|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **安装工程招标控制价汇总表** | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | | 第1页 共1页 | |
| 序号 | 汇总名称 | | 合计 | | |
| 金额（元） | | 其中暂估价（元） |
| 1 | 分部分项工程 | | 1659288.97 | |  |
| 1.1 | A、机械设备安装工程 | | 1659288.97 | |  |
| 2 | 措施项目 | | 180114.83 | |  |
| 2.1 | 单价措施费 | | 116646.44 | |  |
| 2.2 | 总价措施费 | | 63468.39 | |  |
| 3 | 其他项目 | |  | |  |
| 3.1 | 暂列金额 | |  | |  |
| 3.2 | 专业工程暂估价 | |  | |  |
| 3.3 | 特殊项目暂估价 | |  | |  |
| 3.4 | 计日工 | |  | |  |
| 3.5 | 采购保管费 | |  | |  |
| 3.6 | 其他检验试验费 | |  | |  |
| 3.7 | 总承包服务费 | |  | |  |
| 3.8 | 其他 | |  | |  |
| 4 | 规费 | | 135104.21 | |  |
| 5 | 设备费 | | 213600.00 | |  |
| 6 | 税金 | | 196929.72 | |  |
|  | 合计=1+2+3+4+5+6 | | 2385037.73 | |  |
|  |  | |  | |  |
| 日期：2023-09-04 | |  | | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第1页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
|  |  | 消防泵房内 | |  |  | |  |  |  |
| 1 | 030901002004 | 消火栓钢管 1.安装部位 2.材质、规格 3.连接形式 4.钢管镀锌设计要求：无缝钢管DN150 ，焊 接 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、管道防腐：玻璃丝布，三遍沥青漆 | | m | 131 | | 226.64 | 29689.84 |  |
| 2 | 030901002001 | 消火栓钢管 1.安装部位： 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 130 | | 191.15 | 24849.5 |  |
| 3 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 1.类型:法兰闸阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 8 | | 596.42 | 4771.36 |  |
| 4 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：止回阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 4 | | 735.72 | 2942.88 |  |
| 5 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：过滤器N100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 4 | | 556.96 | 2227.84 |  |
| 6 | 030601002001 | 压力仪表 1.名称：压力表阀 2.型号 3.规格 4.压力表弯材质、规格 5.挠性管材质、规格 6.支架形式、材质 7.调试要求 8.脱脂要求 | | 台 | 4 | | 107.26 | 429.04 |  |
| 7 | 031006002001 | 系统补压设备 消火检系统补压设备：75KW水泵 2台， 55KW水泵 2台。 成套设备带控制柜 2台 | | 套 | 1 | | 5068.47 | 5068.47 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 69978.93 |  |
| 合计 | | | | | | | | 69978.93 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第2页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 8 | 030408001001 | 电力电缆 1.名称：铜芯电缆3\*50 2.型号 3.规格 4.材质 5.敷设方式、部位 6.电压等级（kV） 7.地形 | | m | 47 | | 140.84 | 6619.48 |  |
| 9 | 030408001002 | 电力电缆 1.名称：铜芯电缆3\*35 2.型号 3.规格 4.材质 5.敷设方式、部位 6.电压等级（kV） 7.地形 | | m | 35 | | 95.87 | 3355.45 |  |
| 10 | 031002001001 | 管道支架 1.材质 2.管架形式：10号槽钢 18米，50\*50\*5 角 钢 30米 | | Kg | 293.226 | | 26.39 | 7738.23 |  |
| 11 | 010101007001 | 管沟土方 1.土壤类别：挖管沟 2.管外径 3.挖沟深度 4.回填要求 | | m3 | 78 | | 3.62 | 282.36 |  |
| 12 | 010103001002 | 回填方 1.密实度要求 2.填方材料品种 3.填方粒径要求：回填砂1米 4.填方来源、运距 | | m3 | 52 | | 189.89 | 9874.28 |  |
| 13 | 010103001002 | 回填方 1.密实度要求 2.填方材料品种 3.填方粒径要求：上次回填土0.5米 4.填方来源、运距 | | m3 | 26 | | 24.84 | 645.84 |  |
|  |  | 消火栓系统 | |  |  | |  |  |  |
| 14 | 030901002001 | 消火栓钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 74.588 | | 233.99 | 17452.85 |  |
| 15 | 030901002003 | 消火栓钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 20.85 | | 135.81 | 2831.64 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 48800.13 |  |
| 合计 | | | | | | | | 118779.06 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第3页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 16 | 030901002001 | 消火栓钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 311.94 | | 191.15 | 59627.33 |  |
| 17 | 030901002002 | 消火栓钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 28.94 | | 140.21 | 4057.68 |  |
| 18 | 030901002003 | 消火栓钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 41.5 | | 109.54 | 4545.91 |  |
| 19 | 031006002001 | 系统补压设备 消火栓系统补压设备：KQL65/150-4-2 两台 Q-5.0L/S H-25m N=4KW Ø800气压罐 调节容积300L，成套设备带控 制柜电接点压力表 | | 套 | 1 | | 4606.58 | 4606.58 |  |
| 20 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 1.类型:蝶阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 14 | | 615.95 | 8623.3 |  |
| 21 | 031003002001 | 螺纹阀门 1.类型:蝶阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 3 | | 572.36 | 1717.08 |  |
| 22 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 1.类型:蝶阀DN65 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 6 | | 242.07 | 1452.42 |  |
| 23 | 030901010001 | 室内消火栓 1.安装方式 2.型号、规格 3.附件材质、规格 | | 套 | 74 | | 833.99 | 61715.26 |  |
| 24 | 030901010002 | 室内消火栓 1.安装方式：实验消火栓（含压力表） 2.型号、规格 3.附件材质、规格 | | 套 | 1 | | 727.8 | 727.8 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 147073.36 |  |
| 合计 | | | | | | | | 265852.42 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第4页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 25 | 031003001002 | 螺纹阀门 1.类型：自动排气阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 1 | | 70.37 | 70.37 |  |
| 26 | 031006015001 | 水箱制作安装 1.材质、类型：消防水箱4.5\*5\*2米 2.型号、规格 | | 台 | 1 | | 2854.47 | 2854.47 |  |
| 27 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：内螺纹铜截止阀J11T-16 DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 10 | | 659.75 | 6597.5 |  |
| 28 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：止回阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 6 | | 735.72 | 4414.32 |  |
| 29 | 031003001003 | 螺纹阀门 1.类型：安全阀DN15 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 2 | | 50.33 | 100.66 |  |
| 30 | 031003001004 | 螺纹阀门 1.类型：泄水阀J41T-16,DN20 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 2 | | 49.59 | 99.18 |  |
| 31 | 030601002001 | 压力仪表 1.名称：远传压力表YT2-150 2.型号 3.规格 4.压力表弯材质、规格 5.挠性管材质、规格 6.支架形式、材质 7.调试要求 8.脱脂要求 | | 台 | 2 | | 216.99 | 433.98 |  |
| 32 | 030905002002 | 水灭火系统控制装置调试 系统形式：消火栓灭火系统 | | 系统 | 1 | | 130.03 | 130.03 |  |
|  |  | 喷淋系统 | |  |  | |  |  |  |
| 33 | 030901001003 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 27.6 | | 252.82 | 6977.83 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 21678.34 |  |
| 合计 | | | | | | | | 287530.76 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第5页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 34 | 030901001004 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 20.85 | | 186.55 | 3889.57 |  |
| 35 | 030901001005 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN80 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 8.8 | | 157.6 | 1386.88 |  |
| 36 | 030901001006 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 5.35 | | 141.57 | 757.4 |  |
| 37 | 030901001007 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN50 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 26.75 | | 126.94 | 3395.65 |  |
| 38 | 030901001009 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN32 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 70.825 | | 98.47 | 6974.14 |  |
| 39 | 030901001010 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN25 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保温 | | m | 78.198 | | 82.04 | 6415.36 |  |
| 40 | 030901001003 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 481.9 | | 211.74 | 102037.51 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 124856.51 |  |
| 合计 | | | | | | | | 412387.27 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第6页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 41 | 030901001004 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN100 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 491.392 | | 152.18 | 74780.03 |  |
| 42 | 030901001005 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN80 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 235.05 | | 127.8 | 30039.39 |  |
| 43 | 030901001006 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN65 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 59.4 | | 115.45 | 6857.73 |  |
| 44 | 030901001007 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN50 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 89 | | 100.99 | 8988.11 |  |
| 45 | 030901001009 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN40 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 44.4 | | 92.58 | 4110.55 |  |
| 46 | 030901001009 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN32 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 1912.956 | | 77.18 | 147641.94 |  |
| 47 | 030901001010 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN25 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | 2107.63 | | 60.42 | 127343 |  |
| 48 | 030901003002 | 水喷淋（雾）喷头 1.安装部位：喷头 | | 个 | 1388 | | 52.17 | 72411.96 |  |
| 49 | 030901003002 | 水喷淋（雾）喷头 1.安装部位：边墙式喷头 | | 个 | 230 | | 52.17 | 11999.1 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 484171.81 |  |
| 合计 | | | | | | | | 896559.08 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第7页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 50 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 1.类型：远传信号阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 18 | | 819.21 | 14745.78 |  |
| 51 | 031003003001 | 焊接法兰阀门（地下） 1.类型：远传信号阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 6 | | 819.21 | 4915.26 |  |
| 52 | 031003003001 | 焊接法兰阀门（地下） 1.类型：湿式报警阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 3 | | 1049.3 | 3147.9 |  |
| 53 | 030901006001 | 水流指示器 1.规格、型号：水流指示器DN150 2.连接形式：沟槽式 | | 个 | 18 | | 947.35 | 17052.3 |  |
| 54 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：泄水阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 18 | | 116.16 | 2090.88 |  |
| 55 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：截止阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 18 | | 117.06 | 2107.08 |  |
| 56 | 030901008001 | 末端试水装置 1.规格：末端试水装置DN25(含截止阀、压 力表) 2.组装形式 | | 组 | 18 | | 319.48 | 5750.64 |  |
| 57 | 031003001002 | 螺纹阀门 1.类型：自动排气阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | 3 | | 70.37 | 211.11 |  |
| 58 | 031006002001 | 自喷系统补压设备 自喷系统补压设备：KQ32/125-0.75/2 两台 Q=10L/S H=22m N=0.75KW Ø600气压罐 调节容积 150L ，成套设备带控制柜电接点压力表 | | 套 | 1 | | 4347.01 | 4347.01 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 54367.96 |  |
| 合计 | | | | | | | | 950927.04 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第8页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 59 | 030901012001 | 消防水泵接合器 1.安装部位：消防水泵接合器 地下式  DN150 2.型号、规格 3.附件材质、规格 | | 套 | 1 | | 2047.41 | 2047.41 |  |
| 60 | 030905002001 | 水灭火系统控制装置调试 系统形式：自动喷淋系统 | | 系统 | 1 | | 509.63 | 509.63 |  |
|  |  | 排烟系统 | |  |  | |  |  |  |
| 61 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：单层百叶风口500\*250 | | 个 | 2 | | 209.27 | 418.54 |  |
| 62 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：单层百叶风口1000\*400 | | 个 | 1 | | 332.85 | 332.85 |  |
| 63 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：单层百叶风口800\*500 | | 个 | 10 | | 332.85 | 3328.5 |  |
| 64 | 030703007004 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称:顶回格栅风口（常开）500\*400 | | 个 | 3 | | 441.63 | 1324.89 |  |
| 65 | 030703007005 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称:顶回格栅风口（常开）600\*400 | | 个 | 3 | | 485.88 | 1457.64 |  |
| 66 | 030703007006 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称:正压风口1000\*（600+250） | | 个 | 36 | | 622.02 | 22392.72 |  |
| 67 | 030703001001 | 碳钢阀门 1.名称：280度排烟防火阀 Ø1000 | | 个 | 1 | | 1527.72 | 1527.72 |  |
| 68 | 030703001002 | 碳钢阀门 1.名称：280度排烟防火阀 1250\*500 | | 个 | 1 | | 1098.52 | 1098.52 |  |
| 69 | 030703001003 | 碳钢阀门 1.名称：280度排烟防火阀 1000\*320 | | 个 | 2 | | 1023.3 | 2046.6 |  |
| 70 | 030703001004 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 1000\*600 | | 个 | 1 | | 788.78 | 788.78 |  |
| 71 | 030703001005 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 Ø500 | | 个 | 2 | | 896.74 | 1793.48 |  |
| 72 | 030703001006 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 Ø600 | | 个 | 1 | | 949.84 | 949.84 |  |
| 73 | 030703001007 | 碳钢阀门 1.名称：电动风阀70度自动关闭 Ø500 | | 个 | 2 | | 1029.48 | 2058.96 |  |
| 74 | 030108003001 | 轴流通风机 1.名称：轴流风机1-HTF-Ⅱ-No.10 | | 台 | 1 | | 1498.1 | 1498.1 |  |
| 75 | 030108003002 | 轴流通风机 1.名称：轴流风机2-HTF-Ⅱ-No.7.0 | | 台 | 1 | | 621.2 | 621.2 |  |
| 76 | 030108003003 | 轴流通风机 1.名称：轴流风机3-JSF-Z-No.5.0 | | 台 | 2 | | 508.43 | 1016.86 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 45212.24 |  |
| 合计 | | | | | | | | 996139.28 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第9页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 77 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管Ф800  2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 7.91 | | 245.49 | 1941.83 |  |
| 78 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管Ф1000  2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 16.44 | | 245.49 | 4035.86 |  |
| 79 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管 1250\*500 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1.2mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 37.65 | | 222.55 | 8379.01 |  |
| 80 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管 1000\*320 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 176.3 | | 202.98 | 35785.37 |  |
| 81 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 500\*250 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 68.55 | | 215.77 | 14791.03 |  |
| 82 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф600 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 4.02 | | 228.36 | 918.01 |  |
| 83 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 1000\*600 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 4.37 | | 185.85 | 812.16 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 66663.27 |  |
| 合计 | | | | | | | | 1062802.55 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第10页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 84 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 1600\*400 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1.2mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 561.6 | | 222.55 | 124984.08 |  |
| 85 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 700\*600 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 335.4 | | 185.85 | 62334.09 |  |
| 86 | 030703007007 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：防雨百叶和防虫网Ø560 | | 个 | 4 | | 297.77 | 1191.08 |  |
