

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2023年海盐经济开发区（西塘桥街道）地下管线测制更新项目（浙圣加采（2023）67号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河南双测测绘技术有限公司	海盐滨海规划测绘有限公司	浙江科特勘测设计有限公司	浙江省工程勘察设计院有限公司	浙江邦尼检测有限公司	中煤浙江地信有限公司
1	商务	1 投标人业绩 2020年1月1日以来地下管线测制项目业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件，以合同签订日期为准）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
2	商务	2 投标人荣誉 提供投标人获得政府部门颁发的获奖、表扬、荣誉证书等，每项荣誉得1分，满分4分。	0-4	0.0	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0
3	商务	3 企业资质 通过ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书每个得1分，本项最多得3分。（投标文件中提供资质或证书材料复印件需加盖公章，未提供不得分）投标人提供证书扫描件及国家认监委网站证书查询结果网页截图。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
4.1	技术	4.1 根据投标人项目工作方案的可操作性、完整性、合理性进行评分；5分	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0
4.2	技术	4.2 根据投标人对更新数据收集、自身数据利用及生产优势分析进行评分；5分	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	5.0
4.3	技术	4.3 针对本项目重点、难点的理解并提出可行有效的对策和技术办法；5分	0-5	4.0	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0
5.1	技术	5.1 根据投标人测量措施契合工程特点、针对性进行评分；5分	0-5	4.0	5.0	5.0	4.0	4.0	4.0
5.2	技术	5.2 项目服务组织是否机构健全、职责明确，工作进度安排合理周全；5分	0-5	4.0	5.0	5.0	5.0	3.0	5.0
6.1	技术	6.1 根据投标人是否按照采购人要求有明确的进度保证计划；3分	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
6.2	技术	6.2 根据投标人进度保证计划采取的措施及其合理性进行评分；3分	0-3	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	7.1 针对测绘作业过程，是否制定安全保证措施；5分	0-5	4.0	4.0	5.0	3.0	2.0	4.0
7.2	技术	7.2 据投标人对安全、文明生产及环保所采取措施进行评分；5分	0-5	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0
8	技术	8 劳动力配备计划 劳动力配备计划是否能满足工程的需要；5分	0-5	4.0	4.0	5.0	4.0	4.0	5.0
9.1	技术	9.1 本项目拟投入设备情况：投标人同时自有地下管线探测仪、GPS接收机、全站仪的得4分，缺一不可不得分；（提供购买发票证明复印件并加盖公章。）4分	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0
9.2	技术	9.2 根据技术方案，额外增加其他必要设备，酌情加分。（提供购买发票证明复印件并加盖公章。）2分	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	1.0	2.0

10	技术	10 应急措施 项目实施过程如遇突发事件的应急处理方案； 3分	0-3	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
11	技术	11 合理化建议 合理化建议的科学性、合理性，为采购人考虑的周到性、全面性，有利于项目服务实施的建议，由评委酌情打分。 2分	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	2.0
12	技术	12 本地化服务 根据投标人在本地化服务的情况综合比较打分。包括是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，项目投入人员到位及时性承诺，是否具有本地办公机构、是否能提供快速的服务响应，由投标人制定相应本地化服务承诺与保证措施等，由评委酌情打分。 3分	0-3	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0
合计			0-70	41.0	63.0	59.0	57.0	40.0	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2023年海盐经济开发区（西塘桥街道）地下管线测制更新项目（浙圣加采（2023）67号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河南正绘测绘技术有限公司	海盐滨海规划测绘有限公司	浙江科特设计有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江邦尼检测有限公司	中煤浙江地信有限公司
1	商务	1 投标人业绩 2020年1月1日以来地下管线测制项目业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件，以合同签订日期为准）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
2	商务	2 投标人荣誉 提供投标人获得政府部门颁发的获奖、表扬、荣誉证书等，每项荣誉得1分，满分4分。	0-4	0.0	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0
3	商务	3 企业资质 通过ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书每个得1分，本项最多得3分。（投标文件中提供资质或证书材料复印件需加盖公章，未提供不得分）投标人提供证书扫描件及国家认监委网站证书查询结果网页截图。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
4.1	技术	4.1 根据投标人项目工作方案的可操作性、完整性、合理性进行评分；5分	0-5	3.6	4.5	4.0	4.2	3.3	4.1
4.2	技术	4.2 根据投标人对更新数据收集、自身数据利用及生产优势分析进行评分；5分	0-5	3.7	4.7	4.0	4.0	3.6	4.0
4.3	技术	4.3 针对本项目重点、难点的理解并提出可行有效的对策和技术办法；5分	0-5	3.8	4.5	4.2	4.2	3.5	4.2
5.1	技术	5.1 根据投标人测量措施契合工程特点、针对性进行评分；5分	0-5	3.8	4.5	4.3	4.1	3.6	4.1
5.2	技术	5.2 项目服务组织是否机构健全、职责明确，工作进度安排合理周全；5分	0-5	4.0	4.5	4.3	4.1	3.7	4.2
6.1	技术	6.1 根据投标人是否按照采购人要求有明确的进度保证计划；3分	0-3	2.4	2.6	2.6	2.2	2.3	2.1
6.2	技术	6.2 根据投标人进度保证计划采取的措施及其合理性进行评分；3分	0-3	2.0	2.6	2.3	2.4	2.0	2.5
7.1	技术	7.1 针对测绘作业过程，是否制定安全保证措施；5分	0-5	3.8	4.5	4.1	4.2	3.6	4.1
7.2	技术	7.2 据投标人对安全、文明生产及环保所采取措施进行评分；5分	0-5	3.9	4.6	4.2	4.2	3.9	4.1
8	技术	8 劳动力配备计划 劳动力配备计划是否能满足工程的需要；5分	0-5	3.9	4.6	4.1	4.2	3.8	4.1
9.1	技术	9.1 本项目拟投入设备情况：投标人同时自有地下管线探测仪、GPS接收机、全站仪的得4分，缺一不可不得分；（提供购买发票证明复印件并加盖公章。）4分	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0

