

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(标段二)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(标段二)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（平西安置区）(地块六、七、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 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	地上工程							
		地上工程合计							
	1	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	34				
2	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	170				
3	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	17				
4	040804002001	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	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				
6	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	10				
7	030414002001	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	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	27				
2	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	607.31				
3	030502010002	光纤分纤箱	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:24芯	个	17				

			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							
	3	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	1761.21				
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	356.4				
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	47.7				
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	10.2				
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	m	2543.54				

			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	030505005002	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	809.01				
7	030505005003	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2北斗馈线 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	80.98				
8	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	264				
9	031102002002	室内对数周期天线	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	60				
10	031102002003	室内壁挂天线	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	副	5				

			计价说明、国家相关规范等						
11	031102007001	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	15				
12	031102007002	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	39				
13	031102007003	二功分器	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				
14	031102007004	二功分器（高性能）	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				
15	031102007005	三功分器	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				
16	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	条	753				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（平西安置区）(地块六、七、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	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（平西安置区）(地块六、七、十二)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	43308.97		
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（平西安置区）(地块六、七、十二)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		43308.97	
合计			43308.97	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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	地下室工程							
		地下室工程合计							
	1	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	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				
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	10				
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	块	1				

			计价说明、国家相关规范等						
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	20				
6	040804002005	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	30				
7	040804002006	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				
8	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-4*10mm 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				
9	030408006001	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				

		配套电气系统合计							
	2	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	2615.64				
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	2				
3	030502010004	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	4				
4	030502010005	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				
5	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	m	2551.84				

			范等						
6	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	336				
7	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							
	3	分布系统							
1	030411001006	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	757.6				
2	030411001007	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	1933.57				
3	030411001008	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	22.2				
4	030411001009	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	21				

			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	030505005004	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	806.85				
6	030505005005	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	2026.51				
7	030505005006	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2北斗馈线 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	32.7				
8	031102002004	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	116				
9	031102007006	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	个	26				

			计价说明、国家相关规范等						
10	031102007007	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	44				
11	031102007008	二功分器	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	32				
12	031102007009	二功分器（高性能）	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	031102007010	三功分器	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	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	244				
		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	031301017002	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（平西安置区）(地块六、七、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	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	TSSGBWZJF001	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（平西安置区）(地块六、七、十二)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	37180.75		
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：地下室工程（平西安置区）(地块六、七、十二)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		37180.75	
合计			37180.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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	030411001010	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	14.08				
2	030411001011	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	1084.39				
3	030411001012	蛇形金属波纹软管	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	030411001013	蛇形金属波纹软管	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	53.7				

			范等						
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	14.44				
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1111.5				
7	031102007011	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	2				
8	031102007012	二功分器（高性能）	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	9				
9	031102002005	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	14				
10	031102002006	室外天线	1. 名称:室外射灯天线	副	36				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（平西安置区）(地块六、七、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	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（平西安置区）(地块六、七、十二)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9286		
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（平西安置区）(地块六、七、十二)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9286	
合计			9286	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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（平西安置区）(地块六、七、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（平西二期安置区）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 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	信号源系统（平西安置区）地块一地上							
1	031102007013	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	031102007014	室内分布式天、馈线辅属设备	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（平西安置区）地块一地上合计							
	2	分布系统（平西安置区）地块一地上							
1	030411001014	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	3656.1				
2	030411001015	配管	1. 名称:配管	m	1105.8				

			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						
3	030411001016	配管	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	226.8				
4	030411001017	配管	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	33				
5	031102004001	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	3656.1				
6	031102004002	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	1105.8				
7	031102001001	全向天线、定向天线	1. 名称: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	副	273				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	031102002007	室内天线	1. 名称: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	106				
9	031102007015	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	27				
10	031102007016	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	65				
11	031102007017	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	244				
12	031102007018	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
13	031102007019	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	个	5				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39676.11		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		39676.11	
合计			39676.11	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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：地下工程（平西二期安置区）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	分布系统（平西安置区）地块一地下							
1	030411001018	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	1355.4				
2	030411001019	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	1414.5				
3	030411001020	配管	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	53.7				
4	030411001021	配管	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	9.6				
5	031102004003	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	1355.4				

			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						
6	031102004004	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	1414.5				
7	031102001002	全向天线、定向天线	1. 名称: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	97				
8	031102002008	室内天线	1. 名称: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	031102007020	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	23				
10	031102007021	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	28				

			范等						
11	031102007022	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	37				
12	031102007023	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	031102007024	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	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	8				
		分布系统（平西安置 区）地块一地下合计							
	2	配套电气系统（平西 安置区）地块一地下							
1	030404017001	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	16				
2	030404017002	配电箱	1. 名称:BBU机房配电箱	台	2				

			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						
3	030404017003	配电箱	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	台	2				
4	030411002003	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	90				
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	85				
6	030409001001	接地极	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	9				
7	030411004001	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	m	20				

			范等						
8	030411004002	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				
9	030411004003	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				
10	030411004004	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	90				
11	030408001002	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	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*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	160				

13	030408006002	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	40				
14	030414002002	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	18				
		配套电气系统（平西安置区）地块一地下合计							
	3	信号源系统（平西安置区）地块一地下							
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	4090				
2	030502010006	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	1				
3	030502003001	分线接线箱(盒)	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	个	17				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	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、国家相关规范等	个	34				
5	031102007025	室内分布式天、馈线辅属设备	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				
6	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	17				
		信号源系统（平西安置区）地块一地下合计							
		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：地下工程（平西二期安置区）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	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：地下工程（平西二期安置区）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31106.05		
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：地下工程（平西二期安置区）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		31106.05	
合计			31106.05	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下工程（平西二期安置区）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：地下工程（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下工程（平西二期安置区）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：地下工程（平西二期安置区）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：地下工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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	分布系统（平西安置区）地块一室外							
1	030411001022	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	195.6				
2	030411001023	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	1296.8				
3	030411001024	配管	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	030411001025	配管	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	70.8				
5	031102004005	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	195.6				

			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						
6	031102004006	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	1296.8				
7	031102002009	室内天线	1. 名称: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	031102002010	室内天线	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	43				
9	031102007026	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	12				
10	031102007027	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	12				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10367.8		
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（平西二期安置区）地块一

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		10367.8	
合计			10367.8	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西安置区）地块二地上							
1	031102007028	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	031102007029	室内分布式天、馈线辅属设备	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（平西安置区）地块二地上合计							
	2	分布系统（平西安置区）地块二地上							
1	030411001026	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	4852.7				
2	030411001027	配管	1. 名称:配管	m	2072.3				

			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						
3	030411001028	配管	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	237.9				
4	030411001029	配管	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	19.5				
5	031102004007	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	4852.7				
6	031102004008	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	2072.3				
7	031102001003	全向天线、定向天线	1. 名称: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	副	323				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	031102002011	室内天线	1. 名称: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	031102002012	室内天线	1. 名称: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				
10	031102007030	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	75				
11	031102007031	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	84				
12	031102007032	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	166				
13	031102007033	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	12				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	44427.73		
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：地上工程（平西二期安置区）地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		44427.73	
合计			44427.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西安置区）地块二地下							
1	030411001030	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	283.5				
2	030411001031	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	130.2				
3	030411001032	配管	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	283.5				
4	030411001033	配管	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				
5	031102004009	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	283.5				

			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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	031102004010	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	130.2				
7	031102001004	全向天线、定向天线	1. 名称: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	031102002013	室内天线	1. 名称: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	031102007034	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	031102007035	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				

			范等						
11	031102007036	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	10				
12	031102007037	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	031102007038	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	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	1				
		分布系统（平西安置 区）地块二地下合计							
	2	配套电气系统（平西 安置区）地块二地下							
1	030404017004	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	030404017005	配电箱	1. 名称:BBU机房配电箱	台	2				

			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						
3	030404017006	配电箱	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	台	2				
4	030411002004	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				
5	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	25				
6	030409001002	接地极	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	030411004005	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	m	20				

			范等						
8	030411004006	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				
9	030411004007	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				
10	030411004008	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				
11	030408001004	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	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*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	20				

13	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	12				
14	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	4				
		配套电气系统(平西安置区)地块二地下合计							
	3	信号源系统(平西安置区)地块二地下							
1	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	735				
2	030502010007	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	10				
3	030502003002	分线接线箱(盒)	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	个	5				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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	TSSGBWZJF003	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（平西二期安置区）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9437.63		
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（平西二期安置区）地块二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		9437.63	
合计			9437.63	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西安置区）地块四地上							
1	031102007039	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	031102007040	室内分布式天、馈线辅属设备	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（平西安置区）地块四地上合计							
	2	分布系统（平西安置区）地块四地上							
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	273.4				
2	030411001035	配管	1. 名称:配管	m	89.4				

			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						
3	030411001036	配管	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	3				
4	030411001037	配管	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	0.9				
5	031102004011	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	273.4				
6	031102004012	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	89.4				
7	031102001005	全向天线、定向天线	1. 名称: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	副	8				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	031102007041	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				
9	031102007042	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	031102007043	室内分布式天、馈线辅属设备	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	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	4				
		分布系统（平西安置区）地块四地上合计							
		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：地上工程（平西二期安置区）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	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（平西二期安置区）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2252		
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（平西二期安置区）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2252	
合计			2252	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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	配套电气系统（平西安置区）地块二地下							
1	030404017007	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	030404017008	配电箱	1. 名称:BBU机房配电箱 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	030404017009	配电箱	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	台	2				
4	030411002005	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				

5	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	5				
6	030409001003	接地极	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	030411004009	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	030411004010	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				
9	030411004011	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				
10	030411004012	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				

11	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	50				
12	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-3*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	20				
13	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	12				
14	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	4				
		配套电气系统（平西安置区）地块二地下合计							
	2	信号源系统（平西安置区）地块二地下							

1	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	200				
2	030502010008	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	1				
3	030502003003	分线接线箱(盒)	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	1				
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	2				
5	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	5				
		信号源系统（平西安置区）地块二地下合计							
		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：地下室工程（平西二期安置区）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	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	TSSGBWZJF004	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（平西二期安置区）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2163.19		
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（平西二期安置区）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		2163.19	
合计			2163.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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：室外工程（平西二期安置区）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	分布系统（平西安置区）地块四室外							
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	24.7				
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	185.4				
3	030411001040	配管	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	030411001041	配管	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	031102004013	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	24.7				

			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						
6	031102004014	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	185.4				
7	031102002014	室内天线	1. 名称: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				
8	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	3				
		分布系统(平西安置区)地块四室外合计							
		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：室外工程（平西二期安置区）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	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（平西二期安置区）地块四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1156.77		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）地块四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		1156.77	
合计			1156.77	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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：室外工程（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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：室外工程（平西二期安置区）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：室外工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）地块八

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（平西安置区）地块八地上							
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	031102007045	室内分布式天、馈线辅属设备	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	16				
		信号源系统（平西安置区）地块八地上合计							
	2	分布系统（平西安置区）地块八地上							
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	2605				
2	030411001043	配管	1. 名称:配管	m	630.4				

