

上海黄金交易所

服务器配件扩容采购书

一、项目需求

- 1、项目名称：上海黄金交易所服务器配件扩容采购。
- 2、采购需求：见附件1。
- 3、投标金额：小于等于18万元人民币（含税）。
- 4、投标保证金金额：3600元人民币。

注意：投标人递交的投标文件中应附有投标保证金的付款有效凭证复印件，投标保证金应当从投标人的基本账户转出，并写明账户信息，如开户行以及账号等，并在银行付款备注栏中注明该投标保证金所对应的项目名称。

5、中标方式：根据本采购书“评分标准”对各投标文件进行评分，总分最高的投标人中标。

二、商务要求

- 1、投标人必须是在国内注册的独立法人，并具有相关经营资质。
- 2、投标人必须能够提供本地化技术支持和服务（提供证明文件）。
- 3、投标人除提交投标总价外，须提供投标产品、维保服务分项报价（不得出现赠品字样）。
- 4、付款方式：（1）合同签订后，支付合同金额的30%；（2）到货验收通过，支付合同金额的40%；（3）安装清点并加电无故障，交易所验收通过后，支付合同金额的20%；（4）维保服务到期，支付合同金额的10%。
- 5、投标金额为含税金额，包括安装服务（如有）和产品出售的所有税费。中标人需按照不同税率开具不同发票。
- 6、非招标人原因，中标人须在中标后5个工作日内与招标人签订供货合同。签订合同后，20个自然日内交货。
- 7、投标人须提交投标保证金，投标文件中应附有投标保证金的付款有效凭证复印件。

- 8、本项目不支持联合投标。
- 9、招标要求中所需的资质文件都须提交复印件并加盖公章。
- 10、投标人未满足项目需求和商务要求全部条款者的，以废标计。

三、响应文件

响应文件应由：商务报价文件，技术文件（针对本项目的技术或服务偏离说明表，采购文件要求提供的其他资料），商务文件（证明其为合格服务商的有关资格证明文件，采购文件要求提供的其他资料）。以下材料未全部提供或未按要求格式提供，以废标计。

1、响应人的商务报价文件（均需加盖公章）

明细报价单（单独密封）。

2、响应人的商务文件（均需加盖公章）

响应人提交的证明其有资格进行投标且有能力履行合同的资格证明文件应包括下列文件（未提供相应材料或材料无效者以废标计）：

- ① 提供通过年检有效的企业法人营业执照、税务登记证、组织机构代码证；或上述证件的三证合一件，以上均为复印件。
- ② 法人授权委托书（格式见附件2），法定代表人及授权委托人的身份证（复印件）；
- ③ 提交针对商务要求的响应。
- ④ 其他响应人认为有必要提供的资料。

商务条款响应表格式如下：

商务条款响应/偏离表

响应人名称：

序号	商务条款	响应	是否偏离	说明

响应人代表签字：_____（盖章）

3、响应人的技术文件（均需加盖公章）

响应人提交的针对招标需求和评分标准的响应，请逐项列明。格式见下表：

规格、技术参数响应/偏离表

响应人名称：

序号	技术条款	响应	是否偏离	说明

响应人代表签字：_____（盖章）

4、响应文件要求

响应人的响应文件必须按照采购书要求制作，**报价文件须单独密封**。提交的投标文件格式不符或内容缺失，以废标计。

四、评分标准

评分标准见附件3。

五、采购程序安排

1、递交投标文件截止时间

2019年3月26日上午10时30分，响应单位将响应文件加盖公章并密封后（一式2份，正副本各一份）送上海黄金交易所，地址：上海市黄浦区河南中路99号西塔9楼，接收人：陈佳士，021-33128863。同时请附上联系人名片。

2、上金所账户信息：

单位名称：上海黄金交易所

开户银行：中国工商银行浦东分行

账号：1001280909000000163

3、中标人在中标后须提交加盖公章的资质文件PDF版本。

上海黄金交易所

2019年3月19日

六、附件

附件 1: 技术需求

项目技术需求

一、基本要求

- 1、本次采购配件可为二手配件，由中标人提供日常维保服务。
- 2、中标人提供所采购配件的安装调试服务，对无法适配的配件需进行更换，直至满足扩容需求为止。
- 3、中标人提供所采购配件的维保服务，维保周期从安装调试完成起至 2019 年 12 月 31 日截止。

二、配件要求

具体规格及数量要求如下：

型号	序列号	PN	描述	数量	用途
DL388eGe n8	CN742 40LLL	713756- 081	DIMM DDR3 16384 MB 1600 MHz	8	配合模拟登记改造, 现内存为 32G。
DL388eGe n8	CN742 40LJW	713756- 081	DIMM DDR3 16384 MB 1600 MHz	8	配合模拟登记改造, 现内存为 32G。
DL380eGe n8	6CU41 10MNY	647653- 081	DIMM DDR3 16384 MB 1333 MHz	8	配合模拟登记改造, 现内存为 32G。
DL380eGe n8	6CU41 10MNK	647653- 081	DIMM DDR3 16384 MB 1333 MHz	8	配合模拟登记改造, 现内存为 32G。
N/A	N/A	665249- B21	HP Ethernet 10Gb 2- port 560SFP+ Adapter	2	模拟 acsvr5 部署
PowerEdg eM520	21P7P 02	M393B2G7 0DB0-YK0	DIMM DDR3 16384 MB 1600 MHz	12	开发测试虚拟化扩容, 现 cpu32core 内存 64G。
PowerEdg eM520	B8K7P 02	M393B2G7 0DB0-YK0	DIMM DDR3 16384 MB 1600 MHz	12	开发测试虚拟化扩容, 现 cpu32core 内存 64G。
PowerEdg eM520	90P7P 02	M393B2G7 0DB0-YK0	DIMM DDR3 16384 MB 1600 MHz	12	开发测试虚拟化扩容, 现 cpu32core 内存 64G。
PowerEdg eM520	88K7P 02	M393B2G7 0DB0-YK0	DIMM DDR3 16384 MB 1600 MHz	12	开发测试虚拟化扩容, 现 cpu32core 内存 64G。
PowerEdg eM620	J78RZ 22	HMT42GR7 AFR4C-RD	DIMM DDR3 16384 MB 1866 MHz	14	开发测试虚拟化扩容, 现 cpu40core 内存 32G。

