

南召县政府采购项目

项目名称：南召县城市管理局南召县黄鸭河两侧新建4处公厕项目

项目编号：南召政采竞磋-2026-1

标段编号：南召政采竞磋-2026-1-1

采购人：南召县城市管理局

采购代理机构：河南军创工程管理有限公司

日期：2026年1月

南召县政府采购项目

项目名称: 南召县城市管理局南召县黄鸭河两侧新建4处公厕项目

项目编号: 南召政采竞磋-2026-1

标段编号: 南召政采竞磋-2026-1-1

采购人: 南召县城市管理局

采购代理机构: 河南军创工程管理有限公司

日期: 2026年1月

目 录

第一章 竞争性磋商公告

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

第五章 政府采购合同（草案）

第六章 响应文件格式

第一章 竞争性磋商公告

项目概况

南召县城市管理局南召县黄鸭河两侧新建4处公厕项目的潜在供应商应在南召县公共资源交易中心（<http://ggzyjy.nanzhao.gov.cn>）获取招标文件，并于2026年1月29日9点00分（北京时间）前递交投标文件。

一、项目基本情况

1. 项目编号：南召政采竞磋-2026-1
2. 项目名称：南召县城市管理局南召县黄鸭河两侧新建4处公厕项目
3. 采购方式：竞争性磋商
4. 预算金额：1383865.90元

最高限价：1383865.90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	南召政采竞磋- 2026-1-1	南召县城市管理局南召县黄 鸭河两侧新建4处公厕项目 第一标段	1383865.90	1383865.90	是	1383865.90

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）

5.1 标段划分：本项目共1个标段，拟在南召县黄鸭河风光带两侧新建4座公厕（具体详见工程量清单）；

5.2 质量标准：合格工程

5.3 项目地点：南召县境内，采购人指定地点

5.4 资金来源：财政资金，已落实

5.5 工期：60日历天

6、合同履行期限：60日历天

7、本项目是否接受联合体投标：否

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：本项目按照《政府采购促进中小企业发展管理办法》、《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》、《三部门联合发布关于促进残疾人就业政府采购政策的通知》的规定，扶持中小企业、监狱企业和残疾人福利性单位发展等政府采购政策。
3. 本项目的特定资格要求：
 3. 1注册于中华人民共和国境内，具有独立承担民事责任能力；
 3. 2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；
 3. 3具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；
 3. 4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；
 3. 5参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；
 3. 6供应商须具有建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级及以上资质，具有有效的安全生产许可证；
 3. 7拟派项目经理需具备建筑工程专业贰级及以上注册建造师执业资格（不含临时），并具备有效的安全生产考核合格证，拟派项目经理在投标时没有在其他项目上担任职务，提供单位出具的无在建工程承诺书（盖单位公章）；
 3. 8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，对列入失信被执行人、重大税收违法失信主体、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道：“信用中国”网站（www.creditchina.gov.cn）、中国政府采购网（www.ccgp.gov.cn）】，查询时间为发布公告之日起到投标截止时间；
 3. 9供应商需做出“无行贿行为承诺”，如遇投诉举报，经查证其承诺不实，后果自负。（格式自拟，包含企业、法定代表人、项目经理、授权委托人）；
 3. 10遵守国家有关法律、法规、规章。

注：本项目实行资格后审，资格后审不合格的投标人的投标文件评标委员会不予评审。
审查内容以投标截止时间前填报上传企业诚信库信息为准，过期更改的诚信库信息不作为本项目评审依据。开评标现场不接受诚信库信息原件。诚信库上传信息必须内容齐全，真实有效，原件扫描件清晰可辨。否则，由此造成应得分而未得分或资格审查不合格等情况的，由投标人承担责任。

三、获取采购文件

1. 时间：2026年1月19日至 2026年1月23日，每天上午00:00至12:00，下午12:00至23:59
(北京时间，法定节假日除外。)
- 2、地点：《南召县公共资源交易中心网》 (<http://ggzyjy.nanzhao.gov.cn>)；
- 3、方式：本项目实行网上下载文件；凭CA数字证书登陆会员系统，按网上提示即可下载采购文件及资料。（详见南召县公共资源交易中心网站下载中心栏目里供应商操作手册。）
4. 售价：0元

四、响应文件提交

1. 时间：2026年1月29日9时00分（北京时间）
2. 地点：南召县公共资源交易中心不见面开标大厅

五、响应文件开启

1. 时间：2026年1月29日9时00分（北京时间）
2. 地点：南召县公共资源交易中心不见面开标大厅

六、发布公告的媒介及招标公告期限

本次招标公告在《河南省政府采购网》、《中国招投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台（河南省·南召县）》上发布。招标公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

1. 本项目采用“远程不见面”开标方式，投标人无需到达现场提交原件资料、无需到南召县公共资源交易中心现场参加开标会议，应当在开标时间前，登录不见面开标大厅，在线准时参加开标活动并进行响应文件解密、答疑澄清等（系统解密时长默认为40分钟，错过解密时长者视为自动放弃本次投标）。

2. 本项目投标人需自行上传响应文件，无需寄送和递交非加密响应文件U盘等，且需要注意开标前登录不见面系统进行签到。

3. 因投标人无需现场参与开标，所有准备工作需要自行到位。开标过程中如遇到紧急事项，可在不见面开标大厅中进行提出异议或文字交流，严重问题可拨打技术支持电话400-998-0000。

4. 不见面开标过程中，如投标人准备不到位，造成无法及时解密、网络问题等情况造成开标无法继续的，视为该投标人自动放弃投标。

5. 根据《南召县政府采购信用评价实施办法》要求规定，供应商可在投标（响应）文件递交截止前三个工作日，登录“南召县政府采购信用管理系统”在线打印《南召县政府采购供应商信用记录表》，作为投标（响应）文件的组成部分提交，评审时作为享受政策支持的依据。

八、联系方式

1. 采购人信息

名称：南召县城市管理局

地址：南召县城关镇中华路120号

联系人：潘东

联系方式：15038712768

2、采购代理机构信息（如有）

名称：河南军创工程管理有限公司

地址：南召县城人民路与光明路交叉口

联系人：张心伍

联系方式：18625601299

3. 项目联系方式

项目联系人：张心伍

联系方式：18625601299

第二章 采购需求

一、采购内容

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#公厕-安装		标段: 1#公厕		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
		电气					
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 端子板外部接线 材质、规格:按设计要求 3. 安装方式:嵌入式	台	1		
2	030404017002	配电箱	1. 名称:非集中控制A型应急照明集中电源YJE箱 2. 端子板外部接线 材质、规格:按设计要求 3. 安装方式:嵌入式	台	1		
3	030411001001	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:FPC16 3. 配置形式:暗配	m	100.96		
4	030411001002	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:FPC20 3. 配置形式:暗配	m	75.36		
5	030411001003	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:RC16 3. 配置形式:暗配	m	15.29		
6	030411001004	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:SC20 3. 配置形式:暗配	m	6		
7	030411001005	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	8.7		
8	030413002001	凿(压)槽	1. 名称:配管切槽 2. 类型:砖砌体 3. 填充(恢复)方式:符合设计及规范要求	m	59		
9	030411004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB-BYJ-2.5	m	319		
10	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:WDZB-BYJ-4	m	184.33		
11	030411004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:NHBV-4	m	21		
12	030411004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:NH-RVS-3*2.5	m	18.17		
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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

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
13	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.规格:WDZB-YJY22-4*25	m	10			
14	030408006001	电力电缆头	1.名称:电缆终端头 2.规格:4*25mm ² 3.材质、类型:铜	个	2			
15	030404034001	照明开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V, 10A 3.安装方式:暗装	个	5			
16	030404034002	照明开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V, 10A 3.安装方式:暗装	个	4			
17	030404034003	照明开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V, 10A 3.安装方式:暗装	个	2			
18	030404035001	插座	1.名称:单相二三孔插座 2.规格:250V, 10A 3.安装方式:暗装	个	8			
19	030404035002	插座	1.名称:空调插座三孔 2.规格:250V, 10A 3.安装方式:暗装	个	2			
20	030411006001	接线盒	1.名称:开关盒 2.材质:PVC	个	21			
21	030404018001	插座箱	1.名称:空调开关箱	台	1			
22	030412001001	普通灯具	1.名称:防水防尘灯 2.规格:LED光源14W 3.类型:吸顶	套	5			
23	030412005001	荧光灯	1.名称:单管LED灯 2.规格:LED光源14W 3.安装形式:吸顶	套	2			
24	030412005002	荧光灯	1.名称:双管LED灯 2.规格:LED光源2*14W 3.安装形式:吸顶	套	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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

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
25	030412001002	普通灯具	1.名称:天棚灯 2.规格:LED光源 18W 3.类型:吸顶	套	8			
26	030404033001	风扇	1.名称:换气扇 2.规格:24W	台	3			
27	030411006002	接线盒	1.名称:灯头盒 2.材质:PVC	个	19			
28	030412004001	装饰灯	1.名称:应急照明灯 2.型号:N-ZFJD-E5W 3.安装形式:吸顶式	套	3			
29	030412004002	装饰灯	1.名称:疏散出口标志灯(小型) 2.型号:N-ZFJD-E5W IP67 3.安装形式:壁式	套	1			
30	030411006003	接线盒	1.名称:灯头盒 2.材质:钢	个	4			
		分部小计						
		防雷接地						
1	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.规格:Φ10镀锌圆钢	m	111			
2	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装形式:利用建筑物结构钢筋	m	46.8			
3	030409004001	均压环	1.名称:接地体 2.安装形式:利用地梁主筋	m	44.2			
4	030409002001	接地母线	1.名称:接地母线 2.规格:热镀锌扁钢-40X4	m	14.2			
5	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位连接箱	台	1			
6	030414011001	接地装置	1.名称:接地装置测试	系统	1			
		分部小计						
		综合布线						
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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

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
1	030502003001	分线接线箱（盒）	1. 名称:弱电箱	个	1			
2	030411001006	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:FPC20 3. 配置形式:暗配	m	25.9			
3	030411001007	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:SC50 3. 配置形式:暗配	m	4.8			
4	030502007001	光缆	1. 名称:4芯光纤	m	28.9			
5	030502007002	光缆	1. 名称:1*4芯光缆	m	5.8			
6	030502012001	信息插座	1. 名称:信息插座 2. 安装方式:暗装 3. 底盒材质、规格: 按设计要求	个	3			
		分部小计						
		给排水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn75 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	20.83			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn63 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	6.5			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	1.8			
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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

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	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn40 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	4. 4			
5	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	3			
6	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	13. 4			
7	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	0. 6			
8	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De110 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	50. 5			
9	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De75 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	13. 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”。

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：1#公厕-安装

标段：1#公厕

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	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De50 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	22.7			
11	031003013001	水表	1. 型号、规格:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
12	031003006001	减压器	1. 规格、压力等级:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
13	031003005001	塑料阀门	1. 规格:DN25 2. 连接形式:热熔连接	个	1			
14	031003005002	塑料阀门	1. 规格:DN20 2. 连接形式:热熔连接	个	2			
15	031004006001	大便器	1. 规格、类型:坐便器	组	1			
16	031004006002	大便器	1. 规格、类型:蹲便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	15			
17	031004007001	小便器	1. 规格、类型:落地式小便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	4			
18	031004003001	洗脸盆	1. 规格、类型:台下式洗脸盆 2. 附件名称、数量:单冷水感应水嘴	组	6			
19	031004014001	地漏	1. 型号、规格:DN50	个	5			
20	031004014002	清扫口	1. 型号、规格:DN75	个	1			
21	031004014003	清扫口	1. 型号、规格:DN100	个	3			
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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

第 7 页 共 7 页

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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：1#公厕-安装

标段：1#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 1 页 共 13 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
	A. 1	土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m2	84.46			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	128.06			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	97.38			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m3	30.68			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气块混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 200mm厚 3. 砂浆强度等级:Ma5专用砂浆 4. 砌筑高度3.6m以下	m3	52.89			
2	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气块混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 200mm厚 3. 砂浆强度等级:Ma5专用砂浆 4. 砌筑高度3.6m以上	m3	2.98			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20 3. 含泵车泵送	m3	5.96			
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 2 页 共 13 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	010501003001	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	22.4			
3	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	2.53			
4	010502001001	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	12.03			
5	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	6.35			
6	010505001001	有梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	24.71			
7	010505004001	坡屋面板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	24.85			
8	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	0.65			
9	010503004001	窗台板	1. 断面尺寸:200*100mm 2. 混凝土种类:预拌 3. 混凝土强度等级:C25	m3	0.55			
10	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 部位: 卫生间止水带、栏杆混凝土底座	m3	2.53			

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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第3页共13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
11	010507001001	散水	1、250厚回填土或种植土 2、60厚C20细石混凝土面层撒1:1水泥沙子压实赶光，每4~6m做10mm宽伸缩缝用密封膏嵌缝 3、150厚3:7灰土垫层 4、素土分层夯实，压实系数为0.94，向外坡4% 5、散水宽1m	m2	31.8			
12	010507001002	坡道	1、10厚地砖面层（横向防滑拉槽），配色水泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，撒素水泥面 3、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 4、100厚C20细石混凝土 5、300厚3:7灰土垫层 6、素土分层夯实，压实系数为0.94	m2	5.13			
13	010507004001	台阶	1、10厚地砖（防滑）面层，配色水泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，撒素水泥面 3、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混凝土面层，台阶面向外坡1% 5、300厚3:7灰土垫层 6、素土分层夯实，压实系数为0.94	m2	2.52			
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 4 页 共 13 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
14	010507004002	台阶平台	1、10厚地砖（防滑）面层，配色水泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，撒素水泥面 3、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混凝土面层，台阶面向外坡1% 5、300厚3:7灰土垫层 6、素土分层夯实，压实系数为0.94	m ²	2.88			
15	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 钢筋HPB300 直径≤10mm	t	0.192			
16	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	2.778			
17	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 带肋钢筋HRB400以内 直径≤18mm	t	3.924			
18	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 带肋钢筋HRB400以内 直径≤25mm	t	1.145			
19	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 箍筋 圆钢HPB300 直径≤10mm	t	0.147			
20	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 箍筋 带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	1.53			
21	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 砌体加固钢筋 6	t	0.361			
22	010516003001	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊接 ≤Φ18	个	112			
23	010516003002	机械连接	1. 连接方式：电渣压力焊接 ≤Φ32	个	24			
		分部小计						
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 5 页 共 13 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
	A.8	门窗工程						
1	010801001001	木质门	1. 门代号及洞口尺寸：M0822、M1022、M1530 2. 门框、扇材质：平开夹板门	m2	19.46			
2	010807001001	金属（塑钢、断桥）窗	1. 框、扇材质：80系列断桥铝窗框 2. 玻璃品种、厚度：5+9A+5，浮法中空玻璃	m2	45.36			
		分部小计						
	A.9	屋面及防水工程						
1	010901001001	瓦屋面	1. 块瓦坡屋面（灰色混凝土瓦），做法详见图集12YJ1，屋302C（无保温） 2. 防水层材质：一层3mm厚SBS改性沥青防水卷材+2.0mm厚高分子聚合物水泥基防水涂料 3. 部位：二层处造型	m2	36.46			
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”。

