

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：金华市婺城区卫生健康服务指导中心关于2022年度婺城区乡镇病媒生物防制项目（TY2022-FW160-ZFCG160）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华益控有限公司	金华军威有害生物防治技术有限公司	金华天剑有害生物防治技术有限公司
1	商务资信	投标人情况： 投标人具有有效的第三方公众责任险每50万元保额得1分，最多得2分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人情况： 2020年1月1日以来（以合同签订时为准）投标人承担过同类项目业绩的1项得1分。（是否属于同类项目业绩由评审小组认定） 注：提供合同复印件并加盖有效公章。	0-1	1	1	1
3	技术	项目技术方案： 工作方案： 有完整的总体工作思路，包括服务期内人员、时间、工作量相匹配的具体实施安排，内部质量管理和考核制度，公众宣传计划及近两年员工学习及培训记录。方案合理、可行，整体思路清晰，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得16分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-16	13	12	14
4	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人提供的孳生地调查方案的科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4	3	4
5	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人建立建成区和下辖卫生村河流、沟渠、景观水体、污水井、垃圾房、垃圾中转站、公厕等孳生地情况，由评委判定给分。相关内容提供完整且符合项目实际情况的得12分，不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-12	10	8	9
6	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 投标人针对不同孳生地分别制定相应的治理方案，根据其科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得6分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5	4	5
7	技术	项目技术方案： 技术方案： 坚持综合防制，根据不同病媒生物特点、季节、环境类型等情况，采用环境防制、化学防制、生物防制或其他有效手段等开展消杀工作。必须明确灭鼠、蚊、蝇、蟑螂的具体方案，实施的方法、发挥作用的时效以及所用到的药物和器械的主要特性说明。采取综合措施的，要说明各方法所发挥的作用，以及总和作用。（每一害方案占2.5分） 方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得10分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-10	7	6	9
8	技术	项目技术方案： 灭鼠毒饵站和捕蝇笼方案： 毒鼠站和捕蝇笼的布设数量达到要求，布设方案科学、合理，灭鼠毒饵和诱蝇饵料合适，有具体的维护措施。（两个方案各占4分）。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得8分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7	5	7

9	技术	项目技术方案： 药械使用： 提供服务期内拟使用的消杀器械和杀虫灭鼠药物一览表，药械符合国家的相关规定（严禁使用违禁药物），一览表内容至少包括药械图片、品名、生产厂家、规格、功能、使用方法，以及药物“三证”（农业部门的农药登记证、经信部门的产品生产批准证书、质监部门的产品标准备案证书）。本项最高4分，有欠缺的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	3	4
10	技术	项目技术方案： 应急保障措施： 根据投标人制定病媒生物应急保障预案，及时响应并处置项目区域范围内的病媒生物应急保障工作，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得4分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-4	3	2	3
11	技术	项目技术方案： 防护措施： 投标人有个人防护和中毒等突发事件的应对方案，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得3分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-3	3	2	3
12	技术	项目技术方案： 效果评价： 有科学的密度监测方案或灭前灭后的效果评价方案，配合做好消杀效果评估和考核工作，达到国家病媒生物密度控制水平（C级），根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4	3	4
13	商务 资信	技术力量： 投标人拟派专职技术员工具有病媒生物防制从业资格证或省病媒生物预防控制培训证不少于12人；少一人扣1分，扣完为止。 注：提供合格证书复印件及近期社保证明，未提供或提供不齐全的不得分。	0-4	4	4	1
14	商务 资信	技术力量： 拟派项目负责人具备高级资格证书的得1分。另外项目人员中有2人以上人员取得中级或以上职称的，得2分。 注：提供资格证书复印件，未提供的不得分。	0-3	3	3	2
15	商务 资信	设备投入： 工程作业车至少1辆，没有扣1分； 车载式机动喷雾器至少2台，少一台扣1分； 背负式或手提式喷雾器8台以上，少一台扣0.5分； 病媒生物防制专用检查工具6套及以上，少1套扣0.5分，扣完为止。 证明材料以相关设备购买发票（或行驶证）为准，否则不得分。	0-5	5	5	5
16	商务 资信	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得0.5分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）	0-2	0	0	0
合计			0-90	75	63	73

