

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：碳能综合监管平台（一期）建设（QSZB-Z(H)-B22253(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江珉软信息技术有限公司	浙江省邮电工程有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	虎牌电务（杭州）有限公司、江苏润和软件股份有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO系列管理体系认证，每提供一份有效证明材料得1分，最多得3分。 备注：相关证明材料为证书扫描件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图	0-3	0	3	0	0
2	商务资信	投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书得1分	0-1	0	1	1	0
3	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得1分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-1	0	1	1	1
4	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	1	3	3	3
5	商务资信	投标人具有同类项目的用户好评证明材料的每个得1分，满分得2分	0-2	0	2	2	2
6	商务资信	投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效节能产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分； 投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效环境标志产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分。 注：政府强制采购（空调）的节能产品的除外。	0-1	0	0	0	0
7	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣2分； 负偏离5项及以上的投标无效。	0-8	8	8	8	6
8	技术	投标人提供可演示的原型系统，并在原型系统中对碳能综合监管平台中的五个模块（数据驾驶舱、实时监控、能耗管理、空调管控、路灯管控）功能演示进行讲解。评委根据讲解内容是否提供、是否符合功能要求、是否可行等进行逐模块打分；每个模块最高3分，模块未提供功能演示讲解的该模块不得分。此项满分15分，具体各模块功能演示要求见第二章演示要求。	0-15	1	15	11.5	9.5
9	技术	投标电表具有有效的第三方检测报告的（须有CMA或CNAS标识），每提供1分得1分，最高得2分（提供检测报告复印件）。	0-2	1	2	2	2
10.1	技术	根据投标人对项目的理解和分析，对问题的见解及分析是否到位，理解分析是否全面、可行等。（0-3分）	0-3	2.3	3	3	2.8
10.2	技术	根据投标人提供的方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；投标方案是否充分体现功能特性，是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性。（0-3分）	0-3	2.3	2.8	2.8	2.5
10.3	技术	根据投标人拟投入本项目的设备数量及与本项目实施的匹配情况等。（0-3分）	0-3	2.2	2.8	2.8	2.5
10.4	技术	根据投标人针对本项目与采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等。（0-3分）	0-3	2	2.5	2.5	2

10.5	技术	根据投标人的实施计划、生产排期详细的完整程度，是否符合项目进度要求。（0-3分）	0-3	2.5	3	3	3
10.6	技术	根据投标人针对本项目的重点、难点分析准确性和解决方案的及时性、便捷性等方面。（0-2分）	0-2	1	1.8	1.8	1.5
10.7	技术	根据投标人提供的安装、调试、验收方案的是否完整、合理、规范以及周密程度等。（0-3分）	0-3	2.5	3	3	2.8
11.1	技术	项目班子成员中拥有具备高级工程师、安全员C证、电工证、登高证书的，每提供1类证书得1分，最高得4分； （证明材料：响应文件中需要出具近6个月本公司社保证明与资格证书复印件）	0-4	0	4	4	3
11.2	技术	项目经理具有注册电气工程师、建造师（机电工程）证书的，每有1份得1分，最高得2分 （证明材料：提供本单位近3个月为项目经理缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-2	0	2	2	1
11.3	技术	项目技术负责人具有一级建造师（机电工程）和嵌入式系统设计师、系统架构设计师证书或者与其他与本项目相关证书的，每有1份得1分，最高得3分 （提供本单位近3个月为项目技术负责人缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-3	0	3	3	2
12	技术	服务力量和服务保障，培训计划内容、培训范围，实施及针对性。	0-3	2	2.8	2.8	2.5
13	技术	质保期满后配件、附件、备品备件的准备和保障措施。	0-2	0.8	2	2	1.2
合计			0-70	28.6	67.7	61.2	50.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：碳能综合监管平台（一期）建设（QSZB-Z(H)-B22253(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江珉软信息技术有限公司	浙江省邮电工程有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	虎牌电务（杭州）有限公司、江苏润和软件股份有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO系列管理体系认证，每提供一份有效证明材料得1分，最多得3分。 备注：相关证明材料为证书扫描件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图	0-3	0	3	0	0
2	商务资信	投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书得1分	0-1	0	1	1	0
3	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得1分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-1	0	1	1	1
4	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	1	3	3	3
5	商务资信	投标人具有同类项目的用户好评证明材料的每个得1分，满分得2分	0-2	0	2	2	2
6	商务资信	投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效节能产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分； 投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效环境标志产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分。 注：政府强制采购（空调）的节能产品的除外。	0-1	0	0	0	0
7	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣2分； 负偏离5项及以上的投标无效。	0-8	8	8	8	6
8	技术	投标人提供可演示的原型系统，并在原型系统中对碳能综合监管平台中的五个模块（数据驾驶舱、实时监控、能耗管理、空调管控、路灯管控）功能演示进行讲解。评委根据讲解内容是否提供、是否符合功能要求、是否可行等进行逐模块打分；每个模块最高3分，模块未提供功能演示讲解的该模块不得分。此项满分15分，具体各模块功能演示要求见第二章演示要求。	0-15	1	15	10	10
9	技术	投标电表具有有效的第三方检测报告的（须有CMA或CNAS标识），每提供1分得1分，最高得2分（提供检测报告复印件）。	0-2	1	2	2	2
10.1	技术	根据投标人对项目的理解和分析，对问题的见解及分析是否到位，理解分析是否全面、可行等。（0-3分）	0-3	2	3	2.5	2
10.2	技术	根据投标人提供的方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；投标方案是否充分体现功能特性，是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性。（0-3分）	0-3	1	3	2	2
10.3	技术	根据投标人拟投入本项目的设备数量及与本项目实施的匹配情况等。（0-3分）	0-3	2	3	3	2

