

白云机场三期扩建工程及其噪音区征拆安置项目5G室内覆盖
工程(第二批)施工总承包(标段一)工程

招标工程量清单

招标人：广州机场建设投资集团有限公司
;广州机场开发建设有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

年月日

白云机场三期扩建工程及其噪音区征拆安置项目5G室内覆盖工程(第二批)施工总承包(标段一)工程

招标工程量清单

招标人：广州机场建设投资集团有限公司
司;广州机场开发建设有限公司

单位盖章

造价咨询人：

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

法定代表人或
其授权人：

单位盖章

编 制 人：

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：

(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：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

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							
	1	信号源系统							
1	031102007001	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:GPS北斗天线 2. 安装方式:屋顶上 3. 其他:含配套支杆、杆接地等 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030502010001	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	47				
3	030502010002	光纤分纤箱	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	24				
4	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4815.88				

		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	13046.84				
2	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1233.45				
3	030411001003	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	898.13				
4	030411001004	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	153.88				
5	030505005001	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8981.3				
6	030505005002	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	1538.82				

			2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031102002001	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	695				
8	031102002002	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	175				
9	031102007002	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	35				
10	031102007003	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	142				
11	031102007004	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	556				

12	031102007005	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	91				
13	031102007006	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
14	031102010001	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	1700				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016001	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型220V） 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	48				
2	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*6mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	480				

			范等						
		配套电气系统合计							
		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	031301017001	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：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

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	LSSGCSF00001	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						
		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：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	130365.32		
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：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		130365.32	
合计			130365.32	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

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：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

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：地上工程（方石安置区）地块一、地块二

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：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

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							
	1	信号源系统							
1	030502007002	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3304.12				
2	030502010003	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
3	030502010004	光纤分纤箱	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
4	030502014001	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	54				
5	030502010005	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进	个	6				

			两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030502020001	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3700.11				
2	030411001006	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3155.02				
3	030411001007	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	411.12				
4	030411001008	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	350.56				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005003	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	887.7				
6	030505005004	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3506.43				
7	031102002003	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	170				
8	031102007007	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	39				
9	031102007008	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	42				

			范等						
10	031102007009	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	75				
11	031102007010	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
12	031102007011	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
13	031102010002	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	335				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016002	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型380V） 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				
2	030404016003	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型220V） 2. 规格	台	6				

			:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411005001	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
4	030411002001	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
5	030409002001	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
6	030409008001	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	2				
7	040804002001	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				

8	040804002002	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	30				
9	040804002003	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
10	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*6mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	60				
11	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*6mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	51.25				
12	030408006001	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 材质、类型:综合考虑 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

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	LSSGCSF00002	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	TSSGBWZJF002	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47884.41		
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：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		47884.41	
合计			47884.41	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

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：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

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：地下室工程（方石安置区）地块一、地块二

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：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

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							
	1	信号源系统							
1	030411001009	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	594.27				
2	030411001010	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1886.13				
3	030411001011	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	66.03				
4	030411001012	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	209.57				
5	030505005005	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	660.3				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005006	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2095.7				
7	031102007012	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	19				
8	031102007013	室外分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	21				
9	031102007014	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
10	031102002004	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	40				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

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	LSSGCSF00003	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						
		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：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	22330.05		
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：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		22330.05	
合计			22330.05	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

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：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

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：室外工程（方石安置区）地块一、地块二

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：地上工程（凤和安置区）地块一

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010006	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	70				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001013	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3686.49				
2	030411001014	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1783.26				
3	030411001015	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	210				

			2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030411001016	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	52.66				
5	030505005007	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3686.49				
6	030505005008	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1783.26				
7	031102002006	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	362				
8	031102002007	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	280				

			2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	031102007015	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	33				
10	031102007016	耦合器 (高性能)	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
11	031102007017	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	284				
12	031102007018	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
13	031102010004	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	2124				
		分布系统合计							

		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	031301017004	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：地上工程（凤和安置区）地块一

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	LSSGCSF00004	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						
		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：地上工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	85979.27		
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：地上工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		85979.27	
合计			85979.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（凤和安置区）地块一

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：地上工程（凤和安置区）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（凤和安置区）地块一

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：地上工程（凤和安置区）地块一

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：地下室工程（凤和安置区）地块一

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	信号源系统							
1	030502007003	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8222.09				
2	030502010007	ODF光纤架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
3	030502010008	光纤分纤箱（OTP）	1. 名称:光纤分纤箱（OTP） 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	30				
4	030502014002	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	60				

			范等						
5	030502020002	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001017	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9759.07				
2	030411001018	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3738.01				
3	030411001019	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	342.41				
4	030411001020	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	253.79				
5	030505005009	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	1437.98				

			2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005010	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3738.01				
7	031102002008	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	229				
8	031102002009	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007019	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	87				
10	031102007020	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件	个	36				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007021	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	67				
12	031102007022	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
13	031102010005	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	429				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016004	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型220V） 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	70				
2	030411005002	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	70				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411002002	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	350				
4	030409008002	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	块	70				
5	040804002004	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	700				
6	040804002005	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	700				
7	040804002006	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	350				
8	040804002007	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	350				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（凤和安置区）地块一

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	LSSGCSF00005	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	TSSGBWZJF005	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	95909.25		
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：地下室工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		95909.25	
合计			95909.25	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（凤和安置区）地块一

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：地下室工程（凤和安置区）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（凤和安置区）地块一

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：地下室工程（凤和安置区）地块一

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：室外工程（凤和安置区）地块一

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001021	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1189.91				
2	030411001022	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1790.67				
3	030411001023	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	37.64				
4	030411001024	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	266.07				

			范等						
5	030505005011	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1189.91				
6	030505005012	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1790.67				
7	031102007023	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
8	031102007024	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	40				
9	031102002010	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	26				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（凤和安置区）地块一

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	LSSGCSF00006	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						
		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：室外工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	21678.79		
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：室外工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		21678.79	
合计			21678.79	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（凤和安置区）地块一

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：室外工程（凤和安置区）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（凤和安置区）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（凤和安置区）地块一

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：室外工程（凤和安置区）地块一

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：地上工程（鸭湖安置区）地块一、地块二

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010009	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030502007004	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	53.2				
3	030502010010	ODF光纤架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
4	030502010011	光纤分纤箱（OTP）	1. 名称:光纤分纤箱（OTP） 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔	个	1				

			接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030502014003	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				
6	030502020003	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001025	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	990.55				
2	030411001026	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	420.28				
3	030411001027	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	23.55				

			范等						
4	030411001028	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	37.65				
5	030505005013	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	990.55				
6	030505005014	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	430.78				
7	031102002012	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	82				
8	031102002013	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	副	1				

			范等						
9	031102002014	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
10	031102007025	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	21				
11	031102007026	耦合器（高性能）	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	15				
12	031102007027	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	31				
13	031102007028	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
14	031102010007	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内	条	152				

			容						
		分布系统合计							
	3	电气配套设施							
1	030404016005	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030411005003	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002003	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
4	030409008003	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	20				
5	040804002008	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
6	040804002009	配线	1. 名称:配线	m	20				

			2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	040804002010	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
8	040804002011	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
9	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 电缆终端头、中间头形式:综合考虑,包括制作、安装、防水处理等 7. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
10	030414002003	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		电气配套设施合计							

		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	031301017007	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：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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	LSSGCSF00007	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						
		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：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	14950.64		
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：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		14950.64	
合计			14950.64	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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：地上工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	2	分布系统							
1	030411001029	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	73.03				
2	030411001030	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	111.29				
3	030411001031	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3.54				
4	030411001032	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	7.55				

			范等						
5	030505005015	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	73.03				
6	030505005016	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	111.29				
7	031102002015	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	8				
8	031102007029	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
9	031102007030	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

10	031102007031	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
11	031102010008	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	24				
		分布系统合计							
		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	031301017008	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：地下室工程（鸭湖安置区）地块一、地块二

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	LSSGCSF00008	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	TSSGBWZJF008	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1446.18		
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：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1446.18	
合计			1446.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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：地下室工程（鸭湖安置区）地块一、地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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：地下室工程（鸦湖安置区）地块一、地块二

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：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

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							
	1	信号源系统							
1	031102007032	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:GPS北斗天线 2. 安装方式:屋顶上 3. 其他:含配套支杆、杆接地等 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030502010012	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				
3	030502007005	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1881				
4	030411001033	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	100				
5	030505005017	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	100				

			2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001034	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1906				
2	030411001035	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	681.3				
3	030411001036	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	105.9				
4	030411001037	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.2				
5	030505005018	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	1906				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005019	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	681.3				
7	031102002016	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	143				
8	031102002017	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	64				
9	031102007033	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	17				
10	031102007034	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	26				

