

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：道路工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工
作站周边道路硬化工程

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	土石方工程		
1.2	护坡		
1.3	路面工程		
1.4	防护栏杆		
1.5	场外运输		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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：儋州市海花岛2号
岛海警工作站周边道路硬
化工程

工程名称：道路工程

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						
		土石方工程						
1	040701001001	清理表土	1. 名称:清理表土 2. 部位:路基	m2	4230			
2	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:投标自行考虑	m3	1269			
3	040103001001	回填方	1. 填方材料品种:土方 2. 填方来源、运距:外购	m3	3153			
		护坡						
4	010101001001	边坡、平台修整	1. 边坡、平台修整	m2	542			
5	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级:C25	m3	38.88			
6	041102002001	基础模板	1. 构件类型:基础模板	m2	216			
7	040305005001	护坡	1. 材料品种:浆砌片或者 水泥混凝土预制块 2. 厚度:400mm 3. 砂浆强度等级:不低于 M7.5 4. 混凝土强度:不低于C 20 5. 石料强度:不低于MU3 0	m2	542			
8	040103001002	回填方	1. 填方材料品种:种植土 2. 填方来源、运距:外购	m3	108.4			
9	050102013001	喷播植草(灌木)籽	1. 草(灌木)籽种类:满 足设计要求 2. 养护期:满足设计要求	m2	542			
		路面工程						
		路面工程						
10	040202001001	路床(槽)整形	1. 压实路基(压实度 \geq 9 2%)	m2	1522.5			
11	040202011001	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	1522.5			
12	040203007001	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:18cm	m2	1522.5			
13	040203003001	透层、粘层	1. 材料品种:0.5cm厚沥 青粘层	m2	1522.5			
14	040203006001	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-20C	m2	1522.5			
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：儋州市海花岛2号
岛海警工作站周边道路硬
化工程

工程名称：道路工程

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. 沥青混凝土种类:中粒式沥青混凝土 3. 厚度:6cm					
15	040203006002	沥青混凝土	1. 沥青品种:AC-13C 2. 沥青混凝土种类:细粒式(SBS)改性沥青混凝土 3. 厚度:4cm	m2	1522.5			
		环岛三西路						
		行车道						
16	040202001002	路床(槽) 整形	1. 压实路基(压实度 \geq 92%)	m2	1403.5			
17	040202011002	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:18cm	m2	1403.5			
18	040203007002	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:20cm 3. 混凝土养护 4. 切缝	m2	1403.5			
		人行道						
19	040202001003	路床(槽) 整形	1. 压实路基(压实度 \geq 92%)	m2	1258.5			
20	040202011003	碎石	1. 石料规格:级配碎石 2. 厚度:15cm	m2	1258.5			
21	040203007003	水泥混凝土	1. 混凝土强度等级:C30 2. 厚度:15cm 3. 混凝土养护 4. 切缝	m2	1258.5			
		防护栏杆						
22	040309001001	金属栏杆	1. 栏杆材质、规格:不锈钢 2. 贴警示反光膜	m	149			
		场外运输						
23	060302008001	大型设备场外运输	1. 设备类型:履带式挖掘机、推土机、压路机	台	1			
		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：道路工程 标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程 单位：元 第 1 页 共 1 页

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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3000万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3000万元-1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	20				
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
		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。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：道路工程

标段：儋州市海花岛2号岛海
警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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：道路工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
合 计						—

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。

计 日 工 表

标段：儋州市海花岛2号岛
海警工作站周边道路硬化
工程

工程名称：道路工程

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							
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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：道路工程
标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程
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_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：道路工程

标段：儋州市海花岛2号岛海
警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：道路工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：道路工程

标段：儋州市海花岛2号岛海
警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数F1	备注
	定值权重A		—	—	
	合计		—	—	

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：排水工程
标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程
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	土石方工程		
1.2	污水检查井		
1.3	双篦雨水井		
1.4	管道铺设		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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：儋州市海花岛2号
岛海警工作站周边道路硬
化工程

工程名称：排水工程

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
		整个项目						
		土石方工程						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	229.08			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：土方 2. 填方来源、运距：原土回填	m3	82.8			
3	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：投标自行考虑	m3	146.28			
		污水检查井						
4	010401011001	砖检查井	1. 名称：检查井 2. 规格：Φ1500 3. 安装检查井防坠网（Φ700）（成品） 4. 铸铁井盖及井座（重型） 5. 详见施工图	座	3			
		双篦雨水井						
5	040504009001	雨水口	1. 名称：双算雨水口 2. 规格：双算平算式雨水口 3. 详见施工图	座	6			
		管道铺设						
6	040503002001	混凝土枕基	1. 混凝土强度等级：C15	m3	41.4			
7	040501004001	塑料管	1. 名称：HDPE双壁波纹管 2. 材质及规格：DN800 3. 环刚度：10KN(SN10.0) 4. 管道检验及试验要求：管道闭水试验	m	115			
		措施项目						
本页小计								
合 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”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作
站周边道路硬化工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3000万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3000万元-1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	20				
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
		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。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计				—

暂列金额明细表

工程名称：排水工程 标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程 第 1 页 共 1 页

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1	现状管线保护		30000	
合 计			30000	

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。表—12—1

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海
警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估 (元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
合 计						—

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。

计 日 工 表

标段：儋州市海花岛2号岛
海警工作站周边道路硬化
工程

工程名称：排水工程

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							
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。

总承包服务费计价表

标段：儋州市海花岛2号岛
海警工作站周边道路硬化工程

工程名称：排水工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值 (元)	服务内容	计算基础	费率 (%)	金额 (元)
1						
合 计						

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：排水工程
标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程
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_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价	投标单价 (元)	发承包人确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称：排水工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数F1	备注
	定值权重A		—	—	
	合计		—	—	

注：1. 此表“材料和工程设备名称”、“规格型号”、“基本价格指数”栏由招标人填写，基本价格指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。
 2. 此表“变值权重”栏由投标人根据该项材料和工程设备价值在投标报价中所占的比例填写。
 3. “现行价格指数”按约定的付款证书相关周期最后一天的前42天的各项材料和工程设备的价格指数填写，该指数应首先采用工程造价管理机构发布的价格指数，没有时，可采用发布的价格代替。

(清-表3)

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工
作站周边道路硬化工程

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	电缆敷设		
1.2	路灯部分		
1.3	接线暗井		
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：安全文明施工费		
2.2	其中：雨季施工增加费		
2.3	其中：夜间施工增加费		
2.4	其中：检验试验配合费		
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：儋州市海花岛2号
岛海警工作站周边道路硬
化工程

工程名称：路灯工程

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
		整个项目						
		电缆敷设						
1	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	15			
2	040103001001	回填方	1. 填方材料品种：砂 2. 填方来源、运距：外购	m3	3			
3	040103001002	回填方	1. 填方材料品种：土方 2. 填方来源、运距：原土 回填	m3	12			
4	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：投标自行考虑	m3	3			
5	040803001001	电缆	1. 名称：电缆 2. 规格：VV22-0.6/5*16	m	50			
6	040804001001	配管	1. 名称：保护管 2. 材质：PC 3. 规格：DN110	m	30			
7	040804001002	配管	1. 名称：热镀锌钢管 2. 材质：SC 3. 规格：DN100	m	30			
		路灯部分						
8	040101003001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一二类土	m3	38.22			
9	040103001003	回填方	1. 填方材料品种：土方 2. 填方来源、运距：原土 回填	m3	7.02			
10	040103002002	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：投标自行考虑	m3	31.2			
11	040303002001	混凝土基础	1. 混凝土强度等级：C25	m3	9.84			
12	041102002001	基础模板	1. 构件类型：基础模板	m2	48			
13	040303001001	混凝土垫层	1. 混凝土强度等级：C20	m3	1.5			
14	041102001001	垫层模板	1. 构件类型：垫层模板	m2	6			
15	010516002001	预埋铁件	1. 钢材种类：预埋地脚螺旋 2. 规格：满足设计要求 3. 详见施工图	t	0.165			
16	040901001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格：Φ12	t	0.097			
17	040901001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋规格：Φ10	t	0.084			
18	040805001001	常规照明灯	1. 名称：单臂路灯	套	9			
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：儋州市海花岛2号
岛海警工作站周边道路硬
化工程

