

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：新能源汽车实训室设备添置采购项目（QZYCG20250091-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州鼎乾机电设备有限公司	广西中汽睿创科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（日期以合同签订日期为准，合同必须含有标的物、合同价以及盖章签字部分所在页且清晰可见，否则不得分）同类合同业绩：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。（以提供的合同复印件为准）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人提供： ISO40051职业健康安全管理体系认证证书得1分； ISO14001环境管理体系认证证书得1分； ISO9001质量管理认证体系得1分； （须提交复印件并加盖投标人公章，否则不得分）	0-3	0.0	3.0	0.0
3	商务	1. 投标人拟配备的技术骨干人员中，具有汽车相关工程师证书的，每有一人得1分，最高2分。（注：须提供人员证书扫描件，未提供不得分） 2. 投标人拟配备的技术团队人员中具有汽车维修工高级技师职业资格证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分； 3. 同时具有汽车维修工高级技师职业资格证书和获得市级及以上人力资源和社会保障部门颁发的“技术能手”证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分。 （注：以上须提供由人力资源和社会保障部门颁发职业资格证书扫描件及发证机关官网查询截图，未提供或提供资料不全或提供的相关证书无效不得分）	0-4	0.0	4.0	0.0
4	商务	投标产品的技术参数完全满足招标文件中的技术指标得30分，有一项参数负偏离的按技术参数表中的分值扣分，扣完为止。	0-30	29.2	30.0	27.6
5	商务	供应商需针对内容进行视频演示。演示点共4个，每个演示点0-2分，共8分。需使用真实软件对进行录屏演示，如采用图片、PPT、截图等其他方式演示的，将不得分。演示时间20分钟，超过时间部分不得分，不提供演示得0分。 具体演示内容如下： 1. 提供“传统实训平台及配套检测平台”中下列内容演示：软件内采用车型为≥1.4T直列四缸系列发动机，具有拆卸、检测、安装三大模块及≥18个子模块任务组成。其中拆卸任务≥51步、检测任务≥13步、装配任务≥60步，总共≥124步，每一步的内容都包含交互式拆装动画和工量具配套维修步骤的解析，方便学生进行专项练习（2,1.5,1,0.5,0分）。 2. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套检测平台产品功能演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 3. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压电池交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 4. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压安全认知交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。	0-8	2.0	8.0	2.0
6.1	商务	根据供应商项目实施前期准备、各环节的进度计划方案安装调试方案质量保证措施质量保证体系情况进行评价，根据投标人提供的项目实施管理和进度安排方案，从方案的完整性、科学性、可行性进行评分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	4.0	2.0
6.2	商务	项目实施小组成员（包括项目负责人和其他技术人员）同类工作经验、项目实施职责的分（3,2,1,0分）	0-3	1.0	2.0	2.0
6.3	商务	针对学校师生的培训方案，包括但不限于培训内容、培训方式等（3,2,1,0分）	0-3	1.0	2.0	1.0
7	商务	1. 所投的产品型号有列入节能产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 2. 所投的产品型号有列入环境标志产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 注：节能产品认证、环境标志产品认证以《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）中所列节能产品、环境标志产品认证机构出具的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书或中国政府采购网节能产品、环境标志产品查询结果截图为准；政府强制采购的节能产品除外；未提供节能和环境标志产品认证证书或中国政府采购网查询结果截图的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
8.1	商务	项目维护计划方案（人员安排，免费维护期，定期巡检等情况）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	2.0	2.0
8.2	商务	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	投标人质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予招标人的承诺服务（3, 2, 1, 0分）	0-3	1.0	2.0	2.0
合计			0-70	44.2	62.0	43.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：新能源汽车实训室设备添置采购项目（QZYCG20250091-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州鼎乾机电设备有限公司	广西中汽睿创科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（日期以合同签订日期为准，合同必须含有标的物、合同价以及盖章签字部分所在页且清晰可见，否则不得分）同类合同业绩：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。（以提供的合同复印件为准）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人提供： ISO40051职业健康安全管理体系认证证书得1分； ISO14001环境管理体系认证证书得1分； ISO9001质量管理认证体系得1分； （须提交复印件并加盖投标人公章，否则不得分）	0-3	0.0	3.0	0.0
3	商务	1. 投标人拟配备的技术骨干人员中，具有汽车相关工程师证书的，每有一人得1分，最高2分。（注：须提供人员证书扫描件，未提供不得分） 2. 投标人拟配备的技术团队人员中具有汽车维修工高级技师职业资格证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分； 3. 同时具有汽车维修工高级技师职业资格证书和获得市级及以上人力资源和社会保障部门颁发的“技术能手”证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分。 （注：以上须提供由人力资源和社会保障部门颁发职业资格证书扫描件及发证机关官网查询截图，未提供或提供资料不全或提供的相关证书无效不得分）	0-4	0.0	4.0	0.0
