登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程 维修养护项目

竞争性磋商文件

采购编号: 登封采购-2025-174

采 购 人: 登封市水利局

采购代理机构: 郑州浩翔工程咨询有限公司

日期:二〇二五年十一月

目 录

第一章 竞争性磋商公告	2
第二章 响应人须知	5
响应人须知前附表	5
1. 总则	9
2. 磋商文件	10
3. 响应文件	11
4. 响应文件的递交	12
5. 竞争性磋商	12
6. 合同授予	13
7. 验收	14
8. 重新招标	14
9. 纪律和监督	14
10. 需要补充的其他内容	15
第三章 评审办法(综合评分法)	17
评审办法前附表	17
1. 评审方法	19
2. 评审标准	19
3. 评审程序	19
第四章 合同条款及格式	21
第五章 工程量清单	30
第六音 音争性磋商响应文件格式	/10

第一章 竞争性磋商公告

项目概况:

登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目的潜在供应商应在(登封市公共资源交易中心网站: http://dfggzyjy.dengfeng.gov.cn)获取采购文件,并于 2025 年 11 月 14 日 9 点 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: 登封采购-2025-174
- 2. 项目名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目
- 3. 采购方式: 竞争性磋商
- 4. 预算金额: 1035476.00 元

最高限价: 1035476.00元

序号	包号	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	登封采购 -2025-174	登封市 2025 年中 央水利发展资金 小型水库工程维 修养护项目	1035476.00	1035476.00	是	1035476.00

5. 采购需求(包括但不限于标的的名称、数量、简要技术需求或服务要求等)

采购范围:本项目为登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目,主要内容为挡墙拆除重建,路面拆除重建;排水沟修建引水管道;溢洪道底板硬化,电路改造,管理房改造等,具体详见工程量清单。

工 期: 45 日历天;

标段划分: 本采购项目分为1个标段;

质量要求: 合格

- 6. 合同履行期限: 45 日历天
- 7. 本项目是否接受联合体: 是
- 8. 是否接受进口产品: 否
- 9. 是否为只面向中小企业采购: 是

二、申请人的资格要求:

- 1. 满足《中华人民共和国政府采购法》第二十二条规定;
- 2. 落实政府采购政策需满足的资格要求:本项目执行促进中小型企业发展政策(监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业)、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品、支持创新、绿色发展、环境标志产品、社会信用体系建设等政府采购政策。
 - 3. 本项目的特定资格要求:
 - 3.1 响应人须具有水利水电工程施工总承包叁级及以上或市政公用工程施工总承包叁级及以

上资质,且具备有效的安全生产许可证;项目负责人须具有相关专业贰级及以上注册建造师资格且具有有效的安全生产考核合格证书;

3.2 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125号)的规定,采购人或采购代理机构将在本项目开标后评审结束前通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询响应人信用记录,并告知评标委员会查询结果,被"信用中国"网站列入失信被执行人、重大税收违法失信主体或被"中国政府采购网"列入政府采购严重违法失信行为记录名单的单位将被拒绝参与本项目政府采购活动。在本项目评审结束之后,网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。信用信息查询记录和证据将同竞争性磋商文件等资料一同归档保存。

3.3 单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的不同供应商,不得参加同一合同项下的政府采购活动。(提供国家企业信用信息公示系统截图)

三、获取采购文件

- 1. 时间: 2025 年 11 月 04 日至 2025 年 11 月 10 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: 登封市公共资源交易中心网站: http://dfggzyjy.dengfeng.gov.cn
- 3. 方式: 凡有意参加者,应首先完成交易主体身份注册,并办理 CA 数字证书及电子签章(具体办理事宜请查询登封市公共资源交易中心网站-办事指南-《登封市公共资源交易中心交易主体 CA 办理指南》),然后凭领取的企业身份认证锁(CA 密钥),办理诚信库入库登记(具体办理事宜请查询登封市公共资源交易中心网站-办事指南-《登封市公共资源电子交易平台交易主体诚信库入库指南》)。登录"登封市公共资源交易中心网站",按网站提示下载采购文件,采购人不再提供纸质采购文件。响应人未按规定在网上下载电子采购文件的,其投标将被拒绝。

4. 售价: 0元

四、响应文件提交

截止时间: 2025年11月14日9点00分(北京时间)

地点: 登封市公共资源交易中心不见面开标大厅

五、开启

时间: 2025年11月14日9点00分(北京时间)

地点: 登封市公共资源交易中心不见面开标大厅

六、公告期限

本次竞争性磋商公告在《中国招标投标公共服务平台》、《全国公共资源交易平台(河南省. 登封市)》、《登封市政府采购网》上发布,公告期限为3个工作日。

七、其他补充事宜

1. 根据《登封市公共资源交易中心关于推行不见面开标服务的通知》,本项目采用"远程不见面"开标方式,响应人无需到开标现场,响应人应当在竞争性磋商文件确定的投标截止时间前,登录远程开标大厅(http://dfggzyjy.dengfeng.gov.cn/BidOpening/),在线准时参加开标活动,不

见面开标相关事宜请查阅登封市公共资源交易中心网站"办事指南"专区的《登封市公共资源交易 平台不见面开标系统使用指南》。

加密版响应文件逾期上传或未及时解密的, 采购人或其采购代理机构不予受理。

2. 本项目招标代理服务费按成交价的 1. 2%向成交人收取。

八、对本次招标提出询问,请按以下方式联系

1. 采购人信息

名 称: 登封市水利局

地 址: 登封市嵩山路 277 号

联系人: 弋志强

联系方式: 17603882022

2. 采购代理机构信息

名 称: 郑州浩翔工程咨询有限公司

地 址:河南省郑州市登封市中禾广场 C座 1411

联系人: 何红丽

联系电话: 0371-62759363

3. 项目联系方式

联系人: 何红丽

联系电话: 0371-62759363

第二章 响应人须知

响应人须知前附表

		1,1,1,7,7,7,4,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,1,
条款号	条款名称	编 列 内 容
1. 2. 1	采购人	名 称: 登封市水利局 地 址: 登封市嵩山路 277 号 联系人: 弋志强 联系方式: 17603882022
1. 2. 2	采购代理机构	名称:郑州浩翔工程咨询有限公司 地址:河南省郑州市登封市中禾广场 C座 1411 联系人:何红丽 联系电话:0371-62759363
1. 2. 3	项目名称	登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护 项目
1. 4. 1	磋商内容及标段划分	磋商内容:本项目为登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目,主要内容为挡墙拆除重建,路面拆除重建;排水沟修建引水管道;溢洪道底板硬化,电路改造,管理房改造等,具体详见工程量清单。标段划分:本项目共分为1个标段。
1.4.2	工期	45 日历天
1. 5. 1	响应人资质条件和能力	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:本项目执行促进中小型企业发展政策(监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业)、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品等政府采购政策。 3、本项目的特定资格要求: 3.1 响应人须具有水利水电工程施工总承包叁级及以上或市政公用工程施工总承包叁级及以上资质,且具备有效的安全生产许可证;项目负责人须具有相关专业贰级及以上注册建造师资格且具有有效的安全生产考核合格证书; 3.2 根据《关于在政府采购活动中查询及使用信用记录有关问题的通知》(财库[2016]125 号)的规定,采购人或采购代理机构将在本项目开标后评审结束前通过"信用中国"网站(www.creditchina.gov.cn)、"中国政府采购网"(www.ccgp.gov.cn)等渠道查询响应人信用记录,并告知评标委员会查询结果,被"信用中国"网站列入失信被执行人、重大税收违法失信主体或被"中国政府采购网"列入政府采购严重违法失信行为记录名单的单位将被拒绝参与本项目政府采购活动。在本项目评审结束之后,网站信息发生的任何变更均不再作为评审依据。投标人自行提供的与网站信息不一致的其他证明材料亦不作为资格审查的依据。信用信息查询记录和证据将同竞争性磋商文件等资料一同归档保存。

资源交易中
时市公共资 平台,因响 自行承担。
IJ,
. 修改、补 文件的组成
资源交易中
各投标人 因造成的损
各投标人 因造成的损
登财投评字 利发展资金 5476.00 元
取消政府采 代投标保证
,提供成立
公章,并由 字或盖章。

		委托代理人签字或盖章的,响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。响应人如是联合体投标,投标过程中除联合体协议书由双方签字盖章外,响应文件签字盖章等内容均由牵头人签署、办理。 (2)清单报价只需在封面加盖响应人公章、响应人法人或委托代理人签字或盖章、造价师章并签字。 (3)委托中介机构编制清单报价的,报价只需在封面加盖响应人公章、响应人法人或委托代理人签字或盖章,并加盖中介机构公章、注册造价师章并签字。
3. 7. 4	响应文件份数	上传加密电子文档壹份
4. 2. 2	提交响应文件方式	在登封市公共资源交易中心平台上以电子文件方式上传
4. 2. 3	是否退还响应文件	否
5. 1	磋商时间和磋商方式	磋商时间: 同投标截止时间(加密电子投标文件必须凭制作响应文件所用的 CA 密钥完成解密,在规定的时间 30 分钟内,由于响应人自身原因未按时进行解密的,视为响应人自行放弃投标)。注: "响应文件上传",各响应人(供应商)须在投标截止时间前通过企业身份认证锁(CA 密钥)登陆登封市公共资源交易中心网站上传加密的电子响应文件到系统的指定位置。上传时必须得到电脑"上传成功"的确认回复。请响应人(供应商)在上传时认真检查上传响应文件是否完整、正确。 响应人(供应商)在交易中心投标系统无法上传电子响应文件时,请在工作时间及时与登封市公共资源交易中心联系。 加密版响应文件逾期上传或未及时解密的,采购人或其采购代理机构不予受理。 磋商方式: 本项目采用"远程不见面"开标方式,响应人无需到开标现场,响应人应当在竞争性磋商文件确定的投标 截止时间前,登录远程开标,方式,响应人无需到开标现场,响应人应当在竞争性磋商文件确定的投标。截止时间前,登录远程开标。