工程名称：路灯工程

第 2 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
			2. 灯杆材质、高度：热镀锌钢管经静电喷塑白色，壁厚4mm以上；H=9m 3. 灯架形式及臂长：1.5m 4. 光源数量：100W, LED灯					
19	040805001002	常规照明灯	1. 名称：单臂路灯 2. 灯杆材质、高度：热镀锌钢管经静电喷塑白色，壁厚4mm以上；H=6m 3. 灯架形式及臂长：满足设计要求 4. 光源数量：60W, LED灯	套	6			
20	040804002001	配线	1. 名称：路灯内线 2. 规格：RVV-3/2.5mm ²	m	138			
21	030409001001	接地极	1. 名称：不锈钢角钢 2. 规格：∠50*50*5-L=2500	根	15			
22	030409002001	接地母线	1. 名称：接地母线 2. 规格：25m ² 软铜编织带	m	45			
23	040807003001	接地装置调试	1. 名称：接地装置调试	系统	1			
24	030404020001	低压熔断器	1. 名称：熔断器 2. 规格：满足设计要求	个	15			
		接线暗井						
25	040205001001	人（手）孔井	1. 名称：电缆过路手孔井 2. 规格尺寸：60*60*100	座	4			
		措施项目						
本页小计								
合 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”。

(清-表5)

总价措施项目清单与计价表

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作
站周边道路硬化工程

单位：元

第 1 页 共 1 页

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	安全文明施工费基本部分						
2	1.1.1	综合价3000万元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元以内部分)	5.01				
3	1.1.2	综合价3000万元-1亿元以内(含本数)	综合价不含主设(3千万元-1亿元以内部分)	3				
4	1.1.3	综合价1亿元以上	综合价不含主设(1亿元以上部分)	2				
5	1.2	安全文明施工费(浮动奖励部分)	安全防护、文明施工基本费	20				
6	1.3	夜间施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.14				
7	1.4	雨季施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-分部分项主材费-分部分项设备费-单价措施项目主材费-单价措施项目设备费-人材机价差	0.67				
8	1.5	检验试验配合费	综合价不含主设	0.11				
		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。

暂列金额明细表

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程

序号	名称	计量单位	暂定金额（元）	备注
1				
合 计				

注：此表由招标人填写，如不能详列，也可只列暂列金额总额，投标人应将上述暂列金额计入投标总价中。

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海
警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备) 名称、规格、型号	计量 单位	数量		暂估（元）		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
合计											

注：1. 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、工程设备拟用在那些清单项目上，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

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	工程内容	暂估金额 (元)	结算金额 (元)	差额 ±(元)	备注
1						
合 计						—

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。

计 日 工 表

标段：儋州市海花岛2号岛
海警工作站周边道路硬化
工程

工程名称：路灯工程

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							
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。

总承包服务费计价表

标段：儋州市海花岛2号岛
海警工作站周边道路硬化工程

工程名称：路灯工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	项目价值（元）	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1						
合 计						

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。

(清-表7)

规费、税金项目计价表

工程名称：路灯工程
标段：儋州市海花岛2号岛海警
工作站周边道路硬化工程
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_DEJSRGF+ DJCS_DEJSRGF) *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。

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

注：此表由招标人填写，供投标人在投标报价时确定总承包服务费时参考

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于造价信息差额调整法)

工程名称：路灯工程

标段：儋州市海花岛2号岛海
警工作站周边道路硬化工程

第 1 页 共 1 页

序号	名称、规格、型号	单位	数量	风险系数 (%)	基准单价	投标单价 (元)	发承包人 确认单价 (元)	备注

注：1. 此表由招标人填写除“投标单价”栏的内容，投标人在投标时自主确定投标单价。
2. 基准单价应优先采用工程造价管理机构发布的单价，未发布的，通过市场调查确定其基准单价。

