

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目电梯询价函
(招标编号: zhyg-005)

项目所在地区: 江苏省连云港市连云区

一、招标条件

本中华药港核心区教育培训、生活配套区项目已由项目审批/核准/备案机关批准, 项目资金来源为, 招标人为中建八局第二建设有限公司。本项目已具备招标条件, 现招标方式为其他。

二、项目概况和招标范围

规模: 本项目部分材料、设备及专业工程的询价

范围: 本招标项目划分为6个标段, 本次招标为其中的:

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目电梯询价

三、投标人资格要求

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目电梯询价:

(1) 报价单位必须具有独立法人资格, 为该物资设备的生产商或获得该物资设备生产商出具本项目授权代理书的代理商。

(2) 报价单位具备国家有关部门、行业或公司要求必须取得的认证(如营业执照、特种设备生产许可证, 如企业所在省份或城市, 对以上证书或许可文件有特殊要求, 可提供相应支撑文件);

(3) 本项目预计施工周期为两到三个月, 供货商产能需满足本项目要求。

(4) 供货商具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

(5) 供货商未处于被责令停业、投标资格被取消或者财产被接管、冻结和破产状态, 能提供财务资金状况和满足本项目供货要求的现金流证明材料。

(6) 报价单位无信访记录且在其他国家有关平台无不良投诉记录或涉及案件。

本项目不允许联合体投标。

四、招标文件的获取

获取时间: 2024-11-14 09:30到2024-11-20 18:00

获取方式: 连云港经济技术开发区管理委员会 (<http://www.lda.gov.cn/>) 自行下载

五、投标文件的递交

递交截止时间: 2024-11-20 18:00

递交方式: 纸质文件递交

六、开标时间及地点

开标时间: 2024-11-21 09:00

开标地点：/

七、其他

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目根据进度要求，现需要确定电梯工程单价，具体要求详见附表、附页，如有不明确内容可进行电联咨询或自行勘察现场。本次报价时，请报价单位根据要求提供相应资料并按时进行报价，否则将作废处理。确认报价合理后，报价合理单位将与中建八局第二建设有限公司进行洽谈合作。报价应用档案袋密封并在封口加盖单位公章，在规定时间内送至连云港市经济技术开发区花果山大道567号药港商务大楼7层综合部办公室。（联系人：张先生 电话：0518-80213028）报价截止时间：2024年11月20日

中建八局第二建设有限公司

联系人：申经理

电话：17865161212

2024年11月14日

报价单、报价要求及报价说明详见后续附件，本询价公告同步发布至连云港经济技术开发区管理委员会（<http://www.lda.gov.cn/>）

八、监督部门

本招标项目的监督部门为/。

九、联系方式

招 标 人： 中建八局第二建设有限公司

地 址： 山东省济南市历下区文化东路16号中建文化城二期办公楼1单元17层

联 系 人： 申经理

电 话： 17865161212

电 子 邮 件： /

招 标 代 理 机 构： /

地 址： /

联 系 人： /

电 话： /

电 子 邮 件： /

招标人或其招标代理机构主要负责人（项目负责人）王海玉（签名）

招标人或其招标代理机构：_____（盖章）

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目电梯询价函

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目根据进度要求，现需要确定电梯工程单价，具体要求详见附表、附页，如有不明确内容可进行电联咨询或自行勘察现场。本次报价时，请报价单位根据要求提供相应资料并按时进行报价，否则将作废处理。确认报价合理后，报价合理单位将与中建八局第二建设有限公司进行洽谈合作。报价应用档案袋密封并在封口加盖单位公章，在规定时间内送至连云港市经济技术开发区花果山大道 567 号药港商务大楼 7 层综合部办公室。（联系人：张先生 电话：0518-80213028）

报价截止时间：2024 年 11 月 20 日

中建八局第二建设有限公司

联系人：申经理 电话：17865161212

2024 年 11 月 14 日

一、报价说明

(1) 涉及品牌、专利要求的材料，报价时需同时提供代理证明或采购合同等相关材料，以保证来源真实；

(2) 供货周期要求：自下单日起 40 日内需发货至指定地点；

(3) 报价需包含以下内容：供货商相关营业执照、经营许可、国家或行业要求从事本行业所需资料，本项目所需品牌代理证明或采购合同，报价单，财务资金及现金流状况等相关内容。

