

技术附件

一、工程内容

本工程为东露天矿北帮新建排水管涵及排水管道工程，主要内容为：因已建成的东露天矿4#、9#煤破碎口位于低洼处，雨季破碎站积水无法排出，相应雨季生产供煤，需新建排水管涵下穿1320运输道路后排至采坑；同时将已建成的1、2号集水坑进行连接，连接后的两集水坑均可通过管涵排出。采用钢制波纹管，孔径1-2m，全长176.5m；1-2号集水坑之间做混凝土矩形排水沟，沟宽0.5m，深度0.4-0.8m，全长43m等其他相关工程量。

准确的工程内容、工程量及做法以建设单位最终确定的施工图或现场签证单为准。

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、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。

5、工程验收合格后质保期为2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。

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：40天。

