

桐柏县农业农村局 2024 年粮食烘干储藏设施建设项目

竞争性磋商文件

(1标段)

项目名称：桐柏县农业农村局 2024 年粮食烘干储藏设施建设项目

项目编号：桐财磋商采购-2024-24

采购人：桐柏县农业农村局

采购代理机构：河南古基工程管理有限公司

2024 年 05 月



使用说明

为规范我县政府采购文件编制，加强政府采购监督管理，保证政府采购活动公平、公正，持续优化营商环境，依据新的法律法规和政策要求，结合政府采购参与主体意见建议，修订形成了《桐柏县政府采购文件示范文本(2024年版)》，使用说明如下：

一、适用范围

《示范文本》适用于我县采用竞争性磋商方式采购的政府采购项目。

二、填写规则

条款中以空格和下划横线“__”形式标记的部分，为采购人或采购代理机构需要填写的内容。采购人或采购代理机构应根据采购项目具体特点和实际需要进行具体化填写，确实没有需要填写的，在空格或下划横线“__”中用“/”标记。

条款中以“□”形式标记的内容，为采购人或采购代理机构需要确定的选项。编制竞争性磋商文件时，适用于本项目的选项标记为“☑”，不适用于本项目的选项标记为“□”。

三、资料表的运用

为了便于供应商高效阅览、避免遗漏重点内容，《示范文本》对第三章“供应商须知”设置了“供应商须知表”，采购人或采购代理机构在编制竞争性磋商文件时，应根据采购项目实际需要，对于需要修改和补充的内容在资料表中选择和补充列明。“供应商须知表”与“供应商人须知”正文内容不一致的，以“供应商须知表”为准。

四、采购需求与合同文本

《示范文本》在第二章“采购需求”部分列出了需求大纲供采购人或采购代理机构参考。采购人或采购代理机构应当依据《中华人民共和国民法典》等有关法律法规和政策要求，结合采购项目合同类型和特点，规范拟定和签署项目采购合同。在拟定合同文本时，应优先选择国家或行业制定推荐的有关标准或示范合同文本。

五、响应文件格式的统一与简化

为便于供应商制作响应文件，便于磋商小组评审时统一标准，《示范文本》对适宜的内容提供了统一的响应文件参考格式。

六、实施及修改

各级预算单位、采购代理机构认真组织好《示范文本》的推广使用，使用中有任何意见建议，请及时与县财政局政府采购科联系。我们将及时总结经验，以进一步修订完善《示范文本》并协同推进其规范运用。采购人或采购代理机构可根据法律法规、政府采购政策文件等更新情况或项目具体特点，对示范文本适当进行更新或调整。

目录

第一章 竞争性磋商公告	2
第二章 采购需求	7
第三章 供应商须知	9
一、说明	109
二、竞争性磋商文件	113
三、响应文件的编制	114
四、响应文件的提交	116
第四章 评审程序、评审方法和评审标准	117
第五章 合同草案条款	129
第六章 响应文件格式	139
一、响应函格式	142
二、法定代表人或负责人授权委托书格式:	143
三、报价一览表格式:	144
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	145
五、技术方案、售后服务计划、已标价工程量清单、项目管理机构等	147
六、供应商诚信承诺书	148
七、供应商认为需要的其他文件资料	149

第一章 竞争性磋商公告

桐柏县农业农村局2024年粮食烘干储藏设施建设项目

竞争性磋商公告

项目概况

桐柏县农业农村局2024年粮食烘干储藏设施建设项目招标项目的潜在投标人应在桐柏县公共资源交易中心 (<http://ggzyjyzz.tongbai.gov.cn>) 获取招标文件, 并于2024年05月24日09时00分(北京时间)前递交响应文件。

一、项目基本情况

- 1、项目编号: 桐财磋商采购-2024-24
- 2、项目名称: 桐柏县农业农村局2024年粮食烘干储藏设施建设项目
- 3、采购方式: 竞争性磋商
- 4、预算金额: 3301661.04元
最高限价: 3301661.04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	4113300420240513001001	桐柏县农业农村局 2024 年粮食烘干储藏设施建设项目-1 标段	2501661.04	2501661.04	是	2501661.04
2	4113300420240513001002	桐柏县农业农村局 2024 年粮食烘干储藏设施建设项目-2 标段	800000	800000	是	800000

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采购内容: 桐柏县农业农村局2024年粮食烘干储藏设施建设项目(详见工程量清单)
- 5.2工期(交货期): 第1标段: 120日历天; 第2标段: 120日历天;
- 5.3质量: 合格, 满足采购人要求并达到相关部门验收标准;
- 5.4建设地点: 采购人指定地点;
- 5.5标段划分: 本项目划分为2个标段;

第1标段：主要包含新建散装粮食仓库一座；新建粮食储存平房仓一座；新建地磅管理间一座；厂区内水泥地硬化；新建围墙；新建室外消防管道及配套；

第2标段：2台烘干机及附属设备。

6、合同履行期限：同工期（交货期）；

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、落实政府采购政策满足的资格要求：

1. 中小企业政策

本项目不专门面向中小企业预留采购份额。

本项目专门面向中小企业采购。即：提供的货物全部由符合政策要求的中小/微企业制造、服务全部由符合政策要求的中小/微企业承接。

本项目预留部分采购项目预算专门面向中小企业采购。对于预留份额，提供的货物由符合政策要求的中小/微企业制造、服务由符合政策要求的中小/微企业承接。预留份额通过以下措施进行：预留金额___万元或预留___%份额。

2. 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。

3. 本项目支持河南省政府采购合同融资政策和资格信用承诺制。

4. 本项目是否属于政府购买服务：

否 接受进口产品 不接受进口产品

是，公益一类事业单位、使用事业编制且由财政拨款保障的群团组织，不得作为承接主体。

3、本项目的特定资格要求

3.1 第 1 标段：

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（提供统一社会信用代码三证合一的营业执照）；

2. 供应商应具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级或以上资质，具备有效的企业安全生产许可证；

3. 供应商拟派项目经理须具备建筑工程专业贰级或以上建造师资格，同时具备有效的安全生产考核合格证，且未担任其他正在施工建设工程项目；

3.2 第 2 标段：

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（提供统一社会信用代码三证合一的营业执照）；

3.3 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2021、2022 、2023 年度经审计机构出具的财务审计报告或财务报表，如截止开标时间供应商成立时间不足一年的，须提供近三个月内其基本开户银行出具的资信证明）；

3.4 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书，格式自拟）；

3.5 有依法缴纳税收和社会保障资金的记录（提供 2023 年 1 月 1 日以来任意 1 个月的纳税及社保缴费凭证（新成立公司以成立时间为准），依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供能够证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金的证明资料）；

3.6 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；

3.7 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；

3.8 遵守国家有关法律、法规、规章。

三、获取采购文件

1. 时间：2024年05月14日至2024年05月20日，每天上午08:00至12:00，下午12:00至18:00（北京时间，法定节假日除外。）

2. 地点：桐柏县公共资源交易中心（<http://ggzyjyxx.tongbai.gov.cn>）

3. 方式：潜在供应商需通过<http://ggzyjyxx.tongbai.gov.cn>/登录交易系统免费进行竞争性磋商文件下载。（详见桐柏县公共资源交易网资料下载专区《3.0投标人操作手册》）。若因为自身原因错过文件下载时间，造成损失由潜在供应商自行负责。

4. 售价：0元

四、响应文件提交

1. 截止时间：2024年05月24日09时00分（北京时间）

2. 地点：本项目使用不见面开标，供应商无需前往现场来参与投标。具体操作流程详见桐柏县公共资源交易中心下载专区栏发布的不见面开标-操作手册（投标人）。

五、响应文件开启

1. 时间：2024年05月24日09时00分（北京时间）

2. 地点：桐柏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》和《桐柏县公共资源交易中心网》《河南省电子招标投标公共服务平台》上发布，招标公告期限为三个工作日。

七、其他补充事宜

本次招标采用全流程电子辅助招投标。

企业诚信库注册及CA办理：本项目只接受桐柏县公共资源电子交易平台中已加入企业诚信库的企业业务，已在旧版系统中注册的各交易主体应重新在新版3.0交易系统中注册完善相关信息后绑定原CA证书，新注册的各交易主体直接在新版交易系统中注册完善相关信息并绑定CA证书，请各潜在供应商按桐柏县公共资源交易中心网站规定及时办理，未按桐柏县公共资源交易中心规定办理相关手续导致无法参与投标的，供应商责任自负，新版电子交易系统技术支持/信安CA客服：17337179764/18137798463

注意事项：（1）该项目需要使用网上不见面开标，供应商无需前往到达现场参与投标。各供应商根据手册要求，提前做好相关准备工作。操作网上不见面开标手册地址（首页资料下载—文件下载中下载）。

（2）该项目自行上传投标文件，无需寄送和递交加密投标文件电子版等。需要注意开标前登录网上不见面系统进行等候签到；投标时间截止后才可以签到，签到时间段系统设定为20分钟，错过签到时间段，由此产生的后果，供应商承担一切责任。

（3）因供应商无需现场参与开标，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答疑，严重问题可拨打现场技术电话：17337179764/18137798463。

（4）网上不见面开标过程中，如因供应商准备不到位或网络问题造成未能及时解密的情况导致开标无法继续的，视为该供应商自动放弃投标，签到时间段截止后不再执行投标文件解密。

(5) 二次报价时间及报价注意事项：请供应商在签到结束后，时刻注意系统提示信息，磋商小组会在系统上发起二次报价，请供应商及时在规定的时间内填报二次报价。二次报价结束后方可离开；

监督部门信息：桐柏县政府采购监督管理办公室

地址：桐柏县大禹路中段

联系人：袁国印

联系方式：0377-68163012

八、凡对本次招标提出询问，请按照以下方式联系

1. 采购人信息

采购人：桐柏县农业农村局

地址：桐柏县城关镇淮河路 215 号

联系人：陈振丰

联系方式：13837744675

2. 采购代理机构信息（如有）

名称：河南古基工程管理有限公司

地址：河南省安阳市汤阴县城关镇集贤路15号院

联系人：崔艳红

联系方式：19639796930

3. 项目联系方式

项目联系人：崔艳红

联系方式：19639796930

第二章 采购需求

一、采购内容及要求

1. 采购需求：通过政府采购程序择优选择施工企业。

2. 采购内容：主要包含新建散装粮食仓库一座；新建粮食储存平房仓一座；新建地磅管理间一座；厂区内水泥地硬化；新建围墙；新建室外消防管道及配套；（详见工程量清单、施工图纸）。

3. 采购范围：本项目工程量清单、施工图纸、竞争性磋商文件所包含全部内容的施工、竣工验收、保修和相关服务。

二、项目商务要求

1. 工期：120 日历天；地点：桐柏县。

2. 付款方式：双方协商，符合桐柏县财政局关于印发《关于政府采购支持稳经济促增长的通知》（桐财购（2022）10 号）的要求。

3. 包装和运输（如适用，须满足《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））：无

4. 质保期：1 年

5. 关于强制节能产品的要求：无

6. 保险（如适用）：无

7. 验收标准及方式：根据与本工程有关的现行工程技术、质量评定标准、施工验收标准及规范，乙方自行验收通过后甲方再组织相关部门进行验收。

8. 有样品，样品提供要求、方式、摆放时间及地点

无样品。

9. 有演示，演示要求、内容、方式及地点。鼓励使用不见面演示。

无演示。

10. 其他要求（如有）：无

11. 图纸（如有）：详见附件

12. 工程量清单（如有）：详见下文

采用工程量清单计价方式的采购项目，应在本部分放置工程量清单。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：平房仓

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
	平房仓				
1	平房仓-土建				
2	平房仓-安装				
合计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

表一

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

第 1 页 共 2 页

序号	汇 总 内 容	金 额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程		
1.1	土石方工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	金属结构工程		
1.5	门窗工程		
1.6	屋面及防水工程		
1.7	楼地面装饰工程		
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.9	油漆、涂料、裱糊工程		
1.10	其他工程		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		—
3.1	其中：1) 暂列金额		—
3.2	2) 专业工程暂估价		—
3.3	3) 计日工		—
3.4	4) 总承包服务费		—
3.5	5) 其他		—
4	规费		—
4.1	定额规费		—
4.2	工程排污费		—
4.3	其他		

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

表—04

单位工程招标控制价汇总表

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
5	不含税工程造价合计		
6	增值税		
7	含税工程造价合计		
招标控制价合计=1+2+3+4+6			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