二、结算及付款方式

付款方式及周期：每月底根据现场形象进度进行过程计量，每两月付至已结算价款的 60%，工程竣工验收合格后结算已定案、结清往来账务、发票全额开具、履约完毕付至已结算价款的 70%，工程竣工验收合格并经审计后 1 年内发票全额开具前提下，工程款支付至审核结算总价的 85%，竣工验收合格(以颁发的工程竣工验收证书所载日期为准)满两年且结算完成后付清余款。

三、技术要求

(1) 报价产品曳引机、控制柜、门机与所报价整机同一品牌且为原厂原品牌，以制造商提供的曳引机、控制柜、门机试验报告为准。

(2) 符合国家现行有关产品标准的要求，选用的消防电梯须符合《消防电梯制造与安全规范》GB26465-2011 的要求。

(3) 普通电梯也应该满足消防电梯的设置要求，电梯层门的耐火极限不应低于 1.00h，并应符合现行国家标准《电梯层门耐火试验完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T27903 规定的完整性和隔热性要求；层门门套与基层墙体的缝隙应采用耐火极限不低于 1.00h 的材料构造封堵。

(4) 电梯的安装须符合《电梯制造与安装安全规范》GB7588-2003（2015 年版）规定及要求。

(5) 凡办公室、客房、会议室与电梯井道左右或者上下相邻的部位做隔音处理，做法详 13J404-44 页。

(6) 电梯供应商应根据电梯所在部位的使用功能，复核本施工图设计中电梯的运力、运行速度、等候时间等，提供最佳运行控制方式。

(7) 无障碍专用电梯，其轿厢应达到以下设计要求：

- a. 候梯厅深度不宜小于 1.50m，公共建筑候梯厅不宜小于 1.80m；
- b. 呼叫按钮高度为 0.90m~1.10m；
- c. 电梯门洞的净宽度不宜小于 900mm；
- d. 电梯出入口处宜设提示盲道；
- e. 候梯厅应设电梯运行显示装置和抵达音响；
- f. 轿厢门开启的净宽度不应小于 800mm；
- g. 在轿厢的侧壁上应设高 0.90m~1.10m 带盲文的选层按钮，盲文宜设置于按钮盘；
- h. 轿厢的三面壁上应设高 850mm~900mm 扶手；
- i. 轿厢内应设电梯运行显示装置和报层音响；
- j. 轿厢正面高 900mm 处至顶部安装镜子或采用有镜面效果的材料；
- k. 轿厢的规格应依据建筑性质和使用要求的不同而选用。最小规格为深度不应小于 1.40m，宽度不应小于 1.10m；中型规格为深度不应小于 1.60m，宽度不应小于 1.40m；医疗建筑与老人建筑宜选用病床专用电梯；

1. 电梯位置应设置无障碍标识；

m. 扩大合用前室的客梯的设置要求：电梯层门的耐火极限不应低于 1.00h，并应符合现行国家标准《电梯层门耐火实验完整性、隔热性和热通量测定法》GB/T27903 规定的完整性和隔热性要求；且满足消防电梯设置要求；

(8) 无障碍专用电梯候梯厅应达到以下设计要求：

a. 每层电梯口应安装楼层标志；

b. 电梯口应设提示盲道；

c. 轿厢上、下运行及到达有清晰显示和报层音响。

以上做法应符合《无障碍设计规范》GB50736-2012 的规定。

(9) 消防电梯应达到以下设计要求：

a. 电梯的动力与控制电缆、电线、控制面板应采取防水措施

b. 在首层的消防电梯入口处应设置供消防队员专用的操作按钮

c. 电梯轿厢的内部装修采用不燃材料

d. 电梯轿厢内部应设置专用消防对讲电话。

(10) 消防电梯应达到以下设计要求：

a. 所有自动扶梯应具有载客感应自动系统，做到重载是全速运行，轻载时低速运行，无人时延时停止；

b. 自动扶梯的自动启停感应器、运行方向提示标识，应直接设置在扶梯段的饰面板上，不应分离设置；

c. 所有自动扶梯上小出入口导向段梯级水平移动距离不小于 1200mm，水平梯级不小于 3 级；

(11) 构造要求：所有电梯门口的地面高于地面 15mm，并以缓坡过渡，做法详电梯订货图；

(12) 所有电梯能耗需达到二级要求，消防方面满足消防调试及验收。

(13) 扶梯扶手高度需距离踏步不小于 1200mm。

(14) 本项目所有扶梯均按全室外扶梯进行考虑报价，需满足相关室外扶梯的技术参数要求，扶手带、盖板、标志须知等各项硬件设施，均需满足防护、防水、防腐、防老化、防尘及排水要求，保修期内所有更换硬件费用均包含在报价中，不再调整。

