

安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目

## 最高投标限价

招 标 人：



造价咨询人：



2025年4月8日

安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目

最高投标限价

最高投标限价（小写）： 1798163.94元

（大写）： 壹佰柒拾玖万捌仟壹佰陆拾叁元玖角肆分

招 标 人：



造价咨询人：



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：

2025年4月8日

复核时间：

2025年4月8日

# 最高投标限价编制说明

---

## 一、工程概况：

- 1、工程名称：安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目且；
- 2、工程地点：安徽省黄山市屯溪区；
- 3、建设规模及主要内容：徽州古戏台本体修缮工程、科技保护措施及边坡加固等；
- 4、本工程设暂列金 54500.00 元，暂定价 0.00 元，专业工程暂估价 0.00 元，为不可竞争性费用，已取税费不得调整。

## 二、最高投标限价编制依据：

### A、工程量

设计图纸、招标文件、业主要求、图纸答疑、技术规范及现场实际勘察情况；

### B、定额套用

1、2018 版安徽省建设工程计价定额（建筑及装饰装修工程、安装工程、市政工程、园林绿化、仿古建筑）册，2018 版安徽省建设工程计价定额（共用册），2021 版安徽省房屋修缮工程计价定额，2018 版安徽省建设工程费用定额，安徽省建设工程施工机械台班费用编制规则，安徽省住房和城乡建设厅公告第 53 号文《关于发布 2018 版安徽省建设工程计价依据部分修编内容的公告》。安徽省建设工程计价依据动态调整（第 1 期）

### C、费用计取

- 1、企业管理费、利润的计取：按建筑计取；

# 最高投标限价编制说明

---

2、施工组织措施费率的计取：按施工组织措施费全部按标准费率计取；

3、不可竞争费的计取：安徽省建设工程计价依据动态调整（第 1 期）；

4、税金的计取：依据财政部、国家税务总局《关于调整增值税税率的通知》（财税〔2019〕39 号）和安徽省建设工程造价管理总站造价〔2019〕7 号《关于调整我省现行建设工程计价依据增值税税率的通知》规定，税金按造价 9%计取。

## D、所选用材料的计价依据

1、主要材料价格参照 2025 年第 3 期《黄山工程造价》中的建筑材料价格基本清单，黄山市建筑材料价格基本清单上未列出的，参照市场价，价格按造价〔2019〕7 号文中要求以税前价计入；

2、人工综合工日单价，依据安徽省住房和城乡建设厅建标〔2021〕46 号文《安徽省关于规范我省建设工程人工价格信息发布工作的通知》规定，定额价按 140 元/工日计入，市场价按 156 元/工日计入。

安徽能合全过程工程咨询有限公司

2025 年 4 月 8 日

# 最高投标限价发布一览表

项目名称： 安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目

发布时间： 2025. 4. 8

一、	本工程最高限价（元）	1, 798, 163. 94	含不可调整费用
其中： 1、	不可调整费用（元）	54, 500. 00	不可调整费用不得调整（1. 1+1. 2+1. 3）
1. 1、	暂列金额（元）	54, 500. 00	暂列金不得调整（计取税金）
1. 2、	暂定价（元）	0. 00	暂定价不得调整（计取税金）
1. 3、	暂估价（元）	0. 00	暂估价不得调整（计取税金）
2、	总定额工日	1, 998. 52	总定额人工费/140
3、	总定额人工费	279, 792. 74	各单位工程分部分项定额人工费合计
4、	总人工费（信息价）	311, 769. 12	人工信息价*总工日
5、	总不可竞争费（元）	60, 747. 70	各单位工程的不可竞争费合计
6、	措施费（元）	10, 600. 67	各单位工程组织措施费合计
	说明： 1、本表在发布项目最高投标限价时对外发布； 2、报价说明及分部分项工程量清单计价表随本表同时对外发布； 3、评标时人工费、工日评审只评总定额人工费和总定额工日, 人工信息价不参与评审和计算。		
编制单位：	安徽能合全过程工程咨询有限公司		

