

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：湖州交通技师学院汽车智能制造工学一体化实训室建设项目（HZHC-2022(D)011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鼎乾机电设备有限公司	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州胜辉科技有限公司
1.1	技术	<p>项目实施方案：由磋商小组针对本项目特征对项目方案各个部分进行综合评定：</p> <p>1、投标方案的科学性和完整性，按照本项目要求，对项目需求能充分理解和把握，方案设计符合采购人实际需求，包括方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性；方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度；对项目需求准确把握，方案设计科学完整，方案配置合理，得5-7分；对项目需求有一定把握，方案设计较为科学完整，方案配置较为合理，得3-4分；对项目需求把握一般，方案设计不科学不完整，配置不合理，得1-2分。本项最高得7分。</p> <p>2、保证工期和施工进度方案和措施：确保项目交货期和分工安排、项目过程中各阶段划分和控制等方案和措施切实可行的，得5分；方案措施欠佳的或存在明显缺陷的，每项扣1分，扣完该项得分为止；无方案无措施的不得分。本项最高得5分。</p> <p>3、供应商提供的验收方案情况，方案能充分理解和把握采购人需求，有明确的验收方案，验收细则明确得4-5分；较能理解和把握采购人需求，有比较明确的验收方案，验收细则比较明确，得2-3分；验收方案、细则一般，没有理解和把握采购人需求，得0-1分。本项最高得5分。</p> <p>4、是否有应急解决方案，供应商提供的应急方案切实可行，能快速有效的解决问题的得3-4分，方案可行性一般，有欠缺的得1-2分。本项最高得4分。</p> <p>以上1-4项方案未提供不得分。</p>	0-21	18	15	15
1.2	技术	<p>技术性能：1、响应磋商文件要求的货物的技术指标要求、整体性能、技术参数、技术规格、技术规范的得15分。</p> <p>2、招标文件要求的部件整体性能、技术参数、技术规格、技术规范、技术要求、检测报告和证书的给予逐项适当减分，标注“★”的指标需提供厂家对应的盖有公章的证明文件材料在标书内，每低于一项扣1分，其他每低于一项扣0.5分，扣完本项为止。</p> <p>以上技术指标如出现偏离必须在《技术响应表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。</p>	0-15	15	0	0
1.3	技术	<p>视频演示：离线编程软件模型格式导入；工业机器人集成设计；具有在装配环境下对多个零件设计和修改的能力，以及关联设计；轴承座工程图制作，从三维模型生成符合国家标准的二维工程图，并且二维图纸与三维模型保持关联关系。</p> <p>备注：提供软件演示视频。演示时长不得超过15分钟。供应商将演示的内容统一制作成一个U盘，递交方式及要求同磋商公告中“数据电子备份文件（U盘）”的递交方式及要求。</p>	0-15	15	15	15
2.1	商务资信	<p>售后服务承诺：1、售后服务优惠承诺（2分）。</p> <p>1.1供应商在2小时到达现场响应的不得分，每减少0.5小时加1分，最高加2分。</p> <p>2、供应商提供的详细完整的售后服务措施及方案（驻点人员安排，定期巡检等情况），根据供应商提供的方案能否满足采购需求，由评审小组综合评分，方案存在明显漏洞的每项扣1分，扣完为止。（0-5分）</p>	0-7	6	3	3
2.2	商务资信	<p>培训方案：根据供应商提供的培训方案，符合学校校企培训服务计划和方案的，培训方案科学、合理性、实用性强的得6分，培训方案有缺陷且不合理的部分，每一项扣1分，扣完为止。</p>	0-6	5	3	4
2.3	商务资信	<p>企业认证：具有有效期内的质量管理体系认证证书的得2分； 具有有效期内的环境管理体系认证证书的得2分； 具有有效期内的职业健康管理体系认证证书的得2分； 以上提供相关证书或证明材料的复印件加盖公章，未提供不得分。</p>	0-6	6	0	0
