贵州省疾控中心4号楼及门面业务 用房维修改造项目

工程

招标工程量清单

招 标 人：

(单位盖章)

造价咨询人：

(单位盖章)

年 月 日

贵州省建设工程造价计价

软件测评合格编号： GZ01-31-2016-RJ01-01、 GZ02-31-2016-RJ01-01、 GZA1-31-2016-RJ01-01、

封— 1

GZA2-31-2016-RJ01-01、 GZA4-31-2016-RJ01-01

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 1 页 共 6 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  | | |  |  |
| 1 | 011605001001 | 平面块料拆除 | 1.拆除的基层类型:水泥 砂浆  2.饰面材料种类:地砖  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km | m2 | 1167.68 |  | | |  |  |
| 2 | 011608002001 | 铲除涂料面 | 1.铲除部位名称:墙面  2.铲除部位的截面尺寸: 按实  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km | m2 | 2093.68 |  | | |  |  |
| 3 | 011605002001 | 立面块料拆除 | 1.拆除的基层类型:水泥 砂浆  2.饰面材料种类:瓷砖  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km | m2 | 187.93 |  | | |  |  |
| 4 | 011610001001 | 门窗拆除 | 1.室内高度:3.6m  2.门窗洞口尺寸:详设计  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km | 樘 | 60 |  | | |  |  |
| 5 | 011614001001 | 通风系统拆除 | 1.拆除每个房间至机房 的送风管道、排风管道 、每个房间的空调口  2.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  3.外运运距： 15km | m2 | 330.83 |  | | |  |  |
| 6 | 011606003001 | 吊顶拆除 | 1.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  2.外运运距： 15km  3.部位：实验室天棚内 包、卫生间吊顶拆除 | m2 | 1232.8 |  | | |  |  |
| 7 | 011606002002 | 实验室墙面内包拆 除 | 1.拆除的基层类型:洁净 板  2.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  3.外运运距： 15km | m2 | 1148.47 |  | | |  |  |
| 8 | 011606002001 | 墙柱面龙骨及饰面 拆除 | 1.拆除的基层类型:轻钢 龙骨  2.龙骨及饰面种类:隔断 | m2 | 218.66 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 2 页 共 6 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 板  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km |  |  |  |  |  |
| 9 | 011607002001 | 屋面拆除 | 1.屋面防水保温剔除， 剔除到楼板基层  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km | m2 | 642.92 |  |  |  |
| 10 | 011108003001 | 块料零星项目 | 1.工程部位:门槛石  2.找平层厚度、砂浆配 合比:满足设计及现行相 关规范要求  3.面层材料品种、规格 、颜色:仿大理石门槛石 | m2 | 15.11 |  |  |  |
| 11 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1.做法:详西南18J312-1 3-3121L2  2.规格： 600\*600  3.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 1164.51 |  |  |  |
| 12 | 011102003002 | 块料楼地面 | 1.做法:详西南18J312-1 4-3124L2  2.规格： 300\*300  3.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 63.97 |  |  |  |
| 13 | 011204003001 | 块料墙面 | 1.做法:详西南18J515-1 1-N13C  2.规格： 400\*400  3.瓷砖到顶（到吊顶以 上200mm）  4.防水涂料遇墙上翻地 面至吊顶高度，门洞处 做至墙中线，门口地面 铺出300mm宽。防水层用 JS防水涂料  5.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 170.83 |  |  |  |
| 14 | 011105003001 | 块料踢脚线 | 1.做法:详西南18J312-7 0-4107a  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 102.2 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |



注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 3 页 共 6 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 15 | 011201001001 | 普通磷石膏砂浆墙 面 | 1、墙体；  2、界面处理剂；  3、5厚轻质磷石膏抹灰 砂浆  4、7厚面层磷石膏抹灰 砂浆  5、刷白色无机涂料 | m2 | 2806.46 |  | | |  |  |
| 16 | 011207001002 | 新建轻钢龙骨磷石 膏板隔墙 | 1.内置岩棉，耐火极限3 h  2.部位： 1-3层排烟机房  3.做法：详西南18J112- 35-1  4.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 51.66 |  | | |  |  |
| 17 | 011207001001 | 新建轻钢龙骨磷石 膏板隔墙 | 1.做法：详西南18J112- 35-1  2.部位： 4-5层  3.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 51.06 |  | | |  |  |
| 18 | 011302001001 | 轻钢龙骨纸面石膏 板吊顶刷无机涂料 | 1.做法:详西南18J515-6 8-P8  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 1164.51 |  | | |  |  |
| 19 | 011302001002 | 铝合金扣板吊顶 | 1.做法:详西南18J515-7 1-P16  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 63.96 |  | | |  |  |
| 20 | 010902001001 | 屋面卷材防水 | 1.40厚C20细石混凝土， 内配φ6＠150双向配筋 ,钢筋网片绑扎或点焊 （设分格缝）  2.2厚无纺聚氯脂纤维布 一层  3.保温层： 50mm厚挤塑 聚苯乙烯泡沫塑料板。  4.防水层：  第三道：≥3.0mm厚 自粘聚合物改性沥青防 水卷材（聚胎脂），  第二道：≥2.0mm厚 非固化橡胶沥青防水涂 料，  第一道：≥2.0mm聚 | m2 | 642.92 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 4 页 共 6 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 合物水泥防水涂料  5.20厚1:3水泥砂浆找坡 层  6.钢筋混凝土顶板 |  |  |  | | |  |  |
| 21 | 010902008001 | 屋面变形缝 | 1.做法：详西南18J201- 110-3  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m | 286.89 |  | | |  |  |
| 22 | 010801002001 | 木质门带套 | 1.门代号及洞口尺寸:详 设计  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | 樘 | 45 |  | | |  |  |
| 23 | 010801004001 | 木质防火门 | 1.门代号及洞口尺寸:FM 甲1022  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 4.4 |  | | |  |  |
| 24 | 010801004002 | 木质防火门 | 1.门代号及洞口尺寸:FM 乙0821  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 5.04 |  | | |  |  |
| 25 | 011615001001 | 开孔（打洞） | 1.部位:天棚  2.打洞部位材质:石膏板  3.洞尺寸:400\*400 | 个 | 167 |  | | |  |  |
| 26 | 011609001001 | 栏杆拆除 | 1.更换不锈钢楼梯栏杆  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求  3.楼层运出垃圾 垂直运 距≤15m  4.外运运距： 15km | m | 10 |  | | |  |  |
| 27 | 011503001002 | 楼梯栏杆 | 1.详西南18J412-48-6b  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m | 10 |  | | |  |  |
| 28 | 011503001001 | 反坎上栏杆 | 1.栏杆高度1200mm，竖 向杆件间距≤110  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m | 152.44 |  | | |  |  |
| 29 | 010902008002 | 屋面泛水 | 1.详西南18J201-45-1  2.其他：满足设计及现 行相关规范 | m | 152.44 |  | | |  |  |
| 30 | 010902004001 | 屋面排水管 | 1.做法：详图集西南18J 201-112-1  2.含雨水口 | m | 100.7 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 5 页 共 6 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 3.其他：满足设计及现 行相关规范要求 |  |  |  |  |  |
| 31 | 010606006001 | 钢楼梯 | 1.钢材品种、规格:满足 设计及相关规范要求  2.螺栓种类:满足设计及 相关规范要求  3.防火要求:满足设计及 相关规范要求  4.包含除锈、防锈漆以 | t | 2 |  |  |  |
| 32 | 011505010001 | 镜面玻璃 | 1.做法详西南18J517-38 -1  2.其他：满足设计及现 行相关规范 | m2 | 4 |  |  |  |
| 33 | 011505009001 | 置物架 | 1.做法： 18J517-57-C  2.其他：满足设计及现 行相关规范 | 个 | 16 |  |  |  |
| 34 | 011505004001 | 挂衣钩 | 1.做法： 02J915-62-3  2.其他：满足设计及现 行相关规范 | 个 | 16 |  |  |  |
| 35 | 011210004001 | 塑料隔断 | 1.做法： 18J517-45-1a  2.其他：满足设计及现 行相关规范 | m2 | 60.7 |  |  |  |
| 36 | 011505008001 | 卫生纸盒 | 1.做法：详设计  2.其他：满足设计及现 行相关规范 | 个 | 16 |  |  |  |
| 37 | 011505001001 | 洗漱台 | 1.材料品种、规格、颜 色:详设计  2.支架、配件品种、规 格:满足设计及相关规范 要求 | m2 | 2.76 |  |  |  |
| 38 | 010503004001 | 圈梁 | 1.混凝土种类:商品混凝 土  2.混凝土强度等级:C20  3.浇筑方式:泵送 | m3 | 9.15 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 39 | 011701003001 | 墙柱面脚手架 | 1.搭设方式:投标人自行 考虑  2.搭设高度:投标人自行 考虑  3.脚手架材质:投标人自 行考虑 | m2 | 3088.55 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |



注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 6 页 共 6 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 40 | 011701003002 | 天棚脚手架 | 1.搭设方式:投标人自行 考虑  2.搭设高度:投标人自行 考虑  3.脚手架材质:投标人自 行考虑 | m2 | 1228.47 |  |  |  |
| 41 | 011702008001 | 圈梁 | 1.模板材质:投标人自行 考虑 | m2 | 91.52 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |



注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 4 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  | | |  |  |
| 1 | 031001006010 | 塑料管 | 1.安装部位:室外埋地  2.介质:废水  3.材质、规格:HDPE双壁 波纹管、环刚度SN8、DN 200  4.连接形式:承插式弹性 密封圈连接  5.包含人工开挖、人工 回填、人工路面恢复、 建渣弃置等 | m | 46.1 |  | | |  |  |
| 2 | 031001006011 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De25  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 327.8 |  | | |  |  |
| 3 | 031001006012 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De32  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 67.6 |  | | |  |  |
| 4 | 031001006013 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De40  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 59.6 |  | | |  |  |
| 5 | 031001006014 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De50  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 11.3 |  | | |  |  |
| 6 | 031001006015 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De63  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 9.2 |  | | |  |  |
| 7 | 031001006003 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:排水  3.材质、规格:PVC-U实 | m | 7.57 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |





分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

第 2 页 共 4 页

工程名称：给排水工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 壁塑料排水管、 DN50  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 |  |  |  |  |  |
| 8 | 031001006008 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:废水  3.材质、规格:PVC-U实 壁塑料排水管、 DN50  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 123.93 |  |  |  |
| 9 | 031001006005 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:排水  3.材质、规格:PVC-U实 壁塑料排水管、 DN75  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 2.64 |  |  |  |
| 10 | 031001006007 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:废水  3.材质、规格:PVC-U实 壁塑料排水管、 DN75  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 55.74 |  |  |  |
| 11 | 031001006006 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:排水  3.材质、规格:PVC-U实 壁塑料排水管、 DN100  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 34.28 |  |  |  |
| 12 | 031001006009 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:废水  3.材质、规格:HJPP内螺 旋消音排水管、 DN100  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 120.12 |  |  |  |
| 13 | 031003001005 | 螺纹阀门 | 1.类型:截止阀  2.规格、压力等级:DN50 | 个 | 2 |  |  |  |
| 14 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1.类型:截止阀  2.规格、压力等级:DN40 | 个 | 2 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |





分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

第 3 页 共 4 页

工程名称：给排水工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 15 | 031003001006 | 螺纹阀门 | 1.类型:截止阀  2.规格、压力等级:DN20 | 个 | 40 |  |  |  |
| 16 | 031003001003 | 螺纹阀门 | 1.类型: 自动排气阀  2.规格、压力等级:DN25 | 个 | 1 |  |  |  |
| 17 | 031003001004 | 减压阀 | 1.类型:先导式可调节减 压阀单阀  2.材质:按设计要求  3.规格、压力等级:De50  4.连接形式:按设计要求 | 个 | 3 |  |  |  |
| 18 | 031003013001 | 水表 | 1.安装部位(室内外） : 室外  2.型号、规格:De40  3.连接形式:按设计要求  4.附件配置:表前阀、软 密封闸阀、、倒流防止 器、Y型过滤器、伸缩器 | 组 | 3 |  |  |  |
| 19 | 031004014001 | 给、排水附(配)件 | 1.名称:地漏  2.型号、规格:DN50 | 个 | 4 |  |  |  |
| 20 | 031004006001 | 蹲式大便器 | 1.材质:陶瓷  2.组装形式:成套安装  3.附件名称、数量:含延 时自闭式冲洗阀或脚踏 冲洗阀 | 组 | 16 |  |  |  |
| 21 | 031004003001 | 公共卫生间洗脸盆 | 1.材质:陶瓷  2.组装形式:成套安装  3.附件名称、数量:含感 应器 | 组 | 4 |  |  |  |
| 22 | 031004003002 | 房间洗脸盆 | 1.材质:陶瓷  2.组装形式:成套安装 | 组 | 41 |  |  |  |
| 23 | 031002003001 | 阻火圈 | 1.名称、类型:阻火圈  2.规格:DN100 | 个 | 38 |  |  |  |
| 24 | 031002003002 | 套管 | 1.名称、类型:穿楼板套 管  2.材质:钢制  3.规格:DN100 | 个 | 31 |  |  |  |
| 25 | 031002003003 | 套管 | 1.名称、类型:穿屋面套 管  2.材质:钢制  3.规格:DN100 | 个 | 7 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 26 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 消防设备电源监控 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030904008001 | 模块(模块箱） | 1.名称:消防电源电压型 监控模块  2.型号：HS-V730U | 个 | 6 |  |  |  |
| 2 | 030904008002 | 模块(模块箱） | 1.名称:消防电源电压型 监控模块  2.型号：HS-V631M | 个 | 2 |  |  |  |
| 3 | 030411004009 | 配线 | 1.名称:电气配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZN-BYJ  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 92.4 |  |  |  |
| 4 | 030411004010 | 配线 | 1.名称:电气配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZN-RYS  4.规格:2\*1.5 | m | 46.2 |  |  |  |
| 5 | 030411001005 | 配管 | 1.名称:电气配管  2.材质:SC  3.规格: φ25 | m | 46.2 |  |  |  |
|  |  | 电气火灾监控 |  |  |  |  |  |  |
| 6 | 030904012001 | 火灾报警系统控制 主机 | 1.名称:电气火灾监控主 机  2.型号:HS-S1000型  3.安装方式:含：中央管 理软件、协议转换器件 UPS电源、声光报警器、 液晶显示屏 | 台 | 1 |  |  |  |
| 7 | 030501012002 | 交换机 | 1.名称:网络交换机  2.功能:HS-Y8308 | 台 | 1 |  |  |  |
| 8 | 030501017002 | 软件 | 1.名称:WEB端智慧电气 综合监控平台 | 套 | 1 |  |  |  |
| 9 | 080901006001 | 打印机 | 1.名称:打印机 | 台 | 1 |  |  |  |
| 10 | 030904008003 | 模块(模块箱） | 1.名称:电气火灾监控模 块  2.规格:HS-L810S | 个 | 3 |  |  |  |
| 11 | 030501008002 | 集线器 | 1.名称:总线集线器 | 套 | 1 |  |  |  |
| 12 | 030411004011 | 配线 | 1.名称:电气配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZN-RVVP  4.规格:2\*1.0 | m | 65 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 13 | 030411001006 | 配管 | 1.名称:电气配管  2.材质:SC  3.规格: φ 16 | m | 46.2 |  | | |  |  |
|  |  | 强电 |  |  |  |  | | |  |  |
| 14 | 030408001001 | 电力电缆 | 1.名称:电缆  2.型号:NG-A  3.规格:5\*4  4.材质:铜芯  5.敷设方式、部位:穿管 /桥架 | m | 469.65 |  | | |  |  |
| 15 | 030408001002 | 电力电缆 | 1.名称:电缆  2.型号:WDZN-YJY  3.规格:4\*4  4.材质:铜芯  5.敷设方式、部位:穿管 /桥架 | m | 38.21 |  | | |  |  |
| 16 | 030411004008 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZN-RYJ  4.规格:2x1.5  5.材质:铜芯 | m | 92.46 |  | | |  |  |
| 17 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 4811.37 |  | | |  |  |
| 18 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 2956.34 |  | | |  |  |
| 19 | 030411004003 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:4  5.材质:铜芯 | m | 841.71 |  | | |  |  |
| 20 | 030411004004 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:4  5.材质:铜芯 | m | 1346.38 |  | | |  |  |
| 21 | 030411004005 | 配线 | 1.名称:配线 | m | 966.69 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 3 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 2.配线形式:穿管  3.型号:WDZN-BYJ  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 |  |  |  | | |  |  |
| 22 | 030411004007 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:WDZN-BYJ  4.规格:4  5.材质:铜芯 | m | 230.6 |  | | |  |  |
| 23 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:PC  3.规格:20  4.配置形式:暗敷 | m | 1909.13 |  | | |  |  |
| 24 | 030411001002 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:SC  3.规格:20  4.配置形式:暗敷 | m | 449.12 |  | | |  |  |
| 25 | 030411001003 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:SC  3.规格:25  4.配置形式:暗敷 | m | 13.14 |  | | |  |  |
| 26 | 030411001004 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:SC  3.规格:32  4.配置形式:暗敷 | m | 17.28 |  | | |  |  |
| 27 | 030411003001 | 桥架 | 1.名称:桥架  2.规格:150\*75 | m | 79.96 |  | | |  |  |
| 28 | 030411003003 | 桥架 | 1.名称:桥架  2.规格:100\*50 | m | 215.47 |  | | |  |  |
| 29 | 030413001001 | 铁构件 | 1.名称:桥架支架  2.材质:圆钢 | kg | 413.74 |  | | |  |  |
| 30 | 030412003001 | 高度标志(障碍)灯 | 1.名称:A型安全出口标 志灯(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，1W，LED 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:门框上0.2m 壁暗装/底边距地2.4m吊 装 | 套 | 5 |  | | |  |  |
| 31 | 030412003002 | 高度标志(障碍)灯 | 1.名称:A型单向疏散标 志灯(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，1W，LED | 套 | 17 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 4 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:底边距地0. 3m嵌墙暗装 |  |  |  | | |  |  |
| 32 | 030412003003 | 高度标志(障碍)灯 | 1.名称:A型复合疏散标 志灯(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，1W，LED 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:底边距地2. 4m链(管)吊装 | 套 | 3 |  | | |  |  |
| 33 | 030412003004 | 高度标志(障碍)灯 | 1.名称:A型楼层显示标 志灯(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，1W，LED 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:门框上0.2m 壁暗装/底边距地2.4m吊 装 | 套 | 5 |  | | |  |  |
| 34 | 030412003005 | 高度标志(障碍)灯 | 1.名称:A型双向疏散标 志灯(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，1W，LED 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:底边距地0. 3m嵌墙暗装 | 套 | 2 |  | | |  |  |
| 35 | 030412001001 | 普通灯具 | 1.名称:A型应急照明灯 具(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，3W，LED 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:吸顶/嵌入 吊顶安装 | 套 | 28 |  | | |  |  |
| 36 | 030412001002 | 高度标志(障碍)灯 | 1.名称:A型应急照明灯 具(自带蓄电池)  2.型号:DC36V，3W，LED 光源，色温 2700K，t≥ 90min  3.安装高度:底边距地2. 4m壁装 | 套 | 4 |  | | |  |  |
| 37 | 030412005001 | 荧光灯 | 1.名称:壁装单管荧光灯 (自带蓄电池)  2.型号:1x28W,t≥ | 套 | 2 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 5 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 180min  3.安装形式:底边距地2. 6m链(管)吊装/吸顶安装 |  |  |  | | |  |  |
| 38 | 030412001003 | 普通灯具 | 1.名称:防水防尘灯(LED 光源)  2.型号:1x15W  3.安装高度:嵌顶安装 | 套 | 8 |  | | |  |  |
| 39 | 030412001004 | 普通灯具 | 1.名称:嵌入式方格栅顶 灯(LED光源)  2.型号:1x15W  3.安装高度:嵌顶安装 | 套 | 55 |  | | |  |  |
| 40 | 030412001005 | 普通灯具 | 1.名称:嵌入式方格栅顶 灯(LED光源)  2.型号:1x40W  3.安装高度:嵌顶安装 | 套 | 108 |  | | |  |  |
| 41 | 030404035001 | 插座 | 1.名称:GK插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 6 |  | | |  |  |
| 42 | 030404035002 | 插座 | 1.名称:W插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 44 |  | | |  |  |
| 43 | 030404035003 | 插座 | 1.名称:X插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 37 |  | | |  |  |
| 44 | 030404035004 | 插座 | 1.名称:空调插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 32 |  | | |  |  |
| 45 | 030404035005 | 插座 | 1.名称:一般插座(二/三 极安全型)  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地0. 3m壁暗装 | 个 | 227 |  | | |  |  |
| 46 | 030404034001 | 照明开关 | 1.名称:单联单控开关  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地1. 3m壁暗装 | 个 | 47 |  | | |  |  |
| 47 | 030404034003 | 照明开关 | 1.名称:双联单控开关  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地1. 3m壁暗装 | 个 | 13 |  | | |  |  |
| 48 | 030404034002 | 照明开关 | 1.名称:单联双控开关  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地1. 3m壁暗装 | 个 | 4 |  | | |  |  |
| 49 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:开关、插座、灯 | 个 | 589 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 6 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 具接线盒  2.材质:塑料  3.规格:86型 |  |  |  | | |  |  |
| 50 | 030411006002 | 接线盒 | 1.名称:应急灯具接线盒  2.材质:金属  3.规格:86型 | 个 | 155 |  | | |  |  |
| 51 | 030404017001 | 配电箱 | 1.名称:照明配电箱、 4 AL4  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 52 | 030404017002 | 配电箱 | 1.名称:照明配电箱、 4 AL5  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 53 | 030404017003 | 配电箱 | 1.名称:照明配电箱、 4 AL6  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 54 | 030404017005 | 配电箱 | 1.名称:一~五层消防风 机配电箱、 4APE1~5  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 5 |  | | |  |  |
| 55 | 030404017004 | 配电箱 | 1.名称:一~五层消防电 源配电箱、 4ALE1  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 56 | 030404017010 | 配电箱 | 1.名称:应急照明配电箱 、4APEB/Z  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 2 |  | | |  |  |
| 57 | 030404017011 | 配电箱 | 1.名称:一层应急照明配 电箱、4YJPD1  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 58 | 030404017012 | 配电箱 | 1.名称:四~五层应急照 明配电箱、4YJPD4~5  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 2 |  | | |  |  |
| 59 | 030404017013 | 配电箱 | 1.名称:六层应急照明配 电箱、4YJPD6  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 60 | 030404017014 | 配电箱 | 1.名称:一层楼梯间应急 照明配电箱、 4YJPDLT  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 61 | 030507014001 | 显示设备 | 1.名称:图形显示装置 | 台 | 1 |  | | |  |  |
| 62 | 030408006001 | 电力电缆头 | 1.名称:电缆头  2.规格:10mm2以内 | 个 | 25 |  | | |  |  |
| 63 | 030413002001 | 凿（压)槽 | 1.名称:墙面开槽  2.填充(恢复)方式:水泥 | m | 204.6 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |





分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 7 页 共 7 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 砂浆 |  |  |  |  |  |
| 64 | 030414002001 | 送配电装置系统 | 1.名称:送配电装置系统  2.电压等级(kV):1KV内 | 系统 | 1 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 65 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030502006001 | 双绞线缆 | 1.名称:配线  2.线缆对数:UTP Cat.6 | m | 2753.29 |  |  |  |
| 2 | 030502007001 | 光缆 | 1.名称:单模光纤  2.规格:6芯 | m | 35 |  |  |  |
| 3 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:JDG  3.规格:20  4.配置形式:暗敷 | m | 926.52 |  |  |  |
| 4 | 030411003001 | 桥架 | 1.名称:桥架  2.规格:100\*50 | m | 103.3 |  |  |  |
| 5 | 030413001001 | 铁构件 | 1.名称:桥架支架  2.材质:圆钢 | kg | 141.76 |  |  |  |
| 6 | 030502012001 | 信息插座 | 1.名称:网络插座 | 个 | 53 |  |  |  |
| 7 | 030502012002 | 信息插座 | 1.名称:电话插座 | 个 | 36 |  |  |  |
| 8 | 030502010001 | 配线架 | 1.名称:配线架  2.规格:按设计要求 | 个 | 1 |  |  |  |
| 9 | 030502010002 | 配线架 | 1.名称:配线架  2.规格:按设计要求 | 个 | 2 |  |  |  |
| 10 | 030504001001 | 服务器 | 1.名称:服务器  2.类别:按设计要求 | 台 | 1 |  |  |  |
| 11 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:接线盒  2.材质:金属  3.规格:86型 | 个 | 89 |  |  |  |
| 12 | 030413002001 | 凿（压)槽 | 1.名称:墙面开槽  2.填充(恢复)方式:水泥 砂浆 | m | 125.8 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 13 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：通风空调工程

