

## 技术商务资信评分明细（傅忠）

项目名称：2021年杭州市生态环境局临安分局生态环境监测外委服务采购项目（临[2021]1324号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江格临检测股份有限公司	杭州天量检测科技有限公司	杭州谱育检测有限公司	杭州谱尼检测科技有限公司	杭州普洛赛斯检测有限公司
1	商务资信	投标人具备有效期内的质量管理体系认证证书、有效期内的环境管理体系认证证书、有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，每有一项得1分，最高3分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0	3	3	0	1
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来承接并完成过县（区）级及以上政府部门或环境监测站委托的监测任务10个（含）以上得5分，8~9个得4分，6~7个得3分，4~5个得2分，2~3个得1分，1个及以下不得分。（须同时提供合同及中标通知书）	0-5	5	5	5	5	5
3	商务资信	投标人2018年1月1日以来参与过政府组织的应急监测工作成功案例的得2分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-2	0	2	2	0	0
4	商务资信	项目实施团队成员中具有高级职称技术人员或具备硕士及以上学历人员，每具备2人得1分，具有中级职称技术人员，每具备5人得1分，本项最高得5分。（须提供人员在投标单位近3个月的社保缴纳证明和职称证书、学历证书扫描件等相关证明材料）	0-5	3	2	5	3	5
5	商务资信	投标人组成的从事采样分析等环境检测工作的具有专业技术能力的技术人员不少于40人，满足得3分，不满足不得分，每增加5人得1分，本项最高得5分。（须提供人员相应的教育、培训、经验或资格证明及在投标单位近3个月的社保缴纳证明和专职从事检测工作的人员一览表等相关证明材料）	0-5	5	5	5	5	5
6	商务资信	投标人具备便携式色谱/催化氧化-氢火焰离子化检测器法测定总烃、非甲烷总烃等挥发性有机物的能力，得2分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-2	2	2	2	2	2
7	商务资信	投标人具备《关于印发<2018年重点地区环境空气挥发性有机物监测方案>的通知》（环办监测函[2017]2024号）中规定的环境空气117项挥发性有机物监测能力；具备《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB 36600-2018）表1基本项目的土壤中重金属、挥发性有机物检测能力45项及以上；具备《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）表1常规指标的地下水检测能力35项及以上，每项得2分，最高得6分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-6	6	6	6	6	6
8	商务资信	投标人具备垃圾焚烧炉废气中金属元素检测能力（汞、镉、铊、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍）；具备臭气检测能力；具备水质AOX（可吸附有机卤化物）检测能力，每项得2分，最高得6分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-6	6	6	6	6	6
9	商务资信	投标人具备超低颗粒物检测能力；具备沥青烟检测能力；傅里叶红外或高温红外法测定废气的能力；废气二噁英检测能力；具备危险废物鉴别检测指标3类及以上，每项得1分，最高得5分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-5	5	5	5	5	5
10	商务资信	投标人具备省级及以上质量技术监督部门认证的移动实验室资质，能够在应急污染、环境突发情况下提供监测服务，得3分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	3	0	3	3	0

