

内科楼东侧路面平整及西大门门楼电
梯工程 工程

招 标 工 程 量 清 单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位资质专用章)



法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)



编 制 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)

复 核 人： _____
(造价工程师签字盖专用章)



编制时间： 年 月 日

复核时间： 年 月 日

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		整个项目						
1	011602001001	混凝土构件拆除	1. 构件名称:破除原有混凝土地面 2. 装车清运, 运距投标自行考虑	m3	30			
2	010101004001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合类土 2. 挖土深度:详见施工图纸	m3	54.06			
3	010103001001	回填方	1. 密实度要求:满足设计和规范要求 2. 填方材料品种:开挖土方 3. 填方粒径要求:满足设计和规范要求 4. 填方来源、运距:投标自行考虑	m3	41.52			
4	010103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:余土外运 2. 运距:投标自行考虑	m3	12.54			
5	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.48			
6	011702001001	基础	1. 垫层模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 4. 综合考虑支撑高度	m2	1.54			
7	010501004001	电梯基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m3	6.63			
8	011702001002	基础	1. 电梯基础模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 4. 综合考虑支撑高度	m2	7.3			
9	010504001001	电梯井壁	1. 混凝土种类:商品混凝土(含GBZ) 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m3	4.59			
10	011702013001	电梯井壁	1. 电梯井壁模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等 4. 综合考虑支撑高度	m2	30.6			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
11	010401003001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 MU15 2. 墙体类型：实心120mm砖墙 3. 砂浆强度等级、配合比：水泥砂浆砌筑	m3	0.96			
12	011201001001	墙面一般抹灰	1. 20厚1:2水泥砂浆面层 2. 基层墙体	m2	17.07			
13	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型：实心砖墙 2. 安装方式：水泥砂浆铺贴 3. 面层材料品种、规格、颜色：5-7厚外墙砖 4. 缝宽、嵌缝材料种类：灰缝宽5mm	m2	9.15			
14	010515001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋HPB300 Φ10以内	t	0.015			
15	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：箍筋HRB400 Φ10以内	t	0.229			
16	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ12	t	0.767			
17	010515001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ14	t	0.031			
18	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ18	t	0.157			
19	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ20	t	0.261			
20	010516001001	螺栓	1. 螺栓种类：M24双螺帽预埋螺栓 2. 规格：Q235 M20	t	0.053			
21	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋钢板 2. 规格：-400*400*20、肋板-16*100*270	t	0.209			
22	010507007001	二次灌浆	1. 构件规格：二次灌浆详见施工图纸 2. 部位：柱脚 3. 混凝土种类：细石混凝土灌浆 4. 混凝土强度等级：C30	m3	0.03			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
23	010507007002	包柱脚	1. 构件规格:包柱脚详见施工图纸 2. 部位:柱脚 3. 混凝土种类:细石混凝土灌浆 4. 混凝土强度等级:C25	m3	0.16			
24	011702025001	其他现浇构件	1. 构件类型:柱脚模板制作 2. 模板安装、拆除、整理堆放及场内外运输 3. 清理模板粘结物及模内杂物、刷隔离剂等	m2	1.6			
25	010603002001	空腹钢柱	1. 柱类型:GZ1 2. 钢材品种、规格:Q235B □200*200*8*8 3. 单根柱质量:详见图纸 4. 油漆要求:红丹防锈漆2遍面漆1遍按业主和相关技术要求喷涂	t	1.785			
26	010603002002	空腹钢柱	1. 柱类型:MZ 2. 钢材品种、规格:Q235B □150*200*6*6 3. 单根柱质量:详见图纸 4. 油漆要求:红丹防锈漆2遍面漆1遍按业主和相关技术要求喷涂	t	0.287			
27	010604001001	钢梁	1. 梁类型:GKL1/GKL2/DGL 2. 钢材品种、规格:Q235B □150*200*6*6/200*200*8*8 3. 单根质量:详见图纸 4. 油漆要求:红丹防锈漆2遍面漆1遍按业主和相关技术要求喷涂	t	2.303			
28	010605001001	钢板楼板	1. 钢材品种、规格:Q235B 压型钢板 2. 钢板厚度:YX60-200-600-1.2楼承板 3. 螺栓种类:抗剪栓钉和钢筋具体详见施工图纸 4. 端板部分采用封口板、混凝土采用C30	m2	13.1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
29	011209001001	带骨架幕墙	1. 骨架材料种类、规格、中距：铝合金骨架具体详见施工图及二次深化设计 2. 面层材料品种、规格、颜色：6+1.14+6夹胶钢化玻璃	m ²	92.52			
30	010901003001	铝单板屋面	1. 2.5厚灰色铝单板表面氟碳漆喷涂	m ²	24.56			
31	010807003001	金属百叶窗	1. 铝合金百叶窗双面布置 2. 规格尺寸：500mm*1000mm	m ²	1			
32	010902001001	屋面卷材防水	(1) 40厚C25细石混凝土(浇筑时必须一次压平收光,内配Φ6@150X150单层双向钢筋网,设间距≤4000mm的分格缝及阴角部位(钢筋在缝内断开),缝宽20mm,嵌填改性沥青密封膏,盖缝加贴200宽卷材) (2) 10厚1:4石灰砂浆 (3) 1.5+1.5厚非沥青基强力交叉膜自粘高分子防水卷材(搭接边剥离强度≥2.0N/mm)(在女儿墙、出屋面管道、烟道等高出屋面处上翻,上翻高于不得低于完成面300mm)。烟道、管根、阴阳角、落水口等部位附加一层500mm宽卷材 (4) 2.0厚非沥青非固化改性橡胶防水涂料 (5) 20厚1:2.5水泥砂浆找平 (6) 95厚绝热用挤塑聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)板(燃烧性能不低于B1级),用于配套服务用房时,保温厚度为80mm。 (7) 30厚(最薄处)LC5.0轻骨料混凝土找2%坡,随捣随抹平 (8) 钢筋砼屋面板凿平修补清扫干净	m ²	6.44			
33	010904004001	楼(地)面变形缝	1. 楼地面变形缝参04CJ01-3-1/14	m	7.92			
34	010903004001	墙面变形缝	1. 墙面变形缝参04CJ01-3-2/21	m	16.5			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
35	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 护窗栏杆参见中南标11ZJ501	m	1.5			
36	010507001001	散水、坡道	1. 室外坡道参见13ZJ301-5/19及A、B/18 2. 150mm厚碎石垫层 3. 100mm厚C15混凝土垫层 4. 30厚防滑火烧板花岗岩面层	m ²	16.5			
37	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 成品坡道栏杆参见13ZJ301-5/19及A、B/18	m	11.6			
38	010607003001	成品雨篷	1. 成品钢龙骨点式6+1.14+6夹胶钢化玻璃雨篷	m ²	3.96			
39	030107001001	交流电梯	1. 国产二线品牌电梯一部 2. 载重量：1600kg 3. 层 / 站：2/2 4. 调速方式：交流变频调速 5. 满足运行所有条件	部	1			
		分部小计						
		措施项目						
40	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：挖掘机 2. 机械设备规格型号：投标自行考虑	台·次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

暂列金额明细表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	拆除花坛及绿植	项	20000.00	拆除花坛及绿植并清运
合 计			20000.00	—

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合 计											

注：1. 此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在那些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1	电源接电及电器安装部分	电源接电及电器安装部分 结算据实调整	20000.00			
合 计			20000.00			—

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：内科楼东侧路面平整及西大门门楼电梯工程

标段：

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价、确定总承包服务费时参考