

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名:

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

资格评审记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

资格评审汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名

评标委员会签名:

资格评审汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1	市场准入资格	通过	通过	通过	通过
2	联合体投标	通过	通过	通过	通过
3	投标承诺书	通过	通过	通过	通过
4	项目负责人资格要求	通过	通过	通过	通过
5	拟派驻招标项目管理机构人员	通过	通过	通过	通过
6	资格后审文件要求	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委会姓名:

评标委员会签名:

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	IP3R	L05A
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	IP3R	L05A
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	IP3R	L05A
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	IP3R	L05A
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名:

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	IP3R	L05A
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件副本符合性审查汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	0SXL	2MVX	A59U	DQWM	E7W9	IP3R	L05A
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名

评标委员会 :

技术文件副本符合性审查汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1	采用暗标方式评审的技术文件副本中均不得加盖投标人电子印章、加盖电子签名或体现投标人名称、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。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委会姓名

评标委员会签名:

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
1	监理大纲内容	6.0	0.0	中(5)	中(5)	好(6)	好(6)	中(5)
	监理大纲中对相关协调管理职能是否明确	4.0	0.0	中(3)	中(3)	中(3)	好(4)	中(3)
2	监理人员配置	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
	监理力量的投入是否满足工程的需要	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
	监理人员的专业配置是否符合工程需要	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
3	质量安全控制	13.0	0.0	中(10)	中(10)	中(10)	好(13)	中(10)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	12.0	0.0	中(9)	中(9)	中(9)	好(12)	中(9)
4	关键部位的监控	15.0	0.0	差(9)	中(12)	中(12)	好(15)	中(12)
5	监埋器具配备	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
6	进度控制手段	10.0	0.0	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
8	合理化建议	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总	100.0	0.0	74.00	79.00	80.00	97.00	79.00

评委签名:

评委姓名:

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP	
1	监理大纲内容	<p>监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。</p>	中(5)	中(5)	差(4)	中(5)	中(5)	中(5)
		<p>监理大纲中对相关协调管理职能是否明确</p>	中(3)	中(3)	差(2)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	<p>项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确</p>	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
		<p>监理力量的投入是否满足工程的需要</p>	中(4)	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	差(3)
		<p>监理人员的专业配置是否符合工程需要</p>	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	差(3)
3	质量安全控制	<p>质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。</p>	中(10)	中(10)	差(8)	差(8)	差(8)	中(10)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	中(9)	中(9)	差(7)	差(7)	差(7)	中(9)
4	关键部位的监控	中(12)	差(9)	差(9)	差(9)	差(9)	差(9)
5	监理器具配备	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)
6	进度控制手段	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)
8	合理化建议	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	差(3)	差(3)
9	汇总	79.00	76.00	61.00	71.00	71.00	73.00

评委签名:

评委姓名:

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转运站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容		最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	0.0	中(5)	中(5)	中(5)	好(6)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确	4.0	0.0	中(3)	中(3)	好(4)	好(4)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确	5.0	0.0	差(3)	差(3)	中(4)	好(5)	差(3)
		监理力量的投入是否满足工程的需要	5.0	0.0	差(3)	差(3)	中(4)	好(5)	差(3)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要	5.0	0.0	中(4)	差(3)	中(4)	好(5)	差(3)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	0.0	中(10)	中(10)	中(10)	好(13)	中(10)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	12.0	0.0	中(9)	中(9)	中(9)	好(12)	中(9)
4	关键部位的监控	15.0	0.0	中(12)	中(12)	中(12)	好(15)	中(12)
5	监埋器具配备	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
6	进度控制手段	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
7	投资控制措施	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
8	合理化建议	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总	100.0	0.0	77.00	76.00	80.00	99.00	76.00

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	中(5)	中(5)	中(5)	中(5)	中(5)	好(6)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确	中(4)	差(3)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要	中(4)	差(3)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要	中(4)	差(3)	差(3)	差(3)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。	中(10)	中(10)	差(8)	中(10)	中(10)	

