

广州（花都）低空经济发展综合保障基地
（一期）首开区工程 工程

招标工程量清单

招 标 人： _____ (盖章)

年 月 日

工程名称： 广州（花都）低空经济发展综合保障
基地（一期）首开区工程

标段名称： 广州（花都）低空经济发展综合保障
基地（一期）首开区工程

招 标 工 程 量 清 单

编 制 人： (造价专业人员签字及盖章)

审 核 人： (签字及盖章)

编 制 单 位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

招 标 人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编 制 时 间：

工程费汇总表			
工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程			
序号	工程项目	金额（元）	备注
一	工程费用 （合计）		
1	分部分项工程费		
2	措施项目费		
3	其他项目费		
4	税金		
5	消纳费		

工程项目清单汇总表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 1 页 共 2 页

序号	项 目 内 容	金 额 (元)
1	分部分项工程费	
1.1	建筑工程	
1.1.1	1#-建筑工程	
1.1.2	2#-建筑工程	
1.1.3	3#-建筑工程	
1.1.4	6#水泵房-基坑支护及土石方工程	
1.1.5	6#水泵房-建筑工程	
1.2	装修工程	
1.2.1	1#-装饰工程	
1.2.2	2#-装饰工程	
1.2.3	3#-装饰工程	
1.2.4	6#水泵房--装饰工程	
1.3	广州(花都)低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程	
1.3.1	道面工程	
1.3.2	排水工程	
1.3.3	围界工程-新建钢筋网围界	
1.3.4	土石方工程	
1.3.5	地基处理工程	
1.3.6	边坡防护工程	
1.3.7	航空器起降测试区绿化工程	
1.4	广州（花都）低空经济发展综合保障（一期）首开区工程	
1.4.1	功能区--电气系统（含防雷）	
1.4.2	功能区-消防电系统	
1.4.3	功能区-消防水系统	
1.4.4	功能区-给排水系统	
1.4.5	功能区-弱电智能化系统	
1.4.6	功能区-空调及通风系统	
1.4.7	首开区水泵房安装工程	
1.4.8	首开区-停车场工程	
1.4.9	充电桩	
1.4.10	首开区-道路铺装工程	
1.4.11	首开区-绿化工程	
1.4.12	首开区通讯管线接入	
1.4.13	首开区供配电工程	
1.4.14	首开室外照明工程	
1.4.15	首开区室外给排水工程（新）	
1.4.16	首开室外消防水工程（新）	

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算，以单项工程、单位工程等工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算；

工程项目清单汇总表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程	标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程
----------------------------------	--------------------------------

第 2 页 共 2 页

[illegible]

注：1 专业工程暂估价为已含税价格，在计算增值税计算基础时不应包含专业工程暂估价金额；

2 本表宜用于按合同标的为工程量清单编制对象的工程汇总计算,以单项工程、单位工程等作为工程量清单编制对象的工程可按本表汇总计算;

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
		建筑工程					
		1#-建筑工程					
		整个项目					
		土石方工程					
4	010102001002	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土平均深度: 综合考虑 3. 开挖方式: 综合考虑 4. 其它按设计图纸	m3	1015.13		
5	010101003001	单独土石方回填	1. 密实度要求: 夯填, 压实系数综合考虑 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方来源: 原土	m3	922.31		
		余泥渣土场外运输与排放					
6	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 16.2km 3. 综合考虑垂直运输方式出土	m3	92.81		
		砌筑工程					
13	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 B07 A5.0 2. 墙体类型: 外墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: 专用砂浆 M7.5	m3	43.02		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 2 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
14	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 B06 A5.0 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:专用砂浆 M5.0	m3	222.71		
15	010402001008	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级:蒸压灰砂砖 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:专用砂浆 M5.0	m3	7.1		
16	010401008003	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:水厕(蹲位) 2. 砖品种、规格、强度等级:灰砂砖	个	6		
17	010401008004	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位:砖砌台阶 2. 砂浆强度等级、配合比:M5.0砌筑砂浆	m2	1.96		
		现浇混凝土构件					
18	010501001002	基础垫层	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	16.36		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 3 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
19	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	75.18		
20	010502005001	基础联系梁	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 含混凝土泵送费	m3	103.4		
21	010502006002	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 含混凝土泵送费	m3	18.23		
22	010502013003	实心楼板	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 含混凝土泵送费	m3	118.11		
23	010502020002	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送增加费:高度50m以内(含±0.00以下)	m3	6.48		
24	010502021002	构造柱	1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	20.05		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 4 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
25	010502022003	圈梁	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	11.25		
26	010502023002	过梁	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.57		
27	010502025001	压顶	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	9.66		
28	010502022004	反坎、门槛、墙基	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	0.16		
29	010502029002	散水	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 厚度: 100mm	m2	149.05		
		钢筋及螺栓、铁件					
7	010506001002	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格: 综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	12.598		
8	010506002002	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格: 综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	4.979		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 5 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
9	010506006002	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	12.637		
10	010506009001	现浇混凝土楼梯钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	0.62		
11	010506011002	现浇混凝土零星构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	1.135		
12	010506010002	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	4.072		
		金属结构工程					
30	010603002002	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	87.57		
31	010604001002	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	74.107		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 6 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
32	010607003002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	29.727		
33	010602001002	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	208.399		
34	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	80.868		
35	010605001002	钢筋桁架楼承板	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	m ²	920.54		
36	010607009001	压型钢板外天沟	1. 0.6厚压型钢板外天沟 2. 由钢结构厂家制作 3. 建筑大样7/J-TD05	m ²	159.2		
37	010605001003	R12A 彩涂热镀锌钢屋面外板	1. ≥0.6厚(基板厚度)彩涂热镀锌钢屋面外板, 360度直立缝锁边型(颜色浅灰色) 2. 钢檩条 3. 屋面钢梁	m ²	4970.2498		
本页小计							

