

# 正阳县政府采购工程项目 竞争性谈判文件

项目编号：正阳竞谈-2025-32

项目名称：正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目

采 购 人：正阳县技工学校

采购代理机构：河南中诚汇通工程咨询有限公司

日 期：二〇二五年六月

# 目 录

第一章	竞争性谈判公告
第二章	采购需求
第三章	供应商须知
	供应商须知前附表
	一. 说明
	二. 竞争性谈判文件
	三. 响应性文件的编制
	四. 响应性文件的递交
	五. 谈判
	六. 确定成交供应商
	七. 合同授予
第四章	政府采购合同主要条款
第五章	响应性文件格式

## 第一章 竞争性谈判公告

项目概况：正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目招标项目的潜在投标人应在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台获取招标文件，并于2025年6月25日9点00分（北京时间）前递交响应文件。

### 一、项目基本情况

- 1、采购编号：正阳竞谈-2025-32
- 2、项目名称：正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目
- 3、采购方式：竞争性谈判
- 4、预算金额：3634000.00 元

序号	包号	包名称	包预算（元）	包最高限价（元）	是否专门面向中小企业	采购预留金额（元）
1	/	正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目	3634000.00	3577234.45	是	3634000.00

- 5、采购需求（包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等）：

详见工程量清单

- 6、合同履行期限：合同签订后 60 日历天
- 7、本项目不接受联合体。
- 8、是否接受进口产品：否。
- 9、是否专门面向中小企业：是

### 二、申请人的资格要求：

- 1、满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定；
- 2、落实政府采购政策需满足的资格要求：《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、关于印发中小企业划型标准规定的通知（工信部联企业【2011】300号）、《关于增进残疾人就业政府采购政策的通知》（财库【2017】141号）、《政

府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》（财库〔2022〕19号）等；

### 3、本项目的特定资格要求：

供应商须具有建设主管部门核发的建筑工程施工总承包贰级及以上资质且具有有效的安全生产许可证。拟任项目经理须具有建筑工程贰级及以上注册建造师资格（不含临时），具备有效的安全生产考核合格证，提供项目经理劳动合同及近三个月社保个人权益记录单；拟任本项目技术负责人具有相关专业中级及以上工程技术职称，提供技术负责人劳动合同及近三个月社保个人权益记录单。

## 三、获取采购文件

- 1、时间：2025年6月20日至2025年6月24日（北京时间，法定节假日除外）
- 2、地点：驻马店市公共资源交易中心电子交易平台
- 3、方式：网上下载
- 4、售价：0元

## 四、响应文件提交

- 1、截止时间：2025年6月25日9点00分（北京时间）
- 2、地点：正阳县公共资源交易中心电子交易平台不见面开启大厅二室。

## 五、响应文件开启

- 时间：2025年6月25日9点00分（北京时间）
- 地点：正阳县公共资源交易中心电子交易平台不见面开启大厅二室。

## 六、公告期限及发布媒体

公告期限为2025年6月20日至2025年6月24日。

本次采购公告在《驻马店市公共资源交易中心网》《河南省政府采购网》发布。

## 七、其他补充事宜

1. 本项目使用远程不见面交易及异地评标模式。供应商应于响应文件提交截止时间前将加密电子响应文件（.zmdtf格式）在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台加密上传，逾期上传其响应将被拒绝。

### 2. 供应商注册：

供应商首先通过“驻马店市公共资源交易中心

(<http://www.zmdggzy.gov.cn>)”网站“投标人登陆版块”进行交易主体免费注册，然后按网站下载中心（其他）“诚信库申报操作手册”指导填报企业信息和上传有关资料原件的扫描件，完善诚信库信息，自行核验通过后，按网站下载中心（其他）“办理 HNXACA 单位个人数字证书所需材料下载”准备齐资料，最后到驻马店市公共资源交易中心（驻马店市文明路 1196 号公共资源交易中心 1F 大厅）办理 CA 密钥，完成注册。

### 3. 采购文件下载：

凡有意参加谈判者，登录“驻马店市公共资源交易中心 (<http://www.zmdggzy.gov.cn/>)”网站，凭领取的企业身份认证锁（CA 密钥）登录系统进行网上免费下载采购文件。供应商未按规定在网上下载采购文件的，其响应将被拒绝。

4、本项目的补充文件、变更事项等都将发布在招标公告发布的网站上，请各供应商及时关注并下载，采购人及代理机构不再另行通知。

## 八、凡对本次采购提出询问，请按以下方式联系

### 1、采购人：正阳县技工学校

联系人：张先生      电话：13703803169

地址：河南省正阳县学苑大道东段南侧

### 2、代理机构：河南中诚汇通工程咨询有限公司

办公地址：河南省安阳市林州市龙山东路 34 号

联系人：陈先生      电话：15638709763

### 3、项目联系方式

项目联系人：陈先生      电话：15638709763

## 第二章 采购需求

项目名称：正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目

### 一、项目内容：

项目名称	采购内容	控制价（元）
正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目	西大门、南大门、广场、路灯、弱电、围墙、绿化、道路给排水、充电桩及车棚等	3577234.45

### 二、工程量清单

正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程

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

扉-1

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：广场

工程

第 1 页 共 5 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
		入口广场一						
1	010501001001	垫层	C15 砼垫层	m3	4.02			
2	010401001001	砖基础	砖基础	m3	8.32			
3	011101003001	细石混凝土楼地面	100厚C20 细石砼面层	m2	30.24			
4	011102001001	石材楼地面	600*600*50 芝麻黑花岗岩面层	m2	30.24			
5	04B001	入口形象雕塑石	长 12.6 米, 高 1.6 米	座	1			
6	040204004001	安砌侧(平、缘)石	1、600*300*120 芝麻黑花岗岩路缘石 2、人工铺装垫层	m	46.26			
7	050102001001	栽植乔木	1、种类：红花继木 2、株高、冠径：高 1.8-2.5M, 冠幅 2.5m	株	7			

			3、养护期：1年 4、地径 25-30cm					
8	050102007001	栽植色带	1、苗木、花卉 种类：矮生百慕 大混播黑麦草 籽 2、养护期：1 年	m2	114.35			
9	040805004001	景观照明灯	地埋式LED投光 灯 30W	套	4			
		分部小计						
		入口广场二						
		停车位						
1	040202011001	碎石	200 厚碎石垫层	m2	192.5			
2	040204003001	现浇混凝土人 行道及进口坡	200 厚 C25 砼垫 层	m2	192.5			
3	040204002001	人行道块料铺 设	400*420*66 植 草砖	m2	192.5			
4	040204004002	安砌侧(平、 缘)石	1、600*300*120 芝麻黑花岗岩 路缘石 2、人工铺装垫 层	m	123			
		花岗岩铺装						
1	040202011002	碎石	200 厚碎石垫层	m2	192.5			
2	040204003002	现浇混凝土人 行道及进口坡	100 厚 C15 砼垫 层	m2	192.5			
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”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：广场

工程

第 2 页 共 5 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	040204002002	人行道块料铺设	1、300*600*30 厚火烧水洗面 芝麻白花岗岩 面层 2、30厚 1:3 干硬性水泥砂 浆	m <sup>2</sup>	396			
4	040204004003	安砌侧(平、 缘)石	1、600*300*80 荔枝面黄锈石 花岗岩路缘石 2、人工铺装垫 层	m	158.8			
5	040204004004	安砌侧(平、 缘)石	1、100*100*100 芝麻灰路缘石 2、人工铺装垫 层	m	159.55			
6	040805004002	景观照明灯	地埋式LED投光 灯 30W	套	22			
7	040805004003	景观照明灯	0.6m高草坪灯 15W	套	3			
8	010501001002	垫层	旗台C15砼垫层	m <sup>3</sup>	4.45			
9	010505003001	平板	1、C25钢筋砼底 板	m <sup>3</sup>	3.24			
10	010502003001	异形柱	C25钢筋砼圆 柱,模板	m <sup>3</sup>	4.08			
11	010401001002	砖基础	砖砌旗台	m <sup>3</sup>	24.72			
12	011204001001	石材墙面	600*300*20烧 面芝麻黑	m <sup>2</sup>	57.76			
13	04B002	成品旗杆	1.高10.6米旗 杆	个	5			
		绿化						
1	050102001002	栽植乔木	1、种类:银杏 2、株高、冠径: 高7.5-8M,冠幅 5.5-6m,实生 苗,树形优美, 全冠 3、养护期:1 年 4、胸径14-15cm	株	8			

2	050102001003	栽植乔木	1、种类：香樟 2、株高、冠径： 高 5-5.5M, 冠幅 3.5-4m, 主干 直，假植苗，三 级分枝以上 3、养护期：1 年 4、胸径 15-16cm	株	8				
<b>本页小计</b>									

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：广场

工程

第 3 页 共 5 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	050102001004	栽植乔木	1、种类：晚樱 2、株高、冠径： 高 3-3.5M, 冠幅 2.5-2.8m 3、养护期：1 年 4、胸径 8-9cm	株	13			
4	050102002001	栽植灌木	1、种类：海桐 球 B 2、株高、冠径： 高 1-1.2M, 冠幅 1.3-1.5m 3、养护期：1 年	株	21			
5	050102001005	栽植乔木	1、种类：八月 桂 2、株高、冠径： 高 4.5-5M, 冠幅 3-3.5m 3、养护期：1 年 4、胸径 14-15cm	株	2			

6	050102001006	栽植乔木	1、种类：朴树 2、株高、冠径： 高 4.5-5M, 冠幅 3-3.5m 3、养护期：1 年 4、胸径 14-15cm	株	5				
7	050102001007	栽植乔木	1、种类：枇杷 2、株高、冠径： 高 3-3.5M, 冠幅 2.5-2.8m 3、养护期：1 年 4、胸径 8-9cm	株	3				
8	050102001008	栽植乔木	1、种类：红枫 2、株高、冠径： 高 2.2-2.5M, 冠 幅 2.2-2.5m 3、养护期：1 年 4、胸径 8-9cm	株	2				
9	050102002002	栽植灌木	1、种类：结香 2、株高、冠径： 高 1-1.2M, 冠幅 1.3-1.5m 3、养护期：1 年	株	12				
10	050102002003	栽植灌木	1、种类：苏铁 2、株高、冠径： 高 1-1.2M, 冠幅 1.3-1.5m 3、养护期：1 年	株	10				
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：广场

工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计 量	工程 量	金 额(元)		
						综合单价	合 价	其中

				单 位				暂估价
11	050102007002	栽植色带	1、苗木、花卉 种类：矮生百慕 大混播黑麦草 籽 2、养护期：1 年	m2	1015.4			
12	050102008001	栽植花卉	春鹃 36株/m平方	m2	112.82			
		分部小计						
		中心广场						
		花岗岩铺装						
1	040202011003	碎石	200厚碎石垫层	m2	957.87			
2	040204003003	现浇混凝土人行道及进口坡	100厚C15砼垫层	m2	957.87			
3	040204002003	人行道块料铺设	1、400*100*30 厚芝麻黑花岗岩 面层 2、30厚1:3 干硬性水泥砂浆	m2	957.87			
4	010404001001	垫层	100厚级配碎石垫层	m3	6.98			
5	010501001003	垫层	C15砼垫层	m3	5.51			
6	010507007001	其他构件	1、C30砼构件 2、外贴 600*500*50厚 光面芝麻黑花岗岩	m3	16.77			
7	030412004001	装饰灯	LED灯带	套	73			
8	010507004001	台阶	C25砼台阶	m2	36.82			
9	011107001001	石材台阶面	1000*150*25厚 荔枝面黄锈石 花岗岩	m2	36.82			
10	040204004005	安砌侧(平、缘)石	1、600*300*80 荔枝面黄锈石 花岗岩路缘石 2、人工铺装垫层	m	61.18			
		中心雕塑						
1	010501001004	垫层	C15砼垫层	m3	1.02			

2	010401001003	砖基础	砖砌雕塑基础	m3	3.63				
3	011101003002	细石混凝土楼地面	100厚C20细石砼面层	m2	8.24				
4	011102001002	石材楼地面	500*500*50芝麻黑花岗岩面层	m2	9				
5	011204001002	石材墙面	400*200*20芝麻黑花岗岩	m2	3.6				
<b>本页小计</b>									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：广场

工程

第 5 页 共 5 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	04B003	成品鲁班锁雕塑	1.成品鲁班锁雕塑	座	1			
7	010401012001	零星砌砖	砖砌坐凳	m3	4.8			
8	011108001001	石材零星项目	坐凳铺贴 500*500*50芝麻黑花岗岩面层	m2	24.49			
		绿化						
1	050102001009	栽植乔木	1、种类：香樟 2、株高、冠径：高5-5.5M,冠幅3.5-4m,主干直,假植苗,三级分枝以上 3、养护期：1年 4、胸径15-16cm	株	7			
2	050102001010	栽植乔木	1、种类：银杏 2、株高、冠径：高7.5-8M,冠幅5.5-6m,实生苗,树形优美,全冠	株	10			

			3、养护期：1年 4、胸径 14-15cm					
3	050102007003	栽植色带	1、苗木、花卉 种类：矮生百慕 大混播黑麦草 籽 2、养护期：1 年	m2	326.05			
4	050102008002	栽植花卉	春鹃 36株/m平 方	m2	84.61			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：广场

项目附属工程

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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：广场

项目附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5

合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目

工程名称：广场

附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计 量 单 位	数 量		暂 估(元)		确 认(元)		差 额 土(元)		备 注
			暂 估	确 认	单 价	合 价	单 价	合 价	单 价	合 价	
1	成品旗杆	个	5		3000	15000					
2	入口形象雕塑石	座	1		100000	100000					
3	成品鲁班锁雕塑	座	1		180000	180000					





