

河套学院校史馆改建 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：拆除工程

标段：河套学院校史馆改建工程

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	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	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
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	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 1 页 共 14 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
		地面						
1	011101005005	整体地面找平	1. 基础处理 2. 界面剂底涂 3. 找平层砂浆配合比、厚度:水泥基自流平地面找平	m2	354			
2	011103001002	深灰色PVC地胶	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚深灰色PVC地胶	m2	279			
3	011103001003	防静电PVC地板胶	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚防静电PVC地板胶	m2	13			
4	011103001004	仿木纹PVC地胶	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚仿木纹PVC地胶	m2	36			
5	011104002001	钢结构地台造型	1. 龙骨材料种类、规格、铺设间距:40*40*4厚镀锌方通钢结构 2. 基层材料种类、规格:9mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格、颜色:6mm硅酸钙板	m2	26			
6	011101005006	地台地面找平	1. 基层处理:嵌缝石膏填缝+网格带处理,防锈漆补钉眼 2. 界面剂底涂 3. 找平层砂浆配合比、厚度:水泥基自流平地面找平	m2	26			
7	011103001005	浅灰色PVC地胶	1. 面层材料品种、规格、颜色:2mm厚浅灰色PVC地胶	m2	26			
		分部小计						
		顶面						
8	011302001018	吊顶天棚	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼	m2	348			
9	011406001007	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数:刮白腻子3遍 2. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱封闭底漆1遍,面漆2遍(喷涂工艺)	m2	348			
10	011302001024	轻钢龙骨平顶吊	1. 龙骨材料种类、规格、	m2	311			
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 2 页 共 14 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
		顶	中距:60系列主、副轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:9mm厚纸面石膏板 3. 面层材料品种、规格:9mm厚纸面石膏板					
11	011302001025	轻钢龙骨亚克力饰面吊顶基础结构	1. 龙骨材料种类、规格、中距:60系列主、副轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:9.5mm阻燃夹板	m2	16			
12	011302001019	亚克力饰面吊顶	1. 面层材料品种、规格:3mm厚深灰色亚克力饰面	m2	16			
13	011302001020	轻钢龙骨灯箱饰面吊顶基础结构	1. 龙骨材料种类、规格、中距:60系列主、副轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:9.5mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格:9mm厚纸面石膏板	m2	20			
14	011302005003	灯箱饰面白色软膜（广告定制）	1. 面层材料品种、规格:白色PVC饰面膜（B1级）	m2	16			
15	011302005004	灯箱饰面UV软膜（广告定制）	1. 面层材料品种、规格:UV定制LOGO白色PVC饰面膜（B1级）	m2	4			
16	011302001022	轻钢龙骨仿木纹饰面吊顶基础结构	1. 龙骨材料种类、规格、中距:60系列主、副轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:9.5mm阻燃夹板 3. 面层材料品种、规格:9mm厚纸面石膏板	m2	7			
17	011302001021	碳晶仿木纹饰面吊顶	1. 面层材料品种、规格:8mm厚仿木纹色哑光碳晶饰面板	m2	7			
18	011304001001	灯带开槽	1. 灯带型式、尺寸:吊顶LED明装灯带开槽	m	81			
19	030702010001	检修口	预埋型600*600双铝边石膏检修口+木方加固	个	4			
		分部小计						
		墙面						
		【序厅】						
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 3 页 共 14 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
20	011207001008	轻钢龙骨造型墙面基础结构（弧形）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：双阵列75系列轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格：双5mm阻燃软板 3. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	34			
21	011207001009	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	47			
22	011406001008	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	13			
23	011207001010	仿木纹色哑光碳晶饰面板	1. 面层材料品种、规格、颜色：8mm厚仿木纹色碳晶饰面板	m2	13			
24	010808004001	门洞垭口包不锈钢	1. 基层材料种类：双9.5mm阻燃夹板 2. 面层材料品种、规格：1.0mm厚黑色哑光不锈钢（弧形定制）	m2	11			
25	011502001001	墙面不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：U5*10*1.0 黑色哑光不锈钢	m	28			
26	011502001002	LED不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：5mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢（弧形定制）	m	13			
27	011105006001	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	20			
28	010801001001	隐形门	1. 双面18mm大芯板夹防火木方，大芯板外贴9.5mm石膏板 2. 含五金件、隐形门把手	m2	2.2			
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 4 页 共 14 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
		分部小计						
		【新址宏图】&【升本记忆】						
29	011207001011	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：双阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	17			
30	011207001012	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	9			
31	011207001013	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板	m2	5			
32	011406001009	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	16			
33	011502001003	墙面不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：U5*10*1.0 黑色哑光不锈钢	m	40			
34	011502001004	一体机不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：5mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢	m	4			
35	011105006002	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	8			
36	011507003003	造型灯箱	钣金结构+定制亚克力UV四面发光灯箱+LED灯光阵列 6500K	个	4			
		分部小计						
		【视祈奋进】&【八校融合】						
37	011207001014	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直	1. 龙骨材料种类、规格、中距：单阵列75系列轻钢	m2	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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 5 页 共 14 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
