

技术商务资信评分明细（吕继群）

项目名称：2021年西湖区雨污水管网CCTV检测项目（ZJJW2021-XH-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海叶市政工程有限公司	杭州叶市政工程有限公司	杭州叶市政工程有限公司	杭州叶市政工程有限公司	浙江卫环境科技有限公司	浙江吴建设有限公司	杭州西湖区政工程限公司	杭州西湖区政工程限公司	杭州通建设限公司	杭州普通道工程限公司
1.1	商务资信	投标人具有有效的ISO质量管理体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO健康管理认证体系证书的得2分；（认证体系认证证书的认证范围须包含管道检测内容且在有效期内）	0-6	6	6	0	6	6	6	6	6	6	0
1.2	商务资信	具有信用等级AAA级(含)以上证书的得2分；且在有效期内的，需提供相关资质证明文件	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	2	0
2.1	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有管道CCTV检测工程业绩的，每个业绩得1.5分，最高得6分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-6	4.5	4.5	0	6	3	6	6	6	6	0
2.2	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有排水管线及污染源调查业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-3	2	3	0	3	0	3	3	3	3	0
3.1	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况，投标方案点对点应答是否详尽、明晰，实施能力能否满足采购文件要求。	0-8	4	5	2	4	3.5	5.5	6	5.7	6	0
3.2	技术	根据投标人提供的项目进度安排（包含项目实施计划、人员安排计划、机械设备安排计划及内业整理等方面）进行综合评议	0-6	4	4.5	2	4	4	4.6	5	4.8	5	0
3.3	技术	根据投标人提供的实施组织措施（包含质量保证措施、交通组织管理措施、安全及文明施工措施等方面）进行综合评议。	0-6	3.5	5	2	3.5	3.5	4.3	4.5	4.5	4.5	0
3.4	技术	服务响应及承诺：评委会根据各投标人提供的针对本项目的服务响应及承诺进行综合相对评议。	0-5	3	4.5	2	3	4	4	4.5	4.5	4.5	0
3.5	技术	投标单位本地化服务能力：根据投标单位服务点布置（提供相应证明材料），是否能快速响应采购人的应急需求等情况评审。	0-5	3	4.5	2	3	4.3	3.8	4.5	4.5	4.5	0
4.1	技术	投标人提供的拟投入施工设备的配备：提供机具配置计划表，包括小型发电机、泥浆泵、CCTV检测仪、毒气检测仪、管道封堵气囊、高压冲洗车、吸泥车等设备，各类机具须提供自有凭证、照片和保证用于本项目的书面承诺书。每具有一类设备得1.5分，总分9分	0-9	6	9	0	9	9	9	9	9	9	0
4.2	技术	根据本项目实施要求，投标人具有用于管道非开挖修复技术工艺的设备（管道机器人紫外光固化设备）的，得5分	0-5	0	5	0	5	0	0	5	5	5	0
4.3	技术	项目负责人：拟担任本项目负责人同时具备高级工程师职称、地下管线检测评估高级工程师得2分，项目技术负责人：投入本项目的技术负责人具有高级职称得2分，具有中级职称的得1分，同时配齐排水检测工、污水处理工的得2分(提供劳动合同和近6个月参保证明等)(6分)	0-6	0	6	0	0	2	4	6	6	6	0
4.4	技术	投标人提供的拟投入本项目的其他人员配备情况：提供维护人员配置计划表，所配备人员具有下水道养护作业证书的，每具有一名得1分，总分5分（提供劳动合同和近6个月参保证明等）	0-5	0	4	0	0	0	5	5	5	5	0

5.1	技术	评委会根据投标人提供的针对本项目的安全运行、质量保证措施、环保措施等内容进行综合评议	0-5	2.8	4.1	3.2	4.2	4	4.2	4.3	4.3	0
5.2	技术	应急保障措施（防汛防台、突发事件应急处理及重大活动保障的人员配备、应急处置方案，落实专职人员等内容），根据方案覆盖全面、科学合理、针对性和可操作性等情况评审。	0-6	3.5	3.5	3	4	3.2	3.9	4.5	4.3	0
6	技术	标书制作：电子化的投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确情况	0-2	1.9	1.8	1.6	2	1.9	1.9	2	1.9	0.9
合计			0-85	46.2	72.4	17.8	58.7	50.4	67.2	77.3	76.5	0.9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（黄信）