10.4	技术	根据投标人针对本项目与采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等。（0-3分）	0-3	1	3	2	2
10.5	技术	根据投标人的实施计划、生产排期详细的完整程度，是否符合项目进度要求。（0-3分）	0-3	2	3	2.8	2.8
10.6	技术	根据投标人对本项目的重点、难点分析准确性和解决方案的及时性、便捷性等方面。（0-2分）	0-2	1	1.5	1	1
10.7	技术	根据投标人提供的安装、调试、验收方案的是否完整、合理、规范以及周密程度等。（0-3分）	0-3	2	2.8	2	2
11.1	技术	项目班子成员中拥有具备高级工程师、安全员C证、电工证、登高证书的，每提供1类证书得1分，最高得4分； （证明材料：响应文件中需要出具近6个月本公司社保证明与资格证书复印件）	0-4	0	4	4	3
11.2	技术	项目经理具有注册电气工程师、建造师（机电工程）证书的，每有1份得1分，最高得2分 （证明材料：提供本单位近3个月为项目经理缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-2	0	2	2	1
11.3	技术	项目技术负责人具有一级建造师（机电工程）和嵌入式系统设计师、系统架构设计师证书或者与其他与本项目相关证书的，每有1份得1分，最高得3分 （提供本单位近3个月为项目技术负责人缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-3	0	3	3	2
12	技术	服务力量和服务保障，培训计划内容、培训范围，实施及针对性。	0-3	2	3	2.5	2.5
13	技术	质保期满后配件、附件、备品备件的准备和保障措施。	0-2	1	2	1.5	1.5
合计			0-70	25	68.3	55.3	47.8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：碳能综合监管平台（一期）建设（QSZB-Z(H)-B22253(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江珉软信息技术有限公司	浙江省邮电工程有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	虎牌电务（杭州）有限公司、江苏润和软件股份有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO系列管理体系认证，每提供一份有效证明材料得1分，最多得3分。 备注：相关证明材料为证书扫描件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图	0-3	0	3	0	0
2	商务资信	投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书得1分	0-1	0	1	1	0
3	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得1分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-1	0	1	1	1
4	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	1	3	3	3
5	商务资信	投标人具有同类项目的用户好评证明材料的每个得1分，满分得2分	0-2	0	2	2	2
6	商务资信	投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效节能产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分； 投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效环境标志产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分。 注：政府强制采购（空调）的节能产品的除外。	0-1	0	0	0	0
7	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣2分； 负偏离5项及以上的投标无效。	0-8	8	8	8	6
8	技术	投标人提供可演示的原型系统，并在原型系统对碳能综合监管平台中的五个模块（数据驾驶舱、实时监控、能耗管理、空调管控、路灯管控）功能演示进行讲解。评委根据讲解内容是否提供、是否符合功能要求、是否可行等进行逐模块打分；每个模块最高3分，模块未提供功能演示讲解的该模块不得分。此项满分15分，具体各模块功能演示要求见第二章演示要求。	0-15	1	15	13	12
9	技术	投标电表具有有效的第三方检测报告的（须有CMA或CNAS标识），每提供1分得1分，最高得2分（提供检测报告复印件）。	0-2	1	2	2	2
10.1	技术	根据投标人对项目的理解和分析，对问题的见解及分析是否到位，理解分析是否全面、可行等。（0-3分）	0-3	1	2.5	2	1.5
10.2	技术	根据投标人提供的方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；投标方案是否充分体现功能特性，是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性。（0-3分）	0-3	1	3	2.5	2
10.3	技术	根据投标人拟投入本项目的设备数量及与本项目实施的匹配情况等。（0-3分）	0-3	1	2.5	2	1.5