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
38	010605001004	W12 双层彩钢板复合保温外墙	1. ≥0.53厚(基板厚度)彩涂热镀锌钢板(竖板) 2. 50厚岩棉板(不燃性,耐火极限≥0.75h) 3. 墙梁 4. 0.5厚(基板厚度)热镀锌钢板内墙板(乳白色,竖板)	m2	2400.7575		
39	010608002004	高强螺栓	1. 材料种类:柱脚螺栓M20	套	172		
40	010608002005	高强螺栓	1. 材料种类:连接螺栓M24	套	65		
41	010608002006	高强螺栓	1. 材料种类:连接螺栓M30	套	43		
42	010608004002	剪力栓钉	1. 材料种类:栓钉Φ16	套	6817		
43	010506023002	墙、柱面钉（挂）网	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网（小于*20*20，直径大于1mm） 2. 包括:剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 3. 综合考虑挂网处抹灰增加费	m2	303.09		
44	010401010001	截水沟、排水沟篦子	1. 截水沟、排水沟篦子 详国标07J306-5/P28 2. 材料规格:30厚铸铁篦子	m	138.9		
		门窗工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 8 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
45	010802004006	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:甲级双扇钢质防火门 2. 包制安以及拉手、门锁、顺位器等五金附件	m2	5.28		
46	010802004007	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:乙级双扇钢质防火门 2. 包制安以及拉手、门锁、顺位器等五金附件	m2	42.9		
47	010802001001	成品钢制平开门	1. 成品钢制平开门 2. 包制安以及拉手、门锁等五金附件	m2	46.26		
48	010802004008	特殊五金安装 闭门器安装 明装	1. 特殊五金安装 闭门器安装 明装	套	58		
49	010801006001	开窗器	1. 开窗器	套	36		
50	010803001002	机库特大柔性门	1. 机库特大柔性门 2. 电动装置D-400 3. 包制安以及五金附件等	m2	545.6		
51	010807001003	金属平开窗	1. 框、扇材质:铝合金框 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6LOW-E中空玻璃 3. 型材壁厚:外窗不小于1.8厚,内窗不小于1.4厚	m2	281.3		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 9 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
52	010807001004	金属固定窗	1. 框、扇材质：铝合金框 2. 玻璃品种、厚度：6+12A+6LOW-E中空玻璃 3. 型材壁厚：外窗不小于1.8厚，内窗不小于1.4厚	m2	4.8		
		屋面及防水工程					
53	010902002002	R12 屋面涂膜防水	1. 防水层：1.5厚TPO防水卷材 2. 防水垫层：透气膜Ⅱ型，面密度≥50g/平方米，与檩条方向垂直铺设，搭接宽度不小于100mm，用专用胶带粘牢	m2	4677.71		
54	010904002005	L6 楼(地)面涂膜防水	1. 2厚聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型)，门槛两侧及四周上反至建筑完成面高300，(卫生间、浴室立面加高至建筑完成面2000，加气砼砌块墙体全墙高设置)，遇门洞平铺300，门洞位置处用聚合物防水砂浆砌筑100宽挡水 2. 2厚聚合物水泥防水涂料(Ⅱ型)，四周卷起比建筑完成面高300	m2	23.01		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 10 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
55	010904002006	L7A 楼(地)面涂膜防水	1. 第二道：2厚聚合物水泥防水涂料(II型)+第一道:2厚聚合物水泥防水浆料,四周上反400高,遇门洞平铺300	m2	23.01		
56	010904002007	地顶防4 首层建筑地面防潮层	1. 2.0厚单组分聚氨酯防水涂料 2. 位置：丙类仓库（无结构底板建筑首层地面）	m2	4328.47		
		保温、隔热、防腐工程					
57	011001003002	R12A 保温隔热屋面	1. 保温层:75厚离心玻璃棉单面带夹筋增强型聚丙烯膜(防潮、防腐蚀,容重16Kg/立方米),燃烧性能A级 2. 隔汽层:0.3厚PE膜隔汽层,搭接宽度不小于150mm,用专用胶带粘牢 3. 50*50*1.5热浸镀锌钢丝网	m2	4677.71		
		外立面工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 11 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
58	011403001002	W1 外墙涂料面 (外墙防水I级)	1. 真石漆 (合成树脂乳液砂壁状涂料) 1底2面, 2道外墙腻子 2. 第二道防水: 5厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆 3. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 4. 第一道防水: 15厚DW M15防水砂浆, (掺适量抗裂合成纤维 0.9kg/m3) 5. 外墙满挂热镀锌钢丝网片 Φ 1网孔@20*20 6. 专用界面剂或素水泥浆掺建筑胶甩毛	m2	237.34		
		油漆、涂料、裱糊工程					
59	011402004004	金属构件油漆	1. 除锈: Sa2.5级, 表面粗糙度 $40\sim 70\mu\text{m}$ 2. 底漆: 环氧富锌底漆两遍, 锌粉含量 $>80\%$; 干膜厚度: $70\mu\text{m}$ 2. 中涂层: 环氧云铁中间漆, 固体体积 $>80\%$; 干膜厚度: $110\mu\text{m}$ 3. 面漆: 丙烯酸聚硅氧烷面漆; 固体体积 $>65\%$; 干膜厚度: $70\mu\text{m}$	m2	11164.42		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 12 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
60	011402004005	金属构件油漆	1. 构件名称:柱、柱间支撑、转换桁架构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:3小时薄型防火涂料	m2	941.57		
61	011402004006	金属构件油漆	1. 构件名称:梁、桁架构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:2小时薄型防火涂料	m2	4205.73		
		其他工程					
62	011101001002	首层出入口坡道	1. 首层出入口坡道 参国标 12J003-4A/A7 2. 20厚1: 2水泥砂浆面层, 20厚1: 1金刚砂粒 3. 水泥防滑条, 突出坡道面4 4. 素水泥浆结合层一道 (内掺建筑胶) 5. 60厚C20混凝土 6. 300厚粒径10~40卵石 (砾石) 灌M2.5混合砂浆或300厚3: 7灰土分两步夯实 8. 素土夯实	m2	217.4		
63	011503001002	楼梯栏杆	1. 楼梯不锈钢栏杆	m	18.88		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 13 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
64	011503003002	楼梯靠墙扶手	1. 楼梯靠墙扶手 参国标22J403-1 1/5-5 2. 扶手：Φ50*2 不锈钢管抛光 3. 连接杆：Φ 50*2@1000	m	18.88		
		模板工程					
1	010505001002	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	26.16		
2	010505002003	独立基础	1. 独立基础模板	m2	119.92		
3	010505003001	基础联系梁模板	1. 基础梁模板	m2	514.74		
65	010505011004	构造柱模板	1. 支模高度：3.6m 2. 柱周长：C≤ 1.2m	m2	236.71		
66	010505012003	圈梁模板	1. 支模高度：综合 考虑	m2	111.8		
67	010505013002	过梁模板	1. 支模高度：综合 考虑	m2	13.83		
68	010505012004	反坎、门槛、墙基	1. 支模高度：综合 考虑	m2	2.2		
69	010505010001	楼梯模板	1. 类型：直形楼梯	m2	31.44		
70	010505014001	压顶	1. 压顶模板	m2	88.31		
71	010505007003	楼板模板	1. 支模高度：4m	m2	35.29		
		2#-建筑工程					
		整个项目					
		土石方工程					
75	010102001002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、 二类土 2. 挖土平均深度： 综合考虑 3. 开挖方式：综合 考虑 4. 其它按设计图纸	m3	1015.13		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
76	010101003001	单独土石方回填	1. 密实度要求: 夯填, 压实系数综合考虑 2. 填方材料品种: 素土 3. 填方来源: 原土	m3	922.31		
		余泥渣土场外运输与排放					
77	010103002003	余方弃置	1. 废弃料品种: 土方 2. 运距: 16.2km 3. 综合考虑垂直运输方式出土	m3	92.81		
		砌筑工程					
84	010402001006	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 B07 A5.0 2. 墙体类型: 外墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: 专用砂浆 M7.5	m3	43.02		
85	010402001007	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 蒸压加气混凝土砌块 B06 A5.0 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: 专用砂浆 M5.0	m3	222.71		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 15 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
86	010402001008	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级：蒸压灰砂砖 2. 墙体类型：内墙 3. 墙体厚度：200mm 4. 砂浆强度等级：专用砂浆 M5.0	m3	7.1		
87	010401008003	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：水厕（蹲位） 2. 砖品种、规格、强度等级：灰砂砖	个	6		
88	010401008004	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位：砖砌台阶 2. 砂浆强度等级、配合比：M5.0砌筑砂浆	m2	1.96		
		现浇混凝土构件					
89	010501001002	基础垫层	1. 混凝土种类：普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20	m3	16.36		
90	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类：普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	75.18		
91	010502005001	基础联系梁	1. 混凝土种类：普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 含混凝土泵送费	m3	103.4		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 16 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
92	010502006002	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 3. 含混凝土泵送费	m3	18.23		
93	010502013003	实心楼板	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送费	m3	118.11		
94	010502020002	直形楼梯	1. 混凝土种类: 泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 泵送增加费: 高度50m以内(含±0.00以下)	m3	6.48		
95	010502021002	构造柱	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	20.05		
96	010502022003	圈梁	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	11.25		
97	010502023002	过梁	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.57		
98	010502025001	压顶	1. 混凝土种类: 普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	9.66		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 18 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
82	010506011002	现浇混凝土零星构件 钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	1.135		
83	010506010002	现浇混凝土二次结构 钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	4.072		
		金属结构工程					
101	010603002002	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	87.57		
102	010604001002	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	74.107		
103	010607003002	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	29.727		
104	010602001002	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	208.399		
105	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	80.868		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 19 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
106	010605001002	钢筋桁架楼承板	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	m2	920.54		
107	010607009001	压型钢板外天沟	1. 0.6厚压型钢板外天沟 2. 由钢结构厂家制作 3. 建筑大样7/J-TD05	m2	159.2		
108	010605001003	R12A 彩涂热镀铝锌钢屋面外板	1. ≥0.6厚(基板厚度)彩涂热镀铝锌钢屋面外板,360度直立缝锁边型(颜色浅灰色) 2. 钢檩条 3. 屋面钢梁	m2	4970.2498		
109	010605001004	W12 双层彩钢板复合保温外墙	1. ≥0.53厚(基板厚度)彩涂热镀铝锌钢板(竖板) 2. 50厚岩棉板(不燃性,耐火极限≥0.75h) 3. 墙梁 4. 0.5厚(基板厚度)热镀锌钢板内墙板(乳白色,竖板)	m2	2400.7575		
110	010608002004	高强螺栓	1. 材料种类:柱脚螺栓M20	套	172		
111	010608002005	高强螺栓	1. 材料种类:连接螺栓M24	套	65		
112	010608002006	高强螺栓	1. 材料种类:连接螺栓M30	套	43		
113	010608004002	剪力栓钉	1. 材料种类:栓钉Φ16	套	6817		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 20 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
114	010506023002	墙、柱面钉（挂）网	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网（小于*20*20，直径大于1mm） 2. 包括:剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 3. 综合考虑挂网处抹灰增加费	m2	303.09		
115	010401010001	截水沟、排水沟篦子	1. 截水沟、排水沟篦子 详国标 07J306-5/P28 2. 材料规格: 30厚铸铁篦子	m	138.9		
		门窗工程					
116	010802004006	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:甲级双扇钢质防火门 2. 包制安以及拉手、门锁、顺位器等五金附件	m2	5.28		
117	010802004007	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:乙级双扇钢质防火门 2. 包制安以及拉手、门锁、顺位器等五金附件	m2	42.9		
118	010802001001	成品钢制平开门	1. 成品钢制平开门 2. 包制安以及拉手、门锁等五金附件	m2	46.26		
119	010802004008	特殊五金安装 闭门器安装 明装	1. 特殊五金安装 闭门器安装 明装	套	58		
120	010801006001	开窗器	1. 开窗器	套	36		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 21 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
121	010803001002	机库特大柔性门	1. 机库特大柔性门 2. 电动装置D-400 3. 包制安以及五金附件等	m2	545.6		
122	010807001003	金属平开窗	1. 框、扇材质：铝合金框 2. 玻璃品种、厚度：6+12A+6LOW-E中空玻璃 3. 型材壁厚：外窗不小于1.8厚，内窗不小于1.4厚	m2	281.3		
123	010807001004	金属固定窗	1. 框、扇材质：铝合金框 2. 玻璃品种、厚度：6+12A+6LOW-E中空玻璃 3. 型材壁厚：外窗不小于1.8厚，内窗不小于1.4厚	m2	4.8		
		屋面及防水工程					
124	010902002002	R12 屋面涂膜防水	1. 防水层：1.5厚TPO防水卷材 2. 防水垫层：透气膜Ⅱ型，面密度≥50g/平方米，与檩条方向垂直铺设，搭接宽度不小于100mm，用专用胶带粘牢	m2	4677.71		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
125	010904002005	L6 楼(地)面涂膜防水	1. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型), 门槛两侧及四周上反至建筑完成面高300, (卫生间、浴室立面加高至建筑完成面2000, 加气砼砌块墙体全墙高设置), 遇门洞平铺300, 门洞位置处用聚合物防水砂浆砌筑100宽挡水 2. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型), 四周卷起比建筑完成面高300	m2	23. 01		
126	010904002006	L7A 楼(地)面涂膜防水	1. 第二道: 2厚聚合物水泥防水涂料(II型)+第一道: 2厚聚合物水泥防水浆料, 四周上反400高, 遇门洞平铺300	m2	23. 01		
127	010904002007	地顶防4 首层建筑地面防潮层	1. 2. 0厚单组分聚氨酯防水涂料 2. 位置: 丙类仓库(无结构底板建筑首层地面)	m2	4328. 47		
		保温、隔热、防腐工程					
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
128	011001003002	R12A 保温隔热屋面	1. 保温层:75厚离心玻璃棉单面带夹筋增强型聚丙烯膜(防潮、防腐蚀,容重16Kg/立方米),燃烧性能A级 2. 隔汽层:0.3厚PE膜隔汽层,搭接宽度不小于150mm,用专用胶带粘牢 3. 50*50*1.5热浸镀锌钢丝网	m2	4677.71		
		外立面工程					
129	011403001002	W1 外墙涂料面(外墙防水I级)	1. 真石漆(合成树脂乳液砂壁状涂料)1底2面,2道外墙腻子 2. 第二道防水:5厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆 3. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 4. 第一道防水:15厚DW M15防水砂浆,(掺适量抗裂合成纤维0.9kg/m3) 5. 外墙满挂热镀锌钢丝网片Φ1网孔@20*20 6. 专用界面剂或素水泥浆掺建筑胶甩毛	m2	237.34		
		油漆、涂料、裱糊工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 24 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
130	011402004004	金属构件油漆	1. 除锈: Sa2.5级, 表面粗糙度40~70 μm 2. 底漆:环氧富锌底漆两遍, 锌粉含量>80%;干膜厚度:70 μm 2. 中涂层:环氧云铁中间漆, 固体体积>80%;干膜厚度:110 μm 3. 面漆:丙烯酸聚硅氧烷面漆;固体体积>65%;干膜厚度:70 μm	m2	11164.42		
131	011402004005	金属构件油漆	1. 构件名称:柱、柱间支撑、转换桁架构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:3小时薄型防火涂料	m2	941.57		
132	011402004006	金属构件油漆	1. 构件名称:梁、桁架构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:2小时薄型防火涂料	m2	4205.73		
		其他工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 25 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
133	011101001002	首层出入口坡道	1. 首层出入口坡道 参国标 12J003-4A/A7 2. 20厚1: 2水泥砂浆面层, 20厚1: 1金刚砂粒 3. 水泥防滑条, 突出坡道面4 4. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 300厚粒径10~40卵石（砾石）灌M2. 5混合砂浆或300厚3: 7灰土分两步夯实 8. 素土夯实	m2	217. 4		
134	011503001002	楼梯栏杆	1. 楼梯不锈钢栏杆	m	18. 88		
135	011503003002	楼梯靠墙扶手	1. 楼梯靠墙扶手 参国标22J403-1 1/5-5 2. 扶手: φ 50*2 不锈钢管抛光 3. 连接杆: φ 50*2@1000	m	18. 88		
		模板工程					
72	010505001002	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	26. 16		
73	010505002003	独立基础	1. 独立基础模板	m2	119. 92		
74	010505003001	基础联系梁模板	1. 基础梁模板	m2	514. 74		
136	010505011004	构造柱模板	1. 支模高度: 3. 6m 2. 柱周长: C≤ 1. 2m	m2	236. 71		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 26 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
137	010505012003	圈梁模板	1. 支模高度:综合考虑	m2	111.8		
138	010505013002	过梁模板	1. 支模高度:综合考虑	m2	13.83		
139	010505012004	反坎、门槛、墙基	1. 支模高度:综合考虑	m2	2.2		
140	010505010001	楼梯模板	1. 类型:直形楼梯	m2	31.44		
141	010505014001	压顶	1. 压顶模板	m2	88.31		
142	010505007003	楼板模板	1. 支模高度:4m	m2	35.29		
		3#-建筑工程					
		整个项目					
		土石方工程					
145	010102001004	挖基坑土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土平均深度:综合考虑 3. 开挖方式:综合考虑 4. 其它按设计图纸	m3	121.66		
146	010101003003	单独土石方回填	1. 密实度要求:夯填,压实系数综合考虑 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源:原土	m3	102.47		
		余泥渣土场外运输与排放					
147	010103002005	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:16.2km 3. 综合考虑垂直运输方式出土	m3	3.82		
148	010103002006	余方弃置	1. 废弃料品种:凿桩头 2. 运距:16.2km 3. 综合考虑垂直运输方式出土	m3	0.29		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 27 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		桩基工程					
149	010301002008	预应力高强度混凝土管桩（PHC-AB500-120）	1. 地层情况：综合考虑 2. 桩长：按设计桩长综合考虑 3. 桩外径、壁厚：500mm，壁厚120mm 4. 沉桩方法：液压锤击桩 5. 考虑送桩	m	50		
150	010301002009	预应力高强度混凝土管桩（试验桩，PHC-AB500-120）	1. 地层情况：综合考虑 2. 桩长：按设计桩长综合考虑 3. 桩外径、壁厚：500mm，壁厚120mm 4. 沉桩方法：液压锤击桩 5. 考虑送桩	m	25		
151	010301002010	预应力高强度混凝土管桩（送桩，PHC-AB500-120）	1. 地层情况：综合考虑 2. 桩长：暂按4m计算 3. 桩外径、壁厚：500mm，壁厚120mm 4. 沉桩方法：液压锤击桩	m	12		
152	010301002011	预制钢筋混凝土管桩接桩	1. 接桩：焊接接头连接法 2. 桩类型：预制管桩 3. 桩径：500	套	3		
153	010301002012	桩顶填充混凝土	1. 桩顶填充材料种类：C40微膨胀混凝土，高度1.5m 2. 桩类型：抗压桩	m3	0.24		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 28 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
154	010301002013	桩底填充混凝土	1. 桩底填充材料种类：C30细石混凝土，高度不小于1.5m	m3	0.24		
155	010301005002	截(凿)桩头	1. 桩类型：预应力高强度混凝土管桩 2. 桩头截面：Φ500	m3	0.88		
156	010506027001	桩尖	1. 桩类型：预应力高强度混凝土管桩 2. 桩头截面：Φ500 3. 桩尖类型：四棱锥形	套	3		
157	010506011004	桩头插筋	1. 桩头插筋 2. 钢材种类：Φ25以内 三级螺纹钢 Φ10以内 三级螺纹钢	t	0.083		
158	010506025002	预埋铁件	1. 桩类型：预应力高强混凝土管桩 2. 桩头截面：Φ500 3. 桩芯圆钢板 t=4-5mm	t	0.005		
159	011002003002	桩接头防腐	1. 桩接头防腐 2. 防水材料：涂刷300 μ m环氧沥青涂层	m2	1.98		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 30 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
168	010402001014	砌块墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 蒸压灰砂砖 2. 墙体类型: 内墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: 专用砂浆 M5.0	m3	27.87		
169	010401008007	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: 水厕(蹲位) 2. 砖品种、规格、强度等级: 灰砂砖	个	6		
170	010401008008	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、部位: 砖砌台阶 2. 砂浆强度等级、配合比: M5.0 砌筑砂浆	m2	7.95		
		现浇混凝土构件					
171	010501001004	基础垫层	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C20	m3	1.17		
172	010502003002	桩承台基础	1. 混凝土种类: 普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	3		
173	010502013005	实心楼板	1. 混凝土种类: 普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 含混凝土泵送费	m3	118.7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 31 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
174	010502020004	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送增加费:高度50m以内(含±0.00以下)	m3	3.41		
175	010502021004	构造柱	1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	18.65		
176	010502022007	圈梁	1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	12.15		
177	010502023004	过梁	1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	1.04		
178	010502025003	压顶	1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	9.88		
179	010502022008	反坎、门槛、墙基	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	0.47		
180	010502029004	散水	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 厚度:100mm	m2	153.8		
		钢筋及螺栓、铁件					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 32 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
161	010506001004	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件HPB300、 HRB400、 HRB400E 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑 3. 机械连接方式:直螺纹套筒、电渣压力焊接 4. 综合考虑建筑物超高增加费	t	0.235		
162	010506006004	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件HPB300、 HRB400、 HRB400E 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑 3. 机械连接方式:直螺纹套筒、电渣压力焊接 4. 综合考虑建筑物超高增加费	t	8.995		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 33 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
163	010506009003	现浇混凝土楼梯钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件HPB300、 HRB400、 HRB400E 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑 3. 机械连接方式:直螺纹套筒、电渣压力焊接 4. 综合考虑建筑物超高增加费	t	3.611		
164	010506011005	现浇混凝土零星构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件HPB300、 HRB400、 HRB400E 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑 3. 机械连接方式:直螺纹套筒、电渣压力焊接 4. 综合考虑建筑物超高增加费	t	2.82		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
165	010506010004	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:现浇构件HPB300、 HRB400、 HRB400E 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑 3. 机械连接方式:直螺纹套筒、电渣压力焊接 4. 综合考虑建筑物超高增加费	t	2.32		
		金属结构工程					
181	010603002004	空腹钢柱	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	92.59		
182	010604001004	钢梁	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	75.377		
183	010607003004	钢檩条	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	33.198		
184	010602001004	钢屋架	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	273.44		
185	010607002003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	t	98.684		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 35 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
186	010605001008	钢筋桁架楼承板	1. 钢材品种、规格:Q355B 2. 综合考虑金属结构件场内运输	m2	992.26		
187	010607009003	压型钢板外天沟	1. 0.6厚压型钢板外天沟 2. 由钢结构厂家制作 3. 建筑大样7/J-TD05	m2	179.8588		
188	010605001009	R12A 彩涂热镀锌钢板屋面板	1. ≥0.6厚(基板厚度)彩涂热镀锌钢板屋面板,360度直立缝锁边型(颜色浅灰色) 2. 钢檩条 3. 屋面钢梁	m2	5223.84		
189	010605001010	W12 双层彩钢板复合保温外墙	1. ≥0.53厚(基板厚度)彩涂热镀锌钢板(竖板) 2. 50厚岩棉板(不燃性,耐火极限≥0.75h) 3. 墙梁 4. 0.5厚(基板厚度)热镀锌钢板内墙板(乳白色,竖板)	m2	2968.05		
190	010608002010	高强螺栓	1. 材料种类:柱脚螺栓M20	套	93		
191	010608002011	高强螺栓	1. 材料种类:连接螺栓M24	套	71		
192	010608002012	高强螺栓	1. 材料种类:连接螺栓M30	套	48		
193	010608004004	剪力栓钉	1. 材料种类:栓钉Φ16	套	6906		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 36 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
194	010506023004	墙、柱面钉（挂）网	1. 材料品种、规格:镀锌电焊钢丝网（小于*20*20，直径大于1mm） 2. 包括:剪钢（铁）网、安装、安膨胀螺栓、运输等一切相关费用 3. 综合考虑挂网处抹灰增加费	m2	266.96		
195	010401010003	截水沟、排水沟篦子	1. 截水沟、排水沟篦子 详国标 07J306-5/P28 2. 材料规格: 30厚铸铁篦子	m	138.9		
		门窗工程					
196	010802004012	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:甲级双扇钢质防火门 2. 包制安以及拉手、门锁、顺位器等五金附件	m2	23.76		
197	010802004013	钢质防火门	1. 门代号及洞口尺寸:乙级双扇钢质防火门 2. 包制安以及拉手、门锁、顺位器等五金附件	m2	19.8		
198	010802001003	成品钢制平开门	1. 成品钢制平开门 2. 包制安以及拉手、门锁等五金附件	m2	56.31		
199	010802004014	特殊五金安装 闭门器安装 明装	1. 特殊五金安装 闭门器安装 明装	套	26		
200	010801006003	开窗器	1. 开窗器	套	11		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 37 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
201	010803001004	机库特大柔性门	1. 机库特大柔性门 2. 电动装置D-400 3. 包制安以及五金附件等	m2	630.4		
202	010807001007	金属平开窗	1. 框、扇材质:铝合金框 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6LOW-E中空玻璃 3. 型材壁厚:外窗不小于1.8厚,内窗不小于1.4厚	m2	333.56		
203	010807001008	金属固定窗	1. 框、扇材质:铝合金框 2. 玻璃品种、厚度:6+12A+6LOW-E中空玻璃 3. 型材壁厚:外窗不小于1.8厚,内窗不小于1.4厚	m2	4.04		
		屋面及防水工程					
204	010902002004	R12 屋面涂膜防水	1. 防水层:1.5厚TPO防水卷材 2. 防水垫层:透气膜II型,面密度≥50g/平方米,与檩条方向垂直铺设,搭接宽度不小于100mm,用专用胶带粘牢	m2	5223.84		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 38 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
205	010904002011	L6 楼(地)面涂膜防水	1. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型), 门槛两侧及四周上反至建筑完成面高300, (卫生间、浴室立面加高至建筑完成面2000, 加气砼砌块墙体全墙高设置), 遇门洞平铺300, 门洞位置处用聚合物防水砂浆砌筑100宽挡水 2. 2厚聚合物水泥防水涂料(II型), 四周卷起比建筑完成面高300	m2	47.88		
206	010904002012	L7A 楼(地)面涂膜防水	1. 第二道: 2厚聚合物水泥防水涂料(II型)+第一道: 2厚聚合物水泥防水浆料, 四周上反400高, 遇门洞平铺300	m2	36.78		
207	010905001002	桩承台基础防水	1、第一道防水层: 1.5厚高分子自粘胶膜防水卷材(预铺反粘工艺)P类 2、第二道防水层: 1.5厚(无胎类)自粘聚合物改性沥青防水卷材II型	m2	14.41		
		保温、隔热、防腐工程					
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
208	011001001002	R12A 保温隔热屋面	1. 保温层:75厚离心玻璃棉单面带夹筋增强型聚丙烯膜(防潮、防腐蚀, 容重16Kg/立方米), 燃烧性能A级 2. 隔汽层:0.3厚PE膜隔汽层, 搭接宽度不小于150mm, 用专用胶带粘牢 3. 50*50*1.5热浸镀锌钢丝网	m2	5223.84		
		外立面工程					
209	011403001004	W1 外墙涂料面(外墙防水I级)	1. 真石漆(合成树脂乳液砂壁状涂料)1底2面, 2道外墙腻子 2. 第二道防水:5厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆 3. 刷聚合物防水水泥素浆一遍 4. 第一道防水:15厚DW M15防水砂浆, (掺适量抗裂合成纤维 0.9kg/m3) 5. 外墙满挂热镀锌钢丝网片 Φ1网孔@20*20 6. 专用界面剂或素水泥浆掺建筑胶甩毛	m2	268.28		
		油漆、涂料、裱糊工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 40 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
210	011402004010	金属构件油漆	1. 除锈: Sa2.5级, 表面粗糙度40~70 μm 2. 底漆:环氧富锌底漆两遍, 锌粉含量>80%;干膜厚度:70 μm 2. 中涂层:环氧云铁中间漆, 固体体积>80%;干膜厚度:110 μm 3. 面漆:丙烯酸聚硅氧烷面漆;固体体积>65%;干膜厚度:70 μm	m2	12790.62		
211	011402004011	金属构件油漆	1. 构件名称:柱、柱间支撑、转换桁架构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:3小时薄型防火涂料	m2	903.29		
212	011402004012	金属构件油漆	1. 构件名称:梁、桁架构件 2. 油漆品种、刷漆遍数:2小时薄型防火涂料	m2	4873.19		
		其他工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 41 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
213	011101001004	首层出入口坡道	1. 首层出入口坡道 参国标 12J003-4A/A7 2. 20厚1：2水泥砂浆面层，20厚1：1金刚砂粒 3. 水泥防滑条，突出坡道面4 4. 素水泥浆结合层一道（内掺建筑胶） 5. 60厚C20混凝土 6. 300厚粒径10~40卵石（砾石）灌M2.5混合砂浆或300厚3：7灰土分两步夯实 8. 素土夯实	m2	244.51		
214	011503001004	楼梯栏杆	1. 楼梯不锈钢栏杆	m	17.94		
215	011503003004	楼梯靠墙扶手	1. 楼梯靠墙扶手参国标22J403-1 1/5-5 2. 扶手：Φ50*2 不锈钢管抛光 3. 连接杆：Φ50*2@1000	m	17.94		
		模板工程					
143	010505001004	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	1.44		
144	010505002005	桩承台	1. 桩承台模板	m2	12		
216	010505011006	构造柱模板	1. 支模高度：3.6m 2. 柱周长：C≤1.2m	m2	175.2		
217	010505012007	圈梁模板	1. 支模高度：综合考虑	m2	121.98		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 42 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
218	010505013004	过梁模板	1. 支模高度:综合考虑	m2	16.63		
219	010505012008	反坎、门槛、墙基	1. 支模高度:综合考虑	m2	6.16		
220	010505010003	楼梯模板	1. 类型:直形楼梯	m2	28.38		
221	010505014003	压顶	1. 压顶模板	m2	96.26		
		6#水泵房-基坑支护及土石方工程					
		整个项目					
		土石方工程					
222	010101001001	挖单独土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土平均深度:综合考虑 3. 开挖方式:综合考虑 4. 其它按设计图纸	m3	4901.01		
223	010102002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土平均深度:综合考虑 3. 开挖方式:综合考虑 4. 其它按设计图纸	m3	231.53		
224	010101003004	单独土石方回填	1. 密实度要求:夯填,压实系数综合考虑 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源:原土	m3	982.31		
225	010102007002	回填方	1. 密实度要求:夯填,压实系数综合考虑 2. 填方材料品种:素土 3. 填方来源:原土	m3	170.07		
		余泥渣土场外运输与排放					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 44 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		混凝土及钢筋混凝土工程					
231	010501001005	基础垫层	1. 混凝土种类:普通商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20	m3	113.62		
232	010502003003	筏形基础	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	410.03		
233	010502005003	基础联系梁	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	54.89		
234	010502006004	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 3. 含混凝土泵送费	m3	3.54		
235	010502011002	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	52.48		
236	010502013006	实心楼板	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	221.31		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 45 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
237	010502009001	地下室外墙	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	138.45		
238	010502010001	钢筋混凝土墙	1. 混凝土种类:普通泵送预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C35 P8 3. 含混凝土泵送费	m3	67.97		
239	010502020005	直形楼梯	1. 混凝土种类:泵送商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 泵送增加费:高度50m以内(含±0.00以下)	m3	3.38		
240	010502023005	过梁	1. 混凝土种类:普通预拌混凝土 2. 混凝土强度等级:C25	m3	0.05		
241	010506001005	现浇混凝土基础及联系梁钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外,其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	31.888		
242	010506002004	现浇混凝土柱钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外,其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	0.768		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 46 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
243	010506003001	现浇混凝土地下室外墙钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	8.867		
244	010506004001	现浇混凝土墙钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	9.555		
245	010506005002	现浇混凝土梁钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	11.619		
246	010506006005	现浇混凝土楼板及屋面板钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	50.182		
247	010506010005	现浇混凝土二次结构钢筋	1. 钢筋种类、规格:综合考虑 2. 除设计(包括规范规定)标明的搭接外, 其他施工搭接在综合单价中综合考虑	t	0.252		
		门窗工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 48 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
251	010903001001	地墙防1 地下室侧板外防水(I级)	1. 防水钢筋混凝土侧壁(抗渗等级另详结构说明) 2. 20厚DPM15水泥砂浆找平 3. 刷基层处理剂一道 4. 第二道防水层:1.5厚(无胎类/高分子基膜)自粘聚合物改性沥青防水卷材 5. 第一道防水层:2.0厚改性沥青防水涂料(抗滑移型) 6. 120厚MU7.5灰砂砖保护墙, M5水泥砂浆砌筑	m2	502.09		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 49 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
252	010902004001	地顶防1 地下室顶板防水 (I级)--室外广场路面	1. 广场、道路做法具体详园林市政设计 2. LC7.5陶粒混凝土回填,高度按设计要求 3. 70厚C20细石混凝土保护层(Φ4@150双向钢筋网,按4×4m分隔,留缝宽15,钢筋在缝处切断,嵌建筑密封膏) 4. 铺0.4厚塑料膜隔离层 5. 防水层:第二道防水层:1.5厚(无胎类/高分子基膜)自粘聚合物改性沥青防水卷材 II型+第一道防水层:2.0厚非固化橡胶沥青防水涂料 6. 刷基层处理剂一道 7. 20厚DSM15水泥砂浆找平层 8. 防水钢筋混凝土顶板(结构自找坡,抗渗等级另详)	m2	997.14		
253	010904002013	L7 楼(地)面涂膜防水	1. (II级防水)2厚聚合物水泥防水涂料(II型),四周上反400高,遇门洞平铺300	m2	280.3		
254	010904002014	L12A 楼(地)面涂膜防水	1. 2厚聚合物水泥防水涂料	m2	661.79		
		模板工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 50 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
255	010505001005	垫层模板	1. 基础垫层模板	m2	77.62		
256	010505002006	筏形基础模板	1. 满堂基础模板有梁式	m2	158.01		
257	010505004002	柱面模板	1. 矩形柱模板(周长m) 支模高度3.6m内 1.8外	m2	23.8		
258	010505003003	基础联系梁模板	1. 基础梁模板	m2	270.68		
259	010505006003	梁模板	1. 单梁、连续梁模板(梁宽cm) 25以外 支模高度3.6m	m2	222.54		
260	010505005001	墙面模板	1. 直形墙模板 墙厚(cm以内) 40 支模高度3.6m内	m2	1284.97		
261	010505007005	楼板、屋面板、坡道板模板	1. 有梁板模板 支模高度3.6m	m2	884.86		
262	010505013005	过梁模板	1. 支模高度:综合考虑	m2	0.71		
263	010505010004	楼梯模板	1. 楼梯模板 直形	m2	13.47		
		装修工程					
		1#-装饰工程					
		整个项目					
		楼地面装饰工程					
264	011101007001	首层地面基层	1. 素水泥砂浆一道 2. 100厚C15混凝土 3. 150厚3:7灰土或石粉回填夯实 4. 素土夯实	m2	467.07		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 51 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
265	011101001007	楼面降板基层(回填≤30mm)	1. 基层采用1:3水泥砂浆(回填≤30mm)回填到设计高度,根据设计要求选用实) 2. 纵横刷一道素水泥浆 3. 钢筋混凝土楼板	m2	426.07		
266	011102003005	L4 600*600防滑砖楼地面（楼梯间）	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖),专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆,面撒水泥粉	m2	80.24		
267	011102003006	L4 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖),专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆,面撒水泥粉	m2	79.71		
268	011102003007	L4 600*600抛光砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖),专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆,面撒水泥粉	m2	459.11		
本页小计							

