

海南省政府采购文件

项目名称：定安县定城镇潭榄洋排沟工程

采购方式：竞争性谈判

采购编号：JKZB-HN-163

采购单位：定安县水务项目建设管理中心



湖南建科工程项目管理有限公司编制

二〇一七年十一月

目 录

第一章：竞争性谈判公告·····	2
第二章：竞争性谈判须知前附表·····	4
第三章：竞争性谈判须知·····	7
第四章：合同条款·····	12
第五章：工程量清单·····	13
第六章：谈判响应文件内容和格式·····	23
第七章：评审办法及程序·····	36

第一章 竞争性谈判公告

定安县定城镇潭榄洋排沟工程

湖南建科工程项目管理有限公司（“采购代理机构”）受定安县水务项目建设管理中心（“采购人”）的委托，就定安县定城镇潭榄洋排沟工程所需的相关服务组织竞争性谈判，欢迎国内合格的供应商参加。有关事项如下：

1. 招标编号：JKZB-HN-163

2. 招标范围及工期：

2.1、项目概况：整治潭榄洋 4 条排沟，对主排沟桩号 0+000 至桩号 0+343 段两侧新建 C20 砼挡墙及底板，总长 343 米；对排沟 1 拆除原 U80 槽后两侧新建 C20 砼挡墙及底板，总长 103 米；对排沟 2 进行清淤疏通及清除杂草灌木，总长 228 米；对排沟 3 进行清淤疏通及清除杂草灌木，总长 324 米等。

2.2、工程建设地点：定安县定城镇。

2.3、计划工期：30 日历天。

2.4、招标范围：排沟工程（具体以施工设计图为准）。

2.5、质量要求：符合国家现行有关规范标准。

3. 供应商资格要求

(1)、符合政府采购法第二十二条之规定；

(2)、须具有独立法人资格，企业营业执照、组织机构代码证有效并通过年检，税务登记证有效合格（如已办理三证合一的单位只需提供营业执照副本）；

(3)、本次招标要求投标人须具备行政主管部门颁发的水利水电工程施工总承包叁级或以上资质，并在人员、设备、资金方面具有相应的施工能力；

(4)、投标人拟派项目经理须具备水利水电工程专业二级（含以上级）注册建造师执业资格，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理；

(5)、具备有效的安全生产许可证；

(6)、在近三年经营活动中没有重大违法记录的声明；

(7)、提供 2017 年任意月份社保和税收证明；

(8)、投标单位须提供由当地检察院（项目所在地或公司注册所在地）出具的关于单位、单位法定代表人及拟任项目经理无行贿犯罪的证明材料（须在有效期内）；

(9)、列入我省水务建设市场黑名单的不得参与投标；

(10)、本次招标不接受联合体投标。

3.2 投标时必须提交以上相关证明资料。

4. 招标文件的获取

4.1、请项目负责人持本人身份证、单位介绍信、营业执照、组织机构代码证、税务登记证原件（如已办理三证合一的单位只需提供营业执照副本）验原件收盖章复印件。于 2017 年 12 月 04 日至 2017 年 12 月 06 日（法定公休日、法定节假日除外），每日上午 09:00 时至 12:00 时，下午 14:30 时至 17:00 时（北京时间，下同），在海口市龙华区国贸大道 24 号海涯国际大厦第 11 层 11H 房报名及购买谈判文件。（以上资料须验原件收加盖公章的复印件。如发现申请人提供虚假材料，采购人将按规定报请有关部门取消其投标或中标资格，将追究其相关法律责任）。

