

技术商务资信评分明细（毛祥根）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航空遥感中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘测设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设信息工程有限公司	浙江建设信息工程有限公司	深圳勘察院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	浙江测绘工程技术有限公司	江苏煤炭地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复印件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复印件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复印件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	9	8.5	7	8.5	8.5	7	9	8	8.5	8	8
9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	8	7.5	7	7.5	8	7	8	7	8.5	8	8

10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	4.5	4	3	4.5	4.5	4	4.5	4	4.2	4
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	4.5	4.5	3	4.2	4.5	4	4.5	4	4.2	4
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	4.5	4.5	4	4.2	4.5	4	4.5	4	4.2	4
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	2.1	2.2	2.1	3.2	2.2	2.2	2.8	2.1	3.8	3
合计			2-82	76.6	72.2	61.1	76.1	73.2	63.2	77.3	73.1	74.4	72

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陈庆连）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航测中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘测设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设工有公司	深圳勘察院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	江工物勘设计院有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	浙江测绘工程技术有限公司	江苏煤炭地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复制件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复制件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复制件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	6	8	7.5	8.5	7.5	7	8	8.5	7.5	7	7

9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	6	7.5	7	7.5	7	6	7.5	8	7	7
10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	3	4.5	4	4.5	4	3	4	4.5	4	4
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	3	4	4	4	4	3	4	4	4	4
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	3	4	4	4.5	4	3	4.5	4.5	4	4
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	3	3.5	3	3.5	4	3	3.5	4	4	4
合计			2-82	68	72.5	64.5	76.5	71.5	60	75.5	77.5	71.5	71

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（王荣彦）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航测中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘测设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设工有公司	深圳勘察院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	江工物勘设计院有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	浙江测绘工程技术有限公司	江苏煤炭地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复制件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复制件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复制件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	9	7	6	9	8	6	9.5	6	8	6	6

9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	8	7	5	8	7	5	8.5	5	7	5
10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	4	2	1	4	3	1	4.5	1	3	1
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	4	2	1	4	3	1	4.5	1	3	1
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	4	2	4	4	3	1	4.5	1	3	1
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	3	3	2	3.5	3	2	4	2	3.5	2
合计			2-82	76	64	54	76.5	68	51	79.5	60	68.5	57

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（王健伟）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航测中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设工有公	深圳勘察院有公	浙江省工程勘察院有公	江工物勘设计院有公	北京勘察设计研究院有公	浙江测绘工程技术有限公司	江苏煤炭地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复制件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复制件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复制件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	7	7.5	6	8	8	6	9	7.5	8	7	7

9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	6	7	6	7.5	8	6	8.5	7	8	7
10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	4.4	4.4	4	4.6	4.6	4	4.8	4.5	4.6	4.2
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	4.3	4.4	4	4.5	4.5	4	4.8	4.4	4.5	4.3
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	4.2	4.5	4	4.5	4.5	4	4.7	4.4	4.5	4.2
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	3	3.2	3.5	3.5	3.5	3	3.6	3.5	3.6	3.5
合计			2-82	72.9	72	62.5	76.6	74.1	62	79.4	75.3	74.2	71.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（樊学刚）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航测中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设工有公司	深圳勘察院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	浙江测绘工程技术有限公司	江苏地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复制件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复制件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复制件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	8	8	6	8	8	6	8	8	8	8

9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	7	7	5	7	7	5	7	7	7	
10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	4	4	3	4	4	3	4	4	4	
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	2	2	2	3	2	2	2	2	4	3
合计			2-82	73	70	57	74	70	57	73	73	72	71

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（方剑）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航测中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设工有公司	深圳勘察院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	江工物勘设计院有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	浙江测绘工程技术有限公司	江苏煤炭地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复制件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同一个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复制件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复制件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	7	9	7	9	9	8	8	9	8	8	8

9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	7	8	7	8	9	7	8	8	7	7
10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	4	5	4	5	5	4	5	4	5	5
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	3	4	3	4	4	3	4	4	3	3
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	3	3	3	3	4	3.5	3	3	4	3.5
合计			2-82	71	74	62	77	76	63.5	76	76	71	70.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（张卫东）