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
269	011102003008	L6 600*600防滑砖楼地面（I级有沉箱）	1. 8-10厚防滑砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层 3. C20细石混凝土找平兼找坡1%, 最薄处30厚, 坡向地漏 4. LC7.5陶粒混凝土填充层(厚度根据设计要求) 5. 空铺土工布隔离层200g/m2 6. 铺H12塑料蓄排水板疏水层 7. 15厚DS M15(1:3)水泥砂浆保护层 8. 最薄处20厚DWS M20水泥砂浆找平找坡层, 坡找2%, 坡向泄水口 9. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	23.01		
270	011102003009	L7A 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚防滑地砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层; 3. 刷基层处理剂一遍 4. 最薄处15厚DS M15水泥砂浆按1%找平兼找坡(回填厚度根据平面标高要求确定)	m2	23.01		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 53 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
271	011104003002	L11 防静电地板	1. 150~300高防静电架空活动地板(600*600)、配套金属骨架 2. 20厚DSM20水泥砂浆抹面压光 3. 纵横刷一道素水泥浆 4. 钢筋混凝土楼板	m2	72.33		
272	011101001008	L10A 水泥砂浆楼地面	1. 20厚DS M20水泥砂浆,面撒适量水泥粉抹面压光 2. 最薄20厚DS M15(1:3)水泥砂浆找坡兼找平	m2	190.7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 54 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
273	011101003001	Q1 生产车间地面	1. 25厚C30细石混凝土磨耗层(掺3%密实剂, 内配Φ4@100双向钢筋网, 分隔缝间距6×6米, 缝宽20, 建筑密封膏嵌缝, 钢筋在分隔缝处切断)表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 150厚C20混凝土, 内配单层Φ8钢筋网@200x200 4. 300厚级配碎石, 压实系数≥0.95, 地基承载力特征值fak≥100kPa 5. 素土夯实(分层夯实, 压实系数>0.93)	m2	3790.64		
274	011102003010	排水沟块料地面	1. 5~10厚铺地砖, 稀水泥浆擦缝 2. 6厚建筑胶水泥砂浆结合层 3. 35厚C25混凝土随打随抹 4. 3厚高聚物改性沥青涂膜防水层 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. 详国标07J3064/P9	m2	208.35		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 55 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
275	011403001010	N1 乳胶漆墙面	1. 乳胶漆面(燃烧性能等级B1级)一底二面 2. 满刮内墙抗裂腻子二道 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	793.4		
276	011403001011	N1 无机涂料墙面	1. 内墙无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面 2. 满刮内墙抗裂腻子二道 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	1154		
277	011203003002	N4B 防水墙面砖面	1. 8~10厚墙面砖, (转角处采用同色系石塑阳角收口条, 专用瓷砖填缝剂CG-2W勾缝); 5厚专用陶瓷砖粘结剂C2T粘贴 2. 5.0厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆, 防水整墙到顶	m2	174.07		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 56 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
278	011201001003	N11 毛坯面简易抹灰	1. 10厚 DMP5.5(1:1:6)水 泥石灰砂浆 2. 专用界面剂 3. 蒸压加气混凝 土砌块墙面	m2	723		
		天棚工程					
279	011403001012	D2 无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板 底面清理干净 2. 素水泥浆一道 甩毛(内掺建筑 胶) 3. 满刮抗裂腻子 二道刮平 4. 面层:无机涂料 (燃烧性能等级A 级)一底二面	m2	359.94		
280	011403001013	D3 防潮无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板 底面清理干净 2. 素水泥浆一道 甩毛(内掺建筑 胶) 3. 防潮层:2厚JS 聚合物水泥防水 涂料〔注:卫生间 、浴室等长期蒸 汽环境下顶棚采 用〕 4. 满刮面层耐水 腻子一道及基层 抗裂腻子二道 5. 面层:防潮防霉 无机涂料(燃烧性 能等级A级)一底 二面	m2	109.27		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 57 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
281	011302001004	D5A 纸面石膏板吊顶	1. 配套轻钢龙骨, M8吊杆用膨胀螺丝或预留钢筋吊件与钢筋混凝土顶板固定, 双向中距 ≤ 1200 2. 整材板: 纸面石膏板(A级), 单层9~10厚, 双层6+6厚, 第一层板材用自攻螺丝与龙骨固定, 中距 < 200 , 螺钉距离板边10~15, 第二场板材错缝粘贴(单层无此工序) 3. 饰面层: 刮腻子二道+刷涂料一底二面(外墙或内墙无机涂料)	m ²	427.57		
282	011302001005	D8A 600*600*0.8厚铝扣板(防潮)	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 防潮层: 2厚JS聚合物水泥防水涂料 3. 轻钢主龙骨U型轻钢主龙骨50X20X1.0厚, 中距 ≤ 1200 , 配套轻钢次龙骨, 中距600 4. 饰面层: 600*600铝扣板厚度 ≥ 0.8 , 铝合金板材自带氟碳漆涂层	m ²	46.02		
		其他装饰工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 58 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
283	011207003002	成品隔断	1. 浴室厕隔断(包龙骨、基层) 12mm厚抗倍特板 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	43.33		
284	011505001002	石材洗手台	1. 石材洗手台 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	3		
285	011505003002	镜面玻璃	1. 卫生间镜面玻璃 陶瓷石材面 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	5		
286	011503004002	卫生间无障碍扶手	1. 材料品种、规格、颜色:卫生间无障碍扶手	个	4		
287	011502001003	阳角装饰护柱	1. 阳角装饰护柱 2. 材料及规格: 60*60*5角钢，须做防锈处理并喷反光漆，长度暂按1m 3. 位置: 汽车库、仓库等柱、墙的阳角	m	47		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 59 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
288	011502001004	PVC阳角线	1、室内混合砂浆粉刷墙,柱及门洞口阳角处均做20厚1:2水泥砂浆护角、抹灰层压入PVC阳角线,每侧50宽,墙体通高	m	76.5		
		2#-装饰工程					
		整个项目					
		楼地面装饰工程					
289	011101007001	首层地面基层	1. 素水泥砂浆一道 2. 100厚C15混凝土 3. 150厚3:7灰土或石粉回填夯实 4. 素土夯实	m2	467.07		
290	011101001007	楼面降板基层(回填≤30mm)	1. 基层采用1:3水泥砂浆(回填≤30mm)回填到设计高度,根据设计要求选用实) 2. 纵横刷一道素水泥浆 3. 钢筋混凝土楼板	m2	426.07		
291	011102003005	L4 600*600防滑砖楼地面（楼梯间）	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖),专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆,面撒水泥粉	m2	80.24		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 60 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
292	011102003006	L4 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖), 专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆, 面撒水泥粉	m2	79.71		
293	011102003007	L4 600*600抛光砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖), 专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆, 面撒水泥粉	m2	459.11		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 61 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
294	011102003008	L6 600*600防滑砖楼地面（I级有沉箱）	1. 8-10厚防滑砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层 3. C20细石混凝土找平兼找坡1%, 最薄处30厚, 坡向地漏 4. LC7.5陶粒混凝土填充层(厚度根据设计要求) 5. 空铺土工布隔离层200g/m2 6. 铺H12塑料蓄排水板疏水层 7. 15厚DS M15(1:3)水泥砂浆保护层 8. 最薄处20厚DWS M20水泥砂浆找平找坡层, 坡找2%, 坡向泄水口 9. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	23.01		
295	011102003009	L7A 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚防滑地砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层; 3. 刷基层处理剂一遍 4. 最薄处15厚DS M15水泥砂浆按1%找平兼找坡(回填厚度根据平面标高要求确定)	m2	23.01		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 62 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
296	011104003002	L11 防静电地板	1. 150~300高防静电架空活动地板(600*600)、配套金属骨架 2. 20厚DSM20水泥砂浆抹面压光 3. 纵横刷一道素水泥浆 4. 钢筋混凝土楼板	m2	72.33		
297	011101001008	L10A 水泥砂浆楼地面	1. 20厚DS M20水泥砂浆,面撒适量水泥粉抹面压光 2. 最薄20厚DS M15(1:3)水泥砂浆找坡兼找平	m2	190.7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 63 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
298	011101003001	Q1 生产车间地面	1. 25厚C30细石混凝土磨耗层(掺3%密实剂,内配Φ4@100双向钢筋网,分隔缝间距6×6米,缝宽20,建筑密封膏嵌缝,钢筋在分隔缝处切断)表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 3. 150厚C20混凝土,内配单层Φ8钢筋网@200x200 4. 300厚级配碎石,压实系数≥0.95,地基承载力特征值fak≥100kPa 5. 素土夯实(分层夯实,压实系数>0.93)	m2	3790.64		
299	011102003010	排水沟块料地面	1. 5~10厚铺地砖,稀水泥浆擦缝 2. 6厚建筑胶水泥砂浆结合层 3. 35厚C25混凝土随打随抹 4. 3厚高聚物改性沥青涂膜防水层 5. 20厚1:3水泥砂浆找平层 6. 详国标07J306 4/P9	m2	208.35		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 64 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
300	011403001010	N1 乳胶漆墙面	1. 乳胶漆面(燃烧性能等级B1级)一底二面 2. 满刮内墙抗裂腻子二道 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	793.4		
301	011403001011	N1 无机涂料墙面	1. 内墙无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面 2. 满刮内墙抗裂腻子二道 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	1154		
302	011203003002	N4B 防水墙面砖面	1. 8~10厚墙面砖, (转角处采用同色系石塑阳角收口条, 专用瓷砖填缝剂CG-2W勾缝); 5厚专用陶瓷砖粘结剂C2T粘贴 2. 5.0厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆, 防水整墙到面	m2	174.07		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 65 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
303	011201001003	N11 毛坯面简易抹灰	1. 10厚 DMP5.5(1:1:6)水 泥石灰砂浆 2. 专用界面剂 3. 蒸压加气混凝 土砌块墙面	m2	723		
		天棚工程					
304	011403001012	D2 无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板 底面清理干净 2. 素水泥浆一道 甩毛(内掺建筑 胶) 3. 满刮抗裂腻子 二道刮平 4. 面层:无机涂料 (燃烧性能等级A 级)一底二面	m2	359.94		
305	011403001013	D3 防潮无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板 底面清理干净 2. 素水泥浆一道 甩毛(内掺建筑 胶) 3. 防潮层:2厚JS 聚合物水泥防水 涂料〔注:卫生间 、浴室等长期蒸 汽环境下顶棚采 用〕 4. 满刮面层耐水 腻子一道及基层 抗裂腻子二道 5. 面层:防潮防霉 无机涂料(燃烧性 能等级A级)一底 二面	m2	109.27		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 67 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
308	011207003002	成品隔断	1. 浴室厕隔断(包龙骨、基层) 12mm厚抗倍特板 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	43.33		
309	011505001002	石材洗手台	1. 石材洗手台 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	3		
310	011505003002	镜面玻璃	1. 卫生间镜面玻璃 陶瓷石材面 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	m2	5		
311	011503004002	卫生间无障碍扶手	1. 材料品种、规格、颜色:卫生间无障碍扶手	个	4		
312	011502001003	阳角装饰护柱	1. 阳角装饰护柱 2. 材料及规格: 60*60*5角钢，须做防锈处理并喷反光漆，长度暂按1m 3. 位置: 汽车库、仓库等柱、墙的阳角	m	47		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 68 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
313	011502001004	PVC阳角线	1、室内混合砂浆粉刷墙,柱及门洞口阳角处均做20厚1:2水泥砂浆护角、抹灰层压入PVC阳角线,每侧50宽,墙体通高	m	76.5		
		3#-装饰工程					
		整个项目					
		楼地面装饰工程					
314	011101007003	首层地面基层	1. 素水泥砂浆一道 2. 100厚C15混凝土 3. 150厚3:7灰土或石粉回填夯实 4. 素土夯实	m2	460.73		
315	011101001009	楼面降板基层(回填≤30mm)	1. 基层采用1:3水泥砂浆(回填≤30mm)回填到设计高度,根据设计要求选用实) 2. 纵横刷一道素水泥浆 3. 钢筋混凝土楼板	m2	426.08		
316	011102003017	L4 600*600防滑砖楼地面（楼梯间）	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖),专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆,面撒水泥粉	m2	80.22		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 69 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
317	011102003018	L4 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖), 专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆, 面撒水泥粉	m2	134.36		
318	011102003019	L4 600*600抛光砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖), 专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆, 面撒水泥粉	m2	523.78		
319	011107004001	台阶面 L4 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖), 专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆, 面撒水泥粉	m2	7.95		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 70 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
320	011102003020	L6 600*600防滑砖楼地面（I级有沉箱）	1. 8-10厚防滑砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层 3. C20细石混凝土找平兼找坡1%, 最薄处30厚, 坡向地漏 4. LC7.5陶粒混凝土填充层(厚度根据设计要求) 5. 空铺土工布隔离层200g/m2 6. 铺H12塑料蓄排水板疏水层 7. 15厚DS M15(1:3)水泥砂浆保护层 8. 最薄处20厚DWS M20水泥砂浆找平找坡层, 坡找2%, 坡向泄水口 9. 现浇钢筋混凝土楼板	m2	23.06		
321	011102003021	L7A 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚防滑地砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层; 3. 刷基层处理剂一遍 4. 最薄处15厚DS M15水泥砂浆按1%找平兼找坡(回填厚度根据平面标高要求确定)	m2	23.06		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 71 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
322	011104003004	L11 防静电地板	1. 150~300高防静电架空活动地板 (600*600)、配套金属骨架 2. 20厚DSM20水泥砂浆抹面压光 3. 纵横刷一道素水泥浆 4. 钢筋混凝土楼板	m2	137.56		
323	011101003003	Q1 生产车间地面	1. 25厚C30细石混凝土磨耗层 (掺3%密实剂, 内配 $\Phi 4@100$ 双向钢筋网, 分隔缝间距 6×6 米, 缝宽20, 建筑密封膏嵌缝, 钢筋在分隔缝处切断) 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 2. 水泥浆一道 (内掺建筑胶) 3. 150厚C20混凝土, 内配单层 $\Phi 8$ 钢筋网@200x200 4. 300厚级配碎石, 压实系数 ≥ 0.95 , 地基承载力特征值 $f_{ak} \geq 100kPa$ 5. 素土夯实 (分层夯实, 压实系数 >0.93)	m2	4422.76		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 72 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
324	011102003022	排水沟块料地面	1. 5~10厚铺地 砖，稀水泥浆擦 缝 2. 6厚建筑胶水泥 砂浆结合层 3. 35厚C25混凝土 随打随抹 4. 3厚高聚物改性 沥青涂膜防水层 5. 20厚1：3水泥 砂浆找平层 6. 详国标07J306 4/P9	m2	208.35		
		墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程					
325	011403001018	N1 乳胶漆墙面	1. 乳胶漆面(燃烧 性能等级B1级)一 底二面 2. 满刮内墙抗裂 腻子二道 3. 15厚DP M15水 泥砂浆分二次抹 灰 4. 专用界面剂或 素水泥掺建筑胶 (重量比,水 泥:胶:水 =10:1:4)甩毛	m2	999.23		
326	011403001019	N1 无机涂料墙面	1. 内墙无机涂料 (燃烧性能等级A 级)一底二面 2. 满刮内墙抗裂 腻子二道 3. 15厚DP M15水 泥砂浆分二次抹 灰 4. 专用界面剂或 素水泥掺建筑胶 (重量比,水 泥:胶:水 =10:1:4)甩毛	m2	962.77		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 73 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
327	011203003004	N4B 防水墙面砖面	1. 8~10厚墙面砖, (转角处采用同色系石塑阳角收口条, 专用瓷砖填缝剂CG-2W勾缝); 5厚专用陶瓷砖粘结剂C2T粘贴 2. 5.0厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆, 防水整墙到顶	m2	21.22		
328	011201001005	N11 毛坯面简易抹灰	1. 10厚DMP5.5(1:1:6)水泥石灰砂浆 2. 专用界面剂 3. 蒸压加气混凝土砌块墙面	m2	800		
		天棚工程					
329	011403001020	D2 无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 满刮抗裂腻子二道刮平 4. 面层: 无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面	m2	214.57		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 74 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
330	011403001021	D3 防潮无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 防潮层:2厚JS聚合物水泥防水涂料〔注:卫生间、浴室等长期蒸汽环境下顶棚采用〕 4. 满刮面层耐水腻子一道及基层抗裂腻子二道 5. 面层:防潮防霉无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面	m2	137.56		
331	011302001008	D5A 纸面石膏板吊顶	1. 配套轻钢龙骨, M8吊杆用膨胀螺丝或预留钢筋吊件与钢筋混凝土顶板固定, 双向中距≤1200 2. 整材板: 纸面石膏板(A级), 单层9~10厚, 双层6+6厚, 第一层板材用自攻螺丝与龙骨固定, 中距<200, 螺钉距离板边10~15, 第二场板材错缝粘贴(单层无此工序) 3. 饰面层: 刮腻子二道+刷涂料一底二面(外墙或内墙无机涂料)	m2	523.81		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 75 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
332	011302001009	D8A 600*600*0.8厚铝扣板（防潮）	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 防潮层:2厚JS聚合物水泥防水涂料 3. 轻钢主龙骨U型轻钢主龙骨50X20X1.0厚,中距≤1200,配套轻钢次龙骨,中距600 4. 饰面层:600*600铝扣板厚度≥0.8,铝合金板材自带氟碳漆涂层	m2	46.09		
		其他装饰工程					
333	011207003004	成品隔断	1. 浴室厕隔断(包龙骨、基层) 12mm厚抗倍特板 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容,详见设计图纸及相关规范	m2	21.06		
334	011505001004	石材洗手台	1. 石材洗手台 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容,详见设计图纸及相关规范	m2	3		
335	011505003004	镜面玻璃	1. 卫生间镜面玻璃 陶瓷石材面 2. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容,详见设计图纸及相关规范	m2	5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 76 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
336	011503004004	卫生间无障碍扶手	1. 材料品种、规格、颜色:卫生间无障碍扶手	个	4		
337	011502001007	阳角装饰护柱	1. 阳角装饰护柱 2. 材料及规格: 60*60*5角钢, 须做防锈处理并喷反光漆, 长度暂按1m 3. 位置: 汽车库、仓库等柱、墙的阳角	m	48		
338	011502001008	PVC阳角线	1、室内混合砂浆粉刷墙,柱及门洞口阳角处均做20厚1:2水泥砂浆护角、抹灰层压入PVC阳角线,每侧50宽,墙体通高	m	113.5		
		6#水泵房--装饰工程					
		整个项目					
		楼地面装饰工程					
341	011102003023	L4 600*600防滑砖楼地面（楼梯间）	1. 8~10厚地砖(玻化砖、抛光砖、防滑砖),专用瓷砖填缝剂CG-2A勾缝 2. 20~30厚1:4干硬性水泥砂浆或DSM15水泥砂浆,面撒水泥粉	m ²	13.15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 77 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
342	011102003024	L7A 600*600防滑砖楼地面	1. 8~10厚防滑地砖, 专用瓷砖填缝剂CG-2WA勾缝 2. 20厚DS M20地面砂浆结合层; 3. 刷基层处理剂一遍 4. 最薄处15厚DSM15水泥砂浆按1%找平兼找坡(回填厚度根据平面标高要求确定)	m2	279.22		
343	011102003025	L12A 块料楼地面(水池)	1. 面贴5厚白瓷片, 规格为300mm*300mm(长*宽), 用5厚1:1纯水泥浆粘贴 2. 2.0厚聚合物水泥防水涂料 3. 15厚DMP15(1:3)水泥砂浆加3%防水剂找平层, 分二次压光 4. 钢筋混凝土水池壁(抗渗等级详结构要求)	m2	661.79		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
340	011403001022	N1 无机涂料墙面	1. 内墙无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面 2. 满刮内墙抗裂腻子二道 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	60.86		
344	011403001023	N2 防水无机涂料墙面	1. 防霉内墙无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面 2. 满刮内墙耐水腻子二道 3. 10厚DWS M20聚合物防水砂浆, 面撒适量水泥粉抹面压光 4. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 5. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	295.93		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 79 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
345	011403001024	N2 防水无机涂料墙面(独立柱)	1. 防霉内墙无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面 2. 满刮内墙耐水腻子二道 3. 10厚DWS M20聚合物防水砂浆,面撒适量水泥粉抹面压光 4. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 5. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	16		
346	011201001006	N12 防水墙毛坯	1. 15厚DS M15(1:3)水泥砂浆保护层 2. 5.0厚DWS M15聚合物水泥防水砂浆,防水整墙到顶 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比,水泥:胶:水=10:1:4)甩毛	m2	477.08		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 80 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
347	011201001007	N12 防水墙毛坯(独立柱)	1. 15厚DS M15(1:3) 水泥砂浆保护层 2. 5.0厚DWS M15 聚合物水泥防水砂浆, 防水整墙到顶 3. 15厚DP M15水泥砂浆分二次抹灰 4. 专用界面剂或素水泥掺建筑胶(重量比, 水泥:胶:水=10:1:4) 用手	m2	5.4		
		天棚工程					
339	011403001025	D2 无机涂料天棚	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶) 3. 满刮抗裂腻子二道刮平 4. 面层:无机涂料(燃烧性能等级A级)一底二面	m2	12.96		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 81 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
348	011302001010	D6C 吸音吊顶	1. 配套标准骨架龙骨, 吊件用膨胀螺丝或预留钢筋吊件与钢筋混凝土顶板固定 2. 铝合金配套T型龙骨 50x20x1.0厚, 双向中距600 3. 穿孔石膏板或硅酸钙板复合吸声板(A级)14~15厚, 600*600, 自带复合玻璃棉20厚, 容重48kg/m3	m2	279.22		
349	011301001002	D9 毛坯（防潮）	1. 钢筋混凝土板底面清理干净 2. 防潮层:2厚JS聚合物水泥防水涂料 3. 15厚DS M15(1:3)水泥砂浆保护层	m2	763.98		
		广州(花都)低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程					
		道面工程					
		整个项目					
350	MH0103220001	水泥混凝土道面(肩)	1. 混凝土抗折强度等级: M5抗折混凝土 2. 厚度: 25厘米 3. 养护方式: 土工布养护	m2	29914		
351	MH0103150001	水泥稳定碎(砾)石	1. 厚度: 18厘米	m2	62844		
352	MH0103340001	隔离层	1. 材料品种: 土工布	m2	31074		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 82 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
353	MH0103410001	标志标线	1. 油漆品种：环氧树脂道面漆	m2	2500		
354	MH0205290001	钢筋	1. 钢筋种类、规格： 10以内 2. 运距：暂按1km考虑	t	6.26		
355	MH0205290002	钢筋	1. 钢筋种类、规格： 10以外 2. 运距：暂按1km考虑	t	71.387		
356	MH0103270001	胀缝板	1. 胀缝板材料：聚氯乙烯泡沫板 2. 胀缝厚度：2cm	m2	281		
		排水工程					
		整个项目					
		浆砌片石矩形明沟					
357	MH0104060001	砌筑沟渠	1. 垫层、基础材质：C20现浇混凝土基础，碎石垫层 2. 渠道材料品种：浆砌片石 3. 勾缝、抹面要求：M10水泥砂浆 4. 防渗、防水要求：土工布隔离层，Φ100PVC管排水管	m	755.9		
358	040101002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 场内运距：暂按1km考虑	m3	6471.2		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
359	040103001001	回填方	1. 压实度要求：夯实机夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	2962.59		
360	MH0107010001	现浇混凝土钢筋	1. 钢筋种类、规格：10以外 2. 运距：暂按1km考虑	t	7.71		
		L2类钢筋砼盖板暗沟					
361	MH0104070001	现浇钢筋混凝土方沟	1. 垫层、基础材质：C20现浇混凝土基础，碎石垫层 2. 沟身混凝土强度等级：C30现浇混凝土、 3. 盖板：C40预制混凝土	m	54		
362	MH0103270001	胀缝板	1. 胀缝板材料：聚乙烯低发泡板	m2	8.36		
363	040101002002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 场内运距：暂按1km考虑	m3	494.54		
364	040103001002	回填方	1. 压实度要求：夯实机夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	135.72		
365	MH0101140001	回填方	1. 填方材料品种：3MPa湿贫砼	m3	189.53		
366	MH0107010002	现浇混凝土钢筋	1. 钢筋种类、规格：10以外 2. 运距：暂按1km考虑	t	10.65		
		L2类钢筋砼盖板明沟					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 84 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
367	MH0104070002	现浇钢筋混凝土方沟	1. 垫层、基础材质：C20现浇混凝土基础，碎石垫层 2. 沟身混凝土强度等级：C30现浇混凝土、 3. 盖板：C40预制混凝土	m	369.7		
368	MH0103270002	胀缝板	1. 胀缝板材料：聚乙烯低发泡板	m2	29.91		
369	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别：综合考虑 2. 场内运距：暂按1km考虑	m3	2914.77		
370	040103001003	回填方	1. 压实度要求：夯实机夯实 2. 填方材料品种：原土回填	m3	615.02		
371	MH0101140002	回填方	1. 填方材料品种：3MPa湿贫砼	m3	991.15		
372	MH0107010003	现浇混凝土钢筋	1. 钢筋种类、规格：10以外 2. 运距：暂按1km考虑	t	73.5		
		出水口水泥砼圆管涵					
373	MH0104090001	预制钢筋混凝土箱涵	1. 名称：出水口水泥砼圆管涵	m	38.5		
		围界工程-新建钢筋网围界					
		整个项目					
		钢筋网围界					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 85 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
374	MH0108150001	钢筋网刺铁丝围界	1. 基础、地梁混凝土强度等级:C20 2. 钢筋网与刺铁丝高度、规格:高1.8米 3. 土壤类别: 综合考虑 4. 土方运距: 暂按1km考虑 5. 回填料: 原土回填	m	400		
375	MH0313020001	标牌		套	8		
		土石方工程					
		整个项目					
		土方工程					
376	040101001001	挖一般土方	1. 土壤类别:综合考虑 2. 挖土深度:综合考虑 3. 运距:场内调配, 暂按1km考虑	m3	20091		
377	040103001001	沟槽、基坑回填方	1. 密实度要求:夯实机夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	19133		
378	040103003001	余方弃置	1、外弃土运距:5KM内	m3	19174		
		地基处理工程					
		整个项目					
379	MH0102010001	换填	1. 换填方式:碎石换填 2. 压实度:夯实机夯实	m3	26458		
380	MH0102050001	冲击碾压	1. 填料种类:原土	m2	33073		
		边坡防护工程					
		整个项目					
		三维网植草					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 86 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
381	MH0108110001	三维网护坡	1. 护坡方式：三维网植草护坡	m2			
		航空器起降测试区绿化工程					
		整个项目					
		撒草籽					
382	MH0108100001	撒草籽		m2	36400		
		广州（花都）低空经济发展综合保障（一期）首开区工程					
		功能区一电气系统（含防雷）					
		整个项目					
		动力系统					
		动力系统					
450	030402011030	配电箱4#-1AL1	1. 名称:配电箱 2. 编号:1#-1AL、2#-1AL、3#-1AL 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
451	030402011031	配电箱4#-1AL1	1. 名称:配电箱 2. 编号:AL-GJ1 AL-HY1 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	18		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 87 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
452	030402011032	配电箱4#-1AL1	1. 名称:配电箱 2. 编号:AL-GJ2 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
453	030402011033	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:AL-BG1 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
454	030402011034	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:AL-BG2 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
455	030402011035	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:ALWX 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
456	030402011036	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:1#-1APZ、2#-1APZ、3#-1APZ 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 88 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
457	030402011037	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:1#-1APZ、2#-1APK、3#-1APK 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
458	030402011038	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:AL-JX1 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	15		
459	030402011039	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 编号:PD4 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	3		
460	030402011040	配电箱3#-1ATRO	1. 名称:配电箱 2. 编号:3#-1ATRO 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
461	030402011041	配电箱3#-1ATDF	1. 名称:配电箱 2. 编号:3#-1ATDF 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 89 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
462	030402011042	配电箱3#-1ATXF	1. 名称:配电箱 2. 编号:配电箱3#-1ATXF 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
463	030412003010	MR150*75	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR150*75	m	404.14		
464	030412003011	MR200*150	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200*150	m	166.81		
465	030412003012	MR100*50	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR100*50	m	358.87		
466	031301005009	铁构件	1. 名称:铁构件 2. 材质:型钢等 3. 规格:综合考虑	kg	751.55		
467	031201003009	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 结构类型:一般钢结构 5. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m2	751.55		
468	030412004025	电线WDZB-BYJ-6	1. 名称:管内穿线 2. 规格:电线WDZB-BYJ-6	m	1502.42		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
469	030412004026	电线WDZB-BYJ-10	1. 名称:管内穿线 2. 规格:电线WDZB-BYJ-10	m	432.31		
470	030409001017	电力电缆WDZB-YJY-5*10	1. 名称:管内穿线 2. 规格:电线WDZB-YJY-5*10	m	433.35		
471	030409001018	电力电缆WDZB-YJY-5*4	1. 名称:电力电缆 2. 规格:WDZB-YJY-5*4	m	1617.77		
472	030412001017	配管JDG25	1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG25 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	59.86		
473	030412001018	配管JDG32	1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG32 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	186.37		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 91 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
474	030409003012	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:10mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
		低压出线					
487	030409001019	电力电缆WDZ-YJY-5*16	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	600		
488	030409001020	矿物绝缘电缆NW-A(BTLY)-(5x10)	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格:NW-A(BTLY)-(5x10))	m	300		
489	030409001021	矿物绝缘电缆NW-A(BTLY)-(5x16)	1. 名称:矿物绝缘电缆 2. 规格:NW-A(BTLY)-(5x16))	m	300		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 92 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
490	030409003013	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:16mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他: 综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
491	030409003014	矿物绝缘电缆终端头	1. 名称:矿物绝缘电缆终端头 2. 规格:10mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他: 综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	8		
		泵房配电					
383	030402011043	配电箱4#-1ATSHB(IP55)	1. 名称:配电箱 2. 编号:配电箱4#-1ATSHB(IP55) 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 93 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
384	030402011044	配电箱4#-B1XFB1	1. 名称:配电箱 2. 编号:4#-B1XFB1 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
385	030402011045	配电箱XBFAL	1. 名称:配电箱 2. 编号:XBFAL 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	2		
386	030402011046	配电箱SWXAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:SWXAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
387	030402011047	配电箱SWWYAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:SWWYAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
388	030402011048	配电箱SNXAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:SNXAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 94 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
389	030402011049	配电箱SNWYAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:SNWYAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
390	030402011050	配电箱4#-B1XFB2	1. 名称:配电箱 2. 编号:4#-B1XFB2 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
391	030402011051	配电箱PLXAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:PLXAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
392	030402011052	配电箱PLWYAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:PLWYAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
393	030402011053	配电箱4#-B1XFB3	1. 名称:配电箱 2. 编号:4#-B1XFB3 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 95 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
394	030402011054	配电箱4#-B1XFB4	1. 名称:配电箱 2. 编号:4#-B1XFB4 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
395	030402011055	配电箱XFPAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:XFPAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	2		
396	030402011056	配电箱XFPWYAP	1. 名称:配电箱 2. 编号:XFPWYAP 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
397	030409001022	电力电缆WDZCN-YJY-B1-4X25	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZCN-YJY-B1-4X25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 96 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
398	030409001023	电力电缆WDZCN-YJY-B1-3X25	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZCN-YJY-B1-3X25 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
399	030409001024	电力电缆WDZCN-YJY-B1-4X6	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZCN-YJY-B1-4X6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
400	030409001025	电力电缆WDZCN-YJY-B1-3X95+1X70	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZCN-YJY-B1-3X95+1X70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
401	030409001026	电力电缆WDZCN-YJY-B1-3X95	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZCN-YJY-B1-3X95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 97 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
402	030409001027	电力电缆WDZBN-YJY-B1-3*70+2*35	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZBN-YJY-B1-3*70+2*35 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
403	030409001028	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*6	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZBN-YJY-B1-5*6 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
404	030409001029	电力电缆WDZBN-YJY-B1-5*4	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZBN-YJY-B1-5*4 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	41		
405	030409001030	电力电缆WDZBN-YJY-B1-3*240+2*120	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZBN-YJY-B1-3*240+2*120 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	100		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 98 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
406	030409003015	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:25mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
407	030409003016	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:240mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
408	030409003017	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:70mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 99 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
409	030409003018	电力电缆终端头	1. 名称: 电力电缆终端头 2. 规格: 95mm ² 3. 材质、类型: 铜芯、户内干包式 4. 电压等级 (kV): 1KV 以下 5. 其他: 综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
410	030416006001	输配电装置系统	1. 送配电装置系统调试 (综合) 1kV 以下交流供电	系统	4		
411	030412003013	CT300*150	1. 名称: 桥架 2. 规格: CT300*150	m	50.08		
412	030412003014	MR150*75	1. 名称: 金属线槽 2. 规格: MR150*75	m	16.08		
413	031301005010	铁构件	1. 名称: 铁构件 2. 材质: 型钢等 3. 规格: 综合考虑	kg	52.93		
414	031201003010	金属结构刷油	1. 名称: 金属结构刷油 2. 除锈级别: 轻锈 3. 油漆品种: 红丹防锈漆、调和漆 4. 结构类型: 一般钢结构 5. 涂刷遍数、漆膜厚度: 各两遍	m ²	52.93		
		照明系统					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 100 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
429	030413013004	单联单控开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:[250V, 10A] 3. 本体安装、接线:暗装	套	12		
430	030413013005	双联单控开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:[250V, 10A] 3. 本体安装、接线:暗装	套	9		
431	030413013006	三联单控开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:[250V, 10A] 3. 本体安装、接线:暗装	套	36		
432	030413014007	暗装二三孔插座带开关	1. 名称:暗装二三孔插座带开关 2. 规格:250V, 10A 3. 安装方式:暗装	套	6		
433	030413014008	暗装二三孔插座	1. 名称:暗装二三孔插座 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:暗装	套	324		
434	030413014009	空调插座	1. 名称:空调插座 2. 规格:250V, 16A 3. 安装方式:暗装	套	21		
435	030413014010	接线盒开关（插座）	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	套	408		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 101 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)	
						综合单价	合价
436	030413003004	LED灯盘1a	1. 名称:LED灯盘1a 2. 型号:LED, 32W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 规格:300 \times 1200 4. 安装形式:嵌入式	套	66		
437	030413003005	LED灯盘1b	1. 名称:LED灯盘1b 2. 型号:LED, 32W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 规格:600*600 4. 安装形式:嵌入式	套	96		
438	030413001007	LED悬挂灯	1. 名称:LED悬挂灯 2. 规格:LED, 200W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 21000lm, 带放射罩 3. 安装形式:链吊式	套	150		
439	030413002011	LED吸顶灯(自带雷达红外感应开关)	1. 名称:LED吸顶灯(自带雷达红外感应开关) 2. 规格:LED, 1*36W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 本体安装、接线:吸顶	套	24		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
440	030413001008	LED筒灯 1*15W	1. 名称:LED筒灯 2. 型号:LED, 1*15W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 规格:15W 4. 安装形式:嵌入式	套	36		
441	030413001009	LED筒灯 1*10W	1. 名称:LED筒灯 2. 型号:LED, 1*10W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 规格:10W 4. 安装形式:嵌入式	套	81		
442	030413001010	LED支架	1. 名称:LED支架 2. 规格:LED, 1*8W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 安装形式:壁装	套	12		
443	030413003006	单管荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:LED三防支架, 1*30W, 色温 ≤ 4000 , $Ra \geq 80$, 效能 $\geq 90lm/W$ 3. 安装形式:链吊	套	90		
444	030413014011	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	套	555		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
445	030412004027	电线WDZB-BYJ-2.5	1. 名称:管内穿线 2. 规格:WDZB-BYJ-2.5	m	8667.14		
446	030412004028	电线WDZB-BYJ-4	1. 名称:管内穿线 2. 规格:电线WDZB-BYJ-4	m	9938.16		
447	030412001019	配管PC20	1. 名称:配管 2. 规格:PC20 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	2291.39		
448	030412001020	配管JDG20	1. 名称:配管 2. 规格:JDG20 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	2766.13		
449	031301001004	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:宽70×深70mm 3. 类型:砖墙 4. 填充(恢复)方式:水泥砂浆恢复 5、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容,详见相关规范	m	992.4		
		应急照明系统					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 104 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额 (元)	
						综合单价	合价
415	030413002012	楼层标志灯 (A型)	1. 名称:楼层标志灯 2. 规格:LED, 1W (A型), 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	12		
416	030413002013	安全出口指示灯 (A型)	1. 名称:安全出口指示灯 2. 规格:LED, 1W (A型), 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	12		
417	030413002014	出口标志灯 (A型)	1. 名称:出口标志灯 2. 规格:LED, 1W (A型), 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	13		
418	030413002015	双面方单向指示灯 (A型)	1. 名称:双面方单向指示灯 (A型) 2. 规格:LED, 1W (A型), 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	3		
419	030413002016	单面方向标志灯 (A型)	1. 名称:单面方向标志灯 2. 规格:LED, 1W (A型), 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	74		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 105 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
420	030413002017	室外壁挂式应急照明灯 (A型)	1. 名称:室外壁挂式应急照明灯 2. 规格:LED, 7W (A型), 750lm, 防护等级IP67, 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	24		
421	030413002018	吸顶式应急照明灯 (A型)	1. 名称:吸顶式应急照明灯 2. 规格:LED, 7W (A型), 1600lm, 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	12		
422	030413002019	壁挂式应急照明灯 (A型)	1. 名称:壁挂式应急照明灯 2. 规格:LED, 15W (B型), 1600lm, 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	48		
423	030413002020	吊装式应急照明灯 (A型)	1. 名称:吊装式应急照明灯 2. 规格:LED, 15W (B型), 1600lm, 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	12		
424	030413002021	吊装式应急照明灯 (A型) 5W	1. 名称:吊装式应急照明灯 2. 规格:LED, 5W (A型), 550lm, 通过消防认证 3. 安装形式:壁装	套	33		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 106 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
425	030412004029	配线WDZCN-BYJ-2.5mm2	1. 名称:绝缘导线 2. 型号:WDZCN-BYJ 3. 规格:2.5mm2 4. 材质:铜芯	m	6249.92		
426	030412001021	配管JDG20	1. 名称:套接紧定式镀锌钢导管 2. 规格:JDG20 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	3113.96		
427	031301001005	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:宽70×深70mm 3. 类型:砖墙 4. 填充(恢复)方式:水泥砂浆恢复 5、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容,详见相关规范	m	279.09		
428	030413014012	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	套	243		
		防雷接地系统					
475	030410005003	天面明装接闪带 热镀锌圆钢Φ10	1. 天面明装接闪带热镀锌圆钢Φ10 2. 避雷网制作、安装 3. 其他:未尽事项详见图纸	m			
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 107 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
476	030410005004	接闪带连接线 热镀锌圆钢 Φ10	1. 接闪带来连接线 热镀锌圆钢 Φ10 2. 避雷网制作、安装 3. 其他：未尽事项详见图纸	m	384.53		
477	040806004002	接闪短杆 Φ20	1. 名称：接闪短杆 Φ20 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：Φ20 4. 安装形式、高度：400mm	套	12		
478	030410003002	避雷引下线	1. 防雷引下线 2. 利用柱内两根 Φ16及以上（钢筋小于 Φ16大于等于 Φ10时采用四根）柱对角外侧主筋电气贯通，让其上与接闪带焊通，，下与接地装置焊接连通 3. 避雷引下线制作、安装 4. 其他：未尽事项详见图纸、招标文件、工程量清单计价说明、国家相关规范等	m	1127.54		
479	030410007005	接地端子 Φ12	1. 接地端子 Φ12 2. 本体安装 3. 其他：未尽事项详见图纸	台	87		
480	030416027002	接地网系统调试	1. 接地网系统调试 2. 系统调试 3. 其他：未尽事项详见图纸	系统	1		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
481	030410007006	局部等电位端子箱	1. 名称:局部等电位端子箱	台	16		
482	030410007007	总等电位端子箱	1. 名称:总等电位端子箱	台	6		
483	030410004002	接地线	1. 名称:接地线 2. 说明:利用地梁、楼板等结构主筋可靠连接	m	3155.88		
484	030410007008	接地电阻测试端	1. 名称:接地电阻测试端 2. 规格:采用不小于Φ12mm的镀锌圆钢 3. 其它按设计图纸	台	14		
485	030410001003	二连桩接地	1. 名称:二连桩接地	根			
486	030410001004	桩接地	1. 名称:桩接地	根			
		脚手架					
		功能区-消防电系统					
		整个项目					
		消防控制室					
505	030904014001	背景音乐广播系统	1. 名称:背景音乐广播系统 2. 控制回路:详见图纸 3. 规格、型号:详见图纸 4. 安装方式:详见图纸 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
506	030904014002	应急广播主机	1. 名称:紧急广播主机 2. 控制回路:详见图纸 3. 规格、型号:详见图纸 4. 安装方式:详见图纸 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 109 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
507	030904014003	火灾报警系统控制主机	1. 名称:火灾报警控制器 2. 控制回路:详见图纸 3. 规格、型号:详见图纸 4. 安装方式:落地式 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
508	030904013001	联动控制箱	1. 名称:联动控制箱 2. 规格、型号:详见图纸 3. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
509	030904014004	消防专用电话主机	1. 名称:消防专用电话主机 2. 控制回路:详见图纸 3. 规格、型号:详见图纸 4. 安装方式:详见图纸 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
510	030505016001	图形显示装置	1. 名称:图形显示装置 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
511	030904016001	消防联动电源	1. 名称:消防联动电源 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	套	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 110 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
512	030904013002	应急照明控制器	1. 名称:应急照明控制器 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
513	030904011001	消防水池液位显示器	1. 名称:消防水池液位显示器 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
514	030904013003	双波段图型火灾探测系统控制柜	1. 名称:双波段图型火灾探测系统控制柜 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
515	030904013004	大空间智能型主动喷水灭火系统控制器	1. 名称:大空间智能型主动喷水灭火系统控制器 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
516	030904016002	消防控制室双切电源箱	1. 名称:消防控制室双切电源箱 2. 规格、型号:详见图纸 3. 安装方式:详见图纸 4. 其他: 未尽事项详见图纸	套	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 112 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
497	030904001008	点型光电感温火灾探测器	1. 名称:点型光电感温火灾探测器 2. 总线制:二总线 3. 安装方式:吸顶安装	个	3		
498	030904003008	紧急启动/停止按钮	1. 名称:紧急启动/停止按钮	个	1		
499	030904003009	手动/自动转换开关显示装置	1. 名称:手动/自动转换开关显示装置	个	4		
500	030904004004	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 安装方式:距地2.2m明装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	4		
501	030412004030	配线 WDZN-RYS-B1-2X1.5	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZN-RYS-B1-2X1.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	88.84		
502	030412004031	配线 WDZN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZN-BYJ-B1-2.5mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	68.926		
503	030412001022	配管SC20	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷	m	147.116		
504	030413014013	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	套	69		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 113 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		电气火灾监控系统					
518	080808001002	剩余电气火灾监控探测器	1. 名称:电气火灾监控探测器 2. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	套	21		
519	030412004032	配线 WDZCN-RYP-B1(t1, d1)-2x1.5	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZCN-RYP-B1(t1, d1)-2x1.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	205.31		
520	030412001023	配管SC20	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷	m	88.5		
521	030909003003	电气火灾监控系统调试	1. 名称消防系统调试 2. 类型:电气火灾监控系统调试 3. 点数:64点以下	系统	1		
		防火门监控系统					
522	030506007005	防火门监控分机	1. 防火门监控分机 2. 其它按设计图纸	台	3		
523	030904007011	双扇常闭防火门监控模块	1、名称:双扇常闭防火门监控模块 2、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容,详见相关规范	个	5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 114 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
524	030412004033	配线 WDZN-RYS-B1-2X1.5	1、配线形式：管内穿线 2、导线型号、材质、规格：WDZN-RYS-B1-2X1.5 3、敷设部位或线制：通信线 4、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容	m	544.64		
525	030412004034	配线 WDZBN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZBN-BYJ-B1-2.5mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	346.5		
526	030412001024	配管SC20	1. 名称:配管 2. 规格:SC20 3. 敷设方式:综合考虑	m	147.18		
527	030909003004	防火门控制系统调试	1、名称：防火门控制系统调试 2、线制：总线制 3、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容，详见相关规范	系统	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 115 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
528	031301001006	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:宽70×深70mm 3. 类型:砖墙 4. 填充(恢复)方式:水泥砂浆恢复 5、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容	m	62.78		
529	030412006004	接线盒 86mm×86mm	1. 名称:接线盒 2. 材质:塑料 3. 规格:86mm×86mm 4. 安装形式:暗装	个	6		
530	030506006005	防火门门磁开关	1. 名称:防火门门磁开关 2. 安装方式:壁装	台	1		
		消防电源监控系统					
531	030904008007	消防电源监控控制器	1、名称：消防电源监控控制器 2、可对回路电压进行实时监测并通过系统总线与系统主机实时通讯 3、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容，详见相关规范、招标文件及图纸要求	台	6		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
532	030412004035	配线 WDZN-RYS-B1-2X2.5	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZN-RYS-B1-2X2.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	297.54		
533	030412004036	配线 WDZN-BYJ-2.5mm2	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZN-BYJ-2.5mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	99.18		
534	030412001027	配管SC20	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷	m	81		
		火灾自动报警系统					
535	030904007012	总线隔离器	1. 名称:总线隔离器 2. 说明:端子箱内安装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	10		
536	030904008008	模块端子箱	1. 名称:模块端子箱 2. 安装方式:壁装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	台	3		
537	030904007013	单输入模块	1. 名称:单输入模块 2. 说明:按设计图纸要求 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	5		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 117 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
538	030904007014	单输入、单输出模块	1. 名称:单输入、单输出模块 2. 说明:按设计图纸要求 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	21		
539	030904003010	消水栓按钮	1. 名称:消水栓按钮 2. 说明:距地1.4m暗装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	46		
540	030904003011	带电话插孔编码手动报警按钮	1. 名称:带电话插孔编码手动报警按钮 2. 说明:距地1.4m暗装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	22		
541	030904004005	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 安装方式:距地2.2m明装 3. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	个	46		
542	030904001009	红外火焰探测器	1. 名称:红外火焰探测器	个	6		
543	030904001010	线型感烟探测器（发射和接受端）	1. 名称:线型感烟探测器（发射和接受端） 2. 总线制:二总线 3. 安装方式:吸顶安装	个	42		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 118 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
544	030904001011	点型光电感烟火灾探测器	1. 名称:点型光电感烟火灾探测器 2. 总线制:二总线 3. 安装方式:吸顶安装	个	81		
545	030904001012	点型光电感温火灾探测器	1. 名称:点型光电感温火灾探测器 2. 总线制:二总线 3. 安装方式:吸顶安装	个			
546	030904006003	火灾应急广播扬声器(吸顶)	1. 名称:火灾应急广播扬声器(吸顶) 2. 功率:按设计要求 3. 安装方式:吸顶	个	21		
547	030904006004	火灾应急广播扬声器(壁装)	1. 名称:火灾应急广播扬声器(壁装) 2. 功率:按设计要求 3. 安装方式:壁装	个	33		
548	030412004037	配线 WDZBN-RYS-B1-2X1.5	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZBN-RYS-B1-2X1.5 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	3320.14		
549	030412004038	配线 WDZBN-BYJ-B1-2.5mm2	1. 名称:配线 2. 型号、规格:WDZBN-BYJ-B1-2.5mm2 3. 材质:铜芯 4. 敷设形式:管内穿线	m	3997.18		
本页小计							

