## 技术商务评分明细 (专家1)

项目名称: 湖州市疾病预防控制中心测序服务外包采购项目(HZHC-2024(A)043)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范 围	杭州博康生 物科技有限 公司	创贺生物科 技(杭州) 有限公司	杭州甄秀生 物科技有限 公司
1.1		技术参数 根据采购需求中技术参数和服务要求的符合程度:供应商完全满足所有招标技术参数要求的, 得基本分24分;打"★"为重要技术参数要求,每负偏离一条扣5分;其他基本技术参数要求, 每负偏离一条扣2分,扣完为止。 供应商在技术性能响应表中注明正负偏离条款。	0-24	0.0	22. 0	0. 0
1. 2	技术	项目实施方案 1、本项目实验室设备技术模块的服务技术能力的先进性、公众认可度:设备技术模块化强、架构合理、优越性强、知名度大的且有利本项目实施的得6分;设备技术模块化较强、架构较为合理且适用于本项目实施的得5分;设备技术模块化一般,实构基本合理、优越性不明显,可使用性一般的得4分;设备技术模块化一般,认可度一般,可使用性不确定的得3分;设备技术模块化不足、架构不合理、无优越性的得1分,最高得6分。 2、对本项目实验室质量控制体系和措施:实验室质量控制方案适用性强、先进、可行性强且对本项目实施有帮助的得6分;实验室质量控制方案描述全面,可行性强的得5分;实验室质量控制方案基本适用于本项目的得4分;实验室质量控制方案精述全面,可行性一般的得3分;方案简单,可实施性不强的得1分,最高得6分。3、保证项目进度和完成的方案及措施:有明确的项目进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排,时间节点明确,任务分解清晰的得4分;方案及工作计划等有缺失,可行性不确定的得3分;方案及工作计划等简单,可行性不强的得1分,最高得6分。4、是否具有相应的应急解决方案。应急解决方案制订明确,可行性强的得5分;有应急解决方案制作,但流程不清晰可行性不确定的得3分;方案不全面可行性差的得1分,最高得6分。5、确保服务质量的保障措施:供应商针对建设质量目标、质量保证措施、详细可行的实施内容、工期保证措施等提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际要求且对本项目的连收方案的存完整、措施有效、可行性较强的得5分;各项方案较详尽但可行性一般的得4分;方案描述有部分缺失但基本可行的得3分;方案简单,对本项目实施无针对性的得1分。最高得6分。	0-36	20.0	30.0	21.0
2.1	商务	售后服务承诺 1、售后服务优惠承诺:供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施,维护期内外的后续技术支持和维护能力强,对本项目有提升作用的得5分;售后服务方案、售后服务承诺能力一般,但基本可行的得4分;售后服务方案、售后服务承诺能力体现不明确的得3分;售后服务方案、售后服务承诺能力表现简单且与本项目实施无关联的得1分,最高得5分。2、培训服务:针对客户需求进行一代、二代测序数据生信分析培训,计划较详细、全面、可行,能够对项目的使用对象提供全面的培训的得4分;培训计划及措施基本可行的得3分;培训计划及措施较粗略,无可行性的得1分,最高得4分。3、供应商对测序周期承诺:在满足磋商需求14个工作日的基础上,每减少1天加1分,最高加4分。	0-13	6. 0	11.0	10.0
2. 2		企业业绩 根据供应商提供的自2023年1月1日起至投标截止日前(以合同签订时间为准)与市级及以上专业公共卫生机构或医疗卫生机构有合作的同类(测序服务)项目的成功案例,每提供一份有效合同复印件得0.5分,最高不超过2分。 供应商须提供合同复印件或扫描件(含首页、签字盖章页)并加盖供应商公章。	0-2	0.0	2. 0	0. 0
2.3	间分	企业认证 1、服务实验室所属企业具有有效的质量管理体系认证证书的得2分; 2、服务实验室所属企业具有生物安全II级(BSL-2)资质证书的得3分。 注:供应商须提供相关证书扫描件并加盖公章,不提供不得分。	0-5	3. 0	5. 0	0.0
合计			0-80	29. 0	70. 0	31. 0

专家(签名):

