

康巴什区第三小学图书馆内部
装修及设备采购项目 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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：_____

(造价人员签字盖专用章)

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

图书馆一层装饰工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

图书馆一层装饰工
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： _____
(造价人员签字盖专用章)

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：图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 1 页 共 3 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
		拆除工程						
1	011601001002	原有轻体墙拆除	原有轻体墙拆除	m2	2			
2	011609001002	栏杆、栏板拆除	原有护栏拆除	m	8			
3	010402001001	砌块墙	1. 加气块封堵门洞	m3	0.34			
4	011605001001	平面块料拆除	1、面层地砖拆除 2、结合层拆除	m2	285.4			
5	011613001001	灯具拆除		套	14			
6	010103002001	垃圾清运	1、垃圾清运并销渣 2、运距自行考虑	m3	31.2			
		分部小计						
		隔断工程						
7	011210005001	新建轻钢龙骨石膏板隔断墙	1、轻钢龙骨石膏板,天地龙骨(75*50)竖龙骨(75*55) 2、内置隔音岩棉	m2	11.8			
		分部小计						
		饰面工程						
8	011205001001	柱饰面工程	1、大芯板加石膏板包柱 2、轻钢龙骨基层	m2	54.5			
9	011201001001	墙面粉刷石膏 5mm	1、墙面粉刷石膏 5mm	m2	379			
10	011407001001	墙面刮腻子、乳胶漆	1、墙面刮腻子三遍 2、乳胶漆三遍	m2	379			
11	011105005001	木质踢脚线	1、安装木质踢脚板	m	145.3			
12	011207001001	墙面装饰板	1、安装木饰面 2、阻燃板基层	m2	73.2			
		分部小计						
		天花板工程						
13	011302001001	石膏板吊顶	1、安装双层石膏板吊顶 2、U型轻钢龙骨	m2	216.6			
14	011405001001	金属面油漆	1、环氧富锌防锈漆2遍 2、金属面 调和漆 3遍 3、厚型防火涂料 耐火时间3h、涂层厚度30mm	m2	92.1			
15	011302001005	石膏板造型吊顶	1、安装双层石膏板吊顶 2、U型轻钢龙骨 3、吊顶部分造型跌级 4、按照平面投影结算	m2	25			
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：图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 2 页 共 3 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	011302001002	吊顶天棚	1、安装铝板造型吊顶 2、50龙骨、38龙骨、 3、2mm仿木纹铝板包面	m2	70.2			
17	011502002001	木质装饰线	30*50mm木线条装饰	m	23			
18	011407002001	顶面刮腻子、乳胶漆	1、顶面，刮腻子三遍 2、顶面，乳胶漆三遍	m2	266			
19	011407002002	顶面喷涂	1、黑色乳胶漆喷涂三遍	m2	98.6			
20	030411002001	灯光槽	1、天花安装石膏板吊顶灯	m	130.5			
21	011302002001	格栅吊顶	1、安装铝格栅吊顶	m2	45.2			
22	011302001003	软膜天花吊顶	1、制作软膜天花吊顶 2、细木工板，软膜	m2	12.8			
23	010810002001	窗帘盒	1、制作窗帘盒 2、细木工板，乳胶漆	m	9.24			
		分部小计						
		地面工程						
24	011101005001	自流坪楼地面	1、50mm厚C20细石混凝土找平 2、3mm水泥自流平	m2	281.6			
25	011101005002	铺装3cm厚塑胶地板	1、铺装3cm厚塑胶地板	m2	225.6			
26	011101005003	铺装3cm厚塑胶地板	1、铺装3cm厚塑胶地板 2、三种颜色拼装	m2	56			
27	011502001001	金属装饰线	1. 3mmL型铝合金分隔条	m	5.4			
28	010507004001	原有台阶基层处理	1、原有台阶基层水泥砂浆处理	m	26			
		分部小计						
		安装工程						
29	030411003001	桥架	电缆桥架 50*50	m	50			
30	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1、6+夹胶+6超白钢化玻璃护栏950mm，不锈钢包边	m	9			
31	030411003002	桥架	电线桥架 200*100	m	40			
32	030411003003	桥架	弱电桥架 200*100	m	40			
33	030404017001	配电箱	600*1800落地电箱	台	1			
34	030411005001	接线箱	弱电电箱	个	1			
35	030408001001	电力电缆	YJV22-5*50mm2电缆	m	50			
36	030411001001	配管	DN20镀锌钢管	m	2065			
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：图书馆一层装饰工程 标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目 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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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: 图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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、工程设备拟用在哪些清单项目上，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: 图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，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: 图书馆一层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

图书馆二层装饰工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

图书馆二层装饰工
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： _____
(造价人员签字盖专用章)

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：图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 1 页 共 3 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
		拆除工程						
1	011601001002	原有轻体墙拆除	原有轻体墙拆除	m2	23.5			
2	011609001002	栏杆、栏板拆除	原有护栏拆除	m	9.5			
3	011605001001	平面块料拆除	1、面层地砖拆除 2、结合层拆除	m2	80.5			
4	011613001001	灯具拆除	1、应急照明10个，疏散 指示灯4个	套	3			
5	011613001002	灯具拆除	1、T8LED灯管	套	48			
6	010103002001	垃圾清运	1、垃圾清运并销渣 2、运距自行考虑	m3	8.05			
		分部小计						
		隔断工程						
7	040205012001	钢架石膏板护栏	1、新建钢架石膏板护栏1 .2米高、材料： 钢架/石 膏板,支撑卡,卡托,角托, 通贯接件,加强龙骨 固定 件,敷料(膨胀螺栓,自攻 螺丝,射钉)隔音岩棉 2、两层9.5mm石膏板挂腻子 刷乳胶漆; 3、造型块凸出墙面50mm , 15mm阻燃板基层, 外封 9.5mm石膏板, 挂腻子刷 乳胶漆 4、12mm厚白色混油刻字	m	20			
		分部小计						
		饰面工程						
8	011205001001	柱饰面工程	1、大芯板加石膏板包柱 2、轻钢龙骨基层	m2	10.5			
9	011201001001	墙面粉刷石膏 5 mm	1、墙面粉刷石膏 5mm	m2	375			
10	011407001001	墙面刮腻子、乳 胶漆	1、墙面刮腻子三遍 2、乳胶漆三遍	m2	375			
11	011105005001	木质踢脚线	1、安装木质踢脚板	m	145			
12	011207001001	墙面装饰板	1、安装木饰面 2、阻燃板基层	m2	10.5			
13	011207001002	造型墙面	1、安装洞洞板, 木墙面 刻字, 亚克力字 2、15厚亚克力雕刻字/20 厚洞洞板/20厚实木指接 层板800*150*5块/2.3平	m2	12.6			
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：图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 2 页 共 3 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
			方木饰面镂空字体定制					
14	011207001003	柜子上亚克力字	柜子上15mm厚亚克力字112cm*12m	项	1			
		分部小计						
		天花板工程						
15	011302001001	石膏板吊顶	1、安装双层石膏板吊顶 2、U型轻钢龙骨	m2	115			
16	011405001001	金属面油漆	1、环氧富锌防锈漆2遍 2、金属面 调和漆 3遍 3、厚型防火涂料 耐火时间3h、涂层厚度30mm	m2	320			
17	011302001006	镜面不锈钢吊顶	1、镜面1.0mm镜面不锈钢吊顶 2、18mm阻燃板基层 3、U型轻钢龙骨	m2	102.3			
18	011407002001	顶面刮腻子、乳胶漆	1、顶面，刮腻子三遍 2、顶面，乳胶漆三遍	m2	230			
19	030411002001	灯光槽	1、天花安装石膏板吊顶灯	m	18.5			
20	011302001007	卷轴天花	供应及安装卷轴天花吊顶材料：细工木板、软膜、灯带、变压器。 位置：典藏库	m2	50.72			
21	011302001003	软膜天花吊顶	1、制作软膜天花吊顶 2、细工木板，软膜	m2	45			
22	010810002001	窗帘盒	1、制作窗帘盒 2、细工木板、乳胶漆	m	9.24			
		分部小计						
		地面工程						
23	011101005001	自流坪楼地面	1、50mm厚C20细石混凝土找平 2、3mm水泥自流平	m2	216			
24	011101005002	铺装3cm厚塑胶地板	1、铺装3cm厚塑胶地板	m2	216			
25	011502001001	金属装饰线	1.3mmL型铝合金分隔条	m	3			
		分部小计						
		安装工程						
26	030411003002	桥架	电线桥架 200*100	m	35			
27	030411003003	桥架	弱电桥架 200*100	m	35			
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：图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 3 页 共 3 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	030404017001	配电箱	600*1800落地电箱	台	1			
29	030404017002	配电箱	400*800电箱	台	1			
30	030411005001	接线箱	弱电电箱	个	1			
31	030411001001	配管	DN20镀锌钢管	m	1030			
32	030411001002	配管	DN25镀锌钢管	m	202			
33	030413002001	凿（压）槽	凿（压）槽	m	113			
34	030411004001	配线	BV10mm2	m	41.5			
35	030411004002	配线	BV6mm2	m	206			
36	030411004003	配线	BV4mm2	m	612			
37	030411004004	配线	BV2.5mm2	m	3050			
38	030502005001	双绞线缆	六类网线安装	m	135			
39	030404035001	插座	五孔插座	个	19			
40	030502012001	信息插座	网络插座	个	4			
41	030404034001	照明开关	照明开关	个	6			
42	030412001001	应急照明安装	1、应急照明灯	套	3			
43	030412004001	内嵌筒灯	内嵌筒灯	套	64			
44	030412005001	荧光灯	1、亚克力平板灯 200*300 mm	套	18			
45	030412001002	普通灯具	装饰小吊灯200*200	套	6			
46	030412004002	装饰灯	LED灯带	m	50			
47	030412005003	荧光灯	定制造型灯 400*400*200	套	12			
48	030412005004	荧光灯	定制造型灯 300*300*280	套	8			
49	030412005005	荧光灯	定制造型灯 300*300*330	套	1			
		分部小计						
		窗帘						
50	010810001001	窗帘	1、布帘+纱帘	m2	25.87			
51	031001001001	镀锌钢管	1、名称:热镀锌钢管 2、规格: DN32	m	150			
52	031005002001	钢制散热器移位	1. 钢制四柱600高, 20片/组	组	10			
53	01B004	保洁费	1. 竣工开荒保洁费	m²	250			
		分部小计						
		措施项目						
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：图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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、工程设备拟用在哪些清单项目上，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: 图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：图书馆二层装饰工程

标段: 康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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							
四、企业管理费和利润							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，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: 图书馆二层装饰工程

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

图书馆结构部分 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： _____
(造价人员签字盖专用章)

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: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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
		钢结构部分						
1	010604001001	主体钢结构制作	1.梁类型:H型钢梁 2.钢材品种、规格:Q345B 3.环氧富锌防锈漆:Q345B 4.金属面 调和漆3遍	t	17.66			
2	011405001001	金属面 厚型防火涂料	1、金属面 厚型防火涂料 耐火时间3h、涂层厚度30mm	t	17.42			
3	041102038001	化学螺栓	M20	套	226			
4	040901010001	高强螺栓	M16	套	898			
		分部小计						
		组合楼板部分						
5	010605001001	组合楼板	1、自承式楼层板、栓钉	m ²	206			
6	01B003	挡板	2、挡板	吨	1			
		分部小计						
		土建基础及现浇楼板						
7	010505002001	楼板浇筑	1、C25现浇混凝土 100mm 2、绑扎钢筋 3、模板支拆	m ³	24.72			
8	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、水泥砂浆楼地面	m ²	206			
9	010515001001	现浇构件钢筋	1、双向布筋 2、主筋直径12MM	t	3.5			
		分部小计						
		措施项目						
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：图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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、工程设备拟用在哪些清单项目上，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: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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							
四、企业管理费和利润							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，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: 图书馆结构部分

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

图书馆木作制品定制 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

图书馆木作制品定
制工程
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：_____
(造价人员签字盖专用章)

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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

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
		整个项目						
1	081102013001	定制配套圆台	(1) 基材：采用ENF级胶合板，甲醛释放量 $\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出； (2) 面材：采用“大西洋”品牌一级优质木皮，木皮厚度 $\geq 0.6\text{mm}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.1\text{mg}/\text{L}$ 或未检出。 (3) 封边：使用与木皮材质一致的实木封边，走线孔内缘及隐蔽部位全部做封边处理，封边平滑。 (4) 水性面漆：采用“易涂宝”品牌环保水性面漆。 (5) 水性UV底漆：采用优质水性UV底漆。 (6) 水性固化剂：水性固化剂VOC含量 $\leq 70\text{g}/\text{L}$ 、甲醛含量、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量均未检出。 (7) D600*455	组	1			
2	081102013002	定制配套软包座	(1) 覆面：覆面国内品牌一级优质麻绒布料覆面。 (2) 阻燃海绵：采用“锦圣”品牌优质阻燃海绵，回弹率 $\geq 45\%$ ，拉伸强度 $\geq 105\text{kPa}$ ，伸长率 $\geq 135\%$ ，撕裂强度 $\geq 2\text{N}/\text{cm}$ ，干热老化后拉伸强度 $\geq 115\text{kPa}$ ，湿热老化后拉伸强度 $\geq 115\text{kPa}$ ，甲醛释放量 $\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$ ，TVOC $\leq 0.15\text{mg}/\text{m}^3\text{h}$ 。 (3) 内衬板：座、背衬板采用优等胶合板，甲醛释放量 $\leq 0.025\text{mg}/\text{m}^3$ ，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (4) 椅架：采用白蜡木	把	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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

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
			实木四脚椅架，有扶手，榫卯结构，含水率8%-12%。 （5）水性面漆：采用环保水性面漆。 （6）水性UV底漆：采用优质水性UV底漆，其中甲醛含量、可溶性重金属（镉、铬、汞）、乙二醇醚及醚酯总和含量、苯系物总和含量、烷基酚聚氧乙烷醚总和含量均未检出，VOC含量（涂料（水性））≤60g/L。 （7）773*740*825					
3	081102013003	定制阅读方台	（1）基材：采用“大亚”品牌ENF级浸渍胶膜纸饰面刨花板，甲醛释放量≤0.025mg/m³。 （2）ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求。 （3）水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 （4）钢架：桌架选用鞍钢品牌优质钢架。 （5）抑菌静电粉末：采用“阿克苏”抑菌静电粉末，附着力：干附着力≤1级，硬度≥3H，涂层厚度≥70um，总铅含量、可溶性重金属含量（镉、铬、汞）均未检出。 （6）700*700*650	把	2			
4	081102013004	定制阅读配套方台座	（1）框架：采用白橡木，榫卯结构，含水率8%-12%，整体结构稳固、着地平稳。 （2）水性面漆：采用保水性面漆。 （3）水性UV底漆：采用优质水性UV底漆。 （4）覆面：藤编座、背。 （5）510*540*830	把	12			
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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

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
5	011501006001	定制木饰面墙	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。 (4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 含灯带，8mm亚克力仿木纹UV (5) 13890*300*5850mm	组	1			
6	011106007001	定制实木踏步	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。 (4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 (5) 900*300*150mm	组	11			
7	030411006001	定制金属盒1	3mm厚仿木纹铝板金属盒，内填白色鹅卵石 700*550*150mm	组	2			
8	030411006002	定制金属盒2	3mm厚仿木纹铝板金属盒，内填白色鹅卵石 550*450*250mm	组	2			
9	011501006002	定制木饰面书墙板	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封	组	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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

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
			边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3)五金件：采用优质锌合金连接件。 (4)水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 (5) 6510*300*2500mm					
10	050305010001	定制木饰隔断+软体坐组合	(1)基材：采用“兔宝宝”品牌ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2)ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3)五金件：采用优质锌合金连接件。 (4)水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 布艺软包 (5)书架：2200*300*750 沙发：2200-1450*550*750=1, 450*450*420=2, 1450-1200*550*420=1	组	1			
11	011501006003	定制书墙板	(1)基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2)ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3)五金件：采用优质锌合金连接件。 (4)水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 (5) 1000*1000*2100mm	组	3			
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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

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
12	011501006004	定制阅览长台板	(1) 基材：ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。 (4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 (5) 10890*580*900mm	组	1			
13	011501006005	定制木饰面书墙板	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。 (4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 含灯带 (5) 14155*300*2500+2160*300*2500mm	组	1			
14	011501006006	定制阅读台	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。	组	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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

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
			(4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 弧形门洞采用实木油漆工艺 (5) 8940*300*2500mm					
15	011501006007	定制隔断板	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。 (4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 (5) 6460*300*2500mm	组	1			
16	011501006008	定制矮书墙板	(1) 基材：采用ENF级浸渍胶膜纸饰面胶合板，含水率为8%~10%，甲醛释放量≤0.025mg/m³，苯、甲苯、二甲苯、总挥发性有机化合物TVOC均未检出。 (2) ABS封边条：ABS封边条的塑料封边条理化性能、塑料封边条有害物质限量均符合要求》。 (3) 五金件：采用优质锌合金连接件。 (4) 水基型胶黏剂：采用“汉高”品牌优质环保水基型胶黏剂。 (5) 2990+弧长9890+8215*300*1200mm	组	1			
17	011508004001	定制墙面装饰字	15mm厚浅灰色混油字	组	1			
18	081102013005	定制阅读软包座	(1) 覆面：一级优质麻绒布料覆面。 (2) 阻燃海绵：采用“锦圣”品牌优质阻燃海绵，回弹率≥45%，拉伸强度≥105kPa，伸长率≥	把	10			
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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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、工程设备拟用在哪些清单项目上，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。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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							
四、企业管理费和利润							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，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：图书馆木作制品定制

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)

年 月 日

图书馆系统产品 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： _____
(造价人员签字盖专用章)

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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 1 页 共 48 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	01B003	RFID图书标签	功能要求 1、标签为无源标签，无需电池。 2、标签中有存储器，存储在其中的资料可重复读、写。 3、标签可以非接触式的读取和写入，加快资源流通的处理手续。 4、标签具有一定的抗冲突性，能保证多个标签的同时可靠识别。 5、标签具有较高的安全性，有不可改写的唯一序列号（UID）供识别和加密，防止存储在其中的信息资料被泄露。 6、用户可自定义数据格式和内容，具有良好的数据扩展性。 7、标签的天线为铝质天线，采用蚀刻法工艺制造。 8、具备（EAS）和（AFI）防盗功能。 9、可0.1s时间内读取存储在标签中的资料。 10、须采用中性粘胶对图书及其它介质黏贴表面无损害。 技术要求 1、工作频率：13.56 MHz。 2、芯片：FM13HF01N-TS。 3、存储量：1024bits。 4、标签天线：铝质蚀刻天线。 5、图书标签尺寸：50mm×50mm（长×宽）（误差±5mm）。 6、图书标签有效识读距	张	56000			
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 2 页 共 48 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
			离：自助借还设备≤250mm，RFID安全门≤800mm。 7、图书标签用纸：不干胶铜版纸封装。 8、质量检测：100%全检； 9、工作环境：-10℃~50℃/20%-90%RH； 10、储存环境：25℃/65%RH； 11、使用寿命：内存读写100000次以上。 12、符合国际相关行业标准，如ISO15693标准，ISO 18000-3标准等，具有良好的互换性与兼容性。					
2	01B004	RFID读者证	功能要求 1、RFID读者证主要用于读者的身份识别，要求通过RFID非接触式的识别，快速读取读者的信息，要求RFID读者证通过内部加密，确保了读者信息的安全，与图书直接放置在RFID读写装置上便可实现图书的借阅等，要求无需外置读卡器。 技术要求 1、工作频率：13.56 MHz。 2、芯片：ICODE2。 3、存储容量：唯一ID序列号，存储容量不小于1024bits。 4、厚度：≤0.9mm。 5、读写距离：0~100mm。 6、读写时间：1~2ms。 7、环境温度范围求：-30℃—75℃。 8、有效使用寿命：≥10年；可读写100,000次以上。	张	2500			
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 3 页 共 48 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、外形尺寸：可封装各种尺寸（孔距等）。 10、可印刷条形码和条形码数字，附签名条和签名条底纹印刷。 11、正反面印刷直接印制印刷在RFID卡上，然后双面覆膜。 12、可根据图书馆需求印刷logo图标及微信二维码。 13、封装材料：PVC、ABS、PET、PETG、0.13mm铜线。 14、封装工艺：超声波自动植线/自动碰焊/PVC层压。 15、符合国际相关行业标准，如ISO15693标准，ISO 18000-3标准等，具有良好的互换性与兼容性。 16、设立四道质检关：印刷前质检，喷码质检，覆膜质检，总检。					
3	01B005	RFID层架标签	功能要求 1、具备（EAS）和（AFI）防盗功能。 2、非接触式读写操作，内部含存储器，存储信息可重复读写。 3、标签使用了防冲突的运算法则，以避免在同时读写多个标签是有数量限制，多个标签同时读取时，彼此不受干扰。 4、数据存储格式可根据用户具体需求定义，可扩展性好。 5、有效识读距离：读写速度快，有效识读距离单独标签读取30~50mm，符合书架、盘点等设备读取要求。 6、安全性：读写标签信息提供密码保护功能，需	个	1000			
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 4 页 共 48 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
			<p>防止存储在其中的信息资料被随意读取和写入。</p> <p>7、内部含存储器，存储信息可重复读写≥100,000次。</p> <p>8、使用专用胶粘贴于书架表面，粘性可靠，需对书架无腐蚀性，表面可根据图书馆要求印刷内容。</p> <p>9、为了防止盘点时读取到邻近的层位标签，需对最大读取距离进行控制。</p> <p>10、层架标签需结合客户现场书架位置印制层架位信息，内容必须具有条码号、文字架位信息。</p> <p>11、标签中至少可存储以下信息：馆代码、条码号。</p> <p>技术要求</p> <p>1、标签频率：13.56MHz。</p> <p>2、存储量：1024bits。</p> <p>3、外观尺寸：85×25×4mm。（误差±2mm）</p> <p>4、封装材质：外壳采用工程塑料ABS；外壳底部贴合泡棉胶带。</p> <p>5、工作温度：-10℃~50℃。</p> <p>6、环境温度范围：-20℃~60℃</p> <p>7、质量检测：100%全检。</p> <p>8、有效使用寿命：≥10年；内存须可读写100,000次以上。</p> <p>9、符合国际相关行业标准，如ISO15693标准，ISO 18000-3标准等，具有良好的互换性与兼容性。</p>					
4	01B006	馆员工作站	<p>功能要求</p> <p>1、馆员工作站一体机包含触摸显示一体机，条形码阅读器，RFID读写一体机，二合一读卡器。</p>	台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 5 页 共 48 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
本页小计								
			2、可对RFID标签非接触式地进行阅读，有读取、写入、改写RFID标签的能力。 3、RFID天线采用屏蔽式设计，条码枪为一体式固定设计，适用于各种现场应用场合，方便使用者进行标签加工。 4、图书转换过程中，不需要按动鼠标或键盘操作RFID标签软件即可实现标签快速转速。 5、系统有准确的声音和画面的操作提示，清晰指示条形码扫描是否成功，RFID标签编写是否成功的状态。 6、可查看图书名称、条码、ISBN、流通状态、是否可借还、应还日期以及所属层架号。 7、可查看读者证的名称、条码号（证件号）、读者类型、状态、有效期、欠费、可借册数、已借图书，以及已借图书列表。 8、可查看标签的基本信息，如名称、条码号、标签UID、标签类型、以及数据块内容、标签协议、防盗位以及详细标签信息。 9、在软件界面方便配置写入标签的相关信息，包括馆代码、AFI值、是否改写EAS等等。 10、馆员可在软件界面简单变动参数：图书馆名称、业务系统账号密码、截取条码字符、读写板使用端口、服务器地址、是否更新藏址、防盗模式作相应更改。					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 6 页 共 48 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
本页小计								
			11、RFID 读写器为抗金属处理设计，不受金属桌面的影响，即使金属桌面亦可正常加工图书。 12、标签加工： （1）可统计当前标签加工的总时间和平均速度，为提高使用者自身加工效率，标签加工开启时自动开启计时，标签加工停止时自动停止计时，无需手动操作，非常方便。 （2）为了标记出最新的加工图书信息，采用逆序排序，最新加工项在最前面，且提示为绿色，方便使用者查看。 （3）为了方便加工者，在标签加工时可显示：名称、条码号、标签UID、标签类型、加工后的防盗位、加工时间以及加工结果。 （4）为了方便加工者，在标签加工时可设置自动开启、关闭图书防盗位。 （5）要求使用者在进行标签加工在加工同一册书但条码有变更时，应弹窗告知使用者该标签已加工，对应条码号和现变更的条码号，询问使用者是否确定重新加工，避免出错。 （6）标签加工在加工图书时自动开启RFID 图书感应区，再加工读者证时自动开启证件感应区，避免同时开启互相干扰，且应有图片展示开启哪个模块。 （7）可选择加工时是否更新藏址，选择后将自动将图书进行藏址更新。 （8）要求有准确的操作					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 7 页 共 48 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
本页小计								
			<p>提示，若加工成功，弹出动画提示该标签栏目的序号和加工成功与否，绿色表示加工成功，红色表示加工失败。</p> <p>13、防盗校正：</p> <p>（1）可依据流通状态自动校正图书，打开界面后放上图书即可自动校正，无需点击任何按钮，方便快捷。</p> <p>（2）可将读者证防盗位自动关闭，无需点击任何按钮，方便快捷。</p> <p>（3）防盗校正：如需要也可手动将图书、层架标、光盘等防盗位开启或关闭。</p> <p>（4）依据使用者需要，可将防盗校正设为“自动开启防盗”、“自动关闭防盗”，将会按要求自动更改图书防盗位。</p> <p>（5）防盗校正：为方便读者，防盗校正应显示：名称、条码号、标签UID、标签类型、流通状态、原防盗位、校正结果。</p> <p>14、加工统计：</p> <p>（1）为方便读者，加工统计应显示：加工用户、名称、条码号、标签UID、标签类型、加工时间。</p> <p>（2）可依据时间段、加工者用户名、加工标签类型来统计标签工作量，并且会自动除重，同一册书同一条码多次加工均计算为一次。</p> <p>（3）加工统计可将当前查询的内容（加工用户、名称、条码号、标签UID、标签类型、加工时间）</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 8 页 共 48 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
			导出为表格文件。 （4）加工统计可将多台标签加工设备的加工数据进行合并汇总，导出为一份表格文件。 15、画面精细寿命较长，具备24小时全天候长期持续运作的平台功能，整机低功耗设计，提供稳定的作业环境。 16、设备拥有强大的扫描功能，支持一维和二维条码，可扫描纸张、手机和计算机屏幕上的条码。 技术要求： 1、工作频率：13.56MHz。 2、材质：钣金，亚克力。 3、屏幕尺寸：≥19寸（宽屏16:10）。 4、触摸类型：电容屏。 5、阅读范围：确保250mm及250mm范围以内为有效阅读区域。 6、工作温度：-10℃~50℃。 7、储存温度：-20℃~60℃。 8、相对湿度：5%~80%。 9、符合标准：ISO18000-3/ISO15693。 10、设备网络通信接口：USB、RJ45。 11、RFID阅读器通信接口：USB或RS232。 12、主机配置：ARM平台，Android 11系统或以上系统。 13、内存：≥4G。 14、存储空间：≥32G。 15、供电：AC220V, 50Hz。 16、功耗：≤40W。					
5	01B007	极速掌静脉自助借还机	功能及特点：极速掌静脉借还机包括RFID读写一体机，二合一读卡器，扫码	台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 9 页 共 48 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
本页小计								
			模块，掌静脉采集仪。具备借书、还书、查询和续借功能，可同时识别多本贴有RFID标签的图书。防止借阅过程中偷换、抽换书籍或一书登录多书借出的功能，人机交互界面简单易懂，硬件设备安全可靠。读者可选用掌静脉、读者证等方式进行身份的认证。其中掌静脉识别技术是一种安全度极高的生物识别技术，掌静脉技术可区分世界上任意两个人。使用人工智能进行识别，在1:10亿级别用户量场景小于0.3秒。其工作原理是使用近红外线感应器和超高速摄像机进行采集手掌静脉分布特征值，经加密处理成不可逆的计算机数据放置于数据库中，在需要身份认证时，再次采集掌静脉后加密生成数据与数据库进行比对来识别个人身份。 功能要求： 1、为了方便读者操作，图书感应区和掌静脉刷手平台高度符合人体工学设计原理，掌静脉模块和设备为一体式设计，整体美观大方。 2、可以非接触式的快速识别粘贴在流通文献上的RFID标签，可进行读者卡密码确认。 3、配备触摸显示屏或简单按键操作，具有图形化的人机交互友好操作界面，提供简体中文语言的视觉交互提示功能。 4、标配二合一读卡器，支持IC卡（14443协议）、RFID卡（15693协议）。					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 10 页 共 48 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
本页小计								
			5、读者自助操作的实时记录日志功能。 6、具备防止借阅过程中偷换、抽换书籍的功能。 7、可配置是否进行读者密码验证。 8、系统保证在设备指示区域范围内的图书能够读取，超过范围内的图书不被读取，保证读者操作时不会出错。 9、可通过标准串口、USB接口或网络接口连接至计算机设备。 10、采用模块化设计，各部分设备可单独更换，系统可快速恢复使用。 11、系统具备在网络短暂故障恢复后,自动连接流通系统服务器,并恢复自助服务,无需馆员协助连接或重新启动服务。 12、包含二维码识别模块，支持扫描二维码借还书。 13、为保证系统软件操作更便捷化，系统支持首页应用功能可配置。可配置成只有借书功能或只有还书功能。 14、系统支持在借书功能应用下，实现放书即完成借书，无需过多操作，让借书更便捷。 15、系统支持在还书功能应用下，实现放书即完成还书，无需过多操作，让还书更便捷。 16、系统支持多种登录模式验证读者身份，登录模式可在软件后台可配置。 17、系统支持凭管理密码进入馆员后台，进行退出软件系统、关机等操作。 18、支持查询读者个人借					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 11 页 共 48 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
本页小计								
			阅记录，支持单本或全部续借功能，满足读者个性化需求。 19、极速掌静脉识别技术是一种安全度极高的生物识别技术，手掌脉络包括动脉、静脉、毛细血管、纤维结构组织等，具有浩瀚的“手掌脉络”微特征信息，故此每个手掌的脉络微特征都具有唯一性，同一个人左右手的掌脉完全不同，同卵双胞胎的手掌脉络微特征亦完全不同，故掌静脉技术可区分世界上任意两个人。 20、极速掌静脉识别技术支持百万级注册读者，配备专业级掌静脉比对后台算法，可在百万级读者数据库内“秒识别”。 21、支持非接触式掌脉数据捕获，并绑定读者借阅证完成掌脉数据注册。 22、支持百万级注册读者，配备专业级掌静脉比对后台算法，可在百万级读者数据库内“秒识别”，识别速度小于0.3秒。 23、支持存储掌脉特征数据。 24、只需要手放至于掌静脉识别系统设备上方7~15cm处即可快速识别，无需等待。 技术要求 1、工作频率：13.56MHz。 2、材 质：钣金，钢化玻璃，塑料。 3、屏幕尺寸：≥21.5寸。 4、触摸类型：电容触摸。 5、掌 静 脉：极速掌静					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 12 页 共 48 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
			脉识别模块，0.3S For 1 :10亿。 6、工作温度：-10℃~50℃。 7、储存温度：-20℃~60℃。 8、相对湿度：5%~80%。 9、识别图书：多本（堆砌高度不大于250mm）。 10、主机配置：ARM平台，Android 11系统或以上系统。 11、内存：≥4G。 12、储存空间：≥32G。 13、通信接口：USB或RS232、RJ45。 14、供电要求：AC220V, 50Hz。 15、功耗：≤100W。 16、符合标准：ISO18000-3, ISO15693。 17、摄像头：红外双目摄像头（选配）。摄像头角度可上下角度调节正负20度内。					
6	01B008	查询机	功能要求： 1、曲面高清电容触摸屏，扩大了读者视角。 2、暗藏抽屉式全键键盘（不少于78键），方便读者信息输入。 3、设备前面有氛围灯，增强设备得科技感和现代感。 4、支持嵌入WebOPAC查询、馆情介绍、规章制度用于全馆信息查询。 5、检索平台系统与图书馆管理系统、第三方平台对接，与RFID数据库服务器连接。 6、读者可配合 OPAC输入证件号和密码，登陆该查询系统，查看借阅书刊信息、借阅历史等。	台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 13 页 共 48 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
			技术要求： 1、材 质：钣金，亚克力。 2、屏幕尺寸：≥32寸（曲面屏）。 3、触摸类型：电容屏。 4、键 盘：全键（不少于78键）。 5、工作温度：-10℃~50℃。 6、储存温度：-20℃~60℃。 7、相对湿度：5%~80%。 8、主机配置：ARM平台，Android 11系统或以上系统。 9、内 存：≥4G。 10、储存空间：≥32GB。 11、通信接口：USB或RS232、RJ45。 12、供电要求：AC220V, 50Hz。 13、功 耗：≤100W。 14、TCP/IP联网协议、SIP II 国际标准协议、NCIP协议等接口与图书馆端数据库进行数据交换，确保系统安全。 15、设备配套驱动程序文件、相关图书馆业务应用程序文件及服务要求后续升级程序包。					
7	01B009	RFID安全门	功能要求 1、支持多种报警检测模式：EAS、AFI、EAS+AFI、AFI+DSFID。 2、非接触式的快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签。 3、多通道安全检测门具备单通道独立报警和提示功能。 4、具备流量计数功能，可统计人流量信息，方便汇总分析，数据可重置。 5、系统设备需通过简单的硬件转换即可升级，紧	片	3			
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 14 页 共 48 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
本页小计								
			<p>跟最新技术发展。</p> <p>6、UID卡号读取、两路联动输出、支持环境电磁干扰检测功能、射频输出功率可调。</p> <p>7、要求双蜂鸣器输出，实现区分不同事件。</p> <p>8、每片门须具备独立的配置模块，同一通道的两片门可任选主、辅门。</p> <p>9、系统须具有故障报警提示功能。</p> <p>10、产品须标配遥控器，无须打开设备箱门，即可调节音量大小和切换读者流量显示。</p> <p>11、要求最多可支持10片门并排使用，每片有四个扩展口（可接智能门禁，智能监控等设备实现联动）。</p> <p>12、安全门可升级成自动抓拍，当安全门发出警报时，可进行抓拍，抓拍到的信息可实时传到管理员的手机上。</p> <p>技术要求</p> <p>1、工作频率：13.56 MHz。</p> <p>2、符合标准：ISO18000-3/ISO15693。</p> <p>3、响应速度：≥20个标签/秒。</p> <p>4、通道宽度：900±50mm。</p> <p>5、射频功率：1-8w可调。</p> <p>6、工作温度：-10℃～50℃。</p> <p>7、储存温度：-40℃～85℃。</p> <p>8、相对湿度：5%～80%。</p> <p>9、材 质：亚克力，铝型</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 15 页 共 48 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
			材，钣金。 10、设备重量：≤28kg/ 片。 11、功 耗：≤20W。					
8	01B010	升降式移动还书箱	功能要求 1、外观美观，结构稳定，前后四轮均可自由转向，方便载重推向，前两轮带刹车可锁死，防止无意推动，整体设计不易攀爬，防止倾倒。 2、移动轻便，可方便移动，适用不同环境。 3、内部要求采用升降结构，根据负载自动升降，有效降低书籍滑落的撞击力，减少功能书籍破损。承载板可在图书重力作用下自行适度升降。 4、书箱内部隔板铺有毛毯保护书本，还书时，静音效果好。 5、承载板自由升降，侧面封板采用高强度PVC材板，耐瞬时冲击强度高，有抗变形能力。 6、最大承重200KG，升降托架有效最大承重100KG，抗变形数次10w。 7、升降式移动还书箱采用线性压簧结构，使托架能随图书重量成线性比例升降，且拉簧的设置使得线性压簧在挤压和释放的过程中能稳定工作。 技术要求 1、材质要求：铝型材，铝塑纤维板，毛毯，超静音耐磨脚轮，不锈钢无缝拉手。 2、设备重量：≤26kg。 3、平台升降高度：≤450mm。 4、图书容量：100L（可放80~150册）。	个	2			
9	01B011	RFID移动盘点车	功能及特点：设备包括手	台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 16 页 共 48 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
本页小计								
			持点检仪、RFID读写一体机。可以非接触式地快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签和层架标，完成盘点/查找/统计流通资料等功能；有效降低工作人员劳动强度和提高图书馆数据采集速度，支持无线连接，数据快速实时更新。人机交互界面简单易懂，硬件设备安全可靠。 功能要求： 1、设备设计紧凑美观大方，集成小推车，可方便灵活在图书馆内移动，放书区域可移动，立起来方便管理员无需弯腰即可取到图书，可有效保护盘点人员，减缓疲劳。 2、具备钥匙开关，没有钥匙无法启动设备和开启显示器面板，杜绝非授权人员操作设备。 3、设备具备集成式RFID读写板，不可外接，可方便图书上下架。 4、移动清点设备手持有线扫描仪，可实现移动操作，便于图书扫描，可以非接触式地快速识别粘贴在流通资料上的RFID标签。 5、离架图书：对于已归还但找不到的图书可以登记为离架图书，方便馆员进行丢失图书管理。 6、具备充电组件，充电一次可使用时间约8-12小时。 7、移动式清点设备手持扫描仪天线可15度弯曲、不易折断。 8、图书还回：通过盘点还回的图书，生成图书列表，方便馆员操作。					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 17 页 共 48 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
本页小计								
			9、设备配套软件能实现日常整架、上架、下架、图书查询（还回）、工作记录、盘点报告、热力图等功能。 10、日常整架：盘点后可根据不同类型数据分类展示，在架、借出、错架、待上架、未盘点、未知图书等。 11、具有扩展性和可维护性，系统设备通过简单的硬件转换可以升级，如需与网络连接，具备无线网络连接功能。 12、图书还回：扫描图书，若图书为借出状态可自动还回，根据显示的层架标放回原架位。 13、图书上架：能将层架标信息与图书信息绑定一起，并提供OPAC查询系统显示,还可以方便追加新的图书上架。 14、盘点报告：根据最新的盘点数据进行统计，可查看所有离架、错架、待上架和未知的图书信息。 15、热力图：支持查看区域热力图，为盘点区域优先级提供参考。 16、离线盘点：支持在离线下进行图书盘点工作，可查看编辑盘点操作记录，更新本地数据，上传盘点记录。 17、全馆盘点：支持全量图书的一次性盘点，可查看实际盘点总数，并导出与馆藏数据的对比结果，例如：缺失、异常、盘多的图书清单。 18、层架解绑：支持清空层架所绑定的全部图书信息，解绑后的图书变为待					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 18 页 共 48 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
			书架状态，可重新上架任意层架。 技术要求： 1、工作频率：13.56MHz。 2、材 质：钣金，亚克力，不锈钢无缝拉手。 3、设备重量：≤40kg。 4、工作温度：-10℃~50℃。 5、储存温度：-20℃~60℃。 6、相对湿度：5%~80%。 7、符合标准：ISO18000-3，ISO15693。 8、屏幕尺寸：≥14寸（普屏16：9）。 9、主机配置：ARM平台，Android 11系统或以上系统。 10、内 存：≥4G。 11、储存空间：≥32G。 12、触摸类型：电容屏。 13、电池容量：12V40AH。 14、识别图书：多本（读写天线距离书脊小于50mm）。 15、使用时间：8-12h。 16、供电要求：AC220V, 50Hz。 17、功 耗：≤80W。 18、摄像头：红外双目摄像头（选配）。摄像头角度可上下角度调节正负20度内。					
10	01B012	瀑布流电子借阅屏	技术参数与要求： 1. 系统 1.1瀑布流基于液晶拼接屏研发，软件运行环境为Windows系统，软件可自适应硬件分辨率。 1.2瀑布流实现终端平台展示、图书音频视频图片等资源的后台管理、扫码借阅等功能模块。 1.3微信小程序是瀑布流	套	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 19 页 共 48 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
本页小计								
			<p>的配套移动应用。可通过手机微信扫描瀑布流上的图书、音频、视频、图片的二维码将数字资源借阅到手机、平板电脑等移动终端中阅读，在手机中以微信小程序的方式呈现，读者无需下载额外的app，减轻读者使用成本。</p> <p>1.4资源支持远程定时更新，支持自动更新，减少管理成本。</p> <p>1.5管理后台可开放给用户，支持所有设备统一管理、个性化配置UI界面、栏目、上传用户自有的数字资源、发布图文信息公告，并在终端大屏上展示出来。</p> <p>1.6支持纯离线模式，在无网络环境下，可正常浏览本地预设的图书、音频、视频等资源，可在瀑布流大屏上全文阅读、收听、观看，同时也可以用手机扫码借阅（本功能为选配，默认在线模式，网络受限用户可选择离线模式）</p> <p>1.7瀑布流支持流速调节，可选择0.75倍、1倍、1.25倍、1.5倍、1.75倍、2倍流速</p> <p>1.8瀑布流资源流动界面支持上下滑动，以方便用户快速找到合适的资源</p> <p>1.9瀑布流支持定时自动切换不同类型的资源，可定时切换到图书流动界面、音频流动界面、视频流动界面、资讯流动界面等，使前端展示的内容无需固定在某单一类型的资源而显得单调。</p> <p>1.10瀑布流资源支持按分</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 20 页 共 48 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
本页小计								
			类浏览，也支持按资源名称检索。 1. 11提供数据统计功能：可以查看单位下设备及资源使用情况，包括点击量、资源阅读量、资源借阅量等数据。支持查看资源阅读排行、收藏排行等维度的资源排行统计，支持按照单台设备、按年、月、日等条件快速检索查看相关统计数据。 1. 12瀑布流提供图书、有声读物、精彩视频、期刊、每日一字等多个功能模块，满足用户多元化需求。 2. 资源 2. 1瀑布流提供不少于3000种正版授权的电子图书，每月更新不少于150册电子图书。图书资源涵盖文学传记、绘本、财经管理、成功励志、政治军事、艺术摄影、心理社科、历史文化、法律法规、教育教学、育儿家教等多个类型，方便用户检索观看。电子图书支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。 2. 2瀑布流提供不少于2000集的有声资源，MP3格式，均为真人原声演播，非AI合成语音，播放流畅，现场感十足。有声资源涵盖人文科技、文学之声、爱国之声等多个类型，方便用户检索收听。有声资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中收听，可添加至小程序书架。 2. 3瀑布流提供不少于400					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 21 页 共 48 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
本页小计								
			集视频资源。视频资源涵盖好书阅读、党课学习、文化艺术等多个类型，方便用户检索观看。视频资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中观看，可添加至小程序书架。 2.4瀑布流提供不少于600种期刊资源。期刊资源涵盖文学艺术、文化教育、社会科学、政治法律、自然科学、财经管理、医药卫生、工业技术、农业科学等多个类别，方便用户检索阅读。期刊资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。 2.5瀑布流提供“每日一字”模块，内含不少于180个生僻字，内容持续更新，为用户提供更多学习内容。 2.6瀑布流针对各类节日推出丰富多样的主题答题活动，如春节答题、元宵节猜灯谜、世界读书日答题以及国庆节主题问答等答题活动。界面UI、内置题库支持高度自定义，用户单位可依托此功能模块进行个性化配置，满足对各种节日、活动的不同需求，为读者提供丰富多样的互动体验。 2.7支持用户自有版权的资源录入和展示，支持电子图书、期刊、绘本、有声、视频、图片、H5页面等全面丰富的类型，可通过客户后台管理系统导入并在前端大屏展示，供使用者浏览。 2.8支持时间轴主题展示模式，用户可将本单位的					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 22 页 共 48 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
			历史或其他主题内容用时间轴的形式展现出来，支持自定义录入素材，支持图文、音频、视频混排。 2.9所有资源必须正版，需提供包含且不限于以下资源的授权： 电子读物：《中国特色社会主义为世界贡献了什么》、《走读大别山》、《党的好干部——焦裕禄》等电子资源。					
11	01B013	墨水屏（10寸）	技术参数与要求： 1. 系统 1.1墨水屏基于墨水屏研发，软件运行环境为Android系统。 1.2墨水屏实现终端平台展示、图书音频资源的后台管理等功能模块。 1.3资源支持远程定时更新，支持自动更新，减少管理成本。 1.4提供数据统计功能：可以查看单位下设备及资源使用情况，包括点击量、资源阅读量、资源收藏量等数据。支持查看资源阅读排行、收藏排行等维度的资源排行统计，支持按照单台设备、按年、月、日等条件快速检索查看相关统计数据。 1.5墨水屏提供图书、有声读物、期刊等多个功能模块，满足用户多元化需求。 2. 墨水屏资源 2.1墨水屏提供不少于6000集的有声资源，MP3格式，均为真人原声演播，非AI合成语音，播放流畅，现场感十足，可无限收听全集。有声资源涵盖文学之声、人文科技、	台	45			
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 23 页 共 48 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
本页小计								
			国学经典、少儿有声、爱国之声、艺术荟萃等多个类别，方便用户检索收听。 2.2墨水屏提供不少于30000种正版授权的电子图书，每月更新不少于150册电子图书，可无限制阅读全文，其中epub格式图书支持AI语音朗读功能，支持文本转语音收听。图书资源涵盖文学传记、绘本、财经管理、成功励志、政治军事、艺术摄影、心理社科、历史文化、法律法规、教育教学、育儿家教等多个类型，方便用户检索观看。 2.3墨水屏提供不少于600种期刊资源。期刊资源涵盖文学艺术、文化教育、社会科学、政治法律、自然科学、财经管理、医药卫生、工业技术、农业科学等多个类别，方便用户检索阅读。 2.4支持用户自有版权的资源录入和展示，支持电子图书、有声等类型，可通过客户后台管理系统导入并在前端大屏幕展示，供使用者浏览。 2.5所有资源必须正版，需提供包含且不限于以下资源的授权：电子读物：《中国特色社会主义为世界贡献了什么》、《走读大别山》、《党的好干部——焦裕禄》等电子资源 附：墨水屏硬件参数： 屏幕尺寸≥10寸 屏幕类型：电子纸，还原纸张视觉，久看不易视觉					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 24 页 共 48 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
			疲劳 屏体分辨率≥1600*1200 DPI≥200 硬件配置参数 CPU≥四核 运行内存≥4G 内置存储≥64G 操作系统：Android 11 网络：WiFi 麦克风 支持 扬声器 支持					
12	01B014	墨水屏充电柜	1、整机支持60台设备同 时充电；整机尺寸：长57 0*宽570*高1050（mm）； 柜体工位可放置最大设备 尺寸≤280*200*30（mm） ； 2、主体材质1.0-3.0（mm ）SPCC冷轧碳素钢与环保 ABS工程塑料相结合；采用 全封闭防盗结构、工艺上 耐酸碱腐蚀、耐磨、防静电 等。 3、顶盖边角圆弧设计， 外观颜色采用黑白相间的 经典配置，美观大气，安 全稳固。 4、采用分舱设计，前部 为老师、学生使用区域， 后部为设备调试维护区域 。前后使用不同防盗锁（ 其中前门为双重防盗天地 锁），注重前仓设备的安全 保护。内部分舱，强弱 电分离，学生无法接触强 电部分。（前舱为设备放 置充电区域，学生接触区 域，无强电；后舱为电源 管理控制区域，由专业管 理人员控制）。 5、高品质超静音脚轮（ 四轮万向，两轮带刹车） 和左右人体工学把手。 6、独创专利智能互循环 散热结构，辅以温控感应 控制风扇强制散热。 7、环保工程塑料单机隔	台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 25 页 共 48 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
			<p>断，保证隔断塑料面板厚度不低于7MM，以保证隔板强度，同时在设计上采用新颖的隔板四面包围方式，以保障设备用电安全，其中内置隔板上带有卡线槽且不划伤屏幕，柜内USB线走线顺畅，美观。同时又预留凹槽方便拿取电脑。</p> <p>8、供电安全方面采用独有的USB接口后置供电模式，5V/0.5-2A之间智能输出，电源管理芯片式集成电路设计，自动检测平板允许输入电流，优先供应低电位设备。根据电池电量自动以普通，快速，涓流三种模式供电，满电自动断电。</p> <p>9、配有一体化电源管理系统，集防漏电，防短路，防过载，多模式显示数码智能开关机功能为一体。可随心设置时间，节约能源，具有优先供电功能。使用（自动）时，系统默认为全天充电。</p>					
13	01B015	文化长廊	<p>文化长廊招标参数 技术参数与要求：</p> <p>1. 系统</p> <p>1.1文化长廊基于液晶拼接屏研发，软件运行环境为Windows系统，软件可自适应硬件分辨率。</p> <p>1.2文化长廊实现终端平台展示、图书音频视频图片等资源的后台管理、扫码借阅等功能模块。</p> <p>1.3微信小程序是文化长廊的配套移动应用。可通过手机微信扫描文化长廊上的图书、音频、视频、图片的二维码将数字资源借阅到手机、平板电脑等移动终端中阅读，在手机</p>	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 26 页 共 48 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
本页小计								
			中以微信小程序的方式呈现，读者无需下载额外的app，减轻读者使用成本。 1.4资源支持远程定时更新，支持自动更新，减少管理成本。 1.5管理后台可开放给用户，支持所有设备统一管理、个性化配置UI界面、栏目、上传用户自有的数字资源、发布图文信息公告，并在终端大屏上展示出来。 1.6支持纯离线模式，在无网络环境下，可正常浏览本地预设的图书、音频、视频等资源，可在文化长廊大屏上全文阅读、收听、观看，同时也可以用手机扫码借阅。（本功能为选配，默认在线模式，网络受限用户可选择离线模式） 1.7文化长廊支持流速调节，可选择0.75倍、1倍、1.25倍、1.5倍、1.75倍、2倍流速。 1.8文化长廊资源流动界面支持上下滑动，以方便用户快速找到合适的资源。 1.9文化长廊支持定时自动切换不同类型的资源，可定时切换到图书流动界面、音频流动界面、视频流动界面、资讯流动界面等，使前端展示的内容无需固定在某单一类型的资源而显得单调。 1.10文化长廊资源支持按分类浏览，也支持按资源名称检索。 1.11提供数据统计功能：可以查看单位下设备及资					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 27 页 共 48 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
本页小计								
			<p>源使用情况，包括点击量、资源阅读量、资源借阅量等数据。支持查看资源阅读排行、收藏排行等维度的资源排行统计，支持按照单台设备、按年、月、日等条件快速检索查看相关统计数据。</p> <p>1. 12文化长廊提供图书、有声读物、精彩视频、期刊、每日一字等多个功能模块，满足用户多元化需求。</p> <p>2. 文化长廊资源</p> <p>2.1文化长廊提供不少于3000种正版授权的电子图书，每月更新不少于150册电子图书。图书资源涵盖文学传记、绘本、财经管理、成功励志、政治军事、艺术摄影、心理社科、历史文化、法律法规、教育教学、育儿家教等多个类型，方便用户检索观看。电子图书支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。</p> <p>2.2文化长廊提供不少于2000集的有声资源，MP3格式，均为真人原声演播，非AI合成语音，播放流畅，现场感十足。有声资源涵盖人文科技、文学之声、爱国之声等多个类型，方便用户检索收听。有声资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。</p> <p>2.3文化长廊提供不少于400集视频资源。视频资源涵盖好书阅读、党课学习、文化艺术等多个类型，方便用户检索观看。</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 28 页 共 48 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
本页小计								
			视频资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。 2.4文化长廊提供不少于600种期刊资源。期刊资源涵盖文学艺术、文化教育、社会科学、政治法律、自然科学、财经管理、医药卫生、工业技术、农业科学等多个类别，方便用户检索阅读。支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。 2.5文化长廊提供“每日一字”模块，内含不少于180个生僻字，内容持续更新，为用户提供更多学习内容。 2.6文化长廊针对各类节日推出丰富多样的主题答题活动，如春节答题、元宵节猜灯谜、世界读书日答题以及国庆节主题问答等答题活动。界面UI、内置题库支持高度自定义，用户单位可依托此功能模块进行个性化配置，满足对各种节日、活动的不同需求，为读者提供丰富多样的互动体验。 2.7支持用户自有版权的资源录入和展示，支持电子图书、期刊、绘本、有声、视频、图片、H5页面等全面丰富的类型，可通过客户后台管理系统导入并在前端大屏展示，供使用者浏览。 2.8支持时间轴主题展示模式，用户可将本单位的历史或其他主题内容用时间轴的形式展现出来，支持自定义录入素材，支持					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 29 页 共 48 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
本页小计								
			图文、音频、视频混排。 2. 9所有资源必须正版，需提供包含且不限于以下资源的授权： 电子读物：《中国特色社会主义为世界贡献了什么》、《走读大别山》、《党的好干部——焦裕禄》等电子资源 3. 个性化定制 3. 1单位后台管理系统支持修改大屏上的单位名称、logo图片，支持背景图修改。 3. 2单位后台管理系统支持修改待机图片发布。文化长廊系统可在设备无人使用时自动跳转至待机图片，全屏播放待机海报，待机图出现的时间可在后台管理系统里自定义设置，支持开启和关闭待机图功能。 3. 3单位后台管理系统支持资讯发布功能，用户可创建信息分类，创建资讯列表，提供全功能多媒体新闻编辑器，支持插入图片、文字、视频等多种格式的信息，用户可利用本功能实现资讯发布、通知公告、个性化专题栏目（如校园文化专栏、当地文化特色专栏、非遗文化专栏等）等需求。资讯可发布至指定的终端设备，使用者可触屏浏览。 3. 4单位后台管理系统支持H5网页的发布，可在大屏前端以栏目的形式展示，点击后可跳转至指定H5网页，页面上提供了“前进、后退、刷新”等功能按键，辅助网页的浏览。用户可利用本功能跳					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 30 页 共 48 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
本页小计								
			转至单位网站或其他网站，实现个性化宣传需求。 3.5单位后台管理系统支持栏目配置功能，可自定义栏目类型，栏目类型需支持图书、音频、视频、图片、资讯信息、实现个性化配置需求，可增加删除栏目，栏目可自由排序。 3.6单位后台管理系统支持设备的统一管理，支持单台设备的修改，以达到每台设备不一样的显示效果，也支持批量统一管理。 4. 配套的手机端服务 4.1微信小程序是文化长廊的配套移动应用，微信小程序支持扫码借阅功能。使用者无需下载额外的APP，减轻使用成本。 4.2微信小程序提供书架功能，可将扫描的图书、音频、视频收藏至书架中，保留阅读进度，方便使用者随时随地查找和阅览。 5. 硬件参数要求 屏幕：55寸，对比度3000:1 可视角度178° 双边物理拼缝：3.5mm 屏幕亮度：450cd/m² 拼接控制器：支持单屏、多屏信号调整；可灵活的将多个屏莫拼接组合；可调整屏莫高度、对比度、颜色等； 拼接方式：4*1，横屏横拼 单屏分辨率：1920*1080 融合后分辨率：7680*1080 主机：Intel corei5 10					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 31 页 共 48 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
			代或以上，8G内存，240G 固态硬盘 联网方式：支持以太网和 WiFi 显卡：多屏融合显卡，可 实现点对点分辨率，画面 不变形。 触摸：定制红外多点触摸 框，触摸采用红外真十点 触摸，触摸灵敏度高，定 制触摸钢化玻璃 机柜：铝型材支架，材质 坚固、不易变形，预留检 修口 辅料线材：工业级内屏蔽 HDMI线材，工业级电源线 、插排 时控器：支持定时开关机 ，可以按天、周设置定时 开关机。					
14	01B016	AI馆员	技术参数与要求： 1. 系统 1. 1AI数字馆员支持语音 唤醒与触摸按钮等多种交 互方式开启问答，激活后 可实现语音人机对话，回 答内容支持语音朗读。 1. 2AI数字馆员界面设有 常见问题列表，便于用户 快速查询。 1. 3AI数字馆员支持问题 模糊问答:当数字人无法 精准匹配答案时，会推荐 相关问题供用户参考，提 升交互体验的流畅性与实 用性。 1. 4AI数字馆员回答内容 支持文本、副文本、图片 、应用任务等多种类型， 用户可根据应用任务选项 进行二次人机问答交互； 1. 5AI数字馆员具备大模 型问答能力，支持对接通 用大模型与行业专属知识 库，实现多场景内容问	台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 32 页 共 48 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
本页小计								
			<p>答。</p> <p>1. 6AI数字馆员支持待机语音播报功能，当无人与设备进行交互时，数字人定期播报后台配置的指定内容；</p> <p>1. 7AI数字馆员支持待机海报功能，当无人与设备进行交互时，AI数字馆员画面切换为后台配置的图片海报轮播画面；</p> <p>1. 8AI数字馆员配备 “一键清屏” 快捷操作，可即时删除历史对话记录，有效防止用户隐私信息泄露，避免被后续用户看到之前询问记录</p> <p>1. 9AI数字馆员支持集成多模态语音识别功能，通过唇形、语音识别等技术提高识别内容精准度，满足多人场景下的问答需求</p> <p>1. 10AI数字馆员支持大模型问答，对接通用大模型与行业专属知识库，实现多场景内容问答。</p> <p>1. 11AI数字馆员支持自动静默更新，无需人工干预即可完成版本升级。</p> <p>2. 资源</p> <p>2. 1AI数字馆员提供不少于3000种正版授权的电子图书，每月更新不少于150册电子图书。电子图书支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。</p> <p>2. 2AI数字馆员提供不少于2000集的有声资源，MP3格式，均为真人原声演播，非AI合成语音，播放流畅，现场感足。有声资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中收听，可添加至小程序书架。</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 33 页 共 48 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
本页小计								
			2. 3AI数字馆员提供不少于400集视频资源。视频资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中观看，可添加至小程序书架。 2. 4AI数字馆员提供不少于600种期刊资源。期刊资源支持扫描二维码借阅至微信小程序中阅读，可添加至小程序书架。 2. 5AI数字馆员针对各类节日推出丰富多样的主题答题活动，如春节答题、元宵节猜灯谜、世界读书日答题以及国庆节主题问答等答题活动。界面UI、内置题库支持高度自定义，用户单位可依托此功能模块进行个性化配置，满足对各种节日、活动的不同需求，为读者提供丰富多样的互动体验。 2. 6所有资源必须正版，需提供包含且不限于以下资源的授权： 电子读物：《中国特色社会主义为世界贡献了什么》、《走读大别山》、《党的好干部——焦裕禄》等电子资源 3. 个性化定制 3. 1后台管理支持智能问答库管理，包括问答对、问答文档、问答素材、应用任务等类型； 3. 2后台管理支持对问答库进行自定义添加、编辑、删除业务问答分类，且分类数量不受限制；同时支持问答分类的批量编辑操作，并可通过移动拖拽实现灵活排序。 3. 3后台管理支持自定义添加、编辑、删除、批量导入、批量导出、批量删					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 34 页 共 48 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
本页小计								
			除业务问答规则，业务问答规则数量无限制，回答的答案支持文本、图片、图文混排、链接等多种内容；。 3. 4后台管理支持logo灵活配置，可展示公司或者客户logo。 3. 5后台管理支持配置AI数字馆员功能区，配置功能区名称、跳转形式、跳转地址等内容 3. 6后台管理支持后台配置敏感词库，支持配置待机默认语音内容和未知问题回复语自定义。 3. 7后台管理支持进行应用管理，包括招呼设置、会话列表、海报列表等。 3. 8后台管理支持知识库上传删除管理，可分配到单位。 3. 9后台管理支持AI数字馆员招呼设置，定义不同场景的招呼内容；支持海报管理，支持图片、视频格式的海报。 3. 10后台管理支持AI数字馆员服务数据查看，支持查看服务人数、服务时长、服务满意度等维度的统计数据。 3. 11后台管理支持自动对没有答案的问题描述进行统计，按照问答频率由高到低排序，同时可以批量导出未知问题。 3. 12后台管理支持问答历史纪录查看，根据时间、来源筛选指定历史会话内容，同时可以批量导出机器人历史会话记录。 3. 13后台管理支持有效无效回复统计，根据时间筛选查看有效无效率。					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 35 页 共 48 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
			4. 配套的手机端服务 4.1微信小程序是AI数字馆员的配套移动应用，微信小程序支持扫码借阅功能。使用者无需下载额外的APP，减轻使用成本。 4.2微信小程序提供书架功能，可将扫描的图书、音频、视频、期刊收藏至书架中，保留阅读进度，方便使用者随时随地查找和阅览。 5. 硬件参数要求 屏幕：不小于75寸 分辨率：3840*2160 主机：CPU：性能不低于四核处理器，主频≥1.8G，内存≥8G，内置存储≥128G 联网方式：支持以太网和WiFi 触摸：红外多点触摸框，触摸采用红外真十点触摸，触摸灵敏度高。					
15	01B017	数据加工	包括贴条形码、打印书标、贴书标及保护膜、编目、分类上架。	项	56000			
16	01B018	标签转换	包括贴标签，并把图书馆管理软件中的信息通过条形码导入到标签中，进行信息绑定。	项	56000			
17	01B019	图书数据采集定位	对完成标签转换的并上架图书与对应价位的层架标签做数据关联，具体工作：用盘点系统把图书全部采集一次，把层架标对应该层的图书建立关联，实现图书馆的图书上架后第一次的图书采集和定位工作。	项	56000			
18	01B020	图书馆管理系统	技术参数： 1. 软件采用基于企业级应用的JAVA EE 技术规范和SOA技术架构，支持云平台部署，通过主流浏览器来实现随时随地的跨平台	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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 36 页 共 48 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
本页小计								
			终端的应用。 2. 采用多层架构的B/S（浏览器/服务器）模式，基于JAVA EE架构标准进行开发设计。 3. 完全支持开源应用与部署。 4. 支持开源数据库 postgresql。国产数据库人大金仓数据库、达梦数据库。 5. 要求真正采用企业级技术标准。 6. 系统需采用MD5加密用户信息，并且支持SSL的128位数字安全证书，HTTPS的加密传输和MD5加密保证了用户信息在网上从浏览器到服务器之间传递的安全和存储在数据库中的安全。 7. 采用开放的设计思想，提供系统的API接口，熟悉Java、springboot的用户可以很快上手，方便用户的二次开发。 8. 系统需提供完整的Web 2.0功能：包括检索词提示，著者简介、网络目次等各种资源。 9. 支持跨平台应用和部署，必须支持跨平台应用。 10. 三级菜单结构，具有易用性。 功能参数： 1. 所有业务功能模块需集成在一个界面上，上方显示了菜单、采访、编目、典藏、期刊、流通、设置、特色等功能子系统。 2. 系统根据用户的角色，动态组织功能菜单，仅显示该用户具有权限的内容，充分照顾到工作人员					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 37 页 共 48 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
本页小计								
			<p>的习惯和特点。</p> <p>3. 系统支持多种数据导入格式，包括MARC，excel文件等。Excel文件格式不能有特殊限制，以方便和不同书商进行对接。动态定义MARC，完全满足多MARC格式在同一系统并存。</p> <p>各模块功能要求： 具备图书预订管理、征订书目预订、查询、逐条新增目录（必填项、新增重复项，系统会给出提示）、征订书目跳转到详情页、可逐条、多条删除信息功能。</p> <p>1. 采访功能模块： （1）需支持征订目录、预订单（预订批次）、验收单（验收批次）管理。</p> <p>（2）需支持将Excel、MARC格式的数据导入到征订批次中。</p> <p>（3）需支持根据征订书目信息进行预订，也支持直接查重预订而不需要征订。</p> <p>（4）需支持根据预订信息进行验收处理，也支持直接验收未经预订的图书。</p> <p>（5）需支持退订图书，及查看退订图书信息。</p> <p>（6）读者可通过Web荐购图书，管理员可将读者推荐的图书信息进行导出并导入到征订目录中。</p> <p>（7）需支持根据验收批次，统计验收情况。</p> <p>（8）支持最大种次号维护。</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 38 页 共 48 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
本页小计								
			<p>（9）支持索书号多种生成方式，包括种次号、通用汉语著者号、卡特著者号、四角著者号。</p> <p>（10）支持正题名查重、著者查重、分类号查重、ISBN查重、ISSN查重、ISRC查重、出版社查重，查重结果展示一目了然。</p> <p>（11）支持对征订目录数据进行批量查重、批量删除。</p> <p>（12）支持多维度采访报表统计及导出功能，可便捷统计及查看包含订购单，退订单，验收单，催缺单在内的报表。</p> <p>（13）支持采访统计功能，可统计个别财产账，总括财产账，预订分类统计，验收分类统计等报表。</p> <p>（14）总括财产账：支持采购价、采购价占比统计，用于新书报账；支持根据丢失登记日期查询，统计遗失图书图书及采购金额，补偿购买新书后核对报账。</p> <p>2. 编目功能模块： 具备文献编目，进行查询、编辑、对列表项进行书目推荐、导出数目信息，生成ISO文件，查重合并记录和成员馆信息，提供软件功能测试报告复印件。</p> <p>（1）需支持CNMARC、USMARC和MARC21，也可通过配置参数支持自定义MARC格式。</p> <p>（2）需支持Webservice形式的国图数据的套录。</p> <p>（3）需支持重复书目的合</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 39 页 共 48 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
本页小计								
			<p>并功能。</p> <p>(4)需支持可在同一界面自由切换编目样式（MARC编目模式，简单编目模式相互切换），MARC编目可自由添加字段、子字段内容。</p> <p>(5)需可自动查重书目，如本馆无此书目，会自动从网上获取其它数据源。</p> <p>(6)自动查重复索书号、条码号。</p> <p>(7)可根据图书、期刊分别进行不同的索书号组成的设置。</p> <p>(8)支持多种光盘等附件的录入，如单独资料类型著录、MARC字段标记。</p> <p>(9)支持编目快捷键操作，可通过简单键盘操作完成整体编目流程，便于馆方提高编目效率。</p> <p>(10)支持编目批次管理，可通过编目批次有效管理编目和馆藏数据，支持设置编目批次所属书商，设置该批次的发票金额，并能够根据发票金额生成每本书的采购价；支持批次锁定，用于报账后数据锁定。</p> <p>3. 典藏功能模块：</p> <p>（1）支持根据条码进行藏址变更；支持通过图书条码段、文件导入条码、图书基本大类和入库时间筛选进行藏址批变更，也可以对全部馆藏进行整体批变更。（2）支持图书的剔旧（剔除）、藏书清点操作。</p> <p>（3）支持条形码的更换。</p> <p>（4）支持灵活统计馆藏信息，可导出馆藏清单、</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 40 页 共 48 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
本页小计								
			<p>馆藏书目清单、馆藏分类统计、馆藏出版年统计和馆藏出版社统计，并且能够筛选查询图书、期刊的馆藏情况。</p> <p>（5）可按种、册、总价生成图表并支持下载图片；支持采购价、采购价占比统计，用于新书报账；支持根据丢失登记日期查询，用于统计遗失图书图书及采购金额，补偿购买新书后核对报账。</p> <p>（6）可将馆藏剔除（剔旧）、藏书清点、图书清查的操作记录到典藏批次中，并可根据馆藏批次，统计和导出各操作批次清单。</p> <p>（7）支持创建清点批次，可按清点批次进行图书清点，并对未清点到的图书进行清点处理。</p> <p>（8）支持根据教育部颁发的《中小学图书馆规程》，测算不同的学校类别（小学、初中、高中）的藏书量、藏书分类比例是否达标。方便学校对不达标部分及时进行调整。</p> <p>（9）支持根据教育部颁发的《中小学图书馆规程》，针对不同学校类别（如：小学、初中、高中）测算藏书量、藏书分类比例是否达标。</p> <p>4. 流通功能模块：</p> <p>（1）支持批量导入读者，批量更换读者证。</p> <p>（2）支持读者照片批导入，导入时可按照读者证号、证件号码、读者姓名、读者姓名加手机号自动匹配。</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 41 页 共 48 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
本页小计								
			<p>（3）支持读者借阅归还时指定归还时间和归还地点。</p> <p>（4）可灵活设置流通规则，实现馆际借还。</p> <p>（5）可在借出时，在同一界面，显示此种图书是否有其它馆藏未借出，方便其它读者借阅相同的书。</p> <p>（6）可根据流通时的所在馆（藏址）或者是图书的财产馆（藏址）对图书进行借还统计。</p> <p>（7）支持节假日设置，节假日文献归还时间自动顺延。</p> <p>（8）支持图书借出、归还、续借、预约、丢失、污损登记，读者罚款与退款、赔书登记这九项基本功能；文献流通处理时显示读者信息和文献信息。</p> <p>（9）支持灵活的报表统计功能，包含读者借还统计、分类借还统计、借阅时刻统计、读者类型借还统计、读者单位借还统计、读者性别借还统计、读者标签借还统计、文献借阅排行榜、读者借阅排行榜、流通类型统计、著者排行榜、出版社排行榜，并且能够筛选查询图书、期刊的流通情况。</p> <p>（10）支持书目借阅情况，读者借阅情况统计，可统计呆滞书目及不活跃读者数据，导出呆滞书目的馆藏信息。</p> <p>（11）能够实现电子邮件催还、可直接导出催还单或催还条。</p> <p>（12）具备财经管理功能，可对超期，丢失，污损登</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 42 页 共 48 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
本页小计								
			记处理产生的财经数据进行统一的管理。 (13)支持三个层级的读者单位管理，满足多层次组织的读者分类管理。 (14)支持对热门借阅图书的出版社进行排榜。 (15)支持预借管理，可查询读者通过OPAC或微服务大厅操作预借的预借记录，可进行预借登记和取消预借。 (16)支持读者类型、读者单位、性别、班、级、学段等多个条件自由排列组合，并统计排列组合的借阅情况。 (17)支持批量变更处理读者证号，使毕业读者的物理读者卡重复利用，同时保留毕业读者的历史借阅数据。 (18)导出催还条格式支持导出字段配置，可自由选择导出的字段并能够设置表格的字段顺序，同时能够添加一致的备注消息，根据各分馆需求灵活变动。 。（19）支持无证借书，方便未带读者证的读者进行借阅。 （20）活跃休眠读者统计：支持通过借阅量定义活跃休眠读者，统计一段时间内活跃休眠读者占比，生成图表并支持下载图片。 。（21）流通统计、读者单位借还统计、借阅时刻统计、读者性别借还统计、读者借阅排行榜、文献借阅排行榜等报表支持生成图表和下载图片。 （22）著者排行榜：支持					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 43 页 共 48 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
本页小计								
			生成著者词云图，提供12个词云模板，支持下载词云图。 （23）文献借阅排行榜：支持按学科门类筛选和导出总体、人文科学类、社会科学类、自然科学类文献，同时支持可视化图表。 （24）支持读者证打印，支持自定义图书馆名称、上传校徽和读者照片。 （25）支持自定义积分规则，包括通用规则、奖励规则和处罚规则，借书奖励规则支持设置借书积分上限，还书奖励规则支持借阅时长要求设置，支持设置义工服务积分奖励。 5. 期刊功能模块： （1）支持期刊的预订及批预订。 （2）可根据预订的期刊出版频率，生成对应的记到表。 （3）可查看未记到期刊的信息。 （4）可对期刊进行合订。 （5）支持期刊装订及装订验收操作。 （6）期刊专项借还，期刊不贴条码可以进行外借，解决期刊外借需要耗费大量的条码标签和复杂加工工作。 （7）支持期刊订购单，停订单，记到单，催缺单等报表的统计及导出功能。 （8）期刊订购时，依据系统数据，自动填充包含出版频率，订购期数，订购号在内的数据，便于馆					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 44 页 共 48 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
本页小计								
			<p>方便快捷操作。</p> <p>（9）记到记录支持手动选中装订，自动装订两种装订方式。</p> <p>（10）支持期刊快捷预订功能，实现通过简单导入Excel表即可完成期刊预订操作。</p> <p>（11）支持期刊无条码流通，可直接扫描ISSN号或输入刊名、订购号（邮发代号）等实现借还，无需耗费大量的条码标签和复杂加工工作。</p> <p>（12）支持期刊多个卷期合刊处理，同时可对合刊期刊自动拆分还原。</p> <p>（13）支持将现刊分配到某一馆藏地及排架号，读者能够在读者端/OPAC检索查看期刊所在位置。</p> <p>（14）期刊催缺：支持根据不同缺刊类型进行催缺，筛选出应到但未到的期刊并导出列表。</p> <p>（15）合订本签收单：支持对比出期刊合订本送装订前后的漏缺卷期，便于馆员核对并导出发给装订厂处理。</p> <p>6. 特色功能模块：</p> <p>（1）义工管理</p> <p>1) 支持义工考勤管理，包括签到签退、请假、缺勤登记，可设置自动签退时间，当日到点系统自动签退。</p> <p>2) 支持义工考勤记录查询和统计，包括签到签退记录、请假记录和缺勤记录。统计一段时间内义工的签到签退次数、请假次数和缺勤次数。</p> <p>3) 支持义工服务时长统</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 45 页 共 48 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
本页小计								
			<p>计。服务时长统计支持显示为小时单位，比如1小时30分钟显示为1.5小时。</p> <p>7. 设置功能模块： 具备查询管理员信息，支持设置管理员常用IP，使用其他IP地址操作，系统将会提示，当前IP不能登录，请联系管理员更改登录IP设置。 (1)支持系统用户管理、角色管理及角色权限的分配，实现对不同用户的功能限定。 (2)支持系统参数的添加，包括藏址、书商、预算等。 (3)支持MARC格式的自定义。 (4)可以对热门图书进行设置。 (5)可根据操作日志查看系统的使用情况。 (6)可对页面显示元素进行统一配置。 (7)需支持可配置读者密码默认生成方式。 (8)可以绑定IP，限定IP登录，保障系统使用安全。 (9)支持馆藏显示设置，能够设置读者端/OPAC显示哪些状态和藏址的图书，并且能够设置状态和藏址的显示顺序。</p> <p>8. webopac子系统： webopac子系统包含简单检索、高级检索、分类浏览、新书速递、热门图书、公共书单、信息公告、我的图书馆模块。 (1)简单检索提供单一条</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 46 页 共 48 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
本页小计								
			<p>件的全文检索功能，读者可以输入关键词进行检索，支持模糊搜索、精确搜索以及前方一致的匹配方式，检索结果可以查阅书目和馆藏信息，并进行进一步的分面检索。</p> <p>(2)高级检索提供多条件“与”“或”“非”关系的组配检索，各条件可单独设置匹配方式模糊搜索、精确搜索或前方一致，检索结果可以查阅书目和馆藏信息，并进行进一步的分面检索。</p> <p>(3)我的图书馆：读者登录后，通过我的图书馆可查看个人借阅信息、预约预借记录、荐购记录、违章记录、积分记录、我的点评和个人阅读报告，修改个人资料和密码，办理证件挂失，并可以对当前借阅的图书进行续借。</p> <p>(4)新书速递：展示图书馆最新入库的图书。</p> <p>(5)热门图书：展示图书馆借阅次数最多的图书。</p> <p>(6)图书荐购：读者可以推荐图书馆购买读者需要的图书，馆员对读者荐购的图书进行处理后，处理状态将同步给读者。</p> <p>(7)公共书单：以主题形式展示本馆推荐的不同主题的书清单。</p> <p>(8)书目详细信息中，能够查看图书馆馆藏信息、相关资源连接、同一套装书目（若为套装书）、作者的其他作品，可进行图书预约、预借操作。</p> <p>(9)分类浏览：按中图法、科图法浏览查询图书。</p>					
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装
修及设备采购项目

第 47 页 共 48 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
本页小计								
			<p>(10) 信息公告：显示本馆发布的公告信息。</p> <p>(11) 读者能够在查看图书详情时，查看这本书的总体得分，以及借阅过这本书的读者对这本书的评价，对点评内容进行点赞。</p> <p>(12) 读者能够对借阅过的图书进行评价，对图书总体进行评分，发表个人对图书内容的看法。</p> <p>(13) 读者能够查看个人在图书馆的不同行为所产生的积分明细。</p> <p>(14) 支持读者查看历年年度阅读报告。</p> <p>(15) OPAC图书查询：OPAC图书查询平均响应时间小于1秒。</p> <p>9、运营功能模块</p> <p>(1) 图书点评</p> <p>1) 支持开通或关闭图书点评，设置点评审核、读者点评积分规则。</p> <p>2) 支持管理读者短评内容、审核是否公开可见。</p> <p>3) 支持查看图书点评情况，统计各图书整体得分、各图书点评人数。</p> <p>(2) 图书馆数据报告</p> <p>1) 支持根据统计时间段生成图书馆数据报告，报告内容包含报告总览、借阅趋势、借阅时刻分析、五大部类借阅统计、22大类流通统计、热门图书榜单、最受欢迎作者榜单、</p>					
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: 图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 48 页 共 48 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
			班级借阅排行、读者借阅排行、热门检索词、义工服务数据等。 2) 图书馆数据报告支持下载word文件、扫描二维码查看、分享至微信好友或朋友圈。 (3) 读者借阅档案 1) 支持按批次管理读者借阅档案，支持个性化设置档案封面，上传学校图书馆logo、二维码等，支持导出word、pdf格式文件和图片，供毕业生留念。					
19	01B021	电脑	1. 27英寸大屏台式一体机 标配i7-1260P 16G内存 1T固态 隐藏摄像头 wifi 无线、含键盘鼠标 黑色	台	3			
20	01B022	触控一体机	1. 86英寸 2. 4K超高清显示 3. 20点触控 4. 安卓+Windows双系统 5. OPS电脑 i5-12400十二代 8G+256G 6. 尺寸 长1957× 高1169× 厚96mm 7. 含移动支架及安装	台	1			
21	01B023	系统集成费	包含运输、安装、调试、培训、巡检等服务。	项	1			
		分部小计						
		措施项目						
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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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、工程设备拟用在哪些清单项目上，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：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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							
四、企业管理费和利润							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，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: 图书馆系统产品

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

暂列金

工程

招标工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

年 月 日

暂列金工程
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：_____
(造价人员签字盖专用章)

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

总价措施项目清单与计价表

工程名称：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	01B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.3				
5	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
6	01B002	特殊地区施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1.5				
7	011707002001	夜间施工增加费						
8	011707002002	白天在地下室施工增 加费						
9	011707005002	冬季施工增加费						
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”。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：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、工程设备拟用在哪些清单项目上，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：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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							
四、企业管理费和利润							
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。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，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：暂列金

标段：康巴什区第三小学图书馆内部装修及设备采购项目

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	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：