# 建设项目最高投标限价汇总表

工程名称:安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目

第1页 共1页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	不可竞争费
1	安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目	1798163.94	0.00	60747.70
合计		1798163.94	0.00	60747.70

说明：本表适用于建设项目最高投标限价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的材料、设备暂估价和专业工程暂估价。  
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号 2022JS-09

# 单项工程最高投标限价汇总表

工程名称: 安徽中国徽州文化博物馆徽州古戏台修缮工程采购项目

第1页 共1页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中:(元)	
			暂估价	不可竞争费
1	古建	1134510.81	0.00	28710.60
2	土建	663653.13	0.00	32037.10
合计		1798163.94	0.00	60747.70

# 单位工程最高投标限价汇总表

工程名称: 古建

标段:

第1页 共1页

序号	汇总内容	金 额(元)	其中:材料、设备暂估价(元)
1	分部分项工程费	957114.92	
1.1	科技技术保护工程	529898.60	
1.2	本体	427216.32	
2	措施项目费	5010.09	-
3	不可竞争费	28710.60	-
3.1	安全文明施工费	28710.60	-
3.2	环境保护税		-
4	其他项目费	50000.00	-
4.1	暂列金额	50000.00	-
4.2	专业工程暂估价		-
4.3	计日工		-
4.4	总承包服务费		-
5	税金	93675.20	-
工程造价=1+2+3+4+5		1134510.81	

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。  
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号 2018JS-06

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段：

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	01	科技术保护工程					529898.60			
1	020102003001	三维扫描	1. 设备要求：混合固态激光设备，支持80米测量距离、±2cm误差率； 2. 三维扫描技术：详见施工图纸及说明。	次	3	31000.00	93000.00			
2	020102003002	三维数据处理	1. 三维数据内容及要求：数据内容及要求详见施工图纸及说明； 2. 说明：中标后不得调整。	项	1	22000.00	22000.00			
3	020102003003	三维数据模型	1. 建模要求：详见施工图纸及说明； 2. 说明：中标后不得调整。	项	1	32000.00	32000.00			
4	020102003004	物性检测	1. 木构件超声波检测； 2. 包含检测评估费用，中标后不得调整。	项	1	28560.00	28560.00			
5	020102003005	物性检测	1. 木构件微钻阻力仪检测。 2. 包含检测评估费用，中标后不得调整。	项	1	32235.50	32235.50			
6	020102003006	物性检测	1. 木构件应力波检测。 2. 包含检测评估费用，中标后不得调整。	项	1	32735.50	32735.50			
7	020102003007	划痕测试	1. 砖石构件划痕监控测试。 2. 检测保护质量评估费用，中标后不得调整	项	1	22574.00	22574.00			
8	020102003008	回弹测试	1. 砖石构件回弹测试。 2. 检测保护质量评估费用，中标后不得调整。	项	1	22574.00	22574.00			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段：