项目名称：2021年西湖区雨污水管网CCTV检测项目（ZJJW2021-XH-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海叶鹏市政建设工程有限公司	杭州菲斯道工程有限公司	杭州诺地市政工程有限公司	杭州天达市政工程有限公司	浙江卫环环保科技有限公司	浙江吴建有限公司	杭州西湖区政工程有限公司	杭州通建有限公司	杭州普道工程限公司
1.1	商务资信	投标人具有有效的ISO质量管理体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO健康管理认证体系证书的得2分；（认证体系认证证书的认证范围须包含管道检测内容且在有效期内）	0-6	6	6	0	6	6	6	6	6	0
1.2	商务资信	具有信用等级AAA级(含)以上证书的得2分；且在有效期内的，需提供相关资质证明文件	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	0
2.1	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有管道CCTV检测工程业绩的，每个业绩得1.5分，最高得6分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-6	4.5	4.5	0	6	3	6	6	6	0
2.2	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有排水管线及污染源调查业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-3	2	3	0	3	0	3	3	3	0
3.1	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况，投标方案点对点应答是否详尽、明晰，实施能力能否满足采购文件要求。	0-8	5	7	6	8	7	7	8	6	0
3.2	技术	根据投标人提供的项目进度安排（包含项目实施计划、人员安排计划、机械设备安装计划及内业整理等方面）进行综合评议	0-6	4	5	4	6	5	5	6	5	0
3.3	技术	根据投标人提供的实施组织措施（包含质量保证措施、交通组织管理措施、安全及文明施工措施等方面）进行综合评议。	0-6	6	6	6	6	6	6	6	6	0
3.4	技术	服务响应及承诺：评委会根据各投标人提供的针对本项目的服务响应及承诺进行综合相对评议。	0-5	3	4	2	5	5	4	5	3	0
3.5	技术	投标单位本地化服务能力：根据投标单位服务点布置（提供相应证明材料），是否能快速响应采购人的应急需求等情况评审。	0-5	2	2	1	3	3	3	5	4	1
4.1	技术	投标人提供的拟投入施工设备的配备：提供机具配置计划表，包括小型发电机、泥浆泵、CCTV检测仪、毒气检测仪、管道封堵气囊、高压冲洗车、吸泥车等设备，各类机具须提供自有凭证、照片和保证用于本项目的书面承诺书。每具有一类设备得1.5分，总分9分	0-9	6	9	0	9	9	9	9	9	0
4.2	技术	根据本项目实施要求，投标人具有用于管道非开挖修复技术工艺的设备（管道机器人紫外光固化设备）的，得5分	0-5	0	5	0	5	0	0	5	5	0
4.3	技术	项目负责人：拟担任本项目负责人同时具备高级工程师职称、地下管线检测评估高级工程师得2分，项目技术负责人：投入本项目的项目技术负责人具有高级职称得2分，具有中级职称的得1分，同时配齐排水检测工、污水处理工的得2分(提供劳动合同和近6个月参保证明等)(6分)	0-6	0	6	0	0	2	4	6	6	0
4.4	技术	投标人提供的拟投入本项目的其他人员配备情况：提供维护人员配置计划表，所配备人员具有下水道养护工作业证书的，每具有一名得1分，总分5分（提供劳动合同和近6个月参保证明等）	0-5	0	4	0	0	0	5	5	5	0

5.1	技术	评委会根据投标人提供的针对本项目的安全运行、质量保证措施、环保措施等内容进行综合评议	0-5	4	4	3	4	4	4	5	5	0
5.2	技术	应急保障措施（防汛防台、突发事件应急处理及重大活动保障的人员配备、应急处置方案，落实专职人员等内容），根据方案覆盖全面、科学合理、针对性和可操作性等情况评审。	0-6	5	5	4	6	6	5	6	6	0
6	技术	标书制作：电子化的投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确情况	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	0
合计			0-85	51.5	74.5	28	71	60	71	85	79	1

