

高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

招标工程量清单

招标人:



造价咨询人:



法定代表人
或其授权人:



法定代表人
或其授权人:



编制人:



复核人:



编制时间: 2026年5月22日

复核时间: 2026年5月26日

编制说明

一. 工程概况:

1. 项目名称: 高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程
2. 建设地点: 高桥二期
3. 项目概况: 本项目主要建设高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程, 包括施工图范围内 1#、2#、3#、4#、5#、6#、7#、8#、9#、10#、11#、12#、13#、地下车库、室外智能化等即施工图纸范围内全部工程, 具体建设内容详见设计图纸及工程量清单。

二. 工程招标范围:

设计图纸范围内的工程施工内容, 详见招标文件须知中“招标范围”、“计算范围及计价依据”。

三. 编制依据及有关资料:

1. 建设单位提供项目的设计图纸及答疑文件;
2. 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)、《2013 宁夏建设工程清单计价规范实施细则》(宁建发[2014]108 号);
3. 宁夏回族自治区建设厅 2019 年颁布的《房屋建筑与装饰工程计价定额》、《安装工程计价定额》、《市政工程计价定额》《建设工程费用定额》等;
4. 本工程材料价格执行 2026 年《宁夏工程造价》(第 2 期)银川地区材料价格, 2021 年《宁夏回族自治区安装工程材料价格信息》价格, 部分材料价格执行市场价;
5. 取费类别: 1#楼、12#楼智能化工程: 安装工程一类; 室外智能化: 建筑工程三类、安装工程三类; 其余全部为安装工程二类;
6. 相关的规范、标准图集和技术资料;

7. 暂列金按分部分项工程费的 5%计取。

五. 其他事项说明:

1. 本说明未尽事项，以计价规范、工程量计算规则、计价管理办法及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准；
2. 分部分项工程量清单中对于工程项目的项目特征及具体做法只做重点描述，详细情况见工程量清单中相关图集、施工图纸、答疑文件、说明及验收移交标准；
3. 报价需综合考虑材料运输及搬运费；
4. 税金：按增值税税率 9%计入。

