技术商务资信评分明细 (徐蔚)

项目名称:杭州科技职业技术学院"创一流"内涵建设三年行动计划资金-综合管廊实训基地二期(二期)(ZJWSBJ-HKZ-2021015C)

序号	评分类型	评分项目内容		城安智联 科技(杭 州)有限 公司	浙江腾尧 科技有限 公司	杭州贝荣 科技有限 公司
1		供应商自2018年1月1日【以竣(交)工验收资料时间为准】以来承担过同类项目业绩,一项得0.5分,最高得2分。证明材料:须同时出具中标通知书、合同复印件及竣工验收报告复印件(加盖公章),三者缺一不可,未提供或提供资料不完整的均不得分。(原件备查)	0-2	0	0	0
2		供应商具有有效ISO质量管理体系认证的,得1分。以响应文件中所附证书复印件为评分依据(原件备查)。	0-1	1	0	0
3	商务信	供应商的信用等级为AAA级的得3分,AA级的得2分,A级的得1分,其余不得分。以响应文件中所附信用等级报告证书复印件或信用等级荣誉奖状为评分依据。	0-3	1	0	0
4.1	技术	总体概述:工程概况,施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况,按实际情况酌情给分。	0-3	2.5	2	2
4.2	技术	具体施工方案以及技术方案(含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案)是否详实、全面、完备,是否科学、合理、针对,并具有可操作性,按实际情况酌情给分。	0-6	5	3.5	4
4.3	技术	安全、文明施工等的保证措施是否科学、合理流动、到位。最高得5分,其余酌情扣分。	0-5	4.5	4	4
4.4	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性,按实际情况酌情给分。	0-5	4.5	4	4
4.5	技术	主要材料设备品牌、知名度、产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较,按实际情况酌情给分。	0-5	4	3	3.5
4.6	技术	具有详细的材料设备进场计划且计划周密,材料数量、质量控制,时间安排合理,满足施工需要。最高得3分,其余酌情扣分。	0-3	2.5	2	2
4.7		施工总平面布置情况:是否符合施工现场实际情况,施工总平面安排科学合理,符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-3	2.5	2	2
5.1	技术	磋商响应供应商正对本项目提供的管廊运维、安全评价软件情况,软件功能是否全面,技术是否先进,整体使用是否方便等,酌情打分,最高得7分。 提供软件功能说明,要求附有相关功能界面截图。否则不得分	0-7	6	5	5.5
5.2	技术	磋商响应供应商提供的综合管廊智慧运维监控平台、安全监管平台及管线监测系统具有软件著作权登记证书,应包括: 1.综合管廊智慧运维管理平台; 2.综合管廊智慧运维监控平台; 3.综合管廊有害气体监控软件; 4.综合管廊沉降监测系统集成软件; 5.综合管廊氧气含量监控软件; 6.综合管廊消防系统监控集成软件; 7.综合管廊排水管线监控软件; 10.综合管廊安防系统监控集成软件; 9.综合管廊排水管线监控软件; 11.综合管廊通信调度系统集成软件; 13.综合管廊座、气管线监控软件; 14.综合管廊中水管线监控软件; 15.综合管廊通风测览控软件; 16.综合管廊射水系统监控软件; 17.综合管廊通风测系统监控软件; 18.综合管廊照明系统监控软件; 19.综合管廊给水管线监控软件; 20.综合管廊热力管线监控软件。具有全部软著权证书的,得满分8分,每有一个未提供的扣1分,加完为止。(提供相应软件著作权证书复印件,同一软件不重复得分,原件备查)	0-8	8	0	0