			计价说明、国家相关规范等						
11	031102007035	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	99				
12	031102007036	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	21				
13	031102007037	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	17				
14	031102010009	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	387				
		分布系统合计							
		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	031301017009	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：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

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	LSSGCSF00009	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						
		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：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27345.96		
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：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		27345.96	
合计			27345.96	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：地上工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

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							
	1	信号源系统							
1	030502007006	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	78				
2	030502010013	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	10				
3	030502010014	光纤分纤箱	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	10				
4	030502014004	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
5	030502010015	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进	个	8				

			两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030502020004	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001038	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2920.3				
2	030411001039	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	607.4				
3	030411001040	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	43.5				
4	030411001041	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40	m	6.9				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005020	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1227.4				
6	030505005021	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	607.4				
7	031102002018	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	81				
8	031102002019	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	10				
9	031102007038	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				

10	031102007039	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	30				
11	031102007040	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	16				
12	031102007041	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	1				
13	031102010010	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	168				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016006	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	22				
2	030411005004	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P	个	22				

			3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411002004	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	330.75				
4	030409002002	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	220				
5	030409008004	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	22				
6	040804002012	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	40				
7	040804002013	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1000				

8	040804002014	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	530				
9	040804002015	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	110				
10	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	550				
11	030408006002	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 材质、类型:综合考虑 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	44				
12	030414002004	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							

		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	031301017010	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：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

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	LSSGCSF00010	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	TSSGBWZJF010	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	34112.71		
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：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		34112.71	
合计			34112.71	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：地下室工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

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							
	1	信号源系统							
1	030411001042	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	330.6				
2	030411001043	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	202.7				
3	030411001044	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.4				
4	030411001045	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3				
5	030505005022	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	330.6				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005023	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	202.7				
7	031102007042	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
8	031102007043	室外分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
9	031102002020	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	10				
10	031102002021	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	副	22				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

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	LSSGCSF00011	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						
		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：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3994.46		
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：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3994.46	
合计			3994.46	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：室外工程（和瑞路安置区）地块二、三

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：地上工程（和瑞路安置区）地块四

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							
	1	信号源系统							
1	031102007044	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:GPS北斗天线 2. 安装方式:屋顶上 3. 其他:含配套支杆、杆接地等 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030502010016	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
3	030502007007	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	153.75				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001046	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	784.9				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001047	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	470				
3	030411001048	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	40.2				
4	030411001049	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7.5				
5	030505005024	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	784.9				
6	030505005025	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	470				

7	031102002022	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	71				
8	031102002023	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007045	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	11				
10	031102007046	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	39				
11	031102007047	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	18				
12	031102007048	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

13	031102010012	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	159				
		分布系统合计							
		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	031301017012	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：地上工程（和瑞路安置区）地块四

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	LSSGCSF00012	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						
		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：地上工程（和瑞路安置区）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10748.51		
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：地上工程（和瑞路安置区）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10748.51	
合计			10748.51	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（和瑞路安置区）地块四

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：地上工程（和瑞路安置区）地块四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（和瑞路安置区）地块四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（和瑞路安置区）地块四

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：地上工程（和瑞路安置区）地块四

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：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

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							
	1	信号源系统							
1	030502007008	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	114.45				
2	030502010017	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
3	030502010018	光纤分纤箱	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
4	030502014005	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
5	030502010019	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进	个	2				

			两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030502020005	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001050	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	274.28				
2	030411001051	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	193.2				
3	030411001052	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3				
4	030411001053	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	2.1				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005026	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	32.9				
6	030505005027	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	193.2				
7	031102002024	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	8				
8	031102002025	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
9	031102007049	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				

10	031102007050	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	3				
11	031102007051	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	3				
12	031102010013	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	17				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016007	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	6				
2	030411005005	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	6				

3	030411002005	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	30				
4	030409002003	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
5	030409008005	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	块	2				
6	040804002016	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	40				
7	040804002017	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	200				
8	040804002018	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	130				

9	040804002019	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	30				
10	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*10mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	51.25				
11	030408006003	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 材质、类型:综合考虑 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
12	030414002005	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
		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	031301017013	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：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

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	LSSGCSF00013	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	TSSGBWZJF013	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7326.84		
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：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		7326.84	
合计			7326.84	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

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：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

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：地下室工程（和瑞路安置区）地块四

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：地上工程（建南首批）地块一

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016008	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	58				
2	030411002006	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	290				
3	030409008006	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	29				
4	040804002020	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	580				

			范等						
5	040804002021	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1450				
6	040804002022	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	290				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001054	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5917.48				
2	030411001055	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	541.1				
3	030411001056	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1273.8				
4	030411001057	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	31.3				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005028	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	11835.64				
6	030505005029	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3953.27				
7	031102002026	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1017				
8	031102002027	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	280				
9	031102007052	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	80				

			范等						
10	031102007053	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	259				
11	031102007054	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	653				
12	031102007055	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	26				
13	031102007056	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	97				
14	031102007057	高性能功分器	1. 名称:三功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	12				
15	031102010014	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目	条	2633				

			所需的其他一切工作内容						
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007009	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1355.31				
2	030502014006	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	29				
3	030502010020	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	29				
4	030502010021	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	58				
		信号源系统合计							
		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	031301017014	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：地上工程（建南首批）地块一

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	LSSGCSF00014	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						
		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：地上工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	153243.45		
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	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：地上工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		153243.45	
合计			153243.45	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块一

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：地上工程（建南首批）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块一

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：地上工程（建南首批）地块一

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：地下室工程（建南首批）地块一

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016009	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	8				
2	030404016010	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
3	030411005006	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002007	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	50				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008007	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	5				
6	040804002023	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002024	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	80				
8	040804002025	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	230				
9	040804002026	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	50				
10	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002006	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001058	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	999.66				
2	030411001059	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5136.16				
3	030411001060	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	43.2				
4	030411001061	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	31.5				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005030	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1794.94				
6	030505005031	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6204.28				
7	031102002028	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	284				
8	031102002029	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	6				
9	031102007058	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	117				

10	031102007059	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	74				
11	031102007060	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	68				
12	031102007061	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	7				
13	031102007062	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	4				
14	031102010015	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	560				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007010	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	5677.99				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001062	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	5684.19				
3	030502014007	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	37				
4	030502020006	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010022	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	2				
6	030502010023	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	4				
7	030502010024	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段	个	8				

			:700~3700MHZ(十二进两出) 3.含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4.未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
		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	031301017015	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：地下室工程（建南首批）地块一

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	LSSGCSF00015	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	TSSGBWZJF015	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	77389.47		
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：地下室工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		77389.47	
合计			77389.47	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块一

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：地下室工程（建南首批）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块一

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：地下室工程（建南首批）地块一

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：室外工程（建南首批）地块一

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001063	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	179.19				
2	030411001064	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2439.68				
3	030411001065	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12				
4	030411001066	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	27.3				

			范等						
5	030505005032	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	336.19				
6	030505005033	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3233.14				
7	031102002030	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	16				
8	031102002031	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	115				
9	031102007063	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	20				
10	031102007064	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能）	个	56				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块一

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	LSSGCSF00016	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						
		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：室外工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	22679.12		
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：室外工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		22679.12	
合计			22679.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块一

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：室外工程（建南首批）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块一

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：室外工程（建南首批）地块一

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：地上工程（建南首批）地块二、三

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016011	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	14				
2	030404016012	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
3	030411005007	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002008	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	80				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008008	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	8				
6	040804002027	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	140				
7	040804002028	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
8	040804002029	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	350				
9	040804002030	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	80				
10	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002007	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001067	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1704.37				
2	030411001068	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5440.07				
3	030411001069	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	64.7				
4	030411001070	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	90.7				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005034	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2056.69				
6	030505005035	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6131				
7	031102002032	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	401				
8	031102002033	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	16				
9	031102002034	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	42				

			范等						
10	031102007065	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	174				
11	031102007066	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性 能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	111				
12	031102007067	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	117				
13	031102007068	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	15				
14	031102007069	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	1				
15	031102007070	高性能功分器	1. 名称:三功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
16	030502010025	配线架	1. 名称:ODF光纤架	个	1				

			2. 规格 :800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
17	031102010017	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	879				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007011	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	304.16				
2	030502014008	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				
3	030502010026	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				
4	030502010027	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进	个	14				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块二、三

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	LSSGCSF00017	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						
		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：地上工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	72481.03		
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：地上工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		72481.03	
合计			72481.03	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块二、三

