

广州珠江两岸、新中轴线等重要区域夜景灯光品质提升项目
施工（标段三）工程

招标工程量清单

招标人： 广州新中轴建设有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

广州珠江两岸、新中轴线等重要区域夜景灯光品质提升项目
施工（标段三）工程

招标工程量清单

招标人： 广州新中轴建设有限公司	造价咨询人：
单位盖章	单位盖章

法定代表人或 其授权人：	法定代表人或 其授权人：
单位盖章	单位盖章

编 制 人：	复 核 人：
(造价人员签字盖专用章)	(造价人员签字盖专用章)

编制时间：	复核时间：
-------	-------

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

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	最高价
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004168	线型投光灯 LSH5-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED50W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	238				
2	030412004169	线型投光灯 LSH5-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED25W/0.5m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	16				
3	030412004170	线型投光灯 LSH5-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作	套	16				

			安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004171	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	79				
5	030813003032	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	100.32				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017072	配电箱	1. 名称:配电箱ZJGC-AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1400*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001192	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1-4*50+1*25 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	100				

			的要求						
3	030408001193	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	892				
4	030411003128	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-100*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	100				
5	030411001193	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	71				
6	030411003129	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、	m	534				

			防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030414002042	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016079	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018123	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	4				
3	030501009086	路由器	1. 名称: 4G路由器	台	1				

			2. 规格: 1SIM卡槽 ， 1WAN口， 4LAN口工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030502005114	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: UTP-Cat. 5e 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	503				
5	030904008203	模块	1. 名称: 智能模块 2. 规格: 12路10A 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
6	080609003072	网关设备	1. 名称: IP网关 2. 规格: TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008204	模块	1. 名称: 模块电源 2. 规格: 320mA, 带诊断功能 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004081	配线	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	30				
9	031101056036	光线路放大器	1. 名称: 信号放大器 2. 规格: 1进1出 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	12				
10	030904008205	模块	1. 名称: 回路电流采样模块 2. 规格: ACC电流检测 3. 其他: 满足设计图纸	个	2				

			、相关规范及招标文件的要求						
11	030505013086	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
12	030501015047	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别: 计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004172	拆除灯具	1. 名称: 拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	538				
2	030408001194	电力电缆	1. 名称: 电力电缆拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	6800				
3	030404018124	箱体拆除	1. 名称: 箱体拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	5				
4	031101001007	开关电源拆除	1. 名称: 开关电源拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸	台	92				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00090	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010087	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011087	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF087	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008087	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002087	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF087	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009087							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF087	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000090	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47890.77		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		47890.77	
合计			47890.77	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-01珠江广场

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004173	线型投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	154				
2	030412004174	线型投光灯 LSH3-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.5m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	8				
3	030412004175	线型投光灯 LSH3-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED10W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	374				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004176	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	40				
5	030813003033	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	108.32				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017073	配电箱	1. 名称:配电箱BJMZ-AL1、AL2 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1000*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
2	030404018125	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱(含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基	台	36				

			础（支架）、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030408001195	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	300				
4	030408001196	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	531				
5	030408001197	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	301				
6	030411003130	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50（含线槽支架）（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等	m	300				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030411001194	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	36				
8	030411001195	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	110				
9	030411003131	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	341				
10	030411003132	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜	m	104				

			色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
11	030414002043	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016080	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备 ≥ 75 万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
2	030404018126	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施	台	4				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030501009087	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
4	030502005115	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	273				
5	080609003073	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
6	030904008206	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
7	030411004082	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	40				
8	031101056037	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	10				
9	030904008207	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				

			的要求						
10	030505013087	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	2				
11	030501015048	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别: 计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004177	拆除灯具	1. 名称: 拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	614				
2	030408001198	电力电缆	1. 名称: 电力电缆拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	2045				
3	030404018127	箱体拆除	1. 名称: 箱体拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	8				
4	031101001008	开关电源拆除	1. 名称: 开关电源拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件	台	34				

			的要求						
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B138	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017061	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00091	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010088	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011088	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF088	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008088	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002088	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF088	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009088							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF088	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000091	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	45677.24		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		45677.24	
合计			45677.24	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-02滨江明珠

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004178	线型投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	187				
2	030412004179	线型投光灯 LSH3-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.5m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	8				
3	030412004180	线型投光灯 LSH3-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED10W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	73				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030813003034	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	85.16				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017074	配电箱	1. 名称:配电箱GYW-AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1000*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018128	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱(含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础(支架)、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	29				
3	030408001199	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸	m	150				

			、相关规范及招标文件的要求						
4	030408001200	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	535				
5	030408001201	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	265				
6	030411003133	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR:50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	150				
7	030411001196	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸	m	29				

			、相关规范及招标文件的要求						
8	030411001197	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	70				
9	030411003134	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	283				
10	030411003135	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	49				
11	030414002044	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸	项	1				

			、相关规范及招标文件的要求						
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016081	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他: 含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018129	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
3	030501009088	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005116	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: UTP-Cat. 5e	m	110				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
5	030904008208	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003074	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008209	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004083	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
9	031101056038	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	5				
10	030904008210	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
11	030505013088	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡	接入点	1				

			上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
12	030501015049	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004181	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具(包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	187				
2	030408001202	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	930				
3	030404018130	箱体拆除	1. 名称:箱体拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
4	031101001009	开关电源拆除	1. 名称:开关电源拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	26				
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B139	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017062	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00092	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010089	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011089	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF089	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008089	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002089	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF089	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009089							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF089	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000092	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	25360.58		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		25360.58	
合计			25360.58	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-03高雅湾

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004182	线型投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	246				
2	030813003035	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	98.4				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017075	配电箱	1. 名称:配电箱JYY-1#2#AL 2. 规格:800*1200*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018131	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱（含开关电源）	台	33				

			2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础(支架)、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030408001203	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	125				
4	030408001204	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	387				
5	030408001205	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	271				
6	030411003136	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50(含线槽支架)(采用临近	m	125				

			面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030411001198	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	135				
8	030411001199	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	39				
9	030411003137	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸	m	350				

			、相关规范及招标文件的要求						
10	030414002045	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016082	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备 ≥ 75 万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他: 含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础 (支架)、防雷接地、调试等 4. 要求: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018132	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
3	030501009089	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级	台	1				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030501012039	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030502005117	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	365				
6	030904008211	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
7	080609003075	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
8	030904008212	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
9	030411004084	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
10	030904008213	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00093	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010090	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011090	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF090	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008090	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002090	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF090	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009090							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF090	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000093	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	25312.65		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		25312.65	
合计			25312.65	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-04聚雅苑

