

蒲江县县域防洪专项规划修编项目

资格性审查表

项目编号：510131202100037

地址：成都市青羊区西御街8号西御大厦A座26楼A

供应商	评标因素	是否具备第三、四章规定的 资格要求	其他相关证明材料	是否通过审查
淮安市水利勘测设计研究院有限公司		✓	✓	通过
深圳市水务规划设计院股份有限公司		✓	✓	通过
中国水利水电科学研究院		✓	✓	通过

磋商小组成员签字：

王治
杨华 孙定宇

2021年08月16日

蒲江县县域防洪专项规划修编项目 有效性、完整性、响应程度审查表

项目编号: 510131202100037

地址: 成都市青羊区西御街8号西御大厦A座26楼A

供应商	评标因素	响应文件 正副本数量	法人授权书、盖 章是否有效	响应文件的语言、投标货 币、报价有效期是否有效	响应文件规定的 其它实质性内容	是否通过审查
淮安市水利勘测设计研究院有限公司		✓	✓	✓	✓	通过
深圳市水务规划设计院股份有限公司		✓	✓	✓	✓	通过
中国水利水电科学研究院		✓	✓	✓	✓	通过

磋商小组成员签字:





2021年08月16日

蒲江县县域防洪专项规划修编项目
评审分项汇总表

项目编号: 510131202100037
地址: 成都市青羊区西御街8号西御大厦A座26楼A

序号	供应商名称	资格性、符合性、是否通过审查(未通过原因)	(是否属于小微企业(监狱企业、残疾人福利性单位视同小微企业))	报价(20分)		项目认知(10分)		规划方案(25分)		保障措施(3分)		工作进度计划(3分)		后续服务(4分)		履约能力(20分)		拟派本项目人员(15分)		各项平均分总和	排名
				平均分	3人合计	平均分	3人合计	平均分	3人合计	平均分	3人合计	平均分	3人合计	平均分	3人合计	平均分	3人合计	平均分	3人合计		
1	淮安市水利勘测设计研究院有限公司	通过	否	20	25	8.33	21.67	8.5	2.83	9	3	2.67	30	10	21	7	76.5	3			
2	深圳市水务规划设计院股份有限公司	通过	否	18.94	25	8.33	21.67	8.5	2.83	9	3	3	48	16	27.5	12.5	86.17	2			
3	中国水利水电科学研究院	通过	否	18.94	27.5	9.17	22.33	8.5	2.83	9	3	3.67	60	20	45	15	95.94	1			

磋商小组成员签字:

王治军 孙宝宇

2021年8月16日

采购编号：510131202100037

蒲江县县域防洪专项规划修编项目

竞
争
性
磋
商
报
告

采 购 人：四川省蒲江县水务局

采购代理机构：四川建茂同方工程项目管理有限公司

日期：2021年08月16日

一、采购活动基本情况介绍

(一) 采购项目基本情况介绍

1、招标编号：510131202100037。

2、资金来源：财政资金；采购计划文号：510131-2021-[2021]65号-001。预算金额：人民币 190 万元；最高限价：人民币 190 万元。

3、采购内容：详见采购文件第五章。

(二) 采购过程基本情况介绍

1、经批准，四川省蒲江县水务局对“蒲江县县域防洪专项规划修编项目”进行竞争性磋商，本次招标委托四川建茂同方工程项目管理有限公司代理。

2、本次竞争性磋商邀请在四川政府采购网 (<http://www.ccgp-sichuan.gov.cn/>) 上以公告形式发布。

3、出售竞争性磋商文件时间为：2021 年 08 月 04 日至 2021 年 08 月 10 日。

二、评审方法和标准综合评分法

综合评分法

序号	评分因素及权重	分值	评分标准	说明
1	报价 20%	20分	满足竞争性磋商文件要求且最后报价最低的供应商的价格为评审基准价，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=（基准价/最后报价）×20。 注：报价扣除详见第二章磋商须知。	共同类 评分因素
2	项目认知 10%	10分	根据供应商提供的项目认知进行综合评审。包括：①项目背景；②区域概况；③防洪体系现状；④项目重难点。完全满足以上要求的得10分。每缺少一项内容扣2.5分，方案中每有一项内容不完整或每有一项存在无关内容或方案内容过于简略或细微偏差扣1.25分，扣完为止。	技术类 评分因素
3	规划方案 25%	25分	根据供应商提供的规划方案进行综合评审。包括：①蒲江县现状防洪能力评价；②县社会经济发展对城区防洪的要求分析；③防洪区划与防洪标准确定；④蒲江县防洪体系构建，具体包括提出蒲江县防洪减灾总体布局，优化防洪工程措施等；⑤规划范围应包括：蒲江县境内蒲江河、临溪河、西门河、来龙河、檬子河、铁溪河河段。规划方案内容全面，无缺陷漏项，提出的防洪体系、工程布局合理，符合项目实际情况的得25分；每缺少一项内容扣5分，方案中每有一项内容不完整或方案内容过于简略或细微偏差扣2.5分，扣完为止。	技术类 评分因素
4	保障措施 3%	3分	根据投标人提供的保障措施进行综合评审。包括：①质量控制目标；②质量控制体系；③质量保障措施。完全满足以上要求的得3分。每缺少一项内容扣1分，方案中每有一项内容不完整或每有一项存在无关内容或方案内容过于简略或细微偏差扣0.5分，扣完为止。	技术类 评分因素
5	工作进度计划 3%	3分	根据供应商提供的工作进度计划进行综合评审。包括：①工作目标；②进度安排；③进度保障措施。完全满足以上要求的得3分。每缺少一项内容扣1分，方案中每有一项内容不完整或每有一项存在无关内容或方案内容过于简略或细微偏差扣0.5分，扣完为止。	技术类 评分因素

