1 2. 规格：XL-21/600x1800x400 3. 安高：落地安装，底部抬高0.15m [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204018002 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱 CDZ3 2. 规格：XL-05/670x798x132 3. 安高：支架安装，底边距地1.5m [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 4 |
| 3 | 030204018003 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱 1ALjg 2. 规格：XL-05(改)/500x600x200 3. 安高：挂墙明装，底边距地1.5m [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 4 | 030212001003 | 电气配管 [项目特征] 1. 材质：钢管 2. 规格型号：SC80 3. 配管形式：暗配 [工程内容] 1. 电线管路敷设 | m | 78 |
| 5 | 030208002004 | 控制电缆 [项目特征] 1. 型号：WDZC-YJY-4X70+1X35 2. 敷设方式：管道敷设 [工作内容] 1. 揭（盖）盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料 | m | 78 |
| 6 | 030212001002 | 电气配管 [项目特征] 1. 材质：钢管 2. 规格型号：SC40 3. 配管形式：暗配 [工程内容] 1. 电线管路敷设 | m | 78 |
| 7 | 030208002001 | 控制电缆 | m | 78 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-电气设备安装工程

专业: 电气设备安装工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | [项目特征] 1. 型号:WDZC-YJY-5X10 2. 敷设方式:管道敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 4. 过路保护管敷设 5. 防火堵洞 6. 电缆防护 7. 电缆防火隔板 8. 电缆防火涂料 | | |
| 8 | 030212001001 | 电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格型号:SC50 3. 配管形式:暗配 [工程内容] 1. 电线管路敷设 | m | 88.51 |
| 9 | 030208002002 | 控制电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZC-YJY-5X16 2. 敷设方式:管道敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 | m | 88.51 |
| 10 | 030212001004 | 电气配管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格型号:JDG40 3. 配管形式:暗配 [工程内容] 1. 电线管路敷设 | m | 64.2 |
| 11 | 030208002003 | 控制电缆 [项目特征] 1. 型号:WDZC-YJY-3X16 2. 敷设方式:管道敷设 [工作内容] 1. 揭(盖)盖板 2. 电缆敷设 3. 电缆头制作、安装 | m | 64.2 |
| 12 | 030213006001 | 一般路灯 [项目特征] 1. 高杆庭院灯(3.5M) [工作内容] 1. 制作、安装 | 套 | 4 |
| 13 | 030213001001 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] | 套 | 12 |

分部分项工程量清单

工程名称: 院内附属-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：院内附属-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 院内附属-电气设备安装工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：院内附属-园林绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| 1 | 010103001001 | 土方回填 [项目特征] 1. 土质要求: 换填种植土 [工作内容] 1. 挖土方 2. 装卸、运输 3. 回填 | m3 | 11.42 |
| 2 | 050102007001 | 栽植色带 [项目特征] 1. 名称: 红叶小檗 2. 64株/平方米 3. 养护期: 12个月 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护 | m2 | 3.9 |
| 3 | 050102007002 | 栽植色带 [项目特征] 1. 名称: 豆叶黄杨 2. 64株/平方米 3. 养护期: 12个月 [工作内容] 1. 栽植 2. 养护 | m2 | 7.32 |
| 4 | 050102001001 | 栽植乔木 [项目特征] 1. 名称: 蜀桧 2. 高度: 300cm 3. 冠径: 150cm 4. 全冠、树形优美 5. 养护期: 12个月 [工作内容] 1. 栽植 2. 支撑 3. 草绳绕树干 4. 养护 | 株 | 4 |
| 5 | 050102001002 | 栽植乔木 [项目特征] 1. 名称: 银杏树 2. 高度: 450cm 3. 冠径: 300cm 4. 干径: 15cm 5. 分支点: 200cm 6. 全冠、树形优美 7. 养护期: 12个月 [工作内容] 1. 栽植 2. 支撑 3. 草绳绕树干 4. 养护 | 株 | 2 |

措施项目清单

工程名称: 院内附属-园林绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 院内附属-园林绿化工程

专业：绿化工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 东楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-建筑工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | A. 1 | 土(石)方工程 | | |
| 1 | 010101003001 | 挖基础土方 [项目特征] 1. 土壤类别: 综合土 3. 挖土深度: 1300mm [工作内容] 1. 排地表水 2. 土方开挖 3. 运输 | m3 | 36.59 |
| 2 | 010103001001 | 土(石)方回填 [项目特征] 1. 原土回填 [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 3. 回填 4. 分层碾压、夯实 | m3 | 26.09 |
| 3 | 010103001002 | 余土弃置 [项目特征] 1. 综合土 2. 运输距离: 5km [工作内容] 1. 挖土(石)方 2. 装卸、运输 | m3 | 10.5 |
| | A. 3 | 砌 筑 工 程 | | |
| 4 | 010301001001 | 砖基础 [项目特征] 1. 砖品种、规格: MU15 普通烧结砖 2. 强度等级: , 水泥砂浆强度 M7.5 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 防潮层铺设 4. 材料运输 | m3 | 5.23 |
| 5 | 010302001002 | 实心砖墙 [项目特征] 1. 砖品种、规格、强度等级: 水泥砂浆 M10 水泥 32.5 2. 墙体厚度: 240mm [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖 3. 勾缝 4. 砖压顶 5. 砌筑 6. 材料运输 | m3 | 6.37 |
| 6 | 010304001001 | 空心砖墙、砌块墙 [项目特征] 1. 墙体厚度: 240 | m3 | 0.91 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-建筑工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 2. 空心砖、砌块品种、规格、强度等级:KP1型 MU10承重多孔砖 [工作内容] 1. 砂浆制作、运输 2. 砌砖、砌块 | | |
| 7 | 020201001001 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型:内砖墙 2. 6mm厚水泥砂浆 1:2.5 3. 10mm厚水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 7.56 |
| | A. 4 | 混凝土及钢筋混凝土工程 | | |
| 8 | 010407001001 | 垫层 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C20商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.61 |
| 9 | 010401001001 | 带形基础 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C30商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 3.68 |
| 10 | 010401001002 | 构造柱 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 1.09 |
| 11 | 010401001004 | 地圈梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.91 |
| 12 | 010401001005 | 矩形梁 [项目特征] 1. 混凝土强度等级:C25商品砼 [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护 | m3 | 0.69 |
| 13 | 010405003001 | 雨蓬 [项目特征] 1. 板厚度:120mm 2. 混凝土强度等级:C25商品砼 [工作内容] | m3 | 0.44 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-建筑工程

