

工程名称：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

标段名称：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

## 招标工程量清单

编制人：(造价专业人员签字及盖章)

审核人：(签字及盖章)

编制单位：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

招标人：(盖章)

法定代表人或其授权人：(签字或盖章)

编制时间：

# 工程项目清单汇总表

工程名称：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目内容	金额（元）
1	分部分项工程项目	
1.1	科尔沁左翼中旗博物馆布展工程	
1.1.1	拆除工程	
1.1.2	装饰工程	
1.1.3	安装工程	
1.1.4	消防工程	
1.1.5	展陈工程	
1.1.6	展柜工程	
1.1.7	多媒体工程	
1.1.8	艺术品工程	
2	措施项目	
2.1	其中：安全生产措施项目	
3	其他项目	
3.1	其中：暂列金额	
3.2	其中：专业工程暂估价	
3.3	其中：计日工	
3.4	其中：总承包服务费	
3.5	其中：材料检验试验费	
3.6	其中：建筑工程能效测评费	
3.7	其中：工程变更及现场签证	
3.8	其中：提前竣工(赶工补偿)	
3.9	其中：无负荷联合试运转费	
3.10	其中：停窝工损失费	
3.11	其中：施工期间未完工程保护费	
3.12	其中：企业自有工人培训管理费	
3.13	其中：建筑工人实名制费	
3.14	其中：安全生产计提费	
3.15	其中：人工增加费	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

# 工程项目清单汇总表

工程名称：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程      标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含发包人提供的材料费和专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算,以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：拆除工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：拆除工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：拆除工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：拆除工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	人工增加费				
合 计					-

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称: 拆除工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。



## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称: 拆除工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：拆除工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”,并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”,  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
		新建墙体					
1	011205001011	墙、柱面装饰板	1. 名称:轻钢龙骨石膏板隔墙（单面直形） 2. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃版 4. 面层材料品种、规格 、颜色 :9.5mm厚纸面石膏板	m2	576.15		
2	011205001012	墙、柱面装饰板	1. 名称:轻钢龙骨石膏板隔墙（单面弧形） 2. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃版 4. 面层材料品种、规格 、颜色 :9.5mm厚纸面石膏板	m2	16.65		
3	011205001013	墙、柱面装饰板	1. 名称:轻钢龙骨石膏板隔墙（双面） 2. 龙骨材料种类、规格 、中距:轻钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃版（双面） 4. 面层材料品种、规格 、颜色 :9.5mm厚纸面石膏板（双面）	m2	56.48		
4	011205001014	墙、柱面装饰板	1. 名称:型钢龙骨石膏板隔墙 2. 龙骨材料种类、规格 、中距:型钢龙骨 3. 基层材料种类、规格:9mm厚阻燃版（双面） 4. 面层材料品种、规格 、颜色 :9.5mm厚纸面石膏板（双面）	m2	218.55		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
		门窗					
5	010802004001	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1027 2. 门框或扇外围尺寸：1000×2700mm 3. 门框、扇材质:钢制防火门	樘	2		
6	010802004002	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM甲1827 2. 门框或扇外围尺寸：1800×2700mm 3. 门框、扇材质:钢制防火门	樘	9		
7	010802004003	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1027 2. 门框或扇外围尺寸：1000×2700mm 3. 门框、扇材质:钢制防火门	樘	5		
8	010802004004	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM乙1827 2. 门框或扇外围尺寸：1800×2700mm 3. 门框、扇材质:钢制防火门	樘	8		
9	010802004005	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙1018 2. 门框或扇外围尺寸：1000 × 1800 mm 3. 门框、扇材质:钢制防火门	樘	1		
10	010802004006	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:FM丙1017 2. 门框或扇外围尺寸：1000 × 1700 mm 3. 门框、扇材质:钢制防火门	樘	1		
11	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M0927 900×2700 2. 木质单开门	樘	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
12	010801002002	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1027 1000×2700 2. 木质单开门	樘	5		
13	010801002003	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1827 1800×2700 2. 木质双开门	樘	12		
14	010801002004	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M3027 3000×2700 2. 木质四开门	樘	1		
		天花工程					
15	011302001001	平面吊顶天棚	1. 清理 、放线, 定位 2. 安装Φ8镀锌吊杆 3. 安装主龙骨 4. 安装专业连接件及明龙骨 5. 安装15mm厚600*600矿棉板	m2	20.16		
16	011302001002	平面吊顶天棚	1. 清理 、放线, 定位 2. 安装Φ8镀锌吊杆 3. 安装50主龙骨 、50副控股 4. 双层9.5mm纸面石膏板	m2	986.25		
17	011302001003	平面吊顶天棚	1. 清理 、放线 、打吊杆（ Φ8镀锌吊筋@800-1000） 2. 安装轻钢龙骨、主副龙骨安装满足国家规范 、安装型材龙骨 、连接件固定 3. 封9mm阻燃板 、2.5自攻钉固定 ， 满涂白色油漆 4. 无机布艺软膜	m2	3.76		
18	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 结构清理 、找补 2. 原顶喷黑两遍，第一遍喷涂局部找补，第二遍喷涂	m2	429.69		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
19	011404002002	天棚喷刷涂料	1. 结构清理 、找补 2. 原顶喷白两遍， 第一遍喷涂局部找补 ，第二遍喷涂	m2	146.28		
20	011302001004	平面吊顶天棚	1. 造型梁 2. 清理 、放线 、4 0*40*2.5镀锌方管@ 2000至顶底 ， 膨胀 螺栓固定； 3. 安装12mm阻燃板 抽条龙骨@400mm 4. 封9mm阻燃板 、2 .5自攻钉固定 5. 封9.5mm纸面石膏 板 、2.5自攻钉固 定	m2	26.25		
21	011404002003	天棚喷刷涂料	1. 清理天棚吊顶 2. 批腻子三遍 、砂 纸打磨 3. 无机矿物涂料三 遍 、一底两面 ， 含阴阳角	m2	1499.58		
22	011302001005	平面吊顶天棚	1. 镀锌角铁转换层 2. 40*40*4镀锌角钢 焊条焊接安装 、 Φ 10螺栓固定L40* 4*200镀锌角码 、 焊点防锈处理 3. 平面间距40*40*4 镀锌方管@2000mm× 1000mm	m2	1010.17		
		地面工程					
23	011103002001	橡塑卷材楼地面	1. 3mm厚塑胶地板铺 贴 2. 5mm厚自流平 3. 50mm厚细石混凝 土找平 、打磨 、 压光(或者拉毛) 4. 界面清理, 刷界面 剂 5. 原建筑钢筋混凝 土楼板	m2	420.75		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
24	011102003001	块料楼地面	1. 800*800拼色防滑地砖(专用勾缝剂) 2. 素水泥粘接层 3. 50mm厚细石混凝土找平、打磨、压光(或者拉毛) 4. 界面清理, 刷界面剂 5. 原建筑钢筋混凝土楼板	m2	859.99		
25	011102003002	块料楼地面	1. 600*600防滑地砖(专用勾缝剂) 2. 素水泥粘接层 3. 50mm厚细石混凝土找平、打磨、压光(或者拉毛) 4. 界面清理, 刷界面剂 5. 原建筑钢筋混凝土楼板	m2	521.65		
26	011102003003	块料楼地面	1. 10mm厚300*300防滑地砖(专用勾缝剂) 2. 5mm厚素水泥粘结层 3. 10mm厚1:3水泥砂浆保护层 4. JS防水涂料2遍(3mm厚)、闭水实验 5. 50mm厚细石混凝土找平、打磨、压光(或者拉毛) 6. 界面清理, 刷界面剂 7. 原建筑钢筋混凝土楼板	m2	98.92		
27	011102001001	石材楼地面	1. 原建筑楼板界面清理、刷素水泥浆界面剂 2. 50mm厚细石混凝土找平、打磨、压光(或者拉毛)层 3. 素水泥粘接层 4. 黑金沙门槛石	m2	20.36		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
28	011106003001	块料楼梯	1. 20mm石材铺贴(石材六面防潮防水处理、石材结晶、酸洗打蜡、防滑抽缝) 2. 20mm厚素水泥粘接层 3. 20-30mm厚1:3水泥砂浆找平层 4. 界面清理, 刷素水泥浆界面剂 5. 原建筑钢筋混凝土楼板	m2	106.93		
29	010401008001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: 砖砌蹲台 2. 砖品种、规格、强度等级: 240*115*53标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比: M7.5水泥砂浆砌筑	m3	1.62		
30	011104003001	金属复合地板	1. 清理, 放线、打孔、安装膨胀丝 2. 40*40*2.5镀锌方管@400*600mm(焊点防锈处理2遍) 3. 双层15mm阻燃板基层找平 4. 5mm奥松板(腻子三遍真石漆三遍饰面) 5. 地台高度: 750mm	m2	133.15		
		墙面装饰					
		布展区					
31	011105006001	金属踢脚线	1. 9mm阻燃板, 25自攻钉固定 2. 1.0mm不锈钢加工踢脚线, 胶水、罗钉固定	m	134.2		
32	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 满刷腻子三遍 2. 无机矿物涂料三遍	m2	253.92		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
33	011404001002	墙面喷刷涂料	1. 清理展柜背部、宣绒布底 、油画背部 2. 批腻子三遍 、砂纸打磨	m2	653. 82		
34	011404001003	墙面喷刷涂料	1. 刮腻子三遍 2. 涂刷肌理漆三遍,含阴阳角 3. 完成面清理保护	m2	55. 08		
35	011205001010	墙、柱面装饰板	1. 12mm木龙骨开条 2. 2. 5mm厚穿孔铝板 , 表面UV画面, 背后覆白色透光膜	m2	44. 52		
36	011405001001	墙纸裱糊	1 、原稿采集;画面设计 、调整 , 手绘创作结合电脑软件处理图文文件电子化; 编辑排版整体美术加工; 2 、刷基膜两遍 , 胶水（糯米胶或者白乳胶）铺贴定制宣绒布	m2	515. 42		
37	011401001001	投影漆	1. 高增益, 宽视角 , 最大增益/视角平衡 、增益可调（0. 8-3. 5） 2. 高对比度 , 完整256灰阶 （白/灰） 3. 色彩还原度为97% , 色温5000—6500K , 色带更宽, 色彩更饱和、纯正 4. RGB比例准确1： 1： 1 5. 增益/视角比平衡： 0. 8-1. 2增益175度视角 6. 温度环境 （-15—75）摄氏度湿度30%-90% 7. 核心材料：幕面为PS柔性PVC复合材料软幕 8. 适应明亮环境 50-200LUX室内	m2	10		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
38	040805005001	景观照明灯带	1. 灯带型式 、尺寸 :灯带	m	12. 21		
39	011503004001	成品带扶手栏杆、栏板	1. 基层处理，放线，安装预埋件 2. 304不锈钢立柱安装，壁厚2mm，间距1200 3. 扶手与立柱连接 4. 打磨抛光打蜡6+0 . 76+6夹胶双钢化玻璃，精磨四边	m	2. 5		
40	011205001005	墙、柱面装饰板	1. 墙面造型（外凸0-300mm） 2. 12mm阻燃板抽条@400 3. 9mm厚阻燃板，2.5自攻丝固定 4. 9.5mm厚纸面石膏板，四周刷白乳胶，2.5自攻丝固定	m2	65. 83		
41	011205001006	墙、柱面装饰板	1. 墙面造型（外凸500mm） 2. 12mm阻燃板抽条@400 3. 9mm厚阻燃板，2.5自攻丝固定 4. 9.5mm厚纸面石膏板，四周刷白乳胶，2.5自攻丝固定	m2	2. 5		
42	011205001007	墙、柱面装饰板	1. 墙面造型（外凸850mm） 2. 12mm阻燃板抽条@400 4. 9.5mm厚纸面石膏板，四周刷白乳胶，2.5自攻丝固定	m2	28. 13		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
43	011205001008	墙、柱面装饰板	1. 墙面造型（外凸900~ 1700mm） 2. 顶部：Φ8镀锌吊筋@800-1000M8膨胀螺栓固定50主龙@900, 50副龙@300系列轻钢龙骨吊顶 3. 墙体造型使用12mm阻燃板抽条@400 4. 封9mm厚阻燃板，2.5自攻丝固定 5. 封9.5mm厚纸面石膏板，四周刷白乳胶，2.5自攻丝固定	m2	34.27		
44	011205001009	墙、柱面装饰板	1. 墙面造型（多级造型） 2. 12mm阻燃板抽条@400 3. 9mm厚阻燃板，2.5自攻丝固定 4. 9.5mm厚纸面石膏板，四周刷白乳胶，2.5自攻丝固定	m2	20.09		
		非布展区					
45	011105006002	金属踢脚线	1. 9mm阻燃板，25自攻钉固定 2. 1.0mm不锈钢加工踢脚线，胶水、罗钉固定	m	462.6		
46	011404001004	墙面喷刷涂料	1. 满刷腻子三遍 2. 无机矿物涂料三遍	m2	2648.85		
47	011404001006	墙面喷刷涂料	1. 刮腻子三遍 2. 涂刷真石漆三遍，含阴阳角 3. 完成面清理保护	m2	1017.82		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
48	011503004002	成品带扶手栏杆、栏板	1. 基层处理，放线，安装预埋件 2. 304不锈钢立柱安装，壁厚2mm, 间距1200 3. 扶手与立柱连接 4. 打磨抛光打蜡6+0.76+6夹胶双钢化玻璃，精磨四边	m	112.17		
49	011203003001	块料墙、柱面	1. 清理、放线, 定位, 墙砖定位放样, 厂家按放样尺寸定制 2. 瓷砖粘结剂挂贴安装 3. 墙砖挂贴 瓷砖浮灰清理润水 4. 表面勾缝清理	m2	270.66		
50	010808002001	金属门窗套	1. 9mm阻燃板基层 2. 1.0mm不锈钢板折边面层 3. 结构胶固定 4. 打胶收口	m2	4.33		
51	010809001001	窗台板	1. 20mm厚石材窗台板粘合剂安装	m2	3.51		
52	011505003001	镜面玻璃	1. 清理、放线, 定位; 2. 30*40木龙骨基层, 双向间距400, 防火涂料三遍 3. 12mm阻燃板基层, 2.5自攻丝固定 4. 银镜定制车边, 玻璃胶(禁止使用酸性玻璃胶) 安装 5. 银镜边采用金属线条包边	m2	4.05		
53	011503003001	扶手	1. 卫生间安全扶手	m	7.59		
54	011505001001	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色: 20mm大理石台面 2. 支架、配件品种、规格: 50*5角钢架	m2	13.02		
55	011207003001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色: 抗倍特板成品隔断	m2	69.15		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
		美术字					
56	011508001001	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：100mm 3. 字体尺寸：625*640mm	个	7		
57	011508001002	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：50mm 3. 字体尺寸：380*345mm	个	4		
58	011508001003	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：150*160mm	个	9		
59	011508001004	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：150*150mm	个	4		
60	011508001005	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：150*155mm	个	5		
61	011508001006	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：160*195mm	个	7		
62	011508001007	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：190*195mm	个	2		
63	011508001008	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：195*195mm	个	3		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

