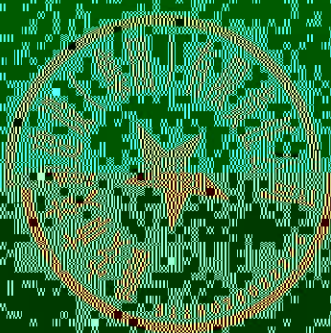


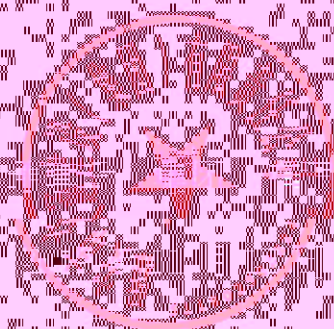
关于雅安市交通建设（集团）有限责任公司办公室
改造提升项目工程量清单变更情况说明



关于雅安市交通建设（集团）有限责任公司办公室 改造提升项目工程量清单变更情况说明

致评审小组：

在竞争性谈判过程中，经双方在为免争议谈判文件的核实校对，发现工程量清单中存在如下漏项（建筑漏水修补、中央空调改造、消防工程改造），现发出更正后的工程量清单，谈判后最终报价合计不超过最高限价。工程量清单中 1—34 项报价合计不得超过首次报价。



分部分项工程量清单与计价表 (变更后)

工程名称:

嘉陵江交通建设(集团)有限责任公司办公楼改造提升项目

标段:

序号	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	备注
1		找平层					



分部分项工程量清单与计价表（变更后）

工程名

称： 阿克苏市交通建设(集团)有限责任公司办公楼改造提升项目

标段：

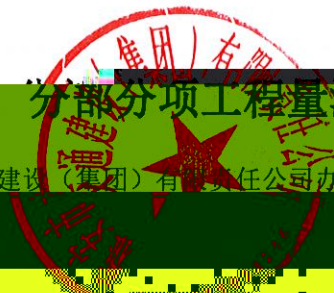
序号	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
					综合单价	合价	备注
14	开窗洞 1.5m高，2.0m宽	1. 洞口1.5m高，2.0m宽，洞口采用L50*4角钢门过梁加固。 2. 建渣外运，响应人自行考虑不在清单价中。	个	2			
15	多层实木门M1021	1. 门代号及洞口尺寸：“成品多层实木门带门套 M1021； 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：详设计； 3. 含门锁、门碰珠等五金件。	樘	9			
16	多层实木门M1521	1. 门代号及洞口尺寸：“成品多层实木门带门套 M1521； 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：详设计； 3. 含门锁、门碰珠、闭门器等五金件。	樘	2			

分部分项工程量清单与计价表 (变更后)

工程名

称: 雅安市交通建设(集团)有限责任公司办公楼改造提升项目

标段



序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	数量	综合单价	合价
1	010501001001	现浇混凝土带形基础	1. 截面宽度: 400mm 2. 垫层: 100mm厚C15	m	120.00	120.00	14400.00
2	010502001001	现浇混凝土柱	1. 截面尺寸: 400x400mm 2. 高度: 3.6m	m ³	15.00	150.00	2250.00
3	010503001001	现浇混凝土梁	1. 截面尺寸: 200x200mm 2. 长度: 10.0m	m ³	4.00	100.00	400.00
4	010504001001	现浇混凝土板	1. 厚度: 100mm 2. 面积: 100.0m ²	m ²	100.00	100.00	10000.00
5	010505001001	现浇混凝土墙	1. 厚度: 200mm 2. 高度: 3.6m	m ²	72.00	100.00	7200.00
6	010506001001	现浇混凝土楼梯	1. 休息平台: 100mm厚C15 2. 梯段: 100mm厚C15	m ²	10.00	100.00	1000.00
7	010507001001	现浇混凝土散水	1. 厚度: 100mm 2. 面积: 100.0m ²	m ²	100.00	100.00	10000.00
8	010508001001	现浇混凝土台阶	1. 高度: 150mm 2. 面积: 10.0m ²	m ²	10.00	100.00	1000.00
9	010509001001	现浇混凝土雨篷	1. 厚度: 100mm 2. 面积: 10.0m ²	m ²	10.00	100.00	1000.00
10	010510001001	现浇混凝土挑檐	1. 厚度: 100mm 2. 面积: 10.0m ²	m ²	10.00	100.00	1000.00

