

# 南通农副产品物流中心二区交易区-肉类

## 交易大厅工程

工程

### 招标控制价

招 标 人： 南通农副产品物流有限公司

(单位盖章)

造价咨询人： 江苏天业工程咨询房地产估价有限责任公司

(单位盖章)

2016年05月31日

南通农副产品物流中心二区交易区-肉类

交易大厅工程 工程

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 47994344.79

(大写): 肆仟柒佰玖拾玖万肆仟叁佰肆拾肆

元柒角玖分

南通农副产品物流有限  
招 标 人: 公司  
(单位盖章)

江苏天业工程咨询房地  
造 价 咨 询 人: 产估价有限责任公司  
(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人: 1  
(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人: 1  
(签字或盖章)

编 制 人: 1  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 1  
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:2016年05月31日

复核时间:2016年05月31日

# 建设项目招标控制价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程

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	南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程	47994344.79	1084453.63	1129963.45	1439890.86
合计		47994344.79	1084453.63	1129963.45	1439890.86

# 单项工程招标控制价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基	3708792.36		55268.45	53912.41
2	南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方	175466.25		820.6	2550.64
3	南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建	36384729.15	1005556.39	974591.12	1209127.47
4	南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程	7725357.03	78897.24	99283.28	174300.34
合计		47994344.79	1084453.63	1129963.45	1439890.86

# 单位工程招标控制价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	3169291.98	
1.1	人工费	138551.08	
1.2	材料费	2462220.65	
1.3	施工机具使用费	492772.6	
1.4	企业管理费	44180.61	
1.5	利润	31567.04	
2	措施项目	118049.99	
2.1	单价措施项目费	62781.54	
2.2	总价措施项目费	55268.45	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	55268.45	
3	其他项目		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估价		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	53912.41	
5	税金	367537.98	
6	扣甲供材料费		
7	工程造价	3708792.36	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
1	010301002001	预制钢筋混凝土管桩	工程桩 1、PHC-500(110) AB-C80-10,9 2、单桩有效长度:19米 3、桩选自江苏省标准图集《预应力混凝土管桩》(苏G03-2012)。单桩抗压承载力特征值为860KN 桩顶标高：详见桩位平面布置图 4、采用静压打桩 5、采用开口型桩尖	根	820	3636.55	2981971		
2	010301002002	预制钢筋混凝土管桩	试桩兼工程桩 1、PHC-500(110) AB-C80-10,9 2、单桩有效长度:19米 3、桩选自江苏省标准图集《预应力混凝土管桩》(苏G03-2012)。单桩抗压承载力特征值为860KN 桩顶标高：详见桩位平面布置图 4、采用静压打桩 5、采用开口型桩尖	根	9	4231.6	38084.4		
3	010301004001	接桩	1、满足设计及规范要求	根	829	180.02	149236.58		
		分部分项合计					3169291.98		
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		项	1	62781.54	62781.54		
		单价措施合计					62781.54		
合计								3232073.52	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费			55268.45			
		基本费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.5	48481.1			
		增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	0.21	6787.35			
2	011707002001	夜间施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
8	011707008001	临时设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
合计					55268.45			

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

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

# 计日工表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润 按人工费的0%计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费		53912.41		53912.41
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	3287341.97	1.3	42735.45
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	3287341.97	0.24	7889.62
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	3287341.97	0.1	3287.34
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料和甲供设备/1.01	3341254.38	11	367537.98
合计					421450.39

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-桩基(001)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									



# 单位工程招标控制价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	48511.11	
1.1	人工费	23002.37	
1.2	材料费	105.8	
1.3	施工机具使用费	20565.18	
1.4	企业管理费	3090.37	
1.5	利润	1747.41	
2	措施项目	7015.95	
2.1	单价措施项目费	6195.35	
2.2	总价措施项目费	820.6	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	820.6	
3	其他项目	100000	
3.1	其中:暂列金额	100000	
3.2	其中:专业工程暂估价		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	2550.64	
5	税金	17388.55	
6	扣甲供材料费		
7	工程造价	175466.25	

