

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 1 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
		安装							
1	030904001003	点型感烟型火灾探测器	[项目特征] 1. 名称:点型感烟型火灾探测器 2. 规格:综合考虑 3. 备注:需接入消防控制室原有主机,与原系统匹配 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试 6. 完成本工作所需的全部内容	个	1485	122.14	181377.9		
2	030904001004	点型感温型火灾探测器	[项目特征] 1. 名称:点型感温型火灾探测器 2. 规格:综合考虑 3. 备注:需接入消防控制室原有主机,与原系统匹配 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码 5. 探测器调试 6. 完成本工作所需的全部内容	个	180	98.06	17650.8		
本页小计								199028.7	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 3 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
5	030904008005	单输入模块	[项目特征] 1. 名称:单输入模块 2. 规格:综合考虑 3. 备注:需接入消防控制室原有主机,与原系统匹配 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. 完成本工作所需的全部内容	个	135	297.79	40201.65		
6	030904008006	单输入单输出模块	[项目特征] 1. 名称:单输入单输出模块 2. 规格:综合考虑 3. 备注:需接入消防控制室原有主机,与原系统匹配 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. 完成本工作所需的全部内容	个	120	359.2	43104		
本页小计								83305.65	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 5 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中：暂估价	
9	080903017002	火灾显示盘	[项目特征] 1. 名称:火灾显示盘 2. 线制:综合考虑 3. 规格:综合考虑 4. 备注:需接入消防控制室原有主机,与原系统匹配 5. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 安装、调试 2. 校接线 3. 运输 4. 完成本工作所需的全部内容	台	100	1374.55	137455		
10	030904008009	回路板	[项目特征] 1. 名称:回路板 2. 规格:综合考虑 3. 备注:需接入消防控制室原有主机,与原系统匹配 4. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. 完成本工作所需的全部内容	个	8	1559.58	12476.64		
本页小计								149931.64	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
14	011302002001	原有吊顶拆除恢复	[项目特征] 1. 龙骨材料种类、规格、中距:综合考虑 2. 基层材料种类、规格:综合考虑 3. 面层材料品种、规格:综合考虑 4. 防护材料种类:综合考虑 5. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 原有吊顶拆除恢复 2. 完成本工作所需的全部内容	m ²	2000	25.66	51320		
15	030411004002	配线 WDZBN-RVS-2x1.5	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 型号:WDZBN-RVS-2x1.5 3. 配线部位:穿管、线槽敷设综合考虑 4. 其他:满足设计及现行施工验收规范要求 5. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 配线 2. 支持体(夹板、绝缘子、槽板等)安装	m	3035	3.98	12079.3		
本页小计								63399.3	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 9 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
18	030404031001	继电器利旧安装	[项目特征] 1. 名称:继电器利旧安装 2. 型号:综合考虑 3. 规格:综合考虑 4. 接线端子材质、规格:综合考虑 5. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 本体安装 2. 焊、压接线端子 3. 接线 4. 完成本工作所需的全部内容	个	20	70.22	1404.4		
19	030904008012	接线端子箱	[项目特征] 1. 名称:接线端子箱 2. 规格:双模块位,带接线端子 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码 4. 调试 5. 完成本工作所需的全部内容	台	66	117.61	7762.26		
本页小计								9166.66	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 11 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
2	030904001002	拆除感温型火灾探测器	[项目特征] 1. 拆除种类:拆除感温型火灾探测器 2. 场内运距:综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	180	17.94	3229.2		
3	030904003002	拆除手报按钮	[项目特征] 1. 拆除种类:拆除手报按钮 2. 场内运距:综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	115	31.44	3615.6		
4	030904003001	拆除消防栓起泵按钮	[项目特征] 1. 拆除种类:拆除消防栓起泵按钮 2. 场内运距:综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	89	47.13	4194.57		
本页小计							11039.37		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 13 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中:暂估价	
8	030904005001	拆除火灾声光报警器	[项目特征] 1. 拆除种类:拆除火灾声光报警器 2. 场内运距:综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	63	37.61	2369.43		
9	080903017001	拆除火灾显示盘	[项目特征] 1. 拆除种类:拆除火灾显示盘 2. 场内运距:综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	台	100	191.63	19163		
10	030904008010	回路板拆除	[项目特征] 1. 拆除种类:拆除火灾显示盘 2. 场内运距:综合考虑 3. 其他:满足设计、规范、施工、验收及现场条件等要求 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	个	8	24.47	195.76		
本页小计								21728.19	

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：沙坪坝枢纽停车场消防维修改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302B02001	组织措施费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.048/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率	11.04	56446.5			
2	031302001001	安全文明施工费	分部分项人工费+人工价差_预算+技术措施人工费+技术措施人工价差_预算	19.23	104380.87			
3	031302B03001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+技术措施人工费-机械(爆破)土石方人工费-机械(爆破)土石方人工费-人工土石方技术措施人工费)+ (机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费+机械(爆破)土石方人工费+机械(爆破)土石方机械费)*0.002/费率+(人工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0019/费率	1.92	9816.78			
合 计						170644.15		

注：1. 计算基础和费用标准按本市有关费用定额或文件执行。

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