## 技术商务评分明细 (专家2)

项目名称: 湖州市疾病预防控制中心测序服务外包采购项目(HZHC-2024(A)043)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范 围	杭州博康生 物科技有限 公司	创贺生物科 技(杭州) 有限公司	杭州甄秀生 物科技有限 公司
1.1	技术	技术参数 根据采购需求中技术参数和服务要求的符合程度:供应商完全满足所有招标技术参数要求的,得基本分24分;打"★"为重要技术参数要求,每负偏离一条扣5分;其他基本技术参数要求,每负偏离一条扣2分,扣完为止。 供应商在技术性能响应表中注明正负偏离条款。	0-24	0. 0	22. 0	0. 0
1.2	技术	项目实施方案 1、本项目实验室设备技术模块的服务技术能力的先进性、公众认可度:设备技术模块化强、架构合理、优越性强、知名度大的且有利本项目实施的得6分;设备技术模块化较强、架构较为合理且适用于本项目实施的得5分;设备技术模块化一般、契构基本合理、优越性不明显,可使用性一般的得4分;设备技术模块化一般,认可度一般,可使用性不确定的得3分;设备技术模块化不足、架构不合理、无优越性的得1分,最高得6分。 2、对本项目实验室质量控制体系和措施:实验室质量控制方案适用性强、先进、可行性强且对本项目实施有帮助的得6分;实验室质量控制方案描述全面,可行性强的得5分;实验室质量控制方案基本适用于本项目的得4分;实验室质量控制方案精进全面,可行性一般的得3分;方案简单,可实施性不强的得1分,最高得6分。3、保证项目进度和完成的方案及措施:有明确的项目进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排。对于生产量的得1分,最高得6分。4、是否具有相应的应急解决方案。应急解决方案制订明确,可行性强的得5分;有应急解决方案制作,但流程不清晰可行性不确定的得3分;方案不全面可行性差的得1分,最高得6分。5、确保服务质量的保障措施:供应商针对建设质量目标、质量保证措施、详细可行的实施内容、工期保证措施等提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际要求且对本项目的实施有推进作用的得6分;方案描述有部分缺失但基本可行的得3分;方案简单,对本项目实施无针对性的得1分。最高得6分。6、确保本项目的验收方案和措施,根据供应商的人员安排、工器具准备等方案和措施,验收方案完整可实行性强且对本项目实施有推进作用的得6分;方案详尽且有可行性的得5分;有方案制作,但流程不清晰可行性一般的得4分;方案有缺失且可行性不确定的得3分;方案太简单且不适用于本项目实施的得1分,最高得6分。以上方案没有的不得分。	0-36	23. 0	30.0	27. 0
2.1	商务	售后服务承诺 1、售后服务优惠承诺:供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施,维护期内外的后续技术支持和维护能力强,对本项目有提升作用的得5分;售后服务方案、售后服务承诺能力一般,但基本可行的得4分;售后服务方案、售后服务承诺能力体现不明确的得3分;售后服务方案、售后服务承诺能力表现简单且与本项目实施无关联的得1分,最高得5分。 2、培训服务:针对客户需求进行一代、二代测序数据生信分析培训,计划较详细、全面、可行,能够对项目的使用对象提供全面的培训的得4分;培训计划及措施基本可行的得3分;培训计划及措施较粗略,无可行性的得1分,最高得4分。 3、供应商对测序周期承诺:在满足磋商需求14个工作日的基础上,每减少1天加1分,最高加4分。	0-13	7. 0	10.0	9. 0
2. 2		企业业绩 根据供应商提供的自2023年1月1日起至投标截止日前(以合同签订时间为准)与市级及以上专业公共卫生机构或医疗卫生机构有合作的同类(测序服务)项目的成功案例,每提供一份有效合同复印件得0.5分,最高不超过2分。 供应商须提供合同复印件或扫描件(含首页、签字盖章页)并加盖供应商公章。	0-2	0.0	2. 0	0. 0
2.3	商务	企业认证 1、服务实验室所属企业具有有效的质量管理体系认证证书的得2分; 2、服务实验室所属企业具有生物安全II级(BSL-2)资质证书的得3分。 注:供应商须提供相关证书扫描件并加盖公章,不提供不得分。	0-5	3. 0	5. 0	0.0
合计		0-80	33. 0	69. 0	36. 0	

专家(签名):