| 87 | 030703007007 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：防雨百叶和防虫网Ø800 | | 个 | 4 | | 385.95 | 1543.8 |  |
| 88 | 030703001005 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 Ø560 | | 个 | 2 | | 914.44 | 1828.88 |  |
| 89 | 030703001005 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 1000\*500 | | 个 | 2 | | 775.51 | 1551.02 |  |
| 90 | 030108003001 | 轴流通风机 1.名称：加压风机T35-1 N0.8.0 | | 台 | 4 | | 1271.59 | 5086.36 |  |
| 91 | 030703001008 | 碳钢阀门 1.名称：电动多叶调节阀 Ø500 | | 个 | 4 | | 652.69 | 2610.76 |  |
| 92 | 030703001008 | 碳钢阀门 1.名称：电动多叶调节阀 Ø800 | | 个 | 4 | | 921.72 | 3686.88 |  |
| 93 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф800 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 39.19 | | 228.36 | 8949.43 |  |
| 94 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф560 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 8.97 | | 228.36 | 2048.39 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 215814.77 |  |
| 合计 | | | | | | | | 1278617.32 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第11页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 95 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф500 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 13.85 | | 228.36 | 3162.79 |  |
| 96 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 1000\*500 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | 66.06 | | 185.85 | 12277.25 |  |
|  |  | 火灾报警系统 | |  |  | |  |  |  |
| 97 | 030502003001 | 分线接线箱（盒） 1.名称：消防接线端子箱 2.材质 3.规格 4.安装方式 | | 个 | 18 | | 409.86 | 7377.48 |  |
| 98 | 030502003002 | 分线接线箱（盒） 1.名称：前端箱 2.材质 3.规格 4.安装方式 | | 个 | 18 | | 285.96 | 5147.28 |  |
| 99 | 030904003001 | 按钮 1.名称：消火栓启泵按钮 2.规格 | | 个 | 74 | | 193.6 | 14326.4 |  |
| 100 | 030904003002 | 按钮 1.名称：带火警电话插孔的手动报警按钮 2.规格 | | 个 | 37 | | 133.64 | 4944.68 |  |
| 101 | 030904005001 | 声光报警器 1.名称：声光报警器 2.规格 | | 个 | 33 | | 157.89 | 5210.37 |  |
| 102 | 030904001001 | 点型探测器 1.名称：感烟 2.规格 3.线制 4.类型 | | 个 | 540 | | 123.28 | 66571.2 |  |
| 103 | 030904006002 | 消防报警电话插孔（电话） 1.名称：火灾电话 2.规格 3安装方式 | | 个 | 7 | | 122.89 | 860.23 |  |
| 104 | 030904007001 | 消防广播（扬声器） 1.名称：火灾应急广播 2.功率 3.安装方式 | | 个 | 56 | | 102.21 | 5723.76 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 125601.44 |  |
| 合计 | | | | | | | | 1404218.76 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第12页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 105 | 030904008001 | 模块（模块箱） 1.名称 2.规格 3.类型 4.输出形式 | | 个 | 10 | | 339.76 | 3397.6 |  |
| 106 | 030904011001 | 远程控制箱（柜） 1.规格：火灾显示器 2.控制回路 | | 台 | 34 | | 1220.69 | 41503.46 |  |
| 107 | 030904014001 | 消防广播及对讲电话主机（柜） 1.规格、线制：应急广播控制器 2.控制回路 3.安装方式 | | 台 | 1 | | 2097.24 | 2097.24 |  |
| 108 | 030904012001 | 火灾报警系统控制主机 1.规格、线制：火灾报警控制器 2.控制回路 3.安装方式 | | 台 | 1 | | 3644.61 | 3644.61 |  |
| 109 | 030904013001 | 联动控制主机 1.规格、线制：消防联动控制器 2.控制回路 3.安装方式 | | 台 | 1 | | 4792.25 | 4792.25 |  |
| 110 | 030904011002 | 远程控制箱（柜） 1.规格：手动控制盘 2.控制回路 | | 台 | 1 | | 1626.04 | 1626.04 |  |
| 111 | 030904015001 | 火灾报警控制微机（CRT） 1.规格：图形显示装置 2.安装方式 | | 台 | 1 | | 1653.22 | 1653.22 |  |
| 112 | 030904006003 | 消防报警电话插孔（电话） 1.名称：消防电话专用主机 2.规格 3安装方式 | | 部 | 1 | | 1011.67 | 1011.67 |  |
| 113 | 030506002001 | 扩声系统调试 1.名称 2.类别 3.功能 | | 系统 | 1 | | 390.53 | 390.53 |  |
| 114 | 030408002001 | 控制电缆 1.名称：火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 2.穿管 | | m | 4474.44 | | 8.89 | 39777.77 |  |
| 115 | 030408002002 | 控制电缆 1.名称：火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 2.桥架 | | m | 28.98 | | 10.13 | 293.57 |  |
| 116 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | 4474.44 | | 16.06 | 71859.51 |  |
| 117 | 030408002001 | 控制电缆 1.名称：消防电话插孔线NH-KVV-2\*1.5 2.穿管 | | m | 284.58 | | 8.89 | 2529.92 |  |
| 118 | 030408002002 | 控制电缆 1.名称：火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 2.桥架 | | m | 35.4 | | 10.13 | 358.6 |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 174935.99 |  |
| 合计 | | | | | | | | 1579154.75 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工程量清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第13页 共13页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 项目特征 | | 计量单位 | 工程量 | | 金额（元） | | |
| 综合单价 | 合价 | 其中： 暂估价 |
| 119 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | 284.58 | | 16.06 | 4570.35 |  |
| 120 | 030411004006 | 配线 1.名称：电源线NH-BV2.5 穿管 2.配线形式 3.型号 4.规格 5.材质 6.配线部位 7.配线线制 8.钢索材质、规格 | | m | 3502.62 | | 4.28 | 14991.21 |  |
| 121 | 030411004007 | 配线 1.名称：NH-BV2\*2.5 沿桥架 2.配线形式 3.型号 4.规格 5.材质 6.配线部位 7.配线线制 8.钢索材质、规格 | | m | 54.38 | | 4.14 | 225.13 |  |
| 122 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | 1751.31 | | 16.06 | 28126.04 |  |
| 123 | 030408002001 | 控制电缆 1.名称：消防栓按钮启泵线NH-KVV-5\*1.5 2.穿管 | | m | 359.68 | | 14.32 | 5150.62 |  |
| 124 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC25 | | m | 359.68 | | 22.54 | 8107.19 |  |
| 125 | 030408002002 | 控制电缆 1.名称：广播线NH-KVV-2\*1.5 2.桥架 | | m | 736.74 | | 9.68 | 7131.64 |  |
| 126 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | 736.74 | | 16.06 | 11832.04 |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 本页小计 | | | | | | | | 80134.22 |  |
| 合计 | | | | | | | | 1659288.97 |  |
|  | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  |  | 消防泵房内 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 1 | 030901002004 | 消火栓钢管 1.安装部位 2.材质、规格 3.连接形式 4.钢管镀锌设计要求：无缝钢管 DN150 ，焊接 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、管道防腐：玻璃丝布，三遍沥青 漆 | | m | － | 59.05 | 99.49 | | 9.03 | 67.90 | 59.07 | 226.64 |
|  | 9-1-32 | 消火栓钢管 钢管(焊接) 公称直径  150mm以内 | | 10m | 0.1 | 40.68 | 4.18 | | 9.03 |  |  |  |
|  | zc1\_0074 | 无缝钢管DN150 | | m | 0.987 |  | 82.39 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0084 | 消火栓钢管(焊接)管件DN150 | | 个 | 0.177 |  | 3.45 | |  |  |  |  |
|  | 12-2-181 | 玻璃布、白布面刷油 管道 沥青漆  增一遍 | | 10m2 | 0.1 | 7.02 | 0.19 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0047 | 煤焦油沥青漆 L01-17 | | kg | 0.385 |  | 2.99 | |  |  |  |  |
|  | 12-2-181 | 玻璃布、白布面刷油 管道 沥青漆  增一遍 | | 10m2 | 0.1 | 7.02 | 0.19 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0047 | 煤焦油沥青漆 L01-17 | | kg | 0.385 |  | 2.99 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-135 | 防潮层、保护层安装 玻璃丝布 管道 | | 10m2 | 0.1 | 4.33 | 0.02 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0013 | 玻璃丝布 δ0.5 | | m2 | 1.4 |  | 3.09 | |  |  |  |  |
| 2 | 030901002001 | 消火栓钢管 1.安装部位： 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 41.84 | 101.79 | | 5.65 | 48.12 | 41.87 | 191.15 |
|  | 9-1-38 | 消火栓钢管 钢管(沟槽连接) 公称直 径 150mm以内 | | 10m | 0.1 | 41.84 | 0.81 | | 5.65 |  |  |  |
|  | zc1\_0051 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 0.978 |  | 89.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0083 | 消火栓钢管(沟槽连接)管件DN150 | | 个 | 0.177 |  | 5.48 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0045 | 卡箍连接件(含胶圈)DN150 | | 套 | 0.386 |  | 5.63 | |  |  |  |  |
| 3 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 1.类型:法兰闸阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 72.00 | 449.76 | | 2.62 | 82.80 | 72.04 | 596.42 |
|  | 10-5-42 | 法兰阀门安装 公称直径 100mm以内 | | 个 | 1 | 72.00 | 42.68 | | 2.62 |  |  |  |
|  | zc1\_0030 | 法兰闸阀DN100 | | 个 | 1 |  | 407.08 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第2页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 4 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：止回阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 505.32 | | 4.74 | 129.72 | 112.86 | 735.72 |
|  | 10-5-9 | 螺纹阀门安装 公称直径 100mm以内 | | 个 | 1 | 112.80 | 94.17 | | 4.74 |  |  |  |
|  | zc1\_0093 | 止回阀DN100 | | 个 | 1.01 |  | 411.15 | |  |  |  |  |
| 5 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：过滤器N100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 326.56 | | 4.74 | 129.72 | 112.86 | 556.96 |
|  | 10-5-9 | 螺纹阀门安装 公称直径 100mm以内 | | 个 | 1 | 112.80 | 94.17 | | 4.74 |  |  |  |
|  | zc1\_0037 | 过滤器N100 | | 个 | 1.01 |  | 232.39 | |  |  |  |  |
| 6 | 030601002001 | 压力仪表 1.名称：压力表阀 2.型号 3.规格 4.压力表弯材质、规格 5.挠性管材质、规格 6.支架形式、材质 7.调试要求 8.脱脂要求 | | 台 | － | 31.44 | 43.67 | | 0.69 | 36.16 | 31.46 | 107.26 |
|  | 6-1-46 | 压力表 就地 | | 块 | 1 | 31.44 | 20.66 | | 0.69 |  |  |  |
|  | zc1\_0089 | 压力表阀 | | 套 | 1 |  | 23.01 | |  |  |  |  |
| 7 | 031006002001 | 系统补压设备 消火检系统补压设备：75KW水泵 2 台，55KW水泵 2台。 成套设备带控制柜 2台 | | 套 | － | 2155.92 | 382.98 | | 372.58 | 2479.30 | 2156.99 | 5068.47 |
|  | 1-8-1 | 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵 设备 重量(0.2t以内) | | 台 | 4 | 1105.44 | 317.88 | | 210.68 |  |  |  |
|  |  | 75KW水泵 | | 套 | 2 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | 55KW水泵 | | 套 | 2 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | 成套设备带控制柜 | | 套 | 2 |  |  | |  |  |  |  |
|  | 4-4-10 | 程序控制柜 | | 台 | 2 | 1050.48 | 65.10 | | 161.90 |  |  |  |
| 8 | 030408001001 | 电力电缆 1.名称：铜芯电缆3\*50 2.型号 3.规格 4.材质 5.敷设方式、部位 6.电压等级（kV） 7.地形 | | m | － | 9.10 | 121.99 | | 0.65 | 10.46 | 9.10 | 140.84 |
|  | 4-9-154 | 铜芯电力电缆其它敷设 截面 120mm2 以下 | | 100m | 0.01 | 9.10 | 1.33 | | 0.65 |  |  |  |
|  | zc1\_0073 | 铜芯电缆3\*50 | | m | 1.01 |  | 120.66 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第3页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 9 | 030408001002 | 电力电缆 1.名称：铜芯电缆3\*35 2.型号 3.规格 4.材质 5.敷设方式、部位 6.电压等级（kV） 7.地形 | | m | － | 5.05 | 85.67 | | 0.09 | 5.81 | 5.06 | 95.87 |
|  | 4-9-153 | 铜芯电力电缆其它敷设 截面 35mm2 以下 | | 100m | 0.01 | 5.05 | 1.20 | | 0.09 |  |  |  |
|  | zc1\_0072 | 铜芯电缆3\*35 | | m | 1.01 |  | 84.47 | |  |  |  |  |
| 10 | 031002001001 | 管道支架 1.材质 2.管架形式：10号槽钢 18米， 50\*50\*5 角钢 30米 | | Kg | － | 10.37 | 2.51 | | 3.13 | 11.93 | 10.38 | 26.39 |
|  | 10-11-1 | 管道支架制作 单件重量5kg以内 | | 100kg | 0.01 | 6.74 | 0.73 | | 1.91 |  |  |  |
|  | 10-11-6 | 管道支架安装 单件重量5kg以内 | | 100kg | 0.01 | 3.63 | 1.78 | | 1.22 |  |  |  |
| 11 | 010101007001 | 管沟土方 1.土壤类别：挖管沟 2.管外径 3.挖沟深度 4.回填要求 | | m3 | － | 0.66 |  | | 2.29 | 0.77 | 0.67 | 3.62 |
|  | 1-2-43借 | 挖掘机挖槽坑土方 普通土 | | 10m3 | 0.1 | 0.66 |  | | 2.29 |  |  |  |
| 12 | 010103001002 | 回填方 1.密实度要求 2.填方材料品种 3.填方粒径要求：回填砂1米 4.填方来源、运距 | | m3 | － | 11.00 | 165.05 | | 2.70 | 12.80 | 11.14 | 189.89 |
|  | 1-4-13借调 | 机械夯填槽坑(中粗砂) | | 10m3 | 0.1 | 11.00 | 165.05 | | 2.70 |  |  |  |
| 13 | 010103001002 | 回填方 1.密实度要求 2.填方材料品种 3.填方粒径要求：上次回填土0.5米 4.填方来源、运距 | | m3 | － | 11.00 |  | | 2.70 | 12.80 | 11.14 | 24.84 |
|  | 1-4-13借 | 机械夯填槽坑 | | 10m3 | 0.1 | 11.00 |  | | 2.70 |  |  |  |
|  |  | 消火栓系统 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 14 | 030901002001 | 消火栓钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 52.89 | 122.53 | | 5.65 | 60.82 | 52.92 | 233.99 |
|  | 9-1-38 | 消火栓钢管 钢管(沟槽连接) 公称直 径 150mm以内 | | 10m | 0.1 | 41.84 | 0.81 | | 5.65 |  |  |  |
|  | zc1\_0051 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 0.978 |  | 89.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0083 | 消火栓钢管(沟槽连接)管件DN150 | | 个 | 0.177 |  | 5.48 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第4页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0045 | 卡箍连接件(含胶圈)DN150 | | 套 | 0.386 |  | 5.63 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-106 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ325以 内 | | m3 | 0.016 | 11.05 | 4.17 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.017 |  | 16.57 | |  |  |  |  |
| 15 | 030901002003 | 消火栓钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN65 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 41.69 | 51.18 | | 1.23 | 47.95 | 41.71 | 135.81 |
|  | 9-1-25 | 消火栓钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 65mm以内 | | 10m | 0.1 | 34.55 | 0.95 | | 1.23 |  |  |  |
|  | zc1\_0056 | 内外壁热镀锌钢管DN65 | | m | 1.002 |  | 31.21 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0082 | 消火栓镀锌钢管(螺纹连接)管件DN65 | | 个 | 0.647 |  | 7.04 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-105 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ133以 内 | | m3 | 0.009 | 7.14 | 2.85 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.009 |  | 9.13 | |  |  |  |  |
| 16 | 030901002001 | 消火栓钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 41.84 | 101.79 | | 5.65 | 48.12 | 41.87 | 191.15 |
|  | 9-1-38 | 消火栓钢管 钢管(沟槽连接) 公称直 径 150mm以内 | | 10m | 0.1 | 41.84 | 0.81 | | 5.65 |  |  |  |
|  | zc1\_0058 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 0.978 |  | 89.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0083 | 消火栓钢管(沟槽连接)管件DN150 | | 个 | 0.177 |  | 5.48 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0045 | 卡箍连接件(含胶圈)DN150 | | 套 | 0.386 |  | 5.63 | |  |  |  |  |
| 17 | 030901002002 | 消火栓钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN100 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 38.56 | 60.78 | | 2.29 | 44.34 | 38.58 | 140.21 |
|  | 9-1-27 | 消火栓钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 100mm以内 | | 10m | 0.1 | 38.56 | 1.16 | | 2.29 |  |  |  |
|  | zc1\_0050 | 内外壁热镀锌钢管DN100 | | m | 1.002 |  | 50.98 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0081 | 消火栓镀锌钢管(螺纹连接)管件 DN100 | | 个 | 0.444 |  | 8.64 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第5页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 18 | 030901002003 | 消火栓钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN65 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 34.55 | 39.20 | | 1.23 | 39.73 | 34.56 | 109.54 |
|  | 9-1-25 | 消火栓钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 65mm以内 | | 10m | 0.1 | 34.55 | 0.95 | | 1.23 |  |  |  |
|  | zc1\_0056 | 内外壁热镀锌钢管DN65 | | m | 1.002 |  | 31.21 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0082 | 消火栓镀锌钢管(螺纹连接)管件DN65 | | 个 | 0.647 |  | 7.04 | |  |  |  |  |
| 19 | 031006002001 | 系统补压设备 消火栓系统补压设备：KQL65/150-4 -2 两台 Q-5.0L/S H-25m N=4KW ?800气压罐 调节容积300L，成套设 备带控制柜电接点压力表 | | 套 | － | 1822.68 | 292.45 | | 667.85 | 2096.08 | 1823.60 | 4606.58 |
|  | 1-8-1 | 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵 设备 重量(0.2t以内) | | 台 | 2 | 552.72 | 158.94 | | 105.34 |  |  |  |
|  | 10-9-21 | 气压罐 罐体直径 800mm以内 | | 台 | 1 | 744.72 | 100.96 | | 481.56 |  |  |  |
