

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：钱江世纪城亚运安保65米大跨度举高喷射消防车政府采购项目（ZJHY2022-XS071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迅捷安应 急装备科 技（湖北） 有限公司	北京中卓 时代消防 装备有限 公司	上海格拉 曼国际消 防装备有 限公司	三一汽车 制造有限 公司
1	商务资信	管理体系认证： 投标人具有经国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构认证的有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每个证书得1分，共3分，缺项不得分。 注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务资信	案例业绩： 投标人自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似60米级及以上大跨度消防车项目成功业绩，每提供一个得0.25分，满分3分。 注：投标文件中提供中标/成交通知书、合同、验收报告及发票电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	0	0	0	3
3	技术	投标人所投产品全部符合参数指标的得20分。带“■”的技术参数要求（负偏离或不符合）不能提供相应证明材料（整车检测/相关认证报告作为佐证，投标文件中提供证书复印件及在中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，否则不得分）的每条扣5分。其他技术参数要求（负偏离或不符合）的扣2分。本条扣完为止。	0-20	0	16	16	20
4	技术	1) 车辆支撑系统有最小支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
5	技术	2) 工作幅度在55m基础上，每增加1m得1分，最多得2分；需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
6	技术	3) 车辆支撑系统有任意支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
7	技术	4) 实现一键炮出水，在支腿支撑完成后，可以只操作遥控器一键炮出水按钮，实现自动启动泵和阀，实现一键出水，简化操作，提高作战效率。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
8	技术	5) 臂架末端允许吊重在180kg基础上，每增加20kg得1分，最高得1分；提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-1	0	0	0	1
9	技术	6) 支腿展开时间在36s的基础上，每小于5s得3分，大于等于得1分，提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-3	0	0	0	3
10	技术	7) 恒流出水功能，具有恒流模式，确保在任意臂架姿态下流量稳定输出。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
11	技术	投标人所投产品的整车设计方案的合理性综合对比： （整车设计方案最科学合理的，得3.1-5分；较科学合理的，得1.1-3分；不太合理的，得0.1-1分；不合理或未提供的为0分。） 注：投标文件中提供相关证明材料电子扫描件上传不提供不得分。	0-5	3	4	4	4.5
12	技术	投标人所投产品的综合性能进行综合对比： （产品技术先进、设备综合性能最优的，得4.1-6分；性能较好、设备综合性能较高的，得2.1-4分；性能良好、设备综合性能一般、基本满足的，得0.1-2分；性能差、不太适合，为0分）	0-6	3	4	4	5

13	技术	项目实施方案： 实施方案的科学性、合理性、完整性等（包括进度实施方案总体设计、供货进度计划、安装调试方案、测试方案、试运行方案、系统调优方案、培训服务、应急方案等），进行综合评定，（实施方案科学、合理、完整的得4.1-6；实施方案一般的得2.1-4分；实施方案不太合理的得0.1-2分；实施方案不合理或未提供的为0分。）	0-6	3	4.5	4	5.5
14	技术	1、投标时能提供中华人民共和国工业和信息化部出具的所投产品公告的得2分	0-2	0	0	0	2
15	技术	2、投标时能提供应急管理部消防产品合格评定中心提供的所投产品的消防产品认证证书得2分	0-2	0	0	0	2
16	技术	3、交货期，根据交货期时间越短越优，按实际响应排名进行评分（排名并列不占名次，按并列得分）： 1、承诺交货期时间排名第一的得3分； 2、承诺交货期时间排名第二的得2分； 3、承诺交货期时间排名第三的得1分； 4、其它的不得分	0-3	2	2	2	3
17	技术	售后服务能力： 根据投标人的售后服务机构、售后服务团队及售后服务计划等方案进行综合评定（售后方案科学、合理、完整的得4.1-6；售后方案一般的得2.1-4分；售后方案不太合理的得0.1-2分；售后方案不合理或未提供的为0分。）	0-6	3	4	3.5	5
合计			0-70	17	37.5	36.5	67