			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						
3	030411001044	配管	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	146.4				
4	030411001045	配管	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	20.1				
5	031102004015	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	2605				
6	031102004016	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	630.4				
7	031102001006	全向天线、定向天线	1. 名称: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	副	150				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	031102002015	室内天线	1. 名称: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	031102007046	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	14				
10	031102007047	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	37				
11	031102007048	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	143				
12	031102007049	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	031102007050	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	个	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块八

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	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（平西二期安置区）地块八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	24624.53		
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（平西二期安置区）地块八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		24624.53	
合计			24624.53	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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	分布系统（平西安置区）地块八地下							
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、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1435.2				
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	850.1				
3	030411001048	配管	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	52.2				
4	030411001049	配管	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	3.9				
5	031102004017	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	1435.2				

			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						
6	031102004018	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	850.1				
7	031102001007	全向天线、定向天线	1. 名称: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	031102002016	室内天线	1. 名称: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	031102007051	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	031102007052	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	26				

			范等						
11	031102007053	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
12	031102007054	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	031102007055	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	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	8				
		分布系统（平西安置 区）地块八地下合计							
	2	配套电气系统（平西 安置区）地块八地下							
1	030404017010	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	030404017011	配电箱	1. 名称:BBU机房配电箱	台	2				

			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						
3	030404017012	配电箱	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	台	2				
4	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	20				
5	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	20				
6	030409001004	接地极	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	030411004013	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	m	20				

			范等						
8	030411004014	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				
9	030411004015	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				
10	030411004016	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				
11	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	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*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	20				

13	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				
14	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	4				
		配套电气系统（平西安置区）地块八地下合计							
	3	信号源系统（平西安置区）地块八地下							
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	1960				
2	030502010009	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	1				
3	030502003004	分线接线箱(盒)	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	个	10				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	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	20				
5	031102007056	室内分布式天、馈线辅属设备	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				
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（平西安置区）地块八地下合计							
		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：地下室工程（平西二期安置区）地块八

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	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	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（平西二期安置区）地块八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20001.88		
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（平西二期安置区）地块八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		20001.88	
合计			20001.88	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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	分布系统（平西安置区）地块八室外							
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	116.6				
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	842.2				
3	030411001052	配管	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	7.5				
4	030411001053	配管	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	031102004019	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	116.6				

			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						
6	031102004020	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	842.2				
7	031102002017	室内天线	1. 名称: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	17				
8	031102002018	室内天线	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	27				
9	031102007057	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	12				
10	031102007058	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	10				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）地块八

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	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：室外工程（平西二期安置区）地块八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6877.04		
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（平西二期安置区）地块八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		6877.04	
合计			6877.04	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）地块八

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（平西二期安置区）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（平西安置区）地块九地上							
1	031102007059	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	031102007060	室内分布式天、馈线辅属设备	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	16				
		信号源系统（平西安置区）地块九地上合计							
	2	分布系统（平西安置区）地块九地上							
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	2053.06				
2	030411001055	配管	1. 名称:配管	m	708.4				

			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						
3	030411001056	配管	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	129.3				
4	030411001057	配管	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	20.4				
5	031102004021	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	2053.06				
6	031102004022	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	708.4				
7	031102001008	全向天线、定向天线	1. 名称: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	副	162				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
8	031102002019	室内天线	1. 名称: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	031102007061	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	14				
10	031102007062	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	40				
11	031102007063	室内分布式天、馈线辅属设备	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	155				
12	031102007064	室内分布式天、馈线辅属设备	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	9				
13	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	条	9				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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	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						
		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（平西二期安置区）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	23479.72		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	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（平西二期安置区）地块九

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		23479.72	
合计			23479.72	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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	分布系统（平西安置区）地块九地下							
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	604.81				
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	623.3				
3	030411001060	配管	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	030411001061	配管	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				
5	031102004023	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	604.81				

			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						
6	031102004024	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	623.3				
7	031102001009	全向天线、定向天线	1. 名称: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	40				
8	031102002020	室内天线	1. 名称: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	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	7				
10	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	15				

			范等						
11	031102007067	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	15				
12	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	4				
		分布系统（平西安置 区）地块九地下合计							
	2	配套电气系统（平西 安置区）地块九地下							
1	030404017013	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	030404017014	配电箱	1. 名称:BBU机房配电箱 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	030404017015	配电箱	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	台	2				

			范等						
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、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	20				
5	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	20				
6	030409001005	接地极	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	030411004017	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	030411004018	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				
9	030411004019	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	m	80				

			计价说明、国家相关规范等						
10	030411004020	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				
11	030408001010	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				
12	030408001011	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	20				
13	030408006006	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				
14	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	系统	4				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
		配套电气系统（平西安置区）地块九地下合计							
	3	信号源系统（平西安置区）地块九地下							
1	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	1460				
2	030502010010	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	1				
3	030502003005	分线接线箱(盒)	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	9				
4	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	18				
5	031102007068	室内分布式天、馈线辅属设备	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进两出)	个	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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	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						
1	TSSGBWZJF006	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（平西二期安置区）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13032.8		
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：地下室工程（平西二期安置区）地块九

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		13032.8	
合计			13032.8	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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	分布系统（平西安置区）地块九室外							
1	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	101.1				
2	030411001063	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	808.2				
3	030411001064	配管	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	2.7				
4	030411001065	配管	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	50.1				
5	031102004025	同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	101.1				

			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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	031102004026	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	808.2				
7	031102002021	室内天线	1. 名称: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	031102002022	室内天线	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	30				
9	031102007069	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				
10	031102007070	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	13				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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	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：室外工程（平西二期安置区）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6643.67		
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：室外工程（平西二期安置区）地块九

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金		6643.67	
合计			6643.67	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）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（平西二期安置区）地块六、七、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							
	一	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010011	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	46				
2	031102007071	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				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001066	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，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	5347.62				
2	030411001067	配管	1. 名称:配管	m	1148.94				

			2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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						
3	030411001068	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	267.38				
4	030411001069	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	57.45				
5	030505005009	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	5882.38				
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1263.83				
7	031102002023	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶天线 2. 频段:700~3700MHz	副	434				

			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						
8	031102002024	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 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	5				
9	031102007072	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	51				
10	031102007073	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	031102007074	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	392				
12	031102007075	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	25				
13	031102002025	室内天线	1. 名称:对数周期天线 2. 频段:700~3700MHz	副	184				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块六、七、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	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						
		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（平西二期安置区）地块六、七、十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	63338.04		
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（平西二期安置区）地块六、七、十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		63338.04	
合计			63338.04	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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							
	一	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	030404016003	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	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 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002008	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				
4	030404035001	二三极安全型插座	1. 名称:二三极安全型 插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地	个	2				

			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						
5	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	16.82				
6	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	3				
7	040804002007	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	040804002008	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				
9	040804002009	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				
10	040804002010	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 配线线制:综合考虑	m	40				

			4. 未尽事项详见图纸、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	030411001070	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, 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	2425.64				
2	030411001071	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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	2177.34				
3	030411001072	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	121.28				
4	030411001073	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	108.87				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2668.21				
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	2395.08				
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	137				
8	031102007076	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	26				
9	031102007077	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	38				

10	031102007078	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	031102007079	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	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	1				
		分布系统合计							
	3	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	4072.05				
2	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	50				
3	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	项	1				

			计价说明、国家相关规范等						
4	030502010012	配线架	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	2				
5	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	1				
6	030502010014	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	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（平西二期安置区）地块六、七、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	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						
1	TSSGBWZJF007	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（平西二期安置区）地块六、七、十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36255.48		
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（平西二期安置区）地块六、七、十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		36255.48	
合计			36255.48	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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							
	一	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001074	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，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	97.5				
2	030411001075	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑，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	1957.9				
3	030411001076	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	4.88				
4	030411001077	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、	m	97.9				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
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 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	107.25				
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 5. 未尽事项详见图纸、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	2153.69				
7	031102007080	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	13				
8	031102007081	室外分布式天、馈线 辅属设备	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				
9	031102002027	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	19				

10	031102002028	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	65				
11	031102010019	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	031301017019	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（平西二期安置区）地块六、七、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	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：室外工程（平西二期安置区）地块六、七、十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	15821.24		
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（平西二期安置区）地块六、七、十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		15821.24	
合计			15821.24	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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（平西二期安置区）地块六、七、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010015	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	22				
		信号源系统合计							
	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	2826.9				
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	314.1				
3	030411001080	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	865.62				

			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	030411001081	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	81.25				
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	3307.1				
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	1012.5				
7	031102002029	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	268				
8	031102002030	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	75				

			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	031102002031	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				
10	031102007082	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	32				
11	031102007083	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	98				
12	031102007084	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	160				
13	031102007085	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	35				
14	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"	条	523				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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	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						
		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（小埭-平山首期安置区）（地块一、五）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	40392.73		
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：地上工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、五）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		40392.73	
合计			40392.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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	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	1566.86				
2	030502010016	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	22				
3	030502010017	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	22				
4	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	个	44				

			范等						
5	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				
		信号源系统合计							
	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	1923.03				
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	946.44				
3	030411001084	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	213.67				
4	030411001085	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	105.16				
5	030505005017	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	2136.7				

			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	030505005018	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	1051.6				
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	74				
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	7				
9	031102007086	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	17				
10	031102007087	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	20				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007088	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	37				
12	031102007089	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	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	284				
		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	22				
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	个	1				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411002009	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	220				
4	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				
5	040804002011	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	220				
6	040804002012	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	220				
7	040804002013	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	220				
8	040804002014	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	220				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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	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						
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（小埭-平山首期安置区）(地块一、五)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	38423.19		
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（小埭-平山首期安置区）（地块一、五）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		38423.19	
合计			38423.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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	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	394.2				
2	030411001087	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	934.29				
3	030411001088	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	43.8				
4	030411001089	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	103.81				

			范等						
5	030505005019	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	438				
6	030505005020	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	1086.1				
7	031102007090	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	9				
8	031102007091	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	18				
9	031102002034	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	12				

10	031102002035	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	31				
11	031102010022	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	102				
		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	031301017022	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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块一、五)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9980.5		
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（小埭-平山首期安置区）（地块一、五）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9980.5	
合计			9980.5	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）（地块一、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（小埭-平山首期安置区）(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	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010018	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	030411001090	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	1168.3				
2	030411001091	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	39.5				
3	030411001092	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	133.5				

			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	030411001093	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	4.05				
5	030505005021	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	1335				
6	030505005022	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	40.49				
7	031102002036	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	73				
8	031102002037	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	32				

			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	031102007092	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	14				
10	031102007093	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	35				
11	031102007094	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	41				
12	031102007095	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	031102007096	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	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	条	201				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(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	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						
		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（小埭-平山首期安置区）(地块九)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13128.95		
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：地上工程（小埭-平山首期安置区）(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		13128.95	
合计			13128.95	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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							
	2	地下工程							
		地下工程合计							
	1	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、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	729.22				
2	030502010019	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	5				
3	030502010020	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	4				
4	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	个	8				

