

工程招标控制价报告书

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

建设单位：深圳市建筑工务署教育工程管理中心

工程造价：1295735.03元

大写金额：壹佰贰拾玖万伍仟柒佰叁拾伍元零叁分

咨询单位：深圳市诚信行工程咨询有限公司

编制人员：吴思竹

复核人员：王永录

项目负责人员：郑建威

批准人：王永录

日期：2025年11月18日



招标控制价编制说明

一、项目概况：

深圳国际农业食品创新中心项目，位于大鹏新区鹏城社区磨勾龙一路北端，根据《民用建筑通用规范》(GB55031-2022)和《建筑工程建筑面积计算规范》(GB/T50353-2013)，新建总建筑面积为 42000 平方米。主要建设内容包括科研用房、设备用房、地下人防车库，生活服务用房等。

二、招标范围及工作内容：

主要包含但不限于以下内容：多联机工程及多联机配电工程等，具体内容以招标清单及设计图纸为准。

三、编制依据：

1、图纸及资料依据：

《深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购》
招标图纸。

2、费用依据：

- (1) 《建设工程工程量清单计价规范》(GB50500-2013)；
- (2) 《工程量清单计算规范》(GB50854~862-2013)
- (3) 《深圳市建设工程计价规程(2017)》
- (4) 《深圳市建筑工程消耗量标准》(SJG171-2024)；
- (5) 《深圳市装饰工程消耗量标准》(SJG75-2025)；
- (6) 《深圳市安装工程消耗量标准》(SJG74-2025)；
- (7) 本工程信息价格采用深圳市造价管理站公布的《深圳建设工

程价格信息》2025 年第 10 期。价格信息中没有的材料、设备参照市场价或按市场询价方式确定价格；

(8) 管理费费率、利润率、税金、现场安全文明措施费费率、规费费率的计取：按深圳市建设工程造价管理站公布的《深圳市建设工程计价费率标准》(2023) 版推荐费率计取。

四、计算说明：

- 1、总承包管理服务费总包合同中已考虑，故本次预算不计取；
- 2、材料设备单价按三家市场询价平均价计取；
- 3、暂列金按含税建安工程造价*5%向上取整（70000 元）计取；
- 4、临时设施使用费按安装费*1.5%（5348.75 元）计取。

工程项目招标控制价汇总表

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	多联机工程	1290386.28		24099.56	24110.14
	工程建设其他费	5348.75			
	设备及工器具购置费				
合 计		1295735.03		24099.56	24110.14

注：本表适用于建设项目招标控制价或投标报价的汇总。

单项工程招标控制价汇总表

工程名称：多联机工程

第 1 页 共 1 页

序号	单位工程名称	金额(元)	其中		
			材料设备 暂估价 (元)	安全文明 施工措施费 (元)	规费 (元)
1	深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央 空调设备采购-后勤保障楼空调	528824.63		10543.97	5994.48
2	深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央 空调设备采购-科研楼空调	570232.11		11230.63	12980.52
3	深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央 空调设备采购-后勤保障楼配电	53034.19		1011.37	2013.9
4	深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央 空调设备采购-科研楼空调配电	68295.35		1313.59	3121.24
	暂列金额	70000			
	专业工程暂估价				
	专业工程结算价				
	合 计	1290386.28		24099.56	24110.14

注：本表适用于单项工程招标控制价或投标报价的汇总。

工程建设其他费计价表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机
中央空调设备采购 标段:

第 1 页, 共 1 页

序号	项目名称	工作内容	计量单位	工程量	金额(元)		备注
					单价	合价	
1	勘察设计费		元				
2	工程检测费		元				
2.1	桩基检测		元				
2.2	地基基础检测		元				
2.3	锚栓（植筋）抗拔、抗剪试验		元				
2.4	钢结构探伤检测		元				
2.5	钢网架结构变形检测		元				
2.6	建筑幕墙及建筑外窗气密性、水密性、风压变形性能检测		元				
2.7	外墙饰面砖粘结强度检测		元				
2.8	建筑物沉降、变形检测		元				
2.9	室内环境质量检测		元				
2.10	智能建筑检测		元				
2.11	建筑节能检测		元				
3	其他检验费		元				
4	城市道路临时占用费		元				
5	城市道路挖掘修复费		元				
6	临时占用绿地费		元				
7	绿化补偿（赔偿）费		元				
8	工程保险费		元				(含税建安工程造价+设备及工器具购置费)×工程保险费费率(房建工程参考范围0.8~3.0‰; 市政工程参考范围1.0~7.0‰; 轨道交通与综合管廊工程参考范围1.2~9.0‰; 详见《深圳市建设工程计价费率标准(2023)》
9	弃土场受纳处置费		元				深建价[2013]3号
10	其他费	临时设施使用费	项	1	5348.75	5348.75	
合 计						5348.75	