4.2、标书售价

项目本身：谈判文件每套售价 100.0 元；投标保证金的金额：10000.00 元。

4.4、投标人提问截止时间：2017 年 12 月 06 日 17 时 00 分（北京时间）。

5. 投标文件和保证金的递交

5.1、投标文件递交截止时间：2017 年 12 月 08 日 09 时 00 分（北京时间）。

5.2、投标文件递交地址(地点)：海口市蓝天路 35 号锦鸿温泉花园酒店贵宾楼 V1 二楼会议室。

5.3、开标时间：2017 年 12 月 08 日 09 时 00 分。

5.4、开标地点：海口市蓝天路 35 号锦鸿温泉花园酒店贵宾楼 V1 二楼会议室。

5.5、保证金到账截止日期：2017 年 12 月 08 日 09 时 00 分（北京时间）。

投标保证金的形式：从公司基本帐户转入招标代理人帐户，一般账户转账无效。

5.6、公告发布媒介：采购与招标网、海南省财政厅网。

6. 其他。

1. 招标人名称：定安县水务项目建设管理中心

招标人机构所在地点：定安县塔岭新区岳崧路第二行政办公区六楼

联系人：周先生

电 话：0898-63822170

2. 招标代理机构名称：湖南建科工程项目管理有限公司

招标代理机构地点：海口市龙华区国贸大道 24 号海涯国际大厦第 11 层 11H 房

联系人：李工

联系电话：0898-68572646

第二章 竞争性谈判须知前附表

本表关于招标内容的具体要求是对投标人须知的具体补充和修改，如有矛盾，应以本表为准。

投标人须知条款号	内 容
1.1	<p>名称：定安县水务项目建设管理中心 地址：定安县塔岭新区岳崧路第二行政办公区六楼 联系人：周先生 电话：0898-63822170</p>
1.2	<p>代理单位名称：湖南建科工程项目管理有限公司 公司地址：海口市龙华区国贸大道 24 号海涯国际大厦第 11 层 11H 房 联系人：李工 电 话：0898-68572646</p>
2.1	<p>1、合格的投标人之规定：</p> <p style="padding-left: 20px;">(1)、符合政府采购法第二十二条之规定； (2)、须具有独立法人资格，企业营业执照、组织机构代码证有效并通过年检，税务登记证有效合格（如已办理三证合一的单位只需提供营业执照副本）； (3)、本次招标要求投标人须具备行政主管部门颁发的水利水电工程施工总承包叁级或以上资质，并在人员、设备、资金方面具有相应的施工能力； (4)、投标人拟派项目经理须具备水利水电工程专业二级（含以上级）注册建造师执业资格，且未担任其他在施建设工程项目的项目经理； (5)、具备有效的安全生产许可证； (6)、在近三年经营活动中没有重大违法记录的声明； (7)、提供 2017 年任意月份社保和税收证明； (8)、投标单位须提供由当地检察院（项目所在地或公司注册所在地）出具的关于单位、单位法定代表人及拟任项目经理无行贿犯罪的证明材料（须在有效期内）； (9)、列入我省水务建设市场黑名单的不得参与投标； (10)、本次招标不接受联合体投标。</p> <p>2、信誉要求：2014 年 1 月至今无不良记录。</p> <p>3、其他要求：投标人拟派项目管理机构其他人员至少含项目技术负责人 1 名、施工员 1 名、安全员 1 名、质检员（或质量员）1 名、资料员 1 名、材料员 1 名、劳务员 1 名。项目技术负责人提供职称证及身份证（复印件），其余人员提供岗位证（或上岗证）及身份证（复印件）。并书面承诺如中标单位不能按照投标文件中提供的人员到场施工，将视为严重违约，招标人有权取消其中标资格，并没收投标保证金和履约保证金。</p>

2.2	本项目不接受联合体投标、不允许转包。	
6	招标文件的澄清：投标截止日期前以书面形式（包括信函或传真）通知。	
7	招标文件的修改：投标截止日期前以书面形式（包括信函或传真）通知。	
9.2	<p>投标人提供的投标文件应由以下部分组成，实际响应中如有必要，投标人可对未涉及的部分予以补充：</p> <p>附件 1 投标函及投标函附录</p> <p>附件 2 法定代表人授权委托书</p> <p>附件 3 项目管理机构</p> <p>附件 4 资格审查资料</p> <p>附件 5 工程量清单</p> <p>附件 6 法定代表人承诺函</p>	
11.2	工期：30日历天。	
11.5	投标人应对所投包的全部内容投标，不得拆分。	
11.5	投标备选方案：不接受。	
16.1	投标有效期：自投标截止之日起60天。	
17.1	投标文件份数：正本一份，副本叁份。	
18	投标文件递交地点：海口市蓝天路35号锦鸿温泉花园酒店贵宾楼V1二楼会议室。	
19.1	递交投标文件截止时间：2017年12月08日09时00分	
22.1	<p>开标时间：同递交投标文件截止时间。</p> <p>开标地点：同投标文件递交地点。</p>	
23	开标现场资格审查条件(需携带原始文件的副本)	<p>(1) 营业执照副本；</p> <p>(2) 资质证书副本（复印件）；</p> <p>(3) 安全生产许可证副本；</p> <p>(4) 企业基本账户开户许可证</p> <p>(5) 项目经理的注册建造师证；</p> <p>(6) 法定代表人或受托人身份证；</p> <p>(7) 投标单位须提供由当地检察院（项目所在地或公司注册所在地）出具的关于单位、单位法定代表人及拟任项目经理无行贿犯罪的证明材料（须在有效期内）。</p>

