

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：省地震局浙江省巨灾防范工程项目观测系统建设专业仪器设备采购项目项目（ZJ-2460428-6/8重）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京市 京核鑫 隆科技 有限公司	北京桔 灯地球 物理勘 探股份 有限公司	廊坊市 九州同 科技发 展有限 公司	北京叙 生科技 有限公司
1	商务	2021年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类产品的销售业绩情况：具有同类产品的销售业绩（含核心产品）的，每项得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件/扫描件为准。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	具备有效期内的GB/T19001系列或ISO9001质量管理体系认证；GB/T24001系列或ISO14001系列环境管理体系认证；GB/T28001系列或OHSAS18001系列或ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。证书上载明的获证企业名称必须与投标人单位名称完全一致，投标文件内每提供一个有效证书复印件并加盖公章得1分，最高得3分。提供证书的复印件或扫描件及证书在全国认证认可公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 可查的截图，且查询状态为有效。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得26分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分；投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	投标人拟定的设备供货、运输、仓储方案。评委根据方案的针对性、匹配度进行评分。分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）	0-5	4.0	5.0	5.0	5.0
5	技术	投标人拟定的安装、调试方案，评委根据方案的完整性、与本项目的匹配性及可行性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	投标人拟定的进度安排，评委根据进度的分解计划、保障方案、项目实施风险管控方案等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	4.0	3.0
8	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件的基础上，每增加1年加1分，最多得2分，不满足采购文件规定的不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	投标人提供的备品备件情况。根据备品备件清单内容完整程度、规格产地清楚情况和价格合理性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人拟定的培训方案，评委根据培训内容设置、课时安排、培训工程师资质能力等情况进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	4.0	3.0
11	技术	投标人拟定的售后服务方案。评委根据服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
12	技术	投标人拟定的功能测试、试运行方案。评委根据方案的测试内容的完整性、试运行安排计划的可行性，与本项目采购需求的匹配性等等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
合计			0-70	55.0	68.0	53.0	51.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：省地震局浙江省巨灾防范工程项目观测系统建设专业仪器设备采购项目项目（ZJ-2460428-6/8重）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京市京核鑫隆科技有限责任公司	北京桔灯地球物理勘探股份有限公司	廊坊市九州同科技发展有限公司	北京叙生科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类产品的销售业绩情况：具有同类产品的销售业绩（含核心产品）的，每项得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件/扫描件为准。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	具备有效期内的GB/T19001系列或ISO9001质量管理体系认证；GB/T24001系列或ISO14001系列环境管理体系认证；GB/T28001系列或OHSAS18001系列或ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。证书上载明的获证企业名称必须与投标人单位名称完全一致，投标文件内每提供一个有效证书复印件并加盖公章得1分，最高得3分。提供证书的复印件或扫描件及证书在全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 可查的截图，且查询状态为有效。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得26分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分；投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	投标人拟定的设备供货、运输、仓储方案。评委根据方案的针对性、匹配度进行评分。分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
5	技术	投标人拟定的安装、调试方案，评委根据方案的完整性、与本项目的匹配性及可行性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	投标人拟定的进度安排，评委根据进度的分解计划、保障方案、项目实施风险管控方案等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
8	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件的基础上，每增加1年加1分，最多得2分，不满足采购文件规定的不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	投标人提供的备品备件情况。根据备品备件清单内容完整程度、规格产地清楚情况和价格合理性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人拟定的培训方案，评委根据培训内容设置、课时安排、培训工程师资质能力等情况进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.0
11	技术	投标人拟定的售后服务方案。评委根据服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	3.0	2.0
12	技术	投标人拟定的功能测试、试运行方案。评委根据方案的测试内容的完整性、试运行安排计划的可行性，与本项目采购需求的匹配性等等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.0
合计			0-70	52.0	64.0	46.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：省地震局浙江省巨灾防范工程项目观测系统建设专业仪器设备采购项目项目（ZJ-2460428-6/8重）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京市 京核鑫 隆科技 有限公司	北京桔 灯地球 物理勘 探股份 有限公司	廊坊市 九州同 科技发展 有限公司	北京叙 生科技 有限公司
1	商务	2021年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类产品的销售业绩情况：具有同类产品的销售业绩（含核心产品）的，每项得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件/扫描件为准。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	具备有效期内的GB/T19001系列或ISO9001质量管理体系认证；GB/T24001系列或ISO14001系列环境管理体系认证；GB/T28001系列或OHSAS18001系列或ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。证书上载明的获证企业名称必须与投标人单位名称完全一致，投标文件内每提供一个有效证书复印件并加盖公章得1分，最高得3分。提供证书的复印件或扫描件及证书在全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 可查的截图，且查询状态为有效。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得26分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分；投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	投标人拟定的设备供货、运输、仓储方案。评委根据方案的针对性、匹配度进行评分。分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0
