

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：永康市自然资源和规划局2023-2025年“森林智眼”监控系统前端设备服务项目（DTCG-YK2023-065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康市黑鹰建筑智能化工程有限公司	中国铁塔股份有限公司金华市分公司	永康市风诚电子有限公司
1.1	技术	根据投标人提供的①整体经营状况、②技术力量等方面进行综合评分。（每项2分，满分4分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-4	3.0	4.0	3.0
2.1	技术	投标人自2020年1月1日（以签订合同时间为准）以来有类似业绩的，每提供1个得1分，最多得2分。 注：须提供合同复印件关键页（包括合同首页、合同金额页、合同盖章页及显示项目内容的相关页）并加盖投标人公章。 （对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。）	0-2	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 投标人拟派的项目负责人具有一级注册建造师证书（通信与广电工程专业）的得2分，没有证书不得分； (2) 拟投入本项目的项目组成员（不含项目负责人）具有信息（或软件）类专业中级及以上职称的每个证书得0.5分，最高得2分。 注：项目组成员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的社保记录，未提供不得分。	0-4	0.0	1.5	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的技术参数偏离表,对照招标要求的技术参数进行打分：加★的参数，每项负偏离扣1分，扣完为止。	0-31	0.0	31.0	0.0
5.1	技术	根据投标人对①项目背景了解程度、②项目建设需求理解程度、③系统功能需求等方面进行综合评分。（每项3分，满分9分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-9	6.0	7.0	6.0
6.1	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括①供货方案、②安装方案调试、验收的方案、③进度计划及保障措施、④项目实施中的重点难点解决方案等由专家进行综合评价。（每项3分，满分12分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-12	7.0	9.0	7.0
7.1	技术	投标人需提供完整可行的售后服务方案包括但不限于：①对故障的响应时间和修复时间承诺、②售后服务内容，③服务标准体系、④技术服务标准流程、⑤技术服务方式与内容等由专家从全周期实际服务考虑进行综合评分。（每项2分，满分10分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-10	7.0	8.0	7.0
8.1	技术	根据投标人提供的质量保证措施，由专家进行综合评价。（满分2分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0
9.1	技术	根据投标人提供的培训方案，从①方案完整性及计划性、②内容丰富程度等方面进行综合评分。（每项3分，满分6分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-6	4.0	5.0	4.0
合计			0-80	31.0	69.5	29.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：永康市自然资源和规划局2023-2025年“森林智眼”监控系统前端设备服务项目（DTCG-YK2023-065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康市黑鹰建筑智能化工程有限公司	中国铁塔股份有限公司金华市分公司	永康市风诚电子有限公司
1.1	技术	根据投标人提供的①整体经营状况、②技术力量等方面进行综合评分。（每项2分，满分4分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-4	2.0	3.0	2.0
2.1	技术	投标人自2020年1月1日（以签订合同时间为准）以来有类似业绩的，每提供1个得1分，最多得2分。 注：须提供合同复印件关键页（包括合同首页、合同金额页、合同盖章页及显示项目内容的相关页）并加盖投标人公章。 (对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 投标人拟派的项目负责人具有一级注册建造师证书（通信与广电工程专业）的得2分，没有证书不得分； (2) 拟投入本项目的项目组成员（不含项目负责人）具有信息（或软件）类专业中级及以上职称的每个证书得0.5分，最高得2分。 注：项目组成员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的社保记录，未提供不得分。	0-4	0.0	1.5	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的技术参数偏离表,对照招标要求的技术参数进行打分：加★的参数，每项负偏离扣1分，扣完为止。	0-31	0.0	31.0	0.0
5.1	技术	根据投标人对①项目背景了解程度、②项目建设需求理解程度、③系统功能需求等方面进行综合评分。（每项3分，满分9分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-9	6.0	7.0	6.0
6.1	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括①供货方案、②安装方案调试、验收的方案、③进度计划及保障措施、④项目实施中的重点难点解决方案等由专家进行综合评价。（每项3分，满分12分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-12	6.0	9.0	5.0
7.1	技术	投标人需提供完整可行的售后服务方案包括但不限于：①对故障的响应时间和修复时间承诺、②售后服务内容，③服务标准体系、④技术服务标准流程、⑤技术服务方式与内容等由专家从全周期实际服务考虑进行综合评分。（每项2分，满分10分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-10	7.0	8.0	6.0
8.1	技术	根据投标人提供的质量保证措施，由专家进行综合评价。（满分2分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-2	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	根据投标人提供的培训方案，从①方案完整性及计划性、②内容丰富程度等方面进行综合评分。（每项3分，满分6分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-6	4.0	5.0	4.0

