招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家一 2024年2月2日

序号	审查内容 投标单位 审查结果	具有独立法人资 格	同时具有水利工包括是土工程、金属生工工程,是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	具有质量技术监督部门颁发的CMA 计量认证合格证书(或检验检测机构资质认定证书),且在有效期内	拟投入的项目负 责人具有水利水 电工程类工程师 或以上技术职称		需持有效资质的 会计师事务所审 计的 2020~ 2022 年企业财 务状况表	本工程不接受联合体投标	资格审查结 果	备注
1	广州市水务科学研究院有限 公司	4	√	4	√	√	4	√	通过	
2	肇庆市水利水电工程质量检 测站	√ 	\checkmark	√	√	×	√	\checkmark	不通过	未提供 证明材 料
3	深圳市水务工程检测有限公司	V	√	√	√	√	√	√	通过	
4	广东科衡工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	√	通过	

注: 1. 此表审查内容可根据招标项目实际要求设置; 2. 以上审查内容符合条件填"√",不符合条件填"×";

^{3.} 审查结果填"通过"或"不通过"。4. 资格审查不通过,应该出具具体原因。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家二 2024年2月2日

序号	审查内容 投标单位 审查结果	具有独立法人资 格	同时具有水利工包括是土工程、金属生工工程,是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	具有质量技术监督部门颁发的CMA 计量认证合格证书(或检验检测机构资质认定证书),且在有效期内	拟投入的项目负 责人具有水利水 电工程类工程师 或以上技术职称		需持有效资质的 会计师事务所审 计的 2020~ 2022 年企业财 务状况表	本工程不接受联合体投标	资格审查结 果	备注
1	广州市水务科学研究院有限 公司	4	√	4	√	√	4	√	通过	
2	肇庆市水利水电工程质量检 测站	√ 	\checkmark	√	√	×	√	\checkmark	不通过	未提供 证明材 料
3	深圳市水务工程检测有限公司	V	√	√	√	√	√	V	通过	
4	广东科衡工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	√	通过	

注: 1. 此表审查内容可根据招标项目实际要求设置; 2. 以上审查内容符合条件填"√",不符合条件填"×";

^{3.} 审查结果填"通过"或"不通过"。4. 资格审查不通过,应该出具具体原因。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家三 2024年2月2日

序号	审查内容 投标单位 审查结果	具有独立法人资 格	同时具有水利工包括是土工程、金属生工工程,是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	具有质量技术监督部门颁发的CMA 计量认证合格证书(或检验检测机构资质认定证书),且在有效期内	拟投入的项目负 责人具有水利水 电工程类工程师 或以上技术职称		需持有效资质的 会计师事务所审 计的 2020~ 2022 年企业财 务状况表	本工程不接受联合体投标	资格审查结 果	备注
1	广州市水务科学研究院有限 公司	4	√	4	√	√	4	√	通过	
2	肇庆市水利水电工程质量检 测站	√ 	\checkmark	√	√	×	√	\checkmark	不通过	未提供 证明材 料
3	深圳市水务工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	V	通过	
4	广东科衡工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	√	通过	

注: 1. 此表审查内容可根据招标项目实际要求设置; 2. 以上审查内容符合条件填"√",不符合条件填"×";

^{3.} 审查结果填"通过"或"不通过"。4. 资格审查不通过,应该出具具体原因。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家四 2024年2月2日

序号	审查内容 投标单位 审查结果	具有独立法人资 格	同时具有水利工包括是土工程、金属生工工程,是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	具有质量技术监督部门颁发的CMA 计量认证合格证书(或检验检测机构资质认定证书),且在有效期内	拟投入的项目负 责人具有水利水 电工程类工程师 或以上技术职称		需持有效资质的 会计师事务所审 计的 2020~ 2022 年企业财 务状况表	本工程不接受联合体投标	资格审查结 果	备注
1	广州市水务科学研究院有限 公司	4	√	4	√	√	4	√	通过	
2	肇庆市水利水电工程质量检 测站	√ 	\checkmark	√	√	×	√	\checkmark	不通过	未提供 证明材 料
3	深圳市水务工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	V	通过	
4	广东科衡工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	√	通过	

注: 1. 此表审查内容可根据招标项目实际要求设置; 2. 以上审查内容符合条件填"√",不符合条件填"×";

^{3.} 审查结果填"通过"或"不通过"。4. 资格审查不通过,应该出具具体原因。

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家五 2024年2月2日

序号	审查内容 投标单位 审查结果	具有独立法人资 格	同时具有水利工包括是土工程、金属生工工程,是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,但是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,	具有质量技术监督部门颁发的CMA 计量认证合格证书(或检验检测机构资质认定证书),且在有效期内	拟投入的项目负 责人具有水利水 电工程类工程师 或以上技术职称		需持有效资质的 会计师事务所审 计的 2020~ 2022 年企业财 务状况表	本工程不接受联合体投标	资格审查结 果	备注
1	广州市水务科学研究院有限 公司	4	√	4	√	√	4	√	通过	
2	肇庆市水利水电工程质量检 测站	√ 	\checkmark	√	√	×	√	\checkmark	不通过	未提供 证明材 料
3	深圳市水务工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	V	通过	
4	广东科衡工程检测有限公司	√	√	√	√	√	√	√	通过	

注: 1. 此表审查内容可根据招标项目实际要求设置; 2. 以上审查内容符合条件填"√",不符合条件填"×";