4	08010106@1	300*600*30 厚火烧水洗面 芝麻白花岗岩面层地面		m2			
5	08010106@2	400*100*30 厚芝麻黑花岗 岩面层地面		m2			
6	08010106@3	1000*150*25 厚荔枝面黄 锈石花岗岩地面		m2			
7	36070306@1	600*300*120 芝麻黑花岗 岩路缘石	350*150	m			
8	36070306@2	600*300*80 荔枝面黄锈石 花岗岩路缘石	350*150	m			
9	36090201	植草砖		m2			
10	补充材料 002	成品旗杆		个			
11	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
12	80210559	预拌混凝土	C25	m3			
13	80210561	预拌混凝土	C30	m3			
14	80010747	预拌地面砂浆	(干拌) DS M15	m3			
15	BCZCF0	入口形象雕塑石		座			
16	BCZCF1	成品鲁班锁雕塑		座			
17	EZ630@1	春鹃 36 株/平方	草本花	株			
18	补充主材 001@10	朴树 胸径 14-15cm	地径 14-15cm, 高 4.5-5M, 冠幅 3-3.5m	株			
19	补充主材 001@4	银杏 胸径 14-15cm	胸径 14-15cm, 高 7.5-8M, 冠幅 5.5-6m	株			
20	补充主材 001@6	香樟 胸径 15-16cm	胸径 15-16cm, 高 5-5.5M, 冠幅 3.5-4m	株			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：路灯

工程

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	040101002001	挖沟槽土方	挖土方	m3	585.6			
2	040103001001	回填方	回填土	m3	585.6			
3	040804001001	配管	GDJ32	m	100			
4	040804002001	配线	YJV-5*6mm2	m	100			
5	040804001002	配管	PVC32	m	2340			
6	040804002002	配线	YJV-3*6mm2	m	2340			
7	040804001003	配管	PVC20	m	120			
8	040804002003	配线	RVV-2*4mm2	m	120			
9	040805001001	照明灯基础	1. 名称:C25 砼 路灯基础 0.6*0.6*1m 2. 做法:详见设计 图纸及规范 要求	套	80			
10	040205001001	人(手)孔井	砖砌手孔井 400*400	座	80			
11	040805001002	照明灯基础	1. 名称:C25 砼 路灯基础 0.3*0.3*0.2m 2. 做法:详见设计 图纸及规范 要求	套	43			
12	040805001003	常规照明灯	LED 路灯 80W 高 6m	套	80			
13	040805004001	景观照明灯	LED 投光灯 24W	套	21			
14	040805004002	景观照明灯	LED 草坪灯 15W	套	22			
15	040805004003	景观照明灯	LED 线条灯 12W	m	60			
16	040805004004	景观照明灯	LED 洗墙灯 18W	m	115			
17	040801009001	悬挂嵌入式配电箱	FG-AL1 尺寸 0.8*0.6*0.2m	台	1			

18	040801010001	落地式配电箱	FG-AL2 尺寸 0.8*0.6*0.4m	台	1			
19	040801020001	防雨开关	防雨开关	组	12			
		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”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：路灯

项目附属工程

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）						





2	03210593	铁件	综合	kg			
3	04010129	水泥	32.5	t			
4	04030153	粗砂		t			
5	04050183	碎石	5~32	t			
6	04130103	标准砖	240*115*53	千块			
7	25610139	弯灯抱箍		套			
8	29090211	铜接线端子	20A	个			
9	80210559	预拌混凝土	C25	m <sup>3</sup>			
10	17250261@1	PVC32	公称直径 32mm 以内	m			
11	17250299@1	PVC32	公称外径 50mm 以内	m			
12	25000001@1	LED 洗墙灯 18W	立面轮廓灯 灯管型	套			
13	25000001@3	LED 草坪灯 15W	地板下	套			
14	25000001@4	LED 投光灯 24W	地板下	套			
15	25000001@5	LED 路灯 80W 高 6m	成套型 臂长≤1.2m	套			
16	28000110@1	RVV-2*4mm <sup>2</sup>	截面 16mm <sup>2</sup> 以内	m			
17	28000110@2	YJV-3*6mm <sup>2</sup>	截面 35mm <sup>2</sup> 以内	m			
18	28000110@3	YJV-5*6mm <sup>2</sup>	截面 35mm <sup>2</sup> 以内	m			
19	55090221	路灯控制箱	半周长 2m 以内 六路	个			
20	补充设备 001@1	FG-AL1 尺寸 0.8*0.6*0.2m		台			

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属工

工程名称：南门房

程

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 暂估价
		整个项目						
1	010101001001	平整场地	场地平整	m2	77.28			
2	010101002001	挖一般土方	挖土方	m3	48.6			
3	010103001001	回填方	土方回填	m3	28.44			
4	010103002001	余方弃置	余土外运 3KM	m3	20.16			
5	010402001001	砌块墙	砌块墙	m3	17.88			
6	010501001001	垫层	C15 砼垫层	m3	3.24			
7	010501003001	独立基础	C30 独立基础	m3	12.8			
8	010502001001	矩形柱	C30 矩形柱	m3	6.88			
9	010503002001	矩形梁	C30 矩形梁	m3	9.14			
10	010503005001	过梁	C30 过梁	m3	0.24			
11	010505001001	有梁板	C30 有梁板	m3	15.08			
12	010504001001	直形墙	C30 女儿墙	m3	6.46			
13	010515001001	现浇构件钢筋	钢筋 HPB300 直径 ≤10mm	t	0.074			
14	010515001002	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤10mm	t	2.542			
15	010515001003	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 12-14mm	t	1.544			
16	010515001004	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 16-18mm	t	1.152			
17	010515001005	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤25mm	t	0.29			
18	010801001001	木质门	成品木门	m2	4.4			
19	010802001001	金属(塑钢)门	卫生间门	m2	3.52			
20	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	铝合金窗、纱窗	m2	36.72			
21	010902001001	屋面卷材防水	屋面砂浆找平厚铺卷材防水	m2	70.7			

22	011102003001	块料楼地面	砂浆找平后铺 块料楼地面	m <sup>2</sup>	43.08			
23	011105003001	块料踢脚线	块料踢脚线	m <sup>2</sup>	3.6			
24	011301001001	天棚抹灰	天棚一般抹灰 外刷漆	m <sup>2</sup>	85.34			
25	011204003001	块料墙面	卫生间块料墙 面	m <sup>2</sup>	44.5			
26	011406001001	抹灰面油漆	内墙一般抹灰 外刷漆	m <sup>2</sup>	101.92			
<b>本页小计</b>								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属工

工程名称：南门房

程

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
								暂估价
27	011406001002	抹灰面油漆	外墙一般抹灰 外刷漆	m <sup>2</sup>	161.2			
28	010902004001	屋面排水管	屋面排水管	m	16			
29	031001006001	塑料管	给水管 DN20	m	8.52			
30	031001006002	塑料管	排水管 DN100	m	9.76			
31	030404017001	配电箱	1、AL 配电箱	台	2			
32	030411001001	配管	1、PC20	m	121.5			
33	030411004001	配线	ZR-BV-3*2.5mm <sup>2</sup>	m	82.36			
34	030411004002	配线	ZR-BV-3*4mm <sup>2</sup>	m	80.32			
35	030412001001	普通灯具	1、单管吸顶荧 光灯	套	8			
36	030412001002	普通灯具	1、圆形吸顶灯	套	4			
37	030404034001	照明开关	1、开关	个	6			
38	030404035001	插座	1、普通插座	个	14			
39	030404035002	插座	1、空调插座	个	2			
40	030502004001	电视、电话插 座	1、电视插座	个	2			
41	030502012001	信息插座	1、网络插座	个	2			
42	030411004003	配线	1、网线	m	7.2			
43	030409005001	避雷网	避雷网	m	60.8			

44	030409003001	避雷引下线	避雷引下线	m	19.8			
45	030409001001	接地极	1、40*4 热镀锌扁钢	块	6			
46	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、等电位端子箱	台	2			
		措施项目						
1	011702001001	基础	垫层	m2	7.2			
2	011702001002	基础	独基	m2	32			
3	011702002001	矩形柱		m2	62.48			
4	011702006001	矩形梁		m2	85.4			
5	011702009001	过梁		m2	4.24			
6	011702014001	有梁板		m2	129.66			
7	011702011001	直形墙		m2	51.6			
8	011701001001	综合脚手架		m2	77.28			
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”。

表一08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属工

工程名称：南门房

程

第 3 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 暂估价
9	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台·次	1			



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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：南门房

项目附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
----	---------	--------	------------	-----

1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
<b>合 计</b>				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12



合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

## 主要材料价格表

工程名

称： 南门房

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	01010210	钢筋	HRB400 以内 $\phi$ 10 以内	kg			
2	01010211	钢筋 16-18	HRB400 以内 $\phi$ 12~ $\phi$ 18	kg			
3	01010211@1	钢筋 12-14	HRB400 以内 $\phi$ 12~ $\phi$ 18	kg			
4	01010212	钢筋	HRB400 以内 $\phi$ 20~ $\phi$ 25	kg			
5	05030105	板方材		m3			
6	07010150	面砖	400mm*500mm	m2			
7	07050131	地砖	800mm*800mm	m2			
8	11010201@1	卫生间门		m2			
9	11110221	塑钢推拉窗	(含 5mm 玻璃)	m2			
10	13030359	真石漆		kg			
11	13330105	SBS 改性沥青防水卷材		m2			
12	14410181	硅酮耐候密封胶		kg			
13	14410219	聚氨酯发泡密封胶 (750ml/ 支)		支			
14	35010101	复合模板		m2			
15	35030163	木支撑		m3			
16	80230806	蒸压粉煤灰加气混凝土砌 块	600*190*240	m3			
17	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
18	80210561	预拌混凝土	C30	m3			
19	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m3			
20	80010751	干混地面砂浆	DS M20	m3			


## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：弱电

工程

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	1、挖掘机挖槽坑土方	m3	440.84			
2	010501001001	垫层	1. 现浇混凝土基础 垫层 预拌混凝土 C15	m3	39.96			
3	010103001001	管道包封	1. C10 砼包封	m3	89.24			
4	040804001001	通信排管	1、4 根 110 波纹管 2、接头接口间隔 6 米 管枕 每隔 2 米设置一个	m	40			
5	040804001002	通信排管	1、6 根 110 波纹管 2、接头接口间隔 6 米 管枕 每隔 2 米设置一	m	35			

			个					
6	040804001003	通信排管	1、8根110波纹管 2、接头接口间隔6米 管枕 每隔2米设置一个	m	337			
7	040205001001	人(手)孔井	1.砖砌小型直通井 选用 07SD101-8	座	18			
		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”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：弱电

项目附属工程

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	调整后 金额	备注
----	------	------	------	----	-----------	---------	-----------	----

				(%)		率 (%)	(元)	
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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：弱电
标段：正阳县技工学校整体迁建  
项目附属工程
第 1 页 共 1 页

序号	项目 名称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5





14	34110103	电		kW·h			
15	34110117	水		m <sup>3</sup>			
16	80210553	预拌混凝土	C10	m <sup>3</sup>			
17	80210555	预拌混凝土	C15	m <sup>3</sup>			
18	17250213@3	4根110波纹管		m			
19	17250213@4	6根110波纹管		m			
20	17250213@5	8根110波纹管		m			

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：实验楼四周绿化工程

工程

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 暂估价
		整个项目						
1	050101010001	整理绿化用地	绿化地整理	m <sup>2</sup>	1357.77			
2	050101011001	绿地起坡造型	1、回填土质要求：种植土做绿化微地形 2、取土运距：	m <sup>3</sup>	543.11			

			就近取土, 考虑 1KM 以内					
3	050102001060	栽植乔木	1、种类: 银杏 2、株高、冠径: 高 7.5-8M, 冠幅 5.5-6m, 实生 苗, 树形优美, 全冠 3、养护期: 1 年 4、胸径 14-15cm	株	2			
4	050102001063	栽植乔木	1、种类: 香樟 B 2、株高、冠径: 高 4.5-5M, 冠幅 4-4.5m, 主干 直, 假植苗, 三 级分枝以上 3、养护期: 1 年 4、胸径 12-13cm	株	2			
5	050102001065	栽植乔木	1、种类: 法桐 A 2、株高、冠径: 高 5.5-6.5M, 冠 幅 4.5-5.5m 3、养护期: 1 年 4、胸径 14-15cm	株	11			
6	050102001070	栽植乔木	1、种类: 晚樱 2、株高、冠径: 高 3-3.5M, 冠幅 2.5-2.8m 3、养护期: 1 年 4、地径 8-9cm	株	8			
7	050102001071	栽植乔木	1、种类: 木瓜 2、株高、冠径: 高 3-3.5M, 冠幅 2.5-2.8m 3、养护期: 1 年 4、地径 10-11cm	株	6			

8	050102001072	栽植乔木	1、种类：红梅 2、株高、冠径： 高 3-3.5M, 冠幅 2.5-3m 3、养护期：1 年 4、地径 8-9cm	株	4				
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：实验楼四周绿化工程

工程

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
								暂估价
9	050102001077	栽植乔木	1、种类：红枫 2、株高、冠径： 高 2.2-2.5M, 冠 幅 2.2-2.5m 3、养护期：1 年 4、地径 8-9cm	株	6			
10	050102001078	栽植灌木	1、种类：细叶 紫薇 2、株高、冠径： 高 2.2-2.5M, 冠 幅 1.5-1.8m 3、养护期：1 年 4、地径 7cm	株	4			
11	050102002008	栽植灌木	1、种类：月季 2、株高、冠径： 高 1.5-2M, 冠幅 1-1.2m 3、养护期：1 年 4、地径 5cm	株	4			

12	050102002002	栽植灌木	1、种类：海桐球 B 2、株高、冠径：高 1-1.2M, 冠幅 1.3-1.5m 3、养护期：1 年	株	4				
13	050102002007	栽植灌木	1、种类：亮晶女贞球 2、株高、冠径：高 1.2-1.5M, 冠幅 1.3-1.5m 3、养护期：1 年	株	4				
14	050301005001	点风景石		块	4				
15	050102007021	栽植色带	1、苗木、花卉种类：草皮，满铺 2、养护期：1 年	m2	634.42				
16	050102007023	栽植色带	1、苗木、花卉种类：红叶石楠 2、株高或蓬径：高 0.3-0.35m, 冠 0.4-0.45m 3、单位面积株数：49 株/m2 4、养护期：1 年	m2	587.78				
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：实验楼四周绿化工程

工程

第 3 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 暂估价

17	050102007024	栽植色带	1、苗木、花卉 种类：红花继木 2、株高或蓬径： 高 0.3-0.35m， 冠 0.35-0.4m 3、单位面积株 数：49 株/m <sup>2</sup> 4、养护期：1 年	m <sup>2</sup>	59.05			
18	050102007026	栽植色带	1、苗木、花卉 种类：金森女贞 2、株高或蓬径： 高 0.2-0.25m， 冠 0.25-0.3m 3、单位面积株 数：49 株/m <sup>2</sup> 4、养护期：1 年	m <sup>2</sup>	76.52			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，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

