

浚县屯子镇第二初级中学校园维修改  
造项目

---

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

年 月 日

浚县屯子镇第二初级中学校园维修  
改造项目

---

工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)

编 制 时 间：        年    月    日

复 核 时 间：        年    月    日

# 总 说 明

项目名称：浚县屯子镇第二初级中学校园维修改造项目

第 1 页 共 1 页

## 一、编制依据

1. 《建设工程量清单计价规范》（GB50500-2013）；
2. 建筑装饰工程采用2016年河南省住房和城乡建设厅批准发布的《河南省房屋建筑与装饰工程预算定额》（HA 01-31-2016）；
3. 安装工程采用 2016 年河南省住房和城乡建设厅批准发布的《河南省通用安装工程预算定额》（HA 02-31-2016）；
4. 市政工程采用2016 年河南省住房和城乡建设厅批准发布的《河南省市政工程预算定额》（HA A1-31-2016）；

## 二、与建设工程相关的标准规范。

### 二、人工、材料价格依据及取费标准

1. 人工单价按豫建设标[2016]73号文件执行及动态调整40号文件执行；
2. 河南省建筑工程标准定额站文件豫建消技[2025]12号关于发布2025年1~6月人工价格指数、各工种信息价、实物工程量人工成本信息价的通知；
3. 材料价格参照《鹤壁建设工程造价信息》2025年第二季度信息价（不含税），无信息价材料参郑州或周边市区信息价及市场价；
4. 规费、安全文明施工费、扬尘治理费、住房公积金、工伤保险按（豫建设标[2016]73 号文件执行）；
5. 本工程执行营改增一般计税法，税率 9%。
6. 夜间施工费，二次搬运费，冬雨季施工费暂不计取，结算时根据实际情况调整。
7. 应建设单位要求，该工程不可预见费用66358元列入暂列金额，干挂石材骨架13000元列入专业工程暂估价。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外道路

标段：电子二中

第 1 页 共 2 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	其中
								暂估价
		拆除工程						
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:300*300mm 红砖地面 2. 厚度:50mm 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	498.68			
2	041001003001	拆除基层	1. 材质:C20混凝土 2. 厚度:100mm 3. 部位:原地面处 4. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	2265.32			
3	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:拆 除垃圾外运 2. 运距:自行考虑 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m3	251.47			
		分部小计						
		新建工程						
1	040204001001	人行道整形碾压	1. 人行道整形碾压 2. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	2265.32			
2	040204002001	人行道块料铺设	1. 块料品种、规格 :300*600*18mm厚 芝麻灰烧面PC砖 2. 30厚水泥砂浆结 合层 3. 基础、垫层:材 料品种、厚度:150 厚C25混凝土 4. 素土夯实, 夯实 系数≥93% 5. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	498.68			
3	040203007001	水泥混凝土	1. C25混凝土面层 , 每4*4m切割分缝 2. 厚度:15cm 3. 素土夯实, 夯实 系数>93% 4. 塑料膜养护 5. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	1766.65			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外道路

标段：屯子二中

第 2 页 共 2 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	其中
								暂估价
4	040203007002	环保硅PU	1. 4mm厚环保型硅PU 2. 120厚C25 混凝土分仓跳格浇筑,表面拍浆抹平(分仓缝宽内填沥青胶泥) 3. 300厚水泥碎石稳定层 4. 素土夯实,压实系数大于90% 5. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	608			
5	040205006001	标线	1. 材料品种:白色漆线 2. 工艺:常温漆 3. 线型:实线 4. 部位:篮球场 5. 其他详见图纸设计及规范要求	m2	10.08			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外道路

标段：电子二中

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合 计								

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :

注: 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”,其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。