6.1		1.拟投入本工程管理人员岗位配置、专业配置的满足性及管理人员的专业能力(从管理人员的经验、职称、所学专业进行评估,酌情打分)。 (5分)	0-5	4	3	3
6.2	技术	2.派驻现场的工程施工人员的配置情况:本项由专家根据各供应商提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述分档酌情打分。(5分)	0-5	4	3	3
6.3	技术	3.团队人员作为主要起草人参与综合管廊相关国家标准(GB)编制的, 每参与一项得2分,最高得4分;(提供标准号及编制单位名单页复印件、标准原件备查)	0-4	4	0	0
6.4	技术	4.团队人员自2016年1月1日起至今以项目负责人身份完成综合管廊智能 化科技项目相关研究项目且已经结题验收合格的,每个得3分,最高得3 分。(提供验收合格证书复印件,要能够体现项目负责人身份,原件备 查)	0-3	3	0	0
6.5		5.团队人员被国家级协会或组织聘任为综合管廊领域相关专家的,得2分,被省级协会或组织聘任为综合管廊领域相关专家的。得1分;本项最高得2分。(提供聘书复印件,原件备查)	0-2	2	0	0
7	技术	施工机械设备投入:施工机具和检验仪器的投入是否能够满足工程质量和进度的要求,最高得3分,其余酌情扣分。	0-2	1.5	1	1
8.1	技术	施工各阶段的进度计划以及进度保证措施,劳动力、施工机械设备及材料的投入安排,施工的质量保证措施、安全文明施工、环境保护和消防措施,按实际情况酌情给分。	0-2	1	1	1
8.2		内部管理制度是否全面、有针对性、措施完善,措施得力,服从招标人协调和统一管理及配合措施,以及特殊承诺措施,按实际情况酌情给分。)	0-2	1.5	1.5	1.5
9.1	技术	(1)针对本项目的合理化建议匹配性、针对性、合理性进行酌情给分 (2分)	0-2	1	1	1.5
9.2	技术	(2)根据售后技术支持、服务体系(含服务标准、服务流程、服务内容等)完整性、针对性、合理性进行酌情给人分(2分)	0-2	1.5	1	1
		合计	0-80	65	37	39

专家(签名):

技术商务资信评分明细 (褚海琴)

项目名称: 杭州科技职业技术学院"创一流"内涵建设三年行动计划资金-综合管廊实训基地二期(二期)(ZJWSBJ-HKZ-2021015C)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	城安智联 科技(杭 州)有限 公司	浙江腾尧 科技有限 公司	杭州贝荣 科技有限 公司
1		供应商自2018年1月1日【以竣(交)工验收资料时间为准】以来承担过同类项目业绩,一项得0.5分,最高得2分。证明材料:须同时出具中标通知书、合同复印件及竣工验收报告复印件(加盖公章),三者缺一不可,未提供或提供资料不完整的均不得分。(原件备查)	0-2	0	0	0
2		供应商具有有效ISO质量管理体系认证的,得1分。以响应文件中所附证书复印件为评分依据(原件备查)。	0-1	1	0	0
3	商务	供应商的信用等级为AAA级的得3分,AA级的得2分,A级的得1分,其余不得分。以响应文件中所附信用等级报告证书复印件或信用等级荣誉奖状为评分依据。	0-3	1	0	0
4.1	技术	总体概述:工程概况,施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况,按实际情况酌情给分。	0-3	2.5	2	2
4.2	技术	具体施工方案以及技术方案(含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案)是否详实、全面、完备,是否科学、合理、针对,并具有可操作性,按实际情况酌情给分。	0-6	5	4	4.5
4.3	技术	安全、文明施工等的保证措施是否科学、合理流动、到位。最高得5分,其余酌情扣分。	0-5	4	3	3.5
4.4	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性,按实际情况酌情给分。	0-5	4	3	3
4.5	技术	主要材料设备品牌、知名度、产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较,按实际情况酌情给分。	0-5	4	3	3.5
4.6	技术	具有详细的材料设备进场计划且计划周密,材料数量、质量控制,时间安排合理,满足施工需要。最高得3分,其余酌情扣分。	0-3	2.5	2	2
4.7		施工总平面布置情况:是否符合施工现场实际情况,施工总平面安排科学合理,符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-3	2.5	2	2
5.1	技术	磋商响应供应商正对本项目提供的管廊运维、安全评价软件情况,软件功能是否全面,技术是否先进,整体使用是否方便等,酌情打分,最高得7分。 提供软件功能说明,要求附有相关功能界面截图。否则不得分	0-7	6	4	5
5.2	技术	磋商响应供应商提供的综合管廊智慧运维监控平台、安全监管平台及管线监测系统具有软件著作权登记证书,应包括: 1.综合管廊智慧运维管理平台; 2.综合管廊智慧运维监控平台; 3.综合管廊有害气体监控软件; 4.综合管廊沉降监测系统集成软件; 5.综合管廊氧气含量监控软件; 6.综合管廊消防系统监控集成软件; 7.综合管廊排水管线监控软件; 8.综合管廊安防系统监控集成软件; 9.综合管廊排水管线监控软件; 10.综合管廊人员位置监控软件; 11.综合管廊牌、气管线监控软件; 12.综合管廊通信调度系统集成软件; 13.综合管廊电力管线监控软件; 14.综合管廊中水管线监控软件; 15.综合管廊超人分管线监控软件; 16.综合管廊中水管线监控软件; 17.综合管廊通风系统集成软件; 18.综合管廊照明系统监控软件; 17.综合管廊给水管线监控软件; 18.综合管廊照明系统监控软件; 19.综合管廊给水管线监控软件; 20.综合管廊热力管线监控软件。具有全部软著权证书的,得满分8分,每有一个未提供的扣1分,扣完为止。(提供相应软件著作权证书复印件,同一软件不重复得分,原件备查)	0-8	8	0	0

