

## 4 号线马家堡车辆段架临修库工艺布局改造项目设计服务招标公告

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 4 号线马家堡车辆段架临修库工艺布局改造项目设计服务进行公开招标。项目（工程）概况详见附件五。

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. 投标人企业/人员应具备的资质要求：
  - （1） 投标人应具有工程设计综合甲级资质或工程设计市政行业轨道交通工程专业甲级资质。
  - （2） 投标人拟派遣的设计服务项目负责人须具备高级工程师或以上职称，并担任过类似项目设计服务的项目负责人。
  - （3） 投标人拟派遣的参与设计服务的专业技术人员应不少于 8 人，均须具备工程技术系列工程师（中级）或以上职称，均须参与过类似项目的设计服务工作，并在项目中从事建筑、结构、给排水、电气及轨道交通相关等专业设计工作。
3. 投标人应具备自 2017 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）承接的类似项目的设计服务业绩至少 1 项。

说明：上述类似项目指：工程范围为城市轨道交通车辆段或停车场或车辆基地或与以上任一场所具备相同功能的生产单位（工程范围至少包含上述场所其一，功能以 GB/T50157-2013《地铁设计规范》中各基本生产单位功能定义为准）的建设工程设计项目或城市轨道交通设计总体总包设计项目。

4. 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。
5. 投标人在本项目涉及的相关行业有不良记录，以及曾为招标人提供相关服务但被评估为不合格或存在不良履约记录的，其投标将被拒绝。

请符合上述条件的潜在投标人于 2022 年 12 月 20 日 **16:00 前**，按照附件一的要求提供资格预审文件进行报名（针对本市企业接受现场报名和邮寄两种方式（疫情期间优先采用邮寄方式）；针对非本市企业可接受以邮寄方式进行报名，投标人须在邮寄后将邮寄信息电话告知本公司招标报名联系人（不接收到附件），并向本公司招标报名联系人索要《报名表》，填写后扫描发送至招标报名联系人邮箱，招标报名联系人签收时间在本招标项目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投标人方可参加投标。本公司现场报名时间为每天 **14:00 至 16:00**，投标报名联系人：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 月下旬，预计回标及开标时间：

2023年1月下旬，预计服务开始时间：2023年3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12月9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（须法定代表人及委托代理人双方签字）并加盖公章。</b>
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	企业资质要求	提供投标人公司所持有的 <b>有效的</b> 工程设计综合甲级资质或工程设计市政行业轨道交通工程专业甲级资质。	需提供证书复印件并加盖公章。
4	人员资质要求	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 投标人拟派遣的设计服务项目负责人须具备高级工程师或以上职称，并担任过类似项目设计服务的项目负责人。</li> <li>2. 投标人拟派遣的参与设计服务的专业技术人员应不少于8人，均须具备工程技术系列工程师（中级）或以上职称，均须参与过类似项目的设计服务工作，并在项目中从事建筑、结构、给排水、电气及轨道交通相关等专业设计工作。</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. 需提供项目负责人持有的资质证书复印件并加盖公章。</li> <li>2. 需提供项目负责人担任过类似项目设计服务项目负责人的工作经历证明的复印件并加盖公章。该工作证明可以企业证明的形式或有该项目负责人署名的相关业绩合同。（下同）</li> <li>3. 需提供满足参与设计服务的专业人员的资质证书复印件并加盖公章及相关工作经历证明的复印件并加盖公章。</li> </ol>

序号	提交文件内容	合格条件	申请人具备的条件或说明
5	业绩证明	提供投标人公司自 2017 年 1 月 1 日至今（以合同签订日期为准）承接的类似项目的设计服务业绩至少 1 项。	需提供业绩资料证明文件（资料范围：可体现工程范围的业绩合同或中标通知书或经业主签发的项目验收报告）复印件并加盖公章。
<p>上述类似项目指：工程范围为城市轨道交通车辆段或停车场或车辆基地或与以上任一场所具备相同功能的生产单位（工程范围至少包含上述场所其一，功能以 GB/T50157-2013《地铁设计规范》中各基本生产单位功能定义为准）的建设工程设计项目或城市轨道交通设计总体总包设计项目。下同。</p> <p>需提供证书复印件及相关必要的附属文件（如有）及工作经历证明的复印件并加盖公章。</p>			
6	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。	<p>需提供书面承诺书并加盖公章。</p> <p><b>（格式见附件四）</b></p> <p>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</p> <p><b>（格式见附件三）。</b></p>

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、分包、转包、联合体单位参与投标。

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、投标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：T220117）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
企业资质		
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

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（工程）概述

本项目对马家堡车辆段架临修库实施更新改造，优化既有工艺布局。

改造内容包括：拆除转向架清洗机、轮对清洗机、轮对荧光磁粉探伤机、轴箱清洗机等既有设备；取消既有天车限位器，实现天车跨区域共享；调整转向架检修区工艺布局，重新规划电机检修区和空调检修区，增加运输车辆、工装、备品等存放场地，改移称重设备至临近股道；增加转向架静载试验台、10t天车，标准轨道，转向架转盘，转向架清洗间，轮对跑和试验台等；配套给排水、供电改造、地坪修复等。部分房间增、减隔断墙，增、扩房门，并恢复装修。

设计服务范围包括：马家堡车辆段架临修库工艺布局改造项目的初步设计、项目施工招标配合（包含用户需求书及工程量清单的编制等）、施工图设计、设计方案优化、设计文件交底、施工方案预评估、工程建设各阶段（包括施工、验收、报批、移交、审计等）配合及技术咨询、政策咨询等工作。