技术商务评分明细 (宓自农)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉惠机电 科技(有限 公司	杭州众智 陀螺科技 有限公司	新昌县江 涛机电设 备有限公 司
1.1	技术	对项目现状及需求、定位理解程度,总体方案的完备性、合理性进行综合评价;	0-2	2.0	2.0	2.0
2.1	技术	对本项目现场情况的了解程度;	0-2	0.0	2.0	2.0
2.2	技术	施工方案的重难点分析以及控制;	0-2	0.0	2.0	2.0
2.3	技术	对校园区域特殊环境下施工措施的阐述等;	0-2	0.0	1.0	1.0
3.1	技术	基本技术参数配置及性能、功能要求等(实质性要求、强制性标准要求及技术参数演示指标除外):完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分22分。技术指标含"◆"的产品重要性能参数指标属负偏离或缺漏项的每项扣2分,其他指标参数负偏离的扣1分。扣完为止。注:按招标文件要求提供证明材料,否则不予承认。	0-22	13.0	22.0	13.0
4.1		投标设备与采购单位原有设备的有机结合、无缝连接和互联互通等方面 考虑情况,是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验。 (提供相应兼容性方案)	0-3	0.0	2.0	1.0
5.1	技术	根据产品技术资料、产品手册、检验报告、原厂家授权书及确保产品质量安全稳定可靠的措施等方面进行评价	0-3	0.0	2.0	1.5
6.1	技术	提供供货、安装调试方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.5	2.5	2.0
6.2	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	2.0	1.0
6.3	技术	确保满足采购进度要求的方案;	0-2	1.0	1.5	1.0
7.1	技术	投标人按采购人要求有明确的质量保证目标,质量保证措施和体系合理 先进并具有详细的实施内容。	0-3	1.0	2.0	1.0
8.1	技术	投标供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性1分,售后服务内容1分、售后服务团队1分、售后服务管理体系1分、售后服务流程1分、响应时间1分等进行评价。	0-6	3.0	4.0	3.0
8.2	技术	质保期每延长一年得0.5分,最高得1分。	0-1	0.0	0.0	0.0
9.1	技术	对项目给出合理化建议及售后服务承诺情况。	0-3	1.0	1.5	1.0
10.1	技术	项目组成员结构合理,分工明确2分;经验丰富,有相关项目实施经验2分;需提供人员职能分配表、履历等证明材料。	0-4	2.0	3.0	2.0
11.1	技术	培训方案的科学性、完整性、先进性、可行性;	0-3	2.0	2.5	2.0
12.1	技术	投标人或制造商具有质量管理体系认证证书(1分)、职业安全管理体系认证(1分),提供相应的证明材料。	0-2	0.0	2.0	0.0

13.1	技术	投标人自2020年至今已成功实施的同类项目业绩情况,1个得1分,最高得3分: 【需同时提供合同和中标通知书或合同和验收证明等材料,时间以合同签订时间为准】	0-3	0.0	2.0	0.0
14.1	技术	1、投标产品中有列入《节能产品政府采购品目清单》的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》的,可得0.5分。 提供中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网页查询截图作为证明材料。	0-1	0.0	0.0	0.0
		合计	0-70	27.5	56.0	35.5

