

# 建筑电气施工图纸设计费用「在线咨询」

产品名称	建筑电气施工图纸设计费用「在线咨询」
公司名称	中超伟业建筑工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市朝阳区高碑店乡半壁店村惠河南街1080号 四层
联系电话	18356513627

## 产品详情

### 火灾报警警铃及门灯安装

- (1) 警铃是振动性很强的讯响设备，固定螺栓上要加弹簧垫片。
- (2) 门灯需选用相配套的灯位盒或相应的接线盒，预埋在门上方墙内，且不应凸出墙体装饰面。

### 5.火灾报警控制器的安装

- (1) 火灾报警控制器在墙上安装时，其底边距地（楼）面高度宜为1.3~1.5m。
- (2) 控制器应安装牢固，不得倾斜，安装在轻质墙上时，应采取加固措施。
- (3) 控制器主电源引入线，应直接与消防电源连接，严禁使用电源插头。主电源应有明显标志。
- (4) 控制器的接地应牢固，并有明显标志，消防控制室专设工作接地装置时，建筑电气施工图纸设计费用，接地电阻值不应大于4 $\Omega$ ；采用共同接地时，接地电阻值不应大于1 $\Omega$ 。

想了解更多详细信息，欢迎拨打图片上的电话哦！！！！

### 主要施工方案

## 1测量放线

根据图纸设计定位消防水池各轴线坐标尺寸进行轴线定位，并放出基坑土方开挖边线，撒白灰。

## 2土方工程：

该工程为抢工期挖土方法采用1.5m<sup>3</sup>反铲挖土机挖土，10吨自卸汽车运输，为确保工程质量及施工安全，挖土顺序必须先深后浅，边坡放坡系数选用：1 0.67；消防水池基底挖深均超过-6米，一台挖土机一次挖不到基底标高，须选用两台挖土机将土倒至基槽以外，为确保工程质量与施工安全，为防止土壁塌方，挖土后须在基槽内四周设挡土板维护，材料为间距1.5米设一根DN100L=3米的钢管（埋地1米），维护材料选用30厚木版。

基坑开挖修边后，防止雨水冲毁边坡，应将各边坡周围铺盖一层1mm厚塑料布，接头热压焊接，顶部压边500mm宽。

挖土时设专职人员统一指挥，并留有足够工作面，因该工程各建、构筑物距离较近，基槽四周已无堆土位置，挖出土方必须装自卸汽车全部运往预留地临时堆放（暂定运距500m），待基础全部施工后再将回填土二次运回，基础回填时，分层夯填的厚度不应超过200mm。

为确保施工安全，基槽顶部四周须搭设护栏，材料选用彩钢板。

想了解更多详细信息，欢迎拨打图片上的电话哦！！！！

### 室内消火栓系统

1、消火栓处操作启泵按钮按5%-10%的比例抽验，火灾自动报警系统主机应有报警信号和启动水泵的反馈信号功能应正常。

2、消防控制室内联动控制操作启、停泵1-3次；

3、工作泵与备用泵转换运行1-3次检验。

消防控制室内联动控制操作启、停泵1-3次；

工作泵与备用泵转换运行1-3次检验。

想了解更多详细信息，欢迎拨打图片上的电话哦！！！！

建筑电气施工图纸设计费用「在线咨询」由中超伟业建筑工程有限公司提供。中超伟业建筑工程有限公司

司 ( [www.zcwyjz.com](http://www.zcwyjz.com) ) 为客户提供 “ 消防施工工程,装饰装修等 ” 等业务, 公司拥有 “ 中超伟业 ” 等品牌, 专注于其它等行业。欢迎来电垂询, 联系人: 吕经理。