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
64	011508001009	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：245*250mm	个	4		
65	011508001010	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：240*260mm	个	2		
66	011508001011	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：130*155mm	个	8		
67	011508001012	美术字	1. 名称：金属立体字 2. 字体厚度：20mm 3. 字体尺寸：100*105mm	个	14		
68	011508001013	美术字	1. 名称：亚克力发光字 2. 字体厚度：30mm 3. 字体尺寸：500*415mm	个	2		
69	011508001014	美术字	1. 名称：亚克力发光字 2. 字体厚度：30mm 3. 字体尺寸：395*370mm	个	4		
70	011508001015	美术字	1. 名称：亚克力发光字 2. 字体厚度：30mm 3. 字体尺寸：250*225mm	个	2		
71	011508001016	美术字	1. 名称：亚克力立体字 2. 字体厚度：15mm 3. 字体尺寸：255*260mm	个	11		
72	011508001017	美术字	1. 名称：亚克力立体字 2. 字体厚度：15mm 3. 字体尺寸：130*130mm	个	4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 13 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
73	011508001018	美术字	1.名称：亚克力立体字 2.字体厚度：15mm 3.字体尺寸：120*130mm	个	4		
74	011508001019	美术字	1.名称：亚克力立体字 2.字体厚度：15mm 3.字体尺寸：60*95mm	个	3		
75	011507001001	平面、箱式招牌	1.定制50mm厚超薄灯箱，无机布艺灯箱含：免接变压器led灯、铝合金边框、UV无机布艺画面 2.相关配件：转角配件、螺丝、螺丝刀、胶水、压线冒、膨胀螺栓 3.规格：铝合金箱体灯箱+LED光源灯	m <sup>2</sup>	1.77		
本页小计							
合    计							



### 材料暂估单价及调整表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	011601007	文明施工费			
1.2	011601007001	文明施工与环境保护费			
1.3	011601006001	临时设施费			
1.4	011601010001	雨季施工增加费			
1.5	011601014001	已完工程及设备保护费			
1.6	01B001	工程定位复测费			
1.7	011601013001	二次搬运费			
1.8	011601012001	特殊地区施工增加费			
1.9	011601011001	夜间施工增加费			
1.10	011601011002	白天在地下室施工增加费			
1.11	011601010002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1	011601001001	脚手架			
本页小计					-
合    计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					—

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称: 装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 计日工表