# 计 日 工 表

工程名称：室外道路

标段：屯子二中

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。





# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 1 页 共 7 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	其中 暂估价	
		给水、消防							
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	92.73				
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求:素土夯实 2. 填方材料品种:素土 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	92.73				
3	040501003001	铸铁管	1. 材质及规格:球墨铸铁给水管DN100 2. 接口方式:胶圈接口 3. 铺设深度:1.2m 4. 管道耐压力不小于1.0MPa 5. 管道水压试验及严密性试验 6. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	104.64				
4	040501002001	钢管	1. 材质及规格:内外壁涂塑钢管DN50 2. 接口方式:丝扣连接 3. 铺设深度:1.2m 4. 管道耐压力不小于1.0MPa 5. 管道水压试验及严密性试验 6. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	6.2				
5	031201001001	管道刷油	1. 材料品种:冷底子油一道、石油沥青两道 2. 部位:给水管 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	33.83				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 2 页 共 7 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	其中
								暂估价
6	030109001001	离心式泵	1. 名称:加压泵 2. 规格:流量15L/S 扬程50m 功率15 KW 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规范 要求	台	1			
7	04B001	不锈钢箱	1. 名称:不锈钢保 护箱(设箱带锁) 2. 规格:1*1*2m 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规范 要求	个	1			
8	040803001001	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB1-YJY 22-(5X16) 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规范 要求	m	80			
9	041001001002	拆除路面	1. 材质:混凝土类 (无筋) 2. 厚度:12cm 3. 切缝机切缝 4. 其他说明:详见 图纸设计及相关规范 要求	m2	77.28			
10	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级: C25 2. 厚度:12cm 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规范 要求	m2	77.28			
		分部小计						
		排水						
1	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 挖土深度:1.2m 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规范 要求	m3	169.98			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 3 页 共 7 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	其中
								暂估价
2	040103001002	回填方	1. 密实度要求:素土夯实 2. 填方材料品种:素土 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	157.24			
3	040501004001	塑料管	1. 材质及规格:高密度聚乙烯HDPE双壁波纹管DN300 SN4级 2. 连接形式:胶圈接口 3. 铺设深度:1.2m 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	119.07			
4	040501004002	塑料管	1. 材质及规格:高密度聚乙烯HDPE双壁波纹管DN400 SN4级 2. 连接形式:胶圈接口 3. 铺设深度:1.2m 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	34.49			
5	040501004003	塑料管	1. 材质及规格:PVC管-DN110 2. 连接形式:黏接接口 3. 铺设深度:1.2m 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	10			
6	040504003001	塑料检查井	1. 检查井材质、规格:塑料检查井、DN700 2. 井筒、井盖、井圈材质及规格:球墨铸铁井盖 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	座	11			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：屯子二中

第 4 页 共 7 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	其中	
								暂估价	
7	040504008001	整体化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池 2. 型号、规格:有效容积50立方米 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	座	1				
8	041001001003	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:12cm 3. 切缝机切缝 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	77.28				
9	040203007004	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:12cm 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m2	77.28				
		分部小计							
		高低压电力							
1	040801010001	落地式配电箱	1. 名称:落地式配电箱1AP1 2. 规格:800*1600*250mm 3. 箱体防护等级不小于IP55 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	台	1				
2	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:0.8m 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	115.21				
3	040103001003	回填方	1. 密实度要求:素土夯实 2. 填方材料品种:素土 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m3	115.2				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 5 页 共 7 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	其中
								暂估价
4	040803001002	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZRYJV22-4X240 3. 敷设方式、部位:埋地敷设 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	205.82			
5	040803002001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN150 3. 材质:MPP管 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	195.82			
6	040803002002	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN100 3. 材质:MPP管 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	233.7			
7	040803002003	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN50 3. 材质:MPP管 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	5			
8	040803002004	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN40 3. 材质:SC管 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	233.7			
9	040803001003	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB1-YJY-0.6/1KV(4X70) 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	253.7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 6 页 共 7 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	其中	
								暂估价	
10	040803001004	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:NG-A(5X10) 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m	253.7				
11	040803001005	电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB1-YJY -06/10KV-(5x10) 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m	15				
12	041001001004	拆除路面	1. 材质:混凝土类 (无筋) 2. 厚度:12cm 3. 切缝机切缝 4. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	144.01				
13	040203007005	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级 :C25 2. 厚度:12cm 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m2	144.01				
		分部小计							
		弱电							
1	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、 二类土 2. 挖土深度:0.8m 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m3	11.15				
2	040103001004	回填方	1. 密实度要求:素 土夯实 2. 填方材料品种: 素土 3. 其他说明:详见 图纸设计及相关规 范要求	m3	11.15				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 7 页 共 7 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	其中
								暂估价
3	040803002005	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:DN32 3. 材质:SC管 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	69.71			
4	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:单模8芯光缆 3. 敷设方式:埋地 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m	69.71			
5	041001001005	拆除路面	1. 材质:混凝土类(无筋) 2. 厚度:12cm 3. 切缝机切缝 4. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m <sup>2</sup>	13.94			
6	040203007006	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C25 2. 厚度:12cm 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	m <sup>2</sup>	13.94			
		分部小计						
		措施项目						
1	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号:1m <sup>3</sup> 以内 3. 其他说明:详见图纸设计及相关规范要求	台·次	1			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外安装