11	商务 资信	投标人专业实验室设置在杭州市范围内的得3分，在浙江省范围内的得1分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	3	3	3	3	3
12	技术	监测方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括检测能力范围、实际监测能力、监测场所符合性等（同时具备水、气、声、土壤、固废等监测能力）（0-5分）	0-5	4	4	5	4	4
13	技术	监测组织、规范和监测管理制度情况：是否建立了现代企业管理体制，是否具有完备的监测组织、监测规范和监测管理制度（0-2分）；是否通过质量技术监督局的计量认证(3年以上)，并能有效实施（2分）；是否建立实验室管理系统（LIMS系统）并有效运行（1分）。	0-5	5	5	4	3	4
14	技术	组织实施方案：组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括项目监测大纲，针对本项目的监测规划，监测机构组织计划等（0-4分）。	0-4	3	3	4	3	3
15	技术	监测措施：项目综合分析情况，尤其是重点、难点技术环节的综合分析和监测措施，监测项目考核方法等情况。（0-4分）	0-4	3	3	3	3	3
16	技术	质量控制：质量控制标准是否科学、合理，实施文档管理措施是否完善，是否能通过对检测全过程进行可溯性监管和质量把控，是否严格按照环境监测要求进行组织实施。（0-4分）	0-4	3	3	3	3	3
17	技术	监测进度：方案承诺的项目监测进度是否满足项目需求，是否科学、合理。（0-4分）	0-4	4	4	4	3	3
18	技术	服务方案：承诺提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性，服务响应措施情况，服务承诺落实的保障措施，后续技术支持情况等（0-4分）	0-4	3	3	3	3	3
19	技术	投标人提出的除报价外的优惠条件和特殊承诺等情况，视其适用性及可实现程度等。（0-3分）	0-3	2	2	3	3	2
20	商务 资信	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）；电子化投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确。定位不明晰、准确的，一处扣0.5分，扣完为止（1分）。	0-2	1	2	1	2	1
合计			0-80	66	68	75	65	64

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（滕政建）

项目名称：2021年杭州市生态环境局临安分局生态环境监测外委服务采购项目（临[2021]1324号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江格临检测股份有限公司	杭州天量检测科技有限公司	杭州谱育检测有限公司	杭州谱尼检测科技有限公司	杭州普洛赛斯检测有限公司
1	商务资信	投标人具备有效期内的质量管理体系认证证书、有效期内的环境管理体系认证证书、有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，每有一项得1分，最高3分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0	3	3	0	1
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来承接并完成过县（区）级及以上政府部门或环境监测站委托的监测任务10个（含）以上得5分，8~9个得4分，6~7个得3分，4~5个得2分，2~3个得1分，1个及以下不得分。（须同时提供合同及中标通知书）	0-5	5	5	5	5	5
3	商务资信	投标人2018年1月1日以来参与过政府组织的应急监测工作成功案例的得2分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-2	0	2	2	0	0
4	商务资信	项目实施团队成员中具有高级职称技术人员或具备硕士及以上学历人员，每具备2人得1分，具有中级职称技术人员，每具备5人得1分，本项最高得5分。（须提供人员在投标单位近3个月的社保缴纳证明和职称证书、学历证书扫描件等相关证明材料）	0-5	3	2	5	3	5
5	商务资信	投标人组成的从事采样分析等环境检测工作的具有专业技术能力的技术人员不少于40人，满足得3分，不满足不得分，每增加5人得1分，本项最高得5分。（须提供人员相应的教育、培训、经验或资格证明及在投标单位近3个月的社保缴纳证明和专职从事检测工作的人员一览表等相关证明材料）	0-5	5	5	5	5	5
6	商务资信	投标人具备便携式色谱/催化氧化-氢火焰离子化检测器法测定总烃、非甲烷总烃等挥发性有机物的能力，得2分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-2	2	2	2	2	2
7	商务资信	投标人具备《关于印发<2018年重点地区环境空气挥发性有机物监测方案>的通知》（环办监测函[2017]2024号）中规定的环境空气117项挥发性有机物监测能力；具备《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB 36600-2018）表1基本项目的土壤中重金属、挥发性有机物检测能力45项及以上；具备《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）表1常规指标的地下水检测能力35项及以上，每项得2分，最高得6分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-6	6	6	6	6	6
8	商务资信	投标人具备垃圾焚烧炉废气中金属元素检测能力（汞、镉、铊、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍）；具备臭气检测能力；具备水质AOX（可吸附有机卤化物）检测能力，每项得2分，最高得6分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-6	6	6	6	6	6
9	商务资信	投标人具备超低颗粒物检测能力；具备沥青烟检测能力；傅里叶红外或高温红外法测定废气的能力；废气二噁英检测能力；具备危险废物鉴别检测指标3类及以上，每项得1分，最高得5分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-5	5	5	5	5	5
10	商务资信	投标人具备省级及以上质量技术监督部门认证的移动实验室资质，能够在应急污染、环境突发情况下提供监测服务，得3分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	3	0	3	3	0

