

海南超限检测站项目

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

海南超限检测站项目

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

工程项目综合汇总表

工程名称：海南超限检测站项目

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	3				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
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: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 土石方工程

标段：海南超限检测站项目

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	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 9 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
		混凝土工程						
1	010501001001	垫层	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C15 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	29.07			
2	010403001001	石基础	1. 石料种类、规格:MU30毛石 2. 基础类型:条形 3. 砂浆强度等级:M5水泥砂浆	m3	356.91			
3	010502002001	构造柱	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	12.05			
4	010503002001	矩形梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	3.62			
5	010505002001	无梁板	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	52.38			
6	010505008001	雨篷	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	0.43			
7	010504001001	女儿墙	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	9.52			
8	010503004002	圈梁	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	45.36			
9	010503004003	卫生间反沿	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20细石 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	1.88			
10	010503004001	窗台压顶	1. 混凝土种类:预拌 2. 混凝土强度等级:C20 3. 泵送方式: 投标人综合考虑	m3	1.49			
11	010503005001	过梁	1. 混凝土种类:预拌	m3	4.88			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 2 页 共 9 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. 混凝土强度等级:C25 3. 泵送方式：投标人综合考虑					
		分部小计						
		钢筋工程						
12	010515001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 6 级别：HPB300直筋 2. 砌体内加固钢筋	t	0.905			
13	010515001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 8 级别： HRB400直筋	t	4.835			
14	010515001005	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 12 级别： HRB400直筋	t	3.735			
15	010515001006	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 14 级别： HRB400直筋	t	0.078			
16	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 16 级别： HRB400直筋	t	0.3			
17	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 18 级别： HRB400直筋	t	0.312			
18	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 20 级别： HRB400直筋	t	0.117			
19	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 22 级别： HRB400直筋	t	0.038			
20	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 25 级别： HRB400直筋	t	0.049			
21	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 6 级别：HPB300箍筋	t	0.132			
22	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:直径： 8 级别： HRB400箍筋	t	1.505			
		分部小计						
		砌筑工程						
23	01040100400	多孔砖	1. 砖品种、规格、强度等	m3	127.52			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 3 页 共 9 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	墙	级:MU10 烧结煤矸石多孔砖 2. 墙体类型:370mm混水外墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆					
24	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10 烧结煤矸石多孔砖 2. 墙体类型:240mm混水内墙 3. 砂浆强度等级、配合比:M10混合砂浆	m3	111.45			