4	商务	投标产品的技术参数完全满足招标文件中的技术指标得30分，有一项参数负偏离的按技术参数表中的分值扣分，扣完为止。	0-30	29.2	30.0	27.6
5	商务	供应商需针对内容进行视频演示。演示点共4个，每个演示点0-2分，共8分。需使用真实软件对进行录屏演示，如采用图片、PP T、截图等其他方式演示的，将不得分。演示时间20分钟，超过时间部分不得分，不提供演示得0分。 具体演示内容如下： 1. 提供“传统实训平台及配套检测平台”中下列内容演示：软件内采用车型为≥1.4T直列四缸系列发动机，具有拆卸、检测、安装三大模块及≥18个子模块任务组成。其中拆卸任务≥51步、检测任务≥13步、装配任务≥60步，总共≥124步，每一步的内容都包含交互式拆装动画和工量具配套维修步骤的解析，方便学生进行专项练习（2,1.5,1,0.5,0分）。 2. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套检测平台产品功能演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 3. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压电池交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 4. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压安全认知交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。	0-8	2.0	8.0	2.0
6.1	商务	根据供应商项目实施前期准备、各环节的进度计划方案安装调试方案质量保证措施质量保证体系情况进行评价，根据投标人提供的项目实施管理和进度安排方案，从方案的完整性、科学性、可行性进行评分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	4.0	5.0	4.0
6.2	商务	项目实施小组成员（包括项目负责人和其他技术人员）同类工作经验、项目实施职责的分（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
6.3	商务	针对学校师生的培训方案，包括但不限于培训内容、培训方式等（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
7	商务	1. 所投的产品型号有列入节能产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 2. 所投的产品型号有列入环境标志产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 注：节能产品认证、环境标志产品认证以《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）中所列节能产品、环境标志产品认证机构出具的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书或中国政府采购网节能产品、环境标志产品查询结果截图为准；政府强制采购的节能产品除外；未提供节能和环境标志产品认证证书或中国政府采购网查询结果截图的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
8.1	商务	项目维护计划方案（人员安排，免费维护期，定期巡检等情况）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
8.2	商务	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	投标人质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予招标人的承诺服务（3, 2, 1, 0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
合计			0-70	48.2	68.0	46.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：新能源汽车实训室设备添置采购项目（QZYCG20250091-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州鼎乾机电设备有限公司	广西中汽睿创科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（日期以合同签订日期为准，合同必须含有标的物、合同价以及盖章签字部分所在页且清晰可见，否则不得分）同类合同业绩：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。（以提供的合同复印件为准）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人提供： ISO40051职业健康安全管理体系认证证书得1分； ISO14001环境管理体系认证证书得1分； ISO9001质量管理认证体系得1分； （须提交复印件并加盖投标人公章，否则不得分）	0-3	0.0	3.0	0.0
3	商务	1. 投标人拟配备的技术骨干人员中，具有汽车相关工程师证书的，每有一人得1分，最高2分。（注：须提供人员证书扫描件，未提供不得分） 2. 投标人拟配备的技术团队人员中具有汽车维修工高级技师职业资格证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分； 3. 同时具有汽车维修工高级技师职业资格证书和获得市级及以上人力资源和社会保障部门颁发的“技术能手”证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分。 （注：以上须提供由人力资源和社会保障部门颁发职业资格证书扫描件及发证机关官网查询截图，未提供或提供资料不全或提供的相关证书无效不得分）	0-4	0.0	4.0	0.0
4	商务	投标产品的技术参数完全满足招标文件中的技术指标得30分，有一项参数负偏离的按技术参数表中的分值扣分，扣完为止。	0-30	29.2	30.0	27.6
5	商务	供应商需针对内容进行视频演示。演示点共4个，每个演示点0-2分，共8分。需使用真实软件对进行录屏演示，如采用图片、PP T、截图等其他方式演示的，将不得分。演示时间20分钟，超过时间部分不得分，不提供演示不得分。 具体演示内容如下： 1. 提供“传统实训平台及配套检测平台”中下列内容演示：软件内采用车型为≥1.4T直列四缸系列发动机，具有拆卸、检测、安装三大模块及≥18个子模块任务组成。其中拆卸任务≥51步、检测任务≥13步、装配任务≥60步，总共≥124步，每一步的内容都包含交互式拆装动画和工量具配套维修步骤的解析，方便学生进行专项练习（2,1.5,1,0.5,0分）。 2. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套检测平台产品功能演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 3. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压电池交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 4. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压安全认知交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。	0-8	2.0	8.0	2.0