^{3.} 审查结果填"通过"或"不通过"。4. 资格审查不通过,应该出具具体原因。

资格性审查汇总表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

 	机石单位	审查	情况	审查结果	友验
序号	投标单位 审查结果	通过票数	不通过票数	(通过/不通 过)	备注
1	 广州市水务科学研究院有限公司 	5	0	通过	
2	肇庆市水利水电工程质量检测站	0	5	不通过	未提供证 明材料
3	深圳市水务工程检测有限公司	5	0	通过	
4	广东科衡工程检测有限公司	5	0	通过	

注:评标委员会成员对某个评审项目出现意见不一致时,实行少数服从多数的原则,以记名投票方式表决,评审项目经评标委员会全体成员过半数通过有效。

评委主任:

阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务 资格审查情况报告

阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务于2024年2月2日10时00分在广州公共资源交易中心第11开标室举行开标会议。2024年2月2日11时00分在广州公共资源交易中心第22评标室举行评标会议,本项目采用资格后审方式审查投标单位,现将资格审查情况报告如下:

一、项目概述

本工程的招标人为阳春市北河水库管护中心,代理机构为中科高盛咨询集团有限公司,至提交投标文件截止时间止,共有 4 家投标单位按招标文件规定提交投标保证金,分别为:

序号	投标单位
1	广州市水务科学研究院有限公司
2	肇庆市水利水电工程质量检测站
3	深圳市水务工程检测有限公司
4	广东科衡工程检测有限公司

二、开标记录情况

在本招标工程开标会上,招标人及其代理机构人员按招标文件要求依次对参加投标的投标单位代表的身份、标书密封情况进行了查验,并公布了投标单位的投标报价,4 家投标单位符合招标文件要求,为有效投标单位,直接进入资格后审程序。详见《开标记录表》

三、资格审查委员会名单

本工程资格审查委员会成员由5名专家组成,于开标前在广州公共资源交易中心的广东省综合评标评审专家库中随机抽取。名单如下:

专家一、专家二、专家三、专家四、专家五5位专家。本工程资格审查委员会主任由专家一担任。

四、相关证书、证明资料文件审查验证情况和资格后审合格条件评审情况:

经资格审查委员会评审,3 家投标单位的投标文件符合招标文件要求,为有效投标文件;肇庆市水利水电工程质量检测站未提供已在广东省水利建设市场信用平台完成信息录入的证明材料,为无效投标文件。

五、合格投标申请人名单、澄清、核实情况

依据招标文件资格后审评审细则,经评审 3 家投标单位符合要求,直接成为本工程正式投标单位,进入评标、定标程序。

六、与评审有关的资料:无。

资格后审委员会主任:

评委:

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委 (签名): 专家一 2024年2月2日

序号	审查内容 投标单位 审查结果	(1) 采用暗标方式 评审的技术文件正本未按照招标文件 要求在注明要监定位置的合意, 人员(含法定代更是 人员(含法代代重、 人或其委式或是人人。 等)签字或是人。 加盖投标人。 章。	(2)采用暗标方式评审的技术 文件副本中均不得有签名、盖 章或体现投标人名称、具体人 名或可以认为是投标人或其人 员承担过的工程项目名称、获 奖称号或其他不符合常规可以 判定投标人的标识或文字。	(3) 技术文件未按照投标人须知前附表要求的	(4) 技术文件 未按招标文件 规定招标式编容 或主要关键,无 支或 模糊、认。	(5) 投标人有法律 法规规定的串通投 标、弄虚作假等违 法行为。	(6) 本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	审查结果	备注
1	匿名单位1	√	\checkmark	√	√	√	√	通过	
2	匿名单位2	√	√	√	√	√	√	通过	
3	匿名单位3	~	√	√	√	~	√	通过	
4	匿名单位4	√	√	4	√	√	√	通过	

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委 (签名): 专家二 **2024年2月2日**

序号	审查内容 投标单位 审查结果	(1) 采用暗标方式 评审的技术文件工 本未按照相要的位置, 基章的位含法定代理 人或其委式或是之人或其委式或是 人或其委式或是 人或其多对人。 知盖投标人。 章。	(2) 采用暗标方式评审的技术 文件副本中均不得有签名、盖 章或体现投标人名称、具体人 名或可以认为是投标人或其人 员承担过的工程项目名称、获 奖称号或其他不符合常规可以 判定投标人的标识或文字。	(3) 技术文件未按照投标人须知前附表要求的	(4) 技术文件 未按招标文件 规定格式编和 或主要内容字或关键或关键, 长进、 人。	(5) 投标人有法律 法规规定的串通投 标、弄虚作假等违 法行为。	(6) 本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	审查结果	备注
1	匿名单位1	√	\checkmark	√	√	√	√	通过	
2	匿名单位2	√	√	√	√	√	√	通过	
3	匿名单位3	√	√	√	√	√	√	通过	
4	匿名单位4	√	J	√	√	√	√	通过	

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委 (签名): 专家三 **2024年2月2日**

序号	审查内容 投标单位 审查结果	(1) 采用暗标方式 评审的技术文件工 本未按照招标签字 盖章的位置出现的企会法定是 人员(含法定代理人 人或其委字或是人人或其委子或是人 等)签字成是 加盖投标人 章。	(2)采用暗标方式评审的技术 文件副本中均不得有签名、盖 章或体现投标人名称、具体人 名或可以认为是投标人或其人 员承担过的工程项目名称、获 奖称号或其他不符合常规可以 判定投标人的标识或文字。	(3) 技术文件未按照投标人须知前附表要求的	(4) 技术文件 未按招标文件 规定格式编和 或主要内容之或关键,无法辨 认。	(5) 投标人有法律 法规规定的串通投 标、弄虚作假等违 法行为。	(6) 本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	审查结果	备注
1	匿名单位1	√	\checkmark	\checkmark	√	√	√	通过	
2	匿名单位2	√	√	√	√	√	√	通过	
3	匿名单位3	√	√	√	√	~	√	通过	
4	匿名单位4	√	√	√	√	√	√	通过	