技术商务评分明细 (朱炜)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉惠机电 科技(有限 公司	杭州众智 陀螺科技 有限公司	新昌县江 涛机电设 备有限公 司
1.1	技术	对项目现状及需求、定位理解程度,总体方案的完备性、合理性进行综合评价;	0-2	1.0	2.0	2.0
2.1	技术	对本项目现场情况的了解程度;	0-2	0.0	2.0	1.0
2.2	技术	施工方案的重难点分析以及控制;	0-2	0.0	1.0	0.0
2.3	技术	对校园区域特殊环境下施工措施的阐述等;	0-2	0.0	1.0	1.0
3.1	技术	基本技术参数配置及性能、功能要求等(实质性要求、强制性标准要求及技术参数演示指标除外):完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分22分。技术指标含"◆"的产品重要性能参数指标属负偏离或缺漏项的每项扣2分,其他指标参数负偏离的扣1分。扣完为止。注:按招标文件要求提供证明材料,否则不予承认。	0-22	13.0	22.0	13.0
4.1		投标设备与采购单位原有设备的有机结合、无缝连接和互联互通等方面 考虑情况,是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验。 (提供相应兼容性方案)	0-3	0.0	2.0	0.0
5.1	技术	根据产品技术资料、产品手册、检验报告、原厂家授权书及确保产品质量安全稳定可靠的措施等方面进行评价	0-3	0.0	1.0	1.0
6.1	技术	提供供货、安装调试方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	2.0	2.0
6.2	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	3.0	1.0
6.3	技术	确保满足采购进度要求的方案;	0-2	1.0	1.0	1.0
7.1	技术	投标人按采购人要求有明确的质量保证目标,质量保证措施和体系合理 先进并具有详细的实施内容。	0-3	1.0	2.0	1.0
8.1	技术	投标供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性1分,售后服务内容1分、售后服务团队1分、售后服务管理体系1分、售后服务流程1分、响应时间1分等进行评价。	0-6	4.0	6.0	4.0
8.2	技术	质保期每延长一年得0.5分,最高得1分。	0-1	0.0	0.0	0.0
9.1	技术	对项目给出合理化建议及售后服务承诺情况。	0-3	2.0	2.0	2.0
10.1	技术	项目组成员结构合理,分工明确2分;经验丰富,有相关项目实施经验2分;需提供人员职能分配表、履历等证明材料。	0-4	2.0	4.0	2.0
11.1	技术	培训方案的科学性、完整性、先进性、可行性;	0-3	2.0	2.0	1.0

12.1	技术	投标人或制造商具有质量管理体系认证证书(1分)、职业安全管理体系认证(1分),提供相应的证明材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
13.1	技术	投标人自2020年至今已成功实施的同类项目业绩情况,1个得1分,最高得3分: 【需同时提供合同和中标通知书或合同和验收证明等材料,时间以合同签订时间为准】	0-3	0.0	2.0	0.0
14.1	技术	1、投标产品中有列入《节能产品政府采购品目清单》的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》的,可得0.5分。 提供中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网页查询截图作为证明材料。	0-1	0.0	0.0	0.0
	合计		0-70	28.0	57.0	32.0

技术商务评分明细 (郭昌鹏)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉惠机电 科技(杭 州)有限 公司	杭州众智 陀螺科技 有限公司	新昌县江 涛机电设 备有限公 司
1.1	技术	对项目现状及需求、定位理解程度,总体方案的完备性、合理性进行综合评价;	0-2	1.0	2.0	1.0
2.1	技术	对本项目现场情况的了解程度;	0-2	0.0	2.0	1.0
2.2	技术	施工方案的重难点分析以及控制;	0-2	0.0	1.0	1.0
2.3	技术	对校园区域特殊环境下施工措施的阐述等;	0-2	0.0	1.0	1.0
3.1	技术	基本技术参数配置及性能、功能要求等(实质性要求、强制性标准要求及技术参数演示指标除外):完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分22分。技术指标含"◆"的产品重要性能参数指标属负偏离或缺漏项的每项扣2分,其他指标参数负偏离的扣1分。扣完为止。注:按招标文件要求提供证明材料,否则不予承认。	0-22	13.0	22.0	13.0
4.1		投标设备与采购单位原有设备的有机结合、无缝连接和互联互通等方面 考虑情况,是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验。 (提供相应兼容性方案)	0-3	0.0	2.0	1.0
5.1	技术	根据产品技术资料、产品手册、检验报告、原厂家授权书及确保产品质量安全稳定可靠的措施等方面进行评价	0-3	0.0	2.0	1.0
6.1	技术	提供供货、安装调试方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	2.0	2.0
6.2	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	2.0	2.0
6.3	技术	确保满足采购进度要求的方案;	0-2	1.0	2.0	1.0
7.1	技术	投标人按采购人要求有明确的质量保证目标,质量保证措施和体系合理 先进并具有详细的实施内容。	0-3	1.0	3.0	2.0
8.1	技术	投标供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性1分,售后服务内容1分、售后服务团队1分、售后服务管理体系1分、售后服务流程1分、响应时间1分等进行评价。	0-6	5.0	6.0	3.0
8.2	技术	质保期每延长一年得0.5分,最高得1分。	0-1	0.0	0.0	0.0
9.1	技术	对项目给出合理化建议及售后服务承诺情况。	0-3	2.0	3.0	1.0
10.1	技术	项目组成员结构合理,分工明确2分;经验丰富,有相关项目实施经验2分;需提供人员职能分配表、履历等证明材料。	0-4	2.0	3.0	2.0
11.1	技术	培训方案的科学性、完整性、先进性、可行性;	0-3	2.0	3.0	1.0