		分部小计						
		门窗工程						
25	010802004001	防盗门	1. 成品防盗门	m2	4.8			
26	010801002002	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M0921 2. 成品装饰木门 3. 含门锁	樘	3			
27	010801002001	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1022 2. 成品装饰木门 3. 含门锁	樘	15			
28	010801002003	木质门带套	1. 门代号及洞口尺寸:M1522 2. 成品装饰木门 3. 含门锁	樘	1			
29	010802001001	金属(塑钢)门	1. 肯德基门	m2	18.15			
30	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 60系列单框双玻中空玻璃断桥铝合金窗(6+12+6) 2. 增设附框	m2	102.96			
31	010807005001	金属格栅窗	1. 不锈钢防盗窗	m2	102.96			
32	010809004001	石材窗台板	1. 大理石窗台板	m2	10.56			
		分部小计						
		室内装修						
		楼地面工程						
		地面1(12J1地201)						
33	011102003003	块料楼地面	1. 8-10厚陶瓷地砖(800*800)铺实拍平,稀	m2	411.34			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 4 页 共 9 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
			水泥浆擦缝 2. 20厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 3. 素水泥浆一道					
34	010501001007	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15	m3	24.68			
35	010404001008	垫层	1. 150厚碎石灌M5水泥砂浆	m3	61.7			
36	010404001010	垫层	1. 房心回填土	m3	312.62			
		分部小计						
		地面2(12J1地201-F)						
37	011102003002	块料楼地面	1. 8-10厚陶瓷防滑地砖地面300*300铺实拍平，稀水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层	m2	32.73			
38	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1. 1.5厚合成高分子防水涂料防潮层	m2	41			
39	011101006002	平面砂浆找平层	1. 20厚1:3水泥砂浆找平层 2. 素水泥浆一道	m2	32.73			
40	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C15	m3	1.96			
41	010404001007	垫层	1. 150厚碎石灌M5水泥砂浆	m3	4.91			
42	010404001009	垫层	1. 房心回填土	m3	27.95			
		分部小计						
		T1地砖踢脚（12J1踢3-A）						
43	011105003001	块料踢脚线	1. 3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘接层 2. 5-7厚釉面砖，水泥浆擦缝	m2	38.62			
		分部小计						
		内墙面工程						
		内墙1（12J1内墙3-A）						
44	010607005001	玻纤网格布	1. 玻纤网格布	m2	1136.29			
45	011201001002	墙面一般抹灰	1. 9厚1:1:6水泥石灰砂浆	m2	1136.29			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 5 页 共 9 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
			2.6厚1:0.5:3水泥石灰砂浆抹平					
46	011406001002	抹灰面油漆	1.刮腻子三遍	m2	1145.77			
		分部小计						
		内墙2（12J1内墙7-A）						
47	010607005003	玻纤网格布	1.玻纤网格布	m2	95.93			
48	011201001006	墙面一般抹灰	1.9厚1：3水泥砂浆 2.3-4厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶粘接层 3.4-5厚釉面300*600墙砖，白水泥擦缝	m2	95.93			
49	010903002001	墙面涂膜防水	1.2.0厚聚合物水泥基复合防水涂料	m2	33.14			
		分部小计						
		其他						
50	010903003001	墙面砂浆防水（防潮）	1.20mm1:2 水泥砂浆(掺3%的防水粉)抹灰	m2	130.51			
		分部小计						
		天棚工程						
		顶1（12J1顶2）						
51	011407002001	天棚喷刷涂料	1.现浇混凝土板底面清理干净 2.刮腻子三遍	m2	410.27			
		分部小计						
		顶2（12J1棚15）						
52	011302001001	吊顶天棚	1.配套金属龙骨 2.300*600铝扣板吊顶	m2	32.73			
53	011301001001	天棚防潮	1.15厚1:2.5水泥砂浆内掺5%防水剂	m2	32.73			
		分部小计						
		屋面工程						
		屋面1（12J1屋105-2F2-120B1）						
54	011001001003	水泥珍珠岩找坡	1.1：8水泥憎水型膨胀珍珠岩，最薄处30厚找坡	m2	526.28			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 6 页 共 9 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%					
55	011101006008	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层（预拌）	m2	526.28			
56	011001001001	保温隔热屋面	1. 120厚阻燃型挤塑聚苯保温板保温层（B1级），容重≥30kg/m3	m2	447.14			
57	011001001004	保温隔热屋面	1. 120厚岩棉板防火隔离带，容重≥150kg/m3	m2	79.14			
