附件3:

《福建省通用安装工程预算定额》 (FJYD-301-2017-FJYD-311-2017) 勘误(一)

《第三册	静置设备与工艺金属结构制作	=安装工程》		
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
427	30304149-30304154	4.3.2 球形罐气密性 试验	无	增 加 30304149-30304154, 见附表 1
《第四册	电气设备安装工程》			
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正
2	册说明	第 11 行	直埋敷设电缆工程、路 灯工程不单独计算脚 手架费用。	删除
目录3		目录	9.3 电缆桥架、槽盒安装	9.3 电缆桥架安装
3	工程量计算规则	第1行	一、三相变压器、单相 变压器、消弧线圈变压 器根据	一、三相变压器、单 相变压器、消弧线圈 安装根据
17	说明	第 13 行	4. ·····二叠一平的安 装方式综合考虑 的, ······	4. ·····二叠一平放的 安装方式综合考虑 的, ······
17	说明	第 17 行	7. ······定额中不包括 母线配置及设备干燥。	7. ······定额中不包括 母线配制及设备干 燥。
18	工程量计算规则	第6行	四、交流滤波器装置组架更具设备功能,	四、交流滤波器装置 组架安装根据设备功 能,
18	工程量计算规则	第8行	六、成套配电柜安 装,	六、成套配电箱安 装,
53	说明	第 12 行	装, 4。软母线跳线 安装定额综合考虑了 耐 张 夹 的 连 接 方 式,	4. ·····。软母线跳线 安装定额综合考虑了 耐张线夹的连接方 式, ·····
53	说明	第 17 行	8. 高压共箱母线和低 压封闭式接线母线槽 安装······	8. 高压共箱母线和低 压封闭式插接母线槽 安装
53	工程量计算规则	第3行	二、持绝缘子安装根据 工艺布置和安装固定 孔数,	二、支持绝缘子安装 根据工艺布置和安装 固定孔数,
54	工程量计算规则	第 4 行	十、矩形母线伸缩节安装,根据母线材质和伸缩节片数, ······	十、矩形母线伸缩节 安装,根据母线材质 和 伸 缩 节 安 装 片 数,
54	工程量计算规则	第 26 行	二十、,设计无规 定是按照下表规定计 算。	二十、,设计无规定时按照下表规定计算。
131	说明	第 4 行	二、有关说明: 2. 铁构件制作与安装定额适用于本册范围内除电缆桥架支撑架、沿墙支架以外的各种支架、构件的制作与安装。	二、有关说明: 2. 铁 构件制作与安装定额 适用于本册支撑取内外 电缆桥架支架、构件的 制作与安装。

131	说明	第 11 行	二、有关说明:5.执行 定额是不做调整	二、有关说明: 5. 执行定额时不做调整		
131	工程量计算规则	第2行	二、电缆桥架支撑架、 沿墙支架、铁构件的制 作与安装	二、电缆桥架支撑架、铁构件的制作与安装		
153	说明	第 19 行	2. (1) 地下铺设部分 人工或······	i设部分 2. (1) 地下铺设不分 人工或		
153	说明	第 26 行	4······实际安装定额与 定额不同时······。	4······实际安装与定额不同时······。		
154	说明	第 15 行	6. 室外电力电缆敷设 定额是按照平原地区 施工条件编制 的,	6. 电力电缆敷设定额,。		
154	说明	第 28 行	12. 阻燃槽盒安装定额。	取消本条		
154	说明	第 33 行	15. ·····. 属于电气安 装专业设计规范的电 缆沟·····。	15. ·····. 属于电气安 装专业设计范围的电 缆沟·····。		
154	说明	第 37 行	《福建省房屋建筑与 装饰工程消耗量定额》	《福建省房屋建筑与 装饰工程预算定额》		
155	工程量计算规则	第 10 行	四、1. 横穿马路时,按 照路基宽度两段各增 加2m。	四、1. 横穿马路时, 按照路基宽度两端各增加 2m。		
155	工程量计算规则	第 22 行	八、2. 预支分支电缆	八、2. 预制分支电缆		
221	说明	第 21 行	"电缆支架的接地线 安装执行"户内接地母 线敷设定额。"	删除		
232	30410058-30410059	材料栏 第1行	镀锌扁钢 -40*4	删除		
241		第4行	平底	平地		
244		第 15 行	人工消耗量	人工费		
244	说明	(8) 带电跨越措施费用表	电压等级 (kv) 10 / 增加工日数量 (普通/ 一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级(kv) 10/ 增加人工费 2170.06		
244	说明	(8) 带电跨越措施费 用表	电压等级 (kv) 6 / 增加工日数量 (普通/ 一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级 (kv) 6 / 增加人工费 1866.93		
244	说明	(8) 带电跨越措施费 用表	电压等级(kv) 0.38/ 增加工日数量(普通/ 一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级 (kv) 0.38 /增加人工费 572.60		
244	说明	(8) 带电跨越措施费 用表	电压等级(kv) 0.22/ 增加工日数量(普通/ 一般技工/高级技工) 7/12/4	电压等级 (kv) 0.22 /增加人工费 476.36		
303						
303	说明					
303	说明					
303	说明					
308	30412022	人工费基价(元)	89. 81	8. 981		
311	30412032	材料费基价 (元)	59. 11	4. 47		
315	30412048	人工费基价 (元)	11.78	8. 47		
004	20410110	1 丁典甘从 (二)	1. 25	12. 05		
334	30412118	人工费基价 (元)	1. 20	12.00		
345	30412118	人工费基价(元) 人工费基价(元) 工料机基价(元)	3. 78	4. 29		