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004183	线型投光灯 LSH5-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED50W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	363				
2	030412004184	线型投光灯 LSH5-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	82				
3	030412004185	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材	套	40				

			6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030813003036	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	155.04				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017076	配电箱	1. 名称:配电箱JSHY-1#2#3#4#AL 2. 规格:800*1400*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404017077	配电箱	1. 名称:配电箱JSHY-5#AL 2. 规格:800*1200*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
3	030408001206	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-4X35+1X16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	135				
4	030408001207	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-	m	135				

			5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求						
5	030408001208	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	1540				
6	030411003138	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含 线槽支架) (采用临近 面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔 板、弯头、补偿器、组 对、螺栓固定、安装、 防雷接地(如通长扁钢))、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	270				
7	030411001200	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管 2. 规格:KJG-V-20 (采 用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒 、过路盒)、管卡或支 架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	106				
8	030411001201	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管	m	80				

			2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
9	030411003139	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(50+50)*100 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	269				
10	030411003140	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	255				
11	030414002046	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							

1	030404016083	控制箱	<p>1. 名称: 主控箱 (包含主控器)</p> <p>2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时</p> <p>3. 其他: 含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等</p> <p>4. 要求: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	2				
2	030404018133	分控箱	<p>1. 名称: 分控箱 (含分控器)</p> <p>2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施</p> <p>3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	6				
3	030501009090	路由器	<p>1. 名称: 4G路由器</p> <p>2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级</p> <p>3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	2				
4	030501012040	交换机	<p>1. 名称: 网络交换机</p> <p>2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级</p> <p>3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	2				
5	030502005118	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆	m	960				

			2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
6	030904008214	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
7	030904008215	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	080609003076	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
9	030904008216	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA,带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
10	030411004085	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
11	030904008217	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
12	030505013090	网络服务费	1. 名称:无线4G网络服务费 2. 规格:无线4G网络 (下行速度:4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps)	接入点	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00094	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010091	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011091	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF091	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008091	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002091	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF091	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009091							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF091	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000094	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	54921.66		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		54921.66	
合计			54921.66	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-05嘉仕花园

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004186	线型投光灯 LSH10-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED100W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	192				
2	030412004187	线型投光灯 LSH10-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	30				
3	030412004188	投光灯 DSH5	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED50W 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材	套	84				

			6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030813003037	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	80.4				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017078	配电箱	1. 名称:配电箱 HZBDHYYQ- 4#AL/5#AL/6#AL 2. 规格:800*1200*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
2	030408001209	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	480				
3	030408001210	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	728				
4	030411003141	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含	m	480				

			线槽支架）（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
5	030411001202	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	11				
6	030411001203	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	38				
7	030411003142	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-（50+50）*50（含线槽支架）（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等	m	22				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
8	030411003143	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	839				
9	030414002047	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016084	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备 ≥ 75 万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				

2	030404018134	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
3	030501009091	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
4	030501012041	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
5	030502005119	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: UTP-Cat. 5e 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	501				
6	030904008218	模块	1. 名称: 智能模块 2. 规格: 12路10A 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
7	080609003077	网关设备	1. 名称: IP网关 2. 规格: TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
8	030904008219	模块	1. 名称: 模块电源 2. 规格: 320mA, 带诊断功能 3. 其他: 满足设计图纸	个	3				

			、相关规范及招标文件的要求						
9	030411004086	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	30				
10	030904008220	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
11	030505013091	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	3				
12	030501015052	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004189	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	397				
2	030408001211	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑)	m	1560				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00095	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010092	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011092	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF092	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008092	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002092	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF092	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009092							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF092	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000095	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	58600.22		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		58600.22	
合计			58600.22	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-06海珠半岛花园一期

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004190	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	24				
2	030813003038	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	83.76				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017079	配电箱	1. 名称:配电箱 HZBDHYEQ- 1#AL/2#AL/3#AL 2. 规格:800*1000*350 3. 安装方式：落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
2	030408001212	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-	m	600				

			5*6 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求						
3	030408001213	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	463				
4	030411003144	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含 线槽支架) (采用临近 面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔 板、弯头、补偿器、组 对、螺栓固定、安装、 防雷接地(如通长扁钢))、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	600				
5	030411001204	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管 2. 规格:KJG-V-20 (采 用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒 、过路盒)、管卡或支 架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	16				
6	030411001205	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管	m	63				

			2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030411003145	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	197				
8	030411003146	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	383				
9	030414002048	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							

1	030404016085	控制箱	<p>1. 名称: 主控箱 (包含主控器)</p> <p>2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时</p> <p>3. 其他: 含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等</p> <p>4. 要求: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	3				
2	030404018136	分控箱	<p>1. 名称: 分控箱 (含分控器)</p> <p>2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施</p> <p>3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	3				
3	030501009092	路由器	<p>1. 名称: 4G路由器</p> <p>2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级</p> <p>3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	3				
4	030502005120	双绞线缆	<p>1. 名称: 控制线缆</p> <p>2. 规格: UTP-Cat. 5e</p> <p>3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	m	434				
5	030904008221	模块	<p>1. 名称: 智能模块</p> <p>2. 规格: 4路10A</p>	个	3				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
6	080609003078	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
7	030904008222	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA,带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
8	030411004087	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	60				
9	031101056039	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	6				
10	030904008223	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
11	030505013092	网络服务费	1. 名称:无线4G网络服务费 2. 规格:无线4G网络 (下行速度:4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度:4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限:5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件	接入点	3				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00096	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010093	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011093	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF093	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008093	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002093	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF093	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009093							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF093	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000096	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28495.78		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28495.78	
合计			28495.78	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-07海珠半岛花园二期

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004192	线型投光灯 LSH10-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED100W/1m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	97				
2	030412004193	线型投光灯 LSH10-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED50W/0.5m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	1				
3	030412004194	线型投光灯 LSH10-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/0.3m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	1				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030813003039	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	39.12				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017080	配电箱	1. 名称:配电箱 HZBDHYSQ-C#AL1/B#AL2 2. 规格:800*1000*350 3. 安装方式:落地() 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
2	030408001215	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	400				
3	030408001216	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	330				
4	030411003147	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-50*50 (含	m	400				

			线槽支架）（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
5	030411001206	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
6	030411001207	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	35				
7	030411003148	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50（含线槽支架）（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等	m	210				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
8	030414002049	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016086	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
2	030404018138	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
3	030501009093	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工	台	2				

			业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030502005121	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	227				
5	030904008224	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
6	080609003079	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
7	030904008225	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
8	030411004088	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
9	031101056040	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	4				
10	030904008226	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				