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
9	020102003009	超声波检测	1. 砖石构件超声波检测。 2. 检测保护质量评估费用，中标后不得调整。	项	1	2104.00	2104.00			
10	020102003010	自由渗水率	1. 砖石构件自由渗水率。 2. 检测保护质量评估费用，中标后不得调整。	项	1	2104.00	2104.00			
11	020102003011	色度值检测	1. 砖石构件色度值检测。 2. 包含清洗及保护质量评估费用，中标后不得调整。	项	1	4208.00	4208.00			
12	020102003012	表层含水率	1. 砖石构件表层含水率。 2. 检测保护质量评估费用，中标后不得调整。	项	1	4313.20	4313.20			
13	020102003013	活性水清洗	1. 砖石构件表层活性水饱和蒸汽清洗 2. 低缔合度活性水符合设计或砖石质文物保护规范要求。	m2	60.00	524.84	31490.40			
14	020102003014	技术成果报告	1. 技术成果要求：出具的技术文件须满足采购人要求并符合设计方案及文物保护工程相关规定，项目验收后三年内发表技术报告。	项	1	200000.00	200000.00			
	02	本体					427216.32	136000.29	3168.90	
15	390101001001	瓦屋面拆除	1. 瓦屋面种类：屋面瓦拆除、整理、堆放、外运	m2	425.39	14.00	5955.46	4347.49		
16	390108001001	抹灰面拆除	1. 拆除部位：铲除松动的抹灰层	m2	220.00	15.90	3498.00	2554.20		
17	390107002001	块料面层拆除	1. 饰面材料种类：石材，青砖	m2	146.46	17.48	2560.12	1867.37		
18	390102002001	木构件拆除	1. 整栋木构架需更换部位拆除，按建筑面积计入	m2	370.00	10.00	3700.00			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
19	020201011001	地坪石	1. 内容: 整修下沉的石板铺地, 添配石板30%	m2	16.46	1193.95	19652.42	13113.02		
20	020201011002	地坪石	1. 石料种类、构件规格: 铺墁石板, 用桐油灰勾缝, 石板厚度暂定100毫米 2. 石料表面加工要求及等级: 碎石土分层夯实, 3: 7灰土垫层150mm厚, 夯实系数不小于0.93 3. 粘结层材料种类、厚度、强度: 1: 3白灰砂浆结合层30mm厚 4. 备注: 利用旧料, 新添配按20m2计入	m2	40.00	511.24	20449.60	13308.00	6.80	
21	020201001001	石台阶	1. 石料种类、构件规格: 拆除整理, 边坡加固后恢复	m2	4.26	357.23	1521.80	1093.20		
22	020201001002	阶条石	1. 石料种类、构件规格: 100厚红砂岩	m2	3.00	1841.72	5525.16	3810.00		
23	020202006001	条形石凳	1. 原石凳拆除整理, 边坡加固后恢复	个	11	500.00	5500.00			
24	040204002001	人行道板安砌	1. 块料品种、规格: 铺墁青砖, 用桐油灰勾缝, 青砖厚度暂定60毫米, 1: 3白灰砂浆结合层30mm厚 2. 垫层品种、规格: 碎石土分层夯实, 3: 7灰土垫层150mm厚, 夯实系数不小于0.93 3. 备注: 利用旧料, 新添配按20m2计入	m2	90.00	117.19	10547.10	5132.70	112.50	
25	010101001001	清除院落杂草、青苔, 疏通排水系统	1. 清除院落杂草、青苔, 疏通排水系统	m2	370.00	20.00	7400.00			
26	WB021205002001	木楼板	1. 板厚度: 6cm 2. 木材品种: 杉木 3. 制作工艺: 徽州传统工艺	m2	10.50	413.82	4345.11	909.93		

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段：

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
27	011201001001	补抹墙面白灰	1. 面层厚度、砂浆配合比：扫净浮土，润湿墙面，刷二道灰浆罩面。新抹灰墙面与老墙面交接处应自然过渡	m2	220.00	56.13	12348.60	5506.60	257.40	
28	020503005001	平板枋（枋子、斗盘枋）	1. 构件名称、类别：挑头枋 2. 断面形状、规格：240X70 3. 木材品种：菠萝格 4. 制作工艺：徽州传统工艺	m3	0.04	13139.72	525.59	88.98	4.45	
29	020503005002	平板枋（枋子、斗盘枋）	1. 构件名称、类别：撩檐枋 2. 断面形状、规格：150X90 3. 木材品种：菠萝格 4. 制作工艺：徽州传统工艺	m3	0.27	12376.75	3341.72	469.48	23.47	
30	020511001001	整修加固美人靠	1. 构件名称、类别：整修加固美人靠	m	8.26	380.00	3138.80			
31	020511002001	倒挂楣子（挂落）	1. 构件名称、类别：挂落 2. 木材品种：杉木 3. 制作工艺：徽州传统工艺	m	1.59	700.27	1113.43	772.87		
32	020508025001	清水望板	1. 构件名称、类别：望板 2. 断面形状、规格：15mm厚 3. 木材品种：杉木 4. 制作工艺：徽州传统工艺	m2	297.77	70.79	21079.14	9338.07	467.50	
33	020508019001	搁沟板	1. 构件名称、类别：搁沟板 2. 木材品种：杉木 3. 制作工艺：徽州传统工艺	m	33.39	38.60	1288.85	261.78	13.02	
34	020505002001	矩形椽	1. 构件名称、类别：矩形椽 2. 断面形状、规格：60X70@230 3. 木材品种：杉木 4. 制作工艺：徽州传统工艺	m3	8.65	5792.24	50102.88	10317.72	515.89	