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
550	030412001026	配管 JDG20*1.5	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC20 4. 敷设方式:暗敷	m	3180.62		
551	031301001007	凿(压)槽	1. 名称:凿(压)槽及修复 2. 规格:宽70×深70mm 3. 类型:砖墙 4. 填充(恢复)方式:水泥砂浆恢复 5、为满足本清单工作所需的其他未描述的工作内容，详见相关规范	m	159		
552	030413014014	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 规格:86mm*86mm	套	1		
		脚手架					
		功能区-消防水系统					
		整个项目					
		气体灭火系统					
553	030703001007	机械泄压口 XY300*200	1. 名称:机械泄压口 2. 规格:XY300*200 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
554	030902010007	柜式预制七氟丙烷灭火装置GQQ100/2.5	1. 名称:柜式预制七氟丙烷灭火装置 2. 型号:GQQ100/2.5 3. 包含配件:含钢瓶、容器阀,充装压力2.5MPa	套	3		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 120 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
555	030902010008	七氟丙烷药剂HFC-227ea	1. 名称:七氟丙烷药剂HFC-227ea	套	300		
556	030909002003	气体灭火系统装置调试	1. 名称:气体灭火系统装置调试 2. 试验容器规格:150L以内 3. 符合设计及规范要求	点	3		
		消火栓系统					
557	030901010003	减压稳压消火栓（配置DN65室内消火栓1个、25m 水龙带1卷、Φ19水枪1支和25m软管卷盘1套）	1. 名称:减压稳压消火栓 2. 配置:SN65消火栓一个，DN65、L=25m衬胶水龙带一条，DN65*Φ19mm直流水枪一支，Φ19mm×25mm自救消防卷盘一套	套	54		
558	030901010004	供泡沫枪使用的室内消火栓+水成膜移动泡沫推车（配置DN65室内消火栓1个、25m水龙带1卷、Φ19水枪1支和25 m软管卷盘1套，2个手提磷酸铵盐干粉灭火器MF/ABC5）每个消防箱箱旁放置一个300L移动泡沫液推车（内含泡沫枪和比例混合器）	1. 名称:减压稳压消火栓 2. 配置:SN65消火栓一个，DN65、L=25m衬胶水龙带一条，DN65*Φ19mm直流水枪一支，Φ19mm×25mm自救消防卷盘一套）每个消防箱箱旁放置一个300L移动泡沫液推车（内含泡沫枪和比例混合器）	套	12		
559	030910001002	推车式灭火器MFT/ABC50	1. 推车式灭火器MFT/ABC50 3. 满足设计及施工工艺规范要求	具	48		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 121 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
560	030910001003	灭火器MF/ABC4	1. 灭火器MF/ABC4 3. 满足设计及施工工艺规范要求	具	48		
561	031002001012	球墨明杆闸阀DN100	1. 名称:球墨明杆闸阀DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	27		
562	030901002004	内外涂覆钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:消火栓给水 3. 材质:内外涂覆钢管 4. 规格:DN65 5. 连接方式:卡箍连接 6. 管网水冲洗 7. 水压试验 8. 满足设计及施工工艺要求	m	1051.07		
563	030901002005	消火栓-内外涂覆钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:消火栓给水 3. 材质:内外涂覆钢管 4. 规格:DN100 5. 连接方式:卡箍连接 6. 管网水冲洗 7. 水压试验	m	855.36		
564	031201001003	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 除微锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m	555.64		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
565	031301005011	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 综合考虑 3. 系统类型: 消防	kg	903.34		
566	031201003011	金属结构刷油	1. 名称: 金属结构刷油 2. 除锈级别: 满足设计要求 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 满足设计要求	kg	903.34		
567	030909001004	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 水灭火控制装置调试 消火栓灭火系统	点	1		
		喷淋系统					
568	030901003002	普通玻璃球喷头DN25上喷	1. 安装部位: 普通玻璃球喷头DN25 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	585		
569	030901008002	末端试水装置DN25	1. 名称: 末端试水装置DN25 2. 满足设计及施工工艺规范要求	套	3		
570	031002001013	试水阀DN25	1. 名称: 试水阀DN25	个	5		
571	030901007010	减压孔板 φ60	1. 名称: 减压孔板DN65 2. 组装形式: 法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	6		
572	030901007011	自动排气阀DN25	1. 名称: 自动排气阀DN25 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	18		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 123 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
573	030901007012	水流指示器DN150	1. 名称:水流指示器DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	6		
574	030901007013	信号闸阀DN150	1. 名称:信号闸阀DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	6		
575	030901007014	球墨明杆闸阀DN250	1. 名称:球墨明杆闸阀DN250 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	4		
576	030901007015	湿式报警阀DN150	1. 类型:湿式报警阀 2. 规格:DN150 3. 系统类型:消火栓系统 4. 材质:阀体球墨铸铁、阀板球墨铸铁、阀杆不锈钢 5. 连接形式、压力等级:综合考虑,满足设计图纸要求 6. 未尽事项详见图纸	个	3		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 124 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
577	030901001009	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN25	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN25 5. 连接方式:卡压 6. 水冲洗、水压试验	m	1238.86		
578	030901001010	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN32	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN32 5. 连接方式:卡压 6. 水冲洗、水压试验	m	565.53		
579	030901001011	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN40	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN40 5. 连接方式:卡压 6. 水冲洗、水压试验	m	70.03		
580	030901001012	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN50	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN50 5. 连接方式:卡压 6. 水冲洗、水压试验	m	210.76		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 125 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
581	030901001013	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN65	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:热浸镀锌钢管 4. 规格:DN65 5. 连接方式:卡箍或法兰 6. 水冲洗、水压试验	m	115.78		
582	030901001014	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN80	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN80 5. 连接方式:卡箍或法兰 6. 水冲洗、水压试验	m	224.89		
583	030901001015	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN100	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN100 5. 连接方式:卡箍或法兰 6. 水冲洗、水压试验	m	145.25		
584	030901001016	喷淋-内外涂覆无缝钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋给水 3. 材质:内外涂覆无缝钢管 4. 规格:DN150 5. 连接方式:卡箍或法兰 6. 水冲洗、水压试验	m	101.27		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 126 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
585	030901013002	自动跟踪射流灭火装置	1. 水炮类型:自动跟踪射流灭火装置 2. 流量10L、压力0.7mpa: 3. 保护半径:26m	台	1		
586	031201001004	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 除微锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m	327.17		
587	031301005012	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:综合考虑 3. 系统类型:消防	kg	852.62		
588	031201003012	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:满足设计要求 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:满足设计要求	kg	852.62		
589	030909001005	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统	点	1		
590	030909001006	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试 消防水炮控制装置调试	点	1		
		泡沫喷淋系统					
591	030901013003	消防泡沫炮PPKD100型N=1KW	1. 水炮类型:消防泡沫炮PPKD100型N=1KW	台	12		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 128 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
598	030901001017	内外涂覆无缝钢管 DN250	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋 给水 3. 材质:内外涂覆 无缝钢管 4. 规格:DN250 5. 连接方式:卡箍 连接 6. 管网水冲洗 7. 水压试验	m	870.49		
599	030901001018	内外涂覆无缝钢管 DN300	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋 给水 3. 材质:内外涂覆 无缝钢管 4. 规格:DN300 5. 连接方式:卡箍 连接 6. 管网水冲洗 7. 水压试验	m	54.49		
600	030901001019	喷淋-内外涂覆无缝 钢管DN150	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:喷淋 给水 3. 材质:内外涂覆 无缝钢管 4. 规格:DN150 5. 连接方式:卡箍 或法兰 6. 水冲洗、水压 试验	m	45.73		
601	031201001005	管道刷油	1. 除锈级别:手工 除锈 除微锈 2. 油漆品种:红丹 防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆 膜厚度:各两遍	m	758.68		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
602	031301005013	管道支架	1. 材质: 型钢 2. 管架形式: 综合考虑 3. 系统类型: 消防	kg	1430.87		
603	031201003013	金属结构刷油	1. 名称: 金属结构刷油 2. 除锈级别: 满足设计要求 3. 涂刷遍数、漆膜厚度: 满足设计要求	kg	1430.87		
604	030909001007	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 水灭火控制装置调试 自动喷水灭火系统	点	12		
		脚手架					
		功能区-给排水系统					
		整个项目					
		卫生间					
605	031003006003	坐式大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 坐式大便器 3. 组装形式: 带水箱坐便、冲洗阀	组	12		
606	031003006004	蹲式大便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 蹲便器 3. 组装形式: 带冲洗阀	组	18		
607	031003007002	挂式小便器	1. 材质: 陶瓷 2. 规格、类型: 小便器 3. 组装形式: 带感应冲洗阀	组	18		
608	031003003002	洗脸盆	1. 名称: 洗脸盆 2. 材质: 陶瓷	组	18		
609	031003004001	拖布池	1. 名称: 拖布池 2. 材质: 不锈钢	组	6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 130 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
610	031003008005	地漏DN100	1. 材质:地漏 2. 型号、规格:DN100	组	12		
611	031001008007	硬聚氯乙烯（PCV-U）排水塑料管DN100	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水系统 3. 材质、规格:硬聚氯乙烯（PCV-U）排水塑料管DN100 4. 连接形式:溶剂粘接	m	1300		
612	031001008008	硬聚氯乙烯（PCV-U）排水塑料管DN75	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水系统 3. 材质、规格:硬聚氯乙烯（PCV-U）排水塑料管DN75 4. 连接形式:溶剂粘接	m	1000		
613	031001008009	S5系列PP-R给水管DN32	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PP-R给水管DN32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	800		
614	031001008010	S5系列PP-R给水管DN25	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5系列PP-R给水管DN25 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:水冲洗	m	1300		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 131 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		给水系统					
615	031002001014	DN20水龙头	1. 材质:DN20水龙头	个	12		
616	031002001015	自动排气阀DN15	1. 名称:自动排气阀DN15 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	6		
617	031002001016	闸阀阀门DN50	1. 名称:闸阀阀门DN50 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
618	031002001017	真空破坏器DN32	1. 名称:真空破坏器DN32 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
619	031002011003	水表组DN32	1. 名称:水表组DN32 2. 含水表1个, 闸阀1个 3. 连接方式:螺纹连接	组	3		
620	031002011004	水表组DN50	1. 名称:水表组DN50 2. 含水表1个, 闸阀1个 3. 连接方式:螺纹连接	组	6		
621	031002004003	减压阀DN50	1. 名称:减压阀DN50 2. 规格、压力等级:开启压力为阀后压力+0.4MPa	组	3		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 132 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
622	030609002006	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN20	1. 名称:S31603薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗 5. 满足设计及施工工艺规范要求	m	138.52		
623	030609002007	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN25	1. 名称:S31603薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗 5. 满足设计及施工工艺规范要求	m	51.9		
624	030609002008	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN32	1. 名称:S31603薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗	m	25.12		
625	030609002009	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN50	1. 名称:S31603薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗	m	60.64		
		排水系统					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 134 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
632	031002001018	闸阀DN200	1. 名称: 闸阀 DN200 2. 焊接方法: 法兰	个	18		
633	031002001019	成品圆形阀门箱	1. 名称: 成品圆形 阀门箱	个	18		
		雨水系统					
634	031003014001	虹吸式雨水斗YG100B	1. 名称: 虹吸式雨 水斗YG100B 2. 型号、规格: 不 锈钢斗体 3. 满足设计及施 工工艺规范要求	个	36		
635	031001008014	HDPE雨水管De125	1. 名称: HDPE雨水 管De125 2. 连接形式: 热熔 连接 3. 满足设计及施 工工艺规范要求	m	71.14		
636	031001008015	HDPE雨水管De160	1. 名称: HDPE雨水 管De160 2. 连接形式: 热熔 连接 3. 满足设计及施 工工艺规范要求	m	268.21		
637	031001008016	HDPE雨水管De200	1. 名称: HDPE雨水 管De200 2. 连接形式: 热熔 连接 3. 满足设计及施 工工艺规范要求	m	181.41		
638	031001008017	HDPE雨水管De250	1. 名称: HDPE雨水 管De250 2. 连接形式: 热熔 连接 3. 满足设计及施 工工艺规范要求	m	137		
本页小计							