分部分项工程量清单与计价表（变更后）

工程名称



		25	轻钢龙骨石膏板平顶	距：Φ8丝杆 M8膨胀螺栓固定。 50主龙骨@900mm，50副龙骨@300mm×600mm。 3. 基层材料种类、规格：纸面石膏板基层，2400mm×1200mm×9.5mm纸面石膏板，用镀锌螺丝与覆面龙骨固定	m ²	697.64				
				4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：天棚面满刮腻子两遍，找补一遍，刷白色乳胶漆底漆一遍、面漆两遍 5. 嵌缝材料种类：纸面石膏板接缝处刮嵌缝腻子，贴嵌缝纸						
		26	轻钢龙骨石膏板造型吊顶	1. 吊顶形式：50型轻钢龙骨造型吊顶；12mm细木工板（刷防火涂料）。 2. 龙骨材料种类、规格、中距：Φ8丝杆 M8膨胀螺栓固定。50主龙骨@900mm，50副龙骨@300mm×600mm。 3. 基层材料种类、规格：纸面石膏板基层，2400mm×1200mm×9.5mm纸面石膏板，用镀锌螺丝与覆面龙骨固定 4. 面层材料品种、规格、品牌、颜色：天棚面满刮腻子两遍，找补一遍，刷白色乳胶漆底漆一遍、面漆两遍 5. 嵌缝材料种类：纸面石膏板接缝处刮嵌缝腻子，贴嵌缝纸	m ²	206.9				
		27	灯膜造型	1. 灯带型式、尺寸：透光灯膜、LED灯片 2. 格栅片材料品种、规格：透光灯膜	m ²	54.17				
		28	窗帘盒	1. 窗帘盒材质：12mm细木工板（刷防火涂料） 2. 防护材料种类：详设计图 3. 油漆种类、刷漆遍数：详设计图	m	104.3				