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：实验楼四周绿化工程

项目附属工程

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	050405001001	安全文明施工费						不可竞争费, 安全生产费、文明施工措施费费率值根据“豫建设标【2014】57号文”取定, 扬尘污染防治费费率值根据“豫建设标【2016】47号文”取定。
1.1	1.1	安全生产费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.2	1.2	文明施工措施费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
1.3	1.3	扬尘污染防治费	(综合工日合计+技术措施项目综合工日合计)*34*1.66*(1-10.08%)					
2	050405002001	夜间施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
3	050405004001	二次搬运费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
4	050405005001	冬雨季施工增加费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
5	050405006001	反季节栽植影响措施	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
6	050405007001	地上、地下设施的临时保护设	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					

		施						
7	050405008001	已完工程及设备保护费	综合工日合计+技术措施项目综合工日合计					
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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：实验楼四周绿化工程

项目附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目 名称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5



2	增值税~销项税额	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

# 主要材料价格表

工程名

称： 实验楼四周绿化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等 特殊要求	单位	数量	单 价	合 价
1	C00258	水		m3			
2	EC1148	树棍	长 1.2m	棍			
3	EC1398	肥料	(综合)	kg			

4	EC1482	农药	(综合)	kg			
5	EC5011	景石	1t/块	块			
6	EZ141@1	月季	土球Φ200 以内	株			
7	EZ141@2	细叶紫薇	土球Φ200 以内	株			
8	EZ143@10	亮晶女贞球	高 1.5M, 冠幅 1.6-1.8m	株			
9	EZ143@5	海桐球 B	高 1-1.2M, 冠幅 1.3-1.5m	株			
10	EZ1612	草皮		m2			
11	补充主材 001@39	香樟 B	胸径 12-13cm, 高 4.5-5M, 冠幅 4-4.5m	株			
12	补充主材 001@42	法桐	胸径 14-15cm, 高 5.5-6.5M, 冠幅 4.5-5.5m	株			
13	补充主材 001@47	晚樱	地径 8-9cm, 高 3-3.5M, 冠幅 2.5-2.8m	株			
14	补充主材 001@48	木瓜	高 3-3.5M, 冠幅 2.5-2.8m 地径 10-11cm	株			
15	补充主材 001@49	红梅	高 3-3.5M, 冠幅 2.5-3m , 地径 8-9cm	株			
16	补充主材 001@54	红枫	高 2.2-2.5M, 冠幅 2.2-2.5m、地径 8-9cm	株			
17	补充主材 001@7	银杏	胸径 14-15cm, 高 7.5-8M, 冠幅 5.5-6m	株			
18	补充主材 010@1	金森女贞	高 0.2-0.25m, 冠 0.25-0.3m, 49 株 /m2	m2			
19	补充主材 010@3	红叶石楠	高 0.3-0.35m, 冠 0.4-0.45m, 49 株 /m2	m2			
20	补充主材 010@4	红花继木	高 0.3-0.35m, 冠 0.35-0.4m, 49 株 /m2	m2			


## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：围墙

工程

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	010101003001	挖沟槽土方	挖土方	m3	209.95			
2	010501001001	垫层	C15 砼垫层	m3	23.33			
3	010401001001	砖基础	砖基础	m3	76.59			
4	010401003001	实心砖墙	砖墙	m3	31.1			
5	010507005001	扶手、压顶	C25 砼压顶、模板	m3	0.75			
6	010503004001	圈梁	钢筋砼圈梁、模板	m3	18.66			
7	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙面一般抹灰	m2	530.84			
8	011406001001	抹灰面油漆	外侧喷真石漆	m2	210.47			
9	01B001	栅栏围墙	1、栅栏围墙	m2	631.93			
		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”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：围墙

项目附属工程

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。

表-11

## 规费、税金项目计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：围墙

工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率 (%)	金 额 (元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			

1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

# 主要材料价格表

工程名

称： 围墙

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	0101021101	钢筋 12	HRB400 以内 $\phi 12 \sim \phi 18$	kg			
2	03130921	低合金钢焊条	E43 系列	kg			
3	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*53	千块			
4	05030105	板方材		m <sup>3</sup>			
5	13010139	醇酸清漆		kg			
6	13030133	成品腻子粉		kg			
7	13030357	真石面漆		kg			
8	13030359	真石漆		kg			
9	14350145	醇酸漆稀释剂		kg			
10	14430175	塑料粘胶带	20mm*50m	卷			
11	33010177	钢支撑及配件		kg			
12	34110117	水		m <sup>3</sup>			
13	35010101	复合模板		m <sup>2</sup>			
14	35030163	木支撑		m <sup>3</sup>			
15	80210555	预拌混凝土	C15	m <sup>3</sup>			
16	80210557	预拌混凝土	C20	m <sup>3</sup>			
17	80210559	预拌混凝土	C25	m <sup>3</sup>			
18	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m <sup>3</sup>			
19	80010731	干混砌筑砂浆	DM M10	m <sup>3</sup>			
20	BCZCF0	栅栏围墙		m <sup>2</sup>			


## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：新整道路工程

工程

第 1 页 共 1 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
		道路						
1	041001001001	拆除路面	拆除原砼路面 20cm厚、垃圾 外运 3KM	m <sup>2</sup>	448.34			
2	041001001002	拆除路面	拆除原沥青路 面 7.5cm厚、垃 圾外运 3KM	m <sup>2</sup>	66.7			
3	040203004001	封层	6mm厚下封层	m <sup>2</sup>	115.12			
4	040203006001	沥青混凝土	45mm厚 (AC-16C)中粒 式沥青砼	m <sup>2</sup>	115.12			
5	040203003001	透层、粘层	透油层	m <sup>2</sup>	115.12			
6	040203006002	沥青混凝土	30mm厚 AC-13 沥青砼面层	m <sup>2</sup>	115.12			
7	040202001001	路床(槽)整形	路床碾压	m <sup>2</sup>	1208.41			
8	040203007001	水泥混凝土	20cm C25 砼路 基、切缝、填缝	m <sup>2</sup>	1208.41			
9	040203004002	封层	6mm厚下封层	m <sup>2</sup>	1208.41			
10	040203006003	沥青混凝土	45mm厚 (AC-16C)中粒 式沥青砼	m <sup>2</sup>	1208.41			
11	040203003002	透层、粘层	透油层	m <sup>2</sup>	1208.41			
12	040203006004	沥青混凝土	30mm厚 AC-13 沥青砼面层	m <sup>2</sup>	1208.41			
		分部小计						
		雨水						
1	040101002001	挖沟槽土方	挖土方	m <sup>3</sup>	184.23			

2	040103001001	回填方	回填砂	m <sup>3</sup>	26.09			
3	040103001002	回填方	回填土	m <sup>3</sup>	163.59			
4	040103002001	余方弃置	余土外运 3KM	m <sup>3</sup>	20.64			
5	040501004001	塑料管	钢带增强聚乙烯 PE DN300	m	198.92			
6	040501004002	塑料管	钢带增强聚乙烯 PE DN400	m	70.43			
7	040504001001	砌筑井	砖砌雨水检查井	座	14			
8	040504009001	雨水口	砖砌雨水口	座	18			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁

工程名称：新整道路工程

建项目附属工程

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）						
<b>合 计</b>								

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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：新整道路工程

项目附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)	结 算 金 额 (元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5



				(%)	
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

# 主要材料价格表

工程名

称： 新整道路工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	02090101	塑料薄膜		m2			
2	03210593	铁件	综合	kg			
3	04030143	砂子	中粗砂	m3			
4	04070121	石屑		m3			
5	04130103	标准砖	240*115*53	千块			
6	13310136	乳化沥青		kg			
7	14030101	柴油		t			
8	33010224	塑钢爬梯		kg			
9	34110117	水		m3			
10	36010139	铸铁井盖、井座	φ 700 重型	套			
11	补充材料 005@1	(AC-16C) 中粒式沥青砼		m3			
12	补充材料 006@1	沥青混凝土 细粒式		m3			
13	补充材料 007	防坠网		座			
14	80210555	预拌混凝土	C15	m3			
15	80210559	预拌混凝土	C25	m3			
16	80050241	预拌混合砂浆	M7.5	m3			
17	80050246	预拌混合砂浆	M10	m3			
18	17250261@1	钢带增强聚乙烯 PE DN400	管外径 400mm 以内	m			
19	17250261@2	钢带增强聚乙烯 PE DN300	管外径 315mm 以内	m			
20	36010151	铸铁平算	单平算 (680*380)	套			


## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：增加南大门增加工程

工程

第 1 页 共 1 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
		整个项目						
1	040501008001	水平导向钻进	配电管 SC50	m	392			
2	030411004001	配线	ZR-YJV-4*25	m	205			
3	030411004002	配线	ZR-YJV-5*6	m	187			
4	030411004005	配线	1、电视线 SYWV-75-5	m	220			
5	030411004006	配线	1、网线	m	220			
6	040501008002	水平导向钻进	雨水管 DN300 钢带增强管	m	55			
7	040501008004	水平导向钻进	给水管 DN110PE 管	m	220			
8	040501008005	水平导向钻进	污水管 DN300 钢带增强管	m	106			
9	011601001001	砖砌体拆除	拆除围墙、外运 3KM	m <sup>3</sup>	39.6			
		措施项目						

本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：增加南大门增加工程

项目附属工程

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）					
<b>合 计</b>							

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。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：增加南大门增加工程

项目附属工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	结 算 金 额(元)	备 注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3

3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

表—12

# 规费、税金项目计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目附属

工程名称：增加南大门增加工程

工程

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	计 算 基 础	计算基数	计算费率	金 额(元)
----	---------	---------	------	------	--------

				(%)	
1	规费	定额规费+工程排污费+其他			
1.1	定额规费	分部分项规费+单价措施规费			
1.2	工程排污费				
1.3	其他				
2	增值税	不含税工程造价合计			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

# 主要材料价格表

工程名

称： 增加南大门增加工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	01050121	钢丝绳	φ 14. 1~15	kg			
2	01090119	圆钢	φ 8~14	kg			
3	01410126	黄铜线	综合	kg			
4	02270119	棉布	400g/m2	kg			
5	03210527	热缩端帽不带气门		个			
6	14030136	汽油	100#	kg			
7	14090125	油脂		kg			
8	14310135	碳酸氢钠		kg			
9	14430195	自粘性塑料带	20mm*20m	卷			
10	34110117	水		m3			
11	80110121	化学泥浆		kg			
12	03131909	导向钻刀片		只			
13	03210711	钻杆		根			
14	17010131@1	SC50	DN100mm 以内	m			
15	17010131@2	DN300 钢带增强管	DN300mm 以内	m			
16	17010131@3	DN110PE 管	DN100mm 以内	m			
17	28110000@1	ZR-YJV-4*25	截面≤50mm2	m			
18	28110000@2	ZR-YJV-5*6	截面≤50mm2	m			
19	28250101@1	电视线 SYWV-75-5	≤12 芯	m			
20	28250101@2	网线 UTP	≤12 芯	m			


## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 1 页 共 15 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. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m <sup>2</sup>	28.59			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：2m 以内 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m <sup>3</sup>	63.02			
3	010103001001	回填方	1. 位置：基坑回填 2. 密实度要求：不小于 0.94 3. 填方材料品种：素土 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m <sup>3</sup>	50.39			
4	010103002001	余方弃置	1. 余土外运 2. 运距：自行考虑 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m <sup>3</sup>	12.63			
		分部小计						
		砌筑工程						

1	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU20 混凝土实心砖 2. 墙体厚度:200 3. 砂浆强度等级、配合比:M7.5 水泥砂浆砌筑 4. 砌筑高度:3.6m 以内 5. 防潮层材料种类:详见设计图纸 6. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m3	0.87				
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”。

表一08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装修工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 2 页 共 15 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	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5 级加气混凝土砌块,砌块的干容重 $\leq 6.25\text{kN/m}^3$ 2. 墙体厚度:200 (含女儿墙) 3. 砂浆强度等级:Ma5.0 专用砂浆 4. 砌筑高度:3.6m 以内 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m3	8.53			

3	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:A3.5级加气混凝土砌块,砌块的干容重 $\leq 6.25\text{kN/m}^3$ 2. 墙体厚度:200 3. 砂浆强度等级:Ma5.0专用砂浆 4. 砌筑高度:3.6m以外 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m <sup>3</sup>	2.86				
4	010401012001	零星砌砖	1. 部位:导墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU15蒸压粉煤灰砖 3. 砂浆强度等级、配合比:M5混合砂浆 4. 砌筑高度:3.6m以内 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m <sup>3</sup>	1.36				
		分部小计							
		混凝土及钢筋混凝土工程							
		混凝土工程							
		基础							
<b>本页小计</b>									

注:为计取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 3 页 共 15 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	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m3	4.32			
2	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m3	3.49			
3	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m3	1.99			
		柱						
1	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m3	10.11			
		梁						
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”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	1.53			
		墙						
1	010504003001	短肢剪力墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	3.08			
		板						
1	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	2.84			
2	010505003001	平板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 包含泵送 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	1.54			

		二次结构						
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 5 页 共 15 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	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	0.61			
2	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	0.05			
3	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m3	0.67			
4	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 商品砼运距:自行考虑 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相	m3	0.16			

			关规范等						
		钢筋工程							
		砌体加筋							
1	010515001001	现浇构件钢筋	1. 构件类型:砌体加筋 2. 钢筋种类、规格:Φ10 以内 HPB300 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	t	0.069				
		直筋							
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装修工程

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 6 页 共 15 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	010515001002	现浇构件钢筋	1. 构件类型:直筋 2. 钢筋种类、规格:Φ10mm 以内 HPB300, 结合项目情况, 综合考虑措施钢筋 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	0.029			
2	010515001003	现浇构件钢筋	1. 构件类型:直筋 2. 钢筋种类、规格:Φ10mm 以内 HRB400, 结合项目情况, 综合考虑措施钢筋 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	0.381			