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：地上工程（建南首批）地块二、三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块二、三

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：地上工程（建南首批）地块二、三

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：地下室工程（建南首批）地块二、三

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016013	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030409008009	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	1				
3	040804002031	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
4	040804002032	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				

5	040804002033	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001071	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	230.52				
2	030411001072	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1092.75				
3	030411001073	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5.4				
4	030411001074	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.9				
5	030505005036	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑	m	252.19				

			4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005037	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1205.81				
7	031102002035	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	61				
8	031102002036	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	3				
9	031102007071	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	32				
10	031102007072	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	21				

11	031102007073	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14				
12	031102007074	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
13	031102010018	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	132				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007012	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2032.35				
2	030411001075	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1206.03				
3	030502014009	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	9				

4	030502020007	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010028	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
6	030502010029	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
		信号源系统合计							
		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	031301017018	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：地下室工程（建南首批）地块二、三

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	LSSGCSF00018	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	TSSGBWZJF018	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17008.9		
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：地下室工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17008.9	
合计			17008.9	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块二、三

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：地下室工程（建南首批）地块二、三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块二、三

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：地下室工程（建南首批）地块二、三

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：室外工程（建南首批）地块二、三

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001076	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	180.89				
2	030411001077	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3				
3	030505005038	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	193.09				
4	031102002037	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	副	3				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块二、三

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	LSSGCSF00019	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						
		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：室外工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1111.05		
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：室外工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1111.05	
合计			1111.05	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块二、三

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：室外工程（建南首批）地块二、三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块二、三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块二、三

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：室外工程（建南首批）地块二、三

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：地上工程（建南首批）地块四

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016014	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	52				
2	030411002009	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	260				
3	030409008010	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	26				
4	040804002034	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	520				

			范等						
5	040804002035	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1300				
6	040804002036	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	260				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001078	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4316.16				
2	030411001079	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2832.7				
3	030411001080	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	971				
4	030411001081	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	156				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005039	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6966.95				
6	030505005040	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2911.2				
7	031102002038	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	819				
8	031102002039	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
9	031102002040	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	副	248				

			计价说明、国家相关规范等						
10	031102007075	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	81				
11	031102007076	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	221				
12	031102007077	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	509				
13	031102007078	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	22				
14	031102007079	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	77				
15	031102007080	高性能功分器	1. 名称:三功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	16				

16	031102010020	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	2001				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007013	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1524.54				
2	030502014010	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	26				
3	030502010030	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	26				
4	030502010031	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	52				
		信号源系统合计							
		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	031301017020	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：地上工程（建南首批）地块四

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	LSSGCSF00020	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						
		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：地上工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	130424.1		
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：地上工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		130424.1	
合计			130424.1	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块四

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：地上工程（建南首批）地块四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块四

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：地上工程（建南首批）地块四

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：地下室工程（建南首批）地块四

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016015	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	8				
2	030404016016	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
3	030411005008	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002010	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	50				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008011	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	5				
6	040804002037	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002038	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	80				
8	040804002039	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	230				
9	040804002040	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	50				
10	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002008	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001082	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	726.16				
2	030411001083	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3272.08				
3	030411001084	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	50.4				
4	030411001085	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	29.1				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005041	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1062.5				
6	030505005042	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4839.07				
7	031102002041	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	260				
8	031102002042	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007081	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	106				

10	031102007082	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	74				
11	031102007083	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	59				
12	031102007084	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	6				
13	031102007085	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
14	031102010021	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	513				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007014	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	4860.72				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001086	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	4860.22				
3	030502014011	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	34				
4	030502020008	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010032	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	2				
6	030502010033	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	4				
7	030502010034	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段	个	8				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块四

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	LSSGCSF00021	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	TSSGBWZJF021	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	62918.21		
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：地下室工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		62918.21	
合计			62918.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块四

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：地下室工程（建南首批）地块四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块四

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：地下室工程（建南首批）地块四

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：室外工程（建南首批）地块四

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001087	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	157.03				
2	030411001088	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1962.21				
3	030411001089	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.5				
4	030411001090	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	22.8				

			范等						
5	030505005043	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2011.26				
6	030505005044	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	160.96				
7	031102002043	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	20				
8	031102002044	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	91				
9	031102007086	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
10	031102007087	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件	个	18				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块四

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	LSSGCSF00022	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						
		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：室外工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16056.73		
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：室外工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		16056.73	
合计			16056.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块四

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：室外工程（建南首批）地块四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块四

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：室外工程（建南首批）地块四

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：地上工程（建南首批）地块五

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016017	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	4				
2	030411002011	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
3	030409008012	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	2				
4	040804002041	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	40				

			范等						
5	040804002042	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	100				
6	040804002043	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001091	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1942.61				
2	030411001092	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	202.86				
3	030411001093	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	71.51				
4	030411001094	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	4.79				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005045	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2014.12				
6	030505005046	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	207.66				
7	031102002045	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	158				
8	031102002046	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	10				
9	031102007090	室内分布式天、馈线 附属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	12				

			范等						
10	031102007091	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	46				
11	031102007092	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	85				
12	031102007093	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	10				
13	031102010023	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	310				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030411001095	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	156.2				
2	030502007015	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯	m	177.2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块五

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	LSSGCSF00023	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						
		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：地上工程（建南首批）地块五

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	21267.51		
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：地上工程（建南首批）地块五

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		21267.51	
合计			21267.51	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块五

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：地上工程（建南首批）地块五

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块五

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块五

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：地上工程（建南首批）地块五

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：地下室工程（建南首批）地块五

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016018	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030404016019	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
3	030411005009	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002012	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	20				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008013	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	2				
6	040804002044	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002045	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
8	040804002046	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	80				
9	040804002047	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
10	030408001011	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002009	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001096	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	303.46				
2	030411001097	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	239.53				
3	030411001098	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4.55				
4	030411001099	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	0.42				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005047	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	308.01				
6	030505005048	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	291.95				
7	031102002047	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	13				
8	031102002048	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
9	031102007094	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				

10	031102007095	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	6				
11	031102007096	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	7				
12	031102007097	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
13	031102010024	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	46				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007016	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	290.47				
2	030411001100	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑	m	270.47				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030502014013	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
4	030502020009	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010037	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
6	030502010038	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
7	030502010039	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	2				

			范等						
		信号源系统合计							
		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	031301017024	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：地下室工程（建南首批）地块五

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	LSSGCSF00024	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	TSSGBWZJF024	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块五

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6664.06		
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：地下室工程（建南首批）地块五

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		6664.06	
合计			6664.06	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块五

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：地下室工程（建南首批）地块五

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块五

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块五

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：地下室工程（建南首批）地块五

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：地上工程（建南首批）地块十

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016020	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	10				
2	030411002013	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	50				
3	030409008014	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	5				
4	040804002048	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	100				

			范等						
5	040804002049	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	250				
6	040804002050	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	50				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001101	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2475.58				
2	030411001102	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	338.8				
3	030411001103	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	120.96				
4	030411001104	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	51.84				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005049	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3653.08				
6	030505005050	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	836.8				
7	031102002049	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	282				
8	031102002050	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	71				
9	031102007098	室内分布式天、馈线 附属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	15				

			范等						
10	031102007099	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	48				
11	031102007100	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	163				
12	031102007101	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	3				
13	031102007102	高性能功分器	1. 名称:三功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	35				
14	031102007103	高性能功分器	1. 名称:四功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
15	031102010025	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目	条	619				

			所需的其他一切工作内容						
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007017	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1050				
2	030502014014	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
3	030502010040	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
4	030502010041	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	10				
		信号源系统合计							
		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	031301017025	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：地上工程（建南首批）地块十

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	LSSGCSF00025	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						
		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：地上工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39724.26		
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：地上工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		39724.26	
合计			39724.26	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十

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：地上工程（建南首批）地块十

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十

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：地上工程（建南首批）地块十

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：地下室工程（建南首批）地块十

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016021	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030404016022	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	10				
3	030411005010	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002014	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	60				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008015	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	6				
6	040804002051	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002052	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	100				
8	040804002053	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	280				
9	040804002054	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	60				
10	030408001012	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002010	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001105	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	816.73				
2	030411001106	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	520.66				
3	030411001107	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	33.18				
4	030411001108	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	14.22				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005051	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	927.33				
6	030505005052	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	568.06				
7	031102002051	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	78				
8	031102002052	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	4				
9	031102007104	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	18				

10	031102007105	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	29				
11	031102007106	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	23				
12	031102007107	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	6				
13	031102010026	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	158				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007018	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	624.32				
2	030411001109	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑	m	624.32				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030502014015	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	15				
4	030502020010	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010042	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
6	030502010043	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
7	030502010044	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	10				