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（郑建东）

项目名称：2021年西湖区雨污水管网CCTV检测项目（ZJJW2021-XH-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海叶鹏市政建设工程有限公司	杭州菲斯道工程有限公司	杭州诺地市政工程有限公司	杭州天达市政工程有限公司	浙江卫环环保科技有限公司	浙江吴建有限公司	杭州西湖区政工程有限公司	杭州通建有限公司	杭州普道工程限公司
1.1	商务资信	投标人具有有效的ISO质量管理体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO健康管理认证体系证书的得2分；（认证体系认证证书的认证范围须包含管道检测内容且在有效期内）	0-6	6	6	0	6	6	6	6	6	0
1.2	商务资信	具有信用等级AAA级(含)以上证书的得2分；且在有效期内的，需提供相关资质证明文件	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	0
2.1	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有管道CCTV检测工程业绩的，每个业绩得1.5分，最高得6分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-6	4.5	4.5	0	6	3	6	6	6	0
2.2	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有排水管线及污染源调查业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-3	2	3	0	3	0	3	3	3	0
3.1	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况，投标方案点对点应答是否详尽、明晰，实施能力能否满足采购文件要求。	0-8	4	5	3	5	4	5.5	7	6	0
3.2	技术	根据投标人提供的项目进度安排（包含项目实施计划、人员安排计划、机械设备安装计划及内业整理等方面进行综合评议	0-6	3	4	4	5	4	5.5	5.5	5	0
3.3	技术	根据投标人提供的实施组织措施（包含质量保证措施、交通组织管理措施、安全及文明施工措施等方面进行综合评议。	0-6	3.5	4	4	5	4	5	5	4.5	0
3.4	技术	服务响应及承诺：评委会根据各投标人提供的针对本项目的服务响应及承诺进行综合相对评议。	0-5	3	4	3	4	4	4	4	3	0
3.5	技术	投标单位本地化服务能力：根据投标单位服务点布置（提供相应证明材料），是否能快速响应采购人的应急需求等情况评审。	0-5	1	3	3	3	4	4	5	4	0.5
4.1	技术	投标人提供的拟投入施工设备的配备：提供机具配置计划表，包括小型发电机、泥浆泵、CCTV检测仪、毒气检测仪、管道封堵气囊、高压冲洗车、吸泥车等设备，各类机具须提供自有凭证、照片和保证用于本项目的书面承诺书。每具有一类设备得1.5分，总分9分	0-9	6	9	0	9	9	9	9	9	0
4.2	技术	根据本项目实施要求，投标人具有用于管道非开挖修复技术工艺的设备（管道机器人紫外光固化设备）的，得5分	0-5	0	5	0	5	0	0	5	5	0
4.3	技术	项目负责人：拟担任本项目负责人同时具备高级工程师职称、地下管线检测评估高级工程师得2分，项目技术负责人：投入本项目的项目技术负责人具有高级职称得2分，具有中级职称的得1分，同时配齐排水检测工、污水处理工的得2分(提供劳动合同和近6个月参保证明等)(6分)	0-6	0	6	0	0	2	4	6	6	0
4.4	技术	投标人提供的拟投入本项目的其他人员配备情况：提供维护人员配置计划表，所配备人员具有下水道养护工作业证书的，每具有一名得1分，总分5分（提供劳动合同和近6个月参保证明等）	0-5	0	4	0	0	0	5	5	5	0

5.1	技术	评委会根据投标人提供的针对本项目的安全运行、质量保证措施、环保措施等内容进行综合评议	0-5	3.5	4	3.5	4	3.5	4	4.5	4	0
5.2	技术	应急保障措施（防汛防台、突发事件应急处理及重大活动保障的人员配备、应急处置方案，落实专职人员等内容），根据方案覆盖全面、科学合理、针对性和可操作性等情况评审。	0-6	3	4	3	4.5	4	4.5	5	4.5	0
6	技术	标书制作：电子化的投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确情况	0-2	1	1	1	1.5	1.5	2	2	1.5	0.5
合计			0-85	42.5	68.5	24.5	63	51	69.5	80	74.5	1