6. 1. 1	磋商小组的组建	磋商小组构成: 3 人,其中采购人代表 1 人,专家评委 2 人。 专家确定方式: 磋商前从《河南省政府采购评标专家库》中随机抽取。 评标专家劳务报酬支付: 评标专家劳务报酬按河南省财政厅关于印发《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)文件规定,在评审结束之日起10个工作日内支付(当地评标专家劳务报酬由现金当场支付,远程评标专家劳务报酬通过转账方式支付)。 评审方式:该项目采用远程异地评审方式进行评审。
7. 1	是否授权磋商小组确定 成交人	否;推荐的成交候选人数:3名
7.2	履约担保	履约担保的形式: 履约担保函 履约担保的金额: 签订合同时协商
7. 3	政府采购政策	1. 本项目执行促进中小型企业发展政策(监狱企业、残疾人福利性企业视同小微企业)、强制采购节能产品、优先采购节能环保产品、支持创新、绿色发展、环境标志产品、社会信用体系建设等政府采购政策。 2. 根据政府采购政策,本项目执行财库(2024)36号《财政部住房城乡建设部工业和信息化部关于进一步扩大政府采购支持绿色建材促进建筑品质提升政策实施范围的通知》。 3、落实支持中小企业政策,本项目专门面向中小企业的采购。
7.4	本项目对应的中小企业 划分标准所属行业	中小企业划型标准详见《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,所属行业为建筑业。
代理服务	费 木项目招标代理费塔	需要补充的其他内容 或交价的 1.2%向成交人收取。
构成本磋商文件的各一 按磋商公告、响应人约 解释权 文件中就同一事项的		个组成文件应互为解释,互为说明;如有不明确或不一致,须知、评审办法、响应文件格式的先后顺序解释;同一组成规定或约定不一致的,以编排顺序在后者为准;同一组成文一致的,以形成时间在后者为准。按本款前述规定仍不能形
其它	竞争性磋商文件中要求	求响应人所附的相关证明材料均为扫描件或复印件。

1. 总则

1.1 适用范围

1.1.1 根据《中华人民共和国政府采购法》等有关法律、法规和规章的规定,编制本项目磋商文件。

1.2 采购项目说明

- 1.2.1 本项目采购人: 见响应人须知前附表。
- 1.2.2 本项目采购代理机构: 见响应人须知前附表。
- 1.2.3 本项目名称: 见响应人须知前附表。

1.3 定义及解释

- 1.3.1 采购人: 依法进行政府采购的国家机关、事业单位、团体组织。
- 1.3.2 采购代理机构: 受采购人委托组织招标活动的社会中介组织。
- 1.3.3 服务: 系指根据本磋商文件规定响应人须承担的服务以及其他类似的义务等。
- 1.3.4响应人:响应人是响应磋商文件、参加磋商竞争的中华人民共和国境内的法人。
- 1.3.5 响应文件: 指响应人根据磋商文件提交的所有文件。
- 1.3.6 磋商小组:依据《中华人民共和国政府采购法》及有关法律、法规的规定依法组建的专门负责本次评标工作的临时机构。
 - 1.3.7"日期"或"天":指日历天。
 - 1.3.8 合同: 指依据本次采购招标结果签订的协议或合约文件。
 - 1.3.9 磋商文件中的标题或题名仅起引导作用,而不应视为对磋商文件内容的理解和解释。
- 1.4 采购内容、数量及标段划分和服务质量要求
 - 1.4.1 本次采购内容、数量及标段划分: 见响应人须知前附表。
 - 1.4.2 本项目的工程质量: 见响应人须知前附表。
- 1.5 响应人资质条件和能力
 - 1.5.1 响应人资质及能力要求: 见响应人须知前附表。
 - 1.5.2 是否接受联合体:接受

1.6 费用承担

响应人准备和参加磋商活动发生的费用自理,不论磋商的结果如何,采购人和采购代理机构在任何情况下均无义务和责任承担这些费用。

1.7 保密

参与磋商活动的各方应对磋商文件和响应文件中的商业和技术等秘密保密, 违者应对由此造成的后果承担法律责任。

1.8 语言文字

除专用术语外,与磋商有关的语言均使用中文。必要时专用术语应附有中文注释,对不同文字文本响应文件的解释发生异议的,以中文文本为准。

1.9 计量单位

所有计量均采用中华人民共和国法定计量单位。

1.10 预备会

1.10.1 响应人须知前附表规定召开磋商预备会的,采购人按响应人须知前附表规定的时间和地点召开磋商预备会,澄清响应人提出的问题。

1.11 分包

是否允许分包: 见响应人须知前附表。

2. 磋商文件

2.1 磋商文件的组成

本磋商文件包括:

- (1) 磋商公告;
- (2) 响应人须知;
- (3) 评审办法;
- (4) 合同条款及格式;
- (5) 工程量清单;
- (6) 竞争性磋商响应文件格式;

根据本章第1.10款、第2.2款和第2.3款对磋商文件所作的澄清、修改,构成磋商文件的组成部分。

2.2 磋商文件的澄清

- 2.2.1 响应人应仔细阅读和检查磋商文件的全部内容。如发现缺页或附件不全,应及时提出,以便补齐。
- 2.2.2 磋商文件的澄清将在响应人须知前附表规定的提交响应文件截止时间 5 天前在"登封市公共资源交易中心网站"答疑澄清区域进行公布(不再另行通知)。如果澄清发出的时间距提交响应文件截止时间不足 5 天,相应延长提交响应文件截止时间。

2.3 磋商文件的修改

2.3.1 在提交响应文件截止 5 天前,采购人可以修改磋商文件,并在"登封市公共资源交易中心网站"答疑澄清区域进行公布(不再另行通知),但不指明澄清问题的来源,请各投标人及时关注交易平台,因响应人未看到或其他原因造成的损失,由响应人自行承担。不足 5 天的,顺延递交

响应文件截止期。

3. 响应文件

3.1 响应文件的组成

详见第六章"竞争性磋商响应文件格式"。

3.2 磋商报价

- 3.2.1 磋商报价应为完成本项目工程量清单的所有费用。
- 3.2.2 成交人应按照磋商文件提供的报价表格式填写提供各项工程的单价、总价。
- 3.2.3 成交总报价为成交人在磋商文件中提出的各项支付金额的总和。
- 3.2.4 成交人的磋商报价均包括完成该工程项目的成本、利润、税金、风险等所有伴随的其他 费用。
- 3.2.5 成交人不得以任何理由在磋商截止后对磋商报价予以修改,报价在磋商有效期内是固定的,不因任何原因而改变。任何包含价格调整要求和条件的磋商,将被视为非实质性响应磋商而予与拒绝。

3.3 磋商有效期

- 3.3.1 在响应人须知前附表规定的磋商有效期内,响应人不得要求撤销或修改其响应文件。
- 3.3.2 出现特殊情况需要延长磋商有效期的,采购人可以延长磋商有效期。响应人同意延长的,不得要求或被允许修改或撤销其响应文件;响应人拒绝延长的,其响应文件失效。
- 3.4 资格审查资料

见第三章评审办法前附表。

3.5 备选方案

除响应人须知前附表另有规定外,响应人不得递交备选磋商方案。

3.6 响应文件的编制

- 3.6.1响应文件应按第六章"竞争性磋商响应文件格式"进行编写,如有必要,可以增加附页, 作为响应文件的组成部分。其中,磋商函附录在满足磋商文件实质性要求的基础上,可以提出比磋 商文件要求更有利于采购人的承诺。
- 3.6.2 响应文件应当对磋商文件有关工期及工程质量、磋商有效期、采购内容等实质性内容作出响应。
- 3.6.3 获取竞争性磋商文件后,响应人请到登封市公共资源交易中心网站一公共服务一下载专 区栏目下载最新版本的投标文件制作工具安装包,使用安装后的最新版本投标文件制作工具查看或 导出网招文件内容,并制作电子投标文件。
 - 3.6.4响应文件应有响应人的法定代表人或其委托代理人签字或盖章并加盖单位公章。委托代

理人签字或盖章的,响应文件应附法定代表人签署的授权委托书。签字或盖章的具体要求见响应人须知前附表。

4. 响应文件的递交

- 4.1 响应文件的递交方式
- 4.1.1 响应人应在本章第2.2.2 项规定的磋商截止时间前递交响应文件。
- 4.1.2 各响应人须在投标截止时间前用企业身份认证锁(CA密钥)登陆登封市公共资源交易中心网站上传加密的电子响应文件到系统的指定位置。上传时必须得到电脑"上传成功"的确认回复。请响应人(供应商)在上传时认真检查上传响应文件是否完整、正确,因响应人上传文档不规范造成的损失,由响应人自行承担。
- 4.1.3 本项目采用"远程不见面"开标方式,响应人无需到开标现场,响应人应当在竞争性磋商 文 件 确 定 的 投 标 截 止 时 间 前 , 登 录 远 程 开 标 大 厅 (http://dfggzyjy.dengfeng.gov.cn/BidOpening/),在线准时参加开标活动,不见面开标相关事宜请查阅登封市公共资源交易中心网站"办事指南"专区的《登封市公共资源交易平台不见面开标系统使用指南》。