合计	0-80	28.0	68.5	24.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：永康市自然资源和规划局2023-2025年“森林智眼”监控系统前端设备服务项目（DTCG-YK2023-065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康市黑鹰建筑智能化工程有限公司	中国铁塔股份有限公司金华市分公司	永康市风诚电子有限公司
1.1	技术	根据投标人提供的①整体经营状况、②技术力量等方面进行综合评分。（每项2分，满分4分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-4	2.0	3.0	2.0
2.1	技术	投标人自2020年1月1日（以签订合同时间为准）以来有类似业绩的，每提供1个得1分，最多得2分。 注：须提供合同复印件关键页（包括合同首页、合同金额页、合同盖章页及显示项目内容的相关页）并加盖投标人公章。 (对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 投标人拟派的项目负责人具有一级注册建造师证书（通信与广电工程专业）的得2分，没有证书不得分； (2) 拟投入本项目的项目组成员（不含项目负责人）具有信息（或软件）类专业中级及以上职称的每个证书得0.5分，最高得2分。 注：项目组成员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的社保记录，未提供不得分。	0-4	0.0	1.5	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的技术参数偏离表,对照招标要求的技术参数进行打分：加★的参数，每项负偏离扣1分，扣完为止。	0-31	0.0	31.0	0.0
5.1	技术	根据投标人对①项目背景了解程度、②项目建设需求理解程度、③系统功能需求等方面进行综合评分。（每项3分，满分9分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-9	5.0	7.0	5.0
6.1	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括①供货方案、②安装方案调试、验收的方案、③进度计划及保障措施、④项目实施中的重点难点解决方案等由专家进行综合评价。（每项3分，满分12分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-12	4.0	8.0	5.0
7.1	技术	投标人需提供完整可行的售后服务方案包括但不限于：①对故障的响应时间和修复时间承诺、②售后服务内容，③服务标准体系、④技术服务标准流程、⑤技术服务方式与内容等由专家从全周期实际服务考虑进行综合评分。（每项2分，满分10分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-10	6.0	8.0	5.0
8.1	技术	根据投标人提供的质量保证措施，由专家进行综合评价。（满分2分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-2	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	根据投标人提供的培训方案，从①方案完整性及计划性、②内容丰富程度等方面进行综合评分。（每项3分，满分6分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-6	3.0	4.0	3.0

合计	0-80	23.0	66.5	21.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：永康市自然资源和规划局2023-2025年“森林智眼”监控系统前端设备服务项目（DTCG-YK2023-065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康市黑鹰建筑智能化工程有限公司	中国铁塔股份有限公司金华市分公司	永康市风诚电子有限公司
1.1	技术	根据投标人提供的①整体经营状况、②技术力量等方面进行综合评分。（每项2分，满分4分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-4	2.0	3.0	3.0
2.1	技术	投标人自2020年1月1日（以签订合同时间为准）以来有类似业绩的，每提供1个得1分，最多得2分。 注：须提供合同复印件关键页（包括合同首页、合同金额页、合同盖章页及显示项目内容的相关页）并加盖投标人公章。 （对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。）	0-2	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 投标人拟派的项目负责人具有一级注册建造师证书（通信与广电工程专业）的得2分，没有证书不得分； (2) 拟投入本项目的项目组成员（不含项目负责人）具有信息（或软件）类专业中级及以上职称的每个证书得0.5分，最高得2分。 注：项目组成员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的社保记录，未提供不得分。	0-4	0.0	1.5	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的技术参数偏离表，对照招标要求的技术参数进行打分：加★的参数，每项负偏离扣1分，扣完为止。	0-31	0.0	31.0	0.0
5.1	技术	根据投标人对①项目背景了解程度、②项目建设需求理解程度、③系统功能需求等方面进行综合评分。（每项3分，满分9分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-9	7.0	8.0	6.0
6.1	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括①供货方案、②安装方案调试、验收的方案、③进度计划及保障措施、④项目实施中的重点难点解决方案等由专家进行综合评价。（每项3分，满分12分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-12	9.0	10.0	8.0
7.1	技术	投标人需提供完整可行的售后服务方案包括但不限于：①对故障的响应时间和修复时间承诺、②售后服务内容，③服务标准体系、④技术服务标准流程、⑤技术服务方式与内容等由专家从全周期实际服务考虑进行综合评分。（每项2分，满分10分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-10	8.0	9.0	9.0
8.1	技术	根据投标人提供的质量保证措施，由专家进行综合评价。（满分2分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-2	1.0	1.0	1.0
9.1	技术	根据投标人提供的培训方案，从①方案完整性及计划性、②内容丰富程度等方面进行综合评分。（每项3分，满分6分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-6	4.0	5.0	3.0

合计	0-80	33.0	70.5	30.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：永康市自然资源和规划局2023-2025年“森林智眼”监控系统前端设备服务项目（DTCG-YK2023-065）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	永康市黑鹰建筑智能化工程有限公司	中国铁塔股份有限公司金华市分公司	永康市风诚电子有限公司
1.1	技术	根据投标人提供的①整体经营状况、②技术力量等方面进行综合评分。（每项2分，满分4分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-4	2.0	4.0	2.0
2.1	技术	投标人自2020年1月1日（以签订合同时间为准）以来有类似业绩的，每提供1个得1分，最多得2分。 注：须提供合同复印件关键页（包括合同首页、合同金额页、合同盖章页及显示项目内容的相关页）并加盖投标人公章。 (对省级以上主管部门认定的首台套产品，自纳入《省推广应用指导目录》起三年内参加政府采购活动，视同已具备相应销售业绩，业绩分值为满分。)	0-2	2.0	2.0	0.0
3.1	技术	(1) 投标人拟派的项目负责人具有一级注册建造师证书（通信与广电工程专业）的得2分，没有证书不得分； (2) 拟投入本项目的项目组成员（不含项目负责人）具有信息（或软件）类专业中级及以上职称的每个证书得0.5分，最高得2分。 注：项目组成员须为本公司在职人员，提供相应证书扫描件及近三个月的社保记录，未提供不得分。	0-4	0.0	1.5	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的技术参数偏离表,对照招标要求的技术参数进行打分：加★的参数，每项负偏离扣1分，扣完为止。	0-31	0.0	31.0	0.0
5.1	技术	根据投标人对①项目背景了解程度、②项目建设需求理解程度、③系统功能需求等方面进行综合评分。（每项3分，满分9分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-9	6.0	8.0	4.0
6.1	技术	根据投标人提供的项目实施方案，包括①供货方案、②安装方案调试、验收的方案、③进度计划及保障措施、④项目实施中的重点难点解决方案等由专家进行综合评价。（每项3分，满分12分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-12	6.0	10.0	8.0
7.1	技术	投标人需提供完整可行的售后服务方案包括但不限于：①对故障的响应时间和修复时间承诺、②售后服务内容，③服务标准体系、④技术服务标准流程、⑤技术服务方式与内容等由专家从全周期实际服务考虑进行综合评分。（每项2分，满分10分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-10	6.0	8.0	5.0
8.1	技术	根据投标人提供的质量保证措施，由专家进行综合评价。（满分2分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得2分； (2) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (3) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-2	2.0	2.0	1.0
9.1	技术	根据投标人提供的培训方案，从①方案完整性及计划性、②内容丰富程度等方面进行综合评分。（每项3分，满分6分） (1) 每一项内容进行了阐述且完全满足采购需求的，得3分； (2) 每一项内容进行了阐述且基本满足采购需求的，得2分； (3) 每一项内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的，得1分； (4) 每一项内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求，得0分。	0-6	5.0	5.0	4.0

合计	0-80	29.0	71.5	24.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：