本页小计

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 135 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
639	031001008018	HDPE雨水管De315	1. 名称:HDPE雨水管De315 2. 连接形式:热熔连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	m	55.61		
640	031301005015	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:综合考虑 3. 系统类型:雨水	kg	275.34		
641	031201003015	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:满足设计要求 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:满足设计要求	kg	275.34		
		脚手架					
		功能区-弱电智能化系统					
		整个项目					
		一、综合布线系统					
677	030502003007	六类非屏蔽双绞线	1. 名称:六类非屏蔽双绞线 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	5000		
678	030502010003	网络信息点	1. 名称:网络信息点 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	个	156		
679	030502010004	语音点	1. 名称:语音点 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	个	30		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
680	030502008008	24口数据配线架	1. 名称:24口数据配线架 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	3		
681	030502008009	25对110配线架	1. 类型:25对110配线架 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	3		
682	030502008010	100对110配线架	1. 名称:100对110配线架 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	2		
683	080501019002	数据跳线	1. 名称:数据跳线 2. 规格:3米 3. 满足所有Cat6的要求适用于所有E级链路（250MHz）的应用;两端注塑接头具有水晶头卡扣防倒挂保护 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	100		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 137 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
684	030502005004	2芯室内万兆单模光纤	1) 纤芯直径：9um，支持支持万兆达3000千米以上、支持四万兆达80千米以上 2) 紧套光纤外径均匀，具有良好的剥离效果 3) 外皮和紧套光纤之间有多股芳纶丝，增加了光纤的强度 4) 光纤的几何尺寸一致性好 5) 衰减(20℃时)：≤0.36dB/km@1310nm；≤0.22dB/km@1550nm； 6) 波长范围内色散：≥-3.0≤0.30ps/(nm.km)@1285nm~1340nm 7) 室内光缆防火等级：LSZH护套，满足IEC60332-3烟密度：符合IEC 61034卤素含量：符合IEC 60754。	m	1800		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 138 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
685	030502005005	24芯室外万兆单模光纤	1. 名称:室内万兆单模光纤 2. 规格:48芯 3. 纤芯直径:9um,支持支持万兆达3000千米以上,支持四万兆达80千米以上 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	2000		
686	030502008011	24芯光纤配线架	1. 名称:24芯光纤配线架 2. 可以根据不同类型的适配器进行更换,可支持的耦合器包括:ST、LC、SC、FC、MTRJ、SC规格MTP 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	12		
687	030502008012	48芯光纤配线架	1. 名称:48芯光纤配线架 2. 可以根据不同类型的适配器进行更换,可支持的耦合器包括:ST、LC、SC、FC、MTRJ、SC规格MTP 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	7		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 139 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
688	030502014003	LC单模尾纤	1. 名称:LC单模尾纤 2. 含光纤熔接 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	108		
689	030502007005	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	24		
690	030502007006	标签条	1. 名称:标签条 2. 规格:详见图纸 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	100		
691	030501005001	网络机柜	1. 名称:网络机柜 2. 型号规格:600×2000×600mm（宽×高×深） 3. 内部附件:配有托盘、开有通风孔;配置2台16位PDU插座 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	3		
692	030502019003	光纤测试	1. 名称:光纤测试 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	链路	26		
693	030502018001	大对数电缆、电话线测试	1. 测试类别:大对数电缆、电话线测试	链路	6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 140 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
694	030502017005	双绞线测试	1. 名称:双绞线测试 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	链路	186		
695	030503003004	智能布线箱	1. 名称:智能布线箱 2. 功能:300X400X150, 含光纤端接盒, 耦合器等	台	39		
696	030501015004	面板式AP天线	1. 名称:面板式AP天线 2. 规格:双频四流, 整机最大接入速率≥2.975Gbps, 设备提供3个10/100/1000M电口, 其中一个支持对外供电, 可用于扩展物联网, 支持链式物联网扩展能力 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	39		
697	030904003012	紧急按钮	1. 名称:紧急按钮	个	12		
698	030904004006	声光报警器	1. 名称:声光报警器	个	6		
699	030412001027	配管 JDG20	1. 名称:配管 JDG20	m	3000		
700	030412002004	MR150*100	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR150*100	m	349.96		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 141 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
701	030412002005	MR200*100	1. 名称:金属线槽 2. 规格:MR200*100	m	48		
702	031301005016	铁构件	1. 名称:铁构件 2. 材质:型钢等 3. 规格:综合考虑	kg	355.93		
703	031201003016	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 结构类型:一般钢结构 5. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m2	355.93		
		二、计算机网络系统					
		1. 智能网布线及网络					
704	030502003008	六类非屏蔽双绞线	1. 名称:六类非屏蔽双绞线 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	800		
705	030502008013	24芯光纤配线架	1. 类型:24芯光纤配线架 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	6		
706	030501015005	24口POE千兆接入交换机	1. 名称:24口POE千兆接入交换机	台	8		
本页小计							