6.1		1.拟投入本工程管理人员岗位配置、专业配置的满足性及管理人员的专业能力(从管理人员的经验、职称、所学专业进行评估,酌情打分)。 (5分)	0-5	4.5	4	4
6.2	技术	2.派驻现场的工程施工人员的配置情况:本项由专家根据各供应商提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述分档酌情打分。(5分)	0-5	4	3	3
6.3	技术	3.团队人员作为主要起草人参与综合管廊相关国家标准(GB)编制的, 每参与一项得2分,最高得4分;(提供标准号及编制单位名单页复印件、标准原件备查)	0-4	4	0	0
6.4	技术	4.团队人员自2016年1月1日起至今以项目负责人身份完成综合管廊智能 化科技项目相关研究项目且已经结题验收合格的,每个得3分,最高得3 分。(提供验收合格证书复印件,要能够体现项目负责人身份,原件备查)	0-3	3	0	0
6.5		5.团队人员被国家级协会或组织聘任为综合管廊领域相关专家的,得2分,被省级协会或组织聘任为综合管廊领域相关专家的。得1分;本项最高得2分。(提供聘书复印件,原件备查)	0-2	2	0	0
7	技术	施工机械设备投入:施工机具和检验仪器的投入是否能够满足工程质量和进度的要求,最高得3分,其余酌情扣分。	0-2	1.5	1.5	1.5
8.1	技术	施工各阶段的进度计划以及进度保证措施,劳动力、施工机械设备及材料的投入安排,施工的质量保证措施、安全文明施工、环境保护和消防措施,按实际情况酌情给分。	0-2	2	2	2
8.2	技术	内部管理制度是否全面、有针对性、措施完善,措施得力,服从招标人协调和统一管理及配合措施,以及特殊承诺措施,按实际情况酌情给分。)	0-2	1.5	1	1
9.1	技术	(1)针对本项目的合理化建议匹配性、针对性、合理性进行酌情给分 (2分)	0-2	1.5	1	1.5
9.2	技术	(2)根据售后技术支持、服务体系(含服务标准、服务流程、服务内容等)完整性、针对性、合理性进行酌情给人分(2分)	0-2	1.5	1.5	1.5
		合计	0-80	66	37	40

专家(签名):

技术商务资信评分明细 (袁建红)

项目名称: 杭州科技职业技术学院"创一流"内涵建设三年行动计划资金-综合管廊实训基地二期(二期)(ZJWSBJ-HKZ-2021015C)