(15) 扶梯两侧及上下盖板均采用 304 不锈钢板，上下盖板需有防滑花纹，具体厚度按相应部位规范要求执行，梯级材料采用铝合金材质，相关费用均包含在报价中，不再调整。

(16) 3#、4#、5#客梯保持一致，轿厢内外召唤面板、按钮、操作面板、显示器等内容均按星级酒店标准级别考虑，适当预留装修重量，最终样式以建设单位及总包单位确认为准，报价单位需综合考虑各项影响因素，报价不因选择样式调整。

(17) 本项目所有电梯均需满足连云港区域验收标准及通过 96333 各项验收，相关费用包含在各项报价中，不再调整。

(18) 电梯轿顶、内壁（含前壁）、轿门、厅门、门框、大门套均采用银色发纹不锈钢材质，轿顶采用 LED 灯管，轿厢地面采用耐磨型 PVC 地板(厚度 $\geq 3\text{mm}$)；无障碍电梯要求按钮配盲文，轿厢后壁配扶手，后壁中板镜面不锈钢，到站钟，残疾人操纵盘（银色发纹不锈钢面板/铝边框）；不锈钢材质为 304 不锈钢，厚度 $\geq 1.2\text{mm}$ 。除 3#、4#、5#客梯外，各单体候梯厅召唤面板、按钮、操作面板、显示器均采用银色发纹不锈钢面板，七段码显示/液晶显示，其他出厂要求装饰内容按相关规范要求配置；具体样式排产前由建设单位及总包单位确认为准，报价不因选择样式调整。

(19) 其他深化装饰内容不包含在本次询价范围内，但报价单位需综合考虑预留装修重量。

(20) 若图纸约定与供货合同有冲突，以供货合同文本为准，其余有关条款详见合同附页。

四、报价单位要求

(1) 报价单位必须具有独立法人资格，为该物资设备的生产商或获得该物资设备生产商出具本项目授权代理书的代理商。

(2) 报价单位具备国家有关部门、行业或公司要求必须取得的认证（如营业执照、特种设备生产许可证，如企业所在省份或城市，对以上证书或许可文件有特殊要求，可提供相应支撑文件）；

(3) 本项目预计施工周期为两到三个月，供货商产能需满足本项目要求。

(4) 供货商具有良好的商业信誉和健全的财务会计制度。

(5) 供货商未处于被责令停业、投标资格被取消或者财产被接管、冻结和破产状态，能提供财务状况和满足本项目供货要求的现金流证明材料。

(6) 报价单位无信访记录且在其他国家有关平台无不良投诉记录或涉及案件。

五、报价文件的组成

- (1) 报价单位具备国家有关部门、行业或公司要求必须取得的认证（如营业执照、特种设备生产许可证，如企业所在省份或城市，对以上证书或许可文件有特殊要求，可提供相应支撑文件）；
- (2) 本项目的授权代理书或者该物资生产证明；
- (3) 报价单；
- (4) 授权委托书；
- (5) 近三年财务报表；
- (6) 以上所有材料均需加盖公章。

六、特别说明

- (1) 订货要求：自下单日起 40 日内需发货至指定地点。
- (2) 报价要求：本次报价为包含但不限于电梯设备及各项配件采购、加工、包装、运输、装卸车、运输损耗、电梯相关施工图纸深化设计、开工费，电梯及配件安装、调试、验收、监检费、有线

制 5 方通话设备及其机房、轿顶、轿厢及地坑四方布线，井道照明，接地等成套供货等为完成本工程良好施工的所有费用，报价中包含不少于两年免费质保及维保、培训及其它相关服务，质保期自设备通过市场监督管理部门发放的使用许可证之日起计算，施工界限从电梯电源箱出线起，含控制箱及其进出线缆，报价人需综合考虑可能发生的涨价或其他风险，以及维保、安全文明施工费、规费、税金（9%）等为完成本项目电梯工程的全部费用。