			范等						
5	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				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001094	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	720.71				
2	030411001095	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	230.3				
3	030411001096	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	26.88				
4	030411001097	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	23.61				
5	030505005023	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	268.83				

			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、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	030505005024	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	236.06				
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	21				
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	031102007097	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	13				
10	031102007098	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz 3. 未尽事项详见图纸、	个	6				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
11	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	41				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
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	10				
2	030411005004	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	1				
3	030411002010	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	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、	块	5				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	040804002015	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	040804002016	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				
7	040804002017	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	82				
8	040804002018	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				
9	030408001013	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	m	15				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(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	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						
1	TSSGBWZJF009	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（小埭-平山首期安置区）(地块九)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10345.18		
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（小埭-平山首期安置区）(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		10345.18	
合计			10345.18	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001098	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	102.44				
2	030411001099	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	376.68				
3	030411001100	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	030411001101	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	38.61				

			范等						
5	030505005025	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	105				
6	030505005026	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	386.1				
7	031102007099	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	031102007100	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				
9	031102002040	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	14				

10	031102002041	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	12				
11	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所需的其他一切工作内容	条	44				
		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：室外工程（小埭-平山首期安置区）(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	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						
		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（小埭-平山首期安置区）(地块九)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4052.39		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(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		4052.39	
合计			4052.39	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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	信号源系统							
1	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	54				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001102	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	6791.08				
2	030411001103	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	513.75				
3	030411001104	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	865.62				

			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	030411001105	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	030505005027	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	8656.2				
6	030505005028	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	526.59				
7	031102002042	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	479				
8	031102002043	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	216				

			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	031102007101	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	109				
10	031102007102	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	233				
11	031102007103	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	292				
12	031102007104	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	30				
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	1359				
		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	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：地上工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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：地上工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、十)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	86320.49		
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（小埭-平山首期安置区）(地块八、十)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		86320.49	
合计			86320.49	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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	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	8967.49				
2	030502010022	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	28				
3	030502010023	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	27				
4	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	个	54				

			范等						
5	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				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001106	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	11145.39				
2	030411001107	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	2476.01				
3	030411001108	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	030411001109	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	030505005029	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	3424.13				

			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	030505005030	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	2537.91				
7	031102002044	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	277				
8	031102002045	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	031102007105	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	67				
10	031102007106	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	82				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007107	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	102				
12	031102007108	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	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”、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	539				
		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	56				
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	个	1				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411002011	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	280				
4	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	28				
5	040804002019	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	040804002020	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	540				
7	040804002021	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	199				
8	040804002022	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	280				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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	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						
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（小埭-平山首期安置区）(地块八、十)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	94731.94		
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（小埭-平山首期安置区）(地块八、十)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		94731.94	
合计			94731.94	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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	367.24				
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	2595.76				
3	030411001112	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	030411001113	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	030505005031	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	376.42				
6	030505005032	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	2660.66				
7	031102007109	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	14				
8	031102007110	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	65				
9	031102002046	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	23				

10	031102002047	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	105				
11	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所需的其他一切工作内容	条	207				
		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	031301017028	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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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	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						
		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（小埭-平山首期安置区）(地块八、十)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	23584.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、十)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		23584.7	
合计			23584.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块八、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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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	信号源系统							
1	030502010024	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	28				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001114	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	5030.64				
2	030411001115	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	21.5				
3	030411001116	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	558.96				

			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	030411001117	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	5				
5	030505005033	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	5589.6				
6	030505005034	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	121.5				
7	031102002048	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	261				
8	031102002049	室内天线	1. 名称:室内对数周期天线	副	112				

			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	031102007111	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	49				
10	031102007112	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	92				
11	031102007113	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	138				
12	031102007114	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				
13	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” 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	790				
		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	031301017029	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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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	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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	49946.21		
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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		49946.21	
合计			49946.21	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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	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	3229.88				
2	030502010025	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	28				
3	030502010026	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	28				
4	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	个	56				

			范等						
5	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				
		信号源系统合计							
	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	1133.73				
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	1785.33				
3	030411001120	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	125.9				
4	030411001121	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	198.37				
5	030505005035	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆	m	1251.3				

			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	030505005036	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	1983.7				
7	031102002050	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	115				
8	031102002051	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	031102007115	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	45				
10	031102007116	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	26				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	031102007117	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	34				
12	031102007118	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	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容	条	224				
		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	28				
2	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	个	1				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411002012	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	280				
4	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	28				
5	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	560				
6	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	280				
7	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	280				
8	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	m	280				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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	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	TSSGBWZJF011	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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	46459.38		
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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		46459.38	
合计			46459.38	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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	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	1185.21				
2	030411001123	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	131.69				
3	030505005037	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	1316.9				
4	031102007119	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、	个	18				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	031102007120	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	68				
6	031102002052	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				
7	031102002053	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	124				
8	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	115				
		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	031301017031	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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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	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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	12590.51		
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：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		12590.51	
合计			12590.51	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（小埭-平山首期安置区）(地块六)

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（保良北安置区）（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 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	信号源系统							
1	031102007121	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	030502010027	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	16				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001124	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	2330.02				
2	030411001125	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	m	1339.69				

			尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001126	蛇形金属波纹软管	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	247.13				
4	030411001127	蛇形金属波纹软管	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	142.09				
5	030505005038	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	3530.34				
6	030505005039	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	2029.83				
7	031102002054	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	276				

			范等						
8	031102007122	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	78				
9	031102007123	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	55				
10	031102007124	二功分器	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	190				
11	031102007125	二功分器（高性能）	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				
12	031102007126	三功分器	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	031102010032	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	353				

		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	031301017032	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（保良北安置区）（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	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（保良北安置区）（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	39046.16		
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（保良北安置区）(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		39046.16	
合计			39046.16	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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	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	24				
2	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				
3	030411002013	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	130				
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	22				
5	030409008008	接地排	1. 名称:接地排	块	13				

			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	040804002027	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	040804002028	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	1200				
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	630				
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	130				
10	030408001016	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*10mm 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	70				

			范等						
11	030408006007	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	12				
12	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	030411001128	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	675.83				
2	030411001129	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	1558.65				
3	030411001130	蛇形金属波纹软管	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	71.68				

			范等						
4	030411001131	蛇形金属波纹软管	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	165.31				
5	030505005040	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	1023.99				
6	030505005041	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	2361.59				
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	105				
8	031102002056	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	031102007127	耦合器	1. 名称:耦合器	个	18				

			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	031102007128	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	36				
11	031102007129	二功分器	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	43				
12	031102007130	二功分器（高性能）	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	031102007131	三功分器	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	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	182				
		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	3012.9				
2	030502014012	光缆成端接头	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				
3	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				
4	030502010028	ODF光纤架	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	1				
5	030502010029	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	12				
6	030502014013	光缆成端接头	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				

7	030502010030	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							
		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：地下室工程（保良北安置区）（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	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	TSSGBWZJF012	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（保良北安置区）（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	33493.22		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（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		33493.22	
合计			33493.22	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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							
	3	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001132	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	99.68				
2	030411001133	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	730.86				
3	030411001134	蛇形金属波纹软管	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	10.57				
4	030411001135	蛇形金属波纹软管	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	77.52				

			范等						
5	030505005042	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	151.03				
6	030505005043	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	1107.37				
7	031102007132	二功分器（高性能）	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				
8	031102007133	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	13				
9	031102002057	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	031102002058	室外天线	1. 名称:室外射灯天线	副	22				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（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	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（保良北安置区）（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	7206.04		
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（保良北安置区）(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		7206.04	
合计			7206.04	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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（保良北安置区）（地块九、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	信号源系统							
1	031102007134	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	4				
2	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	6				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001136	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	1569.25				
2	030411001137	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	m	1225.99				

			尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001138	蛇形金属波纹软管	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	166.44				
4	030411001139	蛇形金属波纹软管	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	130.03				
5	030505005044	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	2377.65				
6	030505005045	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	1857.57				
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	副	193				

			范等						
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	9				
9	031102007135	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	51				
10	031102007136	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	48				
11	031102007137	二功分器	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				
12	031102007138	二功分器（高性能）	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	9				
13	031102007139	三功分器	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	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”、	条	172				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（地块九、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	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						
		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（保良北安置区）（地块九、十）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26585.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（地块九、十）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		26585.89	
合计			26585.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）(地块九、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）（地块九、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	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	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	4				
3	030411002014	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	030409002008	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	5				
5	030409008009	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	040804002031	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	80				
7	040804002032	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	400				
8	040804002033	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	250				
9	040804002034	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	030408001017	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*10mm 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	70				

			范等						
11	030408006008	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	12				
12	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	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	254.39				
2	030411001141	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	618.77				
3	030411001142	蛇形金属波纹软管	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	26.98				

			范等						
4	030411001143	蛇形金属波纹软管	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	65.63				
5	030505005046	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	385.44				
6	030505005047	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	937.53				
7	031102002061	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	41				
8	031102002062	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	8				
9	031102007140	耦合器	1. 名称:耦合器	个	12				

			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	031102007141	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	20				
11	031102007142	二功分器	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	20				
12	031102007143	二功分器（高性能）	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	031102007144	三功分器	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	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	89				
		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、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	620				
2	030502014014	光缆成端接头	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				
3	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				
4	030502010032	ODF光纤架	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	1				
5	030502010033	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	4				
6	030502010034	光纤分纤箱	1. 名称:光纤分纤箱 2. 芯数:48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	个	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（地块九、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	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	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（保良北安置区）（地块九、十）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	13485.76		
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（保良北安置区）(地块九、十)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		13485.76	
合计			13485.76	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）（地块九、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）(地块九、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（保良北安置区）（地块九、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（保良北安置区）(地块六、七)

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	031102007145	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	030502010036	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	50				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001144	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	5654.97				
2	030411001145	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	m	2475.58				

			尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001146	蛇形金属波纹软管	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	599.76				
4	030411001147	蛇形金属波纹软管	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	262.56				
5	030505005048	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	8568.13				
6	030505005049	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	3750.89				
7	031102002063	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	副	502				

			范等						
8	031102002064	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	031102007146	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	74				
10	031102007147	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	031102007148	二功分器	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	443				
12	031102007149	二功分器（高性能）	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	107				
13	031102007150	三功分器	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	12				
14	031102007151	三功分器（高性能）	1. 名称:三功分器（高性能）	个	2				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）(地块六、七)

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：地上工程（保良北安置区）(地块六、七)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	85167.19		
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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		85167.19	
合计			85167.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）（地块六、七）

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	030404016010	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	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				
3	030411002015	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	030409002009	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	89				
5	030409008010	接地排	1. 名称:接地排	块	32				

			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	040804002035	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	040804002036	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	3100				
8	040804002037	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	1580				
9	040804002038	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	320				
10	030408001018	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*10mm 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	70				

			范等						
11	030408006009	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	12				
12	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	030411001148	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	1634.22				
2	030411001149	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	3614.61				
3	030411001150	蛇形金属波纹软管	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	173.33				