|  |  | KQ32/125-0.75/2 | | 台 | 2 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | ?600气压罐 调节容积 150L | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | 成套设备带控制柜 | | 套 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  | 4-4-10 | 程序控制柜 | | 台 | 1 | 525.24 | 32.55 | | 80.95 |  |  |  |
| 20 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 1.类型:蝶阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 99.60 | 404.92 | | 11.78 | 114.54 | 99.65 | 615.95 |
|  | 10-5-44 | 法兰阀门安装 公称直径 150mm以内 | | 个 | 1 | 99.60 | 73.06 | | 11.78 |  |  |  |
|  | zc1\_0023 | 蝶阀DN150 | | 个 | 1 |  | 331.86 | |  |  |  |  |
| 21 | 031003002001 | 螺纹阀门 1.类型:蝶阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 341.96 | | 4.74 | 129.72 | 112.86 | 572.36 |
|  | 10-5-9 | 螺纹阀门安装 公称直径 100mm以内 | | 个 | 1 | 112.80 | 94.17 | | 4.74 |  |  |  |
|  | zc1\_0022 | 蝶阀DN100 | | 个 | 1 |  | 247.79 | |  |  |  |  |
| 22 | 031003002001 | 螺纹法兰阀门 1.类型:蝶阀DN65 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 40.80 | 157.25 | | 3.20 | 46.92 | 40.82 | 242.07 |
|  | 10-5-7 | 螺纹阀门安装 公称直径 65mm以内 | | 个 | 1 | 40.80 | 42.21 | | 3.20 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第6页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0024 | 蝶阀DN65 | | 个 | 1 |  | 115.04 | |  |  |  |  |
| 23 | 030901010001 | 室内消火栓 1.安装方式 2.型号、规格 3.附件材质、规格 | | 套 | － | 114.96 | 603.51 | | 0.51 | 132.20 | 115.01 | 833.99 |
|  | 9-1-83 | 室内消火栓(暗装) 普通 公称直径  65mm以内 单栓 | | 套 | 1 | 114.96 | 1.74 | | 0.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0080 | 消火栓DN65 | | 个 | 1 |  | 601.77 | |  |  |  |  |
| 24 | 030901010002 | 室内消火栓 1.安装方式：实验消火栓（含压力表 ） 2.型号、规格 3.附件材质、规格 | | 套 | － | 114.96 | 497.32 | | 0.51 | 132.20 | 115.01 | 727.8 |
|  | 9-1-83 | 室内消火栓(暗装) 普通 公称直径  65mm以内 单栓 | | 套 | 1 | 114.96 | 1.74 | | 0.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0063 | 实验消火栓（含压力表） | | 套 | 1 |  | 495.58 | |  |  |  |  |
| 25 | 031003001002 | 螺纹阀门 1.类型：自动排气阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 18.00 | 34.20 | | 0.16 | 20.70 | 18.01 | 70.37 |
|  | 10-5-30 | 自动排气阀安装 公称直径 25mm以内 | | 个 | 1 | 18.00 | 7.65 | | 0.16 |  |  |  |
|  | zc1\_0094 | 自动排气阀DN25 | | 个 | 1 |  | 26.55 | |  |  |  |  |
| 26 | 031006015001 | 水箱制作安装 1.材质、类型：消防水箱4.5\*5\*2米 2.型号、规格 | | 台 | － | 1105.32 | 233.73 | | 409.54 | 1271.12 | 1105.88 | 2854.47 |
|  | 10-9-107 | 整体水箱安装 水箱总容量 45m3以内 | | 台 | 1 | 1105.32 | 233.73 | | 409.54 |  |  |  |
|  |  | 消防水箱4.5\*5\*2m3 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 27 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：内螺纹铜截止阀J11T-16  DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 429.35 | | 4.74 | 129.72 | 112.86 | 659.75 |
|  | 10-5-9 | 螺纹阀门安装 公称直径 100mm以内 | | 个 | 1 | 112.80 | 94.17 | | 4.74 |  |  |  |
|  | zc1\_0049 | 内螺纹铜截止阀J11T-16 DN100 | | 个 | 1.01 |  | 335.18 | |  |  |  |  |
| 28 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：止回阀DN100 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 505.32 | | 4.74 | 129.72 | 112.86 | 735.72 |
|  | 10-5-9 | 螺纹阀门安装 公称直径 100mm以内 | | 个 | 1 | 112.80 | 94.17 | | 4.74 |  |  |  |
|  | zc1\_0093 | 止回阀DN100 | | 个 | 1.01 |  | 411.15 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第7页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 29 | 031003001003 | 螺纹阀门 1.类型：安全阀DN15 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 10.80 | 27.96 | | 0.77 | 12.42 | 10.80 | 50.33 |
|  | 10-5-1 | 螺纹阀门安装 公称直径 15mm以内 | | 个 | 1 | 10.80 | 5.62 | | 0.77 |  |  |  |
|  | zc1\_0012 | 安全阀DN15 | | 个 | 1.01 |  | 22.34 | |  |  |  |  |
| 30 | 031003001004 | 螺纹阀门 1.类型：泄水阀J41T-16,DN20 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 12.00 | 24.69 | | 0.89 | 13.80 | 12.01 | 49.59 |
|  | 10-5-2 | 螺纹阀门安装 公称直径 20mm以内 | | 个 | 1 | 12.00 | 6.81 | | 0.89 |  |  |  |
|  | zc1\_0087 | 泄水阀J41T-16,DN20 | | 个 | 1.01 |  | 17.88 | |  |  |  |  |
| 31 | 030601002001 | 压力仪表 1.名称：远传压力表YT2-150 2.型号 3.规格 4.压力表弯材质、规格 5.挠性管材质、规格 6.支架形式、材质 7.调试要求 8.脱脂要求 | | 台 | － | 31.44 | 153.40 | | 0.69 | 36.16 | 31.46 | 216.99 |
|  | 6-1-46 | 压力表 就地 | | 块 | 1 | 31.44 | 20.66 | | 0.69 |  |  |  |
|  | zc1\_0091 | 远传压力表YT2-150 | | 套 | 1 |  | 132.74 | |  |  |  |  |
| 32 | 030905002002 | 水灭火系统控制装置调试 系统形式：消火栓灭火系统 | | 系统 | － | 60.00 | 5.83 | | 4.17 | 69.00 | 60.03 | 130.03 |
|  | 9-5-12 | 水灭火控制装置调试 消火栓灭火系 统 | | 点 | 1 | 60.00 | 5.83 | | 4.17 |  |  |  |
|  |  | 喷淋系统 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 33 | 030901001003 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 56.08 | 134.97 | | 5.65 | 64.50 | 56.12 | 252.82 |
|  | 9-1-20 | 水喷淋钢管 钢管(沟槽连接) 公称直 径 150mm以内 | | 10m | 0.1 | 45.49 | 0.81 | | 5.65 |  |  |  |
|  | zc1\_0058 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 0.978 |  | 89.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0035 | 沟槽管件dn150 | | 套 | 0.281 |  | 11.19 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0044 | 卡箍连接件(含胶圈)dn150 | | 套 | 0.747 |  | 13.21 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-106 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ325以 内 | | m3 | 0.016 | 10.59 | 4.00 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第8页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.016 |  | 15.89 | |  |  |  |  |
| 34 | 030901001004 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN100 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 52.48 | 79.23 | | 2.34 | 60.35 | 52.50 | 186.55 |
|  | 9-1-7 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 100mm以内 | | 10m | 0.1 | 43.13 | 1.20 | | 2.34 |  |  |  |
|  | zc1\_0050 | 内外壁热镀锌钢管DN100 | | m | 1.02 |  | 51.90 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0065 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件 DN100 | | 个 | 0.537 |  | 10.46 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-105 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ133以 内 | | m3 | 0.012 | 9.35 | 3.73 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.012 |  | 11.94 | |  |  |  |  |
| 35 | 030901001005 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN80 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 48.60 | 58.80 | | 1.56 | 55.90 | 48.64 | 157.6 |
|  | 9-1-6 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 80mm以内 | | 10m | 0.1 | 40.50 | 1.05 | | 1.56 |  |  |  |
|  | zc1\_0057 | 内外壁热镀锌钢管DN80 | | m | 1.02 |  | 39.90 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0071 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN80 | | 个 | 0.601 |  | 4.26 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-105 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ133以 内 | | m3 | 0.01 | 8.10 | 3.23 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.011 |  | 10.36 | |  |  |  |  |
| 36 | 030901001006 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN65 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 45.67 | 48.94 | | 1.28 | 52.52 | 45.68 | 141.57 |
|  | 9-1-5 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 65mm以内 | | 10m | 0.1 | 38.57 | 0.99 | | 1.28 |  |  |  |
|  | zc1\_0059 | 内外壁热镀锌钢管DN65 | | m | 1.02 |  | 31.77 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0070 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN65 | | 个 | 0.689 |  | 4.26 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第9页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 12-4-105 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ133以 内 | | m3 | 0.009 | 7.10 | 2.84 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.009 |  | 9.08 | |  |  |  |  |
| 37 | 030901001007 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN50 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 43.07 | 39.61 | | 1.17 | 49.52 | 43.09 | 126.94 |
|  | 9-1-4 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 50mm以内 | | 10m | 0.1 | 35.68 | 0.97 | | 1.17 |  |  |  |
|  | zc1\_0055 | 内外壁热镀锌钢管DN50 | | m | 1.012 |  | 23.15 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0069 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN50 | | 个 | 0.813 |  | 4.32 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-104 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ57m以 内 | | m3 | 0.008 | 7.39 | 3.23 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.008 |  | 7.94 | |  |  |  |  |
| 38 | 030901001009 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN32 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 34.55 | 28.75 | | 0.61 | 39.73 | 34.56 | 98.47 |
|  | 9-1-2 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 32mm以内 | | 10m | 0.1 | 28.49 | 0.72 | | 0.61 |  |  |  |
|  | zc1\_0053 | 内外壁热镀锌钢管DN32 | | m | 1.012 |  | 14.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0067 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN32 | | 个 | 0.903 |  | 3.99 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-104 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ57m以 内 | | m3 | 0.006 | 6.06 | 2.65 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.007 |  | 6.52 | |  |  |  |  |
| 39 | 030901001010 | 水喷淋钢管 1.安装部位：地下一层 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN25 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 7、保温：需用25mm厚的橡塑管壳保 温 | | m | － | 27.77 | 26.03 | | 0.47 | 31.93 | 27.77 | 82.04 |
|  | 9-1-1 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 25mm以内 | | 10m | 0.1 | 21.89 | 0.51 | | 0.47 |  |  |  |
|  | zc1\_0052 | 内外壁热镀锌钢管DN25 | | m | 1.012 |  | 13.81 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第10页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0066 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN25 | | 个 | 0.58 |  | 1.85 | |  |  |  |  |
|  | 12-4-105 | 橡塑管(板)安装 管道外径 φ133以 内 | | m3 | 0.007 | 5.88 | 2.35 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0076 | 橡塑管壳 | | m3 | 0.008 |  | 7.51 | |  |  |  |  |
| 40 | 030901001003 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN150 3.连接形式：沟槽连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 45.49 | 115.08 | | 5.65 | 52.32 | 45.52 | 211.74 |
|  | 9-1-20 | 水喷淋钢管 钢管(沟槽连接) 公称直 径 150mm以内 | | 10m | 0.1 | 45.49 | 0.81 | | 5.65 |  |  |  |
|  | zc1\_0058 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 0.978 |  | 89.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0035 | 沟槽管件dn150 | | 套 | 0.281 |  | 11.19 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0044 | 卡箍连接件(含胶圈)dn150 | | 套 | 0.747 |  | 13.21 | |  |  |  |  |
| 41 | 030901001004 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN100 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 43.13 | 63.56 | | 2.34 | 49.60 | 43.15 | 152.18 |
|  | 9-1-7 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 100mm以内 | | 10m | 0.1 | 43.13 | 1.20 | | 2.34 |  |  |  |
|  | zc1\_0050 | 内外壁热镀锌钢管DN100 | | m | 1.02 |  | 51.90 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0065 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件 DN100 | | 个 | 0.537 |  | 10.46 | |  |  |  |  |
| 42 | 030901001005 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN80 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 40.50 | 45.21 | | 1.56 | 46.58 | 40.53 | 127.8 |
|  | 9-1-6 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 80mm以内 | | 10m | 0.1 | 40.50 | 1.05 | | 1.56 |  |  |  |
|  | zc1\_0057 | 内外壁热镀锌钢管DN80 | | m | 1.02 |  | 39.90 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0071 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN80 | | 个 | 0.601 |  | 4.26 | |  |  |  |  |
| 43 | 030901001006 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN65 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 38.57 | 37.02 | | 1.28 | 44.35 | 38.58 | 115.45 |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第11页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 9-1-5 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 65mm以内 | | 10m | 0.1 | 38.57 | 0.99 | | 1.28 |  |  |  |
|  | zc1\_0059 | 内外壁热镀锌钢管DN65 | | m | 1.02 |  | 31.77 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0070 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN65 | | 个 | 0.689 |  | 4.26 | |  |  |  |  |
| 44 | 030901001007 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN50 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 35.68 | 28.44 | | 1.17 | 41.03 | 35.70 | 100.99 |
|  | 9-1-4 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 50mm以内 | | 10m | 0.1 | 35.68 | 0.97 | | 1.17 |  |  |  |
|  | zc1\_0055 | 内外壁热镀锌钢管DN50 | | m | 1.012 |  | 23.15 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0069 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN50 | | 个 | 0.813 |  | 4.32 | |  |  |  |  |
| 45 | 030901001009 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN40 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 33.91 | 23.93 | | 0.81 | 39.00 | 33.93 | 92.58 |
|  | 9-1-3 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 40mm以内 | | 10m | 0.1 | 33.91 | 0.91 | | 0.81 |  |  |  |
|  | zc1\_0054 | 内外壁热镀锌钢管DN40 | | m | 1.012 |  | 18.23 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0068 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN40 | | 个 | 0.903 |  | 4.79 | |  |  |  |  |
| 46 | 030901001009 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN32 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 28.49 | 19.58 | | 0.61 | 32.76 | 28.50 | 77.18 |
|  | 9-1-2 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 32mm以内 | | 10m | 0.1 | 28.49 | 0.72 | | 0.61 |  |  |  |
|  | zc1\_0053 | 内外壁热镀锌钢管DN32 | | m | 1.012 |  | 14.87 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0067 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN32 | | 个 | 0.903 |  | 3.99 | |  |  |  |  |
| 47 | 030901001010 | 水喷淋钢管 1.安装部位：室内 2.材质、规格：内外壁热镀锌钢管 DN25 3.连接形式：螺纹连接 4.钢管镀锌设计要求 5.压力试验及冲洗设计要求 6.管道标识设计要求 | | m | － | 21.89 | 16.17 | | 0.47 | 25.17 | 21.89 | 60.42 |
|  | 9-1-1 | 水喷淋钢管 镀锌钢管(螺纹连接) 公 称直径 25mm以内 | | 10m | 0.1 | 21.89 | 0.51 | | 0.47 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第12页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0052 | 内外壁热镀锌钢管DN25 | | m | 1.012 |  | 13.81 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0066 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN25 | | 个 | 0.58 |  | 1.85 | |  |  |  |  |