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
707	031101020002	千兆模块	1. 名称:千兆模块 2. 规格:千兆单模光模块-SFP-GE-单模模块-(1310nm, 10km, LC) 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	12		
708	030502008014	48芯光纤配线架	1. 名称:48芯光纤配线架 2. 可以根据不同类型的适配器进行更换,可支持的耦合器包括:ST、LC、SC、FC、MTRJ、SC规格MTP 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	架	2		
709	030501015006	12芯室外万兆单模光纤	1. 名称:室外万兆单模光纤 2. 规格:12芯 3. 纤芯直径:9um,支持支持万兆达3000千米以上,支持四万兆达80千米以上 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	米	800		
710	030502014004	LC单模尾纤	1. 名称:LC单模尾纤 2. 含光纤熔接 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	108		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 143 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
711	030502007007	光纤跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	1		
712	030502007008	标签条	1. 名称:标签条 2. 规格:详见图纸 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	条	5		
758	030501015007	智能网核心交换机	1. 名称:智能网核心交换机 2. 其他:满足符合设计要求	台	1		
		三、出入口控制（一卡通）系统					
713	030904003013	开门按钮	1. 名称:开门按钮	个	33		
714	030506007006	两门禁控制器	1. 名称:两门禁控制器 2. 工作电压 12VDV±15% 工作功耗 <6W 工作温度 -10℃至60℃ 存储容量 10万张卡片数据, 5万条事件数据 支持门数量 四门单向/两门双向 以太网 100M 防拆 支持控制器防拆、支持4路读卡器防拆:	台	33		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 144 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
715	030506006006	门禁读卡器	1. 名称:门禁读卡器 2. 1) 工作频率: 13.56 MHz; 2) 标准: FM1208; 3) 供电电压: 12VDC±5%; 4) 供电平均电流: 50 mA (正常工作时); 5) 所支持协议: Wiegand 26/34 bit ; 6) 读卡距离: 最大4cm以上; 7) 工作温度: -20° C — +70° C, 储存温度: -40° C — +75° C; 8) 工作湿度: 最大90%相对湿度; 9) 正常工作线路距离: 120M Wiegand; 10) 读卡访问时间: <50ms (平均访问时间); 11) 读卡器外型美观, 选材精良, 读卡器面板	台	33		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 145 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
716	030904003014	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 负载电流: 1. 25A; 开关耐压: 250VDC; 工作电压: 100VDC; 外壳材料: ABS; 开关方式: 自动 复位; :详见图纸	个	1		
717	030506006007	双门电磁锁（带门磁开关）	1. 名称:双门电磁锁（带门磁开关） 2. 承受拉力: 280Kg 工作电压: DC12V/DC24V 工作电流: DC12V/480mA、 DC24V/240mA 安全类型: 断电 开门 开门方式: 90度 单向开门 适用门型: 木门、 玻璃门、金属门、 防火门 :详见 图纸	台	33		
718	030412004039	读卡器通讯线 WDZA-RYYP8*0.3	1. 名称:读卡器通讯线 2. 规格:WDZA-RYYP8*0.3 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	600		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 146 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
719	030412004040	开门按钮控制线 WDZA-RYY2*0.5	1. 名称:开门按钮控制线 2. 规格:WDZA-RYY2*0.5 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	600		
720	030412004041	电锁控制线 WDZA-RYY2*1.0	1. 名称:电锁控制线 2. 规格:WDZA-RYY2*1.0 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	600		
721	030412004042	电源线 WDZA-RYY3*1.5	1. 名称:电源线 2. 规格:WDZA-RYY3*1.5 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	600		
722	030502003009	六类非屏蔽双绞线 WDZA-UPTCAT6（信号）	1. 名称:UPTCAT6（信号）	m	720		
723	030412001028	配管JDG25	1. 名称:配管 JDG25	m	3120		
724	030506020003	安全防范分系统调试	1. 名称:出入口系统调试 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	系统	1		
725	030412006005	接线盒	1. 名称:接线盒	个	70		
726	030502017006	双绞线缆测试	1. 测试类别:4对双绞线缆测试 五类以上	链路	36		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 147 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		四、视频监控系统					
727	030506010007	室内半球	1. 名称:室内半球 2. 其他: 满足设计和规范要求	台	18		
728	030506010008	室内枪机	1. 名称:室内枪机 2. 其他: 满足设计和规范要求	台	60		
729	030502003010	六类非屏蔽双绞线	1. 名称:六类非屏蔽双绞线 2. 其他: 满足设计和规范要求	m	5000		
730	030412001029	配管 JDG20	1. 名称:配管 JDG20 2. 其他: 满足设计和规范要求	m	1650		
731	030506020004	安全防范分系统调试	1. 名称:电视监控系统调试 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	系统	78		
732	030412006006	接线盒	1. 名称:接线盒	个	56		
733	030502017007	双绞线缆测试	1. 测试类别:4对双绞线缆测试 五类以上	链路	56		
734	030501015008	24口POE千兆接入交换机	1. 名称:24口POE千兆接入交换机	台	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 148 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
735	030501004003	网络存储阵列IPSAN	1. 名称:网络存储阵列IPSAN 2. 规格:(按170路摄像机,以H. 265, 2M码流, RAID5, 存储时间90天, 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
736	030501004004	14T监控级硬盘	1. 名称:14T监控级硬盘 2. 规格:14TB 6G SATA 7.2K 3.5in HDD通用硬盘模块(FIO) 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	20		
737	030502007009	HDMI数据线	1. 名称:HDMI数据线	条	12		
738	030504004001	电视墙	1名称: 电视墙	套	1		
739	030504013001	55寸窄边拼接LCD液晶监视器	1. 名称:55寸液晶电视	台	12		
740	030501019012	拼接解码服务器	1名称: 拼接解码服务器	台	2		
741	031101020003	一光四电	1. 名称:一光四电	端口	20		
759	030506006008	智能键盘	1. 名称:智能键盘	台	1		
760	030501019013	监控管理平台服务器	1. 名称:监控管理平台服务器	台	1		
		五、能效管理系统					
742	030501019014	数据采集区域管器	1. 名称:数据采集区域管器 2. 类别:详见图纸	台	3		
743	031002011005	智能水表	1. 名称:智能水表	组	14		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 149 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
744	030405013001	智能电表	1. 名称:智能电表	个	12		
745	030412004043	配线WDZA-RYSP2*1.0	1. 名称:配线 2. 规格:WDZA-RYSP2*1.0 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	300		
746	030412004044	电线WDZB-RYY2*1.0	1. 名称:配线 2. 规格:WDZB-RYY2*1.0 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	200		
747	030502003011	六类非屏蔽双绞线	1. 名称:六类非屏蔽双绞线	m	1000		
748	030412001030	配管JDG25	1. 名称:配管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:暗敷 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	500		
749	030416029002	能源管理系统调试	1. 名称:能源管理系统调试 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	系统	1		
750	030502017008	双绞线缆测试	1. 测试类别:4对双绞线缆测试 五类以上	链路	8		
		六、智能照明系统					
751	030501019015	系统工作站	1名称: 系统工作站	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 150 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
752	030501019016	智能化数据服务器	1. 名称:数据服务器	台	1		
753	030501023004	智能照明软件	1名称: 智能照明软件	套	1		
754	030502003012	六类非屏蔽双绞线	1. 名称:六类非屏蔽双绞线	m	800		
755	030503003005	网关及系统电源模块(含箱)	1. 名称:网关及系统电源模块(含箱)	台	3		
756	030412004045	配线WDZA-RYSP2*1.0	1. 名称:配线 2. 规格:WDZA-RYSP2*1.0	m	800		
757	030412001031	配管 JDG20	1. 名称:配管 JDGG20	m	580		
		机房配电系统					
642	030412002006	金属线槽 MR150×100	1. 名称:金属线槽 2. 材质:镀锌钢板 3. 规格:MR150×100 4. 其他:含盖板、隔板等附件	m	19.23		
643	030412002007	金属线槽 MR100*50	1. 名称:金属线槽 2. 材质:镀锌钢板 3. 规格:MR100*50 4. 其他:含盖板、隔板等附件	m	12.86		
644	031301005017	铁构件	1. 名称:铁构件 2. 材质:型钢等 3. 规格:综合考虑	kg	17.51		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 151 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
645	031201003017	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:轻锈 3. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 4. 结构类型:一般钢结构 5. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m2	17.51		
646	030402011057	弱电间弱电配电箱	1. 名称:弱电间弱电配电箱U-AF 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	2		
647	030406001001	UPS主机20kva	1. 名称:UPS主机 2. 容量(A·h):20Kva	个	1		
648	030406001002	蓄电池	1. 名称:蓄电池 2. 型号:密封反应率≥96%、充电过程中遇明火,不引燃,不引爆;具有泰尔认证证书;容量12V/200Ah,尺寸522*238*218mm、59.1kg 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	个	16		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 152 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
649	030501005002	电池箱	1. 名称:电池箱 2. 型号:1100×580×1425mm可安装16节150AH或200AH电池、4层 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
650	030412006007	电池开关盒	1. 名称:电池开关盒 2. 型号:尺寸450×300×700（宽*深*高）mm;无串联;工作电流630A;ABB-T6-630A 3P空开,含汇流铜排,黑色 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	个	1		
651	030402011058	UPS配电箱	1. 名称:UPS输出柜 2. 规格:800*850*2000mm 3. 含基础槽钢 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 156 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
667	030506006010	双门电磁锁（带门磁开关）	1. 名称:双门电磁锁（带门磁开关） 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
668	030904003015	开门按钮	1. 名称:开门按钮 2. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	个	1		
669	030503005015	水压测量仪	1. 名称:水压测量仪 2. 规格:工作电源:12V，满足水压功能，支持信号反馈 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	支	2		
670	030501015009	24口千兆POE接入交换机	1. 名称:24口POE千兆接入交换机 2. 1+24个100/1000M自适应电口 支持PoE和PoE+供电； 交换容量≥50Gbps 包转发率≥38Mpps 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 157 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
671	030501005003	12U弱电机柜	1. 名称:12U机柜 2. 型号规格: :600×2000×600mm（宽×高×深） 3. 静态承重:120KG以上，配置1个6口PDU，配置支撑板、支架及散热风扇 4. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
672	030501004005	8路网络硬盘录像机（含2个4T硬盘）	1. 名称:8路网络硬盘录像机（含2个4T硬盘） 2. 视频8路输入，网络输入带宽≥64Mbps；支持≥4个 SATA接口，支持最高满配12TB硬盘；≥2个100M/1000M以太网口 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	台	1		
本页小计							

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
			反接/浪涌保护 显示面板类型： 内置 LCD 液晶屏 网络格式： 4G/5G 网络 SIM 卡座： 含卡座 ROM（只读存储器）： ≥256MB 模拟量接口： ≥8 路（0-20mA/4-20mA） 开关量接口： ≥16 路（0-5VDC） 串口通信接口： ≥2 个 RS485 串口 以太网： ≥5 个 10/100Mbps 快速以太网端口 以上设备包接入水司二次供水管理平台， 增加前端展示页面、包现场安装调试费用				
674	030412004049	配线WDZB-RYY-4X1.5	1. 名称:配线 2. 规格:配线WDZB-RYY-4X1.5 3. 其他:具体做法及要求详见设计图纸及规范要求	m	300		
675	030502003013	六类非屏蔽双绞线	1. 名称:六类非屏蔽双绞线	m	100		
676	030502017009	双绞线缆测试	1. 测试类别:双绞线缆测试	链路	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 160 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		脚手架					
		功能区-空调及通风系统					
		整个项目					
		空调工程					
		空调水					
762	031001008024	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:冷凝水 3. 材质:UPVC 4. 规格:DN25 5. 绝热处理:难燃型橡塑管套, 厚度19mm 6. 满足设计及施工工艺规范要求	m	209.66		
763	031001008025	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 输送介质:冷凝水 3. 材质:UPVC 4. 规格:DN32 5. 绝热处理:难燃型橡塑管套, 厚度19mm 6. 满足设计及施工工艺规范要求	m	31.32		
764	031001005015	铜管	1. 安装部位:室内 2. 材质:紫铜管 3. 规格:Φ9.5 4. 厚度:0.7mm 5. 绝热:采用15mm厚B1级耐热橡塑发泡保通套管 6. 满足设计及施工工艺规范要求	m	508.01		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
765	031001005016	铜管	1. 安装部位:室内 2. 材质:紫铜管 3. 规格: $\phi 15.9$ 4. 厚度:1mm 5. 绝热:采用15mm厚B1 级耐热橡塑发袍保通套管 6. 满足设计及施工工艺规范要求	m	508.01		
766	031301005021	管道支架	1. 名称:管道支架制作安装 2. 除锈、刷油:按设计要求	kg	307.83		
		设备					
767	030701004006	四面出风天花机KFR-12.5(5P)	1. 名称:四面出风天花机KFR-12.5(5P) 2. 风量: $L=1000\text{m}^3/\text{h}$ 噪音 $\leq 44\text{dB(A)}$ Q冷=12.5KW Q热=14KW H=12Pa N=4.4KW 3. 难燃软接,材质综合考虑 4. 橡胶隔振垫(器) 5. 满足设计及使用要求	台	21		
768	031301005022	设备支架	1. 型钢支架	kg	420		
本页小计							