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.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	352.85			
2	010101001002	平整场地	1.基底钎探 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	314.83			
3	010101003001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m 内 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	1157.18			
4	010103001001	回填方	1.密实度要求:夯填,分层夯实,压实度不小于0.95 2.填方材料品种:素土 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	797.24			
5	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种:余土外运 2.运距:综合考虑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	359.94			
分部小计								
砌筑工程								
1	010401001001	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级:烧结实心砖M15(用于地面以下墙) 2.砂浆强度等级:M10水泥砂浆砌筑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	44.67			
2	010401003001	实心砖墙	1.3.6米以下墙 2.砖品种、规格、强度等级:M10烧结实心砖 3.砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆砌筑 4.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	97.04			
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—C

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

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
3	010401003002	实心砖墙	1. 3.6米以上墙 2. 砖品种、规格、强度等级:MU10烧结实心砖 3. 砂浆强度等级、配合比: M10混合砂浆砌筑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	153.15			
		分部小计						
		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	31.48			
2	010501001002	垫层	1. 部位: 基础底部 2. 做法: 1) 350mm厚4:6级配砂石垫层 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	110.19			
3	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	142.3			
4	010503001001	基础梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	22.81			
5	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. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	63.27			
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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

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
6	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. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	41.12			
7	010505008001	悬挑板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其他说明：其他详见相关设计、要求及规范	m ³	2.89			
8	010503004001	圈梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	24.68			
9	01B001	泵送费	1. 混凝土泵送费 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	392.37			
10	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 φ6 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.864			
11	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ8 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.16			
12	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ10 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.026			
13	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ12 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.214			
14	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ16 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	7.672			
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: 平房仓-土建

标段: 平房仓

第 4 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)		其中
						综合单价	合价	暂估价
15	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 ϕ 18 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	4.841			
16	010515001007	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 ϕ 20 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	2.231			
17	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 ϕ 22 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	4.135			
18	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400以内 ϕ 25 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	12.541			
19	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 圆钢HPB300 ϕ 6 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.295			
20	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 8 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	5.974			
21	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 ϕ 10 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.708			
22	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400以外 ϕ 10 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.332			
23	010516003001	机械连接	1. 连接方式: 电液压力焊 2. 规格: 钢筋直径 \leq 18 3. 其它详见图纸设计及相关规范	个	216			
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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

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
24	010516003002	机械连接	1. 连接方式: 电液压力焊 2. 规格: 钢筋直径 ≤22 3. 其它详见图纸设计及相关规范	个	80			---
25	010516003003	机械连接	1. 连接方式: 直螺纹连接 2. 规格: 钢筋直径 ≤16m 3. 其它详见图纸设计及相关规范	个	112			
26	010516003004	机械连接	1. 连接方式: 直螺纹连接 2. 规格: 钢筋直径 ≤20m 3. 其它详见图纸设计及相关规范	个	140			
27	010516003005	机械连接	1. 连接方式: 直螺纹连接 2. 规格: 钢筋直径 ≤25m 3. 其它详见图纸设计及相关规范	个	276			
28	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类: 预埋件 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.46			
29	040901010001	高强螺栓	1. 材料规格: M22 2. 其它详见图纸设计及相关规范	套	92			
30	040901010002	高强螺栓	1. 材料规格: M24 2. 其它详见图纸设计及相关规范	套	8			
31	010507001001	散水、坡道	1. 部位: 细石混凝土散水 2. 做法: 1) 40厚C20细石混凝土, 上撒1:1水泥砂子压实赶光 2) 150厚3:7灰土 3) 素土夯实, 向外坡4% 3. 详见图集12YJ1-152-散2 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	119.72			
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: 平房仓-土建		标段: 平房仓		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)		其中
						综合单价	合价	暂估价
32	010507001002	散水、坡道	1. 部位: 混凝土坡道 2. 做法: 1) 60厚C20混凝土 2) 300厚3:7灰土 3) 素土夯实 3. 详见图集12YJ1-156-坡1 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	20.28			
		分部小计						
		金属结构工程						
1	010604001001	钢梁	1. 成品构件, 加工厂制作 2. 钢材品种、规格: Q355B 3. 运距综合考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	t	2.344			
2	010606001001	钢支撑、钢拉条	1. 成品构件, 加工厂制作 2. 钢材品种、规格: Q235B 3. 运距综合考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.625			
3	010606002001	钢檩条	1. 成品构件, 加工厂制作 2. 钢材品种、规格: Q235B 3. 运距综合考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.691			
4	010606013001	零星钢构件	1. 构件名称: 零星钢构件 2. 运距综合考虑 3. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.226			
5	011405001001	金属面油漆	1. 构件名称: 所有钢构件 2. 油漆品种、刷漆遍数: 调和漆两道, 防锈漆一道 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	328.77			
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 平房仓-土建

标段: 平房仓

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	011405001002	金属面油漆	1. 构件名称:所有钢构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:薄型防火涂料 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	215.95			
7	010901002001	型材屋面	1. 型材品种、规格:75厚彩钢夹芯屋面板彩钢厚度0.6mm 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	404.67			
8	010606008001	钢梯	1. 名称: 屋面检修爬式钢梯, 02J401-TD7a-102 2. 运距综合考虑 3. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.274			
9	010606008002	钢梯	1. 名称: 仓内平台处爬式钢梯 2. 运距综合考虑 3. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.05			
10	010606008003	钢梯	1. 名称: 踏步式钢梯, 02J401, T3D07a-24, T4B07a-45 2. 运距综合考虑 3. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.616			
		分部小计						
		门窗工程						
1	010802004001	防盗门	1. 名称:定制粮仓专用保温密闭门 2. 门代号及洞口尺寸:M3642、M0918 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	31.86			
2	010807001001	金属(型钢、断桥)窗	1. 名称:定制粮仓专用保温密闭窗(设置地面开窗器) 2. 窗代号及洞口尺寸:C1510 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	9			
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

工程名称: 平房仓-土建		标段: 平房仓				第 8 页 共 11 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	010807001001	金属纱窗	1.名称: 钢丝防雀网 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	9			
4	010807001002	金属(型钢、断桥)窗	1.窗代号及洞口尺寸:C0808 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	1.83			
5	010807003001	金属百叶窗	1.电动活动百叶0.78*0.78m 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	1.83			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
1	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	部位: 室内地坪下60处 1.20厚1:2水泥砂浆内掺5%防水剂 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	40.18			
2	010903003002	墙面砂浆防水(防潮)	1.部位: 墙01, 标高7.00以下内墙面 2.做法: 1) 10厚聚合物防水防潮涂料层 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	526.41			
3	010901001001	楼(地)面卷材防水	1.部位: 地面 2.做法: 1) 聚乙烯丙纶双面复核防水卷材一层(400g/m ²)四周上翻0.4米 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	343.93			
		分部小计						
		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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

第 9 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	011101003001	细石混凝土楼地面	1. 部位： 2. 做法： 1) 80厚C20细石混凝土面层，随打随抹(4X3米分格、不能切割) 2) 12厚1:3水泥砂浆保护层 3) 聚乙烯丙纶双面复核防水卷材一层(4000g/m)四周上翻0.4米(此项另列) 4) 水泥胶结层 5) 100厚C20混凝土 6) 150厚3:7灰土夯实地基 7) 素土夯实 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	310.15			
2	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位：楼梯平台及雨蓬顶面 2. 做法： 1) 15厚1:2.5水泥防水砂浆	m2	16.51			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001001	墙面一般抹灰	1. 部位：墙01，标高7.00以下内墙面 2. 做法： 1) 刷界面剂一道 2) 15厚1:3水泥砂浆打底找平 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	526.41			
2	011201001002	墙面一般抹灰	1. 部位：墙02，标高7.00以上内墙面 2. 做法： 1) 5厚1:1:4水泥石灰砂浆抹面 2) 15厚1:1:6水泥石灰砂浆打底 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	154.21			
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: 平房仓-土建		标段: 平房仓		第 10 页 共 15				
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)		其中
						综合单价	合价	暂估价
3	011201001003	墙面一般抹灰	1. 部位: 外墙面 2. 做法: 1) 满涂界面砂浆 2) 5厚M5预拌抹灰砂浆 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	819.67			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001001	抹灰面油漆	1. 部位: 墙01, 标高7.00以下内墙面 2. 做法: 1) 外刷石灰浆两道(或其他白色无毒涂料) 2) 3厚纸筋石灰面 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	536.73			
2	011406001002	抹灰面油漆	1. 部位: 墙02, 标高7.00以上内墙面 2. 做法: 1) 刮腻子, 刷石灰浆两道 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	162.13			
3	011406001003	抹灰面油漆	1. 部位: 外墙面 2. 做法: 1) 刮柔止水砂浆、喷涂或滚涂外墙涂料二遍 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	837.91			
4	011406001004	抹灰面油漆	1. 部位: 雨棚底面 2. 做法: 1) 外刷石灰浆两道 2) 钢筋混凝土板底面清理干净 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	23.5			
		分部小计						
		其他工程						
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”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

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	010904004001	地面分隔缝	部位：地面面层4*3分格缝、不能切缝 1. 分格缝宽20mm，下部用无毒无污染聚氨酯砂浆嵌缝，上部高20 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	29.52			
2	010904004002	楼(地)面变形缝	部位：地面伸缩缝 地面纵向伸缩缝采用企口缝，间距12m 横向伸缩缝采用假缝，间距6m，假缝宽度5~20mm，深度为垫层厚度的1/3，缝内填水泥砂浆	m	21.02			
3	010904004003	楼(地)面变形缝	1. 部位：内墙角与地面交接处 2. 泡沫塑料条30X50 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m	21.02			
4	01B003	密封槽	1. 塑料薄膜密封槽 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	80.02			
5	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 1200高金属平台栏杆 2. 参照图集：02(03)J401，栏杆LG1-10, 1/3 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m	16.75			
6	011503005001	金属靠墙扶手	1. 仓内爬梯钢管扶手 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	6.6			
7	01B004	塑料膜	1. 塑料膜铺设位置：地面毡铺，墙面铺至标高7.0米 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	873.96			
		分部小计						
		措施项目						
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: 平房仓-土建

标段: 平房仓

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)		其中 暂估价
						综合单价	合价	
1	011702001001	基础	1. 构件类型: 垫层模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	16.60			
2	011702001002	基础	1. 构件类型: 带形基础模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	49.6			
3	011702005001	基础梁	1. 构件类型: 基础梁模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	70.13			
4	011702002001	矩形柱	1. 构件类型: 矩形柱模板 支撑高度9米 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	404.87			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

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
5	011702006001	矩形梁	1. 构件类型：矩形梁模板 支撑高度3.6米 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	143.84			
6	011702006002	矩形梁	1. 构件类型：矩形梁模板 4.5米 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	78.64			
7	011702006003	矩形梁	1. 构件类型：矩形梁模板 6.6米 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	80.59			
8	011702006004	矩形梁	1. 构件类型：矩形梁模板 9.5米 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	24.16			
本页小计								

注：为计取税费等的使用，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: 平房仓-土建		标段: 平房仓		第 14 页 共 15 页		金 额(元)			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	其 中	
								暂估	其他
9	011702008001	圈梁	1. 构件类型: 圈梁模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	97.33				
10	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型: 挑檐模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	35.06				
11	011701002001	外脚手架	1. 部位: 单梁脚手架 2. 搭设方式: 自行考虑 3. 脚手架材质: 自行考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	749				
12	011701002002	外脚手架	1. 部位: 浇筑高度在3.6以外的独立柱 2. 搭设方式: 自行考虑 3. 脚手架材质: 自行考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	43.26				
13	011701002003	外脚手架	1. 部位: 砌筑脚手架 2. 搭设方式: 自行考虑 3. 脚手架材质: 自行考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	738				
本页小计									

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 平房仓-土建			标段: 平房仓		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
14	011701003001	里脚手架	1. 部位: 粉刷高度 3.6米以外的内墙面 2. 搭设方式: 自行考虑 3. 脚手架材质: 自行考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	729.36			
15	011701008001	外装饰吊篮	1. 部位: 粉刷高度 3.6米以外的外墙面 2. 搭设方式: 自行考虑 3. 脚手架材质: 自行考虑 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	738			
16	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称: 履带式挖掘机 2. 机械设备规格型号: 1m ³ 内	台·次	1			
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

规费、税金项目计价表

工程名称：平房仓-土建

标段：平房仓

第 1 页 共 1

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		9	
		合 计			

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :

主要材料价格表

工程名称：平房仓-土建

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	01010101#1	钢筋	HRB300 ϕ 6	kg	2202.18		
2	01010210#2	钢筋	HRB400以内 ϕ 8	kg	6256.68		
3	01010211#2	钢筋	HRB400以内 ϕ 16	kg	7863.8		
4	01010211#3	钢筋	HRB400以内 ϕ 18	kg	4962.025		
5	01010212#1	钢筋	HRB400以内 ϕ 20	kg	2286.775		
6	01010212#2	钢筋	HRB400以内 ϕ 22	kg	4238.375		
7	01010212#3	钢筋	HRB400以内 ϕ 25	kg	12854.525		
8	04050151	天然机制砂砾		m ³	134.87256		
9	04130125	页岩砖	240*115*53	千块	154.95518		
10	05030105	板方材		m ³	4.159959		
11	09250141#1	彩钢板	δ 75	m ²	424.9035		
12	11030121#1	定制粮仓专用保温密闭门		m ²	31.162266		
13	33011337	钢梁		t	2.344		
14	33011372	钢支撑		t	1.625		
15	33011377	钢檩条		t	1.691		
16	80210555	预拌混凝土	C15	m ³	31.7948		
17	80210557	预拌混凝土	C20	m ³	62.450926		
18	80210561	预拌混凝土	C30	m ³	298.123619		
19	80010731	干混砌筑砂浆	M10	m ³	73.038662		
20	80310106	灰土 3:7		m ³	71.97579		

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 平房仓-安装		标段: 平房仓	第 1 页
序号	汇总内容	金额(元)	其中: 暂估
1	分部分项工程		
1.1	电气		
2	措施项目		
2.1	其中: 安全文明施工费		
2.2	其他措施费 (费率类)		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		
3.1	其中: 1) 暂列金额		
3.2	2) 专业工程暂估价		
3.3	3) 计日工		
3.4	4) 总承包服务费		
3.5	5) 其他		
4	规费		
4.1	定额规费		
4.2	工程排污费		
4.3	其他		
5	不含税工程造价合计		
6	增值税		
7	含税工程造价合计		
招标控制价合计=1+2+3+4+6			

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 平房仓-安装

标段: 平房仓

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
		电气						
1	030404017001	配电箱	1.名称:照明箱 2.型号:AL1 3.规格:非标 4.安装方式:底边距地1.5m暗装 5.其它详见图纸设计及相关规范	台	1			
2	030404032001	端子板外部接线	1.名称:无端子板外部接线 2.型号,规格:4mm ² 3.其它详见图纸设计及相关规范	个	15			
3	030411004001	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZB-BYJ-4 3.材质:铜芯 4.配线部位:穿管 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	328.47			
4	030411001001	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:DN25 3.配置形式:钢结构明配 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	109.96			
5	030411001002	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:DN40 3.配置形式:埋地敷设 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	3			
6	030412002001	工厂灯	1.名称:防尘防爆射灯 2.规格:100W 3.安装形式:吊装 照盒上方1米 防护等级不低于IP65 距可燃物(粮食)大于1米 4.其它详见图纸设计及相关规范	套	7			
7	030412001001	普通灯具	1.名称:天棚灯 2.规格:JXD112 1x36W 3.类型:吸顶安装 4.其它详见图纸设计及相关规范	套	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：平房仓-安装

标段：平房仓

第 2 页 共 3

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
8	030404033001	风扇	1.名称:排气扇 2.规格:参考图纸 3.安装方式:距地6m 4.其它详见图纸设计及相关规范	台	2			
9	030404034001	照明开关	1.名称:暗装单极开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:底边距地1.3m安装 4.其它详见图纸设计及相关规范	个	2			
10	030411006001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装 4.其它详见图纸设计及相关规范	个	9			
11	030411006002	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:钢制 3.安装形式:暗装 4.其它详见图纸设计及相关规范	个	2			
12	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:Φ10 4.安装形式:沿女儿墙、屋面机房及四周明敷 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	207.06			
13	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.材质:本工程利用建筑物基础做接地体,将基础底板轴线上的上下两层主筋中的两根通长连接形成接地网,保证整个接地网可靠焊接 3.其它详见图纸设计及相关规范	m	103.97			
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”。

8-

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：平房仓-安装

标段：平房仓

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
14	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:户外 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	4.5			
15	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装部位:利用建筑物柱内两根Φ16以上主筋作为引下线 3.断接卡子、箱材质、规格:距室外地坪0.5米处设短接卡子2处 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	81.6			
16	030409008001	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位箱 2.安装方式:距地0.3米安装 3.其它详见图纸设计及相关规范	台	1			
17	030414011001	接地装置	1.名称:接地装置 2.类别:接地网 3.其它详见图纸设计及相关规范	系统	1			
18	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统调试 2.电压等级(kV):1KV以下 3.其它详见图纸设计及相关规范	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
1	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆	项	1			
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：平房仓-安装

标段：平房仓

第 1 页 共 1

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	25				
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	50				
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	25				
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。

其他项目清单与计价汇总表

	工程名称: 平房仓-安装	标段: 平房仓	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		0		—

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。

规费、税金项目计价表

工程名称：平房仓-安装

标段：平房仓

第 1 页 共

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		9	
合 计					

编制人（造价人员）：_____

复核人（造价工程师）：_____

表

主要材料价格表

工程名称: 平房仓-安装

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	01010301	热轧圆盘条	φ10以内	kg	18.557		
2	03130913	低碳钢焊条	综合	kg	14.45451		
3	18250105	扁钢卡子	-25*4	kg	28.16016		
4	18250141	镀锌钢管卡子	DN25	个	94.114764		
5	25510121	圆镀锌挂钩底座	φ100	个	7.14		
6	28030637	铜芯塑料绝缘电线	BV-2.5mm ²	m	31.913		
7	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m	23.333732		
8	29090211	铜接线端子	20A	个	9.135		
9	29170205	镀锌地线夹	25	套	70.330416		
10	01090517	镀锌圆钢	φ10	m	217.413		
11	01130301-101	40*4镀锌扁钢	综合	kg	14.4		
12	17030103054	焊接钢管	DN25	m	113.2588		
13	17030103057	焊接钢管	DN40	m	3.09		
14	25000001089	防尘防爆射灯	吊链式	套	7.07		
15	25000001090	天棚灯		套	2.02		
16	28031431055	WDZ-BVJ-4		m	361.317		
17	29110207	接线盒	钢制	个	9.18		
18	50350101	排气扇		台	2		
19	补充主材00102 8	AL1-2		台	1		
20	补充主材00701	总等电位箱		台	1		

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：散装粮食仓库

第 1 页 共 1

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
	散装粮食仓库				
1	散装粮食仓库-土建				
2	散装粮食仓库-安装				
合 计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括部分分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

表一

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：散装粮食仓库

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金 额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明 施工费	规 费
	散装粮食仓库				
1	散装粮食仓库-土建				
2	散装粮食仓库-安装				
合 计					

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

单位工程招标控制价汇总表

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程		
1.1	土石方工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	金属结构工程		
1.5	门窗工程		
1.6	屋面及防水工程		
1.7	楼地面装饰工程		
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.9	其他工程		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		—
3.1	其中：1) 暂列金额		—
3.2	2) 专业工程暂估价		—
3.3	3) 计日工		—
3.4	4) 总承包服务费		—
3.5	5) 其他		—
4	规费		—
4.1	定额规费		—
4.2	工程排污费		—
4.3	其他		
5	不含税工程造价合计		

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

表一-04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：散装粮食仓库-土建		标段：散装粮食仓库		第 1 页 共 10 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
		土石方工程					
1	010101001003	平整场地	1.土壤类别：一、二类土 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	660.94		
2	010101001004	平整场地	1.基底钎探 2.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	115.79		
3	010101003002	挖沟槽土方	1.土壤类别：一、二类土 2.挖土深度：2m 内 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	422.81		
4	010103001002	回填方	1.密实度要求：夯填，分层夯实，压实度不小于0.95 2.填方材料品种：素土 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	333.52		
5	010103002002	余方弃置	1.废弃料品种：余土外运 2.运距：综合考虑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	89.29		
		分部小计					
		砌筑工程					
1	010401001002	砖基础	1.砖品种、规格、强度等级：Mu10烧结页岩砖 2.砂浆强度等级：M10水泥砂浆砌筑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	26.9		
2	010401008001	填充墙	1.砖品种、规格、强度等级：Mu15烧结页岩砖 2.砂浆强度等级、配合比：M10水泥砂浆砌筑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	20.43		
		分部小计					
		混凝土及钢筋混 凝土工程					
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：散装粮食仓库-土建

标段：散装粮食仓库

第 2 页 共 10 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	010501001003	垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	11.58			
2	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. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	40.32			
3	010503001002	基础梁	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	11.13			
4	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	5.30			
5	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	3.08			
6	010507005001	扶手、压顶	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	6.11			
7	010507007001	其他构件	50厚后浇层 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	0.29			
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-0

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：散装粮食仓库-土建

标段：散装粮食仓库

第 3 页 共 10 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
8	010507007002	其他构件	混凝土包柱角 1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 其它详见图纸设计及相关规范。	m3	1.77			
9	018006	泵运费	1. 混凝土泵运费 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	68.33			
10	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 φ6 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.297			
11	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ8 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.04			
12	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ12 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.692			
13	010515001019	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ18 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.766			
14	010515001020	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ20 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.102			
15	010515001021	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400以内 φ22 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.361			
16	010515001022	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢 圆钢HPB300 φ8 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.029			
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：散装粮食仓库-土建		标段：散装粮食仓库		第 4 页 共 10 页		金 额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	综合单价	合 价	其中
								暂估价
17	010515001023	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 $\phi 6$ 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.069			
18	010515001024	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 $\phi 8$ 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.574			
19	010515001025	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋 带肋钢筋 HRB400以内 $\phi 10$ 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.752			
20	010516003006	机械连接	1. 连接方式：直螺纹连接 2. 规格：钢筋直径 $\leq 25\text{mm}$ 3. 其它详见图纸设计及相关规范	个	80			
21	010516002002	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋件 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.312			
22	040901010003	高强螺栓	1. 材料规格：M24 2. 其它详见图纸设计及相关规范	套	40			
23	040901010004	高强螺栓	1. 材料规格：M36 2. 其它详见图纸设计及相关规范	套	272			
24	040901010005	高强螺栓	1. 材料规格：M16 2. 其它详见图纸设计及相关规范	套	120			
25	040901010006	高强螺栓	1. 材料规格：M14 2. 其它详见图纸设计及相关规范	套	160			
26	010507001003	散水、坡道	1. 部位：散水，1500mm宽 2. 做法： 1) 60厚C20混凝土，上撒1:1水泥砂子压实赶光 2) 150厚3:7灰土 3) 素土夯实，向外坡4% 3. 参12YJ1散水1	m ²	89.99			
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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：散装粮食仓库-土建

标段：散装粮食仓库

第 5 页 共 10 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	010507001004	散水、坡道	部位：室外坡道 做法： 1) 60厚C20混凝土 随打随抹成麻面 2) 300厚3:7灰土 3) 素土夯实，压实 系数不小于0.9 3.其它详见图纸设计 及相关规范	m ²	48.72			
		分部小计						
		金属结构工程						
1	010603001001	实腹钢柱	1.成品构件，加工厂制作 2.钢材品种、规格：Q355B 3.运距综合考虑 4.其它详见图纸设计 及相关规范	t	15.517			
2	010604001002	钢梁	1.成品构件，加工厂制作 2.钢材品种、规格：Q355B 3.运距综合考虑 4.其它详见图纸设计 及相关规范	t	8.404			
3	010606001002	钢支撑、钢拉条	1.钢支撑、钢拉条；成品构件，加工厂制作 2.钢材品种、规格：Q235B 3.运距综合考虑 4.其它详见图纸设计 及相关规范	t	8.779			
4	010606002002	钢檩条	1.钢檩条；成品构件，加工厂制作 2.钢材品种、规格：Q235B 3.运距综合考虑 4.其它详见图纸设计 及相关规范	t	14.359			
5	011405001003	金属面油漆	1.构件名称：所有钢构件 2.油漆品种、刷漆遍数：调和漆两道，防锈漆一道 3.其它详见图纸设计 及相关规范	m ²	2182.33			
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: 散装粮食仓库-土建		标段: 散装粮食仓库		第 6 页 共 10				
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)		其中
						综合单价	合价	暂估价
6	011405001004	金属面油漆	1. 构件名称:梁、屋面水平支撑、隅撑 2. 油漆品种、刷漆遍数:薄型防火涂料 耐火时间1.5h 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	390.32			
7	011405001005	金属面油漆	1. 构件名称:柱、柱间支撑 2. 油漆品种、刷漆遍数:厚型防火涂料 耐火时间2.5h 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	421.74			
8	011405001006	金属面油漆	1. 构件名称:檩条、拉条等屋项承重构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:薄型防火涂料 耐火时间1h 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	1370.27			
9	010605002001	钢板墙板	1. 库房1.2m以上外墙面 2. 0.5厚750型彩钢单板 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	1069.73			
10	010606011001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格:3mm厚镀锌钢板折弯成型 2. 天沟宽度:300mm、内刷防腐涂料 3. 其它详见图纸设计及相关规范	t	1.627			
		分部小计						
		门窗工程						
1	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:JL4236 2. 门材质:镀锌钢板 3. 启动装置品种、规格:电动卷帘门 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	45.36			
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