加密版响应文件逾期上传指定地点的或未及时解密的,采购人或其采购代理机构不予受理。

- 4.1.4 除响应人须知前附表另有规定外,响应人所递交的响应文件不予退还。
- 4.2 响应文件的修改与撤回
- 4.2.1 在本章第2.2.2 项规定的响应文件递交截止时间前,响应人可以修改或撤回已递交的响应文件。
 - 4.2.2 修改的内容为响应文件的组成部分,同时应修改并重新上传加密版响应文件。

5. 竞争性磋商

5.1 磋商时间和方式

届时请各响应人登录远程开标大厅,在线准时参加开标活动并通过企业身份认证锁(CA密钥)进行文件解密、答疑澄清等,如响应人在规定时间内未进行最终报价的,则以其上传的电子响应文件中的报价为最终磋商报价。不见面开标相关事宜请查阅登封市公共资源交易中心网站"办事指南"专区的《登封市公共资源交易平台不见面开标系统使用指南》。

- 5.2 磋商
- 5.2.1 磋商小组的成立
- (1) 磋商由采购人依法组建的磋商小组负责。磋商小组由采购人代表以及相关方面的专家组成。磋商小组成员人数以及相关方面专家的确定方式见响应人须知前附表。
 - (2) 磋商活动遵循公平、公正、科学和择优的原则。
 - 5.2.2 磋商程序

- (1) 磋商小组按照第三章"评审办法"规定的方法、评审因素、标准和程序对响应文件进行评审。第三章"评审办法"没有规定的方法、评审因素和标准,不作为评标依据。
- (2) 形式性评审标准: 磋商开始后, 磋商小组依据磋商文件规定, 对所有响应人的响应文件 进行形式评审, 以确定响应人是否通过形式审查;
- (3)资格评审审查: 磋商小组依据磋商文件规定,对通过形式性评审的响应人进行资格评审, 以确定响应人是否具备参与磋商的资格。
 - (4)响应性评审审查: 磋商小组依据磋商文件规定,对通过形式评审和资格评审的响应人进行响应性评审,以确定响应人是否具备参与磋商的资格。
- (5) 磋商小组在登封市公共资源交易中心开评标系统对通过形式评审、资格评审和响应性评审的各响应人发起最终报价的流程,并根据本项目情况集中与单一供应商分别进行磋商,各响应人应在规定时间内及时登录交易系统对磋商小组提出的问题进行答复并进行最终报价。
- (6) 磋商过程中,磋商小组可以根据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。实质性变动的内容需经采购人(业主)代表确认。并通知所有参加磋商的响应人,该变动是磋商文件的有效组成部分。响应人应当按照磋商文件的变动情况和磋商小组的要求重新提交响应文件并由其法定代表人或其授权代表签字或者加盖公章。由授权代表签字的应当附法定代表人授权书。响应人应根据磋商小组的要求,以电子响应文件形式在规定时间内做出响应,未做出响应的响应文件将被视为无效竞标。若磋商小组没有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,则响应人的最后报价不得高于首次报价。
- (7) 磋商小组对符合采购需求的响应人进行最终报价;响应人只有通过形式评审、资格评审、响应性评审后方可进入最终报价,如响应人在规定时间内未进行最终报价的,则以其上传的电子响应文件中的报价为最终磋商报价。
- (8) 经磋商确定最终采购需求,由磋商小组采用综合评分法对通过形式评审、资格评审、响应性评审的响应人的响应文件**进行综合评分**。

6. 合同授予

6.1 定标方式

除响应人须知前附表规定磋商小组直接确定成交人外,采购人依据磋商小组推荐的成交候选人确定成交人,磋商小组推荐成交候选人的人数见响应人须知前附表。采购人将依序确定排名第一的响应人为成交人,若第一成交候选人放弃成交、因不可抗力不能履行合同,或者被查实存在影响成交结果的违法行为等情形,不符合成交条件的,采购人可以按照磋商小组提出的成交候选人名单排序依次确定其他成交候选人为成交人,也可以重新招标。

6.2 成交通知

在本章第 3. 3 款规定的磋商有效期内,采购人向成交人发出成交通知书,同时将成交结果通知 未成交的响应人。

- 6.3 签订合同
- 6.3.1 采购人和成交人应当自成交通知书发出之日起 2 个工作日内,根据磋商文件和成交人的响应文件签订合同。如为联合体投标,联合体各方应当共同与采购人签订采购合同,就采购合同约定的事项对采购人承担连带责任。成交人应将"不违法转包、分包承诺"、"不拖欠农民工工资承诺"双承诺作为合同的约定条件。如成交人不同意将"双承诺"作为合同约定条件的,应当作为不履行投标承诺、自动放弃中标资格,并按照有关规定列入信用黑名单等措施的同时,采购人可按规定确定排名第二的成交候选人为成交人或者重新招标。
- 6.3.2 发出成交通知书后,采购人无正当理由拒签合同,给成交人造成损失的,还应当赔偿损失。

7. 验收

采购人或者采购代理机构应当按照政府采购合同规定的技术、服务、安全标准组织对供应商履 约情况进行验收,并出具验收书。验收书应当包括每一项技术、服务、安全标准的履约情况。

8. 重新招标

8.1 重新招标

有下列情形之一的, 采购人将重新招标:

- (1) 提交响应文件截止时间止,响应人少于3个的;
- (2) 经磋商小组评审后否决所有响应文件的。

9. 纪律和监督

9.1 对采购人的纪律要求

采购人不得泄漏磋商活动中应当保密的情况和资料,不得与响应人串通损害国家利益、社会公 共利益或者他人合法权益。

9.2 对响应人的纪律要求

响应人不得相互串通或者与采购人串通,不得向采购人或者谈判小组行贿谋取成交,不得以他人名义或者以其他方式弄虚作假骗取成交;响应人不得以任何方式干扰、影响评审工作。

9.3 对磋商小组成员的纪律要求

磋商小组成员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对响应文件的评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在磋商活动中,磋商小组成员不得擅离职守,影响评标程序正常进行,不得使用第三章"评审办法"没有规定的评审因素和标准进行评标。

9.4 对与评标活动有关的工作人员的纪律要求

与评标活动有关的工作人员不得收受他人的财物或者其他好处,不得向他人透漏对响应文件的 评审和比较、成交候选人的推荐情况以及评标有关的其他情况。在评标活动中,与评标活动有关的 工作人员不得擅离职守,影响评标程序正常进行。

- 9.5 质疑、投诉
- 9.5.1 响应人对本次招标活动的磋商文件、采购过程和成交结果有异议的,有权按照相关法律、法规规定的程序进行质疑和投诉,质疑和投诉应有具体的质疑(投诉)事项和必要的证明材料或事实根据,响应人对其质疑和投诉内容的真实性及其来源的合法性承担法律责任。
- 9.5.2 响应人应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,否则针对再次提出质疑将不予接收。
 - 9.5.3 接收质疑函的方式: 通过登封市公共资源交易平台系统

联系单位: 郑州浩翔工程咨询有限公司

联系人: 何红丽

联系电话: 0371-62759363

通讯地址:河南省郑州市登封市中禾广场 C座 1411

- 9.5.4 质疑函的内容、格式:应符合《政府采购质疑和投诉办法》相关规定和财政部门制定的《政府采购质疑函范本》格式。
 - 9.5.5 采购代理机构应当在收到投标响应人书面质疑后七个工作日内,对质疑内容作出答复。
- 9.5.6 响应人对采购代理机构的答复不满意或者采购代理机构未在规定时间内答复的,可以在答复期满后十五个工作日内按有关规定,向同级人民政府财政部门投诉。

10. 需要补充的其他内容

本项目执行登封市政府采购合同融资政策告知函。

登封市政府采购合同融资政策告知函

各供应商:

欢迎贵公司参与登封市政府采购活动!