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（章琳）

项目名称：2021年西湖区雨污水管网CCTV检测项目（ZJJW2021-XH-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海叶鹏市政建设工程有限公司	杭州菲斯道工程有限公司	杭州诺地市政工程有限公司	杭州天达市政工程有限公司	浙江卫环环保科技有限公司	浙江吴建建设有限公司	杭州西湖区政工程有限公司	杭州通建有限公司	杭州普道工程程有限公司
1.1	商务资信	投标人具有有效的ISO质量管理体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO健康管理认证体系证书的得2分；（认证体系认证证书的认证范围须包含管道检测内容且在有效期内）	0-6	6	6	0	6	6	6	6	6	0
1.2	商务资信	具有信用等级AAA级(含)以上证书的得2分；且在有效期内的，需提供相关资质证明文件	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	0
2.1	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有管道CCTV检测工程业绩的，每个业绩得1.5分，最高得6分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-6	4.5	4.5	0	6	3	6	6	6	0
2.2	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有排水管线及污染源调查业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-3	2	3	0	3	0	3	3	3	0
3.1	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况，投标方案点对点应答是否详尽、明晰，实施能力能否满足采购文件要求。	0-8	6	7	4	7	5.5	7	7.5	7	0
3.2	技术	根据投标人提供的项目进度安排（包含项目实施计划、人员安排计划、机械设备安排计划及内业整理等方面进行综合评议	0-6	3.5	4.5	3	5	4.5	5	5.5	5	0
3.3	技术	根据投标人提供的实施组织措施（包含质量保证措施、交通组织管理措施、安全及文明施工措施等方面进行综合评议。	0-6	4	4.5	4	5	4.5	5.5	5.5	5	0
3.4	技术	服务响应及承诺：评委会根据各投标人提供的针对本项目的服务响应及承诺进行综合相对评议。	0-5	3	4	3	4.5	4	4.5	4.5	4	0
3.5	技术	投标单位本地化服务能力：根据投标单位服务点布置（提供相应证明材料），是否能快速响应采购人的应急需求等情况评审。	0-5	2	4	3	4.5	4	4.5	4.5	4	0.6
4.1	技术	投标人提供的拟投入施工设备的配备：提供机具配置计划表，包括小型发电机、泥浆泵、CCTV检测仪、毒气检测仪、管道封堵气囊、高压冲洗车、吸泥车等设备，各类机具须提供自有凭证、照片和保证用于本项目的书面承诺书。每具有一类设备得1.5分，总分9分	0-9	6	9	0	9	9	9	9	9	0
4.2	技术	根据本项目实施要求，投标人具有用于管道非开挖修复技术工艺的设备（管道机器人紫外光固化设备）的，得5分	0-5	0	5	0	5	0	0	5	5	0
4.3	技术	项目负责人：拟担任本项目负责人同时具备高级工程师职称、地下管线检测评估高级工程师得2分，项目技术负责人：投入本项目的项目技术负责人具有高级职称得2分，具有中级职称的得1分，同时配齐排水检测工、污水处理工的得2分(提供劳动合同和近6个月参保证明等)(6分)	0-6	0	6	0	0	2	4	6	6	0
4.4	技术	投标人提供的拟投入本项目的其他人员配备情况：提供维护人员配置计划表，所配备人员具有下水道养护工作业证书的，每具有一名得1分，总分5分（提供劳动合同和近6个月参保证明等）	0-5	0	4	0	0	0	5	5	5	0

5.1	技术	评委会根据投标人提供的针对本项目的安全运行、质量保证措施、环保措施等内容进行综合评议	0-5	3.5	4	3	4	3.5	4.5	4.5	4	0
5.2	技术	应急保障措施（防汛防台、突发事件应急处理及重大活动保障的人员配备、应急处置方案，落实专职人员等内容），根据方案覆盖全面、科学合理、针对性和可操作性等情况评审。	0-6	4	4.5	3	5	5	5.5	5.5	5.5	0
6	技术	标书制作：电子化的投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确情况	0-2	2	2	1	2	2	2	2	2	0.5
合计			0-85	48.5	74	24	68	55	73.5	81.5	78.5	1.1