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：散装粮食仓库-土建

标段：散装粮食仓库

第 7 页 共 10 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	010802003001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM1523 2. 乙级钢制防火门 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	6.9			
3	010807001003	金属(型钢、断桥)窗	1. 框、扇材质:80系列塑钢玻璃推拉窗 2. 窗代号及洞口尺寸:C9630 3. 玻璃品种、厚度:5mm厚玻璃 4. 含窗纱扇	m ²	248.4			
4	010807003002	金属百叶窗	1. 框、扇材质:塑钢百叶窗HVC5408 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	8.56			
		分部小计						
		屋面及防水工程						
1	010901002002	型材屋面	1. 型材品种、规格:0.5厚820型彩钢板 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	710.18			
2	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:塑料(Φ110PVC) 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	57.2			
		分部小计						
		楼地面装饰工程						
1	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 200厚C25细石混凝土随打随抹光 2. 200厚级配碎石垫层 3. 素土夯实,压实系数不小于0.9 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	494.52			
2	011101003003	细石混凝土楼地面	1. 300厚C25细石混凝土随打随抹光 2. 300厚级配碎石垫层 3. 素土夯实,压实系数不小于0.9	m ²	136.5			
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: 散装粮食仓库-土建		标段: 散装粮食仓库		第 8 页 共 10				
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)		其中
						综合单价	合价	暂估价
		分部小计						
		墙、柱面装饰与 隔断、幕墙工程						
1	011201001004	墙面一般抹灰	1. 部位: 内墙1, 标高1.2以下内墙面 2. 做法: 1) 9厚1:3水泥砂浆 2) 6厚1:2.5水泥砂浆抹平 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	127.51			
2	011201001005	墙面一般抹灰	1. 部位: 1.2m以下外墙面 2. 做法: 1) 9厚1:3水泥砂浆 2) 6厚1:2.5水泥砂浆抹平 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	116.88			
		分部小计						
		其他工程						
1	010904004004	楼(地)面变形缝	1. 部位: 地面变形缝(二)12YJ14-2-③ 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	18.75			
2	010903004001	墙面变形缝	1. 外墙变形缝(-)12YJ14-21-1 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	16			
3	010904004005	楼(地)面变形缝	1. 纵向地面混凝土设置伸缩缝 2. 其它详见图纸设计及相关规范	m	65.52			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 散装粮食仓库-土建		标段: 散装粮食仓库		第 9 页 共 10 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	011702001003	基础	1. 构件类型: 垫层模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	26.32			
2	011702005002	基础梁	1. 构件类型: 基础梁模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	89.06			
3	011702002002	矩形柱	1. 构件类型: 矩形柱模板 支撑高度3.6米以内 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	33.08			
4	011702003001	构造柱	1. 构件类型: 构造柱模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	35.25			
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：散装粮食仓库-土建		标段：散装粮食仓库		第 10 页 共 11				
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	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型：压顶模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	75.6			
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

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	25				
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	50				
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	25				
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或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：散装粮食仓库-土建

标段：散装粮食仓库

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		0		—

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

工程名称：散装粮食仓库-土建 标段：散装粮食仓库 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		9	
合 计					

编制人（造价人员）： 复核人（造价工程师）：

表-16

主要材料价格表

工程名称: 散装粮食仓库-土建

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	0129041301	钢板	3mm厚镀锌钢板	t	1.72462		
2	0129171101	压型钢板	5 0.5厚750型单层彩钢 板	m2	1133.9138		
3	0129171602	0.5厚820型彩钢单板		m2	910.898173		
4	02030301	橡皮密封条	20*4	m	1853.84209		
5	03011039	固定螺栓		百套	29.82756		
6	04050173	碎石	综合	m3	154.063166		
7	04130141	烧结煤矸石普通砖	240*115*63	千块	25.09185		
8	1111022101	型钢推拉窗	5mm	m2	234.81252		
9	11250111	镀锌钢板	卷帘	m2	45.36		
10	13010205	环氧富锌底漆		kg	245.285259		
11	13050121	薄型防火涂料		kg	5647.79875		
12	13050137	厚型防火涂料		kg	5798.925		
13	14410181	硅酮耐候密封胶		kg	258.129726		
14	14410219	聚氨酯发泡密封胶(750ml/ 支)		支	373.600742		
15	33011332	钢柱		t	15.517		
16	33011337	钢梁		t	8.404		
17	33011372	钢支撑		t	8.779		
18	33011377	钢檩条		t	14.359		
19	80210559	预拌混凝土	C25	m3	143.04024		
20	80210561	预拌混凝土	C30	m3	66.345486		

单位工程招标控制价汇总表

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程		
1.1	电气		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		—
3.1	其中：1) 暂列金额		—
3.2	2) 专业工程暂估价		—
3.3	3) 计日工		—
3.4	4) 总承包服务费		—
3.5	5) 其他		—
4	规费		—
4.1	定额规费		—
4.2	工程排污费		—
4.3	其他		—
5	不含税工程造价合计		
6	增值税		—
7	含税工程造价合计		
招标控制价合计=1+2+3+4+6			0

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：散装粮食仓库-安装

标段：散装粮食仓库

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
		电气						
1	030404017002	配电箱	1.名称:照明箱 2.型号:AL1 3.规格:非标 4.安装方式:底边距地1.5m挂墙明装 5.其它详见图纸设计及相关规范	台	1			
2	030404032002	端子板外部接线	1.名称:无端子板外部接线 2.型号、规格:4mm ² 3.其它详见图纸设计及相关规范	个	21			
3	030411004002	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZB-BYJ-4 3.材质:铜芯 4.配线部位:穿管 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	897.19			
4	030411001003	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:DN25 3.配置形式:钢结构明配 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	304.5			
5	030411001004	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:DN100 3.配置形式:埋地敷设 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	6.97			
6	030412002002	工厂灯	1.名称:防尘防爆射灯 2.规格:100W 3.安装形式:吊装粮食上方1米 防护等级不低于IP65 距可燃物(粮食)大于1米 4.其它详见图纸设计及相关规范	套	13			
7	030412001002	普通灯具	1.名称:天棚灯 2.规格:JXD112 1x36W 3.类型:吸顶安装 4.其它详见图纸设计及相关规范	套	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：散装粮食仓库-安装

标段：散装粮食仓库

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
8	030404033002	风扇	1. 名称:排气扇 2. 规格:参考图纸 3. 安装方式:距地6m 4. 其它详见图纸设计及相关规范	台	3			
9	030404034002	照明开关	1. 名称:暗装单极开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地1.3m安装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	3			
10	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	16			
11	030411006004	接线盒	1. 名称:开关(插座)盒 2. 材质:钢制 3. 安装形式:暗装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	3			
12	030409005002	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:热镀锌圆钢 3. 规格:φ10 4. 安装形式:沿女儿墙、屋面机房及四周明敷 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m	201.38			
13	030409002003	接地母线	1. 名称:基础接地 2. 材质:本工程利用建筑物基础做接地体,将基础底板轴线上的上下两层主筋中的两根通长连接形成接地网,保证整个接地网可靠焊接 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m	193.62			
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-06

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：散装粮食仓库-安装

标段：散装粮食仓库

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
14	030409002004	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:镀锌扁钢 3.规格:-40*4 4.安装部位:户外 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	5			
15	030409003002	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.安装部位:利用建筑物柱内两根 ϕ 16以上主筋作为引下线 3.断接卡子、箱材质,规格:距室外地坪0.5米处设断接卡子4处 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	175			
16	030409008002	等电位端子箱、测试板	1.名称:总等电位箱 2.安装方式:距地0.3米安装 3.其它详见图纸设计及相关规范	台	1			
17	030414011002	接地装置	1.名称:接地装置 2.类别:接地网 3.其它详见图纸设计及相关规范	系统	1			
18	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电装置系统调试 2.电压等级(kV):1KV以下 3.其它详见图纸设计及相关规范	系统	1			
分部小计								
措施项目								
1	031301017002	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆	项	1			
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

其他项目清单与计价汇总表

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		0		—

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

主要材料价格表

工程名称： 散装粮食仓库-安装

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	01010301	热轧圆盘条	φ10以内	kg	36.862		
2	03130913	低碳钢焊条	综合	kg	23.82396		
3	03131987	锡基钎料		kg	1.79438		
4	18150139	镀锌钢管接头	25*3.25	个	50.3034		
5	18250105	扁钢卡子	-25*4	kg	27.38768		
6	18250141	镀锌钢管卡子	DN25	个	260.62155		
7	25510121	圆镀锌挂钩底座	φ100	个	13.26		
8	28030637	铜芯塑料绝缘电线	BV-2.5mm ²	m	58.177		
9	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m	66.567212		
10	29090211	铜接线端子	20A	个	16.24		
11	29170205	镀锌地线夹	25	套	194.7582		
12	01090517	镀锌圆钢	φ10	m	211.449		
13	01130301-101	40*4镀锌扁钢	综合	kg	16		
14	17030103054	焊接钢管	DN25	m	313.635		
15	17030103055	焊接钢管	DN100	m	7.1791		
16	25000001089	防尘防爆射灯	吊链式	套	13.13		
17	25000001090	天棚灯		套	3.03		
18	28031431055	WDZB-BYJ-4		m	986.909		
19	50350101	排气扇		台	3		
20	补充主材001028	AL1-1		台	1		

单项工程招标控制价汇总表

工程名称: 地磅管理间

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中:(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
	地磅管理间				
1	地磅管理间-土建				
2	地磅管理间-安装				
合计					

注: 本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。暂估价包括分部分项工程中的暂估价和专业工程暂估价。

表

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 1 页 共 2 页

序号	汇 总 内 容	金 额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程		
1.1	土石方工程		
1.2	砌筑工程		
1.3	混凝土及钢筋混凝土工程		
1.4	门窗工程		
1.5	屋面及防水工程		
1.6	保温、隔热、防腐工程		
1.7	楼地面装饰工程		
1.8	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程		
1.9	油漆、涂料、裱糊工程		
1.10	天棚工程		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		-
3.1	其中：1) 暂列金额		-
3.2	2) 专业工程暂估价		-
3.3	3) 计日工		-
3.4	4) 总承包服务费		-
3.5	5) 其他		-
4	规费		-
4.1	定额规费		-
4.2	工程排污费		-
4.3	其他		

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

表-04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 地磅管理间-土建

标段: 地磅管理间

第 1 页 共 10 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
土石方工程							
1	010101001005	平整场地	1.土壤类别:一、二类土 2.工作内容:厚度≤±30cm的就地挖、填及平整 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ²	22.79		
2	010101003003	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m以内 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	20.16		
3	010103001003	回填方	1.密实度要求:夯填 2.填方材料品种:素土	m ³	12.4		
4	010103002003	余方弃置	1.废弃料品种:余土外运 2.运距:综合考虑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	7.76		
分部小计							
砌筑工程							
1	010401001003	砖基础	1.砌体墙 砖基础 2.部位:±0以下 3.砌块品种、规格、强度等级:M15烧结页岩砖 4.砂浆强度等级:M10水泥石灰砂浆 5.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	1.9		
2	010401003003	实心砖墙	1.砖砌墙 2.墙体厚度:240mm 3.砌块品种、规格、强度等级:M10烧结页岩砖 4.砂浆强度等级:M10水泥石灰砂浆 5.墙高:3.6米以内 6.其它详见图纸设计及相关规范	m ³	11.86		
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：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 2 页 共 10 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
		混凝土及钢筋混凝土工程						
1	010501001004	垫层	1. 部位：基础垫层 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C15 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	1.44			
2	010501002002	带形基础	1. 部位：条形基础 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C25 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	3.24			
3	010502002002	构造柱	1. 部位：构造柱 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	1.15			
4	010503004002	圈梁	1. 部位：圈梁 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C20 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	1.96			
5	010503005001	过梁	1. 部位：过梁 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C25 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	0.23			
6	010505003001	平板	1. 部位：平板 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C25 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m3	1.79			
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”。