3	010515001004	现浇构件钢筋	1. 构件类型:直筋 2. 钢筋种类、规格:Φ12~14mm HRB400, 结合项目情况, 综合考虑措施钢筋 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	0.496			
4	010515001005	现浇构件钢筋	1. 构件类型:直筋 2. 钢筋种类、规格:Φ16~18mm HRB400, 结合项目情况, 综合考虑措施钢筋 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	0.309			
5	010515001006	现浇构件钢筋	1. 构件类型:直筋 2. 钢筋种类、规格:Φ10mm 以内 HRB400(E), 结合项目情况, 综合考虑措施钢筋 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	0.057			
<b>本页小计</b>								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表一08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装修工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 7 页 共 15 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	010515001007	现浇构件钢筋	1. 构件类型:直筋 2. 钢筋种类、规格:Φ16~18mm HRB400(E), 结合项目情况, 综合考虑措施钢筋 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	1.36			

		箍筋						
1	010515001008	现浇构件钢筋	1. 构件类型:箍筋 2. 钢筋种类、规格:Φ10 以内 HPB300 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	0.01			
2	010515001009	现浇构件钢筋	1. 构件类型:箍筋 2. 钢筋种类、规格:Φ10 以内 HRB400 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	t	1.114			
		分部小计						
		金属结构工程						
1	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位:不同材料墙体交接处 2. 材料:300宽钢丝网 3. 满足设计图纸及相关规范要求 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	5.05			
		分部小计						
		门窗工程						
<b>本页小计</b>								

注:为计取规费等的的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 8 页 共 15 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	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门类型:80 系列断桥铝合金安全玻璃门 2. 玻璃品种、厚度:12mm+0.76PVB+12mm 夹胶 3. 五金配件:含其他小五金等 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	4.2			
2	010805004001	电动伸缩门	1. 门类型:成品电动伸缩门长 7.1m, 含电动装置 2. 做法:详见设计图纸 3. 五金要求:满足设计图纸及相关规范要求 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	樘	1			
3	01B001	成品匱门	1. 门类型:成品匱门 2. 做法:详见设计图纸 3. 五金要求:满足设计图纸及相关规范要求 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	套	1			
4	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:80 系列断热铝合金中空玻璃推拉窗 2. 玻璃品种厚度:6+12A+6 3. 框、扇材质:断热铝合金窗推拉窗(包含纱窗) 4. 五金要求:满足设计图纸及相关规范要求 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	12.96			
		分部小计						
<b>本页小计</b>								

注:为计取规费等的使⽤,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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	
		屋面及防水工程							
1	011001001002	保温隔热屋面	1. 部位：不上人屋面 2. 做法 12YJ1 屋 102-2F1-40B1 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	28.5				
		分部小计							
		装修工程							
		楼地面工程							
1	011102003001	块料楼地面	1. 名称：防滑地砖地面 2. 做法：12YJ1 地 201 ①8~10 厚地砖铺实拍平，稀水泥浆擦络 ②30 厚 1:3 干硬性水泥砂浆 ③最薄处 20 厚 1:3 水泥砂浆或 C20 细石混凝土找坡层抹平 ④素水泥浆一道 ⑤60 厚 C15 混凝土垫层（含内隔墙基础） ⑥150 厚 3:7 灰土或碎石灌 M5 水泥砂浆 ⑦素土夯实 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	20.28				
		踢脚							
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

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	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:面砖踢脚 100mm 高 2. 做法: 12YJ1 踢 3A ①9 厚 1:3 水泥砂浆 ②6 厚 1:2 水泥砂浆 ③素水泥浆一道(用专用胶粘剂粘贴时无此道工序) ④3~4 厚 1:1 水泥砂浆加水重 20%建筑胶(或配套专用胶粘剂) 粘结层 ⑤5~7 厚面砖, 水泥浆擦缝或填缝剂填缝 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	2.3				
		内墙							
1	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 名称: 内墙 5 2. 做法: 12YJ1 内墙 5 ①15 厚 1:3 水泥砂浆找平 ②2~3 厚柔性耐水腻子分遍批刮, 磨平 ③钢化涂料 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	58.17				
		顶棚							
1	011407002001	天棚喷刷涂料	1. 名称: 钢化涂料顶棚 2. 做法: ①满刮腻子两遍打底 ②表面刷(喷)钢化涂料 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	31.08				
		分部小计							
		外墙装修							
<b>本页小计</b>									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 11 页 共 15 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	011204001001	石材墙面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:钢骨架 2. 面层材料品种、规格、颜色:大理石 3. 基层:15 厚 1:3 水泥砂浆找平 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m2	162.64			
2	011205001001	石材柱面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:钢骨架 2. 面层材料品种、规格、颜色:大理石 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m2	10.27			
3	011001003001	保温隔热墙面	1. 部位: 外墙 2. 无机保温砂浆 3. 厚度: 40 厚 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m2	57.34			
		分部小计						
		其他工程						
		散水						

1	010507001001	散水、坡道	1. 名称: 散水 2. 做法: 12YJ9-1 3/95 ①60 厚 C20 混凝土, 撒 1:1 水泥细砂压实赶光 ②150 厚 3:7 灰土 ③素土夯实向外找坡 3%-5% 3. 其它未尽事宜参照招 标文件、设计图纸, 相 关规范等	m <sup>2</sup>	22.71				
		分部小计							
		措施项目							
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”。

表一08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装修工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 12 页 共 15 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	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式: 框架 结构 2. 檐口高度: 10m 以内 3. 其它未尽事宜参照招 标文件、设计图纸、相 关规范等	m <sup>2</sup>	28.59			
2	011701002001	外脚手架	1. 外墙浇筑、装饰脚手 架 2. 其它未尽事宜参照招 标文件、设计图纸、相 关规范等	m <sup>2</sup>	72.57			
3	011702001001	基础	1. 基础类型: 垫层 2. 工作内容: 模板的制 作、安拆等所有施工工 序 3. 其它未尽事宜参照招 标文件、设计图纸、相 关规范等	m <sup>2</sup>	4.52			

4	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	14.4			
5	011702001003	基础	1. 基础类型:满堂基础 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	5.38			
6	011702011001	直形墙	1. 支撑高度:9.75m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	35.2			
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 13 页 共 15 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	011702002001	矩形柱	1. 支撑高度:h≤3.6m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	46.6			

8	011702002002	矩形柱	1. 支撑高度:8.25M 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	51.49				
9	011702006001	矩形梁	1. 支撑高度:h≤3.6m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	15.36				
10	011702006002	矩形梁	1. 支撑高度:4.2m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	1.12				
11	011702006003	矩形梁	1. 支撑高度:6.2m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	1.12				
12	011702006004	矩形梁	1. 支撑高度:7.4m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	1.12				
<b>本页小计</b>									

注: 为计取规费等的的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 建筑装饰工程

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 14 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程量	金额(元)
----	------	------	--------	----	-----	-------

				单位		综合单 价	合 价	其中
								暂估价
13	011702016001	平板	1. 支撑高度:h≤3.6m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	11.88			
14	011702016002	平板	1. 支撑高度:8.25m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	0.99			
15	011702014001	有梁板	1. 支撑高度:h≤3.6m 2. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	29.6			
16	011702003001	构造柱	1. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 2. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	7.66			
17	011702008001	圈梁	1. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 2. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	1.62			
18	011702009001	过梁	1. 工作内容: 模板的制作、安拆等所有施工工序 2. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m2	0.91			

19	011702025001	压顶	1. 工作内容：模板的制作、安拆等所有施工工序 2. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	m <sup>2</sup>	6.66				
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”。

表一-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：建筑装饰工程

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大门

第 15 页 共 15 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
20	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 结合现场情况，自行考虑 2. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸、相关规范等	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”。

表—08

## 总价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建

工程名称：建筑装饰工程

项目西大门

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）						







工程名

称： 建筑装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号等 特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	01000106	型钢	综合	t			
2	01010210	钢筋	HRB400 以内 $\phi 10$ 以内	kg			
3	01010211@1	钢筋	HRB400 以内 $\phi 12\sim$ $\phi 14$	kg			
4	01010211@3	钢筋	HRB400 (E) 以内 $\phi$ $16\sim \phi 18$	kg			
5	01510183	铝合金型材转接件		kg			
6	03040113	铝合金石材干挂挂件		套			
7	03040138	不锈钢石材背栓		个			
8	05030105	板方材		m3			
9	08000112@1	土黄色大理石		m2			
10	08000121@1	土黄色大理石		m2			
11	11070126	不锈钢伸缩门(含轨道)		m			
12	11090136@1	铝合金隔热断桥平开门 (含中空玻璃)	12mm+0.76PVB+12mm 夹胶	m2			
13	11090226@1	铝合金隔热断桥推拉窗 (含中空玻璃)	6+12A+6	m2			
14	11370151	伸缩门电动装置系统		套			
15	35010101	复合模板		m2			
16	80070636	膨胀玻化微珠保温浆料		m3			
17	80230806@1	A3.5 加气混凝土砌块	200 厚	m3			
18	BCCLF3@1	成品匠门		套			
19	80210561	预拌混凝土	C30	m3			
20	80010543	干混抹灰砂浆	DP M10	m3			


## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称：电气工程

门

第 1 页 共 5 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
		配电箱						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:MW 照明配电箱 2. 规格:非标 3. 端子板外部接线材质、规格:铜芯 4. 安装方式:距地 1.6 米暗装 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:1A-D1 应急照明配电箱 2. 规格:非标 3. 安装方式:距地 1.5 米挂墙安装 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	台	1			
		分部小计						
		电缆						
1	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:YJV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):1kV 6. 其它未尽事宜参	m	23.81			

			照招标文件、设计图纸，相关规范等					
		分部小计						
		配管及配线						
1	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC20 4. 配置形式:暗敷 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m	41.48			
<b>本页小计</b>								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表一-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称：电气工程

门

第 2 页 共 5 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	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:暗敷 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m	12.84			
3	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:埋地敷设 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸，相关规范等	m	25.93			

4	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BV-2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	41.19				
5	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:NH-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	18.13				
6	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:BV-4mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	93.41				
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”。

表-08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称: 电气工程

门

第 3 页 共 5 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	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:照明线路 3. 规格:NH-RVS-2*2.5mm <sup>2</sup> 4. 材质:铜芯	m	10.1			

			5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等					
		分部小计						
		照明灯具						
1	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 型号:T32+T223DV 3. 规格:220V 10A 4. 安装方式:墙壁暗装, 底距地 1.3m 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	个	1			
2	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 型号:T32+T223DV 3. 规格:220V 10A 4. 安装方式:墙壁暗装, 底距地 1.3m 5. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	个	1			
3	030404035001	插座	1. 名称:二、三眼组合插座(安全型) 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:距地 0.3m 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	个	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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称: 电气工程

门

第 4 页 共 5 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	030404035002	插座	1.名称:空调插座(安全型) 2.规格:250V 20A 3.安装方式:距地0.3m 4.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	个	2			
5	030412001001	普通灯具	1.名称:LED吸顶灯 2.安装形式:吸顶安装 3.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	套	2			
6	030412005001	荧光灯	1.名称:双管LED灯 2.安装形式:吸顶安装 3.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	套	1			
7	030412004001	装饰灯	1.名称:安全出口标志灯 2.规格:门上0.2米安装 3.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	套	2			
8	030412004002	装饰灯	1.名称:应急指示照明灯 2.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	套	3			
9	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:塑料 3.规格:86 4.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	个	13			

10	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:86 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	个	5			
		分部小计						
		防雷接地						
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段: 正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称: 电气工程

门

第 5 页 共 5 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	030409002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线 2. 材质:-40*4 镀锌扁钢 3. 安装部位:暗敷 4. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	70.33			
2	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线 2. 利用建筑物四周所有剪力墙中的垂直钢筋通长焊接作为引下线, 3. 其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	22.03			
3	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:Φ10mm 4. 其他说明:其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	31.27			

4	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:接地测试卡 2.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	台	4			
5	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位端子箱 2.安装方式:距地0.3米明装 3.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	台	1			
6	030414011001	接地装置	1.名称:接地调试 2.其它未尽事宜参照招标文件、设计图纸,相关规范等	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
<b>本页小计</b>								
<b>合 计</b>								

注:为计取规费等的使用,可在表中增设其中:“定额人工费”。

表一08

## 总价措施项目清单与计价表

标段:正阳县技工学校整体迁建

工程名称:电气工程

项目西大门

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					







合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

## 主要材料价格表

工程名称： 电气工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	29090211	铜接线端子	20A	个			
2	01090517@1	镀锌圆钢	φ 10	m			
3	01130301-1@2	-40*4 镀锌扁钢		kg			
4	17030103@1	镀锌钢管	SC20	m			
5	17030103@3	镀锌钢管	SC40	m			
6	25000001@1	LED 吸顶灯		套			
7	25000001@10	安全出口标志灯		套			
8	25000001@11	应急指示照明灯		套			
9	25000001@4	双管 LED 灯		套			
10	26410171@1	二、三眼组合插座（安全型）	250V 10A	套			
11	26410171@2	空调插座（安全型）	250V 20A	套			
12	28031431@2	绝缘电线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m			
13	28031431@5	绝缘电线	BV-4mm <sup>2</sup>	m			
14	28031431@6	绝缘电线	NH-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m			
15	28031437@1	双绞线缆	NH-RVS-2*2.5mm <sup>2</sup>	m			
16	28110000@1	电力电缆	YJV-5*10	m			
17	29060143@1	刚性阻燃管	PC20	m			
18	29110115	等电位端子盒安装		个			
19	补充主材 004@1	MW 照明配电箱		台			

20	补充主材 004@2	1A-D1 应急照明配电箱		台				

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称：弱电工程

门

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
		整个项目						
1	030502003001	分线接线箱 (盒)	1. 名称:家居安防 总线设备(弱电 箱) 2. 安装方式:距地 2米挂墙明装 3. 其它未尽事宜 参照招标文件、设 计图纸,相关规范 等	个	1			
2	030502012001	信息插座	1. 名称:网络插座 2. 型号:TC01 3. 安装方式:距地 1米暗装 4. 其它未尽事宜 参照招标文件、设 计图纸,相关规范	个	2			

			等						
3	030502004001	电视、电话插座	1. 名称:电话插座 2. 型号:TT01 3. 安装方式:距地 0.3米暗装 4. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计 图纸,相关规范 等	个	2				
4	030502004002	电视、电话插座	1. 名称:电视插座 2. 型号:T31VTV75 3. 安装方式:距地 1米暗装 4. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计 图纸,相关规范 等	个	1				
5	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型 号:CAT5E-4UTP 3. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计 图纸,相关规范 等	m	21.87				
6	030411004006	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型 号:SYWV-75-5RG6 3. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计 图纸,相关规范 等	m	6.79				
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”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段:正阳县技工学校整体迁建项目西大