## 技术商务评分明细 (专家3)

项目名称: 湖州市疾病预防控制中心测序服务外包采购项目(HZHC-2024(A)043)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范 围	杭州博康生 物科技有限 公司	创贺生物科 技(杭州) 有限公司	杭州甄秀生 物科技有限 公司
1.1	技术	技术参数 根据采购需求中技术参数和服务要求的符合程度:供应商完全满足所有招标技术参数要求的,得基本分24分;打"★"为重要技术参数要求,每负偏离一条扣5分;其他基本技术参数要求,每负偏离一条扣2分,扣完为止。 供应商在技术性能响应表中注明正负偏离条款。	0-24	0. 0	22. 0	0. 0
1.2	技术	项目实施方案 1、本项目实验室设备技术模块的服务技术能力的先进性、公众认可度:设备技术模块化强、架构合理、优越性强、知名度大的且有利本项目实施的得6分;设备技术模块化较强、架构较为合理且适用于本项目实施的得5分;设备技术模块化一般、契构基本合理、优越性不明显,可使用性一般的得4分;设备技术模块化一般,认可度一般,可使用性不确定的得3分;设备技术模块化不足、架构不合理、无优越性的得1分,最高得6分。 2、对本项目实验室质量控制体系和措施:实验室质量控制方案适用性强、先进、可行性强且对本项目实施有帮助的得6分;实验室质量控制方案描述全面,可行性强的得5分;实验室质量控制方案基本适用于本项目的得4分;实验室质量控制方案精进全面,可行性一般的得3分;方案简单,可实施性不强的得1分,最高得6分。3、保证项目进度和完成的方案及措施:有明确的项目进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排,时间节点明确,任务分解清晰具体,保障措施有效且可行的得5分;有时间进度安排。对于生产量的得1分,最高得6分。4、是否具有相应的应急解决方案。应急解决方案制订明确,可行性强的得5分;有应急解决方案制作,但流程不清晰可行性不确定的得3分;方案不全面可行性差的得1分,最高得6分。5、确保服务质量的保障措施:供应商针对建设质量目标、质量保证措施、详细可行的实施内容、工期保证措施等提供的方案内容完整、措施有效、符合采购人实际要求且对本项目的实施有推进作用的得6分;方案描述有部分缺失但基本可行的得3分;方案简单,对本项目实施无针对性的得1分。最高得6分。6、确保本项目的验收方案和措施,根据供应商的人员安排、工器具准备等方案和措施,验收方案完整可实行性强且对本项目实施有推进作用的得6分;方案详尽且有可行性的得5分;有方案制作,但流程不清晰可行性一般的得4分;方案有缺失且可行性不确定的得3分;方案太简单且不适用于本项目实施的得1分,最高得6分。以上方案没有的不得分。	0-36	20.0	25. 0	23. 0
2.1	商务	售后服务承诺 1、售后服务优惠承诺:供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施,维护期内外的后续技术支持和维护能力强,对本项目有提升作用的得5分;售后服务方案、售后服务承诺能力一般,但基本可行的得4分;售后服务方案、售后服务承诺能力体现不明确的得3分;售后服务方案、售后服务承诺能力表现简单且与本项目实施无关联的得1分,最高得5分。 2、培训服务:针对客户需求进行一代、二代测序数据生信分析培训,计划较详细、全面、可行,能够对项目的使用对象提供全面的培训的得4分;培训计划及措施基本可行的得3分;培训计划及措施较粗略,无可行性的得1分,最高得4分。 3、供应商对测序周期承诺:在满足磋商需求14个工作日的基础上,每减少1天加1分,最高加4分。	0-13	6. 0	11.0	11.0
2. 2		企业业绩 根据供应商提供的自2023年1月1日起至投标截止日前(以合同签订时间为准)与市级及以上专业公共卫生机构或医疗卫生机构有合作的同类(测序服务)项目的成功案例,每提供一份有效合同复印件得0.5分,最高不超过2分。 供应商须提供合同复印件或扫描件(含首页、签字盖章页)并加盖供应商公章。	0-2	0.0	2. 0	0. 0
2.3	商务	企业认证 1、服务实验室所属企业具有有效的质量管理体系认证证书的得2分; 2、服务实验室所属企业具有生物安全II级(BSL-2)资质证书的得3分。 注:供应商须提供相关证书扫描件并加盖公章,不提供不得分。	0-5	3. 0	5. 0	0.0
合计		0-80	29. 0	65. 0	34. 0	

专家(签名):