

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

贵安新区接访中心装修  
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：拆除工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	011601001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称:加气混凝土砌块墙 2. 拆除高度: 3. 拆除砌体的截面尺寸:厚度200mm, 高度5. 1m, 长度详平面图 4. 部位:室内墙体及新开门窗洞	m3	12. 39			
2	011606002002	墙柱面龙骨及饰面拆除	1. 拆除的基层类型:纸面石膏板或阻燃板等 2. 龙骨及饰面种类:轻钢龙骨等	m2	285. 47			
3	011605001002	平面块料拆除	卫生间地砖拆除	m2	32. 31			
4	011606001002	楼地面龙骨及饰面拆除	1、强化木地板拆除 2、部位:原办公室及走道	m2	382. 05			
5	011610002002	金属门窗拆除	1. 室内高度:综合 2. 门窗洞口尺寸:M1021、FM乙2424、M0921、M0821	樘	9			
6	011606003002	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 龙骨及饰面种类:轻钢龙骨及高晶板饰面 2. 部位:原办公室及走道	m2	318. 15			
7	010103002002	余方弃置	1. 废弃料品种:建筑垃圾 2. 运距:10km	m3	22. 14			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：拆除工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合    计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 拆除工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：装修工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	011102003001	块料楼地面	1、600*600地砖10厚瓷 砖饰面,专业同色系填缝 剂填缝（勾缝另列清单 ） 2、20厚1:2水泥砂浆结 合层 3、50厚1:3水泥砂浆找 平层 4、2.0厚丙纶防水层（ 另列清单） 5、1.5厚JS聚合物水泥 及涂膜防水（另列清单 ） 6、20厚1:3水泥砂浆找 平层 7、部位：卫生间	m2	32.31			
2	011102003002	块料楼地面	1、600*600地砖10厚瓷 砖饰面,专业同色系填缝 剂填缝（勾缝另列清单 ） 2、20厚1:2水泥砂浆结 合层 3、50厚1:3水泥砂浆找 平层 4、部位：楼梯间	m2	23.98			
3	011102003003	块料楼地面	1、800*800地砖10厚瓷 砖饰面,专业同色系填缝 剂填缝（勾缝另列清单 ） 2、20厚1:2水泥砂浆结 合层 3、50厚1:3水泥砂浆找 平层 4、部位：办公室及走道	m2	382.05			
4	011105006001	金属踢脚线	1.踢脚线高度:80mm 2.基层材料种类、规格: 15mm阻燃板 3.面层材料品种、规格 、颜色:1.2mm不锈钢	m2	22.97			
5	011108001001	石材零星项目	1、20厚大理石,专业同 色系填缝剂填缝（勾缝 另列清单） 2、10厚素水泥膏 3、30厚1:3干硬性水泥 砂浆粘贴结合层	m2	1.12			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：装修工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			4、10厚1:3水泥砂浆防水保护层 5、1.5厚JS或聚氨酯涂膜防水层（另列清单） 6、部位：门槛石					
6	01B001	地砖美缝	1、专用美缝胶，人工打胶美缝 2、部位：地砖及门槛石	m2	439.46			
7	011204003001	块料墙面（300*600*10mm墙砖）	1、密缝（美缝剂美缝处理） 2、300*600*10mm墙砖 3、5mm专用瓷砖胶粘贴 4、1mm厚专用界面剂处理 5、部位：卫生间	m2	114.82			
8	011210002001	玻璃隔断	1、12mm钢化玻璃	m2	27.96			
9	011210001001	轻钢龙骨隔断	1、轻钢龙骨 2、玻璃棉毡隔音层 3、12mm阻燃板基层（墙内外两面） 4、9.5mm耐水石膏板面层（墙内外两面） 5、1-3项通高，4项伸入吊顶保证施工质量	m2	410.83			
10	011210005001	卫生间隔板	1. 隔断材料品种、规格、颜色：18mm厚倍耐特隔板 2. 配件品种、规格：含所有五金	m2	25.48			
11	010903002001	墙面涂膜防水	1、2.0厚丙纶防水层 2、1.5厚JS聚合物水泥及涂膜防水	m2	79.19			
12	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1、2.0厚丙纶防水层 2、1.5厚JS聚合物水泥及涂膜防水	m2	31.96			
13	011302001001	吊顶天棚	1、镀锌全牙龙骨吊杆 2、30*30木龙骨涂防火涂料 3、12mm阻燃板 4、10mm纸面石膏板	m2	377.67			
14	011302001002	铝扣板吊顶	1、300*300*0.8mm铝扣板	m2	31.93			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：装修工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			2、Φ8热镀锌成品螺杆，间距≤1200mm，吊件暗架龙骨，中距300*300mm 3、部位：卫生间					
15	011502001001	金属装饰线	1. 吊顶铝板收边线 2. 部位：卫生间及相关高晶板吊顶房间	m	46.49			
16	010606012001	吊顶钢转换层	1. 钢材品种、规格：镀锌角钢 2. 安装高度：根据现场结构及吊顶要求	t	2.8			
17	011407002001	天棚乳胶漆	清扫、满刮腻子两遍、打磨、刷底漆一遍、乳胶漆两遍	m2	377.67			
18	011407001001	墙面乳胶漆	清扫、满刮腻子两遍、打磨、刷底漆一遍、乳胶漆两遍	m2	598.13			
19	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸：M1623、M0923、M1523M 2. 五金种类：不锈钢合页、门锁、门碰	m2	23.69			
20	010802004001	防盗门	1. 门代号及洞口尺寸：M1021 2. 门框、扇材质：钢制防盗门	m2	2.1			
21	010805005001	全玻自由门	1. 门代号及洞口尺寸：M0923 2. 玻璃品种、厚度：12mm钢化玻璃	m2	10.35			
22	011505001001	洗漱台	1. 台面为20厚灰色大理石 2. 40*40热镀锌矩管 3. 15厚阻燃板 4. 洗手台盆另列清单 5. 洗手台面尺寸：600*800mm/600*1300mm	m2	1.26			
23	011505010001	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格：银镜，综合考虑 2. 框材质、断面尺寸：综合考虑 3. 基层材料种类：30*30MM木龙骨、15MM木工板	m2	1.9			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：装修工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 4 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
24	01B003	综合窗口接待台（600mm宽）	1. 台面为20mm厚白色人造石 2. L50*50*5热镀锌方管龙骨	m	14.25			
25	010810001001	窗帘	1、布窗帘 2、含窗帘杆	m	31.74			
26	010810002001	木窗帘盒	1. 窗帘盒材质、规格:12mm阻燃板基层 2. 石膏板面层	m	15.87			
27	011507001001	平面、箱式招牌	1、门头制作 2、40*40镀锌矩管基层 3. 灰色铝塑板饰面 4. 不锈钢大字	m2	19.5			
28	011701003001	里脚手架	墙面粉饰脚手架	m2	907.53			
29	011701003002	里脚手架	天棚粉饰脚手架	m2	445.27			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：装修工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.35				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	5.8				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	4.46				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.77				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.95				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.47				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.43				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
10	1.6	工程定位复测费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
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：装修工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：电气安装工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	030413002001	凿（压）槽	1. 名称:墙面凿槽 2. 填充(恢复)方式:水泥砂浆 3. 部位:PC20\PC25管安装部位	m	287.53			
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:进线电缆（工程量以实际发生为准） 2. 型号:WDZ-YJF-4*70+1*35	m	20			
3	030408001002	电力电缆	1. 型号:WDZ-YJF-5*16	m	6			
4	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZC-BYJ6 4. 材质:铜芯	m	472.26			
5	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZ-BYJ6 4. 材质:铜芯	m	133.58			
6	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZ-BYJ4 4. 材质:铜芯	m	2013.05			
7	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:穿管敷设 3. 型号:WDZ-BYJ2.5 4. 材质:铜芯	m	1249.55			
8	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG20	m	758.15			
9	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG25	m	113.16			
10	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG32	m	10.2			
11	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG40	m	29.84			
12	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG50	m	3			
13	030411003001	桥架	1. 规格:200*150*1 2. 材质:钢质	m	41.09			
14	030412005001	LED平板灯	1. 名称:LED平板灯 2. 规格:600*600, 4000K 3. 其它:满足设计及规范	套	42			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：电气安装工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			要求					
15	030412005002	LED平板灯	1. 名称:LED平板灯 2. 规格:300*600, 4000K 3. 其它:满足设计及规范要求	套	6			
16	030412005003	圆形吸顶灯	1. 名称:圆形吸顶灯 2. 规格:之间直径400, 36w 3. 其它:满足设计及规范要求	套	3			
17	030412004001	嵌入式筒灯	1. 名称:嵌入式筒灯 2. 规格:色温5700K 功率15W	套	88			
18	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:KBG86底盒（开关、插座） 3. 安装形式:满足设计要求	个	221			
19	030404034001	照明开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:暗装	个	13			
20	030404034002	照明开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:暗装	个	8			
21	030404034003	照明开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:满足设计要求 3. 安装方式:暗装	个	1			
22	030404035001	普通三孔安全插座	1. 名称:普通五孔安全插座 2. 规格:单相带接地电流≤30A 3. 安装方式:暗装	个	1			
23	030404035002	普通五孔安全插座	1. 名称:普通五孔安全插座 2. 规格:单相带接地电流≤30A 3. 安装方式:暗装	个	56			
24	030404035003	普通五孔安全地插	1. 名称:普通五孔安全插座 2. 规格:单相带接地电流≤30A 3. 安装方式:暗装	个	3			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：电气安装工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
25	011304001001	灯带（槽）	嵌入灯带	m	30			
26	030404017001	配电箱	配电箱JFAP、XFAPZ、XFWPZ	台	3			
27	030404017002	配电箱	配电箱1AL1、1AL2、1AL3、1AL4、1AL5、1AL6、1AL7	台	7			
28	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：电气安装工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：电气安装工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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



# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：给排水工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	031004014001	给、排水附(配)件	1. 名称:地漏 DN50 2. 其他:包括按图纸、规范要求完成本项目的其他一切相关工作	个	3			
2	031004006001	瓷蹲式大便器	1. 规格、类型:蹲式大便器 2. 组装形式:成套 3. 附件名称、数量:连体进水阀配件、螺纹管件、角型阀(带铜活)、金属软管等	组	6			
3	031004007001	挂式小便器(感应)	1. 规格、类型:小便器 2. 组装形式:成套 3. 附件名称、数量:连体进水阀配件、螺纹管件、角型阀(带铜活)、金属软管等	组	2			
4	031004003001	洗脸盆(台下盆)	1. 名称:洗脸盆(台下盆) 2. 规格、类型:满足设计要求及规范 3. 附件名称、数量:冷热水龙头、角型阀、金属软管等配套附件	组	3			
5	031004008001	其他成品卫生器具	1. 名称:拖布池) 2. 规格、类型:满足设计要求及规范 3. 附件名称、数量:水龙头、角型阀、金属软管等配套附件	组	1			
6	031001006008	给水管PPR-DN50(冷水管)	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管、DN50 4. 连接形式:热熔承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求及规范 6. 管道在系统运行前须用水冲洗和消毒	m	34.6			
7	031001006009	给水管PPR-DN40(冷水管)	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管、	m	34.6			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：给排水工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			DN40 4. 连接形式:热熔承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求及规范 6. 管道在系统运行前须用水冲洗和消毒					
8	031001006010	给水管PPR-DN25（冷水管）	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管、DN25 4. 连接形式:热熔承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求及规范 6. 管道在系统运行前须用水冲洗和消毒	m	27.65			
9	031001006011	给水管PPR-DN25（冷水管）	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PPR管、DN20 4. 连接形式:热熔承插连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求及规范 6. 管道在系统运行前须用水冲洗和消毒	m	34.6			
10	031001006012	塑料管-De50	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 规格、压力等级:UPVC排水管DN50 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求及规范	m	12.28			
11	031001006013	塑料管-De75	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 规格、压力等级:UPVC排水管DN75 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗	m	6.65			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：给排水工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			计要求:满足设计要求及规范					
12	031001006014	塑料管-De110	1. 安装部位:室内 2. 介质:排水 3. 规格、压力等级:UPVC 排水管DN100 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:满足设计要求及规范	m	16.75			
13	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的的使用，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: 给排水工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.73				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.75				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	1.26				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	3.83				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.19				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.53				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价	0.41				分部分项人工预算价+单价措施人工预算价
合    计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 给排水工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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



# 规费、税金项目计价表

工程名称：给排水工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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：室外工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	040204002001	人行道块料铺设	1、230*115*35厚红色透水砖 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆 3、100厚C15混凝土垫层 4、素土夯实	m <sup>2</sup>	27.38			
2	040204004001	安砌侧（平、缘）石	1.材料品种、规格:200*600*150厚机切面芝麻白花岗岩 2.基础、垫层：材料品种、厚度:100mmC15混凝土	m	17			
3	01B001	钢架围墙	1、L100*50*5镀锌矩管立管+L40*3镀锌扁钢水平栏杆 2、做法详图	m	15.6			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

## 总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 室外工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合 计				—