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		土石方工程						
1	010101001001	平整场地	1、弃土运距:自行考虑 2、取土运距:自行考虑 3、工程量为计价量	m2	7207.99	0.14	1009.12	
2	010101004001	挖基坑土方	1、土壤类别:现场勘查,自行判断 2、挖土深度:1.5M内,局部2米内 3、弃土运距:自行考虑 4、工程量为计价量	m3	4392.02	4.04	17743.76	
3	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别:现场勘查,自行判断 2、挖土深度:1.5M内 3、弃土运距:自行考虑 4、工程量为计价量	m3	1646.58	3.68	6059.41	
4	010103001001	回填方	1、土质要求:按设计及规范要求 2、密实度要求:按设计及规范要求 3、夯填(碾压):分层夯实	m3	3526.61	6.72	23698.82	
		分部小计					48511.11	
		分部分项合计					48511.11	
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	1	6195.35	6195.35	
		单价措施合计					6195.35	
合计							54706.46	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费			820.6			
		基本费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.5	820.6			
		增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
2	011707002001	夜间施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
8	011707008001	临时设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
9	011707009001	赶工措施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
12	011707012001	特殊条件下施工增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
合计						820.6		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	100000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	100000		

# 暂列金额明细表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	现场堆土外运		100000	
	合计		100000	



# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

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

# 计日工表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润 按人工费的0%计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费		2550.64		2550.64
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	155527.06	1.3	2021.85
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	155527.06	0.24	373.26
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	155527.06	0.1	155.53
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料和甲供设备/1.01	158077.7	11	17388.55
合计					19939.19

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土方(002)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									



# 单位工程招标控制价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	21013915.36	1005556.39
1.1	人工费	4223026.66	
1.2	材料费	14652265.97	
1.3	施工机具使用费	386574.12	
1.4	企业管理费	1198624.16	
1.5	利润	553424.46	
2	措施项目	7555992.44	
2.1	单价措施项目费	6133469.47	
2.2	总价措施项目费	1422522.97	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	974591.12	
3	其他项目	3000000	
3.1	其中:暂列金额	3000000	
3.2	其中:专业工程暂估价		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	1209127.47	
5	税金	3605693.88	
6	扣甲供材料费		
7	工程造价	36384729.15	1005556.39