工程名称:弱电工程

门

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计	工程量	金额(元)
----	------	------	--------	---	-----	-------

				量 单 位		综合单价	合 价	其中
								暂估价
7	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:刚性阻燃管 3. 规格:PC16 4. 配置形式:暗敷 5. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m	14.14			
8	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC15 4. 配置形式:暗敷 5. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m	4.22			
9	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:暗敷 5. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计图纸,相关规范等	m	9.33			
10	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86 4. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计图纸,相关规范等	个	4			
11	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 规格:86 4. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计图纸,相关规范等	个	1			

12	030413002002	凿(压)槽	1. 名称: 凿砖槽 2. 规格: 70*70 以内 3. 其它未尽事宜 参照招标文件、设计图纸, 相关规范等	m	3.6			
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表一08

## 总价措施项目清单与计价表

标段: 正阳县技工学校整体迁建

工程名称: 弱电工程

项目西大门

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)						










## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：正阳县技工学校充电桩及车棚

标段：

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
		整个项目						
1	040204002001	人行道块料铺设	1、透水砖面层 2、15mm厚 C25 砼垫层 3、素土夯实	m <sup>2</sup>	10.8			
2	040204002002	人行道块料铺设	1、植草砖面层 2、15mm厚 C25 砼垫层 3、素土夯实	m <sup>2</sup>	108			
3	01B001	双枪充电桩	1、60千瓦双枪充电桩（快充）	台	5			
4	030404017001	配电箱	配电柜高 1.8 米宽 0.8 米	台	1			
5	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1、芝麻灰花岗岩路缘石 750*300*100mm 2、C15 砼垫层	m	87			
6	040203007001	水泥混凝土	1、15cm厚 C25 砼地坪、养护 2、素土夯实	m <sup>2</sup>	132			
7	030411002001	线槽	线槽	m	88			
8	030411004001	配线	BV-6mm <sup>2</sup>	m	400			
9	030411004002	配线	BV-2.5mm <sup>2</sup>	m	500			
10	01B002	电车扫码充电器	1、电车扫码充电器	个	44			

11	030411001001	配管	PVC 80 线管	m	70			
12	030408001001	电力电缆	YJLV -5*70	m	70			
13	030411001002	配管	PVC 50 线管	m	120			
14	030408001002	电力电缆	YJLV -5*25	m	120			
15	030408001003	电力电缆	YJLV -5*16	m	120			
16	040101003001	挖基坑土方	挖土方	m3	14.08			
17	010501003001	独立基础	C30 砼独立基础、模板	m3	5.63			
18	010502001001	矩形柱	C30 砼短柱、模板	m3	1.19			
19	010515001001	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 ≤10mm	t	0.147			
20	010515001002	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 12mm	t	0.188			
21	010515001003	现浇构件钢筋	带肋钢筋 HRB400 以内 直径 16mm	t	0.167			
<b>本页小计</b>								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

## 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：正阳县技工学校充电桩及车棚

标段：

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
22	010516002001	预埋铁件	预埋铁件	t	0.31			
23	010603003001	钢管柱	方管 100*100*4 钢柱	t	0.796			
24	010606002001	钢檩条	钢檩条 60*40*4.0 钢管	t	1.839			
25	010901002001	型材屋面	0.6 厚淡兰彩色 钢板	m2	145.6			
		措施项目						



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。





合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

## 主要材料价格表

工程名

称： 正阳县技工学校充电桩及车棚

第 1 页 共 1 页

序号	材料编码	材料名称	规格、型号 等特殊要求	单位	数量	单价	合价
1	01291326@1	压型彩钢板	δ 0.6	m <sup>2</sup>			
2	03011039	固定螺栓		百套			
3	03210593	铁件	综合	kg			
4	33011332	钢柱		t			
5	33011377	钢檩条		t			
6	36050211@1	透水砖	200*100*60	千块			
7	36070306@1	芝麻灰花岗岩路缘石 750*300*100mm	350*150	m			
8	36090201	植草砖		m <sup>2</sup>			
9	补充材料 001	60 千瓦双枪充电桩(快充)		台			
10	补充材料 003	电车扫码充电桩		个			
11	80210559	预拌混凝土	C25	m <sup>3</sup>			
12	80210561	预拌混凝土	C30	m <sup>3</sup>			
13	17250161@1	PVC 80 线管	外径 80mm	m			
14	17250161@2	PVC 50 线管	外径 50mm	m			
15	28031431@1	BV-2.5mm <sup>2</sup>	铜芯 导线截面≤ 2.5mm <sup>2</sup>	m			
16	28031431@2	BV-6mm <sup>2</sup>	铜芯 导线截面≤ 6mm <sup>2</sup>	m			
17	28110000@1	YJLV -5*70	截面≤70mm <sup>2</sup>	m			
18	28110000@2	YJLV -5*25	截面≤50mm <sup>2</sup>	m			



服务要求	供应商必须提供详尽的服务，配备工作人员不得变动，严格按本章所列采购要求进行服务和工作，否则采购人有权解除合同、并要求赔偿损失。
时 间	工期：合同签订后 60 日历天
付款方式	该工程无工程预付款，合同另行约定
施工地点	正阳县境内
质量	合格

### 第三章 供应商须知

#### 供应商须知前附表

序号	内容、要求
1	1.1 项目名称：正阳县技工学校整体迁建项目附属工程项目 1.2 采购人名称：正阳县技工学校 1.3 项目内容：施工图纸包含的全部内容。 1.4 项目编号：正阳竞谈-2025-32
2	合格供应商：具备竞争性谈判公告第2项规定的条件。
3	谈判报价及费用： 3.1 本次谈判以人民币（元）报价，最多保留两位小数。 3.2 最后一轮报价超过采购控制价的为无效报价；供应商的最后一轮报价均超过谈判控制价，采购人不能支付的，本项目谈判废止。 3.3 本项目参照《河南省招标代理服务收费指导意见》（豫招协【2023】002号）的规定收取招标代理服务费。此费由供应商综合考虑到投标报价中。
4	现场踏勘：不组织，供应商根据需要可以自行现场踏勘。
5	响应性文件组成：加密版电子响应文件1份，应在响应文件提交截止时间前上传至驻马店市公共资源交易平台。 纸质响应文件：成交供应商在领取成交通知书时提供与上传电子响应文件一致的纸质响应文件正本一份，副本贰份。
6	递交响应性文件截止时间及地点：详见竞争性谈判公告。
7	谈判时间及地点：详见竞争性谈判公告。
8	评定办法：本次谈判将采用最低评标价法。
9	中标公告及中标通知书：本项目由评审(标)委员会根据全体评审(标)成员签字的原始评审(标)记录和评审(标)结果编写评审(标)报告，采购代理机构应当履行核对评审(标)结果职责，并在评审评标结束后2个工作日内将评标报告通过公共资源电子交易系统提交采购人，采购人应当在收到评审报告1个工作日内通过公共资源电子交易系统线上确定中标、成交供应商。采购人确定中标、成交供应商后，采购代理机构第一时间在河南省政府采购网、驻马店市公共资源

	交易中心网上发布中标公告，同时向中标人发出中标通知书。
10	签订合同：成交通知书发出后 2 个工作日内。
11	采购资金来源：财政性资金。
12	响应性文件有效期：递交响应性文件截止期结束后 90 日。成交供应商的响应性文件是合同的组成部分,有效期至合同完全履行止。
13	成交供应商可以以政府采购合同为担保向金融机构进行贷款融资。
14	根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125 号)的规定，采购代理机构将通过“信用中国”网站、中国政府采购网、等渠道在资格审查环节查询供应商信用记录，被列入失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的单位将被拒绝参与本项目政府采购活动；信用信息查询记录和证据将同采购文件等资料一同归档保存。
15	质疑和投诉：详见第三章供应商须知第 10 条。
16	本项目使用远程不见面交易的模式。供应商应于响应文件提交截止时间前将加密电子响应文件(.zmdtf 格式)在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台加密上传，逾期上传其响应将被拒绝。
17	<p>供应商注册：</p> <p>供应商首先通过“驻马店市公共资源交易中心 (<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn">http://www.zmdggzy.gov.cn</a>)”网站“投标人登陆版块”进行交易主体免费注册，然后按网站下载中心（其他）“诚信库申报操作手册”指导填报企业信息和上传有关资料原件的扫描件，完善诚信库信息，自行核验通过后，按网站下载中心（其他）“办理 HNXACA 单位个人数字证书所需材料下载”准备齐资料，最后到驻马店市公共资源交易中心（驻马店市文明路 1196 号公共资源交易中心 1F 大厅）办理 CA 密钥，完成注册。</p>
18	本项目所属行业：建筑业
19	<p>采购文件下载：</p> <p>凡有意参加谈判者，登录“驻马店市公共资源交易中心 (<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn/">http://www.zmdggzy.gov.cn/</a>)”网站，凭领取的企业身份认证锁（CA 密钥）登录系统进行网上免费下载采购文件。供应商未按规定在网上下载采购文件的，</p>

	其谈判将被拒绝。
20	<p>响应文件制作：</p> <p>1、 供应商通过“驻马店市公共资源交易中心（<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn">http://www.zmdggzy.gov.cn</a>）”网站下载中心（政府采购类）：下载“新点投标文件制作软件（驻马店）”。</p> <p>2、 供应商凭 CA 密钥登陆交易系统下载采购文件(.zmdzf 格式)。</p> <p>3、 供应商须在响应文件提交截止时间前制作并提交。加密的电子响应文件（.zmdtf 格式），应在响应文件提交截止时间前通过“驻马店市公共资源交易中心（<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn">http://www.zmdggzy.gov.cn</a>）”电子交易平台内上传；</p> <p>4、 加密的电子响应文件为“驻马店市公共资源交易中心（<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn">http://www.zmdggzy.gov.cn</a>）”网站提供的“新点投标文件制作软件（驻马店）”制作生成的加密版响应文件。</p> <p>5、 供应商在编制电子响应文件时，生成后的电子响应文件须按采购文件的格式要求完成电子签字或盖章。无法直接完成电子签字或盖章的响应文件格式内容，供应商须将盖章签字后的扫描图片替换到相应格式中。</p> <p>6、 采购文件格式所要求包含的全部资料应全部制作在响应文件内，严格按照本项目采购文件所有格式如实填写（不涉及的内容除外），不应存在漏项或缺项，否则将存在响应文件被拒绝的风险。</p> <p>7、 响应文件以外的任何资料采购人和采购代理机构将拒收。</p> <p>8、 供应商编辑电子响应文件时，根据采购文件要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作；最后一步生成电子响应文件（.zmdtf 格式和.nzmdtf 格式）时，只能用本单位的企业 CA 密钥。</p> <p>9、 电子响应文件制作流程，可参考驻马店市公共资源交易中心官方网站的，下载中心板块的视频（<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&amp;CategoryNum=026002">http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&amp;CategoryNum=026002</a>）</p>
21	响应文件上传: 详见第三章供应商须知第 22 条
22	<p>采购文件的澄清与变更：</p> <p>1、 采购人、采购代理机构对已发出的采购文件进行的澄清、更正或更改，澄清、</p>

	<p>更正或更改的内容将作为采购文件的组成部分。采购代理机构将通过网站“变更公告”和“答疑文件”告知供应商。各供应商须下载采购文件和最新的答疑文件，以此编制响应文件。</p> <p>2、因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台在开启前具有保密性，供应商在响应文件提交截止时间前须自行查看项目进展、变更通知、澄清及回复，因供应商未及时查看而造成的后果自负。</p>
23	<p>开启</p> <p>1、谈判当日，供应商无需到达谈判现场，仅需在任意地点使用企业 CA 密钥登入驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面开标大厅 (<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn:9190/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login">http://www.zmdggzy.gov.cn:9190/BidOpening/bidopeninghallaction/hall/login</a>) 及相应的配套硬件设备（摄像头、话筒、麦克风等）参加谈判活动。</p> <p>2、解密时，供应商必须使用能正确解密响应文件的 CA 密钥在规定的时间内完成远程解密，因供应商原因未能解密、解密失败或解密超时，视为供应商撤销其响应文件，系统内响应文件将被退回；因采购人原因或网上电子交易平台发生故障，导致供应商无法按时完成响应文件解密或谈判评审工作无法进行的，可根据实际情况报请批准后相应延迟解密时间或调整谈判评审时间（友情提示：若供应商已领取副锁（含多把副锁）请注意正副锁的使用差别）。</p> <p>3、远程解密前，供应商务必在驻马店市公共资源交易中心电子交易平台 (<a href="http://www.zmdggzy.gov.cn:8820/TPBidder">http://www.zmdggzy.gov.cn:8820/TPBidder</a>) 投标文件上传模块中使用“模拟解密”功能，验证本机远程自助解密环境。</p> <p>4、特别提醒： 因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统具备视频直播、语音通话等，对网络带宽及硬件要求相对较高的功能，故供应商在参与使用不见面交易系统谈判的项目时，需确认是否满足如下要求：</p> <p>(1) 网络要求：网络带宽 4M 以上。</p> <p>(2) 硬件要求：电脑要求内存 4G 及以上，且需配套网络摄像头、麦克风、音箱等，并确保其均能正常运转。操作系统要求 Windows7 及以上，IE 浏览器 IE11 及以上。</p> <p>(3) 人员要求：对于参与驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易</p>

	<p>系统谈判的供应商，要求能熟练掌握电脑基础操作。不见面开启操作手册下载地址：  <a href="http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=6e085538-6be5-4d25-80b2-12f5fc669ba1&amp;CategoryNum=026005">http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=6e085538-6be5-4d25-80b2-12f5fc669ba1&amp;CategoryNum=026005</a></p>
24	<p>评审：详见第三章供应商须知第 25、26、27、28、29 条</p>
25	<p>解释：构成本竞争性谈判文件的各个组成文件应互为解释，互为说明；如有不明确或不一致，构成合同文件组成内容的，以合同文件约定内容为准；除竞争性谈判文件中有特殊规定外，仅适用于谈判阶段的规定，按竞争性谈判公告、供应商须知、响应性文件格式的先后顺序解释；同一组成文件中就同一事项的规定或约定不一致的，以编排顺序在后者为准；当竞争性谈判文件与竞争性谈判文件的澄清、修改或补充通知就同一内容的表述不一致时，以最后发出的书面文件为准。合同文件约定或后者明显错误的除外。</p> <p>按本款前述规定仍不能形成结论的，由采购人（或代理机构）负责解释。</p>
26	<p>违反信用承诺的法律责任：</p> <p>供应商应对信用承诺内容的真实性、合法性、有效性负责。如作出虚假信用承诺，视同为“提供虚假材料谋取中标、成交”的违法行为。经调查核实后，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条、七十九条规定，处以采购金额千分之五以上千分之十以下的罚款，列入不良行为记录名单，在一至三年内禁止参加政府采购活动，有违法所得的，并处没收违法所得，情节严重的，由市场监管部门吊销营业执照；构成犯罪的，依法追究刑事责任；给他人造成损失的，依照有关民事法律规定承担民事责任。</p>