11	030505013093	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	2				
12	030501015054	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别: 计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004195	拆除灯具	1. 名称: 拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	115				
2	030408001217	电力电缆	1. 名称: 电力电缆拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	800				
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B144	特殊施工作业费		项	1				

2	031301017067	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00097	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010094	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011094	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF094	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008094	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002094	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF094	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009094							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF094	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000097	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	29924.18		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		29924.18	
合计			29924.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-08海珠半岛花园三期

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004196	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	48				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017081	配电箱	1. 名称:配电箱HQW-AL 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001218	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5X10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	200				

			的要求						
3	030408001219	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	317				
4	030411003149	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	200				
5	030411001208	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	7				
6	030411001209	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等	m	20				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030411003150	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	236				
8	030414002050	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016087	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				

2	030404018139	分控箱	1. 名称：分控箱（含分控器） 2. 规格：箱体304不锈钢，IP65，带风扇350*400*200，分控器为8路输出，标准DMX512-A，自带浪涌保护措施 3. 其他：满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
3	030501009094	路由器	1. 名称：4G路由器 2. 规格：1SIM卡槽，1WAN口，4LAN口，工业级 3. 其他：满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005122	双绞线缆	1. 名称：控制线缆 2. 规格：UTP-Cat. 5e 3. 其他：满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	352				
5	030904008227	模块	1. 名称：智能模块 2. 规格：8路10A 3. 其他：满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003080	网关设备	1. 名称：IP网关 2. 规格：TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他：满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008228	模块	1. 名称：模块电源 2. 规格：320mA，带诊断功能 3. 其他：满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004089	配线	1. 名称：控制线缆 2. 规格：RVSP-2*2*0.75（含接线端子）	m	10				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
9	031101056041	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
10	030904008229	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
11	030505013094	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络(下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
12	030501015055	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004197	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具(包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	50				
2	030408001220	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸	m	2967				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00098	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010095	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011095	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF095	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008095	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002095	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF095	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009095							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF095	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000098	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17755.73		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17755.73	
合计			17755.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-09海琴湾

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004198	线型投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	90				
2	030412004199	线型投光灯 LSH10-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED100W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	33				
3	030813003040	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	49.2				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							

1	030404017082	配电箱	1. 名称:配电箱BYG-AL 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018141	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱(含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，200*300*100，开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础(支架)、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	12				
3	030408001221	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5X10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆综合考虑 5. 要求:满足招标文件、图纸、施工技术规范及相关规范要求	m	135				
4	030408001222	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	253				

5	030408001223	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	21				
6	030411003151	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	135				
7	030411001210	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
8	030411001211	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	23				

			的要求						
9	030411003152	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	155				
10	030414002051	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016088	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018142	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器)	台	1				

			2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030501009095	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005123	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: UTP-Cat. 5e 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	257				
5	030904008230	模块	1. 名称: 智能模块 2. 规格: 8路10A 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003081	网关设备	1. 名称: IP网关 2. 规格: TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008231	模块	1. 名称: 模块电源 2. 规格: 320mA, 带诊断功能 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004090	配线	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	10				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00099	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010096	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011096	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF096	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008096	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002096	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF096	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009096							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF096	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000099	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18104.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		18104.89	
合计			18104.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HYGZ（LJ）-10宝怡阁

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

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	最高价
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004200	线型投光灯 LSH10-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED100W/1m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	121				
2	030412004201	线型投光灯 LSH10-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/0.3m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	33				
3	030412004202	线型投光灯 LSH5-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.3m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作	套	18				

			安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004203	投光灯 DSH5	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED50W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	25				
5	030813003041	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	54.52				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017083	配电箱	1. 名称:配电箱BJYJSS-AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1400*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001224	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-4X25+1X16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸	m	150				

			、相关规范及招标文件的要求						
3	030408001225	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	504				
4	030411003153	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	150				
5	030411001212	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	60				
6	030411001213	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支	m	74				

			架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030411003154	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	76				
8	030411003155	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	178				
9	030414002052	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016089	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌	台	1				

			, 800*1200*400, 落地安装(含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线(包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018143	分控箱	1. 名称: 分控箱(含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
3	030501009096	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005124	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	357				
5	030904008233	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	030904008234	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A	个	1				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	080609003082	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
8	030904008235	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA,带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
9	030411004091	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
10	031101056042	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
11	030904008236	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
12	030505013096	网络服务费	1. 名称:无线4G网络服务费 2. 规格:无线4G网络(下行速度:4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度:4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限:5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件	接入点	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00100	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010097	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011097	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF097	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008097	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002097	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF097	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009097							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF097	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000100	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	33129.52		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		33129.52	
合计			33129.52	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-01滨江1933

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004205	线型投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	94				
2	030412004206	线型投光灯 LSH3-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.5m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	5				
3	030412004207	线型投光灯 LSH3-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED10W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	6				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004208	线型投光灯 LSH5-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED50W/1m 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体, 每套1米, 及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	14				
5	030412004209	投光灯 DSH5	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED50W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	66				
6	030813003042	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	44.92				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017084	配电箱	1. 名称:配电箱HFY-AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1400*450 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等	台	1				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018145	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱(含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础(支架)、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	13				
3	030408001227	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	200				
4	030408001228	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	833.16				
5	030408001229	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸	m	21				

			、相关规范及招标文件的要求						
6	030411003156	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	200				
7	030411001214	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	16				
8	030411001215	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	78				
9	030411003157	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合	m	175				

			4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
10	030411003158	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	346				
11	030414002053	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016090	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备 ≥ 75 万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架	台	1				

)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018146	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	4				
3	030501009097	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030501012042	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030502005125	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	628				
6	030904008237	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
7	030904008238	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	080609003083	网关设备	1. 名称:IP网关	台	1				

			2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
9	030904008239	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA,带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
10	030411004092	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
11	031101056043	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	8				
12	030904008240	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
13	030505013097	网络服务费	1. 名称:无线4G网络服务费 2. 规格:无线4G网络 (下行速度:4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度:4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限:5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
14	030501015058	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸	项	1				

			、相关规范及招标文件的要求						
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004210	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具(包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	582				
2	030408001230	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	2500				
3	030404018147	箱体拆除	1. 名称:箱体拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	6				
4	031101001010	开关电源拆除	1. 名称:开关电源拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	17				
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B148	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017071	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							

		单价措施合计						
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00101	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010098	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011098	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF098	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008098	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002098	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF098	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009098							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF098	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000101	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28317.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28317.7	
合计			28317.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-02豪丰园