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 35 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
1	030507015002	金属安检门	1. 名称:金属安检门 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 技术规格:★联网功能:可以单机联网,通过web端进行参数配置; ★金属检测:可检测到1元硬币大小的金属,有效进行违规物品核验; ★超低探测高度:离地3cm以上的金属物体进入检测区域均可报警。 ★开机自诊断功能:开机时对系统进行自检,并显示检测结果。 ★7寸LCD彩色液晶屏显示,可显示菜单、通过人数、金属报警人数等信息; ★多区位报警功能:人体不同位置的多个金属通过安检门时会同时报警,并可以指示多个金属的位置,最多支持12区位。 ★模块化组件设计:运输、维护方便快捷。 ★具有飞物报警功能:金属物体从门中间抛过也会准确报警	台	1			
2	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:高清网络半球摄像机 2. 技术规格:最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps,在该分辨率下可输出实时图像 支持Smart侦测:场景变更侦测,虚焦侦测,区域入侵侦测,越界侦测,进入区域侦测,离开区域侦测,物品遗留侦测,物品拿取侦测,徘徊侦测,停车侦测,人员聚集侦测,快速移动侦测,音频异常侦测,音频抖升侦测,音频抖降侦测;支持背光	台	18			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 2 页 共 35 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								
			补偿, 强光抑制, 3D数字降噪, 120 dB宽动态; 支持电动变焦; 支持白光/红外双补光, 红外光最远可达30 m, 白光最远可达30 m; 支持1路报警输入, 1路报警输出(报警输出最大支持DC12 V, 30 mA), 1路音频输入, 1路音频输出; 支持最大256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡本地存储; 1个内置麦克风; 支持电源输出, DC12 V, 100 mA, 可用于拾音器供电; 符合IP67防尘防水设计, 可靠性高; 传感器类型: 1/3" Progressive Scan CMOS; 最低照度: 彩色: 0.005 Lux @(F1.2, AGC ON), 0 Lux with Light ;宽动态:120 dB 焦距&视场角: (变焦)2.7-8 mm, 水平视场角: 96.6%%D`48.9%%D, 垂直视场角: 51.6%%D`27.4%%D, 对角视场角: 114.6%%D`56.2%%D 补光灯类型: 默认白光, 可切换红外补光; 补光距离: 红外光最远可达30 m, 白光最远可达30 m; 防补光过曝: 支持; 红外波长范围: 850 nm; 最大图像尺寸: 2560 × 1440; 视频压缩标准: 主码流: H. 265/H. 264; 子码流: H. 265/H. 264/MJPEG; 第三码流: H. 265/H. 264 网络: 1个RJ45 10 M/100					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 3 页 共 35 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
			M自适应以太网口；SD卡扩展：内置MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC插槽，最大支持256 GB；音频：1个内置麦克风 1路输入(Line in)，最大输入幅值：3.3 Vpp，输入阻抗：4.7 kΩ，接口类型：非平衡 1路输出(Line out)，最大输出幅值：3.3 Vpp，输出阻抗：100 Ω，接口类型：非平衡 报警：1路输入，1路输出（报警输出最大支持DC12 V，30 mA）；复位：支持；电源输出：DC12 V，100 mA，可用于拾音器供电；产品尺寸：92.7 × 87.6 × 186.6 mm；包装尺寸：315 × 137 × 141 mm；设备重量：660 g；带包装重量：850 g 启动和工作温湿度：-30℃~60℃，湿度小于95%（无凝结）；电流及功耗：DC：12 V，0.9 A，最大功耗：10.8 W；PoE：802.3af，36 V~57 V，0.36 A~0.23 A，最大功耗：12.9 W；供电方式：DC：12 V %P 25 %；PoE：802.3af，Class 3；电源接口类型：%C5.5 mm圆口；防护：IP67					
3	030507008002	监控摄像设备	1. 名称：高清网络枪机（含支架） 2. 技术规格：400万筒型网络摄像机 最高分辨率可达2560 × 1440 @25 fps，在该分辨率下可输出实时图像 支持Smart侦测：场景变更侦测，虚焦侦测，区域	台	10			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 4 页 共 35 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								
			入侵侦测,越界侦测,进入区域侦测,离开区域侦测,物品遗留侦测,物品拿取侦测,徘徊侦测,停车侦测,人员聚集侦测,快速移动侦测,音频异常侦测,音频抖升侦测,音频抖降侦测;支持背光补偿,强光抑制,3D数字降噪,120 dB宽动态;支持电动变焦;支持白光/红外双补光,红外光最远可达30 m,白光最远可达30 m支持1路报警输入,1路报警输出(报警输出最大支持DC12 V,30 mA),1路音频输入,1路音频输出支持最大256 GB MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC卡本地存储1个内置麦克风;支持电源输出,DC12 V,100 mA,可用于拾音器供电符合IP67防尘防水设计,可靠性高;传感器类型:1/3" Progressive Scan CMOS;最低照度:彩色:0.005 Lux @(F1.2,AGC ON),0 Lux with Light;宽动态:120 dB 焦距&视场角:(变焦)2.7-8 mm,水平视场角:96.6%%D~48.9%%D,垂直视场角:51.6%%D~27.4%%D,对角视场角:114.6%%D~56.2%%D 补光灯类型:默认白光,可切换红外补光;补光距离:红外光最远可达30 m,白光最远可达30 m;防补光过曝:支持;红外					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 5 页 共 35 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
			波长范围:850 nm；最大图像尺寸:2560 × 1440；视频压缩标准:主码流:H.265/H.264；子码流:H.265/H.264/MJPEG；第三码流:H.265/H.264网络:1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口；SD卡扩展:内置MicroSD/MicroSDHC/MicroSDXC插槽,最大支持256 GB；音频:1个内置麦克风1路输入(Line in),最大输入幅值:3.3 Vpp,输入阻抗:4.7 kΩ,接口类型:非平衡1路输出(Line out),最大输出幅值:3.3 Vpp,输出阻抗:100 Ω,接口类型:非平衡报警:1路输入,1路输出(报警输出最大支持DC12 V,30 mA)；复位:支持；电源输出:DC12 V,100 mA,可用于拾音器供电；产品尺寸:92.7 × 87.6 × 186.6 mm；包装尺寸:315 × 137 × 141 mm；设备重量:660 g；带包装重量:850 g；启动和工作温湿度:-30℃~60℃,湿度小于95%(无凝结)；电流及功耗:DC:12 V,0.9 A,最大功耗:10.8 W；PoE:802.3af,36 V~57 V,0.36 A~0.23 A,最大功耗:12.9 W；供电方式:DC:12 V %P 25 %；PoE:802.3af,Class 3；电源接口类型:%C5.5 mm圆口；防护:IP67					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 6 页 共 35 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	030501012001	交换机	1. 名称:24口千兆POE交换机 2. 技术规格:提供24个千兆PoE电口、2个千兆光口 交换容量:56 Gbps; 包转发率:41.67Mpps; 支持IEEE 802.3at/af标准; 端口最大供电功率:30 W; 整机最大供电功率:370 W; 支持PoE看门狗; 支持6 KV防浪涌 (PoE口); 支持IEEE 802.3、IEEE 802.3u、IEEE 802.3x、IEEE 802.3ab、IEEE 802.3z标准 支持管理平台管理; 支持手机APP管理; 支持安防网络拓扑管理、链路聚合、端口管理; 支持远程升级; 支持PoE输出功率管理; 支持VLAN; 支持SNMPv1/v2c协议; 支持DHCP Snooping; 支持终端安全防护; 坚固式高强度金属外壳; 安装方式:机架式	台	2			
5	030501012002	交换机	1. 名称:24口汇聚交换机 2. 技术规格:24口千兆全网管二层交换机, 机架式, 24个千兆电口, 4个万兆SFP+光口, 支持通过console口管理。交换容量:336Gbps/3.36Tbps, 包转发率:108Mpps/126Mpps, 1U高度, 19英寸宽, 工作温度:0℃~45℃, 满负荷功耗10W。支持VLAN, 流量控制, ACL, QOS, 环网RRPP, 支持SNMP V1/V2c/V3网管。	台	1			
6	030501013001	网络服务器	1. 名称:操作电脑 2. 技术规格:CPU:i5 10400;	台	2			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 7 页 共 35 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
			内存:8GB;硬盘:128GB SATA SSD +1TB SATA HDD;显示器:21.5英寸; 显卡:R7 430,2G独显;; 操作系统:Windows 10 IoT版(不含授权)					
7	030506007001	视频存储	1. 名称:(标配) (8×6T 定制盘) 视频存储 2. 规格:满足设计及规范要求 3. 技术规格: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【 硬件规格】存储接口: 8 个SATA接口, 已内置8块 6TB硬盘, 总容量48TB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×USB 2 .0, 1×USB 3.0【产品 性能】输入带宽: 256 Mbps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			
8	030506007002	视频系统设备	1. 名称:75寸4K入门安防 显示器 (含支架) 2. 技术规格:75寸4K入门 安防显示器 支持3840 × 2160超高 清显示 采用超宽视角屏幕(上下 左右)178%%D 3D数字图象降噪处理技	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 8 页 共 35 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								
			术,画质更真实更清晰 三等边设计,超高屏占比 ;支持文本、图片、音频、视频等多种格式多媒体播放 显示尺寸:75 inch; 屏幕可视区域:1649.664 (H) mm × 927.936 (V) mm; 物理分辨率:3840 × 2160; 背光源类型:D-LED; 亮度:350 cd/m² ; 可视角:178%D (H) / 178%D (V); 对比度:1200 : 1; 响应时间:8 ms; 刷新率:60 Hz; 连续使用时间:7 × 16 H ; 音视频输入接口:HDMI 1.4 × 1 , HDMI 2.0 × 1,VGA × 1 , Audio in × 1; 音视频输出接口:Speaker OUT × 2 ( 6Ω 11W ); 数据传输接口:USB2.0 × 1; 控制接口:RS232 IN × 1; 电源:198~240 VAC, 50 Hz; 功耗:≤ 190 W ; 待机功耗:≤ 0.5 W; 工作温度:0℃~40℃; 工作湿度:20%~80% RH(无冷凝水); 存储温度:-20℃~60℃; 存储湿度:10%~80% RH(无冷凝水) 外壳材料:塑胶; 安装孔距:300 mm × 300 mm(4-M8 × 20 mm) 产品尺寸:1673.54 (W) mm × 963.58 (H) mm × 90.1 (D) mm(无底座) 1673.54 (W) mm × 1007.6 (H) mm × 307.86 (D) mm(含底座)					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 9 页 共 35 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