第 1 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  | | |  |  |
| 1 | 030702001001 | 碳钢通风管道 | 1.名称:风管  2.材质:镀锌钢板  3.形状:矩形  4.规格:长边长≤1000mm | m2 | 80.5 |  | | |  |  |
| 2 | 030702001002 | 碳钢通风管道 | 1.名称:风管  2.材质:镀锌钢板  3.形状:矩形  4.规格:长边长≤2000mm | m2 | 41.58 |  | | |  |  |
| 3 | 030702001003 | 碳钢通风管道 | 1.名称:风管  2.材质:镀锌钢板  3.形状:圆形  4.规格:D≤320mm | m2 | 8.29 |  | | |  |  |
| 4 | 030702001004 | 碳钢通风管道 | 1.名称:风管  2.材质:镀锌钢板  3.形状:圆形  4.规格:D≤450mm | m2 | 0.8 |  | | |  |  |
| 5 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1.除锈级别:轻锈  2.涂刷（喷）品种:按设 计要求  3.结构类型： 一般钢结 构  4.涂刷（喷)遍数、漆膜 厚度:按设计要求  5.其它按设计图纸及规 范要求 | kg | 572.5 |  | | |  |  |
| 6 | 030703001001 | 碳钢阀门 | 1.名称:280° C排烟防火 阀  2.型号:矩形  3.规格:1400\*320  4.质量:详见设计要求  5.类型:详见设计图纸  6.支架形式、材质:见设 计要求  7.含配套配件制作、安 装  8.其它按设计图纸及规 范要求 | 个 | 6 |  | | |  |  |
| 7 | 030703001003 | 碳钢阀门 | 1.名称:排烟阀  2.型号:矩形  3.规格:1400\*320  4.质量:详见设计要求 5.类型:详见设计图纸 | 个 | 3 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |





分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：通风空调工程

第 2 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 6.支架形式、材质:见设 计要求  7.含配套配件制作、安 装  8.其它按设计图纸及规 范要求 |  |  |  |  |  |
| 8 | 030703001002 | 碳钢阀门 | 1.名称:280° C排烟防火 阀  2.型号:矩形  3.规格:800\*250  4.质量:详见设计要求  5.类型:详见设计图纸  6.支架形式、材质:见设 计要求  7.含配套配件制作、安 装  8.其它按设计图纸及规 范要求 | 个 | 2 |  |  |  |
| 9 | 030703001004 | 碳钢阀门 | 1.名称:排烟阀  2.型号:矩形  3.规格:800\*250  4.质量:详见设计要求  5.类型:详见设计图纸  6.支架形式、材质:见设 计要求  7.含配套配件制作、安 装  8.其它按设计图纸及规 范要求 | 个 | 2 |  |  |  |
| 10 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器 、百叶窗 | 1.名称:单层百叶风口  2.规格:1400\*320 | 个 | 3 |  |  |  |
| 11 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器 、百叶窗 | 1.名称:单层百叶风口  2.规格:800\*600 | 个 | 2 |  |  |  |
| 12 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器 、百叶窗 | 1.名称:防雨百叶风口  2.规格:1400\*320 | 个 | 5 |  |  |  |
| 13 | 030703007004 | 碳钢风口、散流器 、百叶窗 | 1.名称:防雨百叶风口  2.规格:D250 | 个 | 4 |  |  |  |
| 14 | 030404033001 | 卫生间通风器 | 1.名称:卫生间通风器  2.型号:FV-32CH8C  3.规格:270m3/h 180Pa 48w 38dB(A)  单台平时功率48w,自带 止回阀 | 台 | 8 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：通风空调工程

第 3 页 共 3 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 15 | 030108001001 | 离心式通风机 | 1.名称:排烟风机  2.型号:HTF-I-6  3.规格:15718m3/h 552 Pa 2900rpm 5.5kw 86dB  (A)单台消防功率5.5kw | 台 | 5 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 16 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 17 | 030704001001 | 通风工程检测、调 试 |  | 系统 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |



注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：消防工程

第 1 页 共 5 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 消火栓系统 |  |  |  |  | | |  |  |
| 1 | 030901001001 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位:室内  2.材质、规格:热浸镀锌 钢管、DN65 （含沟槽管 件安装）  3.连接形式:沟槽  4.压力试验及冲洗设计 要求:满足规范要求  5.管道标识设计要求:按 设计要求 | m | 35.82 |  | | |  |  |
| 2 | 030901001002 | 水喷淋钢管 | 1.安装部位:室内  2.材质、规格:热浸镀锌 钢管、DN100 （含沟槽管 件安装）  3.连接形式:沟槽  4.压力试验及冲洗设计 要求:满足规范要求  5.管道标识设计要求:按 设计要求 | m | 184.97 |  | | |  |  |
| 3 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 | 1.类型:蝶阀  2.规格、压力等级:DN65  3.连接形式:法兰 | 个 | 1 |  | | |  |  |
| 4 | 031003003002 | 焊接法兰阀门 | 1.类型:蝶阀  2.规格、压力等级:DN10 0  3.连接形式:法兰 | 个 | 8 |  | | |  |  |
| 5 | 031003003003 | 焊接法兰阀门 | 1.类型:闸阀  2.规格、压力等级:DN10 0  3.连接形式:法兰 | 个 | 3 |  | | |  |  |
| 6 | 030901012001 | 消防水泵接合器 | 1.安装部位:室外  2.型号、规格:消火栓消 防水泵接合器（99S203 ) SQS100-A型地上式  3.附件材质、规格:含阀 门附件安装 | 套 | 2 |  | | |  |  |
| 7 | 030901013001 | 灭火器 | 1.形式:MF/ABC4 | 具 | 44 |  | | |  |  |
| 8 | 030901010001 | 室内消火栓 | 1.安装方式:室内消火栓 栓口距地 1、1m  2.型号、规格:按设计要 求 | 套 | 21 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