（3）品牌要求：上海三菱、富士达、迅达、通力

中华药港核心区教育培训、生活配套区项目电梯工程报价单

工程名称：中华药港核心区教育培训、生活配套区项目

序号	材料/设备名称	规格/型号	单位	预计采购数量	最高限价 (元/台)	含税单价 (元/台)	含税合价 (元)	备注
1#楼								
1	DT-1	1. 电梯类型：客梯兼无障碍 2. 载重量：1000公斤 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸： 2200mm*1900mm 5. 门洞尺寸： 1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸： 900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽） ×1400mm（深）×2500mm （高） 8. 底坑深度：1400mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4600mm	台	1	177087			含税，9%
2	DT-2	1. 电梯类型：客梯 2. 载重量：1000公斤 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸： 2200mm*1900mm 5. 门洞尺寸： 1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸： 900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽） ×1400mm（深）×2500mm （高） 8. 底坑深度：1400mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4600mm	台	1	175914			含税，9%
3	餐梯（贯通门）	1. 电梯类型：餐梯（贯通门） 2. 载重量：300公斤 3. 速度：0.4m/s 4. 井道净空尺寸： 1700mm*1300mm 5. 开门净尺寸： 1000mm*1200mm 6. 轿厢尺寸：1000mm（宽） ×1000mm（深）×1200mm （高） 7. 底坑深度：1000mm 8. 停靠站数：3站 9. 提升高度：10m 10. 顶层高度：≥3100mm	台	4	91250			含税，9%

2#							
4	DT2-1	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯）（无障碍电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2000mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	188357		含税，9%
5	DT2-2	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2000mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	187184		含税，9%
6	DT2-3	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2000mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	187184		含税，9%

7	DT2-4	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2000mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	187184			含税，9%
8	DT2-5	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯） 2. 载重量：800公斤（10人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2000mm*2000mm 5. 门洞尺寸：1000mm×2200mm 6. 开门净尺寸：800mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1350mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	184735			含税，9%
9	DT2-6	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯） 2. 载重量：800公斤（10人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2000mm*1900mm 5. 门洞尺寸：1000mm×2200mm 6. 开门净尺寸：800mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1350mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	184735			含税，9%

10	DT2-7	1. 电梯类型：餐梯（无机房电梯） 2. 载重量：300公斤 3. 速度：0.4m/s 4. 井道净空尺寸：1750mm*1650mm 5. 门洞尺寸：1100mm×1300mm 6. 开门净尺寸：1000mm*1200mm 7. 轿厢尺寸：1050mm（宽）×1150mm（深）×1200mm（高） 8. 底坑深度：1000mm 9. 停靠站数：3站 10. 提升高度：10m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	83800			含税，9%
11	FT2-1	1. 电梯类型：扶梯 2. 设置场所：室外 3. 额定速度：30m/min（0.5m/s） 4. 公称宽度：1200mm 5. 角度：30度 6. 水平投影长度：13460mm 7. 提升高度：5000mm	台	4	218936			含税，9%
3#楼								
12	DT3-1	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2100mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	309900			含税，9%

13	DT3-2	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	307796			含税，9%
14	DT3-3	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2100mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	307796			含税，9%

15	DT3-4	1. 电梯类型：客梯（消防电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：800公斤（10人） 3. 速度：1.75m/s 4. 井道净空尺寸：1900mm*2250mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1350mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	283853			含税，9%
16	FT3-1	1. 电梯类型：扶梯 2. 设置场所：室外 3. 额定速度：30m/min（0.5m/s） 4. 梯级宽度：1000mm 5. 角度：30度 6. 水平投影长度：14153mm 7. 提升高度：5400mm	台	2	224628			含税，9%
4#								
17	DT4-1	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2100mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	309900			含税，9%

18	DT4-2	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	307796			含税，9%
19	DT4-3	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2100mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	307796			含税，9%

20	DT4-4	1. 电梯类型：客梯（消防电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：800公斤（10人） 3. 速度：1.75m/s 4. 井道净空尺寸：1900mm*2250mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1350mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	283853			含税，9%
5#楼								
21	DT5-1	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2100mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	309900			含税，9%

22	DT5-2	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	307796			含税，9%
23	DT5-3	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：2.0m/s 4. 井道净空尺寸：2100mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2300mm 6. 开门净尺寸：900mm*2200mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	307796			含税，9%