| 48 | 030901003002 | 水喷淋（雾）喷头 1.安装部位：喷头 | | 个 | － | 13.92 | 24.16 | | 0.16 | 16.01 | 13.93 | 52.17 |
|  | 9-1-43 | 水喷淋(雾)喷头 有吊顶 公称直径  15mm以内 | | 个 | 1 | 13.92 | 1.82 | | 0.16 |  |  |  |
|  | zc1\_0075 | 下喷喷头 | | 个 | 1.01 |  | 22.34 | |  |  |  |  |
| 49 | 030901003002 | 水喷淋（雾）喷头 1.安装部位：边墙式喷头 | | 个 | － | 13.92 | 24.16 | | 0.16 | 16.01 | 13.93 | 52.17 |
|  | 9-1-43 | 水喷淋(雾)喷头 有吊顶 公称直径  15mm以内 | | 个 | 1 | 13.92 | 1.82 | | 0.16 |  |  |  |
|  | zc1\_0075 | 下喷喷头 | | 个 | 1.01 |  | 22.34 | |  |  |  |  |
| 50 | 031003003001 | 焊接法兰阀门 1.类型：远传信号阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 584.88 | | 8.67 | 129.72 | 112.86 | 819.21 |
|  | 10-5-59 | 法兰电磁阀安装 公称直径 150mm以 内 | | 个 | 1 | 112.80 | 53.91 | | 8.67 |  |  |  |
|  | zc1\_0090 | 远传信号阀DN150 | | 个 | 1 |  | 530.97 | |  |  |  |  |
| 51 | 031003003001 | 焊接法兰阀门（地下） 1.类型：远传信号阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 584.88 | | 8.67 | 129.72 | 112.86 | 819.21 |
|  | 10-5-59 | 法兰电磁阀安装 公称直径 150mm以 内 | | 个 | 1 | 112.80 | 53.91 | | 8.67 |  |  |  |
|  | zc1\_0090 | 远传信号阀DN150 | | 个 | 1 |  | 530.97 | |  |  |  |  |
| 52 | 031003003001 | 焊接法兰阀门（地下） 1.类型：湿式报警阀DN150 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 112.80 | 814.97 | | 8.67 | 129.72 | 112.86 | 1049.3 |
|  | 10-5-59 | 法兰电磁阀安装 公称直径 150mm以 内 | | 个 | 1 | 112.80 | 53.91 | | 8.67 |  |  |  |
|  | zc1\_0062 | 湿式报警阀DN150 | | 个 | 1 |  | 761.06 | |  |  |  |  |
| 53 | 030901006001 | 水流指示器 1.规格、型号：水流指示器DN150 2.连接形式：沟槽式 | | 个 | － | 167.64 | 610.12 | | 1.87 | 192.79 | 167.72 | 947.35 |
|  | 9-1-55 | 水流指示器(沟槽法兰连接) 公称直 径 150mm以内 | | 个 | 1 | 167.64 | 107.36 | | 1.87 |  |  |  |
|  | zc1\_0064 | 水流指示器DN150 | | 个 | 1 |  | 495.58 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0034 | 沟槽法兰 (1.6MPa以下) | | 片 | 2 |  | 7.18 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第13页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 54 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：泄水阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 32.40 | 48.84 | | 2.51 | 37.26 | 32.41 | 116.16 |
|  | 10-5-6 | 螺纹阀门安装 公称直径 50mm以内 | | 个 | 1 | 32.40 | 26.50 | | 2.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0086 | 泄水阀DN25 | | 个 | 1.01 |  | 22.34 | |  |  |  |  |
| 55 | 031003001001 | 螺纹阀门 1.类型：截止阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 32.40 | 49.74 | | 2.51 | 37.26 | 32.41 | 117.06 |
|  | 10-5-6 | 螺纹阀门安装 公称直径 50mm以内 | | 个 | 1 | 32.40 | 26.50 | | 2.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0043 | 截止阀DN25 | | 个 | 1.01 |  | 23.24 | |  |  |  |  |
| 56 | 030901008001 | 末端试水装置 1.规格：末端试水装置DN25(含截止 阀、压力表) 2.组装形式 | | 组 | － | 120.48 | 77.14 | | 1.32 | 138.55 | 120.54 | 319.48 |
|  | 9-1-76 | 末端试水装置 公称直径 25mm以内 | | 组 | 1 | 120.48 | 9.00 | | 1.32 |  |  |  |
|  | zc1\_0088 | 压力表 0～2.5MPaφ50(带表弯) | | 套 | 1 |  | 31.86 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0042 | 截止阀 DN25 1.6MPa | | 个 | 1 |  | 23.01 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0046 | 漏斗DN25 | | 个 | 1 |  | 13.27 | |  |  |  |  |
| 57 | 031003001002 | 螺纹阀门 1.类型：自动排气阀DN25 2.材质 3.规格、压力等级 4.连接形式 5.焊接方法 | | 个 | － | 18.00 | 34.20 | | 0.16 | 20.70 | 18.01 | 70.37 |
|  | 10-5-30 | 自动排气阀安装 公称直径 25mm以内 | | 个 | 1 | 18.00 | 7.65 | | 0.16 |  |  |  |
|  | zc1\_0094 | 自动排气阀DN25 | | 个 | 1 |  | 26.55 | |  |  |  |  |
| 58 | 031006002001 | 自喷系统补压设备 自喷系统补压设备：KQ32/125- 0.75/2 两台 Q=10L/S H=22m N=0.75KW ?600气压罐 调节容积 150L ，成套设备带控制柜电接点压力表 | | 套 | － | 1742.76 | 278.45 | | 582.16 | 2004.17 | 1743.64 | 4347.01 |
|  | 1-8-1 | 单级离心泵及离心式耐腐蚀泵 设备 重量(0.2t以内) | | 台 | 2 | 552.72 | 158.94 | | 105.34 |  |  |  |
|  | 10-9-20 | 气压罐 罐体直径 600mm以内 | | 台 | 1 | 664.80 | 86.96 | | 395.87 |  |  |  |
|  |  | KQ32/125-0.75/2 | | 台 | 2 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | ?600气压罐 调节容积 150L | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  |  | 成套设备带控制柜 | | 套 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  | 4-4-10 | 程序控制柜 | | 台 | 1 | 525.24 | 32.55 | | 80.95 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第14页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 59 | 030901012001 | 消防水泵接合器 1.安装部位：消防水泵接合器 地下 式 DN150 2.型号、规格 3.附件材质、规格 | | 套 | － | 158.28 | 1722.53 | | 8.24 | 182.02 | 158.36 | 2047.41 |
|  | 9-1-96 | 消防水泵接合器 地下式 DN150 | | 套 | 1 | 158.28 | 129.61 | | 8.24 |  |  |  |
|  | zc1\_0079 | 消防水泵接合器 地下式 DN150 | | 套 | 1 |  | 1592.92 | |  |  |  |  |
| 60 | 030905002001 | 水灭火系统控制装置调试 系统形式：自动喷淋系统 | | 系统 | － | 241.20 | 12.81 | | 14.30 | 277.38 | 241.32 | 509.63 |
|  | 9-5-13 | 水灭火控制装置调试 自动喷水灭火 系统 | | 点 | 1 | 241.20 | 12.81 | | 14.30 |  |  |  |
|  |  | 排烟系统 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 61 | 030703007001 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：单层百叶风口500\*250 | | 个 | － | 47.52 | 114.06 | | 0.14 | 54.65 | 47.55 | 209.27 |
|  | 7-3-40 | 风口安装 百叶风口 周长≤1800mm | | 个 | 1 | 47.52 | 7.87 | | 0.14 |  |  |  |
|  | zc1\_0016 | 单层百叶风口500\*250 | | 个 | 1 |  | 106.19 | |  |  |  |  |
| 62 | 030703007002 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：单层百叶风口1000\*400 | | 个 | － | 62.16 | 208.37 | | 0.14 | 71.48 | 62.18 | 332.85 |
|  | 7-3-42 | 风口安装 百叶风口 周长≤3300mm | | 个 | 1 | 62.16 | 13.68 | | 0.14 |  |  |  |
|  | zc1\_0015 | 单层百叶风口1000\*400 | | 个 | 1 |  | 194.69 | |  |  |  |  |
| 63 | 030703007003 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：单层百叶风口800\*500 | | 个 | － | 62.16 | 208.37 | | 0.14 | 71.48 | 62.18 | 332.85 |
|  | 7-3-42 | 风口安装 百叶风口 周长≤3300mm | | 个 | 1 | 62.16 | 13.68 | | 0.14 |  |  |  |
|  | zc1\_0017 | 单层百叶风口800\*500 | | 个 | 1 |  | 194.69 | |  |  |  |  |
| 64 | 030703007004 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称:顶回格栅风口（常开） 500\*400 | | 个 | － | 38.16 | 365.30 | |  | 43.88 | 38.17 | 441.63 |
|  | 7-3-81 | 风口安装 送吸风口 周长≤2000mm | | 个 | 1 | 38.16 | 11.32 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0025 | 顶回格栅风口（常开）500\*400 | | 个 | 1 |  | 353.98 | |  |  |  |  |
| 65 | 030703007005 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称:顶回格栅风口（常开） 600\*400 | | 个 | － | 38.16 | 409.55 | |  | 43.88 | 38.17 | 485.88 |
|  | 7-3-81 | 风口安装 送吸风口 周长≤2000mm | | 个 | 1 | 38.16 | 11.32 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0026 | 顶回格栅风口（常开）600\*400 | | 个 | 1 |  | 398.23 | |  |  |  |  |
| 66 | 030703007006 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称:正压风口1000\*（600+250） | | 个 | － | 80.88 | 460.08 | | 0.14 | 93.01 | 80.92 | 622.02 |
|  | 7-3-43 | 风口安装 百叶风口 周长≤4800mm | | 个 | 1 | 80.88 | 17.60 | | 0.14 |  |  |  |
|  | zc1\_0092 | 正压风口1000\*（600+250） | | 个 | 1 |  | 442.48 | |  |  |  |  |
| 67 | 030703001001 | 碳钢阀门 1.名称：280度排烟防火阀 ?1000 | | 个 | － | 229.08 | 1060.32 | | 9.13 | 263.44 | 229.19 | 1527.72 |
|  | 7-3-26 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 3600mm以内 | | 个 | 1 | 229.08 | 60.32 | | 9.13 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第15页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0003 | 280度排烟防火阀 Ф1000 | | 个 | 1 |  | 1000.00 | |  |  |  |  |
| 68 | 030703001002 | 碳钢阀门 1.名称：280度排烟防火阀 1250\*500 | | 个 | － | 229.08 | 631.12 | | 9.13 | 263.44 | 229.19 | 1098.52 |
|  | 7-3-26 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 3600mm以内 | | 个 | 1 | 229.08 | 60.32 | | 9.13 |  |  |  |
|  | zc1\_0002 | 280度排烟防火阀 1250\*500 | | 个 | 1 |  | 570.80 | |  |  |  |  |
| 69 | 030703001003 | 碳钢阀门 1.名称：280度排烟防火阀 1000\*320 | | 个 | － | 229.08 | 555.90 | | 9.13 | 263.44 | 229.19 | 1023.3 |
|  | 7-3-26 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 3600mm以内 | | 个 | 1 | 229.08 | 60.32 | | 9.13 |  |  |  |
|  | zc1\_0001 | 280度排烟防火阀 1000\*320 | | 个 | 1 |  | 495.58 | |  |  |  |  |
| 70 | 030703001004 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 1000\*600 | | 个 | － | 229.08 | 321.38 | | 9.13 | 263.44 | 229.19 | 788.78 |
|  | 7-3-26 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 3600mm以内 | | 个 | 1 | 229.08 | 60.32 | | 9.13 |  |  |  |
|  | zc1\_0005 | 70度防火调节阀 1000\*600 | | 个 | 1 |  | 261.06 | |  |  |  |  |
| 71 | 030703001005 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 ?500 | | 个 | － | 202.92 | 484.89 | | 5.90 | 233.36 | 203.03 | 896.74 |
|  | 7-3-25 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 2200mm以内 | | 个 | 1 | 202.92 | 42.41 | | 5.90 |  |  |  |
|  | zc1\_0006 | 70度防火调节阀 Ф500 | | 个 | 1 |  | 442.48 | |  |  |  |  |
| 72 | 030703001006 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 ?600 | | 个 | － | 202.92 | 537.99 | | 5.90 | 233.36 | 203.03 | 949.84 |
|  | 7-3-25 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 2200mm以内 | | 个 | 1 | 202.92 | 42.41 | | 5.90 |  |  |  |
|  | zc1\_0008 | 70度防火调节阀 Ф600 | | 个 | 1 |  | 495.58 | |  |  |  |  |
| 73 | 030703001007 | 碳钢阀门 1.名称：电动风阀70度自动关闭  ?500 | | 个 | － | 202.92 | 617.63 | | 5.90 | 233.36 | 203.03 | 1029.48 |
|  | 7-3-25 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 2200mm以内 | | 个 | 1 | 202.92 | 42.41 | | 5.90 |  |  |  |
|  | zc1\_0020 | 电动风阀70度自动关闭 Ф500 | | 个 | 1 |  | 575.22 | |  |  |  |  |
| 74 | 030108003001 | 轴流通风机 1.名称：轴流风机1-HTF-Ⅱ-No.10 | | 台 | － | 700.26 | 75.74 | | 21.49 | 805.30 | 700.61 | 1498.1 |
|  | 7-1-72 | 轴流式、斜流式、混流式通风机安装  型号 10# | | 台 | 1 | 624.00 | 2.70 | | 20.58 |  |  |  |
|  |  | 轴流风机1-HTF-Ⅱ-No.10 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  | 7-2-139 | 软管接口 | | m2 | 0.5 | 76.26 | 73.04 | | 0.91 |  |  |  |
| 75 | 030108003002 | 轴流通风机 1.名称：轴流风机2-HTF-Ⅱ-No.7.0 | | 台 | － | 262.26 | 75.05 | | 21.49 | 301.60 | 262.40 | 621.2 |
|  | 7-1-71 | 轴流式、斜流式、混流式通风机安装  型号 7# | | 台 | 1 | 186.00 | 2.01 | | 20.58 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第16页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  |  | 轴流风机2-HTF-Ⅱ-No.7.0 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  | 7-2-139 | 软管接口 | | m2 | 0.5 | 76.26 | 73.04 | | 0.91 |  |  |  |
| 76 | 030108003003 | 轴流通风机 1.名称：轴流风机3-JSF-Z-No.5.0 | | 台 | － | 216.18 | 75.05 | | 0.91 | 248.61 | 216.29 | 508.43 |
|  | 7-1-70 | 轴流式、斜流式、混流式通风机安装  型号 5# | | 台 | 1 | 139.92 | 2.01 | |  |  |  |  |
|  |  | 轴流风机3-JSF-Z-No.5.0 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
|  | 7-2-139 | 软管接口 | | m2 | 0.5 | 76.26 | 73.04 | | 0.91 |  |  |  |
| 77 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管Ф800  2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 84.47 | 75.00 | | 1.51 | 97.14 | 84.51 | 245.49 |
|  | 7-2-3调 | 镀锌薄钢板圆形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 直径≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 84.47 | 22.63 | | 1.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0028 | 镀锌薄钢板 δ1.0 | | m2 | 1.138 |  | 52.37 | |  |  |  |  |
| 78 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管Ф1000  2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 84.47 | 75.00 | | 1.51 | 97.14 | 84.51 | 245.49 |
|  | 7-2-3调 | 镀锌薄钢板圆形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 直径≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 84.47 | 22.63 | | 1.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0028 | 镀锌薄钢板 δ1.0 | | m2 | 1.138 |  | 52.37 | |  |  |  |  |
| 79 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管 1250\*500 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1.2mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 63.47 | 94.43 | | 1.15 | 72.99 | 63.50 | 222.55 |
|  | 7-2-9 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤2000mm | | 10m2 | 0.1 | 63.47 | 28.97 | | 1.15 |  |  |  |
|  | zc1\_0029 | 镀锌薄钢板 δ1.2 | | m2 | 1.138 |  | 65.46 | |  |  |  |  |
| 80 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：排烟风管 1000\*320 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 59.93 | 81.46 | | 1.63 | 68.92 | 59.96 | 202.98 |
|  | 7-2-8 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 59.93 | 29.09 | | 1.63 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第17页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0028 | 镀锌薄钢板 δ1.0 | | m2 | 1.138 |  | 52.37 | |  |  |  |  |
| 81 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 500\*250 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 75.71 | 61.54 | | 2.78 | 87.06 | 75.74 | 215.77 |
|  | 7-2-7 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤630mm | | 10m2 | 0.1 | 75.71 | 26.30 | | 2.78 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 82 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф600 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 84.47 | 57.87 | | 1.51 | 97.14 | 84.51 | 228.36 |
|  | 7-2-3 | 镀锌薄钢板圆形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 直径≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 84.47 | 22.63 | | 1.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 83 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 1000\*600 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 59.93 | 64.33 | | 1.63 | 68.92 | 59.96 | 185.85 |
|  | 7-2-8 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 59.93 | 29.09 | | 1.63 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 84 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 1600\*400 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：1.2mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 63.47 | 94.43 | | 1.15 | 72.99 | 63.50 | 222.55 |
|  | 7-2-9 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤2000mm | | 10m2 | 0.1 | 63.47 | 28.97 | | 1.15 |  |  |  |
|  | zc1\_0029 | 镀锌薄钢板 δ1.2 | | m2 | 1.138 |  | 65.46 | |  |  |  |  |
| 85 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 700\*600 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 59.93 | 64.33 | | 1.63 | 68.92 | 59.96 | 185.85 |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第18页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 7-2-8 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 59.93 | 29.09 | | 1.63 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 86 | 030703007007 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：防雨百叶和防虫网?560 | | 个 | － | 47.52 | 202.56 | | 0.14 | 54.65 | 47.55 | 297.77 |
|  | 7-3-40 | 风口安装 百叶风口 周长≤1800mm | | 个 | 1 | 47.52 | 7.87 | | 0.14 |  |  |  |