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)
4	关键部位的监控	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)
5	监理器具配备	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
6	进度控制手段	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	中(8)	中(8)
8	合理化建议	差(3)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总	78.00	74.00	71.00	78.00	79.00	80.00

评委签名:

评委姓名:

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
1	监理大纲内容	6.0	0.0	差(4)	中(5)	差(4)	好(6)	中(5)
	监理大纲中对相关协调管理职能是否明确	4.0	0.0	差(2)	中(3)	差(2)	好(4)	差(2)
2	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确	5.0	0.0	差(3)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
	监理力量的投入是否满足工程的需要	5.0	0.0	差(3)	中(4)	差(3)	好(5)	差(3)
	监理人员的专业配置是否符合工程需要	5.0	0.0	差(3)	中(4)	中(4)	好(5)	差(3)
3	质量安全的控制措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	0.0	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	12.0	0.0	中(9)	中(9)	中(9)	好(12)	差(7)
4	关键部位的监控	15.0	0.0	中(12)	差(9)	中(12)	好(15)	中(12)
5	监理事具配备	10.0	0.0	中(8)	中(8)	差(6)	好(10)	中(8)
6	进度控制手段	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
7	投资控制措施	10.0	0.0	中(8)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
8	合理化建议	5.0	0.0	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
9	汇总	100.0	0.0	74.00	75.00	74.00	96.00	74.00

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP	
1	监理大纲内容	<p>监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。</p>	差(4)	中(5)	中(5)	差(4)	中(5)	中(5)
		<p>监理大纲中对相关协调管理职能是否明确</p>	差(2)	中(3)	中(3)	差(2)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	<p>项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确</p>	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		<p>监理力量的投入是否满足工程的需要</p>	中(4)	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)
		<p>监理人员的专业配置是否符合工程需要</p>	中(4)	中(4)	中(4)	差(3)	差(3)	好(5)
3	质量安全控制	<p>质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。</p>	差(8)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)
4	关键部位的监控	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)	中(12)
5	监理器具配备	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)
6	进度控制手段	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	中(8)	差(6)
7	投资控制措施	中(8)	差(6)	差(6)	中(8)	差(6)	差(6)
8	合理化建议	中(4)	差(3)	差(3)	中(4)	中(4)	差(3)
9	汇总	74.00	76.00	76.00	75.00	74.00	75.00

评委签名:

评委姓名:

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	
1	监理大纲内容	监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。	6.0	0.0	中(5)	中(5)	中(5)	好(6)	中(5)
		监理大纲中对相关协调管理职能是否明确	4.0	0.0	中(3)	中(3)	好(4)	好(4)	中(3)
2	监理人员配置	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确	5.0	0.0	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理力量的投入是否满足工程的需要	5.0	0.0	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)
		监理人员的专业配置是否符合工程需要	5.0	0.0	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	0.0	中(10)	中(10)	中(10)	好(13)	差(8)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	12.0	0.0	中(9)	中(9)	差(7)	好(12)	差(7)
4	关键部位的监控	15.0	0.0	差(9)	差(9)	差(9)	好(15)	好(15)
5	监埋器具配备	10.0	0.0	差(6)	中(8)	差(6)	中(8)	差(6)
6	进度控制手段	10.0	0.0	中(8)	差(6)	差(6)	好(10)	差(6)
7	投资控制措施	10.0	0.0	差(6)	中(8)	中(8)	好(10)	中(8)
8	合理化建议	5.0	0.0	差(3)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
9	汇总	100.0	0.0	69.00	73.00	71.00	95.00	74.00