合计			0-70	65	36	37

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：湖州交通技师学院汽车智能制造工学一体化实训室建设项目（HZHC-2022(D)011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鼎乾机电设备有限公司	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州胜辉科技有限公司
1.1	技术	<p>项目实施方案：由磋商小组针对本项目特征对项目方案各个部分进行综合评定：</p> <p>1、投标方案的科学性和完整性，按照本项目要求，对项目需求能充分理解和把握，方案设计符合采购人实际需求，包括方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性；方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度；对项目需求准确把握，方案设计科学完整，方案配置合理，得5-7分；对项目需求有一定把握，方案设计较为科学完整，方案配置较为合理，得3-4分；对项目需求把握一般，方案设计不科学不完整，配置不合理，得1-2分。本项最高得7分。</p> <p>2、保证工期和施工进度方案和措施：确保项目交货期和分工安排、项目过程中各阶段划分和控制等方案和措施切实可行的，得5分；方案措施欠佳的或存在明显缺陷的，每项扣1分，扣完该项得分为止；无方案无措施的不得分。本项最高得5分。</p> <p>3、供应商提供的验收方案情况，方案能充分理解和把握采购人需求，有明确的验收方案，验收细则明确得4-5分；较能理解和把握采购人需求，有比较明确的验收方案，验收细则比较明确，得2-3分；验收方案、细则一般，没有理解和把握采购人需求，得0-1分。本项最高得5分。</p> <p>4、是否有应急解决方案，供应商提供的应急方案切实可行，能快速有效的解决问题的得3-4分，方案可行性一般，有欠缺的得1-2分。本项最高得4分。</p> <p>以上1-4项方案未提供不得分。</p>	0-21	17	13	12
1.2	技术	<p>技术性能：1、响应磋商文件要求的货物的技术指标要求、整体性能、技术参数、技术规格、技术规范的得15分。</p> <p>2、招标文件要求的部件整体性能、技术参数、技术规格、技术规范、技术要求、检测报告和证书的给予逐项适当减分，标注“★”的指标需提供厂家对应的盖有公章的证明文件材料在标书内，每低于一项扣1分，其他每低于一项扣0.5分，扣完本项为止。</p> <p>以上技术指标如出现偏离必须在《技术响应表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。</p>	0-15	15	0	0
1.3	技术	<p>视频演示：离线编程软件模型格式导入；工业机器人集成设计；具有在装配环境下对多个零件设计和修改的能力，以及关联设计；轴承座工程图制作，从三维模型生成符合国家标准二维工程图，并且二维图纸与三维模型保持关联关系。</p> <p>备注：提供软件演示视频。演示时长不得超过15分钟。供应商将演示的内容统一制作成一个U盘，递交方式及要求同磋商公告中“数据电子备份文件（U盘）”的递交方式及要求。</p>	0-15	14	14	14
2.1	商务资信	<p>售后服务承诺：1、售后服务优惠承诺（2分）。</p> <p>1.1 供应商在2小时到达现场响应的不得分，每减少0.5小时加1分，最高加2分。</p> <p>2、供应商提供的详细完整的售后服务措施及方案（驻点人员安排，定期巡检等情况），根据供应商提供的方案能否满足采购需求，由评审小组综合评分，方案存在明显漏洞的每项扣1分，扣完为止。（0-5分）</p>	0-7	5	3	3
2.2	商务资信	<p>培训方案：根据供应商提供的培训方案，符合学校校企培训服务计划和方案的，培训方案科学、合理性、实用性强的得6分，培训方案有缺陷且不合理的部分，每一项扣1分，扣完为止。</p>	0-6	5	3	4
2.3	商务资信	<p>企业认证：具有有效期内的质量管理体系认证证书的得2分； 具有有效期内的环境管理体系认证证书的得2分； 具有有效期内的职业健康管理体系认证证书的得2分； 以上提供相关证书或证明材料的复印件加盖公章，未提供不得分。</p>	0-6	6	0	0
