

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：大气污染防治第三方监管服务（诸中地2025-06-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中通检测科技有限公司	浙江宇度建设有限公司	浙江中地净土科技有限公司
1	商务	1、投标人具有环保工程、环境监理或环境检测等相关生态环境资质的得2分；本项最高得2分。 2、投标人具有省级及以上生态环境类研发中心的得1分。本项最高得1分。 (商务技术文件中须提供相关证书复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	2.0	2.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来，承接过区域大气污染防治第三方服务的，每提供一个得1分；承接过生态环境其它第三方服务的，每提供一个得0.5分；本项累计最高得5分。 (商务技术文件中须提供相关合同复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-5	1.5	0.0	5.0
3	商务	拟派项目负责人具有环保类高级职称且具有注册环保工程师的，得4分；具有环保类中级职称且具有注册环保工程师的，得3分。本项累计最高得4分。 拟派本项目团队成员（不含项目负责人）具有环保类高级职称及以上的，每人得2分，本项最高得2分；具有注册环保或环境影响评价工程师的每个得2分，本项最高得2分；具有环保类中级职称的每人得1分，本项最高得2分；本项累计最高得6分。 (商务技术文件中须提供相关人员名单、相关证书复印件及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料加盖投标人CA签章，重复人员不累计加分，不提供不得分) 承诺拟派驻本项目技术人员（不含项目负责人）3人及以下得0分；4人得2分；5人得2.5分，6人及以上的得3分。 (商务技术文件中须提供承诺函，不提供不得分)	0-13	6.5	0.0	13.0
4	商务	投标人配有PM10/PM2.5检测仪的，每台得1分，本项最高得3分；配有无人机拍摄设备的，每台得1分，本项最高得3分。配备颗粒物、VOCs走航功能的巡查车辆的，每个类别分别得2分；租用相关设备车辆的，每个类别得1分；本项最高得4分。本项累计最高得10分。 (仪器必须是投标人所有，商务技术文件中须提供相应的设备发票复印件、租用设备车辆提供租赁合同并加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-10	0.0	0.0	10.0
5	商务	投标人本项目配备巡查车辆2辆及以上，每辆得1.5分，本项最高得3分。 (车辆行驶证上所有人必须是投标人，商务技术文件中须提供相应车辆行驶证复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	3.0	3.0	3.0
6	商务	投标人聘请省级及以上科研院所或高校环保专业知名专家、高级工程师及以上的，每位得1分。本项最高得4分。 (商务技术文件中须提供聘请协议及专家职称等证明材料复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-4	0.0	0.0	4.0
7	技术	投标人对本项目的理解情况，包括本项目具体工作内容、省控站点周边情况、具体工作目标等进行打分： 1、项目理解完整全面，周边现状熟悉，工作内容目标清晰的得6.1-8分； 2、项目理解基本合理，周边现状基本了解，工作内容目标基本明确的得4.1-6分； 3、理解较为片面，周边现状初步了解，工作内容目标模糊的得2-4分。 4、不提供不得分。	0-8	2.0	3.0	7.0
8	技术	根据投标人针对本项目重点、难点进行分析，提出的管控措施等进行综合评分： 1、重难点分析精准、管控措施科学的得5.1-6分； 2、重难点分析基本准确、管控措施基本可行的得3.1-5分； 3、重难点分析一般、管控措施可行性差的得1-3分； 4、不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	5.5

技术商务资信评分明细表

9	技术	根据投标人提供的工业企业入户调查及检测服务能力,重点行业大气污染综合治理报告的能力,是否能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议等进行综合评分: 1、能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议的得3.1-5分; 2、能基本联系诸暨市实际情况,具有基本建议的得2.1-3分; 3、与诸暨市实际情况相差较大的,建议部分有效的得1.1-2分。 4、不提供不得分。	0-5	2.0	2.0	4.5
10	技术	根据投标人提供的科学制定洒水车、雾炮车行进防控初步路线图及初步方案等进行综合评分: 1、路线图和方案详细科学的得3.1-5分; 2、路线图和方案基本合理的得2.1-3分; 3、路线图和方案一般的得1.1-2分; 不提供不得分。	0-5	2.5	2.0	4.5
11	技术	根据投标人提供的该项目实施过程中各类报表(包括时报、日报、周报、月报、年报、污染分析报告等)是否完整、切实、深入满足项目等进行综合评分: 1、各类报表完整、切实、深入满足项目的得5.1-6分; 2、各类报表基本完整、基本满足项目的得3.1-5分; 3、各类报表部分完整、部分满足项目的得1-3分; 4、不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	5.5
12	技术	根据投标人针对诸暨市当下空气环境质量情况和现有污染防治措施、设备等,提供本项目技术路线图,要求大气污染防治思路清晰、切实可行进行综合评分: 1、技术路线切实可行,完全满足项目的得5.1-8分; 2、技术路线基本可行,基本满足项目的得3.1-5分; 3、技术路线可行度一般,勉强满足项目的得1-3分。 4、不提供不得分。	0-8	3.0	2.5	7.0
13	技术	根据投标人提供的突发事件应急预案是否建立运行服务保障应急预案,方案对于项目实施可能遇到的问题及对应措施的考虑情况,是否具有合理性、有效性等进行综合评分: 1、突发事件应急预案具有合理性、有效性的得2.1-3分; 2、突发事件应急预案较有合理性、有效性的得1.1-2分; 3、突发事件应急预案合理性、有效性一般的得0.1-1分; 4、不提供不得分。	0-3	1.2	1.0	2.5
14	技术	根据投标人提供的售后服务(服务能力、服务保障措施、到达时间等方面)情况进行综合评分: 1、提供的服务方案全面完整,到达时间在投标单位所在地到项目地40分钟内的,得4.1-6分; 2、提供的服务方案较全面,到达时间在投标单位所在地到项目地90分钟内的,得2.1-4分; 3、提供的服务方案一般,到达时间在投标单位所在地到项目地120分钟内的,得1-2分。 4、不提供不得分。	0-6	1.5	1.5	1.5
合计			0-85	31.2	23.0	76.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：大气污染防治第三方监管服务（诸中地2025-06-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中通检测科技有限公司	浙江宇度建设有限公司	浙江中地净土科技有限公司
1	商务	1、投标人具有环保工程、环境监理或环境检测等相关生态环境资质的得2分；本项最高得2分。 2、投标人具有省级及以上生态环境类研发中心的得1分。本项最高得1分。 (商务技术文件中须提供相关证书复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	2.0	2.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来，承接过区域大气污染防治第三方服务的，每提供一个得1分；承接过生态环境其它第三方服务的，每提供一个得0.5分；本项累计最高得5分。 (商务技术文件中须提供相关合同复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-5	1.5	0.0	5.0
3	商务	拟派项目负责人具有环保类高级职称且具有注册环保工程师的，得4分；具有环保类中级职称且具有注册环保工程师的，得3分。本项累计最高得4分。 拟派本项目团队成员（不含项目负责人）具有环保类高级职称及以上的，每人得2分，本项最高得2分；具有注册环保或环境影响评价工程师的每个得2分，本项最高得2分；具有环保类中级职称的每人得1分，本项最高得2分；本项累计最高得6分。 (商务技术文件中须提供相关人员名单、相关证书复印件及投标人对其缴纳的近三个月社保证明材料加盖投标人CA签章，重复人员不累计加分，不提供不得分) 承诺拟派驻本项目技术人员（不含项目负责人）3人及以下得0分；4人得2分；5人得2.5分，6人及以上的得3分。 (商务技术文件中须提供承诺函，不提供不得分)	0-13	6.5	0.0	13.0
4	商务	投标人配有PM10/PM2.5检测仪的，每台得1分，本项最高得3分；配有无人机拍摄设备的，每台得1分，本项最高得3分。配备颗粒物、VOCs走航功能的巡查车辆的，每个类别分别得2分；租用相关设备车辆的，每个类别得1分；本项最高得4分。本项累计最高得10分。 (仪器必须是投标人所有，商务技术文件中须提供相应的设备发票复印件、租用设备车辆提供租赁合同并加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-10	0.0	0.0	10.0
5	商务	投标人本项目配备巡查车辆2辆及以上，每辆得1.5分，本项最高得3分。 (车辆行驶证上所有人必须是投标人，商务技术文件中须提供相应车辆行驶证复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	3.0	3.0	3.0
6	商务	投标人聘请省级及以上科研院所或高校环保专业知名专家、高级工程师及以上的，每位得1分。本项最高得4分。 (商务技术文件中须提供聘请协议及专家职称等证明材料复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-4	0.0	0.0	4.0
7	技术	投标人对本项目的理解情况，包括本项目具体工作内容、省控站点周边情况、具体工作目标等进行打分： 1、项目理解完整全面，周边现状熟悉，工作内容目标清晰的得6.1-8分； 2、项目理解基本合理，周边现状基本了解，工作内容目标基本明确的得4.1-6分； 3、理解较为片面，周边现状初步了解，工作内容目标模糊的得2-4分。 4、不提供不得分。	0-8	4.0	3.0	7.0
8	技术	根据投标人针对本项目重点、难点进行分析，提出的管控措施等进行综合评分： 1、重难点分析精准、管控措施科学的得5.1-6分； 2、重难点分析基本准确、管控措施基本可行的得3.1-5分； 3、重难点分析一般、管控措施可行性差的得1-3分； 4、不提供不得分。	0-6	4.0	3.0	5.5

技术商务资信评分明细表

9	技术	根据投标人提供的工业企业入户调查及检测服务能力,重点行业大气污染综合治理报告的能力,是否能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议等进行综合评分: 1、能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议的得3.1-5分; 2、能基本联系诸暨市实际情况,具有基本建议的得2.1-3分; 3、与诸暨市实际情况相差较大的,建议部分有效的得1.1-2分。 4、不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.5
10	技术	根据投标人提供的科学制定洒水车、雾炮车行进防控初步路线图及初步方案等进行综合评分: 1、路线图和方案详细科学的得3.1-5分; 2、路线图和方案基本合理的得2.1-3分; 3、路线图和方案一般的得1.1-2分; 不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.5
11	技术	根据投标人提供的该项目实施过程中各类报表(包括时报、日报、周报、月报、年报、污染分析报告等)是否完整、切实、深入满足项目等进行综合评分: 1、各类报表完整、切实、深入满足项目的得5.1-6分; 2、各类报表基本完整、基本满足项目的得3.1-5分; 3、各类报表部分完整、部分满足项目的得1-3分; 4、不提供不得分。	0-6	4.0	4.0	5.5
12	技术	根据投标人针对诸暨市当下空气环境质量情况和现有污染防治措施、设备等,提供本项目技术路线图,要求大气污染防治思路清晰、切实可行进行综合评分: 1、技术路线切实可行,完全满足项目的得5.1-8分; 2、技术路线基本可行,基本满足项目的得3.1-5分; 3、技术路线可行度一般,勉强满足项目的得1-3分。 4、不提供不得分。	0-8	5.0	5.0	7.0