10.4	技术	根据投标人针对本项目与采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等。（0-3分）	0-3	1	2.5	2	2
10.5	技术	根据投标人的实施计划、生产排期详细的完整程度，是否符合项目进度要求。（0-3分）	0-3	1	2.5	2	1.5
10.6	技术	根据投标人对本项目的重点、难点分析准确性和解决方案的及时性、便捷性等方面。（0-2分）	0-2	0.5	2	1.5	1
10.7	技术	根据投标人提供的安装、调试、验收方案的是否完整、合理、规范以及周密程度等。（0-3分）	0-3	1	2.5	2	1.5
11.1	技术	项目班子成员中拥有具备高级工程师、安全员C证、电工证、登高证书的，每提供1类证书得1分，最高得4分； （证明材料：响应文件中需要出具近6个月本公司社保证明与资格证书复印件）	0-4	0	4	4	3
11.2	技术	项目经理具有注册电气工程师、建造师（机电工程）证书的，每有1份得1分，最高得2分 （证明材料：提供本单位近3个月为项目经理缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-2	0	2	2	1
11.3	技术	项目技术负责人具有一级建造师（机电工程）和嵌入式系统设计师、系统架构设计师证书或者与其他与本项目相关证书的，每有1份得1分，最高得3分 （提供本单位近3个月为项目技术负责人缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-3	0	3	3	2
12	技术	服务力量和服务保障，培训计划内容、培训范围，实施及针对性。	0-3	1	3	2.5	1.5
13	技术	质保期满后配件、附件、备品备件的准备和保障措施。	0-2	0.5	1.5	1.5	1
合计			0-70	19	66	57	45.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：碳能综合监管平台（一期）建设（QSZB-Z(H)-B22253(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江珉软信息技术有限公司	浙江省邮电工程有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	虎牌电务（杭州）有限公司、江苏润和软件股份有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO系列管理体系认证，每提供一份有效证明材料得1分，最多得3分。 备注：相关证明材料为证书扫描件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图	0-3	0	3	0	0
2	商务资信	投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书得1分	0-1	0	1	1	0
3	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得1分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-1	0	1	1	1
4	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	1	3	3	3
5	商务资信	投标人具有同类项目的用户好评证明材料的每个得1分，满分得2分	0-2	0	2	2	2
6	商务资信	投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效节能产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分； 投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效环境标志产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分。 注：政府强制采购（空调）的节能产品的除外。	0-1	0	0	0	0
7	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣2分； 负偏离5项及以上的投标无效。	0-8	8	8	8	6
8	技术	投标人提供可演示的原型系统，并在原型系统对碳能综合监管平台中的五个模块（数据驾驶舱、实时监控、能耗管理、空调管控、路灯管控）功能演示进行讲解。评委根据讲解内容是否提供、是否符合功能要求、是否可行等进行逐模块打分；每个模块最高3分，模块未提供功能演示讲解的该模块不得分。此项满分15分，具体各模块功能演示要求见第二章演示要求。	0-15	1	15	14.5	12
9	技术	投标电表具有有效的第三方检测报告的（须有CMA或CNAS标识），每提供1分得1分，最高得2分（提供检测报告复印件）。	0-2	1	2	2	2
10.1	技术	根据投标人对项目的理解和分析，对问题的见解及分析是否到位，理解分析是否全面、可行等。（0-3分）	0-3	1.5	2.8	2.5	1.5
10.2	技术	根据投标人提供的方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；投标方案是否充分体现功能特性，是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性。（0-3分）	0-3	1.5	2.5	2	1.5
10.3	技术	根据投标人拟投入本项目的设备数量及与本项目实施的匹配情况等。（0-3分）	0-3	1	2.5	2.5	2