			范等						
4	030411001151	蛇形金属波纹软管	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	383.37				
5	030505005050	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	2476.09				
6	030505005051	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	5476.68				
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	289				
8	031102002066	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	031102007152	耦合器	1. 名称:耦合器	个	66				

			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	031102007153	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	89				
11	031102007154	二功分器	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	96				
12	031102007155	二功分器（高性能）	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	031102007156	三功分器	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	12				
14	031102007157	三功分器（高性能）	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				
15	031102010037	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	408				

			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	030502007015	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	10950				
2	030502014017	光缆成端接头	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	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				
4	030502010037	ODF光纤架	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				
5	030502010038	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、	个	31				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）(地块六、七)

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						
1	TSSGBWZJF014	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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	82088.88		
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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		82088.88	
合计			82088.88	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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	030411001152	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	663.42				
2	030411001153	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	1697.61				
3	030411001154	蛇形金属波纹软管	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	70.37				
4	030411001155	蛇形金属波纹软管	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	180.05				
5	030505005052	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	1005.18				

			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	030505005053	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	2572.13				
7	031102007158	二功分器（高性能）	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	65				
8	031102007159	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				
9	031102002067	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	68				
10	031102002068	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	89				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）(地块六、七)

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						
		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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20778.98		
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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		20778.98	
合计			20778.98	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块六、七)

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（保良北安置区）(地块十二、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	信号源系统							
1	031102007160	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	4				
2	030502010040	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	12				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001156	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	1964.34				
2	030411001157	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	m	1425.14				

			尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001158	蛇形金属波纹软管	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	208.34				
4	030411001159	蛇形金属波纹软管	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	151.15				
5	030505005054	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	2976.27				
6	030505005055	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	2159.3				
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	副	235				

			范等						
8	031102007161	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	49				
9	031102007162	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	84				
10	031102007163	二功分器	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	110				
11	031102007164	二功分器（高性能）	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				
12	031102007165	三功分器	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	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所需的其他一切工作内容	条	231				

		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	031301017040	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（保良北安置区）（地块十二、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	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：地上工程（保良北安置区）（地块十二、十三）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	33361.89		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地上工程（保良北安置区）(地块十二、十三)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		33361.89	
合计			33361.89	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）(地块十二、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）（地块十二、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	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	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	4				
3	030411002016	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	80				
4	030409002010	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	6				
5	030409008011	接地排	1. 名称:接地排	块	8				

			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	040804002039	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	80				
7	040804002040	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				
8	040804002041	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	400				
9	040804002042	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	030408001019	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*10mm 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	70				

			范等						
11	030408006010	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	12				
12	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	030411001160	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	442.64				
2	030411001161	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	437.86				
3	030411001162	蛇形金属波纹软管	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	46.95				

			范等						
4	030411001163	蛇形金属波纹软管	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	46.44				
5	030505005056	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	670.67				
6	030505005057	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	663.41				
7	031102002070	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	53				
8	031102002071	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	8				
9	031102007166	耦合器	1. 名称:耦合器	个	7				

			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	031102007167	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	23				
11	031102007168	二功分器	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	031102007169	二功分器（高性能）	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	031102007170	三功分器	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	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	119				
		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	960				
2	030502014019	光缆成端接头	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	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				
4	030502010041	ODF光纤架	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	1				
5	030502010042	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	7				
6	030502014020	光缆成端接头	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				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（地块十二、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	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						
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（保良北安置区）(地块十二、十三)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	16542.02		
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（保良北安置区）(地块十二、十三)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		16542.02	
合计			16542.02	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）（地块十二、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）(地块十二、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（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）(地块十二、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	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	112.24				
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	249.67				
3	030411001166	蛇形金属波纹软管	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	11.9				
4	030411001167	蛇形金属波纹软管	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	26.48				
5	030505005058	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	170.06				

			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	030505005059	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	378.29				
7	031102007171	二功分器（高性能）	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				
8	031102007172	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	4				
9	031102002072	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	12				
10	031102002073	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	6				

			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	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：室外工程（保良北安置区）（地块十二、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	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						
		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（保良北安置区）（地块十二、十三）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2893.9		
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：室外工程（保良北安置区）(地块十二、十三)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2893.9	
合计			2893.9	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）(地块十二、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）(地块十二、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（保良北安置区）（地块十二、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（保良北安置区）(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	031102007173	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	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、国家相关规范等	个	14				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	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	1579.57				
2	030411001169	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	m	1144.98				

			尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001170	蛇形金属波纹软管	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	167.53				
4	030411001171	蛇形金属波纹软管	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	121.44				
5	030505005060	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	2393.28				
6	030505005061	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	1734.81				
7	031102002074	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	171				

			范等						
8	031102007174	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	34				
9	031102007175	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	46				
10	031102007176	二功分器	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	147				
11	031102007177	二功分器（高性能）	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	13				
12	031102007178	三功分器	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	031102010040	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	271				

		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	031301017043	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（保良北安置区）（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	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：地上工程（保良北安置区）(地块四)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28693.2		
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：地上工程（保良北安置区）(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		28693.2	
合计			28693.2	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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（保良北安置区）（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（保良北安置区）（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	配套电气系统							
1	030404016012	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	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	030411002017	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	110				
4	030409002011	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	21				
5	030409008012	接地排	1. 名称:接地排	块	11				

			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	040804002043	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	040804002044	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	040804002045	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	040804002046	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	030408001020	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*10mm 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	70				

			范等						
11	030408006011	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	12				
12	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	分布系统							
1	030411001172	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	527.22				
2	030411001173	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	1693.68				
3	030411001174	蛇形金属波纹软管	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	55.91				

			范等						
4	030411001175	蛇形金属波纹软管	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	179.63				
5	030505005062	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	798.81				
6	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	2566.19				
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	113				
8	031102002076	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	031102007179	耦合器	1. 名称:耦合器	个	20				

			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	031102007180	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	36				
11	031102007181	二功分器	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	48				
12	031102007182	二功分器（高性能）	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	031102007183	三功分器	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	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	140				
		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	1840				
2	030502014021	光缆成端接头	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	10				
3	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				
4	030502010045	ODF光纤架	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	1				
5	030502010046	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				
6	030502014022	光缆成端接头	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	10				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（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	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						
1	TSSGBWZJF016	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（保良北安置区）(地块四)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	30797.68		
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（保良北安置区）(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		30797.68	
合计			30797.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（保良北安置区）（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（保良北安置区）(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（保良北安置区）（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：室外工程（保良北安置区）（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	030411001176	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	56.71				
2	030411001177	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	660.66				
3	030411001178	蛇形金属波纹软管	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	6.02				
4	030411001179	蛇形金属波纹软管	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	70.07				
5	030505005064	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	85.91				

			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	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	1001				
7	031102007184	二功分器（高性能）	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	031102007185	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	9				
9	031102002077	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				
10	031102002078	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	21				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（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	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						
		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（保良北安置区）(地块四)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	6112.6		
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（保良北安置区）(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		6112.6	
合计			6112.6	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（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：室外工程（保良北安置区）(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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（保良北安置区）（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：室外工程（保良北安置区）(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：室外工程（保良北安置区）（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（龙口小布二期安置区）地块四、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 暂估价	最高价
		分部分项							
	1	信号源系统							
1	031102007186	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	030502010048	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	54				
3	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	975				
4	030411001180	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	65.2				

5	030411001181	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				
6	030505005066	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	15.26				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001182	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	4956.4				
2	030411001183	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	883.8				
3	030411001184	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	686.4				
4	030411001185	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	464.3				

			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						
5	030505005067	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	8570.4				
6	030505005068	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	2065.8				
7	031102002079	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	505				
8	031102002080	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	268				
9	031102007187	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、	个	20				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
10	031102007188	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	91				
11	031102007189	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	443				
12	031102007190	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	31				
13	031102007191	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	19				
14	031102010042	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	735				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030411005012	三相电表箱	1. 名称:三相电表箱 2. 规格:32A/3P	个	58				

			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						
2	030408001021	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	300				
3	030408006012	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	80				
4	040804002047	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	040804002048	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	120				
6	040804002049	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、	m	10				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（龙口小布二期安置区）地块四、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：地上工程（龙口小布二期安置区）地块四、九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	86975.99		
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（龙口小布二期安置区）地块四、九

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		86975.99	
合计			86975.99	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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	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	8175				
2	030502010049	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				
3	030502010050	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	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	58				
5	030502010051	配线架	1. 名称:POI分合路器 2. POI频段:700~3700MHZ(十二进	个	4				

			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	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				
		信号源系统合计							
	2	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	1409				
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	1981				
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	33				
4	030411001189	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	11.4				

			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	030505005069	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	1409				
6	030505005070	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	3281				
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	128				
8	031102002082	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	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	46				

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	1				
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	5				
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	64				
13	031102007196	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	031102010043	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	118				
		分布系统合计							
	3	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	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						
2	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				
3	030411002018	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				
4	030409002012	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	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	040804002050	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				
7	040804002051	配线	1. 名称:配线	m	10				

			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						
8	040804002052	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				
9	040804002053	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				
10	030408001022	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				
11	030408006013	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	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	系统	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块四、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	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						
1	TSSGBWZJF017	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（龙口小布二期安置区）地块四、九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	34493.75		
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：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块四、九

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		34493.75	
合计			34493.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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	分布系统							
1	030411001190	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	651.6				
2	030411001191	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	1953.2				
3	030411001192	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	15.6				
4	030411001193	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	17.7				
5	030505005071	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	651.6				

			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	030505005072	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	1953.2				
7	031102007197	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	36				
8	031102007198	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				
9	031102002083	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	52				
10	031102002084	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	59				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（龙口小布二期安置区）地块四、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	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						
		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（龙口小布二期安置区）地块四、九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	17998.56		
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（龙口小布二期安置区）地块四、九

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		17998.56	
合计			17998.56	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块四、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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	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	450				
2	030502010052	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				
3	030502010053	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	4				
4	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	192				
5	030502010054	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	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				
		信号源系统合计							
	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	1829.3				
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	1295.9				
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、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	150.4				
4	030411001197	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	118.4				

			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	030505005073	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	2794.3				
6	030505005074	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	2056.9				
7	031102002085	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	233				
8	031102002086	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	21				
9	031102002087	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	副	4				

			计价说明、国家相关规范等						
10	031102007199	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	73				
11	031102007200	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				
12	031102007201	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	84				
13	031102007202	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	14				
14	031102007203	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	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	条	260				

			容						
		分布系统合计							
	3	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	8				
2	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				
3	030411002019	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	030409002013	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	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	2				

6	040804002054	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	252.33				
7	040804002055	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	50.62				
8	040804002056	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	22.69				
9	040804002057	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	400				
10	040804002058	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				
11	030408001023	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				

			范等						
12	030408001024	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	80				
13	030408006014	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	20				
14	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							
		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：地上工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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	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：地上工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、十二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	38804.99		
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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、十二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		38804.99	
合计			38804.99	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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	分布系统							
1	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	46.7				
2	030411001199	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	141.7				
3	030505005075	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	46.7				
4	030505005076	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	141.7				