		<p>(8) 投标人拟派项目管理机构其他人员至少含项目技术负责人1名、施工员1名、安全员1名、质检员（或质量员）1名、资料员1名、材料员1名、劳务员1名。项目技术负责人提供职称证。其余人员提供岗位证（或上岗证）。并书面承诺如中标单位不能按照投标文件中提供的人员到场施工，将视为严重违约，招标人有权取消其中标资格，并没收投标保证金和履约保证金。</p> <p>注： 以上要求原件交由评标委员会进行审核，如有不全，按废标处理。</p>
24	<p>出现以下情况将可导致投标人的投标被拒绝或废标：</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 投标文件的密封、签署、盖章不符合招标文件的要求； 2. 投标人资格条件不符合招标文件的要求； 3. 投标函或投标报价不符合招标文件的要求； 4. 投标文件的响应与招标文件的实质性要求存在重大偏离； 5. 不符合法律、法规和招标文件中规定的其他实质性要求。 	
25	<p>以投标人的二次报价作为中标价，二次报价不需再做清单，具体事宜由采购人与中标人在合同中约定。</p>	
26	<p>履约担保：</p> <p>履约担保的形式： 现金或保函</p> <p>履约担保的金额： 中标价的 10%</p>	

第三章 竞争性谈判须知

一、总则

1. 名词解释

1.1 采购人：定安县水务项目建设管理中心。

1.2 采购代理机构：湖南建科工程项目管理有限公司。

1.3 供应商：从采购代理机构处购买谈判文件并向采购人提交谈判响应文件。

2. 适用范围

2.1 本谈判文件仅适用于采购人组织的本次谈判活动。

3. 合格的供应商

3.1 有能力按照本谈判文件规定的要求交付货物和服务的供应商。

3.2 应符合《中华人民共和国政府采购法》第二十二条的规定，并具备本谈判文件第一章“合格的供应商”规定的条件。

3.3 应遵守中华人民共和国的有关法律、法规。

4. 费用承担

无论谈判过程中的结果如何，供应商均自行承担所有与参加谈判有关的全部费用。

5. 谈判文件的约束力

5.1 供应商一旦参加本项目谈判，即被认为接受了本谈判文件中的所有条件和规定。

二、谈判文件

6. 谈判文件的组成

6.1 谈判文件由七部分组成，包括：

第一章 竞争性谈判公告

第二章 竞争性谈判须知前附表

第三章 竞争性谈判须知

第四章 合同条款

第五章 工程量清单

第六章 谈判响应文件内容和格式

第七章 评审方法和程序

请仔细检查谈判文件是否齐全，如有缺漏，请立即与采购代理机构联系解决。

6.2 供应商被视为充分熟悉本采购项目所在地的与履行合同有关的各种情况，包括自然环境、气候条

件、劳动力及公用设施等，本谈判文件不再对上述情况进行描述。

6.3 供应商必须详阅谈判文件的所有条款、文件及表格格式。供应商若未按谈判文件的要求和规范编制、提交谈判响应文件，将有可能导致其谈判响应文件被拒绝接受，所造成的负面后果由供应商负责。

7. 谈判文件的澄清

供应商在收到谈判文件后，若有疑问需要澄清，应于递交谈判响应文件截止时间一个工作日前以书面形式（包括书面文字、传真等）向采购代理机构提出，采购代理机构将以书面形式进行答复，同时采购代理机构有权将答复内容（包括所提问题，但不包括问题来源）分发给所有购买了同一谈判文件的供应商。

8. 谈判文件的更正或补充

8.1 在递交谈判响应文件截止时间前，采购代理机构可以以书面通知的方式修改谈判文件。修改通知作为谈判文件的组成部分，对供应商起同等约束作用。

8.2 当谈判文件与更正公告的内容相互矛盾时，以采购代理机构最后发出的更正公告为准。

8.3 为使供应商有足够的时间按谈判文件的更正要求修正谈判响应文件，采购代理机构有权决定推迟谈判截止日期和开标时间，并将此变更书面通知所有购买了同一谈判文件的供应商。

三、谈判响应文件

9. 谈判响应文件的组成

9.1 谈判响应文件应按“第六章 “谈判响应文件内容和格式” 要求编制。

10. 报价

10.1 供应商应按开标一览表的要求报价，该报价必须与谈判响应文件中的报价一致。

10.2 报价均须以人民币为计算单位。

11. 谈判保证金

11.1 谈判保证金是参加本项目投标的必要条件，**谈判保证金金额：人民币 10000.00 元整。**

11.2 谈判保证金缴纳形式：电汇或转账

11.3 谈判保证金应在递交谈判响应文件截止时间前到达采购代理机构指定账户并注明汇款单位及项目名称。

投标保证金的形式：网络支付（从基本账户转出）

投标保证金的金额：壹万元整（10000.00 元）。

开户名称：湖南建科工程项目管理有限公司海南分公司

开户银行：海口农村商业银行股份有限公司营业部

帐 号：1010 0637 0000 0264

截止时间：2017 年 12 月 08 日 09 时 00 分（以到账时间为准）

用途注明：_____（项目名称）投标保证金

11.4 若供应商不按规定提交谈判保证金，其谈判响应文件将被拒绝接受。

11.5 谈判保证金的退还

11.5.1 成交人的谈判保证金在其与采购人签订了采购合同后 5 个工作日内无息退还。

11.5.2 落标的供应商的谈判保证金将在采购代理机构发出成交通知书 5 个工作日内无息退还。

11.6 发生下列情况之一，谈判保证金将不予退还：

- (1) 供应商在投标有效期内撤回谈判响应文件的；
- (2) 成交人不按本章规定签订合同；
- (3) 供应商提供虚假材料谋取中标、成交的；
- (4) 与采购人、其它报供应商恶意串通的；
- (5) 向采购人或评标委员会成员行贿或者提供其他不正当利益的；