附件 2：法人代表授权书

法定代表人授权书

本授权书声明：注册于国家或地区的名称的公司名称的法定代表人姓名、职务代表本公司授权单位名称的被授权人的姓名、职务为本公司的合法代理人，参加“上海黄金交易所服务器配件扩容采购”项目的投标及合同签订执行，以本公司名义处理一切与之有关的事务。

本授权书于×年×月×日签字生效，有效期至×年×月×日。

特此声明。

法定代表人签字：_____

代理人（被授权人）签字：_____

被授权人职务：_____

单位名称（盖章）：_____

注：授权书内容不可更改，所有空格项均为必填项，未满足上述要求的授权书视为无效授权，所投标书以废标计。

采购评分标准

一、评标原则：

1. 采用“百分制评标法”，分别对技术需求与商务需求进行评分。
2. 对所有投标人的投标评估，评委都采用相同的程序和标准。
3. 合并投标后的有效投标不足 3 家，本次招标做流标处理。

二、符合性检查：

凡出现下列情况之一者，予以废标：

1. 投标人的投标书或资格证明文件未提供或不符合采购书要求的；
2. 投标材料未按照招标要求加盖公章，或法定代表人(法定代表授权的代理人)签字；
3. 代理人无法定代表人出具的授权委托书；
4. 投标人资质或业绩不满足采购书要求的；或超出经营范围投标的；
5. 投标有效期不满足采购书要求的；或投标价格大于 18 万的；
6. 递交两份或多份内容不同的投标文件，或在一份投标文件中对同一招标内容报有两个或多个报价，且未声明哪一个为最终报价的（按采购书规定提交备选投标方案的除外）；
7. 附加条件的报价（除采购书中有规定外）；
8. 投标人虚假投标，提供的投标文件与事实不符；或在澄清过程中虚假澄清，提供的澄清文件与事实不符；
9. 开标后，投标人提出降价或进行抬价或利用澄清机会实质性变更投标价的；
10. 投标文件符合采购书中规定废标的其它技术和商务条款；
11. 投标人复制采购书的技术规格相关内容作为其投标文件的一部分的；
12. 对于投标商品在投标书上的描述，未能满足采购书基本要求的；
13. 投标人对采购书的商务及技术需求提出偏离或保留的；
14. 不同投标人投标文件有雷同现象的（均为废标）；
15. 有其他违法违规情形的。

三、评标标准

本招标评标采用综合评分法，满分为 100 分：其中商务分为 40 分，技术分为 60 分。

对本次招标中涉及的各项评分因素分数之和为综合得分；综合得分按照由

高到低排序并作为中标候选人选用顺序，出现得分并列时，投标时间较早的投标人为中标人。

如某投标人报价低于所有通过符合性审查投标人报价均价的比例超过 29.56%（含），需在合理的时间内提供书面说明，必要时提交相关证明材料；投标人不能证明其报价合理性的，评标委员会应投票表决是否将其作为无效投标处理。

四、商务评分

符合招标文件要求的为有效投标。投标价为基准价得满分 40 分，以基准价为基础，投标报价得分计算公式如下：

投标基准价=有效投标最低价

投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×40

（取小数点后两位，四舍五入）。

五、技术评分

评委对各份投标书根据以下内容进行分析评定后各自打分。为使评分时能体现量化，评委按以下内容进行评定后打分，各项得分合计后计算算术平均值为各投标人的最终得分。

具体评分方式见下表：

参考评分方式	得分
根据投标人提供针对本项目的实施方案，从以下几个方面综合评估 1)方案的科学性、合理性、完整性、详细情况(7分)；2)实施人员的资质及经验情况，包括认证及项目经验（7分）	14
具有扩容服务经验（包含配件扩容、升级），须提供近三年（2016年至今）合同复印件并加盖公章，合同金额大于等于 50 万元的每提供一个得 3 分，合同金额大于等于 30 万元小于 50 万元的每提供一个得 2 分，合同金额低于 30 万元每提供一份得 1 分，最多 5 份合同，超出部分不得分。	15
服务团队构成合理，技术实力雄厚：从能在上海提供本地服务工程师的数量（4分）、工作经历（4分）、服务团队是否分级分层次（4分）、技术实施能力、培训能力（3分）等方面评判。	15

拥有工信部颁发的 ITSS 一级资质的得 3 分，二级资质得 2 分，三级资质得 1 分，无资质不得分(需提供资质证明)。	3
拥有信息系统集成一级资质得 3 分，二级资质得 2 分，三级资质得 1 分，无资质不得分(需提供资质证明)。	3
针对采购配件类型（硬盘、内存、网卡、HBA 卡），能提供相应数量现场备件的，每一件得 1 分，同类型最多 2 件，最高 5 分。	5
针对采购配件能提供 5*8*4（4 小时到场）的得 3 分，能在此基础上提供 2 小时到场（包括 2 小时）的得 5 分，需提供承诺函，无承诺函不得分。	5