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004211	线型投光灯 LSH5-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED50W/1m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	275				
2	030412004212	线型投光灯 LSH5-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED25W/0.5m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	15				
3	030412004213	线型投光灯 LSH5-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.3m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	7				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030813003043	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	114.4				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017085	配电箱	1. 名称:配电箱FJXHY-2#AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1400*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001231	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	235				
3	030408001232	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	822				
4	030411003159	线槽	1. 名称:热镀锌线槽	m	235				

			<p>2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理)</p> <p>3. 连接形式:综合</p> <p>4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等</p> <p>5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>						
5	030411001216	配管	<p>1. 名称:可弯曲金属导管</p> <p>2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理)</p> <p>3. 连接形式:综合</p> <p>4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等</p> <p>5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	m	29.82				
6	030411003160	线槽	<p>1. 名称:铝合金线槽</p> <p>2. 规格:MR-(50+50)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理)</p> <p>3. 连接形式:综合</p> <p>4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等</p> <p>5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	m	391				
7	030411001217	配管	<p>1. 名称:可弯曲金属导管</p> <p>2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理)</p> <p>3. 连接形式:综合</p> <p>4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支</p>	m	8.58				

			架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
8	030414002054	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016091	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018148	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
3	030501009098	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽	台	1				

			，1WAN口，4LAN口,工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030502005126	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	462				
5	030904008241	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	030904008242	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
7	080609003084	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
8	030904008243	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
9	030411004093	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
10	030904008244	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件	个	2				

			的要求						
11	030505013098	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
12	030501015059	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别: 计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004214	拆除灯具	1. 名称: 拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	104				
2	030408001233	电力电缆	1. 名称: 电力电缆拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	2160				
3	030404018149	箱体拆除	1. 名称: 箱体拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
4	031101001011	开关电源拆除	1. 名称: 开关电源拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件	台	3				

			的要求						
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B149	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017072	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00102	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010099	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011099	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF099	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008099	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002099	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF099	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009099							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF099	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000102	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	34055.95		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		34055.95	
合计			34055.95	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-03富力金禧花园

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004215	线型投光灯 LSH5-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED50W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	165				
2	030412004216	线型投光灯 LSH5-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED25W/0.5m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	11				
3	030412004217	线型投光灯 LSH5-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.3m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	45				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004218	投光灯 DSH5	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED50W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	48				
5	030813003044	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	73.6				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017086	配电箱	1. 名称:配电箱YZMZ-AL 2. 规格:800*1000*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001234	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	150				
3	030408001235	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	548				

			2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求						
4	030411003161	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含 线槽支架) (采用临近 面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔 板、弯头、补偿器、组 对、螺栓固定、安装、 防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m	150				
5	030411001218	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管 2. 规格:KJG-V-20 (采 用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒 、过路盒)、管卡或支 架等 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m	20				
6	030411001219	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管 2. 规格:KJG-V-25 (采 用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒 、过路盒)、管卡或支 架等 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m	42				

7	030411003162	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	188				
8	030411003163	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	67				
9	030414002055	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016092	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力	台	1				

			, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018150	分控箱	1. 名称: 分控箱(含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
3	030501009099	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005127	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	406				
5	030904008245	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003085	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				

7	030904008246	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA,带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004094	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
9	031101056044	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	4				
10	030904008247	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
11	030505013099	网络服务费	1. 名称:无线4G网络服务费 2. 规格:无线4G网络 (下行速度:4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度:4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限:5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
12	030501015060	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004219	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具 (包	套	149				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00103	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010100	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011100	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF100	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008100	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002100	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF100	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009100							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF100	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000103	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28851.26		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28851.26	
合计			28851.26	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-04益兆明珠

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004220	线型投光灯 LSH10-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED100W/1m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	33				
2	030412004221	线型投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	92				
3	030412004222	线型投光灯 LSH3-0.5	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED15W/0.5m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	1				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004223	线型投光灯 LSH3-0.3	1. 名称:线型投光灯 2. 规格:LED10W/0.3m 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体, 每套0.3米, 及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	5				
5	030813003045	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	52.8				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017087	配电箱	1. 名称:配电箱 ZGGXHZS-AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1200*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018151	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱 (含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负	台	13				

			载/过电压/过温度、基础（支架）、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030408001237	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	150				
4	030408001238	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	190				
5	030408001239	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZC-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	89				
6	030411003164	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50（含线槽支架）（采用临近面颜色喷漆处理） 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢	m	150				

)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
7	030411001220	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
8	030411001221	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	22				
9	030411003165	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	153				
10	030414002056	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸	项	1				

			、相关规范及招标文件的要求						
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016093	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他: 含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018152	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
3	030501009100	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005128	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: UTP-Cat. 5e	m	122				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
5	030904008248	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003086	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008249	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004095	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
9	031101056045	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
10	030904008250	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
11	030505013100	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡	接入点	1				

			上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
12	030501015061	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004224	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具(包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	306				
2	030408001240	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	395				
3	030404018153	箱体拆除	1. 名称:箱体拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
4	031101001012	开关电源拆除	1. 名称:开关电源拆除(包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	4				
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措							

		施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B151	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017074	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00104	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010101	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011101	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF101	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008101	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002101	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF101	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009101							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF101	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000104	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19409.83		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		19409.83	
合计			19409.83	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-05中国供销合作社

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004225	点光源 PVH5	1. 名称:点光源 2. 规格:LED5WDC24 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	130				
2	030412004226	洗墙灯 LSH3-1.0	1. 名称:洗墙灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	27				
3	030412004227	洗墙灯 LSH3-0.5	1. 名称:洗墙灯 2. 规格:LED15W/0.5m 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材	套	2				

			6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004228	洗墙灯 LSH3-0.3	1. 名称:洗墙灯 2. 规格:LED10W/0.3m 3. 色温:3000K 4. 控制:DMX512-A 5. 设备包含灯具本体, 每套0.3米, 及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	2				
5	030412004229	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制:DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	30				
6	030813003046	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	11.44				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017088	配电箱	1. 名称:配电箱XSJDS-AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1200*350 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸	台	1				

			、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018154	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱 (含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础(支架)、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	7				
3	030408001241	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	110				
4	030408001242	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	139				
5	030408001243	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-RYJY-B2-2*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	242				

			的要求						
6	030411003166	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	110				
7	030411001222	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	17				
8	030411001223	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	23				
9	030411003167	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔	m	5				

			板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
10	030411003168	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50(含线槽支架)(采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	117				
11	030414002057	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016094	控制箱	1. 名称:主控箱(包含主控器) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装(含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线(包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等	台	1				

			4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018155	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
3	030501009101	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030502005129	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	309				
5	030904008251	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003087	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008252	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004096	配线	1. 名称:控制线缆	m	20				

