

## 京港地铁 MLC 及汇聚节点计算机设备与网络设备硬件维保采购项目招标公告

致各潜在投标人：

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 MLC 及汇聚节点计算机设备与网络设备硬件维保采购项目进行公开招标。

参与投标的潜在投标人需符合以下条件：

1. 投标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. 投标人需提供 IBM 产品或服务的代理资质或项目授权文件；
3. 投标人需提供承诺书，承诺其提供的现场维修人员满足如下资质要求，具体资质证书在投标时提供，相关资质如下（人员数量本项目无要求，投标人可根据服务内容自行匹配）：
  - 服务器、存储等计算机类设备现场维修人员需持有 IBM CSE 和 REDHAT RHCA 证书。
  - 网络和安全类设备现场维修人员需持有 CCIE、HCIE、H3CIE 中的一种证书。
4. 投标人需提供近五年内（自 2020 年 1 月至今）关于硬件维保相关的业绩合同，提交的业绩合同（1 份或多份，份数不限）应覆盖以下全部设备：IBM 品牌存储、IBM 品牌小型机、IBM 品牌服务器、联想品牌服务器、华为品牌网络设备。投标人须提供体现上述内容合同关键页复印件等证明材料；
5. 投标人须结合《项目准入承包商安全资格审查方案》提供方案所需材料，经我司审核合格，符合项目安全准入条件；
6. 投标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；
7. 本项目不接受挂靠、联合体单位参与投标。如投标人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。
8. 被列入国家企业信用信息公示系统“严重违法失信名单”的企业将被拒绝参与本项目

请符合上述条件的潜在投标人于 2025 年 3 月 26 日 **17:30 前**，按照附件一的要求提供资格预审文件进行**报名**（可选择现场报名或邮寄方式报名的任意一种报名方式），现场报名时间为工作日 **13:00 至 15:00**，到现场填写《报名表》；以邮寄方式进行报名的报价人须在邮寄前将电话、邮箱地址告知本公司报价报名联系人（请选用顺丰或邮政快递，不接受到付件、闪送件），快递签收后需及时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价报名联系人邮箱，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**。通过资格预审并接受邀请的报价人方可参加报价。投标报名联系人：采购及供应链管理部分女士（电话：010-88641267）、雷女士（电话：010-88641235），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 层采购及供应链管理部分，邮编：100068。本项目预计发标时间：2025 年 4 月上旬，预计回标及开标时间：2025 年 4 月下旬，预计服务开始时间：2025 年 6 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  
北京京港十六号线地铁有限公司  
北京京港十七号线地铁有限公司

2025年3月20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： <b>提供其身份证复印件并加盖公章</b> ； 非法定代表人直接参与本项目： <b>提供委托代理人本人身份证复印件及授权委托书</b> (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	企业/人员资质要求	1、提供 IBM 产品或服务的代理资质或项目授权文件； 2、提供承诺书，承诺其提供的现场维修人员满足如下资质要求，具体资质证书在投标时提供，相关资质如下（人员数量本项目无要求，投标人可根据服务内容自行匹配）： 1) 服务器、存储等计算机类设备现场维修人员需持有 IBM CSE 和 REDHAT RHCA 证书。 2) 网络和安全类设备现场维修人员需持有 CCIE、HCIE、H3CIE 中的一种证书。	需提供证书复印件及相关必要的附属文件（如有）的复印件并加盖公章。
4	企业经营状况承诺书	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。 被列入国家企业信用信息公示系统“严重违法失信名单”的企业将被拒绝参与本项目。	需提供查询网站地址及途径的说明文件，并附相关网站查询结果截图（格式见附件三）。 需提供书面承诺书并加盖公章。（格式见附件四）