355-35 6	30412226-30412231	材料栏 镀锌地线夹 15-50	5. 15	3. 093	
361	工程量计算规则	第 2 行	一、······与单芯软导线 界面面积, ······	一、······与单芯软导 线截面面积, ······	
361	工程量计算规则	第4行	二、,区别绝缘子形式(针式、鼓形、碟式)、	二、,区别绝缘 子形式(针式、鼓形、 蝶式)、	
361	工程量计算规则	第 12 行	六、按照设计图示安装 数量以单项延长米为 计量单位。	六、按照设计图示安 装数量以单相延长米 为计量单位。	
378	30413104	工料机基价(元) 人工费基价(元)	0.03	0. 72 0. 69	
400	说明	13. 荧光灯具安装定额 适用范围表	荧光灯具	工厂灯及防尘防水灯	
401	说明	13. 荧光灯具安装定额 适用范围 第 2-5 行	CG5	GC5	
401	说明	第 6 行	19. 按照两套灯具各自 灯罩周长或半周长只 和执行相关定额。	19. 按照两套灯具各 自灯罩周长或半周长 之和执行相关定额。	
402	工程量计算规则	第3行	八、按照设计图示安装 数量以"套"味觉起来 那个单位。	八、按照设计图示安 装数量以"套"为计 算单位。	
402	工程量计算规则	第 17 行	十七、根据用途或容量及变化回路,	十七、根据用途 与容量及变化回路,	
485	工程量计算规则	1. ·····, 标准与规程; 包括的······		1. ·····,标准与规程 未包括的······	
486	工程量计算规则	第1行	一、电气调试系统根据 电气部之系统图	一、电气调试系统根 据电气布置系统图	
486	工程量计算规则	第 22 行	2. ·····综合重合闸亦 此规定计算。	2. ·····综合重合闸亦 按此规定计算。	
487	工程量计算规则	第 21 行	十八、配电智能系统调试 更 具 间 隔 数 量,, 若就地保护则不能执行系统调试定额, 若就地保护则不能执行系统调试定额。	十八、配电智能系经调试根据间隔数量,, 若就地位护则不能执行系统设试定额。	
《第五册	建筑智能化工程》				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正	
3	工程量计算规则	倒数第1行	行行 一	运行	
23	说明	第 5 行	定额量	定额	
23	工程量计算规则	倒数第5行	(除管内)	删除	
23	工程量计算规则	倒数第3行	整行	删除	
35	说明	第3行	第二册	第四册	
65	说明	第2行	本册	本章	
71	说明	第1行	包括于	包括	
71	说明	第 4 行 整行		删除	
89		第3行	第二章	第五章	
《第六册	<u></u> 自动化控制仪表安装工程》			I	
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	I. E	
1/1 /1/4	/ 5/ - 1/	11/0	N.	#-	
113	材料栏	槽钢 10#-16#单位	t	m	