24	DT5-4	1. 电梯类型：客梯（消防电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：800公斤（10人） 3. 速度：1.75m/s 4. 井道净空尺寸：1900mm*2250mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1350mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：21站 10. 提升高度：86.2m 11. 机房净高：3.15m 12. 顶层高度：4300mm	台	1	283853			含税，9%
25	FT5-1	1. 电梯类型：扶梯 2. 设置场所：室外 3. 额定速度：30m/min（0.5m/s） 4. 梯级宽度：800mm 5. 角度：30度 6. 水平投影长度：15972mm 7. 提升高度：6400mm	台	2	227940			含税，9%
6#楼								
26	DT1	1. 电梯类型：货梯兼客梯（无电梯机房、不上人） 2. 载重量：1600kg（21人）/台 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2800mm*2900mm 5. 门洞尺寸：1500mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1400mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2100mm（宽）×1600mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1700mm 9. 停靠站数：3站 1-3F 10. 提升高度：12.6m 11. 顶层高度：6000mm	台	1	235990			含税，9%

27	DT2	1. 电梯类型：观光客梯（无电梯机房、不上人） 2. 载重量：1350kg（18人）/台 3. 速度：1.0m/s 4. 门洞尺寸：1100mm×2500mm 5. 开门净尺寸：1000mm*2400mm 6. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1900mm（深）×2700mm（高） 7. 底坑深度：1700mm 8. 停靠站数：4站 -1F-3F 9. 提升高度：18.6m 10. 顶层高度：6900mm	台	1	243247			含税，9%
28	DT3	1. 电梯类型：观光客梯；无障碍电梯（无电梯机房、不上人） 2. 载重量：1350kg（18人）/台 3. 速度：1.0m/s 4. 门洞尺寸：1100mm×2500mm 5. 开门净尺寸：1000mm*2400mm 6. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1900mm（深）×2700mm（高） 7. 底坑深度：1700mm 8. 停靠站数：4站 -1F-3F 9. 提升高度：18.6m 10. 顶层高度：6900mm	台	1	243304			含税，9%
29	DT4	1. 电梯类型：货梯兼客梯（无电梯机房、不上人） 2. 载重量：1600kg（21人）/台 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2700mm*3300mm 5. 门洞尺寸：1500mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1400mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2100mm（宽）×1600mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1700mm 9. 停靠站数：5站 -1F-屋顶F 10. 提升高度：25.05m 11. 顶层高度：4950mm	台	1	259163			含税，9%

30	DT5	1. 电梯类型：客梯（无电梯机房、不上人） 2. 载重量：1350kg（18人）/台 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2700mm*3150mm 5. 门洞尺寸：1300mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1200mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2050mm（宽）×1500mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1700mm 9. 停靠站数：3站 1-3F 10. 提升高度：12.6m 11. 顶层高度：6000mm	台	1	215233			含税，9%
31	DT6	1. 电梯类型：客梯；无障碍电梯（无电梯机房、不上人） 2. 载重量：1350kg（18人）/台 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2700mm*3150mm 5. 门洞尺寸：1300mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1200mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2050mm（宽）×1500mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1700mm 9. 停靠站数：3站 1-3F 10. 提升高度：12.6m 11. 顶层高度：6000mm	台	1	217659			含税，9%
7#楼								

32	DT7-1	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：5站 10. 提升高度：20.6m 11. 机房净高：2.7m 12. 顶层高度：4800mm	台	1	185436			含税，9%
33	DT7-2	1. 电梯类型：客梯（有机房电梯） 2. 载重量：1000公斤（13人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2200mm*2200mm 5. 门洞尺寸：1100mm×2200mm 6. 开门净尺寸：900mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：1600mm（宽）×1400mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：5站 10. 提升高度：20.6m 11. 机房净高：2.7m 12. 顶层高度：4800mm	台	1	184217			含税，9%