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：金华市婺城区卫生健康服务指导中心关于2022年度婺城区乡镇病媒生物防制项目（TY2022-FW160-ZFCG160）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华益控 检测有限公司	金华军威 有害生物防治有限公司	金华天剑 有害生物防治有限公司
1	商务资信	投标人情况： 投标人具有有效的第三方公众责任险每50万元保额得1分，最多得2分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人情况： 2020年1月1日以来（以合同签订时为准）投标人承担过同类项目业绩的1项得1分。（是否属于同类项目业绩由评审小组认定） 注：提供合同复印件并加盖有效公章。	0-1	1	1	1
3	技术	项目技术方案： 工作方案： 有完整的总体工作思路，包括服务期内人员、时间、工作量相匹配的具体实施安排，内部质量管理和考核制度，公众宣传计划及近两年员工学习及培训记录。方案合理、可行，整体思路清晰，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得16分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-16	14	13	15
4	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人提供的孳生地调查方案的科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4	4	4
5	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人建立建成区和下辖卫生村河流、沟渠、景观水体、污水井、垃圾房、垃圾中转站、公厕等孳生地情况，由评委判定给分。相关内容提供完整且符合项目实际情况的得12分，不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-12	11	10	11
6	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 投标人针对不同孳生地分别制定相应的治理方案，根据其科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得6分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5	5	5
7	技术	项目技术方案： 技术方案： 坚持综合防制，根据不同病媒生物特点、季节、环境类型等情况，采用环境防制、化学防制、生物防制或其他有效手段等开展消杀工作。必须明确灭鼠、蚊、蝇、蟑螂的具体方案，实施的方法、发挥作用的时效以及所用到的药物和器械的主要特性说明。采取综合措施的，要说明各方法所发挥的作用，以及总和作用。（每一害方案占2.5分） 方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得10分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-10	10	10	10
8	技术	项目技术方案： 灭鼠毒饵站和捕蝇笼方案： 毒鼠站和捕蝇笼的布设数量达到要求，布设方案科学、合理，灭鼠毒饵和诱蝇饵料合适，有具体的维护措施。（两个方案各占4分）。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得8分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-8	7	6	7

9	技术	项目技术方案： 药械使用： 提供服务期内拟使用的消杀器械和杀虫灭鼠药物一览表，药械符合国家的相关规定（严禁使用违禁药物），一览表内容至少包括药械图片、品名、生产厂家、规格、功能、使用方法，以及药物“三证”（农业部门的农药登记证、经信部门的产品生产批准证书、质监部门的产品标准备案证书）。本项最高4分，有欠缺的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	4	4
10	技术	项目技术方案： 应急保障措施： 根据投标人制定病媒生物应急保障预案，及时响应并处置项目区域范围内的病媒生物应急保障工作，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得4分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-4	3	3	3
11	技术	项目技术方案： 防护措施： 投标人有个人防护和中毒等突发事件的应对方案，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得3分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-3	2	2	2
12	技术	项目技术方案： 效果评价： 有科学的密度监测方案或灭前灭后的效果评价方案，配合做好消杀效果评估和考核工作，达到国家病媒生物密度控制水平（C级），根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4	4	4
13	商务 资信	技术力量： 投标人拟派专职技术员工具有病媒生物防制从业资格证或省病媒生物预防控制培训证不少于12人；少一人扣1分，扣完为止。 注：提供合格证书复印件及近期社保证明，未提供或提供不齐全的不得分。	0-4	4	4	1
14	商务 资信	技术力量： 拟派项目负责人具备高级资格证书的得1分。另外项目人员中有2人以上人员取得中级或以上职称的，得2分。 注：提供资格证书复印件，未提供的不得分。	0-3	3	3	2
15	商务 资信	设备投入： 工程作业车至少1辆，没有扣1分； 车载式机动喷雾器至少2台，少一台扣1分； 背负式或手提式喷雾器8台以上，少一台扣0.5分； 病媒生物防制专用检查工具6套及以上，少1套扣0.5分，扣完为止。 证明材料以相关设备购买发票（或行驶证）为准，否则不得分。	0-5	5	5	5
16	商务 资信	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得0.5分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）	0-2	0	0	0
合计			0-90	79	76	76