6	后续服务 4%	4分	根据供应商提供的后续服务进行综合评审。包括：①后续服务内容；②后续服务方式、响应措施、针对本项目的后续服务组织安排。完全满足以上要求的得4分。每缺少一项内容扣2分，方案中每有一项内容不完整或每有一项存在无关内容或方案内容过于简略或细微偏差扣1分，扣完为止。	技术类 评分因素
7	履约能力 20%	20分	<p>(1) 2018年1月1日含至今每具有1项水利类规划编制类似业绩得2分，最高得10分。 注：提供合同复印件，并加盖供应商公章。时间以合同签订时间为准。</p> <p>(2) 2016年1月1日含至今在水利工程、水资源领域获得过省部级三等奖及以上的，每有一项得2分，最高得8分。 注：提供获奖证书复印件，并加盖供应商公章。时间以证明材料颁发时间为准。</p> <p>(3) 提供工程咨询单位乙级资信证书的得1分；提供工程咨询单位甲级资信证书的得2分。本项最多得2分。 注：提供证书复印件，并加盖供应商公章。</p>	共同类 评分因素
8	拟派本项目 人员 15%	15分	<p>(1) 项目负责人：具有水利相关专业高级职称得2分，正高级职称得3分，本项最多得3分。</p> <p>(2) 技术负责人：具有水利相关专业高级职称得2分，具有水利相关专业正高级职称得3分，本项最多得3分。</p> <p>(3) 项目团队成员：除项目负责人、技术负责人外，提供至少6名人员组成项目团队，并至少包含水文水资源、规划、水工结构、工程造价、环境保护、水土保持等专业或执业资格。完全满足上述要求的得6分，每有一项不满足得扣1分。除项目负责人、技术负责人外，项目团队成员具备正高级职称的每人另加0.5分，最多加3分。本项最多得9分。 注：以上人员需提供人员毕业证书、技术职称或执业资格证书复印件、身份证复印件，并加盖供应商公章。</p>	共同类 评分因素

三、购买竞争性磋商文件的供应商名单

1	淮安市水利勘测设计研究院有限公司
2	深圳市水务规划设计院股份有限公司
3	中国水利水电科学研究院

四、评审地点和磋商小组成员名单

(一) 评审地点：成都市西御街 8 号西御大厦 A 座 26 楼 A（四川建茂同方工程项目管理有限公司）。

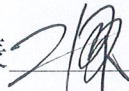
(二) 磋商小组成员名单。根据《中华人民共和国政府采购法》及其他有关规定，成立了由 3 人组成的磋商小组（包括采购人代表 1 人、评审专家 2 人）负责本次采购项目的评审工作。

五、递交情况

(一) 按照《磋商文件》规定的时间，于 2021 年 08 月 16 日 11:00 在成都市西御街 8 号西御大厦 A 座 26 楼 A 评审室进行竞争性磋商。

(二) 竞争性磋商截止时间为：2021 年 08 月 16 日 11:00，共收到 3 家供应商递交的响应文件。

序号	供应商名称
1	淮安市水利勘测设计研究院有限公司
2	深圳市水务规划设计院股份有限公司
3	中国水利水电科学研究院

(三) 本项目磋商大会由四川建茂同方工程项目管理有限公司苟显力主持，本项目监督代表  负责监督。

(四) 开标过程中，由监督代表和供应商代表对响应文件的密封情况进行了检查。

(五) 开标过程顺利。

六、评审情况及说明

(一) 评审过程情况

无

(二) 采购执行机构解释情况

无

(三) 供应商澄清情况

无

(四) 有效供应商名单

序号	供应商名称
1	淮安市水利勘测设计研究院有限公司
2	深圳市水务规划设计院股份有限公司
3	中国水利水电科学研究院

(五) 无效供应商名单及原因

无。

七、评审结果

供应商名称	平均分	排名
淮安市水利勘测设计研究院有限公司	76.5	3
深圳市水务规划设计院股份有限公司	86.17	2
中国水利水电科学研究院	95.94	1

八、磋商小组成交候选人建议

供应商	成交候选人顺序	最终报价 (万元)
中国水利水电科学研究院	第一成交候选人	188
深圳市水务规划设计院股份有限公司	第二成交候选人	189
淮安市水利勘测设计研究院有限公司	第三成交候选人	178

九、磋商小组成员有不同意见的说明

本成员对评审过程和评审结果有不同意见，特说明如下：

无

磋商小组组长：王皓吉

磋商小组成员签字：杨军 孙增广

监督代表：杨

2021年08月16日