58	011101006009	细石混凝土找平层	1. 30厚C20细石混凝土找平层	m2	526.28			
59	010902001002	屋面卷材防水	1. 4+4mm热熔SBS改性沥青防水卷材两道	m2	597.51			
60	010902001001	屋面卷材防水	1. 0.4厚聚乙烯膜一层	m2	526.28			
61	011101006011	平面砂浆找平层	1. 20厚1:2.5水泥砂浆找平层 2. 找平层应设分格缝，纵横间距不大于6米，缝宽20，缝内嵌填建筑密封膏	m2	526.28			
62	b001	女儿墙泛水做法见	1. 女儿墙泛水做法见12J5-1-A9-3	m	158.28			
		分部小计						
		排水管						
63	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:DN150镀锌钢管 2. 详见图集:12J5-1-E2-5	m	38.7			
		分部小计						
		变形缝						
64	010903004001	墙面变形缝	1. 外墙变形缝做法参见《变形缝建筑构造》12J14-21-1	m	9.8			
65	010902008001	屋面变形缝	1. 屋面变形缝做法参见《变形缝建筑构造》12J14-27-1	m	7.8			
		分部小计						
		外墙面工程						
66	010607005002	玻纤网格布	1. 玻纤网格布	m2	534.44			
67	011201001007	墙面一般抹灰	1. 9厚1:3水泥砂浆 2. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 砖墙抹灰	m2	630.13			
68	01120100100	墙面一般抹	1. 9厚1:3水泥砂浆	m2	94.3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 7 页 共 9 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	灰	2. 6厚1:2.5水泥砂浆找平 3. 毛石基础抹灰					
69	011001003004	保温隔热墙面	1. 外墙均外贴100mm厚B1级挤塑聚苯板保温层, 表面密度 30kg/m ³ 2. 5厚干粉类聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层耐碱玻璃纤维网布	m ²	567.25			
70	011001003002	保温隔热墙面	1. 30厚SR无机保温浆料	m ²	62.88			
71	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 刮腻子两遍 2. 丙烯酸涂料二遍	m ²	730.08			
72	011502007001	塑料成品滴水线	1. 线条材料品种、规格、颜色:塑料滴水线 2. 详见图集:12J3-1	m	176			
		分部小计						
		室外工程						
		台阶（12J1台6）						
73	010404001005	砂垫层	1. 300厚中砂防冻胀层 2. 素土夯实(压实系数0.93)	m ³	14.47			
74	010401012003	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:台阶踏步周围 2. 砖品种、规格、强度等级:标准砖 3. 砂浆强度等级、配合比:水泥砂浆M10	m ³	8.08			
75	010103001001	回填方	1. 部位:台阶中间填土 2. 填方材料品种:素土 3. 密实度要求:压实系数≥0.94	m ³	40.16			
76	011107001001	石材台阶面	1. 20厚防滑大理石面层(表面斩毛)踏步及踢脚板, 水泥浆擦缝 2. 30厚1:3干硬性水泥砂浆 3. 素水泥浆一道	m ²	48.24			
		分部小计						
		坡道（12J12-P25-4-A）						
77	01040400100	砂垫	1. 300厚中砂防冻胀层	m ³	4.54			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 8 页 共 9 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	层	2. 素土夯实(压实系数0.93)					
78	010404001011	垫层	1. 300厚灰土垫层	m3	4.54			
79	010507001002	坡道	1. 100厚C15混凝土垫层;	m2	15.12			
80	011102001001	石材楼地面	1. 30厚机磨花岗石板面层 2. 撒素水泥面 3. 25厚1:3干硬性水泥砂浆结合层 4. 素水泥浆一道	m2	15.12			
81	011503001002	坡道栏杆扶手	1. 坡道不锈钢扶手03J926-23-2-B	m	12.9			
		分部小计						
		散水（12J1散2）						
82	010404001003	砂垫层	1. 300厚中砂防冻胀层 2. 素土夯实(压实系数0.93)	m3	32.4			
83	010404001012	垫层	1. 150厚灰土垫层	m3	16.2			
84	010507001001	散水	1. 40厚C20细石混凝土, 上撒1:1水泥砂子压实抹光	m2	107.99			
		分部小计						
		卫生间配套						
85	011505001001	洗漱台	1. 20mm厚成品大理石板	m2	1.32			
86	011505010001	镜面玻璃	1. 梳妆镜0.8x0.9m12J11-54-E	m2	2.16			
87	011501003001	衣柜	1. 成品铁皮衣柜2mx0.5mx2m	m	4			
88	011210005001	成品隔断	1. 防水复合板隔断 2. 12J11-101-1成品隔断高2米, 五金件均为不锈钢材质	m2	13			
89	011503001003	洗手盆抓杆	1. 洗面器无障碍抓杆: 12J12-45-①	m	1.74			
90	011503001004	坐便器无障碍抓杆	1. 坐便器无障碍抓杆: 12J12-47-①	m	1.5			
		分部小计						
		措施项目						
91	011701002001	外脚手架	1. 毛石基础部分脚手架	m2	580.75			
92	011701001001	综合脚手架	1. 建筑结构形式:现浇框	m2	558.02			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	5.5				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707007001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 建筑与装饰工程

