

佛山金控期货服务器设备采购 投标邀请函

2022年4月21日

目 录

一、引言.....	3
二、用户需求.....	3
三、投标人准入条件.....	7
四、投标人注意事项.....	8
五、投标书内容要求.....	8
六、投标文件要求.....	10
七、遴选原则.....	10
八、投标地址.....	10
九、投标联系人.....	11
十、投标截止时间.....	11
十一、备注.....	11
附件一 供应商廉洁承诺书.....	12

一、引言

为适应佛山金控期货有限公司（以下简称“佛山金控期货”）IT建设设备部署的需要，秉承公开、公平、公正的原则，保障买卖双方的合法权益，现佛山金控期货特向外界发出设备采购招标信息，诚挚邀请信誉好、资质佳的设备供应商和代理商参加本次投标。

参加投标的公司必须填写签署佛山金控期货《供应商廉洁承诺书》（见附件一），并加盖公司公章。

二、用户需求

（一）本招标项目共分为两个子项目（子项目一和子项目二）。投标人必须对本招标项目的全部内容进行投标报价。

（二）标的设备具体参数需求

1、子项目一

标的为五台 H3C 机架式服务器

产品型号	配置需求	数量	备注
H3C R4900 G5	H3C UniServer R4900 G5 SFF CTO 服务器	1	主要配置： cpu： 4314*2 内存： 32GB*2 硬盘： 600GB*2 双网卡 双电源
	H3C UniServer R4900 G5 4314(2.4GHz/16核/24MB/135W)CPU 模块(CTO&BTO)	2	
	32GB 2Rx4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 RDIMM 内存模块(CTO&BTO)	2	
	G5 8SFF 硬盘背板模块(CTO&BTO)	1	
	600GB 12G SAS 15K 2.5in 512n HDD UC 通用硬盘模块(CTO&BTO)	2	
	G5 2U X16X8X8 Riser(槽位 1/2) (支持 2 个 FHFL 和 1 个 FHHL, 支持 1 张 300W GPU) (CTO&BTO)	1	
	LSI 9361-8i 12Gb 2 端口 SAS RAID 卡(支持 8 个 SAS 端口, 2G 缓存, 不含掉电保护)	1	
	4 端口千兆电接口网卡-360T-B2	1	
	LSI G2 超级电容模块(CTO&BTO)	1	

	4 端口 1GE 电接口 OCP3.0 网卡 (CTO&BTO)	1	
	800W 交流&240V 高压直流电源模块 (FP-R1-白金) (CMCTO)	2	
	AUX 信号电缆 -0.35m-(HMB(6*1)1.25)-(UL2835)-(HMB(6*1)1.25)	1	
	背板电源线 -0.33m-(HMB(5*1)3.0)-(UL1007)-(HMB(3*2)3.0)	1	
	MiniSAS HD 线缆-0.9m-(MiniSAS HD 72P 直)-(SAS 3.0 Flat Cable)-(MiniSAS HD 72P 下弯)	1	
	G5 2U 6038 风扇模块 (CTO&BTO)	6	
	H3C 服务器首次基础安装服务	1	
	H3C UniServer G5 2U/1U 标准滑轨 (CTO&BTO)	1	
	3 年 7×24 四小时现场支持	1	
小计 (台)		2	
H3C R4900 G5	H3C UniServer R4900 G5 SFF CTO 服务器	1	主要配置: cpu: 5317*2 内存: 32GB*2 硬盘: 600GB*6 双网卡 双电源
	H3C UniServer R4900 G5 5317(3.0GHz/12核/18MB/150W)CPU 模块 (CTO&BTO)	2	
	32GB 2Rx4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 RDIMM 内存模块 (CTO&BTO)	2	
	G5 8SFF 硬盘背板模块 (CTO&BTO)	1	
	600GB 12G SAS 15K 2.5in 512n HDD UC 通用硬盘模块 (CTO&BTO)	6	
	G5 2U X16X8X8 Riser(槽位 1/2) (支持 2 个 FHFL 和 1 个 FHHL, 支持 1 张 300W GPU) (CTO&BTO)	1	
	LSI 9361-8i 12Gb 2 端口 SAS RAID 卡(支持 8 个 SAS 接口, 2G 缓存, 不含掉电保护)	1	
	4 端口千兆电接口网卡-360T-B2	1	
	LSI G2 超级电容模块 (CTO&BTO)	1	
	4 端口 1GE 电接口 OCP3.0 网卡 (CTO&BTO)	1	
	800W 交流&240V 高压直流电源模块 (FP-R1-白金) (CMCTO)	2	
	AUX 信号电缆 -0.35m-(HMB(6*1)1.25)-(UL2835)-(HMB(6*1)1.25)	1	
	背板电源线 -0.33m-(HMB(5*1)3.0)-(UL1007)-(HMB(3*2)3.0)	1	
	MiniSAS HD 线缆-0.9m-(MiniSAS HD 72P 直)-(SAS 3.0 Flat Cable)-(MiniSAS HD 72P 下弯)	1	
	G5 2U 6038 风扇模块 (CTO&BTO)	6	
	H3C 服务器首次基础安装服务	1	
	H3C UniServer G5 2U/1U 标准滑轨 (CTO&BTO)	1	
3 年 7×24 四小时现场支持	1		