12.1	技术	投标人或制造商具有质量管理体系认证证书(1分)、职业安全管理体系认证(1分),提供相应的证明材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
13.1	技术	投标人自2020年至今已成功实施的同类项目业绩情况,1个得1分,最高得3分: 【需同时提供合同和中标通知书或合同和验收证明等材料,时间以合同签订时间为准】	0-3	0.0	2.0	0.0
14.1	技术	1、投标产品中有列入《节能产品政府采购品目清单》的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》的,可得0.5分。 提供中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网页查询截图作为证明材料。	0-1	0.0	0.0	0.0
	合计		0-70	29.0	60.0	33.0

技术商务评分明细 (陈弘正)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉惠机电 科技(杭 州) 有限 公司		新昌县江 涛机电设备有限公司
1.1	技术	对项目现状及需求、定位理解程度,总体方案的完备性、合理性进行综合评价;	0-2	1.0	1.5	1.0
2.1	技术	对本项目现场情况的了解程度;	0-2	0.5	1.5	1.0
2.2	技术	施工方案的重难点分析以及控制;	0-2	0.5	1.5	0.5
2.3	技术	对校园区域特殊环境下施工措施的阐述等;	0-2	0.5	1.5	1.0
3.1	技术	基本技术参数配置及性能、功能要求等(实质性要求、强制性标准要求及技术参数演示指标除外):完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分22分。技术指标含"◆"的产品重要性能参数指标属负偏离或缺漏项的每项扣2分,其他指标参数负偏离的扣1分。扣完为止。注:按招标文件要求提供证明材料,否则不予承认。	0-22	13.0	22.0	13.0
4.1		投标设备与采购单位原有设备的有机结合、无缝连接和互联互通等方面 考虑情况,是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验。 (提供相应兼容性方案)	0-3	0.0	2.0	0.0
5.1	技术	根据产品技术资料、产品手册、检验报告、原厂家授权书及确保产品质量安全稳定可靠的措施等方面进行评价	0-3	0.0	2.0	1.0
6.1	技术	提供供货、安装调试方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	1.5	1.5
6.2	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.5	2.0	1.5
6.3	技术	确保满足采购进度要求的方案;	0-2	1.0	1.5	1.0
7.1	技术	投标人按采购人要求有明确的质量保证目标,质量保证措施和体系合理 先进并具有详细的实施内容。	0-3	1.5	2.0	1.5
8.1	技术	投标供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性1分,售后服务内容1分、售后服务团队1分、售后服务管理体系1分、售后服务流程1分、响应时间1分等进行评价。	0-6	3.0	4.0	3.0
8.2	技术	质保期每延长一年得0.5分,最高得1分。	0-1	0.0	0.0	0.0
9.1	技术	对项目给出合理化建议及售后服务承诺情况。	0-3	1.5	2.0	1.5
10.1	技术	项目组成员结构合理,分工明确2分;经验丰富,有相关项目实施经验2分;需提供人员职能分配表、履历等证明材料。	0-4	2.0	3.0	2.0
11.1	技术	培训方案的科学性、完整性、先进性、可行性;	0-3	1.0	2.0	1.5