标段：海南超限检测站项目

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	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

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：强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 5 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
		配电箱						
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 ALZ 2. 规格:600x700x200 3. 安装方式:距地1.4m暗装 4. 包含箱体及元器件,成套安装	台	1			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:配电箱 AL1-1 2. 规格:500x600x200 3. 安装方式:距地1.4m暗装 4. 包含箱体及元器件,成套安装	台	1			
3	030404017007	配电箱	1. 名称:配电箱 AL1-2 2. 规格:500x600x200 3. 安装方式:距地1.4m暗装 4. 包含箱体及元器件,成套安装	台	1			
4	030404017003	配电箱	1. 名称:配电箱ALE1 2. 规格:400*500*200 3. 安装方式:距地1.4m暗装 4. 包含箱体及元器件,成套安装	台	1			
5	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 1APrd 2. 规格:400*500*200 3. 安装方式:距地1.4m暗装 4. 包含箱体及元器件,成套安装	台	1			
6	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 AL2-1 2. 规格:350*550*150 3. 安装方式:距地1.5m明装 4. 包含箱体及元器件,成套安装	台	1			
		分部小计						
		配管、配线						
7	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号、规格:BV2.5mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	896.75			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 2 页 共 5 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	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:照明线路 3. 型号、规格:BV4mm2 4. 材质:铜芯 5. 配线部位:暗敷	m	2158.4			
9	030411001001	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:PVC20	m	215.97			
10	030411001002	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:PVC25	m	486.15			
11	030411001005	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:PVC40	m	6.4			
12	030411001006	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:PVC65	m	6.24			
13	030411001003	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC20	m	186.38			
14	030411001004	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:SC70	m	10			
15	030411001007	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC25	m	13.5			
16	030411001008	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC32	m	14.5			
17	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:JDG32	m	5			
		分部小计						
		电缆						
18	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJV22-4×50 3. 材质:铜芯	m	15			
19	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY-4*35+1*16 3. 材质:铜芯	m	29.3			
20	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:YJY-4*25+1*16 3. 材质:铜芯	m	20.05			
21	030411003001	桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:200*100	m	74.9			
22	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架	kg	76			
23	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:≤35mm2	个	4			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 3 页 共 5 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. 材质、类型:铜芯 4. 安装部位:户内					
24	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:≤50mm ² 3. 材质、类型:铜芯 4. 安装部位:户内	个	2			
25	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统	系统	1			
		分部小计						
		灯具、开关、插座						
26	030412001001	带保护罩防水防潮灯	1. 名称:防水防溅吸顶灯 2. 规格型号:1X24W(节能型) 3. 安装:吸顶安装	套	4			
27	030412001002	吸顶灯	1. 名称:半圆球吸顶灯 2. 规格型号:1X32W 3. 安装:吸顶安装	套	3			
28	030412001003	LED荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 (LED) 2. 规格型号:T8-2X36W(带电子镇流器) 3. 安装:吸顶安装	套	20			
29	030412001005	LED荧光灯	1. 名称:双管荧光灯 (LED) 2. 规格型号:T8-2X36W(带电子镇流器), 灯具自带蓄电池, 应急时间不少于60min 3. 安装:吸顶安装	套	4			
30	030412001004	单管荧光灯	1. 名称:LED荧光灯 2. 规格型号:T8-1X24W(带电子镇流器) 3. 安装:吸顶安装	套	18			
31	030412006001	紫外线杀菌灯	1. 名称:紫外线杀菌灯1*20W	套	2			
32	030412004001	装饰灯	1. 名称:A型(小型)方向标志灯 2. 规格:TY-BLJC I系列 3W, 带电池(防护等级IP35)持续供电时间30min 3. 安装形式:壁式	套	9			
33	030412004002	装饰灯	1. 名称:A型(小型)安全出口标志灯 2. 规格:TY-BLJC I系列	套	3			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 4 页 共 5 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
			3W，带电池(防护等级IP3 5)持续供电时间60min 3. 安装形式:吊装					
34	030412004003	装饰灯	1. 名称:A型(小型)疏散出口标志灯 2. 规格:TY-BLJC I系列 3W，带电池(防护等级IP3 5)持续供电时间60min 3. 安装形式:吊装	套	1			
35	030412004004	装饰灯	1. 名称:A型(小型)消防应急照明灯具 2. 规格:TY-BLJC I系列 3W，带电池(防护等级IP3 5)持续供电时间60min 3. 安装形式:暗装	套	1			
36	030412004005	装饰灯	1. 名称:多信息复合标志灯 2. 规格:TY-BLJC I系列 3W，带电池(防护等级IP3 5)持续供电时间60min 3. 安装形式:吊装	套	1			
37	030404035001	插座	1. 名称:电淋浴插座 2. 规格:86系列 250V/10A 带安全门 3. 安装方式:暗装	个	4			
38	030404035002	插座	1. 名称:安全型单相二、三孔插座 2. 规格:86系列 250V/10A 带安全门 3. 安装方式:暗装	个	79			
39	030404035003	插座	1. 名称:单相三孔空调插座 2. 规格:86系列 250V/16A 带安全门 3. 安装方式:暗装	个	15			
40	030404035004	插座	1. 名称:三相空调插座 2. 安装方式:暗装	个	2			
41	030404035005	插座	1. 名称:九孔插座 2. 安装方式:暗装	个	2			
42	030404034001	照明开关	1. 名称:单相翘板式单联开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地1.3米，暗装	个	13			
43	030404034002	照明开关	1. 名称:单相翘板式双联	个	10			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 5 页 共 5 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
			开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地1.3米, 暗装					
44	030404034005	照明开关	1. 名称:专用定时开关 2. 规格:250V 10A 3. 安装方式:底边距地1.3米, 暗装	个	2			
45	030404034004	照明开关	1. 名称:声光控开关 2. 规格:250V 10A	个	17			
46	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒（开关插座） 2. 材质:塑料	个	135			
47	030411006002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料	个	77			
		分部小计						
		防雷接地						
48	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位联结端子箱 2. 规格:500X300X160 3. 安装:距地0.3米	台	1			
49	030409008002	等电位端子箱、测试板	1. 名称:局部等电位联结端子箱 2. 规格:350X280X160 3. 安装:距地0.3米, 暗装	台	3			
50	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:40*4热镀锌扁钢 3. 安装部位:户内	m	198.3			
51	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷带, $\phi 10$ 热镀锌圆钢	m	220.72			
52	030409003001	避雷引下线	1. 名称:引下线	m	40.2			
53	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:预留接地连接板12D102及检测盒	台	7			
54	030414011001	接地装置调试	1. 名称:接地装置调试 2. 类别:接地网	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
55	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，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