113	材料栏	槽钢 10#-16#单价	2700. 00	_	
138-14 1,144	30607002-30607004, 30607006-30607010, 30607013-30607015, 30607027-30607028 通风空调工程》	机械栏 电动弯管机	弯曲直径 50mm	管径 50mm	
(# ·L ///	迎风工则工任//				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正	
25-27,		第1行 镀锌薄钢板	kg	M2	
32	7N 177 15	0.5 单位	, kg	NIZ	
93	30703203-30703204	机制砂、碎石材料栏单 位	m3	kg	
《第八册	工业管道工程》				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正	
528-52	30806090 30806091 30806092 30806093 30806094 30806095 30806096	公称直径(mm 以内)	50	50 100 200 300 400 500	
601-60	30807292-30807315。	机械栏 电动弯管机	弯曲直径 100mm	管径 100mm	
《第九册	消防工程》		误		
页码		定额编号/勘误条目 内容		正	
9-10, 1 6	30901016-30901021, 30901051-30901055,	机械栏 开孔机	DK6-200	开孔直径 200mm	
10	30901022-30901023,	机械栏 开孔机	DK6-400	开孔直径 400mm	
22	30901079	室外地下式消火栓干管安装消耗量"平焊法 兰 PN1.0MPa DN150"	平焊法兰 PN1. OMPa 以 下 DN150	平焊法兰 PN1.6MPa DN100	
22	30901080	室外地下式消火栓支管安装消耗量"平焊法 兰 PN1.6MPa DN100"	平焊法兰 PN1.6MPa DN100	平焊法兰 PN1. 0MPa 以下 DN150	
51	说明	4. (3) 剩余电流互感器执行相应电气安装定额。	相应电气	多输入模块	
《第十册	给排水、采暖、燃气工程》				
页码	定额编号/勘误条目	内容	误	正	
3	说明	第 23 行	给水、采暖和空调给水	给水 给水	
3	说明	第 32 行	"《第十二册 刷油、防腐蚀、绝热工程》"	"《第十一册 刷油、 防腐蚀、绝热工程》"	
4	说明	第6行	"钢管包括弯管制作 与安装(伸缩器除外), 无论是现场煨制或成	删除本条	

			品弯管均不得换算。"	
4	说明	第 10 行	"管道基础,执行福建 省建筑工程相应定额。"	"管道基础、井类, 执行《福建省市政工 程预算定额》、《福建 省房屋建筑与装饰工 程预算定额》。"
4	说明	第 11 行	"伸缩器"	"补偿器"
19-20, 23-24, 150-15 1,162- 163,16 9,214, 217	31001060-31001065, 31001078-31001083, 31002111-31002117, 31003018-31003027, 31003046-31003048, 31004130-31004134, 31004144-31004146。	机械栏 开孔机	DK6-200	开孔直径 200mm
20, 151 , 215, 2 17	31001066-31001069, 31002118-31002119, 31004135-31004138, 31004147-31004148。	机械栏 开孔机	DK6-400	开孔直径 400mm
11-12, 16-17, 129-13 0,132- 133,16 5-166, 312-31 3,333	31001023-31001028, 31001047-31001052, 31002023-31002028, 31002036-31002041, 31003028-31003033, 31005339-31005342, 31005408-31005413。	机械栏 电动弯管机	弯曲直径 108mm	管径 108mm
121	说明	第 14-15 行	"室已他管等等装打容第行主道管内包管道制造、预、发生章目管外包的管道制造、预、发生章目管外包、装套洞等应包包证人的,包脱管作利等应包留证的,也是一个,他们的一个,他们可以是一个一个,他们可以是一个一个,他们可以是一个一个,他们可以是一个一个,他们可以是一个一个一个,他们可以是一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	"管道安装" 一等道安装等的一个, 一个一个, 一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个
121	说明	第 22 行	GJ114-2000	CJ114-2000

