

康巴什区第六小学校园文化建 工程  
设项目

---

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

康巴什区第六小学  
校园文化建设项目 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

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 1 页 共 12 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
		环境装修						
1	011606002001	拆除墙面装饰材料	门厅矿棉板及墙面装饰材料拆除	m2	195			
2	01B033	照明电路改造（暂定价）	中标单位深化图纸后按实结算	项	1			
3	011207001001	门厅两侧生态板材背景墙	1、2cm防火板打底，长2.4米*宽40cm*厚0.8cm插扣式竹木纤维板饰面	m2	55			
4	011207001002	1楼大厅东侧石膏板造型背景	1、2cm*4cm木龙骨框架刷防火涂料， 2、1.2cm防火板打底9.5mm石膏板饰面成型	m2	30			
5	01B034	1-2楼顶部彩色绳条	1、1.6mm染色尼龙绳编织条形， 2、两侧挂钩成型	m²	320			
6	011208001001	1-2楼梁底彩色木饰面造型	高25-35cm贴地台梁底竖向木制格栅（12cm*12cm方形，6cm*30cm长方形）	m2	103			
7	011207001003	1楼背景地台	5cm欧松板框架成型	m2	40			
8	011207001004	1楼大厅背景	1、2cm*4cm木龙骨框架刷防火涂料 2、1.2cm防火板打底9.5mm石膏板饰面成型	m2	95			
9	011104002001	舞台木地板铺贴	1cm强化木地板饰面侧面到地。	m2	50			
10	01B035	1楼展示柜	1、1.8cm澳松板造型混油工艺 2、内嵌灯带	m²	8			
11	011407001001	1楼门厅-大厅刮腻子乳胶漆	1、大厅西侧过道墙面至栏杆处为节点 2、腻子粉修补乳胶漆滚涂二遍。	m2	450			
12	01B036	2楼科技走廊展示架	1.4m*1.6m*30cm	m²	25.6			
13	011407001002	2楼栏杆起节点过道顶部腻子乳胶漆	1、腻子粉修补乳胶漆滚涂二遍含顶面	m2	450			
14	011207001005	3楼东侧石膏板造型展示框	1、2cm防火板打底9.5mm石膏板饰面成型 2、投影面0.2mm亚格力饰面	m2	28			
15	011207001006	3楼-4楼背景墙	1、2cm防火板打底9.5mm石膏板饰面成型	m2	80			
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：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 2 页 共 12 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
			2、内嵌LED灯条。					
16	011207001007	3楼地台	1. 5cm欧松板框架成型	m2	40			
17	011104002002	舞台木地板铺贴	1、1cm强化木地板饰面侧面到地。	m2	50			
18	01B037	3楼大厅梁底展示柜铁艺	1. 8mm澳松板混油工艺，展示柜框架。	m²	50			
19	01B038	3楼体育走廊显示灯箱柜	1、1. 5mm镀锌钢板框架 2、氟碳烤漆 3、镶嵌发光字体；	m²	15			
20	011407001003	3楼栏杆起节点过道腻子乳胶漆	腻子粉修补乳胶漆滚涂二遍含顶面	m2	300			
21	011302001001	4楼大厅顶面零星圆形吊顶	1、1. 8cm防火板圆弧造型 2、双层9. 5mm石膏板饰面成型双色乳胶漆	个	9			
22	01B039	4楼木架休闲廊	1、1. 6cm*8cm原木框架 2、立板木饰面条纹 3、地台为3mm曲柳木饰面	m²	50			
23	011407001004	3楼栏杆起节点过道腻子乳胶漆	腻子粉修补乳胶漆滚涂二遍含顶面	m2	420			
24	030412004001	4楼顶部LED圆形灯具		个	18			
25	01B040	过廊图文	1、1. 8mm雪弗板造型转硬 0. 2亚克力 2、图文地贴；发光字；字粘图像框等	m²	150			
26	010103002001	垃圾清运费	拆除工程垃圾，垃圾清运销渣	m3	15			
27	01B043	开荒保洁	精细保洁	m²	600			
28	011701001001	脚手架	1、改造内容需要搭设脚手架根据计价规范按实计取	项	1			
		分部小计						
		基础设备						
		1F大厅						
29	01B003	数字流水屏	1. 5000mm*1500mm 2. 55寸拼接屏 3. 亮度:500cd/m² 4. 拼缝:1. 7mm拼缝， 5. 对比度:1200: 1 6. 分辨率:1920*1080 7. 3屏保，可以1个屏幕扩	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

第 3 页 共 12 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
			展为3个屏幕，支持分辨率:1920*1080*3，刷新率：60HZ 8. 液压前维护支架，按压自动弹出收回。方便检修 9. 5mm超白钢化玻璃 10. 10点红外触摸框，分辨率2048*2048，支持同时10点以上触摸操作，点位精准 11. 展项包边框，不锈钢压边条收边。 12. CPU:I7/内存：8g/固态SSD：120G/显卡：A2000独显					
30	01B004	书画展架	1. 尺寸:1200mm*2000mm 2. 材质:铝合金 3. 颜色:黑色 4. 附加功能:可折叠	套	2			
31	01B005	书画展架	1. 尺寸:700mm*1700mm 2. 材质:松木结构+30个木夹 3. 组合方式:高低组合	套	2			
32	01B006	书画展架	1. 尺寸:700mm*1800mm 2. 材质:松木结构 3. 附带产品:钢丝绳*16调节挂钩*32移动螺母*32	套	2			
33	01B007	书画展架	1. 尺寸:700mm*2000mm 2. 材质:松木结构	套	2			
34	01B008	IP人物--阳阳	1. 高度:1600mm 2. 三维建模:依据平面效果图，运用专业 3D 设计软件进行高精度三维效果图设计。 3. 模型打印:采用先进的3D 打印技术，根据设计好的三维模型进行高精度打印。 4. 手工组装:手工组装，确保各个部件拼接紧密、位置准确，保证人偶整体结构的完整性和牢固性。 5. 玻璃钢翻制:运用专业的翻制工艺，将组装好的模型进行玻璃钢翻制。采	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

第 4 页 共 12 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
			用 3 层优质树脂与 2 层高强度玻璃纤维布交替铺设的方式，确保玻璃钢壳体具有足够的强度和韧性。 6. 龙骨加固：内部加镀锌方管龙骨（主骨架和副骨架搭配），拼接组装成形。 7. 表面处理：对翻制好的玻璃钢壳体进行表面清洗打磨。然后刮涂原子灰进行找平处理，经过 3 - 4 遍精细打磨，使表面平整度达到极高水平。 8. 底漆涂装：选用高性能环氧底漆，采用专业喷涂设备进行 2 遍均匀涂装。 9. 面漆涂装：采用汽车级氟碳面漆进行 2 遍涂装。汽车氟碳面漆具有优异的耐候性、耐腐蚀性和耐化学品性，色彩鲜艳、持久，能够长期保持人偶表面的美观度。 10. 清漆保护：在面漆干燥后，涂装 1 遍表面保护清漆。清漆层能够有效保护面漆不受外界环境的侵蚀，延长涂层的使用寿命，确保指甲刮蹭等轻微外力作用下不会掉漆。					
		分部小计						
		1F图书阅览区						
35	01B009	阅读书柜	1. 6000*600*1400mm 实木贴皮柜体+实木桌+软包坐垫	组	2			
36	01B010	阅读书柜	1. 6000*1200*1200mm 实木贴皮柜体+软包坐垫	组	1			
		分部小计						
		2F科技走廊						
37	01B011	AI大模型互动平台	1. 整体不少于3个六边形智能盒子与神经网络灯带所构成，采用电子模块结	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 5 页 共 12 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
			合编程实现：模块采用整体木制喷漆设计，外围包含一圈六边形RGB灯环，可显示不同颜色，支持系统整体灯光联动。 2. 主控类型有:ESP8266、ESP32、mega2560、X86 PC主机、触控屏系统控制主机。 3. 核心控制器:X86 PC主机硬件配置内存不低于8G、主频不低于2.4GHz、硬盘不低于256G。					
38	01B012	翻转墙	1. 宽2400mm * 高2000mm * 厚400mm 定制	套	1			
39	01B013	大颗粒积木墙	1. 尺寸要求:2000*1500mm 2. 大颗粒积木墙	套	1			
40	01B014	拼装积木（散装）	1. 材质要求:ABS环保塑料 2. 组合要求:采用多种样式组合 3. 颜色要求:多色 4. 数量要求:不少于500个	套	2			
41	01B015	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过ISO9001,2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。隔空取电采用电磁感应原理，通过线圈进行能量耦合实现能量的传递。通过二个电感线圈耦合能量，次级线圈输出的电流经接受转换电路变化成直流电为 LED 灯供电	套	1			
42	01B044	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过ISO9001,2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

第 6 页 共 12 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
			电，采用微电流升压技术，使光电盘中心产生安全的高电压，并使气体分子电离，激发荧光物产生断续的彩色弧光；用手触摸盘面，弧光的图案会发生相应的改变。不使用AC220V电源，确保操作的安全性。					
43	01B045	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过ISO9001,2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。通过摇动摇柄使齿轮转动，其中一个齿轮有个曲柄臂连接到要发射的火箭上，将齿轮旋转运动变为火箭的往复运动，火箭上下运动被控制住了，因此火箭只能在竖直方向运动。观察三齿轮的转数变化，齿数和转数关系，中齿轮上有一个曲柄臂连接到要发射的火箭上，注意齿轮旋转变为火箭的往复运动。	套	1			
44	01B046	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过ISO9001,2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电，当面板上的两个金属球有导体连接时（人体左右手触摸），蜂鸣器发声、LED发光。	套	1			
45	01B047	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 7 页 共 12 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
			IS09001, 2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电，经低电流升压技术使针尖两端产生高压静电，产生尖端放电现象。不使用AC220V电源，确保操作的安全。					
46	01B048	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过IS09001, 2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。两手分别接触面板上的铜、铝金属块，电流计的指针偏转。	套	1			
47	01B049	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过IS09001, 2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。主要展示器件安装于新西兰进口桦木夹板上；板厚为12mm，桦木夹板可用6颗GB99-86 (ST-M5*80) 圆头自攻螺钉固定于墙体上；背板装有吸塑膜防尘保护罩。采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供电，使小风机工作，吹动装有发电机的小风扇转动发电，并使LED发光和音乐声。	套	1			
48	01B050	壁挂展示（合计）	尺寸60cm*40cm 材质：进口桦木夹板，环保水性漆；无毒，无味，产品质量通过中国强制性产品GB6675认证，通过IS09001, 2015国际质量体系认证，达到出口欧美标准。采用模块化手摇发电机构和稳压稳流技术供	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 8 页 共 12 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
			电，驱动音乐电路、功放电路、变频电路、微型水泵等正常工作。利用变频电路将音乐的节奏和强度转变为控制信号，使水泵的的转速随音乐的音调、节奏和强弱的变化而变化，形成不同的水柱，同时点亮七彩的LED灯光，使喷泉更具动感					
49	01B016	AI书法展示	1. 主体参数： 2. 轴数:4 3. 最大负载≥500 g 4. 工作范围≥320 mm 5. 重复定位精度≤0.2 mm 6. 通信接口:USB \ WiFi \ Bluetooth 7. 电源电压:100 -240 V, 50/60 Hz 8. 电源输入:12 V / 6.5A DC 9. 功率≤60W 10. 3.3*0.75*H0.95定制展台	套	1			
50	01B017	风力发电模拟实验v1.0	按按钮启动风扇，转动摇杆控制风力的大小，可以观察到风力的大小与发电量的关系，风力设置三档：小风、中风、大风，通过观察可以看到小风几乎不发电，而中风可以点亮的大约一半区域的楼宇，大风可以点亮全部的楼宇。	套	1			
51	01B018	氢能演示实验v1.0	1. 产品由电解水制氢装置、质子交换膜、氢燃料电池组件、灯光模型等组成，展示的是电解水、氢氧发电的过程和相关科普知识，参与者只需要打开开关就可以观察整个流程，并且过程中发的电量可以使风扇转动。	套	1			
		分部小计						
		3F大厅						
52	01B01	书画展	1. 尺寸:1200mm*2000mm	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 9 页 共 12 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	架	2. 材质:铝合金 3. 颜色:黑色 4. 附加功能:可折叠					
53	01B020	书画展架	1. 尺寸:700mm*1700mm 2. 材质:松木结构+30个木夹 3. 组合方式:高低组合	套	2			
54	01B021	书画展架	1. 尺寸:700mm*1800mm 2. 材质:松木结构 3. 附带产品:钢丝绳*16调节挂钩*32移动螺母*32	套	2			
55	01B022	书画展架	1. 尺寸:700mm*2000mm 2. 材质:松木结构	套	2			
		分部小计						
		3F体育走廊						
56	01B023	双人踏板跑步	1. 踏板尺寸:52.2*32.2*5cm 2. 供电电压:内置7.4V锂电池供电 3. 功率:<3W 4. 充电时长:2H 5. 续航:10H 6. 占地面积:2个平方左右 7. 显示器 8. 屏幕尺寸:75英寸 9. 分辨率:3840 × 2160 10. 亮度:400 cd/m² 11. 音频喇叭:2 × 5W 8Ω 12. 触摸类型:红外触摸 13. 电脑: 14. i5 12400f/16G/500G/WIFI 15. 独显1650 4G显卡	套	1			
57	01B024	体感手势羽毛球	1. 显示器 2. 屏幕尺寸:75英寸 3. 分辨率:3840 × 2160 4. 亮度:400 cd/m² 5. 音频喇叭:2 × 5W 8Ω 6. 触摸类型:红外触摸 7. 电脑: 8. i5 12400f/16G/500G/WIFI 9. 独显1650 4G显卡 10. 摄像头:	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目      标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目      第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			11. 分辨率:1920X1080 12. 感光元器件:CMOS 13. 有线链接 14. 带支架					
58	01B025	低碳向前冲	1. 游戏待机界面与单机玩家排名界面互相切换，当任意一位玩家按下车把上的按钮后，屏幕会播放一段玩法介绍，然后进入游戏。游戏界面有6条赛道，玩家可以通过不断地蹬动自行车，并按动自行车把手上的按钮更换赛道，消灭逼近的小碳源和碳boss，同时也可以吸收赛道上随机掉落的碳汇增加生命值。 2. 在游戏进行时，新玩家可以直接蹬动自行车加入游戏，且一个骑行设备只能在一局游戏中参与一次。游戏采取血条扣分制，碳源的攻击速度会越来越快，直到所有玩家生命值为0，游戏结束。赛后玩家可以在结束界面查看自己和队友的游戏数据，PK得分、里程、四个碳源消灭的数量、全国排名、存活时间，同时根据骑行的总里程数，计算出同等距离下，汽车、飞机、火车、地铁四种交通方式的碳排放量。 3. 注：本产品可供1-2人同时互动，每增加1人，需增加1辆自行车。	套	1			
59	01B026	虚拟划船机	1. 显示器 2. 屏幕尺寸:75英寸 3. 分辨率:3840 × 2160 4. 亮度:400 cd/m² 5. 音频喇叭:2 × 5W 8Ω 6. 触摸类型:红外触摸 7. 电脑: 8. i5 12400f/16G/500G/ 9. 独显1650 4G显卡 10. 摄像头:	套	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：康巴什区第六小学校园文化建设项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			11. 分辨率:1920X1080 12. 感光元器件:CMOS 13. 有线链接 14. 带支架 15. 飞轮重量:3公斤 16. 产品重量:26.5公斤 17. 最大阻力:57公斤 18. 轨道:实木静音铝轨 19. 滑行距离:1000mm 20. 承重:150公斤 21. 尺寸:1786*453*798mm					
		分部小计						
		4F休闲走廊						
60	01B027	圆桌	1. 1000*1000*675mm 2. 材质:颗粒板+钢架; 3. 工艺:桌面采用国标标准E1级板, 厚度25mm, 基材采用优质颗粒板, 面贴优质三聚氰安纸, ABS直封边制作, 桌架采用优质钢架采用满焊焊接而成, 表面采用高温粉体烤漆, 耐腐蚀, 不易生锈。	张	6			
61	01B028	休闲椅	1. 450*470*820mm 2. 椅身:采用PP框架, 一体成型, 外包优质布艺饰面; 人机工学设计, 贴合人体曲线。 3. 椅腿:采用优质实木, 环保, 安全; 木质坚韧, 结构稳固; 具有耐磨. 耐压. 耐撞击等优点。	张	36			
62	01B029	双人沙发	1. 1370*840*890mm 2. 软包:采用木质框架, 高弹海棉芯材, 外包优质布艺饰面。 3. 支脚:采用优质实木, 环保, 安全; 木纹通达清晰, 木质坚韧, 结构稳固, 具有耐磨. 耐压. 耐撞击等优点; 桌脚配置脚垫。	组	4			
63	01B030	阅览桌	1. 1400*800*750mm 2. 材质:橡胶木+钢架; 3. 工艺:桌面厚25mm, 采	张	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”