专业： 土木工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：东楼-建筑工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 东楼-建筑工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 东楼-建筑工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | A. 7 | 屋面及防水工程 | | |
| 1 | 010702001001 | 屋面卷材防水 [项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(II型聚酯胎) 及一道2厚高聚物改性沥青防水涂膜 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 4. 65厚XPS保温层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m ² | 212.81 |
| 2 | 010702001002 | 屋面卷材防水 部位: 雨蓬 [项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层, 每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(II型聚酯胎) 及一道2厚高聚物改性沥青防水涂膜 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m ² | 3.78 |
| 3 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色: DN110UPVC落水管 2. 接缝、嵌缝材料种类: 水落口、水落斗各n=3个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水算子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 20.4 |
| 4 | BB014 | 水舌 [项目特征] 1. $\Phi 50$ 镀锌水舌 [工作内容] 1. 安装 | 处 | 2 |
| | A. 8 | 防腐、隔热、保温工程 | | |
| 5 | 010803003001 | 保温隔热墙 [项目特征] 1. 保温隔热部位: 墙面 | m ² | 343.48 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| | | 2. 60厚岩棉板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 填贴保温材料 3. 粘贴面层 | | |
| | B. 1 | 楼地面工程 | | |
| 6 | 020102002001 | 铺地砖地面(有防水) 陕09J01 地29 [项目特征] 1. 1:3水层砂浆找坡层, 最薄处20厚, 坡向地漏, 一次抹平 2. SBC120(400g/m)防水卷材, 四周翻起300高 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 撒素水泥面(洒适量清水) 5. 铺8-10厚地砖楼面, 干水泥擦缝(地砖规格为300*300, 防滑地砖) [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输 | m2 | 49.43 |
| 7 | 020102002002 | 铺地砖楼面 陕09J01 地28 [项目特征] 1. 铺6~10厚地砖地面, 干水泥擦缝 2. 5厚1:2.5水泥砂浆粘结层(内掺建筑胶) 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 填充层铺设 3. 面层铺设 | m2 | 313.07 |
| 8 | 020108001001 | 石材台阶面【踏步】 陕09J01 台5 [项目特征] 1. 25厚荔枝面花岗岩板600*600铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分) 台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 | m2 | 2.2 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 3 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|-------|
| | | 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 贴嵌防滑条 6. 勾缝 7. 刷防护材料 8. 材料运输 | | |
| 9 | 020108001002 | 石材台阶面【平台】 陕09J01 台5 [项目特征] 1. 25厚荔枝面花岗岩板600*600铺面, 正、背面及四周边满涂防污剂, 稀水泥浆擦缝 2. 撒素水泥面(洒适量清水) 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 素水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分) 台阶面外坡1% 6. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 7. 素土夯实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 铺设垫层 3. 抹找平层 4. 面层铺贴 5. 贴嵌防滑条 6. 勾缝 7. 刷防护材料 8. 材料运输 | m2 | 1.8 |
| 10 | 020105003001 | 块料踢脚线 09J01 踢19 [项目特征] 1. 6~10厚铺地地砖踢脚, 稀水泥浆(或彩色水泥浆)擦缝 2. 5厚1:2水泥砂浆(内掺建筑胶)粘结层 3. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 4. 水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶, 砖墙无此道工序) [工作内容] 1. 基层清理 2. 底层抹灰 3. 面层铺贴 4. 材料运输 | m2 | 25.75 |
| | B.2 | 墙、柱面工程 | | |
| 11 | 020201001001 | 外墙防水 [项目特征] 1. 墙体类型: 砖墙 2. 1.5厚防水砂浆, 一道1.5厚JS-Ⅱ聚合物水泥防水涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 | m2 | 349 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 4 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | | |
| 12 | 020201001002 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 外砖墙 2. 8mm厚水泥砂浆 1:2.5 3. 12mm厚水泥砂浆 1:3 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m2 | 349 |
| 13 | 020204003001 | 块料墙面 09J01 内112 部位: 卫生间、浴室、洗漱间 [项目特征] 1. 白水泥擦缝 (或1:1彩色水泥细砂浆勾缝) 2. 5厚釉面砖 (粘贴前先将锦砖浸水2h以上) 3. 4厚强力胶水泥粘结层, 挤揉压实 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 | m2 | 115.06 |
| 14 | 020207001001 | 封门洞 [项目特征] 1. 墙体类型: 100厚的纤维增强硅酸钙板轻质复合隔墙 [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨制作、运输、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴 | m2 | 11.55 |