		面)	龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm石膏板					
38	011207001015	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格:9.5mm阻燃夹板	m2	18			
39	011406001010	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数:刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱封闭底漆1遍,面漆2遍(喷涂工艺)	m2	41			
40	011502001005	墙面不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色:U5*10*1.0 黑色哑光不锈钢	m	17			
41	011105006003	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格:5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色:L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	10			
42	011207001016	滑轨屏结构加厚阻燃夹板支撑	1. 基层材料种类、规格:15mm/双9.5mm阻燃夹板	m2	15			
		分部小计						
		【内涵发展】&【办学定位】&【校园文化】						
43	011207001018	轻钢龙骨造型墙面基础结构(弧形)	1. 龙骨材料种类、规格、中距:单阵列75系列轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:双5mm阻燃软板 3. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm石膏板	m2	69			
44	011406001011	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数:刮白腻子3遍	m2	60			
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 6 页 共 14 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. 油漆品种、刷漆遍数： 抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）					
45	011207001019	仿木纹色哑光碳晶饰面板	1. 面层材料品种、规格、颜色：8mm厚仿木纹色碳晶饰面板	m2	14			
46	010808004002	门洞垭口包不锈钢	1. 基层材料种类：双9.5mm阻燃夹板 2. 面层材料品种、规格：1.0mm厚黑色哑光不锈钢（弧形定制）	m2	9			
47	011105006004	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	18			
48	011207001020	透明展柜结构加厚阻燃夹板支撑	1. 基层材料种类、规格：15mm/双9.5mm阻燃夹板	m2	2			
49	011502001006	透明展柜不锈钢收边条	1. 线条材料品种、规格、颜色：17mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢	m	3			
		分部小计						
		【校园文化落地艺术装置】						
50	011207001021	落地艺术装置钢结构造型墙基础	1. 100系列Q235B镀锌钢结构	m2	10			
51	011207001022	钢结构墙面包底板	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	6			
52	011406001012	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	7			
53	011105006005	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、	m	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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 7 页 共 14 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
			颜色:L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢					
		分部小计						
		【社会服务】						
54	011207001023	轻钢龙骨造型墙面基础结构（弧形）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:单阵列75系列轻钢龙骨 2. 基层材料种类、规格:双5mm阻燃软板 3. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm石膏板	m2	2.7			
55	011207001024	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm石膏板	m2	34			
56	011406001013	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数:刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	42			
57	011105006006	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格:5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色:L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	7			
58	010801001002	消防隐形门	1. 双面18mm大芯板夹防火木方，大芯板外贴9.5mm石膏板 2. 含五金件、隐形门把手	m2	1			
59	011210003001	8mm厚普通钢化透明玻璃隔断	8mm厚普通钢化透明玻璃隔断	m2	6.6			
60	011502007001	钢化玻璃贴白色PVC装饰贴	15mm宽*2mm厚白色PVC线条	m	16			
61	011507003002	软膜灯箱	1、双15mm阻燃夹板包框 2、UV定制PVC饰面膜（B1级） 3、LED灯光阵列 6500K	m2	8			
62	011502001007	不锈钢收边条	1. 线条材料品种、规格、	m	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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 8 页 共 14 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
			颜色:32mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢收边条					
		分部小计						
		【科学研究】&【学科建设】&【人才培养】						
63	011207001025	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:双阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm石膏板	m2	18			
64	011207001026	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距:单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色:9.5mm石膏板	m2	40			
65	011207001027	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格:9.5mm阻燃夹板	m2	36			
66	011406001014	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数:刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数:抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	58.5			
67	011105006007	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格:5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色:L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	12			
68	010801001003	隐形门	1. 双面18mm大芯板夹防火木方，大芯板外贴9.5mm石膏板 2. 含五金件、隐形门把手	m2	2.3			
69	011207001028	一体机结构加厚阻燃夹板支撑	1. 基层材料种类、规格:15mm/双9.5mm阻燃夹板	m2	4			
70	011502001008	一体机不锈钢收边条	1. 线条材料品种、规格、颜色:5mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢	m	7			
		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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 9 页 共 14 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