表一-5

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 3 页 共 10 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	010505008002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 部位：雨篷 2. 混凝土种类：预拌混凝土 3. 混凝土强度等级：C25 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	0.08			
8	010507001005	散水	1. 部位：散水 2. 做法 1) 40厚C20混凝土，撒1:1水泥细沙压实赶光 2) 150厚3:7灰土 2) 素土夯实，向外坡4% 3. 参考图集：12YJ 9-P152页-散2	m ²	12.6			
9	010507004001	台阶	1. 部位：台阶踏步 2. 做法 1) 细石混凝土台阶 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	0.43			
10	010515001026	墙体内加固钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB300 Φ 6mm 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.071			
11	010515001027	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ 10以内 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.009			
12	010515001028	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB400 Φ 6mm 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.016			
13	010515001029	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB400 Φ 8mm 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.182			
14	010515001030	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB400 Φ 10mm 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.026			
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：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 4 页 共 10 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	010515001031	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB100 Φ12mm 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.219			
16	010515001032	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB300 Φ10mm以内 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.007			
17	010515001033	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：钢筋HRB400 Φ10mm以内 2. 其它详见图纸设计及相关规范	t	0.061			
		分部小计						
		门窗工程						
1	010802004002	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：M0921 2. 门框、扇材质：乙级防盗门 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	1.89			
2	010807001004	金属（塑钢、断桥）窗	1. 材质：88系列塑钢玻璃中空玻璃推拉窗 2. 玻璃材质：中空玻璃5+9A+5，带纱窗 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	5.4			
		分部小计						
		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”。

表一(8)

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 5 页 共 10 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	010901002003	水泥砂浆屋面	1. 部位：用于不上人屋面 2. 做法： (1) 20厚1:2.5水泥砂浆保护层 (2) 0.4厚聚乙烯膜一层 (3) 4厚SBS改性沥青防水(单独列项) (4) 30厚C20细石混凝土找平层 (5) 150mm厚泡沫混凝土块 (6) 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 (7) 最薄处30厚找坡2%:1:8水泥憎水型膨胀珍珠岩 (8) 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 (9) 现浇钢筋混凝土屋面板 3. 详见图集12YJ1-P140-屋105	m ²	20			
2	010902001001	屋面卷材防水	1. 部位：屋面 2. 做法 (1) 4厚SBS改性沥青防水 3. 其他详见图纸设计以及相关规范	m ²	24.5			
3	010902001002	屋面卷材防水	1. 部位：屋面 2. 做法 (1) 4厚SBS改性沥青防水附加层 3. 其他详见图纸设计以及相关规范	m ²	9			
		分部小计						
		保温、隔热、防腐工程						
1	011001003001	保温隔热墙面	1. 部位：保温外墙 2. 做法 (1) 30mm厚无机轻集料保温砂浆 3. 其它详见图纸设计以及相关规范	m ²	69.87			
		分部小计						
		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: 地磅管理间-土建

标段: 地磅管理间

第 6 页 共 10 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	011101001002	水泥砂浆楼地面	1. 部位: 首层陶瓷地砖地面 2. 做法: 1) 20厚1:2水泥砂浆抹平压光 2) 素水泥浆一道 3) 60厚C15混凝土垫层 4) 150厚3:7灰土 5) 素土夯实 3. 参考图集: 12YJ 1-P24-地101	m ²	18.11			
2	011105003001	块料踢脚线	1. 部位: 面砖踢脚 2. 高度: 100高 3. 做法: 1) 9厚1:3水泥砂浆 2) 6厚1:2水泥砂浆 3) 素水泥浆一道 4) 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘结层 5) 5-7厚面砖, 水泥砂浆嵌缝或填缝剂填缝 3. 详见图集12YJ1-P61-踢3	m ²	1.64			
		分部小计						
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程						
1	011201001006	墙面一般抹灰	1. 部位: 所有内墙面 2. 做法: 1) 9厚1:1:6水泥石灰砂浆 3) 6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平 3. 参考图集: 12YJ 1-内墙3-78页	m ²	48.09			
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

工程名称：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 7 页 共 10 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	011201001007	墙面一般抹灰	1. 部位：保温外墙 2. 做法 1) 9厚1:3水泥砂浆 2) 6厚1:2.5水泥砂浆找平层 3) 5厚干粘类聚合物水泥防水砂浆，中间压入一层耐碱玻璃纤维网布 3. 参考图集：12YJ1-外墙6A-119页	m ²	66.9			
		分部小计						
		油漆、涂料、裱糊工程						
1	011406001005	抹灰面油漆	1. 部位：外墙乳胶漆 2. 做法 1) 喷成滚刷底涂料一遍 2) 喷成滚刷面层涂料二遍 3. 其他详见图纸设计以及相关规范	m ²	66.9			
		分部小计						
		天棚工程						
1	011301001001	天棚抹灰	1. 部位：所有天棚 2. 做法 1) 现浇钢筋混凝土板底面清理干净 2) 5厚1:1:4水泥石灰砂浆 3) 3厚1:0.5:3水泥砂浆抹平 3. 3. 参考图集：12YJ1-P92页-顶5	m ²	17.9			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式：砖混结构 2. 檐口高度：3.6	m ²	22.79			
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：地磅管理间-土建 标段：地磅管理间 第 8 页 共 10 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	011702001004	基础	1. 构件类型：垫层模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	3.6			
3	011702001005	基础	1. 构件类型：条形基础模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	10.8			
4	011702003002	构造柱	1. 构件类型：构造柱模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	10.29			
5	011702008002	圈梁	1. 构件类型：圈梁模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	14.65			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表一

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 地磅管理间-土建		标段: 地磅管理间			第 9 页 共 10 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	011702009001	过梁	1. 构件类型: 过梁模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	3.03			
7	011702023002	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型: 雨篷模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	1.04			
8	011702029001	散水	1. 构件类型: 散水模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	3.39			
9	011702016001	平板	1. 构件类型: 平板模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m2	17.9			
本页小计								

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：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

第 10 页 共 10 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	011702027001	台阶	1. 构件类型：台阶 模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接物及模内杂物清理、涂刷隔离剂 4. 模板场内外运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	0.43			
11	01B007	泵送费	1. 泵送混凝土 泵车 2. 其他详见图纸设计及相关规范	m ³	7.86			
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

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地磅管理间-土建
标段：地磅管理间
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		0		—

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。

表一

规费、税金项目计价表

工程名称：地磅管理间-土建

标段：地磅管理间

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		9	
		合 计			

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表一-13

主要材料价格表

工程名称: 地磅管理间-土建

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	35010101#1	复合模板		m2	11.367027		
2	01010211#1	钢筋	HRB400以内 ϕ 12	kg	224.475		
3	04130141	标准砖	240*115*53	千块	7.329462		
4	05030105	板方材		m3	0.248603		
5	80210555	预拌混凝土	C15	m3	1.4544		
6	13330105#1	SBS改性沥青防水卷材	4mm	m2	38.737725		
7	80210557	预拌混凝土	C20	m3	3.159403		
8	80210559	预拌混凝土	C25	m3	5.3934		
9	80010731	干混砌筑砂浆	DM M10	m3	3.199028		
10	01010210#3	钢筋	HRB400以内 ϕ 8	kg	185.64		
11	01010210#4	钢筋	HRB400以内 ϕ 6	kg	62.22		
12	01090101	圆钢	综合	t	0.07242		
13	04150121	泡沫混凝土块		m3	3.15		
14	11030121#1	钢制防盗门	乙级	m2	1.848609		
15	11110221#1	塑钢推拉窗	88系列塑钢玻璃中空玻璃推拉窗, 5+9A+5	m2	5.10462		
16	80070636	膨胀玻化微珠保温材料		m3	2.421694		
17	80210555#1	预拌混凝土	C15	m3	1.097466		
18	80010751	干混地面砂浆	DS M20	m3	1.695444		
19	80050606	干混抹灰砂浆 DP M20		m3	2.000826		
20	80310106#1	灰土 3:7		m3	2.77083		

单位工程招标控制价汇总表

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程		
1.1	电气		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		—
3.1	其中：1) 暂列金额		—
3.2	2) 专业工程暂估价		—
3.3	3) 计日工		—
3.4	4) 总承包服务费		—
3.5	5) 其他		—
4	规费		—
4.1	定额规费		—
4.2	工程排污费		—
4.3	其他		—
5	不含税工程造价合计		
6	增值税		—
7	含税工程造价合计		
	招标控制价合计=1+2+3+4+6		0

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 地磅管理间-安装

标段: 地磅管理间

第 1 页 共 4 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:照明箱 2.型号:AL1 3.规格:非标 4.安装方式:底边距地1.5m挂墙明装 5.其它详见图纸设计及相关规范	台	1			
2	030404032003	端子板外部接线	1.名称:无端子板外部接线 2.型号、规格:2.5mm ² 3.其它详见图纸设计及相关规范	个	3			
3	030404032004	端子板外部接线	1.名称:无端子板外部接线 2.型号、规格:4mm ² 3.其它详见图纸设计及相关规范	个	6			
4	030411004003	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZNB-BJY-2.5 3.材质:铜芯 4.配线部位:穿管 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	25.58			
5	030411004004	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZB-BYJ-4 3.材质:铜芯 4.配线部位:穿管 5.其它详见图纸设计及相关规范	m	62.6			
6	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:PPC 3.规格:DN20 4.配置形式:暗配	m	19.57			
7	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:PPC 3.规格:DN15 4.配置形式:暗配	m	9.55			
8	030411001007	配管	1.名称:焊接钢管 2.规格:DN40 3.配置形式:埋地敷设 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	4.32			
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

工程名称: 地磅管理间-安装		标段: 地磅管理间		第 2 页 共 4 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	030412005001	荧光灯	1. 名称: T5双管三基色直管荧光灯(LED) 2. 规格: 220V 2*28W 无极光格栅灯(Ra≥80, 电子式镇流器) 3. 类型: 吸顶安装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	套	1			
10	030404034003	照明开关	1. 名称: 单联单控宽板翘板开关 2. 规格: 250V 10A 3. 安装方式: 底边距地1.3m安装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	1			
11	030404035001	插座	1. 名称: 普通插座(安全型) 2. 规格: 250V 10A 二、三孔 3. 安装方式: 距地0.3米暗装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	3			
12	030404035002	插座	1. 名称: 卧室空调插座(三孔)(安全型) 2. 规格: 250V 16A 3. 安装方式: 底边距地2.3m 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	1			
13	030411006005	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 塑料 3. 安装形式: 暗装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	1			
14	030411006006	接线盒	1. 名称: 开关(插座)盒 2. 材质: 塑料 3. 安装形式: 暗装 4. 其它详见图纸设计及相关规范	个	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: 地磅管理间-安装

标段: 地磅管理间

第 3 页 共 4 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	030409005003	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 热镀锌圆钢 3. 规格: $\phi 10$ 4. 安装形式: 沿女儿墙、屋面机房及四周明敷 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m	18.8			
16	030409002005	接地母线	1. 名称: 基础接地 2. 材质: 本工程利用建筑物基础做接地体, 将基础底板轴线上的上下两层主筋中的两根通长连接形成接地网, 保证整个接地网可靠焊接 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m	18			
17	030409002006	接地母线	1. 名称: 接地母线 2. 材质: 镀锌扁钢 3. 规格: -40×4 4. 安装部位: 户外 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m	4.5			
18	030409003003	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 安装部位: 利用建筑物柱内两根 $\phi 16$ 以上主筋作为引下线 3. 断接卡子、箱材质、规格: 距室外地坪 0.5 米处设断接卡子 4 处 4. 其它详见图纸设计及相关规范	m	23			
19	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称: 总等电位箱 2. 安装方式: 距地 0.3 米安装 3. 其它详见图纸设计及相关规范	台	1			
20	030414011003	接地装置	1. 名称: 接地装置 2. 类别: 接地网 3. 其它详见图纸设计及相关规范	系统	1			
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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地磅管理间-安装

标段：地磅管理间

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	25				
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	50				
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	25				
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或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 地磅管理间-安装