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：钱江世纪城亚运安保65米大跨度举高喷射消防车政府采购项目（ZJHY2022-XS071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迅捷安应 急装备科 技（湖 北）有 限公 司	北京中卓 时代消防 装备科 技有 限公 司	上海格拉 曼国际消 防装备有 限公 司	三一汽车 制造有 限公 司
1	商务资信	管理体系认证： 投标人具有经国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构认证的有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每个证书得1分，共3分，缺项不得分。 注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务资信	案例业绩： 投标人自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似60米级及以上大跨度消防车项目成功业绩，每提供一个得0.25分，满分3分。 注：投标文件中提供中标/成交通知书、合同、验收报告及发票电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	0	0	0	3
3	技术	投标人所投产品全部符合参数指标的得20分。带■的技术参数要求（负偏离或不符合）不能提供相应证明材料（整车检测/相关认证报告作为佐证，投标文件中提供证书复印件及在中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，否则不得分）的每条扣5分。其他技术参数要求（负偏离或不符合）的扣2分。本条扣完为止。	0-20	0	16	16	20
4	技术	1) 车辆支撑系统有最小支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
5	技术	2) 工作幅度在55m基础上，每增加1m得1分，最多得2分；需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
6	技术	3) 车辆支撑系统有任意支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
7	技术	4) 实现一键炮出水，在支腿支撑完成后，可以只操作遥控器一键炮出水按钮，实现自动启动泵和阀，实现一键出水，简化操作，提高作战效率。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
8	技术	5) 臂架末端允许吊重在180kg基础上，每增加20kg得1分，最高得1分；提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-1	0	0	0	1
9	技术	6) 支腿展开时间在36s的基础上，每小于5s得3分，大于等于得1分，提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-3	0	0	0	3
10	技术	7) 恒流出水功能，具有恒流模式，确保在任意臂架姿态下流量稳定输出。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
11	技术	投标人所投产品的整车设计方案的合理性综合对比： （整车设计方案最科学合理的，得3.1-5分；较科学合理的，得1.1-3分；不太合理的，得0.1-1分；不合理或未提供的为0分。） 注：投标文件中提供相关证明材料电子扫描件上传不提供不得分。	0-5	2	3	2	5

12	技术	投标人所投产品的综合性能进行综合对比： (产品技术先进、设备综合性能最优的，得4.1-6分；性能较好、设备综合性能较高的，得2.1-4分；性能良好、设备综合性能一般、基本满足的，得0.1-2分；性能差、不太适合，为0分)	0-6	2	3	4	6
13	技术	项目实施方案： 实施方案的科学性、合理性、完整性等(包括进度实施方案总体设计、供货进度计划、安装调试方案、测试方案、试运行方案、系统调优方案、培训服务、应急方案等)，进行综合评定，(实施方案科学、合理、完整的得4.1-6；实施方案一般的得2.1-4分；实施方案不太合理的得0.1-2分；实施方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	2	3	3	6
14	技术	1、投标时能提供中华人民共和国工业和信息化部出具的所投产品公告的得2分	0-2	0	0	0	2
15	技术	2、投标时能提供应急管理部消防产品合格评定中心提供的所投产品的消防产品认证证书得2分	0-2	0	0	0	2
16	技术	3、交货期，根据交货期时间越短越优，按实际响应排名进行评分(排名并列不占名次，按并列得分)： 1、承诺交货期时间排名第一的得3分； 2、承诺交货期时间排名第二的得2分； 3、承诺交货期时间排名第三的得1分； 4、其它的不得分	0-3	2	2	2	3
17	技术	售后服务能力： 根据投标人的售后服务机构、售后服务团队及售后服务计划等方案进行综合评定(售后方案科学、合理、完整的得4.1-6；售后方案一般的得2.1-4分；售后方案不太合理的得0.1-2分；售后方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	3	4	3	6
合计			0-70	14	34	33	70