11	商务 资信	投标人专业实验室设置在杭州市范围内的得3分，在浙江省范围内的得1分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	3	3	3	3	3
12	技术	监测方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括检测能力范围、实际监测能力、监测场所符合性等（同时具备水、气、声、土壤、固废等监测能力）（0-5分）	0-5	4	5	4	5	5
13	技术	监测组织、规范和监测管理制度情况：是否建立了现代企业管理体制，是否具有完备的监测组织、监测规范和监测管理制度（0-2分）；是否通过质量技术监督局的计量认证(3年以上)，并能有效实施（2分）；是否建立实验室管理系统（LIMS系统）并有效运行（1分）。	0-5	3	3	3	3	2
14	技术	组织实施方案：组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括项目监测大纲，针对本项目的监测规划，监测机构组织计划等（0-4分）。	0-4	4	4	4	3	2
15	技术	监测措施：项目综合分析情况，尤其是重点、难点技术环节的综合分析和监测措施，监测项目考核方法等情况。（0-4分）	0-4	2	3	4	4	2
16	技术	质量控制：质量控制标准是否科学、合理，实施文档管理措施是否完善，是否能通过对检测全过程进行可溯性监管和质量把控，是否严格按照环境监测要求进行组织实施。（0-4分）	0-4	3	4	4	4	2
17	技术	监测进度：方案承诺的项目监测进度是否满足项目需求，是否科学、合理。（0-4分）	0-4	3	4	4	4	3
18	技术	服务方案：承诺提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性，服务响应措施情况，服务承诺落实的保障措施，后续技术支持情况等（0-4分）	0-4	2	4	4	4	2
19	技术	投标人提出的除报价外的优惠条件和特殊承诺等情况，视其适用性及可实现程度等。（0-3分）	0-3	2	3	3	3	1
20	商务 资信	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）；电子化投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确。定位不明晰、准确的，一处扣0.5分，扣完为止（1分）。	0-2	2	2	1	2	1
合计			0-80	63	71	76	70	58