第 2 页 共 5 页

工程名称：消防工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 3.附件材质、规格:成套 安装 |  |  |  | | |  |  |
| 9 | 030901010002 | 实验室内消火栓 | 1.安装方式:室内消火栓 栓口距地 1、1m  2.型号、规格:按设计要 求  3.附件材质、规格:成套 安装 | 套 | 1 |  | | |  |  |
| 10 | 031002001001 | 管道支架 | 1.材质:型钢 | kg | 102.3 |  | | |  |  |
| 11 | 031201001001 | 管道刷油 | 1.油漆品种:防锈漆、调 和漆  2.涂刷遍数、漆膜厚度: 各两遍  3.标志色方式、品种:红 色 | m2 | 74.7 |  | | |  |  |
| 12 | 031201003001 | 金属结构刷油 | 1.除锈级别:轻锈  2.油漆品种:醇酸磁漆、 防锈漆  3.涂刷遍数、漆膜厚度: 各两遍 | kg | 102.3 |  | | |  |  |
| 13 | 031002003001 | 套管 | 1.名称、类型:穿楼板套 管  2.材质:钢制  3.规格:DN100 | 个 | 12 |  | | |  |  |
| 14 | 030905002001 | 水灭火控制装置调 试 | 1.系统形式:消火栓系统 调试 | 点 | 22 |  | | |  |  |
|  |  | 自动报警 |  |  |  |  | | |  |  |
| 15 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架、穿管  3.型号:NHKVV  4.规格:8\*1.5  5.材质:铜芯 | m | 157.96 |  | | |  |  |
| 16 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:ZN-RVS  4.规格:2\*1.5  5.材质:铜芯 | m | 77.6 |  | | |  |  |
| 17 | 030411004003 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:ZN-RVS  4.规格:2\*1.0 | m | 92.08 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

第 3 页 共 5 页

工程名称：消防工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 5.材质:铜芯 |  |  |  | | |  |  |
| 18 | 030411004004 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:ZN-RVS  4.规格:2\*1.0  5.材质:铜芯 | m | 829.35 |  | | |  |  |
| 19 | 030411004005 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:ZN-RVV  4.规格:2\*1.0  5.材质:铜芯 | m | 247.61 |  | | |  |  |
| 20 | 030411004006 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:ZN-RVV  4.规格:2\*1.0  5.材质:铜芯 | m | 230.2 |  | | |  |  |
| 21 | 030411004007 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:NHBV  4.规格:4  5.材质:铜芯 | m | 77.6 |  | | |  |  |
| 22 | 030411004008 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:NHBV  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 85.96 |  | | |  |  |
| 23 | 030411004009 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:NHBV  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 636.43 |  | | |  |  |
| 24 | 030411004010 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:NHBV  4.规格:1.5  5.材质:铜芯 | m | 128.95 |  | | |  |  |
| 25 | 030411004011 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:NHBV  4.规格:1.5  5.材质:铜芯 | m | 527.65 |  | | |  |  |
| 26 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:SC | m | 19.96 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |



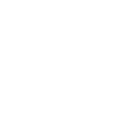
分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

第 4 页 共 5 页

工程名称：消防工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | | | |
| 综合单价 | | | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  |  | 3.规格:40 |  |  |  | | |  |  |
| 27 | 030411001002 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:SC  3.规格:20 | m | 1585.5 |  | | |  |  |
| 28 | 030411003001 | 桥架 | 1.名称:桥架  2.规格:100\*50 | m | 188.08 |  | | |  |  |
| 29 | 030413001001 | 铁构件 | 1.名称:桥架支架  2.材质:圆钢 | kg | 266.48 |  | | |  |  |
| 30 | 030904008001 | 消防接线端子箱 | 1.名称:消防接线端子箱 | 台 | 6 |  | | |  |  |
| 31 | 030904003001 | 按钮 | 1.名称:带火警电话插孔 的手动报警按钮  2.安装方式:挂墙明装， 底边距地1.3m | 个 | 17 |  | | |  |  |
| 32 | 030904003002 | 按钮 | 1.名称:消火栓报警按钮  2.安装方式:消火栓箱内 安装 | 个 | 21 |  | | |  |  |
| 33 | 030904002001 | 短路隔离器 | 1.名称:短路隔离器  2.安装方式:底边距地1. 5m安装 | 个 | 11 |  | | |  |  |
| 34 | 030904001001 | 点型探测器 | 1.名称:感烟探测器  2.安装方式:吸顶安装或 嵌入吊顶安装 | 个 | 153 |  | | |  |  |
| 35 | 030904008002 | 模块(模块箱） | 1.名称:广播模块  2.安装方式:底边距地1. 5m明装 | 个 | 6 |  | | |  |  |
| 36 | 030904006001 | 消防报警电话插孔( 电话） | 1.名称:火警电话  2.安装方式:挂墙明装， 底边距地1.3m | 部 | 5 |  | | |  |  |
| 37 | 030904005001 | 声光报警器 | 1.名称:火灾声光警报器  2.安装方式:吸顶安装/ 挂墙明装，底边距地2.2 m | 个 | 17 |  | | |  |  |
| 38 | 030904007001 | 消防广播(扬声器） | 1.名称:火灾应急广播扬 声器  2.功率:3W  3.安装方式:吸顶安装或 嵌入吊顶安装 | 个 | 27 |  | | |  |  |
| 39 | 030904008003 | 模块(模块箱） | 1.名称:输出模块 | 个 | 5 |  | | |  |  |
| 40 | 030904008004 | 模块(模块箱） | 1.名称:输入、输出模块  2.安装方式:挂墙明装， 底边距地1.5m | 个 | 18 |  | | |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | |  |  |
| 注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。 | | | | | | | | | | |
|  | | | | | | |  | 表-08 | | |