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
35	020505007001	矩形飞椽	1. 构件名称、类别: 矩形飞椽; 2. 断面形状、规格: 60X70@230; 3. 木材品种: 杉木; 4. 制作工艺: 徽州传统工艺。	m3	0.37	9476.03	3506.13	1333.85	66.69	
36	020503001001	圆桁 (檩)	1. 构件名称、类别: 檩条 2. 断面形状、规格: $\phi < 16\text{cm}$ 3. 木材品种: 杉木 4. 制作工艺: 徽州传统工艺	m3	0.30	4737.31	1421.19	568.26	28.41	
37	020503002001	方桁 (檩)	1. 构件名称、类别: 檩条 2. 断面形状、规格: 120X70 3. 木材品种: 杉木 4. 制作工艺: 徽州传统工艺	m3	0.09	4957.13	446.14	72.32	3.62	
38	020509002001	修补木装修	1. 构件名称、类别: 修补木装修	m2	200.00	280.00	56000.00			
39	020508026001	整修加固木板壁	1. 构件名称、类别: 整修加固木板壁	m2	80.00	106.86	8548.80	4390.40	219.20	
40	020509013001	整修加固实木密拼双开板门	1. 整修加固实木密拼双开板门	樘	2	500.00	1000.00			
41	020509001001	修补格栅门	1. 修补格栅门	m2	0.05	2076.29	103.81	67.42	1.35	
42	020509002002	修补格栅窗	1. 修补格栅窗	m2	0.55	2213.78	1217.58	810.66	16.21	
43	020601003001	门罩修复	1. 拔除门楼屋顶上的杂草, 添配屋面瓦件30%	项	1	800.00	800.00			
44	020106001001	砖细漏窗	1. 窗芯形式: 详见图纸 2. 窗规格尺寸: 1000*720	m2	0.72	1011.51	728.29	488.68		
45	020508002001	木雕斜撑	1. 构件名称、类别: 木雕斜撑 2. 断面形状、规格: 620X380X60 3. 木材品种: 菠萝格 4. 制作工艺: 徽州传统工艺	副	1	1500.00	1500.00			
46	020501001001	木构件剜补	1. 木构件剜补	处	1	800.00	800.00			

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段:

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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
47	020501001002	白蚁防治	1. 白蚁防治	m2	370.00	20.00	7400.00			
48	020906014001	木构件防腐处理	1. 更换、添配的木构件进行防虫防腐	项	1	3000.00	3000.00			
49	010902001001	屋面卷材防水	1. 防水层做法: 一道高分子防水卷材 (HDPE聚乙烯防渗膜, 克重为500-600g/平方米), 卷材双面均为绒面, 卷材边缘使用宽50毫米X厚2	m2	425.39	40.04	17032.62	1905.75		
50	020601003002	小青瓦屋面	1. 屋面种类: 小青瓦屋面 2. 材料规格: 与原规格一致 3. 座浆配合比及强度等级: 4: 1黄泥灰浆铺设	m2	170.16	227.98	38793.08	10730.29		
51	020601003003	小青瓦屋面	1. 屋面种类: 小青瓦屋面 2. 材料规格: 旧瓦 3. 座浆配合比及强度等级: 4: 1黄泥灰浆铺设	m2	255.23	91.00	23225.93	16094.80		
52	WB020601005001	瓦脊	1. 屋脊种类: 瓦脊, 利用旧瓦, 新添配40%	m	45.45	98.96	4497.73	2418.39	241.79	
53	020602010001	斜沟、泛水	1. 材料规格: 利用旧瓦, 新添配40%	m	33.39	59.98	2002.73	1133.92	113.53	
54	020602009001	檐头 (口) 附件	1. 瓦材种类: 滴水三件套 2. 瓦材规格: 与原规格一致, 瓦脊, 利用旧瓦, 新添配40%	m	110.92	51.51	5713.49	2837.33	285.06	
55	020602007001	添配墙顶瓦件	1. 瓦材种类: 青瓦; 2. 瓦材规格: 16cm×18cm; 3. 落水形式: 双落水; 4. 说明 : : 屏风墙顶瓦整修瓦件40%添配。	m	64.53	107.90	6962.79	3704.02		
56	020602010002	检修水篦	1. 检修水篦添配。	项	1	6000.00	6000.00			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 古建