6.1	商务	根据供应商项目实施前期准备、各环节的进度计划方案安装调试方案质量保证措施质量保证体系情况进行评价，根据投标人提供的项目实施管理和进度安排方案，从方案的完整性、科学性、可行性进行评分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	4.0	5.0	4.0
6.2	商务	项目实施小组成员（包括项目负责人和其他技术人员）同类工作经验、项目实施职责的分（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
6.3	商务	针对学校师生的培训方案，包括但不限于培训内容、培训方式等（3,2,1,0分）	0-3	3.0	3.0	3.0
7	商务	1. 所投的产品型号有列入节能产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 2. 所投的产品型号有列入环境标志产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 注：节能产品认证、环境标志产品认证以《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）中所列节能产品、环境标志产品认证机构出具的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书或中国政府采购网节能产品、环境标志产品查询结果截图为准；政府强制采购的节能产品除外；未提供节能和环境标志产品认证证书或中国政府采购网查询结果截图的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
8.1	商务	项目维护计划方案（人员安排，免费维护期，定期巡检等情况）（3,2,1,0分）	0-3	3.0	3.0	3.0
8.2	商务	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）（3,2,1,0分）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	投标人质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予招标人的承诺服务（3, 2, 1, 0分）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	52.2	68.0	50.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：新能源汽车实训室设备添置采购项目（QZYCG20250091-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州鼎乾机电设备有限公司	广西中汽睿创科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（日期以合同签订日期为准，合同必须含有标的物、合同价以及盖章签字部分所在页且清晰可见，否则不得分）同类合同业绩：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。（以提供的合同复印件为准）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人提供： ISO40051职业健康安全管理体系认证证书得1分； ISO14001环境管理体系认证证书得1分； ISO9001质量管理认证体系得1分； （须提交复印件并加盖投标人公章，否则不得分）	0-3	0.0	3.0	0.0
3	商务	1. 投标人拟配备的技术骨干人员中，具有汽车相关工程师证书的，每有一人得1分，最高2分。（注：须提供人员证书扫描件，未提供不得分） 2. 投标人拟配备的技术团队人员中具有汽车维修工高级技师职业资格证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分； 3. 同时具有汽车维修工高级技师职业资格证书和获得市级及以上人力资源和社会保障部门颁发的“技术能手”证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分。 （注：以上须提供由人力资源和社会保障部门颁发职业资格证书扫描件及发证机关官网查询截图，未提供或提供资料不全或提供的相关证书无效不得分）	0-4	0.0	4.0	0.0
4	商务	投标产品的技术参数完全满足招标文件中的技术指标得30分，有一项参数负偏离的按技术参数表中的分值扣分，扣完为止。	0-30	29.2	30.0	27.6
5	商务	供应商需针对内容进行视频演示。演示点共4个，每个演示点0-2分，共8分。需使用真实软件对进行录屏演示，如采用图片、PP T、截图等其他方式演示的，将不得分。演示时间20分钟，超过时间部分不得分，不提供演示不得分。 具体演示内容如下： 1. 提供“传统实训平台及配套检测平台”中下列内容演示：软件内采用车型为≥1.4T直列四缸系列发动机，具有拆卸、检测、安装三大模块及≥18个子模块任务组成。其中拆卸任务≥51步、检测任务≥13步、装配任务≥60步，总共≥124步，每一步的内容都包含交互式拆装动画和工量具配套维修步骤的解析，方便学生进行专项练习（2,1.5,1,0.5,0分）。 2. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套检测平台产品功能演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 3. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压电池交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 4. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压安全认知交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。	0-8	2.0	8.0	2.0
6.1	商务	根据供应商项目实施前期准备、各环节的进度计划方案安装调试方案质量保证措施质量保证体系情况进行评价，根据投标人提供的项目实施管理和进度安排方案，从方案的完整性、科学性、可行性进行评分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	4.0	3.0
6.2	商务	项目实施小组成员（包括项目负责人和其他技术人员）同类工作经验、项目实施职责的分（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
6.3	商务	针对学校师生的培训方案，包括但不限于培训内容、培训方式等（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