		【学生就业】&【合作交流】						
71	011207001029	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：双阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	14			
72	011207001030	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	13			
73	011207001031	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板	m2	3			
74	011207001032	仿木纹色哑光碳晶饰面板	1. 面层材料品种、规格、颜色：8mm厚仿木纹色碳晶饰面板	m2	3			
75	011406001015	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	31			
76	011105006008	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	8			
77	011502001009	墙面不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：U5*10*1.0 黑色哑光不锈钢	m	20			
78	011207001033	拼接屏结构加厚阻燃夹板支撑	1. 基层材料种类、规格：15mm/双9.5mm阻燃夹板	m2	6			
79	011502001010	拼接屏不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：5mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢	m	9.5			
80	011207001034	拼接屏超白钢化玻璃	1. 面层材料品种、规格、颜色：6mm厚超白钢化玻璃	m2	9.5			
81	011507003004	软膜灯箱	1、15mm阻燃夹板+9.5mm石膏板	m2	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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 10 页 共 14 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、白色PVC饰面膜（B1级） 3、LED灯光阵列 6500K					
		分部小计						
		【成果展示】						
82	011501010002	悬吊展柜	1、100系列Q235B主体钢架 2、防火木方+15mm阻燃夹板基础结构+镀锌钢管吊装固定 3、8mm厚黑亮面碳晶板	m2	7			
		分部小计						
		【党建工作】						
83	011207001035	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：双阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	20			
84	011207001037	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板	m2	16.5			
85	011406001016	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	23			
86	011105006009	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	6			
87	011501001002	定制展柜	1. 台柜规格：1400长*450宽*1000高 2. 材料种类、规格：木基础展柜+烤漆饰面+6mm超白钢化玻璃	个	1			
		分部小计						
		【荣誉展示墙】						
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 11 页 共 14 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
88	011207001038	轻钢龙骨造型墙面基础结构（弧形）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：双阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	21			
89	011406001017	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	19			
90	011207001039	仿木纹色哑光碳晶饰面板	1. 面层材料品种、规格、颜色：8mm厚仿木纹色碳晶饰面板	m2	8.5			
91	011105006010	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	5.5			
92	011507003005	软膜灯箱	1、15mm阻燃夹板+9.5mm石膏板 2、白色PVC饰面膜（B1级） 3、LED灯光阵列 6500K	m2	0.8			
		分部小计						
		【学术著作】						
93	011207001040	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	34			
94	011207001041	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板	m2	24			
95	011406001018	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍	m2	37			
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 12 页 共 14 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. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）					
		分部小计						
		【优质校友】						
96	011207001042	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：双阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	24			
97	011207001043	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板	m2	12			
98	011207001044	木纹色饰面板	1. 面层材料品种、规格、颜色：8mm厚仿木纹色碳晶饰面板	m2	4.5			
99	011406001019	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	20			
100	011105006011	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	5.5			
101	011502001011	墙面不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：U5*10*1.0 黑色哑光不锈钢	m	3			
102	011207001045	拼接屏结构加厚阻燃夹板支撑	1. 基层材料种类、规格：15mm/双9.5mm阻燃夹板	m2	4.5			
103	011502001012	拼接屏不锈钢收边	1. 线条材料品种、规格、颜色：5mm宽*1.0厚黑色哑光不锈钢	m	7			
104	011207001046	拼接屏超白钢化玻璃	1. 面层材料品种、规格、颜色：6mm厚超白钢化玻璃	m2	5			
		分部小计						
		【结束语 & 未						
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：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 13 页 共 14 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
		来展望】						
105	011207001047	轻钢龙骨造型墙面基础结构（直面）	1. 龙骨材料种类、规格、中距：单阵列75系列轻钢龙骨 2. 面层材料品种、规格、颜色：9.5mm石膏板	m2	15			
106	011207001048	墙面阻燃夹板基层加固	1. 基层材料种类、规格：9.5mm阻燃夹板	m2	18			
107	011207001049	木纹色饰面板	1. 面层材料品种、规格、颜色：8mm厚仿木纹色碳晶饰面板	m2	2			
108	011406001020	乳胶漆墙面	1. 石膏板嵌专用石膏填缝-挂纤维网格布 2. 防锈漆补钉眼 3. 刮腻子遍数：刮白腻子3遍 4. 油漆品种、刷漆遍数：抗碱封闭底漆1遍，面漆2遍（喷涂工艺）	m2	20			
109	011105006012	不锈钢地脚线	1. 基层材料种类、规格：5mm阻燃软板 2. 面层材料品种、规格、颜色：L30*5*1.0 黑色哑光不锈钢	m	4			
110	010801001004	消防隐形门	1. 双面18mm大芯板夹防火木方，大芯板外贴9.5mm石膏板 2. 含五金件、隐形门把手	m2	1			
		分部小计						
		户外工程						
111	011506003001	雨棚钢结构	Q235B镀锌扁钢主龙骨+Q235B镀锌方钢副龙骨	m2	34			
112	011506003002	饰面板雨棚	8mm厚水泥纤维鍍金板铁锈板(不锈钢螺钉固定)	m2	66			
113	011302005005	户外雨棚软膜灯箱	1. 基础层：阻燃夹板 2. 面层材料品种、规格：白色PVC饰面膜（B1级）	m2	14			
114	010902004001	户外雨棚吊顶排水管布设	1. 0mm厚镀锌板引水槽	m	12			
		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”



## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

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	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				
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

## 规费、税金项目计价表

工程名称: 装饰装修工程

标段：河套学院校史馆改建工程

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）：

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 1 页 共 13 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
		强电工程						
1	030412004001	磁吸轨道射灯	1. 名称:磁吸轨道射灯 2. 规格:18W/盏 6500K RA98 光度角24°-60°	套	6			
2	030412004002	高功率展陈专用万向射灯	1. 名称:高功率展陈专用万向射灯 2. 规格:18W/盏 6500K RA98 光度角36°,可调照射角360°	套	25			
3	030412004003	低功率普通射灯	1. 名称:低功率普通射灯 2. 规格:9W/盏 6500K RA98 光度角36°,可调照射角15°	套	30			
4	030412004004	高功率筒灯	1. 名称:高功率筒灯 2. 规格:18W/盏 6500K RA98 光度角100°	套	30			
5	030412004005	亚克力UV图案造型吊灯	1. 名称:亚克力UV图案造型吊灯 2. 规格:280*280*280, 3W/盏 6500K RA98	套	14			
6	011304001001	LED灯带	1. 灯带型式、尺寸:24V RA98 6500K 8W/米 (硅胶灯罩)	m	37			
7	011304001002	LED灯带	1. 灯带型式、尺寸:24V LED灯带 12W/米 6500K RA98 + 30mm宽白色硅胶灯罩	m	76			
8	011304001003	LED灯带	1. 灯带型式、尺寸:24V LED灯带 8W/米 6500K RA98 + 20mm宽白色硅胶灯罩	m	87.5			
9	030404034001	照明开关	1. 名称:单控单位开关	个	2			
10	030404035001	插座	1. 名称:五孔插座	个	30			
11	030404035002	插座	1. 名称:地面插座	个	4			
		分部小计						
		弱电设备工程						
12	030506007001	LED弧形屏	1. 像素结构SMD表贴三合一, 像素点间距P1.86, 模组尺寸为320mmx160mm, 模组、控制盒、结构采用模块化拼装。(提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证	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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 2 页 共 13 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								
			的第三方检测报告） 2. 材料要求：硅胶底壳，PCB采用FR-4材质，灯驱合一，电路采用多层设计符合CQC13-471301-2018。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 3. 供电设计要求：电源输入：AC100V-240V；支持电源均流DC4.2V-DC5V，并且带有智能节电功能、带电黑屏节电功能，开启智能节电功能比没有开启节能45%以上。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 4. 功耗设计要求：要求平均功耗≤300W/m²；最大功耗方面，单元产品最大功耗：≤10W / 块，平米最大功耗：≤300W / m²；且在黑屏状态下，显示屏黑屏不点亮时的功耗：≤2W / 块，平米最大功耗：≤70W / m²；（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 5. 平整度要求：箱体平整度≤0.15mm，箱体间缝隙≤0.1mm，箱体间、模组间相对错位值≤0.1mm。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 6. 低亮高灰要求：（1）支持EPWM灰阶控制技术提升低灰视觉效果；（2）支持软件实现不同亮度情况下，灰度8-16bit任意设置0-100%亮度时，8-16bit任意灰度设置；（3）支持100%亮度时16ppcabit灰度，20%亮度时12bit灰度；（提供					
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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 3 页 共 13 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								
			CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 7. 自动GAMMA校正：输入源位数为 10bit / 12bit 时，支持RGB独立Gamma调节，能够有效控制显示屏低灰不均匀、白平衡漂移问题，提高显示屏画质。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 8. 逐点校正要求：支持单点亮度色度校正功能，校正后亮度损失<10%。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 9. 监控自检技术要求：通过软件，可实现设备状态监控及告警功能，监控发送卡输入源连接状态、接收卡温度、电压，监控信息显示，导出监控信息，监控信息实时刷新，监控信息邮件通知，告警设置和显示。可实现远程监督控制，对可能发生的潜在故障记录日志，并向操作员发出警报信号。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 10. 亮度调节要求：最大亮度 ≥900cd/m²，亮度均匀性 ≥97%（校正），支持随环境照度的变化自动调整亮度的功能；支持通过配套软件0-100%无级调节；支持0-255及灰度调节；屏体正面为亚黑处理，反光率≤2%，按SJ / T 11141-2017 5.10.6规定；C级，Bj≥20。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 11. 色温 1000K至10000K					
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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 4 页 共 13 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								
			可调，色温误差：色温为6500K时，100%，75%，50%，25%，四挡电平白场调节色温误差≤200K。 （提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 12. 色度要求：白场色坐标 按SJ / T 11141-2017 5.10.5 规定；色度均匀性 ±0.002之内（校正），基色主波长误差 按 SJ / T 11141-2017 5.10.4 规定；C级≤5nm，亮度误差值在5%以内。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 13. 对比度应≥9000:1。 （提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 14. 视角：水平视角不小于160°，垂直视角不小于140°。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 15. 蓝光要求：依据标准进行光生物安全及蓝光危害评估检测无危害类在8h（30000s）曝辐中不造成光化学紫外危害（ES），并在1000s（约16min）内不造成近紫外危害（EUVA），并在10000s（约2.8h）内不造成对视网膜蓝光危害（LB）并在10s内不造成对视网膜热危害（LR），并且在1000s内不造成对眼睛的红外辐射危害（EIR）。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 16. 为有效保证产品质量，产品需具有3C认证，证书中委托人名称、生产					
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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 5 页 共 13 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
			者名称、生产企业必须为同一名称，提供可查询证明材料。					
13	030506007002	互动滑轨屏	1. 55寸滑轨屏 2. 分辨率：1920*1080， 3. 机柜：冷轧钢制柜体，外表面进口汽车金属烤漆，防磁、防静电 4. 电压：AC220V ± 10% 50HZ ± 1HZ 功率：<300W 开机瞬间电流3A 5. 音响：内置 6. 定制滑轨屏支架 7. 整机提供具有CMA、ilAC-MRA及CNAS标识的权威第三方检测报告复印件，并加盖原厂公章，且第三方检测机构具备CMA认证。 8. 融合了传统与现代的展示技术，呈现学校建设新校区及搬迁这一重大历史事件提供了生动且信息丰富的视角	套	1			
14	030506007003	智慧显示屏	55寸液晶屏参数： 1、分辨率：1920×1080（16:9） 2、可视角度：±178° 3、对比度：5000:1 4、色彩：16.7M 5. 整机提供具有CMA、ilAC-MRA及CNAS标识的权威第三方检测报告复印件，并加盖原厂公章，且第三方检测机构具备CMA认证。 6. 融合了传统与现代的展示技术，呈现学校建设新校区及搬迁这一重大历史事件提供了生动且信息丰富的视角。	套	1			