标段：

第7页 共7页

[illegible]

# 措施项目清单与计价表

工程名称: 古建

标段:

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)
1	JC-01	夜间施工增加费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.5	695.85
2	JC-02	二次搬运费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	1	1391.69
3	JC-03	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.8	1113.35
4	JC-04	已完工程及设备保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.1	139.17
5	JC-05	工程定位复测费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	1	1391.69
6	JC-06	非夜间施工照明费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)		
7	JC-07	临时保护设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.2	278.34
8	JC-08	赶工措施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)		
9	JC-09	其它措施项目费			
合计					5010.09

## 不可竞争项目清单与计价表

工程名称: 古建

标段:

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)
1	JF-01	环境保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	3.28	4564.75
2	JF-02	文明施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	5.12	7125.46
3	JF-03	安全施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	4.13	5747.69
4	JF-04	临时设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	8.1	11272.70
5	JF-05	环境保护税			
合计					28710.60



# 税金计价表

工程名称: 古建

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+不可竞争费+其他项目费	1040835.61	9	93675.2
合计					93675.2

# 单位工程最高投标限价汇总表

工程名称: 土建

标段:

第1页 共1页

序号	汇总内容	金 额(元)	其中:材料、设备暂估价(元)
1	分部分项工程费	571228.40	
1.1	拆除工程	11671.60	
1.2	桩基工程	469748.16	
1.3	其他工程	89808.64	
2	措施项目费	5590.58	-
3	不可竞争费	32037.10	-
3.1	安全文明施工费	32037.10	-
3.2	环境保护税		-
4	其他项目费		-
4.1	暂列金额		-
4.2	专业工程暂估价		-
4.3	计日工		-
4.4	总承包服务费		-
5	税金	54797.05	-
工程造价=1+2+3+4+5		663653.13	

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。  
安徽省建设工程造价计价软件测评合格编号 2018JS-06

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称:土建

标段:

第1页 共3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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
	1	拆除工程					11671.60	1314.60	1255.80	
1	390104002001	钢筋混凝土构件拆除	1. 构件名称: 钢筋混凝土构件拆除, 垃圾下山、外运, 投标人自行考虑垃圾外运运距	m3	10.00	367.16	3671.60	1314.60	1255.80	
2	390104002002	其他零星拆除	1. 备注: 投标人综合考虑现场施工可能拆除的部分, 垃圾下山、外运、自行考虑垃圾外运运距; 包含不限于树木、栏杆等, 价格包干, 中标后不予调整	项	1	8000.00	8000.00			
2		桩基工程					469748.16	125632.79	9111.91	
3	WB010302001001	灌注混凝土桩钻(挖)孔	1. 桩径: 1000mm 2. 成孔方法: 人工挖孔桩挖孔 3. 备注: 挖孔深度暂按12m计算	m3	235.12	368.66	86679.34	62262.13	413.81	
4	WB010302002001	灌注混凝土桩入岩增加费	1. 桩径: 1000mm 2. 成孔方法: 人工挖孔桩挖孔 3. 备注: 入岩深度暂按6m计算	m3	75.36	390.65	29439.38	20394.68	788.27	
5	WB010302006001	挖孔桩护壁	1. 混凝土种类、强度等级: 商品混凝土 C20 2. 备注: 护壁深度暂按7m计算	m3	84.40	534.28	45093.23	4741.59	2294.84	
6	WB010302007001	灌注桩混凝土浇筑	1. 混凝土种类、强度等级: 商品混凝土 C30	m3	175.84	498.97	87738.88	2855.64		
7	WB010302012001	挖孔桩护壁钢筋制作、安装	1. 桩径: 1000mm 2. 钢筋种类、规格: HPB300 φ 8	t	1.830	4070.66	7449.31	640.50	10.87	
8	WB010302010001	钢筋笼制作	1. 桩径: 1000mm 2. 钢筋种类、规格: 主筋HRB400E φ 25, 箍筋HRB400E φ 12	t	22.676	4132.72	93713.56	8381.05	3403.89	
9	WB010302011001	钢筋笼安装	1. 桩长: 15m以内	根	16	152.94	2447.04	940.80	822.88	
10	010301004001	截(凿)桩头	1. 桩头截面、高度: 1000mm	m3	6.28	168.45	1057.87	439.60	303.70	