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（张东东）

项目名称：2021年杭州市生态环境局临安分局生态环境监测外委服务采购项目（临[2021]1324号）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江格临检测股份有限公司	杭州天量检测科技有限公司	杭州谱育检测有限公司	杭州谱尼检测科技有限公司	杭州普洛赛斯检测有限公司
1	商务资信	投标人具备有效期内的质量管理体系认证证书、有效期内的环境管理体系认证证书、有效期内的职业健康安全管理体系认证证书，每有一项得1分，最高3分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	0	3	3	0	1
2	商务资信	投标人2018年1月1日以来承接并完成过县（区）级及以上政府部门或环境监测站委托的监测任务10个（含）以上得5分，8~9个得4分，6~7个得3分，4~5个得2分，2~3个得1分，1个及以下不得分。（须同时提供合同及中标通知书）	0-5	5	5	5	5	5
3	商务资信	投标人2018年1月1日以来参与过政府组织的应急监测工作成功案例的得2分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-2	0	2	2	0	0
4	商务资信	项目实施团队成员中具有高级职称技术人员或具备硕士及以上学历人员，每具备2人得1分，具有中级职称技术人员，每具备5人得1分，本项最高得5分。（须提供人员在投标单位近3个月的社保缴纳证明和职称证书、学历证书扫描件等相关证明材料）	0-5	3	2	5	3	5
5	商务资信	投标人组成的从事采样分析等环境检测工作的具有专业技术能力的技术人员不少于40人，满足得3分，不满足不得分，每增加5人得1分，本项最高得5分。（须提供人员相应的教育、培训、经验或资格证明及在投标单位近3个月的社保缴纳证明和专职从事检测工作的人员一览表等相关证明材料）	0-5	5	5	5	5	5
6	商务资信	投标人具备便携式色谱/催化氧化-氢火焰离子化检测器法测定总烃、非甲烷总烃等挥发性有机物的能力，得2分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-2	2	2	2	2	2
7	商务资信	投标人具备《关于印发<2018年重点地区环境空气挥发性有机物监测方案>的通知》（环办监测函[2017]2024号）中规定的环境空气117项挥发性有机物监测能力；具备《土壤环境质量 建设用地土壤污染风险管控标准（试行）》（GB 36600-2018）表1基本项目的土壤中重金属、挥发性有机物检测能力45项及以上；具备《地下水质量标准》（GB/T 14848-2017）表1常规指标的地下水检测能力35项及以上，每项得2分，最高得6分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-6	6	6	6	6	6
8	商务资信	投标人具备垃圾焚烧炉废气中金属元素检测能力（汞、镉、铊、锑、砷、铅、铬、钴、铜、锰、镍）；具备臭气检测能力；具备水质AOX（可吸附有机卤化物）检测能力，每项得2分，最高得6分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-6	6	6	6	6	6
9	商务资信	投标人具备超低颗粒物检测能力；具备沥青烟检测能力；傅里叶红外或高温红外法测定废气的能力；废气二噁英检测能力；具备危险废物鉴别检测指标3类及以上，每项得1分，最高得5分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-5	5	5	5	5	5
10	商务资信	投标人具备省级及以上质量技术监督部门认证的移动实验室资质，能够在应急污染、环境突发情况下提供监测服务，得3分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	3	0	3	3	0

11	商务 资信	投标人专业实验室设置在杭州市范围内的得3分，在浙江省范围内的得1分。（须提供相关证明材料加盖公章）	0-3	3	3	3	3	3
12	技术	监测方案与需求的吻合程度以及方案的优势情况，包括检测能力范围、实际监测能力、监测场所符合性等（同时具备水、气、声、土壤、固废等监测能力）（0-5分）	0-5	4	4	4	3	3
13	技术	监测组织、规范和监测管理制度情况：是否建立了现代企业管理体制，是否具有完备的监测组织、监测规范和监测管理制度（0-2分）；是否通过质量技术监督局的计量认证(3年以上)，并能有效实施（2分）；是否建立实验室管理系统（LIMS系统）并有效运行（1分）。	0-5	3	5	5	3	4
14	技术	组织实施方案：组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括项目监测大纲，针对本项目的监测规划，监测机构组织计划等（0-4分）。	0-4	2	3	4	2	2
15	技术	监测措施：项目综合分析情况，尤其是重点、难点技术环节的综合分析和监测措施，监测项目考核方法等情况。（0-4分）	0-4	3	2	3	3	2
16	技术	质量控制：质量控制标准是否科学、合理，实施文档管理措施是否完善，是否能通过对检测全过程进行可溯性监管和质量把控，是否严格按照环境监测要求进行组织实施。（0-4分）	0-4	2	2	2	2	1
17	技术	监测进度：方案承诺的项目监测进度是否满足项目需求，是否科学、合理。（0-4分）	0-4	1	2	2	1	2
18	技术	服务方案：承诺提供的服务方案情况，包括服务承诺的可行性、完整性，服务响应措施情况，服务承诺落实的保障措施，后续技术支持情况等（0-4分）	0-4	2	3	3	2	3
19	技术	投标人提出的除报价外的优惠条件和特殊承诺等情况，视其适用性及可实现程度等。（0-3分）	0-3	2	2	2	2	2
20	商务 资信	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）；电子化投标文件与评分标准一一对应的，关联定位明晰、准确。定位不明晰、准确的，一处扣0.5分，扣完为止（1分）。	0-2	1	1	0.5	1	1
合计			0-80	58	63	70.5	57	58

专家（签名）：