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP	
1	监理大纲内容	<p>监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。</p>	差(4)	好(6)	差(4)	好(6)	好(6)	好(6)
		<p>监理大纲中对相关协调管理职能是否明确</p>	中(3)	中(3)	差(2)	中(3)	好(4)	中(3)
2	监理人员配置	<p>项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确</p>	中(4)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
		<p>监理力量的投入是否满足工程的需要</p>	差(3)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
		<p>监理人员的专业配置是否符合工程需要</p>	差(3)	中(4)	差(3)	中(4)	中(4)	中(4)
3	质量安全控制	<p>质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。</p>	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	中(10)	差(8)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容		IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP
		现场安全、文明施工的管理措施是否全面	中(9)	中(9)	中(9)	中(9)	差(7)	差(7)
4	关键部位的监控	对工程施工的难点、要点、关键部分是否阐明及监理实施意见的可行性、内容全面性。	差(9)	中(12)	差(9)	中(12)	中(12)	差(9)
5	监理器具配备	根据所提供的工程检测仪器和工具的完整性,是否能满足工程要求	中(8)	中(8)	差(6)	差(6)	差(6)	中(8)
6	进度控制手段	对各分项工程,从准备、施工、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的进度控制措施、方法、进度控制计划与实际进度产生较大差距时,从措施的可行和效果上是否满足要求。	中(8)	差(6)	差(6)	差(6)	中(8)	中(8)
7	投资控制措施	监理所采取的投资控制措施、方法的合理性、可行性。	中(8)	中(8)	差(6)	中(8)	差(6)	中(8)
8	合理化建议	对设计、施工、监理的建议是否合理。	差(3)	差(3)	差(3)	差(3)	差(3)	差(3)
9	汇总		72.00	77.00	64.00	75.00	74.00	72.00

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
1	监理大纲内容	6.0	0.0	中(5)	好(6)	中(5)	好(6)	中(5)
	监理大纲中对相关协调管理职能是否明确	4.0	0.0	中(3)	中(3)	差(2)	好(4)	好(4)
2	项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
	监理力量的投入是否满足工程的需要	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
	监理人员的专业配置是否符合工程需要	5.0	0.0	中(4)	中(4)	差(3)	好(5)	中(4)
3	质量安全的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。	13.0	0.0	差(8)	中(10)	中(10)	中(10)	差(8)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9
	现场安全、文明施工的管理措施是否全面	12.0	0.0	中(9)	差(7)	差(7)	好(12)	差(7)
4	关键部位的监控	15.0	0.0	差(9)	中(12)	好(15)	好(15)	好(15)
5	监理器具配备	10.0	0.0	差(6)	差(6)	中(8)	好(10)	差(6)
6	进度控制手段	10.0	0.0	差(6)	中(8)	差(6)	好(10)	差(6)
7	投资控制措施	10.0	0.0	差(6)	差(6)	差(6)	好(10)	差(6)
8	合理化建议	5.0	0.0	中(4)	中(4)	中(4)	好(5)	中(4)
9	汇总	100.0	0.0	68.00	74.00	74.00	97.00	73.00

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP	
1	监理大纲内容	<p>监理大纲的内容按照招标文件要求内容全面进行了阐述,对本工程的各分项工程,从准备、实施、竣工到保修的每一道工序都能较详尽地阐述监理工作计划采取的手段、方法、措施和作用。</p>	好(6)	中(5)	好(6)	中(5)	好(6)	中(5)
		<p>监理大纲中对相关协调管理职能是否明确</p>	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)	中(3)
2	监理人员配置	<p>项目总监、总监代表、监理工程师、监理员的权利和责任是否明确</p>	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	差(3)
		<p>监理力量的投入是否满足工程的需要</p>	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	中(4)	差(3)
		<p>监理人员的专业配置是否符合工程需要</p>	中(4)	好(5)	中(4)	中(4)	中(4)	差(3)
3	质量安全控制	<p>质量控制的保证措施手段是否科学、可靠。对各分项工程,从准备、实施、竣工到项目的保修阶段的每一道工序,监理所采取的质量控制措施、方法。质量控制计划与实际质量产生较大差距时,从措施的可行和效果上进行分析。</p>	差(8)	差(8)	差(8)	中(10)	中(10)	差(8)

评委签名:

评委姓名

技术文件评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	IP3R	L05A	THEC	W7TG	WL61	XCFP
		差(7)	差(7)	差(7)	差(7)	差(7)	中(9)
4	关键部位的监控	差(9)	中(12)	差(9)	好(15)	中(12)	差(9)
5	监理器具配备	中(8)	差(6)	中(8)	差(6)	差(6)	中(8)
6	进度控制手段	差(6)	差(6)	差(6)	差(6)	差(6)	差(6)
7	投资控制措施	差(6)	差(6)	中(8)	差(6)	差(6)	中(8)
8	合理化建议	好(5)	好(5)	差(3)	差(3)	中(4)	中(4)
9	汇总	70.00	71.00	70.00	73.00	72.00	69.00

评委签名:

评委姓名:

技术文件评分汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评委	0SXL	2MVX	A59U	DOWM	E7W9	IP3R	L05A
1		74.00	75.00	74.00	96.00	74.00	74.00	76.00
2		68.00	74.00	74.00	97.00	73.00	70.00	71.00
3		69.00	73.00	71.00	95.00	74.00	72.00	77.00
4		74.00	79.00	80.00	97.00	79.00	79.00	76.00
5		77.00	76.00	80.00	99.00	76.00	78.00	74.00
	结论	72.40	75.40	75.80	96.80	75.20	74.60	74.80

评委会姓名

评标委员会签名:

技术文件评分汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评委	THEC	W7TG	WL61	XCFP
1		76.00	75.00	74.00	75.00
2		70.00	73.00	72.00	69.00
3		64.00	75.00	74.00	72.00
4		61.00	71.00	71.00	73.00
5		71.00	78.00	79.00	80.00
结论		68.40	74.40	74.00	73.80

评委会姓名:

评标委员会签名:

暗标编码表

项目编号：JG2024-2176

项目名称：广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目（阳东区10个镇中
中转站新建或升级改造建设项目）（监理）

日期：2024年05月31日

投标单位名称	暗标编码
中誉恒信工程咨询有限公司	A59U
中鸿亿博集团有限公司	WL61
公诚管理咨询有限公司	XCFP
广东伟信工程项目管理有限公司	0SXL
广东信立工程项目管理有限公司	IP3R
广东城华工程咨询有限公司	2MVX
广东大同建工顾问有限公司	THEC
广东粤能工程管理有限公司	E7W9
广州市诚铁监理咨询有限公司	DOWM
湛江市联兴工程监理有限公司	W7TG
阳江泰安工程监理有限公司	L05A

评委会姓名

评标委员会 :

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

技术文件正本符合性审查汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名:

评标委员会签名:

技术文件正本符合性审查汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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签字盖章的位置由规定人员(含法定代表人)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两份以上不同内容的技术文件。	通过	通过	通过	通过
3	技术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。	通过	通过	通过	通过
4	投标人有本招标文件投标人须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
5	本招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委会姓名

评标委员会签名:

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名:

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名:

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名:

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

李国辉

评委姓名

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委签名:

评委姓名

商务文件符合性审查记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委签名:

评委姓名

商务文件符合性审查汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过	通过	通过	通过
	不通过原因							

评委会姓名

评标委员会 :

商务文件符合性审查汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
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)加盖电子签名或电子印章。	通过	通过	通过	通过
2	同一投标人提交两个以上不同的投标文件或者投标报价。	通过	通过	通过	通过
3	商务文件没有对招标文件的实质性要求和条件作出响应。	通过	通过	通过	通过
4	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。	通过	通过	通过	通过
5	投标人有本招标文件投标须知第8.7款所列的串通投标、弄虚作假等违法行为。	通过	通过	通过	通过
6	招标文件明确规定可以废标的其他情形。	通过	通过	通过	通过
	结论	通过	通过	通过	通过
	不通过原因				

评委会姓名

评标委员会签名:

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	
1	企业工程业绩 承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0	
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
4	汇总	100.0	0.0	10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	
1	企业工程业绩	承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	20.0	10.0	0.0	20.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	10.0	20.0	20.0	10.0	10.0
4	汇总		60.00	10.00	60.00	50.00	30.00	50.00

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	
1	企业工程业绩 承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0	
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
4	汇总	100.0	0.0	10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	
1	企业工程业绩	承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	20.0	10.0	0.0	20.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	10.0	20.0	20.0	10.0	10.0
4	汇总		60.00	10.00	60.00	50.00	30.00	50.00

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	
1	企业工程业绩 承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0	
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
4	汇总	100.0	0.0	10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁工程监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	
1	企业工程业绩	承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	20.0	10.0	0.0	20.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	10.0	20.0	20.0	10.0	10.0
4	汇总		60.00	10.00	60.00	50.00	30.00	50.00

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	
1	企业工程业绩 承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0	
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
4	汇总	100.0	0.0	10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	
1	企业工程业绩	承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	20.0	10.0	0.0	20.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	10.0	20.0	20.0	10.0	10.0
4	汇总		60.00	10.00	60.00	50.00	30.00	50.00

评委签名:

评委姓名

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	最高分	最低分	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	
1	企业工程业绩 承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0	
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	0.0	10.0	0.0	0.0	0.0
3	项目成员职称 1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	0.0	10.0	20.0	20.0	20.0	20.0	
4	汇总	100.0	0.0	10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	

评委签名:

评委姓名:

商务评分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转运站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评审内容	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司	广东粤能工程管理有限公司	广州市城铁工程监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	
1	企业工程业绩	承担过建安费4446万元以上(含本数)的市政工程监理任务	20.0	0.0	20.0	10.0	0.0	20.0
2	企业工程获奖	获得国务院或国家级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
		获得省级人民政府或省级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	20.0	0.0	20.0	20.0	0.0	20.0
		获得市级人民政府或市级行业主管部门或行业协会或行业学会颁发的市政工程奖项	0.0	0.0	0.0	0.0	20.0	0.0
3	项目成员职称	1.拟派项目管理机构人员高级职称人员占50%(含本数)以上; 2.拟派项目管理机构人员中级及以上职称人员占90%(含本数)以上。	20.0	10.0	20.0	20.0	10.0	10.0
4	汇总		60.00	10.00	60.00	50.00	30.00	50.00

评委签名:

评委姓名

商务评分汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评委	中誉恒信工程咨询有限公司	中鸿亿博集团有限公司	公诚管理咨询有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	广东城华工程咨询有限公司	广东大同建工顾问有限公司
1		10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	60.00	10.00
2		10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	60.00	10.00
3		10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	60.00	10.00
4		10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	60.00	10.00
5		10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	60.00	10.00
结论		10.00	50.00	60.00	20.00	60.00	60.00	10.00

评委会姓名

评标委员会签名:

商务评分汇总表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	评委	广东粤能工程管理有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司
1		60.00	50.00	30.00	50.00
2		60.00	50.00	30.00	50.00
3		60.00	50.00	30.00	50.00
4		60.00	50.00	30.00	50.00
5		60.00	50.00	30.00	50.00
结论		60.00	50.00	30.00	50.00

评委会姓名:

评标委员会 :

报价打分记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

编号	投标人名称	投标报价(元)	经评审的最终投标报价(元)	报价得分
1	中誉恒信工程咨询有限公司	1784000.00	1784000.00	99.84
2	中鸿亿博集团有限公司	1783330.00	1783330.00	99.88
3	公诚管理咨询有限公司	1773333.00	1773333.00	99.78
4	广东伟信工程项目管理有限公司	1783000.00	1783000.00	99.89
5	广东信立工程项目管理有限公司	1782500.00	1782500.00	99.92
6	广东城华工程咨询有限公司	1775478.00	1775478.00	99.84
7	广东大同建工顾问有限公司	1427520.00	1427520.00	90.07
8	广东粤能工程管理有限公司	1767300.00	1767300.00	99.61
9	广州市诚铁监理咨询有限公司	1782800.00	1782800.00	99.91
10	湛江市联兴工程监理有限公司	1750000.00	1750000.00	99.13
11	阳江泰安工程监理有限公司	1783916.00	1783916.00	99.84