## 一 说 明

### 1. 适用范围

本竞争性谈判文件仅适用于竞争性谈判公告中所叙述项目的采购。

### 2. 定义

2.1 “采购人”系指本次采购项目的业主方。

2.2 “代理机构”系指本次采购项目活动组织方。

2.3 “供应商”系指购买了本竞争性谈判文件，且已经提交本次响应性文件的供应商。

2.4 “供应商代表”系指代表供应商参加本次谈判活动的供应商的法定代表人或其委托代理人。

2.5 “工程”系指供应商按竞争性谈判文件规定向采购人提供的一切工作内容。

2.6 “竞争性谈判文件有效期”系指本次采购项目递交响应性文件截止之日起至合同签订之日止的期限。成交供应商的竞争性谈判文件有效期至合同完全履行止。

**3. 谈判控制价：3577234.45 元。**

#### **4. 供应商应提交的证明文件**

4.1、供应商应提供符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件的承诺函（格式见第五章附件 10.1）

4.2、供应商须具有建设主管部门核发的建筑工程施工总承包贰级及以上资质且具有有效的安全生产许可证。拟任项目经理须具有建筑工程贰级及以上注册建造师资格（不含临时），具备有效的安全生产考核合格证，提供项目经理劳动合同及近三个月社保个人权益记录单；拟任本项目技术负责人具有相关专业中级及以上工程技术职称，提供技术负责人劳动合同及近三个月社保个人权益记录单。

4.3 法定代表人本人参加谈判的，提供法人证明、身份证复印件及近三个月的社保个人权益记录单；法定代表人委托代理人参加谈判的，提供法人授权委托书原件、委托代理人的身份证复印件、劳动合同复印件及近三个月的社保个人权益记录单；

4.4 其他证明文件及谈判公告第二项要求的其他内容（采购人根据项目需要提出且为本次采购所必要的）。

注：供应商在投标(响应)时，按照规定提供 4.1 项的信用承诺函，无需提交证明材料。同时，采购人有权在发放中标(成交)通知书前要求中标(成交)供应商提供证明材料，以备核实供应商承诺事项的真实性。如存在弄虚作假行为，按照供应商须知前附表第 26 项的规定处理。

注：以上为必须提供的材料。本项目采用不见面交易，供应商在响应文件提交截止时间前应及时完善主体诚信库中企业信息及扫描件，提交并自行核验通过。同时在“资格审查及评审资料”菜单下按分包挑选该包所用资格审查材料，以供评审过程中谈判小组查阅。供应商应确保主体诚信库信息与电子响应文件信息一致，上传的资料

要真实并清晰可辨。评审时以电子响应文件及“资格审查材料及评审资料”菜单中选取的企业信息为准。

## 5. 谈判费用

不论谈判结果如何，供应商均应自行承担所有与谈判有关的全部费用。

## 6. 联合体谈判：本项目不接受联合体谈判。

## 7. 关联企业参与谈判

7.1 本谈判文件所称关联企业,是指存在关联关系的企业。“关联关系”的界定适用《中华人民共和国公司法》第二百一十六条、《中华人民共和国政府采购法实施条例》第十八条之规定。

7.2 关联企业中，同一个法定代表人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，都不得同时参与谈判。一经发现，将导致谈判同时被拒绝。

## 8. 转包与分包

8.1 本项目不允许采取转包方式履行合同。

8.2 本项目不允许采取分包方式履行合同。

## 9. 特别说明：

9.1 供应商参加谈判所使用的资格、信誉、荣誉、业绩与企业认证必须为本法人所拥有。

9.2 供应商代表只能接受一个供应商的委托参加谈判

9.3 《政府采购法》第二十二条第五款“参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录”，“重大违法记录”包括供应商或者其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到行政处罚，但警告和罚款额在人民币3万元以下的行政处罚除外；供应商或其法定代表人、董事、监事、高级管理人员因经营活动中的违法行为受到刑事处罚。

9.4 供应商在谈判活动中提供虚假材料或从事其他违法活动的,其响应无效，由相关部门查处。

## 10. 质疑和投诉

10.1 供应商认为竞争性谈判文件使自己的合法权益受到损害的，应在递交响应性文件截止时间2日之前提出质疑；供应商对谈判过程和成交结果使自己的合法权益受到损害的，应当在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，由法定代表人向采购人或代理机构一次性提出针对同一采购环节的质疑，两次或多次对同一采购环

节提出的质疑将被拒收。供应商对采购人或代理机构的质疑答复不满意或采购人或代理机构未在规定时间内作出答复的，可以在答复期满后 15 个工作日内向同级财政部门投诉（受理单位：正阳县财政局，邮寄地址：正阳县东大街 8 号，邮编 463600，联系电话：0396-8939201，收件人：201 室）。

10.2 质疑、投诉应当采用书面形式或通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台系统进行。质疑书、投诉书均应明确阐述招标文件、招标过程和中标结果中使自己合法权益受到损害的实质性内容，提供相关事实、依据和证据及其来源或线索，便于有关单位调查、答复和处理。

10.3 不符合要求的质疑函应在法定质疑期内及时补充完整，否则作质疑不成立处理。

## 11. 供应商的风险

供应商没有按照竞争性谈判文件要求提供全部资料，或者供应商没有对响应性文件在各方面都作出实质性响应是供应商的风险，并可能导致其响应被拒绝。

## 二 竞争性谈判文件

12. 竞争性谈判文件的构成。本竞争性谈判文件由以下部分组成：

12.1 竞争性谈判公告

12.2 采购需求

12.3 供应商须知

12.4 合同主要条款

12.5 响应性文件格式

## 13. 竞争性谈判文件的澄清与修改

13.1 代理机构对已发出的竞争性谈判文件进行必要澄清、修改或补充的，应当在竞争性谈判文件要求提交响应性文件截止时间 3 个工作日（如至原定截止时间不足 3 个工作日，则需延长谈判开始时间）前，在河南省政府采购网等招标公告发布媒体上发布更正公告。竞争性谈判文件公示期间对竞争性谈判文件进行的澄清、修改或补充不受上述限制。

13.2 竞争性谈判文件澄清、修改或补充的内容为竞争性谈判文件的组成部分。

13.3 竞争性谈判文件的澄清、修改或补充都应通过代理机构以法定形式发布。采购人未通过代理机构对竞争性谈判文件进行的澄清、修改或补充无效，谈判时不予认可。

13.4 代理机构视采购具体情况，延长递交响应性文件截止时间和开始谈判时间，但至少应当在竞争性谈判文件要求提交响应性文件的截止时间3个工作日前，在河南省政府采购网等招标公告发布媒体上发布更正公告。

### **三 响应性文件的编制**

#### **14. 要求**

14.1 供应商应仔细阅读竞争性谈判文件的所有内容，按照竞争性谈判文件提供的格式编写响应性文件，不得缺少或留空任何竞争性谈判文件要求填写的表格或提交的资料。竞争性谈判文件提供格式的按格式填列，未提供格式的可自行拟定。响应性文件应对竞争性谈判文件的要求作出实质性响应（包括响应性文件格式要求），供应商对所提供的全部资料的合法性、真实性负责，并作出承诺，承诺函须法定代表人签字并加盖单位公章，附在响应文件中，否则将视为未响应谈判文件要求。

14.2 供应商应完整签署响应性文件格式附件中《竞争性谈判响应书》和《抵制商业贿赂承诺》，不得随意增减内容。否则视为对竞争性谈判文件未作出实质性响应。

#### **15. 响应性文件的语言和计量单位**

15.1 响应性文件以及供应商与采购人、代理机构就有关谈判事宜的所有来往函电均应使用简体中文书写。

15.2 关于计量单位，竞争性谈判文件已有明确规定的，使用竞争性谈判文件规定的计量单位；竞争性谈判文件没有规定的，应采用中华人民共和国法定计量单位。否则视为对竞争性谈判文件未作出实质性响应。

15.3 原版为外文的证书类文件，以及由外国人做出的本人签名、外国公司的名称或外国印章等可以是外文，但应当提供中文翻译文件并加盖供应商公章。必要时谈判小组可以要求供应商提供附有公证书的中文翻译文件或者与原版文件签章相一致的中文翻译文件。

#### **16. 响应性文件的组成。响应性文件应包括下列部分：**

16.1 竞争性谈判响应书

16.2 初次报价一览表

- 16.3 已标价工程量清单
- 16.4 施工组织设计
- 16.5 项目管理机构
- 16.6 法定代表人身份证明
- 16.7 法定代表人委托书
- 16.8 抵制商业贿赂承诺
- 16.9 证明文件

### **17. 响应性文件有效期**

17.1 响应性文件有效期从竞争性谈判公告第四项所规定的递交响应性文件截止期之后开始生效，在供应商须知前附表第 12 项所规定的期限内保持有效。有效期不足将导致其响应性文件被拒绝。成交供应商的响应性文件有效期至合同完全履行止。

17.2 特殊情况下代理机构可于响应性文件有效期满之前书面要求供应商同意延长有效期，供应商应在代理机构规定的期限内以书面形式予以答复。供应商可以拒绝上述要求。供应商答复不明确或者逾期未答复的，均视为拒绝上述要求。对于接受该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应性文件。

### **18. 谈判报价**

- 18.1 所有谈判报价均以人民币（元）为单位, 最多保留两位小数。
- 18.2 供应商要按初次报价一览表、工程量清单的内容填写。
- 18.3 供应商投报多包的，应对每包分别报价并分别填报初次报价表。

### **19. 谈判风险**

为保护本次谈判活动免受因供应商的行为而引起的风险，发生以下情况之一的，将报告财政部门依法处理：

- 19.1 供应商恶意串通的。
- 19.2 供应商提供虚假材料谋取成交的。
- 19.3 供应商在递交响应性文件截止期后，递交响应性文件有效期内撤回响应性文件的。
- 19.4 成交供应商未按规定领取成交通知书的。
- 19.5 成交供应商未按规定签订采购合同的。
- 19.6 供应商以他人名义参加谈判或者以其他方式弄虚作假的。
- 19.7 供应商影响或干预谈判活动的。

## 20. 响应性文件的签署

20.1 供应商应按本采购文件规定的格式和顺序制作响应文件。除了响应文件封面以外，每个页面应在明显位置编制页码，按流水顺序填写，字迹必须清晰可认，响应文件的目录应编序。响应文件内容不完整、编排混乱导致被误读、漏读或者查找不到相关内容的，由供应商负责。

20.2 加密的电子响应文件（.zmdtf 格式）是根据“驻马店市公共资源交易中心电子交易平台”下载的电子采购文件，制作生成的加密版响应文件。

20.3 供应商应提交证明其拟供服务货物符合采购文件要求的技术响应文件，该文件可以是文字资料、图纸和数据，并须提供服务货物主要技术性能的详细描述。

20.4 供应商在编制电子响应文件时，根据采购文件的要求用法人 CA 密钥和企业 CA 密钥进行签章制作。生成电子响应文件时，只能用本单位的企业 CA 密钥。生成后的电子响应文件须按采购文件的格式要求完成电子签字或盖章。响应文件中“致”均须针对采购人及采购代理机构，否则按未实质性响应竞争性谈判文件处理。

20.5 不接受电报、电传和传真的响应文件。

20.6 全套响应文件应无涂改和行间插字，除非这些改动是为改正供应商造成的必须修改的错误而进行的。有改动时，修改处应由供应商代表签署证明或加盖公章，但非供应商出具的材料，供应商改动无效。未按本须知规定的格式填写响应文件或响应文件字迹模糊不清，导致谈判小组无法认定是否实质性响应采购文件的，其响应文件将被作为无效响应文件。

20.7 电子响应文件制作流程。可参考驻马店市公共资源交易中心官方网站的下载中心板块的视频（<http://www.zmdggzy.gov.cn/TPFront/InfoDetail/?InfoID=844e0ea7-2b6c-425d-99f6-91bd5b500e5e&CategoryNum=026002>）

## 四 响应性文件的上传、递交

### 21. 响应性文件的加密、标记

21.1 供应商应在响应文件提交截止时间前对上传的电子响应文件（.zmdtf 格式）用本单位的企业 CA 密钥进行加密。

21.2 供应商因驻马店市公共资源交易中心电子交易平台交易系统出现问题无法上传电子响应文件时，请与江苏国泰新点软件有限公司联系，联系电话：0396-2613088

### 22. 响应性文件的上传、递交

供应商应在竞争性谈判公告中规定的响应文件提交截止时间前将制作好的电子响应文件加密上传至驻马店市公共资源交易中心电子交易平台，逾期上传其响应将被拒绝。

### **23. 响应性文件的修改和撤回**

23.1 供应商在响应文件提交截止时间前，可以对所提交的响应文件进行补充、修改或者撤回，并书面通知采购代理机构。补充、修改的内容和撤回通知应当按本须知要求签署、盖章、密封，并作为响应文件的组成部分。

23.2 供应商在响应文件提交截止期后不得修改、撤回响应文件。供应商在响应文件提交截止时间后修改响应文件的，将被拒绝接受。

## **五 响应文件的开启**

### **24. 开启**

24.1 在竞争性谈判公告中规定的时间、地点开启。

24.2 开启由采购代理机构主持，采购人、供应商和有关方面代表参加。

24.3 开启时，首先，各供应商应在规定时间内对本单位的加密响应文件进行解密，然后代理机构工作人员对所有响应文件进行解密。如供应商自身原因解密失败，其谈判将被拒绝。