12.1	技术	投标人或制造商具有质量管理体系认证证书(1分)、职业安全管理体系认证(1分),提供相应的证明材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
13.1	技术	投标人自2020年至今已成功实施的同类项目业绩情况,1个得1分,最高得3分: 【需同时提供合同和中标通知书或合同和验收证明等材料,时间以合同签订时间为准】	0-3	0.0	2.0	0.0
14.1	技术	1、投标产品中有列入《节能产品政府采购品目清单》的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》的,可得0.5分。 提供中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网页查询截图作为证明材料。	0-1	0.0	0.0	0.0
	合计		0-70	28.0	54.0	31.0

技术商务评分明细 (宋丽萍)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	嘉惠机电 科技(杭 州) 有限 公司	杭州众智 陀螺科技 有限公司	新昌县江 涛机电设 备有限公 司
1.1	技术	对项目现状及需求、定位理解程度,总体方案的完备性、合理性进行综合评价;	0-2	1.0	1.5	1.0
2.1	技术	对本项目现场情况的了解程度;	0-2	0.5	1.5	1.0
2.2	技术	施工方案的重难点分析以及控制;	0-2	0.5	1.5	1.0
2.3	技术	对校园区域特殊环境下施工措施的阐述等;	0-2	0.5	1.5	1.0
3.1	技术	基本技术参数配置及性能、功能要求等(实质性要求、强制性标准要求及技术参数演示指标除外):完全满足招标文件技术参数配置要求得基本分22分。技术指标含"◆"的产品重要性能参数指标属负偏离或缺漏项的每项扣2分,其他指标参数负偏离的扣1分。扣完为止。注:按招标文件要求提供证明材料,否则不予承认。	0-22	13.0	22.0	13.0
4.1		投标设备与采购单位原有设备的有机结合、无缝连接和互联互通等方面 考虑情况,是否有安全、稳定、成熟可行的方案和成功实施的经验。 (提供相应兼容性方案)	0-3	0.0	2.0	0.0
5.1	技术	根据产品技术资料、产品手册、检验报告、原厂家授权书及确保产品质量安全稳定可靠的措施等方面进行评价	0-3	0.0	2.0	1.5
6.1	技术	提供供货、安装调试方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	1.0	2.0	1.0
6.2	技术	提供项目实施进度保障措施方案、项目质量保障措施方案并符合采购需求,且方案科学、合理;	0-3	2.0	2.0	2.0
6.3	技术	确保满足采购进度要求的方案;	0-2	2.0	2.0	2.0
7.1	技术	投标人按采购人要求有明确的质量保证目标,质量保证措施和体系合理 先进并具有详细的实施内容。	0-3	2.0	2.0	2.0
8.1	技术	投标供应商提供的服务承诺的可行性、完整性和可操作性1分,售后服务内容1分、售后服务团队1分、售后服务管理体系1分、售后服务流程1分、响应时间1分等进行评价。	0-6	4.0	5.0	4.0
8.2	技术	质保期每延长一年得0.5分,最高得1分。	0-1	0.0	0.0	0.0
9.1	技术	对项目给出合理化建议及售后服务承诺情况。	0-3	1.0	1.5	1.0
10.1	技术	项目组成员结构合理,分工明确2分;经验丰富,有相关项目实施经验2分;需提供人员职能分配表、履历等证明材料。	0-4	2.0	3.0	2.0
11.1	技术	培训方案的科学性、完整性、先进性、可行性;	0-3	2.0	2.5	2.0

12.1	技术	投标人或制造商具有质量管理体系认证证书(1分)、职业安全管理体系认证(1分),提供相应的证明材料。	0-2	0.0	2.0	0.0
13.1	技术	投标人自2020年至今已成功实施的同类项目业绩情况,1个得1分,最高得3分: 【需同时提供合同和中标通知书或合同和验收证明等材料,时间以合同签订时间为准】	0-3	0.0	2.0	0.0
14.1	技术	1、投标产品中有列入《节能产品政府采购品目清单》的,可得0.5分; 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》的,可得0.5分。 提供中国政府采购网(www.ccgp.gov.cn)网页查询截图作为证明材料。	0-1	0.0	0.0	0.0
	合计		0-70	31.5	56.0	34.5