|  | zc1\_0031 | 防雨百叶和防虫网Ф560 | | 个 | 1 |  | 194.69 | |  |  |  |  |
| 87 | 030703007007 | 碳钢风口、散流器、百叶窗 1.名称：防雨百叶和防虫网?800 | | 个 | － | 62.16 | 261.47 | | 0.14 | 71.48 | 62.18 | 385.95 |
|  | 7-3-42 | 风口安装 百叶风口 周长≤3300mm | | 个 | 1 | 62.16 | 13.68 | | 0.14 |  |  |  |
|  | zc1\_0032 | 防雨百叶和防虫网Ф800 | | 个 | 1 |  | 247.79 | |  |  |  |  |
| 88 | 030703001005 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 ?560 | | 个 | － | 202.92 | 502.59 | | 5.90 | 233.36 | 203.03 | 914.44 |
|  | 7-3-25 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 2200mm以内 | | 个 | 1 | 202.92 | 42.41 | | 5.90 |  |  |  |
|  | zc1\_0007 | 70度防火调节阀 Ф560 | | 个 | 1 |  | 460.18 | |  |  |  |  |
| 89 | 030703001005 | 碳钢阀门 1.名称：70度防火调节阀 1000\*500 | | 个 | － | 229.08 | 308.11 | | 9.13 | 263.44 | 229.19 | 775.51 |
|  | 7-3-26 | 碳钢调节阀安装 风管防火阀 周长≤ 3600mm以内 | | 个 | 1 | 229.08 | 60.32 | | 9.13 |  |  |  |
|  | zc1\_0004 | 70度防火调节阀 1000\*500 | | 个 | 1 |  | 247.79 | |  |  |  |  |
| 90 | 030108003001 | 轴流通风机 1.名称：加压风机T35-1 N0.8.0 | | 台 | － | 624.00 | 2.70 | | 20.58 | 717.60 | 624.31 | 1271.59 |
|  | 7-1-72 | 轴流式、斜流式、混流式通风机安装  型号 10# | | 台 | 1 | 624.00 | 2.70 | | 20.58 |  |  |  |
|  |  | 加压风机T35-1 N0.8.0 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 91 | 030703001008 | 碳钢阀门 1.名称：电动多叶调节阀 ?500 | | 个 | － | 52.80 | 541.35 | | 5.71 | 60.72 | 52.83 | 652.69 |
|  | 7-3-19 | 碳钢调节阀安装 对开多叶调节阀 周 长≤2800mm | | 个 | 1 | 52.80 | 10.38 | | 5.71 |  |  |  |
|  | zc1\_0018 | 电动多叶调节阀 Ф500 | | 个 | 1 |  | 530.97 | |  |  |  |  |
| 92 | 030703001008 | 碳钢阀门 1.名称：电动多叶调节阀 ?800 | | 个 | － | 52.80 | 810.38 | | 5.71 | 60.72 | 52.83 | 921.72 |
|  | 7-3-19 | 碳钢调节阀安装 对开多叶调节阀 周 长≤2800mm | | 个 | 1 | 52.80 | 10.38 | | 5.71 |  |  |  |
|  | zc1\_0019 | 电动多叶调节阀 Ф800 | | 个 | 1 |  | 800.00 | |  |  |  |  |
| 93 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф800 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 84.47 | 57.87 | | 1.51 | 97.14 | 84.51 | 228.36 |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第19页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 7-2-3 | 镀锌薄钢板圆形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 直径≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 84.47 | 22.63 | | 1.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 94 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф560 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 84.47 | 57.87 | | 1.51 | 97.14 | 84.51 | 228.36 |
|  | 7-2-3 | 镀锌薄钢板圆形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 直径≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 84.47 | 22.63 | | 1.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 95 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 Ф500 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 84.47 | 57.87 | | 1.51 | 97.14 | 84.51 | 228.36 |
|  | 7-2-3 | 镀锌薄钢板圆形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 直径≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 84.47 | 22.63 | | 1.51 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
| 96 | 030702001001 | 碳钢通风管道 1.名称：送风风管 1000\*500 2.材质 3.形状 4.规格 5.板材厚度：0.75mm厚 6.管件、法兰等附件及支架设计要求 7.接口形式 | | m2 | － | 59.93 | 64.33 | | 1.63 | 68.92 | 59.96 | 185.85 |
|  | 7-2-8 | 镀锌薄钢板矩形风管(δ=1.2mm以内 咬口) 长边长≤1000mm | | 10m2 | 0.1 | 59.93 | 29.09 | | 1.63 |  |  |  |
|  | zc1\_0027 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 1.138 |  | 35.24 | |  |  |  |  |
|  |  | 火灾报警系统 | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 97 | 030502003001 | 分线接线箱（盒） 1.名称：消防接线端子箱 2.材质 3.规格 4.安装方式 | | 个 | － | 88.45 | 232.04 | | 0.87 | 101.72 | 88.50 | 409.86 |
|  | 4-12-228 | 接线箱安装 暗装半周长 700mm以下 | | 10个 | 0.1 | 88.45 | 1.95 | | 0.87 |  |  |  |
|  | zc1\_0077 | 消防接线端子箱 | | 个 | 1 |  | 230.09 | |  |  |  |  |
| 98 | 030502003002 | 分线接线箱（盒） 1.名称：前端箱 2.材质 3.规格 4.安装方式 | | 个 | － | 88.45 | 108.14 | | 0.87 | 101.72 | 88.50 | 285.96 |
|  | 4-12-228 | 接线箱安装 暗装半周长 700mm以下 | | 10个 | 0.1 | 88.45 | 1.95 | | 0.87 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第20页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | zc1\_0060 | 前端箱 | | 个 | 1 |  | 106.19 | |  |  |  |  |
| 99 | 030904003001 | 按钮 1.名称：消火栓启泵按钮 2.规格 | | 个 | － | 72.00 | 49.52 | | 0.04 | 82.80 | 72.04 | 193.6 |
|  | 9-4-16 | 消火栓报警按钮 | | 个 | 1 | 72.00 | 5.27 | | 0.04 |  |  |  |
|  | zc1\_0085 | 消火栓启泵按钮 | | 个 | 1 |  | 44.25 | |  |  |  |  |
| 100 | 030904003002 | 按钮 1.名称：带火警电话插孔的手动报警 按钮 2.规格 | | 个 | － | 38.40 | 56.78 | | 0.04 | 44.16 | 38.42 | 133.64 |
|  | 9-4-15 | 带电话插孔报警按钮 | | 个 | 1 | 38.40 | 3.68 | | 0.04 |  |  |  |
|  | zc1\_0014 | 带火警电话插孔的手动报警按钮 | | 个 | 1 |  | 53.10 | |  |  |  |  |
| 101 | 030904005001 | 声光报警器 1.名称：声光报警器 2.规格 | | 个 | － | 41.52 | 74.83 | |  | 47.75 | 41.54 | 157.89 |
|  | 9-4-20 | 声光报警器 | | 个 | 1 | 41.52 | 4.03 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0061 | 声光报警器 | | 个 | 1 |  | 70.80 | |  |  |  |  |
| 102 | 030904001001 | 点型探测器 1.名称：感烟 2.规格 3.线制 4.类型 | | 个 | － | 34.20 | 54.70 | | 0.16 | 39.33 | 34.22 | 123.28 |
|  | 9-4-1 | 点型探测器安装 感烟 | | 个 | 1 | 34.20 | 1.60 | | 0.16 |  |  |  |
|  | zc1\_0033 | 感烟 | | 个 | 1 |  | 53.10 | |  |  |  |  |
| 103 | 030904006002 | 消防报警电话插孔（电话） 1.名称：火灾电话 2.规格 3安装方式 | | 个 | － | 25.08 | 72.68 | | 0.04 | 28.84 | 25.09 | 122.89 |
|  | 9-4-28 | 消防报警电话插孔(电话)安装 电话 分机 | | 个 | 1 | 25.08 | 1.88 | | 0.04 |  |  |  |
|  | zc1\_0039 | 火灾电话 | | 个 | 1 |  | 70.80 | |  |  |  |  |
| 104 | 030904007001 | 消防广播（扬声器） 1.名称：火灾应急广播 2.功率 3.安装方式 | | 个 | － | 28.08 | 46.00 | | 0.04 | 32.29 | 28.09 | 102.21 |
|  | 9-4-31 | 消防广播(扬声器)安装 扬声器 吸顶 式3W-5W | | 个 | 1 | 28.08 | 1.75 | | 0.04 |  |  |  |
|  | zc1\_0041 | 火灾应急广播 | | 个 | 1 |  | 44.25 | |  |  |  |  |
| 105 | 030904008001 | 模块（模块箱） 1.名称 2.规格 3.类型 4.输出形式 | | 个 | － | 78.00 | 182.90 | | 0.82 | 89.70 | 78.04 | 339.76 |
|  | 9-4-35 | 消防专用模块(模块箱)安装 模块 单 输入(输出) | | 个 | 1 | 78.00 | 5.91 | | 0.82 |  |  |  |
|  | zc1\_0048 | 模块箱 | | 个 | 1 |  | 176.99 | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第21页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 106 | 030904011001 | 远程控制箱（柜） 1.规格：火灾显示器 2.控制回路 | | 台 | － | 384.00 | 428.94 | | 23.56 | 441.60 | 384.19 | 1220.69 |
|  | 9-4-54 | 重复显示器 | | 台 | 1 | 384.00 | 21.86 | | 23.56 |  |  |  |
|  | zc1\_0040 | 火灾显示器 | | 个 | 1 |  | 407.08 | |  |  |  |  |
| 107 | 030904014001 | 消防广播及对讲电话主机（柜） 1.规格、线制：应急广播控制器 2.控制回路 3.安装方式 | | 台 | － | 984.00 | 105.19 | | 23.56 | 1131.60 | 984.49 | 2097.24 |
|  | 9-4-72 | 消防广播及电话主机(柜)安装 消防 广播控制柜 | | 台 | 1 | 984.00 | 105.19 | | 23.56 |  |  |  |
|  |  | 应急广播控制器 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 108 | 030904012001 | 火灾报警系统控制主机 1.规格、线制：火灾报警控制器 2.控制回路 3.安装方式 | | 台 | － | 1785.60 | 40.74 | | 31.78 | 2053.44 | 1786.49 | 3644.61 |
|  | 9-4-58 | 火灾报警系统控制主机安装 壁挂512 点以内 | | 台 | 1 | 1785.60 | 40.74 | | 31.78 |  |  |  |
|  |  | 火灾报警控制器 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 109 | 030904013001 | 联动控制主机 1.规格、线制：消防联动控制器 2.控制回路 3.安装方式 | | 台 | － | 2329.20 | 93.55 | | 39.13 | 2678.58 | 2330.37 | 4792.25 |
|  | 9-4-70 | 联动控制主机安装 落地1000点以内 | | 台 | 1 | 2329.20 | 93.55 | | 39.13 |  |  |  |
|  |  | 消防联动控制器 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 110 | 030904011002 | 远程控制箱（柜） 1.规格：手动控制盘 2.控制回路 | | 台 | － | 780.00 | 36.67 | | 28.98 | 897.00 | 780.39 | 1626.04 |
|  | 9-4-55 | 多线制手动控制盘(柜) 16路以内 | | 台 | 1 | 780.00 | 36.67 | | 28.98 |  |  |  |
|  |  | 手动控制盘 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 111 | 030904015001 | 火灾报警控制微机（CRT） 1.规格：图形显示装置 2.安装方式 | | 台 | － | 775.68 | 89.14 | | 12.33 | 892.03 | 776.07 | 1653.22 |
|  | 9-4-81 | 火灾报警控制微机、图形显示及打印 终端 | | 台 | 1 | 775.68 | 89.14 | | 12.33 |  |  |  |
|  |  | 图形显示装置 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 112 | 030904006003 | 消防报警电话插孔（电话） 1.名称：消防电话专用主机 2.规格 3安装方式 | | 部 | － | 465.60 | 56.68 | | 23.56 | 535.44 | 465.83 | 1011.67 |
|  | 9-4-77 | 消防广播及电话主机(柜)安装 消防 电话主机10路以内 | | 台 | 1 | 465.60 | 56.68 | | 23.56 |  |  |  |
|  |  | 消防电话专用主机 | | 台 | 1 |  |  | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第22页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 113 | 030506002001 | 扩声系统调试 1.名称 2.类别 3.功能 | | 系统 | － | 180.00 |  | | 30.44 | 207.00 | 180.09 | 390.53 |
|  | 5-5-115 | 扩声系统级间调试 设备使用功能数 | | 个 | 1 | 180.00 |  | | 30.44 |  |  |  |
| 114 | 030408002001 | 控制电缆 1.名称：火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 2.穿管 | | m | － | 3.02 | 2.85 | |  | 3.48 | 3.02 | 8.89 |
|  | 4-9-362 | 控制电缆敷设 穿管6芯以下 | | 100m | 0.01 | 3.02 | 0.16 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0038 | 火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 1.015 |  | 2.69 | |  |  |  |  |
| 115 | 030408002002 | 控制电缆 1.名称：火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 2.桥架 | | m | － | 3.35 | 3.43 | |  | 3.85 | 3.35 | 10.13 |
|  | 4-9-372 | 控制电缆敷设 其他方式敷设6芯以下 | | 100m | 0.01 | 3.35 | 0.74 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0038 | 火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 1.015 |  | 2.69 | |  |  |  |  |
| 116 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | － | 5.34 | 5.16 | | 0.22 | 6.14 | 5.34 | 16.06 |
|  | 4-12-71 | 钢管敷设 焊接钢管 砖、混凝土结构 暗配 公称口径15mm以下 | | 100m | 0.01 | 5.34 | 0.48 | | 0.22 |  |  |  |
|  | zc1\_0010 | SC15 | | m | 1.05 |  | 4.68 | |  |  |  |  |
| 117 | 030408002001 | 控制电缆 1.名称：消防电话插孔线NH-KVV- 2\*1.5 2.穿管 | | m | － | 3.02 | 2.85 | |  | 3.48 | 3.02 | 8.89 |
|  | 4-9-362 | 控制电缆敷设 穿管6芯以下 | | 100m | 0.01 | 3.02 | 0.16 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0038 | 火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 1.015 |  | 2.69 | |  |  |  |  |
| 118 | 030408002002 | 控制电缆 1.名称：火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 2.桥架 | | m | － | 3.35 | 3.43 | |  | 3.85 | 3.35 | 10.13 |
|  | 4-9-372 | 控制电缆敷设 其他方式敷设6芯以下 | | 100m | 0.01 | 3.35 | 0.74 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0038 | 火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 1.015 |  | 2.69 | |  |  |  |  |
| 119 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | － | 5.34 | 5.16 | | 0.22 | 6.14 | 5.34 | 16.06 |
|  | 4-12-71 | 钢管敷设 焊接钢管 砖、混凝土结构 暗配 公称口径15mm以下 | | 100m | 0.01 | 5.34 | 0.48 | | 0.22 |  |  |  |
|  | zc1\_0010 | SC15 | | m | 1.05 |  | 4.68 | |  |  |  |  |
| 120 | 030411004006 | 配线 1.名称：电源线NH-BV2.5 穿管 2.配线形式 3.型号 4.规格 5.材质 6.配线部位 7.配线线制 8.钢索材质、规格 | | m | － | 0.97 | 2.33 | |  | 1.12 | 0.98 | 4.28 |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **工程量清单综合单价分析表** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第23页 共23页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 4-13-5 | 管内穿线 照明穿线 铜芯截面  2.5mm2以下 | | 100m 单线 | 0.01 | 0.97 | 0.17 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0021 | 电源线NH-BV2.5 | | m | 1.16 |  | 2.16 | |  |  |  |  |
| 121 | 030411004007 | 配线 1.名称：NH-BV2\*2.5 沿桥架 2.配线形式 3.型号 4.规格 5.材质 6.配线部位 7.配线线制 8.钢索材质、规格 | | m | － | 0.86 | 2.42 | |  | 0.99 | 0.86 | 4.14 |
|  | 4-13-127 | 线槽配线 导线截面 2.5mm2以内 | | 100m 单线 | 0.01 | 0.86 | 0.10 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0009 | NH-BV2\*2.5 | | m | 1.05 |  | 2.32 | |  |  |  |  |
| 122 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | － | 5.34 | 5.16 | | 0.22 | 6.14 | 5.34 | 16.06 |
|  | 4-12-71 | 钢管敷设 焊接钢管 砖、混凝土结构 暗配 公称口径15mm以下 | | 100m | 0.01 | 5.34 | 0.48 | | 0.22 |  |  |  |
|  | zc1\_0010 | SC15 | | m | 1.05 |  | 4.68 | |  |  |  |  |
| 123 | 030408002001 | 控制电缆 1.名称：消防栓按钮启泵线NH-KVV- 5\*1.5 2.穿管 | | m | － | 3.02 | 8.28 | |  | 3.48 | 3.02 | 14.32 |
|  | 4-9-362 | 控制电缆敷设 穿管6芯以下 | | 100m | 0.01 | 3.02 | 0.16 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0078 | 消防栓按钮启泵线NH-KVV-5\*1.5 | | m | 1.015 |  | 8.12 | |  |  |  |  |
| 124 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC25 | | m | － | 6.36 | 9.54 | | 0.27 | 7.32 | 6.37 | 22.54 |
|  | 4-12-73 | 钢管敷设 焊接钢管 砖、混凝土结构 暗配 公称口径25mm以下 | | 100m | 0.01 | 6.36 | 0.61 | | 0.27 |  |  |  |
|  | zc1\_0011 | SC25 | | m | 1.05 |  | 8.93 | |  |  |  |  |
| 125 | 030408002002 | 控制电缆 1.名称：广播线NH-KVV-2\*1.5 2.桥架 | | m | － | 3.35 | 2.98 | |  | 3.85 | 3.35 | 9.68 |
|  | 4-9-372 | 控制电缆敷设 其他方式敷设6芯以下 | | 100m | 0.01 | 3.35 | 0.74 | |  |  |  |  |
|  | zc1\_0036 | 广播线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 1.015 |  | 2.24 | |  |  |  |  |
| 126 | 030411001007 | 配管 1.名称：配管 2.规格：SC15 | | m | － | 5.34 | 5.16 | | 0.22 | 6.14 | 5.34 | 16.06 |
|  | 4-12-71 | 钢管敷设 焊接钢管 砖、混凝土结构 暗配 公称口径15mm以下 | | 100m | 0.01 | 5.34 | 0.48 | | 0.22 |  |  |  |
|  | zc1\_0010 | SC15 | | m | 1.05 |  | 4.68 | |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第1页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 1 | 00010010 | 综合工日（土建) | 工日 | 8.2680 | |  | 128.00 | 128.00 | 1058.30 | 110.00 | |  | 909.48 |  |  |  |
| 2 | 00010030 | 综合工日（安装） | 工日 | 3938.4337 | |  | 138.00 | 138.00 | 543503.85 | 120.00 | |  | 472612.04 |  |  |  |
| 3 | 01030007 | 钢丝 φ1.6 | kg | 3.1524 | | 13 | 5.20 | 5.88 | 16.39 | 4.25 | | 4.80 | 13.40 |  |  |  |
| 4 | 01030025 | 镀锌低碳钢丝 8# | kg | 0.2115 | | 13 | 5.62 | 6.35 | 1.19 | 5.11 | | 5.77 | 1.08 |  |  |  |
| 5 | 01030039 | 镀锌低碳钢丝 16# | kg | 56.4333 | | 13 | 5.34 | 6.03 | 301.35 | 5.11 | | 5.77 | 288.37 |  |  |  |
| 6 | 01030043 | 镀锌低碳钢丝 14#～16# | kg | 212.3806 | | 13 | 5.35 | 6.04 | 1136.24 | 5.11 | | 5.77 | 1085.26 |  |  |  |
| 7 | 01030063 | 镀锌低碳钢丝 φ1.2～1.6 | kg | 0.3930 | | 13 | 6.08 | 6.87 | 2.39 | 5.11 | | 5.77 | 2.01 |  |  |  |
| 8 | 01030081 | 镀锌低碳钢丝 φ2.8～4.0 | kg | 55.1488 | | 13 | 5.91 | 6.68 | 325.93 | 5.11 | | 5.77 | 281.81 |  |  |  |
| 9 | 01090005 | 圆钢 φ5.5～9.0 | kg | 121.9337 | | 13 | 3.88 | 4.39 | 473.10 | 3.95 | | 4.46 | 481.64 |  |  |  |
| 10 | 01090009 | 圆钢≤φ10 | kg | 73.2393 | | 13 | 3.88 | 4.38 | 284.17 | 3.67 | | 4.15 | 268.79 |  |  |  |
| 11 | 01090019 | 圆钢 φ9～14 | kg | 25.1160 | | 13 | 3.79 | 4.28 | 95.19 | 3.67 | | 4.15 | 92.18 |  |  |  |
| 12 | 01090021 | 圆钢 φ10～14 | kg | 121.7973 | | 13 | 3.79 | 4.28 | 461.61 | 3.67 | | 4.15 | 447.00 |  |  |  |
| 13 | 01130019 | 扁钢≤59 | kg | 318.0959 | | 13 | 3.75 | 4.24 | 1192.86 | 3.71 | | 4.19 | 1180.14 |  |  |  |
| 14 | 01130041 | 镀锌扁钢(综合) | kg | 25.7900 | | 13 | 4.10 | 4.63 | 105.74 | 4.42 | | 4.99 | 113.99 |  |  |  |