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		桩基工程						
1	010501005001	桩承台基础	桩顶灌芯L=2500 1、混凝土强度等级:C35 2、混凝土拌和料要求:商品砼 3、管内掏土	m3	127.55	585.19	74640.98	
2	010515004001	钢筋笼	1、桩顶灌芯钢筋笼 详苏G/T17-2012	t	38.033	4298.86	163498.54	
3	010516002001	预埋铁件	1、桩顶灌芯钢托板	t	0.958	12025.49	11520.42	
4	010301004001	截(凿)桩头	1、截桩	根	9	52.29	470.61	
		分部小计					250130.55	
		砌筑工程						
5	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级:200厚淤泥烧结多孔砖 2、基础类型:直形 3、砂浆强度等级:M7.5预拌水泥砂浆	m3	219.49	423.74	93006.69	
6	010401008001	填充墙	1、砖品种、规格、强度等级:200厚淤泥烧结多孔砖 2、墙体类型:外墙 3、砂浆强度等级、配合比:M5预拌混合砂浆	m3	470.05	432.95	203508.15	
7	010401008002	填充墙	1、砖品种、规格、强度等级:190厚砼空心砌块 2、墙体类型:内墙 3、砂浆强度等级、配合比:M5预拌混合砂浆	m3	1084.11	409.19	443606.97	
8	010401008003	填充墙	1、砖品种、规格、强度等级:190厚砼空心砌块(防火墙) 2、墙体类型:内墙 3、砂浆强度等级、配合比:M5预拌混合砂浆	m3	100.36	409.19	41066.31	
9	010401008004	填充墙	1、砖品种、规格、强度等级:90厚淤泥烧结多孔砖 2、墙体类型:外墙 3、砂浆强度等级、配合比:M5预拌混合砂浆	m3	64.89	476.44	30916.19	
		分部小计					812104.31	
		混凝土及钢筋混凝土工程						
10	010501001001	垫层	1、混凝土种类:商砼 2、混凝土强度等级:C20	m3	197.42	397.02	78379.69	
11	010501005002	桩承台基础	1、混凝土种类:商砼 2、混凝土强度等级:C30	m3	1691.7	398.77	674599.21	
12	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类:商砼 2、混凝土强度等级:C30 P6	m3	10.73	366.1	3928.25	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
13	010501006001	设备基础	1、混凝土种类：轻质砼，容重≤15kn/m3	m3	76.07	341.97	26013.66	
14	010502001001	矩形柱	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、周长2.5米内 4、3.6米内	m3	0.48	469.33	225.28	
15	010502001002	矩形柱	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、周长3.6米内 4、3.6米内	m3	94.21	469.33	44215.58	
16	010502001003	矩形柱	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、周长2.5米内 4、高度8米内	m3	7.3	469.33	3426.11	
17	010502001004	矩形柱	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、周长3.6米内 4、高度8米内	m3	692.03	469.33	324790.44	
18	010502001005	矩形柱	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、周长2.5米内 4、高度5米内	m3	224.34	469.33	105289.49	
19	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	170.83	585.56	100031.21	
20	010502001006	矩形柱	1、混凝土种类：商砼楼梯柱 2、混凝土强度等级：C30 3、周长1.6米内	m3	23.03	470.11	10826.63	
21	010504001001	直形墙	1、混凝土种类：商砼电梯井壁 2、混凝土强度等级：C30 P6	m3	2.89	508.14	1468.52	
22	010504001002	直形墙	1、混凝土种类：商砼女儿墙 2、混凝土强度等级：C30	m3	533	481.19	256474.27	
23	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	552.72	409.11	226123.28	
24	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：商砼圈梁、窗台梁、砼止水 2、混凝土强度等级：C25	m3	31.45	483.23	15197.58	
25	010503005001	过梁	1、混凝土种类：自拌 2、混凝土强度等级：C25	m3	14	573.25	8025.5	
26	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	82.25	442.4	36387.4	
27	010505001001	有梁板	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚在200内 4、高度在8米内	m3	2917.97	431.16	1258111.95	
28	010505001002	有梁板	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚在200内斜板 4、高度在8米内	m3	197.9	432.76	85643.2	
29	010505001003	有梁板	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚在200内 4、高度在5米内	m3	1500.93	431.16	647140.98	