			包装尺寸:1899 (W) mm × 1116 (H) mm × 190 (D) mm, 净重:24.33 % %P 0.5 kg, 毛重:32.93 % %P 0.5 kg, 备注说明: *出货默认带底座;					
9	030506004001	广播管理主机	1. 名称:广播管理主机 2. 技术规格:1. 铝合金面板,全金属设计,机箱可抗接触式4KV强电磁干扰;AC90-264V 宽压输入; 2. 采用17.3寸触摸屏,纯屏10点工规电容触控,A+规工业级液晶屏,抽拉一体化键鼠,操作更便利; 3. 支持接入ISAPI与OTAP协议的广播设备,包括网络音箱、网络音柱、网络功放、网络寻呼话筒; 4. 支持最大1500路广播点接入(默认接入500路,超过需要按照路数收费),支持高达500路并发广播,响应时间≤5秒; 5. 支持广播设备按分区管理,广播点位与广播分区之间可以任意关联; 6. 支持本地音频文件管理,按媒体库文件夹与文件分级管理; 7. 支持广播设备定时任务配置,并按时间计划模板进行统一管理,并可控制定时任务的使能状态; 8. 支持一键预案广播,将需要进行广播的内容预先设置好,使用时一键触发; 9. 支持用户权限控制,按广播点位、广播分区、功能模块进行精细化权	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 10 页 共 35 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								
			限管理； 10. 支持音频文件广播，将本地音频文件实时发送到广播设备上播放； 11. 支持实时喊话广播与紧急广播，通过主机上接入的采集设备将采集到的音频数据实时播放到前端设备； 12. 支持调节所管理广播设备的音量，可以单独调节，也可以批量调节 13. 支持所有广播操作的记录，便于用户对广播数据进行分析； 14. 支持NTP校时，使所管理设备的时间与主机时间统一； 15. 支持显示所有管理的广播设备的在线状态，并可以设备状态发生变更时实时更新； 16. 支持将所管理内容一键下发给网络寻呼话筒，在网络寻呼话筒上可以进行一键寻呼； 17. 支持数据自动备份与手动恢复功能，保证数据的可持续性与可移植性。  显示屏:17.3寸宽屏。分辨率:1920(H)*1080(V)。亮度:300 cd/m²。可视角度:89/89/89/89(上/下/左/右)。触摸屏:十点工规电容触摸屏。键鼠:抽拉式键盘鼠标。处理器:i5-2400 CPU(主频3.1GHz，四核四线程)。BIOS:AMI UEFI。内存:8GB DDR3内存。扩展插					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 11 页 共 35 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
			槽:1* PCIex16;1* PCIex4;2* PCI。主板: EC9-H7562E-2P。有线网:2*10/100/1000Mbps自适应网口,支持远程唤醒 硬盘位:128G固态硬盘 接口:1*VGA;1*HDMI;2* LAN,支持10/100/1000 Mbps;6*COM (5*RS232, COM1支持RS232/422/485) ;6*USB(4*USB3.0,2* USB2.0);1*MIC in,1* Line out,1* Line in;1*金属带灯开关;1*PS/2 设备接入:支持最大1500路广播点接入(默认授权500路,超过500路时需购买授权扩容) 广播并发:支持最大500路广播点实时喊话 工作温度:-10℃-60℃,5%~95%(非凝结状态) 存储温度:-20℃-70℃,5%~95%(非凝结状态) 供电方式:AC 90-264V ATX300W。ESD:接触式4Kv,气隙6Kv电磁干扰。 抗振:GB/T2423.10。箱体材质:高强度铝合金面板。安装方式:上架式或桌面式。操作系统: Windows® 10企业外形尺寸(W*H*D):484*353.5*303(mm)。重量:18.4KG(净重)					
10	030506001001	IP网络寻呼话筒	1. 名称:IP网络寻呼话筒 2. 技术规格:1. 安卓系统,10.1寸彩色IPS 触摸屏,支持第三方app安装,便于拓展个性业务应用。	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 12 页 共 35 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. 支持对指定的分区或终端进行实时广播、喊话或者播放媒体库文件。 3. 支持获取平台下发的终端列表和媒体库文件。 4. 支持将外接(3.5mm音频孔)的模拟音源播放到指定的广播终端或分区。 5. 寻呼话筒之间支持多方对讲,最大支持16台设备。 6. 设备本地可支持音视频存储功能,包括抓拍图片、对讲录音、对讲录像,监视录音、监视录像等。 音频输入:内置全指向mic(双mic)&外置听筒mic&外置鹅颈mic&3.5mm咪头(听筒、鹅颈可拆卸) 音频输出:内置spk&外置听筒spk&3.5mm咪头&外接功放 物理接口:RJ45*2,USB2.0接口(鼠标、键盘、U盘)*3,485*1,音频输入*1,音频输出*1,报警输入*2,报警输出(继电器)*2,HDMI*1 供电:12VDC/标准POE 设备功率:≤12W 工作温度:-10℃~50℃; 工作湿度:10%-90% 防水等级:不防水 外形尺寸:290*116*31.18mm 安装方式:桌面或墙面挂装					
11	030506001002	扩声系统设备	1. 名称:IP网络消防报警矩阵 2. 技术规格:1. 采用32位	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 13 页 共 35 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
			高速处理器,性能强劲、速度快 2. 支持TCP/IP和RS485两种通讯方式,可独立通讯也可冗余备份通讯,通讯数据加密处理,更安全 3. 支持20路报警输入(I/O信号),具有防短、防剪功能 4. 支持丰富多样的联动功能,如I/O联动、事件联动 5. 内置RTC,支持NTP校时、手动校时、自动校时功能 6. 支持离线事件保存功能和离线事件满90%警告功能,断电后数据可以永久保存 7. 具有备用电池设计,外部供电断开时可不间断切换蓄电池供电(蓄电池需另配) 输入接口:报警输入*20、防拆*1 输出接口:报警继电器*4 供电:220V 功耗:≤4W 工作温度:-40℃ - +70℃;工作湿度:10%至90% 外观尺寸:370*345*90mm					
12	030506001003	扩声系统设备	1. 名称:IP网络有源音箱 2. 技术规格:20W网络音箱 一体化壁挂式设计,网络音频解码、高性能D类功放及5.25寸全频喇叭三合一 采用高速工业级双核芯片,内置NOR Flash+EMMC双存储,支持系统双备份,系统稳定可靠 支持安全启动、用户登录锁定机制及密码复杂度提示,支持安全审计日	台	4			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 14 页 共 35 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								
			志事后可追溯,提升系统网络安全,支持通过IP网络(局域网/公网),远程平台批量统一管理+本地WEB单机灵活配置,同时支持本地音频采集(蓝牙/3.5 mm音频输入)播放,适配各类场景应用支持实时和定时任务、隔天续播,支持60个定时任务,内置1 GB存储空间最多支持1000个wav、mp3音频素材库管理,支持定阻输出,可外接副音箱提升声场覆盖面积,节省安装布线成本,支持NTP自动校时,系统时间与服务器自动同步,确保多设备播放同步和定时任务准时执行,支持TTS语音合成和文本广播,自然流畅的标准男女双声可选,支持ISUP、萤石、ISAPI协议,灵活接入平台,支持广播混音、优先级灵活配置,支持监听与对讲,麦克风类型:MEMS,阵列数量:2,频率响应:100 Hz ~ 20 kHz,灵敏度:-42 dBV/Pa, 采样率:48 kHz,量化位数:16 bit,额定功率:20 W,扬声器单元:全频5.25' ' × 1,灵敏度(1 m,1 W):90 dB,最大声压级(1 m):101 dB SPL,频率响应:100 Hz-20 kHz,信噪比:83 dB,音频算法:AEC、AGC、ANS、DRC,音频编码及码率:G.711ulaw(64					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 15 页 共 35 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
			Kbps)/G.711alaw(64 Kbps)/MP3(128 Kbps), 网络协议:IPv4, HTTP, HTTPS, SIP, SSL/TLS, DNS, NTP, TCP, UDP, IGMP, ICMP, DHCP, ARP, SSH, 接口协议(API):ISAPI, ISUP, SIP, 通信方式:支持有线网络通信, -G型号:支持4G, 网口:1个RJ45 10 M/100 M自适应以太网口, 音频输入:3.5 mm音频接口 × 1, 定压输入 × 1, COM 100 V, 音频输出:定阻输出 × 1, 凤凰端子, COM 8 Ω, 指示灯:绿灯常亮:设备正常, 绿灯闪烁:设备对讲, 红灯常亮:设备启动或断网, 红灯闪烁:设备升级, 复位:支持, 音量旋钮:支持, 电源:DC:24 V/2.5 A, 材质:木制, 颜色:黑色, 产品尺寸:181 mm × 158 mm × 280 mm, 包装尺寸:260 mm × 250 mm × 220 mm, 裸机重量:≈0.4 kg, 带包装重量:≈0.5 kg, 工作温度:-10℃~50℃, 工作湿度:小于90%(无凝结)					
13	030506001004	扩声系统设备	1. 名称:MCU会议一体式终端 2. 技术规格:SmartEye 3400系列一体式视频会议终端 智能双摄,C位呈现“4K特写”+“全景”双镜头设计,18倍光学云台,72度水平视场角,自动取景,根据会议室人数,自动框选,呈现优质图像	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 16 页 共 35 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								
			智能语音跟随,实时检测发言人,自动放大发言人画面,确保发言人处于画面C位 高保真音频,还原本真音色,内置8阵列麦克风,8米采音,高保真会议音频,精准还原会议人声,自适应音频算法,支持快速回声消除(AEC)、自动噪声抑制(ANS)、自动增益控制(AGC)、唇音同步4K超高清画质,低带宽畅享会议4K@30双流会议,4K高清编解码输出,细腻呈现高清数据+超高清画质,Smart Light技术,在各种光线条件下智能调整摄像头参数,让每个人始终在镜头前展现出理想状态,H.265编解码协议,针对图像重点编码,有效提升编解码效率,带宽节省50%,一体化设计,一秒智能入会,内置4K双镜头、内置阵列麦、6方MCU多点会议,无需MCU已可召开小容量会议,支持2.4G和5G双频段wifi无线网络,快速安装部署,便捷部署、快速安装,支持遥控器,WEB控制,支持有线和无线智能投屏,便捷的会议材料共享体验,产品系列:传统视频会议,产品类别:会议终端,镜头类型:云台,内置摄像机接入分辨率:4K@30 (3840 × 2160),图像传感器:1 / 2.8英寸,CMOS,有效像素800万,焦距:					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 17 页 共 35 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								
			3. 55-63. 58mm，变焦:18x，光圈:F2-3. 8，自动增益:支持，自动曝光:支持，视场角:72. 5%D~6. 3%D，信噪比:≥ 55dB，背光补偿:支持，最低照度:0. 5 lux，水平转动范围:-160%D~+160%D，水平转动速度:100%D/s 垂直转动范围:-90%D ~+90%D，垂直转动速度:80%D/s，麦克风类型:内置麦克风，指向性:全指向，阵列数量:8，频率范围:100~10Khz -10dB 支持20~20Khz，灵敏度:-38dBV，信噪比:66dB，采样率:48kHz，3A算法:支持，多媒体框架协议:ITU-T H. 323，IETF SIP, RTSP，视频编解码协议:H. 264BP, H. 264HP, H. 265 音频编解码协议:G. 711 alaw, G. 711ulaw, G. 722. 1, G. 722. 1. C, G. 728， G. 729, G. 719, Opus, AAC-LC, AAC-LD, MP3，双流协议:ITU-T H. 239、BFCP(Binary Floor Control Protocol)，网络传输协议:TCP/IP、RTP、RTCP、DHCP、DNS、SNTP、WebSocket、HTTP、HTTPS，其他通信协议:H. 224、H. 225、H. 235、H. 241、H. 245、H. 281、H. 350、H. 460 Wi-Fi标准:支持2. 4 G和5 G双频连接，蓝牙:支					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 18 页 共 35 页