| 15 | 01190013 | 槽钢 5#～16# | kg | 2132.6866 | | 13 | 3.72 | 4.20 | 7933.59 | 3.87 | | 4.37 | 8253.50 |  |  |  |
| 16 | 01210030 | 角钢 60 | kg | 4833.8054 | | 13 | 3.80 | 4.29 | 18368.46 | 3.73 | | 4.22 | 18030.09 |  |  |  |
| 17 | 01210031 | 角钢 63 | kg | 30.6466 | | 13 | 3.80 | 4.29 | 116.46 | 3.73 | | 4.22 | 114.31 |  |  |  |
| 18 | 01290157 | 热轧薄钢板 δ1.6～1.9 | kg | 1.6000 | | 13 | 4.14 | 4.68 | 6.62 | 3.99 | | 4.51 | 6.38 |  |  |  |
| 19 | 01290183 | 热轧厚钢板 δ8.0～15.0 | kg | 32.5156 | | 13 | 3.89 | 4.40 | 126.49 | 3.99 | | 4.51 | 129.74 |  |  |  |
| 20 | 01290193 | 热轧厚钢板 δ12～20 | kg | 24.3430 | | 13 | 3.76 | 4.25 | 91.53 | 3.99 | | 4.51 | 97.13 |  |  |  |
| 21 | 01290237 | 钢垫板 δ1～2 | kg | 1.6000 | | 13 | 4.65 | 5.26 | 7.44 | 5.50 | | 6.21 | 8.80 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第2页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 22 | 01350001 | 紫铜板(综合) | kg | 0.4000 | | 13 | 54.02 | 61.04 | 21.61 | 58.19 | | 65.75 | 23.28 |  |  |  |
| 23 | 01410009 | 接地编织铜线 | m | 21.0000 | | 13 | 12.25 | 13.84 | 257.25 | 10.88 | | 12.30 | 228.48 |  |  |  |
| 24 | 01530019 | 封铅(含铅65%、锡35%) | kg | 0.2460 | | 13 | 21.84 | 24.68 | 5.37 | 13.41 | | 15.15 | 3.30 |  |  |  |
| 25 | 02010007 | 橡胶板 δ1～3 | kg | 196.9035 | | 13 | 10.60 | 11.98 | 2087.18 | 12.54 | | 14.17 | 2469.17 |  |  |  |
| 26 | 02010009 | 橡胶板 δ4 | kg | 0.4800 | | 13 | 11.41 | 12.89 | 5.48 | 14.79 | | 16.71 | 7.10 |  |  |  |
| 27 | 02010013 | 橡胶板 δ3～6 | kg | 1.0500 | | 13 | 11.50 | 13.00 | 12.08 | 13.68 | | 15.46 | 14.36 |  |  |  |
| 28 | 02070015 | 橡胶垫 δ2 | m2 | 0.0574 | | 13 | 32.04 | 36.21 | 1.84 | 33.89 | | 38.30 | 1.95 |  |  |  |
| 29 | 02130015 | 塑料带 20mm×40m | kg | 2.0000 | | 13 | 32.39 | 36.60 | 64.78 | 38.94 | | 44.00 | 77.88 |  |  |  |
| 30 | 02130019 | 自粘性塑料带 20mm×20m | 卷 | 0.5920 | | 13 | 6.04 | 6.83 | 3.58 | 8.89 | | 10.05 | 5.26 |  |  |  |
| 31 | 02190027 | 尼龙线卡 | 个 | 101.0000 | | 13 | 0.13 | 0.15 | 13.13 | 0.15 | | 0.17 | 15.15 |  |  |  |
| 32 | 02270001 | 白布 | kg | 2.4593 | | 13 | 6.94 | 7.84 | 17.07 | 7.44 | | 8.41 | 18.30 |  |  |  |
| 33 | 02270009 | 细白布 宽900 | m | 0.0600 | | 13 | 6.15 | 6.95 | 0.37 | 6.85 | | 7.74 | 0.41 |  |  |  |
| 34 | 02270021 | 棉纱头 | kg | 9.0012 | | 13 | 8.65 | 9.77 | 77.86 | 6.19 | | 7.00 | 55.72 |  |  |  |
| 35 | 02270025 | 破布 | kg | 135.3358 | | 13 | 6.74 | 7.62 | 912.16 | 7.05 | | 7.97 | 954.12 |  |  |  |
| 36 | 02290027 | 线麻 | kg | 8.3599 | | 13 | 10.14 | 11.46 | 84.77 | 10.09 | | 11.40 | 84.35 |  |  |  |
| 37 | 02310007 | 帆布 | m2 | 2.3000 | | 13 | 11.90 | 13.45 | 27.37 | 10.09 | | 11.40 | 23.21 |  |  |  |
| 38 | 03010009 | 铁铆钉 | kg | 0.1400 | | 13 | 6.39 | 7.22 | 0.89 | 6.30 | | 7.12 | 0.88 |  |  |  |
| 39 | 03010011 | 镀锌铆钉 M4 | kg | 31.9942 | | 13 | 6.36 | 7.19 | 203.48 | 10.23 | | 11.56 | 327.30 |  |  |  |
| 40 | 03010091 | 木螺钉 M4.5～6×15～100 | 10个 | 10.0980 | | 13 | 1.81 | 2.05 | 18.28 | 2.12 | | 2.40 | 21.41 |  |  |  |
| 41 | 03010111 | 镀锌螺钉 M2～5×4～50 | 个 | 1348.4400 | | 13 | 0.03 | 0.03 | 40.45 | 0.03 | | 0.03 | 40.45 |  |  |  |
| 42 | 03010117 | 镀锌木螺钉 M2～5×4～50 | 10个 | 1.4280 | | 13 | 0.87 | 0.98 | 1.24 | 0.71 | | 0.80 | 1.01 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第3页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 43 | 03010159 | 半圆头镀锌螺栓 M2～5×15 ～50 | 套 | 12.0000 | | 13 | 0.14 | 0.16 | 1.68 | 0.07 | | 0.08 | 0.84 |  |  |  |
| 44 | 03010195 | 带帽六角螺栓 M(2～5)×(4 ～20) | 10套 | 106.0800 | | 13 | 2.00 | 2.26 | 212.16 | 0.81 | | 0.91 | 85.92 |  |  |  |
| 45 | 03010297 | 镀锌六角螺栓带螺母 2平垫 1弹垫 M8×100以内 | 10套 | 0.8240 | | 13 | 3.88 | 4.38 | 3.20 | 3.05 | | 3.45 | 2.51 |  |  |  |
| 46 | 03010301 | 镀锌六角螺栓带螺母 2平垫 1弹垫 M10×100以内 | 10套 | 0.4120 | | 13 | 5.06 | 5.72 | 2.08 | 4.03 | | 4.55 | 1.66 |  |  |  |
| 47 | 03010459 | 精制镀锌六角带帽螺栓 M8 ×100内 | 套 | 270.2347 | | 13 | 0.39 | 0.44 | 105.39 | 0.45 | | 0.51 | 121.61 |  |  |  |
| 48 | 03010463 | 精制镀锌六角带帽螺栓 M10 ×100内 | 套 | 48.9600 | | 13 | 0.54 | 0.61 | 26.44 | 0.60 | | 0.68 | 29.38 |  |  |  |
| 49 | 03010511 | 六角螺栓 | kg | 44.3880 | | 13 | 8.86 | 10.01 | 393.28 | 10.23 | | 11.56 | 454.09 |  |  |  |
| 50 | 03010563 | 六角螺栓带螺母 M6×75以 下 | 10套 | 92.6796 | | 13 | 2.23 | 2.52 | 206.68 | 3.01 | | 3.40 | 278.97 |  |  |  |
| 51 | 03010567 | 六角螺栓带螺母 M8×(30～ 50) | 10套 | 64.7753 | | 13 | 2.63 | 2.97 | 170.36 | 3.46 | | 3.91 | 224.12 |  |  |  |
| 52 | 03010569 | 六角螺栓带螺母 M8×75以 下 | 10套 | 781.6681 | | 13 | 2.39 | 2.70 | 1868.19 | 3.01 | | 3.40 | 2352.82 |  |  |  |
| 53 | 03010571 | 六角螺栓带螺母 M8×75 | 10套 | 6.2400 | | 13 | 4.10 | 4.63 | 25.58 | 7.52 | | 8.50 | 46.92 |  |  |  |
| 54 | 03010681 | 六角螺栓带螺母、垫圈 M16 ×85～140 | 套 | 65.9200 | | 13 | 1.83 | 2.07 | 120.63 | 3.31 | | 3.74 | 218.20 |  |  |  |
| 55 | 03010687 | 六角螺栓带螺母、垫圈 M20 ×85～100 | 套 | 642.7200 | | 13 | 3.31 | 3.74 | 2127.40 | 5.87 | | 6.63 | 3772.77 |  |  |  |
| 56 | 03010701 | 六角螺栓带螺母、垫圈(综 合) | kg | 12.4416 | | 13 | 6.46 | 7.30 | 80.37 | 10.23 | | 11.56 | 127.28 |  |  |  |
| 57 | 03010789 | 膨胀螺栓(综合) | kg | 12.4328 | | 13 | 7.02 | 7.93 | 87.28 | 7.30 | | 8.25 | 90.76 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第4页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 58 | 03010803 | 膨胀螺栓 M10 | 套 | 12.2500 | | 13 | 0.27 | 0.31 | 3.31 | 0.27 | | 0.31 | 3.31 |  |  |  |
| 59 | 03010807 | 膨胀螺栓 M12 | 套 | 725.9679 | | 13 | 0.79 | 0.89 | 573.51 | 0.82 | | 0.93 | 595.29 |  |  |  |
| 60 | 03010831 | 膨胀螺栓 M8 | 10套 | 45.3200 | | 13 | 2.74 | 3.10 | 124.18 | 2.82 | | 3.19 | 127.80 |  |  |  |
| 61 | 03010833 | 膨胀螺栓 M10 | 10套 | 0.4120 | | 13 | 2.74 | 3.10 | 1.13 | 2.82 | | 3.19 | 1.16 |  |  |  |
| 62 | 03010835 | 膨胀螺栓 M12 | 10套 | 5.8240 | | 13 | 8.23 | 9.30 | 47.93 | 8.27 | | 9.35 | 48.16 |  |  |  |
| 63 | 03010885 | 精制六角螺母 M12～16 | 个 | 29.6800 | | 13 | 0.17 | 0.19 | 5.05 | 0.17 | | 0.19 | 5.05 |  |  |  |
| 64 | 03110115 | 尼龙砂轮片 φ100 | 片 | 14.3654 | | 13 | 2.12 | 2.40 | 30.45 | 2.12 | | 2.40 | 30.45 |  |  |  |
| 65 | 03110123 | 尼龙砂轮片 φ400 | 片 | 93.4774 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 992.73 | 7.61 | | 8.60 | 711.36 |  |  |  |
| 66 | 03110167 | 钢锯条 | 条 | 8.0112 | | 13 | 0.43 | 0.49 | 3.44 | 0.50 | | 0.56 | 4.01 |  |  |  |
| 67 | 03110171 | 锯条(各种规格) | 根 | 279.1588 | | 13 | 0.44 | 0.50 | 122.83 | 0.50 | | 0.56 | 139.58 |  |  |  |
| 68 | 03110181 | 铁砂布 0#～2# | 张 | 82.7581 | | 13 | 0.78 | 0.88 | 64.55 | 0.85 | | 0.96 | 70.34 |  |  |  |
| 69 | 03110183 | 砂纸 | 张 | 16.7200 | | 13 | 0.45 | 0.51 | 7.52 | 0.92 | | 1.04 | 15.38 |  |  |  |
| 70 | 03130115 | 电焊条 J422 φ3.2 | kg | 67.8534 | | 13 | 8.67 | 9.80 | 588.29 | 9.58 | | 10.82 | 650.04 |  |  |  |
| 71 | 03130127 | 低碳钢焊条 J422(综合) | kg | 0.8000 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 8.50 | 6.16 | | 6.96 | 4.93 |  |  |  |
| 72 | 03130133 | 低碳钢焊条 J422 φ3.2 | kg | 165.5904 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 1758.57 | 7.72 | | 8.72 | 1278.36 |  |  |  |
| 73 | 03130139 | 低碳钢焊条 J427 φ3.2 | kg | 2.1600 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 22.94 | 7.72 | | 8.72 | 16.68 |  |  |  |
| 74 | 03130515 | 焊锡 | kg | 11.8552 | | 13 | 34.51 | 39.00 | 409.12 | 36.37 | | 41.10 | 431.17 |  |  |  |
| 75 | 03130517 | 焊锡膏 | kg | 1.5733 | | 13 | 15.04 | 17.00 | 23.66 | 14.68 | | 16.59 | 23.10 |  |  |  |
| 76 | 03130815 | 合金钢钻头(综合) | 个 | 2.3600 | | 13 | 9.73 | 11.00 | 22.96 | 9.35 | | 10.56 | 22.07 |  |  |  |
| 77 | 03130835 | 冲击钻头 φ10 | 个 | 4.5500 | | 13 | 5.84 | 6.60 | 26.57 | 5.88 | | 6.65 | 26.75 |  |  |  |
| 78 | 03130837 | 冲击钻头 φ12 | 个 | 0.1218 | | 13 | 6.28 | 7.10 | 0.76 | 6.64 | | 7.50 | 0.81 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第5页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 79 | 03130853 | 冲击钻头 φ10～20 | 个 | 4.0915 | | 13 | 8.32 | 9.40 | 34.04 | 8.82 | | 9.97 | 36.09 |  |  |  |
| 80 | 03150515 | 金属滤网 | m2 | 0.5040 | | 13 | 8.41 | 9.50 | 4.24 | 8.53 | | 9.64 | 4.30 |  |  |  |
| 81 | 03150907 | 垫铁 | kg | 21.6600 | | 13 | 4.91 | 5.55 | 106.35 | 4.75 | | 5.37 | 102.89 |  |  |  |
| 82 | 03150917 | 斜垫铁(综合) | kg | 38.2750 | | 13 | 5.13 | 5.80 | 196.35 | 5.42 | | 6.13 | 207.45 |  |  |  |
| 83 | 03150923 | 平垫铁(综合) | kg | 41.1550 | | 13 | 6.53 | 7.38 | 268.74 | 5.81 | | 6.57 | 239.11 |  |  |  |
| 84 | 04030019 | 中粗砂 | m3 | 52.0000 | | 3 | 252.43 | 260.00 | 13126.36 | 165.05 | | 170.00 | 8582.60 |  |  |  |
| 85 | 05010001 | 道木 | m3 | 0.0580 | | 13 | 1946.90 | 2200.00 | 112.92 | 1934.51 | | 2186.00 | 112.20 |  |  |  |
| 86 | 05010003 | 道木 250×200×2500 | 根 | 0.1080 | | 13 | 188.05 | 212.50 | 20.31 | 265.73 | | 300.27 | 28.70 |  |  |  |
| 87 | 05030017 | 木板 | m3 | 0.0240 | | 13 | 2079.65 | 2350.00 | 49.91 | 1934.51 | | 2186.00 | 46.43 |  |  |  |
| 88 | 13010081 | 调和漆 | kg | 2.4700 | | 13 | 13.53 | 15.29 | 33.42 | 11.06 | | 12.50 | 27.32 |  |  |  |
| 89 | 13030051 | 沥青漆 | kg | 2.6640 | | 13 | 6.59 | 7.45 | 17.56 | 7.35 | | 8.30 | 19.58 |  |  |  |
| 90 | 13050003 | 防锈漆 | kg | 1.5120 | | 13 | 12.39 | 14.00 | 18.73 | 11.06 | | 12.50 | 16.72 |  |  |  |
| 91 | 13050005 | 防锈漆 C53-1 | kg | 67.4683 | | 13 | 11.68 | 13.20 | 788.03 | 11.12 | | 12.56 | 750.25 |  |  |  |
| 92 | 13050009 | 醇酸防锈漆 C53-1 | kg | 157.0134 | | 13 | 16.81 | 19.00 | 2639.40 | 11.15 | | 12.60 | 1750.70 |  |  |  |
| 93 | 13050029 | 沥青绝缘漆 | kg | 0.1055 | | 13 | 6.94 | 7.84 | 0.73 | 6.64 | | 7.50 | 0.70 |  |  |  |
| 94 | 13070005 | 酚醛调和漆(各色) | kg | 126.1581 | | 13 | 12.39 | 14.00 | 1563.10 | 10.95 | | 12.37 | 1381.43 |  |  |  |
| 95 | 13350045 | 聚四氟乙烯生料带 宽20 | m | 2616.5900 | | 13 | 0.44 | 0.50 | 1151.30 | 0.19 | | 0.21 | 497.15 |  |  |  |
| 96 | 14030005 | 煤油 | kg | 6.8800 | | 13 | 7.65 | 8.64 | 52.63 | 7.67 | | 8.67 | 52.77 |  |  |  |
| 97 | 14030011 | 汽油 60#～70# | kg | 19.1163 | | 13 | 6.11 | 6.90 | 116.80 | 9.97 | | 11.27 | 190.59 |  |  |  |
| 98 | 14030013 | 汽油 70#～90# | kg | 10.9100 | | 13 | 6.19 | 7.00 | 67.53 | 9.97 | | 11.27 | 108.77 |  |  |  |
| 99 | 14030017 | 汽油 92#～95# | kg | 35.9814 | | 13 | 6.77 | 7.65 | 243.59 | 9.97 | | 11.27 | 358.73 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第6页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 100 | 14030023 | 溶剂汽油 200# | kg | 35.9981 | | 13 | 6.57 | 7.42 | 236.51 | 8.76 | | 9.90 | 315.34 |  |  |  |
| 101 | 14070001 | 铅油 | kg | 44.9770 | | 13 | 6.73 | 7.60 | 302.70 | 7.07 | | 7.99 | 317.99 |  |  |  |
| 102 | 14070003 | 白铅油 | kg | 6.5400 | | 13 | 6.73 | 7.60 | 44.01 | 7.24 | | 8.18 | 47.35 |  |  |  |
| 103 | 14070011 | 机油 | kg | 97.6652 | | 13 | 9.12 | 10.30 | 890.71 | 14.34 | | 16.20 | 1400.52 |  |  |  |
| 104 | 14070023 | 铅油(厚漆) | kg | 68.2861 | | 13 | 4.87 | 5.50 | 332.55 | 4.34 | | 4.90 | 296.36 |  |  |  |
| 105 | 14090007 | 黄油钙基脂 | kg | 1.2000 | | 13 | 6.99 | 7.90 | 8.39 | 7.08 | | 8.00 | 8.50 |  |  |  |
| 106 | 14330001 | 动力苯 | kg | 17.0300 | | 13 | 4.66 | 5.27 | 79.36 | 2.83 | | 3.20 | 48.19 |  |  |  |
| 107 | 14330025 | 硬酯酸(一级) | kg | 0.0551 | | 13 | 7.96 | 9.00 | 0.44 | 7.97 | | 9.01 | 0.44 |  |  |  |
| 108 | 14350027 | 工业酒精 99.5% | kg | 0.5600 | | 13 | 2.12 | 2.39 | 1.19 | 2.71 | | 3.06 | 1.52 |  |  |  |
| 109 | 14350067 | 润滑剂 | kg | 6.0535 | | 13 | 3.67 | 4.15 | 22.22 | 4.67 | | 5.28 | 28.27 |  |  |  |
| 110 | 14390001 | 氧气 | m3 | 71.6966 | | 9 | 5.35 | 5.83 | 383.58 | 7.01 | | 7.64 | 502.59 |  |  |  |
| 111 | 14390005 | 乙炔气 | kg | 24.4045 | | 9 | 14.61 | 15.92 | 356.55 | 17.36 | | 18.92 | 423.66 |  |  |  |
| 112 | 14410039 | 密封胶 KS型 | kg | 46.0346 | | 13 | 18.21 | 20.58 | 838.29 | 8.36 | | 9.45 | 384.85 |  |  |  |
| 113 | 14410097 | 粘接剂 | kg | 63.0810 | | 13 | 12.39 | 14.00 | 781.57 | 13.79 | | 15.58 | 869.89 |  |  |  |
| 114 | 14430019 | 贴缝胶带 9m | 卷 | 38.5541 | | 13 | 7.52 | 8.50 | 289.93 | 4.53 | | 5.12 | 174.65 |  |  |  |
| 115 | 15010053 | 石棉板衬垫 | kg | 1.0000 | | 13 | 8.41 | 9.50 | 8.41 | 10.91 | | 12.33 | 10.91 |  |  |  |
| 116 | 15010071 | 石棉橡胶板(低压) δ0.8～ 6.0 | kg | 25.6140 | | 13 | 6.93 | 7.83 | 177.51 | 11.42 | | 12.91 | 292.51 |  |  |  |
| 117 | 15130013 | 聚酯乙烯泡沫塑料板 | kg | 2.1780 | | 13 | 24.34 | 27.50 | 53.01 | 24.39 | | 27.56 | 53.12 |  |  |  |
| 118 | 17010023 | 焊接钢管 DN20 | m | 11.2476 | | 13 | 5.81 | 6.56 | 65.35 | 9.19 | | 10.39 | 103.37 |  |  |  |
| 119 | 17030007 | 镀锌钢管 DN25 | m | 0.4000 | | 13 | 9.73 | 11.00 | 3.89 | 17.30 | | 19.55 | 6.92 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第7页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 120 | 17070029 | 无缝钢管 D22×2 | m | 0.8380 | | 13 | 4.07 | 4.60 | 3.41 | 6.20 | | 7.01 | 5.20 |  |  |  |
| 121 | 17190009 | 输水软管 φ25 | m | 1.6270 | | 13 | 10.53 | 11.90 | 17.13 | 9.29 | | 10.50 | 15.11 |  |  |  |
| 122 | 17250099 | 塑料胀管 φ6～8 | 个 | 118.6500 | | 13 | 0.06 | 0.07 | 7.12 | 0.06 | | 0.07 | 7.12 |  |  |  |
| 123 | 17250181 | 异型塑料管 φ5 | m | 17.2920 | | 13 | 2.71 | 3.06 | 46.86 | 2.60 | | 2.94 | 44.96 |  |  |  |
| 124 | 17270035 | 橡胶软管 DN20 | m | 4.9832 | | 13 | 6.88 | 7.78 | 34.28 | 7.90 | | 8.93 | 39.37 |  |  |  |
| 125 | 18030013 | 镀锌丝堵 DN15(堵头) | 个 | 1618.0000 | | 13 | 0.71 | 0.80 | 1148.78 | 0.86 | | 0.97 | 1391.48 |  |  |  |
| 126 | 18030067 | 热镀锌弯头 DN25 | 个 | 4.0400 | | 13 | 3.52 | 3.98 | 14.22 | 2.62 | | 2.96 | 10.58 |  |  |  |
| 127 | 18030141 | 镀锌三通 DN25 | 个 | 18.1800 | | 13 | 4.35 | 4.91 | 79.08 | 3.96 | | 4.47 | 71.99 |  |  |  |
| 128 | 18150149 | 热镀锌活接头 DN15 | 个 | 2.0200 | | 13 | 2.88 | 3.26 | 5.82 | 3.01 | | 3.40 | 6.08 |  |  |  |
| 129 | 18150151 | 热镀锌活接头 DN20 | 个 | 2.0200 | | 13 | 3.85 | 4.35 | 7.78 | 3.72 | | 4.20 | 7.51 |  |  |  |
| 130 | 18150159 | 热镀锌活接头 DN50 | 个 | 36.3600 | | 13 | 14.44 | 16.32 | 525.04 | 15.84 | | 17.90 | 575.94 |  |  |  |
| 131 | 18150161 | 热镀锌活接头 DN65 | 个 | 6.0600 | | 13 | 23.81 | 26.90 | 144.29 | 28.90 | | 32.66 | 175.13 |  |  |  |
| 132 | 18150165 | 热镀锌活接头 DN100 | 个 | 27.2700 | | 13 | 47.96 | 54.20 | 1307.87 | 67.96 | | 76.80 | 1853.27 |  |  |  |
| 133 | 18150167 | 热镀锌六角内接头 DN15 | 个 | 1.6160 | | 13 | 1.03 | 1.16 | 1.66 | 0.78 | | 0.88 | 1.26 |  |  |  |
| 134 | 18150169 | 热镀锌六角内接头 DN20 | 个 | 1.6160 | | 13 | 1.23 | 1.39 | 1.99 | 0.90 | | 1.02 | 1.45 |  |  |  |
