

逸仙路天桥品质提升 工程
(工程名称)

招标工程量清单

招 标 人： *****
(单位盖章)

工程造价咨询人： *****
(单位盖章)

2026 年 01 月 28 日

报建编号: *****

标段号: C01

逸仙路天桥品质提升

工程

(工程名称)

逸仙路天桥品质提升

工程

(标段名称)

工程量清单

招标人:

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

工程造价
咨询人:

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人:

(注册造价工程师签字盖专用章)

审核人:

(一级注册造价工程师签字盖专用章)

编制时间: 2026 年 01 月 28 日

审核时间: 2026 年 02 月 06 日

编制说明

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第1页 共2页

一、工程名称逸仙路天桥品质提升

二、工程地址：上海市宝山区

三、工程概况：详见施工图。

四、工程质量要求：国家施工验收规范规定的质量标准和工程备案标准，并确保一次验收合格100%标准。

五、招标范围：清单内的全部工作内容。

六、工程量清单编制依据：按照中华人民共和国国家标准GB/T50500-2024《建设工程工程量清单计价标准》、上海市建设工程有关文件的规定、设计公司的设计图等。

七、报价依据：

按照《建设工程工程量清单计价规范》及本工程招标文件的规定，投标人根据工程量清单描述的项目特征、招标技术参数、工作内容和各自制定的组织设计、施工方案自主报价。

本工程量清单报价采用综合单价法计价，综合单价是完成分部分项工程量中规定计量单位的项目所需的全部费用，其内容除包括直接工程费、间接费、利润等费用外，并考虑招标文件中明示或暗示的所有责任、义务、风险因素涉及的费用。工程总价由分部分项工程费、措施项目费、其他项目费用及规费税金项目费组成。

措施项目是为完成项目施工，发生于该工程施工前和施工过程中技术、生活、安全、质量等方面的非工程实体项目。本工程措施项目根据招标文件、设计图纸、招标人提供的现场资料及投标人编制的施工组织设计自主报价。措施费内容包括通用项目费和各专业工程措施费，措施费用内容不仅限于清单所列项目，投标人可根据企业自身特点作适当的增减，投标人对拟建工程可能发生的措施项目和措施费用作通盘考虑。

八、投标报价说明：

1. 投标单位应在招标文件、设计图纸、技术参数、技防验收规范及现场条件充分了解的基础上，结合市场因素、施工要求、风险等全面考虑后报价，一旦中标，除招标文件约定外，一律不予调整。

2. 由承包人自行报价且采购的材料、设备，其单价应包括包装、运输、仓储、场内驳运、保管、损耗、检验检测等费用，除招标文件约定外，一律不予调整；由业主暂定或指定材料、设备其单价为到达工地现场的价格，投标人应在综合单价中考虑材料、设备到达工地后的卸货、保管、驳运、损耗、检验检测等费用，除招标文件约定外，一律不予调整；分部分项工程量清单中：项目特征与工作内容具有同等法律效力，投标时在综合单价中一并考虑，一律不予调整。

3. 项目关键部位用料，如不锈钢、铝合金制品、防水材料、建筑密封膏、外墙饰面材料，防火与防护窗、油漆和涂料等的颜色、成分、规格、质量以及外观等方面的选择均应征得设计的认可，且所有选用产品均应有国家及地方有关部门鉴定或许用文件依据，以确保工程质量。室内外露明铁件的油漆为先刷防锈漆两道后，再做同部位相同颜色的漆，做法为一底二度，不锈钢均采用304。灯具均为节能灯。

4. 本工程砼和砂浆全部采用商品砼和商品砂浆（所有砂浆均为预拌商品砂浆，预拌商品砂浆应执行上海市工程建设规范《商品砂浆生产与应用技术规程》DG/TJ08-502-2006的相关要求），商品砼泵送费投标人在相应的综合单价中考虑，投标综合单价中未考虑泵送费的应视为自动放弃，不作调整；要求综合单价分析的清单项投标人应提供组成该综合单价所需的工料机明细表。外来从业人员只报用工数，综合保险费不计入总价。

5. 本工程施工用电用水，中标单位需满足建设单位要求，报价时应包括在综合单价内。未指定品牌的材料采用中等偏上的产品。

6. 投标人根据自报质量等级和工期要求，把所涉及的费用纳入综合单价中。

编制说明

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第2页 共2页

7. 招标人在工程量清单中要求按需分别列出的其他主材、主要施工机械是完成该项目的主材和施工机械的全部，不管投标人是否响应或是否明确列出，均认为投标人在综合单价中已包括完成该项目的全部费用。

9. 投标人应在对招标文件及现场条件充分了解的基础上，并审阅合同条款、投标须知、招标图纸、技术参数、设计说明、各类规范、工程量计算规则，依据工程量清单及附件填写报价，工程量清单及附件应全面填妥，若工程量清单内要求的项目没有填上价款，则其费用将被视为已包括在其他有价款的项目的单价或价款内。

