

北京市十一学校第一分校电梯工程

第一章 商务部分

一、设备供货及安装

根据学校的要求和学校的实地勘测情况确定电梯参数，提供设备选型，负责供货并将设备运至业主（即北京市十一学校第一分校）工地并负责安装调试，并保证将按国家规范要求的电梯设备作报价。（详电梯参数及技术规格要求）

二、报价内容：

- 1、投标人的报价和优惠条件将被作为是否中标的重要因素，
- 2、报价按照行业规范明确列项报价，如设备费、运输费、安装调试费、保险费、税收等各项费用，报价总金额不超过此次招标预算。
- 3、各种零配件是否为进口或国产厂家需要特别说明事项的应在报价单
- 4、在报价中漏报错报均视为对该工程的优惠，报价应尽量详细，未尽项目报价应给予补充说明。

三、售后维保

该项目电梯免费保修期为 X 年。（附详细维保售后方案）。

四、其他要求：

- 1、货物运达地点：“北京市十一学校第一分校”施工工地。
- 2、交货日期：合同签订后的三个月内。

五、付款方式

付款方式和我校协商执行按照签订合同内容执行。

六、投标人资质要求：

- a、 投标人有关证明材料（复印件均须加盖投标人公章）；
 - b、 投标人企业法人营业执照副本、资质证书的复印件；
 - c、 制造商在北京市设立的维护保养机构的相关证明(如所投电梯制造厂家的许可和授权的书面材料、北京市省质量技术监督局颁发的电梯安装、维修<<安全认可证>>);
 - d、 电梯生产厂商通过ISO9000 系列质量体系认证的证书；
 - e、 其它投标人认为可提供的证明材料；
 - f、 如投标人全权代表不是法定代表人，应提供授权委托书；
 - h、 钢结构施工单位须二级施工资质。
- I、 投标人必须是生产厂家或厂家直接委托的代理人，一经递交后，一律不再退还投标人。

七、项目实施方案具体说明

(1) 内容包括生产厂家简介、电梯主要性能特点（与其它品牌电梯比较而言），如具有招标文件中要求之外的特殊功能和附加功能，请在投标说明中单独列出。

(2) 电梯曳引机、控制系统、门机系统的详细介绍资料(如型号、性能、特点),若采用进口品牌须提供原产国品牌许可使用证明文件及相关资料(中文版本)。

(3) 电梯其它主要部件的产地及型号清单。

(4) 售后服务承诺，列出质量保证期届满后电梯的日常维护、保养费用和维护项目清单，并列出备品/备件及附件的清单，维护保养人员名单。

(5) 历年在北京市的电梯安装工程主要业绩。

(6) 如投标人对付款条件、质量保证期作出比招标文件要求更优惠的承诺，或对投标报价(设备价、安装调试费用)及质量保证期届满后的保养、维修费用有更优惠的承诺，应在投标文件中给予特别说明。

(7) 投标人认为有必要提供的其它技术资料;

八、投标书的送达和递交

1、标书组成:一份正本,2份副本,标书文件要求签署的文件均应加盖投标人印章并经法定代表人或其授权代理人签字或盖章,投标文件的正本与副本应统一装订成册,不得采用活页夹,标书递交须密封、签章。

2、递交标书时须携带投标人及制造商的营业执照副本原件;制造商的中华人民共和国特种设备制造许可证(电梯)原件;制造商的中华人民共和国特种设备安装改造维修许可证(电梯)原件;项目负责人的《中华人民共和国特种设备》作业人员证书原件,及被授权人居民身份证。

九、评标:

由本学校组织人员进行评标,结果仅告知中标单位。

十、其他内容

本工程为内部招标,解释权归北京市十一学校第一分校

收件截止日期:2019年 月 日 时

联系人: 电话:

收件地址:XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX

第二章 技术部分

电梯设计参数及技术规格要求

一、 电梯数量：共 1 台

除本招标文件另有规定的技术要求外，本次采购的全部电梯的设计、制造、安装施工、试验、验收、性能要求、技术要求、可靠性、安全设施、电气装置的安装、施工及验收等应不低于中华人民共和国下述现行的国家标准：

如果国家有更新的标准，则以新标准为准。

- 《电梯制造与安装安全规范》 GB7588-2003
- 《电梯安装验收规范》 GB/T 10060-2011
- 《电梯工程施工质量验收规范》 GB50310-2002
- 《电梯电气装置施工及验收标准》 GB50182-1993
- 《电梯用钢丝绳》 GB8903-2005
- 《电梯技术条件》 GB/T10058-2009
- 《电梯试验方法》 GB/T10059-2009
- 《电梯 T 型导轨》 GB/T22562-2008
- 《电梯 T 型导轨检验规则》 JG/T5072. 2-1996
- 《电梯曳引机》 GB/T24478-2009
- 《电梯主参数及轿厢、井道、机房的型式与尺寸》 GB/T7025. 1-2008

- 其他国家及行业的现行相关标准

中标方在设备的设计制造及安装施工过程中，除需满足以上标准外，还应符合本地区相关行业规定规范及招标书要求

二、技术参数

电梯编号	1#
电梯型号	无机房轿厢三面观光电梯
台数	1台
载重量(kG)	630kg
速度(m/s)	1.0m/s
层/站/门	4/4/4
服务楼层	1F, 2F, 3F, 4F
基站	1F
驱动方式	曳引式
电源	380V
控制方式	单台集选
制作标准	
井道尺寸(宽×深)(mm)	2450mm*2000mm
井道总高(m)	现场测量
提升高度(m)	现场测量
顶层净高(mm)	≥4500
底坑净深(mm)	≥1500
轿内尺寸(宽×深)(mm)	1600mm*1500mm
轿厢吊顶	豪华吊顶+LED照明+电风扇
轿厢高度(mm)	2500mm
轿厢前壁	发纹不锈钢
门灯横梁	发纹不锈钢
轿厢侧壁	5+5钢化夹胶玻璃
轿厢后壁	5+5钢化夹胶玻璃
轿门	发纹不锈钢
轿厢地面	PVC拼花
开门方向	中分门
开门尺寸(宽×高)(mm)	900mm*2100mm
轿厢操纵箱	轿厢前壁旋转式一体化, 不锈钢面板
操纵箱按钮	微动式按钮/边框镜面/面板磨砂不锈钢
轿厢位置指层器	液晶显示
厅门门套	发纹不锈钢
层(厅)门	发纹不锈钢
厅外召唤指示器	壁挂式外发纹不锈钢面板, 液晶显示
通话方式	五方通话

三、技术规格说明

本次招标要求投标人设备满足本项目给定的数据及技术功能要求，请投标人在投标文件中详细载明技术规格、配置、功能。

（一）设备技术要求

- 1、主机：*永磁同步曳引机，电梯制造单位原厂制造
 - 2、控制系统：*电梯制造单位原厂制造
 - 3、门机系统：*电梯制造单位原厂制造
 - 4、限速器：*电梯制造单位原厂制造
 - 5、安全钳：*电梯制造单位原厂制造
 - 6、缓冲器：*电梯制造单位原厂制造
- *（以上部件必须提供原厂证明文件）

（二）配置要求

- 1、电梯设轿厢、机房、安控中心为五方对讲子系统；
- 2、电梯轿厢设监控摄像头，安装配合预留管线及技术信号；
- 3、电梯设火灾报警联动，火灾报警时均强制返回一层并开门；
- 4、电梯紧急情况时就近平层并开门；
- 5、电梯载重量均为 630kg；
- 6、电梯速度：电梯速度为 1.0m/s 外；

（三）装修标准；

- 1、外观质量应符合国家相关规范要求
- 2、各投标公司按标配

北京市十一学校第一分校

2019年7月5日