标段: 地磅管理间

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		0		—

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

主要材料价格表

工程名称: 地磅管理间-安装

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	01010301	热轧圆钢条	φ10以内	kg	4.1		
2	03130913	低碳钢焊条	综合	kg	2.809		
3	14050127	金属清洗剂		kg	1.38		
4	18250105	扁钢卡子	-25*4	kg	2.5568		
5	28010113	硬钢绞线	TJ-2.5 ² 4mm ²	m	6.8708		
6	28030639	铜芯塑料绝缘电线	BV-4mm ²	m	5.765		
7	29090211	铜接线端子	20A	个	1.015		
8	01090517	镀锌圆钢	φ10	m	19.74		
9	01130301-101	40*4镀锌扁钢	综合	kg	14.4		
10	17030103057	焊接钢管	DN40**	m	4.4496		
11	17250161	半硬质塑料管	外径16mm	m	10.123		
12	1725016101	半硬质塑料管	外径20mm	m	20.7442		
13	25000001092	T5双管三基色直管荧光灯(LED)	吸顶式 双管	套	1.01		
14	2641016608	单孔信息插座	单口	个	1.01		
15	2641017109	普通插座(安全型)		套	3.06		
16	28031431032	WDZB-BJY-2.5		m	29.6728		
17	28031431055	WDZB-BYJ-4		m	68.86		
18	2911020704	开关(插座)盒	塑料	个	5.1		
19	补充主材001028	AL1-3		台	1		
20	补充主材00701	总等电位箱		台	1		

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 室外工程-土建		标段: 室外部分		第 1 页 共 1 页
序号	汇 总 内 容	金 额(元)	其中: 暂估价(元)	
1	分部分项工程			
1.1	晾晒场地			
1.2	排水沟			
1.3	围墙			
2	措施项目			
2.1	其中: 安全文明施工费			
2.2	其他措施费(费率类)			
2.3	单价措施费			
3	其他项目			—
3.1	其中: 1) 暂列金额			—
3.2	2) 专业工程暂估价			—
3.3	3) 计日工			—
3.4	4) 总承包服务费			—
3.5	5) 其他			—
4	规费			—
4.1	定额规费			—
4.2	工程排污费			—
4.3	其他			
5	不含税工程造价合计			
6	增值税			—
7	含税工程造价合计			
	招标控制价合计=1+2+3+4+6			0

注: 本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总, 如无单位工程划分, 单项工程也使用本表汇总。

表一-04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外工程-土建		标段: 室外部分			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
		晾晒场地						
1	040203007001	水泥混凝土	1. 部位: 晾晒场地 2. 做法: 1) 180厚C25混凝土面层 2) 25厚粗砂 3) 120厚3:7灰土或级配砂石 4) 路基碾压, 压实度≥93% 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	775.5			
		分部小计						
		排水沟						
1	040101001002	挖一般土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 挖土深度: 2m 内	m ³	28.09			
2	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯填 2. 填方材料品种: 素土	m ³	9.58			
3	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土外运 2. 运距: 综合考虑 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	18.51			
4	040201022001	排水沟、截水沟	1. 新建排水沟 2. 做法 1) 30厚1:2.5防水砂浆 2) 150厚C20细石混凝土 3) 200厚12%石灰土 4) 150厚9%石灰土 5) 路基碾压时, 压实系数>0.93(环刀取样) 6) 铸铁篦子 3. 做法参照: 07j306-P18-①-墙边排水沟	m	38.46			
		分部小计						
		围墙						
1	010101003004	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土	m ³	61.83			
本页小计								

为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

表-17

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 室外工程-土建

标段: 室外部分

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
2	010103001004	回填方	1. 填方材料品种: 素土	m ³	46.02			
3	010103002004	余方弃置	1. 废弃料品种: 余土外运 2. 运距: 综合考虑 3. 其它详见图纸设计及相关规范	m ³	15.81			
4	010404001001	垫层	1. 垫层材料种类、配合比、厚度: 预拌砼C20	m ³	3.64			
5	010401001004	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 基础类型: 围墙基础 3. 砂浆强度等级: M10砌筑砂浆	m ³	12.17			
6	010401003004	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 标准砖 2. 墙体类型: 围墙 3. 砂浆强度等级、配合比: M10砌筑砂浆	m ³	29.48			
7	010502002003	构造柱	1. 混凝土种类: 现浇 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	1.72			
8	010515001034	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 箍筋 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 6mm	t	0.085			
9	010515001035	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 现浇构件带肋钢筋 带肋钢筋 HRB400 以内 直径 12mm	t	0.145			
		分部小计						
		措施项目						
1	011701003003	里脚手架	1. 围墙砌筑脚手架	m ²	65			
本页小计								

注: 为计取规费等的使用, 可在表中增设其中: “定额人工费”。

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: 室外工程-土建 标段: 室外部分 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
2	011702003004	构造柱	1. 构件类型: 构造柱模板 2. 模板制作、安装、拆除、整理、堆放 3. 模板粘接力及模内杂物清理、刷隔离剂 4. 模板场内运输及维修 5. 其它详见图纸设计及相关规范	m ²	14.36			
本页小计								
合 计								

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

工程名称：室外工程-土建

标段：室外部分

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	25				
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	50				
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	25				
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。

其他项目清单与计价汇总表

项目名称: 室外工程-土建		标段: 室外部分		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		0		—

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

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：室外消火栓

标段：室外部分

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金 额 (元)	其中：暂估价 (元)
1	分部分项工程		
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
2.2	其他措施费（费率类）		
2.3	单价措施费		
3	其他项目		-
3.1	其中：1) 暂列金额		-
3.2	2) 专业工程暂估价		-
3.3	3) 计日工		-
3.4	4) 总承包服务费		-
3.5	5) 其他		-
4	规费		-
4.1	定额规费		-
4.2	工程排污费		-
4.3	其他		-
5	不含税工程造价合计		
6	增值税		-
7	含税工程造价合计		
招标控制价合计=1+2+3+4+6			0

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

表一-04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

项目名称: 室外消火栓		标段: 室外部分			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	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m以内 3.其它详见图纸设计及相关规范	m3	97.54			
2	010103001005	回填方	1.回填部位:基础回填 2.填方材料品种:中粗砂 3.其它详见图纸设计及相关规范	m3	69.41			
3	010103001006	回填方	1.回填部位:基础回填 2.填方材料品种:素土 3.其它详见图纸设计及相关规范	m3	25.90			
4	010103002005	余方弃置	1.废弃料品种:余土外运 2.运距:综合考虑 3.其它详见图纸设计及相关规范	m3	71.65			
5	030901002001	消火栓钢管	1.安装部位:室外 2.材质、规格:球墨铸铁给水管 DN150 3.连接形式:胶圈接口 4.其它详见图纸设计及相关规范	m	107.9			
6	031201001001	管道刷油	1.名称:管道刷油 2.涂刷遍数:冷底子油一道,石油热沥青两道 3.其它详见图纸设计及相关规范	m2	55.89			
7	030901011001	室外消火栓	1.名称:室外地上式消火栓 2.型号、规格:SS100/65 3.附件材质、规格:其它详见图纸设计及相关规范	套	1			
本页小计								

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：室外消火栓

标段：室外部分

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
8	010401011001	砖检查井	1. 名称:水表井 2. 规格:2.15m*1.10m*1.40m 3. 井盖安装:铸铁井盖 4. 其它详见图纸设计及相关规范	座	2			
9	031003013001	水表	1. 安装部位(室内外):室外 2. 型号、规格:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 其它详见图纸设计及相关规范	组	2			
		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”。

主要材料价格表

工程名称: 室外消火栓

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	02050114	橡胶圈(给水)	DN150	个	24.87095		
2	03012447	六角螺栓带螺母、垫圈	M20*(85~100)	套	49.44		
3	04030143#1	砂子	中粗砂	m ³	89.46949		
4	04130103	标准砖	240*115*53	千块	6.192		
5	14330177	动力苯		kg	19.28205		
6	20010235	平焊法兰	1.6MPaDN100	片	2		
7	33010224	塑钢爬梯		kg	19.796		
8	36010139	铸铁井盖、井座	Φ700重型	套	2		
9	80210553	预拌混凝土	C10	m ³	2.23		
10	80210559	预拌混凝土	C25	m ³	4.724		
11	80050246	预拌混合砂浆	M10	m ³	2.88		
12	13310116-1	煤焦油沥青漆	L01-17	kg	29.90115		
13	17110103#2	球墨铸铁给水管 DN150		m	108.4395		
14	18010250#2	室外承插铸铁给水管件	DN150	个	10.8979		
15	19030101#2	法兰闸阀	公称直径150mm以内	个	2		
16	19030101#3	法兰止回阀	公称直径150mm以内	个	2		
17	20010327#1	碳钢平焊法兰	公称直径150mm以内	片	6		
18	23030101#1	地上式消火栓	公称直径100mm	套	1		
19	23450121	消防栓底座	DN100(带弯头)	个	1		
20	24010101#1	法兰水表	公称直径150mm以内	个	2		

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 checked="" type="checkbox"/> 本项目小微企业价格折扣比例 <u>10</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	250.166104 万元
响应有效期	开标之日起 60 日历日
响应文件数量	电子响应文件：1 份
上传截止时间	2024 年 05 月 24 日 09 点 00 分（北京时间）
响应文件开启时间	2024 年 05 月 24 日 09 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： <input type="checkbox"/> 是 <input checked="" type="checkbox"/> 否
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关于印发《河南省招标代理服务收费指导意见》的通知豫招协（2023）002 号文件的计算方法收取。在发放成交通知书时由成交人支付。

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 250.166104 万元和 / 或本项目采购中无法与财政性资金分割的非财政性资金 0 万元。

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关境外的产品，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）以及桐柏县财政局的具体规定。

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 桐柏县政府采购监督管理办公室。

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产品和产品的安装调试及其售后服务。

6.4 “服务”指采购文件规定供应商应承担的安装调试及售后服务。

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”“桐柏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桐柏县公共资源交易中心网上交易系统在上截止时间内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桐柏县公共资源交易中心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，将在指定媒体和桐柏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。

评审活动结束后，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，或者在评审活动中有违法违规行为的，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：开标前登录网上不见面系统进行等候签到；投标时间截止后才可以签到，签到时间段系统设定为20分钟，错过签到时间段，由此产生的后果，供应商承担一切责任。

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，具体包括：

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（提供统一社会信用代码三证合一的营业执照）；</p> <p>2. 具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度（提供 2021、2022、2023 年度经审计机构出具的财务审计报告或财务报表，如截止开标时间供应商成立时间不足一年的，须提供近三个月内其基本开户银行出具的资信证明）；</p> <p>3. 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力（提供承诺书，格式自拟）；</p> <p>4. 有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录（提供 2023 年 1 月 1 日以来任意 1 个月的纳税及社保缴费凭证（新成立公司以成立时间为准），依法免税或不需要缴纳社会保障资金的供应商，应提供能够证明其依法免税或不需要缴纳社会保障资金的证明材料）；</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. 供应商应具备建设行政主管部门颁发的建筑工程施工总承包叁级或以上资质，具备有效的企业安全生产许可证；</p> <p>7. 供应商拟派项目经理须具备建筑工程专业贰级或以上建造师资格，同时具备有效的安全生产考核合格证，且未担任其他正在施工建设工程项目；</p> <p>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>9. 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）；</p> <p>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	见第一章《竞争性磋商公告》	

说明：按照桐柏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“桐柏县政府采购供应商信用承诺函”（详见附件）的，无需再提交序号1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。

2. 符合性审查。

条款	评审因素	评审标准
1	形式评审	与营业执照、资质证书、安全生产许可证一致
	标准	按照磋商文件中提供的响应文件格式和要求签字、盖章
	响应文件格式	符合第六章“响应文件格式”的要求
	报价唯一	响应文件中只能有一个有效报价
2	响应性审查	磋商报价
	查标	工期
	质量标准	合格，满足采购人要求并达到相关部门验收标准；

准	质量保证期	12 个月
	投标有效期	开标之日起 60 日历日
	已标价工程量清单	符合竞争性磋商文件中工程量清单的要求
	其他实质性要求	符合竞争性磋商文件的其他实质性要求

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 认证并加密的；

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的。

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

序号	评分因素	分值	评分标准	说明
	分值构成 (总分 100 分)	技术或方案：50 分； 综合实力：20 分； 磋商报价：30 分；		
1	磋商报价 (30 分)	30	满足竞争性磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：磋商报价得分 = (评标基准价 / 磋商报价) × 分值。	注：根据《政府采购促进中小企业发展管理办法》(财库〔2020〕46号)、《关于进一步加大政府采购支持中小企业力度的通知》《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)和《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》(财库〔2017〕141号)的规定，对满足价格扣除条件且在响应文件中提交了《供应商企业类型声明函》或《残疾人福利性单位声明函》或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，其磋商报价扣除 10 % 后参与评审。对于同时属于小微企业、监狱企业或残疾人福利性单位的，不重复进行磋商报价扣除。(专门面向中小企业的项目除外)
2	技术或方案 (50 分)	5 分	1、主要施工方法 (0-5 分)	施工方案(含工程特点、施工重点与难点及绿色施工)总体安排合理，运用先进、合理的施工工艺、施工机械；对施工难点有先进和合理的建议，合理得 5 分，基本合理得 2-4 分，其他情况得 0-1 分。
		5 分	2、劳动力计划及主要施工机械计划 (0-5 分)	对拟投入本工程的劳动力配备情况及施工的机械设备类型、型号、数量及适用性、可靠性进行综合评审，配备合理得 5 分，基本合理得 2-4 分，其他情况得 0-1 分。
		5 分	3、确保工程质量的技术组织措施 (0-5 分)	组织机构形式合理，有完善的指挥系统、质量监控系统、联络协调系统，对项目提出先进、可行、具体的保证措施。合理得 5 分，基本合理得 2-4 分，其他情况得 0-1 分。