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

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: 强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 强电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 强电工程

标段：海南超限检测站项目

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	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

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：海南超限检测站项目

第 1 页 共 2 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
		综合布线						
1	030502005001	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:暗敷	m	554.32			
2	030411001006	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:SC25	m	151.23			
3	030411001011	配管	1. 名称:配管 2. 材质、规格:SC50	m	20			
4	030411003001	桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:200*100	m	84.3			
5	030413001001	铁构件	1. 名称:桥架支架	kg	86			
6	030502001001	机柜、机架	1. 名称:网络布线箱 2. 规格:300*400*200 3. 含24口交换机(400*650*200) 4. 安装方式:距地0.5米,明装	台	1			
7	030502012001	信息插座	1. 名称:语音+网络插口 2. 规格:RJ45 3. 安装方式:距地0.3米,暗装	个	17			
8	030502012002	接线盒	1. 名称:电话网络双口信息插座接线盒 2. 底盒材质、规格:钢制	个	17			
		分部小计						
		监控系统						
9	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVV2*1.0	m	151			
10	030502005002	双绞线缆	1. 名称:配线 2. 规格:UTP6 3. 敷设方式:暗敷	m	151			
11	030411001008	配管	1. 名称:暗配管 2. 材质、规格:SC20	m	12.37			
12	030507008001	监控摄像设备	1. 名称:摄像头	台	5			
13	030507009001	视频控制设备	1. 名称:录像设备 2. 成套含录像机、键盘、2T硬盘、显示器	台	1			
14	030411006001	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	5			
15	030507017001	安全防范分系统调试	1. 名称:监控系统调试	系统	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：海南超限检测站项目

