

大塘村优质产业空间项目(南二期)新 建1台800kVA临变工程

最高投标限价

招标人：东莞市旗创产业投资有限公司

(单位盖章)

造价咨询人：广东建瀚工程管理有限公司

(单位盖章)



大塘村优质产业空间项目(南二期)新建1台800kVA临变工程

预算价

预算价 (小写): 465,695.47 元

(大写): 肆拾陆万伍仟陆佰玖拾伍元肆角柒分

其中安全生产
措施单列费工
程造价:

11,311.76 元

其中人工费: 38,293.61 元

招 标 人: 东莞市旗创产业投资有
限公司

工程造价
咨询企业:

广东建瀚工程管理有限公司

(单位盖章)

(单位盖章)

法定代表人
或其授权人:

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

(签字或盖章)

编 制 人:



(造价人员签字盖专用章)

复 核 人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

复核时间:

工程项目清单汇总表

工程名称: 大塘村优质产业空间项目(南二期)新建1台800kVA临变工程

第 1 页 共 1 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. 本表适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;

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二南二期）新建1台800kVA临变工程

第 1 页 共 7 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
		单项工程					403321.96
		大塘村优质产业空间项目(南二期)新建1台800kVA临变工程					403321.96
		整个项目					403321.96
1	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 型号: YJV22 3. 规格: 3*70mm ² 4. 材质: 铜芯 5. 敷设方式、部位: 室内敷设(管、槽、沟) 6. 电压等级(kV): 8.7/15kV 7. 符合设计图纸及施工规范要求	m	150	249.5	37425
2	030409003001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: 120mm ² 以下 3. 材质、类型: 热缩式 4. 安装部位: 户外 5. 电压等级(kV): 8.7/15kV 6. 符合设计图纸及施工规范要求	个	2	1068.86	2137.72
3	030416028001	电缆试验	1. 名称: 10KV电缆交流耐压试验 2. 电压(kV): 10KV 3. 符合设计图纸及施工规范要求	根	1	6724.53	6724.53
本页小计							46287.25

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二南二期）新建1台800kVA临变工程

第 2 页 共 7 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
4	030416028002	电缆试验	1. 名称:10KV电缆局放试验 2. 电压(kV):10KV 3. 符合设计图纸及施工规范要求	根	1	9330.82	9330.82
5	030416028003	电缆试验	1. 名称:10KV电缆电缆泄漏试验 2. 电压(kV):10KV 3. 符合设计图纸及施工规范要求	根	1	209.9	209.9
6	080707013001	防火堵洞(隔板)、孔洞封堵	1. 名称:防火堵洞(隔板)、孔洞封堵防火泥 2. 符合设计图纸及施工规范要求	项	1	92.71	92.71
7	030402012001	预装式变电站	1. 名称:专用箱变 2. 型号:SCB12 3. 容量(kV·A):800kVA 4. 电压(kV):10±5%kV/0.4kV 5. 基础型钢形式、规格:10#槽钢 6. 基础:箱变基础 7. 其他:详见图纸及图集说明 8. 符合设计图纸及施工规范要求	台	1	275323.15	275323.15
本页小计							284956.58

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 大塘村优质产业空间项目(标段: 大塘村优质产业空间项目(南二南二期)新建1台800kVA临变工程

第 3 页 共 7 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
8	030416019001	组合成套箱式变电站系统	1. 名称:组合成套箱式变电站系统调试 2. 电压(kV):10KV 3. 变压器容(kV·A):800KVA 4. 符合设计图纸及施工规范要求	座	1	6986.02	6986.02
9	030405017001	安健环	1. 名称:安健环 2. 规格:详见图纸 3. 符合设计图纸及施工规范要求	个	12	20.95	251.4
本页小计							7237.42

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二南二期）新建1台800kVA临变工程

第 4 页 共 7 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
10	010609003001	箱变围栏	1. 名称:箱变围栏 2. 材料品种、规格:40*40镀锌钢丝网 3. 围栏支撑架:外侧50×5镀锌角钢支架 内侧45×25×3镀锌铁方通支架 4. 边框及立柱型钢品种、规格:Φ150*5镀锌圆钢管, 400mm 贴纸红白相间色 5. 立杆基础:C25砼 6. 立杆垫层:C15砼 7. 立柱接地:40*4镀锌扁钢 8. 含预埋铁件、钢筋等 9. 其他详见图纸 10. 符合设计图纸及施工规范要求	套	1	13312.73	13312.73
11	030405017002	电缆标志桩（含电缆标志牌）	1. 名称:电缆标志桩 2. 其他:详见图纸及图集 3. 符合设计图纸及施工规范要求	根	8	147.11	1176.88
本页小计							14489.61

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二南二期）新建1台800kVA临变工程

第 5 页 共 7 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
12	030409006001	电缆保护管	1. 名称:塑料管 2. 规格:CPVC-110 3. 垫层:C15混凝土 4. 敷设方式:埋地敷设 5. 垫层、混凝土包封、模板 6. 符合设计图纸及施工规范要求	m	143	99.8	14271.4
13	040205001001	人(手)孔井	1. 名称:1层1列排管工作井（行车） 2. 垫层:C15混凝土 3. 井墙:砌Mu10砖M7.5 4. 压顶:C20混凝土 5. 盖板材质、规格:预制行车砼盖板(4块)（含井盖标志牌） 6. 做法:详见图纸做法大样图 7. 排水要求:Φ200PVC管集水口内填粗沙 8. 其他:包含土方挖、运、弃 9. 含支架、模板等 10. 符合设计图纸及施工规范要求	座	2	1687.57	3375.14
本页小计							17646.54

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二南二期）新建1台800kVA临变工程

第 6 页 共 7 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	040205001002	人(手)孔井	1. 名称:1层1列排管工作井(行人) 2. 垫层:C15混凝土 3. 井墙:砌Mu10砖M7.5 4. 压顶:C20混凝土 5. 盖板材质、规格:预制行人砼盖板(4块)(含井盖标志牌) 6. 做法:详见图纸做法大样图 7. 排水要求:φ200PVC管集水口内填粗沙 8. 其他:包含土方挖、运、弃 9. 含支架、模板等 10. 符合设计图纸及施工规范要求	座	1	1448.18	1448.18
15	060104010001	道路面层	1. 混凝土强度等级:C30商品混凝土 2. 厚度:200mm 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m2	128.7	137.78	17732.29
16	010102002001	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m内 3. 符合设计图纸及施工规范要求	m3	104.5759	9.69	1013.34
本页小计							20193.81

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二
南二期）新建1台800kVA临变工程

第 7 页 共 7 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
17	010102007001	回填方	1.密实度要求：夯填 2.填方材料品种：石粉 3.符合设计图纸及施工规范要求	m ³	50.05	177.42	8879.87
18	010103002001	余方弃置	1.废弃料品种：土方 2.运距：10km 3.符合设计图纸及施工规范要求	m ³	104.5759	34.72	3630.88
本页小计							12510.75
合计							403321.96

措施项目清单计价表

工程名称：大塘村优质产业空间项目（标段：大塘村优质产业空间项目（南二期）新建1台800kVA临变工程

第 1 页 共 1 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		23921.59	
1.1		安装工程		23921.59	
1.1.1	1	绿色施工安全防护措施费		23921.59	
1.1.1.1	WMSGCS000003	文明施工措施		4079.65	
1.1.1.2	HJBHCS000003	环境保护措施		3708.77	
1.1.1.3	LSSSCS000003	临时设施措施		4821.41	
1.1.1.4	AQSCCS000003	安全生产措施		11311.76	
1.1.2	2	措施实施费用			
1.1.2.1	WMGDZJF000003	文明工地增加费			
1.1.2.2	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			
1.1.2.3	GJSJSG000003	管井内、竖井内、断面小于或等于 2m ² 隧道或洞内、封闭吊顶天棚内施工增加费			
1.1.2.4	GGCSF0000003	赶工措施费			
1.1.2.5	YJSGZJ000003	夜间施工增加费			
1.1.2.6	2.6	综合脚手架			
1.1.2.7	2.7	施工现场围挡和临时占地围挡			
1.1.2.8	2.8	施工围挡照明			
1.1.2.9	2.9	防尘降噪绿色施工防护棚			
1.1.2.10	2.10	施工便道			
1.1.2.11	2.11	样板引路			
1.2		其他工程			
本页小计				23921.59	
合计				23921.59	-

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：大塘村优质产业空间项目(南二期)新建1台800kVA临变工程

标段：大塘村优质产业空间项目(南二期)新建1台800kVA临变工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	暂估（暂定）金 额（元）	结算（确定） 金额（元）	调整金额± （元）	备注
1	暂列金额				详见本标准表E. 4. 2
2	专业工程暂估价				详见本标准表E. 4. 3
3	计日工				详见本标准表E. 4. 4
4	总承包服务费				详见本标准表E. 4. 5
5	合同中约定的其他项目				
GYZF	工程优质费				
XNF	消纳费				
合 计					-