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：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 6 页 共 13 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	010901001002	瓦屋面	1、瓦屋面（一搭四，带勾头滴水配件），（灰色混凝土瓦） 2、25厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 3、2.0厚高分子聚合物水泥基防水涂料 4、40厚C20细石混凝土持钉层（面做礓礤，内配Φ6@150*150双向钢筋网片，钢筋网片需与屋脊处有效连接固定） 5、60厚挤塑聚苯板 6、3+3厚SBS改性沥青防水卷材 7、20厚1: 2.5水泥砂浆找平压光（掺5%防水剂），冷底子油二道 8、现浇钢筋混凝土屋面板，表面清理干净	m ²	132.64			
3	010902006001	屋面（廊、阳台）泄（吐）水管	1. 吐水管品种、规格:Φ75UPVC排水管 2. 吐水管长度:泄水管外露45	个	6			
4	010903004001	墙面变形缝	做法详见图集12YJ14, 5页③	m	1.9			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 7 页 共 13 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	011102003001	防滑地砖地面	部位：地面1（用于管理间、工具间的其它位置） 1、10厚防滑地砖600*300，白水泥擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥料 3、1.5厚合成高分子防水涂料 4、最薄处20厚1:3水泥砂浆 5、素水泥浆一道 6、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 7、60厚C15混凝土垫层 8、150厚3:7灰土 9、素土夯实	m2	65.14			
2	011102003002	防滑地砖地面	部位：地面2（用于管理间、工具间及入口处大厅） 1、10厚防滑地砖600*300，白水泥擦缝 2、25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥料 3、15厚1:2水泥砂浆找平层 4、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 5、60厚C15混凝土垫层 6、150厚3:7灰土 7、素土夯实	m2	7.77			
3	011102003003	块料楼地面	1、部位：二层外廊、走道 2、做法详见图集12YJ1楼201，陶瓷地砖（800*800）	m2	20.99			
4	011102003004	块料楼地面	1、部位：二层办公室、大厅 2、做法详见图集12YJ1楼201，陶瓷地砖（800*800）	m2	75.17			
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 8 页 共 13 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
5	011105003001	块料踢脚线	1、5-7厚面砖，填缝剂填缝 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、6厚1: 2水泥砂浆 5、9厚1: 3水泥砂浆 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平 (砌块墙) 8、踢脚线高度： 150mm 部位：管理间、工具间	m2	2.24			
6	011105003002	块料踢脚线	1、部位：办公室及大厅 2、做法详见图集 12YJ1踢3，高 150mm	m2	8.44			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011204003001	块料墙面	部位：内墙1（用于管理间、工具间外的其它位置） 1、4-5厚300*600釉面砖，白水泥擦缝，高度至梁底或者吊顶底 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型） 5、9厚1: 3水泥砂浆压实抹平 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平 (砌块墙)	m2	214.96			
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 9 页 共 13 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	011201001001	墙面一般抹灰	部位：内墙2（用于管理间、工具间） 1、5厚1: 2.5水泥砂浆罩面压光 2、6厚1: 3水泥砂浆找平 3、9厚1: 3水泥砂浆打底扫毛 4、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平（砌块墙）	m2	60.61			
3	011201001002	墙面一般抹灰	部位：二层办公室及大厅 混合砂浆抹灰墙面 12YJ1内墙3	m2	151.72			
4	011201001003	墙面一般抹灰	1、1.0mm厚透气性单组分水性防水涂料 2、5mm厚高强型防水砂浆 3、6mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 4、部位：外墙面	m2	223.14			
5	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1. 柱（梁）体类型： 室外独立矩形柱 2. 面层厚度、砂浆配合比： 20mm厚水泥砂浆抹面	m2	16.68			
6	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：外墙 2. 保温隔热面层材料品种、规格、性能： 30mm无机保温砂浆	m2	247.66			
		分部小计						
A. 13		天棚工程						
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

工程名称: 1#公厕-土建

标段: 1#公厕

第 10 页 共 13 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	011302001001	吊顶天棚	1、混凝土楼板底 (板底用水加10%火碱清洗油腻) 2、1.5厚聚合物水泥防水涂料 3、Φ8钢筋吊杆， 双向吊点，中距 1200 4、T型次龙骨@600 5、T型主龙骨 @1200 6、600*600*0.7铝 合金方板 7. 部位：一层除管 理间、工具间以外 的位置，吊顶高度 3.3m	m2	63.52			
2	011302001002	吊顶天棚	纸面石膏板吊顶， 厚9.5mm，做法详 见图集12YJ1棚2 2. 部位：二层办公 室、大厅，吊顶高 度3m	m2	74.32			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊 工程						
1	011407001001	墙面喷刷涂料	1、喷无机涂料，一 底两面 2、满刮成品腻子两 道抹平 3、部位：用于管理 间、工具间	m2	60.61			
2	011407001002	墙面喷刷涂料	1、无机涂料，参图 集12YJ1涂304 2、部位：二层办公 室及大厅	m2	151.72			
3	011406001001	抹灰面油漆	1、油漆品种、刷漆 遍数：外墙真石漆及 室外独立柱位置	m2	239.82			
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 11 页 共 13 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	011407002001	无机涂料顶板	1、混凝土楼板底 (板底用水加10%火碱清洗油腻) 2、刷素水泥浆一道 (加建筑胶适量) 3、2厚面层耐水腻子分遍刮平 4、防潮无机涂料三遍(一底两面) 5、部位：一层管理间及工具间	m2	7.59			
5	011407002002	无机涂料顶板	部位：室外悬挑板 造型底部顶棚及外廊通道顶棚 1、混凝土楼板底 (板底用水加10%火碱清洗油腻) 2、刷素水泥浆一道 (加建筑胶适量) 3、2厚面层耐水腻子分遍刮平 4、防潮无机涂料三遍(一底两面)	m2	122.27			
		分部小计						
	A. 15	其他装饰工程						
1	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	室外坡道不锈钢栏杆做法详见图集12YJ12-21页②，高度900mm	m	3.72			
2	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	外廊及通道处安装不锈钢防护栏杆，高1100mm	m	21.1			
3	011505001001	洗漱台	做法详见图集12YJ11，53页B，开孔	m2	2.6			
4	011505005001	洗脸盆抓杆	做法详见图集12YJ12, 44页⑩	个	1			
5	011505005002	坐便器抓杆、靠墙抓杆	做法详见图集12YJ12, 47页①②	个	1			
6	011210005001	厕所及小便器隔断	做法详见图集12YJ11, 103页①, 107页①	m2	55.24			
		分部小计						
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 12 页 共 13 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
		措施项目						
1	011705001001	大型机械设备进场及安拆	1. 机械设备名称:履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号:综合考虑	台·次	1			
2	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 层数: 2层	m2	168.92			
3	011703001001	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 建筑物檐口高度、层数:2层	m2	168.92			
4	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式:现浇框架结构 2. 一层层高超高垂直运输增加费 3. 高4.2m	m2	84.46			
5	011701006001	满堂脚手架	1. 一层梁板 满堂脚手架 搭设与安拆 2. 浇筑高度:4.2m	m2	71.1			
6	011702001001	基础	1. 基础类型:垫层模板制作与安拆	m2	9.2			
7	011702001002	基础	1. 基础类型:独立基础模板制作与安拆	m2	26.96			
8	011702002001	矩形柱	1. 基础类型:一层矩形柱模板制作与安拆 2. 浇筑高度: 4.2m	m2	58.28			
9	011702002002	矩形柱	1. 基础类型:基础及二层矩形柱模板制作与安拆	m2	47.46			
10	011702006001	矩形梁	1. 基础类型:矩形梁模板制作与安拆	m2	76.41			
11	011702014001	有梁板	1. 基础类型:有梁板模板制作与安拆 2. 部位: 一层, 浇筑高度:4.2	m2	210.04			
12	011702020001	其他板	1. 基础类型:坡屋面板模板制作与安拆	m2	207.63			
13	011702003001	构造柱	1. 基础类型:构造柱模板制作与安拆	m2	18.29			
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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 13 页 共 13 页

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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：1#公厕-土建

标段：1#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

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
		电气						
1	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 端子板外部接线 材质、规格:按设计要求 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
2	030411001008	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:FPC16 3. 配置形式:暗配	m	52.58			
3	030413002002	凿(压)槽	1. 名称:配管切槽 2. 类型:砖砌体 3. 填充(恢复)方式:符合设计及规范要求	m	13.2			
4	030411004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV-2.5	m	152.26			
5	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-4*10	m	7.8			
6	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:4*10mm ² 3. 材质、类型:铜	个	2			
7	030404034004	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	2			
8	030404034005	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	3			
9	030404036001	其他电器	1. 名称:呼救警铃	个	1			
10	030404036002	其他电器	1. 名称:220V~24V 变压器	台	1			
11	030904003001	按钮	1. 名称:呼救按钮	个	1			
12	030411006004	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:PVC	个	8			
13	030412001003	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:LED光源 14W 3. 类型:吸顶	套	7			
14	030404033002	风扇	1. 名称:换气扇 2. 规格:24W	台	3			
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

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

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
15	030411006005	接线盒	1. 名称:灯头盒 2. 材质:PVC	个	7			
		分部小计						
		防雷接地						
1	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 规格:Φ10镀锌圆钢	m	50.7			
2	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用建筑物结构钢筋	m	35.6			
3	030409004002	均压环	1. 名称:接地体 2. 安装形式:利用地梁主筋	m	31.4			
4	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:热镀锌扁钢-40X4	m	2.18			
5	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位连接箱	台	1			
6	030414011002	接地装置	1. 名称:接地装置测试	系统	1			
		分部小计						
		给排水						
1	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn75 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	18.23			
2	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn63 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	12.5			
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

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

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	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	1.8			
4	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn40 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	7.05			
5	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	0.7			
6	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	3.9			
7	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	0.7			
8	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De110 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	43.5			
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

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

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
9	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De75 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	10.4			
10	031001006020	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De50 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	22.58			
11	031003013002	水表	1. 型号、规格:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
12	031003006002	减压器	1. 规格、压力等级:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
13	031003005003	塑料阀门	1. 规格:DN65 2. 连接形式:热熔连接	个	1			
14	031003005004	塑料阀门	1. 规格:DN32 2. 连接形式:热熔连接	个	2			
15	031004006003	大便器	1. 规格、类型:坐便器	组	1			
16	031004006004	大便器	1. 规格、类型:蹲便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	12			
17	031004007002	小便器	1. 规格、类型:落地式小便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	3			
18	031004003002	洗脸盆	1. 规格、类型:台下式洗脸盆 2. 附件名称、数量:单冷水感应水嘴	组	5			
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

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

第 5 页 共 5 页

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

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：2#公厕-安装

标段：2#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 2#公厕-土建

标段: 2#公厕

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
	A. 1	土石方工程						
1	010101001002	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m2	54.88			
2	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	70.1			
3	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方来源、运距:自行考虑	m3	53.89			
4	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土 2. 运距: 5km	m3	16.21			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气块混凝土砌块 2. 墙体类型: 填充墙 200mm 厚 3. 砂浆强度等级: Ma5 专用砂浆	m3	21.81			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001002	垫层	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C20 3. 含泵车泵送	m3	2.76			
2	010501003002	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵车泵送	m3	11.62			
3	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含泵车泵送	m3	6.96			
4	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1.14			
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

工程名称: 2#公厕-土建

标段: 2#公厕

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
5	010503002002	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	7.49			
6	010503005002	过梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	0.27			
7	010505004002	坡屋面板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	9.56			
8	010503004003	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C25 部位: 卫生间止水带及墙顶圈梁	m3	3.16			
9	010507001003	散水	1、250厚回填土或种植土 2、60厚C20细石混凝土面层撒1:1水泥沙子压实赶光，每4~6m做10mm宽伸缩缝用密封膏嵌缝 3、150厚3:7灰土垫层 4、素土分层夯实，压实系数为0.94，向外坡4% 5、散水宽1m	m2	23			
10	010507001004	坡道	做法详见图集12YJ12, 26页⑥ 1、20厚DM-20 DS砂浆压实表面扫毛 2、80厚C15细石混凝土随打随抹平压实 3、300厚3:7灰土垫层 4、素土夯实	m2	6.16			
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

工程名称：2#公厕-土建

标段：2#公厕

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
11	010507004003	台阶	1、10厚地砖（防滑）面层，配色水泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，撒素水泥面 3、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混凝土面层，台阶面向外坡1% 5、300厚3:7灰土垫层 6、素土分层夯实，压实系数为0.94	m2	1.08			
12	010507004004	台阶平台	1、10厚地砖（防滑）面层，配色水泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，撒素水泥面 3、素水泥浆一道（内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混凝土面层，台阶面向外坡1% 5、300厚3:7灰土垫层 6、素土分层夯实，压实系数为0.94	m2	13.46			
13	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HPB300 直径≤10mm	t	0.055			
14	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径≤10mm	t	1.004			
15	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径≤18mm	t	1.768			
16	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：带肋钢筋HRB400以内 直径≤25mm	t	0.132			
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