| | B.3 | 天棚工程 | | |
| 15 | 020302001002 | 天棚吊顶 09J01 棚155 [项目特征] 1. 9 (11、12) 厚装饰石膏板面层596×596 (496×496), 用自攻螺丝固定, 中距≤200 2. 50厚超细玻璃绵吸声层, 玻璃丝布袋装, 随安装石膏板随填于龙骨间 (或仅孔板有此工序) 3. T型轻钢小龙骨 ⊥22×22, 中距600 (或500) 4. T型轻钢小龙骨 ⊥35×22, 中距600 (或500) 5. U型轻钢大龙骨45×15×1.2, 中距≤1200 6. Φ8钢筋吊杆, 双向中距≤1200 | m2 | 239.9 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| | | 7. 现浇钢筋混凝土板底膨胀螺栓固定, 双向中距 ≤ 1200 (预制板、板缝内预留吊环) [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 5. 嵌缝 6. 刷防护材料、油漆 | | |
| 16 | 020301001001 | 乳胶漆天棚 09J01 棚17 [项目特征] 1. 喷 (刷、辊) 合成树脂乳液涂料饰面两道 (每道间隔2h) 2. 封底漆一道 (干燥后再做面涂) 3. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5. 素水泥浆一道甩毛 (内掺建筑胶) [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹面层 3. 抹装饰线条 | m ² | 11.73 |
| 17 | 020302001001 | 天棚吊顶 陕09J01 棚70 [项目特征] 1. 铝合金方板600 \times 600 (575 \times 575) 与配套专用龙骨固定 2. 与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结, 间距 ≤ 600 (750) 3. 与安装型式配套的专用上层主龙骨, 间距 ≤ 1200 (1500) 用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4. 10号镀锌低碳钢丝 (或 $\Phi 8$ 钢筋) 吊杆, 双向中距 ≤ 1200 (1500), 吊杆上部与板底膨胀栓固定 5. 预制混凝土板可在板缝内预埋吊环, 双向中距 ≤ 1200 (1500) [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 | m ² | 91.34 |
| | B. 4 | 门窗工程 | | |
| 18 | 020401004001 | 成品套装门 [项目特征] 1. 门类型: 成品套装门 2. 框截面尺寸、单扇面积: 900 \times 2100mm [工作内容] 1. 门购置、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 19 | 020402001001 | 断桥铝合金门 [项目特征] | 樘 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 6 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 1. 门类型:断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸:1500*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | | |
| 20 | 020402001002 | 断桥铝合金门 [项目特征] 1. 门类型:断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸:3000*2900mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 21 | 020402001003 | 钛镁合金门 部位: 卫生间 [项目特征] 1. 门类型:钛镁合金门M0721 2. 框材质、外围尺寸:700*2100mm 3. 数量:1樘 [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 4 |
| 22 | 020402006001 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型:成品防盗门 2. 框截面尺寸:900*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | 樘 | 1 |
| 23 | 020402006002 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型:成品防盗门 2. 框截面尺寸:900*2700mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | 樘 | 11 |
| 24 | 020402006003 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型:成品防盗门 2. 框截面尺寸:1000*2400mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | 樘 | 1 |
| 25 | 020406001001 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 2. 规格: 1500*1800mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 19 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 7 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| 26 | 020406001002 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 断桥铝合金平开窗内设金刚网 2. 规格: 1200*1800mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 7 |
| 27 | 020406001004 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 断桥铝合金平开窗内设金刚网 2. 规格: 600*600mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 4 |
| 28 | 020406001005 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 断桥铝合金平开窗内设金刚网 2. 规格: 6000*2200mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 2 |
| 29 | 020406001006 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型: 断桥铝合金平开窗内设金刚网 2. 规格: 16700*1900mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 30 | 020209001001 | 隔断 [项目特征] 1. 隔板材料品种、规格、品牌、颜色: 玻璃隔断带门 [工作内容] 1. 骨架及边框制作、运输、安装 2. 隔板制作、运输、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条 5. 刷防护材料、油漆 | m2 | 10.5 |
| | B.5 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | |
| 31 | 020506001001 | 抹灰面油漆 陕09J01 外涂3 [项目特征] 1. 喷涂底层涂料 2. 喷主层材料 3. 真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆 | m2 | 349 |