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：金华市婺城区卫生健康服务指导中心关于2022年度婺城区乡镇病媒生物防制项目（TY2022-FW160-ZFCG160）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华益控 检测有限公司	金华军威 有害生物防治有限公司	金华天剑 有害生物防治有限公司
1	商务资信	投标人情况： 投标人具有有效的第三方公众责任险每50万元保额得1分，最多得2分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人情况： 2020年1月1日以来（以合同签订时为准）投标人承担过同类项目业绩的1项得1分。（是否属于同类项目业绩由评审小组认定） 注：提供合同复印件并加盖有效公章。	0-1	1	1	1
3	技术	项目技术方案： 工作方案： 有完整的总体工作思路，包括服务期内人员、时间、工作量相匹配的具体实施安排，内部质量管理和考核制度，公众宣传计划及近两年员工学习及培训记录。方案合理、可行，整体思路清晰，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得16分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-16	14	13	15
4	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人提供的孳生地调查方案的科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5	4	5
5	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人建立建成区和下辖卫生村河流、沟渠、景观水体、污水井、垃圾房、垃圾中转站、公厕等孳生地情况，由评委判定给分。相关内容提供完整且符合项目实际情况的得12分，不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-12	12	8	10
6	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 投标人针对不同孳生地分别制定相应的治理方案，根据其科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得6分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-6	6	4	6
7	技术	项目技术方案： 技术方案： 坚持综合防制，根据不同病媒生物特点、季节、环境类型等情况，采用环境防制、化学防制、生物防制或其他有效手段等开展消杀工作。必须明确灭鼠、蚊、蝇、蟑螂的具体方案，实施的方法、发挥作用的时效以及所用到的药物和器械的主要特性说明。采取综合措施的，要说明各方法所发挥的作用，以及总和作用。（每一害方案占2.5分） 方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得10分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-10	8	6	10
8	技术	项目技术方案： 灭鼠毒饵站和捕蝇笼方案： 毒鼠站和捕蝇笼的布设数量达到要求，布设方案科学、合理，灭鼠毒饵和诱蝇饵料合适，有具体的维护措施。（两个方案各占4分）。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得8分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-8	8	7	8

9	技术	项目技术方案： 药械使用： 提供服务期内拟使用的消杀器械和杀虫灭鼠药物一览表，药械符合国家的相关规定（严禁使用违禁药物），一览表内容至少包括药械图片、品名、生产厂家、规格、功能、使用方法，以及药物“三证”（农业部门的农药登记证、经信部门的产品生产批准证书、质监部门的产品标准备案证书）。本项最高4分，有欠缺的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	4	4
10	技术	项目技术方案： 应急保障措施： 根据投标人制定病媒生物应急保障预案，及时响应并处置项目区域范围内的病媒生物应急保障工作，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得4分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	4	4
11	技术	项目技术方案： 防护措施： 投标人有个人防护和中毒等突发事件的应对方案，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得3分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-3	3	3	3
12	技术	项目技术方案： 效果评价： 有科学的密度监测方案或灭前灭后的效果评价方案，配合做好消杀效果评估和考核工作，达到国家病媒生物密度控制水平（C级），根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	4	4	4
13	商务 资信	技术力量： 投标人拟派专职技术员工具有病媒生物防制从业资格证或省病媒生物预防控制培训证不少于12人；少一人扣1分，扣完为止。 注：提供合格证书复印件及近期社保证明，未提供或提供不齐全的不得分。	0-4	4	4	1
14	商务 资信	技术力量： 拟派项目负责人具备高级资格证书的得1分。另外项目人员中有2人以上人员取得中级或以上职称的，得2分。 注：提供资格证书复印件，未提供的不得分。	0-3	3	3	2
15	商务 资信	设备投入： 工程作业车至少1辆，没有扣1分； 车载式机动喷雾器至少2台，少一台扣1分； 背负式或手提式喷雾器8台以上，少一台扣0.5分； 病媒生物防制专用检查工具6套及以上，少1套扣0.5分，扣完为止。 证明材料以相关设备购买发票（或行驶证）为准，否则不得分。	0-5	5	5	5
16	商务 资信	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得0.5分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）	0-2	0	0	0
合计			0-90	83	72	80