单位工程费用汇总表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 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	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度依据设计图纸 3. 清单工程量含工作面及放坡 4. 按人机配合施工综合考虑 5. 运距:根据施工现场自行考虑	m3	1413.81			
2	010103001001	回填方	1. 密实度要求:分层夯填 2. 填方材料品种:原土 3. 按人机配合施工综合考虑 4. 放坡均按施工图设计要求计入	m3	1413.81			
3	040504002001	砖砌手孔井	1. 名称:600*600*800mm手孔井 2. 含混凝土、砖砌、电缆托架、模板、等所有工作内容、具体详见图纸设计	座	33			
		分部小计						
		措施项目						
4	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称:大型机械设备进出场 2. 根据施工现场自行考虑	台·次	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	01170700 1001	安全文明施工费	定额人工费+定额机械费	11.66				
2	01170700 2001	夜间施工费	定额人工费+定额机械费	0.37				
3	01170700 4001	二次搬运费	定额人工费+定额机械费	0.98				
4	01170700 5001	冬雨季施工增加费	定额人工费+定额机械费	1.25				
5	01170700 7001	已完工程及设备保护费	定额人工费+定额机械费	0.27				
6	01170700 8001	场地清理费	定额人工费+定额机械费	1.14				
7	01170700 9001	检验试验配合费	定额人工费+定额机械费	0.49				
8	01170701 0001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费+定额机械费	0.35				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2346		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		2346		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外智能化-土建工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程费用汇总表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	室外智能化管网		
1.2	室外视频监控		
1.3	周界防范系统		
1.4	停车库(场)管理系统		
1.5	门禁系统		
1.6	背景音乐系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明施工措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 7 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	
		室外智能化管网							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:室外智能化设备箱 2. 规格:600*500*450mm 3. 安装方式:距地1.5米安装	台	11				
2	030501012001	交换机	1. 名称:16口L2接入交换机 2. 功能:16个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量36Gbps,包转发率26.78Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	8				
3	030501012002	交换机	1. 名称:8口L2接入交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	11				
5	030408003001	电缆保护管	1. 名称:预埋管 2. 规格:PE110	m	1529.76				
6	030408003002	电缆保护管	1. 名称:预埋管 2. 规格:PE50	m	518.98				
7	030408003003	电缆保护管	1. 名称:预埋管 2. 规格:PE32	m	101.12				
8	030408003004	电缆保护管	1. 名称:过路管 2. 规格:SC32	m	268.22				
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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 2 页 共 7 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
9	030408003005	电缆保护管	1. 名称:入户预埋管 2. 规格:SC50	m	38.78			
10	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	1960.54			
11	030411004008	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	1244.8			
		分部小计						
		室外视频监控						
12	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室外数字彩色枪式摄像机 2. 规格:具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:室外立杆安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	49			
13	030507008003	监控摄像设备	1. 名称:室外数字彩色枪式摄像机 2. 规格:具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:室外围墙支架安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套围墙监控支架(伸缩支架0.6-1.5米)	台	12			
14	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:高空抛物摄像机 2. 规格:具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:室外立杆安装 4. 含立杆、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	27			
15	03B003	室外监控立杆	1. 名称:室外监控立杆 2. 规格:含地笼、接地措施及相关配套,高3.5m(颜色与景观照明灯立杆颜色保持一致) 3. 其它详见施工图纸	根	7			
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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 3 页 共 7 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
16	030411001003	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:PE 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:埋地 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	1627.73			
17	030411001004	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:埋地 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	78.52			
18	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV2*1.0 mm ²	m	3439.38			
19	030502005002	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:穿管	m	3352.48			
		分部小计						
		周界防范系统						
20	030507001002	脉冲式电子围栏	1. 名称:脉冲式电子围栏 2. 规格:四线脉冲式电子围栏, 警示牌每 8~10m悬挂一个 3. 其它详见设计图纸	m	755			
21	030507001003	电子围栏防区主机	1. 名称:电子围栏防区主机 2. 安装方式:室外壁挂安装 3. 其他详见设计图纸	套	4			
22	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器(室外) 2. 与电子围栏防区主机配套使用 3. 其他详见设计图纸	个	8			
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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 4 页 共 7 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	030507001001	入侵探测设备	1. 名称:消防门红外对射 2. 含红外对射联网模块、电源、支架等 3. 其他详见设计图纸	对	1			
24	030411001007	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:PE 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:埋地 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	246.6			
25	030411004006	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV2*1.0 mm ²	m	178.26			
26	030502005003	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:穿管	m	178.26			
		分部小计						
		停车库(场)管理系统						
27	030507016002	停车场管理设备	1. 名称:一字杆道闸机 2. 含道闸机、车牌识别一体机、地感线圈等全套设备及所有附件 3. 其它详见施工图纸	套	2			
28	030507016003	停车场管理设备	1. 名称:栅栏杆道闸机 2. 含栅栏杆道闸机、车牌识别一体机、地感线圈等全套设备及所有附件 3. 其它详见施工图纸	套	2			
29	030411001005	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:SC 3. 规格:32 4. 配置形式及部位:埋地 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	67.96			
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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 7 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
30	030411004007	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ² 4. 其它详见施工图纸	m	128.32			
31	030502005004	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:穿管 3. 其它详见施工图纸	m	246.64			
		分部小计						
		门禁系统						
32	030507005001	出入口目标识别设备	1. 名称:人脸识别一体机 2. 安装方式:室外入地库门禁位置安装,安装高度1.4米	台	5			
33	030507005004	出入口目标识别设备	1. 名称:围墙机 2. 规格:具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边据地1.3m安装	台	1			
34	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称:单门电磁锁 2. 规格:门框上安装	台	6			
35	030507005002	出入口目标识别设备	1. 名称:开门按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边据地1.3m	台	6			
36	030507005003	出入口目标识别设备	1. 名称:人体感应开关 2. 安装方式:门框上安装	台	1			
37	030411001002	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:PE 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:埋地 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	123.23			
38	030411004002	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*0.75 mm ²	m	30.74			
39	030411004003	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV2*1.0 mm ²	m	271.14			
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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 6 页 共 7 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
40	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV2*0.5mm ²	m	24.59			
41	030502005001	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:穿管	m	265.64			
		分部小计						
		背景音乐系统						
42	030506004001	背景音乐系统设备	1. 名称:CD播放器 2. 规格:①吸入式机芯;②自动播放控制;③可播放:CD/VCD/MP3/DVD碟片;④内置宽频监听扬声器;⑤内置MP3播放器,可读USB和SD卡;⑥可通过面板按键或红外遥控器控制操作;⑦支持上电自动播放功能. 3. 其它详见施工图纸	台	1			
43	030506004002	背景音乐系统设备	1. 名称:数字合并式功放 2. 规格:①具备节能开关电源与D类数字功率放大器相结合;②各路输入具有独立音量调节,且总音量具有高音、低音调节及音量大小控制;③具备≥1路EMC输入,≥2路AUX输入,≥4路MIC输入;④通道优先功能EMC>MIC1>MIC2, MIC3, AUX1, AUX2;⑤支持2种输出方式:定压输出100V、4-16Ω;输出功率≥650W. 3. 其它详见施工图纸	台	1			
44	030506004003	背景音乐系统设备	1. 名称:室外景观音箱 2. 规格:①额定功率(100V):≥15W,≥30W;②额定功率(70V):≥7.5W,≥15W;③频率响应:等同或优于120Hz-15kHz;④灵敏度:≥95dB%P3dB;⑤喇叭单元:≥6.5"全频×1. 3. 安装方式:水泥底座安装,含水泥底座	台	13			
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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 7 页 共 7 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
45	030411001001	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:PE 3. 规格:20 4. 配置形式及部位:埋地 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	289.68			
46	030411004001	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVS2*2.5mm ²	m	973.2			
		分部小计						
		措施项目						
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15765		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		15765		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
	合 计					—