工程名称：装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时,应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础 $A_2$ ”，并计算填写“结算金额 $C_2$ ”， $C_2=A_2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额 $C_2$ ”。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 装饰工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 20 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
		强电					
1	030402011001	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号 :ZX1（800X600X370mm） 3. 安装方式:壁挂式 4. 箱内电气元件配置： 刀闸 、单极微断、多级微断 、消防脱扣 、浪涌保护 、接线铜排 5. 组成部分：本体安装 、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量：11条 7. 功能要求：满足图纸 、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
2	030402011002	成套配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:AL1（800X600X370mm） 3. 安装方式:壁挂式 4. 箱内电气元件配置： 刀闸 、单极微断、多级微断 、消防脱扣 、浪涌保护 、接线铜排 5. 组成部分：本体安装 、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量： 6条 7. 功能要求：满足图纸 、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
3	030412003001	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格 :200*100 3. 材质:钢制 4. 连接方式: 连接件 ， 铜线接地	m	120.16		
4	031301005001	支/吊架、基础型钢	1. 名称：桥架支架制作安装	kg	157.01		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 2 页 共 20 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
5	030409001001	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-5*10-MR 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:金属线槽敷设	m	120		
6	030409001002	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格:WDZ-YJY-4*25+1*16-MR 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:金属线槽敷设	m	80		
7	030409003001	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 规格:YJY-5*10-MR 3. 材质、类型:铜芯	个	4		
8	030409003002	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 规格:WDZ-YJY-4*25+1*16-MR 3. 材质、类型:铜芯	个	2		
9	030412004001	配线	1. 名称：电线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:2.5 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:桥架穿线	m	2975.48		
10	030412004002	配线	1. 名称：电线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:2.5 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:管内穿线	m	3982.75		
11	030412004003	配线	1. 名称：电线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格:4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:桥架穿线	m	145.08		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 3 页 共 20 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
12	030412004004	配线	1. 名称：电线 2. 型号:WDZ-BYJ 3. 规格：4 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式:管内穿线	m	157.3		
13	030412001001	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格：20 4. 敷设方式:轻钢龙骨上敷设	m	1325.68		
14	030412001006	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格：25 4. 敷设方式:轻钢龙骨上敷设	m	49.63		
15	030413002001	装饰灯	1. 名称：明装筒灯 2. 功能:色温3000K/4000K，LED光源 3. 规格:220V/15W 4. 安装方式：明装筒灯	套	36		
16	030413002002	装饰灯	1. 名称:暗装筒灯 2. 功能:色温3000K/4000K，LED光源 3. 规格:220V/15W 4. 安装方式:暗装	套	137		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 4 页 共 20 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
17	030413002003	装饰灯	2. 4G无线遥控变焦变色温专业轨道射灯采用博物馆美术馆级的LED光源芯片，不含红外线紫外线；显色性>92，还原性强；色容差≤2；功率：2×20W，亮度调光：0-256级遥控调节光源形式：调光调色温，色温：2700k-6300k遥控调节；投光角度：15度-60度可调光源寿命：≥50000小时；颜色：黑色和白色，额定电压：220v-240V~50HZ专用于博物馆美术馆文物字画、浮雕、雕塑、场景、艺术品、展板、展品等重点照明	套	66		
18	030413002005	射灯导轨	红铜加厚宽板导芯主体材质：加厚铝材宽电源输入范围：90-250VAC加厚抗老化绝缘隔离条包含轨道吊架	套	66		
19	031301002001	开孔打洞	1. 名称：天棚筒灯开孔	个	173		
20	030413014001	插座	1. 名称：五孔插座 2. 规格：250V 10A五孔 3. 安装方式：暗装	套	22		
21	030413014002	插座	1. 名称：五孔插座（铜地插） 2. 规格：250V 10A五孔 3. 安装方式：暗装	套	5		
22	030413014003	插座	1. 名称：清洁插座 2. 规格：250V 10A五孔 3. 安装方式：暗装	套	12		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 5 页 共 20 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
23	030413014004	插座	1. 名称:天花多媒体插座 2. 规格 :250V 10A 五孔 3. 安装方式:天花上安装	套	3		
24	030413014005	插座	1. 名称:多媒体插座（墙插） 2. 规格 :250V 10A 五孔 3. 安装方式:暗装，墙面安装	套	2		
25	030413014006	插座	1. 名称:多媒体插座（铜地插） 2. 规格 :250V 10A 五孔 ， 铜制面板120*120mm 3. 安装方式:暗装	套	2		
26	030413013001	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装方式:暗装，墙面安装	套	13		
27	030412006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86型 3. 安装形式:轻钢龙骨上安装	个	173		
28	030412006002	接线盒	1. 名称:接线盒（开关插座） 2. 规格:86型 3. 安装形式:暗装	个	59		
		弱电					
		综合管线					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 6 页 共 20 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
29	030904018001	机柜	600mm宽*2055高*800深, 容积（U）:42, 标准配置: 前门玻璃门, 后门钢板门, 8位国标排插组件1套。固定板1块, 风扇组件1套（除600深机柜配2只风扇外, 其余配4只）, 重型脚轮4只, 方螺母螺钉40套, 支脚4只, 内六扳手1只标准: 符合ANSI/EIARS-310-D、IEC297-2 DIN41491; PART1、DIN41494; PART7、GB/T3047.2-92标准; 兼容ETSI标准. 前后为圆形通风孔的上下框; 可同时安装脚轮和支脚; 结构坚固, 最大静载达800KG(带支脚); 可关闭的上部、下部多处走线通道, 底部大走线孔尺寸可按需调整; 可选配安装底座, 达到固定机柜、底部过线、底部送冷风、防鼠的要求; 可方便拆卸的左右侧门和前后门; 齐全的可选配件. 承载: 静载800KG(带支架) 防护等级: IP20 主要材料: SPCC优质冷扎钢板制作; 厚度: 方孔条2.0mm, 安装梁1.5mm, 其它1.2mm。表面处理: 方孔条镀蓝锌; 其余: 脱脂、磷化、静电喷塑	台	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 7 页 共 20 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
30	030412003002	桥架	1. 名称:弱电桥架 2. 规格 :200*100 3. 材质:钢制 4. 连接方式: 连接件 , 铜线接地	m	72.6		
31	031301005002	支/吊架、基础型钢	1. 名称: 桥架支架制作安装	kg	68.55		
32	030502003001	高清线HDMI	1. 名称:高清线HDMI 2. 敷设方式:桥架	m	68.55		
33	030502003002	高清线HDMI	1. 名称:高清线HDMI 2. 敷设方式:管内	m	11.97		
34	030502003003	音箱线	1. 名称:2*100支金银线 2. 敷设方式:桥架	m	601.86		
35	030502003004	音箱线	1. 名称:2*100支金银线 2. 敷设方式:管内	m	242.94		
36	030412001003	配管	1. 名称 : 电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格 :25 4. 敷设方式:轻钢龙骨上敷设	m	180.73		
37	030412001004	配管	1. 名称 : 电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格 :32 4. 敷设方式:轻钢龙骨上敷设	m	7.4		
38	030505011001	公共广播、背景音乐系统设备	1. 名称:壁挂音响	台	8		
39	030506011001	视频控制设备	1. 名称:投影机	台	1		
		监控					
40	030501006001	操作台	全部是采用组合式可拆卸结构,也可根据客户的需求,量身订做。本系列组合式监视墙适于安放各类监视器、时钟、音量指示器等,可进行多种组合,一般与控制台配合使用。适用范围:适用于电视节目转播室、消防、机场、部队等系列的指挥监控中心等	套	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 8 页 共 20 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
41	030505016002	显示设备	高清晰画质，高对比度，拥有1920*1080全高清显示，影像出众；拥有强悍的图像处理能力，对各类视频信号进行智能优化，大幅改善画质；采用超宽视角屏幕（上下左右）178°；信号输入状态图像自适应重显率；3D数字图像降噪处理技术，画质更真实更清晰；具有强抗干扰能力的高清数字音频同轴输出；输出接口：Speaker（6Ω 5W）× 2输入接口：HDMI 1.4 × 1，VGA × 1，AUDIO IN × 1 产品尺寸：968.2（W）mm × 559.4（H）mm × 76.8（D）mm（无底座），968.2（W）mm × 604.4（H）mm × 270.1（D）mm（含底座）	台	1		
42	030501015001	交换机	提供24个千兆PoE电口，2个千兆光口 交换容量：52 Gbps 包转发率：38.69Mpps 支持IEEE 802.3at/af端口最大供电功率：30 W 整机最大供电功率：225W 支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE802.3x 支持6KV防浪涌（PoE口） 支持PoE输出功率管理 浪涌防护：6KV	台	1		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 9 页 共 20 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
43	030506010001	监控摄像设备	工作温度：5 ° 至70° 保存温度：-40 ° 至70 ° 缓存：64MB接口：SATA接口 转速：5900rpm 容量：4TB 硬盘类型：监控级硬盘	台	1		
44	030506015001	录像设备	2U机架式8盘位嵌入式网络硬盘录像机，采用短机箱设计，搭载高性能ATX电源 存储接口：8个SATA接口，可满配8TB 硬盘视频接口：2×HDMI，2×VGA 网络接口：2×RJ45 10/100/1000Mbps自适应以太网口 报警接口：16路报警输入，4路报警输出 串行接口：1路RS-232接口，1路半双工RS-485接口 USB接口：2×USB2.0，1×USB3.0 输入带宽：256Mbps 输出带宽：160Mbps 接入能力：32路H.264、H.265格式高清码流接入 解码能力：最大支持12×1080P显示能力：最大支持4K+1080P异源输出	台	1		
本页小计							





## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 12 页 共 20 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
57	030607003001	扩音设备	设备类型： 阵列式扩声全频模组产品特性/Features全系列箱体采用铝合金箱体一体成型防水设计，采用3寸单元进行阵列组合，满足各类型会议室的使用需求；安装附件：壁挂式安装架、嵌入式安装架、吊装式安装架、支撑式安装架、拼接式安装架；拼接式安装架： 可实现多只音柱上下无缝拼接，如单只音柱一样浑然一体；可依据尺寸需求或单元数量需求，组合多个不同单元数量的音柱，整体尺寸和单元数量与需求一致，多只堆叠可达到更大的声压，满足更大场景的使用；装配螺丝隐藏式设计；产品参数/S pecifications频率响应：130Hz-20KHz；灵敏度(1W/1m)：96dB；标称阻抗：8Ω；额定功率：160W；标称覆盖角（Hx V）：100°x60°；最大声压级（连续/峰值）：115dB/121dB；连接件：红+黑-；防护等级：IP66；包含支吊架	台	4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 13 页 共 20 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
58	030505004001	功率放大器	设备类型：数字功率放大器产品特性/Features功放保护：具有直流保护、过载保护、短路保护、过热保护、压限保护、软启动保护等；每个通道内置一个压缩器；工作模式选择：立体声、单声道、桥接；信号灵敏度选择：0.7V、1.0V、1.4V采用E.L.A国际标准(1.5U)64mm控制类型：手动控制接口说明：前面板：音量旋钮、保护指示灯、削波指示灯、信号指示灯4组；电源开关；后面板：电源插座（内置保险）、4组音频输入、4个Speaker输出；工作模式选择开关、信号灵敏度选择开关；产品参数/Specifications8Ω立体声功率：250W×4；4Ω立体声功率：420W×4；8Ω桥接功率：850W×2；频率范围：（1W@8Ω）20Hz-20kHz+1/-1dB；总谐波失真：≤0.1%；信噪比：≥103dB；阻尼系数：≥250；1转换速率：25V/us；信号灵敏度：（0.775V）63倍；灵敏度0.775V，1.0V，1.4V输入阻抗：20kΩ平衡/10kΩ非平衡；工作电源：AC110~240V，50Hz/60Hz；重量：3.5KG产品尺寸（WDXH）：482X215X64mm；	台	1		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 15 页 共 20 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
59	080801009001	投影机	1. 芯片：DLP显示技术，芯片尺寸0.65英寸 2. 分辨率：≥1920×1080 3. 光源：ALPD激光光源，光源寿命≥20000小时 4. 亮度：≥7200/7600（中心） 5. 对比度：≥3,000,000：1 6. 亮度均匀性：≥90% 7. 镜头：可更换手动镜头：1.23~1.97：1（标准），0.62：1（可选），0.8：1（可选） 8. 镜头位移：支持垂直水平方向手动镜头位移，垂直方向：上100%，下60%，水平方向：±40%——匹配标镜 9. 信号接口：输入：HDMI×2；VGA×1 10. 控制接口：输入：RS232×1；RJ45*1（网络控制） 输出：IR 3D OUT×1；USB-B×1；M3×1（有线红外） 11. 色域：≥REC.709 12. 功耗：功耗≤550W，待机功耗≤0.5W 13. 3D：支持DLP1ink 3D、红外3D 14. 颜色调整：支持RGBYCMW七色调整 15. 具备原厂集成控制软件 16. 包含支吊架	套	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 16 页 共 20 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
60	030501002001	输出设备	镜头类型 定焦， 变焦/聚焦，变焦比 手动聚焦Fixed投射 比0.8F值 F2.1，f 值（mm） 12.02， 屏幕尺寸 80~300i nch，镜头垂直位移 WUXG A：±80% ，HD：± 90%，镜头水平位移 ±40%，重量 1.3k g	台	1		
61	030502007001	跳线、跳纤	转接线透过Mini D isplayPort至HDMI 扩展延接装置（转接 器），就能以简单可 靠的方式， 从mDP1 .2视讯输出至HDMI2 .0的萤幕或投影设 备 ， 让影音的传送 没有障碍。支持色度 抽样比率- 4：4 ：4符合mDP1.2输入 标准 ， 兼容1.1输入 符合HDMI2.0标准 资料速率6.0 Gbps 支持4K@ 60 Hz高 清解像和2560 x 1600@ 60 Hz高达 300MHz时脉，并支 持3D功能支持 HDCP 1.4 & 2.2	条	1		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 17 页 共 20 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
62	080501018001	设备电缆	2.0版 4K 铠甲版 光纤HDMI线 1. 采用高强度钢甲 防护层加凯夫拉填充 2. 无惧踩踏 、无惧 拉扯、无惧弯折，工 程优选 3. 4K@60Hz/HDR/UH D无损传输 4. 光信号传输 ， 近 乎零辐射抗干扰， 5. 采用万兆光纤线 芯，长距离传输更有 保障 6. 4光纤芯+7铜线芯 新结构， 7. 锌合金外壳 ， 双 层编制加强外被 8. 更细 、更软 、 更轻 ， 传输距离高 达200米 9. 精密元器件严苛 封装专业光电无尘车 间制造 10. 长度100m	条	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 18 页 共 20 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
63	030607003002	扩音设备	功率放大器，8Ω立体声功率：350W×2；4Ω立体声功率：480W×2；8Ω桥接功率：960W×1；频率范围：（1W@8Ω）20Hz-20kHz+1/-1dB；总谐波失真：≤0.03%；信噪比：≥100dB；阻尼系数：≥150；1转换速率：25V/μs电压放大倍数（0.775V）：63输入阻抗：20kΩ平衡/10kΩ非平衡前面板指示：保护指示灯、削波指示灯、信号指示灯功放保护：2、具有直流保护、过载保护、短路保护、过热保护、压限保护、软启动保护等电源要求：220V~50-60Hz机身尺寸（H×W×D）：88x483x339mm重量：15Kg包含支吊架	台	1		
64	030607003003	扩音设备	壁挂音箱，频响范围：85Hz-22kHz，100Hz-21kHz，功率：50W秩的均功率灵敏度：86dB 1W，1m阻抗：8Ω变压器抽头 100V：10W，70.7V：5W体积：195 x 140 x 111mm，净重：1.8公斤包含支吊架	台	2		
65	080501018002	设备电缆	音频线 3.5mm转双卡侬公口线手机电脑连调音台 监听音箱线3.5转2XLR 2M	条	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 19 页 共 20 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
		鲜卑金器：360幻影成像+体感控制（音频）					
66	030502007002	跳线、跳纤	转接线透过Mini DisplayPort至HDMI扩展延接装置（转接器），就能以简单可靠的方式，从mDP1.2视讯输出至HDMI2.0的萤幕或投影设备，让影音的传送没有障碍。支持色度抽样比率- 4：4：4符合mDP1.2输入标准，兼容1.1输入符合HDMI2.0标准资料速率6.0 Gbps支持4K@ 60 Hz高清解像和2560 x 1600@ 60 Hz高达300MHz时脉，并支持3D功能支持 HDCP 1.4 & 2.2	条	4		
67	030607003004	扩音设备	壁挂音箱 频响范围：85Hz -22kHz，100Hz- 21kHz 功率：50W秩的均功率 灵敏度：86dB 1W，1m 阻抗：8 Ω，变压器抽头 100V：10W，70.7V：5W 体积：195 x 140 x 111mm 净重：1.8公斤 包含支吊架	台	2		
		风水宝地：液晶电视					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 20 页 共 20 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
68	030501002002	输出设备	壁挂液晶播放一体机 （含壁挂支架） 屏幕尺寸： 75英寸 屏幕比例： 16 ： 9 显示分辨率： 192 0（水平）× 1080（ 垂直） 面板类型： IPS硬 屏 配置： 网络版 整机功率≤200W 省电功耗<0.5W 净重： 59KG 毛重： 80KG 整机颜色： 黑色 裸机尺寸（长*宽* 厚）： 1736.2 *101 8.4*107.5mm 显示区域（长*宽） ： 1646.5*924.7mm 包装尺寸（长*宽* 高）： 1888*1200*25 5mm 输入电压： 交流电 ：100～240 V50/6 0 Hz 使用环境： 相对湿度 ≤80%， 存储湿 度-10～+60℃ 使用温度： 0～+40 ℃ 包含支吊架	台	1		
本页小计							
合 计							

### 材料暂估单价及调整表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
1.8	031401017001	特殊地区施工增加费			
1.9	031401020001	夜间施工增加费			
1.10	031401020002	白天在地下室施工增加 费			
1.11	031401021002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1	031401001001	脚手架			
本页小计				-	-
合    计					-

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提及费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计					-

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称: 安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。



## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 计日工表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时,应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：安装工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 37 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
		消防工程					
		消火栓工程					
1	030901002001	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	319		
2	030901002002	消火栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	16.2		
3	030804001001	沟槽管件90 ° 弯头（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 类型 、规格 :90 ° 弯头DN100 3. 连接形式:沟槽	个	10		
4	030804001002	沟槽三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 类型 、规格:沟槽三通DN100 3. 连接形式:沟槽	个	11		
5	030804001003	沟槽机械三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 类型 、规格:沟槽机械三通DN100*65 3. 连接形式:沟槽	个	11		
6	031002001001	金属阀门	1. 类型:双向型蝶阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	24		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 2 页 共 37 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
7	031002001029	金属阀门	1. 名称:止回阀 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
8	031002009001	法兰	1. 名称:沟槽法兰 2. 规格 、压力等级 :DN100	副	26		
9	030909001001	水灭火控制装置调试	名称: 消火栓灭火系统调试	点	34		
		喷淋工程					
10	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质 、规格:镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	197.59		
11	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN125 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	48.2		
12	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	130.11		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 3 页 共 37 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
13	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、规格: 热浸镀锌钢管 DN80 3. 连接形式: 沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 按规范要求	m	104.97		
14	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、规格: 热浸镀锌钢管 DN65 3. 连接形式: 沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 按规范要求	m	15.3		
15	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、规格: 热浸镀锌钢管 DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 按规范要求	m	393.21		
16	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、规格: 热浸镀锌钢管 DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 按规范要求	m	244.19		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 4 页 共 37 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
17	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、规格: 热浸镀锌钢管 DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 按规范要求	m	600.43		
18	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、规格: 热浸镀锌钢管 DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求: 按规范要求	m	669.67		
19	031002001003	金属阀门	1. 名称: 信号阀 2. 规格: DN150 3. 连接方式: 法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
20	031002001004	金属阀门	1. 名称: 信号阀 2. 规格: DN100 3. 连接方式: 法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 5 页 共 37 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
21	031002001005	金属阀门	1. 名称:信号阀 2. 规格:DN80 3. 连接方式:法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
22	031002009002	法兰	1. 名称:沟槽法兰 2. 规格 、压力等级 :DN150	副	2		
23	031002009003	法兰	1. 名称:沟槽法兰 2. 规格 、压力等级 :DN100	副	1		
24	031002009004	法兰	1. 名称:沟槽法兰 2. 规格 、压力等级 :DN80	副	1		
25	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN150 3. 连接方式:法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
26	030901006002	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格:DN100 3. 连接方式:法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 6 页 共 37 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
27	030901006003	水流指示器	1. 名称: 水流指示器 2. 规格: DN80 3. 连接方式: 法兰连接 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
28	031002001006	金属阀门	1. 名称：自动排气阀 2. 规格: DN20 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
29	031002001007	金属阀门	1. 名称: 球阀 2. 规格: DN20 3. 安装部位: 自动排气阀下 4. 连接方式: 丝接 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
30	031002001008	金属阀门	1. 名称: 截止阀 2. 规格: DN50 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
31	031002001009	金属阀门	1. 名称：电磁阀 2. 规格: DN50 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 7 页 共 37 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
32	031002001010	金属阀门	1. 名称:末端试水阀 2. 规格:DN25 3. 连接方式:丝接 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范要求施工所需的一切工序	个	3		
33	030901013001	消防水炮	1. 名称:消防水炮 2. 规格:DN50 备注: 包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范要求施工所需的一切工序	台	2		
34	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:68℃闭式玻璃泡喷头 2. 材质、型号、规格:直立式 DN15	个	379		
35	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 名称:68℃闭式玻璃泡喷头 2. 材质、型号、规格:直立式 DN15	个	219		
36	031301003001	套管	1. 名称、类型:穿楼板套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN150 4. 预留孔洞 混凝土楼板 公称直径150mm以内	个	2		
37	031301003002	套管	1. 名称、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN150 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径150mm以内	个	2		
38	031301003003	套管	1. 名称、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN100 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径100mm以内	个	4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 8 页 共 37 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
39	031301003004	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN80 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径80mm以内	个	2		
40	031301003005	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN50 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径50mm以内	个	44		
41	031301003006	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN40 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径50mm以内	个	25		
42	031301003007	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN32 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径50mm以内	个	31		
43	031301003008	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:钢制 3. 规格:DN25 4. 预留孔洞 混凝土墙体 公称直径50mm以内	个	14		
44	030804001004	沟槽管件90 ° 弯头（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 类型 、规格 :90 ° 弯头DN80 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	4		
45	030804001005	沟槽管件90 ° 弯头（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:弯头DN100 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	7		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 9 页 共 37 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
46	030804001006	沟槽管件90 ° 弯头（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:弯头DN125 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	4		
47	030804001007	沟槽管件90 ° 弯头（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:弯头DN150 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	20		
48	030804001008	沟槽三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:三通DN80 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	3		
49	030804001009	沟槽三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:三通DN100 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	3		
50	030804001010	沟槽三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:三通DN125 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	1		
51	030804001011	沟槽三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:异径弯头DN100*40 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	1		
52	030804001012	异径四通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:异径四通DN80*DN80*DN50*DN50 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	2		
53	030804001013	异径三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格:异径三通DN80*DN80*DN50 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 10 页 共 37 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
54	030804001014	异径三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:异径三通DN150*DN150*DN125 3. 连接形式:沟槽卡箍	个	1		
55	030804001015	沟槽机械四通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:沟槽机械四通DN80 3. 连接形式:沟槽	个	1		
56	030804001016	沟槽机械四通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:DN100*DN100*DN50*DN40 3. 连接形式:沟槽	个	3		
57	030804001017	沟槽机械四通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:DN100*DN100*DN50*DN50 3. 连接形式:沟槽	个	4		
58	030804001018	沟槽机械四通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:DN125*DN125*DN50*DN50 3. 连接形式:沟槽	个	2		
59	030804001019	沟槽机械四通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:机械四通DN150*DN150*DN50*DN50 3. 连接形式:沟槽	个	5		
60	030804001020	沟槽机械三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:DN65 3. 连接形式:沟槽	个	1		
61	030804001021	沟槽机械三通（含卡箍）	1. 安装部位:室内 2. 材质 、 型号 、 规格:DN80 3. 连接形式:沟槽	个	15		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 11 页 共 37 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
62	030804001022	沟槽机械三通（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN100 3. 连接形式：沟槽	个	14		
63	030804001023	沟槽机械三通（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN125 3. 连接形式：沟槽	个	3		
64	030804001024	沟槽机械三通（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN150 3. 连接形式：沟槽	个	13		
65	030804001025	大小头（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN80 3. 连接形式：沟槽异型管	个	10		
66	030804001026	大小头（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN100 3. 连接形式：沟槽异型管	个	3		
67	030804001027	大小头（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN125 3. 连接形式：沟槽异型管	个	4		
