

编制说明

一、工程概况：

项目位于白沙县。

主要涉及到白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目 10kV 电力线路、0.4kV 电力线路。

建设内容主要包括

(1) 10kV 部分：

1. 拆除 1000KVA 箱变 1 台、电缆终端头 1 套；
2. 新装 1250KVA 欧变 1 台（箱变基础 1 座）、一进二出环网柜 1 台（环网柜基础 1 座）；
3. 带电更换 T 接杆处高压计量装置 2 套；
4. 穿管敷设高压电缆 YJV22-8.7/15KV-3*240mm²/20 米、YJV22-8.7/15KV-3*120mm²/150 米，制作 3*240mm² 电缆终端头 3 套、3*120mm² 电缆终端头 2 套；
5. 箱变安装互感器 1 组、考核计量表 1 台；
6. 敷设镀锌钢管 ϕ 160/30 米、塑料管 PVC-C-160*8mm²/138 米；

(2) 0.4kV 部分：

1. 敷设低压电缆 YJV-0.4/1KV-3*300+1*150/655 米、YJV-0.4/1KV-4*185+1*95/300 米、YJV-0.4/1KV-4*120/205 米、YJV-0.4/1KV-4*95/230 米，电缆沟开挖 190 米，混凝土路面破复 90 米；
2. 制作 3*300+1*150 电缆终端头 4 套、4*185+1*95 电缆终端头 4 套、4*120 电缆终端头 2 套、4*95 电缆终端头 2 套；
3. 敷设镀锌钢管 ϕ 160/150 米、塑料管 PVC-C-160*8mm²/700 米、敷设镀锌钢管 ϕ 110/60 米、塑料管 PVC-C-110*5mm²/380 米；
4. 直线井 3 座，转角井 2 座；

二、工程招标范围：

白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目施工承包单位的招标采购工作，施工承包单位完成本项目的全部施工内容，竣工验收合格且达到合同约定的质量标准，并完成与电力产权单位的成果移交等工作，具体以最终的施工图为准。

三、工程量清单编制依据：

- 1、《白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目招标版施工图》电子版；

- 2、《白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目-工程量清单》有关计价的要求；
- 3、《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）；
- 4、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB 50854-2013）；
- 5、《市政工程工程量计算规范》（GB 50857-2013）；
- 6、《通用安装工程工程量计算规范》（GB 50856-2013）；
- 7、国家及省市有关部门文件规定；
- 8、与本工程有关的施工规范等相关资料。

四、工程质量、材料、施工等的特殊要求：

- 1、工程质量：依据招标文件。
- 2、材料、设备：材料、设备的选用首先满足设计要求，主要材料、设备必须为中国市场知名的品牌，要求质量优秀、工艺先进、现代、简洁、丰润、精细，使用无污染材料，自然环保，注重节能，减少维护，不得选用非国标、杂牌、低档、质量次的材料设备。

五、其他需要说明的问题：

- 1、具体施工要求详见相关图纸施工说明。
- 2、施工现场情况：以现场踏勘情况为准。
- 3、交通运输情况：以现场踏勘情况为准。
- 4、自然地理条件：本工程位于白沙县。
- 5、环境保护要求：满足省、市及当地政府对环境保护的相关要求和规定。
- 6、本工程投标报价按《建设工程工程量清单计价规范》（GB 50500-2013）的规定及要求。
- 7、工程量清单中每一个项目，都需要填入综合单价及合价，对于没有填入综合单价及合价的项目，不同单项及单位工程中的分部分项工程量清单中相同项目（项目特征及工作内容相同、施工方式及施工工艺相同）的清单综合单价应统一，如有差异，按最低清单综合单价进行结算。
- 8、本工程量清单中的分部分项工程量及措施项目工程量均是依据相关图纸，按照《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）进行计算的，仅作为施工企业投标报价的共同基础，不能作为最终结算与支付价款的依据，工程量的变化调整以业主与承包商签订的合同约定为准。
- 9、本工程量清单中的分部分项工程量清单各细目的项目特征除合同另有约定外，均已包括了为实施和完成合同所需的劳务、材料（包括材料的消耗、损耗、周转材料的摊销等）、机

械、检测、质检、安装、缺陷修复保修、管理、保险（工程一切险和第三方责任险除外）、利润等费用，以及合同明示或暗示的所有责任、义务和一般风险。

10、总价措施项目清单与计价表适用于以费率计价的措施项目。其中安全文明施工费、建施安责险不得作为竞争性费，应按建设行政主管部门发布的有关规定计入。安全文明施工费构成按建设行政主管部门发布的计价规定及计费费率计算，其中安全文明施工与环境保护费（浮动部分）暂按安全文明施工与环境保护基本费的 30%（合格）计算。实际结算时应执行海南省住房和城乡建设厅《关于调整我省建设工程安全防护、文明施工措施费的通知》（琼建定[2018]48 号） 的规定。

11、建施安责险保费构成按海南省住房和城乡建设厅发布的（琼建质 [2019] 38 号）文件执行。建施安责险结算凭实际缴纳保费发票办理。

12、总价措施项目清单与计价表其余项目由投标单位自主包干报价（但不应超过相应定额计费标准），不因工期、工程量变化而调整。

13、投标人采取的措施必须满足合同、招标文件技术要求及建设行政主管部门的规定。由于投标人过失造成的政府部门罚款由投标人自行承担，招标人不予承担。

14、无专业工程暂估价。

15、无暂列金额。

16、规费和税金不得作为竞争性费用。社保费率执行《海南省住房和城乡建设厅关于调整海南省建设工程社会保险费率的通知》（琼建定[2019]128 号），暂按 23.5%计算。实际结算时凭工程实际作业工人实际缴纳的费用，按有关规定计算。

17、工程量清单及其计价格式的任何内容不得随意删除或涂改，若有错误，在招标答疑时及时提出，以“补遗”资料为准。

18、清单工程量编码仅供投标人参考。分部分项工程量清单中对工程项目特征及具体做法只作重点描述，详细情况见相关图纸设计、技术说明及相关标准图集。组价时应依据施工图及施工规范，结合投标人现场勘察情况，综合考虑完成每项所有工序工作内容应计取的全部费用，中标后不得以清单编码及项目特征描述不全为由调整综合单价。

19、工程量清单应与投标须知、合同条款、技术规范及图纸等文件结合起来查阅与理解。

20、投标人应充分考虑施工现场周边的实际情况对施工的影响编制施工方案，并作出报价。

21、工程量清单所列的工程量的变动，丝毫不会降低或影响合同条款的效力，也不免除承包人按规定的标准进行施工和修复缺陷的责任。

22、本清单中工程量为招标时预计量，工程结算的工程量以现场实际发生工程量为准，单价

按中标的工程量清单中单价计取。

23、各工程项目中已包括的所有材料（包括混凝土、模板、钢筋搭接、措施筋、构造筋）及损耗、接头均不单独计量；虽图纸已标明，但未构成工程实体的工程数量不单独计量，在综合单价中由投标人综合考虑。所有杆塔上设备清单项中均包含配套金具、材料、设备、管线装卸运输费用，投标方根据图纸规范要求自行综合考虑报价。

24、弃土场地点、清表土、建筑垃圾、生活垃圾、剥离耕作土等外弃运距，投标人经考察现场实际情况后，根据投标人自己拟定的施工方案自行考虑运距报价，其费用在相应清单项目投标报价中综合考虑，结算时不作单价调整。

25、本工程所用混凝土采用的商品混凝土及泵送费、运输费，投标人在投标报价中综合考虑，结算时运距的变化不作单价调整。

26、工程量清单中项目特征的描述与设计图不符或不详时，参考设计图进行投标报价。

27、工程量清单项工作内容中包含的工序，如在项目特征中未进行详尽描述或未描述，详见设计图纸、参考相关施工及验收规范标准并结合现场实际情况综合考虑。

28、工程量清单中以“项”计的措施费，施工期间除合同另有约定外，结算时不予调整。监理工程师根据合同约定及工程进度计量支付。

29、其他项目费计量支付说明：暂列金的使用权限经发包人审批后方可使用。

30、本说明未尽事项，以“计价规范”、“计量规范”招标文件以及有关的法律、法规、建设行政主管部门颁发的文件为准。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电 标段：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价(元)
一	分部分项工程费		
1.1	高压部分		
1.2	低压部分		
二	措施项目费		
1	施工单价措施项目费		
2	施工总价措施项目费		
2.1	其中：安全防护、文明施工费		
2.2	其中：临时设施费		
2.3	其中：雨季施工增加费		
2.4	其中：夜间施工增加费		
2.5	其中：视频监控费		
三	其他项目费		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
四	规费		
4	其中：垃圾处置费		
5	其中：社保费		
五	税金		
招标控制价合计=一+二+三+四+五			