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家四 **2024年2月2日**

序号	审查内容 投标单位 审查结果	(1) 采用暗标方式 评审的技术文件工 本未按照招标签字 盖章的位置出现的企会法定是 人员(含法定代理人 人或其委字或是人人或其委子或是人 等)签字成是 加盖投标人 章。	(2)采用暗标方式评审的技术 文件副本中均不得有签名、盖 章或体现投标人名称、具体人 名或可以认为是投标人或其人 员承担过的工程项目名称、获 奖称号或其他不符合常规可以 判定投标人的标识或文字。	(3) 技术文件未按照投标人须知前附表要求的	(4) 技术文件 未按招标文件 规定格式编和 或主要内容之或关键,无法辨 认。	(5) 投标人有法律 法规规定的串通投 标、弄虚作假等违 法行为。	(6) 本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	审查结果	备注
1	匿名单位1	√	\checkmark	\checkmark	√	√	√	通过	
2	匿名单位2	√	√	√	√	√	√	通过	
3	匿名单位3	√	√	√	√	~	√	通过	
4	匿名单位4	√	√	√	√	√	√	通过	

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委 (签名): 专家五 **2024年2月2日**

序号	审查内容 投标单位 审查结果	(1) 采用暗标方式 评审的技术文件工 本未按照相要的位置, 基章的位含法定代理 人或其委式或是之人或其委式或是 人或其委式或是 人或其多对人。 知盖投标人。 章。	(2) 采用暗标方式评审的技术 文件副本中均不得有签名、盖 章或体现投标人名称、具体人 名或可以认为是投标人或其人 员承担过的工程项目名称、获 奖称号或其他不符合常规可以 判定投标人的标识或文字。	(3) 技术文件未按照投标人须知前附表要求的	(4) 技术文件 未按招标文件 规定格式编和 或主要内容字或关键或关键, 长进、 人。	(5) 投标人有法律 法规规定的串通投 标、弄虚作假等违 法行为。	(6) 本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	审查结果	备注
1	匿名单位1	√	\checkmark	√	√	√	√	通过	
2	匿名单位2	√	√	√	√	√	√	通过	
3	匿名单位3	√	√	√	√	√	√	通过	
4	匿名单位4	√	J	√	√	√	√	通过	

技术文件符合性审查汇总表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

r 	机石单位	审查	五 情况	审查结果	夕沿
序号	投标单位 审查结果	通过票数	不通过票数	(通过/不通 过)	备注
1	匿名单位1	5	0	通过	
2	匿名单位2	5	0	通过	
3	匿名单位3	5	0	通过	
4	匿名单位4	5	0	通过	

注:评标委员会成员对某个评审项目出现意见不一致时,实行少数服从多数的原则,以记名投票方式表决,评审项目经评标委员会全体成员过半数通过有效。

评委主任:

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名: 专家一

N X 22 11 · 4 2	•						2021 2)121
	对本项目工作重点、难 点的理解及应对措施	检测实施方案	检测工作质量保证措施	检测工作时间计划	安全管理措施	更优服务承诺	合计
	16分	20分	16分	16分	16分	16分	100分
	对本项目从投标人重点 难点分析准确性、透彻	检测实施方案合理,符合本项目的检测工程需求,叙述全面,且简明 扼要。其中好20分,中	从投标人对检测工作质 量保证措施的可行性及 合理性等方面进行评审	对本项目从投标人检测 工作时间计划合理性、 可操作性等方面。其中	从投标人对安全管理措施的可行性及可操作性 等方面进行评审。其中	从投标人对本项目的更 优服务承诺的可行性等 方面进行评审。其中好	100/
匿名单位1	13	20	9	9	9	13	73
匿名单位2	16	20	16	16	16	16	100
匿名单位3	16	12	16	13	16	13	86
匿名单位4	16	20	16	16	13	16	97

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名: 专家二

厅 女 盆右: ₹3	<u> </u>						202 11 2/72/1
	对本项目工作重点、难 点的理解及应对措施	检测实施方案	检测工作质量保证措施	检测工作时间计划	安全管理措施	更优服务承诺	合计
	16分	20分	16分	16分	16分	16分	100分
评分	对本项目从投标人重点 难点分析准确性、透彻	检测实施方案合理,符合本项目的检测工程需求,叙述全面,且简明 扼要。其中好20分,中	从投标人对检测工作质 量保证措施的可行性及 合理性等方面进行评审	对本项目从投标人检测 工作时间计划合理性、	从投标人对安全管理措施的可行性及可操作性 等方面进行评审。其中	从投标人对本项目的更 优服务承诺的可行性等	200)
匿名单位1	9	16	9	9	9	13	65
匿名单位2	16	20	16	16	16	16	100
匿名单位3	13	12	9	13	13	9	69
匿名单位4	13	16	9	16	9	13	76

