

(9) 双方约定承包人应做的其他工作：如发生余土外运或内运（不含内部调剂）  
必须办理相关手续，并由余土公司外运或内运。

### 三、施工组织设计和工期

#### 10、进度计划

10.1 承包人提供施工组织设计(施工方案)和进度计划的时间：开工前和每月3日前  
工程师确认的时间：\_\_\_\_\_

10.2 群体工程中有关进度计划的要求：\_\_\_\_\_

#### 11、工期延误

13.1 双方约定工期顺延的其他情况：\_\_\_\_\_

### 四、质量与验收

#### 17、隐蔽工程和中间验收

17.1 双方约定中间验收部位：不可预见性增加隐蔽工程，需财政、  
审计监理人员共同核定，并及时办理签证。

#### 19、工程试车

19.5 试车费用的承担：\_\_\_\_\_

### 五、安全施工

### 六、合同价款与支付

#### 23、合同价款及调整

23.1 本合同价款采用中标单价结合实际工程量方式确定。

(1) 采用固定价格合同，合同价款中包括的风险范围：\_\_\_\_\_

风险费用的计算方法：\_\_\_\_\_

风险范围以外合同价款调整方法：\_\_\_\_\_

(2) 采用可调价格合同，合同价款调整方法：\_\_\_\_\_

(3) 采用成本加酬金合同，有关成本和酬金的约定：\_\_\_\_\_

23.2 双方约定合同价款的其他调整因素：中标单价及验收工程量决定结算价，清单中没有  
的项目单价，按市政定额计算取费（2006版）参照省市工程造价管理部门颁发的有  
关文件规定执行。

#### 24、工程预付款

发包人向承包人预付工程款的时间和金额或占合同价款总额的比例：\_\_\_\_\_

扣回工程款的时间、比例：\_\_\_\_\_

#### 25、工程量确认

25.1 承包人向工程师提交已完工程量报告的时间：三天

#### 26、工程款(进度款)支付