注：本表适用于单位工程招标控制价，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 1 页 共 8 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
		整个项目						
		高压部分						
		带电更换设备						
1	03B001	带电作业	1. 名称:发电车(不停电更换柱高压计量(发电车)) 2. 现场施工工序施工方自主考虑报价	处	2			
		更换高压计量						
2	030410004001	杆上设备	1. 名称:高压计量箱 2. 型号:满足设计要求 3. 安装部位:杆上安装 4. 设备费用:由供电公司免费提供,不计取主材费	台	2			
3	030404031001	负荷管理终端表	1. 名称:负荷管理终端表 2. 规格:100V 1(10)A 0.5S级 3. 主材价:负控装置由供电公司免费提供,不计取主材费	个	2			
4	030404031002	三相三线多功能表	1. 名称:三相三线多功能表 2. 规格:100V 1(10)A 0.5S级 3. 主材价:多功能电子表由供电公司免费提供,不计取主材费	个	2			
		拆除						
5	030410004002	杆上设备	1. 名称:高压计量箱拆除	台	2			
6	030404031003	负荷管理终端表	1. 名称:负荷管理终端表拆除	个	2			
7	030404031004	三相三线多功能表	1. 名称三相三线多功能表拆除	个	2			
8	030402018001	组合型成套箱式变电站	1. 名称:拆除1000KVA欧变	台	1			
9	030408006001	电力电缆头	1. 名称:拆除240mm ² 户内高压终端头	个	1			
		环网柜安装						
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

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 2 页 共 8 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
10	030402018002	一进二出环网柜	1. 名称:一进二出环网柜 2. 规格:DDD(三间隔) 3. 电压(kV):12KV 4. 包含环网柜内成套型配电装置内所有回路设备的单体及分系统调试工作、母线调试、接地引下线,不另计其他调试 5. 包含标示牌制作安装 6. 其它:柜内具体布局、技术参数、所含设备、元器件及相关要求等一切详见设计图纸	台	1			
		环网柜基础						
11	040504001001	一进二出环网柜基础	1. 名称:一进二出环网柜基础 2. 含挖填土、垫层、砌筑、铁构件、钢筋、塑料管、防虫网、槽钢、警示桩、路面养护、围栏、垫层、接地引出线、开关箱标识牌、接线等一切工序 3. 箱体内侧配置接地端子 4. 施工方根据现场实际情况综合考虑 5. 其他详见设计图纸及相关规范	座	1			
		箱变安装						
12	030402018003	欧式箱变	1. 名称:欧式箱变 SCB10-1250KVA 2. 包含设备费 3. 包含支架、撑铁安装,设备、绝缘子清扫、检查、配线、接线、接地引下线、单体调试、设备调试、母线调试、系统调试、电缆线路一二回路联调等工序 5. 包含警告标志牌、包含外露带电部分绝缘外	台	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

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 3 页 共 8 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
			套					
13	030402008001	互感器	1. 名称：电流互感器	台	1			
14	030414011001	箱变接地装置	1. 名称：接地装置 2. 其他：热镀锌角钢接地极、圆钢水平接地母线、接地系统调试等 3. 包含接地电阻测试 4. 详见相关图纸及相关文件	组	1			
15	040205004001	箱变门牌	1. 名称：箱变门牌 2. 其他：满足设计及施工验收规范要求	块	3			
16	040205004002	“未经许可不得入内”标志牌	1. 名称：“未经许可不得入内”标志牌 2. 其他：满足设计及施工验收规范要求	块	1			
17	040205004003	“止步高压危险”标志牌	1. 名称：“止步高压危险”标志牌 2. 其他：满足设计及施工验收规范要求	块	4			
		箱变基础						
18	040504001002	箱变基础	1. 名称：箱变基础 2. 含挖填土、垫层、砌筑、过梁、井盖井座、模板、盖板、铁构件、钢筋、塑料管、防虫网、槽钢、警示桩、路面养护、围栏、接地引出线、支架、开关箱标识牌、接线等一切工序 3. 箱体内侧配置接地端子 4. 施工方根据现场实际情况综合考虑 5. 其他详见设计图纸及相关规范	座	1			
		电缆敷设						
19	010101004001	人工挖基坑土方	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1m以内	m ³	3.83			
20	010101004002	机械挖基坑土方	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1m以内	m ³	72.68			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，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

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 4 页 共 8 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
21	010103001001	回填方	1. 密实度要求:密实度不小于95% 2. 填方材料品种:原土回填	m ³	73.1			
22	030408003001	电缆保护管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:Φ160 4. 敷设方式:埋地	m	30			
23	030408001001	电力电缆	1. 名称:电缆敷设 2. 型号:YJV22-8.7/15kV-3*240mm ² 3. 敷设方式、部位:管内敷设 4. 电压等级(kV):10kV 5. 地形:平地	m	20			
24	030408001002	电力电缆	1. 名称:电缆敷设 2. 型号:YJV22-8.7/15kV-3*120mm ² 3. 敷设方式、部位:管内敷设 4. 电压等级(kV):10kV 5. 地形:平地	m	150			
25	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:YJV22-8.7/15kV-3*240 3. 材质、类型:冷缩 4. 安装部位:室内型 5. 电压等级(kV):10kV	个	3			
26	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电缆头制作安装 2. 型号:YJV22-8.7/15kV-3*120 3. 材质、类型:冷缩 4. 安装部位:室内型 5. 电压等级(kV):10kV	个	2			
		低压部分						
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

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 5 页 共 8 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
		电缆敷设						
27	041001001001	拆除路面	1. 名称：小型机械拆除混凝土类路面层 无筋 2. 厚度：20cm	m ²	54			
28	050402002001	现浇混凝土路面	1. 名称：水泥混凝土路面 预拌混凝土	m ²	54			
29	010101004003	人工挖基坑土方	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1m以内	m ³	13			
30	010101004004	机械挖基坑土方	1. 土壤类别：一二类土 2. 挖土深度：1m以内	m ³	246.92			
31	010103001002	回填方	1. 密实度要求：密实度不小于95% 2. 填方材料品种：原土回填	m ³	256.1			
32	030408003002	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：φ160 4. 敷设方式：埋地	m	150			
33	030408003003	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：φ100 4. 敷设方式：埋地	m	60			
34	030408003004	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：PVC-C 3. 规格：φ160*8mm ² 4. 敷设方式：埋地	m	700			
35	030408003005	电缆保护管	1. 名称：电缆保护管 2. 材质：PVC-C 3. 规格：φ110*5mm ² 4. 敷设方式：埋地	m	380			
36	030408001003	电力电缆	1. 名称：电缆敷设 2. 型号：YJV-0.4/1KV-3*300+1*150mm ² 3. 敷设方式、部位：管内敷设 4. 电压等级(kV)：10kV 5. 地形：平地	m	655			
37	030408001004	电力电缆	1. 名称：电缆敷设 2. 型号：YJV-0.4/1KV-4*185+1*	m	300			
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

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 6 页 共 8 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
			95 3. 敷设方式、部位：管内敷设 4. 电压等级(kV)：10kV 5. 地形：平地					
38	030408001005	电力电缆	1. 名称：电缆敷设 2. 型号：YJV-0.4/1KV-4*120 3. 敷设方式、部位：管内敷设 4. 电压等级(kV)：10kV 5. 地形：平地	m	205			
39	030408001006	电力电缆	1. 名称：电缆敷设 2. 型号：YJV-0.4/1KV-4*95 3. 敷设方式、部位：管内敷设 4. 电压等级(kV)：10kV 5. 地形：平地	m	230			
40	030408006004	电力电缆头	1. 名称：电缆头制作安装 2. 型号：3*300+1*150 3. 材质、类型：冷缩 4. 安装部位：室内型 5. 电压等级(kV)：1kV	个	4			
41	030408006005	电力电缆头	1. 名称：电缆头制作安装 2. 型号：4*185+1*95 3. 材质、类型：冷缩 4. 安装部位：室内型 5. 电压等级(kV)：1kV	个	4			
42	030408006006	电力电缆头	1. 名称：电缆头制作安装 2. 型号：4*120 3. 材质、类型：冷缩 4. 安装部位：室内型 5. 电压等级(kV)：1kV	个	2			
43	030408006007	电力电缆头	1. 名称：电缆头制作安装 2. 型号：4*120 3. 材质、类型：冷缩 4. 安装部位：室内型 5. 电压等级(kV)：1kV	个	2			
		直线长井						
44	040504001003	2层3列行人排管 直线长井	1. 垫层、基础材质及厚度：10cm细砂找平层、C30 钢筋混凝土底板	座	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