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。

计 日 工 表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：室外智能化-安装工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额 (元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人 (造价人员) :

复核人 (造价工程师) :

单位工程费用汇总表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额：(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网		
1.2	视频监控系统		
1.3	门禁管理系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明施工措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 4 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	
		智能化专网							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:地库弱电箱 2. 规格:尺寸:600*500*450mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:壁挂安装,距地1.5米安装	台	3				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:地库弱电箱 2. 规格:尺寸:500*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:壁挂安装,距地1.5米安装	台	3				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口L2接入交换机 2. 功能:24个10/100/1000Mbps自适应电口,2个10/100/1000Mbps光口,交换机容量52Gbps,包转发率38.69Mpps,非网管型交换机,单模单纤千兆光模块(1.25Gbps, SFP, TX1310nm/RX1550nm, 20km, DDM, LC, SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口L2接入交换机 2. 功能:16个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量36Gbps,包转发率26.78Mpps,非网管型交换机,单模单纤千兆光模块(1.25Gbps, SFP, TX1310nm/RX1550nm, 20km, DDM, LC, SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	2				
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：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 2 页 共 4 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
5	030501012003	交换机	1. 名称:8口L2接入交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口, 交换机容量20Gbps, 包转发率14.88Mpps, 非网管型交换机, 单模单纤千兆光模块 (1.25Gbps, SFP, TX1310nm/RX1550nm, 20km, DDM, LC, SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	3			
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯光纤终端盒 2. 其它详见施工图纸	个	6			
7	030411001005	配管	1. 名称:穿线管 2. 材质:钢管 3. 规格:DN100 4. 配置形式及部位:暗敷 5. 含穿引线、凿槽、刨沟、凿孔(洞)等费用 6. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	2			
8	030411003001	桥架	1. 名称:弱电防火桥架 2. 型号、规格:400*100 3. 材质:防火桥架 4. 类型:综合 5. 桥架安装含分隔板、盖板等各种配件安装 6. 连接穿线管时开孔 7. 含桥架穿墙版开洞, 及洞口封堵, 防火封堵 8. 过伸缩缝、沉降缝处理 9. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	23.33			
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：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 3 页 共 4 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
9	030411003002	桥架	1. 名称:弱电防火桥架 2. 型号、规格:200*100 3. 材质:防火桥架 4. 类型:综合 5. 桥架安装含分隔板、盖板等各种配件安装 6. 连接穿线管时开孔 7. 含桥架穿墙板开洞, 及洞口封堵, 防火封堵 8. 过伸缩缝、沉降缝处理 9. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	6			
10	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	753.75			
11	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	304.74			
12	030411004005	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	818.98			
		分部小计						
		视频监控系统						
13	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:数字彩色枪式摄像机 2. 规格:400W像素网络摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:吊装/壁装, 地库墙面侧装H=2.6m(视现场情况微调安装高度) 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	44			
14	030411004004	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV2*1.0 mm ²	m	2082.49			
15	030502005002	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:管内穿线	m	725.27			
16	030502005003	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	1320.03			
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”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4069		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		4069		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	4069	
合 计			4069	—