分部分项工程量清单与计价表（变更后）

工程名

称： 雅安市交通建设(集团)有限公司

序号	项目编码	项目名称	计量单位	数量	综合单价	合价
一、分部分项工程						
01	010101001	挖土方	m ³	1200	15.00	18000.00
02	010101002	挖沟槽土方	m ³	800	18.00	14400.00
03	010101003	挖基坑土方	m ³	500	20.00	10000.00
04	010102001	填土方	m ³	1000	12.00	12000.00
05	010102002	填沟槽土方	m ³	600	15.00	9000.00
06	010102003	填基坑土方	m ³	300	18.00	5400.00
07	010103001	平整场地	m ²	2000	8.00	16000.00
08	010103002	碾压	m ²	1500	10.00	15000.00
09	010103003	夯实	m ²	1000	12.00	12000.00
10	010104001	运土方	m ³	1000	25.00	25000.00
11	010104002	运沟槽土方	m ³	700	30.00	21000.00
12	010104003	运基坑土方	m ³	400	35.00	14000.00
13	010105001	土方回填	m ³	1100	13.00	14300.00
14	010105002	沟槽土方回填	m ³	750	16.00	12000.00
15	010105003	基坑土方回填	m ³	450	19.00	8550.00
16	010106001	土方开挖	m ³	1300	17.00	22100.00
17	010106002	沟槽土方开挖	m ³	900	20.00	18000.00
18	010106003	基坑土方开挖	m ³	500	23.00	11500.00
19	010107001	土方运输	m ³	1100	28.00	30800.00
20	010107002	沟槽土方运输	m ³	800	32.00	25600.00
21	010107003	基坑土方运输	m ³	400	38.00	15200.00
22	010108001	土方回填	m ³	1200	14.00	16800.00
23	010108002	沟槽土方回填	m ³	850	17.00	14450.00
24	010108003	基坑土方回填	m ³	450	20.00	9000.00
25	010109001	土方开挖	m ³	1400	19.00	26600.00
26	010109002	沟槽土方开挖	m ³	1000	22.00	22000.00
27	010109003	基坑土方开挖	m ³	500	26.00	13000.00
28	010110001	土方运输	m ³	1200	30.00	36000.00
29	010110002	沟槽土方运输	m ³	900	35.00	31500.00
30	010110003	基坑土方运输	m ³	400	40.00	16000.00
31	010111001	土方回填	m ³	1300	15.00	19500.00
32	010111002	沟槽土方回填	m ³	950	18.00	17100.00
33	010111003	基坑土方回填	m ³	450	21.00	9450.00
34	010112001	土方开挖	m ³	1500	21.00	31500.00
35	010112002	沟槽土方开挖	m ³	1100	24.00	26400.00
36	010112003	基坑土方开挖	m ³	500	28.00	14000.00
37	010113001	土方运输	m ³	1300	32.00	41600.00
38	010113002	沟槽土方运输	m ³	1000	38.00	38000.00
39	010113003	基坑土方运输	m ³	400	45.00	18000.00
40	010114001	土方回填	m ³	1400	16.00	22400.00
41	010114002	沟槽土方回填	m ³	1050	19.00	19950.00
42	010114003	基坑土方回填	m ³	450	22.00	9900.00
43	010115001	土方开挖	m ³	1600	23.00	36800.00
44	010115002	沟槽土方开挖	m ³	1200	26.00	31200.00
45	010115003	基坑土方开挖	m ³	500	30.00	15000.00
46	010116001	土方运输	m ³	1400	35.00	49000.00
47	010116002	沟槽土方运输	m ³	1100	40.00	44000.00
48	010116003	基坑土方运输	m ³	400	48.00	19200.00
49	010117001	土方回填	m ³	1500	17.00	25500.00
50	010117002	沟槽土方回填	m ³	1150	20.00	23000.00
51	010117003	基坑土方回填	m ³	450	23.00	10350.00
52	010118001	土方开挖	m ³	1700	25.00	42500.00
53	010118002	沟槽土方开挖	m ³	1300	28.00	36400.00
54	010118003	基坑土方开挖	m ³	500	32.00	16000.00
55	010119001	土方运输	m ³	1500	38.00	57000.00
56	010119002	沟槽土方运输	m ³	1200	45.00	54000.00
57	010119003	基坑土方运输	m ³	400	52.00	20800.00
58	010120001	土方回填	m ³	1600	18.00	28800.00
59	010120002	沟槽土方回填	m ³	1250	21.00	26250.00
60	010120003	基坑土方回填	m ³	450	24.00	10800.00
61	010121001	土方开挖	m ³	1800	27.00	48600.00
62	010121002	沟槽土方开挖	m ³	1400	30.00	42000.00
63	010121003	基坑土方开挖	m ³	500	35.00	17500.00
64	010122001	土方运输	m ³	1600	40.00	64000.00
65	010122002	沟槽土方运输	m ³	1300	48.00	62400.00
66	010122003	基坑土方运输	m ³	400	55.00	22000.00
67	010123001	土方回填	m ³	1700	19.00	32300.00
68	010123002	沟槽土方回填	m ³	1350	22.00	29700.00
69	010123003	基坑土方回填	m ³	450	25.00	11250.00
70	010124001	土方开挖	m ³	1900	29.00	55100.00