			2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
9	031101056046	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	4				
10	030904008253	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
11	030505013101	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
12	030501015062	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004230	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	171				
2	030408001244	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除	m	810				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00105	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010102	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011102	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF102	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008102	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002102	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF102	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009102							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF102	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000105	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16845.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		16845.96	
合计			16845.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-06新世界大厦

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004231	像素灯 FVH2	1. 名称:像素灯 2. 规格:LED15W/1m 3. 色温:3000K 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	502				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017089	配电箱	1. 名称:配电箱WKFH-AL 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*350 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018157	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱（含开关电源） 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，200*300*100，开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础（支架）、防雷接地	台	28				

			、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030408001245	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1-5*10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	245				
4	030408001246	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	924.07				
5	030408001247	电力电缆	1. 名称:多芯软导线 2. 规格:WDZA-RYJY-B1-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	789				
6	030411003169	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸	m	245				

			、相关规范及招标文件的要求						
7	030411001224	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	104				
8	030411001225	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	45				
9	030411003170	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-(100+50)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	40				
10	030411003171	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理)	m	497				

			3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
11	030411003172	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50(含线槽支架)(采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	589.75				
12	030414002058	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016095	控制箱	1. 名称:主控箱(包含主控器) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装(含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线(包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水	台	1				

			晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018158	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
3	030501009102	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030501012043	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030502005130	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	1462				
6	030904008254	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
7	080609003088	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件	台	1				

			的要求						
8	030904008255	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
9	030411004097	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
10	031101056047	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	22				
11	030904008256	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
12	030505013102	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络和有线光纤双网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
13	030501015063	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				

14	030501015064	授时同步器	授时同步器	系统	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004232	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具（包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	720				
2	030408001248	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除（包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	7300				
3	030404018159	箱体拆除	1. 名称：箱体拆除（包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	56				
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B153	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017076	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00106	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010103	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011103	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF103	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008103	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002103	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF103	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009103							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF103	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000106	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39317.81		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		39317.81	
合计			39317.81	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF-(LJ)-07万科峯汇

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004233	线条投光灯 LSH3-1.0	1. 名称:线条投光灯 2. 规格:LED30W/1m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套1米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	90				
2	030412004234	线条投光灯 LSH3-0.5	1. 名称:线条投光灯 2. 规格:LED15W/0.5m 3. 色温:RGBW（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.5米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	3				
3	030412004235	线条投光灯 LSH3-0.3	1. 名称:线条投光灯 2. 规格:LED10W/0.3m 3. 色温:3000K（W:3000K） 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体，每套0.3米，及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一	套	1				

			切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030412004236	线条投光灯 LSH5-1.0	1. 名称:线条投光灯 2. 规格:LED50W/1m 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体, 每套1米, 及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	105				
5	030412004237	线条投光灯 LSH5-0.5	1. 名称:线条投光灯 2. 规格:LED25W/0.5m 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体, 每套0.5米, 及包含接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	1				
6	030412004238	投光灯 DSH5	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED50W 3. 色温:RGBW (W:3000K) 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	6				
7	030412004239	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温	套	48				

			:RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
8	030813003047	铝合金遮光板1.2mm	1. 材质:铝合金遮光板 1.2mm 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m²	78.92				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017090	配电箱	1. 名称:配电箱BLYJ-AL 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1400*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018160	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱（含开关电源） 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，200*300*100，开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础（支架）、防雷接地、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	12				
3	030408001249	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5*16	m	200				

			3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求						
4	030408001250	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-3x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	683.63				
5	030408001251	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-RYJY-B2-2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	101				
6	030411003173	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含 线槽支架) (采用临近 面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔 板、弯头、补偿器、组 对、螺栓固定、安装、 防雷接地(如通长扁钢))、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	200				
7	030411001226	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管 2. 规格:KJG-V-20 (采 用临近面颜色喷漆处理)	m	39				

			3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
8	030411001227	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	31				
9	030411003174	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	185				
10	030411003175	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(30+20)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	191				

			的要求						
11	030414002059	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016096	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404018161	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
3	030501009103	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸	台	1				

			、相关规范及招标文件的要求						
4	030502005131	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	465				
5	030904008257	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
6	080609003089	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
7	030904008258	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
8	030411004098	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
9	031101056048	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	12				
10	030904008259	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
11	030505013103	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网	接入点	1				

			络（下行速度：4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度：4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps） 3. 服务期限：5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
12	030501015065	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004240	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具（包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	482				
2	030408001252	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除（包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	3015				
3	030404018162	箱体拆除	1. 名称：箱体拆除（包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	4				
4	031101001014	开关电源拆除	1. 名称:开关电源拆除（包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	23				
		其他部分合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B154	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017077	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00107	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010104	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011104	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF104	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008104	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002104	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF104	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009104							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF104	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000107	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	35028.11		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		35028.11	
合计			35028.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

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

规费、税金项目计价表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：RMJF（LJ）-08碧蓝映居

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

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	最高价
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004241	像素灯 FVH2	1. 名称:像素灯 2. 规格:LED15W/1m 3. 色温:RGBW 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求的要求	套	9085				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017091	配电箱	1. 名称:配电箱TYBD-2#AL1/TYBD-3#AL1 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1400*450 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
2	030404017092	配电箱	1. 名称:配电箱TYBD-2#AL2/TYBD-3#AL2 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1400*450 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷	台	2				

			接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030404017093	配电箱	1. 名称:配电箱TYBD-5#6#7#AL1 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1400*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030404017094	配电箱	1. 名称:配电箱TYBD-5#6#7#AL2 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1200*450 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030404018163	开关电源箱	1. 名称:开关电源箱(含开关电源) 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 200*300*100, 开关电源规格320W 3. 其他:含箱内各类元器件、模块及箱内接线、保护类型:短路/过负载/过电压/过温度、基础(支架)、防雷接地、互感器20/5A、调试、防腐、刷油等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	466				
6	030408001253	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1-	m	225				

			4X70+1X35 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求						
7	030408001254	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1- 4X35+1X16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	760				
8	030408001255	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1- 4X25+1X16 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	190				
9	030408001256	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZA-YJY-B1- 3x6 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	9586.85				
10	030408001257	电力电缆	1. 名称:多芯软导线 2. 规格:WDZA-RYJY-B1- 2x4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑	m	4764.39				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
11	030411003176	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-100*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	225				
12	030411003177	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-50*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	950				
13	030411001228	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	508				
14	030411001229	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理)	m	826				

) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
15	030411003178	线槽	1. 名称:热镀锌线槽 2. 规格:MR-(100+50)*100 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	1230				
16	030411003179	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(100+50)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	1220.41				
17	030411003180	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR-(70+30)*50 (含线槽支架) (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢	m	6405				

)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
18	030414002060	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016097	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	4				
2	030404018164	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	97				
3	030501009104	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽	台	4				

			，1WAN口，4LAN口，工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	030501012044	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	6				
5	030502005132	双绞线缆	1. 名称:控制线缆 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	9592.95				
6	030904008260	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	6				
7	030904008261	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	9				
8	080609003090	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	4				
9	030904008262	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	6				
10	030411004099	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件	m	60				

			的要求						
11	031101056049	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	550				
12	030904008263	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	13				
13	030501010012	光纤收发器	1. 名称:光纤收发器 2. 规格:一进一出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	对	6				
14	030505013104	网络服务费	1. 名称: VPN有线光纤 光纤接入速率>10M 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	4				
15	030501015066	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004242	拆除灯具	1. 名称:拆除灯具（包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	2739				
2	030408001258	电力电缆	1. 名称:电力电缆拆除（包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	7500				

3	030404018165	分控箱拆除	1. 名称: 分控箱拆除 (包含设备拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	22				
4	031101001015	开关电源拆除	1. 名称: 开关电源拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	148				
		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B155	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017078	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00108	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010105	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011105	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF105	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008105	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002105	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF105	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009105							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF105	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000108	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	463392.39		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		463392.39	
合计			463392.39	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HDRM（LJ）-01天誉半岛花园

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004243	投光灯 DHH10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED100W 3. 色温 :RGBW（W:3000K） 4. 控制：DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	298				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017095	配电箱	1. 名称:配电箱YCY-1#AL/YCY-8#AL 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1200*350 3. 安装方式：落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
2	030404017096	配电箱	1. 名称:配电箱YCY-2#AL/YCY-3#AL 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1200*350 3. 安装方式：落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷	台	2				

			接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030404017097	配电箱	1. 名称:配电箱YCY-4#AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1200*350 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030404017098	配电箱	1. 名称:配电箱YCY-5#AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1200*350 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030404017099	配电箱	1. 名称:配电箱YCY-6#AL/YCY-7#AL 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1200*350 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	2				
6	030408001259	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2-5X10 3. 附件:含终端头、中间头、调试等	m	400				

			4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求						
7	030408001260	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-B2- 3x4 3. 附件:含终端头、中 间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m	1321.9				
8	030411003181	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR:50*50 (含 线槽支架) (采用临近 面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔 板、弯头、补偿器、组 对、螺栓固定、安装、 防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m	400				
9	030411001230	配管	1. 名称:可弯曲金属导 管 2. 规格:KJG-V-20 (采 用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒 、过路盒)、管卡或支 架等 5. 要求:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m	214				
10	030411003182	线槽	1. 名称:铝合金线槽 2. 规格:MR- (50+50)*50 (含线槽 支架) (采用临近面颜 色喷漆处理)	m	1014.57				

			3. 连接形式:综合 4. 其他:含中间金属隔板、弯头、补偿器、组对、螺栓固定、安装、防雷接地(如通长扁钢)、盖板、标识等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
11	030414002061	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016098	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备 ≥ 75 万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	8				
2	030404018166	分控箱	1. 名称: 分控箱 (含分控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇 350*400*200, 分控器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他:满足设计图纸	台	8				

			、相关规范及招标文件的要求						
3	030501009105	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	8				
4	030502005133	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: UTP-Cat. 5e 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	1090				
5	030904008264	模块	1. 名称: 智能模块 2. 规格: 8路10A 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	8				
6	080609003091	网关设备	1. 名称: IP网关 2. 规格: TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	8				
7	030904008265	模块	1. 名称: 模块电源 2. 规格: 320mA, 带诊断功能 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	8				
8	030411004100	配线	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	80				
9	030904008266	模块	1. 名称: 回路电流采样模块 2. 规格: ACC电流检测 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	8				

10	030505013105	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps) 3. 服务期限: 5年 4. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	8				
11	030501015067	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别: 计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	030412004244	拆除灯具	1. 名称: 拆除灯具 (包含设备拆除、外运、残值回收、原貌恢复及孔洞堵漏综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	660				
2	030408001261	电力电缆	1. 名称: 电力电缆拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	3780				
3	030404018167	箱体拆除	1. 名称: 箱体拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	24				
4	031101001016	开关电源拆除	1. 名称: 开关电源拆除 (包含电缆拆除、外运及残值回收综合考虑) 2. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	30				

		其他部分合计							
		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B156	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017079	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00109	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010106	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011106	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF106	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008106	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002106	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF106	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009106							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF106	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000109	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	89174.52		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		89174.52	
合计			89174.52	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

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

规费、税金项目计价表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：HDRM（LJ）-02逸翠湾

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：CT-01 海珠广场

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004245	投光灯 DNW10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED≤100W 3. 色温:3000K 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	8				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017100	配电箱	1. 名称:配电箱HZGC-AL1 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*400 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001262	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-5*6 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	200				

3	030408001263	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	98				
4	030411001231	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	200				
5	030411001232	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	85				
6	030411001233	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足招标文件、 图纸、施工技术规范及 相关规范要求	m	84				
7	030411001234	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用 临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等	m	5				

			5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
8	030411001235	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	5				
9	030414002062	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016099	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装 (含基础), 主控器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他:含箱内接线 (包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404022034	分控器	1. 名称: 分控器 2. 规格: 8路输出	台	1				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
3	030501009106	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 4WAN口, 工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030501012045	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030502005134	双绞线缆	1. 名称:超五类非屏蔽双绞线 2. 规格:UTP-Cat. 5e 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	93				
6	030904008267	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
7	080609003092	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
8	030904008268	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
9	030404019001	行程开关	1. 名称:行程开关 2. 其他:须满足设计、图纸及通用技术规范要求	个	2				
10	030411004101	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-	m	10				

			2*2*0.75（含接线端子） 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
11	030904008269	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
12	030505013106	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络（下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps） 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	1				
13	030501015068	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	040205001009	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:500*500*1000（参见国家建筑标准建设图集07SD101-8） 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	座	2				
2	041001002011	拆除路面	1. 名称:拆除路面（保护性拆除透水砖面层） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m2	33.33				
3	041001002012	拆除路面	1. 名称:拆除路面（拆	m2	33.33				