5	030411001200	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	37.6				
6	030411001201	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	29.6				
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	7				
8	031102002089	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	031102007204	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	4				
10	031102007205	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				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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	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						
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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、十二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1696.91		
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：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、十二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1696.91	
合计			1696.91	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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	分布系统							
1	030411001202	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	40.4				
2	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	40.4				
3	031102002090	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				
4	031102010047	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							

		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：室外工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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	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						
		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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、十二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	252.46		
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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、十二

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		252.46	
合计			252.46	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十、十一、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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	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	690				
2	030502010055	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	3				
3	030502010056	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	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	4				
5	030502010057	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	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				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001203	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	1373.3				
2	030411001204	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	576.2				
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	99.6				
4	030411001206	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	12.9				

			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	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	1373.3				
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	576.2				
7	031102002091	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	172				
8	031102002092	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				
9	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	36				

			范等						
10	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	42				
11	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	70				
12	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	12				
13	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	3				
14	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	375				
		分布系统合计							
	3	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	台	8				

			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						
2	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				
3	030411002020	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	103.5				
4	030409002014	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	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	2				
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	230				

7	040804002060	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				
8	040804002061	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				
9	040804002062	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	400				
10	040804002063	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				
11	030408001025	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	030408001026	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*6mm ² 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:综合考虑	m	80				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（龙口小布二期安置区）地块十七、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	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：地上工程（龙口小布二期安置区）地块十七、十八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	26423.98		
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（龙口小布二期安置区）地块十七、十八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		26423.98	
合计			26423.98	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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	分布系统							
1	030411001207	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	177.7				
2	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	33				
3	030505005080	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	177				
4	031102002093	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				

5	031102002094	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				
6	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	2				
7	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、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	个	3				
8	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	3				
9	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	17				
		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	031301017053	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（龙口小布二期安置区）地块十七、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	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						
1	TSSGBWZJF019	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（龙口小布二期安置区）地块十七、十八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1374.71		
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（龙口小布二期安置区）地块十七、十八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1374.71	
合计			1374.71	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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	分布系统							
1	030411001209	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	263.8				
2	030411001210	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	0.9				
3	030505005081	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	263.8				
4	031102002095	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				
5	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”、	条	3				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（龙口小布二期安置区）地块十七、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	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						
		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（龙口小布二期安置区）地块十七、十八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1488.13		
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（龙口小布二期安置区）地块十七、十八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1488.13	
合计			1488.13	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块十七、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（龙口小布二期安置区）地块二十

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	信号源系统							
1	031102007215	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	030502010058	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	40				
3	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、国家相关规范等	m	1000				
4	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	138				
5	030411001212	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	2				

			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						
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	140				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001213	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	4170.13				
2	030411001214	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	875.14				
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	295.5				
4	030411001216	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管	m	16.2				

			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						
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	4170.13				
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	875.14				
7	031102002096	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	359				
8	031102002097	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	130				
9	031102007216	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	个	13				

			计价说明、国家相关规范等						
10	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	99				
11	031102007218	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	328				
12	031102007219	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	27				
13	031102007220	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	16				
14	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	1193				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030411005016	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	个	40				

			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						
2	030408001027	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	200				
3	030408006016	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	80				
4	040804002064	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	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	120				
6	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
		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	031301017055	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（龙口小布二期安置区）地块二十

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	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：地上工程（龙口小布二期安置区）地块二十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	67133.53		
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（龙口小布二期安置区）地块二十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		67133.53	
合计			67133.53	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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	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	4935				
2	030502010059	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	3				
3	030502010060	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	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	23				
5	030502010061	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	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				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001217	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	1390.67				
2	030411001218	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	2635.34				
3	030411001219	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				
4	030411001220	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40	m	11.4				

			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	030505005085	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	1390.67				
6	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 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	2635.34				
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	142				
8	031102002099	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	031102007221	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	46				

10	031102007222	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				
11	031102007223	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	031102007224	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	031102007225	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	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 ，包括完成该清单项目 所需的其他一切工作内 容	条	268				
		分布系统合计							
	3	配套电气系统							
1	030404016016	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	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						
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	6				
3	030411002021	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				
4	030409002015	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	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	2				
6	040804002067	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				
7	040804002068	配线	1. 名称:配线	m	10				

			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						
8	040804002069	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				
9	040804002070	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				
10	030408001028	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				
11	030408006017	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				
12	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	系统	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块二十

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						
1	TSSGBWZJF020	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（龙口小布二期安置区）地块二十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	35700.19		
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（龙口小布二期安置区）地块二十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		35700.19	
合计			35700.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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	030411001221	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	938.4				
2	030411001222	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	1146.3				
3	030411001223	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	24.9				
4	030411001224	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	030505005087	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	938.4				

			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	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	1146.3				
7	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	31				
8	031102002100	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	30				
9	031102002101	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	60				
10	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	条	123				

			，包括完成该清单项目所需的其它一切工作内容						
		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	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：室外工程（龙口小布二期安置区）地块二十

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						
		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（龙口小布二期安置区）地块二十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	14469.05		
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（龙口小布二期安置区）地块二十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		14469.05	
合计			14469.05	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（龙口小布二期安置区）地块二十

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（清埭安置区）地块一、六、七

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	031102012001	基站设备	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	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、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	708.13				
3	030411001225	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	708.13				
4	030502015001	光缆终端盒	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				

5	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	4				
6	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				
7	030502010062	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				
		信号源系统合计							
	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	2052.56				
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	2040.8				
3	030411001228	配管	1. 名称:蛇形金属波纹管	m	228.06				

			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	030411001229	配管	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	226.76				
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	2561.72				
6	030505005090	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	2402.75				
7	031102007227	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	56				
8	031102007228	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	58				

			范等						
9	031102007229	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	97				
10	031102007230	功分器（高性能）	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				
11	031102002102	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	210				
12	031102002103	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	8				
13	031102002104	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	14				
14	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”、7/8” 3. 需提供测试报告 4. 其它:未描述部分按	条	456				

			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	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	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	8				
3	030404017016	配电箱	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	台	2				
4	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	14				
5	030409008017	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地排 2. 规格:19孔 400mmX100mmX5mm 3. 含铜接线端子	块	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						
6	030411004021	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	030411004022	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	030411004023	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	030411004024	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	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							
		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：地上工程（清埭安置区）地块一、六、七

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：地上工程（清埭安置区）地块一、六、七

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	43641.36		
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（清埭安置区）地块一、六、七

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		43641.36	
合计			43641.36	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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	030502010063	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				
		信号源系统合计							
	2	配套电气系统							
1	030404016019	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	030404017017	配电箱	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	台	2				
3	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	m	10				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030409008018	等电位端子箱、测试板	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				
5	030411004025	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	030411004026	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	30				
7	030411004027	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				
8	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							
		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	031301017059	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（清埭安置区）地块一、六、七

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						
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（清埭安置区）地块一、六、七

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	829.7		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块一、六、七

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		829.7	
合计			829.7	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

序号	工程名称	工程内容	暂估金额(元)	结算金额(元)	差额±(元)	备注
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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	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	2.83				
2	030411001231	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	0.89				
3	030411001232	配管	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	0.31				
4	030411001233	配管	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	0.1				
5	030505005091	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	3.14				

			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	030505005092	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	0.99				
7	031102007231	功分器（高性能）	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				
8	031102002105	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				
9	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	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	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：室外工程（清埭安置区）地块一、六、七

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						
		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（清埭安置区）地块一、六、七

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	183.25		
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：室外工程（清埭安置区）地块一、六、七

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		183.25	
合计			183.25	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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

计 日 工 表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块一、六、七

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价	
						暂定	实际

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块一、六、七

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（清埭安置区）地块二、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	信号源系统							
1	031102012002	基站设备	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	64				
2	030502015002	光缆终端盒	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	32				
3	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				
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	32				
5	030502007025	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯	m	1148				

			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						
6	030411001234	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	1148				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001235	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	2892.83				
2	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	154.5				
3	030411001237	配管	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	321.43				
4	030411001238	配管	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、	m	17.17				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
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	9055.26				
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	171.67				
7	031102007232	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	110				
8	031102007233	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	288				
9	031102007234	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	354				
10	031102007235	功分器（高性能）	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz	个	32				

			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	031102002106	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	613				
12	031102002107	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	256				
13	031102010056	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	1822				
		分布系统合计							
	3	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	64				
2	030411002024	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm	m	320				

			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						
3	030409008019	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地排 2. 规格:23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				
4	030411004028	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	640				
5	030411004029	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	1600				
6	030411004030	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	320				
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							

		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	031301017061	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块二、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	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：地上工程（清埭安置区）地块二、十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	109466.75		
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（清埭安置区）地块二、十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		109466.75	
合计			109466.75	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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	030404016021	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	030404017018	配电箱	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	台	2				
3	030411002025	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	030409008020	等电位端子箱、测试 板	1. 名称:接地排 2. 规格:23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				
5	030411004031	配线	1. 名称:配线	m	20				

			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						
6	030411004032	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				
7	030411004033	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	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	030411001239	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	2575.2				
2	030411001240	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	m	3492.69				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001241	配管	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	286.13				
4	030411001242	配管	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	388.08				
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	2861.33				
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	3880.77				
7	031102007236	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	71				
8	031102007237	耦合器（高性能）	1. 名称:耦合器（高性能）	个	79				

			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						
9	031102007238	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				
10	031102007239	功分器 (高性能)	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				
11	031102002108	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	250				
12	031102002109	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				
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	477				

		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	10229.8 2				
2	030411001243	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	10229.8 2				
3	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	32				
4	030502010064	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				
		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	031301017062	脚手架搭拆费		项	1				

		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块二、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	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						
1	TSSGBWZJF022	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（清埭安置区）地块二、十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	84589.42		
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：地下室工程（清埭安置区）地块二、十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		84589.42	
合计			84589.42	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块二、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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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	信号源系统							
1	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	264.58				
2	030411001245	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	2773.58				
3	030411001246	配管	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	29.4				
4	030411001247	配管	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	308.18				
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	293.98				

			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	3081.76				
7	031102007240	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	40				
8	031102007241	功分器 (高性能)	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	70				
9	031102002110	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	30				
10	031102002111	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	136				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块二、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	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						
		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（清埭安置区）地块二、十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28904.73		
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（清埭安置区）地块二、十

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28904.73	
合计			28904.73	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）地块二、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（清埭安置区）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	031102012003	基站设备	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	030502015003	光缆终端盒	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				
3	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				
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	4				
5	030502007027	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯	m	170.6				

			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						
6	030411001248	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	170.6				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001249	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	820.85				
2	030411001250	配管	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	82.09				
3	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	1561.85				
4	031102007242	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	个	25				

			计价说明、国家相关规范等						
5	031102007243	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	28				
6	031102007244	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				
7	031102007245	功分器（高性能）	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				
8	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	78				
9	031102002113	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	32				
10	031102010059	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	206				