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-装饰工程

专业：土建工程

第 8 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 32 | 020506001002 | 抹灰面油漆 09J01 内32 [项目特征] A饰面： 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 [工作内容] 1. 刮腻子 2. 刷防护材料、油漆 | m2 | 810.2 |
| | | 补充分部 | | |
| 33 | AB001 | 拆除隔墙 [项目特征] 1. 拆除隔墙 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m3 | 5.84 |
| 34 | BB001 | 拆除原门 [项目特征] 1. 拆除原门 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 24 |
| 35 | BB002 | 拆除原铝合金窗 [项目特征] 1. 拆除原铝合金窗 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 30 |
| 36 | BB003 | 拆除原瓷砖地面 [项目特征] 1. 拆除原瓷砖地面 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m2 | 349 |
| 37 | BB004 | 铲除原乳胶漆墙面 [项目特征] 1. 铲除原乳胶漆墙面 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m2 | 800.46 |
| 38 | BB005 | 铲除原外墙瓷砖 [项目特征] 1. 铲除原外墙瓷砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m2 | 332.07 |
| 39 | BB006 | 铲除天棚乳胶漆 | m2 | 312.82 |

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-装饰工程

专业：土建工程

第 9 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|-------|---|------|--------|
| | | [项目特征] 1. 铲除天棚乳胶漆 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | | |
| 40 | BB007 | 铲除内墙瓷砖 [项目特征] 1. 铲除内墙瓷砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m2 | 50.44 |
| 41 | BB008 | 铲除屋面防水 [项目特征] 1. 铲除屋面防水 [工作内容] 1. 铲除 2. 清理 | m2 | 212.81 |
| 42 | BB009 | 拆除蹲式大便器 [项目特征] 1. 拆除蹲式大便器 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 组 | 3 |
| 43 | BB010 | 拆除坐式大便器 [项目特征] 1. 拆除坐式大便器 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 组 | 2 |
| 44 | BB011 | 拆除洗手台 [项目特征] 1. 拆除洗手台 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 组 | 2 |
| 45 | BB012 | 拆除原铝合金窗 [项目特征] 1. 拆除原铝合金窗18960*1900mm [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 1 |
| 46 | BB013 | 挪移屋面空调室外机、建筑垃圾及杂物清理 [项目特征] 1. 挪移屋面空调室外机、建筑垃圾及杂物清理 [工作内容] 1. 挪移 2. 清理 | 项 | 1 |
| | | | | |

措施项目清单

工程名称：东楼-装饰工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 东楼-装饰工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 排水 | | |
| 1 | 030801005001 | 塑料管UPVC、PVC、PP-C、PP-R、PE管等 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：排水 3. 材质：PVC-U实壁排水管 4. 规格：DN100 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管件安装（指铜管管件、不锈钢管管件） | m | 34.8 |
| 2 | 030804017001 | 地漏 [项目特征] 1. 材质：地漏DN100 2. 规格： [工作内容] 1. 安装 | 个 | 7 |
| | C.8 | 给水 | | |
| 3 | 030801008004 | 钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：衬塑钢管 4. 规格：DN40 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验 | m | 8.2 |
| 4 | 030801008003 | 钢塑复合管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：给水 3. 材质：衬塑钢管 4. 规格：DN32 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 给水管道消毒、冲洗 3. 水压及泄漏试验 | m | 23.4 |
| 5 | 030801005005 | 塑料管PP-R管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：水 3. 材质：PP-R管 4. 规格：DN25 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 | m | 11.6 |

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 2 页 共 3 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 2. 管道绝热及保护层安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验 | | |
| 6 | 030801005007 | 塑料管PP-R管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：水 3. 材质：PP-R管 4. 规格：DN20 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验 | m | 2.1 |
| 7 | 030801005006 | 塑料管PP-R管 [项目特征] 1. 安装部位（室内、外）：室内 2. 输送介质（给水、排水、热媒体、燃气、雨水）：水 3. 材质：PP-R管 4. 规格：DN15 [工作内容] 1. 管道、管件及弯管的制作安装 2. 管道绝热及保护层安装 3. 给水管道消毒、冲洗 4. 水压及泄漏试验 | m | 46.8 |
| 8 | 030804003001 | 洗脸盆 [项目特征] 1. 材质：洗脸盆（感应式） [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 组 | 7 |
| 9 | 030804012001 | 大便器 [项目特征] 1. 名称：蹲式大便器（延时自闭器） 2. 材质：成品陶瓷 [工程内容] 1. 器具、附件安装 | 套 | 3 |
| 10 | 030804012002 | 大便器 [项目特征] 1. 材质：座便器（低水箱） [工作内容] 1. 器具、附件安装 | 套 | 1 |
| 11 | 030703008001 | 灭火器 【项目特征】 1. 型号：MF/ABC4型磷酸铵盐干粉灭火器 2. 规格：4KG [工程内容] 1. 安装 | 具 | 8 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 3 页 共 3 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：东楼-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 东楼-给排水工程

专业：给排水 采暖 燃气工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| | | 强电 | | |
| 1 | 030204018001 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱APZ 2. 规格:600*800*200 3. 安高:底边距地1.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 2 | 030204018002 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称：配电箱APxy 2. 规格:600*800*200 3. 安高:底边距地1.5m明装 [工程内容] 1. 箱体安装 | 台 | 1 |
| 3 | 030204019001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单相二三级暗装插座 2. 型号:250V 10A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 24 |
| 4 | 030204019002 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:壁挂空调三孔暗装插座 2. 型号:250V 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 11 |
| 5 | 030204019003 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:落地空调三孔暗装插座 2. 型号:250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 6 | 030204031005 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:热水器专用插座 2. 型号:250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 2 |
| 7 | 030204031006 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:卫生间专用插座 2. 型号:250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 | 个 | 4 |