13	技术	根据投标人提供的突发事件应急预案是否建立运行服务保障应急预案,方案对于项目实施可能遇到的问题及对应措施的考虑情况,是否具有合理性、有效性等进行综合评分: 1、突发事件应急预案具有合理性、有效性的得2.1-3分; 2、突发事件应急预案较有合理性、有效性的得1.1-2分; 3、突发事件应急预案合理性、有效性一般的得0.1-1分; 4、不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.5
14	技术	根据投标人提供的售后服务(服务能力、服务保障措施、到达时间等方面)情况进行综合评分: 1、提供的服务方案全面完整,到达时间在投标单位所在地到项目地40分钟内的,得4.1-6分; 2、提供的服务方案较全面,到达时间在投标单位所在地到项目地90分钟内的,得2.1-4分; 3、提供的服务方案一般,到达时间在投标单位所在地到项目地120分钟内的,得1-2分。 4、不提供不得分。	0-6	2.0	2.0	2.0
合计			0-85	40.0	30.0	76.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：大气污染防治第三方监管服务（诸中地2025-06-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中通检测科技有限公司	浙江宇度建设有限公司	浙江中地净土科技有限公司
1	商务	1、投标人具有环保工程、环境监理或环境检测等相关生态环境资质的得2分；本项最高得2分。 2、投标人具有省级及以上生态环境类研发中心的得1分。本项最高得1分。 (商务技术文件中须提供相关证书复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	2.0	2.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来，承接过区域大气污染防治第三方服务的，每提供一个得1分；承接过生态环境其它第三方服务的，每提供一个得0.5分；本项累计最高得5分。 (商务技术文件中须提供相关合同复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-5	1.5	0.0	5.0
3	商务	拟派项目负责人具有环保类高级职称且具有注册环保工程师的，得4分；具有环保类中级职称且具有注册环保工程师的，得3分。本项累计最高得4分。 拟派本项目团队成员（不含项目负责人）具有环保类高级职称及以上的，每人得2分，本项最高得2分；具有注册环保或环境影响评价工程师的每个得2分，本项最高得2分；具有环保类中级职称的每人得1分，本项最高得2分；本项累计最高得6分。 (商务技术文件中须提供相关人员名单、相关证书复印件及投标人为其缴纳的近三个月社保证明材料加盖投标人CA签章，重复人员不累计加分，不提供不得分) 承诺拟派驻本项目技术人员（不含项目负责人）3人及以下得0分；4人得2分；5人得2.5分，6人及以上的得3分。 (商务技术文件中须提供承诺函，不提供不得分)	0-13	6.5	0.0	13.0
4	商务	投标人配有PM10/PM2.5检测仪的，每台得1分，本项最高得3分；配有无人机拍摄设备的，每台得1分，本项最高得3分。配备颗粒物、VOCs走航功能的巡查车辆的，每个类别分别得2分；租用相关设备车辆的，每个类别得1分；本项最高得4分。本项累计最高得10分。 (仪器必须是投标人所有，商务技术文件中须提供相应的设备发票复印件、租用设备车辆提供租赁合同并加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-10	0.0	0.0	10.0
5	商务	投标人本项目配备巡查车辆2辆及以上，每辆得1.5分，本项最高得3分。 (车辆行驶证上所有人必须是投标人，商务技术文件中须提供相应车辆行驶证复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	3.0	3.0	3.0
6	商务	投标人聘请省级及以上科研院所或高校环保专业知名专家、高级工程师及以上的，每位得1分。本项最高得4分。 (商务技术文件中须提供聘请协议及专家职称等证明材料复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-4	0.0	0.0	4.0
7	技术	投标人对本项目的理解情况，包括本项目具体工作内容、省控站点周边情况、具体工作目标等进行打分： 1、项目理解完整全面，周边现状熟悉，工作内容目标清晰的得6.1-8分； 2、项目理解基本合理，周边现状基本了解，工作内容目标基本明确的得4.1-6分； 3、理解较为片面，周边现状初步了解，工作内容目标模糊的得2-4分。 4、不提供不得分。	0-8	4.0	4.0	7.0
8	技术	根据投标人针对本项目重点、难点进行分析，提出的管控措施等进行综合评分： 1、重难点分析精准、管控措施科学的得5.1-6分； 2、重难点分析基本准确、管控措施基本可行的得3.1-5分； 3、重难点分析一般、管控措施可行性差的得1-3分； 4、不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	5.5

技术商务资信评分明细表

9	技术	根据投标人提供的工业企业入户调查及检测服务能力,重点行业大气污染综合治理报告的能力,是否能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议等进行综合评分: 1、能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议的得3.1-5分; 2、能基本联系诸暨市实际情况,具有基本建议的得2.1-3分; 3、与诸暨市实际情况相差较大的,建议部分有效的得1.1-2分。 4、不提供不得分。	0-5	2.1	2.1	4.5
10	技术	根据投标人提供的科学制定洒水车、雾炮车行进防控初步路线图及初步方案等进行综合评分: 1、路线图和方案详细科学的得3.1-5分; 2、路线图和方案基本合理的得2.1-3分; 3、路线图和方案一般的得1.1-2分; 不提供不得分。	0-5	2.0	2.0	5.0
11	技术	根据投标人提供的该项目实施过程中各类报表(包括时报、日报、周报、月报、年报、污染分析报告等)是否完整、切实、深入满足项目等进行综合评分: 1、各类报表完整、切实、深入满足项目的得5.1-6分; 2、各类报表基本完整、基本满足项目的得3.1-5分; 3、各类报表部分完整、部分满足项目的得1-3分; 4、不提供不得分。	0-6	3.1	3.1	6.0
12	技术	根据投标人针对诸暨市当下空气环境质量情况和现有污染防治措施、设备等,提供本项目技术路线图,要求大气污染防治思路清晰、切实可行进行综合评分: 1、技术路线切实可行,完全满足项目的得5.1-8分; 2、技术路线基本可行,基本满足项目的得3.1-5分; 3、技术路线可行度一般,勉强满足项目的得1-3分。 4、不提供不得分。	0-8	3.1	3.1	7.0
13	技术	根据投标人提供的突发事件应急预案是否建立运行服务保障应急预案,方案对于项目实施可能遇到的问题及对应措施的考虑情况,是否具有合理性、有效性等进行综合评分: 1、突发事件应急预案具有合理性、有效性的得2.1-3分; 2、突发事件应急预案较有合理性、有效性的得1.1-2分; 3、突发事件应急预案合理性、有效性一般的得0.1-1分; 4、不提供不得分。	0-3	1.5	1.5	3.0
14	技术	根据投标人提供的售后服务(服务能力、服务保障措施、到达时间等方面)情况进行综合评分: 1、提供的服务方案全面完整,到达时间在投标单位所在地到项目地40分钟内的,得4.1-6分; 2、提供的服务方案较全面,到达时间在投标单位所在地到项目地90分钟内的,得2.1-4分; 3、提供的服务方案一般,到达时间在投标单位所在地到项目地120分钟内的,得1-2分。 4、不提供不得分。	0-6	1.1	1.1	1.8
合计			0-85	32.9	24.9	77.8

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：大气污染防治第三方监管服务（诸中地2025-06-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中通检测科技有限公司	浙江宇度建设有限公司	浙江中地净土科技有限公司
