

# 永州市政府采购文件

采购项目名称： 道县2025年小型水库维修养护项目  
采购人： 道县水利工程事务中心  
采购方式： 竞争性谈判  
采购代理机构： 湖南金丽项目管理有限公司  
委托代理编号： HNJL-CGD-20251106  
代理费收取方式： 采购人支付代理费（按固定费用收取）  
代理费支付标准： 固定金额14,000元  
专家评审费收取方式： 专家评审费由 采购人 支付  
采购计划编号： 永道财采计[2025]00096号  
采购项目预算： 1,519,152.51元  
是否进行资格预审： 否  
需求编制时间： 2025年11月20日

采购人签章：  
道县水利工程事务中心

需求编制人签章：  
于慧

## 编制依据

《中华人民共和国政府采购法》（中华人民共和国国家主席令第14号修改）  
《中华人民共和国政府采购法实施条例》（中华人民共和国国务院令第658号）  
《政府采购非招标采购方式管理办法》（财政部令第74号）  
《政府采购货物和服务招标投标管理办法》（财政部令第87号）  
《政府采购框架协议采购方式管理暂行办法》（财政部令第110号）  
财政部关于印发《政府采购需求管理办法》的通知（财库〔2021〕22号）  
财政部关于印发《政府采购进口产品管理办法》的通知（财库〔2007〕119号）  
财政部、工业和信息化部关于印发《政府采购促进中小企业发展管理办法》的通知（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（财库〔2022〕19号）  
湖南省财政厅湖南省司法厅关于政府采购支持监狱企业发展的有关通知  
财政部关于《推进和完善服务项目政府采购有关问题》的通知（财库〔2014〕37号）  
国务院办公厅关于政府向社会力量购买服务的指导意见（国办发〔2013〕96号）  
湖南省财政厅关于印发《湖南省政府采购非招标采购方式管理办法实施细则》的通知（湘财购〔2014〕15号）  
其他政府采购法律法规及政策

## 编制基本要求

采购人在招标公告、采购需求和评审标准中不得按以下不合理的条件对供应商实行差别待遇或者歧视待遇：

- （一）就同一采购项目向供应商提供有差别的项目信息；
- （二）设定的资格、技术、商务条件与采购项目的具体特点和实际需要不相适应或者与合同履行无关；
- （三）采购需求中的技术、服务等要求指向特定供应商、特定产品；
- （四）以特定行政区域或者特定行业的业绩、奖项作为加分条件或者中标、成交条件；
- （五）对供应商采取不同的资格审查或者评审标准；
- （六）限定或者指定特定的专利、商标、品牌或者供应商；
- （七）非法限定供应商的所有制形式、组织形式或者所在地；
- （八）以其他不合理条件限制或者排斥潜在供应商。

采购人应对采购标的的市场技术或服务水平、供应、价格等情况进行市场调查，根据调查情况科学、合理确定采购需求和价格测算。

采购需求应符合国家相关法律法规和政府采购政策的规定。

采购人根据价格测算情况，可以在采购预算额度内设定最高限价，但不得设定最低限价。

采购人根据编制依据和基本要求提出采购需求，采购需求中应落实节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区、促进中小企业发展等政府采购政策。

采购人应就采购公告、采购需求和评分标准自行组织征询专家意见（本系统、本单位人员不得作为专家参与征询意见）。

采购需求的内容应当完整、明确，主要包括：

（一）采购需求明细包括：货物或服务名称、技术规格和技术参数、产地类型（国产或进口）、是否接受进口产品、是否为采购节能环保产品、是否为核心产品（必要时需设置同品牌淘汰策略）、技术标准或服务标准、数量、单价（元）、小计（元）、总合计（元）等。

- （二）采购标的执行的国家相关标准、行业标准、地方标准或者其他标准、规范；
- （三）采购标的所要实现的功能或目标，以及需落实的政府采购政策；
- （四）采购标的需满足的质量、安全、节能环保、技术规格、服务标准等性能要求；
- （五）采购标的的物理特性，如尺寸、颜色、标志等要求；
- （六）采购标的的数量、采购项目交付或执行的时间和地点，以及售后服务要求；
- （七）采购标的的验收标准；
- （八）采购标的的其他技术、服务等要求。

## 第一章 项目分包

项目简述(本项目完全面向中小企业采购):

本项目的供应商来源为公告邀请

编号	包名	采购金额(元)	评审方法
1	第一包	1,519,152.51	最低评标价法

谈判文件获取方式、时间:

获取时间: 详见采购公告

获取方式: 下载投标工具, 安装后联网获取

项目对应的采购意向

意向项目名	涉及的预算金额(元)	采购内容概况	预期采购时间
道县2025年小型水库维修养护项目	2,250,000	道县2025年小型水库维修养护项目	2025-08