30	010505003001	平板	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚在100内	m3	4.75	440.97	2094.61	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
31	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类：商砼复式雨篷 2、混凝土强度等级：C30	m3	14.84	483.3	7172.17	
32	010506001001	直形楼梯	1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C30	m2	608.71	98.27	59817.93	
33	010507004001	台阶	出屋面踏步 1、C15砼踏步 2、自拌	m2	35.52	71.35	2534.35	
34	010508001001	后浇带	基础梁 1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C35	m3	6.46	451.97	2919.73	
35	010508001002	后浇带	有梁板 1、混凝土种类：商砼 2、混凝土强度等级：C35	m3	60.26	450.92	27172.44	
36	010515001001	现浇构件钢筋	1、地面钢筋	t	26.293	4416.74	116129.34	
37	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：12内三级钢 2、层高3.6米内	t	53.294	4416.74	235385.74	
38	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：25内三级钢 2、层高3.6米内	t	164.176	3864.58	634471.29	
39	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：12内三级钢 2、层高3.6米外8米内	t	285.812	4448.4	1271406.1	
40	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：25内三级钢 2、层高3.6米外8米内	t	7.234	3874.07	28025.02	
41	010515001006	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：12内三级钢带E 2、层高3.6米内	t	0.8	4504.2	3603.36	
42	010515001007	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：25内三级钢带E 2、层高3.6米内	t	34.548	3952.04	136535.08	
43	010515001008	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：25外三级钢带E 2、层高3.6米内	t	26.282	3727.44	97964.58	
44	010515001009	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：12内三级钢带E 2、层高3.6米外8米内	t	288.76	4543.54	1311992.61	
45	010515001010	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：25内三级钢带E 2、层高3.6米外8米内	t	519.623	3975.33	2065672.9	
46	010515001011	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：25外三级钢带E 2、层高3.6米外8米内	t	35.723	3746.61	133840.15	
47	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1、钢筋类型、规格：电渣压力焊	个	6256	7.63	47733.28	
48	010515001012	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：砌体内加固钢筋	t	8.019	5561.55	44598.07	
49	010514002001	其他构件	沉降观察点	处	22	8.58	188.76	
50	010514002002	其他构件	挡烟垂壁	m2	572.76	154.36	88411.23	88411.23
51	010514002003	其他构件	@50镀锌钢管外伸50	m	35	37.47	1311.45	
		分部小计					10225278.42	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
		门窗工程							
52	010801004001	木质防火门	1、木质甲级防火门 2、门锁、闭门器及五金安装	m2	8.58	557.41	4782.58	4782.58	
53	010801004002	木质防火门	1、木质乙级防火门 2、门锁、闭门器及五金安装	m2	87.36	514.53	44949.34	44949.34	
54	010801004003	木质防火门	1、木质丙级防火门 2、门锁、闭门器及五金安装	m2	21.84	471.65	10300.84	10300.84	
55	010803002001	防火卷帘(闸)门	1、甲级防火卷帘 2、含电动装置	m2	91.65	385.9	35367.74	35367.74	
56	010803001001	金属卷帘(闸)门	1、普通卷帘门 2、含电动装置	m2	73.08	257.26	18800.56	18800.56	
57	010803001002	金属卷帘(闸)门	1、保温卷帘门 2、含电动装置	m2	577.8	385.9	222973.02	222973.02	
58	010804007001	特种门	1、保温门 2、门锁、闭门器及五金安装	m2	256.5	686.04	175969.26	175969.26	
59	010802001001	金属(塑钢)门	1、断热铝合金低辐射中空玻璃门 2、6+12A+6 3、含五金安装	m2	197.28	617.44	121808.56	121808.56	