68	030804001028	大小头（含卡箍）	1. 安装部位：室内 2. 材质 、型号 、规格：DN150 3. 连接形式：沟槽异型管	个	2		
69	031301005001	支/吊架、基础型钢	1. 材质：管道支架制作安装	kg	820.16		
70	030909001002	水灭火控制装置调试	1. 名称：自动喷水灭火系统	点	4		
		风机电源					
71	030412003001	桥架	1. 名称：消防耐火桥架 2. 规格 ：100*100 3. 材质：钢制 4. 连接方式：连接件 ，铜线接地	m	118.91		
72	031301005002	支/吊架、基础型钢	1. 名称：桥架支架制作安装	kg	136.19		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 12 页 共 37 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
73	030412001001	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格：32 4. 敷设方式:轻钢龙骨上敷设	m	77.74		
74	030412001002	配管	1. 名称：电气配管 2. 材质:JDG 3. 规格：25 4. 敷设方式:轻钢龙骨上敷设	m	51.31		
75	030409001001	电力电缆	1. 名称:矿物电缆敷设 2. 规格:NG-ABTLY-4*10	m	37.57		
76	030409001002	电力电缆	1. 名称:矿物电缆敷设 2. 规格:NG-ABTLY-5*6	m	58.82		
77	030409001003	电力电缆	1. 名称：电力电缆敷设 2. 型号:WDZN-YJFE-4*4	m	85.7		
78	030409003001	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头制作安装 2. 规格:截面≤10mm	个	4		
79	030409003002	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NG-ABTLY-4*10	个	2		
80	030409003003	电力电缆头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:NG-ABTLY-5*6	个	4		
		应急照明					
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 13 页 共 37 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
81	030402011001	成套配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号：1ALE-1、2ALE-1（500*500*200mm） 3. 安装方式:壁挂式 4. 箱内电气元件配置：刀闸、单极微断、多级微断、消防脱扣、浪涌保护、接线铜排 5. 组成部分：本体安装、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量：6条 7. 功能要求：满足图纸、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	2		
82	030402011002	成套配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号：1ALE-2(500*500*200mm) 3. 安装方式:壁挂式 4. 箱内电气元件配置：刀闸、单极微断、多级微断、消防脱扣、浪涌保护、接线铜排 5. 组成部分：本体安装、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量：3条 7. 功能要求：满足图纸、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 14 页 共 37 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
83	030412004001	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:应急照明线路 3. 型号:WDZN-BYJ (F) -2.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	6535.75		
84	030413002001	装饰灯	1. 名称:安全出口指示灯	套	52		
85	030413002002	装饰灯	1. 名称:单向疏散指示灯	套	46		
86	030413002003	装饰灯	1. 名称:应急照明灯	套	92		
87	030413002004	装饰灯	1. 名称:双向疏散指示灯	套	1		
88	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸:FJM 2. 门材质:无机纤维复合帘面 3. 启动装置品种、规格:防火卷帘导轨内设防烟装置 , 防烟装置为不燃或难燃材料	m2	271.08		
		火灾自动报警工程					
89	030412003002	桥架	1. 名称:强电桥架 2. 规格 :200*100 3. 材质:钢制 4. 连接方式: 连接件 , 铜线接地	m	250.82		
90	031301005003	支/吊架、基础型钢	1. 名称: 桥架支架制作安装	kg	286.47		
91	030412004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:NH-BVR-2.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	3165.21		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 15 页 共 37 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
92	030412004003	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:NH-RVS-2*1.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	4030.82		
93	030412004004	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:动力线路 3. 型号:NH-RVVP-2*1.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	757.59		
94	030412004005	配线	1. 名称:管内穿线 2. 配线形式:消防设备电源监控电源线 3. 型号:WDZB-BYJ-2.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	646.32		
95	030412005001	接线箱	1. 名称:消防接线端子箱	个	3		
96	030904005001	消防报警电话插孔(电话)	1. 名称:消防报警电话	个	3		
97	030904003001	手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔手动报警按钮 2. 安装高度: 1.4m	个	34		
98	030904007001	消防模块	1. 名称:短路隔离器	个	15		
99	030904007002	放气勿入装饰灯	1. 名称:放气勿入	个	1		
100	030904001001	点型探测器	1. 名称:感温探测器	个	28		
101	030904001002	点型探测器	1. 名称:感烟探测器	个	201		
102	030904001003	点型探测器	1. 名称:复合感烟感温探测器	个	1		
103	030904004001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 安装高度: 2.8m	个	25		
104	030904010001	楼层显示器	1. 规格:楼层显示器 2. 安装高度: 据门0.2m	台	4		
105	030904008001	消防模块箱(端子箱、手报箱)	1. 名称:模块箱	台	2		
106	030904003002	按钮	1. 名称:气体灭火控制按钮	个	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 16 页 共 37 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
107	030904009001	区域报警控制器	1. 名称:气体灭火控制器	台	1		
108	030904007003	消防模块	1. 名称:输入输出模块	个	95		
109	030904006001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播	个	40		
110	030904003003	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 安装高度: 1.8m	个	34		
111	030904007004	消防模块	1. 名称:GTM模块	个	1		
112	030909003001	自动报警系统调试	1. 点数 : 自动报警系统调试500点以内	系统	1		
		排烟工程					
113	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤320mm 5. 板材厚度:见《通风与空调工程施工质量验收规范》 6. 接口形式:咬口	m2	7.47		
114	030702001002	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤450mm 5. 板材厚度:见《通风与空调工程施工质量验收规范》 6. 接口形式:咬口	m2	19.4		
115	030702001003	碳钢通风管道	1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢板 3. 形状:矩形 4. 规格:长边长≤1000mm 5. 板材厚度:见《通风与空调工程施工质量验收规范》 6. 接口形式:咬口	m2	122.79		
116	030702008001	软管接口	1. 名称:软连接 2. 材质:帆布	m	9.98		
117	030702009001	弯头导流叶片	1. 名称:弯头导流叶片	m2	6.67		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 17 页 共 37 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
118	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：1000*400	个	3		
119	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：1000*320	个	6		
120	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：1000*450	个	2		
121	030703001004	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：800*630	个	2		
122	030703001005	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：630*250	个	2		
123	030703001006	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：500*200	个	1		
124	030703001007	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：400*250	个	5		
125	030703001008	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：400*200	个	1		
126	030703001009	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：400*300	个	3		
127	030703001010	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：320*200	个	15		
128	030703001011	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：300*250	个	2		
129	030703001012	碳钢阀门	1. 名称:280℃常闭 防火阀 2. 规格：250*200	个	2		
130	030703001013	碳钢阀门	1. 名称:280℃常开 防火阀 2. 规格：1200*800	个	2		
131	030703001014	碳钢阀门	1. 名称:280℃常开 防火阀 2. 规格：1400*1250	个	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 18 页 共 37 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
132	030703001015	碳钢阀门	1. 名称:70℃常闭防火阀 2. 规格 : 1600*500	个	1		
133	030703001016	碳钢阀门	1. 名称:70℃常闭防火阀 2. 规格 : 800*500	个	2		
134	030703001017	碳钢阀门	1. 名称:70℃常闭防火阀 2. 规格 : 400*200	个	1		
135	030703001018	碳钢阀门	1. 名称:70℃常闭防火阀 2. 规格 : 120*120	个	16		
136	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:侧墙多叶排烟口 2. 规格 : 1000*600	个	2		
137	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :600*400	个	25		
138	030703007003	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :600*500	个	8		
139	030703007004	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :500*250	个	5		
140	030703007005	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :450*300	个	2		
141	030703007006	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :400*300	个	25		
142	030703007007	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :400*200	个	10		
143	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :300*600	个	4		
144	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :300*200	个	23		
145	030703007010	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:双层格栅排风口 2. 规格 :300*300	个	6		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 19 页 共 37 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
146	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层格栅排风口 2. 规格 : 350*200	个	4		
147	030703007012	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层格栅排风口 2. 规格 : 250*200	个	4		
148	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层格栅排风口 2. 规格 : 1000X500	个	1		
149	030703007014	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 双层格栅排风口 2. 规格 : 1200X1000	个	2		
150	030703007015	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 侧墙多叶排烟口 2. 规格 : 1000X600	个	2		
151	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (500+250) *400	个	3		
152	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (1000+250) *800	个	7		
153	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (800+250) *600	个	2		
154	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (600+250) *500	个	2		
155	030703007020	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (600+250) *200	个	4		
156	030703007021	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (500+250) *300	个	7		
157	030703007022	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称: 远控多叶排烟口 2. 规格 : (400+250) *300	个	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 20 页 共 37 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
158	030108001001	风机	1. 名称:消防排烟风机箱No. 7. 1（Ws=0.26） PY-1 、2 2. 规格:风量: 11310/29100m3/h ，全压: 600/440PYa，电功率: 12/9KW ，重量471kg	台	2		
159	030108001002	风机	1. 名称:消防排烟风机箱No. 5. 6（Ws=0.25） PY-3 2. 规格:风量: 13150/16000m3/h ，全压: 430/550PYa，电功率: 8.0/6.0KW，重量298kg	台	1		
160	030108001003	风机	1. 名称:消防排烟风机箱No. 5. 6（Ws=0.26） PY-4 2. 规格:风量: 10550/16000m3/h ，全压: 431/550PYa，电功率: 8.0/6.0KW，重量298kg	台	1		
161	030108001004	风机	1. 名称:消防排烟风机箱No. 9. 0（Ws=0.26） PY-5 2. 规格:风量: 44200/59000m3/h ，全压: 453/628PYa，电功率: 15.0/20.0KW，重量639kg	台	1		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 21 页 共 37 页