34	DT7-3	1. 电梯类型：客梯（兼无障碍电梯）（有机房电梯） 2. 载重量：1350公斤（18人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2550mm*2500mm 5. 门洞尺寸：1300mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1100mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2050mm（宽）×1500mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：5站 10. 提升高度：20.6m 11. 机房净高：2.7m 12. 顶层高度：4800mm	台	1	249158			含税，9%
35	DT7-4	1. 电梯类型：客梯（有机房电梯） 2. 载重量：1600公斤（21人） 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2550mm*2500mm 5. 门洞尺寸：1300mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1100mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2100mm（宽）×1600mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：5站 10. 提升高度：20.6m 11. 机房净高：2.7m 12. 顶层高度：4800mm	台	1	246950			含税，9%
36	DT7-5	1. 电梯类型：客货梯（无机房电梯） 2. 载重量：2000公斤 3. 速度：1.0m/s 4. 井道净空尺寸：2700mm*3250mm 5. 门洞尺寸：1500mm×2200mm 6. 开门净尺寸：1300mm*2100mm 7. 轿厢尺寸：2350mm（宽）×1700mm（深）×2500mm（高） 8. 底坑深度：1600mm 9. 停靠站数：4站 10. 提升高度：15m 11. 顶层高度：4800mm	台	1	271376			含税，9%

37	FT7-1	1. 电梯类型：扶梯 2. 设置场所：室外 3. 额定速度：30m/min (0.5m/s) 4. 梯级宽度：1000mm 5. 角度：30度 6. 水平投影长度：14153mm 7. 提升高度：5400mm	台	2	224628			含税，9%
38	FT7-2	1. 电梯类型：扶梯 2. 设置场所：室外 3. 额定速度：30m/min (0.5m/s) 4. 梯级宽度：1000mm 5. 角度：12度 6. 水平投影长度：26810mm 7. 提升高度：5000mm	台	2	325230			含税，9%
39	合计	大写：						

报价单位（盖公章）：

联系人：

电话：

报价日期：

年 月 日

电梯设计参数表(1#楼)			
电梯编号	DT-1	DT-2	餐梯(贯通门)
电梯类型	客梯兼无障碍	客梯	餐梯(贯通门)
载重量	1000Kg	1000Kg	300Kg
速度	1.0m/s	1.0m/s	0.4m/s
井道净空尺寸	2200mmx1900mm	2200mmx1900mm	1700mmx1300mm
门洞尺寸	1100mmx2200mm	1100mmx2200mm	/
开门净尺寸	900mmx2100mm	900mmx2100mm	1000mmx1200mm
轿厢尺寸	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1000mm(宽)x1000mm(深) x1200mm(高)
底坑深度	1400mm	1400mm	1000mm
停靠站数	3站	3站	3站
提升高度	10m	10m	10m
机房净高	/	/	/
顶层高度	4600mm	4600mm	≥100mm

电梯设计参数表(3#楼)

电梯编号	DTB-1	DTB-2	DTB-3	DTB-4
电梯类型	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(消防电梯) (有机房电梯)
载重量	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	800Kg(10人)
速度	2.0m/s	2.0m/s	2.0m/s	1.75m/s
井道净空尺寸	2100mmx2200mm	2200mmx2200mm	2100mmx2200mm	1900mmx2250mm
门洞尺寸	1100mmx2300mm	1100mmx2300mm	1100mmx2300mm	1100mmx2200mm
开门净尺寸	900mmx2200mm	900mmx2200mm	900mmx2200mm	900mmx2100mm
轿厢尺寸	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1350mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)
底坑深度	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm
停靠站数	21站	21站	21站	21站
提升高度	86.2m	86.2m	86.2m	86.2m
机房净高	3.15m	3.15m	3.15m	3.15m
顶层高度	4300mm	4300mm	4300mm	4300mm

电梯设计参数表(4#楼)				
电梯编号	DTB-1	DTB-2	DTB-3	DTB-4
电梯类型	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(消防电梯) (有机房电梯)
载重量	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	800Kg(10人)
速度	2.0m/s	2.0m/s	2.0m/s	1.75m/s
井道净空尺寸	2100mmx2200mm	2200mmx2200mm	2100mmx2200mm	1900mmx2250mm
门洞尺寸	1100mmx2300mm	1100mmx2300mm	1100mmx2300mm	1100mmx2200mm
开门净尺寸	900mmx2200mm	900mmx2200mm	900mmx2200mm	900mmx2100mm
轿厢尺寸	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1350mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)
底坑深度	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm
停靠站数	21站	21站	21站	21站
提升高度	86.2m	86.2m	86.2m	86.2m
机房净高	3.15m	3.15m	3.15m	3.15m
顶层高度	4.300mm	4.300mm	4.300mm	4.300mm