小计 (台)		2	
H3C R4900 G5	H3C UniServer R4900 G5 SFF CTO 服务器	1	主要配置: cpu: 4314*2 内存: 32GB*4 硬盘: 600GB*6 双网卡 双电源
	H3C UniServer R4900 G5 4314(2.4GHz/16核/24MB/135W)CPU 模块(CTO&BTO)	2	
	32GB 2Rx4 DDR4-3200 CAS-22-22-22 RDIMM 内存模块(CTO&BTO)	4	
	G5 8SFF 硬盘背板模块(CTO&BTO)	1	
	600GB 12G SAS 15K 2.5in 512n HDD UC 通用硬盘模块(CTO&BTO)	6	
	G5 2U X16X8X8 Riser(槽位 1/2)(支持 2 个 FHFL 和 1 个 FHHL, 支持 1 张 300W GPU)(CTO&BTO)	1	
	LSI 9361-8i 12Gb 2 端口 SAS RAID 卡(支持 8 个 SAS 口, 2G 缓存, 不含掉电保护)	1	
	4 端口千兆电接口网卡-360T-B2	1	
	LSI G2 超级电容模块(CTO&BTO)	1	
	4 端口 1GE 电接口 OCP3.0 网卡(CTO&BTO)	1	
	800W 交流&240V 高压直流电源模块(FP-R1-白金)(CMCTO)	2	
	AUX 信号电缆 -0.35m-(HMB(6*1)1.25)-(UL2835)-(HMB(6*1)1.25)	1	
	背板电源线 -0.33m-(HMB(5*1)3.0)-(UL1007)-(HMB(3*2)3.0)	1	
	MiniSAS HD 线缆-0.9m-(MiniSAS HD 72P 直)-(SAS 3.0 Flat Cable)-(MiniSAS HD 72P 下弯)	1	
	G5 2U 6038 风扇模块(CTO&BTO)	6	
	H3C 服务器首次基础安装服务	1	
	H3C UniServer G5 2U/1U 标准滑轨(CTO&BTO)	1	
	3 年 7×24 四小时现场支持	1	
小计 (台)		1	
服务器数量总计 (台)		5	

2、子项目二

标的为三台 H3C 机架式服务器

产品型号	配置需求	数量	备注
H3C R4900 G5	H3C UniServer R4900 G5 SFF CTO 服务器	1	
	H3C UniServer R4900 G5 5317(3.0GHz/12核	2	