71	010124002	沟槽土方开挖	m ³	1500	32.00	48000.00
72	010124003	基坑土方开挖	m ³	500	38.00	19000.00
73	010125001	土方运输	m ³	1700	42.00	71400.00
74	010125002	沟槽土方运输	m ³	1400	50.00	70000.00
75	010125003	基坑土方运输	m ³	400	58.00	23200.00
76	010126001	土方回填	m ³	1800	20.00	36000.00
77	010126002	沟槽土方回填	m ³	1450	23.00	33250.00
78	010126003	基坑土方回填	m ³	450	26.00	11700.00
79	010127001	土方开挖	m ³	2000	31.00	62000.00
80	010127002	沟槽土方开挖	m ³	1600	34.00	54400.00
81	010127003	基坑土方开挖	m ³	500	40.00	20000.00
82	010128001	土方运输	m ³	1800	45.00	81000.00
83	010128002	沟槽土方运输	m ³	1500	52.00	78000.00
84	010128003	基坑土方运输	m ³	400	60.00	24000.00
85	010129001	土方回填	m ³	1900	21.00	39900.00
86	010129002	沟槽土方回填	m ³	1550	24.00	37200.00
87	010129003	基坑土方回填	m ³	450	27.00	12150.00
88	010130001	土方开挖	m ³	2100	33.00	69300.00
89	010130002	沟槽土方开挖	m ³	1700	36.00	61200.00
90	010130003	基坑土方开挖	m ³	500	42.00	21000.00
91	010131001	土方运输	m ³	1900	48.00	91200.00
92	010131002	沟槽土方运输	m ³	1600	55.00	88000.00
93	010131003	基坑土方运输	m ³	400	62.00	24800.00
94	010132001	土方回填	m ³	2000	22.00	44000.00
95	010132002	沟槽土方回填	m ³	1650	25.00	41250.00
96	010132003	基坑土方回填	m ³	450	28.00	12600.00
97	010133001	土方开挖	m ³	2200	35.00	77000.00
98	010133002	沟槽土方开挖	m ³	1800	38.00	68400.00
99	010133003	基坑土方开挖	m ³	500	45.00	22500.00
100	010134001	土方运输	m ³	2000	50.00	100000.00
101	010134002	沟槽土方运输	m ³	1700	58.00	98600.00
102	010134003	基坑土方运输	m ³	400	65.00	26000.00
103	010135001	土方回填	m ³	2100	23.00	48300.00
104	010135002	沟槽土方回填	m ³	1750	26.00	45500.00
105	010135003	基坑土方回填	m ³	450	29.00	13050.00
106	010136001	土方开挖	m ³	2300	37.00	85100.00
107	010136002	沟槽土方开挖	m ³	1900	40.00	76000.00
108	010136003	基坑土方开挖	m ³	500	48.00	24000.00
109	010137001	土方运输	m ³	2100	52.00	109200.00
110	010137002	沟槽土方运输	m ³	1800	60.00	108000.00
111	010137003	基坑土方运输	m ³	400	68.00	27200.00
112	010138001	土方回填	m ³	2200	24.00	52800.00
113	010138002	沟槽土方回填	m ³	1850	27.00	50250.00
114	010138003	基坑土方回填	m ³	450	30.00	13500.00
115	010139001	土方开挖	m ³	2400	39.00	93600.00
116	010139002	沟槽土方开挖	m ³	2000	42.00	84000.00
117	010139003	基坑土方开挖	m ³	500	50.00	25000.00
118	010140001	土方运输	m ³	2200	55.00	121000.00
119	010140002	沟槽土方运输	m ³	1900	62.00	117800.00
120	010140003	基坑土方运输	m ³	400	70.00	28000.00
121	010141001	土方回填	m ³	2300	25.00	57500.00
122	010141002	沟槽土方回填	m ³	1950	28.00	54600.00
123	010141003	基坑土方回填	m ³	450	31.00	13950.00
124	010142001	土方开挖	m ³	2500	41.00	102500.00
125	010142002	沟槽土方开挖	m ³	2100	44.00	92400.00
126	010142003	基坑土方开挖	m ³	500	52.00	26000.00
127	010143001	土方运输	m ³	2300	58.00	133400.00
128	010143002	沟槽土方运输	m ³	2000	65.00	130000.00
129	010143003	基坑土方运输	m ³	400	72.00	28800.00
130	010144001	土方回填	m ³	2400	26.00	62400.00
131	010144002	沟槽土方回填	m ³	2050	29.00	59450.00
132	010144003	基坑土方回填	m ³	450	32.00	14400.00
133	010145001	土方开挖	m ³	2600	43.00	111800.00
134	010145002	沟槽土方开挖	m ³	2200	46.00	101200.00
135	010145003	基坑土方开挖	m ³	500	54.00	27000.00
136	010146001	土方运输	m ³	2400	60.00	144000.00
137	010146002	沟槽土方运输	m ³	2100	68.00	142800.00
138	010146003	基坑土方运输	m ³	400	75.00	30000.00
139	010147001	土方回填	m ³	2500	27.00	67500.00
140	010147002	沟槽土方回填	m ³	2150	30.00	64500.00