60	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1、断热铝合金低辐射中空玻璃窗 2、6+12A+6 3、含五金安装	m2	65.4	583.13	38136.7	38136.7	
61	010807003001	金属百叶窗	1、铝合金防雨百叶窗	m2	13.66	274.42	3748.58	3748.58	
62	011506003001	玻璃雨篷	1、雨篷,轻钢雨篷 6+0.76PVB+6夹胶钢化安全玻璃 2、做法见施工图	m2	635.76	466.31	296461.25		
63	011506003002	玻璃雨篷	1、天窗,轻钢雨篷 6+0.76PVB+6夹胶钢化安全玻璃 2、做法见施工图	m2	1096.24	587.03	643525.77		
		分部小计					1616824.2		
		屋面及防水工程							
64	010902003001	屋面刚性层	屋面1 1、浅色涂料保护层 2、10厚低强度等级砂浆隔离层 3、20DSM20商品砂浆找平层 4、做分仓缝	m2	5167.16	27.54	142303.59		
65	010902003002	屋面刚性层	屋面2(含坡道顶板面) 1、面层刷防尘耐磨地坪漆 2、200厚C30钢筋砼屋面(钢筋另计) 3、450厚轻质混凝土 4、10厚低强度等级砂浆隔离层 5、20DSM20商品砂浆找平层 6、做分仓缝	m2	4181.8	309.09	1292552.56	143435.74	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
66	010902001001	屋面卷材防水	屋面1、2 1、3厚APP高聚物改性沥青防水卷材（自粘聚酯胎）与2厚高聚物改性沥青防水涂料（水乳型）组合防水层	m2	9629.43	61.56	592787.71	
67	010902007001	屋面天沟、檐沟	1、雨篷内20厚1:2防水水泥砂浆找平 2、内掺5%防水剂	m2	574.69	27.3	15689.04	
68	010902003003	屋面刚性层	1、出屋面排风烟井及冷媒井顶盖20厚1:2防水水泥砂浆找平 2、内掺5%防水剂	m2	47.54	27.3	1297.84	
69	010903004001	墙面变形缝	1、外墙面变形缝 2、做法见04CJ01-3 3/19 3、不锈钢盖板	m	33.1	72.45	2398.1	
70	010903004002	墙面变形缝	1、内墙面变形缝 2、做法见04CJ01-3 1/16 3、不锈钢盖板	m	113.6	54.6	6202.56	
71	010903004003	天面变形缝	1、天面变形缝 2、做法见04CJ01-3 2/16 3、不锈钢盖板	m	144	54.6	7862.4	
72	010904004001	楼（地）面变形缝	1、地面变形缝 2、做法见04CJ01-3 1/7 3、不锈钢盖板	m	34.3	121.63	4171.91	
73	010904004002	楼（地）面变形缝	1、楼面变形缝 2、做法见04CJ01-3 1/7 3、不锈钢盖板	m	58.7	121.63	7139.68	
74	010902008001	屋面变形缝	1、屋面变形缝 2、做法见建施4-9	m	59.47	85.75	5099.55	
75	010902004001	屋面排水管	1、 $\Phi$ 110PVC落水管 2、配套落水斗、雨水口，出女儿墙雨水口见12J201-8/11	m	299.3	37.01	11077.09	
76	010902004002	屋面排水管	1、 $\Phi$ 75PVC落水管 2、配套落水斗、雨水口	m	14	29.29	410.06	
77	010514002004	其他构件	成品金属篦子板见05J927-1-3/47	m2	6.08	600.28	3649.7	
		分部小计					2092641.79	
		保温、隔热、防腐工程						
78	011001001001	保温隔热屋面	屋面1 1、80厚挤塑聚苯板（XPS）（ $\rho=25$ ），阻燃等级：B1 2、20DSM20商品砂浆找平层	m2	5167.16	82.32	425360.61	
79	011001001002	保温隔热屋面	屋面2 1、100厚挤塑聚苯板（XPS）（ $\rho=25$ ），阻燃等级：B1 2、20DSM20商品砂浆找平层	m2	4181.8	94.81	396476.46	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
80	011001003001	保温隔热墙面	1、锚固件及热镀锌钢丝网 2、胶黏砂浆及80厚发泡陶瓷保温板（II型），燃烧性能为A级	m2	5943.95	128.09	761360.56		
81	011001002001	保温隔热天棚	架空1（含坡道板底面） 1、10厚DPM5商品砂浆分遍抹平 2、专用粘结砂浆 3、80厚发泡陶瓷保温板（II型） 4、5厚抹面砂浆、锚固件及网格布一道	m2	4879.27	151.11	737306.49		
		分部小计					2320504.12		
		楼地面装饰工程							
82	011102003001	块料楼地面	地1 1、8厚300*300防滑地砖，水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、2厚聚合物水泥基防水涂料（向墙面翻高300） 4、20厚DSM20商品砂浆找平层 5、水泥浆一道（内掺建筑胶） 6、100厚C30钢筋混凝土，构造配筋（另计） 7、150厚碎石垫层 8、素土夯实，压实系数0.93	m2	126.09	267.41	33717.73		
83	011101001001	水泥砂浆楼地面	地2 1、1厚封闭面层（封闭面层应与自流平面层配套） 2、5厚环氧砂浆自流平面层 3、环氧底料一道 4、50厚C20细石砼面层 5、水泥砂浆一道（内掺建筑胶） 6、100厚C30钢筋混凝土，构造配筋（另计） 7、150厚碎石垫层 8、素土夯实，压实系数0.93	m2	4731.24	142.08	672214.58		
84	011101001002	水泥砂浆楼地面	地3 1、20厚1:2防静电水泥砂浆 2、防静电水泥浆一道 3、30厚1:3防静电水泥砂浆找平层，内配防静电接地金属网表面磨平 4、2厚聚合物水泥基防水涂料（向墙面翻高300） 5、水泥砂浆一道（内掺建筑胶） 6、100厚C30钢筋混凝土，构造配筋（另计） 7、150厚碎石垫层 8、素土夯实，压实系数0.93	m2	287.2	190.56	54728.83		