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名: 专家三

N 文型 11. 《3	` —						2021 12/12
	对本项目工作重点、难 点的理解及应对措施	检测实施方案	检测工作质量保证措施	检测工作时间计划	安全管理措施	更优服务承诺	合计
	16分	20分	16分	16分	16分	16分	100分
评分 项容 图单位	对本项目从投标人重点	检测实施方案合理,符合本项目的检测工程需求,叙述全面,且简明 扼要。其中好20分,中	从投标人对检测工作质 量保证措施的可行性及 合理性等方面进行评审	对本项目从投标人检测 工作时间计划合理性、 可操作性等方面。其中	从投标人对安全管理措 施的可行性及可操作性	从投标人对本项目的更 优服务承诺的可行性等 方面进行评审。其中好	
匿名单位1	13	16	16	9	9	13	76
匿名单位2	16	16	16	16	16	16	96
匿名单位3	16	16	16	13	16	13	90
匿名单位4	16	16	16	16	13	16	93

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名: 专家四

N X 22 11 · 4 2	·H						2021 2)121
	对本项目工作重点、难 点的理解及应对措施	检测实施方案	检测工作质量保证措施	检测工作时间计划	安全管理措施	更优服务承诺	合计
	16分	20分	16分	16分	16分	16分	100分
	对本项目从投标人重点 难点分析准确性、透彻	检测实施方案合理,符合本项目的检测工程需求,叙述全面,且简明 扼要。其中好20分,中	从投标人对检测工作质 量保证措施的可行性及 合理性等方面进行评审	对本项目从投标人检测 工作时间计划合理性、	从投标人对安全管理措施的可行性及可操作性 等方面进行评审。其中	从投标人对本项目的更 优服务承诺的可行性等	100//
匿名单位1	13	16	16	13	13	13	84
匿名单位2	16	20	16	16	16	16	100
匿名单位3	16	16	16	13	16	13	90
匿名单位4	13	16	16	16	13	13	87

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名: 专家五

丌安堂石: マオ	(TF						2024-2721
	对本项目工作重点、难 点的理解及应对措施	检测实施方案	检测工作质量保证措施	检测工作时间计划	安全管理措施	更优服务承诺	合计
	16分	20分	16分	16分	16分	16分	100分
评分 项容 医单位	对本项目从投标人重点	检测实施方案合理,符合本项目的检测工程需求,叙述全面,且简明扼要。其中好20分,中	从投标人对检测工作质 量保证措施的可行性及 合理性等方面进行评审	对本项目从投标人检测 工作时间计划合理性、	从投标人对安全管理措 施的可行性及可操作性 等方面进行评审。其中	从投标人对本项目的更 优服务承诺的可行性等	100))
匿名单位1	9	12	16	9	9	13	68
匿名单位2	9	16	16	16	13	13	83
匿名单位3	13	16	16	13	13	9	80
匿名单位4	9	12	16	16	13	9	75

技术文件评分汇总表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

							202 1 1 2)12 11
匿名单位 评委	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	技术文件 得分	技术文件评审得 分=技术文件得分 ×60%
匿名单位1	73	65	76	84	68	72. 33	43. 40
匿名单位2	100	100	96	100	83	98. 67	59. 20
匿名单位3	86	69	90	90	80	85. 33	51. 20
匿名单位4	97	76	93	87	75	85. 33	51. 20

评委主任:

匿名编号还原表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

投标单位	匿名单位编号
广州市水务科学研究院有限公司	匿名单位1
肇庆市水利水电工程质量检测站	匿名单位3
深圳市水务工程检测有限公司	匿名单位4
广东科衡工程检测有限公司	匿名单位2

评委主任:

有效入围投标单位技术文件汇总得分表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

				1 74 11
投标单位	技术评审详细情况	匿名单位编号	技术文件得分	技术文件评审得分=技术文件得分 ×60%
	广州市水务科学研究院有限公司	匿名单位1	72. 33	43. 40
	深圳市水务工程检测有限公司	匿名单位4	85. 33	51. 20
	广东科衡工程检测有限公司	匿名单位2	98. 67	59. 20

评委主任:

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家一 2024年2月2日

序号		(1) 商务文件未按照招标 文件要求在注明要签字盖 章的位置由规定人员(含 法定代表人或其委托代理 人)签字或盖章、加盖投 标人法人公章。	标人提交两 个以上不同 的投标文件	对招标文 件的实质 性要求和	件未按照投 标人须知前 附表要求的	(5) 商务文件 未按招标文件 规定在外 规定主要为 规定主要关键 关键 关键 关键 关 类 类 类 类 类 类 类 类 类 类 类 关 关 关 关	的投标及 的投标报价 低于成本警	(7)投标 人未按照招 标文件要求 提交投标保 证金及其相 关手续;	确规定可 以废标的	(9) 有规串、假行投法规通弄等为。	审查结果	备注
1	广州市水务科学研究院有 限公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
2	深圳市水务工程检测有限 公司	1	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
3	广东科衡工程检测有限公 司	√	√	√	√	√	√	1	无	√	通过	

- 2、第1-7项审查符合打"√",审查不符合打"×";第8项若未出现废标其他情形的填写"无",若有则在废标情形栏说明原因。
- 3、审查结果填"通过"或"不通过"。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家二 2024年2月2日

序号		(1) 商务文件未按照招标 文件要求在注明要签字盖 章的位置由规定人员(含 法定代表人或其委托代理 人)签字或盖章、加盖投 标人法人公章。	标人提交两 个以上不同 的投标文件	对招标文 件的实质 性要求和	件未按照投 标人须知前	(5) 商务文件 未按招标文件 规定主要格内容主或关键、无 模糊、 认。	(6) 投标人的投标报价低于成本警示价或超过投标报价。	标文件要求 提交投标保	确规定可 以废标的	(9) 有规申、假行 投法规通弄等为 标律定投虚违。	审查结果	备注
1	广州市水务科学研究院有 限公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
2	深圳市水务工程检测有限 公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
3	广东科衡工程检测有限公 司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	