5	业绩证明	<p>投标人需提供近五年内（自 2020 年 1 月至今）关于硬件维保相关的业绩合同，提交的业绩合同（1 份或多份，份数不限）应覆盖以下全部设备：IBM 品牌存储、IBM 品牌小型机、IBM 品牌服务器、联想品牌服务器、华为品牌网络设备。投标人须提供体现上述内容合同关键页复印件等证明材料。</p>	<p>提供业绩合同的首页、盖章页及能体现合同服务内容的合同复印件并加盖公司公章。</p>
6	项目准入承包商安全资格审查方案材料	<p>结合《项目准入承包商安全资格审查方案》提供方案所需材料，经我司审核合格，符合项目安全准入条件。</p>	<p>需提供原件签字并加盖公章（所附相关证明可为复印件并加盖公章）</p>

备注：

1. 投标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、联合体单位参与投标。如投标人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。
3. 投标人提交的上述资料需真实、有效，且文字清晰、可辨认。
4. 除《附件一》中要求提供的文件外，可以另外提供投标人认为有必要的其他资质文件。

## 附件二：授权委托书

### 授权委托书

本授权书声明：本人（姓名）系（投标人名称）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）投标文件、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：投标人企业法定代表人直接签署投标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）：

投标人（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
企业经营状况		
.....		

附：相关网站查询结果截图

投标人（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

北京京港十六号线地铁有限公司

北京京港十七号线地铁有限公司

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。在参与本次招标投标活动中，如果招标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。

投标人名称：（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：项目准入承包商安全资格审查方案

类型	审查项目	审查通过标准	审查文件
审查项	承包商的经营许可及信用记录	1、 具备合法的营业执照 2、 企业信用记录良好，未被列入经营异常名录及严重违法失信名单。	1、提供营业执照（经营许可证）复印件，并加公司盖公章。 2、提供《国家企业信用信息公示系统》关于承包商信息网站截屏，截屏信息包含但不限于：“列入经营异常名录信息”、“列入严重违法失信名单（黑名单）信息，并加盖公司公章。
	承包商主要负责人/项目负责人、安全生产管理人员具备与本项目活动相应的安全生产知识和管理能力	承包商主要负责人/项目负责人、安全生产管理人员具备与本项目活动相应的安全生产知识和管理能力培训记录。	提供主要负责人/项目负责人、安全生产管理人员安全生产相关培训记录，并加盖公司公章。
	承包商近三年内的安全表现	近三年未发生因单位责任造成死亡/重伤事故；未收到政府停业整顿通知。	提供近三年未发生因单位责任造成死亡/重伤事故；未收到政府停业整顿通知的承诺文件，并加盖公司公章。
	承包商项目管理能力和队伍素质满足工程/服务要求	承包商对相关人员进行安全培训。	提供对相关人员进行了安全培训且能力和素质满足服务要求的承诺书。



## 附件六：项目概述

- 服务时间：服务期限自 2025 年 6 月 10 日至 2028 年 6 月 9 日（3 年）
- 服务内容分为 IBM 原厂维保和第三方维保及其他服务。
- 设备清单如下：