			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	配套电气系统							
1	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	4				
2	030411002026	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	030409008021	等电位端子箱、测试 板	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				
4	030411004034	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				
5	030411004035	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、	m	200				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）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	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（清埭安置区）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	14891.74		
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（清埭安置区）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		14891.74	
合计			14891.74	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（清埭安置区）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（清埭安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）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（清埭安置区）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（清埭安置区）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（清埭安置区）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	030404016023	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	030404017019	配电箱	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	台	1				
3	030411002027	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	030409008022	等电位端子箱、测试 板	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				
5	030411004037	配线	1. 名称:配线	m	20				

			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						
6	030411004038	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	030411004039	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	030414002026	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	030411001251	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	320.81				
2	030411001252	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	m	303.89				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001253	配管	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	35.65				
4	030411001254	配管	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	33.77				
5	030505005100	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	356.46				
6	030505005101	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	337.65				
7	031102007246	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	12				
8	031102007247	耦合器（高性能）	1. 名称:耦合器（高性能）	个	13				

			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						
9	031102007248	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	10				
10	031102002114	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	34				
11	031102002115	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				
12	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	68				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	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	m	317.33				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001255	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	317.33				
3	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	4				
4	030502010065	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				
5	031102012004	基站设备	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	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	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：地下室工程（清埭安置区）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	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	TSSGBWZJF023	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（清埭安置区）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	7599.82		
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：地下室工程（清埭安置区）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		7599.82	
合计			7599.82	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）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（清埭安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）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（清埭安置区）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（清埭安置区）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（清埭安置区）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	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	291.82				
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	178.57				
3	030411001258	配管	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	32.42				
4	030411001259	配管	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	19.84				
5	030505005102	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2馈线	m	324.24				

			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	030505005103	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	198.41				
7	031102007249	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	4				
8	031102007250	功分器 (高性能)	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	031102002116	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				
10	031102002117	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	12				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）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	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（清埭安置区）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4133.68		
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（清埭安置区）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		4133.68	
合计			4133.68	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（清埭安置区）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（清埭安置区）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）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（清埭安置区）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（清埭安置区）地块十三、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	信号源系统							
1	031102012005	基站设备	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				
2	030502015004	光缆终端盒	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				
3	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、工程量清单计价说明、国家相关规范等	项	1				
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	3				
5	030502007029	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯	m	47.35				

			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						
6	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	47.35				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001261	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	981.49				
2	030411001262	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	175.02				
3	030411001263	配管	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	109.05				
4	030411001264	配管	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、	m	19.45				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030505005104	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	1102.79				
6	030505005105	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	194.47				
7	031102007251	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	38				
8	031102007252	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	62				
9	031102007253	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				
10	031102007254	功分器（高性能）	1. 名称:二功分器（高 性能） 2. 频段:700~3700MHz	个	6				

			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	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	188				
12	031102002119	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	15				
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	378				
		分布系统合计							
	3	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	030411002028	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*60mm	m	30				

			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						
3	030409008023	等电位端子箱、测试板	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				
4	030411004040	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				
5	030411004041	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	150				
6	030411004042	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	30				
7	030414002027	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	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：地上工程（清埭安置区）地块十三、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	LSSGCSF00068	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（清埭安置区）地块十三、十四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20873.37		
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：地上工程（清埭安置区）地块十三、十四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		20873.37	
合计			20873.37	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块十三、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（清埭安置区）地块十三、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块十三、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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（清埭安置区）地块十三、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（清埭安置区）地块十三、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（清埭安置区）地块十三、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	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	030404017020	配电箱	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	台	2				
3	030411002029	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	030409008024	等电位端子箱、测试板	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				
5	030411004043	配线	1. 名称:配线	m	20				

			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						
6	030411004044	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	030411004045	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	030414002028	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	030411001265	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	107.42				
2	030411001266	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	m	187.91				

			文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030411001267	配管	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	11.94				
4	030411001268	配管	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	20.88				
5	030505005106	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	119.35				
6	030505005107	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	208.79				
7	031102007255	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	1				
8	031102007256	耦合器（高性能）	1. 名称:耦合器（高性能）	个	6				

			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						
9	031102007257	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				
10	031102002120	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	14				
11	031102002121	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				
12	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	35				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	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	m	150.73				

			计价说明、国家相关规范等						
2	030411001269	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	150.73				
3	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	3				
4	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				
5	030502010066	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				
		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	031301017068	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（清埭安置区）地块十三、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	LSSGCSF00069	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（清埭安置区）地块十三、十四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	4308.47		
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（清埭安置区）地块十三、十四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		4308.47	
合计			4308.47	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块十三、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（清埭安置区）地块十三、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块十三、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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（清埭安置区）地块十三、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（清埭安置区）地块十三、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：室外工程（清埭安置区）地块十三、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	信号源系统							
1	030411001270	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	84.25				
2	030411001271	配管	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	9.36				
3	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	93.61				
4	031102002122	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				
5	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”、	条	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块十三、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	LSSGCSF00070	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（清埭安置区）地块十三、十四

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	563.38		
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（清埭安置区）地块十三、十四

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		563.38	
合计			563.38	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块十三、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：室外工程（清埭安置区）地块十三、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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块十三、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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（清埭安置区）地块十三、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：室外工程（清埭安置区）地块十三、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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007258	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	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	4				
3	030502010068	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTP 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	3				
		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	m	1383				

			3. 规格:DN32 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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						
2	030411001273	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	303.3				
3	030411001274	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	67.5				
4	030411001275	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 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	0.9				
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. 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	1417.58				
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	m	310.88				

			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	031102002123	对数周期天线	1. 名称: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	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	206				
9	031102007259	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	49				
10	031102007260	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	52				
11	031102007261	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	97				
12	031102007262	高性能功分器	1. 名称:二功分器（高性能） 2. 频段:700~3700MHz	个	13				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00071	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（小埭-平山二期首批）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19735.62		
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（小埭-平山二期首批）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		19735.62	
合计			19735.62	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	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	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				
3	030411002030	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002016	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	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	1				
6	030404035002	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
7	030411003001	走线架	1. 名称:走线架 2. 规格:综合考虑 3. 综合考虑支架制作安装 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	1				
8	040804002071	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 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	20				
9	040804002072	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 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	30				
10	040804002073	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 敷设方式:综合考虑	m	10				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030408001029	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	030414002029	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	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. 综合考虑接线盒 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	546.7				
2	030411001277	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	608.7				
3	030411001278	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	6				

			软管 2. 规格:DN32 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						
4	030411001279	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 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	1.8				
5	030505005111	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	201.62				
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	623.92				
7	031102002125	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				
8	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	副	24				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
9	031102007263	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	5				
10	031102007264	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				
11	031102007265	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	9				
12	031102007266	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	031102010066	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	26				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007031	光缆	1. 名称:光缆	m	350				

			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						
2	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	6				
3	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				
4	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	1				
5	030502010070	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	031301017071	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00072	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	TSSGBWZJF025	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（小埭-平山二期首批）地块二

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	8071.13		
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（小埭-平山二期首批）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		8071.13	
合计			8071.13	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）地块三

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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007267	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	030502010071	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	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	130				
4	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	2				

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				
6	030502010072	配线架	1. 名称:ODB 2. 规格:综合考虑 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	1				
7	030502010073	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTP 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	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. 综合考虑接线盒 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	482.5				
2	030411001281	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	1122.3				

			范等						
3	030411001282	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 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	12.3				
4	030411001283	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 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	3.3				
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. 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	361.31				
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1150.36				
7	031102002127	对数周期天线	1. 名称: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				
8	031102002128	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz	副	3				

			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	031102002129	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	44				
10	031102007268	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				
11	031102007269	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	10				
12	031102007270	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	22				
13	031102007271	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	031102010067	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	52				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块三

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	LSSGCSF00073	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（小埭-平山二期首批）地块三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	11160.59		
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：地上工程（小埭-平山二期首批）地块三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		11160.59	
合计			11160.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块三

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（小埭-平山二期首批）地块三

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

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块三

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

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块三

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（小埭-平山二期首批）地块三

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（小埭-平山二期首批）地块三

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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	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	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				
3	030411002031	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002017	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	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	1				
6	030404035003	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
7	040804002074	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 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	20				
8	040804002075	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 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	30				
9	040804002076	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 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	10				
10	030408001030	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*6mm ² 3. 材质:铜芯	m	20				

			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						
11	030414002030	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	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. 综合考虑接线盒 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	13.3				
2	030411001285	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	23.6				
3	030411001286	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	0.9				
4	030411001287	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	0.3				

			软管 2. 规格:DN40 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						
5	030505005115	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	13.63				
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	24.19				
7	031102002130	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	4				
8	031102007272	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				
9	031102007273	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	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块三

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	LSSGCSF00074	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（小埭-平山二期首批）地块三

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	991.23		
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（小埭-平山二期首批）地块三

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		991.23	
合计			991.23	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块三

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（小埭-平山二期首批）地块三

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

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块三

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

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块三

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（小埭-平山二期首批）地块三

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（小埭-平山二期首批）地块八

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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007275	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	030502010074	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	4				
3	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	230				
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	4				

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				
6	030502010075	配线架	1. 名称:ODB 2. 规格:综合考虑 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	1				
7	030502010076	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTP 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	2				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001288	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. 综合考虑接线盒 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	1188.3				
2	030411001289	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	1644.6				

			范等						
3	030411001290	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 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	27				
4	030411001291	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 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	8.7				
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. 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	982.26				
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 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1685.72				
7	031102002131	对数周期天线	1. 名称: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				
8	031102002132	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线 2. 频段:700~3700MHz	副	3				

			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	031102002133	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	112				
10	031102007276	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	20				
11	031102007277	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	37				
12	031102007278	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	52				
13	031102007279	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	031102010069	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	119				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块八

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	LSSGCSF00075	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（小埭-平山二期首批）地块八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	20532.99		
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（小埭-平山二期首批）地块八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		20532.99	
合计			20532.99	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块八

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（小埭-平山二期首批）地块八

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

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块八

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

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）地块八

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（小埭-平山二期首批）地块八

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（小埭-平山二期首批）地块八

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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	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	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 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002032	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002018	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	030409008027	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				
6	030404035004	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
7	040804002077	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 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	20				
8	040804002078	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 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	30				
9	040804002079	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 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	10				
10	030408001031	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	m	50				

			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						
11	030414002031	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	030411001292	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. 综合考虑接线盒 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	33.1				
2	030411001293	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	1.2				
3	030505005119	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	33.93				
4	031102002134	室内天线	1. 名称:室内全向吸顶	副	4				

			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						
5	031102007280	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	3				
6	031102007281	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				
7	031102010070	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	4				
		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	031301017075	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（小埭-平山二期首批）地块八

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	LSSGCSF00076	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	TSSGBWZJF027	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（小埭-平山二期首批）地块八

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1028.19		
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（小埭-平山二期首批）地块八

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		1028.19	
合计			1028.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块八

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（小埭-平山二期首批）地块八

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

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块八

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

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）地块八

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（小埭-平山二期首批）地块八

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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007282	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	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				
3	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 计价说明、国家相关规 范等	m	570				
4	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	6				

