

东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

招标工程量清单

招 标 人： _____
(单位盖章)

造价咨询人： _____
(单位盖章)



东实唯美·国际智造中心室分
5G信号覆盖系统施工

招标工程量清单

招标人:

(单位盖章)

工程造价
咨询人:

(单位盖章)



法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:

(签字或盖章)

编制人:



复核人:



编制时间:

复核时间:

编制说明

一、工程概况：

- 1、工程名称：东实唯美·国际智造中心室分 5G 信号覆盖系统施工
- 2、工程地点：东莞市
- 3、工程内容：东实唯美·国际智造中心室分 5G 信号覆盖系统施工

二、编制依据：

1、根据《东实唯美·国际智造中心室分 5G 信号覆盖系统施工》的施工图对进行编制。

- 2、依据《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）计算。

三、本清单包括的内容：

- 1、东实唯美·国际智造中心室分 5G 信号覆盖系统施工



工程量清单总价表

编制单位盖章：



工程名称：东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	取费基数	费率(%)	金额(元)
1	分部分项工程费	FBFXHJ		
2	措施项目费	_AQWMSGF+_QTCSF		
2.1	绿色施工安全防护措施单列费	AQWMSGF		
2.2	其他措施项目费	_CSYBXXMF+_CSQTXMF		
2.2.1	措施一般项目费	CSYBXXMF		
2.2.2	措施其他项目费	CSQTXMF		
3	其他项目	QTXMHJ		
3.1	暂列金额	ZLJE		
3.2	暂估价	ZGJJJ		
3.3	计日工	JRG		
3.4	总承包服务费	ZCBFWF		
3.5	预算包干费	YSBGF		
3.6	工程优质费	GCYZF		
3.7	概算幅度差	GSDFC		
3.8	索赔费用	SPFY		
3.9	现场签证费用	XCQZFY		
3.10	其他费用	QTFY		
4	不含税工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM		
5	应纳增值销项税额	_FHJ+_CHJ+_QTXM		
6	含税不含单列费工程造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ-_AQWMSGF		
7	含税工程总造价	_FHJ+_CHJ+_QTXM+_SJ		
8	其中：人工费	RGF+JSCS_RGF+JSRGF		

编制人：

证号：

编制日期：

工程量清单综合单价报价表

编制单位盖章：

工程名称：东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
1	粤030503016001	室内吸顶全向天线	1. 名称:室内吸顶全向天线 2. 频段:800~3700MHz, 8~10dBi 3. 符合设计图纸及施工规范要求	副	631		
2	粤030503016002	室内壁挂定向天线	1. 名称:室内壁挂定向天线 2. 频段:800~3700MHz 3. 符合设计图纸及施工规范要求	副	257		
3	粤030503016005	室内吸顶、壁挂天线支架铝合金	1. 名称:室内吸顶、壁挂天线支架铝合金 2. 频段:铝合金(壁厚2mm) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	只	888		
4	030505005001	1/2馈线	1. 名称:1/2馈线 2. 敷设方式:综合考虑 3. 内容:含馈线等配件的供应及安装 4. 符合设计图纸及施工规范要求	m	11947.4		
5	030411004001	7/8馈线	1. 名称:7/8馈线 2. 配线形式:综合考虑 3. 内容:含馈线等配件的供应及安装 4. 符合设计图纸及施工规范要求	m	4593.3		
6	030608011001	1/2馈线公头	1. 名称:1/2馈线公头 2. 符合设计图纸及施工规范要求	个	3109		
7	030608011002	7/8馈线公头	1. 名称:7/8馈线公头 2. 符合设计图纸及施工规范要求	个	363		
8	030608011003	1/2"(直角弯头)	1. 名称:1/2"(直角弯头) 2. 符合设计图纸及施工规范要求	个	754		
9	031101093001	二功分器	1. 名称:无源器件功分器腔体300W二功分 2. 型号:腔体功分器-二功分-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	350		
本页小计							

编制人：

证号：

编制日期：

工程量清单综合单价报价表

编制单位盖章:

工程名称: 东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

第 2 页 共 5 页



序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)		
						综合单价	合价	
10	031101093002	三功分器	1. 名称: 无源器件功分器腔体300W三功分 2. 型号: 腔体功分器-三功分-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	27			
11	031101093003	耦合器	1. 名称: 无源器件耦合器腔体300W 5dB 2. 型号: 腔体耦合器-5dB-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	66			
12	031101093004	耦合器	1. 名称: 无源器件耦合器腔体300W 6dB 2. 型号: 腔体耦合器-6dB-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	53			
13	031101093005	耦合器	1. 名称: 无源器件耦合器腔体300W 7dB 2. 型号: 腔体耦合器-7dB-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	83			
14	031101093006	耦合器	1. 名称: 无源器件耦合器腔体300W 10dB 2. 型号: 腔体耦合器-10dB-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	94			
15	031101093007	耦合器	1. 名称: 无源器件耦合器腔体300W 15dB 2. 型号: 腔体耦合器-15dB-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	109			
本页小计								