评委会姓名

评标委员会签名:

综合诚信评价记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	投标单位	单位名称	诚信分类别	单位诚信分	投标单位诚信分
1	中誉恒信工程咨询有限公司	中誉恒信工程咨询有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	60.0	60.0
2	中鸿亿博集团有限公司	中鸿亿博集团有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	60.0	60.0
3	公诚管理咨询有限公司	公诚管理咨询有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	60.0	60.0
4	广东伟信工程项目管理有限公司	广东伟信工程项目管理有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	80.0	80.0
5	广东信立工程项目管理有限公司	广东信立工程项目管理有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	100.0	100.0
6	广东城华工程咨询有限公司	广东城华工程咨询有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	60.0	60.0
7	广东大同建工顾问有限公司	广东大同建工顾问有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	80.0	80.0
8	广东粤能工程管理有限公司	广东粤能工程管理有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	60.0	60.0
9	广州市诚铁监理咨询有限公司	广州市诚铁监理咨询有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	100.0	100.0
10	湛江市联兴工程监理有限公司	湛江市联兴工程监理有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	60.0	60.0
11	阳江泰安工程监理有限公司	阳江泰安工程监理有限公司	该类项目不需要选择诚信得分类别	80.0	80.0

评委会姓名:

评标委员会签名:

得分汇总记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	投标单位名称	技术文件评分			商务评分			报价评分			诚信分评审			总得分	总得分排名
		评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分	评审得分	权重(%)	权重得分		
1	广州市诚铁监理咨询有限公司	96.8	80	77.44	50	10	5	99.91	4	3.9964	100	10	10	96.44	1
2	广东信立工程项目管理有限公司	74.6	80	59.68	60	10	6	99.92	4	3.9968	100	10	10	79.68	2
3	阳江泰安工程监理有限公司	74.8	80	59.84	50	10	5	99.84	4	3.9936	80	10	8	76.83	3
4	广东城华工程咨询有限公司	75.4	80	60.32	60	10	6	99.84	4	3.9936	60	10	6	76.31	4
5	广东粤能工程管理有限公司	75.2	80	60.16	60	10	6	99.61	4	3.9844	60	10	6	76.14	5
6	公诚管理咨询有限公司	73.8	80	59.04	60	10	6	99.78	4	3.9912	60	10	6	75.03	6
7	中鸿亿博集团有限公司	74	80	59.2	50	10	5	99.88	4	3.9952	60	10	6	74.2	7
8	湛江市联兴工程监理有限公司	74.4	80	59.52	30	10	3	99.13	4	3.9652	60	10	6	72.49	8
9	广东伟信工程项目管理有限公司	72.4	80	57.92	20	10	2	99.89	4	3.9956	80	10	8	71.92	9
10	中誉恒信工程咨询有限公司	75.8	80	60.64	10	10	1	99.84	4	3.9936	60	10	6	71.63	10
11	广东大同建工顾问有限公司	68.4	80	54.72	10	10	1	90.07	4	3.6028	80	10	8	67.32	11

评委会姓名

评标委员会签名:

推荐中标候选人记录表

项目编号: JG2024-2176

项目名称: 广东省阳江市阳东区镇区垃圾污水处理设施建设项目(阳东区10个镇中转站新建或升级改造建设项目)(监理)

日期: 2024年05月31日

序号	投标单位名称	投标报价(元)	总得分	得分排名	推荐中标候选人
1	广州市诚铁监理咨询有限公司	1782800.00	96.44	1	第一中标候选人
2	广东信立工程项目管理有限公司	1782500.00	79.68	2	第二中标候选人
3	阳江泰安工程监理有限公司	1783916.00	76.83	3	第三中标候选人

评委会姓名

评标委员会签名: