

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：大麦屿街道雨污管道和污水泵站运行维护（HQ-YHZFCG-2022-0702）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司	上海叶鹏市政建设工程有限公司	上海景朋环境科技有限公司
1.1.1	技术	管道养护运维方案：根据方案的全面性、是否切合本项目的实际、是否有针对性、且内容突出等方面进行评审	0-6	5	3	2
1.1.2	技术	临时排水方案：根据方案的可行性、科学性、合理性等进行评审。0~3分	0-3	2.5	1	1
1.1.3	技术	应急保障方案：针对特殊情况（如突击检查、特殊天气、溢水等）的应急保障措施的可行性、科学性、合理性等进行评审	0-4	3	1.5	1
1.1.4	技术	交通组织措施：对投标人提交的交通管制、道路保畅体系等措施的避免施工外部干扰可行性、是否切合实际、合理性等方面进行评审。0~3分	0-3	2.5	1.5	0.5
1.1.5	技术	技术保障措施	0-3	1.5	0.5	0.5
1.2.1	技术	安全生产、文明作业措施：根据方案的可行性、合理性等方面进行评审	0-3	2.5	1.5	0.5
1.2.2	技术	进度安排：根据方案的可行性、合理性等方面进行评审	0-2	1.5	1	0.5
1.2.3	技术	质量保障措施：根据针对本项目的质量保障措施的方案的科学性、合理性等方面进行评审	0-2	1.5	1	0.5
1.2.4	技术	垃圾处置方案，与有堆放场地或处理能力的单位签订合作协议，确保在运维合同同期内能自行无害化处置作业中产生的垃圾。（提供合作协议复印件）有得2分，无不得分。	0-2	2	0	0
2	技术	企业综合实力	0-2	2	2	2
3	技术	认证证书	0-4	4	3	4
4	技术	服务能力	0-3	3	0	1.5
5.1	技术	项目负责人	0-2	2	2	2
5.2	技术	技术负责人	0-2	2	1	1
5.3	技术	拟投入本项目的项目组成员	0-6	6	4	3
6.1	技术	投标人自有管道CCTV检测设备的，每台得1分，最高4分	0-4	4	1	2
6.2	技术	投标人自有QV检测设备的，每台得1分，最高3分	0-3	3	1	3
6.3	技术	投标人自有有毒气体检测仪，具有校准证书，每台得1分，最高2分	0-2	2	0	0

6.4	技术	投标人自有管道清洗吸污车一体车，每辆得1分，最高3分	0-3	3	0	0
6.5	技术	投标人自有水泵400m <sup>3</sup> /小时，扬程不少于9m,每套得3分，满分3分	0-3	3	0	0
6.6	技术	投标人自有移动电源车，每套得2分，最高2分	0-2	2	0	0
6.7	技术	投标人自有或租赁载重1吨及以上清运车的每辆得2分，满分2分	0-2	2	0	0
7	技术	本地化服务能力	0-2	2	0	0
8	技术	业绩	0-2	2	2	1
合计			0-70	64	27	26

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：大麦屿街道雨污管道和污水泵站运行维护（HQ-YHZFCG-2022-0702）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司	上海叶鹏市政建设工程有限公司	上海景朋环境科技有限公司
1.1.1	技术	管道养护运维方案：根据方案的全面性、是否切合本项目的实际、是否有针对性、且内容突出等方面进行评审	0-6	5	2.5	1.5
1.1.2	技术	临时排水方案：根据方案的可行性、科学性、合理性等进行评审。0~3分	0-3	2.5	1	0.5
1.1.3	技术	应急保障方案：针对特殊情况（如突击检查、特殊天气、溢水等）的应急保障措施的可行性、科学性、合理性等进行评审	0-4	3	1.5	1
1.1.4	技术	交通组织措施：对投标人提交的交通管制、道路保畅体系等措施的避免施工外部干扰可行性、是否切合实际、合理性等方面进行评审。0~3分	0-3	2.5	1	0.5
1.1.5	技术	技术保障措施	0-3	2.5	1	0.5
1.2.1	技术	安全生产、文明作业措施：根据方案的可行性、合理性等方面进行评审	0-3	2.5	1	0.5
1.2.2	技术	进度安排：根据方案的可行性、合理性等方面进行评审	0-2	1.5	0.5	0.5
1.2.3	技术	质量保障措施：根据针对本项目的质量保障措施的方案的科学性、合理性等方面进行评审	0-2	1.5	0.5	0.5
1.2.4	技术	垃圾处置方案，与有堆放场地或处理能力的单位签订合作协议，确保在运维合同期内能自行无害化处置作业中产生的垃圾。（提供合同协议复印件）有得2分，无不得分。	0-2	2	0	0
2	技术	企业综合实力	0-2	2	2	2
3	技术	认证证书	0-4	4	3	4
4	技术	服务能力	0-3	3	0	1.5
5.1	技术	项目负责人	0-2	2	2	2
5.2	技术	技术负责人	0-2	2	1	1
5.3	技术	拟投入本项目的项目组成员	0-6	6	4	3
6.1	技术	投标人自有管道CCTV检测设备的，每台得1分，最高4分	0-4	4	1	2
6.2	技术	投标人自有QV检测设备的，每台得1分，最高3分	0-3	3	1	3

6.3	技术	投标人自有有毒气体检测仪，具有校准证书，每台得1分，最高2分	0-2	2	0	0
6.4	技术	投标人自有管道清洗吸污车一体车，每辆得1分，最高3分	0-3	3	0	0
6.5	技术	投标人自有水泵400m3/小时，扬程不少于9m,每套得3分，满分3分	0-3	3	0	0
6.6	技术	投标人自有移动电源车，每套得2分，最高2分	0-2	2	0	0
6.7	技术	投标人自有或租赁载重1吨及以上清运车的每辆得2分，满分2分	0-2	2	0	0
7	技术	本地化服务能力	0-2	2	0	0
8	技术	业绩	0-2	2	2	1
合计			0-70	65	25	25

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：大麦屿街道雨污管道和污水泵站运行维护（HQ-YHZFCG-2022-0702）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海信立生态环境工程有限公司	上海叶鹏市政建设工程有限公司	上海景朋环境科技有限公司
1.1.1	技术	管道养护运维方案：根据方案的全面性、是否切合本项目的实际、是否有针对性、且内容突出等方面进行评审	0-6	5	3	2
1.1.2	技术	临时排水方案：根据方案的可行性、科学性、合理性等进行评审。0~3分	0-3	3	0.5	0.5
1.1.3	技术	应急保障方案：针对特殊情况（如突击检查、特殊天气、溢水等）的应急保障措施的可行性、科学性、合理性等进行评审	0-4	3	1	1
1.1.4	技术	交通组织措施：对投标人提交的交通管制、道路保畅体系等措施的避免施工外部干扰可行性、是否切合实际、合理性等方面进行评审。0~3分	0-3	3	1	1
1.1.5	技术	技术保障措施	0-3	3	1	1
1.2.1	技术	安全生产、文明作业措施：根据方案的可行性、合理性等方面进行评审	0-3	2	1	1
1.2.2	技术	进度安排：根据方案的可行性、合理性等方面进行评审	0-2	2	0.5	0.5
1.2.3	技术	质量保障措施：根据针对本项目的质量保障措施的方案的科学性、合理性等方面进行评审	0-2	2	0.5	0.5
1.2.4	技术	垃圾处置方案，与有堆放场地或处理能力的单位签订合作协议，确保在运维合同期内能自行无害化处置作业中产生的垃圾。（提供合同协议复印件）有得2分，无不得分。	0-2	2	0	0
2	技术	企业综合实力	0-2	2	2	2
3	技术	认证证书	0-4	4	3	4
4	技术	服务能力	0-3	3	0	1.5
5.1	技术	项目负责人	0-2	2	2	2
5.2	技术	技术负责人	0-2	2	1	1
5.3	技术	拟投入本项目的项目组成员	0-6	6	4	3
6.1	技术	投标人自有管道CCTV检测设备的，每台得1分，最高4分	0-4	4	1	2
6.2	技术	投标人自有QV检测设备的，每台得1分，最高3分	0-3	3	1	3

6.3	技术	投标人自有有毒气体检测仪，具有校准证书，每台得1分，最高2分	0-2	2	0	0
6.4	技术	投标人自有管道清洗吸污车一体车，每辆得1分，最高3分	0-3	3	0	0
6.5	技术	投标人自有水泵400m3/小时，扬程不少于9m,每套得3分，满分3分	0-3	3	0	0
6.6	技术	投标人自有移动电源车，每套得2分，最高2分	0-2	2	0	0
6.7	技术	投标人自有或租赁载重1吨及以上清运车的每辆得2分，满分2分	0-2	2	0	0
7	技术	本地化服务能力	0-2	2	0	0
8	技术	业绩	0-2	2	2	1
合计			0-70	67	24.5	27

专家（签名）：