序号	评分类型	评分项目内容		城安智联 科技(杭 州)有限 公司	浙江腾尧 科技有限 公司	杭州贝荣 科技有限 公司
1		供应商自2018年1月1日【以竣(交)工验收资料时间为准】以来承担过同类项目业绩,一项得0.5分,最高得2分。证明材料:须同时出具中标通知书、合同复印件及竣工验收报告复印件(加盖公章),三者缺一不可,未提供或提供资料不完整的均不得分。(原件备查)	0-2	0	0	0
2		供应商具有有效ISO质量管理体系认证的,得1分。以响应文件中所附证书复印件为评分依据(原件备查)。	0-1	1	0	0
3		供应商的信用等级为AAA级的得3分,AA级的得2分,A级的得1分,其余不得分。以响应文件中所附信用等级报告证书复印件或信用等级荣誉奖状为评分依据。	0-3	1	0	0
4.1	技术	总体概述:工程概况,施工组织总体设想、方案的针对性及施工阶段的划分等方面情况,按实际情况酌情给分。	0-3	2	2	2
4.2	技术	具体施工方案以及技术方案(含本项目中特殊施工环境所采取的施工方案及技术方案)是否详实、全面、完备,是否科学、合理、针对,并具有可操作性,按实际情况酌情给分。	0-6	5	4	4
4.3	技术	安全、文明施工等的保证措施是否科学、合理流动、到位。最高得5分,其余酌情扣分。	0-5	4.5	3.5	4
4.4	技术	针对本工程项目实施的重点和难点的解决方案、施工进度中所突发事件的应急措施及故障处理的针对性、完整性、合理性,按实际情况酌情给分。	0-5	4	3	3
4.5	技术	主要材料设备品牌、知名度、产品性能指标、产品配置、选型优劣等比较,按实际情况酌情给分。	0-5	3	4	4
4.6	技术	具有详细的材料设备进场计划且计划周密,材料数量、质量控制,时间安排合理,满足施工需要。最高得3分,其余酌情扣分。	0-3	2.5	2	2
4.7	技术	施工总平面布置情况:是否符合施工现场实际情况,施工总平面安排科学合理,符合本项目施工实际要求。根据材料堆场、施工通道的安排和施工人员住宿安排计划的科学性、合理性进行打分。	0-3	2.5	1.5	2
5.1	技术	磋商响应供应商正对本项目提供的管廊运维、安全评价软件情况,软件功能是否全面,技术是否先进,整体使用是否方便等,酌情打分,最高得7分。 提供软件功能说明,要求附有相关功能界面截图。否则不得分	0-7	5	4	4.5
5.2	技术	磋商响应供应商提供的综合管廊智慧运维监控平台、安全监管平台及管线监测系统具有软件著作权登记证书,应包括: 1.综合管廊智慧运维管理平台; 2.综合管廊智慧运维监控平台; 3.综合管廊有害气体监控软件; 4.综合管廊沉降监测系统集成软件; 5.综合管廊氧气含量监控软件; 6.综合管廊消防系统监控集成软件; 7.综合管廊组营控软件; 8.综合管廊安防系统监控集成软件; 9.综合管廊排水管线监控软件; 10.综合管廊人员位置监控软件; 11.综合管廊牌、气管线监控软件; 12.综合管廊通信调度系统集成软件; 13.综合管廊电气管线监控软件; 14.综合管廊中水管线监控软件; 15.综合管廊风系统监控软件; 16.综合管廊期明系统监控软件; 17.综合管廊给水管线监控软件; 18.综合管廊照明系统监控软件; 19.综合管廊给水管线监控软件; 20.综合管廊热力管线监控软件。 19.综合管廊给水管线监控软件; 20.综合管廊热力管线监控软件。 19.综合管廊给水管线监控软件; 20.综合管廊热力管线监控软件。 19.综合管廊给水管线监控软件; 20.综合管廊热力管线监控软件。 [一个未提供的扣1分,加完为止。(提供相应软件著作权证书复印件,同一软件不重复得分,原件备查)	0-8	8	0	0

6.1		1.拟投入本工程管理人员岗位配置、专业配置的满足性及管理人员的专业能力(从管理人员的经验、职称、所学专业进行评估,酌情打分)。 (5分)	0-5	4	3	3.5
6.2	技术	2.派驻现场的工程施工人员的配置情况:本项由专家根据各供应商提供的人员配置数量、结构、内部管理制度以及如何满足本工程的施工的要求的描述分档酌情打分。(5分)	0-5	4	3	3.5
6.3	技术	3.团队人员作为主要起草人参与综合管廊相关国家标准(GB)编制的, 每参与一项得2分,最高得4分;(提供标准号及编制单位名单页复印件、标准原件备查)	0-4	4	0	0
6.4	技术	4.团队人员自2016年1月1日起至今以项目负责人身份完成综合管廊智能化科技项目相关研究项目且已经结题验收合格的,每个得3分,最高得3分。(提供验收合格证书复印件,要能够体现项目负责人身份,原件备查)	0-3	3	0	0
6.5		5.团队人员被国家级协会或组织聘任为综合管廊领域相关专家的,得2分,被省级协会或组织聘任为综合管廊领域相关专家的。得1分;本项最高得2分。(提供聘书复印件,原件备查)	0-2	2	0	0
7	技术	施工机械设备投入:施工机具和检验仪器的投入是否能够满足工程质量和进度的要求,最高得3分,其余酌情扣分。	0-2	2	2	2
8.1	技术	施工各阶段的进度计划以及进度保证措施,劳动力、施工机械设备及材料的投入安排,施工的质量保证措施、安全文明施工、环境保护和消防措施,按实际情况酌情给分。	0-2	2	2	2
8.2		内部管理制度是否全面、有针对性、措施完善,措施得力,服从招标人协调和统一管理及配合措施,以及特殊承诺措施,按实际情况酌情给分。)	0-2	1.5	1	1
9.1	技术	(1)针对本项目的合理化建议匹配性、针对性、合理性进行酌情给分 (2分)	0-2	1	1	1
9.2	技术	(2)根据售后技术支持、服务体系(含服务标准、服务流程、服务内容等)完整性、针对性、合理性进行酌情给人分(2分)	0-2	1.5	1	1
		合计	0-80	63.5	37	39.5

专家(签名):