			范等						
		信号源系统合计							
		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	031301017026	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：地下室工程（建南首批）地块十

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	LSSGCSF00026	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	TSSGBWZJF026	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19759.06		
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：地下室工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		19759.06	
合计			19759.06	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十

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：地下室工程（建南首批）地块十

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十

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：地下室工程（建南首批）地块十

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：室外工程（建南首批）地块十

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001110	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.38				
2	030411001111	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	470.45				
3	030411001112	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	18.6				
4	030505005053	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	35.38				

			计价说明、国家相关规范等						
5	030505005054	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	470.45				
6	031102002053	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	10				
7	031102002054	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	15				
8	031102007108	室内分布式天、馈线 附属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	8				
9	031102007109	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	28				
10	031102010027	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、	条	61				

			7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它：未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容						
		信号源系统合计							
		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	031301017027	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：室外工程（建南首批）地块十

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	LSSGCSF00027	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						
		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：室外工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4696.95		
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：室外工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4696.95	
合计			4696.95	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十

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：室外工程（建南首批）地块十

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十

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：室外工程（建南首批）地块十

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：地上工程（建南首批）地块十一

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016023	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030411002015	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	10				
3	030409008016	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	1				
4	040804002055	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	20				

			范等						
5	040804002056	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	50				
6	040804002057	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001113	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	247.27				
2	030411001114	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	347.71				
3	030411001115	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.08				
4	030411001116	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	13.32				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005055	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	385.57				
6	030505005056	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	449.11				
7	031102002055	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	76				
8	031102002056	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	4				
9	031102007110	室内分布式天、馈线 附属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	22				

			范等						
10	031102007111	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	8				
11	031102007112	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	26				
12	031102007113	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
13	031102007114	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	8				
14	031102007115	高性能功分器	1. 名称:三功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
15	031102010028	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目	条	148				

			所需的其他一切工作内容						
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030411001117	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	54.6				
2	030502007019	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	70				
3	030502014016	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
4	030502020011	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010045	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
6	030502010046	配线架	1. 名称:光纤分纤箱	个	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十一

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	LSSGCSF00028	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						
		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：地上工程（建南首批）地块十一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9873.33		
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：地上工程（建南首批）地块十一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9873.33	
合计			9873.33	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十一

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：地上工程（建南首批）地块十一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十一

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：地上工程（建南首批）地块十一

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：地下室工程（建南首批）地块十一

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016024	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030411005011	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002016	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	10				
4	030409008017	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	块	1				

			计价说明、国家相关规范等						
5	040804002058	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	20				
6	040804002059	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	30				
7	040804002060	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	10				
8	030408001013	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*6mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	50				
9	030414002011	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							

1	030411001118	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	199.63				
2	030411001119	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	196.81				
3	030411001120	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3.99				
4	030411001121	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1.71				
5	030505005057	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	199.63				
6	030505005058	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接	m	196.81				

			头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031102002057	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	9				
8	031102002058	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
9	031102007116	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
10	031102007117	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
11	031102007118	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
12	031102010029	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8”	条	19				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十一

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	LSSGCSF00029	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	TSSGBWZJF029	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块十一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3037.43		
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：地下室工程（建南首批）地块十一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3037.43	
合计			3037.43	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十一

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：地下室工程（建南首批）地块十一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十一

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：地下室工程（建南首批）地块十一

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：地上工程（建南首批）地块十二

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016025	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	4				
2	030411002017	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				
3	030409008018	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	2				
4	040804002061	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	40				

			范等						
5	040804002062	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	100				
6	040804002063	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001122	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	678.07				
2	030411001123	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1207.15				
3	030411001124	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	27.6				
4	030411001125	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	33.1				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005059	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	848.6				
6	030505005060	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1322.38				
7	031102002059	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	102				
8	031102002060	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	2				
9	031102002061	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	副	4				

			计价说明、国家相关规范等						
10	031102007119	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	37				
11	031102007120	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	23				
12	031102007121	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	33				
13	031102007122	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	7				
14	031102007123	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	1				
15	031102010030	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内	条	209				

			容						
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007020	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	310.47				
2	030502014017	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
3	030502010048	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
4	030502010049	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
		信号源系统合计							
		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	031301017030	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：地上工程（建南首批）地块十二

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	LSSGCSF00030	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						
		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：地上工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18236.4		
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：地上工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		18236.4	
合计			18236.4	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十二

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：地上工程（建南首批）地块十二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十二

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：地上工程（建南首批）地块十二

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：地下室工程（建南首批）地块十二

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016026	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030411005012	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002018	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	10				
4	030409008019	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	块	1				

			计价说明、国家相关规范等						
5	040804002064	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	20				
6	040804002065	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	30				
7	040804002066	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	10				
8	030408001014	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*6mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	50				
9	030414002012	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							

1	030411001126	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	51.9				
2	030411001127	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	154.39				
3	030411001128	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	0.6				
4	030411001129	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2.7				
5	030505005061	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	55.13				
6	030505005062	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接	m	166.95				

			头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031102002062	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	8				
8	031102002063	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	3				
9	031102007124	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
10	031102007125	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
11	031102007126	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
12	031102007127	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz	个	1				

			500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
13	031102010031	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	19				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007021	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	172.52				
2	030411001130	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	172.52				
3	030502014018	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
4	030502020012	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十二

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	LSSGCSF00031	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	TSSGBWZJF031	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3339.18		
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：地下室工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		3339.18	
合计			3339.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十二

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：地下室工程（建南首批）地块十二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十二

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：地下室工程（建南首批）地块十二

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：室外工程（建南首批）地块十二

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001131	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	111.15				
2	030411001132	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2.1				
3	030505005063	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	118.91				
4	031102002064	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	副	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十二

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	LSSGCSF00032	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						
		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：室外工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	692.71		
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：室外工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		692.71	
合计			692.71	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十二

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：室外工程（建南首批）地块十二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十二

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：室外工程（建南首批）地块十二

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：地上工程（建南首批）地块十三

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016027	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030411002019	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	10				
3	030409008020	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	1				
4	040804002067	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	20				

			范等						
5	040804002068	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	50				
6	040804002069	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
7	030414002013	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001133	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	830.23				
2	030411001134	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.62				
3	030411001135	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32	m	51.6				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030411001136	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	0.3				
5	030505005064	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	863.83				
6	030505005065	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	35.92				
7	031102002065	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	67				
8	031102007128	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	13				

			范等						
9	031102007129	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	13				
10	031102007130	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	35				
11	031102007131	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	3				
12	031102010033	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	131				
		分布系统合计							
		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	031301017033	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：地上工程（建南首批）地块十三

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	LSSGCSF00033	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						
		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：地上工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8214.75		
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：地上工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		8214.75	
合计			8214.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十三

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：地上工程（建南首批）地块十三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十三

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：地上工程（建南首批）地块十三

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：地下室工程（建南首批）地块十三

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	分布系统							
1	030411001137	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	187.22				
2	030411001138	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	8.4				
3	030411001139	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5.4				
4	030505005066	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	192.62				

			计价说明、国家相关规范等						
5	030505005067	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	8.7				
6	031102002066	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	9				
7	031102002067	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	7				
8	031102002068	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	1				
9	031102007132	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	7				
10	031102007133	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz	个	1				

			500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007134	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
12	031102007135	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
13	031102007136	高性能功分器	1. 名称:三功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
14	031102010034	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	33				
		分布系统合计							
	2	信号源系统							
1	030502007022	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	47.73				

			范等						
2	030411001140	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	47.73				
3	030502014019	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
4	030502020013	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010051	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
6	030502010052	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
		信号源系统合计							
		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	031301017034	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：地下室工程（建南首批）地块十三

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	LSSGCSF00034	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	TSSGBWZJF034	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	QRG	30				按该部分人工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2597.2		
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：地下室工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2597.2	
合计			2597.2	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十三

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：地下室工程（建南首批）地块十三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十三

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：地下室工程（建南首批）地块十三

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：室外工程（建南首批）地块十三

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030502007023	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	235.08				
2	030411001141	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	235.08				
		信号源系统合计							
		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	031301017035	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：室外工程（建南首批）地块十三

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	LSSGCSF00035	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						
		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：室外工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	806.32		
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：室外工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		806.32	
合计			806.32	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十三

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：室外工程（建南首批）地块十三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十三

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：室外工程（建南首批）地块十三

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：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016028	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	38				
2	030411002020	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	190				
3	030409008021	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	19				
4	040804002070	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	380				

