

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2025年嘉兴市生态环境局嘉善分局委托监测项目（JSFL2025002（G））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚成检测技术有限公司	浙江首信检测有限公司	嘉兴求源检测技术有限公司	嘉合检测科技（浙江）有限公司
1.1	商务	投标人自2022年1月1日（以中标通知书时间为准）以来承接过类似的环境类项目，每提供一个业绩得0.5分，本项最高得2分。 注：投标文件中须提供网上中标公示或中标通知书及合同原件的扫描件并加盖CA公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	商务	投标人资质认定证书附表中环境监测类监测项目数不少于200项得2分，每增加100项加1分。本项最高得5分。 注：提供有效期内的检验检测机构资质认定证书及检验检测机构资质认定证书附表原件扫描件加盖CA公章，未提供证明材料的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0
3.1	商务	项目负责人出具承诺书，承诺按业主要求，亲自对复杂现场进行勘查，提供承诺书的得1分。注：承诺书格式自拟并加盖CA公章。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2	商务	项目负责人具有环境类高级及以上职称的得4分，具有环境类中级职称的得2分；注：提供本项目招标公告发布之日前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
3.3	商务	项目负责人具有高处作业证书的得2分。注：提供本项目招标公告发布之日前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
4.1	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事采样分析等环境检测工作：具有专业技术职称的技术人员不少于10人，得2分；具有环境类高级及以上职称人员不少于2人得3分，每增加1人加1分；本项最高得6分。（注：提供本项目招标公告发布之日前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件/复印件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	5.0	6.0	2.0
4.2	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事现场采样人员：具有高处作业证书不少于8人，得2分，每增加2人加1分，本项最高得6分。 注：提供招标公告公布之日前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	3.0	1.0	6.0
5.1	技术	根据投标人提供的响应时间进行评分，以45分钟内到达的为评标基准，其他投标人的响应时间评分按照下列公式计算： 得分=（评标基准响应时间/投标响应时间）×5（少于45分钟的，以45分钟计） 注：运用高德导航，以投标人经CMA认证实验室地址至嘉兴市生态环境局嘉善分局预计到达时间为准。需提供高德导航中预计到达时间的截屏及检验检测机构资质认定证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分，得分四舍五入保留2位小数。	0-5	2.6	5.0	5.0	5.0
5.2	技术	承诺节假日双休日设立值班制度，对嘉兴市生态环境局嘉善分局委托的监测任务第一时间响应并了解需求，15分钟内给出反馈并作出部署，1小时内到达现场，得4分。注：承诺书格式自拟，加盖CA公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
6.1	技术	投标人提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、后续技术支持等情况进行打分。（评分范围：10，9，8，7，6，5）	0-10	6.0	7.0	9.0	7.0
6.2	技术	投标人对应急监测数据制作满足招标人要求的数据快报或简报，提供典型的数据快报或简报案例进行打分。（评分范围：5，4，3，2，1）	0-5	2.0	3.0	4.0	3.0
7.1	技术	对投标人提供的质量管理目标及服务承诺，体系情况，措施方案，制度保证等情况进行打分。（评分范围：7，6，5，4，3，2）	0-7	3.0	3.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	对投标人的现场服务突发事件应急预案进行打分。(评分评围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.0	1.5	1.5
8.2	技术	对投标人的文档管理制度进行打分。(评分范围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.5	1.5	1.0
9.1	技术	对投标人为本项目建立的保密制度进行打分。(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.5	2.0	2.5	2.0
10.1	技术	对投标人监测过程中的安全措施方案,根据措施方案的严谨和可行性进行打分。(评分范围:4, 3, 2, 1, 0.5)	0-4	1.0	3.0	3.0	3.0
11.1	技术	对投标人提供的合理化建议及其它有利于保证项目质量的措施或者优势的方案进行打分(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.5	2.0	2.5	2.0
12.1	商务	投标人凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0,若无行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(供应商自行提供,如有不良记录又虚假隐瞒的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。(评分范围:3, 0)	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
13.1	商务	满足或明显优于招标文件明确的全部招标需求条款要求的得6分(编号二、三、四、五、六各为一个大项,一个大项1.2分,总计6分);每个大项有不满足(负偏离)的,本大项不得分。【提供偏离表,根据偏离表中偏离情况评审】(评分范围:6, 4.8, 3.6, 2.4, 1.2, 0)	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-80	56.6	62.5	66.0	64.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2025年嘉兴市生态环境局嘉善分局委托监测项目（JSFL2025002（G））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚成检测技术有限公司	浙江首信检测有限公司	嘉兴求源检测技术有限公司	嘉合检测科技（浙江）有限公司
1.1	商务	投标人自2022年1月1日（以中标通知书时间为准）以来承接过类似的环境类项目，每提供一个业绩得0.5分，本项最高得2分。 注：投标文件中须提供网上中标公示或中标通知书及合同原件的扫描件并加盖CA公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	商务	投标人资质认定证书附表中环境监测类监测项目数不少于200项得2分，每增加100项加1分。本项最高得5分。 注：提供有效期内的检验检测机构资质认定证书及检验检测机构资质认定证书附表原件扫描件加盖CA公章，未提供证明材料的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0
3.1	商务	项目负责人出具承诺书，承诺按业主要求，亲自对复杂现场进行勘查，提供承诺书的得1分。注：承诺书格式自拟并加盖CA公章。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2	商务	项目负责人具有环境类高级及以上职称的得4分，具有环境类中级职称的得2分；注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
3.3	商务	项目负责人具有高处作业证书的得2分。注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
4.1	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事采样分析等环境检测工作：具有专业技术职称的技术人员不少于10人，得2分；具有环境类高级及以上职称人员不少于2人得3分，每增加1人加1分；本项最高得6分。（注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件/复印件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	5.0	6.0	2.0
4.2	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事现场采样人员：具有高处作业证书不少于8人，得2分，每增加2人加1分，本项最高得6分。 注：提供招标公告公布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	3.0	1.0	6.0
5.1	技术	根据投标人提供的响应时间进行评分，以45分钟内到达的为评标基准，其他投标人的响应时间评分按照下列公式计算： 得分=（评标基准响应时间/投标响应时间）×5（少于45分钟的，以45分钟计） 注：运用高德导航，以投标人经CMA认证实验室地址至嘉兴市生态环境局嘉善分局预计到达时间为准。需提供高德导航中预计到达时间的截屏及检验检测机构资质认定证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分，得分四舍五入保留2位小数。	0-5	2.6	5.0	5.0	5.0
5.2	技术	承诺节假日双休日设立值班制度，对嘉兴市生态环境局嘉善分局委托的监测任务第一时间响应并了解需求，15分钟内给出反馈并作出部署，1小时内到达现场，得4分。注：承诺书格式自拟，加盖CA公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
6.1	技术	投标人提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、后续技术支持等情况进行打分。（评分范围：10，9，8，7，6，5）	0-10	6.0	6.0	9.0	7.0
6.2	技术	投标人对应急监测数据制作满足招标人要求的数据快报或简报，提供典型的数据快报或简报案例进行打分。（评分范围：5，4，3，2，1）	0-5	2.0	2.0	4.0	2.0
7.1	技术	对投标人提供的质量管理目标及服务承诺，体系情况，措施方案，制度保证等情况进行打分。（评分范围：7，6，5，4，3，2）	0-7	3.0	4.0	6.0	3.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	对投标人的现场服务突发事件应急预案进行打分。(评分评围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.5	2.0	1.0
8.2	技术	对投标人的文档管理制度进行打分。(评分范围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
9.1	技术	对投标人为本项目建立的保密制度进行打分。(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.5	1.5	3.0	1.5
10.1	技术	对投标人监测过程中的安全措施方案,根据措施方案的严谨和可行性进行打分。(评分范围:4, 3, 2, 1, 0.5)	0-4	1.0	1.0	4.0	1.0
11.1	技术	对投标人提供的合理化建议及其它有利于保证项目质量的措施或者优势的方案进行打分(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.5	1.5	3.0	1.5
12.1	商务	投标人凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0,若无行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(供应商自行提供,如有不良记录又虚假隐瞒的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。(评分范围:3, 0)	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
13.1	商务	满足或明显优于招标文件明确的全部招标需求条款要求的得6分(编号二、三、四、五、六各为一个大项,一个大项1.2分,总计6分);每个大项有不满足(负偏离)的,本大项不得分。【提供偏离表,根据偏离表中偏离情况评审】(评分范围:6, 4.8, 3.6, 2.4, 1.2, 0)	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-80	56.6	58.5	70.0	58.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2025年嘉兴市生态环境局嘉善分局委托监测项目（JSFL2025002（G））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚成检测技术有限公司	浙江首信检测有限公司	嘉兴求源检测技术有限公司	嘉合检测科技（浙江）有限公司
1.1	商务	投标人自2022年1月1日（以中标通知书时间为准）以来承接过类似的环境类项目，每提供一个业绩得0.5分，本项最高得2分。 注：投标文件中须提供网上中标公示或中标通知书及合同原件的扫描件并加盖CA公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	商务	投标人资质认定证书附表中环境监测类监测项目数不少于200项得2分，每增加100项加1分。本项最高得5分。 注：提供有效期内的检验检测机构资质认定证书及检验检测机构资质认定证书附表原件扫描件加盖CA公章，未提供证明材料的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0
3.1	商务	项目负责人出具承诺书，承诺按业主要求，亲自对复杂现场进行勘查，提供承诺书的得1分。注：承诺书格式自拟并加盖CA公章。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2	商务	项目负责人具有环境类高级及以上职称的得4分，具有环境类中级职称的得2分；注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
3.3	商务	项目负责人具有高处作业证书的得2分。注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
4.1	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事采样分析等环境检测工作：具有专业技术职称的技术人员不少于10人，得2分；具有环境类高级及以上职称人员不少于2人得3分，每增加1人加1分；本项最高得6分。（注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件/复印件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	5.0	6.0	2.0
4.2	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事现场采样人员：具有高处作业证书不少于8人，得2分，每增加2人加1分，本项最高得6分。 注：提供招标公告公布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	3.0	1.0	6.0
5.1	技术	根据投标人提供的响应时间进行评分，以45分钟内到达的为评标基准，其他投标人的响应时间评分按照下列公式计算： 得分=（评标基准响应时间/投标响应时间）×5（少于45分钟的，以45分钟计） 注：运用高德导航，以投标人经CMA认证实验室地址至嘉兴市生态环境局嘉善分局预计到达时间为准。需提供高德导航中预计到达时间的截屏及检验检测机构资质认定证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分，得分四舍五入保留2位小数。	0-5	2.6	5.0	5.0	5.0
5.2	技术	承诺节假日双休日设立值班制度，对嘉兴市生态环境局嘉善分局委托的监测任务第一时间响应并了解需求，15分钟内给出反馈并作出部署，1小时内到达现场，得4分。注：承诺书格式自拟，加盖CA公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
6.1	技术	投标人提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、后续技术支持等情况进行打分。（评分范围：10，9，8，7，6，5）	0-10	6.0	8.0	8.0	8.0
6.2	技术	投标人对应急监测数据制作满足招标人要求的数据快报或简报，提供典型的数据快报或简报案例进行打分。（评分范围：5，4，3，2，1）	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0
7.1	技术	对投标人提供的质量管理目标及服务承诺，体系情况，措施方案，制度保证等情况进行打分。（评分范围：7，6，5，4，3，2）	0-7	5.0	6.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	对投标人的现场服务突发事件应急预案进行打分。(评分评围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5
8.2	技术	对投标人的文档管理制度进行打分。(评分范围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5
9.1	技术	对投标人为本项目建立的保密制度进行打分。(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	2.0	2.5	2.0	2.0
10.1	技术	对投标人监测过程中的安全措施方案,根据措施方案的严谨和可行性进行打分。(评分范围:4, 3, 2, 1, 0.5)	0-4	2.0	3.0	3.0	3.0
11.1	技术	对投标人提供的合理化建议及其它有利于保证项目质量的措施或者优势的方案进行打分(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	2.0	2.5	2.0	2.5
12.1	商务	投标人凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0,若无行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(供应商自行提供,如有不良记录又虚假隐瞒的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。(评分范围:3, 0)	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
13.1	商务	满足或明显优于招标文件明确的全部招标需求条款要求的得6分(编号二、三、四、五、六各为一个大项,一个大项1.2分,总计6分);每个大项有不满足(负偏离)的,本大项不得分。【提供偏离表,根据偏离表中偏离情况评审】(评分范围:6, 4.8, 3.6, 2.4, 1.2, 0)	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-80	61.6	69.0	64.0	67.5

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2025年嘉兴市生态环境局嘉善分局委托监测项目（JSFL2025002（G））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚成检测技术有限公司	浙江首信检测有限公司	嘉兴求源检测技术有限公司	嘉合检测科技（浙江）有限公司
1.1	商务	投标人自2022年1月1日（以中标通知书时间为准）以来承接过类似的环境类项目，每提供一个业绩得0.5分，本项最高得2分。 注：投标文件中须提供网上中标公示或中标通知书及合同原件的扫描件并加盖CA公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	商务	投标人资质认定证书附表中环境监测类监测项目数不少于200项得2分，每增加100项加1分。本项最高得5分。 注：提供有效期内的检验检测机构资质认定证书及检验检测机构资质认定证书附表原件扫描件加盖CA公章，未提供证明材料的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0
3.1	商务	项目负责人出具承诺书，承诺按业主要求，亲自对复杂现场进行勘查，提供承诺书的得1分。注：承诺书格式自拟并加盖CA公章。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2	商务	项目负责人具有环境类高级及以上职称的得4分，具有环境类中级职称的得2分；注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
3.3	商务	项目负责人具有高处作业证书的得2分。注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
4.1	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事采样分析等环境检测工作：具有专业技术职称的技术人员不少于10人，得2分；具有环境类高级及以上职称人员不少于2人得3分，每增加1人加1分；本项最高得6分。（注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件/复印件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	5.0	6.0	2.0
4.2	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事现场采样人员：具有高处作业证书不少于8人，得2分，每增加2人加1分，本项最高得6分。 注：提供招标公告公布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	3.0	1.0	6.0
5.1	技术	根据投标人提供的响应时间进行评分，以45分钟内到达的为评标基准，其他投标人的响应时间评分按照下列公式计算： 得分=（评标基准响应时间/投标响应时间）×5（少于45分钟的，以45分钟计） 注：运用高德导航，以投标人经CMA认证实验室地址至嘉兴市生态环境局嘉善分局预计到达时间为准。需提供高德导航中预计到达时间的截屏及检验检测机构资质认定证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分，得分四舍五入保留2位小数。	0-5	2.6	5.0	5.0	5.0
5.2	技术	承诺节假日双休日设立值班制度，对嘉兴市生态环境局嘉善分局委托的监测任务第一时间响应并了解需求，15分钟内给出反馈并作出部署，1小时内到达现场，得4分。注：承诺书格式自拟，加盖CA公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
6.1	技术	投标人提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、后续技术支持等情况进行打分。（评分范围：10，9，8，7，6，5）	0-10	6.0	9.0	9.0	8.0
6.2	技术	投标人对应急监测数据制作满足招标人要求的数据快报或简报，提供典型的数据快报或简报案例进行打分。（评分范围：5，4，3，2，1）	0-5	2.0	4.0	4.0	3.0
7.1	技术	对投标人提供的质量管理目标及服务承诺，体系情况，措施方案，制度保证等情况进行打分。（评分范围：7，6，5，4，3，2）	0-7	4.0	6.0	6.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	对投标人的现场服务突发事件应急预案进行打分。(评分评围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5
8.2	技术	对投标人的文档管理制度进行打分。(评分范围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.0	1.5	1.5	1.5
9.1	技术	对投标人为本项目建立的保密制度进行打分。(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.0	2.0	2.5	2.0
10.1	技术	对投标人监测过程中的安全措施方案,根据措施方案的严谨和可行性进行打分。(评分范围:4, 3, 2, 1, 0.5)	0-4	2.0	3.0	3.0	2.0
11.1	技术	对投标人提供的合理化建议及其它有利于保证项目质量的措施或者优势的方案进行打分(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	2.0	3.0	3.0	2.0
12.1	商务	投标人凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0,若无行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(供应商自行提供,如有不良记录又虚假隐瞒的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。(评分范围:3, 0)	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
13.1	商务	满足或明显优于招标文件明确的全部招标需求条款要求的得6分(编号二、三、四、五、六各为一个大项,一个大项1.2分,总计6分);每个大项有不满足(负偏离)的,本大项不得分。【提供偏离表,根据偏离表中偏离情况评审】(评分范围:6, 4.8, 3.6, 2.4, 1.2, 0)	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-80	58.6	70.0	67.5	65.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2025年嘉兴市生态环境局嘉善分局委托监测项目（JSFL2025002（G））-标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江诚成检测技术有限公司	浙江首信检测有限公司	嘉兴求源检测技术有限公司	嘉合检测科技（浙江）有限公司
1.1	商务	投标人自2022年1月1日（以中标通知书时间为准）以来承接过类似的环境类项目，每提供一个业绩得0.5分，本项最高得2分。 注：投标文件中须提供网上中标公示或中标通知书及合同原件的扫描件并加盖CA公章。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.1	商务	投标人资质认定证书附表中环境监测类监测项目数不少于200项得2分，每增加100项加1分。本项最高得5分。 注：提供有效期内的检验检测机构资质认定证书及检验检测机构资质认定证书附表原件扫描件加盖CA公章，未提供证明材料的不得分。	0-5	3.0	5.0	5.0	5.0
3.1	商务	项目负责人出具承诺书，承诺按业主要求，亲自对复杂现场进行勘查，提供承诺书的得1分。注：承诺书格式自拟并加盖CA公章。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2	商务	项目负责人具有环境类高级及以上职称的得4分，具有环境类中级职称的得2分；注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
3.3	商务	项目负责人具有高处作业证书的得2分。注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
4.1	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事采样分析等环境检测工作：具有专业技术职称的技术人员不少于10人，得2分；具有环境类高级及以上职称人员不少于2人得3分，每增加1人加1分；本项最高得6分。（注：提供本项目招标公告发布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件/复印件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	5.0	6.0	2.0
4.2	商务	项目团队成员（不含项目负责人）从事现场采样人员：具有高处作业证书不少于8人，得2分，每增加2人加1分，本项最高得6分。 注：提供招标公告公布之日起前三个月内任何一个月社保证明及证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分）	0-6	6.0	3.0	1.0	6.0
5.1	技术	根据投标人提供的响应时间进行评分，以45分钟内到达的为评标基准，其他投标人的响应时间评分按照下列公式计算： 得分=（评标基准响应时间/投标响应时间）×5（少于45分钟的，以45分钟计） 注：运用高德导航，以投标人经CMA认证实验室地址至嘉兴市生态环境局嘉善分局预计到达时间为准。需提供高德导航中预计到达时间的截屏及检验检测机构资质认定证书原件的扫描件并加盖CA公章，未提供不得分，得分四舍五入保留2位小数。	0-5	2.6	5.0	5.0	5.0
5.2	技术	承诺节假日双休日设立值班制度，对嘉兴市生态环境局嘉善分局委托的监测任务第一时间响应并了解需求，15分钟内给出反馈并作出部署，1小时内到达现场，得4分。注：承诺书格式自拟，加盖CA公章。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
6.1	技术	投标人提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施、后续技术支持等情况进行打分。（评分范围：10，9，8，7，6，5）	0-10	6.0	9.0	9.0	9.0
6.2	技术	投标人对应急监测数据制作满足招标人要求的数据快报或简报，提供典型的数据快报或简报案例进行打分。（评分范围：5，4，3，2，1）	0-5	3.0	4.0	4.0	4.0
7.1	技术	对投标人提供的质量管理目标及服务承诺，体系情况，措施方案，制度保证等情况进行打分。（评分范围：7，6，5，4，3，2）	0-7	3.0	6.5	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

8.1	技术	对投标人的现场服务突发事件应急预案进行打分。(评分评围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5
8.2	技术	对投标人的文档管理制度进行打分。(评分范围:2, 1.5, 1, 0.5)	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5
9.1	技术	对投标人为本项目建立的保密制度进行打分。(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.5	2.5	2.0	2.5
10.1	技术	对投标人监测过程中的安全措施方案,根据措施方案的严谨和可行性进行打分。(评分范围:4, 3, 2, 1, 0.5)	0-4	2.0	2.5	3.0	2.5
11.1	技术	对投标人提供的合理化建议及其它有利于保证项目质量的措施或者优势的方案进行打分(评分范围:3, 2.5, 2, 1.5, 1)	0-3	1.5	2.5	2.5	2.0
12.1	商务	投标人凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的,此项得分为0,若无行政处罚、行政处理(含通报)或记入不良行为的得3分(供应商自行提供,如有不良记录又虚假隐瞒的,一经发现将取消中标资格并报监管部门依法处理)。(评分范围:3, 0)	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
13.1	商务	满足或明显优于招标文件明确的全部招标需求条款要求的得6分(编号二、三、四、五、六各为一个大项,一个大项1.2分,总计6分);每个大项有不满足(负偏离)的,本大项不得分。【提供偏离表,根据偏离表中偏离情况评审】(评分范围:6, 4.8, 3.6, 2.4, 1.2, 0)	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-80	59.6	70.0	66.5	69.0

专家(签名):