- 2、第1-7项审查符合打"√",审查不符合打"×";第8项若未出现废标其他情形的填写"无",若有则在废标情形栏说明原因。
- 3、审查结果填"通过"或"不通过"。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家三 2024年2月2日

序号		(1) 商务文件未按照招标 文件要求在注明要签字盖 章的位置由规定人员(含 法定代表人或其委托代理 人)签字或盖章、加盖投 标人法人公章。	标人提交两 个以上不同 的投标文件	对招标文 件的实质 性要求和	件未按照投 标人须知前 附表要求的	(5) 商务文件 未按招标文件 规定主要格式编容不 全或关键、无 模糊、 认。	的投标报价 的投标报价 低于成本警	(7)投标 人未按照招 标文件要投 提交投 提交及其 关手续;	确规定可 以废标的	(9) 有规申、假行 投法规通弄等为 标律定投虚违。	审查结果	备注
1	广州市水务科学研究院有 限公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
2	深圳市水务工程检测有限 公司	1	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
3	广东科衡工程检测有限公 司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	_

- 2、第1-7项审查符合打"√",审查不符合打"×";第8项若未出现废标其他情形的填写"无",若有则在废标情形栏说明原因。
- 3、审查结果填"通过"或"不通过"。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家四 2024年2月2日

字号		(1) 商务文件未按照招标 文件要求在注明要签字盖 章的位置由规定人员(含 法定代表人或其委托代理 人)签字或盖章、加盖投 标人法人公章。	标人提交两 个以上不同 的投标文件	对招标文 件的实质 性要求和	件未按照投 标人须知前 附表要求的	(5) 商务文件 未按招标文件 规定格式编制 或主要内容不 全或关键字迹 模糊、无法辨 认。	的投标报价 低于成本警	(7)投标 人未按照招 标文件要求 提交投标保 证金及其相 关手续;	确规定可 以废标的	(9) 有规申、假行 投法规通弄等为 保行	审查结果	备注
1	广州市水务科学研究院有 限公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
2	深圳市水务工程检测有限 公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
3	广东科衡工程检测有限公 司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	-

- 2、第1-7项审查符合打"√",审查不符合打"×";第8项若未出现废标其他情形的填写"无",若有则在废标情形栏说明原因。
- 3、审查结果填"通过"或"不通过"。

招标编号: 春水利标(2024)001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委(签名): 专家五 2024年2月2日

序号		(1) 商务文件未按照招标 文件要求在注明要签字盖 章的位置由规定人员(含 法定代表人或其委托代理 人)签字或盖章、加盖投 标人法人公章。	标人提交两 个以上不同 的投标文件	对招标文 件的实质 性要求和	件未按照投 标人须知前 附表要求的	(5) 商务文件 未按招标文件 规定主要格式编容不 全或关键、无 模糊、 认。	的投标报价 的投标报价 低于成本警	(7)投标 人未按照招 标文件要投 提交投 提交及其 关手续;	确规定可 以废标的	(9) 有规申、假行 投法规通弄等为 标律定投虚违。	审查结果	备注
1	广州市水务科学研究院有 限公司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
2	深圳市水务工程检测有限 公司	1	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	
3	广东科衡工程检测有限公 司	√	√	√	√	√	√	√	无	√	通过	_

- 2、第1-7项审查符合打"√",审查不符合打"×";第8项若未出现废标其他情形的填写"无",若有则在废标情形栏说明原因。
- 3、审查结果填"通过"或"不通过"。

商务文件符合性审查汇总表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

	机标单位。安本社里	审查	情况	审查结果	夕沪	
序号	投标单位 审查结果	通过票数	不通过票数	(通过/不通过)	备注	
1	广州市水务科学研究院有限公司	5	0	通过		
2	深圳市水务工程检测有限公司	5	0	通过		
3	广东科衡工程检测有限公司	5	0	通过		

注:评标委员会成员对某个评审项目出现意见不一致时,实行少数服从多数的原则,以记名投票方式表决,评审项目经评标委员会全体成员过半数通过有效。

评委主任:

投标人有效报价算术平均值表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

	有效报价算术平均值(元)	921258. 33
序号	投标单位	投标总报价(元)
1	广州市水务科学研究院有限公司	916300.00
2	深圳市水务工程检测有限公司	945693.00
3	广东科衡工程检测有限公司	901782. 00

评委主任:

表15

随机摇珠选定单个有效投标报价记录表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

	随机抽取球号	2			
	对应报价(元)	945693. 00			
序号	投标单位	投标总报价(元)	企业球号		
1	广州市水务科学研究院有限公司	916300.00	1		
2	深圳市水务工程检测有限公司	945693.00	2		
3	广东科衡工程检测有限公司	901782.00	3		

评委: 见证人:

投标报价评审得分表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

				2024年2月2日			
	招标控制价 (元)		11	90000.00			
	投标价得分计算公式示例	×1 其动价)得分	n)] 「,"K"代表评标基础 一个百分点的扣分值(可百分比应扣的分值("100"代表有效投	1-((投标报价-K)/K 准价; "n"代表投标报价每浮 即是每个投标报价与评标基准 (取值保留到小数点后两位) 标报价等于评标基准价的投标人 值时n为0.5,当投标报价低于K			
扌	及标人有效报价算术平均值(元)	921258. 33					
随机	L摇珠选定单个有效投标报价 (元)	945693.00					
	评标基准价K		93	33475. 67			
序号	投标单位		投标总报价(元)	投标报价评审得分			
1	1 广州市水务科学研究院有限公司		916300.00	29. 45			
2	深圳市水务工程检测有限公司	945693. 00 29. 80		29. 80			
3	广东科衡工程检测有限公司		901782.00	28. 98			