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
769	031201003025	金属结构刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:防锈漆, 调和漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各二遍	kg	420		
		通风系统					
		设备					
770	030405013004	PQC5.0窗式排气扇	1. 名称:天花排气扇 2. 型号:配索动风帘PQC5.0 3. 规格:L=500m³/h	个	15		
771	030405013005	PQC10窗式排气扇	1. 名称:天花排气扇 2. 型号:配索动风帘PQC10 3. 规格:L=1000m³/h N=50w	个	30		
772	030702001016	镀锌薄钢板风管 δ=0.5mm	1. 名称:镀锌薄钢板风管 2. 规格: δ=0.5mm 3. 长边长 (mm) ≤ 320	m2	6.46		
773	030703001054	防火阀400*400	1. 名称:防火阀400*400 2. 规格:400*400	个	7		
774	031201003026	风管支架刷油	1. 除锈级别:轻锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 结构类型:综合考虑 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	kg	15.65		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
		通风工程检测、调试					
761	030704001002	通风工程检测、调试	1. 通风工程检测、调试	系统	1		
		脚手架					
		首开区水泵房安装工程					
		整个项目					
		给水泵房					
804	031005014001	二次供水水箱智能补氯消毒设备	1. 类型:二次供水水箱智能补氯消毒设备 2. 型号、规格:次氯酸钠产量:20g/h 投加消毒浓度<2mg/L N=1200W(具备余氯、浊度、PH、温度和液位等参数水质实时在线监	台	1		
805	030109001001	潜污泵40-10-5.5	1. 名称:潜污泵 2. 型号:FLS40-10-5.5 3. 参数:Q=40m3/h、H=0.10MPa、N=5.5kW 4. 满足设计及施工工艺规范要求	台	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 164 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
806	031005016001	水箱316食品级不锈钢水箱	1. 名称:水箱316食品级不锈钢水箱 2. 规格:生活水箱有效容积:6m3 3. 满足设计及施工工艺规范要求	台	1		
807	030109001002	1区全变频供水设备	1. 名称:1区全变频供水设备 2. 主泵:Q=10m3/h H=40m N=5.5kW (一用一备) 3. 副泵:Q=6m3/h H=40m N=3.0kW (一用) 4. 气压罐: Φ600X1600 5. 水泵外壳及叶轮均采用不锈钢材质 6. 每台水泵(包含辅泵)均独立配置变频器 7. 满足设计及施工工艺规范要求	台	1		
808	030807003001	紫外线消毒仪 Q=20m3/h	1. 类型:紫外线消毒仪 Q=32m3/h, N=480W 2. 规格、压力等级:综合考虑 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 165 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
809	031002008001	不锈钢可曲挠橡胶接头DN50	1. 名称:不锈钢可曲挠橡胶接头 DN50 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	根	2		
810	031002008002	不锈钢可曲挠橡胶接头DN80	1. 名称:不锈钢可曲挠橡胶接头 DN80 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	根	9		
811	030804001006	不锈钢同心异径管DN50	1. 名称:不锈钢同心异径管DN50 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
812	030804001007	不锈钢同心异径管DN80	1. 名称:不锈钢同心异径管DN80 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	15		
813	030804001008	不锈钢偏心异径管DN50	1. 名称:不锈钢偏心异径管DN50 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
814	030804001009	不锈钢偏心异径管DN80	1. 名称:不锈钢同心异径管DN80 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	15		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 166 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
815	030807003002	不锈钢闸阀DN50	1. 名称:不锈钢闸阀DN50 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
816	030807003003	不锈钢闸阀DN80	1. 名称:不锈钢闸阀DN80 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	15		
817	030807003004	不锈钢消声止回阀DN50	1. 名称:不锈钢消声止回阀DN50 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	1		
818	030807003005	不锈钢消声止回阀DN80	1. 名称:不锈钢消声止回阀DN80 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	16		
819	031002006001	不锈钢Y型过滤器DN50	1. 名称:不锈钢Y型过滤器DN50 2. 连接方式:法兰连接 3. 安装位置:泵房	组	2		
820	030807003006	不锈钢电动阀DN50	1. 名称:不锈钢电动阀DN50 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 167 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
821	030807003007	不锈钢电磁阀DN50	1. 名称:不锈钢电动阀DN50 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	1		
822	030807003008	高水位控制阀浮球阀DN20	1. 名称:高水位控制阀浮球阀DN20 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
823	031002006002	不锈钢Y型过滤器DN100	1. 名称:不锈钢Y型过滤器DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 安装位置:泵房	组	2		
824	030807003009	不锈钢电动阀DN100	1. 名称:不锈钢电动阀DN100 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	2		
825	030807003010	不锈钢电磁阀DN100	1. 名称:不锈钢电动阀DN100 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	2		
826	030601002002	压力表	1. 名称:压力表 2. 满足设计及施工工艺规范要求	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 168 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
827	030609002010	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN50	1. 名称:薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质 2. 规格:DN50 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗 5. 安装位置:泵房	m	80		
828	030609002011	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN80	1. 名称:薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质 2. 规格:DN80 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗 5. 安装位置:泵房	m	120		
829	030609002012	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN100	1. 名称:薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质 2. 规格:DN100 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗 5. 安装位置:泵房	m	200		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 169 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
830	030804001010	不锈钢正三通 DN100*DN100*DN100	1. 名称: 不锈钢正三通 2. 规格: DN100*DN100*DN100 3. 连接方式: 焊接连接 4. 安装位置: 泵房	个	7		
831	030804001012	不锈钢异径三通 DN100*DN100*DN80	1. 名称: 不锈钢异径三通 2. 规格: DN100*DN100*DN80 3. 连接方式: 焊接连接 4. 安装位置: 泵房	个	6		
		消防水泵房					
775	031005016002	不锈钢水箱18m³	1. 名称: 不锈钢水箱 2. 规格: 不锈钢水箱18m³ 4. 满足设计及施工工艺规范要求	台	1		
776	030109001003	室外消火栓增压泵组 Q=50L/S, H=60m, N=55kW（一用一备）稳压泵 :Q=5L/s, H=55m, N=5.5Kw（一用一备）	1. 名称: 室外消火栓增压泵组 Q=50L/S, H=60m, N=55kW（一用一备）稳压泵 :Q=5L/s, H=55m, N=5.5Kw（一用一备） 3. 安装: 本体安装 4. 满足设计及施工工艺规范要求	台	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 170 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
777	030109001004	室内消火栓增压水泵 Q=30L/S, H=85m, N=55kW 稳压泵 :Q=1. 0L/s, H=95m, N=2. 2Kw(一用一备)	1. 名称:室内消火栓增压水泵 2. Q=40L/S, H=170m, N=132kW一用一备(互为备用) 稳压泵 :Q=1. 0L/s, H=95m, N=2. 2Kw(一用一备) 3. 安装:本体安装 4. 满足设计及施工工艺规范要求	台	2		
778	030109001005	室内喷淋增压水泵 Q=60L/S, H=100m, N=110kW稳压泵 :Q=1. 0L/s, H=100m, N=3. 0Kw(一用一备)	1. 名称:室内喷淋增压水泵 Q=60L/S, H=100m, N=110kW(一用一备) 稳压泵 :Q=1. 0L/s, H=100m, N=3. 0Kw(一用一备) 3. 安装:本体安装 4. 满足设计及施工工艺规范要求	台	2		
779	031002001020	球墨铸铁明杆闸阀DN150	1. 名称:球墨铸铁明杆闸阀DN150 2. 安装:法兰连接	个	38		
780	031002001021	球墨铸铁明杆闸阀DN100	1. 名称:球墨铸铁明杆闸阀DN100 2. 安装:法兰连接	个	6		
781	031002001022	消声止回阀DN150	1. 名称:消声止回阀DN150 2. 安装:法兰连接	个	8		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 171 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
782	030601002003	压力表	1. 名称:压力表	台	13		
783	031002008003	可曲挠橡胶接头DN100	1. 名称:可曲挠橡胶接头DN100 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	根	8		
784	031002008004	可曲挠橡胶接头DN150	1. 名称:可曲挠橡胶接头DN150 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	根	12		
785	030804003001	偏心异径管DN150	1. 名称:偏心异径管DN150 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	10		
786	030804003002	同心异径管DN150	1. 名称:同心异径管DN150 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	10		
787	030801001001	内外涂覆无缝钢管DN100	1. 安装部位(室内、外):泵房 2. 材质:内外涂覆无缝钢管 3. 规格:DN100 4. 连接方式:卡箍连接 5. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验	m	207.57		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 172 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
788	030801001002	内外涂覆无缝钢管 DN150	1. 安装部位(室内、外):泵房 2. 材质:内外涂覆无缝钢管 3. 规格:DN150 4. 连接方式:卡箍连接 5. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验	m	254.4		
789	031201001006	管道刷油	1. 除锈级别:手工除锈 除微锈 2. 油漆品种:红丹防锈漆、调和漆 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍	m	150.36		
790	031301005018	管道支架	1. 材质:型钢 2. 管架形式:综合考虑 3. 系统类型:消防	kg	274.9038		
791	031201003018	金属结构刷油	1. 名称:金属结构刷油 2. 除锈级别:满足设计要求 3. 涂刷遍数、漆膜厚度:满足设计要求	kg	274.9		
792	030109001006	泡沫消防炮增压泵组 稳压泵 :Q=2.0L/s, H=130m, N=7.5Kw(一用一备)	1. 名称:泡沫消防炮增压泵组 2. 稳压泵 :Q=2.0L/s, H=130m, N=7.5Kw(一用一备) 3. 安装:本体安装 4. 满足设计及施工工艺规范要求	台	2		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 173 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
793	030109001007	泡沫消防炮增压泵组主泵 :Q=100L/s, H=120m, N=220Kw(两用一备)	1. 名称:泡沫消防炮增压泵组 2. 主泵:Q=100L/s, H=120m, N=220Kw(两用一备) 4. 安装:本体安装 5. 满足设计及施工工艺规范要求	台	3		
794	030903003001	泡沫液储罐(储罐容积:5m³, 罐体材质:Q345R, 工作压力:1.2MPa)	1. 名称:泡沫液储罐 2. 规格:储罐容积:5m³, 罐体材质:Q345R, 工作压力:1.2MPa	台	3		
795	031002001023	球墨铸铁明杆闸阀DN200	1. 名称:球墨铸铁明杆闸阀DN200 2. 安装:法兰连接	个	14		
796	031002001024	消声止回阀DN200	1. 名称:消声止回阀DN200 2. 安装:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
797	031002008005	可曲挠橡胶接头DN200	1. 名称:可曲挠橡胶接头DN200 2. 连接方式:法兰连接 3. 满足设计及施工工艺规范要求	根	3		
798	030804001017	同心异径管DN200	1. 名称:同心异径管DN200 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	6		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 174 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
799	030804001018	偏心异径管DN200	1. 名称:同心异径管DN200 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	3		
800	031002006003	Y型过滤器DN300	1. 名称:Y型过滤器DN300 2. 满足设计及施工工艺规范要求	组	3		
801	030801001003	内外涂覆无缝钢管DN400	1. 安装部位(室内、外):泵房 2. 材质:内外涂覆无缝钢管 3. 规格:DN400 4. 连接方式:卡箍连接 5. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验	m	33.64		
802	030801001004	内外涂覆无缝钢管DN300	1. 安装部位(室内、外):泵房 2. 材质:内外涂覆无缝钢管 3. 规格:DN300 4. 连接方式:卡箍连接 5. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验	m	150		
803	030801001005	内外涂覆无缝钢管DN200	1. 安装部位(室内、外):泵房 2. 材质:内外涂覆无缝钢管 3. 规格:DN200 4. 连接方式:卡箍连接 5. 冲洗、试验:水冲洗、水压试验	m	100		
		脚手架					
		首开区-停车场工程					
		整个项目					
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
832	050201009001	植草砖(格)地面	1. 200*100*55植草砖(建菱砖), 砖孔处机械喷播草籽 2. 40厚干硬性水泥砂浆结合层 3. 100厚透水混凝土 4. 300厚天然级配砂石 5. 素土夯实, 压实系数 ≥ 0.93 6. 详3/XT-1大样	m2	2211.28		
		充电桩					
		整个项目					
833	030402011059	配电箱	1. 名称:室外充电配电箱 2. 编号:AP-CD 3. 规格:详见图纸 4. 安装方式:落地抬高0.5米, 下设500mm砖基础 5. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
834	030409001034	电力电缆ZR-YJY-B1-5*16	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:ZR-YJY-B1-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	32.54		
835	030412004050	电线WDZB-BYJ-10	1. 名称:管内穿线 2. 规格:电线WDZB-BYJ-10	m	790		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 176 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
836	030409003020	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:16mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
837	030412001032	配管PC32	1. 名称:配管 2. 规格:PC32 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	239.13		
838	030412001033	配管PC50	1. 名称:配管 2. 规格:PC50 3. 敷设方式:综合考虑 4. 其他:满足设计图纸及相关规范要求	m	16.53		
839	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称:挖土机挖沟槽 2. 土壤类别:一、二类土	m ³	493.75		
840	040103002001	回填土	1. 名称:回填土(原土回填) 2. 密实度:夯实机夯实	m ³	493.75		
		首开区-道路铺装工程					
		整个项目					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 177 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
841	040204001001	仿石PC透水砖做法	1、50厚仿石PC透水砖(透水率不少于0.1mm/s)规格详平面 2、专业防返碱石材粘贴剂 3、30厚1:6干性水泥砂浆找平层兼结合层 4、100厚C25无砂大孔混凝土 5、150厚级配碎石垫层 6、素土夯实，夯实系数 ≥ 0.94 7、详1/XT-1大样	m2	1195.93		
842	040204001002	人行道块料铺设	1、300x200x50厚芝麻黑花岗岩 2、水泥净浆结合层 3、30厚1:3干硬性水泥砂浆 4、100厚C25素砼 5、150厚6%水泥稳定碎石 6、素土夯实，夯实系数 ≥ 0.94 7、详5/XT-1大样	m2	1189.06		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 178 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
843	040203006001	沥青路面做法	1、40厚中粒式改性沥青砼 (AC-20C) 2、80厚粗粒式改性沥青砼 (AC-25C) 3、7厚ES-3稀浆封层 4、200厚5%水泥稳定级配碎石 5、200厚4%水泥稳定级配碎石 6、150厚碎石垫层 7、土基 8、详4/XT-1大样	m2	4343.96		
844	040203007001	透水混凝土	1、2.00mm双丙聚氨酯密封处理 2、30厚6mm粒径C25强固透水混凝土 3、150厚10mm粒径C25透水混凝土 4、30厚砂滤层 5、200厚级配碎石垫层（压实度 ≥ 0.94 ） 6、素土夯实（压实系数 ≥ 0.94 ） 7、详6/XT-1大样	m2	865.57		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
845	040204004001	平缘石做法	1、600*200*100厚芝麻灰花岗岩平缘石收边 2、水泥净浆结合层 3、30厚1：3干硬性水泥砂浆 4、100厚C25素砼 5、150厚6%水泥稳定碎石 6、素土夯实，夯实系数≥0.94 7、详2/XT-1大样	m	2197.8		
		首开区-绿化工程					
		整个项目					
		乔灌种植					
846	050103001001	栽植乔木	1. 品种：小叶榄仁 2. 胸（地）径：12-14cm 3. 高度：550-600cm 4. 冠幅：>300cm 5. 枝下高：200-250cm 6. 养护期：12个月 7. 假植移植，全冠树，骨架一级分支>4支，二级分支>6枝，树形优美	株	18		
		灌木地被					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 180 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
847	050103016001	播植草(灌木)籽	1. 狗牙根 2. 养护期：12个月 3. 满铺，撒草籽，播种密度20克/平方米	m2	2577		
848	050101003001	种植土回(换)填	1. 回填土质要求：种植土 2. 综合考虑现场情况，以实际为准	m3	773.1		
		首开区通讯管线接入					
		整个项目					
849	031101020004	一光四电	1. 名称：一光四电	端口	20		
850	030502005006	4芯室外光纤	1. 名称：4芯室外光纤	m	2958.83		
851	040504001001	人(手)孔井	1. 名称：弱电手井 2. 规格：700(宽)X900(长)X1000(深) 3. 配置防坠网 4. 详见图集大样	座	13		
852	030412001034	SC100	1. 名称：保护管 2. 材质：SC 3. 规格：100	m	84.07		
853	030412001035	UPVC100	1. 名称：保护管 2. 材质：UPVC 3. 规格：100	m	1949.36		
854	030412004051	配线WDZB-RYY2*1.0	1. 名称：配线WDZB-RYY2*1.0	m	120.51		
855	030502003014	双绞线缆cat6	1. 名称：双绞线缆cat6	m	128.51		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 182 页 共 221 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 186 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
873	030402009007	高压成套配电柜	1. 名称:高压出线柜 2. 编号:G07 3. 型号:MVnex-12/004 4. 规格:800*1500*2200 5. 母线配置方式:单母线 6. 本体安装 7. 基础型钢制作、安装 8. 补刷(喷)油漆 9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
874	030402009008	高压成套配电柜	1. 名称:高压出线柜 2. 编号:G08 3. 型号:MVnex-12/043 4. 规格:800*1500*2200 5. 母线配置方式:单母线 6. 本体安装 7. 基础型钢制作、安装 8. 补刷(喷)油漆 9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 187 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
875	030402009009	高压成套配电柜	1. 名称:高压出线柜 2. 编号:G09 3. 型号:MVnex-12/024 4. 规格:800*1500*2200 5. 母线配置方式:单母线 6. 本体安装 7. 基础型钢制作、安装 8. 补刷(喷)油漆 9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
876	030402009010	高压成套配电柜	1. 名称:高压计量柜 2. 编号:G10 3. 型号:MVnex-12/024 4. 规格:800*1500*2200 5. 母线配置方式:单母线 6. 本体安装 7. 基础型钢制作、安装 8. 补刷(喷)油漆 9. 接地 10. 其他: 未尽事项详见图纸	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 189 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
882	030416005001	电力变压器系统	1. 名称:干式变压器调试 2. 型号::800KVA	系统	1		
883	030416024001	特殊保护装置	1. 特殊保护装置调试 变压器保护	台			
884	030409001036	高压电力电缆 ZR-YJY-10KV-3X70	1. 名称:高压电力电缆 2. 规格、型号:ZR-YJY-10KV-3X70 3. 材质:铜 4. 敷设方式、部位:管道敷设 5. 电压等级(kV):8.7/15kV 6. (含电缆头)及电缆穿刺线夹制作、安装 7. 其他	m	38.49		
885	030409003021	电力电缆头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:70mm2 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):10KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	1		
886	030403003001	密集绝缘母线槽MC-1600A/4P	1. 名称:密集绝缘母线槽 2. 规格:MC-1600A/4P	m	28.544		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 190 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
887	030416028001	电缆试验	1. 电缆试验 10KV 电缆交流耐压试验 2. 电压等级 (kV) : 电缆试验 10KV电 缆局放试验	次	2		
888	030416028002	电缆试验	1. 电缆试验 电缆 泄漏试验	次	2		
889	040801020001	安键环	1. 名称:安键环	组	1		
		低压变电					
890	030402010001	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电 柜 2. 编号:1AA1馈电 3. 规 格 :600*1000*2200 4. 本体安装 5. 基础型钢制作 、安装 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1		
891	030402010002	低压开关柜(屏)	1. 名称:低压配电 柜 2. 编号:1AA2馈电 3. 规 格 :600*1000*2200 4. 本体安装 5. 基础型钢制作 、安装 6. 补刷(喷)油漆 7. 接地	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 195 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
906	040805004002	LED路灯（杆高7米，含灯源功率3*80W）	1. 名称:LED路灯 2. 规格:杆高7米，功率3*80W 3. 含基础	套	5		
907	040805004003	LED庭院灯（杆高3.5米，功率36W）	1. 名称:LED路灯 2. 规格:杆高3.5米，功率36W 3. 含基础	套	8		
908	030409001037	电力电缆YJY-1KV-5*10	1. 名称:电力电缆 2. 规格:YJY-1KV-5*10 3. 材质:铜芯 4. 电压等级(kV):0.6/1.0kv	m	901		
909	030409003022	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:10mm2 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	4		
910	030402011060	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 型号:PX-1 3. 详见图纸	台	1		
911	040504001002	电力电缆手井	1. 照明手孔井 2. 尺寸:700*1000*980	座	26		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
912	030412001036	电缆保护管PC70	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:PC70 3. 敷设方式:埋地敷设	m	814.86		
913	030412001037	电缆保护管SC70	1. 名称:电缆保护管 2. 规格:SC70 3. 敷设方式:埋地敷设	m	86.14		
914	040101002003	挖沟槽土方	1. 名称:挖土机挖沟槽 2. 土壤类别:一、二类土	m3	29.99		
915	040103002003	回填土	1. 名称:回填土（原土回填） 2. 密实度:夯实机夯实	m3	5.15		
916	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:16.2km 3. 其他内容:装载机装土方、场内运输	m3	24.84		
		首开区室外给排水工程（新）					
		整个项目					
		给水系统					
917	040502009001	水表组DN100（生活）	1. 名称:水表组DN100（生活） 2. 含水表1个，闸阀2个 3. 连接方式:螺纹连接	个	1		
918	040502009002	水表组DN100（绿化）	1. 名称:水表组DN100（绿化） 2. 含水表1个，闸阀2个 3. 连接方式:螺纹连接	个	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 197 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
919	040502009003	水表组DN100（消防）	1. 名称:水表组DN100（消防） 2. 含水表1个，闸阀2个 3. 连接方式:螺纹连接	个	1		
920	040502009004	水表组DN200（总表）	1. 名称:水表组DN200（总表） 2. 含水表1个，闸阀2个,Y型过滤器1个,防止倒流器1个 3. 连接方式:螺纹连接	个	1		
921	040502005001	真空破坏器DN100	1. 名称:真空破坏器DN100 2. 满足设计及施工工艺规范要求	个	1		
922	040502005002	不锈钢闸阀DN100	1. 名称:不锈钢闸阀DN100 2. 连接方式:螺纹连接	个	8		
923	030609002001	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN32	1. 名称:S31603薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN32 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗	m	8.052		
924	030609002002	薄壁不锈钢给水管食品级覆塑S31603材质DN50	1. 名称:S31603薄壁不锈钢给水管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:卡压、环压或螺纹 4. 管道消毒冲洗:水冲洗	m	81.5		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
925	040501004001	球墨铸铁水管DN100	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：室外给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN100 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	1473.05		
926	040501004002	球墨铸铁水管DN200	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：室外给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN200 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	170.03		
927	040502005003	成品圆形阀门箱	1. 名称：成品圆形阀门箱	个	8		
928	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称：挖土机挖沟槽 2. 土壤类别：一、二类土	m ³	317.15		
929	040103002001	回填土	1. 名称：回填土（原土回填） 2. 密实度：夯实机夯实	m ³	317.15		
		排水系统					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 199 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
930	040504009001	玻璃钢隔油池	1. 名称:玻璃钢隔油池 2. 容积:15m3 3. 综合考虑完成该工艺的所有施工内容，详见设计图纸及相关规范	座	3		
931	040504009002	钢筋混凝土化粪池G1-2SQF	1. 名称:钢筋混凝土化粪池G1-2SQF 2. 内容:具体详见图集	座	2		
932	040501001001	II级钢筋混凝土管DN300	1. 材质:II级钢筋混凝土管 DN300 2. 接口方式:承插式橡胶圈接口	m	1414.3		
933	031001008001	HDPE双壁波纹管DN100	1. 名称:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN100 3. 环刚度等级:8KN 4. 接口方式:承插连接 5. 敷设方式:埋地敷设	m	70.76		
934	031001008002	HDPE双壁波纹管DN75	1. 名称:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN75 3. 环刚度等级:8KN 4. 接口方式:承插连接 5. 敷设方式:埋地敷设	m	14.14		
935	040101002002	挖沟槽土方	1. 名称:挖土机挖沟槽 2. 土壤类别:一、二类土	m3	750.82		
本页小计							

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
936	040103002002	回填土	1. 名称:回填土（原土回填） 2. 密实度: 夯实机夯实	m3	720.02		
937	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种:土方 2. 运距:16.2km 3. 其他内容: 装载机装土方、场内运输	m3	30.8		
938	040504001002	污水检查井平均深2米	1. 名称:污水检查井平均深2米 2. 检查井材质、规格:预制装配式钢筋混凝土检查井, 井径Φ1000	座	30		
		雨水系统					
939	040504010001	雨水溢流井	1. 名称: 雨水溢流井 2. 其他: 满足设计和规范要求	座	26		
940	040504010002	渗透井	1. 名称: 渗透井 2. 其他: 满足设计和规范要求	座	4		
941	040504010003	环保型雨水口	1. 名称: 环保型雨水口 2. 其他: 满足设计和规范要求	座	10		
942	040501005001	UPVC穿孔盲管DN150	1. 名称:UPVC穿孔盲管 2. 规格:DN150 4. 接口方式: 粘接连接 5. 敷设方式:埋地敷设	m	706.51		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 201 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
943	031001008003	HDPE双壁波纹管 DN100	1. 名称:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN100 3. 环刚度等级:8KN 4. 接口方式:承插连接 5. 敷设方式:埋地敷设	m	25.26		
944	031001008004	HDPE双壁波纹管 DN150	1. 名称:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN150 3. 环刚度等级:8KN 4. 接口方式:承插连接 5. 敷设方式:埋地敷设	m	5.43		
945	040501005002	HDPE双壁波纹管 DN200	1. 名称:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN200 3. 环刚度等级:8KN 4. 接口方式:承插连接 5. 敷设方式:埋地敷设	m	110.66		
946	040501001002	II级钢筋混凝土管 DN300	1. 材质:II级钢筋混凝土管 DN300 2. 接口方式:承插式橡胶圈接口	m	414.4		
947	040501001003	II级钢筋混凝土管 DN400	1. 材质:II级钢筋混凝土管 DN400 2. 接口方式:承插式橡胶圈接口	m	131.92		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 202 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
948	040501001004	II级钢筋混凝土管 DN500	1. 材质:II级钢筋 混凝土管 DN500 2. 接口方式:承插 式橡胶圈接口	m	169		
949	040501001005	II级钢筋混凝土管 DN600	1. 材质:II级钢筋 混凝土管 DN600 2. 接口方式:承插 式橡胶圈接口	m	243.9		
950	040501001006	II级钢筋混凝土管 DN800	1. 材质:II级钢筋 混凝土管 DN800 2. 接口方式:承插 式橡胶圈接口	m	95.31		
951	040501001007	II级钢筋混凝土管 DN1000	1. 材质:II级钢筋 混凝土管 DN1000 2. 接口方式:承插 式橡胶圈接口	m	29.31		
952	040501001008	II级钢筋混凝土管 DN1400	1. 材质:II级钢筋 混凝土管 DN1400 2. 接口方式:承插 式橡胶圈接口	m	62.03		
953	040101002003	挖沟槽土方	1. 名称:挖土机挖 沟槽 2. 土壤类别:一、 二类土	m3	1250.5		
954	040103002003	回填土	1. 名称:回填土 （原土回填） 2. 密实度:夯实机 夯实	m3	929.47		
955	040103003002	余方弃置	1. 废弃料品种:土 方 2. 运距:16.2km 3. 其他内容:装 载机装土方、场 内运输	m3	321.03		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 203 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
956	040504001001	雨水检查井	1. 名称:雨水检查井 平均深2米 2. 检查井材质、规格:预制装配式钢筋混凝土检查井,井径Φ1000	座	30		
		雨水调蓄池400立方					
957	040502012001	截污装置	1. 名称: 截污挂篮装置 2. 规格: 直径630*DN300 3. 满足设计及施工工艺规范要求	套	1		
958	040502012002	雨水弃流过滤装置	1. 名称: 雨水弃流过滤装置 2. 规格: 直径630*DN300 3. 满足设计及施工工艺规范要求	套	1		
959	040502012003	蓄水池排泥泵	1. 名称: 蓄水池排泥泵 2. 规格: Q=15m3/h, H=18m, N=1.5kW/380V 3. 满足设计及施工工艺规范要求	套	1		
960	030503003001	排泥泵控制柜	1. 名称:排泥泵控制柜 2. 规格:2/1.5KW	台	1		
961	011104003001	坚韧耐腐复合板雨水收集利用设施	1. 名称: 坚韧耐腐复合板雨水收集利用设施	套	1		
962	040501005003	DN150呼气管	1. 名称: 呼气管 2. 规格: DN150	m	15		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
963	040501005004	DE65污水管	1. 名称：污水管 2. 规格：DE65	m	15		
964	040504006001	出水井筒 Φ1000	1. 井筒规格：出水井筒 Φ1000	个	1		
965	040502003001	塑料管管件	1. 名称：塑料管管件	个	1		
966	040101002004	挖沟槽土方	1. 名称：挖土机挖沟槽 2. 土壤类别：一、二类土	m3	450.87		
967	040103002004	回填土	1. 名称：回填土（原土回填） 2. 密实度：夯实机夯实	m3	286		
968	040103003003	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：16.2km 3. 其他内容：装载机装土方、场内运输	m3	164.87		
		首开室外消防水工程（新）					
		整个项目					
969	040504006001	消防取水井筒 Φ800	1. 井筒规格：消防取水井筒 Φ800，井筒1米	个	2		
970	040502005001	球墨铸铁明杆闸阀 DN150	1. 种类：球墨铸铁明杆闸阀DN150 2. 连接形式：法兰	个	5		
971	040502005002	球墨铸铁明杆闸阀 DN250	1. 种类：球墨铸铁明杆闸阀DN250 2. 连接形式：法兰	个	2		
972	040502005003	球墨铸铁明杆闸阀 DN300	1. 种类：球墨铸铁明杆闸阀DN300 2. 连接形式：法兰	个	2		
本页小计							