		5分	4、确保安全施工的技术组织措施（0-5分）	施工安全生产保障体系健全，安全管理制度完善，安全管理目标具体，全员安全责任制明确，现场安全管理组织机构、人员配备满足国家规定要求。根据工程特点、周边环境和施工工艺，现场重大危险源辨识全面，制定有项目危险性较大的分部分项工程清单并明确有相应的安全管理措施。合理得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		5分	5、保证文明施工的组织措施（0-5分）	创安全文明标准化工地目标明确，有针对项目实际情况，科学可行的创建计划和符合相关标准、规范、规程的创建保证措施和安全文明措施费用投入使用计划，合理得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		5分	6、确保工期的技术组织措施（0-5分）	工期承诺满足招标文件要求，工期保证措施合理且有针对性，有具体的违约责任承诺，合理得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		5分	7、成品及半成品的保护措施（0-5分）	对成品及半成品的保护措施进行评审，合理得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		5分	8、施工总进度表或工期网络图（0-5分）	施工进度计划安排合理，有得力的保证措施合理得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		5分	9、对重要施工节点的时间控制（0-5分）	对重要施工节点的时间控制安排合理，有得力的保证措施合理得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		5分	10、新工艺、新技术、新设备、新材料的采用程度，其在确保质量、降低成本、缩短工期、减轻劳动强度、提高工效等方面的作用。（0-5分）	合理详细的得5分，基本合理得2-4分，其他情况得0-1分。		
		3	综合实力（20分）	4分	服务承诺（0-4分）	不拖欠农民工工资的有关承诺及措施（0-4分）
				6分	其他承诺（0-6分）	1. 工程质量保修期内、外的优惠及服务承诺（0-4分） 2. 其他优惠服务承诺（0-2分）

		6分	企业类似业绩（0-6分）	投标企业业绩：供应商自2021年1月1日以来的类似项目施工经历每一项加3分，最多得6分。
		2分	环保节能（2分）	除政府强制采购节能产品外，采购项目中拟供产品列入《节能产品政府采购品目清单》并提供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的，每有一项得0.5分，最多得1分，不提供的得0分。 采购项目中拟供产品列入《环境标志产品政府采购品目清单》并提供国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的，每有一项得0.5分，最多得1分，不提供的得0分。
		2分	信用评价（2分）	根据《桐柏县政府采购信用评价实施办法》，投标人登录“桐柏县政府采购信用管理系统”打印并提交《桐柏县政府采购信用记录表》，诚信评价为三星级的加1分，四星级的加2分，其他不得分。
	合计	100		

备注：严格执行《桐柏县政府采购负面清单》，根据实际项目需要设置科学合理的评分因素及分值。

本项目实行资格后审，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，由此造成未得分或资格审查不合格等情况的，由供应商承担责任。

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“桐柏县公共资源交易中心网”“河南省电子招标投标公共服务平台”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“桐柏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，成交供应商可登陆桐柏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桐柏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 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。

中国农业银行 负责人：郑转 联系电话：0377-68013039

中国建设银行 负责人：姜鹏 联系电话：15139019891

中原银行 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

说明：

1. 合同类型按照中华人民共和国民法典规定的典型合同类别，结合采购标的的实际情况确定。合同文本应当符合中华人民共和国民法典及《政府采购需求管理办法》（财库〔2021〕22号）的要求，包含法定必备条款和采购需求的所有内容，并至少包括以下内容：标的名称，采购标的的质量、数量（规模），履行时间（期限）、地点和方式，包装方式，价款或者报酬、付款进度安排、资金支付方式，验收、交付标准和方法，质量保修范围和保修期，违约责任与解决争议的方法等。

2. 合同条款中应规定，乙方完全遵守《中华人民共和国妇女权益保障法》中关于劳动和社会保障权益的有关要求。

3. 对于通过预留采购项目、预留专门采购包等措施签订的采购合同，应当明确标注本合同为中小企业预留合同。

4. 政府采购合同（草案）政府采购合同设定预付款支付方式的，预付款支付比例原则上不低于合同金额的50%；对于中小企业，预付款支付比例原则上不低于合同金额的70%。

5. 政府采购合同应当约定资金支付的方式、时间和条件，明确逾期支付资金的违约责任。对于满足合同约定支付条件的，采购人应当自收到发票后1日内将资金支付到合同约定的供应商账户，不得以机构变动、人员更替、政策调整等为由延迟付款，不得将采购文件和合同中未规定的义务作为向供应商付款的条件。

6. 采购文件对商品包装和快递包装提出具体要求的，政府采购合同应当载明对政府采购供应商提供产品及相关快递服务的具体包装要求和履约验收相关条款，必要时要求中标、成交供应商在履约验收环节出具检测报告。

7. 当采购项目涉及数据中心相关设备、运维服务时，采购需求应当符合《绿色数据中心政府采购需求标准（试行）》（财库〔2023〕7号）的有关要求，并在合同中明确对相关指标的验收方式和违约责任。

合同条款及格式（仅供参考）

发包人（以下称甲方）： 合同编号：

承包人（以下称乙方）： 签订地点：

按照《中华人民共和国民法典》及其他有关法律、行政法规，经双方友好协商，遵循平等、自愿、公平和诚实信用的原则，双方就本工程合作项目协商一致，订立本合同。

第一条 工程概况

1. 工程名称：桐柏县农业农村局 2024 年粮食烘干储藏设施建设项目
2. 工程地点：桐柏县
3. 工程承包范围和内容： 工程量清单范围内全部工程。

第二条 工程期限

1. 本工程开工日期为 2024 年 月 日。
2. 本工程竣工日期为 2024 年 月 日。
3. 合同工期总天数 ____（日历天）天，从开工日到验收合格日计算。
4. 工期相关约定：

(1) 开工日期暂定为 年 月 日， 具体开工日期以甲方书面通知为准。工程整体竣工日期暂定为 年 月 日，竣工日期为本工程经甲方验收合格及配合甲方完成 相关部门的备案（如需）并移交甲方使用之日。

(2) 前述工期为绝对工期， 为乙方完成本工程中的（拆除、施工、设备安装、材料更换、软硬件调试、技术检测、系统升级、通过验收等）等所有工作所需的全部时间，除非因法律规定的不可抗力因素或甲方事先书面同意。

(3) 不可抗力包括因战争、动乱、空中飞行物体坠落或其他非甲方乙方责任造成的爆炸、火灾，以及风雨、雪、洪、震等自然灾害以及因国家公共政策导致停工的情形，如疫情影响。因不可抗力延误的工期相应顺延。

(4) 如甲方决定不再继续施工的， 乙方应按照甲方要求停工、撤离人员、设备等工作，双方按照实际发生的工程价款进行结算，甲方不向乙方支付任何工期索赔及费用索赔。

第三条 履约保证金

本合同签订之前，乙方应从公司基本账户将履约保证金汇入甲方指定账户或提供保函，履约保证金数额为中标合同金额的__/_，作为乙方妥善履行合同义务的担保。如发生乙方违约，甲方有权从履约保证金中扣除乙方应承担的赔偿金或违约金。乙方应在甲方扣款 后 2 个工作日

内补足履约保证金。工程竣工、经甲方验收合格且书面确认后日内，履约保证金转为质量保证金，质保期结束后日退还（不计息）。

以下为履约保证金收取账号信息及要求

开户单位：

银行账号：

开户行：

备注：

第四条 工程合同造价

1. 工程合同价款为人民币（小写）：¥： 元 即人民币（大写）： 元。
2. 竣工结算时，固定综合单价不变，工程量按实调整，据实结算，最终以采购人委托的第三方机构审定价为准。
3. 任何情况本工程所涉及措施费均不调整。
4. 结算时，以中标总价为准，调整对应的错误单价。

第五条 付款方式

第六条 材料、设备供应

1. 本工程所需的全部材料、设备、成品、半成品等由乙方自行采购并供应至甲方指定的工程地点。
2. 乙方负责本合同项下所有材料、设备的全部运输、保管工作，并自行选择合理的运输方式和合理的运输路线。乙方应当对设备和材料进行妥善包装，并确保包装符合耐粗暴搬运及防火、防水、防潮、防震、防撞等运输安全要求。因运输、保管不善发生毁损或丢失的，乙方应责任自负，由此产生的费用由乙方承担，工期不予顺延。
3. 乙方提供的设备、材料、成品、半成品均应为全新的、未曾使用过的，应具备厂家的技术标准、符合国家和行业等相关技术标准。乙方供应的设备、材料、成品、半成品均须有原出厂证明和质量证书，且必须在使用前进行试验检验，试验检验合格、经双方确认后方可使用，试验检验费用由乙方负担。
4. 乙方提供的所有设备和材料均应符合消防规范和防火性能及环保要求，否则乙方对因此造成的甲方和第三方的损失承担赔偿责任。
5. 未经甲方许可，乙方不得擅自使用代替的设备或材料。否则，无论工程是否竣工，甲方均有权要求乙方进行更换，工期不予顺延，且乙方应自行承担更换的费用和赔偿甲方遭受的全部经

济损失。

第七条 双方一般权利义务

1. 项目负责人

(1) 发包人项目经理

姓名：

联系电话：

(2) 承包人项目经理

姓名：

联系电话：

2. 甲方职责

(1) 在施工期间甲方及时将设计变更以书面形式通知乙方，并做好现场签证工作。

(2) 甲方提供施工场地、施工用的水源和电源。

(3) 甲方提供必要的施工资料、环境，并配合乙方解决施工过程中遇到的问题，不影响乙方施工的进行。

3. 乙方职责

(1) 严格按照合同工期、质量要求对桐柏县流香溪截污管道工程进行作业。

(2) 在施工过程中，乙方不得擅自改动甲方原市政设备设施，如需改动，应书面通知甲方，在获得甲方认可同意后方可改动，并向甲方提供改动后的相关技术资料。

(3) 若施工过程中乙方造成甲方相关设备、资产损坏，由乙方全权负责赔偿。如发生安全事故和财产、人员伤亡等全部责任由乙方承担并赔偿全部损失。

(4) 乙方在施工时，必须遵守甲方的相关规定制度，若出现违规、不安全、不文明行为且限期内未整改完成累计三次的，甲方有权解除本合同，乙方的履约保证金不予退还，乙方除应按照本合同的要求撤场外，给甲方造成损失的，还应当承担赔偿责任。

(5) 乙方按甲方提供的施工用水源和电源，自行安装水电表后接入至工程施工所需位置，涉及的工料消耗及水电等费用由乙方承担，水电费计费按照商业水电费在结算中扣除。

(6) 乙方应遵守甲方对施工现场管理的规定，妥善保护好施工现场周围建筑、装修、设备、管线等不受损坏，对施工中造成的损坏由乙方负责修复或赔偿，施工中未经甲方同意或有关部门批准，乙方不得随意拆改原建筑物结构及各种设备管线。

(7) 乙方保证乙方及其人员具有承揽本合同项下业务的资格、资质和许可，自行办理政府审批手续（如需）并承担费用，且不得影响本合同的履行。

(8) 乙方应合法用工，依法为其人员缴纳社会保险等，无论出现何种情形，乙方均不得拖欠乙方人员工资（特别是农民工工资）。因乙方拖欠人员工资等原因造成劳资纠纷出现农民工聚集施工现场或其他形式对甲方的正常秩序造成影响的，乙方应向甲方支付工程价款 10%的违约金作为赔偿。

(9) 乙方应承担本合同范围内的施工人员、材料设备的保险费用及责任，对施工人员的人身安全及财产安全负责，甲方不对此承担责任。如出现人身伤害事故或财产损坏丢失事件，一切责任由乙方负责。