评委主任:

商务文件评分表 (评委)

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名:专家一 2024年2月2日

「好金石: 4	≫								20244-2	7141
		管理体系认证	企业工	程获奖	企业类似项目业绩	投入本项目的其他技术人 员(项目负责人除外)	项目1	负责人	投标报价评 审得分	合计
\		10分	20(此项最多同时	付算四个奖项)	20	10	1	.0	30	100分
投标单位	分類	认证书、管 、证书、管 、证字管, 、证字证书。 、证书。 、证书,是,是, 、证书,是, 、证书,是, 、证书, 、证书, 、证书, 、证书, 、证书, 、证书, 、证书, 、证书	工布推测水(注提为获间程的较参有每招已参目工禹要获分证准得仅的评项加标起与获程)或奖依书,多选一分得一家奖依书,发生的评项加大。标书,发一奖得奖。分别的中质。标书,发一奖得奖。分别的中质。标书,发一奖得奖。分别的中质。标书,发一奖得奖,分项。	工程招行。注提为获间程的较多告前的给级奖 人作以时工项分项质量,从一个工程的,是是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,是是一个工程,一个工程,也可以工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一个工程,也可以一工程,也可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,也可以一工程,也可以一个工程,可以一个工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一个工程,也可以一个工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一个工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一个工程,也可以一工程,也可以一工程,也可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一个一个工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以一工程,可以可以可以一工工程,可以一工程,可以一工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	本工程招标公司, 在工程招标公司, 有工工目, 有工工目, 对为同上质绩绩绩, 为时会以程业业料知及料公项, 的人工工量。 相关。 相关。 有人, 的人, 的人, 的人, 的人, 的人, 的人, 的人, 的人, 的人, 的		有相以注标(公推缴有材派员复标利水业部。提示人工等当为社的主义,不够当为社的。现代的印入的,并不够当为社的。实际,并不够当为,是不够的,是不够的,是不够的,是不够的,是一个的。我们,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我	有中国水利工料的大型,在一个人工的,不是是一个人工的,是一个人工,不是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	对通过资格 审查件符 实件 有通过的	
广州市水务科学 院有限公司		10	2	0	16	10	1	.0	29. 45	95. 45
深圳市水务工和 有限公司		10	1	0	16	10	1	.0	29.80	85. 80
广东科衡工程村 限公司	检测有	10	2	0	20	10	1	.0	28.98	98. 98

商务文件评分表(评委)

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名:专家二

评安金名:						2024年2	月4日
	管理体系认证	企业工程获奖	企业类似项目业绩	投入本项目的其他技术人 员(项目负责人除外)	项目负责人	投标报价评 审得分	合计
	10分	20(此项最多同时计算四个奖项)	20	10	10	30	100分
(平分 項 内容 投标 单位	认健系境证注书盖否有母分。 、管书、认 关并章。 、管书、相,公分。分分3.5 、有增,最上,公分分分3.5 、有增,最高,有增,最高,有增,是,不是,是,不是,是,不是,是,不是,是,不是,是,不是,不是,不是,不是,	工程招标公告发布之告发布之目起往前顺推)参与过的检测项目获得时国水利工程优质(大禹)奖。注:要求投标时以成,为者工程获及长据,以时间为准,同一工程获得多个类证,以时间为准,同一工程获得多个类。为准,同一工程获得多个类。为准,同一工程获得多个类。为准,同一工程获得多个类。为准,同一工程,为是证书的关系,以时间为准,以时间为准,以时间为准,以时间为发高的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类的方面的一个类别,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种,是一种	本发顺订接万电项注明标有页标有增工在推时过元工目:材通)材人一加招日以为同上质绩绩须行合并章得4分项上质量。相提(同加。分分公往同)额利检 关供如关盖 分分公往同)额利检 关供如关盖 分分告的签承80水测 证中 键投 每本	术人员(项目负责人除外):具有水利水角、电子的水电型以上职称并是中级或以上职称对工程的人员,有水利工程,可以上,有力,不为不是,一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	1、技术职称:具有水利水电工程相关下,是有水利水电工程相关的。 注:1、不少有对标识量量量,是是一个人工的,是一个人工的,我们工作,也可以是一个人工的,也可以是一个人工的,也可以是一个人工的,也可以是一个人工的,一个人工的,一个人工的,也可以是一个人工的,是一个人工的,也可以是一个人工的,也可以是一个人工的,也可以是一个人工的,是一个人工的,也可以是一个人工的,也可以是一个人,也可以是一个人工的,也可以是一个人,也可以是一个人,也可以是一个人,也可以是一个人,也可以是一个一个一个人,也可以是一个人,也可以是一个人,也可以是一个人,也可以是一个人,也可以是一个一个一个一个一个一个人,也可以是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	对通过资格术 文件符通过 种产通过的	
广州市水务科学研究 院有限公司	10	20	16	10	10	29. 45	95. 45
深圳市水务工程检测 有限公司	10	10	16	10	10	29.80	85. 80
广东科衡工程检测有 限公司	10	20	20	10	10	28. 98	98. 98

商务文件评分表 (评委)