标段：白沙县人民医院发热

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

第 7 页 共 8 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. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 MU15 240×115×53mm 3. 勾缝、抹面要求:1:2.5 水泥砂浆 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5. 混凝土强度等级:C25 6. 盖板材质、规格:C30预制砼盖板(行人) 1420*300*100 7. 井盖、井圈材质及规格:C30预制砼盖板 1840*800*100mm 8. 包含钢筋制安、土方工程、预埋件制安、压顶、脚手架搭拆、进出塑料管集水口及封堵、标志牌 9. 其余详见设计图纸及相关文件						
		转角井							
45	040504001004	1层2列行人转角井	1. 垫层、基础材质及厚度:10cm细砂找平层、C30钢筋混凝土底板 2. 砌筑材料品种、规格、强度等级:标准砖 MU15 240×115×53mm 3. 勾缝、抹面要求:20mm厚砂浆抹灰1: 2 4. 砂浆强度等级、配合比:M10水泥砂浆 5. 混凝土强度等级:C25 6. 盖板材质、规格:C30预制砼盖板(行人) 1180*300*100 7. 井盖、井圈材质及规格:C30预制砼盖板 1600*800*100mm 8. 包含钢筋制安、土方工程、预埋件制安、压顶、脚手架搭拆、进出塑料管集水口及封堵、标志牌	座	2				
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

标段：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增容配套项目

门诊用电增容配套项目

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
			9. 其余详见设计图纸及相关文件					
		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

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用 标段：白沙县人民医院发热门诊用电增
电增容配套项目 容配套项目

单位：元

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
1	1.1	安全文明施工与环境保护基本费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	5.85				
2	1.2	安全文明施工与环境保护费(浮动部分)	安全防护、文明施工基本费	30				
3	1.3	建施安责险	不含建施安责险费*0.001	68				默认的安责险费率是按照最优设置，但是由于安责险费率中浮动费率根据具体条件不同费率不同，所以请参照琼建质【2019】38号中的附件1计算实际费率。
4	1.4	临时设施费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	17.75				
5	1.5	夜间施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	0.76				
6	1.6	雨季施工增加费	分部分项人工费+单价措施项目人工费-人工价差+分部分项机上人工费+单价措施机上人工费-机上人工价差	3.06				

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。

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。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用 标段：白沙县人民医院发热门诊用电增
容配套项目 容配套项目

单位：元

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额	调整费率 (%)	调整后金额	备注
7	1.7	视频监控费						编制预算或控制价时，视频监控费暂按租赁价每台球机1000元/月、每两台枪机800元/月计算，工程结算时，按实际费用计算
合 计								

编制人（造价人员）： _____ 复核人（造价工程师）： _____

注：1 “项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。
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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：白沙县人民医院发热门诊用电增 标段：白沙县人民医院发热门诊用
容配套项目 电增容配套项目

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	其中：垃圾处置费+其中： 社保费	D1 + D2		
1.1	其中：垃圾处置费				
1.2	其中：社保费	(分部分项定额人工费+单价 措施定额人工费+分部分项 定额机上人工费+单价措施 定额机上人工费)*0.7	(FBFX_DERGF+DJCS_DERGF+FBFX_DE JSRGF+DJCS_DEJS RGF)*0.7	23.5	
2	税金	分部分项工程费+措施项目 费+其他项目费+规费	A+B+C+D	9	
合计					

编制人(造价人员)：

复核人(造价工程师)：

注：“项目名称”可根据海南省现行的计价定额设置。