# 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 土建

标段:

第2页 共3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		
								定额人工费	定额机械费	暂估价
11	011702004001	异形柱	1. 类型: 圆形木模板	m2	100.48	71.24	7158.20	2810.43	118.57	
12	010503002001	矩形梁	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土C30	m3	31.00	500.82	15525.42	1128.40		
13	011702006001	矩形梁	1. 类型: 复合木模板	m2	93.00	53.14	4942.02	2398.47	172.05	
14	010504001001	直形墙	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土C30	m3	55.80	493.26	27523.91	1757.70	47.99	
15	011702011001	直形墙	1. 类型: 复合木模板	m2	372.00	73.83	27464.76	11561.76	431.52	
16	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 Φ 12	t	4.853	4513.56	21904.31	3535.70	241.34	
17	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400 Φ 25	t	2.706	4290.81	11610.93	1784.34	62.18	
	3	其他工程					89808.64	16845.06	5788.62	
18	010101003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 根据现场实际情况	m3	70.60	72.90	5146.74	3755.92		
19	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 满足设计要求 2. 填方材料品种: 满足设计要求	m3	10.50	15.53	163.07	97.02	22.05	
20	WB010101013002	机械运土方	1. 运距: 投标人自行考虑运距, 中标后不予调整	m3	160.10	18.91	3027.49	44.83	2114.92	
21	010507003003	地沟、电缆沟	1. 混凝土强度等级: 商品混凝土C30	m3	4.90	513.01	2513.75	310.22		
22	011702026001	电缆沟、地沟	1. 类型: 复合木模板	m2	63.00	54.36	3424.68	1944.81	49.14	
23	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300 Φ 8	t	0.207	6837.04	1415.27	444.99	50.38	
24	010404001001	基础垫层	1. 材料品种及比例: 碎石垫层	m3	5.60	266.06	1489.94	185.81	1.01	
25	040309009001	排(泄)水管	1. 材料品种: Φ 50PVC管 2. 备注: 含内侧埋反滤包	m	96.00	42.66	4095.36	1210.56		
26	010507007001	监测点	1、做法: 自拌现浇砼C20, 圆钢HPB300 Φ 10以内	个	10	60.00	600.00			

## 分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 土建

标段:

第3页 共3页

[illegible]

# 措施项目清单与计价表

工程名称: 土建

标段:

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)
1	JC-01	夜间施工增加费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.5	776.47
2	JC-02	二次搬运费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	1	1552.94
3	JC-03	冬雨季施工增加费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.8	1242.35
4	JC-04	已完工程及设备保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.1	155.29
5	JC-05	工程定位复测费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	1	1552.94
6	JC-06	非夜间施工照明费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)		
7	JC-07	临时保护设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)	0.2	310.59
8	JC-08	赶工措施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型机械进出场及安拆机械基价)		
9	JC-09	其它措施项目费			
合计					5590.58

## 不可竞争项目清单与计价表

工程名称: 土建

标段:

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)
1	JF-01	环境保护费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	3.28	5093.64
2	JF-02	文明施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	5.12	7951.04
3	JF-03	安全施工费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	4.13	6413.63
4	JF-04	临时设施费	分部分项人工基价+分部分项机械基价- (大型机械进出场及安拆人工基价+大型 机械进出场及安拆机械基价)	8.1	12578.79
5	JF-05	环境保护税			
合计					32037.10



# 税金计价表

工程名称: 土建

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+不可竞争费+其他项目费	608856.08	9	54797.05
合计					54797.05