24.4 供应商有下列情形之一的，采购代理机构将拒绝接受其响应文件：

24.4.1 在采购文件规定的响应文件提交截止时间之后上传、提交响应文件的。

24.4.2 响应文件未按采购文件规定加密的。

24.4.3 未进行网上下载采购文件参加谈判的。

24.4.4 未按要求提交谈判保证金的（若收取）。

24.4.5 一个供应商不只提交一套响应文件的。

## **六 谈判**

### **25. 组建谈判小组**

采购人根据采购项目的特点依法组建谈判小组。谈判小组由采购人代表和评审专家共3人以上单数组成（其中：评审专家人数不得少于谈判小组成员总数的2/3），评审专家应当从河南省政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。

### **26. 响应性文件的初审**

26.1 谈判小组会将对响应性文件进行检查，以确定响应性文件是否完整、有无计算上的错误、是否已正确签署等。响应性文件如果出现计算或表达上的错误，修正错误的原则如下：

报价一览表的内容与报价明细表的内容不一致的，以报价一览表为准；大写金额与小写金额不一致的，以大写金额为准；总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准，除非谈判小组认为单价有明显的小数点错误，此时应以总价为准，并修改单价；对不同文字文本响应性文件的解释发生异议的，以中文文本为准。上述修正错误的原则及方法调整或修正响应性文件的报价，供应商同意后，调整后的报价对供应商起约束作用。如果供应商不接受修正后的报价，则其响应性文件将被作为无效响应。

## 26.2 资格性检查和符合性检查。

26.2.1 资格性检查。谈判小组将依据响应性文件按竞争性谈判公告第3项、谈判文件第三章供应商须知前附表13所述的资格标准对供应商进行资格审查，以确定其是否具备谈判资格。如果供应商不具备资格、不满足竞争性谈判文件所规定的资格标准或提供资格证明文件不全，将被视为未实质性响应竞争性谈判文件。在谈判过程中，谈判小组会有权要求供应商按竞争性谈判文件的规定提供相关资格证明材料的原件以供审查。供应商应在谈判小组规定的时限内提供。供应商拒不提供的，或者不能在规定时限内提供的，视为其不具备该资格条件，其谈判申请将被拒绝。

26.2.2 符合性检查。谈判小组将从响应性文件的有效性、完整性和对竞争性谈判文件的响应程度进行审查，以确定是否符合对竞争性谈判文件的实质性要求作出响应。实质性偏离是指：（1）实质性影响合同的范围、质量和履行。（2）实质性违背竞争性谈判文件，限制了采购人的权利。（3）不公正地影响了其它作出实质性响应的供应商的竞争地位。对没有实质性响应竞争性谈判文件的供应商，将不进入下一阶段谈判。凡有下列情况之一者，其响应性文件也将被视为未实质性响应竞争性谈判文件：

- (1) 响应性文件未按规定签字，或未加盖供应商公章的。
- (2) 供应商代表未能出具有效身份证明，或与身份不符的。
- (3) 超出经营范围参加谈判的。
- (4) 资格证明文件不全的，或不符合竞争性谈判文件标明的资格要求的。
- (5) 响应性文件有效期、交货时间、质保期、免费维修期等不满足竞争性谈判文件要求的。
- (6) 响应性文件格式不规范、项目不齐全。

(7) 响应性文件的实质性内容未使用中文表述，或意思表述不明确，或前后矛盾，或使用计量单位不符合竞争性谈判文件要求的。

(8) 响应性文件的关键内容字迹模糊、无法辨认，或响应性文件中经修正的内容字迹模糊无法辨认，或修改处未按规定签名盖章的。

(9) 已标价工程量清单的工程量与采购人提供不一致的；单价与合价超出控制价的。

(10) 施工组织设计不完整或没有针对性。

(11) 不符合竞争性谈判文件中规定的其它实质性条款。

谈判小组将拒绝被确定为没有实质性响应竞争性谈判文件的响应性文件。谈判小组决定供应商是否实质性响应竞争性谈判文件只根据响应性文件本身的内容，而不寻求其他的外部证据。

26.2.3 对资格性检查和符合性检查不合格的供应商，将现场告知其理由。

26.3 在评审过程中，谈判小组发现供应商有下列情形之一的，可以认定属于恶意串通的行为。具体表现形式如下：

26.3.1 不同供应商的响应性文件异常一致的或所有报价呈规律性差异的。

26.3.2 不同供应商的响应性文件由同一单位或个人编制的。

26.3.3 不同供应商的响应性文件载明的项目管理成员或联系人员为同一人的。

26.3.4 不同供应商的响应性文件相互混装的。

26.3.5 不同供应商委托同一单位或个人办理投标事宜。

26.3.6 不同供应商的谈判保证金由同一单位或者个人账户转出的。

26.3.7 不同供应商响应性文件制作机器码一致的。

26.3.8 谈判小组认定的其他串通情形。

## 27. 响应性文件的澄清

对响应文件中含义不明确、同类问题表述不一致或者有明显文字和计算错误的内 容，谈判小组可以书面形式通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易 系统远程要求供应商作出必要的澄清。供应商的澄清应当在谈判小组规定的时间内通 过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统远程以书面形式作出，由 其谈判代表签字。但澄清事项不得超出响应文件的范围，不得实质性改变响应文件的

内容，不得通过澄清等方式对供应商实行差别对待。谈判小组不得接受供应商主动提出的澄清和解释。

## **28. 谈判**

28.1 对资格性检查和符合性检查合格的供应商，进入本次谈判程序。

28.2 在谈判中，谈判的任何一方不得透露与谈判有关的其他供应商的技术资料、价格和其他信息。在谈判过程中，谈判小组可以根据采购文件和谈判情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求及合同条款，但不得变动采购文件的其他内容。实质性变动的内容须经采购人代表确认。采购文件有实质性变动的，谈判小组应当通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统网上通知所有参加谈判供应商。

28.3 本次谈判进行 2 轮次（不超过 2 轮次）报价，并给予每个供应商相同的机会。响应文件报价为第一轮报价，以后轮次报价不得高于上一轮次报价（除谈判文件有实质性变动外），否则将被视为未实质性响应竞争性谈判文件。本项目使用远程不见面交易的模式，谈判二次报价为线上报价。谈判二次报价是由谈判小组在评审过程中发起，供应商需及时关注驻马店电子招投标交易平台系统是否可以二次报价。供应商确认系统可以进行二次报价后，请立即对该项目进行二次报价。

谈判二次报价时限由谈判小组根据项目实际情况设定，供应商应在规定的时限内将二次报价递交给谈判小组，逾期系统判定供应商放弃二轮报价，视为无效响应。供应商因驻马店电子招投标交易平台系统出现问题无法上传二次报价时，请及时与江苏国泰新点软件有限公司联系，联系电话：0396-2613088。

28.4 在确定成交供应商之前，谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其通过驻马店市公共资源交易中心电子交易平台不见面交易系统在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为无效响应处理。

## **29. 谈判过程及保密原则**

29.1 凡与本次谈判有关人员属于审查、澄清、评价和谈判中的有关资料等，均不得向供应商或其他人员透露。否则，将按有关规定追究相关人员的责任。

29.2 在谈判期间，供应商试图影响或干预评审的任何行为，将导致其丧失参加谈判的资格，并承担相应的法律责任。

## 七 确定成交供应商

### 30. 成交原则

本次谈判将按照最低评标价法确定成交候选供应商，即在符合采购需求、质量和售后服务相等的前提下，以供应商最后一轮报价按政府采购相关规定调整后的最终评定价作为成交候选供应商的依据，按最终评定价由低到高排列。最终评定价相同的，按最后一轮报价由低到高排列。最终评定价与最后一轮的报价均相同的，按技术指标优劣排列。以上全部相同的，通过随机抽取产生。

### 31. 价格调整

31.1 谈判小组根据政府采购相关规定，对供应商提供的货物符合价格折扣条件的，按照“价格调整要素及价格折扣幅度列表”对供应商报价进行调整。

31.2 价格调整要素及价格折扣幅度列表：

价格要素	价格折扣幅度
中小微企业投标，且工程由小型或微型企业承建	3%；注：《专门面向中小型企业采购的项目不再执行价格评审优惠政策》

注：供应商认为按规定享受其他国家政策支持、扶持的，由供应商提供相关法律法规依据，每项按 0.5%折扣。

最终评定价=最后一轮报价×（1-∑价格折扣幅度）

### 32. 确定成交供应商

本项目由评审(标)委员会根据全体评审(标)成员签字的原始评审(标)记录和评审(标)结果编写评审(标)报告，采购代理机构应当履行核对评审(标)结果职责，并在评审评标结束后2个工作日内将评标报告通过公共资源电子交易系统提交采购人，采购人应当在收到评审报告1个工作日内通过公共资源电子交易系统线上确定中标、成交供应商。

### 33. 成交通知书及成交公告

33.1 采购人确定中标、成交供应商后，采购代理机构第一时间在河南省政府采购网、驻马店市公共资源交易中心网等相关媒体上发布中标公告，同时向中标人发出中标通知书。

33.2 公告期满后，成交供应商在规定的时间内不领取成交通知书的，视为成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。成交供应商在有效的最后一轮报价中报价最低，非不可抗力放弃成交资格的，应认定属于恶意串通的行为。

33.3 成交通知书对采购人和成交供应商具有同等法律效力。成交通知书发出后，采购人改变成交结果，或者成交供应商放弃成交，应按相关法律、规章、规范性文件的要求承担相应的法律责任。

33.4 成交通知书将作为签订合同的依据。合同签订后，成交通知书成为合同的一部分。

#### **34. 代理机构宣布谈判废止的权利**

34.1 出现下列情况之一时，代理机构有权宣布谈判废止，并将理由通知所有供应商：

34.1.1 出现影响采购公正的违法、违规行为的。

34.1.2 供应商的最后一轮报价均超过了采购控制价，采购人不能支付的。

34.1.3 因重大变故，采购任务取消的。

34.2 谈判截止时间结束后参加供应商不足 3 家的，评审期间符合条件的供应商或者对谈判文件作出实质响应的供应商不足 3 家的，代理机构将报请同级财政部门依法处理。

## **八 合同授予**

#### **35. 签订合同**

35.1 采购人、成交供应商在成交通知书发出之日起 2 个工作日内，根据竞争性谈判文件确定的事项和成交供应商响应性文件签订合同。双方所签订的合同不得对竞争性谈判文件和成交供应商响应性文件作实质性修改。成交供应商逾期未签订合同，视为成交后无正当理由不与采购人签订合同，其谈判保证金将被没收，并按照有关法律规定承担相应的法律责任。采购人逾期不与成交供应商签订合同的，按政府采购的有关规定处理。

35.2 竞争性谈判文件、竞争性谈判文件的修改文件、成交供应商的响应性文件、补充或修改的文件及澄清或承诺文件等，均为双方签订合同的组成部分，并与合同一并作为本竞争性谈判文件所列采购项目的互补性法律文件，与合同具有同等法律效力。

35.3 成交供应商放弃成交、因不可抗力不能履行合同、不按照竞争性谈判文件要求提交履约保证金，或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形，不符合成交条件的，采购人可以按照谈判小组提出的成交候选供应商名单排序依次确定其他成交候选供应商为成交供应商，也可以重新组织采购。

35.4 采购人应在采购合同签订之日起1个工作日内将合同副本报同级财政部门备案。采购人应当在政府采购合同签订2个工作日内，及时在“河南省政府采购网”依法公开政府采购合同信息。

### 35.5 河南省政府采购合同融资政策告知函

各供应商：

欢迎贵公司参与河南省政府采购活动！

政府采购合同融资是河南省财政厅支持中小微企业发展，针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商，可持政府采购合同向金融机构申请贷款，无需抵押、担保，融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》（豫财购〔2017〕10号），按照双方自愿的原则提供便捷、优惠的贷款服务。

贷款渠道和提供贷款的金融机构，可在河南省政府采购网“河南省政府采购合同融资平台”查询联系。

## 第四章 政府采购合同（主要条款）

（采购人可根据采购项目的实际情况增减条款和内容）

发包人（全称）：\_\_\_\_\_

承包人（全称）：\_\_\_\_\_

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关规定，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就\_\_\_\_\_工程施工及有关事项协商一致，共同达成如下协议：

### 一、工程概况

1. 工程名称：\_\_\_\_\_。

2. 工程地点：\_\_\_\_\_。

3. 工程立项批准文号：\_\_\_\_\_。

4. 资金来源：\_\_\_\_\_。

5. 工程内容：\_\_\_\_\_。

群体工程应附《承包人承揽工程项目一览表》（附件1）。

6. 工程承包范围：

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_。

### 二、合同工期

计划开工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

计划竣工日期：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日。

工期总日历天数：\_\_\_\_\_天。工期总日历天数与根据前述计划开竣工日期计算的工期天数不一致的，以工期总日历天数为准。

### 三、质量标准

工程质量符合\_\_\_\_\_标准。

### 四、签约合同价与合同价格形式

1. 签约合同价为：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

其中：

(1) 安全文明施工费：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(2) 材料和工程设备暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(3) 专业工程暂估价金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）；

(4) 暂列金额：

人民币（大写）\_\_\_\_\_（¥\_\_\_\_\_元）。

2. 合同价格形式：\_\_\_\_\_。

## 五、项目经理

承包人项目经理：\_\_\_\_\_。

## 六、合同文件构成

本协议书与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书（如果有）；
- (2) 投标函及其附录（如果有）；
- (3) 专用合同条款及其附件；
- (4) 通用合同条款；
- (5) 技术标准和要求；
- (6) 图纸；
- (7) 已标价工程量清单或预算书；
- (8) 其他合同文件。

