

京港地铁 IT 系统运维堡垒机更新改造采购项目询价公告

致各潜在报价人：

为配合北京京港地铁线路运营的需要，本公司需对京港地铁 IT 系统运维堡垒机更新改造采购项目进行密封询价。

参与报价的潜在报价人需符合以下条件：

1. 报价人应具有独立的法人资格，持有在中国合法注册的《营业执照》；
2. 报价人应具有有效的信息安全管理体认证（GB/T22080 或 ISO/IEC27001 标准），需提供认证证书复印件并加盖公章；
3. 报价人应具有拟报价产品的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》，需提供证书复印件并加盖公章，如代理商参与报价，需同时提供代理证书或原厂项目授权书复印件并加盖公章；
4. 报价人应具有 2017 年 9 月 1 日至今的至少 2 个堡垒机系统实施业绩，并且单项业绩中资产纳管数量超过 200 个资产，需提供业绩合同复印件并加盖公章；
5. 报价人没有处于被依法暂停或者取消投标资格，被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照，财产被接管、冻结、破产状态；
6. 本项目不接受挂靠、分包、转包、联合体单位参与报价。如报价人曾经为询价人提供相关服务但被评估为不合格或存在不良记录的，将有可能被拒绝参与本项目；
7. 潜在报价人在通过资格审核后，应完成询价人组织的 POC（Proof of Concept）测试，测试通过的潜在报价人方可参与本项目报价，POC 测试内容见附件五。

请符合上述条件的潜在报价人于 2022 年 11 月 30 日 **16:00 前**，按照**附件一**的要求提供资格预审文件进行**现场报名**（针对本市企业只接受现场报名；针对非本市企业可接受以**邮寄方式**（不接收到付件）进行报名，报价人须在邮寄后将邮寄信息电话告知本公司报价报名联系人，并向本公司报价报名联系人索要《报名表》，填写后扫描发送至报名联系人邮箱，询价人签收时间在报价报名截止时间前方视为报名有效，未按照上述要求进行报名的均视为报名无效），资格预审文件须装订并密封，并在密封袋上注明**邮箱信息、联系人信息**。通过资格预审并接受邀请的报价人方可参加报价。报本公司现场报名时间为每天 14:00 至 16:00，报价报名联系人：采购部张女士（电话：010-88641183）、迟女士（电话：010-88641249），京港地铁官网：<http://www.mtr.bj.cn/business/tender-invitation>，地址：北京市丰台区嘉园路地铁四号线车辆段行政楼 2 层采购部，邮编：100068。本项目预计发标时间：2022 年 12 月上旬，预计报价及开启时间：2022 年 12 月下旬，预计服务开始时间：2023 年 1 月。以上时间会根据项目的进度有所变动。

感谢贵公司对本采购项目的关注，并期待您的积极参与。

顺颂商祺！

北京京港地铁有限公司

2022 年 11 月 23 日

附件一：资格预审必要合格条件及标准

序号	提交文件内容	合格条件	申请人具备的条件或说明
1	授权委托书 (格式见附件二)	提供有效的授权委托书	法定代表人直接参与本项目： 提供其身份证复印件并加盖公章； 非法定代表人直接参与本项目： 提供委托代理人本人身份证复印件及授权委托书（须法定代表人及委托代理人双方签字）并加盖公章。
2	《营业执照》	提供合法注册的《营业执照》； 属中国合法注册的企业法人	需提供营业执照复印件并加盖公章。
3	信息安全管理体系认证	报价人应具有有效的信息安全管理体系认证（GB/T22080 或 ISO/IEC27001 标准）， 询价人通过网上核查的证书的状态必须为“有效”。	需提供认证证书复印件并加盖公章。
4	销售许可证	报价人应具有拟报价产品的《计算机信息系统安全专用产品销售许可证》，如代理商参与报价，需同时提供代理证书或原厂项目授权书复印件并加盖公章。	需提供许可证、代理证书或原厂项目授权书复印件并加盖公章。
5	业绩证明	报价人应具有 2017 年 9 月 1 日至今的至少 2 个堡垒机系统实施业绩，并且单项业绩中资产纳管数量超过 200 个资产。	提供业绩合同的首页、盖章页及能体现合同服务内容、地点及其中涉及业绩实施范围及内容相关合同部分的复印件并加盖公章。

6	企业经营状况承诺书	报价人没有处于被依法暂停或者取消投标资格，被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照，财产被接管、冻结、破产状态。	需提供书面承诺书并加盖公章。（格式见附件四）
---	-----------	--	------------------------