工程名称: 2#公厕-土建

标段: 2#公厕

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
17	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 圆钢HPB300 直径 ≤10mm	t	0.1			
18	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm	t	0.77			
19	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 砌体加固钢筋 6	t	0.151			
20	010516003003	机械连接	1. 连接方式:电渣压 力焊接 ≤Φ18	个	64			
		分部小计						
A. 8		门窗工程						
1	010801001002	木质门	1. 门代号及洞口尺寸: 详见图纸 2. 门框、扇材质:平开夹板门	m2	8.36			
		分部小计						
A. 9		屋面及防水工程						
1	010901001003	瓦屋面	1、瓦屋面（一搭四，带勾头滴水配件）（灰色混凝土瓦） 2、25厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 3、2.0厚高分子聚合物水泥基防水涂料 4、40厚C20细石混凝土持钉层（面做礓礤，内配Φ6@150*150双向钢筋网片，钢筋网片需与屋脊处有效连接固定） 5、3+3厚SBS改性沥青防水卷材 6、20厚1: 2.5水泥砂浆找平压光（掺5%防水剂），冷底子油二道 7、现浇钢筋混凝土屋面板，表面清理干净	m2	79.64			
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

工程名称: 2#公厕-土建

标段: 2#公厕

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						
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003005	防滑地砖地面	部位: 地面1(用于除工具间以外的其他位置) 1、10厚防滑地砖600*300, 白水泥擦缝 2、30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥料 3、1.5厚合成高分子防水涂料 4、最薄处20厚1: 3水泥砂浆 5、素水泥浆一道 6、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 7、60厚C15混凝土垫层 8、150厚3: 7灰土 9、素土夯实	m2	44.02			
2	011102003006	防滑地砖地面	部位: 地面2(用于工具间) 1、10厚防滑地砖600*300, 白水泥擦缝 2、25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥料 3、15厚1: 2水泥砂浆找平层 4、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 5、60厚C15混凝土垫层 6、150厚3: 7灰土 7、素土夯实	m2	3.08			
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

工程名称: 2#公厕-土建

标段: 2#公厕

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
3	011105003003	块料踢脚线	1、5-7厚面砖，填缝剂填缝 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、6厚1: 2水泥砂浆 5、9厚1: 3水泥砂浆 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平 (砌块墙) 8、踢脚线高度： 150mm 9、部位：工具间	m2	0.98			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011204003002	块料墙面	部位：内墙1 (用于工具间以外的其它位置) 1、4-5厚300*600釉面砖，白水泥擦缝，高度至梁底或者吊顶底 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) 5、9厚1: 3水泥砂浆压实抹平 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平 (砌块墙)	m2	134.31			
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

工程名称: 2#公厕-土建

标段: 2#公厕

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
2	011201001004	墙面一般抹灰	部位: 内墙2 (用于工具间) 1、5厚1: 2.5水泥砂浆罩面压光 2、6厚1: 3水泥砂浆找平 3、9厚1: 3水泥砂浆打底扫毛 4、内墙基层清扫, 填缝, 刮打磨平 (砌块墙)	m2	19.62			
3	011201001005	墙面一般抹灰	1、1.0mm厚透气性单组分水性防水涂料 2、5mm厚高强型防水砂浆 3、6mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 4、部位: 外墙面	m2	140.03			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
1	011302001003	吊顶天棚	1、混凝土楼板底 (板底用水加10%火碱清洗油腻) 2、1.5厚聚合物水泥防水涂料 3、Φ8钢筋吊杆, 双向吊点, 中距1200 4、T型次龙骨@600 5、T型主龙骨@1200 6、600*600*0.7铝合金方板 7、部位: 室内所有房间	m2	45.32			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001002	抹灰面油漆	1、油漆品种、刷漆遍数: 外墙真石漆	m2	140.03			
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

工程名称：2#公厕-土建

标段：2#公厕

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	011407001003	墙面喷刷涂料	1、喷无机涂料，一底两面 2、满刮成品腻子两道抹平 3、部位：用于管理间、工具间	m2	19.62			
		分部小计						
	A. 15	其他装饰工程						
1	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	室外坡道不锈钢栏杆做法详见图集12YJ12-21页②	m	3.72			
2	011505001002	洗漱台	做法详见图集12YJ11, 53页B,开孔	m2	1.98			
3	011505005003	洗脸盆抓杆	做法详见图集12YJ12, 44页⑩	个	1			
4	011505005004	坐便器抓杆、靠墙抓杆	做法详见图集12YJ12, 47页①②	个	1			
5	011210005002	厕所及小便器隔断	做法详见图集12YJ11, 103页①, 107页①	m2	47.86			
6	011502006001	木纹铝通	1. 线条材料品种、规格、颜色:200*120*3木纹铝通	m	58.8			
7	010607003001	玻璃雨篷	1. 名称：强钢结构雨棚 2. 钢筋混凝土独基及短柱基础2个、模板制作与安拆 3. 钢材品种、规格：Q355B, 钢柱GZ方管B100*4.0, 及柱脚节点焊接钢板 4. 屋面钢檩条GL1/GCL1, Q355B, 矩管B100*50*3.0 5. 玻璃品种：双层钢化夹层玻璃, 玻璃厚度每片最小3mm, 夹胶厚度不小于0.76mm 6. 未尽事宜详见图纸设计	m2	8.19			
		分部小计						
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

工程名称：2#公厕-土建

标段：2#公厕

第 9 页 共 9 页

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

工程名称：2#公厕-土建

标段：2#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：2#公厕-土建

标段：2#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

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
		电气						
1	030404017004	配电箱	1. 名称：配电箱AL 2. 端子板外部接线 材质、规格：按设计要求 3. 安装方式：嵌入式	台	1			
2	030411001009	配管	1. 名称：穿线管 2. 规格：FPC16 3. 配置形式：暗配	m	45.7			
3	030413002003	凿（压）槽	1. 名称：配管切槽 2. 类型：砖砌体 3. 填充（恢复）方式：符合设计及规范要求	m	13.2			
4	030411004006	配线	1. 名称：管内穿线 2. 型号：BV-2.5	m	143.3			
5	030408001003	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格：YJV22-4*10	m	8.6			
6	030408006003	电力电缆头	1. 名称：电缆终端头 2. 规格：4*10mm ² 3. 材质、类型：铜	个	2			
7	030404034006	照明开关	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：250V, 10A 3. 安装方式：暗装	个	1			
8	030404034007	照明开关	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：250V, 10A 3. 安装方式：暗装	个	4			
9	030404036003	其他电器	1. 名称：呼救警铃	个	1			
10	030404036004	其他电器	1. 名称：220V~24V 变压器	台	1			
11	030904003002	按钮	1. 名称：呼救按钮	个	1			
12	030411006006	接线盒	1. 名称：开关盒 2. 材质：PVC	个	8			
13	030412001004	普通灯具	1. 名称：防水防尘灯 2. 规格：LED光源 14W 3. 类型：吸顶	套	8			
14	030404033003	风扇	1. 名称：换气扇 2. 规格：24W	台	3			
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

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

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
15	030411006007	接线盒	1. 名称:灯头盒 2. 材质:PVC	个	11			
		分部小计						
		防雷接地						
1	030409005003	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 规格:Φ10镀锌圆钢	m	59.16			
2	030409003003	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用建筑物结构钢筋	m	34			
3	030409004003	均压环	1. 名称:接地体 2. 安装形式:利用地梁主筋	m	44.3			
4	030409002003	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:热镀锌扁钢-40X4	m	2.19			
5	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位连接箱	台	1			
6	030414011003	接地装置	1. 名称:接地装置测试	系统	1			
		分部小计						
		给排水						
1	031001006021	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn75 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	15.9			
2	031001006022	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn63 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	10.4			
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

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

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	031001006023	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	1.8			
4	031001006024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	3.15			
5	031001006025	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	7.15			
6	031001006026	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	0.7			
7	031001006027	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De160 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	7.5			
8	031001006028	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De110 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	53.3			
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

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

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
9	031001006029	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De75 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	10.4			
10	031001006030	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De50 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	19.8			
11	031003013003	水表	1. 型号、规格:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
12	031003006003	减压器	1. 规格、压力等级:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
13	031004006005	大便器	1. 规格、类型:坐便器	组	1			
14	031004006006	大便器	1. 规格、类型:蹲便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	14			
15	031004007003	小便器	1. 规格、类型:落地式小便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	3			
16	031004003003	洗脸盆	1. 规格、类型:台下式洗脸盆 2. 附件名称、数量:单冷水感应水嘴	组	6			
17	031004014007	地漏	1. 型号、规格:DN50	个	4			
18	031004014008	清扫口	1. 型号、规格:DN75	个	1			
19	031004014009	清扫口	1. 型号、规格:DN100	个	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

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

第 5 页 共 5 页

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

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：3#公厕-安装

标段：3#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

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
	A. 1	土石方工程						
1	010101001003	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m2	72. 1			
2	010101004003	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	75. 84			
3	010103001003	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	57. 47			
4	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m3	18. 37			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格 、强度等级:蒸压加气块混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 200mm厚 3. 砂浆强度等 级:Ma5专用砂浆	m3	23. 26			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝 土工程						
1	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等 级:C20 3. 含泵车泵送	m3	3. 34			
2	010501003003	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等 级:C30 3. 含泵车泵送	m3	13. 19			
3	010502001003	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等 级:C30 3. 含泵车泵送	m3	6. 42			
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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

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
4	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	0.99			
5	010503002003	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	11.27			
6	010503005003	过梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	0.22			
7	010505004003	坡屋面板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	14.16			
8	010503004004	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C25 部位: 卫生间止水带及墙顶圈梁	m3	3.54			
9	010507001005	散水	1、250厚回填土或种植土 2、60厚C20细石混凝土面层撒1:1水泥沙子压实赶光，每4-6m做10mm宽伸缩缝用密封膏嵌缝 3、150厚3:7灰土垫层 4、素土分层夯实，压实系数为0.94，向外坡4% 5、散水宽1m	m2	26.3			
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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

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
10	010507001006	坡道	做法详见图集 12YJ12, 26页⑥ 1、20厚DM-20 DS 砂浆压实表面扫毛 2、80厚C15细石混 凝土随打随抹平压 实 3、300厚3:7灰土 垫层 4、素土夯实	m2	5.13			
11	010507004005	台阶	1、10厚地砖（防 滑）面层，配色水 泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性 水泥砂浆结合层， 撒素水泥面 3、素水泥浆一道 （内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混 凝土面层，台阶面 向外坡1% 5、300厚3:7灰土 垫层 6、素土分层夯 实，压实系数为 0.94	m2	3.15			
12	010507004006	台阶平台	1、10厚地砖（防 滑）面层，配色水 泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性 水泥砂浆结合层， 撒素水泥面 3、素水泥浆一道 （内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混 凝土面层，台阶面 向外坡1% 5、300厚3:7灰土 垫层 6、素土分层夯 实，压实系数为 0.94	m2	11.24			
13	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 钢筋HPB300 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	0.008			
14	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 带肋钢筋HRB400以 内 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	1.367			
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

工程名称: 3#公厕-土建

标段: 3#公厕

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
15	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤18mm	t	2.213			
16	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤25mm	t	0.723			
17	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 圆钢HPB300 直径 ≤10mm	t	0.114			
18	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm	t	0.877			
19	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 砌体加固钢筋 6	t	0.161			
20	010516003004	机械连接	1. 连接方式:电渣压 力焊接 ≤Φ18	个	64			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
1	010801001003	木质门	1. 门代号及洞口尺 寸: 详见图纸 2. 门框、扇材质:平 开夹板门	m ²	8.36			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

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
1	010901001004	瓦屋面	1、瓦屋面（一搭四，带勾头滴水配件）（灰色混凝土瓦） 2、25厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 3、2.0厚高分子聚合物水泥基防水涂料 4、40厚C20细石混凝土持钉层（面做礓礤，内配Φ6@150*150双向钢筋网片，钢筋网片需与屋脊处有效连接固定） 5、3+3厚SBS改性沥青防水卷材 6、20厚1: 2.5水泥砂浆找平压光（掺5%防水剂），冷底子油二道 7、现浇钢筋混凝土屋面板，表面清理干净	m2	118			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003007	防滑地砖地面	部位：地面1（用于除工具间以外的其他位置） 1、10厚防滑地砖600*300，白水泥擦缝 2、30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥料 3、1.5厚合成高分子防水涂料 4、最薄处20厚1: 3水泥砂浆 5、素水泥浆一道 6、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 7、60厚C15混凝土垫层 8、150厚3: 7灰土 9、素土夯实	m2	58.77			
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

工程名称: 3#公厕-土建

标段: 3#公厕

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
2	011102003008	防滑地砖地面	部位: 地面2 (用于工具间) 1、10厚防滑地砖600*300, 白水泥擦缝 2、25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥料 3、15厚1: 2水泥砂浆找平层 4、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 5、60厚C15混凝土垫层 6、150厚3: 7灰土 7、素土夯实	m2	3.61			
3	011105003004	块料踢脚线	1、5-7厚面砖, 填缝剂填缝 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、6厚1: 2水泥砂浆 5、9厚1: 3水泥砂浆 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫, 填缝, 刷打磨平 (砌块墙) 8、踢脚线高度: 150mm 9、部位: 工具间	m2	1.04			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

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
1	011204003003	块料墙面	部位：内墙1（用于工具间以外的其它位置） 1、4-5厚300*600釉面砖，白水泥擦缝，高度至梁底或者吊顶底 2、3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、1.5厚聚合物水泥防水涂料（I型） 5、9厚1:3水泥砂浆压实抹平 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平（砌块墙）	m2	181.7			
2	011201001006	墙面一般抹灰	部位：内墙2（用于工具间） 1、5厚1:2.5水泥砂浆罩面压光 2、6厚1:3水泥砂浆找平 3、9厚1:3水泥砂浆打底扫毛 4、内墙基层清扫，填缝，剃打磨平（砌块墙）	m2	20.82			
3	011201001007	墙面一般抹灰	1、1.0mm厚透气性单组分水性防水涂料 2、5mm厚高强型防水砂浆 3、6mm厚1:2.5水泥砂浆找平层 4、部位：外墙面	m2	106.09			
4	011202001002	柱、梁面一般抹灰	1. 柱（梁）体类型：室外独立矩形柱 2. 面层厚度、砂浆配合比：20mm厚水泥砂浆抹面	m2	9.94			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