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 2 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|------|
| | | 2. 焊、压接线端子 | | |
| 8 | 030204031008 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:洗衣机三孔暗装插座 2. 型号:250V, 16A 安全型 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 9 | 030204031001 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:单联翘板暗装开关 2. 型号:250V, 10A [工作内容] 1. 安装 | 个 | 15 |
| 10 | 030204031007 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:双联翘板暗装开关 2. 型号:250V, 10A [工作内容] 1. 安装 | 个 | 6 |
| 11 | 030204031009 | 小电器 [项目特征] 1. 名称:换气扇 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 1 |
| 12 | 030213005001 | 浴室灯 [项目特征] 1. 名称:浴霸 [工作内容] 1. 安装 | 套 | 2 |
| 13 | 030213001008 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号:单管LED灯壁装 2. 规格:1X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 1 |
| 14 | 030213002001 | 工厂灯 [项目特征] 1. 名称、型号:防水防尘灯 2. 规格:LED 1X18W 3. 安装方式及高度:吸顶安装, IP54 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 3. 油漆 | 套 | 7 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 3 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|------|
| 15 | 030213001001 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 嵌入式格栅灯 2. 规格: LED 1X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 | 套 | 18 |
| 16 | 030213001005 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 嵌入式格栅灯 2. 规格: LED 2X28W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 | 套 | 11 |
| 17 | 030213001007 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 声光感应LED灯 2. 规格: 1X18W 延时型 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 1 |
| 18 | 030213003004 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 消防应急照明灯具 2. 型号: J-ZFZC-II 1LR0E10W-E 3. 规格: 光通量不小于800Lm [工作内容] 1. 安装 | 套 | 7 |
| 19 | 030213001006 | 普通吸顶灯及其他灯具 [项目特征] 1. 名称、型号: 节能灯 2. 规格: LED 1X18W [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 组装 3. 油漆 | 套 | 9 |
| 20 | 030204031004 | 小电器 [项目特征] 1. 名称: 排气扇 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 | 个 | 5 |
| 21 | 030213001004 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 单向疏散指示灯 2. 型号: J-BLZC-II 1LR0E2W-E [工程内容] 1. 安装 | 套 | 5 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-电气工程

专业: 电气设备安装工程

第 4 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 22 | 030213003002 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 消防应急标志灯具-安全出口 2. 型号: J-BLZC-10E II 2W-E 3. 规格: 不锈钢面板, 金属后盖板, 厚度不大于10mm 4. 安装高度: 门框上方0.2m挂装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 1 |
| 23 | 030213003003 | 装饰灯 [项目特征] 1. 名称: 楼层显示牌 2. 安装高度: 底边距地2.5m吊装 [工作内容] 1. 支架制作、安装 2. 安装 | 套 | 2 |
| 24 | 030204018003 | 配电箱 [项目特征] 1. 名称、型号: ELB应急照明配电箱 2. 底边距地 1.5m, 明装 [工作内容] 1. 安装 | 台 | 1 |
| 25 | 030212003001 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 700.99 |
| 26 | 030212003007 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: NH-BYJ-2.5mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 128.15 |
| 27 | 030212003002 | 电气配线 [项目特征] 1. 配线形式: 暗配 2. 导线型号、材质、规格: WDZ-BYJ-4mm ² [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 1003.8 |
| 28 | 030208001002 | 电力电缆 [项目特征] 1. 型号: WDZ-YJY-5X6 2. 敷设方式: 暗设 [工程内容] | m | 23.06 |

分部分项工程量清单

工程名称：东楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 5 页 共 6 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | 1. 电缆敷设 2. 电缆头制作、安装 | | |
| 29 | 030212001007 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC32 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 16.84 |
| 30 | 030212001008 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 接线盒(箱)、灯头盒、开关盒、插座盒安装 4. 防腐油漆 5. 接地 | m | 558.08 |
| 31 | 030212001009 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:SC25 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 62.98 |
| 32 | 030211002001 | 送配电装置系统 [项目特征] 1. 电压等级(kV):1kV以下 [工作内容] 1. 系统调试 | 系统 | 1 |
| | | 弱电 | | |
| 33 | 030212001010 | 电气配管 [项目特征] 1. 规格:JDG20 [工作内容] 1. 刨沟槽 2. 电线管路敷设 3. 防腐油漆 4. 接地 | m | 393.38 |
| 34 | 030212003005 | 电气配线 [项目特征] 1. 导线型号、材质、规格:RVV-2*1.0 [工作内容] 1. 配线 2. 管内穿线 | m | 37.83 |

分部分项工程量清单

工程名称: 东楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 6 页 共 6 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：东楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费 | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 安装工程 | | |
| 11 | 组装平台 | 项 | 1 |
| 12 | 设备、管道施工的防冻和焊接保护措施 | 项 | 1 |
| 13 | 压力容器和高压管道的检验 | 项 | 1 |
| 14 | 焦炉施工大棚 | 项 | 1 |
| 15 | 焦炉烘炉、热态工程 | 项 | 1 |
| 16 | 管道安装后的充气保护措施 | 项 | 1 |
| 17 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通讯设施 | 项 | 1 |
| 18 | 现场施工围栏 | 项 | 1 |
| 19 | 长输管道临时水工保护措施 | 项 | 1 |
| 20 | 长输管道施工便道 | 项 | 1 |
| 21 | 长输管道跨越或穿越施工措施 | 项 | 1 |
| 22 | 长输管道地下穿越地上建筑物的保护措施 | 项 | 1 |
| 23 | 长输管道工程施工队伍调遣 | 项 | 1 |
| 24 | 格架式抱杆 | 项 | 1 |
| 25 | 脚手架 | 项 | 1 |
| | | | |
| | | | |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 东楼-电气工程