合计			0-70	62	33	33

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：湖州交通技师学院汽车智能制造工学一体化实训室建设项目（HZHC-2022(D)011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鼎乾机电设备有限公司	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州胜辉科技有限公司
1.1	技术	<p>项目实施方案：由磋商小组针对本项目特征对项目方案各个部分进行综合评定：</p> <p>1、投标方案的科学性和完整性，按照本项目要求，对项目需求能充分理解和把握，方案设计符合采购人实际需求，包括方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性；方案配置的合理性等方面与项目对应需求的满足程度；对项目需求准确把握，方案设计科学完整，方案配置合理，得5-7分；对项目需求有一定把握，方案设计较为科学完整，方案配置较为合理，得3-4分；对项目需求把握一般，方案设计不科学不完整，配置不合理，得1-2分。本项最高得7分。</p> <p>2、保证工期和施工进度方案和措施：确保项目交货期和分工安排、项目过程中各阶段划分和控制等方案和措施切实可行的，得5分；方案措施欠佳的或存在明显缺陷的，每项扣1分，扣完该项得分为止；无方案无措施的不得分。本项最高得5分。</p> <p>3、供应商提供的验收方案情况，方案能充分理解和把握采购人需求，有明确的验收方案，验收细则明确得4-5分；较能理解和把握采购人需求，有比较明确的验收方案，验收细则比较明确，得2-3分；验收方案、细则一般，没有理解和把握采购人需求，得0-1分。本项最高得5分。</p> <p>4、是否有应急解决方案，供应商提供的应急方案切实可行，能快速有效的解决问题的得3-4分，方案可行性一般，有欠缺的得1-2分。本项最高得4分。</p> <p>以上1-4项方案未提供不得分。</p>	0-21	16	14	15
1.2	技术	<p>技术性能：1、响应磋商文件要求的货物的技术指标要求、整体性能、技术参数、技术规格、技术规范的得15分。</p> <p>2、招标文件要求的部件整体性能、技术参数、技术规格、技术规范、技术要求、检测报告和证书的给予逐项适当减分，标注“★”的指标需提供厂家对应的盖有公章的证明文件材料在标书内，每低于一项扣1分，其他每低于一项扣0.5分，扣完本项为止。</p> <p>以上技术指标如出现偏离必须在《技术响应表》中完整体现，如有虚假应标，将作无效标处理。</p>	0-15	15	0	0
1.3	技术	<p>视频演示：离线编程软件模型格式导入；工业机器人集成设计；具有在装配环境下对多个零件设计和修改的能力，以及关联设计；轴承座工程图制作，从三维模型生成符合国家标准二维工程图，并且二维图纸与三维模型保持关联关系。</p> <p>备注：提供软件演示视频。演示时长不得超过15分钟。供应商将演示的内容统一制作成一个U盘，递交方式及要求同磋商公告中“数据电子备份文件（U盘）”的递交方式及要求。</p>	0-15	15	15	15
2.1	商务资信	<p>售后服务承诺：1、售后服务优惠承诺（2分）。</p> <p>1.1供应商在2小时到达现场响应的不得分，每减少0.5小时加1分，最高加2分。</p> <p>2、供应商提供的详细完整的售后服务措施及方案（驻点人员安排，定期巡检等情况），根据供应商提供的方案能否满足采购需求，由评审小组综合评分，方案存在明显漏洞的每项扣1分，扣完为止。（0-5分）</p>	0-7	6	3	3
2.2	商务资信	<p>培训方案：根据供应商提供的培训方案，符合学校校企培训服务计划和方案的，培训方案科学、合理性、实用性强的得6分，培训方案有缺陷且不合理的部分，每一项扣1分，扣完为止。</p>	0-6	5	3	4
2.3	商务资信	<p>企业认证：具有有效期内的质量管理体系认证证书的得2分； 具有有效期内的环境管理体系认证证书的得2分； 具有有效期内的职业健康管理体系认证证书的得2分； 以上提供相关证书或证明材料的复印件加盖公章，未提供不得分。</p>	0-6	6	0	0
合计			0-70	63	35	37

专家（签名）：