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
1	011302001004	吊顶天棚	1、混凝土楼板底 (板底用水加10%火碱清洗油腻) 2、1.5厚聚合物水泥防水涂料 3、Φ8钢筋吊杆， 双向吊点，中距 1200 4、T型次龙骨@600 5、T型主龙骨 @1200 6、600*600*0.7铝 合金方板 7、部位：室内所有 房间	m2	60.96			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊 工程						
1	011406001003	抹灰面油漆	1、油漆品种、刷漆 遍数：外墙真石漆及 室外独立柱位置	m2	116.03			
2	011407001004	墙面喷刷涂料	1、喷无机涂料，一 底两面 2、满刮成品腻子两 道抹平 3、部位：用于工具 间	m2	20.82			
		分部小计						
	A. 15	其他装饰工程						
1	011503001004	金属扶手、栏杆、 栏板	室外坡道不锈钢栏 杆做法详见图集 12YJ12-21页②	m	3.47			
2	011505001003	洗漱台	做法详见图集 12YJ11, 53页B, 开孔	m2	2.64			
3	011505005005	洗脸盆抓杆	做法详见图集 12YJ12, 44页⑩	个	1			
4	011505005006	坐便器抓杆、靠墙 抓杆	做法详见图集 12YJ12, 47页①②	个	1			
5	011210005003	厕所及小便器隔断	做法详见图集 12YJ11, 103页①, 107页①	m2	158.2			
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

工程名称: 3#公厕-土建

标段: 3#公厕

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
6	011502006002	木纹方钢管造型	1. 线条材料品种、规格、颜色:100*50*5方钢管@150 木纹 2. 格栅基础:150*100*6厚钢板底部焊接, Φ10钢筋与钢板焊接	m	69.2			
		分部小计						
		措施项目						
1	011705001003	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:综合考虑	台·次	1			
2	011701001003	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 层数:一层	m2	72.1			
3	011702001007	基础	1. 基础类型:垫层模板制作与安拆	m2	6.1			
4	011702001008	基础	1. 基础类型:独基模板制作与安拆	m2	23.36			
5	011702002004	矩形柱	1. 基础类型:矩形柱模板制作与安拆	m2	60.54			
6	011702006003	矩形梁	1. 基础类型:矩形梁模板制作与安拆	m2	129.04			
7	011702020003	其他板	1. 基础类型:坡屋面板模板制作与安拆	m2	110.99			
8	011702003003	构造柱	1. 基础类型:构造柱模板制作与安拆	m2	6.86			
9	011702009003	过梁	1. 基础类型:过梁模板制作与安拆	m2	3.53			
10	011702008003	圈梁	1. 基础类型:圈梁模板制作与安拆	m2	35.68			
11	011702029003	散水	1. 基础类型散水模板制作与安拆	m2	1.8			
12	011702001009	坡道	1. 基础类型:坡道模板制作与安拆	m2	0.39			
13	011702027003	台阶	1. 基础类型:台阶模板制作与安拆	m2	3.15			
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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：3#公厕-土建

标段：3#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 4#公厕-安装

标段: 4#公厕

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
		电气						
1	030404017005	配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 端子板外部接线 材质、规格:按设计要求 3. 安装方式:嵌入式	台	1			
2	030411001010	配管	1. 名称:穿线管 2. 规格:FPC16 3. 配置形式:暗配	m	45.7			
3	030413002004	凿(压)槽	1. 名称:配管切槽 2. 类型:砖砌体 3. 填充(恢复)方式:符合设计及规范要求	m	13.2			
4	030411004007	配线	1. 名称:管内穿线 2. 型号:BV-2.5	m	143.3			
5	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJV22-4*10	m	8.6			
6	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电缆终端头 2. 规格:4*10mm ² 3. 材质、类型:铜	个	2			
7	030404034008	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	1			
8	030404034009	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	个	4			
9	030404036005	其他电器	1. 名称:呼救警铃	个	1			
10	030404036006	其他电器	1. 名称:220V~24V 变压器	台	1			
11	030904003003	按钮	1. 名称:呼救按钮	个	1			
12	030411006008	接线盒	1. 名称:开关盒 2. 材质:PVC	个	8			
13	030412001005	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格:LED光源 14W 3. 类型:吸顶	套	8			
14	030404033004	风扇	1. 名称:换气扇 2. 规格:24W	台	3			
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

工程名称：4#公厕-安装

标段：4#公厕

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
15	030411006009	接线盒	1. 名称:灯头盒 2. 材质:PVC	个	11			
		分部小计						
		防雷接地						
1	030409005004	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 规格:Φ10镀锌圆钢	m	59.16			
2	030409003004	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 安装形式:利用建筑物结构钢筋	m	34			
3	030409004004	均压环	1. 名称:接地体 2. 安装形式:利用地梁主筋	m	44.3			
4	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 规格:热镀锌扁钢 -40X4	m	2.19			
5	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位连接箱	台	1			
6	030414011004	接地装置	1. 名称:接地装置测试	系统	1			
		分部小计						
		给排水						
1	031001006031	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn75 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	15.9			
2	031001006032	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn63 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	10.4			
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

工程名称：4#公厕-安装

标段：4#公厕

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	031001006033	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn50 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	1.8			
4	031001006035	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn32 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	3.15			
5	031001006036	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn25 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	7.15			
6	031001006037	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PPR 给水管S5系列dn20 3. 连接形式:热熔连接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	0.7			
7	031001006038	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De160 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	7.5			
8	031001006039	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规 格:PVC-U排水管 De110 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、 洗设计要求:按设计 要求	m	53.3			
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

工程名称: 4#公厕-安装

标段: 4#公厕

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
9	031001006040	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De75 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	10.4			
10	031001006041	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:PVC-U排水管 De50 3. 连接形式:粘接 4. 压力试验及吹、洗设计要求:按设计要求	m	19.8			
11	031003013004	水表	1. 型号、规格:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
12	031003006004	减压器	1. 规格、压力等级:DN65 2. 附件配置:详见图纸	组	1			
13	031004006007	大便器	1. 规格、类型:坐便器	组	1			
14	031004006008	大便器	1. 规格、类型:蹲便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	14			
15	031004007004	小便器	1. 规格、类型:落地式小便器 2. 附件名称、数量:延时自闭式冲洗阀	组	3			
16	031004003004	洗脸盆	1. 规格、类型:台下式洗脸盆 2. 附件名称、数量:单冷水感应水嘴	组	6			
17	031004014010	地漏	1. 型号、规格:DN50	个	4			
18	031004014011	清扫口	1. 型号、规格:DN75	个	1			
19	031004014012	清扫口	1. 型号、规格:DN100	个	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

工程名称：4#公厕-安装

标段：4#公厕

第 5 页 共 5 页

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

工程名称：4#公厕-安装

标段：4#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：4#公厕-安装

标段：4#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 4#公厕-土建

标段: 4#公厕

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
	A. 1	土石方工程						
1	010101001004	平整场地	1. 土壤类别:一、二类土	m2	72. 1			
2	010101004004	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m 内	m3	130. 12			
3	010103001004	回填方	1. 密实度要求:夯填 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源、运距: 自行考虑	m3	110. 84			
4	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种:余土 2. 运距:5km	m3	19. 28			
		分部小计						
	A. 4	砌筑工程						
1	010402001005	砌块墙	1. 砌块品种、规格 、强度等级:蒸压加气块混凝土砌块 2. 墙体类型:填充墙 200mm厚 3. 砂浆强度等 级:Ma5专用砂浆	m3	23. 4			
		分部小计						
	A. 5	混凝土及钢筋混凝 土工程						
1	010501001004	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等 级:C20 3. 含泵车泵送	m3	3. 36			
2	010501003004	独立基础	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等 级:C30 3. 含泵车泵送	m3	13. 19			
3	010502001004	矩形柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等 级:C30 3. 含泵车泵送	m3	7. 06			
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

工程名称: 4#公厕-土建

标段: 4#公厕

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
4	010502002004	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	0.82			
5	010503002004	矩形梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	11.27			
6	010503005004	过梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C25 3. 含泵车泵送	m3	0.22			
7	010505004004	坡屋面板	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含泵车泵送	m3	14.16			
8	010503004005	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌 2. 混凝土强度等级:C25 部位: 卫生间止水带及墙顶圈梁	m3	3.56			
9	010507001007	散水	1、250厚回填土或种植土 2、60厚C20细石混凝土面层撒1: 1水泥沙子压实赶光，每4~6m做10mm宽伸缩缝用密封膏嵌缝 3、150厚3: 7灰土垫层 4、素土分层夯实，压实系数为0.94，向外坡4% 5、散水宽1m	m2	26.3			
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

工程名称：4#公厕-土建

标段：4#公厕

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
10	010507001008	坡道	做法详见图集 12YJ12, 26页⑥ 1、20厚DM-20 DS 砂浆压实表面扫毛 2、80厚C15细石混 凝土随打随抹平压 实 3、300厚3:7灰土 垫层 4、素土夯实	m2	5.13			
11	010507004007	台阶	1、10厚地砖（防 滑）面层，配色水 泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性 水泥砂浆结合层， 撒素水泥面 3、素水泥浆一道 （内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混 凝土面层，台阶面 向外坡1% 5、300厚3:7灰土 垫层 6、素土分层夯 实，压实系数为 0.94	m2	3.15			
12	010507004008	台阶平台	1、10厚地砖（防 滑）面层，配色水 泥浆勾缝 2、20厚1:3干硬性 水泥砂浆结合层， 撒素水泥面 3、素水泥浆一道 （内掺建筑胶） 4、60厚C20细石混 凝土面层，台阶面 向外坡1% 5、300厚3:7灰土 垫层 6、素土分层夯 实，压实系数为 0.94	m2	11.24			
13	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 钢筋HPB300 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	0.008			
14	010515001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格： 带肋钢筋HRB400以 内 直径 $\leq 10\text{mm}$	t	1.369			
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

工程名称: 4#公厕-土建

标段: 4#公厕

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
15	010515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤18mm	t	2.264			
16	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400以内 直径 ≤25mm	t	0.723			
17	010515001026	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 圆钢HPB300 直径 ≤10mm	t	0.116			
18	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 直径 ≤10mm	t	0.921			
19	010515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 砌体加固钢筋 6	t	0.161			
20	010516003005	机械连接	1. 连接方式:电渣压 力焊接 ≤Φ18	个	64			
		分部小计						
	A. 8	门窗工程						
1	010801001004	木质门	1. 门代号及洞口尺 寸: 详见图纸 2. 门框、扇材质:平 开夹板门	m ²	8.36			
		分部小计						
	A. 9	屋面及防水工程						
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

工程名称：4#公厕-土建

标段：4#公厕

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
1	010901001005	瓦屋面	1、瓦屋面（一搭四，带勾头滴水配件）（灰色混凝土瓦） 2、25厚1: 2.5水泥砂浆粘结层 3、2.0厚高分子聚合物水泥基防水涂料 4、40厚C20细石混凝土持钉层（面做礓礤，内配Φ6@150*150双向钢筋网片，钢筋网片需与屋脊处有效连接固定） 5、3+3厚SBS改性沥青防水卷材 6、20厚1: 2.5水泥砂浆找平压光（掺5%防水剂），冷底子油二道 7、现浇钢筋混凝土屋面板，表面清理干净	m2	118			
		分部小计						
	A. 11	楼地面装饰工程						
1	011102003009	防滑地砖地面	部位：地面1（用于除工具间以外的其他位置） 1、10厚防滑地砖600*300，白水泥擦缝 2、30厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥料 3、1.5厚合成高分子防水涂料 4、最薄处20厚1: 3水泥砂浆 5、素水泥浆一道 6、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 7、60厚C15混凝土垫层 8、150厚3: 7灰土 9、素土夯实	m2	58.77			
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

工程名称: 4#公厕-土建

标段: 4#公厕

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
2	011102003010	防滑地砖地面	部位: 地面2 (用于工具间) 1、10厚防滑地砖600*300, 白水泥擦缝 2、25厚1: 3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥料 3、15厚1: 2水泥砂浆找平层 4、2.0厚聚合物水泥防水砂浆 5、60厚C15混凝土垫层 6、150厚3: 7灰土 7、素土夯实	m2	3.61			
3	011105003005	块料踢脚线	1、5-7厚面砖, 填缝剂填缝 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、6厚1: 2水泥砂浆 5、9厚1: 3水泥砂浆 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫, 填缝, 刷打磨平 (砌块墙) 8、踢脚线高度: 150mm 9、部位: 工具间	m2	1.04			
		分部小计						
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						

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

工程名称: 4#公厕-土建

标段: 4#公厕

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
1	011204003004	块料墙面	部位: 内墙1(用于工具间以外的其它位置) 1、4-5厚300*600釉面砖, 白水泥擦缝, 高度至梁底或者吊顶底 2、3-4厚1: 1水泥砂浆加水重20%建筑胶 3、素水泥浆一道 4、1.5厚聚合物水泥防水涂料(I型) 5、9厚1: 3水泥砂浆压实抹平 6、刷专用界面剂一道 7、内墙基层清扫, 填缝, 刷打磨平(砌块墙)	m ²	181.7			
2	011201001008	墙面一般抹灰	部位: 内墙2(用于工具间) 1、5厚1: 2.5水泥砂浆罩面压光 2、6厚1: 3水泥砂浆找平 3、9厚1: 3水泥砂浆打底扫毛 4、内墙基层清扫, 填缝, 刷打磨平(砌块墙)	m ²	20.82			
3	011201001009	墙面一般抹灰	1、1.0mm厚透气性单组分水性防水涂料 2、5mm厚高强型防水砂浆 3、6mm厚1: 2.5水泥砂浆找平层 4、部位: 外墙面	m ²	106.09			
4	011202001003	柱、梁面一般抹灰	1. 柱(梁)体类型: 室外独立矩形柱 2. 面层厚度、砂浆配合比: 20mm厚水泥砂浆抹面	m ²	9.94			
		分部小计						
	A. 13	天棚工程						
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

工程名称：4#公厕-土建

标段：4#公厕

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
1	011302001005	吊顶天棚	1、混凝土楼板底 (板底用水加10%火碱清洗油腻) 2、1.5厚聚合物水泥防水涂料 3、Φ8钢筋吊杆， 双向吊点，中距 1200 4、T型次龙骨@600 5、T型主龙骨 @1200 6、600*600*0.7铝 合金方板 7、部位：室内所有 房间	m2	60.96			
		分部小计						
	A. 14	油漆、涂料、裱糊 工程						
1	011406001004	抹灰面油漆	1、油漆品种、刷漆 遍数：外墙真石漆及 室外独立柱位置	m2	116.03			
2	011407001005	墙面喷刷涂料	1、喷无机涂料，一 底两面 2、满刮成品腻子两 道抹平 3、部位：用于工具 间	m2	20.82			
		分部小计						
	A. 15	其他装饰工程						
1	011503001005	金属扶手、栏杆、 栏板	室外坡道不锈钢栏 杆做法详见图集 12YJ12-21页②	m	3.47			
2	011505001004	洗漱台	做法详见图集 12YJ11, 53页B, 开孔	m2	2.64			
3	011505005007	洗脸盆抓杆	做法详见图集 12YJ12, 44页⑩	个	1			
4	011505005008	坐便器抓杆、靠墙 抓杆	做法详见图集 12YJ12, 47页①②	个	1			
5	011210005004	厕所及小便器隔断	做法详见图集 12YJ11, 103页①, 107页①	m2	158.2			
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