政府采购合同融资是登封市财政局支持中小微企业发展,针对参与政府采购活动的供应商融资难、融资贵问题推出的一项融资政策。贵公司若成为本次政府采购项目的中标成交供应商,可持政府采购合同向金融机构申请贷款,无需抵押、担保、融资机构将根据《河南省政府采购合同融资工作实施方案》(豫财购[2017]10号)和《郑州市财政局关于加强和推进政府采购合同融资工作的通知》(郑财购[2018]4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,可以郑州市政府采购网"郑州市政府采购合同融资入口"查询联系。

第三章 评审办法(综合评分法)

评审办法前附表

Ź	 K款号	评审因素	マ HJ PIJ 4X ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
		响应人名称	与营业执照、资质证书一致		
2. 1. 1	形式评审 标准	签字盖章	符合第二章"响应人须知前附表"第3.7.3项规定		
73.112		响应文件格式	符合磋商文件第六章竞争性磋商响应文件格式要求		
	资格评审	营业执照	具备有效的营业执照		
2. 1. 2	标准	资格条件	符合第二章"响应人须知前附表"第1.5.1项规定		
		工期	符合第二章"响应人须知前附表"第1.4.2 项规定		
		磋商有效期	符合第二章"响应人须知前附表"第3.3.1项规定		
2. 1. 3	响应性评审	已标价工程量清单	符合第五章"工程量清单"给出的范围及数量		
2.1.3	标准	磋商报价	磋商报价在规定的报价要求范围之内且未超出控制价		
		双承诺制度	符合磋商文件第六章要求		
		其他要求	符合第三章 3.1 项初步评审的其它要求		
Ŕ	条款号	条款内容	编列内容		
2	2. 2. 1	分值构成 (总分 100 分)	施工组织设计: <u>50</u> 分 投标报价: <u>30</u> 分 其他评分因素: <u>20</u> 分		
Ş	秦款号	评分因素	评分标准		
2.2.2	施工组织设计评分标准(50分)	施工组织设计 (50分)	1、内容完整性和编制水平,内容全面、完整、详细的得6分;内容较全面、较完整、较详细的得4分;内容不全面、不完整、一般的得2分;缺项不得分。 2、施工方案与技术措施(含工程特点、施工工艺、施工重点与难点及绿色施工、绿色建材使用比例),内容具体全面、可操作性强的得8分;内容较为全面,可操作性较强的得5分;内容不全面、可操作性一般的得2分;缺项不得分。 3、质量管理体系与措施,内容详细、合理的得6分;内容较为详细、合理的得4分;内容不详细、不合理的得1分;缺项不得分。 4、安全管理体系与措施,内容详细、合理的得6分;内容较为详细、合理的得4分;内容不详细、不合理的得1分;缺项不得分。		

			5、环境保护管理体系与措施,内容详细、合理的得6分; 内容较为详细、合理的得4分;内容不详细、不合理的得1分;缺项不得分。
			6、工程进度计划与措施,工期保证措施合理且有针对性的,有具体的违约责任承诺的得 6 分;工期保证措施基本合理的得 4 分;工期保证措施不合理,无具体的违约责任承诺的得 2 分;缺项不得分。
			7、施工机械配备计划,合理、能够满足项目要求的得3分;较为合理、能够基本满足项目要求的得1分;缺项不得分。
			8、劳动力配备计划,合理、能够满足项目要求的得3分; 较为合理、能够基本满足项目要求的得1分;缺项不得分。
			9、施工总平面图,总体布置有针对性、合理、能够满足施工需要的得 2 分;基本合理,能够基本满足施工需要的得 1 分;缺项不得分。
			10. 技术创新的应用实施措施,具有针对性、可行性、经济适用性的得 2 分;基本可行、基本符合工程情况的得 1 分;缺项不得分。
			11. 风险管理措施,风险控制要点定位准确,各阶段风险控制及应急措施得力的得 2 分;风险控制要点定位基本准确,有各阶段风险控制及应急措施的得 1 分;缺项不得分。
翁	秦款号	评分因素	评分标准
2. 2. 2	磋商报价评 分标准 (30分)	磋商报价(30分)	1. 磋商报价低于招标控制价且通过初步评审的供应商为有效供应商。 2. 满足磋商文件要求且磋商价格最低的磋商报价(最终报价)为磋商基准价,其价格分为满分 30 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=(磋商基准价/磋商报价)×30。 备注:本项目只面向中小企业采购,不再按政府采购政策进行价格折扣调整。
2. 2. 2 (3)	其他因素评 分标准 (20分)	服务承诺 (20 分)	1. 对保证工程质量及详细的质量违约处罚措施的承诺,内容详细、全面,有具体的处罚措施的得 4 分;内容一般、不全面的,无具体处罚措施的得 1 分;缺项得 0 分。 2. 对保证安全文明施工及详细的安全事故处罚措施的承诺,内容详细、全面,有具体的处罚措施的得 4 分;内容一般、不全面的,无具体处罚措施的得 1 分;缺项得 0 分。 3. 对保证工期及详细的工期违约处罚措施的承诺,内容

	详细、全面,有具体的处罚措施的得 4 分;内容一般、不全面的,无具体处罚措施的得 1 分;缺项得 0 分。 4.对项目部管理人员到岗的承诺,内容详细、全面,有具体的处罚措施的得 4 分;内容一般、不全面的,无具体处罚措施的得 1 分;缺项得 0 分。 5.对保证按时支付农民工工资的违约、处罚的承诺,内容详细、全面、有具体的处罚措施的得 4 分,内容一般
	容详细、全面,有具体的处罚措施的得4分;内容一般、不全面的,无具体处罚措施的得1分;缺项得0分。

1. 评审方法

本次评审采用综合评分法。磋商小组对满足磋商文件实质性要求的响应文件,按照本章规定的评分标准进行打分,并按得分由高到低顺序推荐成交候选人。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。

2. 评审标准

- 2.1 初步评审标准
 - 2.1.1 形式检查评审标准: 见评审办法前附表。
 - 2.1.2 资格性检查评审标准: 见评审办法前附表。
 - 2.1.3 响应性检查评审标准: 见评审办法前附表。
- 2.2 分值构成与评分标准
 - (1) 施工组织设计: 见评标办法前附表;
 - (2) 磋商报价: 见评审办法前附表;
 - (3) 其他评分因素: 见评标办法前附表。

3. 评审程序

- 3.1 初步评审
- 3.1.1 磋商小组依据本章第2.1 款规定的标准对响应文件进行初步评审。有一项不符合评审标准的,作废标处理。
 - 3.1.2 响应人有以下情形之一的,其响应文件作无效处理:
 - (1) 响应人响应文件制作机器码一致的;
 - (2) 串通或弄虚作假或有其他违法行为的;
 - (3) 响应文件附有采购人不能接受的条件;
 - (4) 未响应磋商文件中"双承诺"要求的;
 - (5) 不符合磋商文件规定的其他实质性要求。

3.2 详细评审

- 3.2.1 磋商小组按本章第2.2款规定的量化因素和分值进行打分,并计算出综合评分得分。
- 3.2.2 评分分值计算保留小数点后两位,小数点后第三位"四舍五入"。
- 3.2.3响应人的最终得分以全部小组成员打分的算术平均值为准,作为该响应人的最终得分。

3.2.4 在磋商过程中,凡遇到磋商文件中无界定或界定不清、前后不一致使磋商小组意见有分歧且又难以协商一致的问题,均由磋商小组予以表决,获半数以上同意的即为通过,未获半数同意的即为否决。

3.3 响应文件的澄清和补正

- 3.3.1 在磋商过程中,磋商小组可以要求响应人对所提交的响应文件中不明确的内容进行澄清或说明,或者对细微偏离进行补正。磋商小组不接受响应人主动提出的澄清、说明或补正。
- 3.3.2 澄清、说明和补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(算术性错误修正的除外)。响应人的澄清、说明和补正属于响应文件的组成部分。
- 3.3.3 磋商小组对响应人提交的澄清、说明或补正有疑问的,可以要求响应人进一步澄清、说明或补正,直至满足磋商小组的要求。

3.4 评审结果

- 3.4.1 除第二章"响应人须知"前附表授权直接确定成交人外,磋商小组按照得分由高到低的顺序推荐3成交候选人。
 - 3.4.2 磋商小组完成评审后,应当向采购人提交评审报告。

第四章 合同条款及格式

(此合同仅供参考。以最终采购人与成交人签定的合同为准)

本项目合同采用《关于印发水利水电工程标准施工招标资格预审文件和水利水电工程标准施工采购文件的通知》(水建管[2009]629 号)印发的《水利水电工程标准施工采购文件》中的合同条款及格式。

第一节 通用合同条款

(全文引用)

第二节 专用合同条款

1	一般约	定

1.1 词语定义

- 1.1.2 合同当事人和人员
- 1.1.2.2 发包人: 登封市水利局。
- 1.1.2.3 承包人: ______
- 1.1.2.5 分包人: __无_。
- 1.1.2.6 监理人: _____。
- 1.1.4 日期
- 1.1.4.5 缺陷责任期: 。

1.4 合同文件的优先顺序

进人合同文件的各项文件及其优先顺序是: <u>合同协议书(包括补充协议、合同谈判备忘录</u>)、中标通知书、投标函及投标函附录、专用合同条款(含附加条款)、通用合同条款、技术标准和要求(合同技术条款)、已标价工程量清单、响应文件其他内容、其它合同文件。

1.7 联络

1.7.2 来往函件均应按技术标准和要求(合同技术条款)约定的期限送达 登封市水利局

2. 发包人义务

2.3 提供施工场地

- 2.3.2 发包人提供的施工场地范围为: 向承包人提供工程范围内临时施工用地,费用由承包人承担。
 - 2.2.3 承包人自行勘察的施工场地范围为: 施工现场及自行临时占地。

2.8 其它义务

(根据发包人的合同管理要求补充)

3. 监理人

3.1 监理人的职责和权力

- 3.1.1 监理人须根据发包人事先批准的权力范围行使权力,发包人批准的权力范围: (填写监理人须经发包人批准才能行使的权力)
 - (1) 按第 11.1 款约定,发出开工通知;
 - (2) 按第 11.3 款约定,确定延长完工期限;
 - (3) 按第 23.2 款约定,审查确定索赔。