[illegible]

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 22 页 共 37 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
170	030410007002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位箱LEB	台	1		
171	030410002001	接地母线	1. 名称:户内接地母线40*4	m	78.24		
		消防泵房					
		给排水					
		给水					
172	031001008001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质 、规格 :PP-R管De110 4. 压力试验及吹、洗设计要求:试验压力为0.6MPa ，管道运行前进去冲洗和消毒	m	14.63		
173	031301003009	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:柔性防水 3. 规格:DN100	个	4		
174	031002001011	金属阀门	1. 类型:100X型浮球式液压水位控制阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰	个	4		
175	031002001012	金属阀门	1. 类型 ：闸阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:法兰	个	6		
176	031002009005	法兰	1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格 、压力等级 :DN100	副	8		
177	031003010001	倒流防止器	1. 名称:倒流防止器 2. 规格: DN100	套	4		
		排水					
178	031001008002	塑料管	1. 名称:通气管 2. 材质 、规格:PVC-U DN200 3. 连接形式:粘接	m	6		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 23 页 共 37 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
179	031001008003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质 、规格:PVC-U De200 4. 连接形式:粘接	m	6		
180	031001008004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质 、规格:PVC-U De160 4. 连接形式:粘接	m	32.18		
181	031301003010	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:柔性防水 3. 规格:DN150	个	4		
182	031002001013	金属阀门	1. 类型:加长杆闸阀 2. 规格 、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰	个	2		
183	031002009006	法兰	1. 材质:碳钢平焊法兰 2. 规格 、压力等级:DN150	副	2		
184	03B001	溢流口	1. 名称:溢流口	个	2		
		采暖					
185	031001002001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 名称:镀锌钢管 3. 规格 、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 刷油 、保温:两道红丹防锈漆 、两道调和漆 、25mm难燃B1级高品质闭泡橡塑	m	57.37		
186	031001002002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 名称:镀锌钢管 3. 规格 、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹	m	54.98		
187	031301005004	支/吊架、基础型钢	1. 材质:管道支架制作安装	kg	91.96		
188	031004001001	铸铁散热器	1. 名称:散热器 2. 规格:25片/组	组	4		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 24 页 共 37 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
189	031004004001	光排管散热器	1. 名称：光排管散热器 2. 规格：DN100*3*1500	组	1		
190	031002001014	金属阀门	1. 类型：自动排气阀 2. 规格、压力等级：DN25	个	1		
191	031002001015	金属阀门	1. 类型：温控阀 2. 规格、压力等级：DN25	个	4		
192	031002001016	金属阀门	1. 类型：截止阀 2. 规格、压力等级：DN25	个	9		
193	031002001017	金属阀门	1. 类型：闸阀 2. 规格、压力等级：DN40	个	2		
194	031002001018	金属阀门	1. 名称：手动放风阀安装 Φ 10	个	5		
		消防工程					
		消火栓系统					
195	030901002003	消火栓钢管	1. 安装部位：室内 2. 材质、规格：热浸镀锌钢管 DN200 3. 连接形式：沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：按规范要求	m	26.3		
196	030901002004	消火栓钢管	1. 安装部位：室内-超高 2. 材质、规格：热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式：沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求：国标 5. 压力试验及冲洗设计要求：按规范要求	m	15.19		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 25 页 共 37 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
197	030901002006	消火栓钢管	1. 安装部位:室内-超高 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	19		
198	031002001019	金属阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、配套法兰 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	15		
199	031002001020	金属阀门	1. 类型 : 电动蝶阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、配套法兰 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
200	031002001021	金属阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、配套法兰 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 26 页 共 37 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
201	031002001022	金属阀门	1. 类型:泄压阀 2. 规格 、压力等级 :DN100 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、配套法兰 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	3		
202	031002001023	金属阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格 、压力等级 :DN200 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、配套法兰 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	1		
203	031002009007	法兰	1. 名称: 碳钢平焊法兰 2. 规格: DN100	副	21		
204	031002009008	法兰	1. 名称: 碳钢平焊法兰 2. 规格: DN200	副	1		
205	030405001003	低压电气开关	1. 名称:压力开关	个	1		
206	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力仪表	台	5		
207	040502012001	除污器	1. 名称:Y型除污器 2. 规格 、压力等级 :DN100	套	3		
208	031002008003	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 规格:DN100	根	5		
209	030601004003	流量仪表	1. 名称: 流量测试装置	台	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 27 页 共 37 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
210	031301003013	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:柔性防水 3. 规格:DN100 4. 预留孔洞 混凝土墙 公称直径100mm以内	个	4		
211	030211003003	循环水泵	1. 名称: 室内消火栓消防水泵 2. 规格: G=20L/S 100DL70-20*3 N=18.5KW （一用一备） H=0.55MPa	台	2		
212	031005016002	水箱	1. 名称: 不锈钢消防水箱 2. 尺寸: 550m3	台	1		
213	030910001002	灭火器	1. 名称:贮压悬挂式超细干粉灭火装置(FZX-ACT5/1.2-X) 2. 规格 、型号:5kg	具	4		
214	030804001034	低压碳钢管件	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格 :90 ° 弯头DN100 3. 连接形式:沟槽卡箍 4. 包含配套卡箍	个	5		
215	030804001035	低压碳钢管件	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格 :三通DN200*DN100 3. 连接形式:沟槽 4. 包含配套卡箍	个	6		
216	030804001036	低压碳钢管件	1. 安装部位:室内 2. 材质 、型号 、规格 :90 ° 弯头DN200 3. 连接形式:沟槽卡箍 4. 包含配套卡箍	个	4		
		喷淋系统					
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 28 页 共 37 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
217	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	22.82		
218	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内-超高 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	28.9		
219	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内-超高 2. 材质 、规格:热浸镀锌钢管 DN80 3. 连接形式:沟槽连接 4. 钢管镀锌设计要求 : 国标 5. 压力试验及冲洗设计要求:按规范要求	m	6.4		
220	031301005005	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:非保温管架	kg	33.74		
221	031201003002	金属结构刷油	1. 管道支架除锈刷油 2. 除锈级别:手工除轻锈 3. 油漆品种:樟丹防锈漆两道 , 醇酸磁漆两道	kg	33.74		
本页小计							



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 29 页 共 37 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
222	030211003004	循环水泵	1. 名称：自动喷淋消防水泵 2. 规格：G=66L/S 150DL200-20*3 N=55KW （一用一备） H=0.65MPa	台	2		
223	031002001030	金属阀门	1. 类型：蝶阀 2. 规格、压力等级：DN150 3. 连接形式：沟槽连接 4. 备注：包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	17		
224	031002001031	金属阀门	1. 类型：电动蝶阀 2. 规格、压力等级：DN150 3. 连接形式：沟槽连接 4. 备注：包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	6		
225	031002001032	金属阀门	1. 类型：电动蝶阀 2. 规格、压力等级：DN80 3. 连接形式：沟槽连接 4. 备注：包括本体安装、压力试验、与管道的连接等所有为满足设计、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 30 页 共 37 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
226	031002001033	金属阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格 、压力等级 :DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	2		
227	031002001034	金属阀门	1. 类型:超压泄压阀 2. 规格 、压力等级 :DN150 3. 连接形式:沟槽连接 4. 备注: 包括本体安装 、压力试验 、与管道的连接等所有为满足设计 、验收规范规定施工所需的一切工序	个	3		
228	030405001004	低压电气开关	1. 名称:压力开关	个	1		
229	031002009011	法兰	1. 名称: 碳钢平焊法兰 2. 规格: DN150	副	26		
230	031002009012	法兰	1. 名称: 碳钢平焊法兰 2. 规格: DN80	副	2		
231	030601002003	压力仪表	1. 名称:压力仪表	台	5		
232	040502012003	除污器	1. 名称:Y型除污器 2. 规格 、压力等级 :DN150	套	3		
233	031002008004	软接头(软管)	1. 名称:橡胶软接头 2. 规格:DN150	根	5		
234	030601004004	流量仪表	1. 名称: 流量测试装置	台	2		
235	031301003014	套管	1. 名称 、类型:穿墙套管 2. 材质:柔性防水 3. 规格:DN100 4. 预留孔洞 混凝土墙 公称直径100mm以内	个	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 31 页 共 37 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
236	030804001037	低压碳钢管件	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、 型号 、 规格: DN200*DN150 3. 连接形式: 沟槽 4. 包含配套卡箍	个	2		
237	030804001038	低压碳钢管件	1. 安装部位: 室内 2. 材质 、 型号 、 规格: 弯头DN150 3. 连接形式: 沟槽卡箍 4. 包含配套卡箍	个	10		
		电气工程					
238	030402011009	成套配电箱	1. 名称: 应急照明配电箱 2. 型号 : ALEE-1-1 (500*500*200mm) 3. 安装方式: 壁挂式 4. 箱内电气元件配置: 刀闸 、 单极微断、多级微断 、 消防脱扣 、 浪涌保护 、 接线铜排 5. 组成部分: 本体安装 、 焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量: 2 条 7. 功能要求: 满足图纸 、 招标文件 、 技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 32 页 共 37 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
239	030402011010	成套配电箱	1. 名称:消防配电箱 2. 型号：XFAP1（800*600*2200mm） 3. 安装方式:落地安装 4. 箱内电气元件配置：刀闸、单极微断、多级微断、消防脱扣、浪涌保护、接线铜排 5. 组成部分：本体安装、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量：6条 7. 功能要求：满足图纸、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
240	030402011011	成套配电箱	1. 名称:消防配电箱 2. 型号：XFAP2(800*600*2200mm) 3. 安装方式:落地安装 4. 箱内电气元件配置：刀闸、单极微断、多级微断、消防脱扣、浪涌保护、接线铜排 5. 组成部分：本体安装、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量：2条 7. 功能要求：满足图纸、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 33 页 共 37 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
241	030402011012	成套配电箱	1. 名称:消防配电箱 2. 型号 : XFAP3(800*600*2200mm) 3. 安装方式:落地安装 4. 箱内电气元件配置: 刀闸 、单极微断、多级微断 、消防脱扣 、浪涌保护 、接线铜排 5. 组成部分: 本体安装 、焊压接线端子、补刷（喷）油漆、接地等 6. 回路数量: 2 条 7. 功能要求: 满足图纸 、招标文件、技术标准及相关图集规范等要求	台	1		
242	030409001010	电力电缆	1. 名称 : 电力电缆 2. 规格 、型号:NH-YJY-4*240+1*120 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式 、部位 :管内	m	8.07		
243	030409001011	电力电缆	1. 名称 : 电力电缆 2. 规格 、型号:NH-YJY22-4*120 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式 、部位 :管内	m	10.25		
244	030409001012	电力电缆	1. 名称 : 电力电缆 2. 规格 、型号:NH-YJY22-4*70+1*35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式 、部位 :管内	m	15.36		
245	030409001013	电力电缆	1. 名称 : 电力电缆 2. 规格 、型号:NH-YJY-4*70+1*35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式 、部位 :管内	m	11.12		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 34 页 共 37 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
246	030409001014	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格、型号:WDZN-YJV-3*70+2*35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内	m	14.87		
247	030409001015	电力电缆	1. 名称：电力电缆 2. 规格、型号:WDZN-YJY-3*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管内	m	14.85		
248	030412004014	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内 3. 规格、型号:WDZBN-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯	m	409.94		
249	030412004015	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:桥架内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ35 4. 材质:铜芯	m	96.3		
250	030412004016	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:桥架内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ10 4. 材质:铜芯	m	91.41		
251	030412004017	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:桥架内 3. 规格、型号:WDZN-BYJ6 4. 材质:铜芯	m	129.31		
252	030409003008	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 型号:制作安装截面≤10mm2	个	2		
253	030409003009	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 型号:制作安装截面≤70mm2	个	6		
254	030409003010	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 型号:制作安装截面≤120mm2	个	2		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 35 页 共 37 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
255	030409003011	电力电缆头	1. 名称：电力电缆头 2. 型号:制作安装截面≤240mm2	个	2		
256	030413002009	装饰灯	1. 名称:壁挂单向疏散指示灯 2. 规格：1w 3. 安装形式:暗装底边距地0.3米或距顶0.5M吊装	套	2		
257	030413002010	装饰灯	1. 名称:安全出口标志灯 2. 规格：1w 3. 安装形式：门上暗装或距地2.5米	套	2		
258	030413002011	装饰灯	1. 名称:消防应急照明灯 2. 规格：5w 3. 安装形式:壁装距地2.2M安装	套	4		
259	030413001003	普通灯具	1. 名称:防水防尘灯 2. 规格：1*40w 3. 安装形式:吸顶安装	套	8		
260	030413001004	普通灯具	1. 名称:隔爆灯 2. 规格：1*40w 3. 安装形式:吸顶安装	套	8		
261	030413013004	照明开关、按钮	1. 名称:单联单控开关	套	1		
262	030413013005	照明开关、按钮	1. 名称:双联单控开关	套	2		
263	030413013006	照明开关、按钮	1. 名称:轴流风机开关	套	2		
264	030412006002	接线盒	1. 名称:开关接线盒	个	5		
265	030113005002	柴油发电机组	1. 名称:柴油发电机组 2. 型号:400kw	台	1		
266	030402011013	成套配电箱	1. 名称:配电箱AP 2. 规格、型号:500*600*200(暂定)	台	1		
本页小计							

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段: 科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 36 页 共 37 页

[illegible]



## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 37 页 共 37 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价				
2. 1	专业工程暂估价				详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1. 5%。
15	人工增加费				
合 计					-

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：消防工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 计日工表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时,应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。



### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 消防工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：展陈工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：展陈工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：展陈工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：展陈工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价	102544			
2. 1	专业工程暂估价	102544			详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计		102544			-

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：展陈工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：展陈工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。



## 总承包服务费计价表

工程名称：展陈工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 $\pm$ (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>”“费率B”,并计算填写“金额C<sub>i</sub>”, C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“金额C<sub>i</sub>”;

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 展陈工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	011601007	文明施工费			
1.2	011601007001	文明施工与环境保护费			
1.3	011601006001	临时设施费			
1.4	011601010001	雨季施工增加费			
1.5	011601014001	已完工程及设备保护费			
1.6	01B001	工程定位复测费			
1.7	011601013001	二次搬运费			
1.8	011601012001	特殊地区施工增加费			
1.9	011601011001	夜间施工增加费			
1.10	011601011002	白天在地下室施工增加 费			
1.11	011601010002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1					
本页小计				-	
合    计				-	

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价	625879			
2.1	专业工程暂估价	625879			详见本标准表 E. 4. 3
2.2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计		625879			-

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：展柜工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：展柜工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。



# 计日工表

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时,应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额	确认 计算基础	结算金额 (元)	调整金额 ± (元)	备注
		A <sub>1</sub>	B	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	发包人提供材料							详见本标准表G. 1. 1
2	专业分包工程							详见本标准表E. 4. 3
3	直接发包的专业工程							详见本标准表E. 4. 6
本页小计								
合    计		—	—		—			—

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时,采用费率计价方式计算总承包服务费的,应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”,并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”,  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B;采用总价计价方式计算总承包服务费的,可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称：展柜工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称: 多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	工作内容	价格（元）	备注
1	一	措施项目一			
1.1	031401010	文明施工费			
1.2	031401010001	文明施工与环境保护费			
1.3	031401012001	临时设施费			
1.4	031401021001	雨季施工增加费			
1.5	031401015001	已完工程及设备保护费			
1.6	03B001	工程定位复测费			
1.7	031401013001	二次搬运费			
1.8	031401017001	特殊地区施工增加费			
1.9	031401020001	夜间施工增加费			
1.10	031401020002	白天在地下室施工增加费			
1.11	031401021002	冬季施工增加费			
2	二	措施项目二			
2.1					
本页小计				-	
合 计				-	

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价	541029			
2.1	专业工程暂估价	541029			详见本标准表 E. 4. 3
2.2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计		541029			-

## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称: 多媒体工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。



## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：多媒体工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

# 计日工表

工程名称：多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时，应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>”“费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础 $A_2$ ”，并计算填写“结算金额 $C_2$ ”， $C_2=A_2 \times B$ ；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额 $C_2$ ”。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 多媒体工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。

## 分部分项工程项目清单计价表

工程名称：艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

## 材料暂估单价及调整表

工程名称：艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表可由招标人填写“暂估单价”栏，并在备注栏说明拟用暂估价材料的清单项目，投标人应将上述材料暂估单价计入工程量清单综合单价。

## 措施项目清单计价表

工程名称：艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：措施项目清单费用构成详见本标准表 E.3.2，大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表 E.3.4。

## 其他项目清单计价表

工程名称：艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定） 金额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表 E. 4. 2
2	暂估价	1254134			
2. 1	专业工程暂估价	1254134			详见本标准表 E. 4. 3
2. 2	材料暂估价				
3	计日工				详见本标准表 E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表 E. 4. 5
5	材料检验试验费				
6	建筑工程能效测评费				
7	工程变更及现场签证				
8	提前竣工（赶工补偿）				
9	无负荷联合试运转费				
10	停窝工损失费				
11	施工期间未完工程保护费				
12	企业自有工人培训管理费				
13	建筑工人实名制费				1. 建设项目招标工期为1年的暂按57900元计入工程造价； 2. 建设项目招标工期为2年的暂按99400元计入工程造价； 3. 建设项目招标工期为3年及以上的暂按140900元计入工程造价。
14	安全生产计提及费				房屋建筑工程计提比例为3%，市政公用工程计提比例为1.5%。
15	人工增加费				
合 计		1254134			-



## 暂列金额明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称：艺术品工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表由招标人填写“暂定金额”总额，采用费率计价方式计算暂定金额的，应分别填写“计算基础”“费率”，并计算填写“暂定金额”；采用总价计价方式计算暂定金额的，可直接填写“暂定金额”；

2 投标人应将上述暂定金额填写并计入投标总价；

3 结算时应按合同约定计算并填写“确定金额”。

## 专业工程暂估价明细表

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

工程名称: 艺术品工程

第 1 页 共 1 页

序号	专业工程名称	暂估金额（元）			确认金额（元）			调整金额±（元）	备注
		不含税价格	增值税	含税价格	不含税价格	增值税	含税价格		
		A <sub>1</sub>	B <sub>1</sub>	C <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B <sub>2</sub>	C <sub>2</sub>	D=C <sub>2</sub> -C <sub>1</sub>	
1	艺术品工程	1150581 .65	103552. 35	1254134					
本页小计		1150581 .65	103552. 35	1254134					-
合计		1150581 .65	103552. 35	1254134					-

注：本表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

## 计日工表

工程名称：艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

编号	计日工名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价（元）		调整金额± （元）
						暂定	实际	
						A <sub>1</sub>	A <sub>2</sub>	B=A <sub>2</sub> -A <sub>1</sub>
一	人工							
1								
人工小计								
二	材料							
1								
材料小计								
三	施工机具							
1								
施工机具小计								
总计								

注：1 本表计日工名称、暂定数量应由招标人填写。编制最高投标限价时，单价应由招标人按有关计价规定确定；编制投标报价时，单价应由投标人自主报价，并按暂定数量计算合价计入投标总价中。

2 工程结算时,应按发承包双方确认的实际数量计算合价。发承包双方确认的实际数量详见本标准表E.8.2。

## 总承包服务费计价表

工程名称：艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表项目名称、服务内容应由招标人填写；

2 编制最高投标限价及投标报价时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应分别填写“计算基础 A<sub>i</sub>” “费率B”，并计算填写“金额C<sub>i</sub>”，C<sub>i</sub>=A<sub>i</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“金额C<sub>i</sub>”；

3 编制结算时，采用费率计价方式计算总承包服务费的，应填写“确认计算基础A<sub>2</sub>”，并计算填写“结算金额C<sub>2</sub>”，  
C<sub>2</sub>=A<sub>2</sub>×B；采用总价计价方式计算总承包服务费的，可直接填写“结算金额C<sub>2</sub>”。

### 承包人提供可调价主要材料表一

(适用于价格信息调差法)

工程名称: 艺术品工程

标段：科尔沁左翼中旗博物馆布展工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：1 本表仅适用于物价变化引起合同价格调整事件使用。其中，招标人填写序号、名称、规格、型号、单位、基准价、风险幅度；投标人根据投标报价填写投标报价；

2 “数量”依据发承包双方在合同中明确的数量计算方式计算确定。