工程名称: 4#公厕-土建

标段: 4#公厕

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
6	011502006003	木纹方钢管造型	1. 线条材料品种、规格、颜色:100*50*5方钢管@150 木纹 2. 格栅基础:150*100*6厚钢板底部焊接, Φ10钢筋与钢板焊接	m	69.2			
		分部小计						
		措施项目						
1	011705001004	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:综合考虑	台·次	1			
2	011701001004	综合脚手架	1. 建筑结构形式:框架结构 2. 层数:一层	m2	72.1			
3	011702001010	基础	1. 基础类型:垫层模板制作与安拆	m2	6.4			
4	011702001011	基础	1. 基础类型:独基模板制作与安拆	m2	23.36			
5	011702002005	矩形柱	1. 基础类型:矩形柱模板制作与安拆	m2	66.94			
6	011702006004	矩形梁	1. 基础类型:矩形梁模板制作与安拆	m2	129.04			
7	011702020004	其他板	1. 基础类型:坡屋面板模板制作与安拆	m2	110.99			
8	011702003004	构造柱	1. 基础类型:构造柱模板制作与安拆	m2	5.8			
9	011702009004	过梁	1. 基础类型:过梁模板制作与安拆	m2	3.53			
10	011702008004	圈梁	1. 基础类型:圈梁模板制作与安拆	m2	35.76			
11	011702029004	散水	1. 基础类型散水模板制作与安拆	m2	1.8			
12	011702001012	坡道	1. 基础类型:坡道模板制作与安拆	m2	0.39			
13	011702027004	台阶	1. 基础类型:台阶模板制作与安拆	m2	3.15			
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

工程名称：4#公厕-土建

标段：4#公厕

第 1 页 共 1 页

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

工程名称：4#公厕-土建

标段：4#公厕

第 1 页 共 1 页

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表—13

此处工程量清单若与系统内电子版工程量清单不一致，以系统内电子版工程量清单为准。

二、项目商务要求

1. 工期：60日历天
2. 地点：南召县境内，采购人指定地点
3. 质量标准：合格工程
4. 收标准及方式
 4. 1标准：中标人在验收活动中必须遵守采购人的有关规定。依照国家有关规定以及招标文件、投标文件、中标承诺和合同约定的标准等要求进行验收；经采购人完全确认后，完成验收。
 4. 2方式：现场验收
 4. 3供应商履约完成后应及时向采购人提出验收申请，采购人应在供应商提出验收申请之日起6个工作日内完成验收。采购人可以邀请评委专家或代理机构或参加本项目的其他供应商或者第三方机构参与验收。若验收不合格将进行整改，直至验收合格。

第三章 供应商须知

供应商须知表

条款名称	内容
项目属性	<input type="checkbox"/> 服务 <input type="checkbox"/> 货物 <input checked="" type="checkbox"/> 工程
科研仪器设备	是否属于科研仪器设备采购项目： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
现场考察	<input checked="" type="checkbox"/> 不组织 <input type="checkbox"/> 组织，考察时间：____年____月____日____点____分 考察地点：_____。
磋商前答疑会	<input checked="" type="checkbox"/> 不召开 <input type="checkbox"/> 召开，召开时间：____年____月____日____点____分 召开地点：_____。
中小企业	1、本项目采购标的按照中小企业划分标准属于： <u>建筑业</u> <input checked="" type="checkbox"/> 本项目专门面向中小企业采购。 <input type="checkbox"/> 本项目小微企业价格折扣比例 <u>20</u> %。 2、中标供应商享受《政府采购促进中小企业发展管理办法》规定的中小企业扶持政策的，采购人、采购代理机构将随中标结果公开中标供应商的《中小企业声明函》。
磋商报价	磋商报价的特殊规定： <input checked="" type="checkbox"/> 无 <input type="checkbox"/> 有，具体情形：
项目预算	1383865.90元 (安全文明施工费、措施项目费、规费、税金详见附表)
响应有效期	开标之日起60日历天
响应文件数量	电子响应文件：1份
上传截止时间	2026年1月29日9点00分（北京时间）
响应文件开启时间	2026年1月29日9点00分（北京时间）
评标方法	综合评分法
确定中标人	采购人是否委托磋商小组直接确定成交人：□是 <input checked="" type="checkbox"/> 否 推荐3名中标候选人
代理费	<input type="checkbox"/> 集中采购机构不收费 收费对象： <input type="checkbox"/> 采购人 <input checked="" type="checkbox"/> 中标人 收费标准：参照河南省招标投标协会豫招协[2023]002号文件规定标准收取

附表

南召县黄鸭河两侧新建4处公厕项目
审定招标控制价

单位：元

序号	名称	招标控制价	措施项目		规费	增值税
			安全文明施工费	措施项目费		
1	1#公厕	536948.09	11566.4	75771.03	14408.95	44335.16
1.1	1#公厕-土建	486407.28	10450.29	74654.92	12957.42	40162.07
1.2	1#公厕-安装	50540.81	1116.11	1116.11	1451.53	4173.09
2	2#公厕	242044.46	5262.79	28525.86	6567.88	19985.32
2.1	2#公厕-土建	209135.27	4560.07	27823.14	5653.97	17268.05
2.2	2#公厕-安装	32909.19	702.72	702.72	913.91	2717.27
3	3#公厕	301105.16	6417.11	34659.83	8001.91	24861.89
3.1	3#公厕-土建	266235.09	5668.56	33911.28	7028.38	21982.71
3.2	3#公厕-安装	34870.07	748.55	748.55	973.53	2879.18
4	4#公厕	303768.19	6521.15	35142.48	8130.81	25081.78
4.1	4#公厕-土建	268898.12	5772.6	34393.93	7157.28	22202.6
4.2	4#公厕-安装	34870.07	748.55	748.55	973.53	2879.18
	合计	1383865.9	29767.45	174099.2	37109.55	114264.15

南召县财政监管和投资评审中心

2025年6月27日

供应商须知

一、说明

1. 采购人、采购代理机构、供应商、联合体

1.1 采购人、采购代理机构：指依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织，及其委托的采购代理机构。本项目采购人、采购代理机构见第一章《竞争性磋商公告》。

1.2 供应商（也称申请人）：指向采购人提供货物、工程或者服务的法人、其他组织或者自然人。

1.3 联合体：指两个以上的自然人、法人或者其他组织组成一个联合体，以一个供应商的身份共同参加政府采购。

2. 资金来源、项目属性、科研仪器设备采购

2.1 资金来源为财政性资金1383865.90元。

2.2 项目属性见《供应商须知表》。

2.3 是否属于科研仪器设备采购见《供应商须知表》。

3. 现场考察、开标前答疑会

3.1 若《供应商须知表》中规定了组织现场考察、召开磋商前答疑会，则供应商应按要求在规定的时间和地点参加。

3.2 由于未参加现场考察或磋商前答疑会而导致对项目实际情况不了解，影响响应文件编制、磋商报价准确性、综合因素响应不全面等问题的，由供应商自行承担不利评审后果。

4. 政府采购政策（包括但不限于下列具体政策要求）

4.1 采购本国货物、工程和服务

4.1.1 政府采购应当采购本国货物、工程和服务。但有《中华人民共和国政府采购法》第十条规定情形的除外。

4.1.2 本项目如接受非本国货物、工程、服务参与磋商，则具体要求见第二章《采购需求》。

4.1.3 进口产品指通过中国海关报关验放进入中国境内且产自境外的产品，包括已经进入中国境内的进口产品。关于进口产品的相关规定依据《政府采购进口产品管理办法》（财库〔2007〕119号文）、《关于政府采购进口产品管理有关问题的通知》（财办库〔2008〕248号文）以及南阳市财政局的具体规定。

4.2 中小企业、监狱企业及残疾人福利性单位

4.2.1 中小企业定义：

4.2.1.1 中小企业是指在中华人民共和国境内依法设立，依据国务院批准的中小企业划分标准确定的中型企业、小型企业和微型企业，但与大企业的负责人为同一人，或者与大企业存在直接控股、管理关系的除外。符合中小企业划分标准的个体工商户，在政府采购活动中视同中小企业。关于中小企业的相关规定依据《中华人民共和国中小企业促进法》《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）、《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）执行。

4.2.1.2 供应商提供的货物、工程或者服务符合下列情形的，享受中小企业扶持政策：

- (1) 在货物采购项目中，货物由中小企业制造，即货物由中小企业生产且使用该中小企业商号或者注册商标；
- (2) 在工程采购项目中，工程由中小企业承建，即工程施工单位为中小企业；
- (3) 在服务采购项目中，服务由中小企业承接，即提供服务的人员为中小企业依照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员。

4.2.1.3 在货物采购项目中，供应商提供的货物既有中小企业制造货物，也有大型企业制造货物的，不享受中小企业扶持政策。

4.2.1.4 以联合体形式参加政府采购活动，联合体各方均为中小企业的，联合体视同中小企业。其中，联合体各方均为小微企业的，联合体视同小微企业。

4.2.2 在政府采购活动中，监狱企业视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等政府采购促进中小企业发展的政府采购政策。监狱企业定义：是指由司法部认定的为罪犯、戒毒人员提供生产项目和劳动对象，且全部产权属于司法部监狱管理局、戒毒管理局、直属煤矿管理局，各省、自治区、直辖市监狱管理局、戒毒管理局，各地（设区的市）监狱、强制隔离戒毒所、戒毒康复所，以及新疆生产建设兵团监狱管理局、戒毒管理局的企业。

4.2.3 在政府采购活动中，残疾人福利性单位视同小型、微型企业，享受预留份额、评审中价格扣除等促进中小企业发展的政府采购政策。残疾人福利性单位定义：享受政府采购支持政策的残疾人福利性单位应当同时满足以下条件：

4.2.3.1 安置的残疾人占本单位在职职工人数的比例不低于25%（含25%），并且安置的残疾人人数不少于10人（含10人）；

4.2.3.2 依法与安置的每位残疾人签订了一年以上（含一年）的劳动合同或服务协议；

4.2.3.3 为安置的每位残疾人按月足额缴纳了基本养老、医疗、失业、工伤和生育等社会保险费；

4.2.3.4 通过银行等金融机构向安置的每位残疾人，按月支付了不低于单位所在区县的月最低工资标准的工资；

4.2.3.5 提供本单位制造的货物、承担的工程或者服务（以下简称产品），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福利性单位注册商标的货物）；

4.2.3.6 前款所称残疾人是指法定劳动年龄内，持有《中华人民共和国残疾人证》或者《中华人民共和国残疾军人证（1至8级）》的自然人，包括具有劳动条件和劳动意愿的精神残疾人。在职职工人数是指与残疾人福利性单位建立劳动关系并依法签订劳动合同或服务协议的雇员人数。

4.2.4 本项目是否专门面向中小企业预留采购份额见第一章《竞争性磋商公告》。

4.2.5 采购标的对应的中小企业划分标准所属行业见《供应商须知表》。

4.2.6 小微企业价格评审优惠的政策调整：见第四章《评审程序、评审方法和评审标准》。

4.3 政府采购节能产品、环境标志产品

4.3.1 政府采购节能产品、环境标志产品实施品目清单管理。财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、生态环境部等部门根据产品节能环保性能、技术水平和市场成熟程度等因素，确定实施政府优先采购和强制采购的产品类别及所依据的相关标准规范，以品目清单的形式发布并适时调整。依据品目清单和认证证书实施政府优先采购和强制采购。

4.3.2 采购人拟采购的产品属于品目清单范围的，采购人及其委托的采购代理机构依据国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，对获得证书的产品实施政府优先采购或强制采购。关于政府采购节能产品、环境标志产品的相关规定依据《关于调整优化节能产品、环境标志产品政府采购执行机制的通知》（财库〔2019〕9号）。

4.3.3 如本项目采购产品属于实施政府强制采购品目清单范围的节能产品，则供应商所报产品必须获得国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书，否则响应无效；

4.3.4 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定见第四章《评审程序、评审方法和评审标准》。（如涉及）。

4.4 正版软件

4.4.1 依据《财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部关于印发无线局域网产品政府采购实施意见的通知》（财库〔2005〕366号），采购无线局域网产品和含有无线

局域网功能的计算机、通信设备、打印机、复印机、投影仪等产品的，优先采购符合国家无线局域网安全标准（GB 15629.11/1102）并通过国家产品认证的产品。其中，国家有特殊信息安全要求的项目必须采购认证产品，否则响应无效。财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部根据政府采购改革进展和无线局域网产品技术及市场成熟等情况，从国家指定的认证机构认证的生产厂商和产品型号中确定优先采购的产品，并以无线局域网认证产品政府采购清单（以下简称清单）的形式公布。清单中新增认证产品厂商和型号，由财政部、中华人民共和国国家发展和改革委员会、信息产业部以文件形式确定、公布并适时调整。

4.4.2 各级政府部门在购置计算机办公设备时，必须采购预装正版操作系统软件的计算机产品，相关规定依据《国家版权局、信息产业部、财政部、国务院机关事务管理局关于政府部门购置计算机办公设备必须采购已预装正版操作系统软件产品的通知》（国权联〔2006〕1号）、《国务院办公厅关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（国办发〔2010〕47号）、《财政部关于进一步做好政府机关使用正版软件工作的通知》（财预〔2010〕536号）。

4.5 网络安全专用产品

4.5.1 所投产品属于列入《网络关键设备和网络安全专用产品目录》的网络安全专用产品，应当在国家互联网信息办公室会同工业和信息化部、公安部、国家认证认可监督管理委员会统一公布和更新的符合要求的网络关键设备和网络安全专用产品清单中。

4.6 采购需求标准

4.6.1 商品包装、快递包装政府采购需求标准（试行）为助力打好污染防治攻坚战，推广使用绿色包装，根据财政部关于印发《商品包装政府采购需求标准（试行）》《快递包装政府采购需求标准（试行）》的通知（财办库〔2020〕123号），本项目如涉及商品包装和快递包装的，则其具体要求见第二章《采购需求》。