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：金华市婺城区卫生健康服务指导中心关于2022年度婺城区乡镇病媒生物防制项目（TY2022-FW160-ZFCG160）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华益控 检测有限公司	金华军威 有害生物防治有限公司	金华天剑 有害生物防治有限公司
1	商务资信	投标人情况： 投标人具有有效的第三方公众责任险每50万元保额得1分，最多得2分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人情况： 2020年1月1日以来（以合同签订时为准）投标人承担过同类项目业绩的1项得1分。（是否属于同类项目业绩由评审小组认定） 注：提供合同复印件并加盖有效公章。	0-1	1	1	1
3	技术	项目技术方案： 工作方案： 有完整的总体工作思路，包括服务期内人员、时间、工作量相匹配的具体实施安排，内部质量管理和考核制度，公众宣传计划及近两年员工学习及培训记录。方案合理、可行，整体思路清晰，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得16分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-16	14	14	15
4	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人提供的孳生地调查方案的科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5	4	5
5	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人建立建成区和下辖卫生村河流、沟渠、景观水体、污水井、垃圾房、垃圾中转站、公厕等孳生地情况，由评委判定给分。相关内容提供完整且符合项目实际情况的得12分，不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-12	9	7	8
6	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 投标人针对不同孳生地分别制定相应的治理方案，根据其科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得6分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-6	5	3	5
7	技术	项目技术方案： 技术方案： 坚持综合防制，根据不同病媒生物特点、季节、环境类型等情况，采用环境防制、化学防制、生物防制或其他有效手段等开展消杀工作。必须明确灭鼠、蚊、蝇、蟑螂的具体方案，实施的方法、发挥作用的时效以及所用到的药物和器械的主要特性说明。采取综合措施的，要说明各方法所发挥的作用，以及总和作用。（每一害方案占2.5分） 方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得10分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-10	8	7	9
8	技术	项目技术方案： 灭鼠毒饵站和捕蝇笼方案： 毒鼠站和捕蝇笼的布设数量达到要求，布设方案科学、合理，灭鼠毒饵和诱蝇饵料合适，有具体的维护措施。（两个方案各占4分）。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得8分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-8	8	7	8

9	技术	项目技术方案： 药械使用： 提供服务期内拟使用的消杀器械和杀虫灭鼠药物一览表，药械符合国家的相关规定（严禁使用违禁药物），一览表内容至少包括药械图片、品名、生产厂家、规格、功能、使用方法，以及药物“三证”（农业部门的农药登记证、经信部门的产品生产批准证书、质监部门的产品标准备案证书）。本项最高4分，有欠缺的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	4	4
10	技术	项目技术方案： 应急保障措施： 根据投标人制定病媒生物应急保障预案，及时响应并处置项目区域内的病媒生物应急保障工作，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得4分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	3	4
11	技术	项目技术方案： 防护措施： 投标人有个人防护和中毒等突发事件的应对方案，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得3分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-3	2	2	2
12	技术	项目技术方案： 效果评价： 有科学的密度监测方案或灭前灭后的效果评价方案，配合做好消杀效果评估和考核工作，达到国家病媒生物密度控制水平（C级），根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	3	4	4
13	商务 资信	技术力量： 投标人拟派专职技术员工具有病媒生物防制从业资格证或省病媒生物预防控制培训证不少于12人；少一人扣1分，扣完为止。 注：提供合格证书复印件及近期社保证明，未提供或提供不齐全的不得分。	0-4	4	4	1
14	商务 资信	技术力量： 拟派项目负责人具备高级资格证书的得1分。另外项目人员中有2人以上人员取得中级或以上职称的，得2分。 注：提供资格证书复印件，未提供的不得分。	0-3	3	3	2
15	商务 资信	设备投入： 工程作业车至少1辆，没有扣1分； 车载式机动喷雾器至少2台，少一台扣1分； 背负式或手提式喷雾器8台以上，少一台扣0.5分； 病媒生物防制专用检查工具6套及以上，少1套扣0.5分，扣完为止。 证明材料以相关设备购买发票（或行驶证）为准，否则不得分。	0-5	5	5	5
16	商务 资信	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得0.5分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）	0-2	0	0	0
合计			0-90	77	70	75