11. 措施项目计价应根据本项目的施工组织设计，如计算工程量的措施项目，应按分部分项工程量清单方式采用综合单价计价；其余的措施项目可以以“项”为单位的方式计价，应包含除规费、税金以外的全部费用。措施费凡以“项”为单位的子目措施费，投标单位报价后经招标单位审定后不管将来工程造价是否增减均包干使用。措施费无论列报多少，均不能影响上条所列参考项目按质、按量、按需完成。

12. 预拌砂浆和干粉砂浆施工单位应根据施工组织自行选择，报价中综合考虑，结算时不以实际施工选用砂浆类型的不同而调整价格。

14. 项目特征以清单中描述的为准。清单中的项目特征与工作内容地位同等，并互为补充，今后不得以项目特征与工作内容不符或不一致而作调整。

15. 措施项目清单中提供的内容及数量为参考量，投标人应结合自身施工技术力量和施工组织设计内容自行测算，中标后一律不得调整。

16. 本工程所有施工工序、施工质量、材料和五金的质量、材质和造型等都需满足设计文件以及国家和上海市的相关规范、规定的所有要求。

17. 涉及自来水、电力等公用事业部门的施工界面，以公用事业部门的解释为准。

18. 招标文件工程量清单中：不管工程量的增加或减少，综合单价均不作调整。

九、工程量清单报价表的编制要求

投标人按照国标GB/T50500-2024《建设工程工程量清单计价标准》》所要求的格式及内容认真报价。分部分项工程量清单中项目特征与工作内容以及招标文件中的技术参数投标人投标时一并考虑，项目特征与工作内容具有同等法律效力。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
1.1	011601006001	临时设施	项	办公区设置			
1.2	011601006002			宿舍设施			
1.3	011601006003			食堂生活设施			
1.4	011601006004			现场厕所设施			
1.5	011601006005			施工现场临时用电			
2.1	011601007001	文明施工		边界设置			
2.2	011601007002			出入口及两侧设置			
2.3	011601007003			管线保护			
2.4	011601007004			施工区域设置			
2.5	011601007005			工程内临时通风、排烟			
2.6	011601007006			现场消防设置			
2.7	011601007007			智能化设置			
3.1	011601008001	环境保护		垃圾处理			
3.2	011601008002		噪声控制				
3.3	011601008003		扬尘控制				

注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。

2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。

3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。

4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
3.4	011601008004			光污染控制			
4.1	011601009001	安全施工		临边洞口交叉高处作业防护			
4.2	011601009002			作业人员必要的安全防护			
合 计							

- 注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。
2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。
3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。
4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
1	011601010001	冬雨季施工增加	项									
2	011601011001	夜间施工增加	项									
3	011601012001	特殊地区施工增加	项									
4	011601013001	二次搬运	项									
5	011601014001	已完工程及设备保护	项									
6	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护	项									
7		垂直运输	项									
8		大型机械进出场费及安拆费用	项									
9		基础开挖及地下室结构施工期间采取必要的排水及降低地下水位和基坑围护等措施费	项									
10		施工期间对现有建筑影响 (如基础沉降和墙体裂缝观测等) 进行监测费	项									

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
11		新增筏板底标高低于原有基础底可能对原有基础周边局部进行压密注浆加固土体	项									
12		加装电梯墙角设置防撞角 (紧邻行车道路时)	项									
13		树木移植 (如需要)、绿化补种 (恢复)	项									
14		原有地下管线 (电力电缆雨污水管等) 保护、路面、绿化、花坛、侧石等破坏厚复原、外墙面及栏杆 (如有) 等破坏修复	项									
15		涉及自来水、电力、通讯光缆等市政管线保护	项									

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

措施项目清单构成明细分析表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	措施项目名称	计量单位	工程内容及包含范围	计算基础/ (或数量)	费率 (%) / (或单价)	价格构成明细 (元)				金额 (元)	备注
							人工费	材料费	施工机具 (机械) 使用费	企业管理费和利润		
16		交通配合与交通设施修复、移动式施工路栏	项									
17		投标人投标时应根据自身编制施工组织设计或施工方案确定措施项目、对招标人提供的措施项目进行补充或调整等	项									
合计												

注：1. 采用总价计价方式的，可只填“价格”列数值；采用费率计价方式的，可不填写“价格”列数值。

2. 本表作为清单投标报价的内容，由投标人填写。

措施项目费用分析表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	011601	安全文明施工							
2	011601010001	冬雨季施工增加							
3	011601011001	夜间施工增加							
4	011601012001	特殊地区施工增加							
5	011601013001	二次搬运							
6	011601014001	已完工程及设备保护							
7	011601015001	既有建(构)筑物、设施保护							
8		垂直运输							
9		基础开挖及地下室结构施工期间采取必要的排水及降低地下水位和基坑围护等措施费							
10		施工期间对现有建筑影响（如基础沉降和墙体裂缝观测等）进行监测费							
11		新增筏板底标高低于原有基础底可能对原有基础周边局部进行压密注浆加固土体							
12		加装电梯墙角设置防撞角（紧邻行车道路时）							
本页小计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