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（朱慧）

项目名称：2021年西湖区雨污水管网CCTV检测项目（ZJJW2021-XH-003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海叶鹏市政建设工程有限公司	杭州菲斯道工程有限公司	杭州诺地市政工程有限公司	杭州天达市政工程有限公司	浙江卫环环保科技有限公司	浙江吴建有限公司	杭州西湖区政工程有限公司	杭州通建有限公司	杭州普道工程限公司
1.1	商务资信	投标人具有有效的ISO质量管理体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO环境管理认证体系证书的得2分；投标人具有有效的ISO健康管理认证体系证书的得2分；（认证体系认证证书的认证范围须包含管道检测内容且在有效期内）	0-6	6	6	0	6	6	6	6	6	0
1.2	商务资信	具有信用等级AAA级(含)以上证书的得2分；且在有效期内的，需提供相关资质证明文件	0-2	2	2	0	2	2	2	2	2	0
2.1	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有管道CCTV检测工程业绩的，每个业绩得1.5分，最高得6分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-6	4.5	4.5	0	6	3	6	6	6	0
2.2	商务资信	投标企业2018年1月1日以来具有排水管线及污染源调查业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：标书中提供合同或中标通知书扫描件	0-3	2	3	0	3	0	3	3	3	0
3.1	技术	对项目实施的思路、原则、特点的理解情况，对采购人现有服务点的熟悉和理解情况，投标方案点对点应答是否详尽、明晰，实施能力能否满足采购文件要求。	0-8	6	7	4	7	6	7	8	7	0
3.2	技术	根据投标人提供的项目进度安排（包含项目实施计划、人员安排计划、机械设备安装计划及内业整理等方面）进行综合评议	0-6	4	5	3	5	5	5	6	5	0
3.3	技术	根据投标人提供的实施组织措施（包含质量保证措施、交通组织管理措施、安全及文明施工措施等方面）进行综合评议。	0-6	5	5	3	5	5	5	5	5	0
3.4	技术	服务响应及承诺：评委会根据各投标人提供的针对本项目的服务响应及承诺进行综合相对评议。	0-5	4	5	2	5	5	4	5	3	0
3.5	技术	投标单位本地化服务能力：根据投标单位服务点布置（提供相应证明材料），是否能快速响应采购人的应急需求等情况评审。	0-5	2	4	2	4	4	4	5	4	0.5
4.1	技术	投标人提供的拟投入施工设备的配备：提供机具配置计划表，包括小型发电机、泥浆泵、CCTV检测仪、毒气检测仪、管道封堵气囊、高压冲洗车、吸泥车等设备，各类机具须提供自有凭证、照片和保证用于本项目的书面承诺书。每具有一类设备得1.5分，总分9分	0-9	6	9	0	9	9	9	9	9	0
4.2	技术	根据本项目实施要求，投标人具有用于管道非开挖修复技术工艺的设备（管道机器人紫外光固化设备）的，得5分	0-5	0	5	0	5	0	0	5	5	0
4.3	技术	项目负责人：拟担任本项目负责人同时具备高级工程师职称、地下管线检测评估高级工程师得2分，项目技术负责人：投入本项目的项目技术负责人具有高级职称得2分，具有中级职称的得1分，同时配齐排水检测工、污水处理工的得2分(提供劳动合同和近6个月参保证明等)(6分)	0-6	0	6	0	0	2	4	6	6	0
4.4	技术	投标人提供的拟投入本项目的其他人员配备情况：提供维护人员配置计划表，所配备人员具有下水道养护工作业证书的，每具有一名得1分，总分5分（提供劳动合同和近6个月参保证明等）	0-5	0	4	0	0	0	5	5	5	0

5.1	技术	评委会根据投标人提供的针对本项目的安全运行、质量保证措施、环保措施等内容进行综合评议	0-5	4	4	3	4	4	4	5	5	0
5.2	技术	应急保障措施（防汛防台、突发事件应急处理及重大活动保障的人员配备、应急处置方案，落实专职人员等内容），根据方案覆盖全面、科学合理、针对性和可操作性等情况评审。	0-6	4	4	3	5	4	5	5	4	0
6	技术	标书制作：电子化的投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确情况	0-2	1.5	2	1	2	1.5	2	2	2	0.5
合计			0-85	51	75.5	21	68	56.5	71	83	77	1

专家（签名）：