标段：电子二中

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	041109001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	041109002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	041109003001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	041109004001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合 计								

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :

注: 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”,其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。















# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 1 页 共 9 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	其中	
								暂估价	
		土石方工程							
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土 2. 弃土运距:自行考虑 3. 取土运距:自行考虑 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m2	40.82				
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内 3. 弃土运距:自行考虑 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	85.8				
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:分层夯实, 压实系数 $\geq 0.94$ 2. 土方来源、运距:自行考虑 3. 计算规则:清单工程量含放坡及工作面 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	59.93				
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:素土 2. 运距:自行考虑 3. 计算规则:清单工程量含放坡及工作面 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	16.88				
		分部小计							
		砌筑工程							
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 2 页 共 9 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	其中	
								暂估价	
1	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15煤矸石烧结实心砖 2. 墙体类型:240mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5水泥砂浆 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	19.09				
2	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10.0煤矸石烧结实心砖 2. 墙体类型:240mm厚 3. 砂浆强度等级、配合比:干混砌筑砂浆DMM7.5 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	26.5				
3	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 防水层做法:-0.06处墙体加设一道防水砂浆防潮层 2. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m2	7.52				
		分部小计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 部位:基础垫层 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	5.79				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 3 页 共 9 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	其中
								暂估价
2	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	2.62			
3	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 部位:圈梁 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	4.45			
4	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 部位:过梁 5. 参11YG301,四级荷载	m3	0.53			
5	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 部位:压顶 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	1.49			
6	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C35 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 部位:平板 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	12.59			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 4 页 共 9 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	其中
								暂估价
7	010507004001	台阶	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距、泵送:自行考虑 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m2	5.1			
8	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300, Φ10以内 2. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.012			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400三级钢筋 Φ10以内 2. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	1.622			
10	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400三级钢筋 Φ12~18 2. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.538			
11	010515001006	现浇构件钢筋	1. 箍筋 2. 钢筋种类、规格:HPB300, Φ10以内 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.012			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 箍筋 2. 钢筋种类、规格:HRB400三级钢筋 Φ10以内 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.159			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 砌体加固筋 2. 钢筋种类、规格:HPB300一级钢筋 Φ10以内 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.061			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 5 页 共 9 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	其中	
								暂估价	
		分部小计							
		门窗工程							
1	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸:M12221 2. 门框、扇材质:成品钢制防盗门 3. 含配套五金配件 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m2	5.04				
2	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗代号及洞口尺寸:C1809 2. 玻璃品种、厚度:5mm白玻 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m2	4.86				
		分部小计							
		屋面及防水工程							
1	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位:屋面参照图集12YJ1屋108-2 F1 2. 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 3. 0.4厚聚乙烯膜一层 4. 4.0厚SBS改性沥青防水卷材 5. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 6. 最薄处30厚找坡2%找坡层:1:8水泥憎水膨胀珍珠岩 7. 清单工程量为屋面水平投影面积 8. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m2	33.3				
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:DN110PVC管材 2. 参考图集12YJ5-1-(6/E2)、(D/E3) 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m	6				
本页小计									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 6 页 共 9 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	其中
								暂估价
		分部小计						
		装饰装修工程						
1	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 40厚C20细石混凝土，1:1水泥砂子随打随抹光 2. FC2:1.5厚聚合物水泥防水涂料 3. 60厚C15混凝土垫层随打随抹平 4. 150厚3:7灰土 5. 素土夯实	m2	33.3			
2	011102001001	石材楼地面	1. 部位:主席台地面 2. 素水泥浆一道 3. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 4. 20厚花岗岩, 稀水泥浆擦缝 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	65.49			
3	011107001001	石材台阶面	1. 素水泥浆一道 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 20厚花岗岩, 稀水泥浆擦缝 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	5.1			
4	011201001001	墙面一般抹灰	1. 内墙1, 参考图集12YJ1内墙1A 2. 9厚1:3水泥砂浆 3. 6厚1:2水泥砂浆抹平 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	71.46			
5	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位: 内墙面 2. 刮腻子要求: 2遍内墙腻子 3. 涂料品种、喷刷遍数: 2道888涂料 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	71.46			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 7 页 共 9 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	其中
								暂估价
6	011204001001	石材墙面	1. 外墙，参考图集12YJ1外墙13-A 2. 15厚1:3水泥砂浆找平层 3. 刷1.5厚聚合物水泥防水涂料 4. 25-30厚石材板，用硅酮密封胶填缝 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	123.33			
7	011301001001	天棚抹灰	1. 天棚抹灰 2. 5厚1:1:4水泥石灰砂浆打底 3. 3厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	33.3			
8	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 基层类型: 一般抹灰面 2. 喷刷涂料部位: 天棚 3. 刮腻子要求: 2遍内墙腻子 4. 涂料品种、喷刷遍数: 2道888涂料 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	33.3			
		分部小计						
		其他工程						
1	010507001001	散水	1. 60厚C20混凝土，上撒1:1水泥砂子压实赶光 2. 150厚3:7灰土 3. 素土夯实，向外坡4% 4. 沥青胶泥嵌缝 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	27.93			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 8 页 共 9 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	其中
								暂估价
2	010507001002	坡道	1. 坡道参考图集12YJ1坡1 2. 60厚C25混凝土 3. 300厚3:7灰土 4. 素土夯实 5. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	1.8			
3	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 栏杆H=1100mm, 参考图集12YJ8-87页节点1, 二类栏杆 2. 栏杆材料种类、规格: $\phi 50 \times 3$ 不锈钢管扶手, $\phi 32 \times 2$ 不锈钢管立柱, 栏杆竖向净距110mm 3. 固定配件种类: 预埋铁件-80*80*6、2 $\phi 8$ L=198 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m	7.06			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 砌体结构 2. 檐口高度: 3m 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	40.82			
2	011702001001	基础	1. 基础类型: 垫层 2. 模板及支架制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模板内杂物、刷隔离剂等 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	13.383			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 9 页 共 9 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	其中
								暂估价
3	011702003001	构造柱	1. 构造柱 2. 模板及支架制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模板内杂物、刷隔离剂等 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	20.55			
4	011702008001	圈梁	1. 圈梁 2. 模板及支架制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模板内杂物、刷隔离剂等 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	25.35			
5	011702009001	过梁		m2	6.32			
6	011702008002	压顶	1. 压顶 2. 模板及支架制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模板内杂物、刷隔离剂等 3. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	21.32			
7	011702016001	平板	1. 平板 2. 支撑高度: 3.6m 以内 3. 模板及支架制作、安装、拆除、堆放、运输及清理模板内杂物、刷隔离剂等 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m2	90.62			
8	010507004002	台阶		m2	5.1			
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台建筑工程