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：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：地下车库-智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	3				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	6				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	8				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005013	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	291.8			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	2.1			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	256.8			
10	030411004011	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	330.4			
11	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	10.65			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	6			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	108			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	108			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	108			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	27			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	580.23			
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：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	2876.39			
19	030502005007	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	959.76			
20	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	553.5			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	12			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	3			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	6			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	20.3			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	346.4			
26	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	129.1			
27	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	217.3			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	6				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	6				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	6				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	12				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	6				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	97.84				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.51				
35	030502005011	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	62.63				
36	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	181.37				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	3				
38	030411004013	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	524				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	6.27				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.25				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.62				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.95				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.29				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.59				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.63				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7445		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		7445		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项
目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

规费、税金项目计价表

工程名称：1#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程费用汇总表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网系统		
1.2	可视对讲系统		
1.3	视频监控系统		
1.4	门禁管理系统		
1.5	电梯五方通话系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明施工措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	4				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	4				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	2				
5	030501012003	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	186.9			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	176.7			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	286.4			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	4			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	64			
14	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	16			
15	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	64			
16	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	64			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	416.13			
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：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV2*1.0 mm2	m	1770.7			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:管内穿线	m	581.37			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	319.6			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:室内数字彩色半球摄像机 2. 规格:400W室内半球摄像机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	6			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:电梯专用摄像机 2. 规格:400W梯阻型电梯半球(DC12V供电),具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称:电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:金属软管 3. 规格:25	m	26.2			
25	030411004008	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV2*1.0 mm2	m	204			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:管内穿线	m	74.49			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	129.51			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	4				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	6				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	8				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	4				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	65.64				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	69				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	127.73				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	530.6				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4723		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		4723		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	4723	
合 计			4723	—

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：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：2#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率（%）	金额（元）
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	4				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	4				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	2				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps, SFP, TX1310nm/RX1550nm, 20km, DDM, LC, SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	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：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	180.1			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	198.4			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	301.4			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	4			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	64			
14	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	16			
15	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	64			
16	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	64			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	416.13			
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：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1770.7			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	581.37			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	319.6			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	6			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	26.2			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	204			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.49			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	129.51			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	4				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	6				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	8				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	4				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	65.64				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	69				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	127.73				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	572.2				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4746		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		4746		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

总承包服务费计价表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：3#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程费用汇总表

工程名称：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网系统		
1.2	可视对讲系统		
1.3	视频监控系統		
1.4	门禁管理系统		
1.5	电梯五方通话系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	84.8			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	237.7			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	333.1			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	44			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	44			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	44			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	12			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	496.82			
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：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1455.8			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	518.04			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	228			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	7			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	100.12			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	194.8			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.5			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	120.3			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	2				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	3				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	5				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	42.91				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.83				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	89.86				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	381.4				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3831		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		3831		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：4#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

单位工程费用汇总表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网系统		
1.2	可视对讲系统		
1.3	视频监控系統		
1.4	门禁管理系统		
1.5	电梯五方通话系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中:安全文明施工措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	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：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	90.6			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	200.2			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	304.3			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	44			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	44			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	44			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	12			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	496.82			
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：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1455.8			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	518.04			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	228			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	7			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	100.12			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	180.8			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.5			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	106.3			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	2				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	3				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	5				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	42.91				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.83				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	103.76				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	517.3				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3839		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		3839		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