序号	项目编码	项目 名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
本页小计								
			持 主流视频最大分辨率:4K@30（3840x2160）、1080p@60，双流视频最大分辨率:4K@30（3840x2160）、1080p@60，视频输入分辨率能力:HDMI（1）:4K@30（3840x2160）、1080p@60、1080p@50、1080p@30、WXGA@60（1366x768）、SXGA@60（1280x1024）、720p@60、720p@50、XGA@60，（1024x768）、SVGA@60（800x600），视频输出分辨率能力:HDMI（1）:4K@30（3840x2160）、1080p@60、1080p@50、720p@60、720p@50，HDMI（2）:1080p@60、1080p@50、720p@60、720p@50，编解码能力(H264):4K@（30/15）（3840x2160）、1080p@（60/30/15）、960p（60/30/15）、720p（60/30/15）、540p@30、4CIFp@30、480p@30、360p@30、180p@30，编解码能力(H265):4K@（30/15）（3840x2160）、1080p@（60/30/15）、960p（60/30/15）、720p（60/30/15）、540p@30、4CIFp@30、480p@30、360p@30、180p@30 音频算法:自适应音频算法,支持快速回声消除					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 19 页 共 35 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								
			(AEC)、自动噪声抑制(ANS)、自动增益控制(AGC)，音视频同步:支持，唇音同步:支持，发言人跟随:支持，智能取景:支持，智能视窗:支持6分屏，会议码率:64kbps~16Mbps，无线投屏:支持(PC端Windows,手机端:安卓、IOS)，无线投屏双流能力:1080p@30、1080p@15、720p@60、720p@30、720p15、360p@30，PAD会控:不支持，本地录像:不支持，相机模式:不支持，API开放:支持，Web预览:支持，内置多点会议:支持,6方会议(含本地)，功能特性:内置多点会议(6方会议(含本地)无线投屏会控WEB预览(多种预览布局可选)监控复用(设备支持被第三方通过RTSP取流，摄像头控制:云台相机:，可调整云台相机参数,亮度、对比度、锐度、饱和度，云台相机模式:手动模式:设置预置点，发言人跟随模式:调整跟随速度、设置多人跟随模式，人像框选模式:根据人员情况,进行画面框选，维护方式:WEB管理遥控器管理，维护功能:支持终端自动休眠、唤醒机制，支持事件日志记录、查询和导出，支持简单恢复(清理配置参数,保留网络)、恢复出厂设设置(恢复所					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 20 页 共 35 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								
			有配置,激活状态保留) ，支持音视频自检，支持网络测试，支持设备抓包，认证证书:CQC:入网:视频输入接口:1 x HDMI IN(支持音频输入)，视频输出接口:2 x HDMI OUT(支持音频输出)，音频输入接口:1 x 内置阵列麦，1 x 外置阵列麦(PoE供电)，1 x 3.5mm LINE IN，音频输出接口:1 x 3.5 mm LINE OUT，网络接口:1 x RJ45口 (10M/100M/100OM自适应以太网口)，USB接口:2 x USB TypeA 2.0，连接U盘、鼠标、键盘，1 x USB TypeC 3.0，通讯接口:1 x RS485接口，支持接入温湿度显示屏，控制接口:1 x USB Console接口，用于设备调试，配件:底座螺丝孔说明:螺钉外径大约6.35mm 螺纹1/4英寸，电源开关:船型开关，电源:DC 12 V/3.33 A，PoE供电:支持，电源功耗:40W，供电方式:12 VDC%%P15%，功耗:30 W MAX，尺寸:316 mm × 190.5 mm × 189.5 mm，指示灯:红白状态指示灯，安装方式:壁挂、桌面摆放、电视机支架上挂，无线通信:2.4G+5.8G双频,2.4G蓝牙，Restore按键:支持，遥控器:红外+蓝牙，尺寸(带包装):392					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 21 页 共 35 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
			mm x 290 mm x 278 mm ，重量(带包装):≈6.21 kg，工作湿度:10%-80% ，重量:≈3.31kg隐私罩:电动隐私罩(全景镜头)					
14	030506001005	扩声系统设备	1. 名称:无线手持麦克风 2. 技术规格:采用LCD液晶显示屏,实时显示工作频道或频率,PF和AF信号强度 自动选频,具有(IR)红外线自动对频功能,只要一按(SET)按键就能立即使发射器自动精确锁定主机预设的频道 稳定的PLL相应锁定振荡电路,配合(杂音检测)静音控制功能,能有效地阻隔工作环境中的电脑设备,点歌机及DVD等噪声射频干扰 一键编组功能,轻松设置多机同时使用。 音频信道数目:2 × 100 音频频率响应:50 Hz~13 kHz (%%P 3 dB) 调制方式:FM调频 载波频率范围:612~668 MHz 有效工作距离:40米 供电电压:DC 12 V/1 A 可用带宽:每通道25 MHz 最大声压级:126 dB SPL (典型值) 动态范围:> 95 dB 总谐波失真:< 0.8%@1 kHz 信噪比:≥ 60 dBA@1 kHz (声测法) 频率稳定性:%%P 0.005 % 通道数量:双通道, 天线	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 22 页 共 35 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
			接口:BNC座, 天线阻抗: 50 Ω 一般规范 指向性: 心形, 连续工作时间: 约8小时 换能原理: 动圈式, 供电: 2 × AA电池					
15	030506001006	扩声系统设备	1. 名称: 反馈抑制器 2. 技术规格: 采用双DSP设计, 内置18段A、B双通道高精度数字陷波器, 可精准找到啸叫的频率点而将其消除, 同时兼具自动移相移频功能, 啸叫抑制能力超强 配备双12段参量均衡, 高低通分频, 进而对不同的环境声学缺陷进行修正 线路输入输出, 默认是0 dB输入, 0 dB输出 具备超强压缩、压限功能和密码锁定功能。 音频增益差: ≤ 1 dB。 失真限制的输出电压: ≥ 3 V 移频: 4 %P 1 Hz。总谐波失真: ≤ 0.5 %。信噪比: ≥ 105 dB 频率响应: 80 Hz~15 kHz, %P 2 dB 串音: ≥ 80 dB 一般规范尺寸: 483 × 269 × 44 mm	台	1			
16	030506001007	扩声系统设备	1. 名称: 电源时序器 2. 技术规格: 2寸TFT彩色液晶显示屏, 可实时显示当前电压、日期、通道开关状态 1~4通道2.2千瓦, 5~8通道3.5千瓦, 延时可以调整(范围0~999秒) 支持面板锁定功能, 防止误操作 内置时钟芯片, 可根据日期时间定时设置自动开	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 23 页 共 35 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
			关机 支持多台设备级联顺序控制,级联自动检测设置 配置RS 232接口,支持外部中控设备控制 每台设备自带ID设置和检测,可实现远程集中控制 10组设备开关场景数据保存/调用,场景管理应用简单便捷 欠压、超压自动检测并报警,并自动关闭电源 具有过载,短路保护功能,配置了63 A的空气开关 配置一个USB的灯座,为你在暗处提供照明,方便你的操作 具有防雷击功能,避免损坏你的设备 内置高性能的滤波器,有效防止市电对设备干扰。 音频输出电源:AC 220 V %P 10 % 50 Hz或60 Hz 输出通道:8路时序输出,2路直通输出 控制方式:RS 232,时间设置:支持 输入电源:AC 220 V %P 10 % 50 Hz或60 Hz 场景设置:8组,输出通道延时:默认2 s(0~999 s可设置) 输出电流:4路10 A+ 4路16 A 级联:支持,一般规范,尺寸:481 × 258 × 44 mm					
17	030506001008	扩声系统设备	1. 名称:数字音频处理器 2. 技术规格:4路平衡式话筒/线路输入,具有48 V幻象供电软开关 4路平衡式线路输出 提供24 bit/48 kHz 的	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 24 页 共 35 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								
