

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：金华市第八中学迁建项目检测（HJCG-2024-L039）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中浩应用工程技术研究院有限公司	浙江意诚检测有限公司	浙江大合检测有限公司	浙江华正检测有限公司
1	商务	投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的每项得1分，本项最高得3分。【提供认证证书复印件，认证证书须在有效期内】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人从2021年01月01日至今（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩，每个0.5分，最高得1分。提供项目合同复印件。有效业绩的判定以评标委员会集体判定为准。	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	拟派项目负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.2	商务	本项目技术负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书的得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.3	商务	除项目负责人、技术负责人外的本项目专业检测技术人员中，同时具有中级及以上职称、检测上岗证书的，每个得1分，本项最多得5分。	0-5	0.0	5.0	5.0	5.0
5.1	技术	根据本项目的项目概况、场地地质条件、现场情况等的理解，编制检测计划。	0-12	6.0	9.0	9.0	9.0
5.2	技术	对本项目实施方案的总体思路，技术方法的科学性、合理性、可行性进行评价。	0-12	6.0	9.0	6.0	9.0
5.3	技术	对本项目检测的重点难点进行分析、优化并提出合理化建议。	0-12	6.0	9.0	6.0	9.0
5.4	技术	质量保证措施的合理性、可行性、完整性。	0-10	4.0	7.0	7.0	7.0
5.5	技术	针对本项目制定的时间进度是否合理，项目组织管理与保障措施是否健全。	0-10	4.0	7.0	7.0	7.0
5.6	技术	拟投入本项目主要检测的设备仪器配备数量搭配的完整性、合理性，检测效率等方面进行评价。	0-10	7.0	10.0	10.0	10.0
5.7	技术	投标人根据本项目特点，结合自身经营情况，提出针对提升检测服务的实质性优惠承诺	0-10	6.0	10.0	8.0	10.0
合计			0-90	39.5	73.0	65.0	73.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：金华市第八中学迁建项目检测（HJCG-2024-L039）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中浩应用工程技术研究院有限公司	浙江意诚检测有限公司	浙江大合检测有限公司	浙江华正检测有限公司
1	商务	投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的每项得1分，本项最高得3分。【提供认证证书复印件，认证证书须在有效期内】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人从2021年01月01日至今（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩，每个0.5分，最高得1分。提供项目合同复印件。有效业绩的判定以评标委员会集体判定为准。	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	拟派项目负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.2	商务	本项目技术负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书的得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.3	商务	除项目负责人、技术负责人外的本项目专业检测技术人员中，同时具有中级及以上职称、检测上岗证书的，每个得1分，本项最多得5分。	0-5	0.0	5.0	5.0	5.0
5.1	技术	根据本项目的概况、场地地质条件、现场情况等理解，编制检测计划。	0-12	6.0	6.0	6.0	9.0
5.2	技术	对本项目实施方案的总体思路，技术方法的科学性、合理性、可行性进行评价。	0-12	3.0	9.0	9.0	9.0
5.3	技术	对本项目检测的重点难点进行分析、优化并提出合理化建议。	0-12	9.0	9.0	9.0	12.0
5.4	技术	质量保证措施的合理性、可行性、完整性。	0-10	4.0	7.0	10.0	10.0
5.5	技术	针对本项目制定的时间进度是否合理，项目组织管理与保障措施是否健全。	0-10	7.0	10.0	7.0	7.0
5.6	技术	拟投入本项目主要检测的设备仪器配备数量搭配的完整性、合理性，检测效率等方面进行评价。	0-10	7.0	10.0	7.0	10.0
5.7	技术	投标人根据本项目特点，结合自身经营情况，提出针对提升检测服务的实质性优惠承诺	0-10	4.0	10.0	8.0	10.0
合计			0-90	40.5	73.0	68.0	79.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：金华市第八中学迁建项目检测（HJCG-2024-L039）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中浩应用工程技术有限公司	浙江意诚检测有限公司	浙江大合检测有限公司	浙江华正检测有限公司
1	商务	投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的每项得1分，本项最高得3分。【提供认证证书复印件，认证证书须在有效期内】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人从2021年01月01日至今（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩，每个0.5分，最高得1分。提供项目合同复印件。有效业绩的判定以评标委员会集体判定为准。	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	拟派项目负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.2	商务	本项目技术负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书的得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.3	商务	除项目负责人、技术负责人外的本项目专业检测技术人员中，同时具有中级及以上职称、检测上岗证书的，每个得1分，本项最多得5分。	0-5	0.0	5.0	5.0	5.0