专家（签名）：



## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：金华市婺城区卫生健康服务指导中心关于2022年度婺城区乡镇病媒生物防制项目（TY2022-FW160-ZFCG160）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	金华益控 检测有限公司	金华军威 有害生物防治有限公司	金华天剑 有害生物防治有限公司
1	商务资信	投标人情况： 投标人具有有效的第三方公众责任险每50万元保额得1分，最多得2分。	0-2	2	2	2
2	商务资信	投标人情况： 2020年1月1日以来（以合同签订时为准）投标人承担过同类项目业绩的1项得1分。（是否属于同类项目业绩由评审小组认定） 注：提供合同复印件并加盖有效公章。	0-1	1	1	1
3	技术	项目技术方案： 工作方案： 有完整的总体工作思路，包括服务期内人员、时间、工作量相匹配的具体实施安排，内部质量管理和考核制度，公众宣传计划及近两年员工学习及培训记录。方案合理、可行，整体思路清晰，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得16分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-16	14	13	15
4	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人提供的孳生地调查方案的科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5	4	5
5	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 根据投标人建立建成区和下辖卫生村河流、沟渠、景观水体、污水井、垃圾房、垃圾中转站、公厕等孳生地情况，由评委判定给分。相关内容提供完整且符合项目实际情况的得12分，不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-12	11	8	10
6	技术	项目技术方案： 孳生地调查： 投标人针对不同孳生地分别制定相应的治理方案，根据其科学性、先进性、可行性由评委判定给分。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得6分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-6	6	5	6
7	技术	项目技术方案： 技术方案： 坚持综合防制，根据不同病媒生物特点、季节、环境类型等情况，采用环境防制、化学防制、生物防制或其他有效手段等开展消杀工作。必须明确灭鼠、蚊、蝇、蟑螂的具体方案，实施的方法、发挥作用的时效以及所用到的药物和器械的主要特性说明。采取综合措施的，要说明各方法所发挥的作用，以及总和作用。（每一害方案占2.5分） 方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得10分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-10	8	6	9
8	技术	项目技术方案： 灭鼠毒饵站和捕蝇笼方案： 毒鼠站和捕蝇笼的布设数量达到要求，布设方案科学、合理，灭鼠毒饵和诱蝇饵料合适，有具体的维护措施。（两个方案各占4分）。方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得8分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-8	8	7	8

9	技术	项目技术方案： 药械使用： 提供服务期内拟使用的消杀器械和杀虫灭鼠药物一览表，药械符合国家的相关规定（严禁使用违禁药物），一览表内容至少包括药械图片、品名、生产厂家、规格、功能、使用方法，以及药物“三证”（农业部门的农药登记证、经信部门的产品生产批准证书、质监部门的产品标准备案证书）。本项最高4分，有欠缺的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	4	4
10	技术	项目技术方案： 应急保障措施： 根据投标人制定病媒生物应急保障预案，及时响应并处置项目区域范围内的病媒生物应急保障工作，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得4分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-4	4	3	4
11	技术	项目技术方案： 防护措施： 投标人有个人防护和中毒等突发事件的应对方案，根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得3分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-3	3	3	3
12	技术	项目技术方案： 效果评价： 有科学的密度监测方案或灭前灭后的效果评价方案，配合做好消杀效果评估和考核工作，达到国家病媒生物密度控制水平（C级），根据其方案合理性、科学性，方案合理、可行，相关内容提供完整且符合项目实际服务要求的得5分，描述不到位或不合理或有欠缺或缺漏的每处扣1分，扣完为止。	0-5	5	4	5
13	商务 资信	技术力量： 投标人拟派专职技术员工具有病媒生物防制从业资格证或省病媒生物预防控制培训证不少于12人；少一人扣1分，扣完为止。 注：提供合格证书复印件及近期社保证明，未提供或提供不齐全的不得分。	0-4	4	4	1
14	商务 资信	技术力量： 拟派项目负责人具备高级资格证书的得1分。另外项目人员中有2人以上人员取得中级或以上职称的，得2分。 注：提供资格证书复印件，未提供的不得分。	0-3	3	3	2
15	商务 资信	设备投入： 工程作业车至少1辆，没有扣1分； 车载式机动喷雾器至少2台，少一台扣1分； 背负式或手提式喷雾器8台以上，少一台扣0.5分； 病媒生物防制专用检查工具6套及以上，少1套扣0.5分，扣完为止。 证明材料以相关设备购买发票（或行驶证）为准，否则不得分。	0-5	5	5	5
16	商务 资信	政策分： 投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据，每符合一项得0.5分，最高可得2分；未提供相关证明材料的不得分。（提供相关证明材料和政策依据备查）	0-2	0	0	0
合计			0-90	83	72	80

专家（签名）：