			范等						
5	040804002071	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	950				
6	040804002072	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	190				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001142	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3569.86				
2	030411001143	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	516.13				
3	030411001144	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	828.9				
4	030411001145	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	18.9				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005068	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5308.76				
6	030505005069	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1074.03				
7	031102002069	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	637				
8	031102002070	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102002071	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	副	216				

			计价说明、国家相关规范等						
10	031102007137	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	91				
11	031102007138	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	168				
12	031102007139	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	346				
13	031102007140	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	96				
14	031102010035	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	1559				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007024	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	1200				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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	LSSGCSF00036	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	031301010036	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%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：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	93374		
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：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		93374	
合计			93374	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：地上工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016029	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	6				
2	030404016030	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
3	030411005013	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002021	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	40				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008022	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	4				
6	040804002073	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	60				
7	040804002074	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
8	040804002075	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	180				
9	040804002076	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				
10	030408001015	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002014	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001146	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1107.55				
2	030411001147	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2737.66				
3	030411001148	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	32.7				
4	030411001149	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	41.7				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005070	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1140.25				
6	030505005071	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2978.36				
7	031102002072	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	160				
8	031102007141	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	35				
9	031102007142	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	49				

10	031102007143	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	60				
11	031102007144	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
12	031102010036	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	308				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007025	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4072.25				
2	030411001150	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3272.25				
3	030502014021	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	25				

4	030502020014	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010055	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
6	030502010056	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
		信号源系统合计							
		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	031301017037	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：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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	LSSGCSF00037	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	TSSGBWZJF037	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	QRG	30				按该部分人工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	45484.01		
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：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		45484.01	
合计			45484.01	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：地下室工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	分布系统							
1	030411001151	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	24.54				
2	030411001152	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1217.68				
3	030411001153	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.2				
4	030411001154	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	106.8				

			范等						
5	030505005072	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	34.74				
6	030505005073	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1324.48				
7	031102002073	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	18				
8	031102002074	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	42				
9	031102007145	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
10	031102007146	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能）	个	18				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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	LSSGCSF00038	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						
		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：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10735.37		
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：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		10735.37	
合计			10735.37	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：室外工程（建南首批）地块十四、十七、十八

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：地上工程（建南首批）地块十六

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016031	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	62				
2	030411002022	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	310				
3	030409008023	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	31				
4	040804002077	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	620				

			范等						
5	040804002078	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1550				
6	040804002079	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	310				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001155	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6503.15				
2	030411001156	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	319.64				
3	030411001157	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	444.9				
4	030411001158	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	35.4				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005074	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	14144.52				
6	030505005075	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3693.01				
7	031102002075	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	940				
8	031102002076	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	286				
9	031102007147	室内分布式天、馈线附属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	86				

			范等						
10	031102007148	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	283				
11	031102007149	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	569				
12	031102007150	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	20				
13	031102007151	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	103				
14	031102007152	高性能功分器	1. 名称:三功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	3				
15	031102010038	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目	条	2290				

			所需的其他一切工作内容						
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007026	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1536.68				
2	030502014022	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	31				
3	030502010057	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	31				
4	030502010058	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	62				
		信号源系统合计							
		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	031301017039	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：地上工程（建南首批）地块十六

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	LSSGCSF00039	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						
		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：地上工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	145979.82		
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：地上工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		145979.82	
合计			145979.82	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十六

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：地上工程（建南首批）地块十六

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南首批）地块十六

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：地上工程（建南首批）地块十六

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：地下室工程（建南首批）地块十六

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016032	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	8				
2	030404016033	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
3	030411005014	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002023	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、	m	50				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030409008024	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	5				
6	040804002080	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002081	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	80				
8	040804002082	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	210				
9	040804002083	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	50				
10	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综	m	50				

			合考虑 5. 电压等级 (kV) : 1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030414002015	送配电装置系统	1. 名称: 送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001159	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN32 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	613.74				
2	030411001160	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 配置形式: 综合考虑 5. 钢索材质、规格: 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4988.71				
3	030411001161	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN32 3. 配置形式: 综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	57.3				
4	030411001162	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹软管 2. 规格: DN40 3. 配置形式: 综合考虑	m	81.6				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005076	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1295.13				
6	030505005077	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	6051.91				
7	031102002077	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	235				
8	031102002078	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007153	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	97				

10	031102007154	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	64				
11	031102007155	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	56				
12	031102007156	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高 性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	4				
13	031102007157	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
14	031102010039	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	463				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007027	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	7995.63				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001163	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	9296.01				
3	030502014023	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	39				
4	030502020015	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	项	1				
5	030502010059	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :800×600×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	2				
6	030502010060	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	4				
7	030502010061	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段	个	8				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十六

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	LSSGCSF00040	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	TSSGBWZJF040	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	84121.03		
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：地下室工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		84121.03	
合计			84121.03	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十六

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：地下室工程（建南首批）地块十六

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南首批）地块十六

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：地下室工程（建南首批）地块十六

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：室外工程（建南首批）地块十六

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001164	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	246.47				
2	030411001165	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2837.75				
3	030411001166	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	31.2				
4	030411001167	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	42.6				

			范等						
5	030505005078	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	578.27				
6	030505005079	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3536.61				
7	031102002079	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	28				
8	031102002080	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	135				
9	031102007158	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	22				
10	031102007159	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能）	个	61				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十六

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	LSSGCSF00041	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						
		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：室外工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	27434.12		
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：室外工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		27434.12	
合计			27434.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十六

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：室外工程（建南首批）地块十六

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十六

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南首批）地块十六

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：室外工程（建南首批）地块十六

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：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016034	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	4				
2	030411002024	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	10				
3	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	28.9				
4	030409008025	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	2				

5	040804002084	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	40				
6	040804002085	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	100				
7	040804002086	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
8	030414002016	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	信号源系统							
1	031102007161	GPS北斗天线	1. 名称:GPS北斗天线 2. 安装方式:屋顶上 3. 其他:含配套支杆、杆接地等 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030502010062	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔	个	4				

			接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030502007028	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	135				
4	030411001168	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	135				
5	030502020016	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010063	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯(暂定) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
7	030502014024	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
8	030505005080	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	100				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
	3	分布系统							
1	030411001169	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	924.5				
2	030411001170	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1098.6				
3	030411001171	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	22.8				
4	030411001172	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12				
5	030505005081	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑	m	953				

			4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005082	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1218.2				
7	031102002081	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	96				
8	031102007162	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	21				
9	031102007163	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	69				
10	031102007164	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				

11	031102002082	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	15				
12	031102010041	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	113				
		分布系统合计							
		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	031301017042	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：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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	LSSGCSF00042	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						
		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：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	18817.09		
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：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	18817.09	
合计			18817.09	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：地上工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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							
	1	配套电气系统							
1	030411005015	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030411002025	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
3	030409002005	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4.2				
4	040804002087	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
5	040804002088	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑	m	30				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040804002089	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
7	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	50				
8	030408006004	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 材质、类型:综合考虑 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
9	030414002017	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
10	030404016035	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱(室内交流型380V) 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式	台	2				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030411005016	三相电表箱	1. 名称:电表箱 2. 其他:含电表、元器件、箱体 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
12	030404035001	插座	1. 名称:插座 2. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
		配套电气系统合计							
	2	信号源系统							
1	030502007029	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	110				
2	030411001173	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	110				
3	030502020017	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
4	030502010064	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯(暂定) 3. 含尾纤布放、尾纤熔	个	1				

			接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030502014025	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
		信号源系统合计							
	3	分布系统							
1	030411001174	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	112.9				
2	030411001175	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	335.3				
3	030411001176	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
4	030411001177	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5				

			范等						
5	030505005083	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	112.9				
6	030505005084	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	335.3				
7	031102002083	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	15				
8	031102007165	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
9	031102007166	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	9				
10	031102007167	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz	个	7				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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	LSSGCSF00043	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	TSSGBWZJF043	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5068.12		
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：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	5068.12	
合计			5068.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：地下室工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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							
	1	信号源系统							
1	030411001178	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	145				
2	030411001179	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	0.6				
3	030505005085	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	145				
4	031102002085	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	2				
		信号源系统合计							

		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	031301017044	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：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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	LSSGCSF00044	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						
		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：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	813.65		
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：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	813.65	
合计			813.65	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：室外工程（建南二批安置区）（地块七、八）

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：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016036	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	52				
2	030411002026	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	260				
3	030409002006	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	119.6				
4	030409008026	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	26				
5	040804002090	配线	1. 名称:配线	m	520				