专业：电气设备安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单项工程造价汇总表

工程名称: 南楼

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 南楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 1 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | A. 7 | 屋面及防水工程 | | |
| 1 | 010702001001 | 屋面卷材防水 [项目特征] 1. 30厚石材面层 2. 20厚M20聚合物水泥砂浆(1:2.5水泥砂浆)粘结层 3. 2厚麻刀灰(或纸筋灰)隔离层 4. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(II型聚酯胎)及一道2厚高聚物改性沥青防水涂膜 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. 65厚XPS保温层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m2 | 246.85 |
| 2 | 010702001002 | 屋面卷材防水 [项目特征] 1. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层,每1m见方半缝分格 2. 4+3厚SBS高聚物改性沥青防水卷材(II型聚酯胎)及一道2厚高聚物改性沥青防水涂膜 3. 25厚1:3水泥砂浆找平层 4. 65厚XPS保温层 [工作内容] 1. 基层处理 2. 抹找平层 3. 刷底油 4. 铺油毡卷材、接缝、嵌缝 5. 铺保护层 | m2 | 27.82 |
| 3 | 010702004001 | 屋面排水管 [项目特征] 1. 排水管品种、规格、品牌、颜色:DN110UPVC落水管 2. 接缝、嵌缝材料种类:水落口、水落斗各n=2个 [工作内容] 1. 排水管及配件安装、固定 2. 雨水斗、雨水篦子安装 3. 接缝、嵌缝 | m | 7.3 |
| | A. 8 | 防腐、隔热、保温工程 | | |
| 4 | 010803003001 | 保温隔热墙 [项目特征] 1. 保温隔热部位:墙面 2. 60厚岩棉板 [工作内容] 1. 基层清理 2. 填贴保温材料 | m2 | 322.3 |

分部分项工程量清单

工程名称: 南楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 2 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|--------|
| | | 3. 粘贴面层 | | |
| | B. 2 | 墙、柱面工程 | | |
| 5 | 020201001002 | 外墙防水 [项目特征] 1. 墙体类型: 砖墙 2. 1.5厚防水砂浆, 一道1.5厚JS-Ⅱ聚合物水泥防水涂料 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m ² | 339.56 |
| 6 | 020201001003 | 墙面一般抹灰 [项目特征] 1. 墙体类型: 外砖墙 2. 8厚1: 2.5水泥砂浆抹面 3. 12厚1: 3水泥砂浆打底扫毛 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 抹面层 5. 抹装饰面 6. 勾分格缝 | m ² | 339.56 |
| | B. 4 | 门窗工程 | | |
| 7 | 020402001001 | 断桥铝合金门 [项目特征] 1. 门类型: 断桥铝合金门 2. 框材质、外围尺寸: 1800*2500mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| 8 | 020402006001 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型: 成品防盗门 2. 框截面尺寸: 1000*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | 樘 | 1 |
| 9 | 020402006002 | 防盗门 [项目特征] 1. 门类型: 成品防盗门 2. 框截面尺寸: 1800*2500mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金安装 | 樘 | 2 |

分部分项工程量清单

工程名称：南楼-装饰工程

专业：土建工程

第 3 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|------|--------|
| 10 | 020406001001 | 金属推拉窗 [项目特征] 1. 窗类型:断桥铝合金平开窗内设金刚网 2. 规格: 1500*1800mm [工作内容] 1. 窗制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 | 樘 | 1 |
| | B. 5 | 油漆、涂料、裱糊工程 | | |
| 11 | 020506001001 | 抹灰面油漆 陕09J01 外涂3 [项目特征] 1. 喷涂底层涂料 2. 喷主层材料 3. 真石漆 [工作内容] 1. 基层清理 2. 刮腻子 3. 刷防护材料、油漆 | m2 | 339.56 |
| 12 | 020506001002 | 抹灰面油漆 09J01 内32 [项目特征] A饰面: 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 [工作内容] 1. 刮腻子 2. 刷防护材料、油漆 | m2 | 46.2 |
| | | 补充分部 | | |
| 13 | AB002 | 玻璃钢护栏 做法详见图纸 [项目特征] 1. 玻璃钢护栏(含基础) 2. 高度:1200mm 3. 暂定综合单价: 650元/m [工作内容] 1. 制作、安装 | m | 71.16 |
| 14 | BB001 | 拆除原门 [项目特征] 1. 拆除原门 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 3 |
| 15 | BB002 | 拆除原铝合金窗 [项目特征] 1. 拆除原铝合金窗 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 1 |
| 16 | BB004 | 铲除原外墙瓷砖 | m2 | 339.56 |