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
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：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：弱电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：弱电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 弱电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：弱电工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：弱电工程

标段：海南超限检测站项目

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	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

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：海南超限检测站项目

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
		给水						
1	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R塑料管 De20 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、水压试验及水冲洗	m	16.4			
2	031001006002	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R塑料管 De25 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、水压试验及水冲洗	m	12.85			
3	031001006003	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R塑料管 De32 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、水压试验及水冲洗	m	5.75			
4	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:PP-R塑料管 De40 1.0Mpa 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、水压试验及水冲洗	m	3.86			
5	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:衬塑钢管 DN32 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:消毒、水压试验及水冲洗	m	6			
6	031003001001	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:铜质铜芯 3. 规格、压力等级:DN32 1.0Mpa 4. 连接形式:螺纹连接	个	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：给排水工程

标段：海南超限检测站项目

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
7	031003001002	螺纹阀门	1. 名称:截止阀 2. 材质:铜质铜芯 3. 规格、压力等级:DN15 1. 0MPa 4. 连接形式:螺纹连接	个	2			
8	031003006001	减压阀组	1. 名称:可调式减压阀 2. 阀后压力: 0.20MPa 3. 其他: 含配套阀门（压力表2个，过滤器1个，闸阀2个）	组	1			
9	031208002001	管道绝热	1. 绝热材料品种:B1橡塑管壳 2. 绝热厚度:20mm	m3	0.41			
10	031002001002	管道支架	1. 名称:成品管卡 公称直径32mm以内	套	5			
11	031002001003	管道支架	1. 名称:成品管卡 公称直径25mm以内	套	6			
12	031002001004	管道支架	1. 名称:成品管卡 公称直径20mm以内	套	6			
13	010401011001	室外水表井	1. 名称:水表井 2. 入口压力: 0.3MPa 3. 做法图集:12S2-15 4. 符合图纸设计及验收规范	座	1			
14	031003013001	水表	1. 安装部位: 水表井内 2. 名称: 水平螺翼式水表 3. 规格:DN32 4. 其他: 含配套阀门（止回阀1个、闸阀2个） 5. 符合图纸设计及验收规范	组	1			
		分部小计						
		排水						
15	031001005003	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质:柔性接口铸铁管 4. 规格: DN100 5. 连接形式:管件或法兰连接	m	27.6			
16	031001005004	铸铁管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质:柔性接口铸铁管 4. 规格: DN50 5. 连接形式:管件或法兰	m	3.5			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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: 给排水工程

标段：海南超限检测站项目

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
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: 给排水工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 给排水工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 给排水工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：给排水工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 给排水工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 给排水工程

标段：海南超限检测站项目

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	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

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：采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 2 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
		采暖						
1	031005003001	其他成品散热器	1. 材质、类型:电采暖散热器 2. 型号、规格:2200W, 电散热器自带自动温度控制,能自动控制房间温度 3. 其他:满足图纸设计要求	组	20			
2	031005003002	其他成品散热器	1. 材质、类型:电采暖散热器 2. 型号、规格:1100W, 电散热器自带自动温度控制,能自动控制房间温度 3. 其他:满足图纸设计要求	组	12			
3	010803002001	挡烟垂壁	1. 挡烟垂壁	m2	1.25			
		分部小计						
		卫生间通风						
4	030404033001	风扇	1. 名称:卫生间排气扇 2. 规格: BLD-400	台	4			
5	030108001001	方形壁式排风机(防爆)	1. 名称:方形壁式排风机(防爆) 2. 型号:dDFBZ-N ₄ .0 3. 规格: 风量:3940m3/h 功率 0.42KW 转速 1450 全压 62Pa 4. 安装高度: 距地2.5m 5. 符合图纸设计及验收规范	台	1			
6	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌钢板风管 2. 规格: φ 200	m2	6.87			
7	030703001002	碳钢阀门	1. 名称:70℃防火阀 2. 规格: φ 200	个	2			
8	030703001003	碳钢阀门	1. 名称:风管止回阀 2. 规格: φ 200	个	2			
9	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1			
		分部小计						
		措施项目						
10	031301017004	脚手架搭拆		项	1			
		分部小计						
本页小计								