电梯设计参数表(5#楼)				
电梯编号	DTB-1	DTB-2	DTB-3	DTB-4
电梯类型	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯(消防电梯) (有机房电梯)
载重量	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	800Kg(10人)
速度	2.0m/s	2.0m/s	2.0m/s	1.75m/s
井道净空尺寸	2100mmx2200mm	2200mmx2200mm	2100mmx2200mm	1900mmx2250mm
门洞尺寸	1100mmx2300mm	1100mmx2300mm	1100mmx2300mm	1100mmx2200mm
开门净尺寸	900mmx2200mm	900mmx2200mm	900mmx2200mm	900mmx2100mm
轿厢尺寸	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1350mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)
底坑深度	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm
停靠站数	21站	21站	21站	21站
提升高度	86.2m	86.2m	86.2m	86.2m
机房净高	3.15m	3.15m	3.15m	3.15m
顶层高度	4.300mm	4.300mm	4.300mm	4.300mm

电梯设计参数表

电梯编号	D11	D12	D13	D14	D15	D16
电梯类型	货梯兼客梯 (无机房电梯、不上人)	观光客梯 (无机房电梯、不上人)	观光客梯;无障碍电梯 (无机房电梯、不上人)	货梯兼客梯 (无机房电梯、不上人)	客梯 (无机房电梯、不上人)	客梯;无障碍电梯 (无机房电梯、不上人)
载重量	1600Kg(21 人)/ 台	1350Kg(18 人)/ 台	1350Kg(18 人)/ 台	1600Kg(21 人)/ 台	1350Kg(18 人)/ 台	1350Kg(18 人)/ 台
速度	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s
井道净空尺寸	2800mmx2900mm	-	-	2700mmx3300mm	2700mmx3150mm	2700mmx3150mm
门洞口尺寸	1500mmx2200mm	1100mmx2500mm	1100mmx2500mm	1500mmx2200mm	1300mmx2200mm	1300mmx2200mm
开门净尺寸	1400mmx2100mm	1000mmx2400mm	1000mmx2400mm	1400mmx2100mm	1200mmx2100mm	1200mmx2100mm
轿厢尺寸	2100mm(宽)x1600mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1900mm(深) x2700mm(高)	1600mm(宽)x1900mm(深) x2700mm(高)	2100mm(宽)x1600mm(深) x2500mm(高)	2050mm(宽)x1500mm(深) x2500mm(高)	2050mm(宽)x1500mm(深) x2500mm(高)
底坑深度	1700mm	1700mm	1700mm	1700mm	1700mm	1700mm
停靠站数	3 站 1-3 F	4 站 -1F-3 F	4 站 -1F-3 F	5 站 -1F-屋顶F	3 站 1-3 F	3 站 1-3 F
提升高度	12.6m	18.6m	18.6m	25.05m	12.6m	12.6m
机房高度	-	-	-	-	-	-
顶层高度	6000mm	6900mm	6900mm	4950mm	6000mm	6000mm

电梯设计参数表(7#楼)

电梯编号	D17-1	D17-2	D17-3	D17-4	D17-5
电梯类型	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯 (有机房电梯)	客梯(兼无障碍电梯) (有机房电梯)	客梯 (有机房电梯)	客货梯 (无机房电梯)
载重量	1000Kg(13人)	1000Kg(13人)	1350Kg(18人)	1600Kg(21人)	2000Kg
速度	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s	1.0m/s
井道净空尺寸	2200mmx2200mm	2200mmx2200mm	2550mmx2500mm	2550mmx2500mm	2700mmx3250mm
门洞尺寸	1100mmx2200mm	1100mmx2200mm	1300mmx2200mm	1300mmx2200mm	1500mmx2200mm
开门净尺寸	900mmx2100mm	900mmx2100mm	1100mmx2100mm	1100mmx2100mm	1300mmx2100mm
轿厢尺寸	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	1600mm(宽)x1400mm(深) x2500mm(高)	2050mm(宽)x1500mm(深) x2500mm(高)	2100mm(宽)x1600mm(深) x2500mm(高)	2350mm(宽)x1700mm(深) x2500mm(高)
底坑深度	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm	1600mm
停靠站数	5站	5站	5站	5站	4站
提升高度	20.6m	20.6m	20.6m	20.6m	15m
机房净高	2.7m	2.7m	2.7m	2.7m	-
顶层高度	4800mm	4800mm	4800mm	4800mm	4800mm