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						
合 计						—

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。

计 日 工 表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

规费、税金项目计价表

工程名称：5#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程费用汇总表

工程名称：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网系统		
1.2	可视对讲系统		
1.3	视频监控系統		
1.4	门禁管理系统		
1.5	电梯五方通话系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	101			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	142.4			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	256.9			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	44			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	44			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	44			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	12			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	496.82			
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：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1455.8			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	518.04			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	228			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	7			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	100.12			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	146.1			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.5			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	71.6			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	2				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	3				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	5				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	42.91				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.83				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	102.96				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	393.7				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3749		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		3749		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、税金项目计价表

工程名称：6#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	税金	分部分项工程项目+措施项目+其他项目			
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

单位工程费用汇总表

工程名称：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中：暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网系统		
1.2	可视对讲系统		
1.3	视频监控系统		
1.4	门禁管理系统		
1.5	电梯五方通话系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中：安全文明施工措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	4				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	5				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	155.6			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	103.4			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	184.7			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	72			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	72			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	72			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	18			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	468.14			
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：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1988.54			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	649.81			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	369			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	6			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	45.01			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	205.1			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	83			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	122.1			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	4				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	5				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	7				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	55.75				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	73.54				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	41.45				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	108.74				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	361.2				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4855		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		4855		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

计 日 工 表

工程名称：7#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

单位工程费用汇总表

工程名称：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房
建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额:(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程项目		
1.1	智能化专网系统		
1.2	可视对讲系统		
1.3	视频监控系統		
1.4	门禁管理系统		
1.5	电梯五方通话系统		
2	措施项目		
2.1	单价措施项目		
2.2	总价措施项目		
2.2.1	其中:安全文明措施费		
3	其他项目		
3.1	暂列金额		
3.2	专业工程暂估价		
3.3	计日工		
3.4	总承包服务费		
3.5	索赔与现场签证		
4	税金		
投标报价合计=1+2+3+4			

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标报价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	4				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	5				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	155.6			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	125.5			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	206.8			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	72			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	72			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	72			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	18			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	468.14			
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：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1988.54			
19	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	649.81			
20	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	369			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	6			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	45.01			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	205.1			
26	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	83			
27	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	122.1			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	4				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	5				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	7				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	55.75				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	73.54				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	41.45				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	108.74				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	405.2				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4885		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		4885		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

总承包服务费计价表

工程名称：8#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
合 计						

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编写招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	113.3			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	79.8			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	220.1			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	44			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	44			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	44			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	12			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	496.82			
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：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1455.8			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	518.04			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	228			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	7			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	100.12			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	186			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.5			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	111.5			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	2				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	3				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	5				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	42.91				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.83				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	160.16				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	259.1				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

总价措施项目清单与计价表

工程名称：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设
项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	定额人工费	5.18				
2	031302002001	夜间施工费	定额人工费	0.19				
3	031302004001	二次搬运费	定额人工费	0.5				
4	031302005001	冬雨季施工增加费	定额人工费	0.93				
5	031302006001	已完工程及设备保护费	定额人工费	0.25				
6	031302008001	场地清理费	定额人工费	0.57				
7	031302009001	检验试验配合费	定额人工费	0.35				
8	031302010001	工程定位复测、工程点交费	定额人工费	0.18				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：9#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3720		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		3720		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：10#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	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：10#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	94.3			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	191			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	296			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	44			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	44			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	44			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	12			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	496.82			
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：10#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1455.8			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	518.04			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	228			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	7			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	100.12			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	181.3			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.5			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	106.8			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：10#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机(含门禁电源) 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	2			
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	3			
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2			
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	5			
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3			
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	42.91			
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.83			
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3			
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	102.76			
		分部小计						
		电梯五方通话系统						
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2			
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	500			
		分部小计						
		措施项目						
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1			
		分部小计						
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：10#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：10#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3829		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		3829		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	2				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	3				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps,SFP,TX1310nm/RX1550nm,20km,DDM,LC,SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	93.4			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	193			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	53.41			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	293			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	7.1			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	3			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	44			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	44			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	44			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	12			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	496.82			
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：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	1455.8			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	518.04			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	228			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	7			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	4			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	100.12			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	245.3			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	74.5			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	170.8			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	2				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	3				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	2				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	5				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	3				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	42.91				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.83				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	32.3				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	109.66				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	2				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	514.7				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3867		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		3867		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

计 日 工 表

工程名称：11#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目智能化工程

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：12#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
		智能化专网系统							
1	030404017001	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:600*600*9U 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	3				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:楼层智能化设备箱 2. 规格:550*400*300mm 3. 含PDU及理线器 4. 安装方式:距地1.5米安装	台	6				
3	030501012001	交换机	1. 名称:24口网络交换机 2. 功能:24电口核心交换机,三层网管交换机,交换容量336Gbps,包转发率108Mpps,24个10/100/1000Mbps自适应电口交换机,固化4个SFP支持静态路由、三层聚合口、ACL、端口镜像等功能 3. 其它详见施工图纸	台	8				
4	030501012002	交换机	1. 名称:16口网络交换机 2. 功能:16个10/100/1000M自适应电口,无光口,非网管,桌面级 3. 其它详见施工图纸	台	1				
5	030501012004	交换机	1. 名称:8口汇聚交换机 2. 功能:8个10/100/1000Mbps自适应电口+2个10/100/1000Mbps上联光口,交换机容量20Gbps,包转发率14.88Mpps,非网管型交换机,含单模单纤千兆光模块(1.25Gbps, SFP, TX1310nm/RX1550nm, 20km, DDM, LC, SMF) 3. 其它详见施工图纸	台	1				
6	030502015001	光缆终端盒	1. 名称:4芯ODF终端盒	个	1				
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：12#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
7	030502005007	双绞线缆	1. 名称:CAT5e UTP 2. 敷设方式:桥架布放	m	291.8			
8	030502007001	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:桥架布放	m	2.1			
9	030502007002	光缆	1. 名称:4芯室外单模光纤 2. 配线形式:管内穿线	m	105.9			
10	030411004012	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*2.5 mm ²	m	179.5			
11	030411004013	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内/桥架穿线 3. 型号、规格:RVV3*1.5 mm ²	m	10.65			
		分部小计						
		可视对讲系统						
12	030904014001	可视对讲单元门口机	1. 名称:可视对讲单元门口机 2. 规格:彩色可视单元门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	6			
13	030904014002	可视对讲户内分机	1. 名称:可视对讲户内分机 2. 安装方式:壁挂安装,底边距地1.3米	台	108			
14	030904003001	按钮	1. 名称:紧急报警按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地0.8m	个	108			
15	030904001001	点型探测器	1. 名称:燃气探测器 2. 安装方式:吸顶安装	个	108			
16	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:对讲分机电源 2. 规格:DC12V 10A	套	27			
17	030411004009	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:RVV4*1.0 mm ²	m	580.23			
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：12#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
18	030411004010	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	2876.39			
19	030502005008	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	959.76			
20	030502005009	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	553.5			
		分部小计						
		视频监控系统						
21	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室内数字彩色半球摄像机 2. 规格: 400W室内半球摄像机, 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	12			
22	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 电梯专用摄像机 2. 规格: 400W梯阻型电梯半球 (DC12V供电), 具体参数详见设计图纸 3. 安装方式: 吸顶安装 4. 含电梯光幕、摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	3			
23	03B001	电梯无线网桥	1. 名称: 电梯无线网桥	个	6			
24	030411001001	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 金属软管 3. 规格: 25	m	20.3			
25	030411004008	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号、规格: RVV2*1.0 mm ²	m	340.3			
26	030502005010	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 管内穿线	m	129.1			
27	030502005011	双绞线缆	1. 名称: CAT5e UTP 2. 敷设方式: 桥架布放	m	211.2			
		分部小计						
		门禁管理系统						
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：12#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
28	030507006001	出入口控制设备	1.名称:门禁一体机（含门禁电源） 2.86盒安装,底边距地1.3m	台	6				
29	030507007001	出入口执行机构设备	1.名称:双门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	6				
30	030507007002	出入口执行机构设备	1.名称:单门电磁锁 2.规格:门框上安装	台	6				
31	030507005001	出入口目标识别设备	1.名称:开门按钮 2.安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	12				
32	030507005002	出入口目标识别设备	1.名称:人体感应开关 2.安装方式:门框上安装	台	6				
33	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV4*1.0mm ²	m	97.84				
34	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:RVV2*1.0mm ²	m	115.51				
35	030502005012	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:管内穿线	m	62.63				
36	030502005013	双绞线缆	1.名称:CAT5e UTP 2.敷设方式:桥架布放	m	181.37				
		分部小计							
		电梯五方通话系统							
37	030502012001	信息插座	1.名称:电梯五方通话接驳点	个	3				
38	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内/桥架穿线 3.型号、规格:RVVP2*1.0mm ²	m	447				
		分部小计							
		措施项目							
39	031301017001	脚手架搭拆	1.名称:脚手架搭拆费	项	1				
		分部小计							
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：12#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 5 页 共 5 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

表—08

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：12#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7291		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		7291		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：13#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
		智能化系统						
1	030502001001	机柜、机架	1. 名称:弱电机柜 2. 规格:600*600*42U 3. 其它详见施工图纸	台	1			
2	030404017001	配电箱	1. 名称:智能化UPS配电箱 2. 其它详见施工图纸	台	1			
3	030608001008	工业计算机柜、台设备	1. 名称:四联操作台	台	1			
4	031101007001	不间断电源设备	1. 名称:智能化UPS主机(含电池箱) 2. 规格:在线式UPS主机20KVA, t≥60min, UPS主机三进一出, 后备时间不小于60分钟, 配置1套电池柜及配套电池组 3. 其它详见施工图纸	套	1			
5	030501012001	交换机	1. 名称:24电口核心交换机 2. 其它详见施工图纸	台	1			
6	030501012002	交换机	1. 名称:48光口汇聚交换机 2. 其它详见施工图纸	台	1			
7	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:单模单纤千兆光模块 2. 规格:千兆单模单纤1.25Gbps, SFP, TX1310nm/RX1550nm, 20km, DDM, LC, SMF 3. 其它详见施工图纸	个	29			
8	030502010001	配线架	1. 名称:48芯光纤配线架 2. 其它详见施工图纸	个	3			
9	030502010002	配线架	1. 名称:24口网络配线架 2. 其它详见施工图纸	个	1			
10	030608001001	工业计算机柜、台设备	1. 名称:监控管理电脑(含管理软件) 2. 其它详见施工图纸	台	1			
11	030501004001	存储设备	1. 名称:64路NVR视频存储器	台	4			
12	030501004002	存储设备	1. 名称:16T硬盘	台	22			
13	030507009001	视频控制设备	1. 名称:视频管理一体机含摄像机接入授权	台	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：13#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	
14	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 监控拼接屏9路视频解码器	台	1				
15	030507009002	视频控制设备	1. 名称: 视频分析服务器 2. 类别: 智能分析服务器	台	1				
16	030608001003	工业计算机柜、台设备	1. 名称: 可视对讲工作站 2. 型号: 可视对讲管理工作站(含可视对讲中心管理机及电源、对讲管理软件), 与门禁工作站共用	台	1				
17	030608001005	工业计算机柜、台设备	1. 名称: 周界报警管理主机	台	1				
18	030608001006	工业计算机柜、台设备	1. 名称: 周界报警管理工作站 2. 规格: 周界报警管理电脑(与电子巡更工作站共用)(含报警管理软件、报警电子地图)	台	1				
19	030608001002	工业计算机柜、台设备	1. 名称: 停车场管理电脑	台	1				
20	030504001001	服务器	1. 名称: 停车场管理服务器	台	1				
21	030507014001	显示设备	1. 名称: 46寸拼接屏 2. 规格: 拼接不大于3.5mm 3. 含HDIM连接线	台	18				
22	030507006001	出入口控制设备	1. 名称: 人行通道闸(摆闸) 2. 箱体尺寸: 1400*160*980mm(长宽高)M, 通道宽度: 1110mm, 挡板类型: 透明亚克力, 箱体材质: 304不锈钢拉丝板 3. 安装位置: 室外; 4. 防护等级: IP54; 5. 进入园区配置人脸识别一体机, 识别进入; 出园区自动感应; 满足遇阻反弹防冲撞, 红外感应: 高效防夹、防尾随等 6. 以上为最低满足要求, 具体以送样为准 7. 其他详见图纸	套	1				
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：13#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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	030904014001	可视对讲门口机	1. 名称:可视对讲门口机 2. 规格:彩色可视门口机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:底边距地1.3m安装	台	2			
24	030507006002	出入口控制设备	1. 名称:门禁一体机(含门禁电源) 2. 86盒安装,底边距地1.3m	台	1			
25	030507007001	出入口执行机构设备	1. 名称:双门电磁锁 2. 规格:门框上安装	台	1			
26	030507007002	出入口执行机构设备	1. 名称:单门电磁锁 2. 规格:门框上安装	台	1			
27	030507005001	出入口目标识别设备	1. 名称:开门按钮 2. 安装方式:86盒安装,底边距地1.3m	台	2			
28	030507005002	出入口目标识别设备	1. 名称:人体感应开关 2. 安装方式:门框上安装	台	1			
29	030507008002	监控摄像设备	1. 名称:数字彩色枪式摄像机 2. 规格:400W像素网络摄像机,具体参数详见设计图纸 3. 安装方式:吊装/壁装,地库墙面侧装H=2.6m(视现场情况微调安装高度) 4. 含摄像机DC12V电源及配套专用侧装支架	台	2			
30	03B003	IC滴胶卡	1. 名称:IC滴胶卡	个	2356			
31	030501010001	收发器	1. 名称:IC卡发卡器	台	1			
32	030502009001	跳线	1. 名称:单模单纤跳纤 2. 规格:1.5m长 SC-LC单模单芯跳纤	条	9			
33	030502009002	跳线	1. 名称:单模单纤跳纤 2. 规格:1.5m长 FC-LC单模单芯跳纤	条	9			
34	030502009003	跳线	1. 名称:单模单纤跳纤 2. 规格:1.5m长 LC-LC单模单芯跳纤	条	11			
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：13#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