1	商务	1、投标人具有环保工程、环境监理或环境检测等相关生态环境资质的得2分；本项最高得2分。 2、投标人具有省级及以上生态环境类研发中心的得1分。本项最高得1分。 (商务技术文件中须提供相关证书复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	2.0	2.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来，承接过区域大气污染防治第三方服务的，每提供一个得1分；承接过生态环境其它第三方服务的，每提供一个得0.5分；本项累计最高得5分。 (商务技术文件中须提供相关合同复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-5	1.5	0.0	5.0
3	商务	拟派项目负责人具有环保类高级职称且具有注册环保工程师的，得4分；具有环保类中级职称且具有注册环保工程师的，得3分。本项累计最高得4分。 拟派本项目团队成员（不含项目负责人）具有环保类高级职称及以上的，每人得2分，本项最高得2分；具有注册环保或环境影响评价工程师的每个得2分，本项最高得2分；具有环保类中级职称的每人得1分，本项最高得2分；本项累计最高得6分。 (商务技术文件中须提供相关人员名单、相关证书复印件及投标人对其缴纳的近三个月社保证明材料加盖投标人CA签章，重复人员不累计加分，不提供不得分) 承诺拟派驻本项目技术人员（不含项目负责人）3人及以下得0分；4人得2分；5人得2.5分，6人及以上的得3分。 (商务技术文件中须提供承诺函，不提供不得分)	0-13	6.5	0.0	13.0
4	商务	投标人配有PM10/PM2.5检测仪的，每台得1分，本项最高得3分；配有无人机拍摄设备的，每台得1分，本项最高得3分。配备颗粒物、VOCs走航功能的巡查车辆的，每个类别分别得2分；租用相关设备车辆的，每个类别得1分；本项最高得4分。本项累计最高得10分。 (仪器必须是投标人所有，商务技术文件中须提供相应的设备发票复印件、租用设备车辆提供租赁合同并加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-10	0.0	0.0	10.0
5	商务	投标人本项目配备巡查车辆2辆及以上，每辆得1.5分，本项最高得3分。 (车辆行驶证上所有人必须是投标人，商务技术文件中须提供相应车辆行驶证复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	3.0	3.0	3.0
6	商务	投标人聘请省级及以上科研院所或高校环保专业知名专家、高级工程师及以上的，每位得1分。本项最高得4分。 (商务技术文件中须提供聘请协议及专家职称等证明材料复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-4	0.0	0.0	4.0
7	技术	投标人对本项目的理解情况，包括本项目具体工作内容、省控站点周边情况、具体工作目标等进行打分： 1、项目理解完整全面，周边现状熟悉，工作内容目标清晰的得6.1-8分； 2、项目理解基本合理，周边现状基本了解，工作内容目标基本明确的得4.1-6分； 3、理解较为片面，周边现状初步了解，工作内容目标模糊的得2-4分。 4、不提供不得分。	0-8	4.0	3.0	6.0
8	技术	根据投标人针对本项目重点、难点进行分析，提出的管控措施等进行综合评分： 1、重难点分析精准、管控措施科学的得5.1-6分； 2、重难点分析基本准确、管控措施基本可行的得3.1-5分； 3、重难点分析一般、管控措施可行性差的得1-3分； 4、不提供不得分。	0-6	3.5	3.0	4.5

技术商务资信评分明细表

9	技术	根据投标人提供的工业企业入户调查及检测服务能力,重点行业大气污染综合治理报告的能力,是否能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议等进行综合评分: 1、能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议的得3.1-5分; 2、能基本联系诸暨市实际情况,具有基本建议的得2.1-3分; 3、与诸暨市实际情况相差较大的,建议部分有效的得1.1-2分。 4、不提供不得分。	0-5	3.0	3.0	4.0