15	030506007004	智慧显示屏	43寸液晶屏参数： 1、分辨率：1920×1080（16:9） 2、可视角度：±178° 3、对比度：5000:1	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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 6 页 共 13 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、色彩：16.7M 5.师资队伍展示教师团队的整体实力、专业背景、教学成果等内容，体现学校的教育质量和教学特色；校园文化呈现校旗、校歌、学风、教风等多个层面内容。					
16	030506007005	全息展示	1.显示尺寸：962mm*962mm 2.功率：90-150W 3.输入电压：110-240V/AC 50/60Hz/ DC36V 4.分辨率：3000*1532 5.灯珠数量：1532Pcs 6.产品尺寸：962mm*90mm*75mm 7.产品重量：1.33kg 8.盒装尺寸：650*260*100mm 9.盒装重量：2.55kg 10.艺术装置与内嵌全息风扇结合，融合了艺术的美感与科技的创新，创造出既传统又现代、动静结合的展示效果，更好地展现校园文化的校训、校徽、校旗、校歌、学风、教风等多个层面内容，让观众感受学校深厚的文化底蕴和独特的精神风貌	套	1			
17	030506007006	透明展示柜	1.尺寸 32寸 2.长宽比 16:9（长：宽）/16:9 3.点距 0.08265×0.24795 4.响应时间 8ms 5.最大分辨率 1920(RGB)×1080 6.对比度 2000:1（Typ.）（透射） 7.亮度（cd/m <sup>2</sup> ）（cd/m <sup>2</sup> ）350cd/m <sup>2</sup> 8.显示面积：698*392mm	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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 7 页 共 13 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. 可视角度（上/下/左/右） 89/89/89/89（Typ.）（CR≥10）全视角 10. 色彩饱和度 72% 电源： 11. 扫描频率 60HZ/120HZ 输出电压 12V 12. 机身尺寸:807.7*498.5*350mm（长*宽*厚） 输入电压 100-240V 13. 展示学院的办学定位，坚持扎根中国大地办大学等内容。内涵发展重点讲述学院教育理念和战略目标。					
18	030507014001	100寸一体机	1、100寸液晶触摸一体机 i7处理器 2、整机提供具有CMA、ILAC-MRA及CNAS标识的权威第三方检测报告复印件，并加盖原厂公章，且第三方检测机构具备CMA认证。 3、展示学科建设、人才培养、科学研究等内容，内容还可以更新替换符合绿色发展，实现信息的多层次、多形式展示，增强互动性，提升参观体验	套	1			
19	030507014002	超薄吊装LED显示器	1. 像素点间距:≤1.538mm；（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 2. 像素密度≥422753点/m²；（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 3. 像素组成与排列方式:1R1G1B, SMD 表贴三合一，竖向线性排列，铜线封装，五面黑灯，表面不反光。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告）	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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 8 页 共 13 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								
			4. 亮度：0-2000cd/m²可调，支持 256 级无灰度等级调节，可设置亮度定时调节，支持通过亮度传感器自动调节（手动、自动、软件调节）。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 5. 亮度均匀性(校正后)：≥99.3%。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 6. 支持 HDR 高动态光照渲染技术；支持高动态范围图像技术显示（HDR，High-Dynamic Range），检测项目峰值亮度 1000-1500、黑色亮度≤0.05cd/m²、EOTF 曲线拟合度 0.7-1.3、色域覆盖率≥95%（相对于 DCI-P3 色空间）、色域重合度≥93%，达到 HDR3 标准，符合 CESI/TS 008-2019 标准的 HDR3.0 认证。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 7. 色度均匀性(校正后)：±0.0005 Cx, Cy 之内。（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 8. 可视角度：水平视角≥178° / 垂直视角≥178°（提供CNAS, CMA, ILAC-MRA认证的第三方检测报告） 9. 具有LED控制系统操控软件著作权证书、LED显示管理软件著作权证书、多语言管理服务软件著作权证书，提供可查询证明材料。 10. 为有效保证产品质					
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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 9 页 共 13 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
			量，产品需具有3C认证，证书中委托人名称、生产者名称、生产企业必须为同一名称，提供可查询证明材料。 11. 党建内容视频内容整理、剪辑、配音及片头片尾特效制作					
20	030506007007	拼接屏	1. 屏幕尺寸： 49寸(3.5mm) 2. 显示类别：WLED 3. 整机尺寸 1214.20*685.10*55 4. 功率： 95~115W 5. 待机功耗： ≤0.5W 6. 工作电压： 100V-240VAC 60/50Hz 7. 最大分辨率：1920×1080 8. 最佳工作分辨率：1920×1080@60Hz 9. 点距： 0.53mm×0.53mm 10. 可视角： 水平178°，垂直178° 11. 可视面积： 1209.60*680.40mm 12. 最大亮度：500cd/m2 13. 最高对比度：4000：1 14. 响应时间（G to G）： 6ms 15. 色彩度：16.7M 16. 色域： 72% 17. HDMI输入接口：1个 18. DVI输入接口：1个 19. VGA输入接口：1个 20. AV输入(上排)：2个 21. RS232输入(RJ45接口) 1个 22. RS232环出(RJ45接口) 2个 23. 采用业界顶尖3D图像处理芯片，让画面更加清晰细腻 24. 高分辨率、高对比度、高亮度、极大提高画	台	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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 10 页 共 13 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
			面层次感 25. 内置数字图形处理盒，整屏可以实现单屏显示，整屏显示或任意组合画面显示等功能 26. 智能的温控功能 27. 完善的工厂设置模式； 28. 图像静止功能 29. 丰富的输入输出接口，HDMI、VGA、DVI、AV接口端子，可接电脑和各种视频设备 30. 工作温度：0℃～40℃ 31. 工作湿度：10%～85% 32. 贮藏温度：-20℃～55℃ 33. 贮藏湿度：5%～95% 34. 大气压：86kPa～104kPa					
21	030507012001	插卡互动	1. 水晶卡牌互动装置 2. 卡牌感应识别与拼接屏联动展示学院与北京师范大学、厦门大学、波兰热舒夫信息技术与管理大学等国内外高校和自治区15所院校开展校际合作，开展师生互访、学术交流等活动，提供丰富、互动和高效的展示方式，让观众更深入地理解合作交流的意义和成果。	套	1			
22	030506007008	智慧显示屏（75寸一体机）	液晶屏参数： 1、分辨率：3840×2160（16:9） 2、可视角度：±178° 3、对比度：5000:1 4、色彩：16.7M	套	1			
23	030507014003	虚拟翻书	1. 43寸触摸翻书样式，显示屏分辨率：1920*1080 2. 音响：集成声卡，采用双声道，立体声环绕功放系统，功率：2 x 2W 频率：20Hz~20KHz 3. 机柜：冷轧钢制柜体，外表面进口汽车金属烤漆	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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 11 页 共 13 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
			防磁、防静电 4. 样式：书籍样式 5. 手势感应器					
24	030506007009	拼接屏（程序）	1. 屏幕尺寸：49寸(3.5mm) 2. 显示类别：WLED 3. 整机尺寸 1214.20*685.10*55 4. 功率：95~115W 5. 待机功耗：≤0.5W 6. 工作电压：100V-240VAC 60/50Hz 7. 最大分辨率：1920×1080 8. 最佳工作分辨率：1920×1080@60Hz 9. 点距：0.53mm×0.53mm 10. 可视角：水平178°，垂直178° 11. 可视面积：1209.60*680.40mm 12. 最大亮度：500cd/m2 13. 最高对比度：4000：1 14. 响应时间（G to G）：6ms 15. 色彩度：16.7M 16. 色域：72% 17. HDMI输入接口：1个 18. DVI输入接口：1个 19. VGA输入接口：1个 20. AV输入(上排)：2个 21. RS232输入(RJ45接口) 1个 22. RS232环出(RJ45接口) 2个 23. 采用业界顶尖3D图像处理芯片，让画面更加清晰细腻 24. 高分辨率、高对比度、高亮度、极大提高画面层次感 25. 内置数字图形处理盒，整屏可以实现单屏显示，整屏显示或任意组合画面显示等功能	台	4			
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：安装工程