注：为计取规费等的使用，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：采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 2 页 共 2 页

合 计		
-----	--	--

注：为计取规费等的使用，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：采暖工程

标段：海南超限检测站项目

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
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: 采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称: 采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称: 采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 采暖工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 采暖工程

标段：海南超限检测站项目

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	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老失业保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老失业保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

总价措施项目清单与计价表

工程名称：拆除工程

标段：海南超限检测站项目

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	011707001	安全文明施工费						
1.1	011707001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	011707001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	011707005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	011707004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
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：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：拆除工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：拆除工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 拆除工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称: 拆除工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：拆除工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

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
		排水土方						
1	010101003002	挖沟槽土方	1.名称：挖沟槽土方 2.土壤类别：一、二类土	m3	32.3			
2	010103001001	回填方	1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：原土回填	m3	27.45			
3	010103001002	回填方	1.密实度要求：垫层 砂 2.填方材料品种：砂	m3	4.85			
4	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种：余方弃置 2.运距：综合考虑	m3	4.85			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，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

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称：外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
1	人工						
人工小计							
2	材料						
材料小计							
3	机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润							
总 计							

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称: 外网土方工程

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

表-13

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：外网管道

标段：海南超限检测站项目

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
		排水						
1	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室外 2. 介质:污水 3. 材质、规格:聚乙烯PE 双壁波纹管 De225 4. 连接形式:承插接口, 橡胶圈密封	m	8.7			
2	010507006001	化粪池、检查井	1. 名称:玻璃钢化粪池 2. 型号: HFRP (LWQ) -7 3. 规格: 20m³ 4. 做法图集: 12S8 P259~262 5. 其他: 含化粪池井盖及其他相关附件 6. 符合图纸设计及验收规范	座	1			
3	010401011001	检查井	1. 名称: 污水检查井 2. 材质: 预制混凝土检查井 3. 井径: Φ1000 4. 做法图集: 12S8-P11~3 5. 其他: 含防坠落网, 井盖过车强度为汽15 6. 符合图纸设计及验收规范	座	3			
		分部小计						
		措施项目						
本页小计								
合 计								

注：为计取规费等的使用，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

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.8				
4	03B001	工程定位复测费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0				
5	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技术措施项目人工费	0.1				
合 计								

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：外网管道

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：外网管道

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表由招标人填写“暂估单价”，并在备注栏说明暂估价的材料、工程设备拟用在哪些清单项目上，投标人应将上述材料、工程设备暂估单价计入工程量清单综合单价报价中。

表—12—2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：外网管道

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

计 日 工 表

工程名称: 外网管道

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、暂定数量由招标人填写，编制招标控制价时，单价由招标人按有关计价规定确定；投标时，单价由投标人自主报价，按暂定数量计算合价计入投标总价中。结算时，按发承包双方确认的实际数量计算合价。

表—12—4

总承包服务费计价表

工程名称：外网管道

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表项目名称、服务内容由招标人填写，编制招标控制价时，费率及金额由招标人按有关计价规定确定；投标时，费率及金额由投标人自主报价，计入投标总价中。

表—12—5

规费、税金项目计价表

工程名称：外网管道

标段：海南超限检测站项目

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计费率(%)	金额（元）
1	规费	社会保险费+住房公积金+水利建设基金+环境保护税			
1.1	社会保险费	养老保险+基本医疗保险+工伤保险+生育保险			
(1)	养老保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		10.5	
(2)	基本医疗保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
(3)	工伤保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
(4)	生育保险	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.3	
1.2	住房公积金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		3.7	
1.3	水利建设基金	分部分项人工费+组织措施项目人工费+技术措施项目人工费+分部分项人工费调整+技术措施项目人工费调整		0.4	
1.4	环境保护税				
2	税金	税前工程造价		9	
合 计					

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：