10	技术	根据投标人提供的科学制定洒水车、雾炮车行进防控初步路线图及初步方案等进行综合评分: 1、路线图和方案详细科学的得3.1-5分; 2、路线图和方案基本合理的得2.1-3分; 3、路线图和方案一般的得1.1-2分; 不提供不得分。	0-5	3.0	2.5	4.0
11	技术	根据投标人提供的该项目实施过程中各类报表(包括时报、日报、周报、月报、年报、污染分析报告等)是否完整、切实、深入满足项目等进行综合评分: 1、各类报表完整、切实、深入满足项目的得5.1-6分; 2、各类报表基本完整、基本满足项目的得3.1-5分; 3、各类报表部分完整、部分满足项目的得1-3分; 4、不提供不得分。	0-6	3.0	2.5	5.0
12	技术	根据投标人针对诸暨市当下空气环境质量情况和现有污染防治措施、设备等,提供本项目技术路线图,要求大气污染防治思路清晰、切实可行进行综合评分: 1、技术路线切实可行,完全满足项目的得5.1-8分; 2、技术路线基本可行,基本满足项目的得3.1-5分; 3、技术路线可行度一般,勉强满足项目的得1-3分。 4、不提供不得分。	0-8	3.0	3.0	6.0
13	技术	根据投标人提供的突发事件应急预案是否建立运行服务保障应急预案,方案对于项目实施可能遇到的问题及对应措施的考虑情况,是否具有合理性、有效性等进行综合评分: 1、突发事件应急预案具有合理性、有效性的得2.1-3分; 2、突发事件应急预案较有合理性、有效性的得1.1-2分; 3、突发事件应急预案合理性、有效性一般的得0.1-1分; 4、不提供不得分。	0-3	2.0	2.0	2.5
14	技术	根据投标人提供的售后服务(服务能力、服务保障措施、到达时间等方面)情况进行综合评分: 1、提供的服务方案全面完整,到达时间在投标单位所在地到项目地40分钟内的,得4.1-6分; 2、提供的服务方案较全面,到达时间在投标单位所在地到项目地90分钟内的,得2.1-4分; 3、提供的服务方案一般,到达时间在投标单位所在地到项目地120分钟内的,得1-2分。 4、不提供不得分。	0-6	2.0	2.0	2.0
合计			0-85	36.5	26.0	72.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：大气污染防治第三方监管服务（诸中地2025-06-09）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中通检测科技有限公司	浙江宇度建设有限公司	浙江中地净土科技有限公司
1	商务	1、投标人具有环保工程、环境监理或环境检测等相关生态环境资质的得2分；本项最高得2分。 2、投标人具有省级及以上生态环境类研发中心的得1分。本项最高得1分。 (商务技术文件中须提供相关证书复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	2.0	2.0	3.0
2	商务	2022年1月1日以来，承接过区域大气污染防治第三方服务的，每提供一个得1分；承接过生态环境其它第三方服务的，每提供一个得0.5分；本项累计最高得5分。 (商务技术文件中须提供相关合同复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-5	1.5	0.0	5.0
3	商务	拟派项目负责人具有环保类高级职称且具有注册环保工程师的，得4分；具有环保类中级职称且具有注册环保工程师的，得3分。本项累计最高得4分。 拟派本项目团队成员（不含项目负责人）具有环保类高级职称及以上的，每人得2分，本项最高得2分；具有注册环保或环境影响评价工程师的每个得2分，本项最高得2分；具有环保类中级职称的每人得1分，本项最高得2分；本项累计最高得6分。 (商务技术文件中须提供相关人员名单、相关证书复印件及投标人对其缴纳的近三个月社保证明材料加盖投标人CA签章，重复人员不累计加分，不提供不得分) 承诺拟派驻本项目技术人员（不含项目负责人）3人及以下得0分；4人得2分；5人得2.5分，6人及以上的得3分。 (商务技术文件中须提供承诺函，不提供不得分)	0-13	6.5	0.0	13.0
4	商务	投标人配有PM10/PM2.5检测仪的，每台得1分，本项最高得3分；配有无人机拍摄设备的，每台得1分，本项最高得3分。配备颗粒物、VOCs走航功能的巡查车辆的，每个类别分别得2分；租用相关设备车辆的，每个类别得1分；本项最高得4分。本项累计最高得10分。 (仪器必须是投标人所有，商务技术文件中须提供相应的设备发票复印件、租用设备车辆提供租赁合同并加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-10	0.0	0.0	10.0