专家(签名)：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：钱江世纪城亚运安保65米大跨度举高喷射消防车政府采购项目（ZJHY2022-XS071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迅捷安应 急装备科 技（湖 北）有 限公 司	北京中卓 时代消防 装备科 技有 限公 司	上海格拉 曼国际消 防装备有 限公 司	三一汽车 制造有 限公 司
1	商务资信	管理体系认证： 投标人具有经国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构认证的有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每个证书得1分，共3分，缺项不得分。 注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务资信	案例业绩： 投标人自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似60米级及以上大跨度消防车项目成功业绩，每提供一个得0.25分，满分3分。 注：投标文件中提供中标/成交通知书、合同、验收报告及发票电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	0	0	0	3
3	技术	投标人所投产品全部符合参数指标的得20分。带■的技术参数要求（负偏离或不符合）不能提供相应证明材料（整车检测/相关认证报告作为佐证，投标文件中提供证书复印件及在中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，否则不得分）的每条扣5分。其他技术参数要求（负偏离或不符合）的扣2分。本条扣完为止。	0-20	0	16	16	20
4	技术	1) 车辆支撑系统有最小支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
5	技术	2) 工作幅度在55m基础上，每增加1m得1分，最多得2分；需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
6	技术	3) 车辆支撑系统有任意支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
7	技术	4) 实现一键炮出水，在支腿支撑完成后，可以只操作遥控器一键炮出水按钮，实现自动启动泵和阀，实现一键出水，简化操作，提高作战效率。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
8	技术	5) 臂架末端允许吊重在180kg基础上，每增加20kg得1分，最高得1分；提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-1	0	0	0	1
9	技术	6) 支腿展开时间在36s的基础上，每小于5s得3分，大于等于得1分，提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-3	0	0	0	3
10	技术	7) 恒流出水功能，具有恒流模式，确保在任意臂架姿态下流量稳定输出。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
11	技术	投标人所投产品的整车设计方案的合理性综合对比： （整车设计方案最科学合理的，得3.1-5分；较科学合理的，得1.1-3分；不太合理的，得0.1-1分；不合理或未提供的为0分。） 注：投标文件中提供相关证明材料电子扫描件上传不提供不得分。	0-5	2	3	2	4

12	技术	投标人所投产品的综合性能进行综合对比： (产品技术先进、设备综合性能最优的，得4.1-6分；性能较好、设备综合性能较高的，得2.1-4分；性能良好、设备综合性能一般、基本满足的，得0.1-2分；性能差、不太适合，为0分)	0-6	3	4	3	5
13	技术	项目实施方案： 实施方案的科学性、合理性、完整性等(包括进度实施方案总体设计、供货进度计划、安装调试方案、测试方案、试运行方案、系统调优方案、培训服务、应急方案等)，进行综合评定，(实施方案科学、合理、完整的得4.1-6；实施方案一般的得2.1-4分；实施方案不太合理的得0.1-2分；实施方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	3	4	3	5
14	技术	1、投标时能提供中华人民共和国工业和信息化部出具的所投产品公告的得2分	0-2	0	0	0	2
15	技术	2、投标时能提供应急管理部消防产品合格评定中心提供的所投产品的消防产品认证证书得2分	0-2	0	0	0	2
16	技术	3、交货期，根据交货期时间越短越优，按实际响应排名进行评分(排名并列不占名次，按并列得分)： 1、承诺交货期时间排名第一的得3分； 2、承诺交货期时间排名第二的得2分； 3、承诺交货期时间排名第三的得1分； 4、其它的不得分	0-3	2	2	2	3
17	技术	售后服务能力： 根据投标人的售后服务机构、售后服务团队及售后服务计划等方案进行综合评定(售后方案科学、合理、完整的得4.1-6；售后方案一般的得2.1-4分；售后方案不太合理的得0.1-2分；售后方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	3	4	3	5
合计			0-70	16	36	32	66