7	商务	1. 所投的产品型号有列入节能产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 2. 所投的产品型号有列入环境标志产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 注：节能产品认证、环境标志产品认证以《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）中所列节能产品、环境标志产品认证机构出具的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书或中国政府采购网节能产品、环境标志产品查询结果截图为准；政府强制采购的节能产品除外；未提供节能和环境标志产品认证证书或中国政府采购网查询结果截图的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
8.1	商务	项目维护计划方案（人员安排，免费维护期，定期巡检等情况）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
8.2	商务	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）（3,2,1,0分）	0-3	3.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	投标人质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予招标人的承诺服务（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	3.0
合计			0-70	48.2	67.0	47.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：新能源汽车实训室设备添置采购项目（QZYCG20250091-01）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州博赫汽车设备有限公司	杭州鼎乾机电设备有限公司	广西中汽睿创科技有限公司
1	商务	投标人自2020年1月1日以来（日期以合同签订日期为准，合同必须含有标的物、合同价以及盖章签字部分所在页且清晰可见，否则不得分）同类合同业绩：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。（以提供的合同复印件为准）	0-3	3.0	3.0	3.0
2	商务	投标人提供： ISO40051职业健康安全管理体系认证证书得1分； ISO14001环境管理体系认证证书得1分； ISO9001质量管理体系认证证书得1分； （须提交复印件并加盖投标人公章，否则不得分）	0-3	0.0	3.0	0.0
3	商务	1. 投标人拟配备的技术骨干人员中，具有汽车相关工程师证书的，每有一人得1分，最高2分。（注：须提供人员证书扫描件，未提供不得分） 2. 投标人拟配备的技术团队人员中具有汽车维修工高级技师职业资格证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分； 3. 同时具有汽车维修工高级技师职业资格证书和获得市级及以上人力资源和社会保障部门颁发的“技术能手”证书的，每提供一人得0.5分，最高得1分。 （注：以上须提供由人力资源和社会保障部门颁发职业资格证书扫描件及发证机关官网查询截图，未提供或提供资料不全或提供的相关证书无效不得分）	0-4	0.0	4.0	0.0
4	商务	投标产品的技术参数完全满足招标文件中的技术指标得30分，有一项参数负偏离的按技术参数表中的分值扣分，扣完为止。	0-30	29.2	30.0	27.6
5	商务	供应商需针对内容进行视频演示。演示点共4个，每个演示点0-2分，共8分。需使用真实软件对进行录屏演示，如采用图片、PP T、截图等其他方式演示的，将不得分。演示时间20分钟，超过时间部分不得分，不提供演示不得分。 具体演示内容如下： 1. 提供“传统实训平台及配套检测平台”中下列内容演示：软件内采用车型为≥1.4T直列四缸系列发动机，具有拆卸、检测、安装三大模块及≥18个子模块任务组成。其中拆卸任务≥51步、检测任务≥13步、装配任务≥60步，总共≥124步，每一步的内容都包含交互式拆装动画和工量具配套维修步骤的解析，方便学生进行专项练习（2,1.5,1,0.5,0分）。 2. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套检测平台产品功能演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 3. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压电池交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。 4. 提供“新能源实训平台及配套检测平台”中配套“高压安全认知交互软件”课程资源演示（2,1.5,1,0.5,0分）。	0-8	2.0	8.0	2.0
6.1	商务	根据供应商项目实施前期准备、各环节的进度计划方案安装调试方案质量保证措施质量保证体系情况进行评价，根据投标人提供的项目实施管理和进度安排方案，从方案的完整性、科学性、可行性进行评分（5,4,3,2,1,0分）	0-5	3.0	4.0	2.0
6.2	商务	项目实施小组成员（包括项目负责人和其他技术人员）同类工作经验、项目实施职责的分（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
6.3	商务	针对学校师生的培训方案，包括但不限于培训内容、培训方式等（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	2.0
7	商务	1. 所投的产品型号有列入节能产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 2. 所投的产品型号有列入环境标志产品政府采购清单的每一项得0.2分，最高得1分。 注：节能产品认证、环境标志产品认证以《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》（2019年第16号）中所列节能产品、环境标志产品认证机构出具的节能产品认证证书、环境标志产品认证证书或中国政府采购网节能产品、环境标志产品查询结果截图为准；政府强制采购的节能产品除外；未提供节能和环境标志产品认证证书或中国政府采购网查询结果截图的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0
8.1	商务	项目维护计划方案（人员安排，免费维护期，定期巡检等情况）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	3.0	3.0
8.2	商务	售后服务的响应情况（对用户故障响应、处理等）（3,2,1,0分）	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	投标人质保期满后的技术支持和维护费用，提供上门维护、升级服务以及给予招标人的承诺服务（3, 2, 1, 0分）	0-3	3.0	3.0	2.0
合计			0-70	48.2	66.0	45.6

专家（签名）：