121	说明	第 34 行	"钢管包括弯管制作与安装(伸缩器除外),无论是现场煨制或成品弯管均不得换算。"	删除本条
			710	"管道基础、井类,
			"管道基础、土方、井	执行《福建省市政工
122	说明	第2行	类,执行福建省相关定	程预算定额》、《福建
			额。"	省房屋建筑与装饰工
				程预算定额》。"
122	说明	第3行	"伸缩器"	"补偿器"
			"管道安装项目中,均	"管道安装项目中,
			不包括管道支架、管	均不包括管道穿墙、
			卡、脱钩等制作安装以	楼板套管制作安装、
			及管道穿墙、楼板套管	预留孔洞、堵洞、打
155	说明	第 11 行	制作安装、预留孔洞、	洞、凿槽等工作内容,
			堵洞、打洞、凿槽等工	发生时,应按本册第
			作内容,发生时,应按	 十一章相应项目另行
			本册第十一章相应项	计算。"
			目另行计算。"	
			"钢管包括弯管制作	
155	说明	第 28 行	与安装(伸缩器除外), 无论是现场煨制或成	删除本条
			品弯管均不得换算。"	
155	说明	第 31 行	"伸缩器"	"补偿器"
			"与分集水器进出口	"与分集水器进出口
			连接的管道工程量,应	连接的管道工程量,
156	说明	第6行	计算至分集水器中心	应计算至分集水器外
			线位置。"	接的第一片法兰位
				置。"
			"管道安装项目中,均	"管道安装项目中,
			不包括管道支架、管上、红轨签制作中共以	均不包括管道穿墙、
			卡、托钩等制作安装以 及管道穿墙、楼板套管	楼板套管制作安装、
179	说明	第 13 行	制作安装、预留孔洞、	预留孔洞、堵洞、打
113	<u>Α</u> Γ. Δ1	W 10.11	者洞、打洞、凿槽等工 者洞、打洞、凿槽等工	洞、凿槽等工作内容,
			作内容,发生时,应按	发生时,应按本册第
			本册第十一章相应项	十一章相应项目另行
			目另行计算。"	计算。"
			121-	

179	说明	第 27 行	"管道基础, 土方, 井 类执行福建省相关专 业相应定额。"	"管道基础、井类, 执行《福建省市政工 程预算定额》、《福建 省房屋建筑与装饰工 程预算定额》。"
179	说明	第 28 行	"伸缩器"	"补偿器"
225	说明	第6行	"螺纹三角通阀"	"螺纹三通阀"
225	说明	第 12、13 行	七、旋流器套用	删除
225	说明	第 24 行	带胖旁通管	带旁通管
226	说明	第1行	金属扰性接头安装	金属挠性接头安装
353	说明	第1行	",是参照国建建 筑标准"	",是参照国家建 筑标准"
353	说明	第 23 行	"应执行《房屋建筑与 装饰工程消耗量定额》 相应项目"	"应执行《福建省房 屋建筑与装饰工程预 算量定额》相应项目"
362	31006035-31006039	第 32 行	"烧结粉煤灰砖 240*115*53单价200 元/块"	"烧结粉煤灰砖 240*115*53 单价 0.25元/块"
364	31006064	材料栏 金属软管 DN15	(2. 0200)	(1. 0100)
365	31006048、31006049、 31006050	第 15 行	"排水栓带链堵 DN50"	"小便器排水附件"
385	说明	第2行	"···热媒级配装置安 装。"	"…热媒集配装置安 装。"
439	说明	第 17 行	".《房屋建筑与装饰 工程消耗量定额》"	"《福建省房屋建筑 与装饰工程预算定 额》"
439	说明	第 24 行	"集(分)水器制作定额中不包括压力表、温度计、防腐绝热,可按相应定额另行计算。"	删除本条
439	工程量计算规则	最后一行	"不扣除人孔、手孔重量。"	"不扣除开孔割除部 分质量。"
465	说明	第 14 行	地脚螺栓预埋	地脚螺栓孔灌浆
479	说明	第6行	三、······应计入安装工 程量	三、不计入安装工程量
479	工程量计算规则	第2行	"成品管卡、阻火圈安 装,"	删除"成品管卡"