措施项目费用分析表

工程名称：逸仙路天桥品质提升

标段：C01

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
13		树木移植（如需要）、绿化补种（恢复）							
14		原有地下管线（电力电缆雨污水管等）保护、路面、绿化、花坛、侧石等破坏厚复原、外墙面及栏杆（如有）等破坏修复							
15		涉及自来水、电力、通讯光缆等市政线保护							
16		交通配合与交通设施修复、移动式施工路栏							
17		投标人投标时应根据自身编制施工组织设计或施工项方案确定措施项目、对招标人提供的措施项目进行补充或调整等							
本页小计									
合 计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。

2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。

3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

- 注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。
2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。
3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。
4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

总承包服务费计价表

工程名称：单项工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
		A _i	B	C _i	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A.17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A.12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合 计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；
 2. 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A_i” “费率B”，并计算填写“金额C_i”， $C_i=A_i \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C_i”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 1 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
		地面工程									
1	011103003001	13厚现浇epdm塑胶地 坪	1. 基层处理:原地 面凿毛 2. 面层材料品种 、规格:塑胶地坪 、EPDM13mm 3. 固定方式:综合 考虑 4. 附加层材料种 类和厚度:综合考 虑 5. 压条种类:综合 考虑 6. 其他1:投标报 价综合考虑地坪 面层喷刷标识及 图案等全部费用	1. 基层处理 2. 附加层铺贴 3. 面层铺设 4. 压条装钉 5. 现场清理	m2	1626.07					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 2 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
2	011503001001	不锈钢玻璃栏杆	1. 栏杆(板)材料种类、规格:详见设计图纸 2. 固定配件种类:铝板接缝 3. 防护材料种类:详见设计图纸 4. 栏杆高度:1.2m 5. 玻璃栏板材质:6+1.14pvb+6钢化夹胶玻璃 6. 钢管扶手型号:2厚Φ80抛光面不锈钢管、3厚Φ70抛光面不锈钢管、2厚Φ50抛光面不锈钢管	1. 制作、安装 2. 刷防护材料 3. 钢化夹胶玻璃	m	546.67					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
3	011205001001	3厚浅灰色铝板装饰面层	1. 龙骨材料种类、规格、中距:3厚30*30轻钢龙骨 2. 隔离层材料种类、规格:详见设计图纸 3. 基层材料种类、规格:详见设计图纸 4. 面层材料品种、规格:3厚铝板装饰面层(投标报价综合考虑专业安装二次深化设计费用) 5. 压条材料种类、规格:详见设计图纸	1. 基层清理 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	601.34					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 4 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金 额(元)				备注
							综合单价	合价	其 中		
									人工费	材料暂估价 单价	
4	011609001001	栏杆、栏板拆除	1. 栏杆(板)的高度:1.2m以内 2. 栏杆、栏板种类:综合考虑	1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 建渣场内、外运输	m	546.67					
5	010103002001	建筑垃圾外运	1. 土石类别:综合考虑 2. 建筑垃圾种类:地板、栏杆 3. 运输距离:满足施工要求 4. 运输方法:满足施工要求	1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	40					
6	沪20010601000 1	拆除铝板	1. 基层材料种类:详见设计图纸 2. 面层材料种类:拆除原铝板面层	1. 拆除原铝板 2. 控制扬尘 3. 旧料整理	m2	601.34					
		座凳									
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 5 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