分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

第 5 页 共 5 页

工程名称：消防工程

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | | | 项目特征描述 | | | 计量单 位 | 工程量 | | 金额（元） | | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 | |
| 暂估价 | |
| 41 | 030904008005 | 模块(模块箱） | | | | 1.名称:消防电话模块  2.安装方式:底边距地1. 5m明装 | | | 个 | 5 | |  |  |  | |
| 42 | 030411006001 | 接线盒 | | | | 1.名称:接线盒  2.材质:金属  3.规格:86型 | | | 个 | 302 | |  |  |  | |
| 43 | 030905001001 | 自动报警系统调试 | | | | 1.点数:256点以内 | | | 系统 | 1 | |  |  |  | |
| 44 | 030905001002 | 消防广播、电话调 试 | | | | 1.名称:消防广播、插孔 电话调试 | | | 只 | 50 | |  |  |  | |
| 45 | 030905001003 | 消防报警电话调试 | | | | 1.名称:消防报警电话调 试 | | | 只 | 5 | |  |  |  | |
| 46 | 030904013001 | 联动控制主机 | | | | 1.规格、线制:火灾报警 控制器  2.控制回路:2回路 | | | 台 | 1 | |  |  |  | |
| 47 | 030904013002 | 联动控制主机 | | | | 1.规格、线制:消防联动 控制器  2.控制回路:2回路 | | | 台 | 1 | |  |  |  | |
| 48 | 030904014001 | 消防广播及对讲电 话主机(柜） | | | | 1.规格、线制:火警电话 总机 | | | 台 | 1 | |  |  |  | |
| 49 | 030904014002 | 消防广播及对讲电 话主机(柜） | | | | 1.规格、线制:广播控制 盘 | | | 台 | 1 | |  |  |  | |
|  | 2 | 单价措施项目费 | | | |  | | |  |  | |  |  |  | |
| 50 | 031301017001 | 脚手架搭拆 | | | |  | | | 项 | 1 | |  |  |  | |
| 51 | 031301017002 | 消防线缆 | | | | ZNRVS-2x1.5mm²线； NHBV-2x4.0mm²线 | | |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |
|  |  |  | | | | Z  Z | RRVVP-2X1.  ~~RBV~~-~~2x1~~.~~5~~m | 0mm²线； m²线； |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | ZRRVVP-2x1.0mm²线； NHKVV-8x1.5mm²线； | | |  | 1 | |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | WDZN-RVVP--2x2.5mm²线  WDZN-BYJ2x2.5mm²线； | | |  |  | |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | WDZN-BYJ-2x2.5mm²线 线缆均穿管。挖沟埋地0. | | | 5米深 |  | |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | | | | 从本栋楼至消防控制室约 | | | 150米 |  | |  |  |  | |
|  |  | |
|  |  |  | | | |  | | |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | | | |  | | |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | | | |  | | |  |  | |  |  |  | |
|  |  |  | | | |  | | |  |  | |  |  |  | |
| 本页小计 | | | | | | | | | | | | |  |  | |
| 合 计 | | | | | | | | | | | | |  |  | |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 011605001001 | 平面块料拆除 | 1.拆除的基层类型:水泥 砂浆  2.饰面材料种类:地砖  3.外运运距： 15km | m2 | 436.38 |  |  |  |
| 2 | 011608002001 | 铲除涂料面 | 1.铲除部位名称:墙面  2.铲除部位的截面尺寸: 按实  3.外运运距： 15km | m2 | 1477.25 |  |  |  |
| 3 | 011610002001 | 卷帘门拆除 | 1.室内高度：按实  2.门窗洞口尺寸:详设计  3.外运运距： 15km | m2 | 167.67 |  |  |  |
| 4 | 011610001001 | 门窗拆除 | 1.室内高度:按实  2.门窗洞口尺寸:详设计  3.外运运距： 15km | 樘 | 5 |  |  |  |
| 5 | 011606003002 | 吊顶拆除 | 1.外运运距： 15km | m2 | 469.78 |  |  |  |
| 6 | 011108003001 | 块料零星项目 | 1.工程部位:门槛石  2.找平层厚度、砂浆配 合比:满足设计及现行相 关规范要求  3.面层材料品种、规格 、颜色:仿大理石门槛石 | m2 | 6.24 |  |  |  |
| 7 | 011102003001 | 块料楼地面 | 1.做法:详西南18J312-1 3-3121L2  2.规格： 600\*600  3.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 469.78 |  |  |  |
| 8 | 011105003001 | 块料踢脚线 | 1.做法:详西南18J312-7 0-4107a  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 35.68 |  |  |  |
| 9 | 011201001001 | 普通磷石膏砂浆墙 面 | 1、墙体；  2、界面处理剂；  3、5厚轻质磷石膏抹灰 砂浆  4、7厚面层磷石膏抹灰 砂浆  5、刷白色无机涂料 | m2 | 1441.57 |  |  |  |
| 10 | 011302001001 | 轻钢龙骨纸面石膏 板吊顶刷无机涂料 | 1.做法:详西南18J515-6 8-P8  2.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m2 | 469.74 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |





分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：建筑与装饰工程

第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 11 | 011615001001 | 开孔（打洞） | 1.部位:天棚  2.打洞部位材质:石膏板  3.洞尺寸:400\*400 | 个 | 60 |  |  |  |
| 12 | 010807001001 | 断桥铝合金窗 | 1.窗代号及洞口尺寸:详 设计  2.框、扇材质:断桥铝合 金  3.玻璃品种、厚度:6+12 +6 | m2 | 123.12 |  |  |  |
| 13 | 010802001001 | 断桥铝合金门 | 1.门代号及洞口尺寸:详 设计  2.门框、扇材质:断桥铝 合金  3.玻璃品种、厚度:6+12 +6 | m2 | 70.2 |  |  |  |
| 14 | 010401014001 | 砖地沟、明沟 | 1.做法：西南118J812-4 -2  2.含盖板  3.其他：满足设计及现 行相关规范要求 | m | 71.4 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 15 | 011701003001 | 墙柱面脚手架 | 1.搭设方式:投标人自行 考虑  2.搭设高度:投标人自行 考虑  3.脚手架材质:投标人自 行考虑 | m2 | 1542.06 |  |  |  |
| 16 | 011701003002 | 天棚脚手架 | 1.搭设方式:投标人自行 考虑  2.搭设高度:投标人自行 考虑  3.脚手架材质:投标人自 行考虑 | m2 | 469.79 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：给排水工程

第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 031001006001 | 塑料管 | 1.安装部位:室外埋地  2.介质:废水  3.材质、规格:HDPE双壁 波纹管、环刚度SN8、DN 200  4.连接形式:承插式弹性 密封圈连接  5.包含人工开挖、人工 回填、人工路面恢复、 建渣弃置等 | m | 50.6 |  |  |  |
| 2 | 031001006002 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De25  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 28.8 |  |  |  |
| 3 | 031001006003 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De32  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 27.45 |  |  |  |
| 4 | 031001006004 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:给水  3.材质、规格:De40  4.连接形式:热熔  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 19.23 |  |  |  |
| 5 | 031001006005 | 塑料管 | 1.安装部位:室内  2.介质:排水  3.材质、规格:PVC-U实 壁塑料排水管、 DN75  4.连接形式:粘接  5.压力试验及吹、洗设 计要求:满足规范 | m | 173.2 |  |  |  |
| 6 | 031004003001 | 房间洗脸盆 | 1.材质:陶瓷  2.组装形式:成套安装 | 组 | 20 |  |  |  |
| 7 | 031003001001 | 螺纹阀门 | 1.类型:截止阀  2.规格、压力等级:DN25 | 个 | 20 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 1 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030411004001 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 1859.3 |  |  |  |
| 2 | 030411004002 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:2.5  5.材质:铜芯 | m | 1211.13 |  |  |  |
| 3 | 030411004003 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:穿管  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:4  5.材质:铜芯 | m | 202.38 |  |  |  |
| 4 | 030411004004 | 配线 | 1.名称:配线  2.配线形式:桥架  3.型号:WDZ-BYJ  4.规格:4  5.材质:铜芯 | m | 526.17 |  |  |  |
| 5 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:PC  3.规格:20  4.配置形式:暗敷 | m | 705.11 |  |  |  |
| 6 | 030411003001 | 桥架 | 1.名称:桥架  2.规格:100\*50 | m | 71.41 |  |  |  |
| 7 | 030413001001 | 铁构件 | 1.名称:桥架支架  2.材质:圆钢 | kg | 101.15 |  |  |  |
| 8 | 030412001001 | 普通灯具 | 1.名称:嵌入式方格栅顶 灯(LED光源)  2.型号:1x40W  3.安装高度:嵌顶安装 | 套 | 60 |  |  |  |
| 9 | 030404035001 | 插座 | 1.名称:GK插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 1 |  |  |  |
| 10 | 030404035002 | 插座 | 1.名称:W插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 20 |  |  |  |
| 11 | 030404035003 | 插座 | 1.名称:X插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 20 |  |  |  |
| 12 | 030404035004 | 插座 | 1.名称:空调插座  2.安装方式:按设计要求 | 个 | 19 |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |



分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：电气设备安装工程

第 2 页 共 2 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
| 13 | 030404035005 | 插座 | 1.名称:一般插座(二/三 极安全型)  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地0. 3m壁暗装 | 个 | 112 |  |  |  |
| 14 | 030404034001 | 照明开关 | 1.名称:单联单控开关  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地1. 3m壁暗装 | 个 | 19 |  |  |  |
| 15 | 030404034003 | 照明开关 | 1.名称:双联单控开关  2.规格:250V,10A  3.安装方式:底边距地1. 3m壁暗装 | 个 | 5 |  |  |  |
| 16 | 030404017001 | 配电箱 | 1.名称:照明配电箱、 1 AL1/2AL1  2.安装方式:按设计要求 | 台 | 2 |  |  |  |
| 17 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:开关、插座、灯 具接线盒  2.材质:塑料  3.规格:86型 | 个 | 256 |  |  |  |
| 18 | 030413002001 | 凿（压)槽 | 1.名称:墙面开槽  2.填充(恢复)方式:水泥 砂浆 | m | 195 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 19 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |



注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：贵州省疾控中心4号楼及门面业 务用房维修改造项目

工程名称：弱电工程

第 1 页 共 1 页

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | 项目特征描述 | 计量单 位 | 工程量 | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中 |
| 暂估价 |
|  |  | 整个项目 |  |  |  |  |  |  |
| 1 | 030502006001 | 双绞线缆 | 1.名称:配线  2.线缆对数:UTP Cat.6 | m | 1064.98 |  |  |  |
| 2 | 030411001001 | 配管 | 1.名称:配管  2.材质:JDG  3.规格:20  4.配置形式:暗敷 | m | 265.75 |  |  |  |
| 3 | 030411003001 | 桥架 | 1.名称:桥架  2.规格:100\*50 | m | 74.33 |  |  |  |
| 4 | 030413001001 | 铁构件 | 1.名称:桥架支架  2.材质:圆钢 | kg | 102.12 |  |  |  |
| 5 | 030502012001 | 信息插座 | 1.名称:网络插座 | 个 | 20 |  |  |  |
| 6 | 030502012002 | 信息插座 | 1.名称:电话插座 | 个 | 20 |  |  |  |
| 7 | 030411006001 | 接线盒 | 1.名称:接线盒  2.材质:金属  3.规格:86型 | 个 | 40 |  |  |  |
|  | 2 | 单价措施项目费 |  |  |  |  |  |  |
| 8 | 031301017001 | 脚手架搭拆 |  | 项 | 1 |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | |  |  |
| 合 计 | | | | | | |  |  |

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中： “ 定额人工费 ”。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | 表-08 |