10.4	技术	根据投标人针对本项目与采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等。（0-3分）	0-3	1.5	2.8	2.5	2
10.5	技术	根据投标人的实施计划、生产排期详细的完整程度，是否符合项目进度要求。（0-3分）	0-3	1.5	2.5	2.5	2
10.6	技术	根据投标人对本项目的重点、难点分析准确性和解决方案的及时性、便捷性等方面。（0-2分）	0-2	1	2	2	1.5
10.7	技术	根据投标人提供的安装、调试、验收方案的是否完整、合理、规范以及周密程度等。（0-3分）	0-3	1.5	2.8	2.5	2
11.1	技术	项目班子成员中拥有具备高级工程师、安全员C证、电工证、登高证书的，每提供1类证书得1分，最高得4分； （证明材料：响应文件中需要出具近6个月本公司社保证明与资格证书复印件）	0-4	0	4	4	3
11.2	技术	项目经理具有注册电气工程师、建造师（机电工程）证书的，每有1份得1分，最高得2分 （证明材料：提供本单位近3个月为项目经理缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-2	0	2	2	1
11.3	技术	项目技术负责人具有一级建造师（机电工程）和嵌入式系统设计师、系统架构设计师证书或者与其他与本项目相关证书的，每有1份得1分，最高得3分 （提供本单位近3个月为项目技术负责人缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-3	0	3	3	2
12	技术	服务力量和服务保障，培训计划内容、培训范围，实施及针对性。	0-3	1.5	2.8	2.5	2
13	技术	质保期满后配件、附件、备品备件的准备和保障措施。	0-2	0.5	2	2	1
合计			0-70	22.5	66.7	61.5	47.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：碳能综合监管平台（一期）建设（QSZB-Z(H)-B22253(GK)）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江珉软信息技术有限公司	浙江省邮电工程有限公司	浙江中控信息产业股份有限公司	虎牌电务（杭州）有限公司、江苏润和软件股份有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO系列管理体系认证，每提供一份有效证明材料得1分，最多得3分。 备注：相关证明材料为证书扫描件及www.cnca.gov.cn“认证结果”查询截图	0-3	0	3	0	0
2	商务资信	投标人具有ITSS信息技术服务运行维护标准符合性证书得1分	0-1	0	1	1	0
3	商务资信	质保期在满足招标文件要求的基础上每延长一年得1分，最多得1分，延长时间不足一年的不计入得分，质保期不满足招标文件要求的投标无效。	0-1	0	1	1	1
4	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同复印件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	1	3	3	3
5	商务资信	投标人具有同类项目的用户好评证明材料的每个得1分，满分得2分	0-2	0	2	2	2
6	商务资信	投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效节能产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分； 投标产品属于品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的有效环境标志产品认证证书（复印件加盖公章）的得0.5分。 注：政府强制采购（空调）的节能产品的除外。	0-1	0	0	0	0
7	技术	不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣2分； 负偏离5项及以上的投标无效。	0-8	8	8	8	6
8	技术	投标人提供可演示的原型系统，并在原型系统对碳能综合监管平台中的五个模块（数据驾驶舱、实时监控、能耗管理、空调管控、路灯管控）功能演示进行讲解。评委根据讲解内容是否提供、是否符合功能要求、是否可行等进行逐模块打分；每个模块最高3分，模块未提供功能演示讲解的该模块不得分。此项满分15分，具体各模块功能演示要求见第二章演示要求。	0-15	1	15	9	8
9	技术	投标电表具有有效的第三方检测报告的（须有CMA或CNAS标识），每提供1分得1分，最高得2分（提供检测报告复印件）。	0-2	1	2	2	2
10.1	技术	根据投标人对项目的理解和分析，对问题的见解及分析是否到位，理解分析是否全面、可行等。（0-3分）	0-3	1	3	2	1
10.2	技术	根据投标人提供的方案与需求的吻合程度，包括方案的科学性、先进性、可行性和扩展性；投标方案是否充分体现功能特性，是否科学合理、安全严密、具有一定的前瞻性。（0-3分）	0-3	1	3	2	2
10.3	技术	根据投标人拟投入本项目的设备数量及与本项目实施的匹配情况等。（0-3分）	0-3	1	3	2	1

10.4	技术	根据投标人针对本项目与采购人协调和统一管理及配合措施，以及特殊服务承诺措施等。（0-3分）	0-3	1	3	2	1
10.5	技术	根据投标人的实施计划、生产排期详细的完整程度，是否符合项目进度要求。（0-3分）	0-3	1	3	2	1
10.6	技术	根据投标人对本项目的重点、难点分析准确性和解决方案的及时性、便捷性等方面。（0-2分）	0-2	1	2	1	1
10.7	技术	根据投标人提供的安装、调试、验收方案的是否完整、合理、规范以及周密程度等。（0-3分）	0-3	1	3	2	1
11.1	技术	项目班子成员中拥有具备高级工程师、安全员C证、电工证、登高证书的，每提供1类证书得1分，最高得4分； （证明材料：响应文件中需要出具近6个月本公司社保证明与资格证书复印件）	0-4	0	4	4	3
11.2	技术	项目经理具有注册电气工程师、建造师（机电工程）证书的，每有1份得1分，最高得2分 （证明材料：提供本单位近3个月为项目经理缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-2	0	2	2	1
11.3	技术	项目技术负责人具有一级建造师（机电工程）和嵌入式系统设计师、系统架构设计师证书或者与其他与本项目相关证书的，每有1份得1分，最高得3分 （提供本单位近3个月为项目技术负责人缴纳社保的证明材料、资格证书复印件）。	0-3	0	3	3	2
12	技术	服务力量和服务保障，培训计划内容、培训范围，实施及针对性。	0-3	1	3	3	2
13	技术	质保期满后配件、附件、备品备件的准备和保障措施。	0-2	1	2	1.5	1
合计			0-70	20	69	52.5	39

专家（签名）：