7	010502025001	混凝土垫层	1. 部位: 混凝土垫层 2. 混凝土种类: 商品混凝土 3. 混凝土强度等级: C20 粒径5~40	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m3	8.57					
8	010505014001	混凝土垫层模板	1. 构件名称: 混凝土垫层模板 2. 模板形式: 复合模版	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m2	11.88					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 6 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
9	011104002001	150宽30厚菠萝格防腐木	1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:详见施工图设计 2. 面层材料品种、规格:150宽30厚菠萝格防腐木 3. 固定方式:沉头螺钉固定@600	1. 基层清理 2. 龙骨铺设 3. 基层铺设 4. 面层铺设 5. 刷防护材料	m ²	31.37					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 7 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
10	01B001	3. 12*1.5 云朵座凳	1. 种类: 云朵座凳 2. 造型: 详见设计 图纸 3. 规格: 3. 12*1. 5 4. 材质: 30厚玻璃 钢 5. 颜色: 白色汽车 烤漆 6. 其他: 投标报价 综合考虑专业厂 家二次深化及定 制费用	1. 材料运输 2. 安装	座	4					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 8 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
11	01B002	2.08*0.88云朵座凳	1. 种类: 云朵座凳 2. 造型: 详见设计 图纸 3. 规格: 2.08*0. 88 4. 材质: 30厚玻璃 钢 5. 颜色: 白色汽车 烤漆 6. 其他: 投标报价 综合考虑专业厂 家二次深化及定 制费用	1. 材料运输 2. 安装	座	4					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
12	01B003	2.1*0.85云朵座凳	1. 种类: 云朵座凳 2. 造型: 详见设计 图纸 3. 规格: 2.1*0.8 5 4. 材质: 30厚玻璃 钢 5. 颜色: 白色汽车 烤漆 6. 其他: 投标报价 综合考虑专业厂 家二次深化及定 制费用	1. 材料运输 2. 安装	座	4					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 10 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
13	011508004001	金属英文字 (GAOJIAN)	1. 基层类型: 详见设计图纸 2. 铸字材料品种、颜色: 白色 3. 字体规格: 3厚GAOJIAN英文字 4. 固定方式: 详见施工图设计 5. 油漆品种、刷漆遍数: 橙色氟碳漆 6. 镀锌钢板厚度: 5厚	1. 字制作、运输、安装 2. 刷油漆	块	22					
		天桥廊架									
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 11 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
14	010603003001	200*200*8厚镀锌方 钢管	1. 钢材品种、规格:200*200*8厚 镀锌方钢 2. 构件涂(镀)层 要求:白色氟碳漆 3. 探伤要求:详见 设计图纸	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	3.584					
15	010605003001	2.5厚铝板装饰	1. 龙骨材料种类: 30*1厚铝圆管、 喷刷红色氟碳漆 2. 顶棚材料:2.5 厚铝板、喷刷白 色氟碳漆 3. 接缝、嵌缝材 料种类:详见施工 图设计图纸	1. 制作 2. 安装 3. 探伤 4. 喷刷油漆 5. 接缝、嵌缝	m ²	213.21					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 12 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
16	010607002001	50*200*5厚镀锌方钢管+10mm镀锌钢板	1. 钢材品种、规格:50*200*5厚镀锌方钢管+10mm镀锌钢板 2. 构件类型:详见设计图纸 3. 构件涂(镀)层要求:氟碳面漆 4. 探伤要求:详见设计图纸	1. 吊装就位 2. 安装 3. 探伤 4. 补刷油漆	t	2.868					
17	010604001001	150*200*8厚镀锌方钢管	1. 梁类型:钢梁 2. 钢材品种、规格:150*200*8厚镀锌方钢管 3. 构件涂(镀)层要求:氟碳面漆 4. 探伤要求:详见设计图纸	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	3.297					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：建筑装饰工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 13 页 共 13 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
18	010506025001	预埋铁件	1. 钢材种类:钢板 2. 规格:300*300*10 3. 铁件尺寸:综合考虑 4. 备注:油漆等防火防腐涂料综合考虑 5. 说明:凡外露钢铁件必须在除锈后涂防腐漆,面漆两道	1. 螺栓、铁件制作 2. 螺栓、铁件安装 3. 对拉螺栓端头处理	t	0.278					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：建筑装饰工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