12. 投标有效期

12.1 投标有效期为从开标截止之日起计算的 **60天**，有效期短于此规定的谈判响应文件将被视为无效。

12.2 在特殊情况下，采购人可于投标有效期满之前，征得供应商同意延长投标有效期，要求与答复均应以书面形式进行。供应商可以拒绝接受这一要求而放弃谈判，谈判保证金将尽快无息退还。同意这一要求的供应商，无需也不允许修改其谈判响应，但须相应延长谈判保证金的有效期。受投标有效期制约的所有权利和义务均应延长至新的有效期。

13. 谈判响应文件的数量、签署及形式

13.1 供应商应按文件中规定的数量递交谈判响应文件，在每一份谈判响应文件必须编制目录并逐页编码，装订成册。

13.2 谈判响应文件须按谈判文件的要求执行，每份谈判响应文件均须在封面上清楚标明“正本”或“副本”字样，“正本”和“副本”具有同等的法律效力；“正本”和“副本”之间如有差异，以正本为准。其中**正本壹份，副本叁份**。

13.4 谈判响应文件正本中，文字材料需打印或用不褪色墨水书写。

13.5 谈判响应文件不得涂改和增删，如要修改错漏处，必须由法人代表或其授权人在修改处签字并加盖公章。

四、谈判响应文件的递交

14. 谈判响应文件的密封及标记

14.1 供应商应将谈判响应文件正本和所有副本分别密封在两个专用袋（箱）中（正本一包，副本一包），并在专用袋（箱）上标明“正本”、“副本”字样，封口处应加盖骑缝章。

“正本”、“副本”封皮上均应写明：

致：湖南建科工程项目管理有限公司

项目名称：定安县定城镇潭榄洋排沟工程

注明：“请勿在开标时间 2017 年 月 日 时 分前启封”

供应商名称、联系人姓名和电话

14.2 谈判响应文件未按上述规定书写标记和密封者，采购代理机构不对谈判响应文件被错放或先期启封负责。

15. 谈判响应文件递交截止时间

15.1 供应商须在谈判响应文件递交截止时间前将谈判响应文件送达谈判文件上规定的地点。

15.2 若采购代理机构推迟了谈判响应文件递交截止时间，应以公告的形式通知所有供应商。在这种情况下，谈判方和供应商的权利和义务均应以新的截止时间为准。

15.3 在谈判响应文件递交截止时间后递交的文件，采购代理机构将拒绝接受。

五、谈判报价、谈判及评审

16. 谈判报价、谈判

16.1 本项目的招标预算金额为 714992.07 元，投标人根据自己的实际情况，在保证质量、工期及不违背国家有关政策的前提下，按谈判文件要求，综合考虑安全性、合理性、经济性，以工程量清单形式进行报价，超出报价上限范围按废标处理。

16.2 中标下浮率的计算：中标下浮率= [1-中标价÷控制价] ×100%

16.3 各投标单位以工程量清单报价，报价不允许报整数，应精确至小数点后两位。平均值和中标下浮率计算小数点后取两位有效，第三位四舍五入

16.4 采购人按谈判文件第一章规定的时间和地点进行谈判，采购人代表、采购代理机构有关工作人员参加。

16.5 **供应商应委派法人代表或其委托的授权代表参加开标活动，参加开标的代表须持本人身份证件签名报到以证明其出席。** 供应商法人代表或其委托的授权代表不能证明其身份的，采购代理机构对谈判响应文件的处理不承担责任。

17. 谈判小组

从海南省综合评标专家库中随机抽取相关专家 3 名和采购单位 0 名代表组成谈判小组，其中，技术、经济等方面的专家不得少于成员总数的 2/3。该谈判小组独立工作，负责评审所有谈判响应文件并确定成交候选人。

18. 谈判和评审

详见竞争性谈判文件第七章“评审办法和程序”。

六、授标及签约

19. 定标原则

19.1 谈判小组将严格按照谈判文件的要求和条件进行评审,根据评标办法推荐出 3 名成交候选人,并标明排列顺序。采购人将根据谈判小组推荐的结果确定成交候选人。排名第一的成交候选人因不可抗力或者自身原因不能履行合同,或者本文件规定应当提交履约保证金而在规定期限未能提交的,或者是评标委员会出现评标错误,被他人质疑后证实确有其事的,采购人将把合同授予排名第二的成交候选人。排名第二的成交候选人因前款规定的同样原因不能签订合同的,采购人将把合同授予排名第三的成交候选人。

19.2 采购代理机构将在指定的网站上公示成交结果。

20. 成交通知

20.1 定标后,采购代理机构应将定标结果通知所有的供应商,并向成交人发出成交通知书。

20.2 成交人收到成交通知书后,须立即以书面形式回复采购代理机构,确认成交通知书已收到,并同意接受。

20.3 成交通知书将是合同的一个组成部分。

21. 签订合同

21.1 成交人应按成交通知书规定的时间、地点与采购人签订成交合同,否则谈判保证金将不予退还,给采购人和采购代理机构造成损失的,成交人还应承担赔偿责任。

21.2 谈判文件、成交人的谈判响应文件及评标过程中有关澄清文件均应作为合同附件。

22. 招标代理服务费

招标代理服务费由采购代理机构直接向采购人收取,收费标准按国家计委发布的计价格[2011]534号执行。采购人在中标通知书发出后五个工作日内,将招标代理服务费一次性付清:

23. 履约保证金:在合同中约定。

24. 重新招标

有下列情形之一的,采购人将重新招标:

- (1) 递交谈判响应文件截止时间止,供应商少于 2 个的;
- (2) 经谈判小组评审后否决所有谈判响应文件的;
- (3) 成交候选人均未与采购人签订合同的;
- (4) 法律规定的其他情形。

25. 其它

本项目不召开答疑会。

第四章 合同条款

(采购人与中标人协商确定)

第五章 工程量清单

定安县定城镇潭榄洋排沟工程

工程量清单

定安县水务项目建设管理中心

2017年11月

工程汇总表

工程名称:定安县定城镇潭榄洋排沟工程

单位:元

编号	工程或费用名称	建安工程费	设备购置费	独立费用	合计
第一部分 建筑工程					
一	主排沟工程 (343m)				
二	排沟 1 工程 (103m)				
三	排沟 2 工程 (U80 槽 228m)				
四	排沟 3 工程 (U40 槽 324m)				
第二部分 机电设备及安装工程					
第三部分 金属结构设备及安装工程					
第四部分 临时工程					
一	施工围堰工程				
二	施工房屋工程				
三	施工道路				
四	自发电供电电价补差费				
五	其它临时费				
第五部分 独立费用				3200.00	3200.00
工程保险费 (暂列、固定价)				3200.00	3200.00
一至五部分投资合计					
Σ	工程总投资				

建筑工程工程量清单

工程名称:定安县定城镇潭榄洋排沟工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
第一部分 建筑工程					
一	主排沟工程 (343m)				
(一)	排沟工程 (L=343m)				
1	机械土方开挖 (1km 内)	100M3	22.9000		
2	机械土方回填 (1km 内、利用原土)	100M3	14.8500		
3	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重 (T/M3) 1.7 以下	100M3 实方	14.8500		
4	清除杂草灌木	100M2	15.4350		
5	新建 C20 砼挡墙 (1.0m 高) [4-457]卷扬机 吊运混凝土-(一)单吊罐循环作业-垂直运 距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100M3	5.8310		
6	新建 C20 砼底板 (厚 15cm) [4-442]胶轮车 运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.4631		
7	草皮护坡 (大叶草)	100M2	6.2200		
8	φ 50mmPVC 排水管	m	205.8000		
9	土工布 (300g/m ²)	100M2	0.2144		
10	碎石反虑体	100M3	0.2144		
11	闭孔泡沫板分缝	m ²	108.5000		
(二)	渠系建筑物				
A	人行桥(2 座)				
12	机械土方开挖 (就地)	100M3	0.3058		
13	机械土方回填 (就地, 利用原土)	100M3	0.1355		
14	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重 (T/M3) 1.7 以下	100M3 实方	0.1355		

15	新建 C20 砼挡墙 [4-457]卷扬机吊运混凝土- (一) 单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100M3	0.0532		
16	新建 C25 砼桥板	100M3	0.0064		
17	新建 C20 砼底板 (厚 20cm) [4-442]胶轮车 运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0032		
18	钢筋制作安装- (1) 机械制作安装钢筋	t	0.2909		
19	钢筋制作安装- (2) 人工制作安装钢筋	t	0.2909		
B	排水涵 (14 座)				
20	机械土方开挖 (1km 内)	100M3	0.3360		
21	机械土方回填 (1km 内、利用原土)	100M3	0.2380		
22	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重 (T/M3) 1.7 以下	100M3 实方	0.2380		
23	φ 300mmC20 砼预制圆涵管	m	28.0000		
24	C20 砼镇墩 [4-457]卷扬机吊运混凝土-(一) 单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100m3	0.0303		
C	机耕桥 (1 座)				
25	机械土方开挖 (1km 内)	100M3	0.6633		
26	机械土方回填 (利用原土)	100M3	0.4872		
27	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重 (T/M3) 1.7 以下	100M3 实方	0.4872		
28	机械拆除 C20 钢筋砼圆涵管	100m3	0.0306		
29	1M3 挖掘装车、自卸汽车运石渣-运距 0-0.5KM~自卸汽车 (中载重量 5 吨)	100M3	0.0306		
30	C20 砼挡墙 [4-457]卷扬机吊运混凝土-(一) 单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100M3	0.3730		
31	C25 钢筋砼桥板	100M3	0.0576		
32	C25 钢筋砼墩帽 [4-457]卷扬机吊运混凝土- (一) 单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0153		

33	C20 砼搭板 [4-457]卷扬机吊运混凝土-(一) 单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3 [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0296		
34	新建 C20 砼底板 (厚 20cm) [4-442]胶轮车 运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0162		
35	碎石垫层	100M3	0.0041		
36	φ 50mmPVC 排水管	m	5.0000		
37	土工布 (300g/m ²)	100M2	0.0038		
38	钢筋制作安装-(1)机械制作安装钢筋	t	0.5400		
39	钢筋制作安装-(2)人工制作安装钢筋	t	0.5400		
D	步级 (1 座)				
40	人工土方开挖	100M3	0.0975		
41	人工土方回填	100M3 (实方)	0.0525		
42	C20 砼底板 [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0054		
43	C20 砼齿墙 [4-457]卷扬机吊运混凝土-(一) 单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100M3	0.0117		
二	排沟 1 工程 (103m)				
(一)	排沟工程 (L=103m)				
44	机械土方开挖 (1km 内)	100M3	4.1200		
45	机械土方回填 (1km 内、利用原土)	100M3	3.4600		
46	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重 (T/M3) 1.7 以下	100M3 实方	3.4600		
47	进行拆除 U80 槽	100m3	0.1500		
48	1M3 挖掘机装、自卸汽车运石渣-运距 0-0.5KM~自卸汽车 (中载重量 5 吨)	100M3	0.1500		
49	清除杂草灌木	100M2	4.1200		

50	新建 C20 砼挡墙（0.8m 高） [4-457]卷扬机吊运混凝土-（一）单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100M3	1.4626		
51	新建 C20 砼底板（厚 15cm） [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.1391		
52	草皮护坡（大叶草）	100M2	2.5750		
53	φ 50mmPVC 排水管	m	61.8000		
54	土工布（300g/m ² ）	100M2	0.0644		
55	碎石反虑体	100M3	0.0644		
56	闭孔泡沫板分缝	m ²	34.1000		
(二)	渠系建筑物				
A	排水涵（3 座）				
57	机械土方开挖（1km 内）	100M3	0.1055		
58	机械土方回填（1km 内、利用原土）	100M3	0.0688		
59	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重（T/M3）1.7 以下	100M3 实方	0.0688		
60	φ 300mmC20 砼预制圆涵管	m	6.0000		
61	C20 砼镇墩 [4-457]卷扬机吊运混凝土-（一）单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100m3	0.0065		
B	人行桥(1 座)				
62	机械土方开挖（就地）	100M3	0.1529		
63	机械土方回填（就地，利用原土）	100M3	0.1011		
64	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重（T/M3）1.7 以下	100M3 实方	0.1011		
65	新建 C20 砼挡墙 [4-457]卷扬机吊运混凝土-（一）单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100M3	0.0266		
66	新建 C25 砼桥板	100M3	0.0032		
67	新建 C20 砼底板（厚 20cm） [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0016		

68	钢筋制作安装-（1）机械制作安装钢筋	t	0.1500		
69	钢筋制作安装-（2）人工制作安装钢筋	t	0.1500		
三	排沟 2 工程（U80 槽 228m）				
70	人工清除杂草灌木	100M2	4.5600		
71	人工清淤（外弃 1km）	100M3	0.6840		
72	C20 砼 U80 槽修复 [4-457]卷扬机吊运混凝土-（一）单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3 [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0280		
73	预制构件运输	100M3	0.0280		
74	预制混凝土构件安装 [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100m3	0.0280		
四	排沟 3 工程（U40 槽 324m）				
75	人工清除杂草灌木	100M2	5.1840		
76	人工清淤（外弃 1km）	100M3	0.3240		
77	C20 砼 U40 槽修复 [4-457]卷扬机吊运混凝土-（一）单吊罐循环作业-垂直运距 0-10M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3 [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M	100M3	0.0250		
78	预制构件运输	100M3	0.0250		
79	预制混凝土构件安装 [4-442]胶轮车运混凝土-运距 80-100M [4-420]搅拌机拌制混凝土-搅拌机出料 0.4M3	100m3	0.0250		

