

# 技术附件

## 一、工程内容

本工程为水暖系统应急维修工程：

为及时抢修和处置平朔公共区域供水及供暖系统突发故障，确保水暖系统正常运行，努力减少突发故障对生活区公共区域正常办公的影响，建议实施生活区公共区域水暖系统应急维修工程。

主要工程包括水暖系统管道维修拆换 1100 米（含管沟土方开挖回填，含揭盖地沟盖板破损更换），水暖系统维修后地面、墙面、天棚恢复 750 m<sup>2</sup>，路沿石恢复 100 米，疏通下水 10 处，维修后恢复粉刷 500 m<sup>2</sup>，维修后隔墙、电照等修复等，具体以应急现场实际工程量为准。

## 二、工程说明

1、技术说明：本工程施工时严格按照国家施工技术标准进行施工。

2、工程质量：本工程的工程质量达到合格标准。

3、验收标准：以国家颁发的最新施工验收规范和质量标准为依据，并严格按中煤平朔集团有限公司和中煤能源集团公司的相关验收制度及行业其它相关规定执行。

4、本工程保修执行国家现行最新的工程的有关质量保修办法，本工程保修期为二年。

## 三、其他注意事项

1、施工时要注意安全，并遵守当地政府及平朔公司的有关规定。

2、所有现场因素含在该合同内（如材料二次倒运、吊装、土方、临时施工便道等）。

3、乙方材料购置时提前与甲方沟通确认，材料质量必须满足使用要求。

4、工程最终合同价为不超报价基础上以建筑公司分包结算核准价为准。

## 四、通用技术说明

1、严格执行“平朔在建工程项目考核实施细则”。

2、制订严密的施工组织设计、安全、文明施工措施等，确保工程保质、保量按合同要求完成。

3、隐蔽工程必须经有关人员验收合格后，方可进行下道工序。

4、施工过程中严格执行国家现行有关施工规范要求，符合相关规范条文标准。

5、做好施工现场文明施工，安全防护要到位。

6、材料：所有材料必须满足设计及规范要求。

## 五、甲供设备及材料明细

无。

## 六、工期

预计工期 15 天。