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
85	011101001003	水泥砂浆楼地面	地4（楼梯间、办公用房、小冷库） 1、50厚C25细石砼面层 1:1水泥腻子随打随抹光 2、水泥砂浆一道（内掺建筑胶） 3、150厚C30钢筋混凝土，构造配筋（另计） 4、150厚碎石垫层 5、素土夯实，压实系数0.93	m2	459.23	122.51	56260.27	
86	011102003002	块料楼地面	楼梯间 1、8厚600*600防滑地砖，水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、20厚DSM20商品砂浆找平层 4、水泥浆一道（内掺建筑胶） 5、150厚C30钢筋混凝土，构造配筋（另计） 6、150厚碎石垫层 7、素土夯实，压实系数0.93	m2	422.58	259.26	109558.09	
87	011101001004	水泥砂浆楼地面	楼1 1、1厚封闭面层（封闭面层应与自流平面层配套） 2、5厚环氧砂浆自流平面层 3、环氧底料一道 4、50厚C20细石砼面层 5、水泥砂浆一道（内掺建筑胶）	m2	4670.48	68.48	319834.47	
88	011102003003	块料楼地面	楼2 1、8厚300*300防滑地砖，水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、2厚聚合物水泥基防水涂料（向墙面翻高300） 4、20厚DSM20商品砂浆找平层 5、水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	125.64	193.81	24350.29	
89	011101001005	水泥砂浆楼地面	楼3 1、50厚C25细石砼面层 1:1水泥腻子随打随抹光 2、水泥砂浆一道（内掺建筑胶）	m2	680.65	27.41	18656.62	
90	011102003004	块料楼地面	楼梯间楼层平台 1、8厚600*600防滑地砖，水泥浆擦缝 2、30厚1:3干硬性水泥砂浆结合层，表面撒水泥粉 3、20厚DSM20商品砂浆找平层 4、水泥浆一道（内掺建筑胶）	m2	153.13	164.16	25137.82	
91	011106002001	块料楼梯面层	1、水泥砂浆粘贴地砖楼梯面层 2、由600*600砖切割，抽槽	m2	804.64	221.55	178267.99	
92	010507001001	散水、坡道	散水(一层) 1、详见图集05J909 散2A/SW18	m2	207.35	70.33	14582.93	
93	010507001002	散水、坡道	散水(二层) 1、详见图集05J909 散2A/SW18	m2	210.97	67.85	14314.31	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
94	010507001003	散水、坡道	坡道(一层) 1、参见12J003室外坡道4B/A7	m2	174.6	83.48	14575.61		
95	010507001004	散水、坡道	坡道(二层) 1、参见12J003室外坡道4B/A7	m2	202.98	84.79	17210.67		
96	010507004002	台阶	台阶(一层) 1、室外台阶做法参见施06 12J003-2A/B1	m2	25.1	119.18	2991.42		
97	011101001006	水泥砂浆楼地面	台阶平台(一层) 1、室外台阶平台做法参见施06 12J003-2A/B1	m2	25.1	61.07	1532.86		
98	010507004003	台阶	1、出屋面踏步 2、20厚1:2水泥砂浆面层	m2	35.52	49	1740.48		
99	010507001005	散水、坡道	残疾人坡道(一层) 1、参见12J003室外坡道4B/A7	m2	222.6	77.42	17233.69		
100	040201022001	排水沟、截水沟	1、排水沟 2、做法见建施09 3 3、20厚1:3水泥砂浆抹面 4、铸铁盖板参见02J331 21/77 5、400*550 6、地沟盖板采用成品钢格栅盖板,厚度为50厚	m	274.38	292.02	80124.45		
101	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	轮椅坡道扶手参见11J930-1/A25	m	94.8	248.69	23575.81	23575.81	
102	011503002001	硬木扶手、栏杆、栏板	楼梯扶手参见06J403-1-B2/18,其中平台扶手参见06J403-1-PB2/88,栏杆立柱固定参见06J403-1-1/152	m	184.27	248.69	45826.11	45826.11	
103	011503006001	硬木靠墙扶手	靠墙扶手参见06J403-1-K1/75	m	97.44	102.91	10027.55	10027.55	
104	010507003001	电缆沟、地沟	1、电缆沟 2、做法见图集07J912-1 4/13 GB12-1/21 3、深度及宽度见图纸设计	m	59.1	683.43	40390.71		
105	011105001001	水泥砂浆踢脚线	踢1 1、踢脚高度150mm 2、水泥踢脚线 3、砂浆采用预拌砂浆	m	2027.46	7.44	15084.3		
		分部小计					1791937.59		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
106	011204003001	块料墙面	1、面砖胶黏剂粘贴95*95面砖,填缝剂填缝 2、5厚配套抹面砂浆 3、20厚DPM10商品砂浆	m2	5885.15	101.07	594812.11		
107	011204003002	块料墙面	内墙1 1、专用勾缝剂勾缝 2、7厚300*600面砖 3、4厚强力胶粉泥粘结层,揉挤压实 4、1.5厚聚合物水泥基防水涂料 5、9厚DPM15商品砂浆打底压实抹平	m2	659.62	197.19	130070.47		

