# 技术商务评分明细 (专家1)

序号	评分类型	评分项目内容		浙江福瑞 斯新能源 电力有限 公司	虎特种车	绍兴立安 应急科技 有限公司	装备科技
1.1	商务	投标人实力(3分) 投标人具有以下证书且在有效期的(认证范围必须包含消防器 材生产服务或消防器材销售、消防安全等),每个证书得1 分,本项最多得3分。 (1) 质量管理体系认证证书; (2) 环境管理体系认证证书; (3) 职业健康安全管理体系认证证书。 (相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,否则不得分。)	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2	商务	同类业绩(3分) 投标人自2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有所独立承担同类项目业绩的,每提供一份得1.5分,最高得3分。 (相关业绩合同复印件及履约证明材料复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,二者缺一不可,否则不得分)	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
1.3	商务	质保期(2分) 投标人承诺质保期在满足招标文件质保期基础上,每延长质保期1年的得1分,最高得2分。(投标人须在投标文件中做出相应承诺,无承诺不得分),延长时间不足一年的不加分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1		技术参数响应(40分) 产品技术参数全部满足招标文件要求的得40分,带有★号指标为重要技术参数,如有负偏离,每负偏离一项扣2分;其他参数负偏离的,每项扣0.3分,扣完为止。要求提供检验报告或相关证明材料的未提供视作负偏离。注:1、招标需求技术参数中带"★"的参数要求提供证明材料的,投标文件中承诺未偏离的应在资信商务及技术文件中提供相应的证明材料,未提供的或提供不符合要求的视为负偏离。2、评标依据为技术偏离表。	0-40	12.0	30.5	14.8	40.0
2.2	技术	产品性能综合评价 (6分) 评委根据投标人提供所投车辆的性的综合性能、技术参数、车辆造型、设备整体设计水平优劣进行评审,根据性能强弱、车辆造型、整体设计水平优劣进行综合评定打分,每个子项0-2分。		5.0	5.0	5.0	5.5
2.3	技术	项目整体实施方案(6分) 投标人根据对本项目的理解,提供有针对性的实施方案,包括 但不限于项目实施计划、项目质量控制、设备安装调试等,评 委根据投标人方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个 子项0-2分。		3.0	5.2	3.5	5.3
2.4	技术	售后服务方案(6分) 投标人提供本项目完整售后服务方案,包括但不限于售后服务 人员、售后响应方式、备品备件等,评委根据投标人售后服务 方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.5	5.5
2.5	技术	项目应急预案(2分) 投标人提供项目应急供货预案、产品质量问题处理预案等,评 委根据投标人应急预案的完整性、符合性进行综合评定打分 (0-2分)。	0-2	1.0	1.8	1.0	1.8
2.6	技术	培训方案(2分) 投标人提供本项目完整培训方案,包括但不限于车辆操作使 用、基本故障排除、装备维护保养等,评委根据投标人培训方 案的完整性、符合性进行综合评定打分(0-2分)。	0-2	1.0	1.8	1.0	1.8
		合计	0-70	27.0	57.3	33.8	67.9

# 技术商务评分明细 (专家2)

序号	评分类型	评分项目内容		浙江福瑞 斯新能源 电力有限 公司		绍兴立安 应急科技 有限公司	装备科技
1.1		投标人实力(3分) 投标人具有以下证书且在有效期的(认证范围必须包含消防器 材生产服务或消防器材销售、消防安全等),每个证书得1 分,本项最多得3分。 (1)质量管理体系认证证书; (2)环境管理体系认证证书; (3)职业健康安全管理体系认证证书。 (相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,否则不得分。)	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2		同类业绩(3分) 投标人自2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有所独立承担同类项目业绩的,每提供一份得1.5分,最高得3分。 (相关业绩合同复印件及履约证明材料复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,二者缺一不可,否则不得分)	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
1.3		质保期(2分) 投标人承诺质保期在满足招标文件质保期基础上,每延长质保期1年的得1分,最高得2分。(投标人须在投标文件中做出相应承诺,无承诺不得分),延长时间不足一年的不加分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	技术参数响应(40分) 产品技术参数全部满足招标文件要求的得40分,带有★号指标为重要技术参数,如有负偏离,每负偏离一项扣2分;其他参数负偏离的,每项扣0.3分,扣完为止。要求提供检验报告或相关证明材料的未提供视作负偏离。注:1、招标需求技术参数中带"★"的参数要求提供证明材料的,投标文件中承诺未偏离的应在资信商务及技术文件中提供相应的证明材料,未提供的或提供不符合要求的视为负偏离。2、评标依据为技术偏离表。	0-40	12.0	30.5	14.8	40.0
2.2	技术	产品性能综合评价(6分) 评委根据投标人提供所投车辆的性的综合性能、技术参数、车辆造型、设备整体设计水平优劣进行评审,根据性能强弱、车辆造型、整体设计水平优劣进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	3.0	4.0	3.0	5.0
2.3		项目整体实施方案(6分) 投标人根据对本项目的理解,提供有针对性的实施方案,包括 但不限于项目实施计划、项目质量控制、设备安装调试等,评 委根据投标人方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个 子项0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.0	5.0
2.4	技术	售后服务方案(6分) 投标人提供本项目完整售后服务方案,包括但不限于售后服务 人员、售后响应方式、备品备件等,评委根据投标人售后服务 方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	3.0	5.0	3.0	6.0
2.5	技术	项目应急预案(2分) 投标人提供项目应急供货预案、产品质量问题处理预案等,评 委根据投标人应急预案的完整性、符合性进行综合评定打分 (0-2分)。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
2.6	技术	培训方案(2分) 投标人提供本项目完整培训方案,包括但不限于车辆操作使 用、基本故障排除、装备维护保养等,评委根据投标人培训方 案的完整性、符合性进行综合评定打分(0-2分)。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0