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
973	040502005004	成品圆形阀门箱	1. 名称:成品圆形阀门箱	个	9		
974	030910001001	灭火器MF/ABC4	1. 灭火器MF/ABC4 3. 满足设计及施工工艺规范要求	具	15		
975	030901012001	消防水泵接合器SQD-150	1. 名称: 消防水泵接合器 2. 型号、规格:SQD-150型 3. 附件材质、规格:自带三阀	套	38		
976	030901011001	SS100/65-1.0（采用防撞型消防栓）DN150	1. 名称: SS100/65-1.0（采用防撞型消防栓） 2. 规格: DN150 3. 本体及附件安装	套	8		
977	040501004001	球墨铸铁水管DN150	1. 安装位置: 室外 2. 输送介质: 消防给水 3. 名称: 球墨铸铁管给水管 4. 规格: DN150 5. 接口形式: 承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求:消毒冲洗	m	1873.81		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程 标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 206 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
978	040501004002	球墨铸铁水管DN100	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：消防给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN100 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	16.26		
979	040501004003	球墨铸铁水管DN200	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：消防给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN200 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	951.35		
980	040501004004	球墨铸铁水管DN250	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：消防给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN250 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	273.28		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 207 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
981	040501004005	球墨铸铁水管DN300	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：消防给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN300 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	911.5		
982	040501004006	球墨铸铁水管DN400	1. 安装位置：室外 2. 输送介质：消防给水 3. 名称：球墨铸铁管给水管 4. 规格：DN400 5. 接口形式：承插式胶圈接口连接 6. 管道检验及试验要求：消毒冲洗	m	71.53		
983	040101002001	挖沟槽土方	1. 名称：挖土机挖沟槽 2. 土壤类别：一、二类土	m3	792.25		
984	040103002001	回填土	1. 名称：回填土（原土回填） 2. 密实度：夯实机夯实	m3	717.98		
985	040103003001	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：16.2km 3. 其他内容：装载机装土方、场内运输	m3	74.27		
		首开区室外供电工程					
		整个项目					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 208 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
986	030409001038	电力电缆NH-YJV-4x150+1x70	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:NH-YJV-4x150+1x70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	400		
987	030409001039	电力电缆NH-YJV-4x185+1*95	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:NH-YJV-4x185+1*95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	2000		
988	030409001040	电力电缆WDZ-YJY-5*16	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:WDZ-YJY-5*16 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	340		
989	030409001041	电力电缆ZR-YJV-3x185+1x95	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:ZR-YJV-3x185+1x95 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	428.1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 209 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
990	030409001042	电力电缆ZR-YJV-3*70+1*35	1. 名称:电力电缆 2. 规格:ZR-YJV-3*70+1*35	m	417.2		
991	030409001043	电力电缆ZR-YJV-3*150+2*70	1. 名称:电力电缆 2. 型号、规格:ZR-YJV-3*150+2*70 3. 材质:铜芯 4. 敷设方式、部位:管槽敷设 5. 电压等级(kV):1KV以下	m	270.95		
992	030409003023	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:70mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	2		
993	030409003024	电力电缆终端头	1. 名称:电力电缆终端头 2. 规格:185mm ² 3. 材质、类型:铜芯、户内干包式 4. 电压等级(kV):1KV以下 5. 其他:综合考虑按图纸和规范要求而实施、完成这项工程的一切有关费用	个	24		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 210 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
994	010502027001	电缆沟1200*1100	1. 名称：电缆沟 1200*1100	m	155.31		
995	030409006001	氯化聚氯乙烯CPVC-Φ150	1. 名称：氯化聚氯乙烯 2. 规格：CPVC-Φ150 3. 敷设方式：埋地敷设	m	2177.5		
996	040504001003	直通电缆井	1. 直通电缆井 2. 尺寸：2400*1200	座	3		
997	040504001004	三通电缆井	1. 三通电缆井 2：详见图集	座	9		
998	040101002008	挖沟槽土方	1. 名称：挖土机挖沟槽 2. 土壤类别：一、二类土	m3	358.74		
999	040103002008	回填土	1. 名称：回填土（原土回填） 2. 密实度：夯实机夯实	m3	98.17		
1000	040103003006	余方弃置	1. 废弃料品种：土方 2. 运距：16.2km 3. 其他内容：装载机装土方、场内运输	m3	264.89		
		航空器停放区照明及机务配电工程					
		整个项目					
1001	MH0202120001	滑行引导标记牌	1. 名称：滑行引导标记牌 2. 规格：单面 字符高度300mm	套	4		
1002	MH0203010001	高杆灯	1. 名称：高杆灯基础 2. 护栏（柱）材质及刷漆要求：SC100钢管	套	3		
1003	MH0401070001	室外配电柜（箱）PW1	1. 名称：户外配电柜 2. 按系统图订做，含基础	套	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 211 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1004	MH0203030001	成套机务配电亭	1. 名称:机务维修配电亭 2. IP65, 按系统图订做, 含基础 3. 护栏材质及刷漆要求:SC100	套	3		
1005	MH0110480001	混凝土井	1. 名称: 加强型电缆井 2. 盖板材质、规格:站坪道面区域, 荷载区域内经过最大机型, 含盖板	座	3		
1006	MH0110480002	混凝土井3*3	1. 名称: 人孔电缆井 2. 盖板材质、规格:用于服务车道, 荷载区域内经过消防车, 含盖板	座	6		
1007	MH0205160001	配管	1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格: SC32, 壁厚3. 5mm 3. 敷设方式:埋地敷设	m	200		
1008	MH0205160003	配管	1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:SC100, 壁厚4. 0mm 3. 敷设方式:埋地敷设	m	150		
1009	MH0205160004	配管	1. 材质:热镀锌钢管 2. 规格:SC50, 壁厚3. 8mm 3. 敷设方式:埋地敷设	m	180		
1010	MH0205190001	管道包封	1. 包封混凝土强度:C25	m3	225		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 212 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1011	MH0205190002	管道包封	1. 包封混凝土强度:C20	m3	225		
1012	MH0205080001	电缆保护管	1. 材质:HPP内平壁波纹管HPP100 2. 规格:内径100mm, 内壁厚度>1mm, 环刚度≥50kN/m2 3. 敷设方式:埋地敷设	m	4700		
1013	MH0205080002	电缆保护管	1. 材质:HPP内平壁波纹管HPP150 2. 规格:内径150mm, 内壁厚度>1.5mm, 环刚度≥50kN/m2 3. 敷设方式:埋地敷设	m	500		
1014	MH0207020001	接地母线	1. 名称:铜包钢接地线 2. 材质、规格:Φ12, 铜层厚度不小于0.254mm	m	60		
1015	MH0207010001	接地极	1. 名称:铜包钢接地极 2. 材质、规格:Φ20, 2.5米长, 铜层厚度不小于0.254mm	根	12		
1016	MH0205010002	电力电缆	1. 名称:1kV电力电缆 2. 规格、型号:ZCYJV22-1kV-5x10 3. 敷设方式:穿管敷设	m	1000		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 213 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1017	MH0205010003	电力电缆	1. 名称:1kV电力电缆 2. 规格、型号:ZCYJV22-1kV-4x35+1x25 3. 敷设方式:穿管敷设	m	450		
1018	MH0205010005	电力电缆	1. 名称:1kV电力电缆 2. 规格、型号:ZCYJV-1kV-5x4 3. 敷设方式:穿管敷设	m	200		
1019	MH0205010006	电力电缆	1. 名称:1kV电力电缆 2. 规格、型号:ZCYJV-1kV-3x4 3. 敷设方式:穿管敷设	m	100		
1020	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖土深度:综合考虑 2. 土壤类别:综合考虑	m3	700		
1021	040103001001	回填方	1. 密实度要求:夯实机夯实 2. 填方材料品种:原土回填	m3	200		
1022	040103002001	余方弃置	1. 废弃料品种:多余土方 2. 运距:暂按20km考虑	m3	500		
		航空器起降测试区消防工程					
		整个项目					
		飞行区消防工程					
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1023	031001007002	复合管	1. 材质、规格:钢骨架聚乙烯（PE）塑料复合管DN250 PN=1.6MPa	m	1300		
1024	031001007003	复合管	1. 材质、规格:钢骨架聚乙烯（PE）塑料复合管DN100 PN=1.6MPa	m			
1025	030901011001	室外消火栓	1. 型号、规格:地下式消火栓 含配套管件	套	8		
1026	040504002001	混凝土井	1. 类型：消火栓井 2. 井盖、井圈材质及规格:民航认证承压井盖E600	座	8		
1027	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:弹性座封暗杆闸阀 2. 规格、压力等级：DN250	个	8		
1028	粤050101024001	阀门井	1. 类型：闸阀井 2. 井盖、井圈材质及规格:民航认证承压井盖E600	座	8		
1029	030703022001	人防超压自动排气阀	1. 类型:排气阀 2. 规格:DN50 CARX复合式	个	1		
1030	030901013001	灭火器	1. 规格、型号:组合式灭火器箱 1具35kg干粉，2具10kg二氧化碳	具	6		
1031	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖土深度：综合考虑 2. 土壤类别:综合考虑	m3	3491.25		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1032	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯 实机夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	3491.25		
		救援设备					
1033		救援设备			1		
		室外视频监控系统工程					
		整个项目					
		飞行区视频监控系统					
1053	030507008001	监控摄像设备	1. 名称: 室外数字 高清枪型摄像机 2. 规格、型号: ≥ 1080P, 星光级	台	15		
1054	030507008002	监控摄像设备	1. 名称: 室外数字 高清高速球机 2. 规格、型号: ≥ 1080P, 星光级, 20倍变焦	台	6		
1055	030402010001	避雷器	1. 名称: 摄像机避 雷器 2. 规格、型号: 电 源、信号二合一	组	21		
1056	030503002001	通信网络控制设备	1. 名称: 电源适配 器 2. 规格、型 号: DC12V	台	15		
1057	030503002002	通信网络控制设备	1. 名称: 电源适配 器 2. 规格、型 号: AC24V	台	6		
1058	粤030507021001	摄像机支架	1. 名称: 摄像机立 杆 2. 规格、型 号: 4.5米, 热浸 锌钢, 含基础, 含避雷针	个	9		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 216 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1059	031103023001	交接箱	1. 挂装器件箱 防水，定制	个	9		
1060	030501012001	交换机	1. 名称:环网交换机 2. 规格: 4电口， 千兆	台	6		
1061	030501012002	交换机	1. 名称:接入交换机 2. 规格: 8电口， 千兆	台	2		
1062	030502007001	光缆	1. 名称:室外通信 光缆 2. 规格:8芯	m	940		
1063	030502010001	配线架	1. 名称:光纤配线 架 2. 规格:8口	个	8		
1064	030502009001	跳线	1. 名称:光纤跳线 2. 规格:单模， LC-LC， 2.5m	条	40		
1065	030408003001	电缆保护管	1. 名称:PVC保护 管 2. 规格:DN32	m	210		
1066	030409002001	接地母线	1. 名称:接地跨接 线 2. 规格:BV-16mm²	m	130		
1067	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖土深度: 综 合考虑 2. 土壤类别:综合 考虑	m3	3018.75		
1068	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯 实机夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	3018.75		
		安防监控平台					
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 217 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1034	030504001001	服务器	1. 名称:视频管理服务器 2. 规格:处理器≥2×8核、主频≥2.1GHz、内存≥32G DDR4、硬盘≥2×600GB、网络≥2个千兆网口,含正版操作系统软件、双机热备软件	台	2		
1035	030501012003	交换机	1. 名称:核心交换机 2. 规格:三层交换,线速转发,不低于4万兆光口+20个千兆电口+48千兆电口,含配套光模块	台	2		
1036	030501012004	交换机	1. 名称:接入交换机 2. 规格:不少于24个千兆电口,2个千兆光口,含光模块,线速转发	台	1		
1037	030904013001	联动控制主机	1. 规格、线制:主机≥64位CPU、≥5个GE端口、≥5个HD接口、含管理软件、主机配置双控制器、支持硬盘前面板热插拔、支持≥64个硬盘、可扩展、支持SATA和SAS混插	台	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 218 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1038	080603008001	综合设备柜	1. 名称:存储扩展柜 2. 规格:支持≥64个硬盘、支持硬盘前面板热插拔	个	1		
1039	080901005001	存储设备	1. 名称:存储硬盘 2. 容量:10T	台	15		
1040	030501017001	软件	1. 名称:平台软件	套	1		
1041	030501011001	防火墙	1. 类别:企业级、VPN	套	1		
1042	030904008001	模块(模块箱)	1. 名称:PDU 2. 规格:2+3插座/位, 8位, 16A	个	2		
1043	030501001001	输入设备	1. 名称:控制键盘 2. 规格:多功能键盘、带操控摇杆	台	1		
1044	080805003001	工作站、工作台	1. 名称:视频监控工作站 2. 规格:CPU≥i7 12代 3.6GHz、内存≥16GB DDR4、硬盘≥120GB SSD+1TB HDD	台	1		
1045	080805003002	工作站、工作台	1. 名称:管理工作站 2. 规格:CPU≥i7 12代 3.6GHz、内存≥16GB DDR4、硬盘≥120GB SSD+1TB HDD	台	1		
1046	030505004001	电视墙	1. 名称:电视墙 2. 监视器数量:55寸拼接屏, 4台	套	1		
本页小计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 220 页 共 221 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1076	03B001	其他零星安装材料		项			
1077	MH0204060004	智能仪表	1. 类别:振筒气压仪	块	1		
1078	030409001001	接地极	1. 材质:接地铜包钢 2. 规格:20x2500	根	10		
1079	030409002001	接地母线	1. 材质:接地铜带 2. 规格:40×4	m	70		
		通信工程					
1080	030502016001	布放尾纤	1. 名称:光纤尾纤 2. 规格:单模	根	10		
1081	030502010001	配线架	1. 名称:光纤配线架 2. 规格:12口	个	1		
1082	030504001001	服务器	1. 类别:串口服务器 2. 规格:四电口	台	1		
1083	030501010001	收发器	1. 类别:光纤收发器 2. 规格:四电口,百兆	台	1		
1084	030404017001	配电箱	1. 名称:室外设备箱 2. 规格:定制,含基础	台	1		
1085	030502007001	光缆	1. 名称:室外通信光缆 2. 规格:12芯	m	380		
1086	080601007001	人(手)孔砌筑	1. 名称:700×900手孔 高度1.4 2. 规格:RK (I) - 4-2 含井盖	个	5		
1087	080601007002	人(手)孔井	1. 名称:加强型手孔 2. 规格:配套航空级井盖	个	3		
本页小计							

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）	
						综合单价	合价
1088	030408003001	电缆保护管	1. 名称:栅格式地下通信管 2. 规格:4栅格, PVC-U	m	550		
1089	030408003002	电缆保护管	1. 名称:栅格式地下通信管 2. 规格:9栅格, PVC-U	m	550		
1090	MH0205190001	管道回填砂	1. 包封混凝土强度:细砂	m3	73		
1091	MH0205190002	管道包封	1. 包封混凝土强度:C25	m3	22		
1092	MH0205190003	管道回填砂	1. 包封混凝土强度:C20	m3	310		
1093	MH0402020001	甚高频通信设备		套	1		
1094	040101002001	挖沟槽土方	1. 挖土深度: 综合考虑 2. 土壤类别:综合考虑	m3	997.5		
1095	040103001001	回填方	1. 密实度要求: 夯实机夯实 2. 填方材料品种: 原土回填	m3	592.5		
本页小计							
合计							

措施项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1		措施项目			
1.1		建筑工程			
1.1.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.1.1.1	WMSGCS000001	文明施工措施			
1.1.1.2	HJBHCS000001	环境保护措施			
1.1.1.3	LSSSCS000001	临时设施措施			
1.1.1.4	AQSCCS000001	安全生产措施			
1.1.2	2	措施实施费用			
1.1.2.1	WMGDZJF00001	文明工地增加费			
1.1.2.2	DNASSG000001	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.1.2.3	DNASSGCC0001	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费（模板拆除）			
1.1.2.4	YJSGZJ000001	夜间施工增加费			
1.1.2.5	GGCSF0000001	赶工措施费			
1.1.2.6	011601001001	脚手架（1#2#）			
1.1.2.7	011601001002	脚手架(3#)			
1.1.2.8	011601001004	脚手架(6#)			
1.1.2.9	011601002001	垂直运输（首开区）			
1.1.2.10	011601003001	其他大型机械进出场及安拆（首开区）			
1.2		装饰工程			
1.2.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.2.1.1	WMSGCS000002	文明施工措施			
1.2.1.2	HJBHCS000002	环境保护措施			
1.2.1.3	LSSSCS000002	临时设施措施			
1.2.1.4	AQSCCS000002	安全生产措施			
1.2.2	2	措施实施费用			
1.2.2.1	WMGDZJF00002	文明工地增加费			
1.2.2.2	DNASSG000002	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.2.2.3	DNASSGCC0002	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费（模板拆除）			
1.2.2.4	YJSGZJ000002	夜间施工增加费			
1.2.2.5	GGCSF0000002	赶工措施费			
1.3		安装工程			
1.3.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.3.1.1	WMSGCS000003	文明施工措施			
1.3.1.2	HJBHCS000003	环境保护措施			
1.3.1.3	LSSSCS000003	临时设施措施			
1.3.1.4	AQSCCS000003	安全生产措施			
1.3.2	2	措施实施费用			
1.3.2.1	WMGDZJF00003	文明工地增加费			
1.3.2.2	ASGDSG000003	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			
1.3.2.3	GJSJSG000003	管井内、竖井内、断面小于或等于 2m2隧道或洞内、封闭吊顶天棚内施工增加费			
1.3.2.4	GGCSF0000003	赶工措施费			
1.3.2.5	YJSGZJ000003	夜间施工增加费			
1.4		市政工程			
1.4.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.4.1.1	WMSGCS000004	文明施工措施			
1.4.1.2	HJBHCS000004	环境保护措施			
1.4.1.3	LSSSCS000004	临时设施措施			
1.4.1.4	AQSCCS000004	安全生产措施			
1.4.2	2	措施实施费用			
1.4.2.1	WMGDZJF00004	文明工地增加费			
1.4.2.2	YJSGZJ000004	夜间施工增加费			
1.4.2.3	GGCSF0000004	赶工措施费			
1.5		园林绿化工程			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 3 页 共 5 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.5.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.5.1.1	WMSGCS000005	文明施工措施			
1.5.1.2	HJBHCS000005	环境保护措施			
1.5.1.3	LSSSCS000005	临时设施措施			
1.5.1.4	AQSCCS000005	安全生产措施			
1.5.2	2	措施实施费用			
1.5.2.1	WMGDZJF00005	文明工地增加费			
1.5.2.2	YJSGZJ000005	夜间施工增加费			
1.5.2.3	GGCSF0000005	赶工措施费			
1.6		轨道工程			
1.6.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.6.1.1	WMSGCS000006	文明施工措施			
1.6.1.2	HJBHCS000006	环境保护措施			
1.6.1.3	LSSSCS000006	临时设施措施			
1.6.1.4	AQSCCS000006	安全生产措施			
1.6.2	2	措施实施费用			
1.6.2.1	WMGDZJF00006	文明工地增加费			
1.6.2.2	YJSGZJ000006	夜间施工增加费			
1.6.2.3	GGCSF0000006	赶工措施费			
1.7		轨道工程-安装			
1.7.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.7.1.1	WMSGCS000007	文明施工措施			
1.7.1.2	HJBHCS000007	环境保护措施			
1.7.1.3	LSSSCS000007	临时设施措施			
1.7.1.4	AQSCCS000007	安全生产措施			
1.7.2	2	措施实施费用			
1.7.2.1	WMGDZJF00007	文明工地增加费			
1.7.2.2	GGCSF0000007	赶工措施费			
1.7.2.3	YJSGZJ000007	夜间施工增加费			
1.8		古驿道工程			
1.8.1	1	绿色施工安全防护措施费			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 4 页 共 5 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.8.1.1	WMSGCS000008	文明施工措施			
1.8.1.2	HJBHCS000008	环境保护措施			
1.8.1.3	LSSSCS000008	临时设施措施			
1.8.1.4	AQSCCS000008	安全生产措施			
1.8.2	2	措施实施费用			
1.8.2.1	YJSGZJ000008	夜间施工增加费			
1.8.2.2	DNASSG000008	在洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.9		传统建筑工程			
1.9.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.9.1.1	WMSGCS000009	文明施工措施			
1.9.1.2	HJBHCS000009	环境保护措施			
1.9.1.3	LSSSCS000009	临时设施措施			
1.9.1.4	AQSCCS000009	安全生产措施			
1.9.2	2	措施实施费用			
1.9.2.1	DNASSG000009	在洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.9.2.2	YJSGZJ000009	夜间施工增加费			
1.10		市政设施养护维修工程			
1.10.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.10.1.1	WMSGCS000010	文明施工措施			
1.10.1.2	HJBHCS000010	环境保护措施			
1.10.1.3	LSSSCS000010	临时设施措施			
1.10.1.4	AQSCCS000010	安全生产措施			
1.10.2	2	措施实施费用			
1.10.2.1	YJSGZJ000010	夜间施工增加费			
1.11		管廊安装工程			
1.11.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.11.1.1	WMSGCS000011	文明施工措施			
1.11.1.2	HJBHCS000011	环境保护措施			
1.11.1.3	LSSSCS000011	临时设施措施			
本页小计					

措施项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项 目 名 称	工作内容	价格 (元)	备注
1.11.1.4	AQSCCS000011	安全生产措施			
1.11.2	2	措施实施费用			
1.11.2.1	WMGDZJ000011	文明工地增加费			
1.11.2.2	YJSGZJ000011	夜间施工增加费			
1.11.2.3	GGCSF0000011	赶工措施费			
1.12		管廊建筑工程			
1.12.1	1	绿色施工安全防护措施费			
1.12.1.1	WMSGCS000012	文明施工措施			
1.12.1.2	HJBHCS000012	环境保护措施			
1.12.1.3	LSSSCS000012	临时设施措施			
1.12.1.4	AQSCCS000012	安全生产措施			
1.12.2	2	措施实施费用			
1.12.2.1	WMGDZJ000012	文明工地增加费			
1.12.2.2	DNASSG000012	洞内、地下室内、库内或暗室内(需要照明)进行施工增加费			
1.12.2.3	YJSGZJ000012	夜间施工增加费			
1.12.2.4	GGCSF0000012	赶工措施费			
1.13		其他工程			
本页小计					
合计					-

注:1.措施项目清单费用构成详见本标准表E.3.2,大型机械进出场及安拆费用组成见本标准表E.3.4。

其他项目清单计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

标段：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

增值税计价表

工程名称：广州（花都）低空经济发展综合保障基地（一期）首开区工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]