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-后勤保障楼配电

标段：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	53034.19	
1.1	后勤保障楼空调配电	53034.19	
2	措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工措施费	1011.37	
3	其他项目费		
4	规费	2013.9	
5	税金	1724.75	
5.1	增值税应纳税额	1545.18	
5.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	179.57	
6	其中：发包人供应材料费		
含税建安工程造价=5+6		53034.19	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表
(适用于全费用综合单价工程量清单计价)

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-后勤保障楼配电

标段：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						全费用综合单价	合价	材料设备暂估合价
		后勤保障楼空调配电						
1	030411004004	配线	(1) 名称:配线 (2) 规格:WDUZB-BYJ-1.0 (3) 配线形式:管内穿线 (4) 燃烧/毒性/滴落指标等级综合考虑; (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规范要求	m	1248.24	4.09	5105.3	
2	030411004005	配线	(1) 名称:配线 (2) 规格:WDUZB-BYJ-2.5 (3) 配线形式:管内穿线 (4) 燃烧/毒性/滴落指标等级综合考虑; (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规范要求	m	1664.32	5.94	9886.06	
3	030411004006	配线	(1) 名称:配线 (2) 规格:WDUZB-BYJ-4 (3) 配线形式:管内穿线 (4) 燃烧/毒性/滴落指标等级综合考虑; (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规范要求	m	396.37	8.42	3337.44	
4	030408001001	电力电缆	(1) 名称:电力电缆 (2) 规格:WDUZB-YJY-5*6 (3) 燃烧/毒性/滴落指标等级, 水平、井道敷设综合考虑 (4) 安装方式:管或桥架内穿线 (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规	m	104.51	45.92	4799.1	
本页小计							23127.9	

5	030408001002	电力电缆	(1)名称:电力电缆 (2)规格:WDUZB-YJY-5*10 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	66.72	69.42	4631.7
6	030408001003	电力电缆	(1)名称:电力电缆 (2)规格:WDUZB-YJY-4*50+1*25 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及	m	32.47	265.67	8626.3
7	030408006001	电力电缆头	(1)名称:1kV压铜端子制作、安装 (2)型号:截面6mm ² 以下 (3)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	个	50	6.55	327.5
8	030408006002	电力电缆头	(1)名称:1kV压铜端子制作、安装 (2)型号:截面10mm ² 以下 (3)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	个	26	8.49	220.74
9	030408006003	电力电缆头	(1)名称:1kV电缆终端头制作、安装 (2)型号:截面50mm ² 以下 (3)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	个	10	190	1900
本页小计						15706.24	

10	030411001003	配管	(1)名称:套接紧定式电线管 (2)规格:JDG20 (3)敷设方式:暗配 (4)含:管内穿铁丝、过路盒、一般钢套管制作安装、孔洞预留、封堵及修补等工作内容 (5)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	131.03	15.83	2074.2
11	030411001004	配管	(1)名称:套接紧定式电线管 (2)规格:JDG25 (3)敷设方式:暗配 (4)含:管内穿铁丝、过路盒、一般钢套管制作安装、孔洞预留、封堵及修补等工作内容 (5)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	38.34	20.56	788.27
12	030411001005	配管	(1)名称:套接紧定式电线管 (2)规格:JDG40 (3)敷设方式:暗配 (4)含:管内穿铁丝、过路盒、一般钢套管制作安装、孔洞预留、封堵及修补等工作内容 (5)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	32.12	30.63	983.84
13	030411001006	配管	(1)名称:套接紧定式电线管 (2)规格:JDG40 (3)敷设方式:暗配 (4)含:管内穿铁丝、过路盒、一般钢套管制作安装、孔洞预留、封堵及修补等工作内容 (5)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	32.12	30.63	983.84
本页小计							4830.15

[illegible]

[illegible]

措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-后勤保障楼配电
标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬地化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
16	增值税应纳税额(组织措施)	
17	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加(组织措施)	
合 计		

注: 专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央
空调设备采购-后勤保障楼配电

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额(元)	备 注
1	材料设备暂估价		明细详见表11-1
2	计日工		明细详见表11-2
3	总承包服务费		
4	发包人供应材料费		明细详见表11-3
5	其他项目规费		
6	其他项目应纳税额		
7	其他项目城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加		
合 计			

注：编制招标控制价时，材料设备暂估价计入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机
中央空调设备采购-后勤保障楼配电

标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联
机中央空调设备采购-科研楼空调

标段：深圳国际农业食品
创新中心项目多联机中央
空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	570232.11	
1.1	空调系统	570232.11	
2	措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工措施费	11230.63	
3	其他项目费		
4	规费	12980.52	
5	税金	18658.04	
5.1	增值税应纳税额	16660.04	
5.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	1998	
6	其中：发包人供应材料费		
含税建安工程造价=5+6		570232.11	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表
(适用于全费用综合单价工程量清单计价)

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-科研楼空调

标段：深圳国际农业食品
创新中心项目多联机中央
空调设备及采购

第 1 页 共 11 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)		
						全费用综合单价	合价	材料设备暂估合价
		空调系统						
1	030701004007	风机盘管	(1)名称:天花四面出风室内机SNJ-3.6 (2)规格:制冷量:3.6KW,制热量:4.0KW,制冷额定功率:0.08KW,风量:750m3/h,噪声:42dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	1	3301.94	3301.94	
2	030701004008	风机盘管	(1)名称:天花四面出风室内机SNJ-5.6 (2)规格:制冷量:5.6KW,制热量:6.3KW,制冷额定功率:0.08KW,风量:850m3/h,噪声:42dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	1	2514.44	2514.44	
3	030701004009	风机盘管	(1)名称:天花四面出风室内机SNJ-8.0 (2)规格:制冷量:8.0KW,制热量:9.0KW,制冷额定功率:0.15KW,风量:1200m3/h,噪声:42dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	2	3499.61	6999.22	
本页小计							12815.6	

4	030701004010	风机盘管	(1)名称:天花四面出风室内机SNJ-9.0 (2)规格:制冷量:9KW,制热量:10KW,制冷额定功率:0.15KW,风量:1800m3/h,噪声:45dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技	台	2	3649	7298
5	030701004011	风机盘管	(1)名称:天花四面出风室内机SNJ-10 (2)规格:制冷量:10.0KW,制热量:11.2KW,制冷额定功率:0.15KW,风量:1800m3/h,噪声:45dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	9	3720.03	33480.27
6	030701004012	风机盘管	(1)名称:天花暗藏风管式标准型室内机VRVN-S-9.0 (2)规格:制冷量:9.0KW,制热量:10KW,制冷额定功率:0.231KW,风量:1390m3/h,噪声:34dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	2	3533.12	7066.24
7	030701004013	风机盘管	(1)名称:超薄型风管机SNJ(N)-2.8 (2)规格:制冷量:2.8KW,制热量:3.2KW,制冷额定功率:0.04KW,风量:470m3/h,噪声:≤30dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	1	2285.91	2285.91
本页小计						50130.42	

8	030701004014	风机盘管	(1)名称:超薄型风管机 SNJ(N)-3.6 (2)规格:制冷量:3.6KW,制 热量:4.0KW,制冷额定功 率:0.04KW,风 量:530m3/h,噪声:≤ 32dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含 成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、 脚手架搭拆费等费用,综合 考虑高层增加费、地下室增 加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满 足图纸、招标文件及有关技 术规范要求	台	2	2327.11	4654.22
9	030701004015	风机盘管	(1)名称:超薄型风管机-5.6 (2)规格:制冷量:5.6KW,制 热量:6.3KW,制冷额定功 率:0.06KW,风 量:850m3/h,噪声:≤ 36dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含 成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、 脚手架搭拆费等费用,综合 考虑高层增加费、地下室增 加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满 足图纸、招标文件及有关技 术规范要求	台	12	2514.44	30173.28
10	030701004016	风机盘管	(1)名称:中静压型风管机 SNJ(N)-7.1 (2)规格:制冷量:7.1KW,制 热量:8.0KW,制冷额定功 率:0.1KW,风 量:1200m3/h,噪声:≤ 42dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含 成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、 脚手架搭拆费等费用,综合 考虑高层增加费、地下室增 加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满 足图纸、招标文件及有关技 术规范要求	台	4	2816.59	11266.36
11	030701004017	风机盘管	(1)名称:中静压型风管机 SNJ(N)-8.0 (2)规格:制冷量:8.0KW,制 热量:9.0KW,制冷额定功 率:0.1KW,风 量:1200m3/h,噪声:≤ 42dB(A) (3)自带冷凝水提升装置,含 成品支架制安及除锈刷油等 (4)含安装费、设备材料费、 脚手架搭拆费等费用,综合 考虑高层增加费、地下室增 加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满 足图纸、招标文件及有关技 术规范要求	台	2	3211.13	6422.26
本页小计							52516.12

[illegible]

[illegible]

22	030801014014	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格: $\Phi 15.9$ (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验,存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	675.24	80.35	54255.53
23	030801014015	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格: $\Phi 19.1$ (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验,存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	50.09	101.89	5103.67
24	030801014016	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格: $\Phi 22.2$ (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验,存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	3.86	105.16	405.92
25	030801014017	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格: $\Phi 25.4$ (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验,存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	38.54	115.03	4433.26
本页小计						64198.38	

[illegible]

30	补001002	冷媒	(1)名称:制冷剂填充 (2)型号:空调专用R410A (3)需填充到位满足制冷要求 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	kg	90.54	123.8	11208.85
31	031208002002	管道绝热	(1)绝热材料品种:冷媒管B1级橡塑保温(外包铝箔) (2)绝热厚度:综合考虑,满足设计要求 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m3	4.04	3768.51	15224.78
32	031208007001	防潮层、保护层	(1)名称:冷媒管保护桥架 (2)材质、厚度:不锈钢 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m2	78.41	77.5	6076.78
33	031002003002	套管	(1)一般穿墙钢套管 (2)材质:镀锌钢套管 (3)规格:DN125(穿管管径),综合考虑保温厚度 (4)套管制作安装、钢套管除锈刷油 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	个	47	189.33	8898.51
34	030413003002	打洞(孔)	(1)开孔 (2)规格:DN125(穿管管径),综合考虑保温厚度 (3)打洞、封堵及修补综合考虑,含建筑内部砌体结构开孔、开洞,孔洞填充、封堵及恢复预留孔、洞、槽等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	个	47	95.86	4505.42
本页小计						45914.34	

[illegible]

40	030501009002	路由器	(1)名称:网关 (2)安装方式:导轨式、壁挂 (3)参数:处理器:1核 750MHZ 电源:AC 12~24V/DC 12-42V 内存: 64M Flash:32M 系统: LINUX系统 功耗:6W 重 量:210g 材质:镀锌板 尺 寸(L×W×H): 119mm×55mm×33mm (4)接口:1个网口,2个 RS485 温度:-20~70℃(工 作)-40~85℃(储运) (5)网络:1个高性能 100M/10M以太网接口,支持 AUTO MDI/MDIX (6)湿度:20%~90%无凝 露(工作)15%~95%无凝 露(储运) (7)含安装费、设备材料费、 脚手架搭拆费等费用,综合 考虑高层增加费、地下室增 加费、超高增加费等降效费 (8)其他:具体要求及参数满 足招标图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	1	2535.7	2535.7
41	030704001002	通风工程检测、调试	(1)名称:通风工程检测、调 试 (2)包括风管漏光试验、漏风 试验等 (3)含安装费、材料费、脚手 架搭拆费等费用,综合考虑 高层增加费、地下室增加费 、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满 足图纸、招标文件及有关技 术规范要求	系统	1	4964.88	4964.88
		分部小计					570232.11
本页小计						7500.58	
合 计						570232.11	

措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空 标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购
调设备采购-科研楼空调

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬地化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
16	增值税应纳税额(组织措施)	
17	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加(组织措施)	
合 计		

注: 专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央
空调设备采购-科研楼空调

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：编制招标控制价时，材料设备暂估价计入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机
中央空调设备采购-科研楼空调

标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	规费	(分部分项工程费+措施项目工程费+其他项目费)中的人工费;费率参考范围11%~25%, 推荐费率16%		12980.52
2	税金			18658.04
2.1	增值税应纳税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费		16660.04
2.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	增值税应纳税额		1998
合 计				31638.56

单位工程招标控制价汇总表

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-后勤保障楼空调

标段：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	汇 总 内 容	金额(元)	其中： 材料设备暂估价 (元)
1	分部分项工程费	528824.63	
1.1	空调系统	528824.63	
2	措施项目费		
2.1	其中：安全文明施工措施费	10543.97	
3	其他项目费		
4	规费	5994.48	
5	税金	17302.51	
5.1	增值税应纳税额	15448.27	
5.2	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加	1854.24	
6	其中：发包人供应材料费		
含税建安工程造价=5+6		528824.63	

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表
(适用于全费用综合单价工程量清单计价)

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-后勤保障楼空调

标段：深圳国际农业食品
创新中心项目多联机中央
空调设备采购

第 1 页 共 9 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)		
						全费用综合单价	合价	材料设备暂估合价
		空调系统						
1	030701004001	风机盘管	(1)名称:多联机室内机 VRVN-S-2.2 (2)规格:制冷量:2.2KW,制热量:2.4KW,制冷额定功率:0.014KW,风量:480m3/h,噪声:25dB(A) (3)形式:四面出风嵌入式 (4)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	2	3123.98	6247.96	
2	030701004002	风机盘管	(1)名称:多联机室内机 VRVN-S-2.8 (2)规格:制冷量:2.8KW,制热量:3.2KW,制冷额定功率:0.017KW,风量:790m3/h,噪声:25dB(A) (3)形式:四面出风嵌入式 (4)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	3	3151.99	9455.97	
3	030701004003	风机盘管	(1)名称:多联机室内机 VRVN-S-5.6 (2)规格:制冷量:5.6KW,制热量:6.3KW,制冷额定功率:0.023KW,风量:840m3/h,噪声:27dB(A) (3)形式:四面出风嵌入式 (4)自带冷凝水提升装置,含成品支架制安及除锈刷油等 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	1	2490.72	2490.72	
本页小计							18194.65	

[illegible]

[illegible]

10	030701003004	空调器	(1)名称:变频多联式空调室外机VRVW-1F-2 (2)形式:直流变频涡旋式 (3)规格:制冷量/制热量:151/169.5kW, 额定功率/电源:40.47/380kW/V, APF值≥5.6, 最大熔丝电流:125A, 噪音:≤62dB(A) (4)自带成套自控系统, 配备BA通讯接口 (5)安装方式:含减震器、成品支架制安及除锈刷油等 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	1	97837.85	97837.85
11	030801014001	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格:Φ6.4 (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验, 存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	22.13	51.74	1145.01
12	030801014002	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格:Φ9.5 (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验, 存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	119.7	59.67	7142.5
13	030801014003	低压铜及铜合金管	(1)材质:脱脂铜管 (2)规格:Φ12.7 (3)焊接方法:钎焊连接 (4)含管道清洗、氮气置换、吹污、气密性实验、真空实验, 存油弯头、木马/管枕等 (5)含成品支架制安及除锈刷油 (6)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (7)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	34.33	65.76	2257.54
本页小计						108382.9	

[illegible]

[illegible]

22	补001001	冷媒	(1)名称:制冷剂填充 (2)型号:空调专用R410A (3)需填充到位满足制冷要求 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	kg	24.25	123.8	3002.15
23	031208002001	管道绝热	(1)绝热材料品种:冷媒管B1级橡塑保温(外包铝箔) (2)绝热厚度:综合考虑,满足设计要求 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	m3	1.28	3690.48	4723.81
24	031002003001	套管	(1)一般穿墙钢套管 (2)材质:镀锌钢套管 (3)规格:DN125(穿管管径),综合考虑保温厚度 (4)含套管制作安装、钢套管除锈刷油 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	个	17	183.96	3127.32
25	030413003001	打洞(孔)	(1)开孔 (2)规格:DN125(穿管管径),综合考虑保温厚度 (3)打洞、封堵及修补综合考虑,含建筑内部砌体结构开孔、开洞,孔洞填充、封堵及恢复预留孔、洞、槽等 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (5)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	个	17	94.37	1604.29
26	030411001001	配管	(1)名称:配管 (2)规格:JDG20 (3)配置形式:暗敷 (4)接地要求:含管内穿铁丝、过路盒、一般钢套管制作安装、孔洞预留、封堵及修补等工作内容 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)其他:具体要求及参数满足招标图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	53.61	34.09	1827.56
本页小计							14285.13

27	030411004001	配线	(1)名称:配线 (2)规格:RVVSP2*1.0 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足招标图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	50.1	4.38	219.44
28	030502005001	双绞线缆	(1)名称:六类网线 (2)规格:CAT6*1.0 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足招标图纸、招标文件及有关技术规范要求	m	4.86	6.64	32.27
29	030502019001	双绞线缆测试	(1)名称:双绞线缆测试 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足招标图纸、招标文件及有关技术规范要求	链路	7	6.35	44.45
30	030501009001	路由器	(1)名称:网关 (2)安装方式:导轨式、壁挂 (3)参数:处理器:1核 750MHZ 电源:AC 12~24V/DC 12-42V 内存: 64M Flash: 32M 系统: LINUX系统 功耗: 6W 重量: 210g 材质:镀锌板 尺寸(L×W×H): 119mm×55mm×33mm (4)接口:1个网口,2个 RS485 温度: -20~70℃(工作) -40~85℃(储运) (5)网络:1个高性能 100M/10M以太网接口,支持 AUTO MDI/MDIX (6)湿度: 20%~90%无凝露 (工作) 15%~95%无凝露 (储运) (7)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (8)其他:具体要求及参数满足招标图纸、招标文件及有关技术规范要求	台	2	2535.7	5071.4
31	030704001001	通风工程检测、调试	(1)名称:通风工程检测、调试 (2)包括风管漏光试验、漏风试验等 (3)含安装费、材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)其他:具体要求及参数满足图纸、招标文件及有关技术规范要求	系统	1	2184.28	2184.28
		分部小计					528824.63
本页小计							7551.84

[illegible]

措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-后勤保障楼空调
标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金 额 (元)
1	安全文明施工措施费	
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬地化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
16	增值税应纳税额(组织措施)	
17	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加(组织措施)	
合 计		

注: 专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央
空调设备采购-后勤保障楼空调

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：编制招标控制价时，材料设备暂估价计入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机
中央空调设备采购-后勤保障楼空调

标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

[illegible]

单位工程招标控制价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-科研楼空调配电

标段：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：本表适用于单位工程招标控制价或投标价的汇总，如无单位工程划分，单项工程也使用本表汇总。

分部分项工程量清单与计价表
(适用于全费用综合单价工程量清单计价)

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-科研楼空调配电

标段: 深圳国际农业食品
创新中心项目多联机中央
空调设备采购

第 1 页 共 6 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)		
						全费用综合单价	合价	材料设备暂估合价
		科研楼空调配电						
1	030411004007	配线	(1) 名称: 配线 (2) 规格: WDUZB-BYJ-1.0 (3) 配线形式: 管内穿线 (4) 燃烧/毒性/滴落指标等级综合考虑; (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规范要求	m	47.89	4.19	200.66	
2	030411004008	配线	(1) 名称: 配线 (2) 规格: WDUZB-BYJ-2.5 (3) 配线形式: 管内穿线 (4) 燃烧/毒性/滴落指标等级综合考虑; (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规范要求	m	63.85	6.07	387.57	
3	030411004009	配线	(1) 名称: 配线 (2) 规格: WDUZB-BYJ-4 (3) 配线形式: 管内穿线 (4) 燃烧/毒性/滴落指标等级综合考虑; (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规范要求	m	677.61	0.03	20.33	
4	030408001004	电力电缆	(1) 名称: 电力电缆 (2) 规格: WDUZB-YJY-5*2.5 (3) 燃烧/毒性/滴落指标等级, 水平、井道敷设综合考虑 (4) 安装方式: 管或桥架内穿线 (5) 含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用, 综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6) 详见施工图、招标文件及技术要求, 满足现行相关规	m	9.74	20.81	202.69	
本页小计							811.25	

5	030408001005	电力电缆	(1)名称:电力电缆 (2)规格:WUZB-YJY-5*6 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	38.28	46.21	1768.92
6	030408001006	电力电缆	(1)名称:电力电缆 (2)规格:WUZB-YJY-5*10 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	61.9	69.7	4314.43
7	030408001007	电力电缆	(1)名称:电力电缆 (2)规格:WUZB-YJY-4*25+1*16 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及	m	27.44	154.33	4234.82
8	030408001008	电力电缆	(1)名称:电力电缆 (2)规格:WUZB-YJY-4*70+1*35 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及	m	23.58	373.09	8797.46
9	030408002001	控制电缆	(1)名称:控制电缆 (2)规格:WUZB-KYJS-7*1.0 (3)燃烧/毒性/滴落指标等级,水平、井道敷设综合考虑 (4)安装方式:管或桥架内穿线 (5)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及	m	395.54	19.97	7898.93
本页小计						27014.56	

[illegible]

19	030411001012	配管	(1)名称:镀锌钢管 (2)规格:SC50 (3)敷设方式:暗配 (4)含:管内穿铁丝、过路盒、一般钢套管制作安装、孔洞预留、封堵及修补等工作内容 (5)含:安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (6)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规	m	22.08	57.55	1270.7
20	030404034002	照明开关	(1)名称:线控器 (2)250V/10A(86型)/网络型 (3)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (4)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	个	39	342.52	13358.28
21	030404034003	照明开关	(1)名称:温控器 (2)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费 (3)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	个	2	265.61	531.22
22	030413002004	凿(压)槽	(1)名称:管道凿槽及恢复 (2)规格:DN20 (3)综合考虑挂网 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费; (5)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	m	103.3	11.21	1157.99
23	030413002005	凿(压)槽	(1)名称:管道凿槽及恢复 (2)规格:DN25 (3)综合考虑挂网 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费; (5)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	m	2.5	13.68	34.2
24	030413002006	凿(压)槽	(1)名称:管道凿槽及恢复 (2)规格:DN32 (3)综合考虑挂网 (4)含安装费、设备材料费、脚手架搭拆费等费用,综合考虑高层增加费、地下室增加费、超高增加费等降效费; (5)详见施工图、招标文件及技术要求,满足现行相关规范要求	m	3.5	16.97	59.4
本页小计						16411.79	

[illegible]

措施项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空 标段: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购-科研楼空调配电

第 1 页 共 1 页

序号	项 目 名 称	金额(元)
1	安全文明施工措施费	
1.1	安全文明施工措施费(按费率计算)	
1.2	其他安全文明施工措施(按清单列项)	
1.2.1	临时围挡费	
1.2.2	基坑内场地硬地化	
1.3	产业工人职业训练专项经费	
2	履约担保手续费	
3	夜间施工增加费	
4	赶工措施费	
5	冬雨季施工费	
6	已完成工程及设备保护费	
7	地上地下设施及建筑物的临时保护费	
8	混凝土、钢筋混凝土模板及支架费	
9	二次搬运费	
10	脚手架费	
11	垂直运输机械费	
12	大型机械设备进出场及安拆费	
13	施工排水、降水费	
14	专业工程措施项目费	
14.1	组装平台	
14.2	设备、管道施工的防冻和焊接保护措施	
14.3	压力容器和高压管道的检验	
14.4	焦炉施工大棚	
14.5	焦炉供炉、热态工程	
14.6	管道安装后的充气保护措施	
14.7	隧道内施工的通风、供水、供电、供气照明及通讯设施	
14.8	长输管道施工措施	
14.9	格架式抱杆	
15	其他	
16	增值税应纳税额(组织措施)	
17	城市维护建设税、教育费附加及地方教育费附加(组织措施)	
合 计		

注: 专业工程措施项目费可根据工程实际在本表中补充。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央
空调设备采购-科研楼空调配电

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：编制招标控制价时，材料设备暂估价计入清单项目综合单价，此处不汇总。

规费、应纳税费项目清单与计价表

工程名称：深圳国际农业食品创新中心项目多联机
中央空调设备采购-科研楼空调配电

标段：深圳国际农业食品创新中心项目多联机中央空调设备采购

第 1 页 共 1 页

[illegible]