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：康巴什区第六小学校园文化建设项目 标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目 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：康巴什区第六小学校园文化建设  
项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

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：康巴什区第六小学校园文化建设  
项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

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	
1	数字流水屏	套	1		21000 0	21000 0					
2	书画展架	套	2		1260	2520					
3	IP人物--阴阳	个	1		7740	7740					
4	阅读书柜	组	2		24580	49160					
5	阅读书柜	组	1		27900	27900					
6	AI大模型互动平台	套	1		45900	45900					
7	大颗粒积木墙	套	1		1104	1104					
8	拼装积木（散装）	套	2		436	872					
9	壁挂展示（合计）	套	8		2945	23560					
10	AI书法展示	套	1		20070	20070					
11	风力发电模拟实验v1.0	套	1		20700	20700					
12	氢能演示实验 v1.0	套	1		20700	20700					
13	过廊图文	m²	150		387	58050					
14	照明电路改造（暂定价）	项	1		38000	38000					
15	1-2楼顶部彩色绳条	m²	320		150	48000					
16	脚手架	项	1		28000	28000					
合计						60227 6					
总合计						60227 6					

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：康巴什区第六小学校园文化建设  
项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

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：康巴什区第六小学校园文化建设  
项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

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：康巴什区第六小学校园文化建设  
项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

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：康巴什区第六小学校园文化建设  
项目

标段：康巴什区第六小学校园文化建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费率(%)	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	养老保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老保险	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）：