## 第二章 项目采购需求

**包名：第一包 采购金额：1,519,152.51元**

包概述：道县2025年小型水库维修养护项目包括96座小型水库砍青和22座小型水库维修养护（坝面维修、启闭设备维修、水库综合管护）两个标的且均专门面向中小企业采购，所属行业都为其他未列明行业。具体服务内容详见采购需求清单。				
评标方法：最低评标价法	采购文件费：0元	资格合格最少供应商数：3个	是否接受联合体：否	是否完全面向中小企业：是
是否接受进口产品：否	资格预审后的合格供应商进入下一阶段投标/响应的数量限定：不进行资格预审	期望成交供应商数：1个	投标有效期：60个自然日	合同履约保证金：成交金额的10%
合同内容是否可变：是	需求是否可变：否	供应商二次报价的时长限制：30分钟		
本包所属行业：其他未列明行业			本包类型：服务类	
是否设置了核心产品：否	核心产品同品牌供应商的确定中标/成交候选人规则：无			
特殊情况下确定成交/中标/入围供应商的约定：本包在评审过程中，若发现中标/成交/入围候选供应商存在报价相同的，约定由采购人在5个工作日内自主确定最终中标/成交/入围供应商。				
根据《政府采购非招标采购方式管理办法》第三十一条规定：谈判小组所有成员应当集中与单一供应商分别进行谈判，并给予所有参加谈判的供应商平等的谈判机会。本次评标将有供应商谈判环节，请各供应商一直在开标室中保持在线状态，进入供应商谈判环节后谈判小组将分别与各供应商进行谈判对话；因供应商原因导致未能进行谈判的，由供应商自行承担责任。				
本包基本资格要求		本包基本资格证明材料上传要求		
<p>1. 具有独立承担民事责任的能力。</p> <p>2. 参加政府采购前三年内，在经营活动中无重大违法记录，有依法缴纳税收和社会保障资金的良好记录，具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度，具有履行合同所必需的设备和专业能力。</p> <p>3. 供应商不得为信用中国网站（<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>）中列入失信被执行人和重大税收违法案件当事人名单的供应商，不得为中国政府采购网（<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>）政府采购严重违法失信行为记录名单中被财政部门禁止参加政府采购活动的供应商（处罚决定规定的时间内）。</p> <p>4. 法律、行政法规规定的其他条件。</p> <p>5. 参加开标的是法定代表人（单位负责人）本人，需上传法定代表人（单位负责人）身份证复印件，若不是法定代表人（单位负责人）本人，需提供授权委托书。</p>		<p>1. 提供三证合一或五证合一的营业执照扫描件（加盖供应商公章）和法定代表人（单位负责人）身份证复印件（加盖供应商公章）的扫描件，若投标人是自然人的，提供身份证扫描件。具体见下述：                      （1）投标人为企业的，应提交营业执照或法人登记证书的复印件；                      （2）投标人为非法人组织的，应提交依法登记证书复印件；                      （3）投标人为个体工商户的，应提交个体工商户营业执照复印件；                      （4）投标人为自然人的，应提交自然人的身份证明复印件。</p> <p>2. 投标人提供湖南省政府采购供应商资格承诺函（下载投标工具后获取），须加盖供应商公章（可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传）。</p> <p>3. 供应商无需上传证明材料，由评委在<a href="http://www.creditchina.gov.cn">www.creditchina.gov.cn</a>和<a href="http://www.ccgp.gov.cn">www.ccgp.gov.cn</a>现场联网查验。</p> <p>4. 提供承诺函，承诺：投标供应商与采购人或采购代理机构不存在隶属关系或者其他利害关系；投标供应商与参加本项目的其他供应商不存在控股、关联关系，或者与其他供应商法定代表人（或者负责人）为同一人；投标供应商未为本项目前期准备提供设计或咨询服务。下载模板填写上传（模板下载投标工具安装后可见），须加盖供应商公章。</p> <p>5. 下载投标工具后获取，须加盖供应商公章，可在模板中填写好后打印出来加盖公章，再拍照或扫描成图片上传。</p>		
本包特定资格要求		本包特定资格证明材料上传要求		
本包专门面向中小企业采购，指服务由中小企业承		提供财政部《政府采购促进中小企业发展管理办法》财库[2020]46号		

接，即提供服务的人员为中小企业按照《中华人民共和国劳动合同法》订立劳动合同的从业人员；监狱企业、残疾人福利性单位视同小型、微型企业，服务由监狱企业/残疾人福利性单位承接的，需提供监狱企业/残疾人福利性单位声明函。	中规定格式的《中小企业声明函（工程、服务）》，加盖公章，使用投标客户端时可自行下载模板。
--	--

以上所有要求提供的资格证明材料，供应商均需在电子投标工具的指定位置上传，不按指定位置上传的，将被视为无效投标。

### 本包服务类需求

服务编号	服务名	单位	单价（元）	数量	小计（元）	采购品目																																																																																																																								
		年	270,395.42	1	270,395.42	C09020200-林木抚育管理服务																																																																																																																								
		子服务编号	子服务名	子服务内容																																																																																																																										
				<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="6">小型水库砍青明细表</th> </tr> <tr> <th>序号</th> <th>项目名称</th> <th>项目特征</th> <th>计量单位</th> <th>工程数量</th> <th></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>天鹅塘水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>1.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>3060</td> <td></td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>沙田水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>3048.84</td> <td></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>乐福堂水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>3.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>8469.2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>新花园水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>4.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>2964.375</td> <td></td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>大路坝水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>5.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>4538.375</td> <td></td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>西源水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>6.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>3489.405</td> <td></td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>砚石水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>7.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>5856.05</td> <td></td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>清明田水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>8.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工砍青两次</td> <td>m2</td> <td>4361.625</td> <td></td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>天花岩水库</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>9.1</td> <td>坝面砍青</td> <td>1. 坝面人工</td> <td>m2</td> <td>5941.2</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			小型水库砍青明细表						序号	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量		1	天鹅塘水库					1.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3060		2	沙田水库					2.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3048.84		3	乐福堂水库					3.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	8469.2		4	新花园水库					4.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2964.375		5	大路坝水库					5.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4538.375		6	西源水库					6.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3489.405		7	砚石水库					7.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	5856.05		8	清明田水库					8.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4361.625		9	天花岩水库					9.1	坝面砍青	1. 坝面人工	m2	5941.2	
小型水库砍青明细表																																																																																																																														
序号	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量																																																																																																																										
1	天鹅塘水库																																																																																																																													
1.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3060																																																																																																																										
2	沙田水库																																																																																																																													
2.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3048.84																																																																																																																										
3	乐福堂水库																																																																																																																													
3.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	8469.2																																																																																																																										
4	新花园水库																																																																																																																													
4.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2964.375																																																																																																																										
5	大路坝水库																																																																																																																													
5.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4538.375																																																																																																																										
6	西源水库																																																																																																																													
6.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3489.405																																																																																																																										
7	砚石水库																																																																																																																													
7.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	5856.05																																																																																																																										
8	清明田水库																																																																																																																													
8.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4361.625																																																																																																																										
9	天花岩水库																																																																																																																													
9.1	坝面砍青	1. 坝面人工	m2	5941.2																																																																																																																										
一	砍青	一	小型水库砍青采购需求要求																																																																																																																											

		砍青两次		
10	四清水库（白马渡镇报国村）			
10.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	8680
11	下观水库			
11.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	973.46
12	联合水库			
12.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3843.16
13	跃进水库			
13.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4103.18
14	长兴水库			
14.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	6500
15	新塘尾水库			
15.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3684.18
16	岭柏洞水库			
16.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1509.1
17	指背塘水库			
17.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1354.06
18	南北冲水库			
18.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3975.375
19	东源水库			
19.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	783.34
20	廖家塘水库			
20.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	574.27
21	林家塘水库			
21.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	469.5
22	龙家水库			
22.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1149.58
23	鲁塘水库			
23.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2512.32
24	桃子园水库			
24.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2776.3
25	百路水库			
25.1	坝面砍青	1. 坝面人工	m2	885.3

		砍青两次		
26	凤形洞水库			
26.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4942.2
27	海龙水库			
27.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3557.73
28	正鹄水库			
28.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4215.91
29	古木洞水库			
29.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3117.12 33
30	黑山岭水库			
30.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	574.2
31	飘源湖水库			
31.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	537.2
32	勤俭水库			
32.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	825.96
33	上汶水库			
33.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2409.76
34	婆仂源水库			
34.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2046.205
35	小黑累水库			
35.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	825.96
36	茶子塘水库			
36.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1370.21 67
37	杨柳水库（柑子园镇同心村）			
37.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2215.29
38	大益塘水库			
38.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	896.53
39	清水塘水库（白芒铺镇杨家村）			
39.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	791.66
40	太平塘水库			
40.1	坝面砍青	1. 坝面人工	m2	710.4

		砍青两次		
41	香花庙水库			
41.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1200
42	庄稼塘水库			
42.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	612
43	乌鸡塘水库			
43.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	467.2
44	荷叶塘水库			
44.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	834.9183
45	大塘水库			
45.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	950.1771
46	杜家塘水库			
46.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1545.0534
47	新塘水库（祥霖铺镇大井村）			
47.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1428.35
48	新塘水库（万家庄街道办上洞村）			
48.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	770.4
49	天堂湖水库			
49.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	962.9009
50	月子塘水库			
50.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	703.1417
51	白泥山水库			
51.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1114.35
52	富竹水库			
52.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1328.633
53	黄沙源水库			
53.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1197
54	杨梅山水库			
54.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2098.7
55	豹子塘水库			

			55.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	442.935
			56	小坝头水库			
			56.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	890.38
			57	堰槽山水库			
			57.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1063.865
			58	大塘湖水库			
			58.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1652.29
			59	友谊水库			
			59.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	711.7933
			60	旱塘湖水库			
			60.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	336.9825
			61	石公塘水库			
			61.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	423.16
			62	勇兴水库			
			62.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1303.53
			63	双江口水库			
			63.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1671.2963
			64	土桥水库			
			64.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1581.5
			65	芽洞水库			
			65.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	484.9571
			66	梯子岭水库			
			66.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1238.7
			67	大新塘水库			
			67.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	376.7209
			68	大江口水库			
			68.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	817.7
			69	狮子岩水库			
			69.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	360.514
			70	杨柳水库（白芒铺镇）			
			70.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	984.632
			71	假洞水库			

			71.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1564.8
			72	岩头水库			
			72.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	4285.26
			73	红丝源水库			
			73.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1100
			74	李批山水库			
			74.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	545.92
			75	白泥塘水库			
			75.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	693.2
			76	小伟水库			
			76.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1413.61
			77	大得岭水库			
			77.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	2664.76 25
			78	马基瑶水库			
			78.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1550.155
			79	凤兴水库			
			79.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	580.435
			80	红路水库			
			80.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1643.89
			81	廖母塘水库			
			81.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	949.96
			82	野牛塘水库			
			82.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	862.925
			83	红盆塘水库			
			83.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3472.02 83
			84	猫仔冲水库			
			84.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1120.85 33
			85	四清水库（桥头镇）			
			85.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	3248.95
			86	新塘水库（营江街道新屋村）			
			86.1	坝面砍青	1. 坝面人工	m2	777.9875

		砍青两次		
87	虎眼冲水库			
87.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1097.2
88	中家冲水库			
88.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1018.03
89	大伟水库			
89.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1418.39
90	清水塘水库 (白芒铺镇湾田村)			
90.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	918.77
91	老福田水库			
91.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1135.08
92	石源冲水库			
92.1	环氧树脂(暂估)	1. 坝面人工砍青两次	m2	23.55
93	吴墙坪水库			
93.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1979.99
94	石头山水库			
94.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1449.99
95	桂花树水库			
95.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	698.7825
96	上茶园水库			
96.1	坝面砍青	1. 坝面人工砍青两次	m2	1780

一、砍青工作在每年进行2次，具体要求如下：

- (1) 杂草应全部清除并清出坝外，确保坝面干净整洁；
- (2) 主坝和副坝坝体排水沟内杂物和坝体边缘特别是反滤坝脚以外 5m 内杂草、杂木全部清除；
- (3) 溢洪道内的杂树、杂草、杂物应全部清除；
- (4) 及时清理水库水标尺上污垢，保证能够清晰显示刻度线；
- (5) 及时清理水库监测设施周边杂草、树枝等(包括大坝及周边

监测设备)。

(6) 不能使用除草剂。

1. 植被修剪:

1.1 乔木修剪: 去除枯枝、病枝、弱枝, 保证树木健康生长。对影响行人、车辆通行安全或遮挡交通标识、路灯的树枝进行合理修剪。对于有景观需求的乔木, 进行造型修剪, 塑造美观的树形如圆锥形、球形等。修剪过程中注意保护主干和树皮, 避免损伤。

1.2 灌木修剪: 对于绿篱类灌木, 定期修剪保持整齐的高度和形状, 如使用绿篱机修剪成规则的几何形状。花灌木修剪则要考虑花期和花芽分化, 在花后及时修剪残花、枯枝, 促进新枝萌发和再次开花。修剪时根据灌木的生长习性和品种特点确定修剪程度。

1.3 草坪修剪: 根据草坪种类和生长季节调整修剪频率, 一般保持草坪高度在3-8厘米。使用合适的草坪修剪机, 避免过度修剪导致草坪受损。修剪后及时清理草屑, 防止其堆积影响草坪透气性和美观, 同时避免滋生病虫害。