机电设备及安装工程工程量清单

工程名称定安县定城镇潭榄洋排沟工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合价(元)	
				设备费	安装费	设备费	安装费
	第二部分 机电设备及安装工程						

金属结构设备及安装工程工程量清单

工程名称: 定安县定城镇潭榄洋排沟工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)		合价(元)	
				设备费	安装费	设备费	安装费
	第三部分 金属结构设备及安装工程						

临时工程工程量清单

工程名称:定安县定城镇潭榄洋排沟工程

序号	工程或费用名称	单位	数量	单价(元)	合计(元)
	第四部分 临时工程				
一	施工围堰工程				
1	机械填筑土围堰（运距 0.5km）	100M3	0.1600		
2	履带拖拉机压实-土料-坝体-干容重（T/M3） 1.7 以下~单价*1.08	100M3 实方	0.1600		
3	余土外运（运距 0.5km）	100M3	1.0500		
二	施工房屋工程				
4	仓库	m2	30.0000		
5	工棚	m2	30.0000		
三	施工道路				
6	临时施工道路	km	0.5000		
四	自发电供电电价补差费				
7	自发电供电电价补差费	度	4732.0000		
五	其它临时费				
8	其它临时费	元		0.03	
	第五部分 独立费用				3200.00
9	工程保险费（暂列、固定价）				3200.00
Σ	工程总投资				

第六章 谈判响应文件内容和格式

目 录

- 附件 1 投标函及投标函附录
- 附件 2 法定代表人授权委托书
- 附件 3 项目管理机构
- 附件 4 资格审查资料
- 附件 5 其他材料
- 附件 6 法定代表人承诺函

(一) 投标函

_____ (招标人名称) :

1. 我方已仔细研究了_____ (项目名称) _____项目谈判文件的全部内容, 愿意以人民币 (大写) _____元 (¥_____) 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_____。

2. 我方承诺在投标有效期_____天内不修改、撤销投标文件。

3. 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) 我方承诺按照招标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。

4. 我方在此声明, 所递交的投标文件及有关资料内容完整、真实和准确。

5. 有无额外优惠项目 (指与本工程投标报价无关的项目), 如有, 包括: _____

6. _____ (其他补充说明)。

投 标 人: _____ (盖单位章)

法定代表人或其委托代理人: _____

地 址: _____

网 址: _____

电 话: _____

传 真: _____

邮政编码: _____

日 期: _____年____月____日

(二) 投标函附录

序号	条款名称	合同条款号	约定内容	备注
1	项目经理	1.1.2.4	姓名：_____ 资质：_____	
2	工 期	1.1.4.3	天数：____日历天	
3	施工地点	1.1.4.3	地 点：_____	

附件 2

法定代表人身份证明

投标人名称：_____

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_____（投标人名称）的法定代表人。

特此证明。

投标人：_____（盖单位章）

_____年____月____日

附：法定代表人和被授权人身份证复印件。

授权委托书

本人_____（姓名）系_____（投标人名称）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、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改_____（项目名称）投标文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

委托期限：_____

代理人无转委托权。

附：法定代表人身份证明

投标人：_____（盖单位章）

法定代表人：_____（签字）

身份证号码：_____

委托代理人：_____（签字）

身份证号码：_____

_____年____月____日

附件 3

项目管理机构

(一) 项目管理机构组成表

职务	姓名	职称	执业资格证明					备注
			证书名称	级别	证号	专业		

(二) 主要人员简历表

“主要人员简历表”中的建造师应附建造师证、身份证、职称证及其他有效证明材料，管理过的项目业绩须附合同协议书复印件；技术负责人应附身份证、职称证及其他有效证明材料；其他主要人员应附职称证（执业证或上岗证书）及其他有效证明材料。

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

附件4

资格审查资料

(一) 投标人基本情况表

投标人名称						
注册地址				邮政编码		
联系方式	联系人			电 话		
	传 真			网 址		
组织结构						
法定代表人	姓 名		技术职称		电 话	
技术负责人	姓 名		技术职称		电 话	
成立时间			员工总人数:			
企业资质等级			其中	建造师		
营业执照号				高级职称人员		
注册资金				中级职称人员		
开户银行				初级职称人员		
账 号				技 工		
经营范围						
备 注						

(后附投标人营业执照副本及其年检合格的证明材料、资质证书副本和安全生产许可证等材料的复印件，加盖公章)

(二) 近年完成的类似项目情况表 (2014至今)

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	
建造师	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

(后附中标通知书或合同协议书复印件, 加盖公章)

(三) 正在施工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	
建造师	
技术负责人	
总监理工程师及电话	
项目描述	
备注	