			除沥青柏油路面) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	010101003009	挖沟槽	1. 名称:开挖 (开挖条件综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	84				
5	010404001009	垫层	1. 名称:垫层 2. 砂层铺垫, 厚度150mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	18				
6	010103001025	回填砂	1. 名称:回填细砂 2. 回填细砂, 厚度100mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	12				
7	080203003009	混凝土盖板	1. 名称:混凝土盖板 2. 混凝土强度C15 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	6				
8	010103001026	回填素土	1. 名称:回填素土 2. 回填素土, 厚度200mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	24				
9	010103001027	回填方	1. 名称:回填现状土 2. 回填现状土厚度200mm 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	24				
10	040203008008	块料面层	1. 名称:透水砖恢复 (利用原有拆除透水砖, 损坏的自行综合考虑补充, 含步道砖+结合层 (结合层材质及厚度综合考虑))	m2	10				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：CT-01 海珠广场

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00110	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010107	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011107	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF107	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008107	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002107	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF107	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009107							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF107	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000110	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：CT-01 海珠广场

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12136.45		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用（消纳费）	0		消纳费:64*19元/m3
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：CT-01 海珠广场

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12136.45	
合计			12136.45	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：CT-01 海珠广场

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：CT-01 海珠广场

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：CT-01 海珠广场

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

规费、税金项目计价表

工程名称：CT-01 海珠广场

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：CT-01 海珠广场

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：CT-02 大元帅府

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	最高价
								暂估价	
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004246	投光灯 DNW10	1. 名称:投光灯 2. 规格:LED≤100W 3. 色温:3000K 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	20				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017101	配电箱	1. 名称:配电箱DYSF-AL1 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*400 3. 安装方式:落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030408001264	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-5*6 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	200				

3	030408001265	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆敷设综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	284				
4	030411001236	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC32 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	200				
5	030411001237	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC25 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	54				
6	030411001238	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	256				
7	030411001239	配管	1. 名称:厚壁PE电线管 2. 规格:PE32 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	101				

8	030411001240	配管	1. 名称:厚壁PE电线管 (含接线盒) 2. 规格:PE25 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	151				
9	030411001241	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-20 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	20				
10	030411001242	配管	1. 名称:可弯曲金属导管 2. 规格:KJG-V-25 (采用临近面颜色喷漆处理) 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	40				
11	030414002063	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016100	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含主控器) 2. 规格: 箱体304不锈	台	1				

			<p>钢，IP65，带风扇，带浪涌</p> <p>，800*1200*400，落地安装（含基础），主控器包含成套电脑主控，含控制软件、具备≥75万通道的控制能力，通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时</p> <p>3. 其他:含箱内接线（包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等）、基础(支架)、防雷接地、调试等</p> <p>4. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>						
2	030404018168	分控箱	<p>1. 名称: 分控箱（含分控器）</p> <p>2. 规格: 箱体304不锈钢，IP65，带风扇350*400*200，分控器为8路输出，标准DMX512-A，自带浪涌保护措施</p> <p>3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	1				
3	030501009107	路由器	<p>1. 名称: 4G路由器</p> <p>2. 规格: 1SIM卡槽，4WAN口，工业级</p> <p>3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	1				
4	030501012046	交换机	<p>1. 名称: 网络交换机</p> <p>2. 规格: TCP/IP, 8口/千兆/工业级</p> <p>3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求</p>	台	1				
5	030502005135	双绞线缆	<p>1. 名称:超五类非屏蔽双绞线</p> <p>2. 规格:UTP-Cat. 5e</p> <p>3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件</p>	m	257				

			的要求						
6	030904008270	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:8路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
7	080609003093	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
8	030904008271	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
9	030411004102	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	10				
10	030404019002	行程开关	1. 名称:行程开关 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
11	031101056050	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	2				
12	030904008272	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	1				
13	030505013107	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络 (下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-	接入点	1				

			150Mbps 上行速度：4G物联网卡 上行速度20Mbps- 50Mbps) 3. 服务期限：5年 4. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求						
14	030501015069	计算机应用、网络系 统系统联调	1. 测试类别:计算机应 用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	040205001010	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格 :500*500*1000（参见 国家建筑标准建设图集 07SD101-8） 3. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	座	8				
2	041001002013	拆除路面	1. 名称:拆除路面（保 护性拆除透水砖面层） 2. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m2	33.33				
3	041001002014	拆除路面	1. 名称:拆除路面（拆 除沥青柏油路面） 2. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m2	33.33				
4	010101003010	挖沟槽	1. 名称:开挖（开挖条 件综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m3	105				
5	010404001010	垫层	1. 名称:垫层 2. 砂层铺垫，厚度 150mm 3. 其他:满足设计图纸 、相关规范及招标文件 的要求	m3	22.5				

6	010103001028	回填砂	1. 名称:回填细砂 2. 回填细砂, 厚度100mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	15				
7	080203003010	混凝土盖板	1. 名称:混凝土盖板 2. 混凝土强度C15 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	7.5				
8	010103001029	回填素土	1. 名称:回填素土 2. 回填素土, 厚度200mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	30				
9	010103001030	回填方	1. 名称:回填现状土 2. 回填现状土厚度200mm 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	30				
10	040203008009	块料面层	1. 名称:透水砖恢复 (利用原有拆除透水砖, 损坏的自行综合考虑补充, 含步道砖+结合层 (结合层材质及厚度综合考虑) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m2	10				
11	050102012007	铺种草皮	1. 名称:铺种草皮(原貌恢复) 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m2	120				
12	040103002010	余方弃置	1. 名称:余土及建筑垃圾外运 2. 运距: 运距综合考虑 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	10				
		其他部分合计							

		分部分项合计							
		单价措施							
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费							
		绿色施工安全防护措施费合计							
	QTCSF	措施其他项目							
1	03B157	特殊施工作业费		项	1				
2	031301017081	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：CT-02 大元帅府

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00111	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010108	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011108	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF108	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008108	赶工措施费	QRG+QJX	3.44				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002108	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF108	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009108							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF108	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000111	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：CT-02 大元帅府

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15656.96		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用（消纳费）	0		消纳费:120*19元/m3
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：CT-02 大元帅府

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		15656.96	
合计			15656.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：CT-02 大元帅府

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：CT-02 大元帅府

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：CT-02 大元帅府

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

规费、税金项目计价表

工程名称：CT-02 大元帅府

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：CT-02 大元帅府

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

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	最高价
		分部分项							
		灯具部分							
1	030412004247	地埋腰鼓灯 YHW12	1. 名称:地埋腰鼓灯 2. 规格:LED120W 3. 色温:3000K 4. 控制: DMX512-A 5. 设备包含灯具本体及接线盒、灯具支架制作安装等所安装灯具的一切辅材及灯具基础 6. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	套	518				
		灯具部分合计							
		配电管线部分							
1	030404017102	配电箱	1. 名称:配电箱AX-AL1 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*400 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
2	030404017103	配电箱	1. 名称:配电箱AX-AL2 2. 规格:箱体304不锈钢，IP54，800*1000*400 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸	台	1				