				Γ
484-48 7	31011009-31011025		材料消耗量中的"机制砂,单位m3"	"机制砂,单位 kg"
508	31011176-31011185	11 行	焊接钢管 单位 m	焊接钢管(综合)单 位 kg
512-51	31011209-31011218	材料栏 其他材料费单位	%	元
3	31011209 31011216	材料栏 其他材料费 数量	2. 0000	0. 1200
522	附录		"7. 雨水室内钢管(沟槽焊接管件)"	"7. 雨水室内钢管(沟槽连接管件)"
524	附录		"13. 室外铸铁给水管 (膨胀水泥接口、石棉 水泥接口、胶圈接口) 管件"	"13. 室外铸铁给水管(膨胀水泥接口、 胶圈接口)管件"
525	附录		"14. 室内铸铁给水管 (膨胀水泥接口、石棉 水泥接口、胶圈接口) 管件"	删除本附表
525	附录		"15. 室内铸铁给水管 (石棉水泥接口、水泥 接口、机械接口)管件"	"15. 室内柔性铸铁 排水管(机械接口) 管件"
526	附录		"17. 室内铸铁雨水管 (石棉水泥接口、水泥 接口、机械接口)管件"	"17. 室内柔性铸铁 雨水管(机械接口、 卡箍接口)管件"
527	附录		"21. 室内直埋塑料给水管(热熔)管件"	删除本附表
528	附录		表 22 中的"伸缩节"	"转换件"
536	附录		"6. 采暖室内直埋塑料管道(热熔)管件"	删除本附表
537	附录	第1行	"(三) 采暖管道"	"(三) 空调水管道"
538	附录		"3. 空调凝结水室内 镀锌钢管(螺纹焊接)"	"3. 空调凝结水室内镀锌钢管(螺纹连接)"
539	附录		"6. 空调冷热水室内塑料钢管(热熔、电熔)管件"	"6. 空调冷热水室内 塑料管道(热熔、电 熔)管件"
539	附录		"7. 空调凝结水室内塑料钢管(热熔、粘接)管件"	"7. 空调凝结水室内 塑料管道(热熔、粘 接)管件"
544	附录		"五、成品管卡用料参 考表"	删除本附表

4.3.2 球形罐气密性实验

工作内容: 试压泵、压力表、盲板的安装、拆除、充气打压、稳压检查、卸压、整理记录等。 计量单位: 台

2111/4: MZ/K Z// MK 11/K X/K VI				. /3 111/-		1,7-1 ==			·	
定额编号				30304149	30304150	30304151	30304152	30304153	30304154	
					球形罐气密性实验					
		-T-11					1.6Mpa (16kg/cm2)		
		项目					球罐容量	t (m3 以内)		
					50	120	200	400	650	1000
		工料机基价(元	<u>.</u>)		544. 09	1062. 05	1688. 30	3361. 96	5065. 10	7611. 22
		人工	费基价(元)	223. 17	518. 31	877. 06	1856. 33	2847. 50	4363. 83
	其中	其中 材料费基价(元)		155. 61	173. 25	191. 39	233. 38	269. 24	290. 14	
		施工机具化	医工机具使用费基价(元)		165. 31	370. 49	619. 85	1272. 25	1948. 36	2957. 25
	名称	<	单位	单价	数量					
	低碳钢焊系	低碳钢焊条 J427 综 合		7. 00	2. 0000	2. 5000	3. 0000	5. 0000	7. 0000	8. 0000
	石棉橡胶板 高压 δ 1-6		kg	33. 00	2. 8800	2. 8800	2. 9100	2. 9100	3. 1200	3. 1200
材	氧气		m3	5. 00	3. 0030	4. 0230	5. 0040	7. 0030	8. 0110	9. 0000
料	乙炔气	乙炔气k		24. 12	1.0010	1. 3410	1. 6680	2. 3310	2. 6700	3.0000
	其他材料费		%	1.00	5. 0000	5. 0000	5. 0000	5. 0000	5. 0000	5. 0000
			台 班	302.04	0. 2930	0. 5620	0. 9620	2. 1040	3. 1040	4. 7600
机	电动空气压 量 9m3/min	压缩机 排气 n	台班	430.73	0. 1710	0. 3810	0.6380	1. 2670	2. 0750	3. 1710
械	直流弧焊机	几 功率 32kw	台班	85. 39	0. 2280	0. 4290	0. 6380	1.0660	1. 3710	1.8000