			杰出音质 优化的前级增益,具有0 dB, 10 dB, 20 dB, 30 dB, 40 dB多级调节,适用MIC和LINE电平 USB 3.0音频接口,支持接U盘录制和播放、升级自适应反馈消除AFC,高速浮点的数字算法为每路麦克风提供反馈抑制,抑制系统啸叫 自动增益控制AGC,确保音响系统的输出音量平稳,不受演讲者距话筒忽远忽近而影响观众区的音量 即时响应的限幅器,可完美保护后级设备 增益分享型自动混音AM,轻松管理多支麦克风组合输出 自适应回声消除AEC,快速消除视频会议中产生的回声 多种参量均衡类型可选,包括PEQ、High-Shelf、Low-Shelf、LP、HP,可灵活应用于更多的场合 自带中英文操作软件,直观、图形化软件控制界面 灵活多样的控制方式:以太网口轻松连接电脑及其他网络设备;支持网络中控 RS-232双向串行控制接口。 音频最大输出电平:20 dBu, 输入共模抑制:75 dBu@+ 20 dBu, 60 Hz 采样频率:48 kHz, 动态范围:108 dB(A计权),					
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 25 页 共 35 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
			总谐波失真: $\leq 0.005\%$ @1 kHz, + 4 dBu, 幻像 供电: DC 48 %P 6 V, 10 mA 通道隔离度: 100 dB, 频 率响应: 20 Hz~20 kHz, 最大输入增益: 40 dB, 本底噪(A-计权): - 90 dBu, 输入阻抗: 2 k $\Omega$ balance 等效输入噪声EIN: $\leq - 1$ 25 dBu 一般规范 净重: 3.22 Kg 尺寸: 437 × 263 × 44 mm, 功率: 35 W, 工作 电压: 110~220 V(50/60 Hz)					
18	030506001009	扩声系统设备	1. 名称: 调音台 2. 技术规格: 13路输入(8 MIC + 插入点+ 1组 TRACK + 1组立体声+ USB) 2组+ 48 V幻像电压 两组立体声输出(卡侬+ 大三芯(平衡输出)+插入 点) 一路效果输出(AUX 2) 二路辅助(AUX 1, (AUX 2 复用))输出 1组监听输出(耳机) 一组录音输出 效果可以发送至AUX 1, 与立体声 多媒体可以发送至AUX 1 、与立体声 支持蓝牙接收, USB声卡 功能 内置99种DSP效果器 支持三段均衡, 中频带参 量EQ 采用70 mm衰减推子。支 持通道监听。 音频最大输入电平: $\geq 1$ 6 dBu 总谐波失真: 20 Hz~20	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 26 页 共 35 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
			kHz $\leq$ 0.01 %@ + 4 dBu 信噪比: $\geq$ 100 dB(A计 权) 频率响应:20 Hz~20 kHz (+ 1, - 3 dB) 最大输出电平: $\geq$ 10 dBu 串音: $\leq$ - 50 dB 话筒增益:70 %P 2 dB 一般规范 净重:4.5 kg 额定电源电压:AC 220 V , 50/60 Hz, 尺寸:380 $\times$ 103 $\times$ 400 mm					
19	030506001010	扩声系统设备	1. 名称:会议音箱 2. 技术规格:两分频会议 音箱, 语言清晰度 1个1.35寸高音, 6.5寸低 音喇叭和一个号角高音 竖直排放, 经过计算及反 复测试的放置位置较好 的消除了单元之间的相 互干涉 较高的频率范围, 能提供 保真度极高的声音还原 。 音频 峰值功率:320 W 高音扬声器:HF:1 $\times$ 1. 35" 覆盖角度:60%D $\times$ 40% D(H $\times$ V) 额定功率:80 W 灵敏度:91 dB 中低音扬声器:LF:1 $\times$ 6.5" 额定阻抗:8 $\Omega$ 连续声压级:110 dB 额定频率范围:75 Hz~20 kHz 最大声压级:116 dB 一般规范 安装方式:壁挂安装, 自	台	2			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 27 页 共 35 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
			带支架 尺寸:385× 230 × 245 mm 重量:6.6 kg					
20	030506001011	扩声系统设备	1. 名称:功率放大器 2. 技术规格:D类数字功放与开关电源组成的高效率功放系统 模块化设计,有效提升生产、售中及售后服务的效率 内置自动压限器,有效限制大动态信号削波,确保音色悦耳,保护扬声器系统 具备开机电源软启动,过热、过流、短路和DC漂移等多重检测保护性能 具备“1.4 V/1 V/0.775 V”三档输入灵敏度可选择,音源的兼容性强 具备“立体声/并接/桥接”三种工作模式可选择,音响系统的构建灵活 具备完整的LED工作状态指示灯 具备平衡输入端口和快装式输出端口,系统连接可靠、高效 高效风速可变风冷散热系统。音频分离度:≥70 dB,保护方式:过流保护、直流保护、短路保护 阻尼系数:≥200@ 8 ohms,总谐波失真:≤ 0.1 % (1 kHz@10 % PO),信噪比:≥ 96 dB 频率响应:20 Hz~20 kHz (%P 1 dB) 输出功率:立体声:2 × 100 W/8 Ω ;2 × 150 W/4 Ω ;桥接:1 ×	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 28 页 共 35 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
			300W/8 Ω 输入灵敏度:1.4 V/1 V/ 0.775 V(%%P 10 %)可选 输入连接座:XLR卡侬接 口 电压增益:32dB(@1KHz) , 输入阻抗:平衡20 k Ω , 非平衡10 k Ω 一般规范机身尺寸:480 ×44 ×300 mm(L×H×W ) 指示灯:电源 、保护、 失真 电源电压:AC 220 V, 50/ 60 Hz。毛重:3.2 kg。 冷却方式:风扇冷却。最 大功耗:300W					
21	030506001012	扩声系统设备	1. 名称:会议吸顶音箱 2. 技术规格:本产品是一 款高输出且性能优越的 全频扬声器系统。 1. 12英寸轻量化大功率 低音驱动单元、效率高 。 2. 1.75英寸高音驱动单 元。 3. 分频器具有高频保护 电路;精确设计的分频器 优化了频率响应,提升了 中频人声表现力。 4. 箱体表面采用环保水 性漆,防滑、耐磨。 技术参数: 1. 额定阻抗:8 Ω 2. 额定频率范围:100 Hz ~20 kHz 3. 额定功率:40 W 4. 峰值功率:160 W 5. 同轴扬声器:LF:1 × 4" 6. 灵敏度:86 dB 7. 连续声压级:102 dB	台	2			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 29 页 共 35 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
			8. 最大声压级:108 dB 9. 箱体尺寸:Φ204 × 200 mm 10. 音箱重量:2.7 kg					
22	030506001013	扩声系统设备	1. 名称:功率放大器 2. 技术规格:本产品是一款数字功率放大器主机,它功能完善,驱动能力强,保真度高,可靠性高。 1. D类数字功放与开关电源组成的高效率功放系统。 2. 模块化设计,有效提升生产、售中及售后服务的效率。 3. 内置自动压限器,有效限制大动态信号削波,确保音色悦耳,保护扬声器系统。 4. 具备开机电源软启动,过热、过流、短路和DC漂移等多重检测保护性能。 5. 具备“1.4 V/1 V/0.775 V”三档输入灵敏度可选择,音源的兼容性强。 6. 具备“立体声/并接/桥接”三种工作模式可选择,音响系统的构建灵活。 7. 具备完整的LED工作状态指示灯。 8. 具备平衡输入端口和快装式输出端口,系统连接可靠、高效。 9. 高效风速可变风冷散热系统。 技术参数: 1. 额定功率:立体声:2 × 100 W/8 Ω;2 × 150 W/4 Ω;桥接:1 ×	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 30 页 共 35 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
			300W/8 Ω 2. 输入连接座:XLR卡侬接口 3. 输入灵敏度:1.4 V/1 V/0.775 V(%P 10 %)可选 4. 失真度:≤ 0.1 % (1 kHz@10 % P0) 5. 输入阻抗:平衡20 kΩ, 非平衡10 kΩ 6. 频率响应:20 Hz~20 kHz (%P 1 dB) 7. 信噪比 (A计权):≥ 96 dB 8. 保护方式:过流保护、直流保护、短路保护 9. 指示灯:电源、保护、失真 10. 冷却方式:风扇冷却 11. 额定电源电压:AC 220 V, 50/60 Hz 12. 最大功耗:300W 13. 尺寸(L×H×W):480×44×300 mm 14. 重量:3.2 kg					
23	030506007003	视频系统设备	1. 名称:会议室LED大屏(含支架) 2. 类别:室内P2.5全彩LED 3. 规格:P2.5 画面均匀一致,无黑线,实现真正无缝拼接 高刷新频率,高灰度处理,显示画面细腻流畅 像素结构:1R1G1B,像素间距:2.5mm,像素密度:160000点/m² 维护方式:完全前维护,灯珠尺寸:1515,模组尺寸:320mm×160mm,模组分辨率:128×64,模组重量:0.38 kg/块,信号接口:HUB75E,防护等级:IP30,套件材质:塑	m2	9.32			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 31 页 共 35 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
			壳,封装品牌:国产铜线, 白平衡亮度:400 cd/m², 色温:3000-10000 K可调 ,可视角:160%D(H)/160 %%D(V),对比度:3000:1, 色度均匀性:%%P 0.003 Cx,Cy之内,亮度均匀性: ≥ 97%,最佳视距:3.2m 8.4m,电源接口:VH4PIN, 驱动方式:恒流驱动,扫 描数:64S,换帧频率:60 Hz,刷新率:3840 Hz,灰 度等级:最大支持16 bit ,电源型号:DS-D43Q200 PF-4V5,峰值功耗:≤400 W/m²,平均功耗:≤130W/ m²,供电要求:AC:200-24 0V 模组供电电压:DC:4.5-5 V,模组峰值功耗:18W,模 组最大电流:4A 工作温度:-10℃~40 ℃,工作湿度:10%~80% RH(无冷凝水),存储温度 :-20℃~60℃ 存储湿度:10%~85% RH( 无冷凝水),包装尺寸:63 4(W)mm×380(H) mm×410(D)mm 包装方式:1包40,毛重:0 .465 kg/块,净重:0.38 kg/块 4.视频线:包含HDMI铜线 视频线					
24	030506007004	视频系统设备	1.名称:LED视频处理器 2.规格:4网口 2K LED二 合一拼控卡 采用1U半宽机架式设计, 前面板具备全彩OLED非 触摸屏,分辨率128x64 支持3路HDMI视频信号输 入,4路网口带载输出,带	台	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 32 页 共 35 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								
			载高达260万像素 支持视频信号输入全屏 缩放及自定义缩放. 支持 任意切换, 拼接 支持多窗口显示: 信源窗 口*3、图片窗口*2、滚 动文字窗口*1、底图窗 口*1 支持最多10个用户场景, 可作为模板保存, 可直接 调用, 方便使用 支持多发送卡通过网络 进行级联管理和统一控 制 支持热备份、支持设备 间备份和网口间备份 支持屏幕底图配置设置 和更换、屏保和开机 logo配置 支持屏幕除湿配置 支持对屏幕进行逐点校 正配置有效消除色差, 有 效提高显示屏的画质 支持常规、文稿、广告 、视讯、影院、安防等 显示模式切换 支持查看设备运行状态 、设备内存、CPU使用率 、设备运行温度和网口 使用率等参数 支持通过RS485接口进行 中控及物联网设备对接 支持通过控制网口, 通过 网络SDK、ISAPI、OTAP 等协议进行控制指令对 接和设备管理 支持通过控制网口链接 多功能卡 实现环境温度 检测、环境湿度检测、 人体温度传感配合屏幕 控制等功能 视频输入分辨率 (HDMI) :					
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 33 页 共 35 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
			总分辨率不超过260W@60, 可自定义分辨率, 最大支持分辨率:2048*1269@60Hz, 最小支持分辨率:320*180@60Hz 视频输入接口:HDMI1.4*3 视频输入极限高度(HDMI):180~4096 视频输入极限宽度(HDMI):320~4096 LED带载输出接口:千兆网口*4 视频输出极限宽度:320~5120 LED带载输出分辨率:单网口带载65W, 最大带载260万像素, 可自定义分辨率 视频输出极限高度:180~5120 音频输入接口:HDMI内嵌*3 音频输出接口:LINE OUT 3.5mm*1 遥控器:支持红外遥控器 其他接口:HDMI1.4*1(视频预监输出)、10M/100M/1000M自适应以太网口*2(管理使用)、IR输入*1、串口*1、RS485*1、USB 2.0*1 产品尺寸:210×180×42mm(1U、半宽) 净重:1.11KG 电源:100~240 VAC, 50/60 Hz 整机功耗:≤15.5W					
25	030502012001	信息插座	1. 名称:预埋底盒 2. 规格:满足设计及规范要求	个	85			
26	030502012002	信息插座	1. 名称:互联网数据插座(TO) 2. 规格:满足设计及规范	块	27			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 34 页 共 35 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
			要求					
27	030502012003	信息插座	1. 名称:语音信息点插座(TP) 2. 规格:满足设计及规范要求	块	20			
28	030502012004	信息插座	1. 名称:预留数据信息点(YL) 2. 规格:满足设计及规范要求	块	19			
29	030502012005	信息插座	1. 名称:专网数据信息点(ZW) 2. 规格:满足设计及规范要求	块	19			
30	030502005001	双绞线缆	1. 名称:超6类网线 2. 敷设方式:管内穿线	m	935.41			
31	030502005002	双绞线缆	1. 名称:超6类网线 2. 敷设方式:桥架布线	m	2231.74			
32	030502001001	机柜、机架	1. 名称:机房机柜42U 2. 技术规格:42U, 网孔门, 落地机柜 承重:静态800KG 前后门材质:前单开网孔门, 后双开网孔门, 冷轧板T=1.2 门敞开百分比:前门78%, 后门77.2% 侧门材质:冷轧板T=1.0 门框左右立柱材质:冷轧板T=1.2(框架) 左右支架:冷轧板T=2.0 横梁:冷轧板T=1.2 层板:1个, 承重60KG, 宽470*深350*高48mmL型隔条/ 支架:1对, 承重30KG, 长350*宽38*高38mm PDU:1个, 8口PDU, 输入10A, 带2M线 辅件:40套安装螺丝, 前/后侧门钥匙各两把 净重:约99KG尺寸(宽*深*高):600*600*2000mm	台	1			
33	030411001002	配管	1. 名称:配管PC20	m	964.34			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 35 页 共 35 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
34	030411003001	桥架	1. 名称:桥架 2. 型号:100*50	m	26			
35	030404017001	配电箱	1. 名称:LED显示屏PLC智能配电柜 2. 型号:DS-D40D10 输入电压:380V 输出电压:220V 额定功率:10KW 输出回路:3个单相回路(AC220V) 每路输出最大带载功率: ≤3.33KW 回路状态监测:单回路 远程控制:有 分步逐级上电:有 计划任务上电:有 温度检测:有 壳体尺寸:450*600*200 单位mm 逻辑联动控制:有 主断路器:德力西25A塑壳断路器*1 交流接触器:施耐德32A交流接触器*1 子断路器:德力西40A微型1P断路器*3 照明检修插座断路器:德力西16A 1P+N微型漏电保护断路器*1 控制回路断路器:德力西10A微型1P断路器*1 零地排:8位铜排*2 输出接线端子:火零地接线端子*3组 PLC控制器:欧姆龙PLC控制器*1 PLC控制电源模块:明纬DC24V电源*1 串口服务器:RS232-网口转换器*1	台	1			
36	030502010001	配线架	1. 名称:配线架 24口 2. 规格:2U	个	4			
37	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)	备注
1	1.1	安全文明施工费						1.1.1+1.1.2+1.1.3+1.1.4
2	1.1.1	环境保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.73				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
3	1.1.2	文明施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.75				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
4	1.1.3	安全施工费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	1.26				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
5	1.1.4	临时设施费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	3.83				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
6	1.2	夜间和非夜间施工增加 费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.19				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
7	1.3	二次搬运费						
8	1.4	冬雨季施工增加费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.53				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
9	1.5	工程及设备保护费	分部分项人工预算 价+单价措施人工 预算价	0.41				分部分项人工 预算价+单价措 施人工预算价
合    计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合    计				—