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
35	030411003001	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 型号、规格:300*100 3. 材质:防火桥架 4. 类型:综合 5. 桥架安装含分隔板、盖板等各种配件安装 6. 连接穿线管时开孔 7. 含桥架穿墙版开洞,及洞口封堵,防火封堵 8. 过伸缩缝、沉降缝处理 9. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	21			
36	030411003002	桥架	1. 名称:弱电桥架 2. 型号、规格:300*100 3. 材质:防火桥架 4. 类型:综合 5. 桥架安装含分隔板、盖板等各种配件安装 6. 连接穿线管时开孔 7. 含桥架穿墙版开洞,及洞口封堵,防火封堵 8. 过伸缩缝、沉降缝处理 9. 其他详尽内容见图纸、技术标准、图审纪要等相关文件	m	11			
37	011104004001	防静电活动地板	1. 名称:防静电地板 2. 支架高度、材料种类:含支架,支架高度根据施工现场自行考虑 3. 面层材质、规格、颜色:600*600mm陶瓷面防静电地板(含接地线、接地桩、铜箔、铜导线、绝缘子和支架等辅材) 4. 详见机房相关图纸	m ²	32.56			
38	030701003001	空调器	1. 名称:机房精密空调 2. 安装形式:立式安装 3. 含配管配线、支架等为完成空调安装、调试的全部内容 4. 其他详见图纸及现场要求	台	1			
39	030507018001	安全防范全系统调试	1. 系统内容:安全防范全系统调试	系统	1			
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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：13#楼智能化工程

标段：高桥二期配售型保障性住房建设项目
智能化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19869		明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	签证与索赔			
合 计		19869		—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