	/18MB/150W)CPU 模块 (CTO&BTO)		主要配置: cpu: 5317*2 内存: 16GB*8 硬盘: 1.92TB*2 双网卡 双电源
	16GB 2Rx8 DDR4-3200 CAS-22-22-22 RDIMM 内存模块 (CTO&BTO)	8	
	G5 8SFF 硬盘背板模块 (CTO&BTO)	1	
	1. 92TB 6G SATA 2.5in RI PM893 SSD UC 通用硬盘模块 (CTO&BTO)	2	
	G5 2U X16X8X8 Riser(槽位 1/2) (支持 2 个 FHFL 和 1 个 FHHL, 支持 1 张 300W GPU) (CTO&BTO)	1	
	LSI 9361-8i 12Gb 2 端口 SAS RAID 卡(支持 8 个 SAS 口, 2G 缓存, 不含掉电保护)	1	
	4 端口千兆电接口网卡-360T-B2	1	
	LSI G2 超级电容模块 (CTO&BTO)	1	
	4 端口 1GE 电接口 OCP3.0 网卡 (CTO&BTO)	1	
	800W 交流&240V 高压直流电源模块 (FP-R1-白金) (CMCTO)	2	
	AUX 信号电缆 -0.35m-(HMB(6*1)1.25)-(UL2835)-(HMB(6*1)1.25)	1	
	背板电源线 -0.33m-(HMB(5*1)3.0)-(UL1007)-(HMB(3*2)3.0)	1	
	MiniSAS HD 线缆-0.9m-(MiniSAS HD 72P 直)-(SAS 3.0 Flat Cable)-(MiniSAS HD 72P 下弯)	1	
	G5 2U 6038 风扇模块 (CTO&BTO)	6	
	H3C 服务器首次基础安装服务	1	
	H3C UniServer G5 2U/1U 标准滑轨 (CTO&BTO)	1	
	3 年 7×24 四小时现场支持	1	
小计 (台)		1	
H3C R4900 G5	H3C UniServer R4900 G5 SFF CTO 服务器	1	主要配置: cpu: 5317*2 内存: 16GB*8 硬盘: 960GB*2 双网卡 双电源
	H3C UniServer R4900 G5 5317(3.0GHz/12核 /18MB/150W)CPU 模块 (CTO&BTO)	2	
	16GB 2Rx8 DDR4-3200 CAS-22-22-22 RDIMM 内存模块 (CTO&BTO)	8	
	G5 8SFF 硬盘背板模块 (CTO&BTO)	1	
	960GB 6G SATA 2.5in RI PM893 SSD UC 通用硬盘模块 (CTO&BTO)	2	
	G5 2U X16X8X8 Riser(槽位 1/2) (支持 2 个 FHFL 和 1 个 FHHL, 支持 1 张 300W GPU) (CTO&BTO)	1	
	LSI 9361-8i 12Gb 2 端口 SAS RAID 卡(支持 8 个 SAS 口, 2G 缓存, 不含掉电保护)	1	
	4 端口千兆电接口网卡-360T-B2	1	
	LSI G2 超级电容模块 (CTO&BTO)	1	
	4 端口 1GE 电接口 OCP3.0 网卡 (CTO&BTO)	1	

	800W 交流&240V 高压直流电源模块 (FP-R1-白金) (CMCTO)	2	
	AUX 信号电缆 -0.35m-(HMB(6*1)1.25)-(UL2835)-(HMB(6*1)1.25)	1	
	背板电源线 -0.33m-(HMB(5*1)3.0)-(UL1007)-(HMB(3*2)3.0)	1	
	MiniSAS HD 线缆-0.9m-(MiniSAS HD 72P 直)-(SAS 3.0 Flat Cable)-(MiniSAS HD 72P 下弯)	1	
	G5 2U 6038 风扇模块 (CTO&BTO)	6	
	H3C 服务器首次基础安装服务	1	
	H3C UniServer G5 2U/1U 标准滑轨 (CTO&BTO)	1	
	3 年 7×24 四小时现场支持	1	
小计 (台)		2	
服务器数量总计 (台)		3	

(三) 标的交货地点及工期

项目实施地点 (交货地点)	工期
广州市海珠区新港东路 1000 号 保利世贸中心东塔 9 楼佛山金 控期货广州机房	签订合同后 35 天内完成设 备全部到货及安装

三、投标人准入条件

投标人如不符合下述条款之一，则视为投标人资质不合格；不合格的投标人不进入本招标项目详评。

(一) 投标人应是响应招标、参加投标竞争的中华人民共和国境内的企业法人或境外企业在中国境内的合法机构，并有独立订立合同的权力。

(二) 投标人应具有良好的银行资信和商业信誉，没有处于被责令停业或破产状态，且资产未被重组、接管和冻结；投标人应是在法律上和财务上独立，合法运作并独立于招标人的；法定代表人为同一

个人的两个及两个以上法人，母公司、全资子公司及其控股公司，不得在同一货物招标中同时投标。（投标人须提供承诺函，格式自拟。）

（三）投标人成立 3 年以上，注册资本金为 500 万元以上。

（四）投标人提供 H3C 服务器设备品牌的代理资质证明。

（五）投标人投标时提供所投产品的原厂授权函及服务承诺函的盖章原件。

（六）投标人自 2019 年 1 月 1 日至今承接过单项合同金额 100 万元（含 100 万元）以上的服务器集成项目案例（需提供合同复印件或验收报告）。投标人所提供的案例业绩应是投标人的，而不是其母公司、合作方或技术支持方的；投标人所提供的案例业绩证明文件应当能清晰显示项目名称、供货范围、数量和型号、合同金额。