标段：河套学院校史馆改建工程

第 12 页 共 13 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
			26. 智能的温控功能 27. 完善的工厂设置模式； 28. 图像静止功能 29. 丰富的输入输出接口，HDMI、VGA、DVI、AV接口端子，可接电脑和各种视频设备 30. 工作温度：0℃～40℃ 31. 工作湿度：10%～85% 32. 贮藏温度：-20℃～55℃ 33. 贮藏湿度：5%～95% 34. 大气压：86kPa～104kPa 35. 程序：校友风采设计校友照片流水墙和拼接屏的巧妙结合，全面而生动地展示杰出校友的故事，激发在校学生的动力，促进校友与学校之间的持续联系和情感纽带					
25	030507014004	签名拍照	液晶屏参数： 1、分辨率：1920×1080（16:9） 2、可视角度：±178° 3、对比度：5000:1 4、色彩：16.7M 5、整机提供具有CMA、ilac-MRA及CNAS标识的权威第三方检测报告复印件，并加盖原厂公章，且第三方检测机构具备CMA认证。 6、未来展望展示学校的未来发展蓝图和规划，参观结束，设计互动签名留言，观众可以分享感悟或留下建议，为校史馆的参观留下纪念	套	1			
26	030501003001	智慧展厅中控系统	定制主控程序： 1、计算机/投影机等开关信号控制模块； 2、拼接屏/一体机/LED屏/触摸屏/网络设备等电源控制模块；	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”



## 总价措施项目清单与计价表

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	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	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	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	031302006001	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	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

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。

## 规费、税金项目计价表

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					

表-13