在合同订立及履行过程中形成的与合同有关的文件均构成合同文件组成部分。

上述各项合同文件包括合同当事人就该项合同文件所作出的补充和修改，属于同一类内容的文件，应以最新签署的为准。专用合同条款及其附件须经合同当事人签字或盖章。

## 七、承诺

1. 发包人承诺按照法律规定履行项目审批手续、筹集工程建设资金并按照合同约

定的期限和方式支付合同价款。

2. 承包人承诺按照法律规定及合同约定组织完成工程施工，确保工程质量和安全，不进行转包及违法分包，并在缺陷责任期及保修期内承担相应的工程维修责任。

3. 发包人和承包人通过竞争性谈判形式签订合同的，双方理解并承诺不再就同一工程另行签订与合同实质性内容相背离的协议。

## 八、词语含义

本协议书中词语含义与第二部分通用合同条款中赋予的含义相同。

## 九、签订时间

本合同于\_\_\_\_\_年\_\_\_月\_\_\_日签订。

## 十、签订地点

本合同在\_\_\_\_\_签订。

## 十一、补充协议

合同未尽事宜，合同当事人另行签订补充协议，补充协议是合同的组成部分。

## 十二、合同生效

本合同自\_\_\_\_\_生效。

## 十三、合同份数

本合同一式\_\_\_份，均具有同等法律效力，发包人执\_\_\_份，承包人执\_\_\_份。

发包人：（公章）

承包人：（公章）

法定代表人或其委托代理人： 法定代表人或其委托代理人：

（签字）

（签字）

组织机构代码：\_\_\_\_\_ 组织机构代码：\_\_\_\_\_

地 址：\_\_\_\_\_ 地 址：\_\_\_\_\_

邮政编码：\_\_\_\_\_ 邮政编码：\_\_\_\_\_

法定代表人：\_\_\_\_\_ 法定代表人：\_\_\_\_\_

委托代理人： \_\_\_\_\_ 委托代理人： \_\_\_\_\_

电 话： \_\_\_\_\_ 电 话： \_\_\_\_\_

传 真： \_\_\_\_\_ 传 真： \_\_\_\_\_

电子信箱： \_\_\_\_\_ 电子信箱： \_\_\_\_\_

开户银行： \_\_\_\_\_ 开户银行： \_\_\_\_\_

账 号： \_\_\_\_\_ 账 号： \_\_\_\_\_

## 第五章 附件--响应性文件格式

注释：

《响应性文件格式》是供应商的部分响应性文件格式和签订合同时所需文件的格式。供应商应按照这些格式文件的内容和顺序制作响应性文件。

### 目 录

- 附件 1 附件 2 响应性文件封面（格式）
- 附件 2 竞争性谈判响应书
- 附件 3 初次报价一览表
- 附件 4 已标价工程量清单
- 附件 5 施工组织设计
- 附件 6 项目管理机构
- 附件 7 法定代表人身份证明
- 附件 8 法定代表人授权书
- 附件 9 抵制商业贿赂承诺
- 附件 10 证明文件
- 附件 11 驻马店市政府采购合同融资金融机构联系方式

附件 1

竞争性谈判响应文件封面（格式）

正阳县政府采购工程项目  
竞争性谈判响应文件

项 目 名 称：

项 目 编 号：

供应商名称：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

日 期：

## 附件 2 竞争性谈判响应书

致：\_\_\_\_\_：

\_\_\_\_\_（供应商名称）现委托\_\_\_\_\_（姓名）为我方代理人，参加贵方组织的\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的竞争性谈判。现正式提交下述文件 1 份。

- 1、初次报价一览表。
- 2、已报价工程量清单。
- 3、施工组织设计。
- 4、项目管理机构。
- 5、法定代表人身份证明
- 6、法定代表人授权书
- 7、抵制商业贿赂承诺。
- 8、证明文件

为便于贵方公正、择优地确定成交供应商及其提供产品和服务，我方就本次竞争性谈判有关事项郑重声明并宣布同意如下：

1、我方承诺已经具备竞争性谈判文件中规定的参加政府采购活动的供应商应当具备的条件。我方愿意向贵方提供任何与本竞争性谈判项目有关的数据、情况和技术资料，并根据需要提供一切承诺的证明材料，并保证其真实、合法、有效。

2、我方同意在竞争性谈判文件中规定的谈判开始日起 90 日内遵守本响应性文件中的承诺且在此期限期满之前均具有约束力。如果我方成交，响应性文件有效期与合同履行期相同。

3、我方已详细审查全部竞争性谈判文件，包括修改文件（如有的话）和有关附件，将自行承担因对全部竞争性谈判文件理解不正确或误解而产生的相应后果。

4、我方保证尊重谈判小组的评审结果，完全理解本采购项目最低报价不作为成交的保证。

5、我方理解并遵守竞争性谈判文件的全部规定，接受竞争性谈判文件中政府采购合同的全部条款且无任何异议。

6、如果发生供应商人须知第 19 项所述情况，同意贵方处理意见。

7、如果发生供应商人须知第 26.2.1、26.2.2 项所述情况，同意我方被认定为未实质性响应竞争性谈判文件。

8、如果发生供应商人须知第 26.3、32.2 项所述情况，同意谈判小组认定我方的行为属于恶意串通行为，并自愿接受监管部门的处罚。

9、如果发生供应商人须知第 28.2 项所述情况，同意我方被认定为丧失参加谈判的资格，并承担相应的法律责任。

10、如果被确定为成交供应商，我方同意按竞争性谈判文件的规定领取成交通知书。否则，视为我方成交后自动放弃成交资格，承担由此引起的一切后果。

11、如果被确定为成交供应商，我方同意在领取成交通知书之日起\_\_\_\_日内，按照竞争性谈判文件的规定与采购人签订采购合同。否则，视为我方成交后无正当理由不与采购人签订合同并承担相应法律责任。

12、我方最近 3 年内的被公开披露或查处的违法违规行为有：\_\_\_\_\_。

13、以上事项如有虚假或隐瞒，我方愿意承担一切后果和责任。

14、与本响应有关的一切正式往来通讯请寄：

地址：\_\_\_\_\_ 邮编：\_\_\_\_\_

电话：\_\_\_\_\_ 传真：\_\_\_\_\_

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_年\_\_月\_\_日

### 附件 3 初次报价一览表（格式）

项目编号：\_\_\_\_\_

项目名称：\_\_\_\_\_ 单位：元

供应商名称		
资质等级		
供应商地址		
投标总报价	(大写)：人民币 (小写)：¥：	
工期	合同签订后_____天	
质量		
项目负责人	姓名：	专业等级：

注：1、报价一经涂改，应在涂改处加盖单位公章或供应商代表签字或盖章，否则作无效标处理，报价最多保留两位小数。

2、供应商按格式填列，不得自行更改。否则引起的不利后果由供应商承担。

3、投标费用包括项目实施所需的人工费、服务费、运输费、安装调试费、税费、服务费及其他一切费用。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

## 附件 4 已标价工程量清单

供应商提交的已标价工程量清单应严格按照招标人提供的工程量清单的工程量填报。

## 附件 5 施工组织设计

1. 供应商编制施工组织设计的要求：施工组织设计应从施工全局出发，充分反映客观实际，符合国家或合同的要求，统筹安排施工活动有关的各个方面，编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法；拟投入本工程的主要施工设备情况、拟配备本工程的试验和检测仪器设备情况、劳动力计划等；结合工程特点提出切实可行的工程质量、安全生产、文明施工、工程进度、技术组织措施，同时应对关键工序、复杂环节重点提出相应技术措施，如冬雨季施工技术、减少噪音、降低环境污染、地下管线及其他地上地下设施的保护加固措施等。一个标段含多个单项工程时，以面积或工程量大的为蓝本编制施工组织设计。

2. 施工组织设计除采用文字表述外还需附下列图表。

附表一 拟投入本工程的主要施工设备表

附表二 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

附表三 劳动力计划表

附表四 施工进度计划（供应商应递交施工进度网络图，说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。施工进度计划采用网络图或横道图表示）。

附表五 施工总平面图（供应商应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。满足招标人施工平面指定范围图的要求）。

附表一：拟投入本工程的主要施工设备表

序号	设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	额定功率(KW)	生产能力	用于施工部位	备注

附表二： 拟配备本工程的试验和检测仪器设备表

序号	仪器设备名称	型号规格	数量	国别产地	制造年份	已使用台时数	用途	备注



#### 附表四：施工进度计划表

施工进度计划（ 供应商应递交施工进度网络图，说明按招标文件要求的计划工期进行施工的各个关键日期。施工进度计划采用网络图或横道图表示）。

## 附表五：施工总平面图

施工总平面图（供应商应递交一份施工总平面图，绘出现场临时设施布置图表并附文字说明，说明临时设施、加工车间、现场办公、设备及仓储、供电、供水、卫生、生活、道路、消防等设施的情况和布置。满足招标人施工平面指定范围图的要求）。



(二) 项目主要人员简历表

姓 名		年 龄		学 历	
职 称		职 务		拟在本合同任职	
毕业学校	年毕业于		学 校	专 业	
主要工作经历					
时 间	参加过的类似项目		担任职务	发包人及联系电话	

附件 7

法定代表人身份证明（格式）

供应商名称：

地址：\_\_\_\_\_

成立时间：\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

经营期限：\_\_\_\_\_

姓名：\_\_\_\_\_，性别：\_\_\_\_\_，年龄：\_\_\_\_\_，职务：

\_\_\_\_\_系\_\_\_\_\_（供应商名称）的  
法定代表人。

特此证明。

此处请粘贴法定代表人身份证复印件

供供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

附件 8

法定代表人授权书（格式）

致：\_\_\_\_\_：

我\_\_\_\_\_（姓名）系\_\_\_\_\_（供应商名称）的法定代表人，现委托\_\_\_\_（姓名）为我方代理人。代理人根据本授权，以我方的名义参加\_\_\_\_\_项目（项目编号：\_\_\_\_\_）的竞争性谈判活动，并代表我方全权办理针对上述项目的响应性文件递交、参加谈判、签约等具体事务和签署相关文件。

我方对代理人的签名负全部责任。在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。代理人在授权书有效期内签署的所有文件不因授权的撤销而失效。

代理人无转委托权。

委托期限：

委托代理人签名：\_\_\_\_\_ 法定代表人签名：\_\_\_\_\_

职务：\_\_\_\_\_ 职务：\_\_\_\_\_

委托代理人身份证号码：\_\_\_\_\_

此处请粘贴委托代理人身份证复印件

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_\_年\_\_\_\_\_月\_\_\_\_\_日

**附件 9 供应商自觉抵制政府采购领域商业贿赂行为承诺书**

致：\_\_\_\_\_：

为进一步规范政府采购行为，营造公平竞争的政府采购市场环境，维护政府采购制度良好声誉，在参与贵单位组织的竞争性谈判活动中，我方庄重承诺：

一、依法参与竞争性谈判活动，遵纪守法，诚信经营，公平竞争。

二、不向采购人、采购代理机构和谈判小组成员提供任何形式的商业贿赂，对索取或接受商业贿赂的单位和个人，及时向财政部门 and 纪检监察机关举报。

三、不提供虚假资质文件等形式参与竞争性谈判活动，不以虚假材料谋取成交。

四、不采取不正当手段诋毁、排挤其它供应商，与其它参与竞争性谈判活动的供应商保持良性的竞争关系。

五、不与采购人、代理机构和谈判小组成员恶意串通，积极维护国家利益、社会公共利益和采购人的合法权益。

六、严格履行政府采购合同约定义务，不在政府采购合同执行过程中采取降低质量或标准、减少数量、拖延交付时间等方式损害采购人的利益，并自觉承担违约责任。

七、自觉接受并积极配合相关监督部门实施的监督检查，如实反映情况，及时提供有关证明材料。

供应商代表签字：\_\_\_\_\_

供应商：\_\_\_\_\_（全称并加盖公章）

\_\_\_\_\_年 \_\_\_\_\_月 \_\_\_\_\_日

## 附件 10

## 证明文件

### 10.1

#### 驻马店市政府采购供应商信用承诺函

致：

单位名称（自然人姓名）：

统一社会信用代码（身份证号码）：

法定代表人（负责人）：

联系地址和电话：

我单位（本人）自愿参加本次政府采购活动，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》及相关法律法规，坚守公开、公平、公正和诚实信用的原则，依法诚信经营，无条件遵守本次政府采购活动的各项规定。我单位（本人）郑重承诺，我单位（本人）符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定的条件：

- （一）具有独立承担民事责任的能力；
- （二）具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
- （三）具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
- （四）有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
- （五）参加政府采购活动前三年内，在经营活动中没有重大违法记录；
- （六）未被列入严重失信主体名单、失信被执行人、税收违法黑名单、政府采购严重违法失信行为记录名单，未曾作出虚假承诺；
- （七）符合法律、行政法规规定的其他条件。

我单位（本人）保证上述承诺事项的真实性，如有弄虚作假或其他违法违规行为，愿意承担一切法律责任，并承担因此所造成的一切损失。

供应商名称（盖章）：

法定代表人、负责人、自然人或授权代表(签字)：

日期： 年 月 日

注：1. 供应商须在投标（响应性）文件中按此模板提供承诺函，未提供视为未实质性响应招标文件要求，按无效投标（响应）处理。

2. 供应商的法定代表人或者授权代表的签字或盖章应真实、有效，如由授权代表签字或盖章的，应提供“法定代表人授权书”。

### 10.2 供应商认为应该提交的其他证明文件

本公司（联合体）郑重声明，根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）的规定，本公司（联合体）参加（单位名称）的（项目名称）采购活动，工程的施工单位全部为符合政府采购要求的中小企业。相关企业（含联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业）的具体情况如下：

1. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

2. （标的名称），属于（采购文件中明确的所属行业）行业；承建（承接）企业为（企业名称），从业人员    人，营业收入为    万元，资产总额为    万元，属于（中型企业、小型企业、微型企业）；

.....

以上企业，不属于大企业的分支机构，不存在控股股东为大企业的情形，也不存在与大企业的负责人为同一人的情形。

本企业对上述声明内容的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：

从业人员、营业收入、资产总额填报上一年度数据，无上一年度数据的新成立企业可不填报。

## 附件 11

### 驻马店市政府采购合同融资金融机构联系方式

1、上海浦东发展银行信阳分行

联系人：陈安达 18538266767

李鹤松 18638169788

地址：信阳市羊山新区新六大街北段九阳大厦一号楼

2、中原银行驻马店分行公司业务七部

联系人：王磊

联系电话：13783327708

地址：驻马店市驿城区文明路 168 号（天龙大酒店对面）

3、郑州银行驻马店分行

联系人：禹阳

联系电话：15103825000

地址：河南省驻马店市置地大道与天中山大道交叉口西南角

4、驻马店农村商业银行股份有限公司

联系人：鄢川源 15136590288 3699502

周莉娟 15290172878 3618869

地址：驻马店市驿城区文化路 360 号

5、中国银行股份有限公司驻马店分行营业部

联系人：罗浩 手机号 15239620736

刘杰 手机号 16639631991

地址：驻马店市文明路 188 号

6、中信银行股份有限公司郑州东明路支行

联系人：李阿萃 18638139933

地址：郑州市东明路与东风路交叉口