			、相关规范及招标文件的要求						
3	030404017104	配电箱	1. 名称:配电箱AX-AL3 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1000*400 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、互感器20/5A、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
4	030404017105	配电箱	1. 名称:配电箱ZMZX-AL1 2. 规格:箱体304不锈钢, IP54, 800*1000*400 3. 安装方式: 落地 4. 其他:含箱内各类元器件及箱内接线、基础、防雷接地、调试等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	1				
5	030408001266	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-4*50+1*25 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆防水综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	892				
6	030408001267	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-4*70+1*35 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、竖直电缆防水综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	896				
7	030408001268	电力电缆	1. 名称:电力电缆	m	5959				

			2. 规格:ZC-YJV-5*6 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆防水综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求						
8	030408001269	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-5*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆防水综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	1535				
9	030408001270	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZC-YJV-3*4 3. 附件:含终端头、中间头、调试等 4. 其他:水平、井道、 竖直电缆防水综合考虑 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	40				
10	030411001243	配管	1. 名称:厚壁PE电线管 2. 规格:PE75 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	861				
11	030411001244	配管	1. 名称:厚壁PE电线管 2. 规格:PE40 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、 过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、 相关规范及招标文件的要求	m	5788				
12	030411001245	配管	1. 名称:厚壁PE电线管	m	1525				

			2. 规格:PE32 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
13	030411001246	配管	1. 名称:厚壁PE电线管 2. 规格:PE25 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	5542				
14	030411001247	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC20 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	16				
15	030411001248	配管	1. 名称:热镀锌钢管 2. 规格:SC80 3. 其他:须满足设计、图纸 3. 连接形式:综合 4. 其他:含接线盒(底盒、过路盒)、管卡或支架等 5. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	873				
16	030414002064	送配电装置系统	1. 名称:1KV以下送配电系统调试 2. 要求:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		配电管线部分合计							
		控制部分							
1	030404016101	控制箱	1. 名称: 主控箱 (包含	台	3				

			主控制器) 2. 规格: 恒温箱, 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇, 带浪涌, 800*1200*400, 落地安装(含基础), 主控制器包含成套电脑主控, 含控制软件、具备≥75万通道的控制能力, 通过北斗/GPS/BTS卫星精准授时 3. 其他: 含箱内接线(包括但不限于光纤跳线、尾纤、耦合器、水晶头等)、基础(支架)、防雷接地、调试等 4. 要求: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
2	030404018169	分控箱	1. 名称: 分控箱(含分控制器) 2. 规格: 箱体304不锈钢, IP65, 带风扇350*400*200, 分控制器为8路输出, 标准DMX512-A, 自带浪涌保护措施 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	7				
3	030501009108	路由器	1. 名称: 4G路由器 2. 规格: 1SIM卡槽, 1WAN口, 4LAN口工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
4	030501012047	交换机	1. 名称: 网络交换机 2. 规格: TCP/IP, 12口/千兆/工业级 3. 其他: 满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
5	030502005136	双绞线缆	1. 名称: 控制线缆 2. 规格: FS-UTP-Cat. 5e	m	3987				

			3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
6	030502007010	光缆	1. 名称:光纤 2. 规格:单模4芯光纤 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	1595				
7	030501010013	光纤收发器	1. 名称:光纤收发器 2. 规格:一进一出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	对	14				
8	030904008273	模块	1. 名称:智能模块 2. 规格:12路10A 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
9	080609003094	网关设备	1. 名称:IP网关 2. 规格:TCP/IP协议转为模块协议 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	台	3				
10	030904008274	模块	1. 名称:模块电源 2. 规格:320mA, 带诊断功能 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				
11	030411004103	配线	1. 名称:控制线缆 2. 规格:RVSP-2*2*0.75 (含接线端子) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m	28				
12	030904008275	模块	1. 名称:回路电流采样模块 2. 规格:ACC电流检测(12路) 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	3				

13	031101056051	光线路放大器	1. 名称:信号放大器 2. 规格:1进1出 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	45				
14	030404021009	行程开关	1. 名称:行程开关 2. 规格:配电箱/控制箱非正常打开报警 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	个	6				
15	030505013108	网络服务费	1. 名称: 无线4G网络服务费 2. 规格: 无线4G网络（下行速度: 4G物联网卡下行速度100Mbps-150Mbps 上行速度: 4G物联网卡上行速度20Mbps-50Mbps） 3. 服务期限: 5年 4. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	接入点	3				
16	030501015070	计算机应用、网络系统系统联调	1. 测试类别:计算机应用、网络系统系统联调 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	项	1				
		控制部分合计							
		其他部分							
1	040205001011	人(手)孔井	1. 名称:手孔井 2. 规格:500*500*1000（参见国家建筑标准建设图集07SD101-8） 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	座	54				
2	010501003003	独立基础	1. 名称:灯具基础 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	13.986				
3	041001002015	拆除路面	1. 名称:拆除路面（保护性拆除透水砖面层）	m2	354				

			2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求						
4	041001002016	拆除路面	1. 名称:拆除路面（拆除沥青柏油路面） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m2	88.5				
5	010101003011	挖沟槽	1. 名称:开挖（开挖条件综合考虑） 2. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	309.75				
6	010404001011	垫层	1. 名称:垫层 2. 砂层铺垫，厚度150mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	66.38				
7	010103001031	回填砂	1. 名称:回填细砂 2. 回填细砂，厚度100mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	44.25				
8	080203003011	混凝土盖板	1. 名称:混凝土盖板 2. 混凝土强度C15 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	22.13				
9	010103001032	回填素土	1. 名称:回填素土 2. 回填素土，厚度200mm 3. 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	88.5				
10	010103001033	回填方	1. 名称:回填现状土 2. 回填现状土厚度200mm 其他:满足设计图纸、相关规范及招标文件的要求	m3	88.5				
11	040203008010	块料面层	1. 名称:透水砖恢复（利用原有拆除透水砖	m2	354				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

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
	AQWMSGF	绿色施工安全防护措施费						
1	LSSGCSF00112	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010109	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011109	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF109	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008109	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002109	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF109	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009109							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF109	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000112	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	203728.72		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用（消纳费）	0		消纳费:221.25*19元/m3
合计		0		

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。

暂列金额明细表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		203728.72	
合计			203728.72	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

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	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

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

规费、税金项目计价表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额（元）
1	增值税销项税额	分部分项合计+措施合计+其他项目	QDF+CSF+QTF	9	
合计					

主要材料设备价格表

工程名称：AX-03 会展中心岸线11

序号	材料设备编码	名称	规格、型号	单位	数量	投标单价(元)	备注
----	--------	----	-------	----	----	---------	----