

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024-2025年温州市生态环境局鹿城分局噪声执法检测（WZHC-20240831）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中谱检测科技有限公司	浙江鑫晟环境检测有限公司	浙江瑞启检测技术有限公司
1.1	技术	工作方案（10分） （1）根据投标人项目服务方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，对检测、分析报告编制任务进行整体把控等方面进行打分。 ①方案内容可行、合理的，得6.1-10分； ②方案内容基本可行、基本合理的，得3.1-6分； ③方案内容一般的，得0.1-3分。 注：未提供的不得分。	0-10	7.0	8.0	9.0
1.2	技术	组织和管理体制（9分） 根据投标人是否建立了现代企业管理体制，是否具有完备的检测组织、检测规范、检测管理和财务会计制度，确保合同履行，及保密制度由评审专家综合评定。 ①管理体制内容科学、详细的，得6.1-9分； ②管理体制内容相对简单的，得3.1-6分； ③管理体制内容不完整的，得0.1-3分。 注：未提供的不得分。	0-9	8.0	8.0	9.0
1.3	技术	质量保障措施（9分） 根据投标人在项目实施过程中，是否能通过对检测全过程进行可溯性监管和质量把控，是否具有相应措施同步提供现场定位、照片、视频等，由投标人在投标文件中对目前具备的相关技术资源进行阐述。 ①方案内容可行、合理的，得6.1-9分； ②方案内容基本可行、基本合理的，得3.1-6分； ③方案内容一般的，得0.1-3分。 注：未提供的不得分。	0-9	7.0	8.0	9.0
1.4	技术	项目履行能力及措施（20分） （1）社会生活噪声检测记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。 （2）建筑施工场界环境噪声测量记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。 （3）工业企业厂界环境噪声测量记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。 （4）检测报告的完整性（5分，提供3份不同类型噪声检测报告，包含社会生活环境噪声、建筑施工厂界环境噪声检测、工业企业厂界环境噪声）。	0-20	0.0	20.0	20.0
1.5	技术	投标方案承诺的项目检测进度（7分） （1）承诺在接到投诉后20分钟内到达现场检测得2分，20（不含）-30分到达现场检测得1分，本项最高分2分。（格式自拟） （2）承诺在检测后3个工作日内将检测报告等资料提交招标人审核得2分，本项最高分2分。（格式自拟） （3）承诺在检测后7个工作日内将检测报告提交招标人得2分，本项最高分2分。（格式自拟） （4）在鹿城区滨江、南汇、南郊、五马、松台、广化等街道至少设有1处办公场所，提供房产证或租房合同等材料得1分。	0-7	1.0	6.0	7.0
2.1	商务	投标人安排参与的项目负责人，同时具有高级工程师（环保类）及以上职称证书和噪声上岗证的得4分，同时具有中级工程师职称证书和噪声上岗证的得2分。本项最高得4分。（提供相关人员证书复印件加盖公章和投标人近半年连续缴纳不少于3个月的社保缴费证明复印件加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	4.0	4.0
2.2	商务	项目组成员（除项目负责人外），每提供1个同时具有中级工程师（环保类）及以上职称证书和噪声上岗证的得4分；每提供1个同时具有助理工程师职称和噪声上岗证的得2分。本项最高得8分。（提供相关人员证书复印件加盖公章和投标人近半年连续缴纳不少于3个月的社保缴费证明复印件加盖公章，否则不得分）	0-8	0.0	8.0	8.0
3.1	商务	实验室实力综合评分（9分） 评标委员会根据投标人提供的实验室面积、实验室取得的资质认定检测项目数量、获奖情况等综合打分。（提供租赁合同、产权证、CMA实验室资质认定附表、证书等证明材料）	0-9	6.0	7.0	8.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<p>仪器设备配置情况(8分)</p> <p>(1) 提供2台及以上1型噪声测定仪得4分, 提供1台1型噪声测定仪得2分。</p> <p>(2) 提供2台及以上1级声校准器的得4分, 提供1台1级声校准器的得2分。</p> <p>(投标人应至少具备2台噪声测定仪及声校准器, 其中至少包含一台1型噪声测定仪及1级声校准器, 并需提供其检定或者校准证书、购置发票等证明材料)</p>	0-8	0.0	4.0	8.0
4	商务	<p>业绩</p> <p>成功案例: 投标人自2021年1月1日以来承担过与本项目相同或类似的环境检测项目(每个合同的业务量不少于20个噪声检测报告), 每个得0.5分, 最高得1分。(须提供该项目合同复印件加盖公章上传, 时间以合同签订时间为准)</p>	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-85	29.0	74.0	83.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024-2025年温州市生态环境局鹿城分局噪声执法检测（WZHC-20240831）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中谱检测科技有限公司	浙江鑫晟环境检测有限公司	浙江瑞启检测技术有限公司