（七）本次招标不接受联合体形式投标。

四、投标人注意事项

1、本招标项目（子项目一和子项目二），报价以人民币标注，并且是包含开具增值税专用发票在内的所有费用价格（本次报价即为最终报价）。

2、招标方不另行承担货物的运输费用及安装费用，货物运输过程的风险由供货方承担。

3、本招标项目实施地点为广州，项目实施需按照佛山金控期货要求完成设备安装及调试。

五、投标书内容要求

（一）正式应标信。

(二) 法定代表人证明书、法定代表人二代身份证正反面复印件(若法定代表人不能亲自参加本项目投标,则需提供法定代表人身份证明及其为本项目出具的法定代表人授权委托书、法定代表人和被授权人二代身份证正反面复印件),复印件需盖单位公章。

(三) 投标者全称的统一社会信用代码证复印件(需加盖公章)。

(四) 供货商保证提供健全的售后服务体系并签署服务承诺书(提供承诺书,格式自拟),对关键设备故障要求提供立即更换服务。请投标商详细说明所能提供的服务及方式。

(五) 本次招标项目报价,需分别对每个子项目(子项目一和子项目二)单独列明报价。设备模块和配件的报价需每一项单独报价,含多个模块和配件的设备需在单独报价的基础上统计出设备总报价。最后统计出本次招标项目的总报价。**如果不按上述方式报价,佛山金控期货有权当废标处理。**

(六) 投标者详细情况(包括但不限于以下情况):

- 1、公司简介;
- 2、公司承建过的主要相关项目(重点提供所投标品牌设备的项目案例);
- 3、公司近三年的财务状况;
- 4、最近一年来的主要客户名单;

(七) 投标书提供可参与本次招标项目的具体技术人员名单、人员资质以及相关项目经验。

(八) 投标人认为必要的其他陈述。

六、投标文件要求

(一) 投标者对投标文件须准备两份，并分别标以“正本”壹份和“副本”壹份，报价资料必须单列封存。投标文件以快递形式直接邮寄给佛山金控期货网络技术部。

(二) 投标文件的正、副本都应用打字机或不退色墨水书写。

(三) 投标文件一般不应有涂改、增删之处，但如有错误必须修改时，修改之处必须由原授权代表签字。

(四) 投标文件要求密封。

(五) 投标书、信函及文件，其中包括各种数据、文档、说明、图表、手册、目录、指南、重点事项标注等，都必须用标准、清晰的简体中文书面表达。

七、遴选原则

(一) 资格审查

佛山金控期货对提交的投标资料进行资格审查，筛选出符合投标资格的投标机构。

(二) 综合评选

由佛山金控期货评选，采取综合评分法，评标评委对投标机构进行逐一评分，去掉一个最高分和一个最低分，其余评委评分之和平均值为该投标机构的最终评分。依分数高低确定中标机构，评分相同时，价低者得。中标报价在合同履行过程中不得更改。

八、投标地址

广东省佛山市南海区桂城街道永胜西路 22 号新凯广场 2 座 39 层

九、投标联系人

投标联系人：邢小姐 0757-86296292

技术联系人：张先生 020-89203985

十、投标截止时间

2022年4月27日17时。

十一、备注

本次招标解释权归佛山金控期货有限公司所有。

附件一

供应商廉洁承诺书

工程建设(采购)必须遵循公开透明、公平竞争、公正和诚实信用原则，在参与贵司工程建设(采购)活动时，我代表_____（企业名称）并以本企业名义向佛山金控期货有限公司承诺：

- 1、本企业不会向贵司员工行贿；
- 2、贵司员工如有受贿行为或索贿言行，本企业会如实向贵司合规审计部（联系电话：0757-86296294）告知；
- 3、如有知情不报或谎报情况，贵司有权取消本企业投标资格，或可终止本企业继续参与项目；
- 4、本企业或下属员工存在行贿的，将丧失进入贵司工程建设(采购)活动的资格。

承诺人签名：

职务：

承诺单位盖章：

日期：

投标项目：