专家(签名)：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：钱江世纪城亚运安保65米大跨度举高喷射消防车政府采购项目（ZJHY2022-XS071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迅捷安应 急装备科 技（湖 北）有 限公 司	北京中卓 时代消防 装备科 技有 限公 司	上海格拉 曼国际消 防装备有 限公 司	三一汽车 制造有 限公 司
1	商务资信	管理体系认证： 投标人具有经国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构认证的有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证，每个证书得1分，共3分，缺项不得分。 注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务资信	案例业绩： 投标人自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似60米级及以上大跨度消防车项目成功业绩，每提供一个得0.25分，满分3分。 注：投标文件中提供中标/成交通知书、合同、验收报告及发票电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	0	0	0	3
3	技术	投标人所投产品全部符合参数指标的得20分。带■的技术参数要求（负偏离或不符合）不能提供相应证明材料（整车检测/相关认证报告作为佐证，投标文件中提供证书复印件及在中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，否则不得分）的每条扣5分。其他技术参数要求（负偏离或不符合）的扣2分。本条扣完为止。	0-20	0	16	16	20
4	技术	1) 车辆支撑系统有最小支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
5	技术	2) 工作幅度在55m基础上，每增加1m得1分，最多得2分；需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
6	技术	3) 车辆支撑系统有任意支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
7	技术	4) 实现一键炮出水，在支腿支撑完成后，可以只操作遥控器一键炮出水按钮，实现自动启动泵和阀，实现一键出水，简化操作，提高作战效率。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
8	技术	5) 臂架末端允许吊重在180kg基础上，每增加20kg得1分，最高得1分；提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-1	0	0	0	1
9	技术	6) 支腿展开时间在36s的基础上，每小于5s得3分，大于等于得1分，提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-3	0	0	0	3
10	技术	7) 恒流出水功能，具有恒流模式，确保在任意臂架姿态下流量稳定输出。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
11	技术	投标人所投产品的整车设计方案的合理性综合对比： （整车设计方案最科学合理的，得3.1-5分；较科学合理的，得1.1-3分；不太合理的，得0.1-1分；不合理或未提供的为0分。） 注：投标文件中提供相关证明材料电子扫描件上传不提供不得分。	0-5	3	3.5	4	4.5

12	技术	投标人所投产品的综合性能进行综合对比： (产品技术先进、设备综合性能最优的，得4.1-6分；性能较好、设备综合性能较高的，得2.1-4分；性能良好、设备综合性能一般、基本满足的，得0.1-2分；性能差、不太适合，为0分)	0-6	4	4.5	4.5	5
13	技术	项目实施方案： 实施方案的科学性、合理性、完整性等(包括进度实施方案总体设计、供货进度计划、安装调试方案、测试方案、试运行方案、系统调优方案、培训服务、应急方案等)，进行综合评定，(实施方案科学、合理、完整的得4.1-6；实施方案一般的得2.1-4分；实施方案不太合理的得0.1-2分；实施方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	3	4	4	5
14	技术	1、投标时能提供中华人民共和国工业和信息化部出具的所投产品公告的得2分	0-2	0	0	0	2
15	技术	2、投标时能提供应急管理部消防产品合格评定中心提供的所投产品的消防产品认证证书得2分	0-2	0	0	0	2
16	技术	3、交货期，根据交货期时间越短越优，按实际响应排名进行评分(排名并列不占名次，按并列得分)： 1、承诺交货期时间排名第一的得3分； 2、承诺交货期时间排名第二的得2分； 3、承诺交货期时间排名第三的得1分； 4、其它的不得分	0-3	2	2	2	3
17	技术	售后服务能力： 根据投标人的售后服务机构、售后服务团队及售后服务计划等方案进行综合评定(售后方案科学、合理、完整的得4.1-6；售后方案一般的得2.1-4分；售后方案不太合理的得0.1-2分；售后方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	4	4	4	5
合计			0-70	19	37	37.5	66.5