注：1、报价人不满足上述资格条件中的任一条，将被拒绝参与本项目。

2、本项目不接受挂靠、分包、转包、联合体单位参与报价。

3、曾经为招标人提供相关服务但被评估为不合格或存在不良记录的，将有可能被拒绝参与本项目。

4、报价人提交的上述资料需真实、有效，且文字清晰、可辨认。

5、除《附件一》中要求提供的文件外，可以另外提供报价人认为有必要的其他资质文件。

6、潜在报价人在通过资格审核后，应完成询价人组织的 POC（Proof of Concept）测试，测试通过的潜在报价人方可参与本项目报价，POC 测试内容见附件五。

附件二：授权委托书

授权委托书

本授权书声明：本人（姓名）系（报价人名称）的法定代表人，现委托（姓名）为我方代理人。代理人根据授权，以我方名义签署、澄清、说明、补正、递交、撤回、修改（项目名称）报价文件、签订合同和处理有关事宜，其法律后果由我方承担。

本授权委托书于 年 月 日签字并盖章生效，特此声明。

代理人无转委托权。

注：报价人企业法定代表人直接签署报价文件则可不填写此表

法定代表人姓名：（印刷字体） 法定代表人（签字或盖章）：

委托代理人姓名：（印刷字体） 委托代理人（签字或盖章）：

报价人（加盖公章）：

附件三：文件核查说明

关于核查证件的网站地址及途径的说明文件

相关证书、资质文件及企业状况	核查文件的网站地址及途径	其他说明

附：相关网站查询结果截图

报价人（加盖公章）：

附件四：企业经营状况承诺书

企业经营状况承诺书

致：北京京港地铁有限公司

我公司在此郑重承诺：我公司未处于被依法暂停或者取消投标资格，被责令停产停业、暂扣或者吊销许可证、暂扣或者吊销执照，财产被接管、冻结、破产状态。在参与本次询价报价活动中，如果询价人发现我公司存在上述任何情况的，我公司愿意承担由此造成的一切法律后果。

报价人名称：（公章）

法定代表人（签字/盖章）或被授权委托代理人（签字）：

日 期：

附件五：测试内容

测试项目	测试内容
功能测试	
身份管理	系统帐号需要支持微软域认证方式，将堡垒机帐号与用户身份一一对应，确保行为审计的一致性，从而准确定位事故责任人，准确定位用户身份。
角色管理	系统需要支持用户组或角色定义：超级管理员、部门管理员、策略管理员、审计管理员、运维员。每种用户角色的权限都各不相同。在满足企业多种运维场景的同时，支持以最小化原则对用户进行权限划分。
资源访问	系统需要支持保存托管资源、应用的账户和密码，运维人员直接点击<登录>按钮即可成功自动登录到目标资源进行运维操作，无需输入主机的账户和密码。
资源改密	系统需要支持资源改密功能，实现资源自动化的改密和确认，并记录改密执行结果。同时支持改密结果导出至密码信封。让管理员掌握资源的改密动态和历史密码。
命令过滤	系统需要提供命令过滤功能，支持基于资源和用户设置不同的命令控制策略。策略需要至少提供命令拒绝执行和命令需要审核功能。 系统需要支持用户自定义命令的过滤。
帐号申请	系统需要支持对资源设置多个帐号的访问，不同帐号需要设置不同的操作权限。
会话协同	系统需要支持运维人员邀请其他用户加入自己的会话，进行协同操作。
全程审计	系统需要记录运维人员登录到系统之后的所有的操作，并且对所有的操作都进行保存。
运维报告	系统需要具有定期生成运维报告的功能。报告需要体现出系统登陆日志、资源运维情况、文件传输情况等，让管理员迅速了解系统的现状。
非功能性指标要求	
系统备份	系统需要进行全数据备份，防止因系统故障发生系统配置、审计记录等数据丢失的情况发生。并支持备份数据通过公司统一备份系统（NBU）进行统一管理。
系统监控	系统发生故障需要提前发出预警，通过邮件、企业微信等方式通知系统管理员或纳入公司统一监控系统 ZABBIX 进行统一管理。
API 接口	系统需要提供 API 调用接口，方便第三方系统通过 API 调用接口与系统进行对接及数据交互。

灵活的部署方式

系统需要支持灵活的部署方式（单机、主备、高可用），当使用多台方式进行部署时各系统间的配置信息需要自动同步，支持运维服务冗余，防止单系统故障。

附件六：项目概述

采购一套堡垒机系统，并完成堡垒机系统的服务器资源、数据库、网络设备相关的管理配置，系统上线后提供一年的质保服务（软件自身故障及系统实施缺陷等）及三年原厂维保服务（系统优化、技术支持、季度巡检、版本升级等）。