1.1	技术	工作方案（10分） （1）根据投标人项目服务方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，对检测、分析报告编制任务进行整体把控等方面进行打分。 ①方案内容可行、合理的，得6.1-10分； ②方案内容基本可行、基本合理的，得3.1-6分； ③方案内容一般的，得0.1-3分。 注：未提供的不得分。	0-10	6.0	6.0	9.0
1.2	技术	组织和管理体制（9分） 根据投标人是否建立了现代企业管理体制，是否具有完备的检测组织、检测规范、检测管理和财务会计制度，确保合同履行，及保密制度由评审专家综合评定。 ①管理体制内容科学、详细的，得6.1-9分； ②管理体制内容相对简单的，得3.1-6分； ③管理体制内容不完整的，得0.1-3分。 注：未提供的不得分。	0-9	6.0	6.0	7.0
1.3	技术	质量保障措施（9分） 根据投标人在项目实施过程中，是否通过对检测全过程进行可溯性监管和质量把控，是否具有相应措施同步提供现场定位、照片、视频等，由投标人在投标文件中对目前具备的相关技术资源进行阐述。 ①方案内容可行、合理的，得6.1-9分； ②方案内容基本可行、基本合理的，得3.1-6分； ③方案内容一般的，得0.1-3分。 注：未提供的不得分。	0-9	6.0	6.0	8.0
1.4	技术	项目履行能力及措施（20分） （1）社会生活噪声检测记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。 （2）建筑施工场界环境噪声测量记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。 （3）工业企业厂界环境噪声测量记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。 （4）检测报告的完整性（5分，提供3份不同类型噪声检测报告，包含社会生活环境噪声、建筑施工厂界环境噪声检测、工业企业厂界环境噪声）。	0-20	0.0	20.0	20.0
1.5	技术	投标方案承诺的项目检测进度（7分） （1）承诺在接到投诉后20分钟内到达现场检测得2分，20（不含）-30分钟到达现场检测得1分，本项最高分2分。（格式自拟） （2）承诺在检测后3个工作日内将检测报告等资料提交招标人审核得2分，本项最高分2分。（格式自拟） （3）承诺在检测后7个工作日内将检测报告提交招标人得2分，本项最高分2分。（格式自拟） （4）在鹿城区滨江、南汇、南郊、五马、松台、广化等街道至少设有1处办公场所，提供房产证或租房合同等材料得1分。	0-7	1.0	6.0	7.0
2.1	商务	投标人安排参与的项目负责人，同时具有高级工程师（环保类）及以上职称证书和噪声上岗证的得4分，同时具有中级工程师职称证书和噪声上岗证的得2分，本项最高得4分。（提供相关人员证书复印件加盖公章和投标人近半年连续缴纳不少于3个月的社保缴费证明复印件加盖公章，否则不得分）	0-4	0.0	4.0	4.0
2.2	商务	项目组成员（除项目负责人外），每提供1个同时具有中级工程师（环保类）及以上职称证书和噪声上岗证的得4分；每提供1个同时具有助理工程师职称和噪声上岗证的得2分。本项最高得8分。（提供相关人员证书复印件加盖公章和投标人近半年连续缴纳不少于3个月的社保缴费证明复印件加盖公章，否则不得分）	0-8	0.0	8.0	8.0
3.1	商务	实验室实力综合评分（9分） 评标委员会根据投标人提供的实验室面积、实验室取得的资质认定检测项目数量、获奖情况等综合打分。（提供租赁合同、产权证、CMA实验室资质认定附表、证书等证明材料）	0-9	6.0	6.0	8.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<p>仪器设备配置情况(8分)</p> <p>(1) 提供2台及以上1型噪声测定仪得4分, 提供1台1型噪声测定仪得2分。</p> <p>(2) 提供2台及以上1级声校准器的得4分, 提供1台1级声校准器的得2分。</p> <p>(投标人应至少具备2台噪声测定仪及声校准器, 其中至少包含一台1型噪声测定仪及1级声校准器, 并需提供其检定或者校准证书、购置发票等证明材料)</p>	0-8	0.0	4.0	8.0
4	商务	<p>业绩</p> <p>成功案例: 投标人自2021年1月1日以来承担过与本项目相同或类似的环境检测项目(每个合同的业务量不少于20个噪声检测报告), 每个得0.5分, 最高得1分。(须提供该项目合同复印件加盖公章上传, 时间以合同签订时间为准)</p>	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-85	25.0	67.0	80.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024-2025年温州市生态环境局鹿城分局噪声执法检测（WZHC-20240831）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中谱检测科技有限公司	浙江鑫晟环境检测有限公司	浙江瑞启检测技术有限公司
1.1	技术	<p>工作方案（10分）</p> <p>（1）根据投标人项目服务方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，对检测、分析报告编制任务进行整体把控等方面进行打分。</p> <p>①方案内容可行、合理的，得6.1-10分；</p> <p>②方案内容基本可行、基本合理的，得3.1-6分；</p> <p>③方案内容一般的，得0.1-3分。</p> <p>注：未提供的不得分。</p>	0-10	5.0	7.0	9.0
1.2	技术	<p>组织和管理体制（9分）</p> <p>根据投标人是否建立了现代企业管理体制，是否具有完备的检测组织、检测规范、检测管理和财务会计制度，确保合同履行，及保密制度由评审专家综合评定。</p> <p>①管理体制内容科学、详细的，得6.1-9分；</p> <p>②管理体制内容相对简单的，得3.1-6分；</p> <p>③管理体制内容不完整的，得0.1-3分。</p> <p>注：未提供的不得分。</p>	0-9	6.0	7.0	7.0
1.3	技术	<p>质量保障措施（9分）</p> <p>根据投标人在项目实施过程中，是否通过对检测全过程进行可溯性监管和质量把控，是否具有相应措施同步提供现场定位、照片、视频等，由投标人在投标文件中对目前具备的相关技术资源进行阐述。</p> <p>①方案内容可行、合理的，得6.1-9分；</p> <p>②方案内容基本可行、基本合理的，得3.1-6分；</p> <p>③方案内容一般的，得0.1-3分。</p> <p>注：未提供的不得分。</p>	0-9	2.0	6.0	7.0
1.4	技术	<p>项目履行能力及措施（20分）</p> <p>（1）社会生活噪声检测记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。</p> <p>（2）建筑施工场界环境噪声测量记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。</p> <p>（3）工业企业厂界环境噪声测量记录的完整性（提供2份记录完整的记录表，5分）。</p> <p>（4）检测报告的完整性（5分，提供3份不同类型噪声检测报告，包含社会生活环境噪声、建筑施工厂界环境噪声检测、工业企业厂界环境噪声）。</p>	0-20	0.0	20.0	20.0
1.5	技术	<p>投标方案承诺的项目检测进度（7分）</p> <p>（1）承诺在接到投诉后20分钟内到达现场检测得2分，20（不含）-30分钟到达现场检测得1分，本项最高分2分。（格式自拟）</p> <p>（2）承诺在检测后3个工作日内将检测报告等资料提交招标人审核得2分，本项最高分2分。（格式自拟）</p> <p>（3）承诺在检测后7个工作日内将检测报告提交招标人得2分，本项最高分2分。（格式自拟）</p> <p>（4）在鹿城区滨江、南汇、南郊、五马、松台、广化等街道至少设有1处办公场所，提供房产证或租房合同等材料得1分。</p>	0-7	1.0	6.0	7.0
2.1	商务	<p>投标人安排参与的项目负责人，同时具有高级工程师（环保类）及以上职称证书和噪声上岗证的得4分，同时具有中级工程师职称证书和噪声上岗证的得2分，本项最高得4分。（提供相关人员证书复印件加盖公章和投标人近半年连续缴纳不少于3个月的社保缴费证明复印件加盖公章，否则不得分）</p>	0-4	0.0	4.0	4.0
2.2	商务	<p>项目组成员（除项目负责人外），每提供1个同时具有中级工程师（环保类）及以上职称证书和噪声上岗证的得4分；每提供1个同时具有助理工程师职称和噪声上岗证的得2分。本项最高得8分。（提供相关人员证书复印件加盖公章和投标人近半年连续缴纳不少于3个月的社保缴费证明复印件加盖公章，否则不得分）</p>	0-8	0.0	8.0	8.0
3.1	商务	<p>实验室实力综合评分（9分）</p> <p>评标委员会根据投标人提供的实验室面积、实验室取得的资质认定检测项目数量、获奖情况等综合打分。（提供租赁合同、产权证、CMA实验室资质认定附表、证书等证明材料）</p>	0-9	5.0	5.0	7.0

技术商务资信评分明细表

3.2	商务	<p>仪器设备配置情况(8分)</p> <p>(1) 提供2台及以上1型噪声测定仪得4分, 提供1台1型噪声测定仪得2分。</p> <p>(2) 提供2台及以上1级声校准器的得4分, 提供1台1级声校准器的得2分。</p> <p>(投标人应至少具备2台噪声测定仪及声校准器, 其中至少包含一台1型噪声测定仪及1级声校准器, 并需提供其检定或者校准证书、购置发票等证明材料)</p>	0-8	0.0	4.0	8.0
4	商务	<p>业绩</p> <p>成功案例: 投标人自2021年1月1日以来承担过与本项目相同或类似的环境检测项目(每个合同的业务量不少于20个噪声检测报告), 每个得0.5分, 最高得1分。(须提供该项目合同复印件加盖公章上传, 时间以合同签订时间为准)</p>	0-1	0.0	1.0	1.0
合计			0-85	19.0	68.0	78.0

专家(签名):