			2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040804002091	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1300				
7	040804002092	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	260				
8	030414002018	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	信号源系统							
1	031102007169	GPS北斗天线	1. 名称:GPS北斗天线 2. 安装方式:屋顶上 3. 其他:含配套支杆、杆接地等 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
2	030502010065	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件	个	52				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030502007030	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3683				
4	030411001180	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3683				
5	030502020018	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010066	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯(暂定) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	52				
7	030502014026	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	52				
8	030505005086	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑	m	260				

			4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
	3	分布系统							
1	030411001181	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5856.7				
2	030411001182	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	383.6				
3	030411001183	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	329.7				
4	030411001184	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.6				
5	030505005087	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接	m	9726.2				

			头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005088	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3359.6				
7	031102002086	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	940				
8	031102007170	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	88				
9	031102007171	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	239				
10	031102007172	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	686				
11	031102007173	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高	个	26				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

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	LSSGCSF00045	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						
		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：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	137342.93		
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：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	137342.93	
合计			137342.93	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

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：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

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：地上工程（建南二批安置区）（地块九）

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：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016037	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	8				
2	030411005017	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002027	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	50				
4	030409002007	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 40*4 3. 安装部位:户内 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	35.1				
5	030409008027	接地排	1. 名称:接地排	块	5				

			2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
6	040804002093	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002094	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				
8	040804002095	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	230				
9	040804002096	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	50				
10	030408001018	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综 合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	m	50				

			范等						
11	030408006005	电力电缆头	1. 名称:电力电缆头 2. 规格:16mm2以下 3. 材质、类型:综合考虑 4. 安装部位:户内 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
12	030414002019	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
13	030404016038	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱(室内交流型380V) 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	2				
		配套电气系统合计							
	2	信号源系统							
1	030502010067	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
2	030502007031	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	2425				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
3	030411001185	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	2425				
4	030502020019	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆 测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	项	1				
5	030502010068	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯（暂定） 3. 含尾纤布放、尾纤熔 接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	8				
6	030502014027	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	8				
7	030502010069	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯（暂定） 4. 含尾纤布放、尾纤熔 接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
		信号源系统合计							

	3	分布系统							
1	030411001186	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	822.6				
2	030411001187	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5382.5				
3	030411001188	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	44.7				
4	030411001189	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	33.9				
5	030505005089	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	822.6				
6	030505005090	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线	m	5382.5				

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	031102002088	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	232				
8	031102007174	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	91				
9	031102007175	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	68				
10	031102007176	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	62				
11	031102007177	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				

12	031102002089	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
13	031102010044	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	255				
		分布系统合计							
		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	031301017046	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：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

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	LSSGCSF00046	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	TSSGBWZJF046	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	57510.81		
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：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	57510.81	
合计			57510.81	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

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：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

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：地下室工程（建南二批安置区）（地块九）

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：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

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							
	1	信号源系统							
1	030411001190	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2565.9				
2	030411001191	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	134				
3	030411001192	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	24.3				
4	030411001193	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	14.7				
5	030505005091	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线	m	2565.9				

			3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005092	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	134				
7	031102007178	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	23				
8	031102007179	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	54				
9	031102002090	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	24				
10	031102002091	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	副	107				

			计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
		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	031301017047	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：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

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	LSSGCSF00047	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						
		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：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19396.92		
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：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	项	19396.92	
合计			19396.92	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

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：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

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：室外工程（建南二批安置区）（地块九）

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：地上工程（南方地块）地块一

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016039	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	28				
2	030411002028	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	140				
3	030409008028	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	14				
4	040804002097	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	280				
5	040804002098	配线	1. 名称:配线	m	700				

			2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040804002099	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	140				
7	030414002020	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001194	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3377.7				
2	030411001195	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1341.85				
3	030411001196	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	375.3				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
4	030411001197	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹 软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	149.09				
5	030505005093	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接 头 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	3823.8				
6	030505005094	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接 头 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	1497.35				
7	031102002092	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶 天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	副	256				
8	031102002093	室内天线	1. 名称:室内对数周期 天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规	副	140				

			范等						
9	031102007180	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	71				
10	031102007181	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性 能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	103				
11	031102007182	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	55				
12	031102007183	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	248				
13	031102007184	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	71				
14	031102010045	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	2				

		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007032	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	728				
2	030411001198	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	655.2				
3	030411001199	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	72.8				
4	030502014028	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	29				
5	030502020020	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010070	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔	个	29				

			接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
7	030502010071	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14				
8	030502010072	配线架	1. 名称:光纤终端盒 280MM×130MM 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14				
9	030502014029	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	14				
10	030502010073	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	28				
		信号源系统合计							
		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	031302007048	高层施工增加		项	1			
2	031301017048	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：地上工程（南方地块）地块一

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	LSSGCSF00048	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						
		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：地上工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	66891.91		
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：地上工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		66891.91	
合计			66891.91	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块一

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：地上工程（南方地块）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块一

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：地上工程（南方地块）地块一

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：地下室工程（南方地块）地块一

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016040	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :300×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030404016041	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	6				
3	030411005018	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002029	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				

5	030409008029	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 200mm×25mm×2mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	1				
6	030409008030	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	3				
7	040804002100	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
8	040804002101	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	60				
9	040804002102	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	180				
10	040804002103	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				

11	030408001019	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	50				
12	030414002021	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格:1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001200	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	538				
2	030411001201	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2549.66				
3	030411001202	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	59.78				

			范等						
4	030411001203	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	283.3				
5	030505005095	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	611.1				
6	030505005096	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2899.34				
7	031102002094	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	155				
8	031102002095	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007185	室内分布式天、馈线	1. 名称:耦合器	个	57				

		辅属设备	2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
10	031102007186	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	41				
11	031102007187	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	39				
12	031102007188	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
13	031102007189	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
14	031102010046	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	2				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							

1	030502007033	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1524.18				
2	030411001204	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1338.3				
3	030411001205	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	148.7				
4	030502014030	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
5	030502020021	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010074	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	6				

			计价说明、国家相关规范等						
7	030502010075	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	2				
8	030502010076	配线架	1. 名称:光纤终端盒 280MM×130MM 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	3				
9	030502014031	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	3				
10	030502010077	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	6				
		信号源系统合计							
		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	031301017049	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：地下室工程（南方地块）地块一

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	LSSGCSF00049	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	TSSGBWZJF049	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	35916.59		
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：地下室工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		35916.59	
合计			35916.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块一

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：地下室工程（南方地块）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块一

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：地下室工程（南方地块）地块一

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：室外工程（南方地块）地块一

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							
	1	分布系统							
1	030411001206	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	84.95				
2	030411001207	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1489.97				
3	030411001208	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.44				
4	030411001209	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	165.55				
5	030505005097	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	95.76				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005098	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1675.74				
7	031102002096	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	22				
8	031102002097	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	56				
9	031102007190	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
10	031102007191	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	46				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块一

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	LSSGCSF00050	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						
		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：室外工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12835.24		
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：室外工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12835.24	
合计			12835.24	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（南方地块）地块一

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：室外工程（南方地块）地块一

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块一

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块一

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：室外工程（南方地块）地块一

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：地上工程（南方地块）地块二

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016042	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	20				
2	030411002030	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	90				
3	030409008031	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	10				
4	040804002104	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	200				
5	040804002105	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ²	m	170				

			3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040804002106	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	170				
7	030414002022	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001210	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2899.79				
2	030411001211	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	652.2				
3	030411001212	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	322.2				

			计价说明、国家相关规范等						
4	030411001213	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	72.47				
5	030505005099	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	3195.55				
6	030505005100	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	723.8				
7	031102002098	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	267				
8	031102002099	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	70				

9	031102007192	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
10	031102007193	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性 能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	76				
11	031102007194	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	203				
12	031102007195	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	19				
13	031102010048	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	2				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007034	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	1952.1				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001214	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	85.5				
3	030411001215	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	9.5				
4	030502014032	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	24				
5	030502020022	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010078	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	19				
7	030502010079	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯	个	19				

			3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	030502010080	配线架	1. 名称:光纤终端盒 280MM×130MM 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	19				
9	030502014033	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	24				
10	030502010081	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	20				
		信号源系统合计							
		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	031301017051	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：地上工程（南方地块）地块二

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	LSSGCSF00051	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						
		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：地上工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	48985.21		
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：地上工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		48985.21	
合计			48985.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块二

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：地上工程（南方地块）地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块二

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：地上工程（南方地块）地块二

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：地下室工程（南方地块）地块二

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							
	1	分布系统							
1	030411001216	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	342.95				
2	030411001217	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1450.48				
3	030411001218	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	38.11				
4	030411001219	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	161.6				
5	030505005101	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	391.7				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005102	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1623.4				
7	031102002100	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	23				
8	031102002101	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	1				
9	031102007196	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	13				
10	031102007197	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				