9.2	技术	9.2 根据技术方案，额外增加其他必要设备，可酌情加分。（提供购买发票证明复印件并加盖公章。） 2分	0-2	0.3	1.5	1.0	1.6	0.5	1.6
10	技术	10 应急措施 项目实施过程如遇突发事件的应急处理方案； 3分	0-3	2.0	2.4	2.1	2.2	2.0	2.3
11	技术	11 合理化建议 合理化建议的科学性、合理性，为采购人考虑的周到性、全面性，有利于项目服务实施的建议，由评委酌情打分。 2分	0-2	1.3	1.5	1.6	1.4	1.5	1.4
12	技术	12 本地化服务 根据投标人在本地化服务的情况综合比较打分。包括是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，项目投入人员到位及时性承诺，是否具有本地办公机构、是否能提供快速的服务响应，由投标人制定相应本地化服务承诺与保证措施等，由评委酌情打分。 3分	0-3	1.0	2.8	2.0	2.0	2.5	2.0
合计			0-70	40.5	63.8	56.8	59.0	41.8	58.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2023年海盐经济开发区（西塘桥街道）地下管线测制更新项目（浙圣加采（2023）67号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	河南正绘测绘技术有限公司	海盐滨海规划测绘有限公司	浙江科特设计有限公司	浙江省工程勘察设计院集团有限公司	浙江邦尼检测有限公司	中煤浙江测绘地理信息有限公司
1	商务	1 投标人业绩 2020年1月1日以来地下管线测制项目业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件，以合同签订日期为准）	0-3	1.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
2	商务	2 投标人荣誉 提供投标人获得政府部门颁发的获奖、表扬、荣誉证书等，每项荣誉得1分，满分4分。	0-4	0.0	4.0	2.0	4.0	0.0	4.0
3	商务	3 企业资质 通过ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书、ISO45001职业健康安全管理体系认证证书每个得1分，本项最多得3分。（投标文件中提供资质或证书材料复印件需加盖公章，未提供不得分）投标人提供证书扫描件及国家认监委网站证书查询结果网页截图。	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0	0.0	3.0
4.1	技术	4.1 根据投标人项目工作方案的可操作性、完整性、合理性进行评分；5分	0-5	4.0	5.0	5.0	5.0	3.0	5.0
4.2	技术	4.2 根据投标人对更新数据收集、自身数据利用及生产优势分析进行评分；5分	0-5	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
4.3	技术	4.3 针对本项目重点、难点的理解并提出可行有效的对策和技术办法；5分	0-5	4.0	5.0	5.0	5.0	4.0	5.0
5.1	技术	5.1 根据投标人测量措施契合工程特点、针对性进行评分；5分	0-5	4.0	5.0	4.0	5.0	4.0	5.0
5.2	技术	5.2 项目服务组织是否机构健全、职责明确，工作进度安排合理周全；5分	0-5	4.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0
6.1	技术	6.1 根据投标人是否按照采购人要求有明确的进度保证计划；3分	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
6.2	技术	6.2 根据投标人进度保证计划采取的措施及其合理性进行评分；3分	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	7.1 针对测绘作业过程，是否制定安全保证措施；5分	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0
7.2	技术	7.2 据投标人对安全、文明生产及环保所采取措施进行评分；5分	0-5	3.0	4.0	3.0	4.0	4.0	4.0
8	技术	8 劳动力配备计划 劳动力配备计划是否能满足工程的需要；5分	0-5	4.0	5.0	4.0	5.0	4.0	5.0
9.1	技术	9.1 本项目拟投入设备情况：投标人同时自有地下管线探测仪、GPS接收机、全站仪的得4分，缺一不可不得分；（提供购买发票证明复印件并加盖公章。）4分	0-4	0.0	4.0	4.0	4.0	0.0	4.0

9.2	技术	9.2 根据技术方案，额外增加其他必要设备，可酌情加分。（提供购买发票证明复印件并加盖公章。） 2分	0-2	0.0	2.0	0.0	2.0	1.0	2.0
10	技术	10 应急措施 项目实施过程如遇突发事件的应急处理方案； 3分	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
11	技术	11 合理化建议 合理化建议的科学性、合理性，为采购人考虑的周到性、全面性，有利于项目服务实施的建议，由评委酌情打分。 2分	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	0.0	2.0
12	技术	12 本地化服务 根据投标人在本地化服务的情况综合比较打分。包括是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，项目投入人员到位及时性承诺，是否具有本地办公机构、是否能提供快速的服务响应，由投标人制定相应本地化服务承诺与保证措施等，由评委酌情打分。 3分	0-3	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	39.0	65.0	55.0	63.0	41.0	63.0

专家（签名）：