(10) 乙方是本工程范围内的现场消防安全管理直接责任单位，应配合和服从甲方的消防安全管理，确保施工过程中不发生任何消防事故。由于乙方在施工过程中违反有关安全操作规定、消防安全管理规定，导致发生安全事故或火灾事故的，乙方应承担由此引发的一切赔偿责任，包括但不限于消防部门对甲方的罚款、甲方或第三方的任何损失（包括但不限于财产损失和人身身的损害）。

(11) 乙方应文明施工，做好安全防范，在施工过程中因乙方原因造成任何的第三方损失和损害（包括但不限于财产损失和人身损害），均由乙方负责赔偿。如由于上述原因导致第三方向甲方索赔，则甲方有权要求乙方向甲方赔偿因此遭受的任何损失（包括但不限于由此产生的诉讼费、律师费、损害赔偿金）。

(12) 在本工程移交甲方使用后，因工程质量原因致使本工程造成甲方或第三方损害（包括但不限于财产损失和人身损害），均由乙方负责赔偿。如由于上述原因导致第三方向甲方索赔，则甲方有权要求乙方向甲方赔偿因此遭受的任何损失（包括但不限于由此产生的诉讼费、律师费、损害赔偿金）。

(13) 保证施工场地清洁符合环境卫生管理的有关规定，交工前做到工完场清，乙方施工中产生的垃圾由乙方负责外运并承担相应费用，承担因自身原因违反有关规定造成的损失和罚款。

第八条 施工管理及变更

1. 乙方应编制工程的施工进度计划，提交给甲方，并严格按进度施工。
2. 材料进场应至少提前一个工作日通知甲方，并协助甲方进行验收，乙方应出示完整的质量证明材料，验收合格后才能用于工程施工。若乙方使用材料与所提供样品不符，则由乙方重新返工且须重新组织甲方验收，所造成的损失由乙方负责，工期不顺延。对施工单位未经甲方同意擅自变更材料的，甲方可不予结算。

3. 施工过程中涉及的现场签证，须在工程现场及时完成，经甲方确认后实施。未经确认的现场签证在工程结算时不予调整。对涉及隐蔽工程的现场签证，需留有影像资料。未经检查验收的隐蔽工程项目，结算时一律不予认可。
4. 施工过程中涉及的工程变更，对甲方变更部分或新增内容，竞争性磋商文件中已有或接近的子目，单价按中标价不变，招标报价中无参考或新增子目将按照《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、河南省工程造价信息进行计价（按照变更时间），经审计后按投标时相同的优惠率下浮。结算中工程量按实调整、按实结算。
5. 工程质量等级为合格工程，乙方应严格按照工程量清单及甲方要求送样、经甲方代表确认后施工，质量必须达到国家现行的相关施工验收或规范标准要求。如国家标准、行业标准及甲方对乙方提出的技术要求不一致的，以较高要求的标准或技术要求为准。
6. 若乙方施工质量、进度、安全、文明等因素达不到合同和规范要求，甲方有权要求乙方限期进行整改，费用由乙方承担、工期不予顺延，乙方未在期限内整改完成的，每发生一次，乙方应承担工程价款 2% 的违约金，甲方有权从工程结算中直接扣除。

第九条 竣工验收、保修

1. 工程具备竣工验收条件，乙方按国家工程竣工验收有关规定，向甲方提供完整竣工资料及竣工验收报告。如验收过程中存在质量等问题，乙方应及时整改，并在整改完毕后再次组织甲方验收，直至经过甲方验收合格并经甲方书面确认为止，并办理移交甲方、配合甲方完成相关部门备案（如需）等手续。
2. 工程经竣工验收（中间交工验收）达到合格标准后，由甲方在验收报告上签字，作为乙方交工的证明文件。甲乙双方应及时办理隐蔽工程和中间工程的检查与验收手续。乙方对隐蔽工程和中间工程应提前二个工作日书面通知并组织甲方验收，如果未通过验收，甲方有权要求乙方整改并重新进行验收，由此产生的全部费用均由乙方承担，工期不予顺延。
3. 工程竣工验收通过，乙方送交竣工验收报告的日期为实际竣工日期。工程按甲方要求整改后通过竣工验收的，实际竣工日期为乙方整改后提请甲方验收的日期。
4. 乙方竣工验收时需提供完整的工程资料二套，一套送校内档案馆备存，一套为工程结算时审计依据。乙方对涉及本工程各类图纸、资料、文档等文件严格保密，未经甲方允许，不得透露给第三方。
5. 甲方验收并不免除乙方对工程的质量保证责任，即使本工程通过甲方验收，但甲方当地（包括施工地）有关主管部门对本工程范围内的内容进行检查并提出整改要求的，乙方应按照相关部门的要求和期限进行整改并承担相应责任，上述整改产生的费用包含在本次工程价款中，甲

方无需另行向乙方支付任何费用，且乙方应向甲方支付甲方因整改产生的任何损失，包括但不限于相关部门的罚金、第三方向甲方的追偿。

6. 工程竣工验收后，施工单位须在 2 个工作日内将完整的竣工结算资料报送甲方。

未在规定时间内报送完整竣工结算资料的，在竣工结算资料报送完整后，甲方处将至少延迟 3 个月向审计处报送结算资料，由此导致工程款支付延迟的，甲方不承担任何责任。乙方不配合审计或无故不予确认审计结果的，经甲方书面催告仍未纠正的，视为乙方对甲方审计结果的确认。

第十条 保修

1. 保修期限：本工程的保修期限为____年，自工程竣工验收合格且甲方在竣工验收单书面确认之日起计算。

2. 保修范围：除甲方使用过程中人为损坏、自然灾害或不可抗力因素损坏外，其他任何损坏均属乙方免费保修责任范围。

3. 保修费用：保修期内乙方免费保修，甲方及任何其他方无需另行支付任何费用（包括但不限于维修、更换部件的费用）。

4. 保修期内乙方应在接到甲方报修通知后【12】小时内派人修理，如乙方拒绝或迟延履行保修义务，甲方有权委托第三方执行，费用由甲方直接从工程质量保证金中扣除，不足部分由乙方额外承担。上述扣除工程质量保证金情形发生后，乙方应在甲方指定日期内将工程质量保证金补齐。

5. 保修期内乙方向甲方提供免费的技术咨询服务，负责解答甲方就本工程及其他相关事宜提出的各项问题。

6. 保修期外，乙方仍应按照上述响应的时间负责保修责任，维修、更换部件或零配件等服务价格均按成本价计算。

第十一条 违约责任

1. 双方严格履行各自的责任条款，若不履行条款则依法承担相应责任。

2. 双方不得无故终止合同，如发生违约，则违约方应向守约方赔偿本合同未执行部分金额的 20%。

3. 乙方工程结束后应对管道设施进行检查、调试，使整个管道具有应有的截污功能，各项运行状态正常。

4. 在质保期限内，若出现故障，乙方应在半小时内响应，12 小时内负责免费维修、更换到位，确保管道的正常使用。如乙方怠工，甲方有权扣除质保金。

5. 若因乙方失职、怠工等原因造成管道运行不正常，经甲方检查发现存在严重问题，甲方有权终止与乙方合作关系，视作乙方违约，并追究乙方相关责任。
6. 若因乙方失职、怠工等原因造成工期延误的，乙方应承担所有法律责任及经济赔偿责任。
7. 若乙方逾期竣工的，或迟延履行本合同项下任何义务的，甲方除扣除乙方的履约保证金外，每延迟一日，乙方应向甲方支付相当于工程总价款的千分之一的违约罚款；逾期超过 15 日的，甲方有权解除本合同。
8. 乙方施工质量不符合要求的，甲方有权要求乙方重新返工，并达到规定质量要求，费用由乙方自理，并有权扣罚履约保证金。
9. 乙方擅自终止本合同的，或乙方未经甲方书面认可，擅自将工程转包或分包给第三方的，甲方有权立即解除本合同。
10. 因乙方违约导致本合同提前终止的（包括甲方行使合同解除权的情况），乙方自愿放弃已完成工程量工程款的结算，还应向甲方支付工程价款 20%的违约金，且乙方还应向甲方支付因逾期竣工按日产生的违约金（如发生乙方逾期竣工的情形）。如上述违约金仍不足以弥补甲方损失的，甲方有权就不足部分向乙方追偿。
11. 因乙方违约而依据本合同应向甲方支付违约金或赔偿金的，甲方有权从应付乙方的工程价款中直接予以相应扣除，乙方不持异议。工程价款不足抵扣的，甲方有权就不足部分继续向乙方追偿。

第十二条 争议解决方式

本合同在履行期间，双方发生争议时，在不影响工程进度的前提下，双方可协商解决。双方不愿意通过协商或者协商不成时，任何一方应向甲方所在地有管辖权的人民法院起诉。

第十三条 通知送达

1. 通知途径：双方确认下列联系人、通讯地址、通讯方式为各方履行合同、解决争议时接收其他方商业文件信函或司法机关（法院、仲裁机构）诉讼、仲裁文书的有效联系方式。

甲方联系人：

地址：

①电话：

②电子邮箱：

乙方联系人：

地址：

①电话：

②电子邮箱：

2. 上述联系方式适用至本合同履行完毕或争议经过一审、二审至案件执行终结时止，除非各方依本条第 3 款告知变更。

3. 任何一方的联系方式需要变更的，应提前五个工作日向合同其他方和司法机关送交书面变更告知书（若争议已经进入司法程序）。

4. 甲乙双方承诺：上述确认的联系人、通讯地址、通讯方式均真实有效，足以接收到各类文书。如有虚假或错误，导致的商业信函和诉讼文书不能送达的法律后果由自己承担。

5. 合同各方均明知：因在本合同中提供的联系方式不准确，或者联系方式变更后未及时依程序告知对方和司法机关、当事人或指定的联系人拒绝签收等原因，导致商业信函、诉讼文书未能被当事人实际接收时，按以下方式处理：

(1) 邮寄送达的，以文书退回或被他人代签之日视为送达之日；

(2) 以电子邮件发送的，以电子邮件向指定邮箱发出之日视为送达之日；

(3) 以短信发送的，以短信向指定接收号码发出之日视为送达之日；

(4) 直接送达的，以送达人当场在送达回证上记明情况之日视为送达之日。

第十四条 其它

1. 本合同中所指的工程价款在未审计前指工程合同预算金额，审计后指审计结算金额。

2. 甲乙双方均应严格遵守《中华人民共和国反不正当竞争法》《关于禁止商业贿赂行为的暂行规定》《中华人民共和国刑法》《关于办理商业贿赂刑事案件适用法律若干问题的意见》等关于禁止商业贿赂行为的规定，坚决拒绝商业贿赂、行贿及其他不正当之商业行为。

3. 本合同终止后（包括本工程甲方验收合格且移交甲方使用和任何本合同项下的提前终止情况）乙方应在甲方指定的时间内自担费用按照甲方的要求对施工场所进行清理、撤离人员及机械设备，乙方不得以任何形式占用场地，否则甲方有权代为履行上述清理行为，所需费用均由乙方承担。如乙方未能在甲方指定期间内清理施工现场达到甲方的要求，则每逾期一日，乙方应按照 1000 元/天的标准向甲方支付违约金。

4. 本合同甲乙双方盖章生效。合同一式 陆 份，其中甲方执 肆 份，乙方执 贰 份。

见证方仅对甲乙双方签订采购合同的事实进行见证，不代表任何承诺或保证，该合同的履行等相关情况均与见证方无任何关系。

（以下无正文）

甲方：（公章）

乙方：（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。

竞争性磋商响应文件

项目编号：

供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（电子签名）

日期：____年____月____日

目 录

(由供应商自行编制并设置页码)

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（公章）：

法定代表人或负责人或被授权人签名（或盖章）：

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（或盖章）：

被授权人签名（或盖章）：

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：

供应商名称			
磋商范围			
磋商总报价（元）	大写： 小写：		
工期			
质量			
质保期			
投标有效期	自投标截止之日起 60 日历天		
项目经理		身 份 证	
项目经理注册证		项目经理安全生 产考核合格证	
其他声明：			

供应商（公章）：

法定代表人（负责人）或授权代表（签字）：

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（盖章）：

法定代表人或其授权代表（签字）：

日期：____年____月____日

供应商基本情况表

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		电话	
成立时间				
营业执照号				
注册资金				
经营范围备注				

供应商：_____（单位电子签章）

法定代表人：_____（电子签名）

日期：____年__月__日

五、技术方案、售后服务计划、已标价工程量清单、项目管理机构等；

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、修改或虚假成分，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（盖章）：

承诺人法定地址：

授权代表（签字或盖章）：

电话：

日期：___年___月___日

七、供应商认为需要的其他文件资料

中小企业声明函（工程、服务）格式

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，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：____年____月____日

备注：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

桐柏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”。