11	031102007198	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
12	031102010049	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	110				
		分布系统合计							
		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	031301017052	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：地下室工程（南方地块）地块二

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	LSSGCSF00052	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	TSSGBWZJF052	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12632.57		
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：地下室工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12632.57	
合计			12632.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块二

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：地下室工程（南方地块）地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块二

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：地下室工程（南方地块）地块二

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：室外工程（南方地块）地块二

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							
	1	分布系统							
1	030411001220	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	159.12				
2	030411001221	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	612.45				
3	030411001222	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	17.68				
4	030411001223	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	68.05				
5	031102002102	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线	副	18				

			2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	031102002103	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	29				
7	031102007199	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	5				
8	031102007200	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	16				
9	031102010050	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施,包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	144				
		分布系统合计							
	2	信号源系统							
1	030502007035	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	417				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块二

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	LSSGCSF00053	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						
		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：室外工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8467.59		
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：室外工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		8467.59	
合计			8467.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（南方地块）地块二

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：室外工程（南方地块）地块二

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块二

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块二

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：室外工程（南方地块）地块二

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：地上工程（南方地块）地块三、四

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016043	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030411002031	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	10				
3	030409008032	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	1				
4	040804002107	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
5	040804002108	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2	m	50				

			3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040804002109	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10				
7	030414002023	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001226	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	251.29				
2	030411001227	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	42.06				
3	030411001228	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	27.92				

			计价说明、国家相关规范等						
4	030411001229	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	4.67				
5	030505005103	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	305.65				
6	030505005104	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	47.6				
7	031102002105	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	23				
8	031102002106	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	2				

9	031102007201	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	8				
10	031102007202	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性 能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	5				
11	031102007203	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	8				
12	031102007204	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	3				
13	031102010051	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	2				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007036	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	17.9				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001230	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	34.02				
3	030411001231	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	3.78				
4	030502014034	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	2				
5	030502020023	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010082	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	2				
7	030502010083	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯	个	1				

			3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	030502010084	配线架	1. 名称:光纤终端盒 280MM×130MM 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
9	030502014035	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
10	030502010085	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
		信号源系统合计							
		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	031301017054	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：地上工程（南方地块）地块三、四

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	LSSGCSF00054	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						
		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：地上工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5292.83		
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：地上工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		5292.83	
合计			5292.83	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块三、四

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：地上工程（南方地块）地块三、四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块三、四

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：地上工程（南方地块）地块三、四

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：地下室工程（南方地块）地块三、四

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							
	1	分布系统							
1	030411001232	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.59				
2	030411001233	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	10.58				
3	030411001234	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1.07				
4	030411001235	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1.18				
5	030505005105	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	10.87				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005106	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	12.06				
7	031102002107	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	2				
8	031102007205	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
9	031102007206	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
10	031102010052	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施	条	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块三、四

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	LSSGCSF00055	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	TSSGBWZJF055	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	211.47		
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：地下室工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		211.47	
合计			211.47	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块三、四

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：地下室工程（南方地块）地块三、四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块三、四

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：地下室工程（南方地块）地块三、四

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：室外工程（南方地块）地块三、四

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							
	1	分布系统							
1	030411001236	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	81.81				
2	030411001237	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.09				
3	031102010053	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	1				
		分布系统合计							
	2	信号源系统							
1	030502007037	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	417				

			范等						
2	030411001238	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	366.15				
3	030411001239	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	40.68				
4	031102002108	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	3				
		信号源系统合计							
		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	031301017056	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：室外工程（南方地块）地块三、四

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	LSSGCSF00056	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						
		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：室外工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1994.8		
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：室外工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1994.8	
合计			1994.8	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（南方地块）地块三、四

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：室外工程（南方地块）地块三、四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块三、四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块三、四

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：室外工程（南方地块）地块三、四

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：地上工程（南方地块）地块十

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016044	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	36				
2	030411002032	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	180				
3	030409008033	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	18				
4	040804002110	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	360				
5	040804002111	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ²	m	900				

			3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	040804002112	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	180				
7	030414002024	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001240	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	5280.62				
2	030411001241	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2308.46				
3	030411001242	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	586.74				

			计价说明、国家相关规范等						
4	030411001243	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	256.5				
5	030505005107	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	5946.67				
6	030505005108	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	2571.6				
7	031102002109	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	615				
8	031102002110	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	副	1				

9	031102002111	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	160				
10	031102007207	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	54				
11	031102007208	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	154				
12	031102007209	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	397				
13	031102007210	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	11				
14	031102007211	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	62				
15	031102010054	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、	条	2				

			7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容						
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007038	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	870				
2	030411001244	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	783				
3	030411001245	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹 软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	87				
4	030502014036	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	37				
5	030502020024	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆 测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	项	1				

			计价说明、国家相关规范等						
6	030502010086	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	37				
7	030502010087	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	18				
8	030502010088	配线架	1. 名称:光纤终端盒 280MM×130MM 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	18				
9	030502014037	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	18				
10	030502010089	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段 :700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	36				

		信号源系统合计						
		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	031301017057	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：地上工程（南方地块）地块十

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	LSSGCSF00057	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						
		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：地上工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	99583.78		
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：地上工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		99583.78	
合计			99583.78	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十

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：地上工程（南方地块）地块十

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十

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：地上工程（南方地块）地块十

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：地下室工程（南方地块）地块十

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							
	1	配套电气系统							
1	030404016045	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型380V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	2				
2	030404016046	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱 (室内交流型220V) 2. 规格 :400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	台	6				
3	030411005019	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器 件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
4	030411002033	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				

5	030409008034	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	4				
6	040804002113	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	20				
7	040804002114	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	60				
8	040804002115	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	180				
9	040804002116	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	40				
10	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综 合考虑 5. 电压等级(kV):1kV 6. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单	m	50				

			计价说明、国家相关规范等						
11	030414002025	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统 2. 规格: 1kV以下交流供电 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	系统	1				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001246	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1182.99				
2	030411001247	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4235.03				
3	030411001248	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	131.44				
4	030411001249	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	255.54				

5	030505005109	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1345.59				
6	030505005110	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2616.77				
7	031102002112	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	180				
8	031102002113	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007212	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	70				
10	031102007213	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、	个	54				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
11	031102007214	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	40				
12	031102007215	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	7				
13	031102007216	功分器	1. 名称:三功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	1				
14	031102010055	分布式天、馈线系统 调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、 7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按 图纸及规范要求实施 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	2				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007039	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	3475.94				
2	030411001250	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32	m	3052.04				

			4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001251	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	339.12				
4	030502014038	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
5	030502020025	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
6	030502010090	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
7	030502010091	配线架	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				

			1.名称:光纤终端盒 280MM×130MM						
8	030502010092	配线架	2.芯数:24芯 3.含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4.未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
9	030502014039	光纤连接	1.名称:光缆成端接头 2.规格:24芯 3.未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
10	030502010093	配线架	1.名称:POI分合路器 2.POI频段: 700~3700MHZ(十二进两出) 3.含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4.未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
		信号源系统合计							
		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	031301017058	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：地下室工程（南方地块）地块十

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	LSSGCSF00058	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	TSSGBWZJF058	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	51927.67		
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：地下室工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		51927.67	
合计			51927.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十

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：地下室工程（南方地块）地块十

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十

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：地下室工程（南方地块）地块十

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：室外工程（南方地块）地块十

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							
	1	分布系统							
1	030411001252	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	131.76				
2	030411001253	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1279.23				
3	030411001254	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	14.64				
4	030411001255	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	142.14				
5	030505005111	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	149.78				

			3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005112	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1438.15				
7	031102002114	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	28				
8	031102002115	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	49				
9	031102007217	室内分布式天、馈线 辅属设备	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	15				
10	031102007218	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	27				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十

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	LSSGCSF00059	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						
		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：室外工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	11576.81		
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：室外工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		11576.81	
合计			11576.81	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十

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：室外工程（南方地块）地块十

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十

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：室外工程（南方地块）地块十

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：地上工程（南方地块）地块十三

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010094	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	24				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001256	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2527.2				
2	030411001257	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	609.93				
3	030411001258	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	280.08				

			2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030411001259	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	67.77				
5	030505005113	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3056.6				
6	030505005114	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1109.7				
7	031102002116	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	340				
8	031102002117	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	90				

			2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	031102007219	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	33				
10	031102007220	耦合器 (高性能)	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	81				
11	031102007221	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	246				
12	031102007222	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	17				
13	031102010057	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	757				
		分布系统合计							

		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	031301017060	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：地上工程（南方地块）地块十三

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	LSSGCSF00060	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						
		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：地上工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	44993.27		
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：地上工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		44993.27	
合计			44993.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十三

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：地上工程（南方地块）地块十三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十三

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：地上工程（南方地块）地块十三

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：地下室工程（南方地块）地块十三

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	信号源系统							
1	030502007040	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1742.4				
2	030502010095	ODF光纤架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				
3	030502010096	光纤分纤箱（OTP）	1. 名称:光纤分纤箱（OTP） 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				
4	030502014040	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	24				

			范等						
5	030502020026	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001260	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	635.4				
2	030411001261	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1216.22				
3	030411001262	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	70.6				
4	030411001263	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	135.14				
5	030505005115	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	839.9				

			2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005116	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1521.9				
7	031102002118	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	106				
8	031102002119	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	4				
9	031102007223	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	40				
10	031102007224	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件	个	33				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007225	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	25				
12	031102007226	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
13	031102010058	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	212				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016047	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型220V） 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	24				
2	030411005020	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	1				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411002034	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	120				
4	030409008035	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	块	120				
5	040804002117	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	240				
6	040804002118	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	240				
7	040804002119	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	240				
8	040804002120	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	240				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十三

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	LSSGCSF00061	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	TSSGBWZJF061	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	32201.12		
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：地下室工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		32201.12	
合计			32201.12	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十三

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：地下室工程（南方地块）地块十三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十三

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：地下室工程（南方地块）地块十三

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：室外工程（南方地块）地块十三

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001264	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	64.44				
2	030411001265	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	890.24				
3	030411001266	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	7.16				
4	030411001267	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	98.92				

			范等						
5	030505005117	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	71.6				
6	030505005118	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1018.9				
7	031102007227	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	12				
8	031102007228	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	16				
9	031102002120	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	20				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十三

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	LSSGCSF00062	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						
		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：室外工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9197.09		
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：室外工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9197.09	
合计			9197.09	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十三

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：室外工程（南方地块）地块十三

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十三

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十三

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：室外工程（南方地块）地块十三

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：地上工程（南方地块）地块十四

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010097	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001268	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1767.24				
2	030411001269	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1527.75				
3	030411001270	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	196.36				

			2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030411001271	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	169.75				
5	030505005119	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2170.1				
6	030505005120	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1377.5				
7	031102002122	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	192				
8	031102002123	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz	副	7				

			3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	031102007229	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
10	031102007230	耦合器 (高性能)	1. 名称:耦合器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	70				
11	031102007231	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	50				
12	031102007232	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	11				
13	031102010060	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	379				
		分布系统合计							
		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	031301017063	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：地上工程（南方地块）地块十四

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	LSSGCSF00063	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						
		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：地上工程（南方地块）地块十四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28575.3		
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：地上工程（南方地块）地块十四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28575.3	
合计			28575.3	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十四

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：地上工程（南方地块）地块十四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十四

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：地上工程（南方地块）地块十四

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：地下室工程（南方地块）地块十四

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	信号源系统							
1	030502007041	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	614.4				
2	030502010098	ODF光纤架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	4				
3	030502010099	光纤分纤箱（OTP）	1. 名称:光纤分纤箱（OTP） 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	8				
4	030502014041	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	16				

			范等						
5	030502020027	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001272	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	86.04				
2	030411001273	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	400.68				
3	030411001274	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	9.56				
4	030411001275	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	44.52				
5	030505005121	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	363.1				

			2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005122	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	445.2				
7	031102002124	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	20				
8	031102002125	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	2				
9	031102007233	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	2				
10	031102007234	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz	个	4				

			500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007235	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				
12	031102007236	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
13	031102010061	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	73				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016048	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型220V） 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	8				
2	030411005021	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、	个	1				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
3	030411002035	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	160				
4	030409008036	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	块	8				
5	040804002121	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	160				
6	040804002122	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	160				
7	040804002123	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	80				
8	040804002124	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	160				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十四

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	LSSGCSF00064	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	TSSGBWZJF064	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	QRG	30				按该部分人工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块十四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	11504.27		
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：地下室工程（南方地块）地块十四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		11504.27	
合计			11504.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十四

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：地下室工程（南方地块）地块十四

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十四

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十四

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：地下室工程（南方地块）地块十四

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：地上工程（南方地块）地块十五

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							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010100	POI分合路器	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出) 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	32				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001276	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3493.59				
2	030411001277	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	465.21				
3	030411001278	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	388.17				

			2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030411001279	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	51.69				
5	030505005123	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	4961.7				
6	030505005124	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2311.7				
7	031102002126	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	446				
8	031102002127	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	116				

			2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	031102007237	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	33				
10	031102007238	耦合器（高性能）	1. 名称:耦合器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	115				
11	031102007239	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	338				
12	031102007240	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	7				
13	031102010062	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	1046				
		分布系统合计							

		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	031301017065	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：地上工程（南方地块）地块十五

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	LSSGCSF00065	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						
		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：地上工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	61331.42		
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：地上工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		61331.42	
合计			61331.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十五

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：地上工程（南方地块）地块十五

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（南方地块）地块十五

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：地上工程（南方地块）地块十五

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：地下室工程（南方地块）地块十五

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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	信号源系统							
1	030502007042	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	3852.2				
2	030502010101	ODF光纤架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格 :840×300×2200mm 3. 芯数:24芯 4. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	16				
3	030502010102	光纤分纤箱（OTP）	1. 名称:光纤分纤箱（OTP） 2. 芯数:24芯 3. 含尾纤布放、尾纤熔接、理线器等配件 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	16				
4	030502014042	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	个	32				

			范等						
5	030502020028	光纤测试	1. 名称:光缆测试 2. 测试内容:所有光缆测试且符合验收标准 3. 需提供测试报告 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001280	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	592.65				
2	030411001281	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2095.52				
3	030411001282	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	65.86				
4	030411001283	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	232.86				
5	030505005125	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	658.5				

			2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030505005126	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2328.8				
7	031102002128	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:吸顶安装 4. 含天线支架 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	128				
8	031102002129	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	5				
9	031102007241	耦合器	1. 名称:耦合器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	47				
10	031102007242	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件	个	38				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007243	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	33				
12	031102007244	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	6				
13	031102010063	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施，包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	257				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016049	AC配电箱	1. 名称:简易AC配电箱（室内交流型220V） 2. 规格:400×300×150mm 3. 安装方式:悬挂式 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	台	32				
2	030411005022	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P 3. 其他:含电表、元器件、箱体 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	个	1				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411002036	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 配置形式:综合考虑 4. 含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	320				
4	030409008037	接地排	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	块	32				
5	040804002125	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	320				
6	040804002126	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-3×6mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	160				
7	040804002127	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	m	160				
8	040804002128	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	160				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十五

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	LSSGCSF00066	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	TSSGBWZJF066	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	QRG	30				按该部分人 工费的30%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：地下室工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	40842.09		
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：地下室工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		40842.09	
合计			40842.09	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十五

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：地下室工程（南方地块）地块十五

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（南方地块）地块十五

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：地下室工程（南方地块）地块十五

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：室外工程（南方地块）地块十五

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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001284	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	129.87				
2	030411001285	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 配置形式:综合考虑 5. 钢索材质、规格:未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1210.59				
3	030411001286	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	14.43				
4	030411001287	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 3. 配置形式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规	m	134.5				

			范等						
5	030505005127	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线 3. 配置形式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	147.3				
6	030505005128	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线 3. 敷设方式:综合考虑 4. 含馈线连接器、转接头、揭(盖)线槽桥架盖板 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1291.3				
7	031102007245	耦合器(高性能)	1. 名称:耦合器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	1				
8	031102007246	高性能功分器	1. 名称:二功分器(高性能) 2. 频段:700~3700MHz 500W高性能器件 3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	33				
9	031102002130	室外天线	1. 名称:室外对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	18				

10	031102002131	室外天线	1. 名称:室外射灯天线 2. 频段:700~3700MHz 3. 安装方式:壁挂 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	副	46				
11	031102010064	分布式天、馈线系统调测	1. 名称:馈线调试 2. 测试内容:1/2”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按图纸及规范要求实施, 包括完成该清单项目所需的其他一切工作内容	条	1				
		信号源系统合计							
		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	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：室外工程（南方地块）地块十五

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	LSSGCSF00067	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						
		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：室外工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9799.21		
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：室外工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9799.21	
合计			9799.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十五

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：室外工程（南方地块）地块十五

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
1	专业工程暂估价		0			
合计			0			

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十五

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	总承包服务费	0			100	
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（南方地块）地块十五

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：室外工程（南方地块）地块十五

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