5	技术	投标人拟定的安装、调试方案，评委根据方案的完整性、与本项目的匹配性及可行性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	投标人拟定的进度安排，评委根据进度的分解计划、保障方案、项目实施风险管控方案等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	2.0	4.0	2.0	2.0
8	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件的基础上，每增加1年加1分，最多得2分，不满足采购文件规定的不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	投标人提供的备品备件情况。根据备品备件清单内容完整程度、规格产地清楚情况和价格合理性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	5.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人拟定的培训方案，评委根据培训内容设置、课时安排、培训工程师资质能力等情况进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	2.0	4.0	1.0	1.0
11	技术	投标人拟定的售后服务方案。评委根据服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
12	技术	投标人拟定的功能测试、试运行方案。评委根据方案的测试内容的完整性、试运行安排计划的可行性，与本项目采购需求的匹配性等等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.0
合计			0-70	50.0	66.0	42.0	42.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：省地震局浙江省巨灾防范工程项目观测系统建设专业仪器设备采购项目项目（ZJ-2460428-6/8重）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京市京核鑫隆科技有限责任公司	北京桔灯地球物理勘探股份有限公司	廊坊市九州同科技发展有限公司	北京叙生科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类产品的销售业绩情况：具有同类产品的销售业绩（含核心产品）的，每项得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件/扫描件为准。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	具备有效期内的GB/T19001系列或ISO9001质量管理体系认证；GB/T24001系列或ISO14001系列环境管理体系认证；GB/T28001系列或OHSAS18001系列或ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。证书上载明的获证企业名称必须与投标人单位名称完全一致，投标文件内每提供一个有效证书复印件并加盖公章得1分，最高得3分。提供证书的复印件或扫描件及证书在全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 可查的截图，且查询状态为有效。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得26分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分；投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	投标人拟定的设备供货、运输、仓储方案。评委根据方案的针对性、匹配度进行评分。分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）	0-5	2.0	4.0	2.0	2.0
5	技术	投标人拟定的安装、调试方案，评委根据方案的完整性、与本项目的匹配性及可行性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	2.0	4.0	2.0	2.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	投标人拟定的进度安排，评委根据进度的分解计划、保障方案、项目实施风险管控方案等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	2.0
8	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件的基础上，每增加1年加1分，最多得2分，不满足采购文件规定的不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	投标人提供的备品备件情况。根据备品备件清单内容完整程度、规格产地清楚情况和价格合理性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人拟定的培训方案，评委根据培训内容设置、课时安排、培训工程师资质能力等情况进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	3.0
11	技术	投标人拟定的售后服务方案。评委根据服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
12	技术	投标人拟定的功能测试、试运行方案。评委根据方案的测试内容的完整性、试运行安排计划的可行性，与本项目采购需求的匹配性等等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	2.0	3.0
合计			0-70	50.0	64.0	44.0	46.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：省地震局浙江省巨灾防范工程项目观测系统建设专业仪器设备采购项目项目（ZJ-2460428-6/8重）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京市京核鑫隆科技有限责任公司	北京桔灯地球物理勘探股份有限公司	廊坊市九州同科技发展有限公司	北京叙生科技有限公司
1	商务	2021年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类产品的销售业绩情况：具有同类产品的销售业绩（含核心产品）的，每项得1分，最高得3分。 证明材料：提供合同复印件/扫描件为准。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
2	商务	具备有效期内的GB/T19001系列或ISO9001质量管理体系认证；GB/T24001系列或ISO14001系列环境管理体系认证；GB/T28001系列或OHSAS18001系列或ISO45001职业健康安全管理体系认证证书。证书上载明的获证企业名称必须与投标人单位名称完全一致，投标文件内每提供一个有效证书复印件并加盖公章得1分，最高得3分。提供证书的复印件或扫描件及证书在全国认证认可信息公共服务平台 <a href="http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList">http://cx.cnca.cn/CertECloud/result/skipResultList</a> 可查的截图，且查询状态为有效。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得26分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分；投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。	0-26	26.0	26.0	26.0	26.0
4	技术	投标人拟定的设备供货、运输、仓储方案。评委根据方案的针对性、匹配度进行评分。分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0
5	技术	投标人拟定的安装、调试方案，评委根据方案的完整性、与本项目的匹配性及可行性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	投标人拟定的进度安排，评委根据进度的分解计划、保障方案、项目实施风险管控方案等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	4.0	3.0	3.0
8	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件的基础上，每增加1年加1分，最多得2分，不满足采购文件规定的不得分。	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
9	技术	投标人提供的备品备件情况。根据备品备件清单内容完整程度、规格产地清楚情况和价格合理性进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	投标人拟定的培训方案，评委根据培训内容设置、课时安排、培训工程师资质能力等情况进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	4.0	5.0	3.0	4.0
11	技术	投标人拟定的售后服务方案。评委根据服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
12	技术	投标人拟定的功能测试、试运行方案。评委根据方案的测试内容的完整性、试运行安排计划的可行性，与本项目采购需求的匹配性等等进行评分，分值（5.0、4.0、3.0、2.0、1.0、0）。	0-5	3.0	5.0	3.0	3.0
合计			0-70	55.0	69.0	52.0	51.0

专家（签名）：