1.4 工具与物资准备: 准备充足的砍青工具, 如不同型号的镰刀电锯(确保电锯性能良好、配备足够的备用链条)、斧头、高枝剪等, 并对工具进行检查和调试。同时, 准备好安全防护物资包括安全帽、防护手套、护目镜、防滑鞋等, 按照作业人员数量足额配备。此外, 还需准备用于搬运植物残体的绳索、手推车箩筐等工具, 以及设置警示标识的材料, 如警示带、警示牌等

2. 人员培训: 组织砍青作业人员和安全监督人员进行培训。培训内容包括砍青工作的流程和要求、安全操作规程、安全防护知识、应急处理措施等。让作业人员熟悉周边环境特点, 了解可能遇到的危险情况及应对方法, 如在使用电锯时遇到树枝反弹、在坡地作业时防止滑倒等情况。

3. 植物残体处理与现场清理

3.1 搬运与堆放: 将砍伐下来的杂草、树枝、树木等植物残体搬运至采购人指定的堆放地点。对于较小的杂草和树枝, 可以使用箩筐或手推车搬运; 对于较大的树木枝干, 可使用绳索拖拽或多人协作搬运。堆放地点应选择在不影周边环境, 不造成污染的空旷区域。

			<p>3.2现场清理与检查:在完成砍青和植物残体搬运后,对整个作业现场进行全面清理。检查是否有遗漏的植物残体、工具或垃圾特别是在关键设施周边。清理完成后,再次检查设施是否因砍青作业受到损坏,如有问题及时报告并采取修复措施。</p> <p>4. 安全与质量检查</p> <p>4.1安全检查:在砍青作业过程中,安全监督人员要定期对作业现场进行安全检查。检查内容包括作业人员的安全防护装备佩戴情况、工具使用是否规范、作业现场的安全警示标识是否设置到位等。每天工作结束后,对当天的安全情况进行总结,对发现的安全隐患及时整改,并对第二天的安全工作进行部署。</p> <p>4.2质量检查:项目负责人要对砍青工作的质量进行检查。检查砍青范围是否符合要求,是否存在漏砍或砍伐不彻底的区域,特别是在设施周边的关键部位。同时,检查植物残体的处理是否得当,作业现场是否清理干净。对于不符合质量要求的地方,及时安排人员进行返工处理,确保砍青工作质量达到标准,保障周边设施安全运行和良好的环境状态。</p>
--	--	--	--

服务编号	服务名	单位	单价(元)	数量	小计(元)	采购品目																								
		年	1,060,652.32	1	1,060,652.32	C12990000-其他水利管理服务																								
		子服务编号	子服务名	子服务内容																										
二	小型水库维护	一	小型水库维护	<p>小型水库维护清单</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>项目名称</th> <th>计量单位</th> <th>工程数量</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2</td> <td>沙田水库</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.2</td> <td>启闭设施除锈刷漆</td> <td>台套</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>2.3</td> <td>坝体防渗</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>2.3.1</td> <td>钻土层</td> <td>m</td> <td>500</td> </tr> <tr> <td>2.3.2</td> <td>粘土固化剂灌浆 (由上至下灌浆)</td> <td>m</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>			序号	项目名称	计量单位	工程数量	2	沙田水库			2.2	启闭设施除锈刷漆	台套	1	2.3	坝体防渗			2.3.1	钻土层	m	500	2.3.2	粘土固化剂灌浆 (由上至下灌浆)	m	500
序号	项目名称	计量单位	工程数量																											
2	沙田水库																													
2.2	启闭设施除锈刷漆	台套	1																											
2.3	坝体防渗																													
2.3.1	钻土层	m	500																											
2.3.2	粘土固化剂灌浆 (由上至下灌浆)	m	500																											

	)		
4	新花园水库		
4.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
5	大路坝水库		
5.2	溢洪道底板拆除 重建		
5.2.1	破损底板拆除 （ 外运1km）	m3	21
5.2.2	10cmC20砼垫层	m3	7
5.2.3	30cmC25砼底板	m3	21
5.2.4	钢筋制安	t	2.265
6	西源水库		
6.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
7	砚石水库		
7.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
8	清明田水库		
8.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
9	天花岩水库		
9.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
10	四清水库（白 马 渡镇报国村）		
10.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
10.3	输水卧管外包 20cmC25砼（包 模 板	m3	30
11	下观水库		
11.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
12	联合水库		
12.2	启闭设施除锈 刷漆（暂估）	台套	1
13	跃进水库		
13.2	启闭设施除锈	台套	2

	刷漆 (暂估)		
15	新塘尾水库		
15.2	坝体防渗		
15.2.1	钻土层	m	200
15.2.2	粘土固化剂灌浆 (由上至下灌浆)	m	200
34	婆仂源水库		
34.2	防汛公路硬化		
34.2.1	C25砼防汛公路	m2	700
34.2.2	碎石垫层 (10cm)	m2	700
35	小黑累水库		
35.2	防汛公路硬化		
35.2.1	C25砼防汛公路	m2	700
35.2.2	碎石垫层 (10cm)	m2	700
36	茶子塘水库		
36.2	上游坝坡C25砼六方块护坡修复 (10cm)	m2	500
36.3	坝体防渗		
36.3.1	钻土层	m	500
36.3.2	粘土固化剂灌浆 (由上至下灌浆)	m	500
48	新塘水库 (万家庄街道办上洞村)		
48.2	C25砼防汛公路	m2	700
48.3	碎石垫层 (10cm)	m2	700
56	小坝头水库		
56.2	浆砌石挡墙拆除 重建	m3	5.6
74	李批山水库		
74.2	上游坝坡C25砼六方块护坡修复	m2	500
80	红路水库		
80.2	输水卧管外包 20cmC25砼 (包	m3	30

	模 板)		
84	猫仔冲水库		
84.2	土方开挖(外 运 1km)	m3	300
84.3	C25砼回填	m3	300
85	四清水库(桥 头 镇)		
85.2	石方开挖	m3	753.48
85.3	C25砼底板	m3	25
85.4	C25砼防汛公路	m3	700
85.5	碎石垫层( 10cm)	m2	700
92	石源冲水库		
92.2	卧管外包C25砼 (包模板)	m3	18

日常维护服务要求如下:

1. 按照规定的内容及频次进行巡视检查, 并按照采购人规定格式记录。挡水建筑物若有渗漏、裂缝、塌陷、隆起、动物洞穴、蚁害等病险隐患, 应及时记录并上报; 输、泄水建筑物若有淤积或行洪障碍的, 应及时记录并上报; 闸门启闭设施若有损伤、锈蚀、变形、漏水、启闭困难的, 应及时记录并上报。高温环境下进行上述工作时, 应注意人身安全, 谨防中暑等情况发生, 所涉及到的相关补贴, 须按照当地相关标准执行。

2. 按照有关规定组织开展维修养护工作, 维修养护记录清晰完整。

3. 完成清单约定的全部内容并符合国家及行业现行相关规定, 通过验收, 并按照规定记录存档等。

2. 配套设施维护工作内容

灌溉设施维护:

日常检查: 定期检查灌溉系统的喷头、管道、阀门、水泵等部件, 查看是否有漏水、堵塞、损坏等情况。检查喷头的喷水角度和射程是否正常, 确保灌溉覆盖均匀。

故障修复: 对损坏的喷头及时更换, 修复漏水的管道和阀门清理堵塞喷头和管道的杂物, 如泥沙、树叶等。对水泵进行保养, 检查

			<p>电机、叶轮等部件，确保其正常运行。在冬季来临前排空管道内的水，防止冻裂。</p> <p>系统优化:根据植被的生长情况和需水规律，调整灌溉系统的运行时间和频率。对于新种植或需水量大的区域，适当增加灌溉量。同时，考虑采用节水型灌溉技术，如滴灌、微喷灌等，提高灌溉效率。</p> <p>防护设施维护:</p> <p>围栏与护栏维护:检查围栏、护栏的牢固程度，查看是否有松动、变形、损坏的情况。对于金属围栏，检查是否有生锈现象及时进行除锈和防腐处理。修复或更换损坏的围栏、护栏部件确保其能有效防止人畜进入绿化区域和保护植被安全。</p> <p>护树架维护:对新种植或支撑需要的树木的护树架进行检查确保其稳定。调整护树架的绑扎部位，防止因树木生长导致绑扎过紧而损伤树干。对损坏的护树架及时更换，保证树木在生长过程中有良好的支撑。</p> <p>标识牌维护:</p> <p>内容更新:检查标识牌上的植物名称、警示信息、景点介绍等内容是否准确、清晰。根据植物种类的变化或景观更新情况及时更新标识牌内容。</p> <p>外观维护:清洁标识牌表面的灰尘、污渍，检查标识牌是否有损坏、褪色等情况。对损坏的标识牌进行修复或更换，确保其在户外环境中保持良好的可视性和美观性。</p>
--	--	--	--

服务编号	服务名	单位	单价(元)	数量	小计(元)	采购品目
		年	50,000	1	50,000	C12990000-其他水利管理服务
三	安全监测设施维护(暂估)	子服务编号	子服务名	子服务内容		
		一	安全监测设施维护(暂估)	安全监测设施维护费为暂估费用，本项目投标报价阶段不允许对该费用进行调整，否则视为无效响应。		

			)				
服务编号	服务名	单位	单价(元)	数量	小计(元)	采购品目	
四	预备费	年	138,104.77	1	138,104.77	C12990000-其他水利管理服务	
		子服务编号	子服务名	子服务内容			
		一	预备费	预备费, 在本项目投标报价阶段不允许对该费用进行调整, 否则视为无效响应。			

### 本包服务类需求的实质性评审(标)规则

服务编号	服务名	子服务编号	子服务名	是否需要提供证明材料	证明材料类型	提供证明材料要求
一	砍青	一	小型水库砍青采购需求要求	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
三	安全监测设施维护(暂估)	一	安全监测设施维护(暂估)	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
四	预备费	一	预备费	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容
二	小型水库维修养护	一	小型水库维修养护	详见子服务内容	详见子服务内容	详见子服务内容

### 本包其他评审要求

序号	需求名	需求类型	需求描述
1	合同	商务	<p style="text-align: center;"><b>第一部分 政府采购合同协议书</b></p> <p style="text-align: right;">采购合同编号:</p> <p>采购人(全称):_(甲方)</p> <p>供应商(全称):_(乙方)</p> <p>为了保护甲、乙双方合法权益, 根据《中华人民共和国合同法》、《中华人民共和国政府采购法》及其他有关法律、法规、规章, 双方签订本合同协议书。</p> <p>1. 项目信息</p>

(1) 采购项目名称:

(2) 采购计划编号:

(3) 项目内容:

(工程项目) 承包范围: \_项目经理: \_。

## 2. 合同金额

(1) 合同金额小写:

大写:

(2) 具体标的见附件。

(3) 合同价格形式: \_。

## 3. 履行合同的时间、地点及方式

起始日期: \_年\_月\_日, 完成日期: \_年\_月\_日。总日历天数: \_天。

地点:

方式:

## 4. 付款:

1、\_。

## 5. 解决合同纠纷方式

首先通过双方协商解决, 协商解决不成, 则通过以下途径之一解决纠纷:

提请仲裁  向人民法院提起诉讼

## 6. 组成合同的文件

本协议书与下列文件一起构成合同文件, 如下述文件之间有任何抵触、矛盾或歧义, 应按以下顺序解释:

(1) 在采购或合同履行过程中乙方作出的承诺以及双方协商达成的变更或补充协议

(2) 成交通知书

(3) 响应文件

(4) 政府采购合同格式条款及其附件

(5) 专用合同条款

(6) 通用合同条款 (如果有)

(7) 标准、规范及有关技术文件, 图纸, 已标价工程量清单或预算书 (如果有)

(8) 其他合同文件。

#### 7. 合同生效

本合同自\_生效。

#### 8. 合同份数

本合同一式\_份, 采购人执\_份, 供应商执\_份, 均具有同等法律效力。

合同订立时间: \_年\_月\_日

合同订立地点:

甲 方: (公章) 乙 方: (公章)

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:

开 户 银 行:

帐 号:

## 第二部分 合同通用条款

### 第二节 政府采购合同通用条款

#### 1. 定义

##### 1.1 合同当事人

(1) 采购人 (以下称甲方) 是指使用财政性资金, 通过政府采购程序向供应商购买货物、服务的国家机关、事业单位、团体组织。本次采购的甲方名称、地址见【政府采购合同专用条款】。

(2) 供应商 (以下称乙方) 是指参加政府采购活动而取得中标结果, 并向

采购人提供货物、服务的法人、其他组织或者自然人。

1.2 本合同下列术语应解释为：

(1) “合同”系指甲乙双方签署的、政府采购合同协议书中载明的甲乙双方所达成的协议，包括所有的附件、附录和上述文件所提到的构成合同的所有文件。

(2) “合同价”系指根据本合同规定乙方在正确地完全履行合同义务后甲方应支付给乙方的价款。

(3) “货物”系指乙方根据本合同规定须向甲方提供的各种形态和种类的物品，包括原材料、设备、产品（包括软件）及相关的其备品备件、工具、手册及其它技术资料 and 材料。

(4) “服务”系指根据合同规定，乙方应提供的技术、管理和其它服务，包括但不限于：管理和质量保证、运输、保险、检验、现场准备、安装、集成、调试、培训、维修、技术支持等以及合同中规定乙方应承担的其它义务。

(5) “合同条款”系指本合同条款。

(6) “项目现场”系指本合同项下货物安装、运行的现场，其名称见【政府采购合同专用条款】。

2. 合同的适用范围

2.1 本合同条款适用于没有被本合同其他部分的条款所取代的范围。

2.2 合同内容根据招标文件、投标文件而确定。

3. 合同标的及金额

3.1 合同标的及金额应与中标结果一致。

4. 合同价款

4.1 具体合同价款见本合同第3.1条。乙方为履行本合同而发生的所有费用均应包含在合同价款中，甲方不再另行支付其它任何费用。

5. 履行合同的时间、地点和方式

5.1 乙方应当在甲方确定的时间、指定的地点履行合同，具体的交货时间、地点和方式见【政府采购合同专用条款】。

5.2 乙方提供服务的应当在甲方指定的地点完成服务项目。

## 6. 货物的验收

6.1 甲方在收到乙方交付的货物后应当及时组织验收。

6.2 货物的表面瑕疵，甲方应在验收时当面提出；对质量问题有异议的应在安装调试后十个工作日内提出。

6.3 在验收过程中发现数量不足或有质量、技术等问题，乙方应负责按照甲方的要求采取补足、更换或退货等处理措施，并承担由此发生的一切费用和损失。

6.4 甲方在乙方按合同规定交货或安装、调试后，无正当理由而拖延接收、验收或拒绝接收、验收的，应承担因此给乙方造成的直接损失。

6.5 甲方对货物进行检查验收合格后，应当收取发票并在《交货验收单》上签署验收意见及加盖单位印章。

6.6 大型或者复杂的货物采购项目，甲方可以邀请国家认可的质量检测机构参加验收工作，并由其出具验收报告单。

6.7 乙方提供的进口产品，乙方应出示中华人民共和国进出口商品检验部门出具的检验证书（招标文件第五章采购需求另有约定的除外）。

## 7. 货物包装要求

7.1 乙方所出售的全部货物均应按标准保护措施进行包装，包装应适应于远距离运输、防潮、防震、防锈和防野蛮装卸等要求，以确保货物安全无损地运抵指定现场。由于包装防护措施不妥而引起的损坏、丢失由乙方负责。

7.2 每一个包装箱内应附一份详细装箱单、质量证书和保修保养证书。

## 8. 运输和保险

8.1 乙方负责办理将货物运抵本合同第5.1条规定的交货地点的一切运输事项，相关费用应包括在合同总价中。

8.2 乙方应向保险公司投保以甲方为受益人的发运合同货物发票金额的110%运输一切险。

## 9. 质量标准和保证

### 9.1 质量标准

(1) 本合同下交付的货物应符合招标文件第四章“技术规格、参数与要求”所述的标准。如果没有提及适用标准，则应符合中华人民共和国有关机构发布

的最新版本的标准。

(2) 采用中华人民共和国法定计量单位。

(3) 乙方所出售的货物还应符合国家有关安全、环保、卫生之规定。

## 9.2 保证

(1) 乙方应保证所供货物是全新的、未使用过的，并完全符合合同规定的质量、规格和性能的要求。乙方应保证其货物在正确安装、正常使用和保养条件下，在其使用寿命期内应具有满意的性能，或者没有因乙方的行为或疏忽而产生的缺陷。在货物最终交付验收后不少于【政府采购合同专用条款】规定或乙方承诺（两者以较长的为准）的质量保证期内，本保证保持有效。

(2) 在质量保证期内所发现的缺陷，甲方应尽快以书面形式通知乙方。

(3) 乙方收到通知后应在【政府采购合同专用条款】规定的响应时间内以合理的速度免费维修或更换有缺陷的货物或部件。

(4) 在质量保证期内，如果货物的质量或规格与合同不符，或证实货物是有缺陷的，包括潜在的缺陷或使用不符合要求的材料等，甲方可以根据本合同第15.1条规定以书面形式向乙方提出补救措施或索赔。

(5) 乙方在约定的时间内未能弥补缺陷，甲方可采取必要的补救措施，但其风险和费用将由乙方承担，甲方根据合同规定对乙方行使的其他权利不受影响。

## 10. 权利瑕疵担保

10.1 乙方保证对其出售的货物享有合法的权利。

10.2 乙方保证在其出售的货物上不存在任何未曾向甲方透露的担保物权，如抵押权、质押权、留置权等。

10.3 如甲方使用该货物构成上述侵权的，则由乙方承担全部责任。

## 11. 知识产权保护

11.1 乙方对其所销售的货物应当享有知识产权或经权利人合法授权，保证没有侵犯任何第三人的知识产权和商业秘密等权利。

11.2 甲方使用乙方提供的货物对第三人构成侵权的，应当由乙方承担全部法律责任，给甲方造成损害的，乙方应当承担赔偿责任。

11.3 甲方委托乙方开发的产品，甲方享有知识产权，未经甲方许可不得转

让任何第三人。

## 12. 保密义务

12.1 甲、乙双方在采购和履行合同过程中所获悉的对方属于保密的内容，双方均有保密义务。

## 13. 合同价款支付

13.1 验收合格后，乙方出具正规发票给甲方，凭甲方开具的《政府采购合同验收报告单》办理合同价款结算手续。

13.2 合同价款构成中应当由财政支付的部分，甲方应当在货物验收合格后的十五个工作日内向国库管理部门申请支付，经国库管理部门审核后直接支付给乙方。

13.3 合同价款构成中应当由甲方自行支付的部分，甲方应当在货物验收合格后十五个工作日内支付。

13.4 支付合同价款时，一律不向乙方以外的任何第三方办理付款手续。开户行和账号以签订的政府采购合同为准，如果乙方要求变更，则乙方必须提供加盖了财务专用章、法定代表人签字的证明文件，报经甲方审查同意。

13.5 合同价款支付方式和条件在【政府采购合同专用条款】中另有规定。

## 14. 乙方应提供的服务

14.1 乙方应向甲方提交所提供货物的技术文件，包括相应的中文技术文件，如：产品目录、图纸、操作手册、使用说明、维护手册或服务指南。这些文件应包装好随同货物一起发运。

14.2 乙方还应提供下列服务：

(1) 货物的现场移动、安装、调试、启动监督及技术支持；

(2) 提供货物组装和维修所需的专用工具和辅助材料；

(3) 在合同各方商定的一定期限内对所有的货物实施运行监督、维修，但前提条件是该服务并不能免除乙方在质量保证期内所承担的义务；

(4) 在制造商或项目现场就货物的安装、启动、运营、维护对甲方操作人员进行培训；

(5) 【政府采购合同专用条款】规定由乙方提供的其他服务。

14.3 乙方提供的服务的费用应包含在合同价款中，甲方不再另行支付。

## 15. 违约责任

### 15.1 质量瑕疵的补救措施和索赔

(1) 如果乙方提供的产品不符合质量标准或存在产品质量缺陷，而甲方在合同条款第9条或合同的其他条款规定的检验、安装、调试、验收和质量保证期内，根据法定质量检测部门出具的检验证书向乙方提出了索赔，乙方应按照甲方同意的下列一种或几种方式结合起来解决索赔事宜：

①乙方同意退货并将货款退还给甲方，由此发生的一切费用和损失由乙方承担。

②根据货物的质量状况以及甲方所遭受的损失，经过甲乙双方商定降低货物的价格。

③乙方应在接到甲方通知后七日内负责采用符合合同规定的规格、质量和性能要求的新零件、部件和设备来更换有缺陷的部分或修补缺陷部分，其费用由乙方负担。同时，乙方应在约定的质量保证期基础上相应延长修补和更换件的质量保证期。

(2) 如果在甲方发出索赔通知后十日内乙方未作答复，上述索赔应视为已被乙方接受。如果乙方未能在甲方发出索赔通知后十日内或甲方同意延长的期限内，按照上述规定的任何一种方法采取补救措施，甲方有权从应付货款中扣除索赔金额或者没收质量保证金，如不足以弥补甲方损失的，甲方有权进一步要求乙方赔偿。

### 15.2 迟延交货的违约责任

(1) 乙方应按照本合同规定的时间、地点交货和提供服务。在履行合同过程中，如果乙方遇到可能妨碍按时交货和提供服务的情形时，应及时以书面形式将迟延的事实、可能迟延的期限和理由通知甲方。甲方在收到乙方通知后，应尽快对情况进行评价，并确定是否同意迟延交货时间或延期提供服务。

(2) 除本合同第20条规定情况外，如果乙方没有按照合同规定的时间交货和提供服务，甲方有权从货款中扣除误期赔偿费而不影响合同项下的其他补救方法，赔偿费按每周（一周按七天计算，不足七日按一周计算）赔偿迟交货物的交货价或延期服务的服务费用的百分之零点五（0.5%）计收，直至交货或提供服务为止。但误期赔偿费的最高限额不超过合同价的百分之五（5%）。一旦达到误期赔偿的最高限额，甲方可以终止合同。