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

# 规费、税金项目计价表

工程名称：弱电工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保障费+住房公积金+工程排污费			
1.1	社会保障费	养老保险费+失业保险费+医疗保险费+工伤保险费+生育保险费			
1.1.1	养老保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		18.63	
1.1.2	失业保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.82	
1.1.3	医疗保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		8.73	
1.1.4	工伤保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		1.02	
1.1.5	生育保险费	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		0.58	
1.2	住房公积金	分部分项人工预算价+单价措施人工预算价		5.82	
1.3	工程排污费				
2	增值税	税前工程造价		9	

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：消防工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
1	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:吊顶下 2. 材质、型号、规格:玻璃球闭式喷头1. 2MPa	个	71			
2	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:吊顶内 2. 材质、型号、规格:玻璃球闭式喷头1. 2MPa	个	71			
3	030901001001	水喷淋钢管DN25 (新增)	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN25 内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	180.36			
4	030901001005	水喷淋钢管DN32 (新增)	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN32 内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	29.98			
5	030901001002	水喷淋钢管DN40 (新增)	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN40 内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	23.91			
6	030901001003	水喷淋钢管DN50 (新增)	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN50 内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	21.88			
7	030901001004	水喷淋钢管DN65 (新增)	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN65 内外壁热浸镀锌	m	11.34			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 2 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			压力等级1.6MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求					
8	030901001006	水喷淋钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN80 内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	9.57			
9	030901001007	水喷淋钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN100 内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	11.53			
10	030901001008	水喷淋钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管 DN150内外壁热浸镀锌, 压力等级1.6MPa 3. 连接形式:沟槽连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:按相关规范要求执行 5. 管道标识要求:按设计及规范要求	m	16.03			
11	031002001001	管道支架	1. 材质:吊杆Φ10圆钢, 支架50*5角钢 2. 管架形式:双杆吊架 (保温)+C5保温型管卡 3. 间距5m	kg	432.28			
12	031201003001	金属结构刷油	1. 除锈级别:手工除锈 2. 油漆品种:防锈漆两遍、调和漆两遍 3. 结构类型:管道支架刷油	kg	432.28			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 3 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25	组	1			
14	030901006001	水流指示器	1. 名称:水流指示器 2. 规格、型号:DN150 3. 连接形式:沟槽法兰连接	个	1			
15	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 材质:钢质 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:沟槽转换法兰连接	个	1			
16	031002003001	套管	1. 名称、类型:一般钢套管 2. 规格:DN150	个	1			
17	030905002001	水灭火控制装置调试	自动喷水灭火系统	点	1			
18	030901001009	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽卡箍连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计及规范要求 5. 其他:含沟槽管件安装	m	15.01			
19	030901001010	消火栓管道	1. 名称:消火栓管道 2. 安装部位:室内 3. 材质、规格:热浸镀锌无缝钢管 DN65 4. 连接形式:沟槽卡箍连接 5. 压力试验及冲洗设计要求:满足设计及规范要求	m	43.78			
20	030901010001	室内消火栓	1. 名称:室内消火栓（成套） 2. 安装方式:明装 3. 型号、规格:箱体满足设计及规范要求,单栓DN65 4. 附件材质、规格:箱内配DN65室内单出水消火栓一只, DN19水枪一支	套	4			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 4 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			，DN65腈纶衬胶水龙带（25米）一副。消防软管卷盘1套（JPS1.0-19：Φ19、L30m消防软管）；消防报警按钮1只，消火栓栓口离地1.1m；					
21	030901013001	灭火器	1.形式:手提式灭火器 2.规格、型号:MFA4-2	具	4			
22	031002003002	套管	1.名称、类型:一般钢套管 2.规格:DN100	个	1			
23	031002001002	管道支架	1.名称:管道支吊架 2.材质:型钢（综合）	kg	46.4			
24	031201003002	管道支架刷油	1.名称:管道支架刷油 2.除锈级别:轻锈 3.涂刷遍数、漆膜厚度:先刷红丹漆两遍，再刷防腐漆。	kg	46.4			
25	030905002002	水灭火控制装置调试		点	4			
26	030411004003	管内穿线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号、规格:WDZN-BYJ-2.5 4.材质:铜芯线	m	191.77			
27	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:KBG 3.规格:DN20	m	62.82			
28	030411006002	接线盒	1.名称:接线盒 2.规格:86型 3.安装形式:暗装	个	11			
29	030412004002	装饰灯	1.名称:安全出口指示灯 2.型号:详见设计 3.安装形式:壁挂 4.材料利旧	套	3			
30	030412004003	装饰灯	1.名称:单向疏散指示灯 2.型号:详见设计 3.安装形式:壁挂 4.材料利旧	套	3			
31	030412004004	装饰灯	1.名称:双向疏散指示灯 2.型号:详见设计	套	1			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 5 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			3. 安装形式:墙壁 4. 材料利旧					
32	030412004001	装饰灯	1. 名称:消防应急照明灯-(带蓄电池) 2. 型号:详见设计 3. 安装形式:壁挂 4. 材料利旧	套	4			
33	030404017001	配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:ALE 3. 其它:未见事宜详见设计	台	1			
34	030904014001	消防电话主机	1. 名称:消防电话主机 2. 规格、线制:按设计及规范要求配置 3. 控制回路:按设计及规范要求配置 4. 安装方式:落地安装	台	1			
35	030904014002	消防广播主机	1. 名称:消防广播主机 2. 规格、线制:按设计及规范要求配置 3. 控制回路:按设计及规范要求配置 4. 安装方式:落地安装	台	1			
36	030904012001	集中火灾报警控制器	1. 名称:集中火灾报警控制器 2. 规格、线制:按设计及规范要求配置 3. 控制回路:按设计及规范要求配置 4. 安装方式:落地安装	台	1			
37	030904008001	总线隔离模块	1. 名称:总线隔离模块SI 2. 规格:按设计或规范要求	个	2			
38	030904008002	单输入模块	1. 名称:单输入模块I 2. 规格:按设计或规范要求	个	2			
39	030904008003	单输入/单输出模块	1. 名称:单输入/单输出模块I/O 2. 规格:按设计或规范要求	个	1			
40	030904008004	单输入/单输出模块	1. 名称:控制模块M 2. 规格:按设计或规范要求	个	1			
本页小计								

注：为记取规费等的的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接待中心装修工程

第 6 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
41	030904003002	带电话插孔手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔手动报警按钮 2. 规格:按设计或规范要求	个	3			
42	030904001001	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 规格:按设计或规范要求	个	25			
43	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:按设计或规范要求	个	3			
44	030904007001	报警扬声器	1. 名称:报警扬声器 2. 规格:按设计或规范要求	个	5			
45	030904003001	消火栓启泵按钮	1. 名称:消火栓启泵按钮 2. 规格:按设计或规范要求	个	4			
46	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG 3. 规格:DN20	m	209.36			
47	030411004004	管内穿线	1. 名称:电话线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:ZR-RVVP-2*1.5 4. 材质:铜芯线	m	39.07			
48	030411004005	管内穿线	1. 名称:广播总线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:ZR-RVS-2*1.5 4. 材质:铜芯线	m	48.23			
49	030411004006	管内穿线	1. 名称:信号线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:ZR-RVS-2*1.5 4. 材质:铜芯线	m	142.89			
50	030411006003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86型 3. 安装形式:暗装	个	42			
51	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 点数:64点以内 3. 线制:总线制	系统	1			
52	030905003001	防火控制装置调试	1. 名称:广播喇叭及音	个	8			
本页小计								

注：为记取规费等的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 7 页 共 7 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			箱、电话插孔调试					
53	030411004007	管内穿线	1. 名称:应急照明配电箱至报警主机之间配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格: WDZN-BYJ-2.5 4. 材质:铜芯线	m	24			
54	030411001004	配管	1. 名称:应急照明配电箱至报警主机之间配管 2. 材质:KBG 3. 规格:DN20	m	8			
55	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG 3. 规格:DN20	m	200			
56	030411004008	管内穿线	1. 名称:水泵房至消防主机电话线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:ZR-RVVP-2*1.5 4. 材质:铜芯线	m	200			
57	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:KBG 3. 规格:DN25	m	200			
58	030411004009	管内穿线	1. 名称:水泵房至消防主机电话线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号、规格:ZR-KYJV-4*1.5 4. 材质:铜芯线	m	200			
59	030408001001	电力电缆	1. 名称:矿物质绝缘电缆 2. 型号:CFD-NG-A-5x2.5 3. 规格:5x2.5 4. 材质:铜芯 5. 敷设方式、部位:沿桥架敷设	m	200			
60	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
本页小计								
合 计								

注：为记取规费等的使用，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：消防工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.按施工方案计算的措施费,若无“计算基础”和“费率”的数值,也可只填“金额”数值,但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

表-11

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：消防工程

标段：贵安新区接访中心装修工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额（元）	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料（工程设备）暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与现场签证	-		明细详见表-12-6
合    计				—

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