4. 承包人

4.1 承包人的一般义务

4.1.10 其他义务

- (1)保证工程质量,承包人应严格按工程量清单和本合同《技术条款》中规定的质量要求完成各项工作。本工程质量要求达到符合水利行业质量检验评定标准的合格等级。验收不合格,承包人无条件返工到合格,且由承包人承担返工费用、返工延误的工期。
- (2) 承包人应按照有关规定,及时、足额存入农民工工资保障金,一旦本项目中出现拖欠农民工工资情况的,可由建设行政主管部门从农民工工资保障金中先予划支。
- (3)承包人须具有保证本项目各项工作正常开展的经济实力,当发包人工程进度款支付暂时不到位时,需投入保证工程正常开展的流动资金,保证项目按工程进度要求顺利实施。否则,造成工程进度延误等各种不良影响的责任由承包人承担。
- (4)本合同工程在设计或规范度汛标准内的安全度汛由承包人负责,由此发生的一切费用由承包人承担。
- (5)施工过程中作为主体协调一切问题,参建各方应积极配合施工单位工作,保证工程 按质按量按期完成。

4.2 履约担保

履约担保证件,本款中履约担保采用担保金或银行保函形式,担保金额为合同价款的<u>3%</u>,在签订合同前交至发包人。发包人在合同工程完工证书颁发后且承包人作出书面承诺该工程不存在未解决的拖欠农民工工资问题,并在施工现场维权信息告示牌及行政部门门户网站公示30 日无异议后,15 日内将履约担保及农民工工资保障金退还给承包人。

4.3 分包

本条修改为:本工程不允许分包,但确需分包,须经发包人同意,并报上级水行政监督部门批准。

4.5 承包人项目经理

4.5.1 本款修改为: 承包人应按合同约定指派项目经理,并在约定的期限内到职。项目经理不得在本合同以外的工程项目中兼任任何职务,未经发包人或监理人的批准驻工地时间每月不得少于 22 天。若出现特殊情况,经发包人同意,承包人更换项目经理须向发包人支付伍佰元(Y500元)违约金,且更换后的项目经理不得低于原来的资质、职称等,并须试用1个月,如果该项目经理在试用期内不能使发包人满意,承包人须重新更换项目经理,直至发包人满意,由此造成发包人损失,发包人有权索赔。

4.6 承包人人员的管理

4.6.3 本款修改为: 承包人安排在施工场地的主要管理人员和技术骨干应相对稳定。施工

现场技术负责人、质量负责人、安全负责人不得在本合同以外的工程项目中兼任任何职务,未 经发包人或监理人的批准驻工地时间每月不得少于 22 天,离开现场必须事先征得发包人和监 理人同意。经发包人同意,更换技术负责人、质量负责人、安全负责人须向发包人支付伍佰元 (¥500元)违约金。

4.7 撤换承包人项目经理和其他人员

本条修改为:承包人应对其项目经理和其他人员进行有效管理。发包人、监理人有权要求承包人撤换不能胜任本职工作、行为不端或玩忽职守的承包人项目经理和其他人员的。每撤换1人次承包人须向发包人支付伍佰元(¥500元)违约金,且更换后的项目经理和其他人员不得低于原来的资质、职称等,如果更换人员仍不能使发包人满意,承包人须重新更换,直至发包人满意,由此造成发包人损失,发包人有权索赔。

4.8 保障承包人人员的合法权益

4.8.1 本款修改为: 承包人应按照有关规定,依法与所雇佣人员签订劳动合同,按照劳动合同约定按时足额支付农民工工资,不得无故拖欠或克扣。

4.11 不利物质条件

- 4.11.1 不利物质条件的范围: 无。
- 5.1 材料和工程设备
- 5.2 发包人提供的材料和工程设备

删去本款全文,并代之以:发包人不提供材料和工程设备。

- 6.1 施工设备和临时设施
- 6.2 发包人提供的施工设备和临时设施

删去本款全文,并代之以:发包人不提供施工设备和临时设施。

7 交通运输

7.1 道路通行权和场外设施

道路通行权和场外设施的约定: 取得道路通行权、修建场外设施权的办理人为承包人; 相 关费用由承包人承担 。

8 测量放线

8.1 施工控制网

8.1.1 施工控制网的约定: <u>发包人在承包人收到开工通知后 7 日内,通过监理人由设计单位提供测量基准点及书面资料,承包人收到上述资料后 5 天内将测设施工控制网资料提交监理人审批,监理人收到报批后 2 天内批复承包人。</u>

9 施工安全、治安保卫和环境保护

9.1 发包人的施工安全责任增加以下条款:

9.1.4 发包人提供 与本工程有关的设计 资料,其余资料由承包人负责收集。

9.2 承包人的施工安全责任

- 9.2.12 下列工程应编制专项施工方案: 基槽、基坑开挖。增加以下条款:
- 9.2.14 施工安全控制目标:无责任死亡事故发生,杜绝重大机械设备事故、重大火灾事故、重大交通事故、重大垮(塌)事故。

9.7 文明工地

9.7.1 本合同文明工地的约定: 发包人指导,承包人具体实施。

11 开工和竣工(完工)

开工时间为监理人开工批复文件载明的开工日期,完工时间按协议书约定的工期计算。市 、省级及以上主管部门有文件要求的服从文件要求。

11.4 异常恶劣的气候条件

- 11.4.3 本合同工程界定异常恶劣气候条件的范围为:
- (1) 日降雨量大于 100 mm的雨日超过 1 天;
- (2) 风速大于 20.7 m/s 的 八 级以上台风灾害;
- (3) 日气温超过 40 ℃的高温大于 1 天;
- (4) 日气温低于 -10 ℃的严寒大于 1 天。
- (5) 造成工程损坏的冰雹和大雪灾害:
- (6) 其他异常恶劣气候灾害。

11.5 承包人工期延误

- (1) 逾期竣工违约金计算方法: 500 元/天。
- (2) 全部逾期竣工违约金的总限额为 不超过合同总价的 5%。

11.6 工期提前

工期提前的奖金约定: 无。

13 工程质量

13.7 质量评定

13.7.4 重要隐蔽单元工程和关键部位单元工程质量评定的约定: <u>承包人在重要隐蔽单元工程和关键部位单元工程质量自评合格以及监理人抽检后,由监理人组织发包人、勘测单位、</u>设计单位及承包人等单位组成的联合小组,共同检查核定其质量等级并填写签证表。

13.8 质量事故处理

13.8.4 工程竣工验收时, <u>监理人</u>向竣工验收委员会汇报并提交历次质量缺陷处理的备案资料。

14. 试验和检验

14.1 材料、工程设备和工程的试验和检验

- 14.1.1 本款补充: 承包人按合同约定和监理人指示将各项材料试验交第三方实验室检验。承包人试验和检测仪器设备必须经技术监督部门检验合格,并附有效合格证明。
 - 14.1.6 本工程实行见证取样的试块、试件及有关材料: 由监理人按规范确定 。

15 变 更

15.1 变更的范围和内容

(6)除发包人指定外,增加合同中关键项目的工程量超过其项目工程总量 10 %的部分,单价调整方式: 单价调至合同单价的 90%。关键项目: 各单项的砂卵石开挖、砂卵石回填、砂卵石挖运等工程。

15.5 承包人的合理化建议

15.5.2 承包人实现合理化建议的奖励金额为: 发包人根据实际情况进行奖励。

16 价格调整

16.1 物价波动引起的价格调整

物价波动引起的价格调整方式: 不予调整。

17 计量与支付

17.2 预付款

无。

17.3 工程进度付款

17.3.1 付款周期

工程完成 50%付至合同总造价的 30%,工程全部完后,付至合同价款的 80%,审计审核完毕后,拨付至审定结算价款的 97%;工程保修期满一年经复验无质量问题后一次无息付清剩余 3%工程款。(付款手续办理后,合同价款实际拨付时间及进度以财政资金到账为准)。

本款补充:发包人逾期支付工程款时违约金的计算支付方法:不支付逾期违约金,采购人不承担延误付款责任。

17.4 质量保证金

17.41 扣留审计结论审定金额的 3%作为质量保证金。

17. 42 在第 11. 4. 5 目约定的缺陷责任期 (工程质量保修期)满时,发包人将在 7 个工作日内会同承包人按照合同约定的内容核实承包人是否完成保修责任。 如无异议, 发包人应当在核实后 15 日内将质量保证金支付资料报财政主管部门支付保证金。

17.5 竣工(完工)结算

17.5.1 竣工(完工)付款申请单

(1) 承包人应提交竣工付款申请单一式 6 份。

17.6 最终结清

- 17.61 最终结清申请单
- (1) 承包人应提交最终结清申请单一式 6 份。

17.7 竣工财务决算

承包人应为竣工财务决算编制提供的资料: 由发包人确定。

18 竣工验收(验收)

18.1 验收工作分类

本工程法人验收包括: 分部工程验收、单位工程验收、合同工程完工验收; 政府验收包括: 水保工程验收、环保工程验收、档案验收、竣工验收。验收条件为: 相应工程完工并质量合格,验收程序为: 按《水利水电建设工程验收规程》(SLT223—2025)执行。