- 注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。
2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。
3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。
4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 1 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
		安装工程									
1	030413002001	LED扶手线性灯	1. 名称:LED扶手线性灯 2. 功率:15W 24V 3. 色温:3000K 4. 安装方式:暗槽安装 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内 6. 灯具的安装:暗槽安装的灯具如涉及开槽、修复综合考虑报价	1. 本体安装 2. 接地 3. 辅材安装 4. 开槽、修复	m	622.8					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 2 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
2	030413002002	LED柔性灯带	1. 名称:LED柔性灯带 2. 功率:10W 24V 3. 色温:3000K 4. 安装方式:暗槽安装 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内 6. 灯具的安装:暗槽安装的灯具如涉及地面开槽、修复综合考虑报价	1. 本体安装 2. 接地 3. 辅材安装 4. 开槽、修复	m	224					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 3 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
3	030413002003	LED线性灯	1. 名称:LED线性灯 2. 安装方式:暗槽安装 3. 功率:15W 24V 4. 色温:3000K 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内 6. 灯具的安装:暗槽安装的灯具如涉及地面开槽、修复综合考虑报价	1. 本体安装 2. 接地 3. 辅材安装 4. 开槽、修复	m	1420					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 4 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
4	030412004001	LED洗墙灯	1. 名称:LED洗墙灯 2. 安装形式:表面安装 3. 功率:36W 24V 4. 色温:3000K 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内 6. 安装内容:延边如需线槽敷设的综合报价在单价内	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 辅材安装	m	80					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 5 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
5	030412004002	LED地埋洗墙灯	1. 名称:LED地埋洗墙灯 2. 安装形式:埋地安装 3. 功率:24W 24V 4. 色温:3000K 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内 6. 安装内容:埋地敷设的开槽、修复综合报价在单价内	1. 本体安装 2. 灯具附件安装 3. 开槽、修复	m	2.5					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 6 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
6	030412004003	LED窗框灯	1. 名称:LED窗框灯 2. 安装形式:嵌入安装 3. 功率:4.5W 24V 4. 色温:3000K 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内	1. 本体安装 2. 灯具附件安装	套	21					
7	030413001001	LED侧壁灯	1. 名称:LED侧壁灯 2. 安装方式:嵌入安装 3. 功率:6W 24V 4. 色温:3000K 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内	1. 本体安装 2. 接地	套	86					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 7 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
8	030413002004	LED萤火虫投影灯	1. 名称:LED萤火虫投影灯 2. 安装方式:表面安装 3. 功率:12W 24V 4. 色温:RGB 5. 其他:灯具使用的配件及辅材等均须考虑在单价内	1. 本体安装 2. 接地	套	2					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 8 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
9	040801010001	配电箱AL-1	1. 型号: 配电箱AL-1 2. 规格: 详见设计图纸 3. 接线端子材质、规格: 详见设计图纸 4. 端子板外部接线材质、规格: 详见设计图纸 5. 基础形式、材质、规格: 基础槽钢 6. 设备基础: 满足设计及规范要求设置	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 9 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
10	040801010002	配电箱AL-2	1. 型号: 配电箱AL-2 2. 规格: 详见设计图纸 3. 接线端子材质、规格: 详见设计图纸 4. 端子板外部接线材质、规格: 详见设计图纸 5. 基础形式、材质、规格: 基础槽钢 6. 设备基础: 满足设计及规范要求设置	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 10 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
11	040801010003	配电箱AL-3	1. 型号:配电箱AL-3 2. 规格:详见设计图纸 3. 接线端子材质、规格:详见设计图纸 4. 端子板外部接线材质、规格:详见设计图纸 5. 基础形式、材质、规格:基础槽钢 6. 设备基础:满足设计及规范要求设置	1. 基础浇筑 2. 基础型钢制作、安装 3. 本体安装、调试 4. 焊、压接线端子 5. 端子接线 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 11 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
12	030412001001	配管JDG20	1. 名称:配管JDG20 2. 材质:紧定式镀锌钢导管 3. 规格:JDG20 4. 配置形式:详见设计图纸及招标文件要求 5. 接地要求:符合设计及相关规范要求 6. 钢索材质、规格:符合设计及相关规范要求 7. 引线材质:管内穿导引线(镀锌铁丝)等,过路盒及其他附件包含在此综合单价内	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	1246.07					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 12 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
13	030412001002	配管JDG25	1. 名称:配管JDG25 2. 材质:紧定式镀锌钢导管 3. 规格:JDG25 4. 配置形式:详见设计图纸及招标文件要求 5. 接地要求:符合设计及相关规范要求 6. 钢索材质、规格:符合设计及相关规范要求 7. 引线材质:管内穿导引线(镀锌铁丝)等,过路盒及其他附件包含在此综合单价内	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	220					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 13 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
14	030412001004	配管SC32	1. 名称:配管SC32 2. 材质:SC线管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:详见设计图纸及招标文件要求 5. 接地要求:符合设计及相关规范要求 6. 钢索材质、规格:符合设计及相关规范要求 7. 引线材质:管内穿导引线(镀锌铁丝)等,过路盒及其他附件包含在此综合单价内	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	195					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 14 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
15	030412001005	配管SC100	1. 名称:配管SC100 2. 材质:钢管 3. 规格:SC100 4. 配置形式:详见设计图纸 5. 接地要求:详见设计图纸 6. 钢索材质、规格:详见设计图纸 7. 引线材质:管内穿导引线(镀锌铁丝)等,过路盒及其他附件包含在此综合单价内 8. 其他:管道挖土、回填的综合考虑在单价内	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	100					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 15 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
16	030409001001	电力电缆YJV 2*4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 电力电缆 YJV 2*4 4. 材质: 详见设计图纸 5. 电压(kV): 详见设计图纸 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	1272.03					
17	030409001002	电力电缆YJV 3*4	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 电力电缆 YJV 3*4 4. 材质: 详见设计图纸 5. 电压(kV): 详见设计图纸 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	102.5					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 16 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
18	030409001003	电力电缆YJV 3*2.5	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 电力电缆 YJV 3*2.5 4. 材质: 详见设计图纸 5. 电压(kV): 详见设计图纸 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	123					
19	030409001004	6 电力电缆YJV 4*6+1*6	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 电力电缆 YJV 4*6+1*6 4. 材质: 详见设计图纸 5. 电压(kV): 详见设计图纸 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	199.88					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 17 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
20	030409001005	电力电缆YJV 4*25+1*16	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV 3. 规格: 电力电缆 YJV 4*25+1*16 4. 材质: 详见设计图纸 5. 电压(kV): 详见设计图纸 6. 敷设方式: 管内敷设	1. 电缆敷设 2. 揭(盖)盖板	m	102.5					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 18 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价 单价	
21	030409003001	电力电缆头YJV 4*25+1*16	1. 名称: 电力电缆头YJV-4×25+1×16 2. 型号: 详见设计图纸 3. 规格: YJV-4×25+1×16 4. 材质、类型: 热缩式电缆头或干包 5. 电压(kV): 详见设计图纸	1. 电缆头制作 2. 电缆头安装 3. 电缆头接地	个	2						
22	030412006001	灯头接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 金属 3. 规格: 详见设计图纸 4. 安装形式: 暗装	1. 本体安装	个	109						
本页小计												