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名:专家三

И 🕶	並右: 々豕二								ZUZ 4 1 Z,	7141
		管理体系认证	企业工程	!获奖	企业类似项目业绩	投入本项目的其他技术人 员(项目负责人除外)	项目1	负责人	投标报价评 审得分	合计
\		10分	20(此项最多同时记	十算四个奖项)	20	10	1	0	30	100分
投标单位	项 内容	系认证证书、环境管理体系认证证书。 注:提供相关的。 注:提供相关的。 者是的人公。 有一项3.5分, 每增加一项3.5分, 每增加高得10分。	工布推测水(注提为获间程的较参有每程和日参目工禹要获分证准得仅的评项加发的中质。标书,发一奖得次。分明的中质。标书,发一奖得实,等,发现,发现,从作以时工项分项,从作以时工项分项,以为,以为,以为,	在程招标公告的顺台。 在在招标公告的顺台。 在一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	本发顺订接万电项注明标有页标有增招日以为同合以程业业料知及料公项一份上质绩绩须书合并章得级人员,有人人员。相提(同加。分分,有人人员,该承询,该承询,该承询,该承询,该承询,该承询。	外):具有水利水电工程中级或以上职称并积 中级或以上职称并积 时具有中国水利工程质时具有的水和工程质验验证书。 检测员资格证书。 注:1、3个月(扣除发系,1、不少于3个月往前顺久,不好公告,人,不好发,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,	有水利水电流 有水利水电流 有水利水电流 大型。 注标人和除当为社的 大型。 提了招前人会 的印代的 有对,有关系 ,是,有关, ,是,有关, ,是,有关, ,是,是, ,是, ,是, ,是, ,是, ,是, ,是, ,是, ,是,	有中国水利工程 协会颁发的水利工程 协会颁量检测 资格证书。 注:1、不少于3个 行机除发布招前人 公告为拟派资金的 推)纳社保资金的 有效的社保证明	对审文文审投通查件件查标标报价,不是不是的,但是不是不是的,但是不是的,但是不是,我们的,但是不是,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的,我们的	
	市水务科学研究 院有限公司	10	20		16	10	1	0	29. 45	95. 45
	市水务工程检测 有限公司	10	10		16	10	1	0	29.80	85. 80
广东	科衡工程检测有 限公司	10	20		20	10	1	0	28. 98	98. 98

商务文件评分表 (评委)

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名:专家四 2024年2月2日

厅安金石: 女豕四						202 4 ' - 2	7141
	管理体系认证	企业工程获奖	企业类似项目业绩	投入本项目的其他技术人 员(项目负责人除外)	项目负责人	投标报价评 审得分	合计
	10分	20(此项最多同时计算四个奖项)	20	10	10	30	100分
投标 单位	盖投标人公章,否则不得分。 有一项3.5分,每增加一项3.5 分,最高得10分。	工程招标公告发布之合的版推)参与获得的检测项目工程的的检测项目工程的的数量,不是对于一个方面,不是不是的的数量,不是不是的的数量,不是不是的,不是是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一	本工程招标公告前签本工程招标公往同人准额和标记的一个工程,则为同合上的一个工程,对对对的一个工程,对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对对	术人员(项目负责人除外):具有水利水电压制工程中级或以上职称并和工程时身有中国水利工程质的水利工程质的水利工程质的水利工程质的水利工程质量。注:1、需提供投标发布,为投资金的有效的社保资金的有效的社保资金的有效的社保资金的有效的社保证明材料。2、提供拟派证明材料。2、提供机派证件的复印件并加盖投标人员。	1、技术职称: 具有水利水电工程相关专业高级或以上职称。注: 1、需提供投标人不少于3个月(扣除发布招标版为的有效的社保资金的有效的社保资金的有效的社保资金的有效的社保资金的有效的社保资金的有效的社保资金证供为的有效的社保资金证供为的有效的社保资金证供为的有效的社保资金证供为的有效的社会。有一项得5分。有一项得5分。	对通过资格 审查和技术 文件和商务 文件符合性 审查通过的	
广州市水务科学研究 院有限公司	10	20	16	10	10	29.45	95. 45
深圳市水务工程检测 有限公司	10	10	16	10	10	29.80	85. 80
广东科衡工程检测有 限公司	10	20	20	10	10	28.98	98. 98

商务文件评分表(评委)

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

评委签名: 专家五						2024年2	月2日
	管理体系认证	企业工程获奖	企业类似项目业绩	投入本项目的其他技术人 员(项目负责人除外)	项目负责人	投标报价评 审得分	合计
	10分	20(此项最多同时计算四个奖项)	20	10	10	30	100分
伊项 内容 投标 单位	健康安全管理、 境管理、 境管理、 发证理体 。 证书。 是明标人得, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是是, 是	水利工程优质 (大禹)奖。 注:要求投标人 提供获奖证书作 为得分依据,以 获奖证书颁发时 间为准,同一工 程获得多个奖项 的,仅选择得分 较高的一个奖项 参与评分。	本发顺订接万电项注明标有页标有增工在,间合以程业业料知及料公项一招日以为同上质绩绩须行合并章得4分元公往同)额利检 关供如关盖。分分公往同)额利检 关供如关盖。分分告前签承80水测 证中 键投 每本	术人员(项目负责人除外): 具有水利水电子员(项目负责人电子人员): 具有水利水电子的水电子的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的人员的	有水利水电工程 相关专业高级或以上职称。 注:1、需提供投资格证书。 标人不少于3个月 (扣除发布招标 公告当月往前顺 (扣除发布招标	及 对通过资格 审查和技术 文件符合性 审查通过的	
广州市水务科学研究 院有限公司	10	20	16	10	10	29. 45	95. 45
深圳市水务工程检测 有限公司	10	10	16	10	10	29. 80	85. 80
广东科衡工程检测有 限公司	10	20	20	10	10	28. 98	98. 98