4.6.2 绿色数据中心政府采购需求标准（试行）

为加快数据中心绿色转型，根据财政部、生态环境部、工业和信息化部关于印发《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》的通知（财库〔2023〕7号），本项目如涉及绿色数据中心，则具体要求见第二章《采购需求》。

5. 采购费用

供应商应自行承担所有与准备和参加本次采购有关的费用，无论磋商的结果如何，采购人或采购代理机构在任何情况下均无承担这些费用的义务和责任。

6. 采购范围及适用法律

6.1 本次采购适用的法律、法规为《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《财政部关于竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》《中华人民共和国民法典》以及其他相关政府采购法律法规。

6.2 “监督管理部门”是指南召县财政局。

6.3 “货物”指供应商按采购文件规定，须向采购人提供的与本次采购相关的\。

6.4 “服务”指采购文件规定供应商应承担的\服务。

二、竞争性磋商文件

7. 竞争性磋商文件构成

7.1 竞争性磋商文件包括以下部分：

第一章 竞争性磋商公告

第二章 采购需求

第三章 供应商须知

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

第五章 政府采购合同（草案）

第六章 响应文件格式

7.2 供应商应认真阅读竞争性磋商文件的全部内容。供应商应按照竞争性磋商文件要求提交响应文件并保证所提供的全部资料的真实性，并对竞争性磋商文件做出实质性响应，否则响应无效。

8. 对竞争性磋商文件的澄清或修改

8.1 采购人或采购代理机构可用补充文件的方式修正竞争性磋商文件，补充文件内容以公告的形式告知所有竞争性磋商文件收受人，该补充文件将成为竞争性磋商文件的组成部分，并替代所修正的部分。

8.2 采购人或采购代理机构可以酌情延长上传截止时间，并将此变更以公告形式通知所有竞争性磋商文件收受人。

8.3 澄清或者修改的内容为竞争性磋商文件的组成部分，并对所有获取竞争性磋商文件的潜在供应商具有约束力。澄清或者修改的内容可能影响响应文件编制的，将在提交首次响应文件截止之日5日前，以书面形式（必须在原公告发布媒体上发布公告）通知所有获取磋商文件的供应商；不足5日的，将顺延上传响应文件截止时间。

8.4 政府采购项目实行网上受理，开标前所有信息保密。因此，采购人或采购代理机构发布的一切公告信息（包括采购公告、变更公告、澄清公告等）均在“河南省政府采购网”“南召县公共资源交易中心网”等媒体发布，请潜在供应商随时查询有关公告信息。若因潜在供应商没有及时查看到公告信息而造成的失误，责任自负。

8.5 供应商应关注是否有发布最新的澄清更正公告和更正的最新磋商文件（电子答疑文件），如有则需下载最新的磋商文件，并在此基础上制作最新的响应文件并上传。

三、响应文件的编制

9. 响应范围、竞争性磋商文件中计量单位的使用及磋商语言

9.1 本项目如划分采购包，供应商可以对本项目的其中一个采购包进行响应，也可同时对多个采购包进行响应。供应商应当对所参与采购包对应第二章《采购需求》所列的全部内容进行响应，不得将一个采购包中的内容拆分响应，否则其对该采购包的响应将被认定为无效响应。

9.2 除竞争性磋商文件有特殊要求外，本项目磋商所使用的计量单位，应采用中华人民共和国法定计量单位。

9.3 除专用术语外，响应文件及来往函电均应使用中文书写。必要时专用术语应附有中文解释。供应商提交的支持资料和已印制的文献可以用外文，但相应内容应附有中文翻译本，在解释响应文件时以中文翻译本为准。未附中文翻译本或翻译本中文内容明显与外文内容不一致的，其不利后果由供应商自行承担。

10. 响应文件构成

10.1 供应商应当按照竞争性磋商文件的要求编制响应文件，并对其提交的响应文件的真实性、合法性承担法律责任。响应文件的部分格式要求，见第六章《响应文件格式》。

10.2 对于竞争性磋商文件中标记了实质性格式文件的，供应商不得改变格式中给定的文字所表达的含义，不得删减格式中的实质性内容，不得对应当填写的空格不填写或不实质性响应，否则响应无效。未标记实质性格式的文件和竞争性磋商文件未提供格式的内容，可由供应商自行编写。

10.3 电子响应文件应使用CA数字证书生成并在截止时间前上传其加密版本，根据磋商文件中规定的下载平台要求，具体详见《投标文件制作工具操作手册》。否则，被视为无效响应文件，将被平台系统拒绝。

10.4 第四章《评审程序、评审方法和评审标准》中涉及的证明文件。

10.5 对照第二章《采购需求》，说明所提供的货物、服务或工程已对第二章《采购需求》做出了响应，或申明与第二章《采购需求》的偏差和例外。如第二章《采购需求》中要求提供证明文件的，供应商应当按具体要求提供证明文件。

10.6 供应商编制响应文件时，涉及营业执照、资质、业绩、财务、社保、纳税及各类证书、报告等内容，必须是原件的扫描件。

10.7 供应商认为应附的其他材料。

11. 报价

11.1 报价均以人民币报价。

11.2 供应商的报价应包括为完成本项目所发生的一切费用和税费，采购人将不再支付报价以外的任何费用。供应商的报价应包括但不限于下列内容，磋商文件中有特殊规定的，从其规定。

11.2.1 所投货物及标准附件、备品备件、专用工具等的出厂价（包括已在中国国内的进口货物完税后的仓库交货价、展室交货价或货架交货价）和运至最终目的地的运输费和保险费，安装调试、检验、技术服务、培训、质量保证、售后服务、税费等；报价时应详细列出所投产品的生产厂商、品牌、型号、单价、数量、总价等。

11.2.2 服务项目按照磋商文件要求完成本项目的全部相关费用。

11.3 采购人不得向供应商索要或者接受其给予的赠品、回扣或者与采购无关的其他商品、服务。

11.4 供应商不能提供任何有选择性或可调整的报价（竞争性磋商文件另有规定的除外），否则其响应无效。

11.5 本项目将按供应商所提交的单价和总价来支付本项目所需的费用。对供应商没有填写单价和总价的内容，将被认为这些项目费用已包括在报价中。

11.6 磋商结束，供应商进行网上最终报价。

11.7 本次采购设有预算，供应商最终报价超过预算的，磋商小组将不予评议。

11.8 供应商的所有报价不得低于成本恶意竞争。

12. 响应有效期

12.1 响应文件应在本竞争性磋商文件《供应商须知表》中规定的响应有效期内保持有效，响应有效期少于磋商文件规定期限的，其响应无效。成交人的响应有效期延长至项目验收合格之日。

12.2 特别情况下，采购代理机构、采购人可于响应有效期满之前要求供应商同意延长有效期，要求与答复均为书面形式。供应商可以拒绝上述要求。对于同意该要求的供应商，既不要求也不允许其修改响应文件。

13. 响应文件的签署、盖章

13.1 电子响应文件必须在规定签章处电子签章或手写签字后扫描上传进响应文件。

13.2 竞争性磋商文件要求盖章的内容，一般通过CA加盖电子签章。

四、响应文件的提交

14. 响应文件的提交

14.1 电子响应文件的提交是指使用南召县公共资源交易中心网上交易系统在上传截止时间前完成制作软件生成的加密电子响应文件的上传。未在上传截止时间前完成上传的，视为逾期提交。逾期提交的响应文件不予受理。

14.2 采购人及采购代理机构拒绝接受通过电子交易平台以外任何形式提交的响应文件。

15. 响应文件上传截止时间

供应商应在竞争性磋商文件要求响应文件上传截止时间前，将电子响应文件提交至电子交易平台。

16. 响应文件的修改与撤回

在采购文件规定的电子响应文件上传截止时间前，供应商可以修改或撤回已上传的电子响应文件，最终电子响应文件以上传截止时间前完成上传至南召县公共资源交易电子交易平台最后一份加密电子响应文件为准。上传截止时间之后，供应商不得修改或撤回电子响应文件。

第四章 评审程序、评审方法和评审标准

一、编制、确认竞争性磋商文件

采购人或采购代理机构根据采购项目特点和采购实际需求编制竞争性磋商文件，编制的竞争性磋商文件应由采购人审核并确认。

二、发布竞争性磋商公告，邀请供应商参加磋商

竞争性磋商文件经采购人书面确认后，将在指定媒体和南召县公共资源交易中心网发布竞争性磋商公告。供应商按照公告和竞争性磋商文件要求制作并递交响应文件。

三、组建磋商小组

根据《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》《财政部关于竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》的规定和采购项目的特点组建竞争性磋商小组，竞争性磋商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磋商小组成员总数的2/3。评审专家应当从政府采购评审专家库内相关专业的专家名单中随机抽取。技术复杂、专业性强的采购项目，评审专家中应当包含1名法律专家。

竞争性磋商小组负责对响应文件进行评审、质疑、评估、比较、评分，组织磋商和最后报价。

评审专家应当严格遵守评审工作纪律，按照客观、公正、审慎的原则，根据磋商文件规定的评审程序、评审方法和评审标准进行独立评审。

评审专家应当在评审报告上使用本人CA锁进行签章，对自己的评审意见承担法律责任。对需要共同认定的事项存在争议的，按照少数服从多数的原则做出结论。对评审报告有异议的，应当在评审报告上签署不同意见并说明理由，否则视为同意评审报告。

评审活动结束，按照《河南省政府采购评审专家劳务报酬支付标准》的通知（豫财购〔2017〕9号）的规定，发放劳务报酬。

评审专家未完成评审工作擅自离开评审现场，或者在评审活动中违反规定行为的，不得获取劳务报酬和报销异地评审差旅费。评审专家以外的其他人员不得获取评审劳务报酬。

四、解密电子响应文件

供应商解密：供应商制作电子响应文件时，必须使用本单位的CA进行加密，供应商在解密前须自行检查CA的有效性。解密时未在开启响应文件时间后30分钟内进行解密成功的视为撤销其响应文件（因电子开标系统原因除外）。

五、评审

磋商小组对供应商提交的响应文件进行评审。主要对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查，其中包括：

资格性审查

序号	审查因素	审查内容	备注
1	满足第一章《竞争性磋商公告》供应商具备的资格要求	<p>1. 注册于中华人民共和国境内，具有独立承担民事责任能力；</p> <p>2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度；</p> <p>3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力；</p> <p>4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录；</p> <p>5. 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；</p> <p>6. 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，对列入失信被执行人、重大税收违法案件当事人名单、政府采购严重违法失信行为记录名单的供应商，拒绝参与本项目政府采购活动【查询渠道：“信用中国”网站(www.creditchina.gov.cn)、中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)】，查询时间为发布公告之日起到投标截止时间；</p> <p>7. 遵守国家有关法律、法规、规章。</p>	<p>供应商为企业（包括合伙企业、个体工商户）的，应提供有效的营业执照；</p> <p>供应商为事业单位的，应提供有效的事业单位法人证书；</p> <p>供应商是非企业机构的，应提供有效的执业许可证、登记证书等证明文件；</p> <p>供应商是自然人的，应提供有效的自然人身份证明。</p> <p>分支机构参加采购的，应提供该分支机构或其所属法人/其他组织的相应证明文件；同时还应提供其所属法人/其他组织出具的授权其参与本项目的授权书（格式自拟，须加盖其所属法人/其他组织的公章）；对于银行、保险、石油石化、电力、电信等行业的分支机构，可以提供上述授权，也可以提供其所属法人/其他组织的有关文件或制度等能够证明授权其独立开展业务的证明材料。</p>

2	中小企业政策	具体要求见第一章《竞争性磋商公告》	
2-1	中小企业证明文件	<p>当本项目（包）涉及预留份额专门面向中小企业采购，此时须在《资格证明文件》中提供。</p> <p>1、供应商单独参与的，应提供《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件。</p> <p>2、如采购文件要求以联合体形式参加，则联合体中的中小企业、签订分包意向协议的中小企业具体情况须在《中小企业声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或由省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件中如实填报，且满足竞争性磋商文件关于预留份额的要求。</p>	格式见《响应文件格式》
3	本项目的其他资格要求	如有，见第一章《竞争性磋商公告》	

说明：按照南召县财政局建立政府采购“承诺+信用管理”准入管理制度的要求，对于县本级政府采购项目，全部实施供应商资格信用承诺，投标人在投标时，按照规定提供“南召县政府采购供应商信用承诺函”（详见附件）的，无需再提交承诺函中1-5项证明材料”。投标人在中标后，应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人或采购代理机构，证明材料将随公告一并公示。

符合性审查

供应商名称	与营业执照一致
响应文件签字盖章	符合磋商文件规定
响应文件格式	符合磋商文件要求
报价唯一	只能有一个有效报价
工期	60日历天
磋商有效期	开标之日起60日历天

质量	合格工程
----	------

磋商小组依据竞争性磋商文件的规定检查供应商响应文件制作内容的完整度和符合性是否符合竞争性磋商文件的各项要求。

只有通过以上审查的供应商的响应文件，方可进入商务和技术评估，综合比较与评价。

3. 技术（服务）审查。磋商小组依据竞争性磋商文件的规定审查各供应商所响应设备的技术指标、技术性能、产品技术说明或项目方案、人员配备等是否符合最低要求。

4. 综合比较与评价。对各供应商对磋商文件的符合性和技术响应程度、项目方案或技术响应程度、综合实力、售后服务以及报价等因素，进行综合评比。

5. 未实质性响应磋商文件的响应文件按无效响应处理，磋商小组应当告知提交响应文件的供应商。

响应文件无效的情形：

5. 1 在资格性和符合性审查时，如发现下列情形之一的，响应文件将被视为无效：

5. 1. 1 资格证明文件不全的，或者不符合竞争性磋商文件标明的资格要求的；

5. 1. 2 响应文件无法定代表人或负责人签字，或未提供法定代表人或负责人授权委托书、承诺书或者填写项目不齐全的；

5. 1. 3 授权代表人未能出具身份证明或与法定代表人或负责人授权委托人身份不符的；

5. 1. 4 电子响应文件未使用CA加密的；

5. 1. 5 其他不符合磋商文件实质性要求的。

5. 2 在报价评审时，如发现下列情形之一的，响应文件将被视为无效：

5. 2. 1 未采用人民币报价的；

5. 2. 2 报价具有选择性；

5. 2. 3 未进行最后报价或最后报价高于采购人预算的。

6. 磋商、响应文件有关事项的澄清、说明或者更正和最后报价

6. 1 磋商小组所有成员将集中与单一供应商分别进行磋商，并给予所有参加磋商的供应商平等的磋商机会。

6. 2 在磋商过程中，磋商小组可以根据磋商文件和磋商情况实质性变动采购需求中的技术、服务要求以及合同草案条款，但不得变动磋商文件中的其他内容。实质性变动的内容，须经采购人代表确认。

6.3 对磋商文件作出的实质性变动是磋商文件的有效组成部分，磋商小组应当及时通过评标系统通知所有参加磋商的供应商。具体磋商内容由磋商小组根据磋商实际情况确定。

6.4 供应商应当按照竞争性磋商文件的变动情况和磋商小组的要求，通过评标系统以在线形式提交承诺，并用CA签章。

6.5 响应文件的澄清、说明或者更正：

6.5.1 磋商小组在对响应文件的有效性、完整性和响应程度进行审查时，可以要求供应商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等作出必要的澄清、说明或者更正。

6.5.2 供应商的澄清、说明或者更正不得超出响应文件的范围或者改变响应文件的实质性内容。供应商的澄清、说明或者更正应当由法定代表人（若供应商为事业单位或其他组织或分支机构，可为单位负责人）或其授权代表签字、加盖公章。供应商为自然人的，应当由本人签字并附身份证明。澄清、说明或者更正文件将作为响应文件内容的一部分。

6.6 磋商结束后，磋商小组通过电子评标系统向所有实质性响应的供应商发出要求最后报价要求，各供应商在会员系统中收到有关信息后，必须在规定时间内给出答复，并在签章后提交。提交最后报价的供应商不得少于3家。《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》第三条第四项规定的情形除外。最后报价是响应文件的有效组成部分。

6.7 磋商文件不能详细列明采购标的的技术、服务要求，需经磋商由供应商提供最终设计方案或解决方案的，磋商结束后，磋商小组应当按照少数服从多数的原则投票推荐3家以上供应商的设计方案或者解决方案，并要求其在规定时间内提交最后报价。市场竞争不充分的科研项目，以及需要扶持的科技成果转化项目，提交最后报价的供应商可以为2家；政府购买服务项目（含政府和社会资本合作项目），在采购过程中符合要求的供应商（社会资本）只有2家的，竞争性磋商采购活动可以继续进行。

6.8 已提交响应文件的供应商，在提交最后报价之前，可以根据磋商情况退出磋商。

7. 最后报价的算术修正及政策调整

最后报价须包含竞争性磋商文件全部内容，最后报价出现大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准。

8. 评审方法和评审标准

8.1 本项目采用的评审方法为：综合评分法。综合评分法，是指响应文件满足磋商文件全部实质性要求且按评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为成交候选供应商的评审方法。

- 8.2 竞争性磋商文件中没有规定的评审标准不得作为评审依据。
- 8.3 非政府强制采购的节能产品或环境标志产品，依据品目清单和认证证书实施政府优先采购。优先采购的具体规定（如涉及）。
- 8.4 关于无线局域网认证产品政府采购清单中的产品，优先采购的具体规定（如涉及）。

9. 确定成交候选人名单

9.1 磋商小组将根据各供应商的评审排序以及磋商文件中关于成交候选人的相关规定，确定本项目成交候选人名单，按照评审得分由高到低顺序推荐成交候选人的排名顺序。评审得分相同的，按照最后报价由低到高的顺序推荐。评审得分且最后报价相同的，按照技术指标优劣顺序推荐。响应文件满足竞争性磋商文件全部实质性要求，且按照评审因素的量化指标评审得分最高的供应商为排名第一的成交候选人。评分分值计算保留小数点后两位。

9.2 磋商小组要对评分汇总情况进行复核，特别是对排名第一的、报价最低的、响应文件被认定为无效的情形进行重点复核。

9.3 磋商小组根据上述供应商排序，依次推荐排序前3名的供应商为成交候选供应商。采购人应当自收到评审报告之日起5个工作日内在评审报告推荐的成交候选人中按顺序确定成交供应商。

采购人书面授权磋商小组直接确定成交供应商。

10. 报告违法行为

10.1 磋商小组在评审过程中发现供应商有行贿、提供虚假材料或者串通等违法行为时，有向采购人、采购代理机构或者有关部门报告的职责。

评审标准

2.2 详细评审（综合计分法分值构成与评分标准）：	
分值构成 (总分 100 分)	1、 投标报价部分：30 分 2、 商务标部分：15分 3、 技术标部分：55分
评标基准价计算方法	1、确定“评标基准值”价格分采用低价优先法计算，即通过初步评审满足招标文件要求且报价最低的为评标基准价；

投标报价评审 (30分)	<p>1、本项目设有招标控制价，高于招标控制价的按废标处理。磋商小组认为投标人的报价明显低于其他通过符合性审查投标人的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在评标现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应当将其作为无效投标处理。</p> <p>2、评审方法：投标报价等于评标基准价的，得满分30分。其他投标人的报价得分统一按照下列公示计算：最终报价得分 = (评标基准价 ÷ 评标报价) × 30 (评标报价指的是投标报价经过算术修正或者中小企业、残疾人及监狱企业价格扣除之后的价格) 最终得分计算保留小数点两位。</p> <p>2. 根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》（财库〔2020〕46号）、财库〔2022〕19号文和《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，对满足价格扣除条件且在投标文件中提交了《中小企业声明函》的，对小型和微型企业的价格给予20%的扣除。</p> <p>3. 根据《财政部司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号）的规定，省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业的证明文件的供应商，在满足资格项规定的条件后，其投标报价扣除20%后参与评审。监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。注：以上价格扣除政策只享受一次，不得重复享受。投标报价扣除相应比例后称为“优惠后评标价”（即评标价）。中小企业用优惠后评标价参与评分。</p> <p>凡未按规定提供《中小企业声明函》的，均不得统计为中小企业。（本项目专门面对中小企业，不再对中小企业进行价格扣除）</p>								
商务标部分 (15分)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center; padding: 5px;">评分因素</th><th style="text-align: center; padding: 5px;">评分标准</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="padding: 5px;">企业业绩 (6分)</td><td style="padding: 5px;">投标人近三年内承接过类似项目，提供一份合同得2分，最高6分。 (含中标通知书和合同协议，以合同签订日期为准)</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">信用评价 (2分)</td><td style="padding: 5px;">根据《南召县政府采购信用评价实施办法》，投标人登录“南召县政府采购信用管理系统”打印并提交《南召县政府采购供应商信用记录表》。诚信评价为满分的得 2 分，90-99 分（不含 90 分）之间得1分，90 分以下的不得分 网址：nanzhaoweb.zcxy.caizj.nanyang.gov.cn:8008</td></tr> <tr> <td style="padding: 5px;">优惠承诺 (7分)</td><td style="padding: 5px;">1、做到连续施工，不因资金问题影响工程进度的承诺和措施；保证不拖欠工人工资，不造成上访事件，保证项目顺利实施的措施；(5分) ①相关承诺和措施有针对性，承诺内容详尽，措施合理、可行性强的，得5分；②相关承诺和措施针对性一般，承诺内容一般，措施合理、切实可行的，得3分；③相关承诺内容和措施一般的，得1分； 2、保证及时兑现农民工工资、安全文明施工等的承诺情况进行综合比较；内容全面、完整的得2分，内容一般的得1分。备注：以上项目若有缺项，该项为 0 分。</td></tr> </tbody> </table>	评分因素	评分标准	企业业绩 (6分)	投标人近三年内承接过类似项目，提供一份合同得2分，最高6分。 (含中标通知书和合同协议，以合同签订日期为准)	信用评价 (2分)	根据《南召县政府采购信用评价实施办法》，投标人登录“南召县政府采购信用管理系统”打印并提交《南召县政府采购供应商信用记录表》。诚信评价为满分的得 2 分，90-99 分（不含 90 分）之间得1分，90 分以下的不得分 网址：nanzhaoweb.zcxy.caizj.nanyang.gov.cn:8008	优惠承诺 (7分)	1、做到连续施工，不因资金问题影响工程进度的承诺和措施；保证不拖欠工人工资，不造成上访事件，保证项目顺利实施的措施；(5分) ①相关承诺和措施有针对性，承诺内容详尽，措施合理、可行性强的，得5分；②相关承诺和措施针对性一般，承诺内容一般，措施合理、切实可行的，得3分；③相关承诺内容和措施一般的，得1分； 2、保证及时兑现农民工工资、安全文明施工等的承诺情况进行综合比较；内容全面、完整的得2分，内容一般的得1分。备注：以上项目若有缺项，该项为 0 分。
评分因素	评分标准								
企业业绩 (6分)	投标人近三年内承接过类似项目，提供一份合同得2分，最高6分。 (含中标通知书和合同协议，以合同签订日期为准)								
信用评价 (2分)	根据《南召县政府采购信用评价实施办法》，投标人登录“南召县政府采购信用管理系统”打印并提交《南召县政府采购供应商信用记录表》。诚信评价为满分的得 2 分，90-99 分（不含 90 分）之间得1分，90 分以下的不得分 网址：nanzhaoweb.zcxy.caizj.nanyang.gov.cn:8008								
优惠承诺 (7分)	1、做到连续施工，不因资金问题影响工程进度的承诺和措施；保证不拖欠工人工资，不造成上访事件，保证项目顺利实施的措施；(5分) ①相关承诺和措施有针对性，承诺内容详尽，措施合理、可行性强的，得5分；②相关承诺和措施针对性一般，承诺内容一般，措施合理、切实可行的，得3分；③相关承诺内容和措施一般的，得1分； 2、保证及时兑现农民工工资、安全文明施工等的承诺情况进行综合比较；内容全面、完整的得2分，内容一般的得1分。备注：以上项目若有缺项，该项为 0 分。								
技术标部分 (55分)	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%; text-align: center; padding: 5px;">主要施工方法 (10分)</td><td style="width: 70%; padding: 5px;">各项主要施工内容措施的科学先进、计划的合理可行、流水段的划分、各项交叉作业的切合实际、合理可行进行综合比较(10分) ①提供的施工方法包含以上内容且完整详尽、措施的科学先进、计划的合理性较强的，得10分；②提供的施工方法包含以上内容且完整且较为完整详细、措施有一定的科学先进、计划有合理性的，得6分；③有施工方法的内容，但内容措施的科学性、合理性一般的，得2分。未提供的不得分。</td></tr> <tr> <td style="text-align: center; padding: 5px;">工程施工重点、难点分析及对策 (5分)</td><td style="padding: 5px;">针对本项目工程特点、难点的分析的合理性，方案的科学、针对性进行综合比较 (5分) ①针对本项目特点、难点的分析详尽、合理可行，且方案科学性强、针对措施切实有效的，得5分；②针对本项目特点、难点的分析完整、合理，且方案科学性、针对措施一般有效的，得3分；③有本项目特点、难点的分析内容，但方案科学性、针对性均一</td></tr> </table>	主要施工方法 (10分)	各项主要施工内容措施的科学先进、计划的合理可行、流水段的划分、各项交叉作业的切合实际、合理可行进行综合比较(10分) ①提供的施工方法包含以上内容且完整详尽、措施的科学先进、计划的合理性较强的，得10分；②提供的施工方法包含以上内容且完整且较为完整详细、措施有一定的科学先进、计划有合理性的，得6分；③有施工方法的内容，但内容措施的科学性、合理性一般的，得2分。未提供的不得分。	工程施工重点、难点分析及对策 (5分)	针对本项目工程特点、难点的分析的合理性，方案的科学、针对性进行综合比较 (5分) ①针对本项目特点、难点的分析详尽、合理可行，且方案科学性强、针对措施切实有效的，得5分；②针对本项目特点、难点的分析完整、合理，且方案科学性、针对措施一般有效的，得3分；③有本项目特点、难点的分析内容，但方案科学性、针对性均一				
主要施工方法 (10分)	各项主要施工内容措施的科学先进、计划的合理可行、流水段的划分、各项交叉作业的切合实际、合理可行进行综合比较(10分) ①提供的施工方法包含以上内容且完整详尽、措施的科学先进、计划的合理性较强的，得10分；②提供的施工方法包含以上内容且完整且较为完整详细、措施有一定的科学先进、计划有合理性的，得6分；③有施工方法的内容，但内容措施的科学性、合理性一般的，得2分。未提供的不得分。								
工程施工重点、难点分析及对策 (5分)	针对本项目工程特点、难点的分析的合理性，方案的科学、针对性进行综合比较 (5分) ①针对本项目特点、难点的分析详尽、合理可行，且方案科学性强、针对措施切实有效的，得5分；②针对本项目特点、难点的分析完整、合理，且方案科学性、针对措施一般有效的，得3分；③有本项目特点、难点的分析内容，但方案科学性、针对性均一								

	般的，得1分。未提供的不得分。
质量管理体系与措施（10分）	根据质量计划、岗位职责、材料采购、过程控制及检验、分项措施，进行综合比较（10分）①质量计划完整详尽、岗位职责分明、材料采购、过程控制及检验、分项措施针对性切实有效的，得10分；②质量计划基本完整、岗位职责分明、材料采购、过程控制及检验、分项措施针对性有效的，得7分；③质量计划、岗位职责、材料采购、过程控制及检验、分项措施一般的，得3分。未提供的不得分。
确保文明施工、环保施工的技术组织措施（5分）	针对文明施工，环保施工的技术措施，进行综合比较（5分）①针对本项目确保文明施工，有先进、具体、详尽完整、可行的实施措施，采用规范正确清晰、切实可行的，得5分；②针对本项目确保文明施工，有具体、完整、可行的实施措施，采用规范正确清晰的，得3分；③本项目确保文明施工，有基本可行的实施措施、采用规范模糊的，得1分。未提供的不得分。
组织机构及管理人员（5分）	对拟投入本项目的组织机构模式及管理人员进行综合比较（5分）①组织机构模式及管理人员合理并满足工程施工需要，且各部门责任、任务明确的，得5分②组织机构模式及管理人员基本满足施工需要，各部 门责任、任务模糊的，得2分。未提供的不得分。
资源配置计划（3分）	根据劳动力计划、设备及材料供应计划、主要施工设备、检测设备满足工程进度及施工管理需要，进行综合打分（3分）①各种计划合理可行，各种设备的资源配置合理的，得3分；②计划一般，设备资源配置一般的，得1分。未提供的不得分。
工程进度计划与措施（5分）	根据确保工期的技术组织措施合理性、可行性情况进行综合比较（5分）①确保工期的技术组织措施合理性强、可行性强，且内容详尽的，得5分；②工期的技术组织措施合理性、可行性及内容一般的，得3分；③技术措施一般的，得1分。未提供的不得分。
紧急情况的处理措施、应急预案及风险控制（8分）	紧急情况的处理措施、应急预案及相关风险控制措施进行综合比较（8分）①紧急情况的处理措施、应急预案及相关风险控制措施健全有效、合理性强的，得8分；②紧急处理等措施健全、具有合理性的，得4分；③紧急处理措施、合理化建议均一般的，得2分。未提供的不得分。
合理化建议（4分）	采用新工艺、新技术、新设备、新材料的情况及合理化建议进行综合比较（4分）①采用新工艺、新技术、新设备、新材料程度及在缩短工期、降低工程费用、提高工程质量等方面的具体措施有效、可实施性强，且合理化建议切实可行的，得4分；②相关措施有可实施性，合理化建议可行的，得2分；③相关措施可实施性、合理化建议均一般的，得1分。未提供的不得分。