18.6 专项验收

18.6.2 本合同工程专项验收类别包括:水保工程验收、环保工程验收、档案验收。

18.7 竣工验收

18.7.3 本工程 (需要 / 不需要)竣工验收技术鉴定(蓄水安全鉴定)。

19 缺陷责任与保修责任

19.1 缺陷责任期(工程质量保修期)的起算时间

本工程缺陷责任期(工程质量保修期)计算如下: <u>缺陷责任期 (工程质量保修期) 从</u>工程通过合同工程完工验收第二天开始计算。

20 保险

20.1 工程保险

建筑工程一切险和(或)安装工程一切险投保人: 承包人; 投保内容: 完工工程、在建工程等相关规定确定的;

保险金额、保险费率和保险期限: 金额、费率按相关规定,期限不少于工程建设期。

20.4 第三者责任险

20.4.2 第三者责任险保险费率: <u>按照相关规定确定</u>; 第三者责任险保险金额: <u>按照</u>相关规定确定。

20.5 其他保险

需要投保的其他内容: <u>承包人的施工设备、材料和工程设备等</u>; 保险金额、保险费率和保险期限: <u>按照相关规定确</u>。

20.6 对各项保险的一般要求

20.6.1 保险凭证

承包人提交保险凭证的期限: 工程开工7天内; 保险条件: 根据实际情况确定。

20.6.4 保险金不足的补偿

承包人负责补偿的范围与金额: 签约后由发包人根据实际情况确定;

发包人负责补偿的范围与金额: 签约后根据实际情况确定。

24. 争议的解决

合同当事人友好协商解决不成、不愿提请争议评审或不接受争议评审组意见的,约定的合同争议解决方式: 向工程所在地人民法院提起诉。

第五章 工程量清单

1. 工程量清单说明

- 1.1 本工程量清单是根据竞争性磋商文件中包括的、有合同约束力的图纸以及有关工程量清单的国家标准、行业标准、合同条款中约定的工程量计算规则编制。约定计量规则中没有的子目,其工程量按照有合同约束力的图纸所标示尺寸的理论净量计算。计量采用中华人民共和国法定计量单位。
- 1.2 本工程量清单应与竞争性磋商文件中的投标人须知、通用合同条款、专用合同条款、技术标准和要求及图纸等一起阅读和理解。
- 1.3 本工程量清单仅是投标报价的共同基础,实际工程计量和工程价款的支付应遵循合同条款的约定。
 - 1.4 补充子目工程量计算规则及子目工作内容说明: _______。

2. 投标报价说明

- 2.1 工程量清单中的每一子目须填入单价或价格,且只允许有一个报价。
- 2.2 工程量清单中标价的单价或金额,应包括所需的人工费、材料和施工机具使用费和企业管理费、利润等以及一定范围内的风险费用等。
- 2.3 工程量清单中投标人没有填入单价或价格的子目,其费用视为已分摊在工程量清单中其他相 关子目的单价或价格之中。
 - 2.4 暂列金额的数量及拟用子目的说明:依据工程量清单计价。

3. 其他说明

- 3.1 除本规范强制性规定外,投标价由投标人自主确定,但不得低于成本。
- 3.2 投标价应由响应人或受其委托具有相应资质的工程造价咨询人编制。并加盖编制人员章。
- 3.3 除非采购人通过修改磋商文件予以更正,否则,响应人应按采购人提供的工程量清单填报价格。填写的项目编码、项目名称、项目特征、计量单位、工程量必须与采购人提供的一致。
 - 3.4 工程量清单编制依据:
 - (1) 国家或省级、行业建设主管部门颁发的计价办法;
 - (2) 招标工程范围、磋商文件、招标答疑纪要及可能发出的补充说明;
 - (3)省、市有关工程造价方面的法规、文件及国家现行施工及验收规范。
- 3.5 磋商文件提供了工程量清单,但该工程量清单中的工作内容子目的列项及各子目的工程量都不应理解为对合同工作内容的唯一的、最终的或全部的定义,提供该清单的目的是为投标人提供一个报价的共同基础、依据载体,并依次作为评标的基础。
- 3.6响应人应按采购人提供的工程量清单自主报价,投标人不应在工程量清单中自行增加新的项目或修改项目名称。
 - 3.7 综合单价因工程量变更需调整时,按照以下办法确定:
- 3.7.1 设计变更引起新的工程量清单项目,其相应单价有承包人提出,经发包人确认后作为结算的依据。

4、工程量清单。

分类分项工程量清单计价表

工程名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
壹	第一部分 建筑工程				
_	宋爻水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30		
2	下坝坡草皮护坡养护	m2	20000		
3	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	6980		
4	闸门维修养护	项	1		
5	机油	kg	105		
6	黄油	kg	28		
=	庞爻水库				
1	线路改造(4*10mm2 铜芯电缆)	m	60		
2	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30		
3	下坝坡草皮护坡养护	m2	6230		
4	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	4030		
5	机油	kg	105		
6	黄油	kg	28		
三	王堂水库				
1	路面整修(108m2)				
1.1	原沥青路面拆除外运 (3km)	m3	5. 4		
1.2	路基 10%水泥土 (18cm)	m2	108		
1. 3	C25 砼路面(18cm)	m2	108		
1.4	切缩缝	m	20		
2	路肩墙整修				
2. 1	土方开挖	m3	55. 62		
2. 2	土方回填	m3	38. 61		

2. 3	原挡墙拆除外运(3km)	m3	24. 3	
2. 4	M7.5 浆砌石挡墙	m3	24. 3	
2. 5	C15 混凝土垫层	m3	3. 78	
2.6	伸缩缝 (沥青杉木)	m2	0.9	
2. 7	普通模板	m2	5. 56	

工程名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
2.8	M7.5 砂浆抹面	m2	32.4		
3	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30		
4	下坝坡草皮护坡养护	m2	11320		
5	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	2860		
6	机油	kg	105		
7	黄油	kg	28		
8	闸门止水橡皮更换	m	14		
四	王屯水库				
1	雨水视频设施升级改造				
1.1	翻斗雨量计	套	1		
1. 2	人工水位尺	套	1		
1. 3	声波式水位计	套	1		
1.4	水位计安装平台	套	1		
1.5	视频监控球机	套	2		
1.6	RTU(含 GSM 模块)	套	1		
1. 7	视频及雨水情监测通讯费(3年)	套	1		
1.8	供电系统 (太阳能板、蓄电瓶等)	套	1		
1.9	附属设施设备(立杆、防水箱、线 材、地笼等)	套	1		
1. 10	设备安装调试	项	1		
1. 11	北斗通讯终端	套	1		

1. 12	北斗通讯费(3年)	项	1	
2	渗流压力监测设施提升改造			
2. 1	渗压计	支	6	
2. 2	测压管	m	135	
2. 3	电缆保护装置及配套设施	m	528	
2.4	孔口保护装置及配套设施	套	6	
2.5	数据采集模块	套	1	
2.6	供电系统 (太阳能、蓄电瓶等)	套	1	
2. 7	附属设施设备(立杆、防水箱、线 材、地笼等)	套	1	

工程名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
2.8	数据通讯费(3年)	项	1		
2. 9	设备安装调试	项	1		
2. 10	电缆井	个	1		
3	渗流量监测设施提升改造				
3. 1	C15 混凝土堰槽浇筑(含模板、土 方等)	套	1		
3. 2	量水堰及设备	套	1		
4	变形监测设施提升改造				
4. 1	变形基点	个	2		
4. 2	变形测点	个	4		
5	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30		
6	下坝坡草皮护坡养护	m2	3360		
7	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	5630		
8	机油	kg	105		
9	黄油	kg	28		
五	王家庄水库				

1	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
2	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
3	下坝坡草皮护坡养护	m2	7000	
4	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	6050	
5	闸门止水橡皮更换	m	14	
六	井湾水库			
1	线路改造 (2*2.5mm2 铜芯电缆)	m	70	
2	5 孔插座购置及安装	个	10	
3	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
4	下坝坡草皮护坡养护	m2	7800	
5	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	2900	

工程名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
七	隐士沟水库				
1	坝下排水沟整修				
1. 1	土方开挖	m3	24		
1. 2	土方回填	m3	24		
1. 3	沟壁、台阶人工破除	m3	1.9		
1. 4	铺设 DE200mm 管道 (0.4Mpa, 含配件)	m	25		
1. 5	沟壁、台阶砌筑	m3	1.9		
1.6	M7.5 砂浆抹面	m2	1		
1. 7	C15 垫层	m3	1		
1.8	普通模板	m2	5		
2	溢洪道口高杆杂草清理	m2	960		

3	更换不锈钢水罐及配件(1m3)	套	1	
4	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
5	下坝坡草皮护坡养护	m2	3980	
6	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	960	
7	闸门止水橡皮更换	m	14	
八	清凉寺水库			
1	线路改造 (200m)			
1. 1	土方开挖	m3	40	
1.2	土方回填	m3	40	
1. 3	地埋电缆 (4*10mm2 铜芯电缆)	m	200	
1. 4	电缆保护管铺设(de50mmPVC,含配件)	m	200	
2	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
3	下坝坡草皮护坡养护	m2	20900	
4	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	4460	
九	马庄水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	

工程名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30		
2	增设手动式启闭机	套	1		
3	下坝坡草皮护坡养护	m2	11200		
4	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	6210		
+	佛垌水库				
1	标识牌版面维修更换				