商务文件汇总得分表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

							707± 1 7/17 H
投标单位 评委	专家一	专家二	专家三	专家四	专家五	商务文件得分	商务文件评审得 分=商务文件得分 ×30%
广州市水务科学研究 院有限公司	95. 45	95. 45	95. 45	95. 45	95. 45	95. 45	28. 64
深圳市水务工程检测 有限公司	85. 80	85.80	85.80	85.80	85.80	85. 80	25. 74
广东科衡工程检测有 限公司	98. 98	98. 98	98. 98	98. 98	98. 98	98. 98	29. 69

评委主任:

信用评价评审得分表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

_			==== 1 =/3 = [
序号	投标单位 内容	实时信用分数	信用评价得分=实时信用分数 ×10%
1	广州市水务科学研究院有限公司	100	10
2	深圳市水务工程检测有限公司	100	10
3	广东科衡工程检测有限公司	124	10

评委主任:

综合评审汇总得分表

招标编号: 春水利标〔2024〕001号

招标名称: 阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务

2024年2月2日

投标单位	匿名单位编号	技术得分	商务得分	信用评价得分	综合得分	排名
广州市水务科学研究院有限公司	匿名单位1	43. 40	28. 64	10.00	82. 04	3
深圳市水务工程检测有限公司	匿名单位4	51. 20	25. 74	10.00	86. 94	2
广东科衡工程检测有限公司	匿名单位2	59. 20	29. 69	10.00	98. 89	1

评委主任:

阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务 评标报告

阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务于2024年2月2日10时00分在广州公共资源交易中心第11开标室举行开标会议。2024年2月2日11时00分在广州公共资源交易中心第22评标室举行评标会议,本项目采用资格后审方式审查投标单位,现将资格审查情况报告如下:

一、项目概述

本工程的招标人为阳春市北河水库管护中心,代理机构为中科高盛咨询集团有限公司,至提交投标文件截止时间止,共有 4 家投标单位按招标文件规定提交投标保证金,分别为:

序号	投标企业			
1	广州市水务科学研究院有限公司			
2	肇庆市水利水电工程质量检测站			
3	深圳市水务工程检测有限公司			
4	广东科衡工程检测有限公司			

二、开标记录情况

在本招标工程开标会上,招标人及其代理机构人员按招标文件要求依次对参加投标的投标单位代表的身份、标书密封情况进行了查验,并公布了投标单位的投标报价,4 家投标单位符合招标文件要求,为有效投标单位,直接进入资格后审程序。详见《开标记录表》

三、资格审查情况

经资格审查委员会评审,其中肇庆市水利水电工程质量检测站未提供已在广东省水利建设市场信用平台完成信息录入的证明材料,为无效投标文件。其余3家投标单位均符合资格审查要求,为有效投标文件直接、进入评标、定标程序

四、评标委员会成员名单

本工程评标委员会由5名专家组成,于开标前在广州公共资源交易中心的广东省综合评标评审专家库中随机抽取。名单如下:

专家一、专家二、专家三、专家四、专家五5位专家。本工程资格审查委员会主任由专家一担任。

五、技术文件审查情况

(一) 符合性审查

各评委经认真审查各投标人的投标文件,3家投标单位的技术文件都符合要求,为有效投标文件。

(二)技术文件评审得分

序号	投标单位	匿名单位编号	技术得分
1	广州市水务科学研究院有限公司	匿名单位1	43.40
2	深圳市水务工程检测有限公司	匿名单位4	51. 20
3	广东科衡工程检测有限公司	匿名单位2	59. 20

六、商务文件审查情况

(一)符合性审查

各评委经认真审查各投标人的投标文件,3家投标人的商务文件都符合要求,为有效投标文件。

(二) 商务文件评审得分

序号	投标单位	投标总报价 (元)	对应球号
1	广州市水务科学研究院有限公司	916300.00	1
2	深圳市水务工程检测有限公司	945693.00	2

_			
3	广东科衡工程检测有限公司	901782. 00	3

在广州公共资源交易中心的见证下,评委按招标文件规定计算所有商务文件合格投标人的有效报价算术平均值,并从所有有效报价中随机摇珠选定一个投标报价,摇取球号为2,对应单位为深圳市水务工程检测有限公司,对应报价为945693.00元。

根据招标文件要求,当有效投标报价为3个以上(含本数) 6个以下(不含本数)时,计算所有有效报价的算术平均值,计算出有效平均值为921258.33元。

七、根据招标文件的规定,经评标委员会确认并按综合总得分由高至低的顺序进行排序。

排名	投标单位	技术得分	商务得分	信用评价得分	综合得分
1	广东科衡工程检测有限公司	59. 20	29.69	10.00	98. 89
2	深圳市水务工程检测有限公司	51. 20	25. 74	10.00	86. 94
3	广州市水务科学研究院有限公司	43. 40	28. 64	10.00	82. 04

八、推荐的中标候选人名单

经评标委员会评审,推荐阳春市北河水库灌区续建配套与节水改造工程检测服务 前三名候选人为:

候选人 投标单位	投标单位 投标单位		综合得分	中标下浮率
第一中标候选人	广东科衡工程检测有限公司	901782. 00	98.89	24. 22%
第二中标候选人	深圳市水务工程检测有限公司	945693.00	86.94	20. 53%
第三中标候选人	广州市水务科学研究院有限公司	916300.00	82.04	23. 00%

九、澄清、说明、补充事项纪要:无。

评委主任:

评委: