

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年度苍南县垃圾分类提升服务项目（CNDL2024277）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州三创网络科技有限公司	浙江善建智能网络工程有限公司	温州翰锋智能工程有限公司
1.1	商务	对供应商企业实力进行综合评议打分，其中有摄影、视频制作、网络运营等工作相关证书的，0-3分	0-3	2.0	0.5	0.5
2.1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目业绩每个得0.5分，最多得1分【证明材料为合同，时间以合同签订时间为准，投标时提供合同复印件加盖公章，未提供的不得分】	0-1	1.0	0.0	0.0
3.1	商务	供应商提供对应业绩甲方出具的已完成合同履行评价（须甲方盖章），评价为合格及以上的每个得0.5分，最多得1分。其他不得分。【提供业主评价材料复印件加盖公章，未提供的不得分】	0-1	0.0	0.0	0.0
4.1	商务	评委根据供应商提供的（包括但不限于前期媒体预热，活动过程中的图文直播、视频记录，垃圾分类活动宣推等）方案进行打分，不提供的不得分；（需提供相关证明材料扫描件并加盖供应商公章，媒体报道总数需提供承诺函，承诺函格式自拟）	0-15	11.0	5.0	4.5
5.1	商务	总体方案策划： 1、总体服务的思路与策略，方案策划可行性，与本项目活动的契合度。是否有一定创新性、媒体的配置是否合理、高效等进行打分，0-8分。 2、开展大型“垃圾分类”活动策划方案设计：根据方案设计理念新颖性和可行性等情况进行打分，0-5分。 3、对视频主题的重点、难点进行详实分析，是否能够把握项目特点0-3。	0-16	12.0	8.0	9.0
5.2	商务	组织垃圾分类主题志愿服务月活动方案 评委根据供应商提供的垃圾分类主题志愿服务月活动方案进行打分，不提供的不得分。	0-9	7.0	5.0	4.0
6.1	商务	1、项目负责人具有本科及以上学历的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	商务	2、根据项目团队人员数量、配置合理性、分工明确性、相关经验等进行综合评分。要求项目团队人员具备较强工作经验及要求专业为新闻专业、策划专业等人才，如个人获得的专业资格证书、荣誉奖项证书、公众号经营经历等（需提供相关证书复印件、及在投标单位参保的近6个月内任意一个月的缴纳社保证明材料并加盖公章，否则不得分。），不提供的不得分。0-10分	0-10	6.5	0.0	0.0
7.1	商务	根据供应商配备相应的活动物料、设备设施和视频制作设备进行打分，包括但不限于垃圾分类宣传物料、配套的高清后期制作设备及配备辅助拍摄设备等相关设施，不提供的不得分。	0-9	6.5	5.0	3.0
8.1	商务	针对本项目要求，供应商提出的突发性事件应急预案比较评分。	0-6	4.0	3.0	3.0
9.1	商务	各投标人针对本项目的要求和特点制定的服务质量、人员考核制度及奖惩制度和规范标准的先进性、科学性、适用性，综合比较打分。	0-6	4.5	3.5	3.0
10.1	商务	投标文件内容是否齐全，方案是否清晰，描述是否准确等，综合评定打分。	0-2	1.5	1.0	0.5
合计			0-80	58.0	33.0	29.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年度苍南县垃圾分类提升服务项目（CNDL2024277）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州三创网络科技有限公司	浙江善建智能网络工程有限公司	温州翰锋智能工程有限公司
1.1	商务	对供应商企业实力进行综合评议打分，其中有摄影、视频制作、网络运营等工作相关证书的，0-3分	0-3	3.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目业绩每个得0.5分，最多得1分【证明材料为合同，时间以合同签订时间为准，投标时提供合同复印件加盖公章，未提供的不得分】	0-1	1.0	0.0	0.0
3.1	商务	供应商提供对应业绩甲方出具的已完成合同履行评价（须甲方盖章），评价为合格及以上的每个得0.5分，最多得1分。其他不得分。【提供业主评价材料复印件加盖公章，未提供的不得分】	0-1	0.0	0.0	0.0
4.1	商务	评委根据供应商提供的（包括但不限于前期媒体预热，活动过程中的图文直播、视频记录，垃圾分类活动宣推等）方案进行打分，不提供的不得分； （需提供相关证明材料扫描件并加盖供应商公章，媒体报道总数需提供承诺函，承诺函格式自拟）	0-15	10.0	5.0	5.0
5.1	商务	总体方案策划： 1、总体服务的思路与策略，方案策划可行性，与本项目活动的契合度。是否有一定创新性、媒体的配置是否合理、高效等进行打分，0-8分。 2、开展大型“垃圾分类”活动策划方案设计：根据方案设计理念新颖性和可行性等情况进行打分，0-5分。 3、对视频主题的重点、难点进行详实分析，是否能够把握项目特点0-3。	0-16	13.0	9.0	8.0
5.2	商务	组织垃圾分类主题志愿服务月活动方案 评委根据供应商提供的垃圾分类主题志愿服务月活动进行打分，不提供的不得分。	0-9	7.0	4.0	0.0
6.1	商务	1、项目负责人具有本科及以上学历的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	商务	2、根据项目团队人员数量、配置合理性、分工明确性、相关经验等进行综合评分。要求项目团队人员具备较强工作经验及要求专业为新闻专业、策划专业等人才，如个人获得的专业资格证书、荣誉奖项证书、公众号经营经历等（需提供相关证书复印件、及在投标单位参保的近6个月内任意一个月的缴纳社保证明材料并加盖公章，否则不得分。），不提供的不得分。0-10分	0-10	8.0	0.0	0.0
7.1	商务	根据供应商配备相应的活动物料、设备设施和视频制作设备进行打分，包括但不限于垃圾分类宣传物料、配套的高清后期制作设备及配备辅助拍摄设备等相关设施，不提供不得分。	0-9	9.0	3.0	4.0
8.1	商务	针对本项目要求，供应商提出的突发性事件应急预案比较评分。	0-6	4.0	2.0	2.0
9.1	商务	各投标人针对本项目的要求和特点制定的服务质量、人员考核制度及奖惩制度和规范标准的先进性、科学性、适用性，综合比较打分。	0-6	5.0	3.0	2.0
10.1	商务	投标文件内容是否齐全，方案是否清晰，描述是否准确等，综合评定打分。	0-2	2.0	1.0	1.0
合计			0-80	64.0	30.0	25.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年度苍南县垃圾分类提升服务项目（CNDL2024277）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州三创网络科技有限公司	浙江善建智能网络工程有限公司	温州翰锋智能工程有限公司
1.1	商务	对供应商企业实力进行综合评议打分，其中有摄影、视频制作、网络运营等工作相关证书的，0-3分	0-3	2.0	1.0	1.0
2.1	商务	投标人自2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）承担过的类似项目业绩每个得0.5分，最多得1分【证明材料为合同，时间以合同签订时间为准，投标时提供合同复印件加盖公章，未提供的不得分】	0-1	1.0	0.0	0.0
3.1	商务	供应商提供对应业绩甲方出具的已完成合同履行评价（须甲方盖章），评价为合格及以上的每个得0.5分，最多得1分。其他不得分。【提供业主评价材料复印件加盖公章，未提供的不得分】	0-1	0.0	0.0	0.0
4.1	商务	评委根据供应商提供的（包括但不限于前期媒体预热，活动过程中的图文直播、视频记录，垃圾分类活动宣推等）方案进行打分，不提供的不得分； （需提供相关证明材料扫描件并加盖供应商公章，媒体报道总数需提供承诺函，承诺函格式自拟）	0-15	10.0	7.0	6.0
5.1	商务	总体方案策划： 1、总体服务的思路与策略，方案策划可行性，与本项目活动的契合度。是否有一定创新性、媒体的配置是否合理、高效等进行打分，0-8分。 2、开展大型“垃圾分类”活动策划方案设计：根据方案设计理念新颖性和可行性等情况进行打分，0-5分。 3、对视频主题的重点、难点进行详实分析，是否能够把握项目特点0-3。	0-16	12.0	5.0	5.0
5.2	商务	组织垃圾分类主题志愿服务月活动方案 评委根据供应商提供的垃圾分类主题志愿服务月活动进行打分，不提供的不得分。	0-9	6.0	4.0	5.0
6.1	商务	1、项目负责人具有本科及以上学历的得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
6.2	商务	2、根据项目团队人员数量、配置合理性、分工明确性、相关经验等进行综合评分。要求项目团队人员具备较强工作经验及要求专业为新闻专业、策划专业等人才，如个人获得的专业资格证书、荣誉奖项证书、公众号经营经历等（需提供相关证书复印件、及在投标单位参保的近6个月内任意一个月的缴纳社保证明材料并加盖公章，否则不得分。），不提供的不得分。0-10分	0-10	7.0	0.0	0.0
7.1	商务	根据供应商配备相应的活动物料、设备设施和视频制作设备进行打分，包括但不限于垃圾分类宣传物料、配套的高清后期制作设备及配备辅助拍摄设备等相关设施，不提供不得分。	0-9	7.0	3.0	3.0
8.1	商务	针对本项目要求，供应商提出的突发性事件应急预案比较评分。	0-6	4.0	2.0	3.0
9.1	商务	各投标人针对本项目的要求和特点制定的服务质量、人员考核制度及奖惩制度和规范标准的先进性、科学性、适用性，综合比较打分。	0-6	4.0	2.0	2.0
10.1	商务	投标文件内容是否齐全，方案是否清晰，描述是否准确等，综合评定打分。	0-2	2.0	1.0	1.0
合计			0-80	57.0	27.0	28.0

专家（签名）：