(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级	m2	30	
(2)	3100 反光膜)	1112	30	
+-	西燕村水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
2	下坝坡草皮护坡养护	m2	7590	
3	下坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	2760	
4	管理房屋顶树脂瓦	m2	40	
十二	朝阳沟水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	т2	30	
2	下坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	8050	
3	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	10650	
十三	大塔寺水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	30	
2	线路改造(4*10mm2 铜芯电缆)	m	100	
3	下坝坡草皮护坡养护	m2	2680	
4	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	1460	
十四	卢崖寺水库			
1	溢洪道底板整修			
1. 1	石方开挖 (人工)	m3	174	
1. 2	石方倒运 (人工 50m)	m3	174	

序号	项目名称	计量	工程	单价 (元)	合价(元)
	- 次日石柳	单位	数量	华州(九)	

1.3	石方外运 (3km)	m3	174		
1. 4	C20 混凝土底板(泵送)	m3	174		
1. 5	普通平面模板	m2	37.8		
1.6	伸缩缝 (沥青杉木)	m2	37.8		
2	绿化带整修				
2. 1	种植区场地平整	m2	30		
2. 2	月季	m2	30		
3	路灯基座混凝土整修				
3. 1	风化基座混凝土凿除	m3	0. 54		
3. 2	弃渣外运 (3km)	m3	0. 54		
3. 3	C25 混凝土基座	m3	0. 54		
3. 4	普通模板	m2	7.2		
4	启闭机房门更换(钢门)	m2	2. 16		
5	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	30		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级	m2	30		
(2)	3100 反光膜)	m2			
6	下坝坡草皮护坡养护	m2	6230		
7	上坝坡清除高杆杂草、杂物	m2	4570		
8	机油	kg	105		
9	黄油	kg	28		
十五	西范寨水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	28		
十六	杨爻水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
	1		l .	l .	1

2.3 普通模板 m2 1.68

分类分项工程量清单计价表

序号	项目名称	计量	工程	单价(元)	合价(元)
/1 3	次日石柳	単位	数量	+ M (70)	п и суцу
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	36		
十七	清泉沟水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1.68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	42		
十八	庄王水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	29		
十九	陈爻水库				
1	排水渠清淤 (人工)	m3	95		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	30		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		

二十	刘沟水库			
1	斜卧管塞子	个	8	
1. 1	C20 钢筋混凝土	т3	0. 12	
1. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
1. 3	普通模板	m2	1. 68	
2	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
3	坝坡排水沟清淤(人工+外运	m3	25	
3	50m)	ШО	2	
4	标识牌版面维修更换			

工程名称: 登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
5	出水口闸阀更换				
5. 1	闸阀拆除	套	1		
5. 2	DN300 闸阀购置及安装	套	1		
二十一	三仙庙水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1. 68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	42		
二十二	郭沟水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级	m2	15		

	3100 反光膜)			
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	23	
二十三	和沟水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1.68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	31	
二十四	姜爻水库			
1	标识牌版面维修更换			

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	35		
二十五	王楼水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	30		
二十六	李爻水库				
1	标识牌版面维修更换				

(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1. 68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	56	
二十七	韩沟水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1. 68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	26	
二十八	书堂沟水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	24		
二十九	郑沟水库				
1	标识牌版面维修更换				

(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级	m2	15	
(2)	3100 反光膜)	IIIZ	10	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1. 68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	32	
三十	箭沟水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1. 68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	т3	28	
三十一	雷村水库			
1	闸门房改造			
1. 1	C20 钢筋混凝土工作台	m3	0.336	
1.2	模板制作及安装	m2	3. 5	
1. 3	钢筋制作及安装	t	0.043	
1.4	墙面粉刷	m2	20	
1.5	预制板人工外搬	工日	6	
1.6	混凝土人工入仓	工日	8	
2	钢爬梯制作及安装 (0.6m 宽)	t	0.117	

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价(元)	合价(元)
3	室内太阳能灯(分离式,20W)购 买及安装	盏	2		
4	闸门房门改造				
4. 1	砖砌体拆除 (人工)	m3	0. 24		
4. 2	M7.5 砂浆抹面	m2	4		
4. 3	铁门制作及安装 (0.8*1.8m)	m2	1. 44		
5	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
6	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	21		
三十二	核桃园水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1.68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	25		
三十三	茶亭沟水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	28		
三十四	五渡水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		

2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
2. 3	普通模板	m2	1.68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	21		
三十五	告成水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1.68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	20		
三十六	北沟水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1.68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	14		

三十七	报沟水库			
1	启闭机基座整修			
1. 1	普工	工日	8	
1.2	角钢维修	m	12	
2	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
3	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	30	
4	斜卧管塞子	个	8	

序号	项目名称	计量 单位	工程数量	单价 (元)	合价(元)
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1. 68		
5	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
三十八	天河水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		
2. 3	普通模板	m2	1. 68		
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	38		
三十九	崔岗水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		

(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	16	
四十	李岗水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	17	
四十一	龙头水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1.68	

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12		
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	18		
四十二	寺沟水库				
1	标识牌版面维修更换				
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15		
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15		
2	斜卧管塞子	个	8		
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12		
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092		

2. 3	普通模板	m2	1.68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	24	
四十三	石门水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	12	
四十四	杨庄水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	26	
四十五	土门口水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0. 12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1.68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	

序号	项目名称	计量 单位	工程 数量	单价 (元)	合价(元)
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	28		
四十六	蔡沟水库				

1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	斜卧管塞子	个	8	
2. 1	C20 钢筋混凝土	m3	0.12	
2. 2	钢筋制作与安装	kg	0.092	
2. 3	普通模板	m2	1.68	
3	斜卧管塞子橡胶垫购置及安装	个	12	
4	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	21	
四十七	瓦爻沟水库			
1	标识牌版面维修更换			
(1)	标识牌破旧版面刮除	m2	15	
(2)	标识牌版面制作及安装(广告级 3100 反光膜)	m2	15	
2	坝坡排水沟清淤(人工+外运 50m)	m3	32	
四十八	46 座小水库雨水、监测设施维修养 护服务	项	1	
贰	施工临时工程预算表			
1	施工交通工程	m	400	
2	施工专项工程			
2. 1	王堂水库坝顶工程围挡	m	55	
2. 2	防尘网	m2	600	
	合计			

第六章 竞争性磋商响应文件格式

	(项目名称)

响应文件

采购编号:	登封采购-202	25-174		
响应人:			(盖单位么	〉 章)
法定代表人	或其委托代理	以:		(签字或盖章)
日期:	年	月		

录 目

- 一、磋商函及磋商函附录
- 二、法定代表人身份证明
- 三、授权委托书
- 四、已标价工程量清单
- 五、施工组织设计
- 六、项目管理机构
- 七、资格审查资料

一、磋商函及磋商函附录

(一) 磋商函

(采购人名称):
1. 我方已仔细研究了(项目名称)磋商文件的全部内容,愿意以人民币(大写)(¥)的投标总报价,工期日历天,按合同约定实施和完成承包工程,修补工程
中的任何缺陷,工程质量达到,磋商有效期为投标截止之日起日历天。
2. 如我方中标:
(1) 我方承诺在收到中标通知书后,在中标通知书规定的期限内与你方签订合同。
(2) 随同本投标函递交的投标函附录属于合同文件的组成部分。
(3) 我方承诺按照竞争性磋商文件规定向你方递交履约担保。
(4) 我方承诺在合同约定的期限内完成并移交全部合同工程。
3. 我方在此声明,所递交的响应文件及有关资料内容完整、真实和准确。
4(其他补充说明)。
响 应 人:(盖单位章)
法定代表人或其委托代理人:(签字或盖章)
地址:
电话:
电子邮箱:
邮政编码:
年

(二) 磋商函附录

项目名称	(项目名称)						
响应人							
投标范围							
项目负责人		级别		编号			
投标总报价	(大写)			(小写)			
投标工期			B	历天			
投标质量等级							
备 注							
	响应	人:				_(盖单位	章)
	法定代	表人或其	其委托代理人	·:	(签字或盖	章)
					年	月	目

二、法定代表人身份证明

响应人名称:					-		
单位性质:					_		
地址:					_		
成立时间:	年		月	日			
经营期限:							
姓名:	性别:		_年龄:_		职务:		
系			(响应	人名称》	的法	定代表	人。
特此证明。							
	响	应人:			(盖单位章	至)
				年	月	日	

注: 附法定代表人身份证。

三、授权委托书

本人(姓名)系(响应人名	称)的法定代表人,现委托(姓名)为我方代理
人。代理人根据授权,以我方名义签署、澄泽	青、说明、补正、递交、撤回、修改(页
目名称)响应文件、签订合同和处理有关事员	宜,其法律后果由我方承担。
我单位对被授权人的签名负全部责任。	
在撤消授权的书面通知以前,本授权书	3一直有效。被授权人在授权书有效期内签署的所有了
件不因授权的撤消而失效。	
响应人:	(盖単位章)
法定代表人:	(签字或盖章)
身份证号码:	
チャルカー	(bt ch - 1
委托代理人:	(金子以血早)
身份证号码:	
年月日	
注: 附委托代理人身份证、劳动合同、社保证	正明。

四、已标价工程量清单

五、施工组织设计

1. 响应人编制施工组织设计的要求:编制时应简明扼要地说明施工方法,工程质量、安全生产、文明施工、环境保护、雨季施工、工程进度、技术组织等主要措施。用图表形式阐明本项目的进度计划以及拟投入主要施工设备、劳动力、项目管理机构等。