分部分项工程量清单

工程名称：南楼-装饰工程

专业：土建工程

第 4 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|--------|
| | | [项目特征] 1. 铲除原外墙瓷砖 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | | |
| 17 | BB005 | 铲除屋面防水 [项目特征] 1. 铲除屋面防水 [工作内容] 1. 铲除 2. 清理 | m2 | 274.68 |
| 18 | BB006 | 挪移屋面空调室外机、建筑垃圾及杂物清理 [项目特征] 1. 挪移屋面空调室外机、建筑垃圾及杂物清理 2. 暂定综合单价：2000元/项 [工作内容] 1. 挪移 2. 清理 | 项 | 1 |
| 19 | BB007 | 铲除原乳胶漆墙面 [项目特征] 1. 铲除原乳胶漆墙面 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m2 | 46.2 |
| 20 | BB008 | 拆除不锈钢栏杆 [项目特征] 1. 拆除不锈钢栏杆 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | m2 | 85.39 |
| | | 晾衣房 | | |
| 21 | 010603001001 | 钢柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:180*180*6.0mm 2. 油漆品种、刷漆遍数:除锈后刷调和漆两遍 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | t | 1.18 |
| 22 | 010603001002 | 钢柱 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:100*100*6.0mm 2. 油漆品种、刷漆遍数:除锈后刷调和漆两遍 [工作内容] 1. 制作 | t | 0.85 |

分部分项工程量清单

工程名称: 南楼-装饰工程

专业: 土建工程

第 5 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|--|----------------|--------|
| | | 2. 运输 3. 拼装 4. 安装 5. 探伤 6. 刷油漆 | | |
| 23 | 010604001001 | 钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:150*150*5.0mm 2. 油漆品种、刷漆遍数:除锈后刷调和漆两遍 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤要求 5. 刷油漆 | t | 1.206 |
| 24 | 010604001002 | 钢梁 [项目特征] 1. 钢材品种、规格:100*100*5.0mm 2. 油漆品种、刷漆遍数:除锈后刷调和漆两遍 [工作内容] 1. 制作 2. 运输 3. 安装 4. 探伤要求 5. 刷油漆 | t | 0.865 |
| 25 | AB003 | 钢化玻璃 [项目特征] 1. 6mm+0.76PVB+6mm夹胶钢化玻璃 2. 部位:顶面 | m ² | 88.11 |
| 26 | AB004 | 中空玻璃 [项目特征] 1. 5+12A+5白玻璃 2. 部位:四周 | m ² | 147.06 |
| | | 楼梯间及卫生间改造 | | |
| | | 拆除 | | |
| 27 | BB009 | 拆除门 [项目特征] 1. 拆除原有门 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 樘 | 1 |
| 28 | BB011 | 拆除蹲式大便器 [项目特征] 1. 拆除蹲式大便器 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 组 | 1 |

分部分项工程量清单

工程名称：南楼-装饰工程

专业：土建工程

第 6 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|-------|
| 29 | BB012 | 拆除洗手台 [项目特征] 1. 拆除洗手台 [工作内容] 1. 拆除 2. 清理 | 组 | 1 |
| 30 | BB013 | 原卫生间地面拆除 [项目特征] 1. 拆除原地面地砖及基层 2. 拆除垃圾清理外运 [工作内容] 1. 垃圾收集、清运 | m ² | 13.68 |
| 31 | BB014 | 铲除墙皮 [项目特征] 1. 铲除原内墙面涂料面层 [工作内容] 1. 铲除 2. 清理 | m ² | 18.94 |
| 32 | BB015 | 铲除瓷砖墙面 [项目特征] 1. 铲除原卫生间瓷砖墙面 [工作内容] 1. 拆除、清理 | m ² | 16.82 |
| 33 | BB016 | 铲除天棚 [项目特征] 1. 铲除原天棚涂料面层 [工作内容] 1. 铲除 2. 清理 | m ² | 5.96 |
| 34 | BB017 | 拆除吊顶 [项目特征] 1. 铲除原吊顶 [工作内容] 1. 铲除 2. 清理 | m ² | 7.72 |
| 35 | BB018 | 拆除垃圾外运 [项目特征] 1. 外运弃置 | 项 | 1 |
| | | 楼梯间及卫生间改造 | | |
| | | 墙、柱面工程 | | |
| 36 | 020204003001 | 块料墙面 09J01 内112 部位：楼梯间下公卫生间 [项目特征] 1. 白水泥擦缝（或1:1彩色水泥细砂浆勾缝） 2. 5厚釉面砖（粘贴前先将锦砖浸水2h以上） 3. 4厚强力胶水泥粘结层，挤揉压实 [工作内容] 1. 基层清理 | m ² | 16.82 |

分部分项工程量清单

工程名称：南楼-装饰工程

专业：土建工程

第 7 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|------|-------|
| | | 2. 砂浆制作、运输 3. 底层抹灰 4. 结合层铺贴 5. 面层铺贴 | | |
| | | 油漆、涂料、裱糊工程 | | |
| 37 | 020506001003 | 抹灰面油漆 09J01 内32 [项目特征] A饰面： 1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两遍 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 局部刮腻子找平 [工作内容] 1. 刮腻子 2. 刷防护材料、油漆 | m2 | 18.94 |
| | | 门窗工程 | | |
| 38 | 020402001003 | 钛镁合金门 [项目特征] 1. 门类型：钛镁合金门 2. 框材质、外围尺寸：900*2100mm [工作内容] 1. 门制作、运输、安装 2. 五金、玻璃安装 3. 刷防护材料、油漆 | 樘 | 1 |
| | | 楼地面工程 | | |
| 39 | 020102002001 | 铺地砖楼面 陕09J01 地28 [项目特征] 1. 铺6~10厚地砖地面，干水泥擦缝 2. 5厚1：2.5水泥砂浆粘结层（内掺建筑胶） 3. 20厚1：3干硬性水泥砂浆结合层（内掺建筑胶） 4. 水泥浆一道（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 2. 填充层铺设 3. 面层铺设 | m2 | 7.22 |
| 40 | 020102002002 | 铺地砖地面(有防水) 陕09J01 地29 [项目特征] 1. 1：3水层砂浆找坡层，最薄处20厚，坡向地漏，一次抹平 2. SBC120(400g/m)防水卷材，四周翻起300高 3. 30厚1：3干硬性水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 4. 撒素水泥面(洒适量清水) 5. 铺8~10厚地砖楼面，干水泥擦缝(地砖规格为300*300,防滑地砖) [工作内容] 1. 基层清理、铺设垫层、抹找平层 | m2 | 5.96 |