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 19 页 共 19 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
23	030412001006	金属软管 DN20	1. 名称:配管 2. 材质:金属软配管 3. 规格:DN20 4. 配置形式:详见设计图纸 5. 接地要求:详见设计图纸 6. 钢索材质、规格:详见设计图纸 7. 引线材质:详见设计图纸	1. 电线管路敷设 2. 钢索架设(拉紧装置安装) 3. 穿引线 4. 接地	m	876					
24	030416027001	接地装置	1. 名称:接地装置 2. 型号:详见设计图纸 3. 其他:本系统为整体系统制作及安装,综合考虑报价	1. 接地电阻测试 2. 接地制作、安装	系统	1					
本页小计											
合 计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：安装工程

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

- 注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。
2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。
3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。
4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 1 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
电梯工程											
1	041001001001	拆除路面	1. 材质:混凝土 2. 厚度:20cm	1. 拆除、清理 2. 场内运输	m2	48.02					
2	010103002002	垃圾外运	1. 土石类别:建筑 垃圾等综合考虑 2. 外运距离:投标 单位自行考虑 3. 处置要求:投标 单位自行考虑	1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	9.6					
3	010102001001	挖基坑土方	1. 土类别:综合考 虑 2. 开挖深度:详见 施工图设计或满 足规范要求 3. 基底处理方式: 详见施工图设计 或满足规范要求	1. 开挖、放坡(若 有)、挡土板围护(若 有) 2. 装车 3. 场内运输 4. 清底修边 5. 基底夯实 6. 基底钎探	m3	86.44					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 2 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
4	010103002003	余方弃置	1. 土石类别:土方等综合考虑 2. 外运距离:投标单位自行考虑 3. 处置要求:投标单位自行考虑	1. 装卸 2. 外运 3. 消纳	m3	75.94					
5	010102007001	回填方	1. 填方部位:基坑 2. 材料品种:素土 3. 密实度:详见施工图设计或满足规范要求	1. 运输 2. 回填 3. 压实	m3	10.5					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 3 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
6	010301001001	打混凝土方桩	1. 地层类别: 详见施工图设计 2. 桩长: 详见施工图设计 3. 桩截面形式、尺寸: 300*300方桩 4. 混凝土强度等级: 详见施工图设计 5. 送桩深度: 1.5米以内 6. 其他: 投标报价综合考虑打桩机拆装及打桩、接桩所需要的全部工序费用	1. 工作平台搭设、拆除 2. 桩机竖拆、移位 3. 沉桩、接桩 4. 送桩、空孔回填 5. 刷防护材料	m	128					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 4 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价 单价	
7	010301005001	截(凿)桩头	1. 桩类型:方桩 2. 桩头截面、高度:详见施工图设计 3. 混凝土强度等级:详见施工图设计 4. 有无钢筋:有钢筋	1. 截(切割)桩头 2. 凿平 3. 废料外运、弃置 4. 钢筋整理	根	8						
8	010501001001	基础垫层	1. 混凝土种类:泵送商品砼5-40石子 2. 厚度:100mm厚 3. 混凝土强度等级:C20	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 其他材料的现场拌和、铺设、找平、压实	m3	4.8						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 5 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
9	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 垫层模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	3.92					
10	010502003001	筏形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 塌落度 120mm±3 (不含泵送费) 抗渗等级为 P6 3. 基础类型: 满堂基础	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 预留孔眼二次灌浆	m ³	19.88					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 6 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价 单价	
11	010505002001	基础模板	1. 基础类型:满堂基础	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	16.92						
12	010506001001	现浇混凝土满堂基础钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.8						
13	010502006001	混凝土矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35塌落度12cm±3 (不含泵送费) 抗渗等级为P6	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护 2. 钢筋制作安装	m ³	1.73						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 7 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
14	010506002001	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.56					
15	010505004001	混凝土柱模板	1. 模板形式:混凝土矩形柱	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	17.28					
16	010502009001	现浇混凝土墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35塌落度12cm±3 (不含泵送费) 抗渗等级为P6 3. 墙体厚度:250mm	1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ³	6.5					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 8 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
17	010506004001	现浇混凝土墙钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合钢筋	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.84					
18	010505005001	墙面模板	1. 模板形式:电梯井墙面模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	26					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 9 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价单价
19	010506025002	预埋铁件	1. 部位:钢柱基础部位 2. 钢材种类:碳钢材质 3. 规格:190*162*16厚钢板、4根16的锚杆预埋 4. 铁件尺寸:综合考虑	1. 螺栓、铁件制作 2. 螺栓、铁件安装 3. 对拉螺栓端头处理	t	0.064					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 10 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
20	010603003002	钢柱	1. 钢材品种、规格:Q235B钢材材质、200*200*10*10方钢 2. 探伤要求:详见设计图纸 3. 油漆:防腐涂层、底漆一道、环氧富锌底漆、涂层厚度不小于60UM,中间漆二道、环氧云铁漆涂层厚度不小于um,面漆一道、脂肪族聚氨酯面漆、涂层厚度不小于40um,各层如上、涂层厚度共不小于200um,防腐涂层设计使用年限为10年;防火涂	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	21.12					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 11 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
			料膨胀型3~7厚等 效热阻0.2								
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 12 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
21	010604001002	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q235B钢材材质200*200*8*8/200*150*8*8/100*200*6*6方钢钢梁 2. 探伤要求:详见设计图纸 3. 油漆:防腐涂层、底漆一道、环氧富锌底漆、涂层厚度不小于60UM,中间漆二道、环氧云铁漆涂层厚度不小于um,面漆一道、脂肪族聚氨酯面漆、涂层厚度不小于40um,各层如上、涂层厚度共不小于200um,防腐涂	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆	t	29.12					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 13 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
			层设计使用年限为10年；防火涂料膨胀型3~7厚等效热阻0.2								
22	010502010001	现浇混凝土女儿墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30商品砼 3. 墙体厚度:100mm厚	1. 孔洞预留 2. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ³	1.81					
23	010506004002	现浇女儿墙钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.44					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 14 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价 单价	
24	010505005002	女儿墙模板	1. 模板形式: 女儿墙模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	32.66						
25	010502013001	现浇混凝土板	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 商品砼	1. 混凝土输送、浇筑、振捣、养护	m ³	1.62						
26	010506006001	现浇混凝土楼板钢筋	1. 钢筋种类、规格: 综合考虑	1. 钢筋制作 2. 钢筋安装、固定 3. 钢筋连接	t	0.44						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 15 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注		
							综合单价	合价	其中			
									人工费		材料暂估价 单价	
27	010505007001	楼板、屋面板模板	1. 模板形式:屋面板模板	1. 模板制作 2. 模板及支撑安装 3. 刷隔离剂 4. 模板及支撑拆除 5. 清理模板粘结物及模内杂物 6. 模板及支撑整理、小修、堆放	m ²	13.52						
28	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200厚蒸压加气混凝土砌块 2. 砂浆强度等级:砌筑砂浆采用预拌商品砂浆Ma5.0专用砂浆 3. 墙体类型:外墙 4. 墙体厚度:200厚	1. 砂浆制作 2. 砌砖、砌块 3. 刮缝 4. 墙体顶缝、侧缝填塞处理	m ³	10.53						
本页小计												

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 16 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
29	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:外墙 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:20厚商品砂浆 DP M15.0抹面	1. 基层清理 2. 分层抹灰 3. 面层处理 4. 分格嵌缝	m ²	105.28					
30	011207002001	外墙轻钢龙骨水泥纤维板隔断	1. 隔墙、隔断类型:轻钢龙骨水泥纤维板隔断 2. 骨架、边框材料种类、规格:100厚轻钢龙骨 3. 隔板材料品种、规格:两面钉水泥纤维板(4mm+92mm填岩棉容重100KG/m ³ +4mm)	1. 骨架及边框制作、安装 2. 隔板制作、安装 3. 嵌缝、塞口 4. 装钉压条	m ²	500.42					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 17 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
31	011206006001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 玻璃品种、规格:12+2.28SGP+12钢化夹胶超白玻璃幕墙 2. 粘结塞口材料种类:详见设计图纸 3. 固定方式:详见设计图纸 4. 规格:12+2.28SGP+12 5. 其他:满足施工要求	1. 幕墙安装 2. 防雷引下 3. 嵌缝、塞口 4. 清洗 5.	m2	274.56					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 18 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
32	011205001002	3.0mm铝板装饰面	1. 龙骨材料种类、规格、中距:型钢龙骨 2. 隔离层材料种类、规格:详见设计图纸 3. 基层材料种类、规格:详见设计图纸 4. 面层材料品种、规格:3.0mm铝板装饰面层 5. 压条材料种类、规格:详见设计图纸	1. 基层清理 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	30.72					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 19 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
33	011205001003	1.2mm不锈钢钢板	1. 龙骨材料种类、规格、中距: 详见设计图纸 2. 隔离层材料种类、规格: 详见设计图纸 3. 基层材料种类、规格: 详见设计图纸 4. 面层材料品种、规格: 1.2mm 不锈钢钢板 5. 压条材料种类、规格: 详见设计图纸	1. 基层清理 2. 龙骨制作、安装 3. 钉隔离层 4. 基层铺钉 5. 面层铺贴	m2	5.48					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 20 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
34	沪01060900500 1	玻璃雨棚	1. 玻璃雨篷固定方式: 详见施工图设计 2. 龙骨材料种类、规格、中距: 型钢材质龙骨 3. 玻璃材料品种、规格: 双面夹胶钢化玻璃雨棚 (投标报价含二次深化费用) 4. 嵌缝材料种类: 专用嵌缝剂嵌缝	1. 安装 2. 矫正 3. 预埋铁件及安装螺栓	m2	6.16					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 21 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
35	010901008001	屋面变形缝	1. 嵌缝材料种类： 详见施工图设计 2. 止水带材料种类： 详见施工图设计 3. 盖缝材料种类： 详见施工图设计 4. 防护材料种类： 详见施工图设计	1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖缝制作、安装 5. 刷防护材料	m	5.6					
36	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 嵌缝材料种类： 详见施工图设计 2. 止水带材料种类： 详见施工图设计 3. 盖缝材料种类： 详见施工图设计 4. 防护材料种类： 详见施工图设计	1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖缝制作、安装 5. 刷防护材料	m	28					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 22 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
37	010903004001	墙面变形缝	1. 嵌缝材料种类： 详见施工图设计 2. 止水带材料种 类：详见施工图设 计 3. 盖缝材料种类： 详见施工图设计 4. 防护材料种类： 详见施工图设计	1. 清缝 2. 填塞防水材料 3. 止水带安装 4. 盖缝制作、安装 5. 刷防护材料	m	52.8					
本页小计											

- 注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。
2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。
3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。
4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电梯结构
 单体工程名称：单项工程

标段：逸仙路天桥品质提升

第 23 页 共 24 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)			备注	
							综合单价	合价	其中		
									人工费		材料暂估价 单价
38	010605001001	压型钢板楼板	1. 钢材品种、规格:Q235B钢材、型钢YX42-215-645(B)型 2. 钢板型号、厚度:板厚为1.0mm热镀锌钢板 3. 构件涂(镀)层要求:防腐涂层、底漆一道、环氧富锌底漆、涂层厚度不小于60UM,中间漆二道、环氧云铁漆涂层厚度不小于um,面漆一道、脂肪族聚氨酯面漆、涂层厚度不小于40um,各层如上、涂层厚度共不小于200um,防腐涂层	1. 拼装 2. 吊装就位 3. 安装 4. 探伤 5. 补刷油漆 6. 接缝、嵌缝	m2	20					
本页小计											

注：1. 所有分部分项工程项目，均须编制电子文档形式综合单价分析表，招标人需以书面形式打印综合单价分析表的，请在备注栏内打√。

2. 按照费用计算要求，须在表中填写人工费。

3. 招标文件提供了暂估单价的材料，请将暂估价单价填入表中。

4. 本表项目编码、项目名称、项目特征描述、工作内容、计量单位、工程量由招标人填写，金额所包含表中的内容由投标人填写。

安全文明施工项目清单明细表

工程名称：电梯结构

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	名称	计量单位	项目名称	工程内容及包含范围	金额(元)	小计金额(元)
合 计							

- 注：1. 安全文明施工项目清单中的项目名称、工程内容及包含范围参照本市住建管理部门发布的相关安全文明施工项目清单的规定，除有规定外需根据拟建工程实际情况编制和填报。
2. 安全文明施工费应包含企业管理费和利润。
3. 本表项目编码、名称、计量单位、项目名称、工作内容和包含范围由招标人填写，金额部分由投标人填写。
4. 本表“项目名称”列内已填写的内容仅为示例，各工程参照第 13 章各专业安全文明施工费项目清单，按实际情况自行编制。

措施项目费用分析表

工程名称：电梯结构

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	措施项目名称	价格 (元)	1. 初始设立费用		2. 中期运行费用		3. 后期拆除费用	
				占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)	占比 (%)	金额 (元)
1	011601001001	脚手架							
本页小计									
合 计									

注：1. 由招标人根据项目特点，在措施项目范围内，对有使用周期和需要摊销的措施项目，如脚手架等，选择使用。
 2. 由投标人根据措施项目的使用情况，阶段分摊措施费用。
 3. 本表项目编码、措施项目名称由招标人填写，价格及阶段分摊组成由投标人填写。

总承包服务费计价表

工程名称：电梯结构

标段：C01

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	备注
		A _i	B	C _i	
1	发包人提供材料				详见本应用规则附表 A.17 发包人通过公开招标方式确定的材料一览表
2					
3	专业分包工程				详见本应用规则附表 A.12 专业工程暂估价表
4					
本页小计					
合 计					

注：1. 本表项目名称应由招标人填写；
 2. 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A_i” “费率B”，并计算填写“金额C_i”， $C_i=A_i \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C_i”。