标段：电子二中

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	011707004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合 计								

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :

注: 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”,其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。















# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台电气工程

标段：电子二中

第 1 页 共 2 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	其中 暂估价
		配管、配线、灯具、开关及插座						
1	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	1. 名称:配电箱1AP 2. 安装方式:挂墙暗装,含端子 3. 其他说明:详见图纸设计及相关要求	台	1			
2	030411001001	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:De16 4. 配置形式:暗配 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m	17.96			
3	030411001002	配管	1. 名称:塑料管 2. 材质:PC 3. 规格:De20 4. 配置形式:暗配 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m	17.96			
4	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZB1-BYJ-2.5 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m	56.88			
5	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 型号:WDZ-BYJ-4 3. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m	53.88			
6	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽 2. 规格:管径≤40mm 3. 类型:剔砖墙槽 4. 填充(恢复)方式:含恢复墙面 5. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m	9.9			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：主席台电气工程

标段：电子二中

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施安全文明施工费					
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.2	031302004001	二次搬运费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	分部分项其他措施费+单价措施其他措施费					
3	02	其他 (费率类)						
合 计								

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :

注: 1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”,其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。  
 2. 按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。









# 计 日 工 表

工程名称：主席台电气工程

标段：电子二中

第 1 页 共 1 页

编号	项 目 名 称	单 位	暂 定 数 量	实 际 数 量	综 合 单 价 (元)	合 价(元)	
						暂 定	实 际
一	人工						
1							
人工小计							
二	材料						
1							
材料小计							
三	施工机械						
1							
施工机械小计							
四	企业管理费和利润						
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。