| 135 | 18150171 | 热镀锌六角内接头 DN25 | 个 | 4.0400 | | 13 | 1.75 | 1.98 | 7.07 | 1.59 | | 1.80 | 6.42 |  |  |  |
| 136 | 18150177 | 热镀锌六角内接头 DN50 | 个 | 29.0880 | | 13 | 4.51 | 5.10 | 131.19 | 3.98 | | 4.50 | 115.77 |  |  |  |
| 137 | 18150179 | 热镀锌六角内接头 DN65 | 个 | 4.8480 | | 13 | 5.73 | 6.48 | 27.78 | 5.31 | | 6.00 | 25.74 |  |  |  |
| 138 | 18150183 | 热镀锌六角内接头 DN100 | 个 | 21.8160 | | 13 | 13.54 | 15.30 | 295.39 | 11.95 | | 13.50 | 260.70 |  |  |  |
| 139 | 18250175 | 固定卡子 1.5×32 | 个 | 6.0000 | | 13 | 2.18 | 2.46 | 13.08 | 1.54 | | 1.74 | 9.24 |  |  |  |
| 140 | 18250189 | 铜接线卡 1.0～2.5 | 个 | 2055.3250 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 1644.26 | 0.56 | | 0.63 | 1150.98 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第8页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 141 | 18250229 | 镀锌异径管箍 DN25×15 | 个 | 1634.1800 | | 13 | 1.91 | 2.16 | 3121.28 | 0.58 | | 0.65 | 947.82 |  |  |  |
| 142 | 18250239 | 热镀锌管箍 DN25 | 个 | 4.0400 | | 13 | 2.97 | 3.36 | 12.00 | 2.61 | | 2.95 | 10.54 |  |  |  |
| 143 | 19000009 | 螺纹阀门 DN15 | 个 | 1.6270 | | 13 | 11.68 | 13.20 | 19.00 | 14.62 | | 16.52 | 23.79 |  |  |  |
| 144 | 19000011 | 螺纹阀门 DN20 | 个 | 3.3938 | | 13 | 25.08 | 28.34 | 85.12 | 19.58 | | 22.12 | 66.45 |  |  |  |
| 145 | 19010043 | 螺纹截止阀 J11T-16 DN25 | 个 | 1.0100 | | 13 | 18.94 | 21.40 | 19.13 | 23.58 | | 26.65 | 23.82 |  |  |  |
| 146 | 20010067 | 平焊法兰 1.6MPa DN150 | 片 | 1.0000 | | 13 | 32.80 | 37.06 | 32.80 | 14.16 | | 16.00 | 14.16 |  |  |  |
| 147 | 24110005 | 弹簧压力表 Y-100 0～ 1.6MPa | 块 | 3.1254 | | 13 | 24.42 | 27.60 | 76.32 | 12.83 | | 14.50 | 40.10 |  |  |  |
| 148 | 24590011 | 压力表表弯 DN15 | 个 | 0.3079 | | 13 | 7.08 | 8.00 | 2.18 | 5.31 | | 6.00 | 1.63 |  |  |  |
| 149 | 24590013 | 压力表弯管 DN15 | 个 | 2.8175 | | 13 | 7.08 | 8.00 | 19.95 | 6.64 | | 7.50 | 18.71 |  |  |  |
| 150 | 27170013 | 尼龙扎带 L=100～150 | 个 | 20.0000 | | 13 | 0.04 | 0.05 | 0.80 | 0.04 | | 0.05 | 0.80 |  |  |  |
| 151 | 27170021 | 电气绝缘胶带 18mm×10m× 0.13mm | 卷 | 11.0606 | | 13 | 7.56 | 8.54 | 83.62 | 8.85 | | 10.00 | 97.89 |  |  |  |
| 152 | 27250015 | 扁形塑料绑带 | m | 2.9365 | | 13 | 0.76 | 0.86 | 2.23 | 0.71 | | 0.80 | 2.08 |  |  |  |
| 153 | 28030019 | 铜芯塑料绝缘电线 BV- 1.0mm2 | m | 5.0900 | | 13 | 0.58 | 0.65 | 2.95 | 0.99 | | 1.12 | 5.04 |  |  |  |
| 154 | 28030025 | 铜芯塑料绝缘电线 BV-4mm2 | m | 3.0540 | | 13 | 2.48 | 2.80 | 7.57 | 2.94 | | 3.32 | 8.98 |  |  |  |
| 155 | 28030053 | 铜芯塑料绝缘软电线 BVR- 4mm2 | m | 3.2400 | | 13 | 1.86 | 2.10 | 6.03 | 4.50 | | 5.08 | 14.58 |  |  |  |
| 156 | 28030097 | 阻燃铜芯塑料绝缘电线  ZR-RVS-2×1.0mm2 | m | 5.6610 | | 13 | 1.39 | 1.57 | 7.87 | 2.01 | | 2.27 | 11.38 |  |  |  |
| 157 | 28030099 | 阻然铜芯塑料绝缘绞型电线  ZR-RVS2×1.5mm2 | m | 139.9110 | | 13 | 2.65 | 2.99 | 370.76 | 2.35 | | 2.66 | 328.79 |  |  |  |
| 158 | 29060019 | 塑料护口钢管用 15 | 个 | 2985.7929 | | 13 | 0.05 | 0.06 | 149.29 | 0.08 | | 0.09 | 238.86 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第9页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 159 | 29060025 | 塑料护口钢管用 25 | 个 | 55.5706 | | 13 | 0.09 | 0.10 | 5.00 | 0.13 | | 0.15 | 7.22 |  |  |  |
| 160 | 29060067 | 镀锌电缆卡子 2×35 | 套 | 195.6521 | | 13 | 2.20 | 2.49 | 430.43 | 1.91 | | 2.16 | 373.70 |  |  |  |
| 161 | 29060069 | 镀锌电缆卡子 3×35 | 套 | 10.4810 | | 13 | 1.91 | 2.16 | 20.02 | 2.52 | | 2.85 | 26.41 |  |  |  |
| 162 | 29060225 | 接头 DN25 | 个 | 18.1800 | | 13 | 3.19 | 3.60 | 57.99 | 3.81 | | 4.31 | 69.27 |  |  |  |
| 163 | 29090009 | 铜接线端子 DT-6mm2 | 个 | 71.0500 | | 13 | 1.61 | 1.82 | 114.39 | 1.81 | | 2.04 | 128.60 |  |  |  |
| 164 | 29090013 | 铜接线端子 DT-16mm2 | 个 | 14.2100 | | 13 | 2.21 | 2.50 | 31.40 | 3.28 | | 3.71 | 46.61 |  |  |  |
| 165 | 29170055 | 塑料线夹 φ15 | 个 | 4.0000 | | 13 | 0.49 | 0.55 | 1.96 | 0.50 | | 0.57 | 2.00 |  |  |  |
| 166 | 29250043 | 电缆吊挂 3×50 | 套 | 5.6375 | | 13 | 3.23 | 3.65 | 18.21 | 4.10 | | 4.63 | 23.11 |  |  |  |
| 167 | 34050015 | 打印纸 132-1 | 箱 | 0.6000 | | 13 | 138.05 | 156.00 | 82.83 | 138.05 | | 156.00 | 82.83 |  |  |  |
| 168 | 34050025 | 打印纸卷 | 盒 | 0.3200 | | 13 | 10.62 | 12.00 | 3.40 | 8.85 | | 10.00 | 2.83 |  |  |  |
| 169 | 34090033 | 白绸 | m2 | 0.2200 | | 13 | 17.70 | 20.00 | 3.89 | 16.88 | | 19.07 | 3.71 |  |  |  |
| 170 | 34110003 | 水 | m3 | 132.9715 | | 3 | 6.36 | 6.55 | 845.70 | 4.03 | | 4.15 | 535.88 |  |  |  |
| 171 | 34110009 | 电 | kW·h | 122.2607 | | 13 | 0.80 | 0.90 | 97.81 | 0.80 | | 0.90 | 97.81 |  |  |  |
| 172 | 34130003 | 标志牌 | 个 | 351.0022 | | 13 | 1.46 | 1.65 | 512.46 | 1.38 | | 1.56 | 484.38 |  |  |  |
| 173 | 34130005 | 标志牌(塑料扁形) | 个 | 8.1828 | | 13 | 1.15 | 1.30 | 9.41 | 0.71 | | 0.80 | 5.81 |  |  |  |
| 174 | 34130013 | 位号牌 | 个 | 6.0000 | | 13 | 2.30 | 2.60 | 13.80 | 17.70 | | 20.00 | 106.20 |  |  |  |
| 175 | 80050011 | 水泥抹灰砂浆 1:2.5 | m3 | 0.2199 | |  | 542.72 | 580.47 | 119.34 | 405.29 | | 438.05 | 89.12 |  |  |  |
| 176 | 80210071 | 混凝土 C20 | m3 | 0.0540 | | 3 | 398.06 | 410.00 | 21.50 | 359.22 | | 370.00 | 19.40 |  |  |  |
| 177 | 870113055 | 标准压力发生器 | 台班 | 0.0240 | |  | 77.44 | 86.51 | 1.86 | 77.44 | | 86.51 | 1.86 |  |  |  |
| 178 | 870613023 | 手持式万用表 | 台班 | 132.9400 | |  | 4.11 | 4.64 | 546.38 | 4.11 | | 4.64 | 546.38 |  |  |  |
| 179 | 870622068 | 交/直流低电阻测试仪 | 台班 | 2.7300 | |  | 7.41 | 8.37 | 20.23 | 7.41 | | 8.37 | 20.23 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第10页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 180 | 870699099 | 自耦调压器 TDJC-S-1 | 台班 | 0.3000 | |  | 22.91 | 25.90 | 6.87 | 22.91 | | 25.90 | 6.87 |  |  |  |
| 181 | 871634161 | 两通道建筑声学测量仪 | 台班 | 0.2000 | |  | 129.19 | 144.83 | 25.84 | 129.19 | | 144.83 | 25.84 |  |  |  |
| 182 | 873110007 | 标准信号发生器 | 台班 | 0.2000 | |  | 13.62 | 15.11 | 2.72 | 13.62 | | 15.11 | 2.72 |  |  |  |
| 183 | 873112011 | 直流稳压稳流电源 | 台班 | 0.3000 | |  | 9.37 | 10.33 | 2.81 | 9.37 | | 10.33 | 2.81 |  |  |  |
| 184 | 873112033 | 交流稳压电源 | 台班 | 0.3000 | |  | 10.89 | 12.04 | 3.27 | 10.89 | | 12.04 | 3.27 |  |  |  |
| 185 | 873150102 | 对讲机(一对) | 台班 | 1.8000 | |  | 4.23 | 4.78 | 7.61 | 4.23 | | 4.78 | 7.61 |  |  |  |
| 186 | 873158001 | 声级计 | 台班 | 0.2000 | |  | 3.04 | 3.44 | 0.61 | 3.04 | | 3.44 | 0.61 |  |  |  |
| 187 | 873174013 | 铭牌打印机 | 台班 | 0.0720 | |  | 31.28 | 35.06 | 2.25 | 31.28 | | 35.06 | 2.25 |  |  |  |
| 188 | 874614162 | 火灾探测器试验器 | 台班 | 17.7000 | |  | 3.97 | 4.51 | 70.27 | 3.97 | | 4.51 | 70.27 |  |  |  |
| 189 | 88000053 | 其他材料费 | % | 1.0000 | |  | 940.50 | 1059.26 | 940.50 | 907.23 | | 1021.73 | 907.23 |  |  |  |
| 190 | 88000055 | 校验材料费 | 元 | 1.5600 | | 13 | 0.88 | 1.00 | 1.37 | 0.88 | | 1.00 | 1.37 |  |  |  |
| 191 | 990101015 | 履带式推土机 75kW | 台班 | 0.0156 | |  | 834.41 | 890.68 | 13.02 | 809.41 | | 890.68 | 12.63 |  |  |  |
| 192 | 990106030 | 履带式单斗挖掘机(液压)  1m3 | 台班 | 0.1560 | |  | 1086.47 | 1183.07 | 169.49 | 1063.75 | | 1183.07 | 165.95 |  |  |  |
| 193 | 990123010 | 电动夯实机 250N·m | 台班 | 7.4490 | |  | 28.30 | 30.70 | 210.81 | 28.30 | | 30.70 | 210.81 |  |  |  |
| 194 | 990304002 | 汽车式起重机 5t | 台班 | 0.0338 | |  | 628.87 | 658.77 | 21.26 | 603.87 | | 658.77 | 20.41 |  |  |  |
| 195 | 990304004 | 汽车式起重机 8t | 台班 | 4.7388 | |  | 724.50 | 770.89 | 3433.26 | 699.50 | | 770.89 | 3314.79 |  |  |  |
| 196 | 990304024 | 汽车式起重机 25t | 台班 | 0.3280 | |  | 1041.39 | 1124.79 | 341.58 | 1016.39 | | 1124.79 | 333.38 |  |  |  |
| 197 | 990305020 | 叉式起重机 5t | 台班 | 0.8000 | |  | 475.96 | 506.12 | 380.77 | 462.07 | | 506.12 | 369.66 |  |  |  |
| 198 | 990401020 | 载重汽车 5t | 台班 | 4.8616 | |  | 400.21 | 429.27 | 1945.66 | 389.79 | | 429.27 | 1895.00 |  |  |  |
| 199 | 990401030 | 载重汽车 8t | 台班 | 0.1000 | |  | 475.14 | 512.00 | 47.51 | 464.72 | | 512.00 | 46.47 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第11页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 200 | 990503010 | 电动单筒慢速卷扬机 10kN | 台班 | 0.0780 | |  | 195.13 | 198.73 | 15.22 | 183.23 | | 198.73 | 14.29 |  |  |  |
| 201 | 990503030 | 电动单筒慢速卷扬机 50kN | 台班 | 12.8970 | |  | 207.80 | 212.63 | 2680.00 | 195.90 | | 212.63 | 2526.52 |  |  |  |
| 202 | 990726010 | 台式钻床 16mm | 台班 | 52.6261 | |  | 4.54 | 5.09 | 238.92 | 4.54 | | 5.09 | 238.92 |  |  |  |
| 203 | 990727010 | 立式钻床 25mm | 台班 | 1.3606 | |  | 7.10 | 7.94 | 9.66 | 7.10 | | 7.94 | 9.66 |  |  |  |
| 204 | 990727020 | 立式钻床 35mm | 台班 | 10.8600 | |  | 11.42 | 12.75 | 124.02 | 11.42 | | 12.75 | 124.02 |  |  |  |
| 205 | 990732005 | 剪板机 6.3×2000 | 台班 | 3.3095 | |  | 233.04 | 238.73 | 771.25 | 218.76 | | 238.73 | 723.99 |  |  |  |
| 206 | 990734005 | 卷板机 2×1600 | 台班 | 0.0904 | |  | 225.31 | 230.02 | 20.37 | 211.03 | | 230.02 | 19.08 |  |  |  |
| 207 | 990737040 | 折方机 4×2000 | 台班 | 3.2191 | |  | 33.09 | 36.92 | 106.52 | 33.09 | | 36.92 | 106.52 |  |  |  |
| 208 | 990739020 | 咬口机 1.5mm | 台班 | 3.3095 | |  | 17.89 | 20.06 | 59.21 | 17.89 | | 20.06 | 59.21 |  |  |  |
| 209 | 990742010 | 开孔机 200mm | 台班 | 1.1286 | |  | 286.02 | 287.91 | 322.80 | 265.19 | | 287.91 | 299.29 |  |  |  |
| 210 | 990745520 | 砂轮切割机 φ400 | 台班 | 21.6095 | |  | 23.98 | 26.11 | 518.20 | 23.98 | | 26.11 | 518.20 |  |  |  |
| 211 | 990747020 | 管子切断机 150mm | 台班 | 6.4261 | |  | 35.00 | 38.09 | 224.91 | 35.00 | | 38.09 | 224.91 |  |  |  |
| 212 | 990748010 | 管子切断套丝机 159mm | 台班 | 137.1019 | |  | 22.95 | 24.90 | 3146.49 | 22.95 | | 24.90 | 3146.49 |  |  |  |
| 213 | 990757010 | 法兰卷圆机 L40×4 | 台班 | 1.5365 | |  | 34.97 | 38.11 | 53.73 | 34.97 | | 38.11 | 53.73 |  |  |  |
| 214 | 990758020 | 电动弯管机 100mm | 台班 | 0.2158 | |  | 33.97 | 37.29 | 7.33 | 33.97 | | 37.29 | 7.33 |  |  |  |
| 215 | 990782310 | 滚槽机 | 台班 | 33.5690 | |  | 23.19 | 24.96 | 778.47 | 23.19 | | 24.96 | 778.47 |  |  |  |
| 216 | 990801020 | 电动单级离心清水泵 100mm | 台班 | 1.1814 | |  | 36.85 | 40.30 | 43.53 | 36.85 | | 40.30 | 43.53 |  |  |  |
| 217 | 990813010 | 试压泵 3MPa | 台班 | 4.0003 | |  | 18.86 | 20.37 | 75.45 | 18.86 | | 20.37 | 75.45 |  |  |  |
| 218 | 990813035 | 试压泵 30MPa | 台班 | 0.0220 | |  | 24.58 | 26.79 | 0.54 | 24.58 | | 26.79 | 0.54 |  |  |  |
| 219 | 990901010 | 交流弧焊机 21kV·A | 台班 | 39.2945 | |  | 64.60 | 70.94 | 2538.42 | 64.60 | | 70.94 | 2538.42 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项工料机汇总表** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 标段： | | | | | | 第12页 共12页 | | | | | |
| 序号 | 代号 | 名称/规格 | 单位 | 数量 | | 税率(%) | 定额 | | | 地方 | | | | 暂估 | | |
| 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | | 单价(含税) | 合价 | 单价(除税) | 单价(含税) | 合价 |
| 220 | 990919030 | 电焊条烘干箱  600×500×750 | 台班 | 0.7991 | |  | 28.22 | 30.65 | 22.55 | 28.22 | | 30.65 | 22.55 |  |  |  |
| 221 | 990919510 | 电焊条恒温箱 | 台班 | 0.7991 | |  | 21.08 | 22.79 | 16.85 | 21.08 | | 22.79 | 16.85 |  |  |  |
| 222 | 990919710 | 电焊机(综合) | 台班 | 28.9999 | |  | 71.38 | 78.44 | 2070.01 | 71.38 | | 78.44 | 2070.01 |  |  |  |
| 223 | 991214910 | 手动液压叉车 | 台班 | 0.5000 | |  | 6.48 | 6.88 | 3.24 | 6.48 | | 6.88 | 3.24 |  |  |  |
|  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 649138.25 | － | | － | 571930.56 | － | － | 0.00 |
| 日期：2023-09-04 | | | | |  | | | | | | 胜通软件 | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | | | | 第1页 共3页 | | | |
| 序号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 税率(%) | | 单价(除税) | 单价(含税) | 金额 |
| 1 | 280度排烟防火阀 1000\*320 | | 个 | 2.00 | 13 | | 495.58 | 560.00 | 991.16 |
| 2 | 280度排烟防火阀 1250\*500 | | 个 | 1.00 | 13 | | 570.80 | 645.00 | 570.80 |
| 3 | 280度排烟防火阀 Ф1000 | | 个 | 1.00 | 13 | | 1000.00 | 1130.00 | 1000.00 |
| 4 | 70度防火调节阀 1000\*500 | | 个 | 2.00 | 13 | | 247.79 | 280.00 | 495.58 |
| 5 | 70度防火调节阀 1000\*600 | | 个 | 1.00 | 13 | | 261.06 | 295.00 | 261.06 |
| 6 | 70度防火调节阀 Ф500 | | 个 | 2.00 | 13 | | 442.48 | 500.00 | 884.96 |
| 7 | 70度防火调节阀 Ф560 | | 个 | 2.00 | 13 | | 460.18 | 520.00 | 920.36 |
| 8 | 70度防火调节阀 Ф600 | | 个 | 1.00 | 13 | | 495.58 | 560.01 | 495.58 |
| 9 | NH-BV2\*2.5 | | m | 57.10 | 13 | | 2.21 | 2.50 | 126.19 |
| 10 | SC15 | | m | 7609.42 | 13 | | 4.46 | 5.04 | 33938.03 |
| 11 | SC25 | | m | 377.66 | 13 | | 8.50 | 9.60 | 3210.14 |
| 12 | 安全阀DN15 | | 个 | 2.02 | 13 | | 22.12 | 25.00 | 44.68 |
| 13 | 玻璃丝布 δ0.5 | | m2 | 183.40 | 13 | | 2.21 | 2.50 | 405.31 |
| 14 | 带火警电话插孔的手动报警按钮 | | 个 | 37.00 | 13 | | 53.10 | 60.00 | 1964.70 |
| 15 | 单层百叶风口1000\*400 | | 个 | 1.00 | 13 | | 194.69 | 220.00 | 194.69 |
| 16 | 单层百叶风口500\*250 | | 个 | 2.00 | 13 | | 106.19 | 119.99 | 212.38 |
| 17 | 单层百叶风口800\*500 | | 个 | 10.00 | 13 | | 194.69 | 220.00 | 1946.90 |
| 18 | 电动多叶调节阀 Ф500 | | 个 | 4.00 | 13 | | 530.97 | 600.00 | 2123.88 |
| 19 | 电动多叶调节阀 Ф800 | | 个 | 4.00 | 13 | | 800.00 | 904.00 | 3200.00 |
| 20 | 电动风阀70度自动关闭 Ф500 | | 个 | 2.00 | 13 | | 575.22 | 650.00 | 1150.44 |
| 21 | 电源线NH-BV2.5 | | m | 4063.04 | 13 | | 1.86 | 2.10 | 7557.25 |
| 22 | 蝶阀DN100 | | 个 | 3.00 | 13 | | 247.79 | 280.00 | 743.37 |
| 23 | 蝶阀DN150 | | 个 | 14.00 | 13 | | 331.86 | 375.00 | 4646.04 |
| 24 | 蝶阀DN65 | | 个 | 6.00 | 13 | | 115.04 | 130.00 | 690.24 |
| 25 | 顶回格栅风口（常开）500\*400 | | 个 | 3.00 | 13 | | 353.98 | 400.00 | 1061.94 |
| 26 | 顶回格栅风口（常开）600\*400 | | 个 | 3.00 | 13 | | 398.23 | 450.00 | 1194.69 |
| 27 | 镀锌薄钢板 δ0.75 | | m2 | 614.99 | 13 | | 30.97 | 35.00 | 19046.17 |
| 28 | 镀锌薄钢板 δ1.0 | | m2 | 228.34 | 13 | | 46.02 | 52.00 | 10508.19 |
| 29 | 镀锌薄钢板 δ1.2 | | m2 | 681.95 | 13 | | 57.52 | 65.00 | 39225.56 |
| 30 | 法兰闸阀DN100 | | 个 | 8.00 | 13 | | 407.08 | 460.00 | 3256.64 |
| 31 | 防雨百叶和防虫网Ф560 | | 个 | 4.00 | 13 | | 194.69 | 220.00 | 778.76 |
| 32 | 防雨百叶和防虫网Ф800 | | 个 | 4.00 | 13 | | 247.79 | 280.00 | 991.16 |
| 33 | 感烟 | | 个 | 540.00 | 13 | | 53.10 | 60.00 | 28674.00 |
| 34 | 沟槽法兰 (1.6MPa以下) | | 片 | 36.00 | 13 | | 3.59 | 4.06 | 129.24 |
| 35 | 沟槽管件dn150 | | 套 | 143.17 | 13 | | 39.82 | 45.00 | 5701.01 |
| 36 | 广播线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 747.79 | 13 | | 2.21 | 2.50 | 1652.62 |
| 日期：2023-09-04 | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | | | | 第2页 共3页 | | | |
| 序号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 税率(%) | | 单价(除税) | 单价(含税) | 金额 |
| 37 | 过滤器N100 | | 个 | 4.04 | 13 | | 230.09 | 260.00 | 929.56 |
| 38 | 火灾报警线NH-KVV-2\*1.5 | | m | 4895.75 | 13 | | 2.65 | 2.99 | 12973.74 |
| 39 | 火灾电话 | | 个 | 7.00 | 13 | | 70.80 | 80.00 | 495.60 |