5	030502020029	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(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	1				
7	030502010079	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTF 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	3				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001294	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. 综合考虑接线盒 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	1638.2				
2	030411001295	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 6. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	2475.7				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411001296	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	30.9				
4	030411001297	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 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	12				
5	030505005120	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	1094.91				
6	030505005121	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	2537.59				
7	031102002135	对数周期天线	1. 名称: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	6				
8	031102002136	室内天线	1. 名称:室内壁挂天线	副	6				

			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	031102002137	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	131				
10	031102007283	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	20				
11	031102007284	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	51				
12	031102007285	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				
13	031102007286	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	031102010071	分布式天、馈线系统	1. 名称:馈线调试	条	143				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00077	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（小埭-平山二期首批）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28243.6		
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（小埭-平山二期首批）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		28243.6	
合计			28243.6	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	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	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、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	个	2				
3	030411002033	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002019	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	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	1				
6	030404035005	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
7	030411003002	走线架	1. 名称:走线架 2. 规格:综合考虑 3. 综合考虑支架制作安装 4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规范等	个	1				
8	040804002080	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 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	20				
9	040804002081	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 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	30				
10	040804002082	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 3. 敷设方式:综合考虑	m	10				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
11	030408001032	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY-0.6/1KV-3*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	20				
12	030414002032	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	030411001298	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. 综合考虑接线盒 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	13.7				
2	030411001299	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	12.2				
3	030411001300	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	0.3				

			软管 2. 规格:DN32 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						
4	030411001301	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 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	0.6				
5	030505005122	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	14.04				
6	030505005123	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	12.51				
7	031102002138	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	3				
8	031102007287	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、	个	1				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00078	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	TSSGBWZJF028	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（小埭-平山二期首批）地块九

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	888.92		
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：地下室工程（小埭-平山二期首批）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		888.92	
合计			888.92	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007289	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	030502010080	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	22				
3	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、 招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等	m	351				
4	030502010081	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTF 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	个	9				

			计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001302	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. 综合考虑接线盒 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	2388.4				
2	030411001303	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	357.5				
3	030411001304	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	77.1				
4	030411001305	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 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	0.9				
5	030505005124	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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、	m	2088.34				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
6	030505005125	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	366.44				
7	031102002139	对数周期天线	1. 名称: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	80				
8	031102002140	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				
9	031102007290	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	031102007291	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	38				
11	031102007292	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz	个	159				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00079	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（小埭-平山二期首批）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	29853.47		
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：地上工程（小埭-平山二期首批）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		29853.47	
合计			29853.47	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	1	配套电气系统							
1	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				
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 计价说明、国家相关规范等	个	2				
3	030411002034	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002020	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	030409008029	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				
6	040804002083	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm2 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	20				
7	040804002084	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm2 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	30				
8	040804002085	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 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	10				
9	030408001033	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				
10	030414002033	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统	系统	1				

			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						
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001306	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. 综合考虑接线盒 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	1914				
2	030411001307	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 镀锌钢管 3. 规格: DN40 4. 敷设方式: 综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	1806.5				
3	030411001308	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹管 2. 规格: DN32 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	17.1				
4	030411001309	蛇形金属软管	1. 名称: 蛇形金属波纹管 2. 规格: DN40 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	10.2				
5	030505005126	射频同轴电缆	1. 名称: 射频同轴电缆 2. 规格: 1/2馈线	m	486.88				

			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	030505005127	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	1851.66				
7	031102002141	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				
8	031102002142	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	87				
9	031102007294	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	20				
10	031102007295	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				

			范等						
11	031102007296	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				
12	031102007297	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	031102010074	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	91				
		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、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1439				
2	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	22				
3	030502020030	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、	项	1				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
4	030502010082	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	1				
5	030502010083	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTP 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	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	031301017079	脚手架搭拆费		项	1				
		措施其他项目合计							
		单价措施合计							
合 计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00080	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（小埭-平山二期首批）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	22720.93		
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：地下室工程（小埭-平山二期首批）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		22720.93	
合计			22720.93	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001310	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. 综合考虑接线盒 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	226.1				
2	030411001311	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	987.7				
3	030411001312	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 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	10.8				
4	030411001313	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	8.1				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030505005128	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	231.75				
6	030505005129	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	1012.39				
7	031102002143	对数周期天线	1. 名称: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	37				
8	031102002144	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	26				
9	031102007298	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				
10	031102007299	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高	个	13				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00081	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（小埭-平山二期首批）地块十

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9309.35		
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（小埭-平山二期首批）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		9309.35	
合计			9309.35	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007300	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	030502010084	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	34				
3	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 范等	m	585				
4	030502010085	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTF 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	个	15				

			计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001314	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. 综合考虑接线盒 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	4002.7				
2	030411001315	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	707.7				
3	030411001316	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	115.5				
4	030411001317	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN40 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	-0.3				
5	030505005130	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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、	m	3503.34				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
6	030505005131	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	725.4				
7	031102002145	对数周期天线	1. 名称: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	120				
8	031102002146	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	264				
9	031102007301	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	58				
10	031102007302	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	61				
11	031102007303	功分器	1. 名称:二功分器 2. 频段:700~3700MHz	个	233				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00082	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（小埭-平山二期首批）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	47323.59		
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：地上工程（小埭-平山二期首批）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		47323.59	
合计			47323.59	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	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	030411005023	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	030411002035	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002021	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	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	1				
6	030404035006	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
7	040804002086	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 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	20				
8	040804002087	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 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	30				
9	040804002088	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 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	10				
10	030408001034	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	m	50				

			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						
11	030414002034	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	030411001318	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. 综合考虑接线盒 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	5010.8				
2	030411001319	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	2541.1				
3	030411001320	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	16.8				
4	030411001321	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	15.9				

			软管 2. 规格:DN40 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						
5	030505005132	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	528.7				
6	030505005133	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	2604.63				
7	031102002147	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				
8	031102002148	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				
9	031102007305	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	个	20				

			计价说明、国家相关规范等						
10	031102007306	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	27				
11	031102007307	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	48				
12	031102007308	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	031102010077	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	109				
		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	4495				
2	030502014039	光纤连接	1. 名称:光缆成端接头 2. 规格:24芯	个	34				

			3. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
3	030502020031	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	030502010086	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	1				
5	030502010087	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTF 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	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	031301017082	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（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00083	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	TSSGBWZJF030	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（小埭-平山二期首批）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	38830.66		
2	暂估价	0		
3	材料暂估价	0		
4	专业工程暂估价	0		
5	计日工	0		
6	总承包服务费	0		
7	预算包干费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和的10.00%计算
8	工程优质费	0		按分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础 国家级质量奖：20.00%；省级质量奖：12.50%；市级质量奖：7.50%
9	概算幅度差	0		按分部分项工程费的3.00%计算
10	现场签证费用	0		
11	索赔费用	0		
12	其他费用	0		按实际发生或经批准的施工方案计算
合计		0		

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

暂列金额明细表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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		38830.66	
合计			38830.66	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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：室外工程（小埭-平山二期首批）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							
	一	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001322	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. 综合考虑接线盒 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	304.7				
2	030411001323	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	1452.1				
3	030411001324	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 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	7.8				
4	030411001325	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	13.2				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030505005134	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	312.32				
6	030505005135	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	1488.4				
7	031102002149	对数周期天线	1. 名称: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				
8	031102002150	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				
9	031102007309	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				
10	031102007310	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高	个	19				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00084	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（小埭-平山二期首批）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	12363.74		
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（小埭-平山二期首批）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		12363.74	
合计			12363.74	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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：室外工程（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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：室外工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地上工程							
		地上工程合计							
	1	信号源系统							
1	031102007311	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	030502010088	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	16				
3	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	243				
4	030502010089	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTF 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	个	7				

			计价说明、国家相关规范等						
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001326	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. 综合考虑接线盒 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	2029.9				
2	030411001327	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	477.6				
3	030411001328	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	54.3				
4	030505005136	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	1831.58				
5	030505005137	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	m	489.54				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	031102002151	对数周期天线	1. 名称: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	48				
7	031102002152	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	133				
8	031102007312	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	24				
9	031102007313	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	38				
10	031102007314	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	97				
11	031102007315	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	个	8				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00085	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（小埭-平山二期首批）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	23512.76		
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（小埭-平山二期首批）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		23512.76	
合计			23512.76	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	地下室工程							
		地下室工程合计							
	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	030411005024	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	030411002036	线槽	1. 名称:PVC难燃线槽 2. 规格:99mm*66mm 3. 敷设方式: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	030409002022	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	m	10				

			计价说明、国家相关规范等						
5	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	1				
6	030404035007	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
7	040804002089	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-4×6mm ² 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	20				
8	040804002090	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ² 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	30				
9	040804002091	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm ² 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	10				
10	030408001035	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	m	50				

			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						
11	030414002035	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	030411001329	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. 综合考虑接线盒 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	1830.3				
2	030411001330	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	781.6				
3	030411001331	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹软管 2. 规格:DN32 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	11.4				
4	030411001332	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹	m	4.2				

			软管 2. 规格:DN40 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						
5	030505005138	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	546.63				
6	030505005139	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	801.14				
7	031102002153	对数周期天线	1. 名称: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				
8	031102002154	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	031102002155	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、	副	46				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
10	031102007316	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	10				
11	031102007317	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	14				
12	031102007318	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	21				
13	031102007319	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	031102010080	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	52				
		分布系统合计							
	3	信号源系统							
1	030502007040	光缆	1. 名称:光缆 2. 规格:24芯	m	1297				

			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						
2	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、国家相关规范等	个	16				
3	030502020032	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	030502010090	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	1				
5	030502010091	配线架	1. 名称:光纤分纤箱OTF 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	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	031301017085	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（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00086	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（小埭-平山二期首批）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	14935.44		
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（小埭-平山二期首批）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		14935.44	
合计			14935.44	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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							
	一	室外工程							
		室外工程合计							
	1	信号源系统							
1	030411001333	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. 综合考虑接线盒 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	224.9				
2	030411001334	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑 5. 综合考虑接线盒 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	543.5				
3	030411001335	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32 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	5.7				
4	030411001336	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN40 3. 敷设方式:综合考虑 4. 未尽事项详见图纸、	m	4.5				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030505005140	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:1/2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	230.52				
6	030505005141	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	557.09				
7	031102002156	对数周期天线	1. 名称: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	031102002157	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	18				
9	031102007320	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				
10	031102007321	高性能功分器	1. 名称:二功分器 (高	个	9				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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	LSSGCSF00087	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（小埭-平山二期首批）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	5444.31		
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（小埭-平山二期首批）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		5444.31	
合计			5444.31	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期首批）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（小埭-平山二期首批）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：地上工程（小埭-平山二期第二批）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							
	一	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010092	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	18				
2	030502010093	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	9				
3	031102007322	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				
4	030505005142	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	m	260				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030411001337	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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				
6	030411001338	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	16.88				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001339	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, 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	2261.96				
2	030411001340	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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	143.57				
3	030411001341	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32	m	262.3				