分部分项工程量清单

工程名称：南楼-装饰工程

专业：土建工程

第 8 页 共 9 页

| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|----|--------------|---|----------------|------|
| | | 2. 防水层铺设、填充层铺设 3. 面层铺设 4. 嵌缝 5. 刷防护材料 6. 酸洗、打蜡 7. 材料运输 | | |
| | | 天棚工程 | | |
| 41 | 020301001001 | 乳胶漆天棚 09J01 棚17 [项目特征] 1. 喷（刷、辊）合成树脂乳液涂料饰面两道（每道间隔2h） 2. 封底漆一道（干燥后再做面涂） 3. 3厚1:0.5:2.5水泥石灰膏砂浆找平 4. 5厚1:0.5:3水泥石灰膏砂浆打底扫毛或划出纹道 5. 素水泥浆一道甩毛（内掺建筑胶） [工作内容] 1. 基层清理 2. 抹面层 3. 抹装饰线条 | m ² | 5.96 |
| 42 | 020302001001 | 天棚吊顶 陕09J01 棚70 [项目特征] 1. 铝合金方板600×600（575×575）与配套专用龙骨固定 2. 与铝合金方板配套的专用下层副龙骨联结，间距≤600（750） 3. 与安装型式配套的专用上层主龙骨，间距≤1200（1500）用吊件与钢筋吊杆联结后找平 4. 10号镀锌低碳钢丝（或Φ8钢筋）吊杆，双向中距≤1200（1500），吊杆上部与板底膨胀栓固定 5. 预制混凝土板可在板缝内预埋吊环，双向中距≤1200（1500） [工作内容] 1. 基层清理 2. 龙骨安装 3. 基层板铺贴 4. 面层铺贴 | m ² | 7.72 |
| | | 补充分部 | | |
| 43 | BB010 | 地台 [项目特征] 1. 厕所地台 2. 尺寸:0.9mm*1300mm 3. 200mm砌砖墩台 4. 5mm厚素水泥砂浆结合层一道 5. 中心炉渣回填 6. [工作内容] 7. 制作 | m ² | 1.17 |
| 44 | 020603001001 | 洗漱台 | m ² | 0.32 |

分部分项工程量清单

工程名称: 南楼-装饰工程

专业： 土木工程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：南楼-装饰工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 南楼-装饰工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 南楼-装饰工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程量清单

工程名称: 南楼-给排水工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

措施项目清单

工程名称：南楼-给排水工程

专业：土建工程

第 1 页 共 2 页

| 序号 | 项目名称 | 计量单位 | 工程数量 |
|-----|-------------------------------------|------|------|
| 一 | 通用项目 | | |
| 1 | 安全文明施工(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施、扬尘污染治理) | 项 | 1 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | 项 | 1 |
| 1.2 | 环境保护(含工程排污费) | 项 | 1 |
| 1.3 | 临时设施 | 项 | 1 |
| 1.4 | 扬尘污染治理费(建筑工程) | 项 | 1 |
| 1.5 | 扬尘污染治理费(装饰工程) | 项 | 1 |
| 2 | 冬雨季、夜间施工措施费 | 项 | 1 |
| 2.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 2.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 2.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 2.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 2.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 3 | 二次搬运 | 项 | 1 |
| 3.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 3.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 3.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 3.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 3.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 4 | 测量放线、定位复测、检测试验 | 项 | 1 |
| 4.1 | 人工土石方 | 项 | 1 |
| 4.2 | 机械土石方 | 项 | 1 |
| 4.3 | 桩基工程 | 项 | 1 |
| 4.4 | 一般土建 | 项 | 1 |
| 4.5 | 装饰装修 | 项 | 1 |
| 5 | 大型机械设备进出场及安拆 | 项 | 1 |
| 6 | 施工排水 | 项 | 1 |
| 7 | 施工降水 | 项 | 1 |
| 8 | 施工影响场地周边地上、地下设施及建筑物安全的临时保护设施 | 项 | 1 |
| 9 | 已完工程及设备保护 | 项 | 1 |
| 10 | 其他 | 项 | 1 |
| 二 | 建筑工程 | | |
| 11 | 混凝土、钢筋混凝土模板及支架 | 项 | 1 |
| 12 | 脚手架 | 项 | 1 |

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

措施项目清单

工程名称: 南楼-给排水工程

专业： 土木工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：安全文明施工措施费为不可竞争费用，应按规定在规费、税金项目清单计价表计算。

其他项目清单

工程名称: 南楼-给排水工程

专业： 土木工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]