项目名称：2021年道路检测项目（HZTH-SZGL-202103）- 标项3

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	核工业航测遥感中心	北京经纬工程技术有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	中地信息技术有限公司	浙江建设工有公司	深圳勘察院有限公司	浙江省工程勘察院有限公司	江工物勘设计院有限公司	北京勘察设计研究院有限公司	浙江测绘工程技术有限公司	江苏煤炭地质物测队
1	商务资信	投标人具有道路检测相关发明或实用新型专利的，每取得一项得1分，最高得2分。	0-2	2	2	0	2	2	0	2	2	2	2	2
2	商务资信	投标人自2018年1月1日以来，获得省级及以上行业行政部门颁发的优秀工程奖或科技进步奖1项及以上，得3分。	0-3	3	0	0	3	0	0	3	3	0	0	0
3	商务资信	投标人具有测绘或物探类相关软件著作权1项及以上，得2分。	0-2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2
4	商务资信	投标人具有工程勘察综合资质甲级或摄影测量与遥感测绘资质甲级资质，符合其中一项的得3分，最高得3分。	0-3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
5	商务资信	投标人2018年1月1日（以合同签订时间为准）以来承担过市政道路地下空洞雷达探测业绩的，每具有一个单个合同市政道路（40公里及以上）的得2分，每具有一个单个合同市政道路（20公里及以上）的得1分，最高得10分。注：证明材料提供合同复制件。若合同未能体现项目特征指标的，则另行提供检测成果报告。同个合同不重复计分。	0-10	10	10	6	10	10	6	10	10	10	10	10
6	技术	①具备车载雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台的不得分； ②具备手推式雷达3台及以上的得6分，2台的得3分，1台不得分； ③投入的检测机械及仪器设备先进性，0-2分。 注：证明材料提供设备的发票或购买合同复制件。	0-14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14	14
7	技术	①项目负责人具有高级工程师及以上职称的得2分，中级工程师职称的得0.5分，其他得0分； ②项目分析人员具有高级工程师及以上职称3名及以上的得3分，2名的得1分，其他得0分； ③检测技术人员具备测绘或物探类工程师职称8名及以上的得5分，每少一名减1分，最低得0分。 注：证明材料提供上述人员相应证书或职称证、劳动合同及社保缴纳证明（开标前15天内社保部门出具的近半年连续缴纳在投标单位）证明复制件。项目负责人、分析人员、检测技术人员不可为同一人。	0-10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
8	技术	根据投标文件中组织方案、技术路线、检测项目重难点的分析及解决、保证道路探测范围全覆盖的措施等内容进行评审，实施方案是否科学、全面、合理。 ①方案详细具体，内容完整准确，思路清晰，贴合实际情况，可执行性强的得7-10分； ②方案内容比较完整，思路较清晰，可执行性较强的得4-6分； ③方案内容一般完整，可执行性一般的得1-3分。	1-10	8	6	5	6	8	4	5	8	6	6	6

9	技术	根据投标文件中检测方法是否可行有效进行评审。 ①检测方法全面有效，可执行性强的得7-9分； ②检测方法较为有效，可执行性较强的得4-6分； ③检测方法一般，可执行性一般的得1-3分。	1-9	7	6	7	5	8	4	5	6	5	6
10	技术	根据投标文件中对项目进度安排及工期保障的内容进行评审。 ①检测进度、保障措施可行、合理，能够按合同要求完成的得5-4分； ②检测进度、保障措施一般可行、合理的得3-1分； ③检测进度、保障措施不可行、不合理的不得分。	0-5	3	3	3	3	4	2	2	3	3	3
11	技术	根据投标文件中对项目质量保障的内容进行评审。 ①保障措施全面、严格、有效、执行性强的得5-4分； ②保障措施一般、执行性一般的得3-1分； ③保障措施一般、执行性差的不得分。	0-5	4	3	3	3	4	3	2	3	2	2
12	技术	根据投标文件中对项目实施过程中的安全文明施工、交通配合保障的内容进行评审。 ①安全文明施工保障措施得当，交通配合措施合理，能够顺利保障项目实施的得5-4分； ②安全文明施工保障措施一般，交通配合措施一般的得3-1分； ③安全文明施工保障措施差，交通配合措施差的不得分。	0-5	3	3	3	3	4	2	2	4	3	2
13	技术	①质保期内复查检测服务开展多于3次的，每多1次得1分，最高得2分； ②售后服务内容优于采购文件要求的得0-2分。	0-4	3	3	3	3	3.5	3	3	3.5	3.5	3.5
合计			2-82	72	65	59	67	72.5	53	63	71.5	63.5	63.5

专家（签名）：