专家(签名)：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：钱江世纪城亚运安保65米大跨度举高喷射消防车政府采购项目（ZJHY2022-XS071）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	迅捷安应 急装备科 技（湖 北）有 限公 司	北京中卓 时代消防 装备科 技有 限公 司	上海格拉 曼国际消 防装备有 限公 司	三一汽车 制造有 限公 司
1	商务资信	管理体系认证： 投标人具有经国家认证认可监督管理委员会认可的认证机构认证的有效期内的质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康管理体系认证，每个证书得1分，共3分，缺项不得分。 注：投标文件中提供电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	3	3	3	3
2	商务资信	案例业绩： 投标人自2019年7月1日以来（以合同签订时间为准）承担过类似60米级及以上大跨度消防车项目成功业绩，每提供一个得0.25分，满分3分。 注：投标文件中提供中标/成交通知书、合同、验收报告及发票电子扫描件上传，不提供不得分。	0-3	0	0	0	3
3	技术	投标人所投产品全部符合参数指标的得20分。带■的技术参数要求（负偏离或不符合）不能提供相应证明材料（整车检测/相关认证报告作为佐证，投标文件中提供证书复印件及在中国国家认证认可监督管理委员会官网查询截图，否则不得分）的每条扣5分。其他技术参数要求（负偏离或不符合）的扣2分。本条扣完为止。	0-20	0	16	16	20
4	技术	1) 车辆支撑系统有最小支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
5	技术	2) 工作幅度在55m基础上，每增加1m得1分，最多得2分；需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
6	技术	3) 车辆支撑系统有任意支撑功能，需提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
7	技术	4) 实现一键炮出水，在支腿支撑完成后，可以只操作遥控器一键炮出水按钮，实现自动启动泵和阀，实现一键出水，简化操作，提高作战效率。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
8	技术	5) 臂架末端允许吊重在180kg基础上，每增加20kg得1分，最高得1分；提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-1	0	0	0	1
9	技术	6) 支腿展开时间在36s的基础上，每小于5s得3分，大于等于得1分，提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料；（不提供或提供不全不得分）	0-3	0	0	0	3
10	技术	7) 恒流出水功能，具有恒流模式，确保在任意臂架姿态下流量稳定输出。能提供第三方检测报告或第三方认证作为相关佐证材料得2分；（不提供或提供不全不得分）	0-2	0	0	0	2
11	技术	投标人所投产品的整车设计方案的合理性综合对比： （整车设计方案最科学合理的，得3.1-5分；较科学合理的，得1.1-3分；不太合理的，得0.1-1分；不合理或未提供的为0分。） 注：投标文件中提供相关证明材料电子扫描件上传不提供不得分。	0-5	3	2	2	5

12	技术	投标人所投产品的综合性能进行综合对比： (产品技术先进、设备综合性能最优的，得4.1-6分；性能较好、设备综合性能较高的，得2.1-4分；性能良好、设备综合性能一般、基本满足的，得0.1-2分；性能差、不太适合，为0分)	0-6	3	2	2	5
13	技术	项目实施方案： 实施方案的科学性、合理性、完整性等(包括进度实施方案总体设计、供货进度计划、安装调试方案、测试方案、试运行方案、系统调优方案、培训服务、应急方案等)，进行综合评定，(实施方案科学、合理、完整的得4.1-6；实施方案一般的得2.1-4分；实施方案不太合理的得0.1-2分；实施方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	3	3	3	5
14	技术	1、投标时能提供中华人民共和国工业和信息化部出具的所投产品公告的得2分	0-2	0	0	0	2
15	技术	2、投标时能提供应急管理部消防产品合格评定中心提供的所投产品的消防产品认证证书得2分	0-2	0	0	0	2
16	技术	3、交货期，根据交货期时间越短越优，按实际响应排名进行评分(排名并列不占名次，按并列得分)： 1、承诺交货期时间排名第一的得3分； 2、承诺交货期时间排名第二的得2分； 3、承诺交货期时间排名第三的得1分； 4、其它的不得分	0-3	2	2	2	3
17	技术	售后服务能力： 根据投标人的售后服务机构、售后服务团队及售后服务计划等方案进行综合评定(售后方案科学、合理、完整的得4.1-6；售后方案一般的得2.1-4分；售后方案不太合理的得0.1-2分；售后方案不合理或未提供的为0分。)	0-6	3	3	2	5
合计			0-70	17	31	30	67

专家(签名)：