| 40 | 火灾显示器 | | 个 | 34.00 | 13 | | 407.08 | 460.00 | 13840.72 |
| 41 | 火灾应急广播 | | 个 | 56.00 | 13 | | 44.25 | 50.00 | 2478.00 |
| 42 | 截止阀 DN25 1.6MPa | | 个 | 18.00 | 13 | | 23.01 | 26.00 | 414.18 |
| 43 | 截止阀DN25 | | 个 | 18.18 | 13 | | 23.01 | 26.00 | 418.32 |
| 44 | 卡箍连接件(含胶圈)dn150 | | 套 | 380.39 | 13 | | 17.70 | 20.00 | 6732.95 |
| 45 | 卡箍连接件(含胶圈)DN150 | | 套 | 199.22 | 13 | | 14.60 | 16.50 | 2908.68 |
| 46 | 漏斗DN25 | | 个 | 18.00 | 13 | | 13.27 | 15.00 | 238.86 |
| 47 | 煤焦油沥青漆 L01-17 | | kg | 100.87 | 13 | | 7.76 | 8.77 | 782.75 |
| 48 | 模块箱 | | 个 | 10.00 | 13 | | 176.99 | 200.00 | 1769.90 |
| 49 | 内螺纹铜截止阀J11T-16 DN100 | | 个 | 10.10 | 13 | | 331.86 | 375.00 | 3351.79 |
| 50 | 内外壁热镀锌钢管DN100 | | m | 551.48 | 13 | | 50.88 | 57.49 | 28059.54 |
| 51 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 200.09 | 13 | | 91.89 | 103.84 | 18386.00 |
| 52 | 内外壁热镀锌钢管DN25 | | m | 2212.06 | 13 | | 13.65 | 15.42 | 30194.59 |
| 53 | 内外壁热镀锌钢管DN32 | | m | 2007.59 | 13 | | 14.69 | 16.60 | 29491.44 |
| 54 | 内外壁热镀锌钢管DN40 | | m | 44.93 | 13 | | 18.01 | 20.35 | 809.24 |
| 55 | 内外壁热镀锌钢管DN50 | | m | 117.14 | 13 | | 22.88 | 25.85 | 2680.14 |
| 56 | 内外壁热镀锌钢管DN65 | | m | 62.47 | 13 | | 31.15 | 35.20 | 1946.09 |
| 57 | 内外壁热镀锌钢管DN80 | | m | 248.73 | 13 | | 39.12 | 44.21 | 9730.20 |
| 58 | 内外壁热镀锌钢管DN150 | | m | 803.37 | 13 | | 91.89 | 103.84 | 73821.51 |
| 59 | 内外壁热镀锌钢管DN65 | | m | 66.05 | 13 | | 31.15 | 35.20 | 2057.30 |
| 60 | 前端箱 | | 个 | 18.00 | 13 | | 106.19 | 120.00 | 1911.42 |
| 61 | 声光报警器 | | 个 | 33.00 | 13 | | 70.80 | 80.00 | 2336.40 |
| 62 | 湿式报警阀DN150 | | 个 | 3.00 | 13 | | 761.06 | 860.00 | 2283.18 |
| 63 | 实验消火栓（含压力表） | | 套 | 1.00 | 13 | | 495.58 | 560.01 | 495.58 |
| 64 | 水流指示器DN150 | | 个 | 18.00 | 13 | | 495.58 | 560.01 | 8920.44 |
| 65 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件 DN100 | | 个 | 275.07 | 13 | | 19.47 | 22.00 | 5355.69 |
| 66 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN25 | | 个 | 1267.78 | 13 | | 3.19 | 3.60 | 4044.22 |
| 67 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN32 | | 个 | 1791.35 | 13 | | 4.42 | 4.99 | 7917.79 |
| 68 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN40 | | 个 | 40.09 | 13 | | 5.31 | 6.00 | 212.89 |
| 69 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN50 | | 个 | 94.10 | 13 | | 5.31 | 6.00 | 499.70 |
| 70 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN65 | | 个 | 44.61 | 13 | | 6.19 | 6.99 | 276.16 |
| 71 | 水喷淋镀锌钢管(螺纹连接)管件DN80 | | 个 | 146.55 | 13 | | 7.08 | 8.00 | 1037.60 |
| 日期：2023-09-04 | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **分部分项主材汇总表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | | | | 第3页 共3页 | | | |
| 序号 | 名称/规格 | | 单位 | 数量 | 税率(%) | | 单价(除税) | 单价(含税) | 金额 |
| 72 | 铜芯电缆3\*35 | | m | 35.35 | 13 | | 83.63 | 94.50 | 2956.32 |
| 73 | 铜芯电缆3\*50 | | m | 47.47 | 13 | | 119.47 | 135.00 | 5671.24 |
| 74 | 无缝钢管DN150 | | m | 129.30 | 13 | | 83.48 | 94.33 | 10793.71 |
| 75 | 下喷喷头 | | 个 | 1634.18 | 13 | | 22.12 | 25.00 | 36148.06 |
| 76 | 橡塑管壳 | | m3 | 3.61 | 13 | | 973.45 | 1100.00 | 3514.84 |
| 77 | 消防接线端子箱 | | 个 | 18.00 | 13 | | 230.09 | 260.00 | 4141.62 |
| 78 | 消防栓按钮启泵线NH-KVV-5\*1.5 | | m | 365.08 | 13 | | 8.00 | 9.04 | 2920.60 |
| 79 | 消防水泵接合器 地下式 DN150 | | 套 | 1.00 | 13 | | 1592.92 | 1800.00 | 1592.92 |
| 80 | 消火栓DN65 | | 个 | 74.00 | 13 | | 601.77 | 680.00 | 44530.98 |
| 81 | 消火栓镀锌钢管(螺纹连接)管件 DN100 | | 个 | 12.85 | 13 | | 19.47 | 22.00 | 250.18 |
| 82 | 消火栓镀锌钢管(螺纹连接)管件DN65 | | 个 | 40.34 | 13 | | 10.88 | 12.29 | 438.90 |
| 83 | 消火栓钢管(沟槽连接)管件DN150 | | 个 | 91.43 | 13 | | 30.97 | 35.00 | 2831.45 |
| 84 | 消火栓钢管(焊接)管件DN150 | | 个 | 23.19 | 13 | | 19.47 | 22.00 | 451.45 |
| 85 | 消火栓启泵按钮 | | 个 | 74.00 | 13 | | 44.25 | 50.00 | 3274.50 |
| 86 | 泄水阀DN25 | | 个 | 18.18 | 13 | | 22.12 | 25.00 | 402.14 |
| 87 | 泄水阀J41T-16,DN20 | | 个 | 2.02 | 13 | | 17.70 | 20.00 | 35.75 |
| 88 | 压力表 0～2.5MPaφ50(带表弯) | | 套 | 18.00 | 13 | | 31.86 | 36.00 | 573.48 |
| 89 | 压力表阀 | | 套 | 4.00 | 13 | | 23.01 | 26.00 | 92.04 |
| 90 | 远传信号阀DN150 | | 个 | 24.00 | 13 | | 530.97 | 600.00 | 12743.28 |
| 91 | 远传压力表YT2-150 | | 套 | 2.00 | 13 | | 132.74 | 150.00 | 265.48 |
| 92 | 正压风口1000\*（600+250） | | 个 | 36.00 | 13 | | 442.48 | 500.00 | 15929.28 |
| 93 | 止回阀DN100 | | 个 | 10.10 | 13 | | 407.08 | 460.00 | 4111.51 |
| 94 | 自动排气阀DN25 | | 个 | 4.00 | 13 | | 26.55 | 30.00 | 106.20 |
|  |  | |  |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 613571.82 |
| 日期：2023-09-04 | |  | | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目清单计价汇总表** | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | 第1页 共1页 | |
| 序号 | 项目名称 | | | 金额(元) |
| 1 | 单价措施费 | | | 116646.44 |
| 2 | 总价措施费 | | | 63468.39 |
|  |  | | |  |
| 合计 | | | | 180114.83 |
| 日期：2023-09-04 | |  | 胜通软件 | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **总价措施项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | | 第1页 共1页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 计费基础 | | 分部分项省价人工费 | |  | 544620.17 |
|  | 人工费含量 | |  | |  |  |
|  | 其中：(1) 夜间施工费（H1） | |  | | 50 |  |
|  | (2) 二次搬运费（H2） | |  | | 40 |  |
|  | (3) 冬雨季施工增加费（H3） | |  | | 40 |  |
|  | (4) 已完工程及设备保护费（H4） | |  | | 25 |  |
| 1 | 夜间施工费 | |  | | 2.5 | 19538.24 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（A1） | | 计费基础×F01×H1 | | 2.5 | 6807.75 |
|  | 企业管理费（A2） | | A1×FL | | 55 | 3744.26 |
|  | 利润（A3） | | A1×FL | | 32 | 2178.48 |
| 2 | 二次搬运 | |  | | 2.1 | 15417.11 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（B1） | | 计费基础×F02×H2 | | 2.1 | 4574.81 |
|  | 企业管理费（B2） | | B1×FL | | 55 | 2516.15 |
|  | 利润（B3） | | B1×FL | | 32 | 1463.94 |
| 3 | 冬雨季施工增加费 | |  | | 2.8 | 20556.14 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（C1） | | 计费基础×F03×H3 | | 2.8 | 6099.75 |
|  | 企业管理费（C2） | | C1×FL | | 55 | 3354.86 |
|  | 利润（C3） | | C1×FL | | 32 | 1951.92 |
| 4 | 已完工程及设备保护费 | |  | | 1.2 | 7956.9 |
|  | 其中：企业管理费和利润计算基础（D1） | | 计费基础×F04×H4 | | 1.2 | 1633.86 |
|  | 企业管理费（D2） | | D1×FL | | 55 | 898.62 |
|  | 利润（D3） | | D1×FL | | 32 | 522.84 |
| 5 | 疫情防控措施费率 | | 计费基础×F54 | |  |  |
|  | 合计 | |  | |  | 63468.39 |
|  | 其中：人工费 | | A1+B1+C1+D1 | |  | 19116.17 |
|  | 企业管理费 | | A2+B2+C2+D2 | |  | 10513.89 |
|  | 利润 | | A3+B3+C3+D3 | |  | 6117.18 |
|  |  | |  | |  |  |
| 日期：2023-09-04 | |  | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **单价措施项目清单与计价表** | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | 第1页 共1页 | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 项目特征描述 | 计量单位 | | 工程量 | 金额（元） | |
| 综合单价 | 合价 |
| 1 | 2.1 | 吊装加固 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 2 | 2.2 | 金属抱杆安装、拆除 、移位 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 3 | 2.3 | 平台铺设、拆除 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 4 | 2.4 | 顶升、提升装置 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 5 | 2.5 | 大型设备专用机具 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 6 | 2.6 | 焊接工艺评定 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 7 | 2.7 | 胎（模）具制作、安 装、拆除 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 8 | 2.8 | 防护棚制作、安装、 拆除 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 9 | 2.9 | 特殊地区施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 10 | 2.10 | 安装与生产同时进行 施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 11 | 2.11 | 在有害身体健康环境 中施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 12 | 2.12 | 工程系统检测、检验 | |  | 项 | | 1 | 9209.37 | 9209.37 |
| 13 | 2.13 | 设备、管道施工的安 全、防冻和焊接保护 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 14 | 2.14 | 焦炉烘炉、热态工程 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 15 | 2.15 | 管道安拆后的充气保 护 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 16 | 2.16 | 隧道内施工的通风、 供水、供气、供电、 照明及通讯设施费 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 17 | 2.17 | 脚手架搭拆 | |  | 项 | | 1 | 30696.85 | 30696.85 |
| 18 | 2.18 | 非夜间施工增加 | |  | 项 | | 1 |  |  |
| 19 | 2.19 | 高层施工增加 | |  | 项 | | 1 | 76740.22 | 76740.22 |
|  |  |  | |  |  | |  |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 116646.44 |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | 胜通软件 | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目综合单价分析表-2** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第1页 共2页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
| 1 | 2.1 | 吊装加固 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 2 | 2.2 | 金属抱杆安装、拆除、移位 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 3 | 2.3 | 平台铺设、拆除 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 4 | 2.4 | 顶升、提升装置 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 5 | 2.5 | 大型设备专用机具 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 6 | 2.6 | 焊接工艺评定 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 7 | 2.7 | 胎（模）具制作、安装、拆除 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 8 | 2.8 | 防护棚制作、安装、拆除 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 9 | 2.9 | 特殊地区施工增加 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 10 | 2.10 | 安装与生产同时进行施工增加 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 11 | 2.11 | 在有害身体健康环境中施工增加 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 12 | 2.12 | 工程系统检测、检验 | | 项 | － | 2387.31 | 4433.58 | |  | 2745.39 | 2388.48 | 9209.37 |
|  | 综合系数 | 通风空调工程系统调试费 | | 元 | 1 | 2387.31 | 4433.58 | |  |  |  |  |
| 13 | 2.13 | 设备、管道施工的安全、防冻和焊接 保护 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 14 | 2.14 | 焦炉烘炉、热态工程 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 15 | 2.15 | 管道安拆后的充气保护 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 16 | 2.16 | 隧道内施工的通风、供水、供气、供 电、照明及通讯设施费 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 17 | 2.17 | 脚手架搭拆 | | 项 | － | 7957.26 | 14777.79 | |  | 9151.50 | 7961.80 | 30696.85 |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 绝热工程 | | 元 | 1 | 112.82 | 209.53 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 刷油、防腐工程 | | 元 | 1 | 45.06 | 83.69 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 | | 元 | 1 | 265.06 | 492.25 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 | | 元 | 1 | 4968.89 | 9227.95 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 | | 元 | 1 | 1364.18 | 2533.47 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 | | 元 | 1 | 3.15 | 5.85 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 第十二章至第十六章 | | 元 | 1 | 833.27 | 1547.50 | |  |  |  |  |
|  | 综合系数 | 脚手架搭拆费 第一章至第十章 | | 元 | 1 | 364.83 | 677.55 | |  |  |  |  |
| 18 | 2.18 | 非夜间施工增加 | | 项 | － |  |  | |  |  |  |  |
| 19 | 2.19 | 高层施工增加 | | 项 | － | 30224.16 |  | | 16274.55 | 34760.35 | 30241.51 | 76740.22 |
|  | 综合系数 | 建筑物超高增加费 6层（20m)< H  ≤18层（60m) | | 元 | 1 | 984.49 |  | | 530.11 |  |  |  |
|  | 综合系数 | 建筑物超高增加费 6层（20m)< H  ≤18层（60m) | | 元 | 1 | 18455.89 |  | | 9937.79 |  |  |  |
|  | 综合系数 | 建筑物超高增加费 6层（20m)< H  ≤18层（60m) | | 元 | 1 | 6333.68 |  | | 3410.44 |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **措施项目综合单价分析表-2** | | | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | 标段： | | | | | 第2页 共2页 | | | | |
| 序号 | 项目编码 | 项目名称 | | 单位 | 工程量 | 综合单价组成 | | | | | | 综合 单价 |
| 人工费 | 材料费 | | 机械费 | 计费 基础 | 管理费 和利润 |
|  | 综合系数 | 建筑物超高增加费 6层（20m)< H  ≤18层（60m) | | 元 | 1 | 4450.10 |  | | 2396.21 |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  | |  |  |  |  |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **安装工程设备明细表** | | | | | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | | | | 第1页 共1页 | | | | | |
| 序号 | 编码 | 名称 | | 单位 | | 数量 | 单价 | | 金额 | 备注 |
| 1 |  | 成套设备带控制柜 | | 套 | | 4.00 | 7000.00 | | 28000.00 |  |
| 2 |  | KQ32/125-0.75/2 | | 台 | | 4.00 | 6500.00 | | 26000.00 |  |
| 3 |  | Ø600气压罐 调节容积 150L | | 台 | | 1.00 | 3000.00 | | 3000.00 |  |
| 4 |  | 轴流风机3-JSF-Z-No.5.0 | | 台 | | 2.00 | 3500.00 | | 7000.00 |  |
| 5 |  | 加压风机T35-1 N0.8.0 | | 台 | | 4.00 | 4000.00 | | 16000.00 |  |
| 6 |  | 应急广播控制器 | | 台 | | 1.00 | 6000.00 | | 6000.00 |  |
| 7 |  | 火灾报警控制器 | | 台 | | 1.00 | 21000.00 | | 21000.00 |  |
| 8 |  | 图形显示装置 | | 台 | | 1.00 | 5000.00 | | 5000.00 |  |
| 9 |  | 消防电话专用主机 | | 台 | | 1.00 | 4000.00 | | 4000.00 |  |
| 10 |  | 75KW水泵 | | 套 | | 2.00 | 7500.00 | | 15000.00 |  |
| 11 |  | Ø600气压罐 调节容积 150L | | 台 | | 1.00 | 2100.00 | | 2100.00 |  |
| 12 |  | 轴流风机1-HTF-Ⅱ-No.10 | | 台 | | 1.00 | 3500.00 | | 3500.00 |  |
| 13 |  | 轴流风机2-HTF-Ⅱ-No.7.0 | | 台 | | 1.00 | 3500.00 | | 3500.00 |  |
| 14 |  | 55KW水泵 | | 套 | | 2.00 | 8000.00 | | 16000.00 |  |
| 15 |  | 消防水箱4.5\*5\*2m3 | | 台 | | 1.00 | 36000.00 | | 36000.00 |  |
| 16 |  | 消防联动控制器 | | 台 | | 1.00 | 16000.00 | | 16000.00 |  |
| 17 |  | 手动控制盘 | | 台 | | 1.00 | 5500.00 | | 5500.00 |  |
|  |  |  | |  | |  |  | |  |  |
| 合计 | | | | | | | | | 213600.00 | － |
| 日期：2023-09-04 | | |  | | | | | 胜通软件 | | |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **规费、税金项目清单与计价表** | | | | | | |
| 工程名称：邹城市北宿镇东沙社区东兴财富大厦消防工程-评审 | | 标段： | | 第1页 共1页 | | |
| 序号 | 项目名称 | | 计算基础 | | 费率(%) | 金额(元) |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-疫 情防控措施费-智慧工地单价措施 | |  | |  | 1839403.8 |
|  | 分部分项工程费+措施项目费+其他项目费 | |  | |  | 1839403.8 |
| 1 | 规费 | |  | |  | 135104.21 |
| 1.1 | 安全文明施工费 | |  | |  | 94361.42 |
| 1.1.1 | 其中：1. 安全施工费 | |  | |  | 45801.16 |
|  | 1.1. 安全施工费1(不含安全生产 责任保险) | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 2.34 | 43042.05 |
|  | 1.2. 安全施工费2(安全生产责任 保险) | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 0.15 | 2759.11 |
| 1.1.2 | 2. 环境保护费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 0.29 | 5334.27 |
| 1.1.3 | 3. 文明施工费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 0.59 | 10852.48 |
| 1.1.4 | 4. 临时设施费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 1.76 | 32373.51 |
| 1.2 | 社会保险费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费-疫情防控措施费 | | 1.52 | 27958.94 |
| 1.3 | 住房公积金 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.59 | 10852.48 |
| 1.4 | 建设项目工伤保险 | | 按工程所在地相关规定计算 | | 0.105 | 1931.37 |
| 1.5 | 优质优价费 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费 | |  |  |
| 2 | 税金 | | 分部分项工程费+措施项目费+其 他项目费+规费+设备费-甲供材料 费-甲供主材费-甲供设备费 | | 9 | 196929.72 |
|  | 合计 | |  | |  | 332033.93 |
|  |  | |  | |  |  |
| 日期：2023-09-04 | |  | | 胜通软件 | | |