# 技术商务评分明细 (专家3)

序号	评分类型	评分项目内容		浙江福瑞 斯新能源 电力有限 公司		绍兴立安 应急科技 有限公司	装备科技
1.1		投标人实力(3分) 投标人具有以下证书且在有效期的(认证范围必须包含消防器 材生产服务或消防器材销售、消防安全等),每个证书得1 分,本项最多得3分。 (1) 质量管理体系认证证书; (2) 环境管理体系认证证书; (3) 职业健康安全管理体系认证证书。 (相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,否则不得分。)	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2		同类业绩(3分) 投标人自2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有所独立承担同类项目业绩的,每提供一份得1.5分,最高得3分。 (相关业绩合同复印件及履约证明材料复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,二者缺一不可,否则不得分)	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
1.3		质保期(2分) 投标人承诺质保期在满足招标文件质保期基础上,每延长质保期1年的得1分,最高得2分。(投标人须在投标文件中做出相应承诺,无承诺不得分),延长时间不足一年的不加分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	技术参数响应(40分) 产品技术参数全部满足招标文件要求的得40分,带有★号指标为重要技术参数,如有负偏离,每负偏离一项扣2分;其他参数负偏离的,每项扣0.3分,扣完为止。要求提供检验报告或相关证明材料的未提供视作负偏离。注:1、招标需求技术参数中带"★"的参数要求提供证明材料的,投标文件中承诺未偏离的应在资信商务及技术文件中提供相应的证明材料,未提供的或提供不符合要求的视为负偏离。2、评标依据为技术偏离表。	0-40	12.0	30.5	14.8	40.0
2.2	技术	产品性能综合评价(6分) 评委根据投标人提供所投车辆的性的综合性能、技术参数、车辆造型、设备整体设计水平优劣进行评审,根据性能强弱、车辆造型、整体设计水平优劣进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	5.0	6.0	5.0	5.0
2.3		项目整体实施方案(6分) 投标人根据对本项目的理解,提供有针对性的实施方案,包括 但不限于项目实施计划、项目质量控制、设备安装调试等,评 委根据投标人方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个 子项0-2分。	0-6	5.0	5.5	4.0	4.0
2.4	技术	售后服务方案(6分) 投标人提供本项目完整售后服务方案,包括但不限于售后服务 人员、售后响应方式、备品备件等,评委根据投标人售后服务 方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	5.0	6.0	4.0	5.0
2.5	技术	项目应急预案(2分) 投标人提供项目应急供货预案、产品质量问题处理预案等,评 委根据投标人应急预案的完整性、符合性进行综合评定打分 (0-2分)。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
2.6	技术	培训方案(2分) 投标人提供本项目完整培训方案,包括但不限于车辆操作使 用、基本故障排除、装备维护保养等,评委根据投标人培训方 案的完整性、符合性进行综合评定打分(0-2分)。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0