编制人:

证号:

编制日期:

工程量清单综合单价报价表

编制单位盖章:

工程名称: 东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
16	031101093008	耦合器	1. 名称:无源器件耦合器腔体300W 20dB 2. 型号:腔体耦合器--20dB-300W-(800-3700MHz) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	27		
17	030504006001	应用软件接口	1. 名称:POI 2. 参数:12进2出 3. 符合设计图纸及施工规范要求	套	30		
18	030411004005	配线	1. 名称:电源线 2. 型号:ZA-RVV (规格型号: 2*2.5) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	20		
19	030411004002	配线	1. 名称:电源线 2. 型号:ZA-RVV (规格型号: 2*6) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	30		
20	030409002001	接地母线	1. 名称:地线 2. 规格:ZA-RVV (规格型号: 1*16) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	25		
21	030409002002	接地母线	1. 名称:地线 2. 规格:ZA-RVV (规格型号: 1*35) 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	70		
22	030502016002	布放尾纤	1. 名称:单芯尾纤 2. 规格:10m 3. 符合设计图纸及施工规范要求	根	8		
23	030502007001	光缆	1. 名称:光缆 (24芯) 2. 符合设计图纸及施工规范要求	m	1260		
24	030502013001	光纤盒	1. 名称:光缆终端盒 2. 规格:24芯 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	4		
本页小计							

编制人:

证号:

编制日期:

工程量清单综合单价报价表

编制单位盖章:



工程名称: 东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
25	030502013002	光纤盒	1. 名称:光缆终端盒 2. 规格:48芯 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	7		
26	030411001001	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:直径32mm, 国标 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	2986.85		
27	030411001003	配管	1. 名称:金属蛇皮管 2. 规格:直径32mm, 国标 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	298.69		
28	030411001002	配管	1. 名称:镀锌钢管 2. 规格:直径40mm 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	1148.33		
29	030411001004	配管	1. 名称:金属蛇皮管 2. 规格:直径40mm 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m	114.83		
30	粤030503016004	住宅(小区)智能化设备	1. 名称:RRU 2. 符合设计图纸及施工规范要求	台	4		
31	030404017005	配电箱	1. 名称:电表箱 2. 规格:40A 3. 符合设计图纸及施工规范要求	台	1		
32	030404017004	配电箱	1. 名称:交流配电箱 2. 规格:220V/32A 3. 符合设计图纸及施工规范要求	台	4		
33	030404019002	控制开关	1. 名称:空气开关 2. 规格:32A/2P 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	4		
34	030404019003	控制开关	1. 名称:空气开关 2. 规格:16A/2P 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	12		
35	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地排 2. 规格:300*30+10孔 3. 符合设计图纸及施工规范要求	台	1		
本页小计							

编制人:

证号:

编制日期:

措施项目费报价表（二）



工程名称：东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
1		绿色施工安全防护措施费					
1.1	1.1	综合脚手架		项	1.00		
1.2	1.2	施工现场围挡和临时占地围挡		项	1.00		
1.3	1.3	施工围挡照明		项	1.00		
1.4	1.4	防尘降噪绿色施工防护棚		项	1.00		
1.5	1.5	施工便道		项	1.00		
1.6	1.6	样板引路		项	1.00		
小 计							
2		措施其他项目					
2.1	031302007001	高层施工增加	1. 名称: 高层施工增加	项	1.00		
2.2	031301017001	脚手架搭拆费	1. 名称: 脚手架搭拆费	项	1.00		
小 计							
本页小计							
合 计							

注：本表使用于以综合单价形式计价的措施项目

其他项目清单与报价表



工程名称：东实唯美·国际智造中心室分5G信号覆盖系统施工

序号	项目名称	单位	金额 (元)	备注
1	暂列金额	项		
2	暂估价	项		
2.1	材料暂估价	项		
2.2	专业工程暂估价	项		
3	计日工	项		
4	总承包服务费	项		
5	预算包干费	项		
6	工程优质费	项		
7	概算幅度差	项		
8	现场签证费用	项		
9	索赔费用	项		
10	其他费用	项		
合 计				-

注：本表为其他项目分列计价