11. 有下列情况之一的，采购人或采购代理机构宣布本项目终止：

11.1 因情况变化，不再符合规定的竞争性磋商采购方式适用情形的；

11.2 出现影响采购公正的违法、违规行为的；

11.3 法律法规规定的其他情况。

12. 若本项目属于政府购买服务项目，将按照《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》和《财政部关于政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法有关问题的补充通知》（财库〔2015〕124号）等规定执行。

六、成交通知及签订合同

1. 成交结果公布

1.1 成交供应商确定后，采购人或采购代理机构将在“河南省政府采购网”和“南召县公共资源交易中心网”上发布成交公告。

1.2 如项目终止，成交结果公告以“河南省政府采购网”发布的为准。

2. 发出成交通知书

2.1 根据成交结果，采购人或采购代理机构通过“南召县公共资源交易中心公共服务平台”向成交供应商发出电子成交通知书，成交供应商可登陆南召县公共资源交易平台会员系统，自行打印加盖电子签章的成交通知书。

2.2 《成交通知书》是签订政府采购合同的重要依据，对采购人与成交供应商具有法律效力。

3. 签订合同

3.1 成交供应商和采购人应在《成交通知书》发出后及时签订政府采购合同，逾期无故不签订的，按《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及有关规定处理。

3.2 竞争性磋商文件、响应文件、供应商在磋商过程中的承诺以及确认材料，均为合同的有效组成部分。

3.3 如果成交供应商不按其响应文件承诺和竞争性磋商文件要求签订政府采购合同，采购人将取消其成交资格。

七、质疑与答复

1. 根据《政府采购质疑和投诉办法》（中华人民共和国财政部第94号令）的有关规定，供应商认为采购文件、采购过程、中标或者成交结果使自己的权益受到损害的，可以在知道或者应知其权益受到损害之日起7个工作日内，以书面形式向采购人、采购代理机构提出质疑。供应商须在法定质疑期内一次性提出针对同一采购程序环节的质疑。

2. 质疑函须按照财政部门发布的质疑函范本格式编制，质疑事项应具体、明确，并有必要的事实依据和法律依据。

3. 接收质疑的方式：

3.1 在线接收，请质疑人上传质疑函原件扫描件到南召县公共资源交易系统并电话通知到项目负责人。

3.2 书面提交，请质疑人将质疑函原件送达或邮寄至采购单位联系人和采购代理机构项目负责人，联系方式及地址详见采购公告。

4. 超出法定质疑期的、重复提出的、分次提出的或内容、形式不符合《政府采购质疑和投诉办法》的，采购人和采购代理机构可以拒收，质疑供应商将依法承担不利后果。

5. 采购人和采购代理机构在收到质疑函后7个工作日内作出答复，并以书面形式通知质疑供应商和其他有关供应商。

八、注意事项

1. 如对竞争性磋商文件有疑问，应于响应文件递交截止时间前1个工作日向采购人或采购代理机构提出。

2. 供应商必须由法定代表人或授权代表参加磋商，随时接受磋商小组的询问、质疑，并按照磋商小组的要求答复。

3. 供应商自行承担参加竞争性磋商的全部费用。

4. 本竞争性磋商文件最终解释权归采购代理机构。

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技术方案》（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，也可与以下电话联系。

中国农业银行 业务负责人：郑转 联系电话：0377-68013039

中国建设银行 业务负责人：姜鹏 联系电话：15139019891

中原银行 业务负责人：吴迪 联系电话：18537789808

为更大力度激发市场活力和社会创造力，增强发展动力，进一步加强政府采购合同线上融资一站式服务（简称“政采贷”），有需求的供应商，可按上述通知要求办理政采贷。

第五章 合同草案条款

(GF—2017—0201)

建设工程施工合同

住房和城乡建设部

制定

国家工商行政管理总局

合同协议书

发包人（全称）：_____（以下简称甲方）

承包人（全称）：_____（以下简称乙方）

根据《中华人民共和国民法典》、《中华人民共和国建筑法》及有关法律规定，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. 资金来源：_____

4. 工程内容：_____

5. 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。

三、质量标准

工程：_____

四、签约合同价

1、签约合同价为：（大写）：_____

（小写）：_____

2、项目经理

承包人项目经理：_____

五、合同文件构成

本写合同与下列文件一起构成合同文件：

- (1) 中标通知书；
- (2) 投标函及其附录；
- (3) 专用合同条款及附件；

- (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本合同有关的协议和文件，经甲、乙双方签字确认后，均构成合同组成部分。

双方有关工程的洽商、工程量变更和单价变更等书面协议或文件视为本合同的组成部分。

六、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。

七、签订时间

本合同于_____年_____月_____日签订。

八、签订地点

本合同在_____签订

九、补充协议

合同未尽事宜，由甲、乙双方另行商订补充协议，补充协议与本合同具有同等法律效力。

十、合同份数

合同同一式肆份，甲乙双方各执贰份，均具有同等法律效力。

十一、合同生效

本合同经甲、乙双方法定代表人或授权委托人签字，并加盖单位公章或合同专用章后生效。

双方签字盖章：

发包人（甲方）：_____

法定代表人（或授权委托人）签字：_____

组织机构代码：_____

地 址: _____

电 话: _____

开户银行: _____

账 号: _____

承包人(乙方): _____

法定代表人(或授权委托人)签字: _____

组织机构代码: _____

地 址: _____

电 话: _____

开户银行: _____

账 号: _____

签订时间: _____

第六章 响应文件格式

供应商编制文件须知

1. 供应商按照本部分的顺序编制响应文件，编制中涉及格式资料的，应按照本部分提供的内容和格式（所有表格的格式可扩展）填写提交。
2. 全部声明和问题的回答及所附材料必须是真实的、准确的和完整的。

_____ (项目名称)

项目编号:

响应文件

供应商: _____ (电子签章)

法定代表人或其委托代理人: _____ (电子签名)

年____月____日

一、响应函格式

响应函

致：采购人或采购代理机构：

根据贵方项目编号为_____的竞争性磋商文件要求，签字代表_____（全名、职务）经正式授权并代表_____（供应商名称、地址）提交包含响应文件组成第1项至第___项的响应文件电子版本一份。

据此函，签字代表宣布同意并郑重承诺如下：

1、我方递交的响应文件中所有的资料均为真实的、准确的，无任何虚假内容。若存在有虚假内容，我方愿意承担法律责任。

2、我方已详细审查全部竞争性磋商文件，包括修改文件（如有的话）以及全部参考资料和有关附件。我们完全理解并同意放弃对这方面有不明白及误解的权利。

3、若成交，我方将按照竞争性磋商文件的具体规定与采购人签订供货安装调试或服务合同，并且严格按合同履行义务，按时交付使用，保证设备或服务质量符合竞争性磋商文件要求，并提供优质服务。如果在合同执行过程中，发现问题，我方一定尽快对其进行调整，并承担相应的经济责任。

4、我方保证，严格遵守《中华人民共和国政府采购法》《中华人民共和国政府采购法实施条例》《政府采购竞争性磋商采购方式管理暂行办法》及其他相关法律法规的规定，若有违反上述法律法规的行为，愿意接受处罚并承担相应的法律责任。

5、本承诺将成为合同不可分割的一部分，与合同具有同等的法律效力。

供应商名称（电子签章）：_____

法定代表人或负责人或被授权人签名（电子签名）：

日期：____年____月____日

二、法定代表人或负责人授权委托书格式：

法定代表人或负责人授权委托书

致采购人或采购代理机构：

我_____（姓名）系_____（供应商名称）的法定代表人或负责人，现授权委托本单位在职职工_____（姓名）以我方的名义参加项目的竞争性磋商活动，并代表我方全权办理针对上述项目的具体事务和签署相关文件。我方对被授权人的签名事项负全部责任。

在撤销授权的书面通知以前，本授权书一直有效。被授权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。

被授权人无转委托权，特此委托。

法定代表人或负责人签名（电子签名）：

被授权人签名（签名）：

职务：

联系电话：

法定代表人或负责人、被授权人身份证复印件

供应商公章：

日期：____年____月____日

三、报价一览表格式

项目名称	
项目编号	
供应商	
磋商报价	大写：（¥：）
工期	
质量	
磋商有效期	
备注	

供应商名称（电子签章）：_____

法定代表人（负责人）或授权代表（电子签名）：_____

日期：____年____月____日

四、营业执照副本、依法缴纳税收和社会保障资金的缴费凭证、审计或财务报告、具有履行合同所必需的设备和专业技术能力的承诺、近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明等；

审计或财务报告说明：

1. 提供本单位上年度经会计师事务所出具的审计报告或本公司出具的财务报表或提供银行出具的证明文件。银行出具的证明文件应能说明该供应商与银行之间业务往来正常，企业信誉良好等。

2. 供应商提供企业有关财务会计制度。

近三年内在经营活动中没有重大违法记录的声明（格式）

声明函

（法定代表人或其授权代表）代表（公司全称）向本项目的采购人和采购代理机构郑重声明如下：

我公司近三年来的经营活动中，未因违法经营受到刑事处罚或者责令停产停业、吊销许可证或者执照、较大数额罚款等行政处罚。

特此声明。

供应商名称（电子签章）：_____

法定代表人（负责人）或授权代表（电子签名）：_____

日期：____年____月____日

五、已标价工程量清单

六、供应商诚信承诺书

诚信承诺书

为维护市场公平竞争，营造诚实守信的公共资源交易环境，本公司郑重承诺：

- 1、本次采购在电子响应文件中的所有信息均真实有效，提交的材料无任何伪造、修改或虚假成份，材料所述内容均为本公司真实拥有。若违反本承诺，一经查实，本公司愿意接受公开通报，自愿退出所有正在进行的交易项目，按照《中华人民共和国政府采购法》第七十七条和《中华人民共和国政府采购法实施条例》等相关法律规定，主动接受处罚，并承担相应法律责任；
- 2、本公司在参加本项目过程中严格遵守各项诚信廉洁规定，如有违反，自愿按规定接受处罚。

承诺人法定名称（电子签章）：

承诺人法定地址：

授权代表（签名）：

电话：

日期：____年____月____日

七、供应商认为需要的其他文件资料

1、资格审查资料

供应商名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电话		
	传真			网址		
组织结构						
法定代表人	姓名		技术职称		电话	
技术负责人	姓名		技术职称		电话	
成立时间			员工总人数:			
供应商资质等级			其中	项目经理		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账号				技工		
经营范围备注						

附：本表后附营业执照、资质证书等相关证明资料并加盖公章

2、项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表

(二) 主要人员简历表

“主要人员简历表”中的项目经理应附注册证、安全生产考核合格证等复印件，管理过的项目业绩须附中标通知书、合同协议书复印件；其他主要人员应附执业证或上岗证书。

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	

3、施工组织设计

1. 供应商编制施工组织设计的要求：编制时应采用文字并结合图表形式说明施工方法；拟投入本项目的主要施工设备情况、拟配备本项目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。

4、声明函

中小企业声明函

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、标段）采购活动，工程的施工单位全部为符合政策要求的中小企业（或者：服务全部由符合政策要求的中小企业承接）。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¹，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（盖单位电子公章）：

日期：

1.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

残疾人福利性单位声明函格式

本单位郑重声明，根据《财政部民政部中国残疾人联合会关于促进残疾人就
业政府采购政策的通知》（财库〔2017〕141号）的规定，本单位（请进行选
择）：

- 不属于符合条件的残疾人福利性单位。
- 属于符合条件的残疾人福利性单位，且本单位参加_____单位的_____
项目采购活动提供本单位制造的货物（由本单位承担工程/提供服
务），或者提供其他残疾人福利性单位制造的货物（不包括使用非残疾人福
利性单位注册商标的货物）。

本单位对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

单位名称（盖章）：

日期：____年____月____日

监狱企业声明函格式

本企业郑重声明，根据《财政部、司法部关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》（财库〔2014〕68号），本企业_____（是、不是）监狱企业。后附省级以上监狱管理局、戒毒管理局（含新疆生产建设兵团）出具的属于监狱企业证明文件。

本企业对上述声明的真实性负责。如有虚假，将依法承担相应责任。

企业名称（盖章）：

日期：____年____月____日

按照南召县财政局建立政府采购“承诺+信用管理”准入管理制度的要求，对于县本级政府采购项目，全部实施供应商资格信用承诺，投标人在投标时，按照规定提供“南召县政府采购供应商信用承诺函”（详见附件）的，无需再提交承诺函中1-5项证明材料”。供应商在成交后，应将上述由信用承诺书替代的证明材料提交采购人或采购代理机构，证明材料将随公告一并公示。

南召县政府采购供应商信用承诺函（格式）

致（采购人或采购代理机构）：

单位名称：

统一社会信用代码：

法定代表人：

联系地址和电话：

我单位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。并且郑重承诺，本单位符合《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）法律、行政法规规定的其他条件。

我单位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。

投标人（企业电子章）：

法定代表人或授权代表（签字或电子印章）：

日期：____年____月____日

注：

1、投标人须在投标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，按无效投标处理。

2、投标人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”。

5、供应商认为有必要的或磋商文件要求提供的其他资料(需提供南召县政府采购供应商信用记录表)