5	商务	投标人本项目配备巡查车辆2辆及以上，每辆得1.5分，本项最高得3分。 (车辆行驶证上所有人必须是投标人，商务技术文件中须提供相应车辆行驶证复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-3	3.0	3.0	3.0
6	商务	投标人聘请省级及以上科研院所或高校环保专业知名专家、高级工程师及以上的，每位得1分。本项最高得4分。 (商务技术文件中须提供聘请协议及专家职称等证明材料复印件加盖投标人CA签章，不提供不得分)	0-4	0.0	0.0	4.0
7	技术	投标人对本项目的理解情况，包括本项目具体工作内容、省控站点周边情况、具体工作目标等进行打分： 1、项目理解完整全面，周边现状熟悉，工作内容目标清晰的得6.1-8分； 2、项目理解基本合理，周边现状基本了解，工作内容目标基本明确的得4.1-6分； 3、理解较为片面，周边现状初步了解，工作内容目标模糊的得2-4分。 4、不提供不得分。	0-8	4.0	3.0	6.4
8	技术	根据投标人针对本项目重点、难点进行分析，提出的管控措施等进行综合评分： 1、重难点分析精准、管控措施科学的得5.1-6分； 2、重难点分析基本准确、管控措施基本可行的得3.1-5分； 3、重难点分析一般、管控措施可行性差的得1-3分； 4、不提供不得分。	0-6	3.8	2.1	4.2

技术商务资信评分明细表

9	技术	根据投标人提供的工业企业入户调查及检测服务能力,重点行业大气污染综合治理报告的能力,是否能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议等进行综合评分: 1、能紧密联系诸暨市实际情况,具有合理建议的得3.1-5分; 2、能基本联系诸暨市实际情况,具有基本建议的得2.1-3分; 3、与诸暨市实际情况相差较大的,建议部分有效的得1.1-2分。 4、不提供不得分。	0-5	2.9	2.0	4.0
10	技术	根据投标人提供的科学制定洒水车、雾炮车行进防控初步路线图及初步方案等进行综合评分: 1、路线图和方案详细科学的得3.1-5分; 2、路线图和方案基本合理的得2.1-3分; 3、路线图和方案一般的得1.1-2分; 不提供不得分。	0-5	2.0	2.1	4.3
11	技术	根据投标人提供的该项目实施过程中各类报表(包括时报、日报、周报、月报、年报、污染分析报告等)是否完整、切实、深入满足项目等进行综合评分: 1、各类报表完整、切实、深入满足项目的得5.1-6分; 2、各类报表基本完整、基本满足项目的得3.1-5分; 3、各类报表部分完整、部分满足项目的得1-3分; 4、不提供不得分。	0-6	3.0	3.0	5.4
12	技术	根据投标人针对诸暨市当下空气环境质量情况和现有污染防治措施、设备等,提供本项目技术路线图,要求大气污染防治思路清晰、切实可行进行综合评分: 1、技术路线切实可行,完全满足项目的得5.1-8分; 2、技术路线基本可行,基本满足项目的得3.1-5分; 3、技术路线可行度一般,勉强满足项目的得1-3分。 4、不提供不得分。	0-8	4.0	3.0	6.9
13	技术	根据投标人提供的突发事件应急预案是否建立运行服务保障应急预案,方案对于项目实施可能遇到的问题及对应措施的考虑情况,是否具有合理性、有效性等进行综合评分: 1、突发事件应急预案具有合理性、有效性的得2.1-3分; 2、突发事件应急预案较有合理性、有效性的得1.1-2分; 3、突发事件应急预案合理性、有效性一般的得0.1-1分; 4、不提供不得分。	0-3	1.2	1.2	2.0
14	技术	根据投标人提供的售后服务(服务能力、服务保障措施、到达时间等方面)情况进行综合评分: 1、提供的服务方案全面完整,到达时间在投标单位所在地到项目地40分钟内的,得4.1-6分; 2、提供的服务方案较全面,到达时间在投标单位所在地到项目地90分钟内的,得2.1-4分; 3、提供的服务方案一般,到达时间在投标单位所在地到项目地120分钟内的,得1-2分。 4、不提供不得分。	0-6	2.0	2.0	2.0
合计			0-85	35.9	23.4	73.2

专家(签名):