			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						
4	030411001342	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	16.88				
5	030505005143	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	2318.51				
6	030505005144	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	147.17				
7	031102002158	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	166				
8	031102002159	室内天线	1. 名称: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	72				

			计价说明、国家相关规范等						
9	031102007323	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	31				
10	031102007324	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	33				
11	031102007325	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	145				
12	031102007326	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	9				
13	031102010082	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							
		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	031301017087	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（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00088	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（小埭-平山二期第二批）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	29454.19		
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（小埭-平山二期第二批）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		29454.19	
合计			29454.19	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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							
	一	地下工程							
		地下工程合计							
	1	配套电气系统							
1	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				
2	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	2				
3	030411005025	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	030411002037	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、	m	10				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030404035008	插座	1. 名称:插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
6	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				
7	040804002092	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	040804002093	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	30				
9	040804002094	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				
10	030408001036	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZA-YJY- 0.6/1KV-4*6mm ²	m	20				

			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						
11	030408006018	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	2				
12	030414002036	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	030411001343	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,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	375.1				
2	030411001344	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑,含接线盒 5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单	m	1644.43				

			计价说明、国家相关规范等						
3	030411001345	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	104				
4	030411001346	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	194				
5	030505005145	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	366.03				
6	030505005146	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	1494.94				
7	031102002160	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	75				

8	031102007327	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				
9	031102007328	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	18				
10	031102007329	室内分布式天、馈线 辅属设备	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	34				
11	031102007330	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
12	031102010083	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							
	3	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	m	1820				

			计价说明、国家相关规范等						
2	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、国家相关规范等	个	18				
3	030502020033	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	030502010094	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	1				
5	030502010095	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	3				
6	030502010096	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	031301017088	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（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00089	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	TSSGBWZJF032	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（小埭-平山二期第二批）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	19436.04		
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（小埭-平山二期第二批）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		19436.04	
合计			19436.04	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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							
	1	分布系统							
1	030411001347	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，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	313.28				
2	030411001348	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑，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	996.71				
3	030411001349	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	62.3				
4	030411001350	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	16.88				

5	030505005147	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	321.11				
6	030505005148	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	1021.63				
7	031102007331	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	18				
8	031102007332	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
9	031102002161	室内天线	1. 名称: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	031102002162	室内天线	1. 名称: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、	副	31				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00090	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		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（小埭-平山二期第二批）地块一

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9610.27		
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：室外工程（小埭-平山二期第二批）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		9610.27	
合计			9610.27	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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	配套电气系统							
1	030404016035	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	26				
2	030411002038	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	68.77				
3	040804002095	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	130				
4	040804002096	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	380.25				
5	040804002097	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-35mm2 3. 配线线制:综合考虑	m	130				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
6	030414002037	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	3				
		配套电气系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001351	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	3411.44				
2	030411001352	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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	2095.94				
3	030411001353	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	202				
4	030505005149	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	m	4322.94				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030505005150	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	2136.74				
6	030505005151	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:北斗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	97.97				
7	031102002163	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	313				
8	031102002164	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	25				
9	031102002165	室外天线	1. 名称: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	6				

10	031102007333	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	52				
11	031102007334	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	189				
12	031102010085	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							
	3	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	515.72				
2	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 范等	个	13				
3	030502020034	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	3				

4	030502010097	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	26				
		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	031302007002	高层施工增加		项	1				
2	031301017090	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（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00091	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010001	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011001	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	TSSGBWZJF033	在地下（暗）室、设备及大口径管道内等特殊施工部位进行施工增加费		30				按该部分人工费的30%计算
4	粤 031302008001	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002001	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF001	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009001							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF001	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000001	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期第二批）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	54290.06		
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：地上工程（小埭-平山二期第二批）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		54290.06	
合计			54290.06	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期第二批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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	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	2				
2	030411005026	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	1				
3	030411002039	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	14.31				
4	040804002098	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	49.71				
5	040804002099	配线	1. 名称:配线 2. 规格:RVVZ-16mm ²	m	18.47				

			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	040804002100	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	030414002038	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	030411001354	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, 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	1925.78				
2	030411001355	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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	1738.92				
3	030411001356	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	m	81				

			4. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
4	030505005152	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	538.62				
5	030505005153	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	1738.92				
6	030505005154	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:北斗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	152.46				
7	031102002166	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	10				
8	031102007335	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	13				

			范等						
9	031102007336	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				
10	031102010086	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							
	3	信号源系统							
1	030502007043	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	190				
2	030502014043	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				
3	030502020035	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	030502010098	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	个	1				

			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						
5	030502010099	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	2				
6	030502014044	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				
7	030502010100	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	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	031302007003	高层施工增加		项	1				
2	031301017091	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（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00092	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项的人工费与施工机具费之和为计算基础，费率35.77%
		绿色施工安全防护措施费合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010002	安装与生产同时进行增加费用	QRG	0				按人工费的10%计算
2	031301011002	在有害身体健康环境中施工增加费	QRG	0				按人工费的10%计算
3	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
4	粤 031302008002	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分项（人工费+施工机具费）*0.344 （0.8≤δ<1 式中 ：δ=合同工期/定额工期）
5	031302002002	夜间施工增加费		20				按其夜间施工项目人工费的20%计算
6	JTGRSGZJF002	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道路上施工项目人工费的10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009002							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF002	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000002	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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	20143.93		
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：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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		20143.93	
合计			20143.93	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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
----	------	------	---------	---------	--------	----

总承包服务费计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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)
----	------	---------	------	------	-------	-------

规费、税金项目计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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	分布系统							
1	030411001357	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，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	426.4				
2	030411001358	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑，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	823.4				
3	030411001359	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	62.3				
4	030411001360	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	16.88				

5	030505005155	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	426.4				
6	030505005156	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	823.4				
7	031102007337	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				
8	031102007338	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
9	031102002167	室内天线	1. 名称: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				
10	031102002168	室内天线	1. 名称: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、	副	35				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00093	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	031301010003	安装与生产同时进行增加 费用	QRG	0				按人工费的 10%计算
2	031301011003	在有害身体健康环境中施 工增加费	QRG	0				按人工费的 10%计算
3	TSSGBWZJF035	在地下（暗）室、设备及 大口径管道内等特殊施工 部位进行施工增加费		30				按该部分人 工费的30%计 算
4	粤 031302008003	赶工措施费	QRG+QJX	0				赶工措施费 =（1- δ）*分部分 项（人工费 +施工机具费 ）*0.344 （0.8≤δ< 1 式中 ：δ=合同工 期/定额工期 ）
5	031302002003	夜间施工增加费		20				按其夜间施 工项目人工 费的20%计算
6	JTGRSGZJF003	交通干扰工程施工增加费		10				按在市政道 路上施工项 目人工费的 10%计算
7	粤	文明工地增加费	QRG+QJX	0				以分部分项

	031302009003							的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础；市级 文明工地 1.00%；省级 文明工地 2.00%
8	DXGXJCJXF003	地下管线交叉降效费		100				按实际发生 或经批准的 施工方案计 算
9	QTFY00000003	其他费用		100				按实际发生 或经批准的 施工组织设 计方案计算
		措施其他项目合计						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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	9157.44		
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（小埭-平山二期第二批）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		9157.44	
合计			9157.44	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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							
	一	塔楼							
		塔楼合计							
	1	信号源系统							
1	030502010101	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	22				
2	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	11				
3	031102007340	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				
4	030505005157	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	m	260				

			5. 未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等						
5	030411001361	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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				
6	030411001362	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	16.88				
		信号源系统合计							
	2	分布系统							
1	030411001363	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, 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	2349.39				
2	030411001364	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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	101.59				
3	030411001365	蛇形金属软管	1. 名称:蛇形金属波纹管 2. 规格:DN32	m	62.3				

			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						
4	030411001366	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	16.88				
5	030505005158	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	2408.12				
6	030505005159	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	104.13				
7	031102002169	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	186				
8	031102007341	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	36				

			范等						
9	031102007342	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	12				
10	031102007343	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
11	031102007344	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
12	031102002170	室内天线	1. 名称: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	88				
13	031102010088	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							
		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	031301017093	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（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00094	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		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（小埭-平山二期第二批）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	30959.57		
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：地上工程（小埭-平山二期第二批）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		30959.57	
合计			30959.57	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地上工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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							
	一	地下工程							
		地下工程合计							
	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	4				
2	030404016038	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				
3	030411005027	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	030411002040	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、	m	19.88				

			招标文件、工程量清单 计价说明、国家相关规 范等						
5	030404035009	二三极安全型插座	1. 名称:二三极安全型 插座 2. 规格:10A 3. 安装方式:暗装 4. 接线盒安装 5. 接地 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	2				
6	030409002023	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	22.4				
7	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	4				
8	040804002101	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				
9	040804002102	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				
10	040804002103	配线	1. 名称:配线	m	80				

			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						
11	040804002104	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				
12	030408001037	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	61.5				
13	030408006019	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	2				
14	030414002039	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	030411001367	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, 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	598.44				
2	030411001368	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑, 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	2499.2				
3	030411001369	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	104				
4	030411001370	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	94				
5	030505005160	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	613.42				
6	030505005161	射频同轴电缆	1. 名称:射频同轴电缆 2. 规格:7/8馈线	m	2561.9				

			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						
7	031102002171	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	105				
8	031102007345	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	031102007346	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	28				
10	031102007347	室内分布式天、馈线辅属设备	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	47				
11	031102007348	室内分布式天、馈线辅属设备	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	031102010089	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							
	3	信号源系统							
1	030502007044	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	2660				
2	030502014045	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	22				
3	030502020036	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	030502010103	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	1				
5	030502010104	配线架	1. 名称:ODF光纤架 2. 规格:840×300×2200mm 3. 芯数:24芯	个	3				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00095	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
1	TSSGBWZJF036	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（小埭-平山二期第二批）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	27521.56		
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（小埭-平山二期第二批）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		27521.56	
合计			27521.56	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：地下室工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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	分布系统							
1	030411001371	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，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	232.32				
2	030411001372	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 敷设方式:综合考虑，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	1213.08				
3	030411001373	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	62.3				
4	030411001374	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	16.88				

5	030505005163	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	238.13				
6	030505005164	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	1130.37				
7	031102007349	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	031102007350	室内分布式天、馈线 辅属设备	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				
9	031102002172	室内天线	1. 名称: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	19				
10	031102002173	室内天线	1. 名称: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、	副	36				

[illegible]

总价措施项目清单与计价表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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	LSSGCSF00096	绿色施工安全防护措施费	QRG+QJX	35.77				以分部分项 的人工费与 施工机具费 之和为计算 基础，费率 35.77%
		绿色施工安全防护措施费 合计						
	QTCSF	措施其他项目						
		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（小埭-平山二期第二批）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	10327.02		
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（小埭-平山二期第二批）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		10327.02	
合计			10327.02	

材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：室外工程（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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（小埭-平山二期第二批）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
----	--------	----	-------	----	----	---------	----