5.1	技术	根据本项目的概况、场地地质条件、现场情况等理解，编制检测计划。	0-12	6.0	9.0	6.0	9.0
5.2	技术	对本项目实施方案的总体思路，技术方法的科学性、合理性、可行性进行评价。	0-12	6.0	9.0	6.0	9.0
5.3	技术	对本项目检测的重点难点进行分析、优化并提出合理化建议。	0-12	3.0	9.0	6.0	9.0
5.4	技术	质量保证措施的合理性、可行性、完整性。	0-10	1.0	7.0	4.0	7.0
5.5	技术	针对本项目制定的时间进度是否合理，项目组织管理与保障措施是否健全。	0-10	1.0	7.0	4.0	7.0
5.6	技术	拟投入本项目主要检测的设备仪器配备数量搭配的完整性、合理性，检测效率等方面进行评价。	0-10	1.0	7.0	4.0	7.0
5.7	技术	投标人根据本项目特点，结合自身经营情况，提出针对提升检测服务的实质性优惠承诺	0-10	6.0	8.0	6.0	8.0
合计			0-90	24.5	68.0	48.0	68.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：金华市第八中学迁建项目检测（HJCG-2024-L039）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中浩应用工程技术研究院有限公司	浙江意诚检测有限公司	浙江大合检测有限公司	浙江华正检测有限公司
1	商务	投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的每项得1分，本项最高得3分。【提供认证证书复印件，认证证书须在有效期内】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人从2021年01月01日至今（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩，每个0.5分，最高得1分。提供项目合同复印件。有效业绩的判定以评标委员会集体判定为准。	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	拟派项目负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.2	商务	本项目技术负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书的得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.3	商务	除项目负责人、技术负责人外的本项目专业检测技术人员中，同时具有中级及以上职称、检测上岗证书的，每个得1分，本项最多得5分。	0-5	0.0	5.0	5.0	5.0
5.1	技术	根据本项目的概况、场地地质条件、现场情况等理解，编制检测计划。	0-12	6.0	9.0	6.0	9.0
5.2	技术	对本项目实施方案的总体思路，技术方法的科学性、合理性、可行性进行评价。	0-12	3.0	6.0	6.0	9.0
5.3	技术	对本项目检测的重点难点进行分析、优化并提出合理化建议。	0-12	3.0	6.0	6.0	9.0
5.4	技术	质量保证措施的合理性、可行性、完整性。	0-10	1.0	4.0	7.0	7.0
5.5	技术	针对本项目制定的时间进度是否合理，项目组织管理与保障措施是否健全。	0-10	4.0	7.0	4.0	4.0
5.6	技术	拟投入本项目主要检测的设备仪器配备数量搭配的完整性、合理性，检测效率等方面进行评价。	0-10	4.0	7.0	4.0	7.0
5.7	技术	投标人根据本项目特点，结合自身经营情况，提出针对提升检测服务的实质性优惠承诺	0-10	4.0	6.0	4.0	8.0
合计			0-90	25.5	57.0	49.0	65.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：金华市第八中学迁建项目检测（HJCG-2024-L039）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江中浩应用工程技术有限公司	浙江意诚检测有限公司	浙江大合检测有限公司	浙江华正检测有限公司
1	商务	投标人符合《政府采购货物和服务招标投标管理办法》第五条规定，属“节约能源、保护环境、扶持不发达地区和少数民族地区等”政府采购政策扶持对象的，提供相关证明材料和政策依据可得2分。未提供相关证明材料的不得分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	投标人具有质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的每项得1分，本项最高得3分。【提供认证证书复印件，认证证书须在有效期内】	0-3	0.0	3.0	3.0	3.0
3	商务	投标人从2021年01月01日至今（以合同签订时间为准），承担过类似项目业绩，每个0.5分，最高得1分。提供项目合同复印件。有效业绩的判定以评标委员会集体判定为准。	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0
4.1	商务	拟派项目负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.2	商务	本项目技术负责人同时具有高级工程师及以上职称、检测上岗证书的得1.5分；同时具有工程师职称、检测上岗证书得1.0分；缺一项均不得分；	0-1.5	0.0	1.5	1.5	1.5
4.3	商务	除项目负责人、技术负责人外的本项目专业检测技术人员中，同时具有中级及以上职称、检测上岗证书的，每个得1分，本项最多得5分。	0-5	0.0	5.0	5.0	5.0
5.1	技术	根据本项目的概况、场地地质条件、现场情况等理解，编制检测计划。	0-12	6.0	9.0	9.0	12.0
5.2	技术	对本项目实施方案的总体思路，技术方法的科学性、合理性、可行性进行评价。	0-12	3.0	9.0	9.0	12.0
5.3	技术	对本项目检测的重点难点进行分析、优化并提出合理化建议。	0-12	6.0	9.0	9.0	12.0
5.4	技术	质量保证措施的合理性、可行性、完整性。	0-10	4.0	7.0	7.0	7.0
5.5	技术	针对本项目制定的时间进度是否合理，项目组织管理与保障措施是否健全。	0-10	4.0	7.0	7.0	10.0
5.6	技术	拟投入本项目主要检测的设备仪器配备数量搭配的完整性、合理性，检测效率等方面进行评价。	0-10	4.0	7.0	7.0	10.0
5.7	技术	投标人根据本项目特点，结合自身经营情况，提出针对提升检测服务的实质性优惠承诺	0-10	4.0	10.0	8.0	10.0
合计			0-90	31.5	70.0	68.0	85.0

专家（签名）：