1	PVC20穿线管	1. 名称:电气配管 2. 材质:PVC管 3. 规格:DN20 4. 配置形式及部位:明暗配综合考虑 5. 接地要求:详设计. 6. 含预留沟槽、凿槽、刨沟及抹砂浆等 7. 其他详设计及满足规范要求	m	987.445				
2	电气配线 ZR-BV-3*2.5mm ²	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 配线型号、规格:ZR-BV-3*2.5mm ²	m	1266.9				
3	电气配线 ZR-BV-3*4mm ²	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 配线型号、规格:ZR-BV-3*4mm ²	m	1291.5				
4	电气配线 ZR-BV-3*10mm ²	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 配线型号、规格:ZR-BV-3*10mm ²	m	240				
5	电气配线 ZR-BV-4*6mm ²	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 配线型号、规格:ZR-BV-4*6mm ²	m	142.8				
6	电气配线 ZR-BV-4*10mm ²	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 3. 配线型号、规格:ZR-BV-4*10mm ²	m	75.78				
7	电力电缆 0.6/1 ZR-YJV22 4×150+1×70	1. 电力电缆 0.6/1 ZR-YJV22 4×150+1×70 2. 敷设在桥架内	m	80				

分部分项工程量清单与计价表（变更后）

工程名称：雅安市交通建设集团有限责任公司办公楼改造提升项目 标段：

序号	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	备注
8	250*150金属桥架	1.名称 金属桥架 2.型号 3.规格 250*150 4.含吊杆、支架、盖板、螺栓	m	49.2			
10	厨房设备配电箱	厨房设备配电箱，配电箱参数详见图纸 包含等等所有配件、附件。	台	1			
11	筒灯9W	1.名称 筒灯LED 2.规格/型号 3.安装形式:明装吊线	个	345			
16	厨房三孔插座	1.厨房三孔插座 2.包含接线盒等等相关配件附件。	个	4			
17	一般插座	1.一般插座 2.包含接线盒等等相关配件附件。	个	121			
18	三极开关	1.照明开关单控三联 2.包含接线盒等等相关配件附件。	个	5			
19	一极开关	1.照明开关单控单联 2.包含接线盒等等相关配件附件。	个	22			
20	二极开关	1.二极开关 2.包含接线盒等等相关配件附件。	个	25			
21	地插	1.地插 2.包含接线盒等等相关配件附件。	个	25			
22	LED灯带	1.LED灯带，吊顶内暗设 2.包含等等相关配件附件。	m	97			
23	电热水器	1.电热水器60升 2.包含，支架、角阀、软管、等等所需材料、配件。	台	1			
24	花洒	1.花洒 2.材质：金属 3.包含等等相关配件附件。	套	1			
三	给排水、采暖、燃气工程						

部分项工程量清单与计价表 (变更后)

工程名
项: 雅安市交通建设

在团) 石阳县 井田公司 办公楼改造提升项目 标段: 19

序号	项目描述	单位	工程量	综合单价	合价	备注
25	1. 安装部位 厨房 2. 介质 3. 材质、规格 PPR给水管DN30 4. 连接形式 热熔 5. 阻火圈设计要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求 7. 警示带形式 8. 包含接头、堵头、三通等等	m	32.23			PPR给水管DN30
26	1. 安装部位 厨房 2. 介质 3. 材质、规格 PPR给水热水管DN30 4. 连接形式 热熔					
27	3. 材质、规格 DN50PVC排水管 4. 连接形式 粘接 5. 阻火圈设计要求 6. 压力试验及吹、洗设计要求 7. 警示带形式	m	6.95			DN50PVC排水管
29	1. 详设计 2. 连接形式: 详设计					水龙头

分部分项工程量清单与计价表（变更后）

工程名

称 雅安市交通建设集团（集团）有限责任公司办公楼改造提升项目 标段



35	建筑漏水修补	为1项*元/项，发生时现场签证，按实计算。	项	1				
36	中央空调改造	中央空调改造专业工程暂估价 为1项*元/项，发生时现场签证，按实计算。	项	1				
37	消防工程改造	消防工程改造专业工程暂估价 为1项*元/项，发生时现场签证，按实计算。	项	1				
合 计								