

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 1 页 共 4 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	
	A	建筑工程							
1	010103002001	余方弃置（基本运距1km）	[项目特征] 1. 废弃料品种：拆除的建渣、多余的土石方等 2. 运距：基本运距1km 3. 运输方式：综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7.04	13.97	98.35		
2	010103002002	余方弃置（增运10km）	[项目特征] 1. 废弃料品种：拆除的建渣、多余的土石方等 2. 运距：增运10km 3. 运输方式：综合考虑 [工作内容] 1. 余方点装料运输至弃置点	m3	7.04	32.94	231.9		
3	010501001002	楼板板面新叠合层C35	[项目特征] 1. 混凝土种类：商品砼（无收缩） 2. 混凝土强度等级：C35 3. 厚度：50mm [工作内容] 1. 混凝土制作、运输、浇筑、振捣、养护	m3	7.05	454.91	3207.12		
4	010515001001	现浇构件钢筋	[项目特征] 1. 钢筋种类、规格：综合考虑 2. 接头连接方式：综合考虑 [工作内容] 1. 钢筋制作、运输 2. 钢筋安装 3. 接头连接	t	1.688	5232.96	8833.24		
本页小计							12370.61		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 2 页 共 4 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	011003001001	碳纤维2层加固楼板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料规格:碳纤维布, 采用0.167mm厚, 抗拉强度标值不小于3000Vpa, 弹性模量不小于210000MPa. 伸长率不小于1.4%, 此重为300g/m²。</p> <p>2. 粘贴胶:碳纤维布粘贴胶采用A类胶, 应采用与碳纤维片材配套的底胶、修补胶和具有良好浸渍、粘结能力的结构胶粘剂。</p> <p>3. 层数:2层</p> <p>4. 其他要求:详设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 结构胶找平</p> <p>3. 粘贴纤维布</p> <p>4. 压条固定</p>	m ²	79.36	377.26	29939.35		
6	011003001004	碳纤维1层加固楼板	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料规格:本工程碳纤维布采用0.167mm厚, 抗拉强度标值不小于3000Vpa, 弹性模量不小于210000MPa. 伸长率不小于1.4%, 此重为300g/m²。</p> <p>2. 粘贴胶:碳纤维布粘贴胶采用A类胶, 应采用与碳纤维片材配套的底胶、修补胶和具有良好浸渍、粘结能力的结构胶粘剂。</p> <p>3. 层数:1层</p> <p>4. 其他要求:详设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 结构胶找平</p> <p>3. 粘贴纤维布</p> <p>4. 压条固定</p>	m ²	91.58	281.59	25788.01		
本页小计								55727.36	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 3 页 共 4 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	
7	011003001002	碳纤维1层加固梁	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料规格:碳纤维布, 采用0.167mm厚, 抗拉强度标值不小于3000Vpa, 弹性模量不小于210000MPa. 伸长率不小于1.4%, 此重为300g/m2。</p> <p>2. 粘贴胶:碳纤维布粘贴胶采用A类胶, 应采用与碳纤维片材配套的底胶、修补胶和具有良好浸渍、粘结能力的结构胶粘剂。</p> <p>3. 层数:1层</p> <p>4. 其他要求:详设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 结构胶找平</p> <p>3. 粘贴纤维布</p> <p>4. 压条固定</p>	m2	33.85	278.11	9414.02		
8	011003001005	碳纤维2层加固梁	<p>[项目特征]</p> <p>1. 材料规格:碳纤维布, 采用0.167mm厚, 抗拉强度标值不小于3000Vpa, 弹性模量不小于210000MPa. 伸长率不小于1.4%, 此重为300g/m2。</p> <p>2. 粘贴胶:碳纤维布粘贴胶采用A类胶, 应采用与碳纤维片材配套的底胶、修补胶和具有良好浸渍、粘结能力的结构胶粘剂。</p> <p>3. 层数:2层</p> <p>4. 其他要求:详设计</p> <p>[工作内容]</p> <p>1. 基层清理</p> <p>2. 结构胶找平</p> <p>3. 粘贴纤维布</p> <p>4. 压条固定</p>	m2	58.98	373.79	22046.13		
本页小计								31460.15	

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 4 页 共 4 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	011602001001	砼表面剔除凿毛	[项目特征] 1. 构件名称:梁、柱、板 2. 保护层厚度:5cm以内 3. 凿毛要求:混凝土菱角要打掉,清除、混凝土表面的油污、浮浆,并将灰尘清理干净 4. 场内运距:综合考虑 [工作内容] 1. 拆除 2. 控制扬尘 3. 清理 4. 场内运输	m2	140.85	49.75	7007.29	
10	010516B01006	Φ8植筋连接	[项目特征] 1. 植筋胶泥种类:A级胶 2. 植筋长度:综合考虑 [工作内容] 1. 钻孔及清孔 2. 灌注胶泥	个	1600	6.26	10016	
11	011201001001	碳纤维表面水泥砂浆防护	[项目特征] 1. 面层厚度、砂浆配合比:25mm厚1:3水泥砂浆防护 [工作内容] 1. 基层清理 2. 砂浆制作、运输 3. 抹面层	m2	263.77	29.19	7699.45	
			本页小计				24722.74	
			合 计				124280.86	

施工技术措施项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 1 页 共 1 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	
	一	施工技术措施项目					1674.07		
1	011701003001	脚手架	[项目特征] 1. 搭设方式:综合考虑 2. 搭设高度:综合考虑 [工作内容] 1. 场内、场外材料搬运 2. 搭、拆脚手架、斜道、上料平台 3. 安全网的铺设 4. 拆除脚手架后材料的堆放	项	1	1674.07	1674.07		
2	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	[项目特征] 1. 机械设备名称:综合考虑 2. 机械设备规格型号:综合考虑 [工作内容] 1. 安拆费包括施工机械、设备在现场进行安装拆卸所需的人工、材料、机械和试转费用以及机械辅助设施的折旧、搭设、拆除等费用 2. 进出场费包括施工机械、设备整体或分体自停放地点运至施工现场或由一施工地点运至另一施工地点所发生的运输、装卸、辅助材料等费用 3. 垂直运输机械的固定装置、基础制作、安装 4. 行走式垂直运输机械轨道的铺设、拆除、摊销	项	1				
3	011702016001	平板		m2	1				
本页小计							1674.07		
合 计							1674.07		

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 1 页 共 2 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	011707001001	安全文明施工费	税前合计	3.23	4259.87			
2	011707B15001	建设工程竣工档案编制费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-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-人工土石方人工费-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	0.24	88.38			
3	011707B16001	组织措施费	(分部分项人工费+分部分项机械费+技术措施人工费+技术措施机械费-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-人工土石方人工费-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	5.55	2044.19			

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。

施工组织措施项目清单计价表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 2 页 共 2 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
			工土石方人工费+人工土石方技术措施人工费)*0.0222/费率					
合 计					6392.44			

人材机价差表

工程名称：重庆市外经贸大厦2幢结构改造加固

第 1 页 共 1 页

序号	编码	材料名称	规格	单位	数量	预算价(元)	市场价(元)	价差(元)	价差合计(元)	备注
1	000300040	土石方综合工		工日	0.028	100	121	21	0.59	
2	000300070	钢筋综合工		工日	15.6309	120	140	20	312.62	
3	000300080	混凝土综合工		工日	6.2428	115	135	20	124.86	
4	000300090	架子综合工		工日	8.3385	120	140	20	166.77	
5	000300110	抹灰综合工		工日	32.2453	125	144	19	612.66	
6	000300180	维修综合工		工日	250.0949	115	135	20	5001.9	
7	010100300	钢筋	Φ10以内	t	1.7386	2905.98	3353.98	448	778.89	
8	031391110	合金钢钻头		个	79.776	17.09	24.68	7.59	605.5	
9	040100015	水泥	32.5R	kg	5985.2567	0.31	0.32	0.01	59.85	
10	040300760	特细砂		t	9.9573	63.11	144.17	81.06	807.14	
11	040500207	碎石	5~31.5	t	9.9046	67.96	53.09	-14.87	-147.28	
12	130500700	防锈漆		kg	0.1823	12.82	13.94	1.12	0.2	
13	144107400	建筑胶		kg	34.7333	1.97	1.59	-0.38	-13.2	
14	144107500	结构胶		kg	405.7995	34.17	21.82	-12.35	-5011.62	
15	144108200	植筋胶泥		kg	46.1888	12.82	15.93	3.11	143.65	
16	155502100@3	碳纤维布	300/m2	m2	257.809	56.41	59.9	3.49	899.75	
17	155502100@4	碳纤维布	300/m2	m2	34.8655	56.41	59.9	3.49	121.68	
18	155502100@5	碳纤维布	300/m2	m2	121.4988	56.41	59.9	3.49	424.03	
19	341100100	水		m3	15.7264	4.42	4	-0.42	-6.61	
20	350300100	脚手架钢管		kg	2.0745	3.09	2.62	-0.47	-0.98	
21	350300710	竹脚手板		m2	1.0395	19.66	19.14	-0.52	-0.54	
22	350301110	扣件		套	0.7718	5	7.32	2.32	1.79	
23	CY	柴油		kg	21.5706	5.64	6.7	1.06	22.86	
24	DIAN	电		kW·h	35.4951	0.7	0.85	0.15	5.32	
25	JSRG	机上人工		工日	1.4354	120	140	20	28.71	
26	QY	汽油		kg	1.1147	6.75	10.95	4.2	4.68	
合 计									4943.22	