(后附中标通知书或合同协议书复印件，加盖公章。)

(四) 近三年发生的诉讼及仲裁情况 (2014至今)

附件 5

其他材料

【本招标文件规定的其他材料或投标人认为有助于本次投标的其他材料】

附件 6

企业法定代表人承诺函

本人代表本企业郑重承诺：

本企业在此次_____项目递交的报名、附件材料及投标文件的全部内容是真的，同时本企业也不存在《中华人民共和国招标投标法》第五十三、第五十四条规定的行为，我在此所做的承诺也是真实有效的。我知道虚假的承诺与材料是严重的违法行为，此次提供的材料及投标文件的全部内容如有虚假，本人及本企业愿承担相应的法律责任，并接受行政主管部门及其他有关部门依法给予的处理及处罚投标保证金。

特此承诺

投标人（公章）：

法定代表人签字：_____（盖章）：

2017 年 月 日

第七章 评审办法和程序

一、评审原则

- (1) 本次采购采用竞争性谈判方式进行，评审由依法组成的谈判小组负责完成。评审基本原则：评审工作应依据《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，遵循“公开、公平、公正、择优、诚实信用”的原则。
- (2) 本次评审是以符合响应竞争性谈判文件的投标文件和最终报价为依据，按公正、科学、客观、平等竞争的要求，推荐技术先进、报价合理、经验丰富、信誉良好、售后服务好、及综合实力强的成交供应商。
- (3) 参加谈判工作的所有人员应遵守《中华人民共和国政府采购法》以及国家和地方政府采购的有关规定，严格保密，确保竞争性谈判工作公平、公正，任何单位和个人不得无理干预谈判小组的正常工作。
- (4) 本次采用低价优先法。评标步骤：先进行初步评审，符合资格的投标人进行进行二次报价。

二、初步评审

1. 评标委员会根据“初步评审表”对投标文件的资格性和符合性进行评审，只有对“初步评审表”（附表 1）所列各项作出实质性响应的投标文件才能通过初步评审。对是否实质性响应竞争性谈判文件的要求有争议的竞争性谈判内容，评标委员会将以记名方式表决，得票超过半数的供应商有资格进入下一阶段的评审，否则将被淘汰。有以下情况的将不能通过初步评审：

- 供应商未能满足供应商资格要求的；
- 供应商未提交法人授权委托书的；
- 竞争性谈判有效期不足的；
- 工期不满要求的；
- 投标文件未按竞争性谈判文件规定要求填写竞争性谈判内容及签名盖章的；
- 竞争性谈判价不是固定价或者竞争性谈判价不是唯一的；
- 不符合竞争性谈判文件规定的其它条件。

2. 判断投标文件的响应与否只根据投标文件本身，而不寻求外部证据。

3. 评标委员会在初审中，对算术错误的修正原则如下：

- (1) 投标文件的大写金额和小写金额不一致的，以大写金额为准；
- (2) 总价金额与按单价汇总金额不一致的，以单价金额计算结果为准；
- (3) 单价金额小数点有明显错位的，以总价为准并修改单价。
- (4) 若供应商不同意以上修正，投标文件将视为无效。

(5) 报价家数:有效投标人数必须达到法定家数，如果有效投标人数未达到法定家数，应按海南省财政厅 2006 年 2053 号文件第十四条第三款执行（在采购文件和采购程序符合法律规定的前提下，符合

项目资格条件的供应商不足三家时，可以继续按照公平、公正和竞争原则，继续进行谈判)

三、详细评审

4. 价格分统一采用低价优先法计算：

将通过初步评审的所有供应商的竞争性谈判价格，即通过初步评审的投标人进行二次报价，报价最低价为中标价。

5. 评标委员会对满足招标文件实质性要求的投标文件，按照竞争性谈判文件规定，并按报价低到高顺序确定第一、二、三中标候选人，但投标报价低于其成本的除外。投标报价相等的，由招标人抽签确定中标候选人。

6. 取第中标人的投标报价为该项目承包价。

附表 1

初步审查表

序号	审查项目	评议内容 (无效谈判响应文件认定条件)	供应商	供应商	供应商
1	供应商的资格	是否符合供应商资格要求			
2	谈判响应文件的有效性	是否符合谈判响应文件的式样和签署要求			
3	资格条件	企业营业执照、资质证书、是否有效合格			
		资质等级			
		项目经理			
		信誉			
		其他要求			
4	响应性评审标准	工期			
5		工程质量			
6		投标有效期			
7		投标保证金			
		结论			

评标委员会：_____

日期：_____

1、表中只需填写“√/通过”或“×/不通过”。

2、在结论中按“一项否决”的原则，只有全部是√/通过的，填写“合格”；只要其中有一项是×/不通过的，填写“不合格”。

3、结论是合格的，才能通过初步评审。