(3) 如果乙方迟延交货，甲方有权终止全部或部分合同，并依其认为适当的条件和方法购买与未交货物类似的货物，乙方应对购买类似货物所超出的那部

分费用负责。但是，乙方应继续执行合同中未终止的部分。

## 16. 合同的变更

16.1 在合同履行过程中，甲、乙双方可就合同履行的时间、地点和方式等协商进行变更。协商一致后，双方应签订书面的补充协议。

16.2 在不改变合同其他条款的前提下，甲方有权在合同价款百分之十的范围内追加与合同标的相同的货物或服务，并就此与乙方签订补充合同，乙方不得拒绝。

16.3 除双方签署书面协议，并成为合同不可分割的一部分外，本合同条件不得有任何变更。

## 17. 合同中止与终止

### 17.1 合同的中止

(1) 合同在履行过程中，因采购计划调整，甲方可以要求中止履行，待计划确定后继续履行；

(2) 合同履行过程中因供应商就采购过程或结果提起投诉的，甲方认为有必要或财政部门责令中止的，应当中止合同的履行。

### 17.2 合同的终止

(1) 合同因有效期限届满而终止；

(2) 乙方未能依照本合同约定条件履行合同，已构成根本性违约的，甲方有权终止本合同，并追究乙方的违约责任。

(3) 如果乙方丧失履约能力或被宣告破产，甲方可在任何时候以书面形式通知乙方终止合同而不给乙方补偿。

(4) 如果乙方在履行合同过程中有不正当竞争行为，甲方有权解除合同，并按《中华人民共和国反不正当竞争法》规定由有关部门追究其法律责任。

(5) 如果合同的履行将损害国家利益或社会公共利益，甲方有权终止合同的履行，给乙方造成损失的予以相应补偿。

## 18. 合同转让和分包

18.1 乙方不得以任何形式将合同转包。

18.2 乙方未在投标文件中说明，不得将合同的非主体、非关键性工作分包给他人。

## 19. 不可抗力

19.1 不可抗力是指合同双方不可预见、不可避免、不可克服的自然灾害和社会事件。

19.2 任何一方对由于不可抗力造成的部分或全部不能履行合同不承担违约责任。但迟延履行后发生不可抗力的，不能免除责任。

19.3 遇有不可抗力的一方，应在三日内将事件的情况以书面形式通知另一方，并在事件发生后十日内，向另一方提交合同不能履行或部分不能履行或需要延期履行理由的报告。

## 20. 解决争议的方法

20.1 合同各方应通过友好协商，解决在执行合同过程中所发生的或与合同有关的一切争端。如从协商开始后十日内仍不能解决，可以向财政部门提请调解。

20.2 调解不成可以按【政府采购合同专用条款】中约定中规定下列方式之一提起仲裁或诉讼：

(1) 向甲方所在地仲裁机构提起仲裁；

(2) 向甲方所在地人民法院提起诉讼。

20.3 如仲裁或诉讼事项不影响合同其它部分的履行，则在仲裁或诉讼期间，除正在进行仲裁或诉讼的部分外，合同的其它部分应继续执行。

## 21. 法律适用

21.1 本合同适用中华人民共和国现行法律、行政法规和规章，如合同条款与法律、行政法规和规章不一致的，按照法律、行政法规和规章修改本合同。

## 22. 通知

22.1 本合同一方给另一方的通知均应采用书面形式，传真或快递送到本合同中规定的对方的地址和办理签收手续，

22.2 通知以送到之日或通知书中规定的生效之日起生效，两者中以较迟之日为准。

## 23. 合同未尽事项

23.1 合同未尽事项见【政府采购合同专用条款】。

## 24. 合同生效

24.1 本合同在合同双方签字盖章后生效。

### 第三部分 政府采购合同专用条款

本章第二节第1.1款	甲方名称、地址	道县水利工程事务中心 道县道州北路160号
本章第二节第1.2（6）项	项目现场	采购人指定地点
本章第二节第5.1款	履行合同的时间、地点、方式	工期：一年 地点：采购人指定地点
本章第二节第9.2（3）项	响应时间	7*24小时
本章第二节第13.5款	合同价款 支付方式和条件	完成工作量80%，支付合同价款的60%，完成全部工作内容并验收合格支付支付剩余款项。
本章第二节第14.2（6）项	乙方提供的其他服务	第四章采购需求
本章第二节第20.2款	解决争议的方式	? 诉讼
本章第二节第23.1款	合同未尽事宜	在相关规定内，由甲乙双方自行协商解决。

#### 一、验收标准及方法：

1. 质量要求：合格。

2. 验收标准：交付验收标准依次序对照适用标准为：(1) 满足国家及行业强制标准；(2) 符合采购文件规定及响应文件的相关承诺。

2 商务要求 商务

			<p>3. 验收方法:采购人组织验收。</p> <p>采购人与成交供应商双方对照竞争性谈判文件的所有内容现场验收，并对每个条款规定的具体参数、规格、质量、施工要求等进行详细核对，全部合格后方可验收通过，并形成专门的验收报告。若因服务质量不满足采购人要求或未达到竞争性谈判文件要求导致验收不合格，由此造成的时间和经济损失由成交供应商全权承担。</p> <p>二、合同价款及付款方式</p> <p>完成工作量80%，支付合同价款的60%，完成全部工作内容并验收合格支付支付剩余款项。</p>
3	项目负责人、技术负责人配备要求	商务	<p>项目负责人1人，具有水利工程或水利水电工程高级或以上职称；技术负责人3人，每32个小型水库配备1名。技术负责人须具有水利工程或水利水电工程中级或以上职称人员。供应商拟派的项目负责人、技术负责人，须为两类独立岗位的专职人员，同一人员不得同时担任上述岗位中的两个及以上。</p>
4	维修养护人员配备	商务	<p>维修养护人员包括但不限于：油漆工2名，砌筑工2名，防水工2名，挖机司机2名，混凝土工2名，板工2名，电工2名，高处作业人员2名</p>
5	采购需求——商务要求	商务	<p>合同履行地点：采购人指定地点</p> <p>合同履行期限：一年</p> <p>项目主要内容：</p> <p>道县2025年小型水库维修养护项目包括96座小型水库砍青和22座小型水库维修养护（坝面维修、启闭设备维修、水库综合管护）两个标的且均专门面向中小企业采购，所属行业都为其他未列明行业。具体服务内容详见采购需求清单。96座小型水库的砍青服务及配套设施维护服务工作中发现问题，中标人应尽可能自己解决，供应商如不具备此服务能力的则应委托具有相应服务能力的实施单位进行此服务，供应商应与实施单位签订合同，并负责对其进行监督考核</p>

		<p>。22座小型水库维修养护（坝面维修、启闭设备维修、水库综合管护）标的中的预备费138104.77元及安全监测设施维护（暂估）50000元为不可竞争费用，需固定填报，按照实际发生量结算。</p> <p>1. 质量要求:合格。项目验收合格后，依据国家相关法律法规需质保的内容质保期为一年。</p> <p>2. 验收标准:交付验收标准依次序对照适用标准为:(1)满足国家及行业强制标准:(2)符合采购文件规定及响应文件的相关承诺。</p> <p>3. 验收方法:采购人组织验收。</p> <p>采购人与成交供应商双方对照竞争性谈判文件的所有内容现场验收，并对每个条款规定的具体参数、规格、质量、施工要求等进行详细核对，全部合格后方可验收通过，并形成专门的验收报告。若因施工质量不满足采购人要求或未达到竞争性谈判文件要求导致验收不合格，由此造成的时间和经济损失由成交供应商全权承担。</p> <p>四、合同价款及付款方式</p> <p>完成工作量80%，支付合同价款的60%，完成全部工作内容并验收合格支付支付剩余款项。</p>
--	--	---

#### 本包其他评审要求的实质性评审(标)规则

序号	需求名	需求类型	是否需要上传证明材料	上传证明材料类型	上传证明材料要求
1	合同	商务	否	无	无
2	商务要求	商务	否	无	无
3	项目负责人、技术负责人配备要求	商务	是	图片	提供项目负责人、技术负责人职称证书复印件。
4	维修养护人员配备	商务	是	图片	高处作业人员提供应急管理部门颁发的特种作业操作证。不按要求提供或不提供视为无效响应
5	采购需求——商务要	商务	否	无	无

	求				
--	---	--	--	--	--

### 异常报价

谈判小组认为供应商的报价明显低于其他通过符合性审查供应商的报价，有可能影响产品质量或者不能诚信履约的，应当要求其在谈判现场合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；供应商不能证明其报价合理性的，谈判小组应当将其作为响应无效处理。