六、项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表

тп <i>Ы</i>	Lil. Þ	πп <i>1</i> 1-	执业或职业资格证明					
职务	姓名	职称	证书名称	级别	证号	专业	养老保险	

(二) 项目负责人简历表

应附项目负责人注册建造师证书、安考证、身份证、劳动合同、社保证明,如有管理过的项目业绩,可附合同协议书及中标通知书。

姓 名		年 龄			学历	
职称		职务		拟在	本合同任职	
毕业学校	年早	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

七、资格审查资料

(一) 响应人基本情况表

响应人名称								
注册地址					邮政	红编码		
	联系人				电	话		
联系方式	传 真				M	址		
组织结构					1			
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:						
企业资质等级			项目经理					
营业执照号				-	高级职利			
注册资金			其中	į	中级职利			
开户银行			初级职称人员					
账号					技	工		
经营范围								
备注								

注:应附营业执照;企业资质证书;安全生产许可证。(若为联合体投标,应附联合体各方成员资料)。

登封市 2025 年中央水利发展资金小型水库工程维修养护项目竞争性磋商文件

(二)审计报告(2024年度财务审计报告,公司成立不足一年的,提供开户银行 出具的资信证明)

如为联合体,则联合体各方均需提供

(三) 近年完成的类似项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
合同价格	
开工日期	
竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目经理	
技术负责人	
项目描述	
备注	

(四) 正在实施的和新承接的项目情况表

项目名称	
项目所在地	
发包人名称	
发包人地址	
发包人电话	
签约合同价	
开工日期	
计划竣工日期	
承担的工作	
工程质量	
项目负责人	
技术负责人	
项目描述	
备注	

- (五)项目负责人无在建工程承诺书(格式自定)
- (六) 具有履行合同所必需的设备和专业技术能力; (书面承诺,格式自拟)
- (七)有依法缴纳税收和社会保障基金的良好记录; (提供近六个月以来任意一个月 依法缴纳税收和社会保障资金的相关证明)
- (八) 近三年无重大违法活动及安全事故记录的声明

全事

响应人: (盖单位章) 年月日

(九) 其它资料 (响应人认为应附的其它资料)

(1) 农民工工资发放承诺书

致:	
若我单位在	
标。为了切实维护农民工的合法权益,保证	农民工工资按时足额支付,特做如下承诺:
	付条例》,主动落实"一金三制"制度,在项目开工工资专用账户,在农民工工资专户系统填报项目一代发工资,确保农民工工资按时发放。
我方无条件接受人社部门、行业主管 三制"制度未落实或落实不到位,愿意 承担	部门、财政部门、审计部门监督,若发现"一金 目相应违约和法律责任。
2. 对涉嫌构成拒不支付劳动报酬罪的款项时扣除我方的合同价款直接发放农民工	,我方承担相应刑事责任。且甲方有权在支付工程 工资。
	生农民工堵门、堵路、上访、媒体曝光和其它有损贵民工工资为由,唆使或促成农民工罢工、上访和恶意
	方将自动撤出施工现场,赔偿由此产生的经济损失,行同,并对将我方列入失信黑名单无任何异议。
投标单位: (单位公章)	法定代表人:(签字) 身份证号:
	年 月 日

(2) 不违法分包、转包工程承诺书

致: _					
	若我单位在	· 			_项目招标中,有幸中
标。为	內了切实维护	业主的合法权益,维护	户好当地建筑市场积	铁序,特做如了	下承诺:
	1. 在此工程	!施工中,一定精心组纱	只,确保工期和质量	,保证不违法	分包、转包中标工程,
并随时	才接受建设单	位和有关监督部门的出	た叔立首。		
	2. 若甲方发	现我方出现违法分包、	转包中标工程,我	式方将自动撤出	l施工现场,赔偿由此
产生的	的经济损失,	无条件接受甲方扣除乘	余合同款项和中止	:合同,并对将	我方列入失信黑名单
无任何	可异议。				
	特此承诺。				
	投标单位:	(单位公章)	法定代表人:	(签	字)
			身份证号:		
			年	月	日

附件1: 投标承诺函

致(采购人及采购代理机构):

我公司作为本次采购项目的响应人,根据竞争性磋商文件要求,现郑重承诺如下:

- 一、如对竞争性磋商文件有异议,已经在投标截止时间届满前依法进行维权救济,不存在对竞争性磋商文件有异议的同时又参加投标以求侥幸中标或者为实现其他非法目的的行为。
- 二、参加本次招标采购活动,不存在与单位负责人为同一人或者存在直接控股、管理关系的其他供应商参与同一合同项下的政府采购活动的行为。
- 三、参加本次招标采购活动,不存在为采购项目提供整体设计、规范编制或者项目管理、监理、检测等服务的行为。

四、响应文件中提供的能够给予我公司带来优惠、好处的任何材料资料和技术、服务、商务等响应承诺情况都是真实的、有效的、合法的。

五、如本项目评标过程中需要提供样品,则我公司提供的样品即为中标后将要提供的中标产品, 我公司对提供样品的性能和质量负责,因样品存在缺陷或者不符合竞争性磋商文件要求导致未能中 标的,我公司愿意承担相应不利后果。(如提供样品)

六、存在以下行为之一的愿意接受相关部门的处理:

- (一) 响应有效期内撤销响应文件的:
- (二) 在采购人确定中标人以前放弃中标候选资格的;
- (三)由于成交人的原因未能按照竞争性磋商文件的规定与采购人签订合同;
- (四)由于成交人的原因未能按照竞争性磋商文件的规定交纳履约保证金;
- (五)在响应文件中提供虚假材料谋取中标;
- (六)与采购人、其他供应商或者采购代理机构恶意串通的;
- (七)响应有效期内,响应人在政府采购活动中有违法、违规、违纪行为。

由此产生的一切法律后果和责任由我公司承担。我公司声明放弃对此提出任何异议和追索的权利。

本公司对上述承诺的内容事项真实性负责。如经查实上述承诺的内容事项存在虚假,我公司愿意接受以提供虚假材料谋取中标追究法律责任。

响应人:_				(盖单位章)
法定代表人	、或其委托代理	人:		_ (签字或盖章)
	年	月	目	

附件 2: 采购代理服务费承诺函

郅	(采购人	、及采购代理机构)	
エス	\ \/\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		٠

我们在贵公司组织的(项目名称	₹:	,采购编	号:	_) 招标□	中若获中标,	我
们保证在中标公告发布后 5 个工作日	内,按竞争性磋商	方 文件的基	舰定,以支 [§]	票、银行结	转账、汇票	或现
金,向贵公司一次性支付采购代理服务	务费用。否则,由此	比产生的-	一切法律后	果和责任	由我公司承	担。
我公司声明放弃对此提出任何异议和	追索的权利。					
特此承诺。						
	响应人:				(盖单位章	(:)
	法定代表人或其	委托代理	旦人:		(签字或盖)	章)
		年	月	H		

附件 3: 中小企业声明函格式 (工程)

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

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

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。

注:如果响应人不是中小微型企业,响应文件中则不需要提供本声明函。否则,因此导致虚假投标的后果由响应人自行承担。

附件 4: 残疾人福利性单位声明函

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,本单位为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:

- 注: 1、根据财政部司法部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库〔2016〕68 号)和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)规定,监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。
- 2、如果响应不是残疾人福利性单位,响应文件中可以不附本声明函。否则,因此导致虚假 投标的后果由响应人自行承担。

附件 5: 监狱企业证明材料

由供应商提供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。

备注: 如不符合条件可不提供或删除。

注: 1、根据财政部司法部发布的《关于政府采购支持监狱企业发展有关问题的通知》(财库 (2016) 68 号)和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)规定,监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业。

2、监狱企业作为供应商须提供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,否则不予认定。

附件 6: 联合体协议书(如有)

	(所有成员单位名称)自愿组成(联合体名称)联合体,共同参加(项	戶目
名称	投标。现就联合体投标事宜订立如下协议。	
	(某成员单位名称)为(联合体名称)牵头人。	
	. 联合体牵头人合法代表联合体各成员负责本招标项目投标文件编制和合同谈判活动,并作	代表
联合	本提交和接收相关的资料、信息及指示,并处理与之有关的一切事务,负责合同实施阶段的	1主
办、	且织和协调工作。	
	. 联合体将严格按照竞争性磋商文件的各项要求, 递交投标文件, 履行合同, 并对外承担运	E帯
责任		
	. 联合体各成员单位内部的职责分工如下:。	
	. 本协议书自签署之日起生效,合同履行完毕后自动失效。	
	. 本协议书一式份,联合体成员各执一份。	
	注:本协议书由委托代理人签字的,应附法定代表人签字的授权委托书。	
	牵头人名称:(盖单位章	í)
	法定代表人或其委托代理人:(签字或盖章)	
	成员名称:(盖单位章	É)
	法定代表人或其委托代理人:(签字或盖章	É)

- 注:1、响应人以联合体进行投标的。联合体协议需注明牵头人及各方承担的工作及责任。以联合体形式参加的,联合体各方不得参加或者与其他响应人另外组成联合体参加本次投标活动。投标过程中除联合体协议书由双方签字盖章外,响应文件签字盖章等内容均由牵头人签署、办理。
 - 2、如果响应人不是以联合体形式投标,响应文件中则不需要提供本协议书。