第三方维保服务设备清单

厂商	设备类别	设备型号	位置	线路	数量
IBM	服务器	IBM x3850x5	马家堡数据中心	共用	17
IBM	磁带库	IBM TS3310	马家堡数据中心	共用	1
IBM	虚拟磁带库	IBM TS7620	马家堡数据中心	共用	1
Brocade	存储交换机	6510	马家堡数据中心	共用	2
IBM	网络设备	IBM G8124E	马家堡数据中心	共用	2
华为	网络设备	S5700-28C-EI	马家堡数据中心	共用	8
华为	网络设备	华为 S12708	马家堡数据中心	共用	4
华为	安全设备	华为 USG5150	马家堡数据中心	共用	2
华为	安全设备	NIP5100-AC-01	马家堡数据中心	共用	2
联想	工作站	启天 M4500-N000	马家堡数据中心	共用	17
秦安	KVM	kvm	马家堡数据中心	共用	1
联想	服务器	联想 x3850x6	马家堡数据中心	共用	8
华为	网络设备	华为 S3700-28TP-EI	马家堡数据中心	共用	1
moxa	网络设备	二层交换机	马家堡数据中心	共用	3
IBM	服务器	IBM x3850x5	小营灾备中心	共用	6
Brocade	存储交换机	Brocade 6510	小营灾备中心	共用	2
IBM	网络设备	IBM G8124E	小营灾备中心	共用	2
华为	网络设备	华为 S5700-28C-EI	小营灾备中心	共用	2
华为	网络设备	华为 S12708	小营灾备中心	共用	4
华为	安全设备	华为 USG5150	小营灾备中心	共用	2
华为	安全设备	华为 NIP5100-AC-01	小营灾备中心	共用	2
华为	网络设备	华为 AR2200 路由器	马家堡数据中心	4 号线	2
华为	安全设备	华为 USG6000 防火墙	马家堡数据中心	4 号线	2
华为	网络设备	华为 S5720-36PC-EI	马家堡数据中心	4 号线	2
华为	安全设备	华为 NIP6000	马家堡数据中心	4 号线	1
华为	服务器	RH2288 V3	马家堡数据中心	4 号线	1
华为	网络设备	华为 AR2200 路由器	马家堡数据中心	大兴线	2
华为	安全设备	华为 USG6000 防火墙	马家堡数据中心	大兴线	2
华为	网络设备	华为 S5720-36PC-EI	马家堡数据中心	大兴线	2
华为	安全设备	华为 NIP6000	马家堡数据中心	大兴线	1
华为	服务器	RH2288 V3	马家堡数据中心	大兴线	1
新华三	网络设备	H3C MSR 30-20	14 号线汇聚	14 号线	2
新华三	网络设备	S7502E	14 号线汇聚	14 号线	2
天融信	安全设备	NGFW4000	14 号线汇聚	14 号线	2
天融信	安全设备	TS-3004-IDS	14 号线汇聚	14 号线	1
惠普	服务器	DL385 G7	14 号线汇聚	14 号线	1
华为	网络设备	AR2200	16 号线汇聚	16 号线	2
启明星辰	安全设备	USG-FW-2000DP	16 号线汇聚	16 号线	2
启明星辰	安全设备	NT600-PF-B	16 号线汇聚	16 号线	1
卓越信通	网络设备	TSC PT3552	16 号线汇聚	16 号线	2

厂商	设备类别	设备型号	位置	线路	数量
联想	服务器	X3850 x6	16 号线汇聚	16 号线	1
---	光电转换器	光电转换器	小营灾备中心、 马家堡数据中 心、指挥大厅、 专通机房	共用	14
华为	存储	S2200T	马家堡数据中心	共用	1
惠普	带库	MSL2024	小营灾备中心	共用	1
惠普	存储	FATA	马家堡数据中心	共用	1
联想	工作站	M4500-N000	16 号线汇聚	16 号线	1
联想	工作站	M4500-N000	14 号线汇聚	16 号线	1
惠普	工作站	8300CMT	14 号线汇聚	14 号线	1
新华三	网络设备	MSR 3640	17 号线汇聚	17 号线	2
启明星辰	安全设备	USG-FW-4000-T- NF3610	17 号线汇聚	17 号线	2
启明星辰	安全设备	NT600-CSW-ICS	17 号线汇聚	17 号线	1
子午线	网络设备	TNM4000- TB11TSDS3	17 号线汇聚	17 号线	2
联想	工作站	T4900V	17 号线汇聚	17 号线	2

#### 原厂维保服务设备清单

厂商	设备类别	设备型号	位置	线路	数量
IBM	服务器	IBM POWER 750+	马家堡数据中心	共用	2
IBM	服务器	HMC	马家堡数据中心	共用	1
IBM	存储	IBM XIV	马家堡数据中心	共用	1
IBM	服务器	IBM POWER 750+	小营灾备中心	共用	2
IBM	服务器	HMC	小营灾备中心	共用	1
IBM	存储	IBM XIV	小营灾备中心	共用	1