合计	0-70	31.0	60.0	34.8	66.0	
----	------	------	------	------	------	--

# 技术商务评分明细 (专家4)

序号	评分类型	评分项目内容		浙江福瑞 斯新能源 电力有限 公司		绍兴立安 应急科技 有限公司	杭州鲸跃 装备科技 有限公司
1.1		投标人实力(3分) 投标人具有以下证书且在有效期的(认证范围必须包含消防器 材生产服务或消防器材销售、消防安全等),每个证书得1 分,本项最多得3分。 (1)质量管理体系认证证书; (2)环境管理体系认证证书; (3)职业健康安全管理体系认证证书。 (相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,否则不得分。)	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2		同类业绩(3分) 投标人自2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有所独立承担同类项目业绩的,每提供一份得1.5分,最高得3分。 (相关业绩合同复印件及履约证明材料复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,二者缺一不可,否则不得分)	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
1.3		质保期(2分) 投标人承诺质保期在满足招标文件质保期基础上,每延长质保期1年的得1分,最高得2分。(投标人须在投标文件中做出相应承诺,无承诺不得分),延长时间不足一年的不加分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	技术参数响应(40分) 产品技术参数全部满足招标文件要求的得40分,带有★号指标为重要技术参数,如有负偏离,每负偏离一项扣2分;其他参数负偏离的,每项扣0.3分,扣完为止。要求提供检验报告或相关证明材料的未提供视作负偏离。注:1、招标需求技术参数中带"★"的参数要求提供证明材料的,投标文件中承诺未偏离的应在资信商务及技术文件中提供相应的证明材料,未提供的或提供不符合要求的视为负偏离。2、评标依据为技术偏离表。	0-40	12.0	30.5	14.8	40.0
2.2	技术	产品性能综合评价(6分) 评委根据投标人提供所投车辆的性的综合性能、技术参数、车辆造型、设备整体设计水平优劣进行评审,根据性能强弱、车辆造型、整体设计水平优劣进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	4.8	5.5	5.2	5.5
2.3		项目整体实施方案(6分) 投标人根据对本项目的理解,提供有针对性的实施方案,包括 但不限于项目实施计划、项目质量控制、设备安装调试等,评 委根据投标人方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个 子项0-2分。	0-6	5.2	5.8	4.8	5.8
2.4	技术	售后服务方案(6分) 投标人提供本项目完整售后服务方案,包括但不限于售后服务 人员、售后响应方式、备品备件等,评委根据投标人售后服务 方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	5.0	5.5	5.2	5.8
2.5	技术	项目应急预案(2分) 投标人提供项目应急供货预案、产品质量问题处理预案等,评 委根据投标人应急预案的完整性、符合性进行综合评定打分 (0-2分)。	0-2	1.0	1.8	1.2	1.5
2.6	技术	培训方案(2分) 投标人提供本项目完整培训方案,包括但不限于车辆操作使 用、基本故障排除、装备维护保养等,评委根据投标人培训方 案的完整性、符合性进行综合评定打分(0-2分)。	0-2	1.0	1.5	1.2	1.5

合计	0-70 31.0	58.6 37.4	68.1	
----	-----------	-----------	------	--

# 技术商务评分明细 (专家5)

序号	评分类型	评分项目内容		浙江福瑞 斯新能源 电力有限 公司	虎特种车	绍兴立安 应急科技 有限公司	装备科技
1.1	商务	投标人实力(3分) 投标人具有以下证书且在有效期的(认证范围必须包含消防器 材生产服务或消防器材销售、消防安全等),每个证书得1 分,本项最多得3分。 (1)质量管理体系认证证书; (2)环境管理体系认证证书; (3)职业健康安全管理体系认证证书。 (相关证书复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,否则不得分。)	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
1.2		同类业绩(3分) 投标人自2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)具有所独立承担同类项目业绩的,每提供一份得1.5分,最高得3分。 (相关业绩合同复印件及履约证明材料复印件提供在资信商务及技术文件中,要求清晰可辨,二者缺一不可,否则不得分)	0-3	0.0	3.0	0.0	3.0
1.3	商务	质保期(2分) 投标人承诺质保期在满足招标文件质保期基础上,每延长质保期1年的得1分,最高得2分。(投标人须在投标文件中做出相应承诺,无承诺不得分),延长时间不足一年的不加分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	技术参数响应(40分) 产品技术参数全部满足招标文件要求的得40分,带有★号指标 为重要技术参数,如有负偏离,每负偏离一项扣2分;其他参 数负偏离的,每项扣0.3分,扣完为止。要求提供检验报告或 相关证明材料的未提供视作负偏离。 注:1、招标需求技术参数中带"★"的参数要求提供证明材料 的,投标文件中承诺未偏离的应在资信商务及技术文件中提供 相应的证明材料,未提供的或提供不符合要求的视为负偏离。 2、评标依据为技术偏离表。	0-40	12.0	30.5	14.8	40.0
2.2	技术	产品性能综合评价(6分) 评委根据投标人提供所投车辆的性的综合性能、技术参数、车辆造型、设备整体设计水平优劣进行评审,根据性能强弱、车辆造型、整体设计水平优劣进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	5.0	5.0	5.0	6.0
2.3	技术	项目整体实施方案(6分) 投标人根据对本项目的理解,提供有针对性的实施方案,包括 但不限于项目实施计划、项目质量控制、设备安装调试等,评 委根据投标人方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个 子项0-2分。	0-6	3.0	5.0	4.0	6.0
2.4	技术	售后服务方案(6分) 投标人提供本项目完整售后服务方案,包括但不限于售后服务 人员、售后响应方式、备品备件等,评委根据投标人售后服务 方案的完整性、符合性进行综合评定打分,每个子项0-2分。	0-6	4.0	6.0	4.0	6.0
2.5	技术	项目应急预案(2分) 投标人提供项目应急供货预案、产品质量问题处理预案等,评 委根据投标人应急预案的完整性、符合性进行综合评定打分 (0-2分)。	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0
2.6	技术	培训方案(2分) 投标人提供本项目完整培训方案,包括但不限于车辆操作使 用、基本故障排除、装备维护保养等,评委根据投标人培训方 案的完整性、符合性进行综合评定打分(0-2分)。	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0

合计	0-70 28.0	58.5	36.8	70.0	
----	-----------	------	------	------	--