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
108	011201001001	墙面一般抹灰	内墙2 1、9厚DPM10商品砂浆分层抹平	m2	15347.43	21.12	324137.72	
109	011201001002	墙面一般抹灰	内墙3 1、10厚DPM10商品砂浆分层抹平	m2	322.09	21.65	6973.25	
110	011201001003	墙面一般抹灰	女儿墙内侧及出屋面风井、冷媒井外侧 1、20厚水泥砂浆抹灰 2、砂浆采用预拌砂浆	m2	2308.8	29.74	68663.71	
111	011201001004	墙面一般抹灰	外墙涂料墙面 1、20厚水泥砂浆抹灰 2、涂料另计	m2	2053.09	31.73	65144.55	
112	011201001005	墙面一般抹灰	1、不同材料交接处贴300宽网格布	m2	1974.38	6.95	13721.94	
113	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1、室内柱面基层处理	m2	1333.88	8.74	11658.11	
114	011202001002	柱、梁面一般抹灰	1、室外柱梁面水泥砂浆抹灰	m2	890.57	37.82	33681.36	
115	011201001006	墙面一般抹灰	1、楼梯间及人流通道的墙面钢丝网加强	m2	3244.18	16.16	52425.95	
		分部小计					1301289.17	
		天棚工程						
116	011301001001	天棚抹灰	棚1(卫生间板底、楼梯间板底) 1、5厚DPM5商品砂浆分层找平 2、素水泥浆一道甩毛(内掺建筑胶)	m2	1258.69	22.42	28219.83	
117	011301001002	天棚抹灰	1、除棚1外天棚基层处理	m2	13132.43	8.74	114777.44	
118	011301001003	天棚抹灰	1、雨篷板底水泥砂浆抹灰	m2	574.69	120.61	69313.36	
		分部小计					212310.63	
		油漆、涂料、裱糊工程						
119	011406001001	抹灰面油漆	内墙2 1、内墙涂料二度 2、2厚面层耐水腻子分遍刮平	m2	15275.1	11.82	180551.68	
120	011406001002	抹灰面油漆	顶面1 1、内墙涂料二度 2、2厚面层耐水腻子分遍刮平 3、3厚底基防裂腻子分层找平	m2	1258.69	24.35	30649.1	
121	011406001003	抹灰面油漆	架空1 1、内墙涂料二度 2、3厚柔性腻子分遍刮平	m2	4879.29	12.39	60454.4	
122	011406001004	抹灰面油漆	1、外墙涂料 2、外墙弹性涂料二度	m2	3634.62	27.63	100424.55	
		分部小计					372079.73	
		其他装饰工程						
123	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1、卫生间洗手盆处抓杆 2、见12J926 3/J10	套	4	171.51	686.04	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
124	011503001003	金属扶手、栏杆、栏板	1、卫生间坐便器处抓杆 2、见12J926 3/J10	套	4	171.51	686.04	
125	011210005001	成品隔断	1、卫生间成品隔断	m2	81.36	214.39	17442.77	17442.77
		分部小计					18814.85	
		分部分项合计					21013915.36	1005556.39
1	011706002001	排水、降水		项	1	164489.22	164489.22	
2	011701001001	综合脚手架	1、建筑结构形式：框架 2、檐口高度：12米内	m2	14728.32	57.71	849971.35	
3	011705001001	大型机械设备进出场及安拆		台次	2	21888.88	43777.76	
4	011703001001	垂直运输		项	1	478886.26	478886.26	
5	011702001001	基础	垫层模板	m2	197.42	72.05	14224.11	
6	011702001002	基础	承台模板	m2	3180.4	62.08	197439.23	
7	011702001003	基础	电梯基坑底板模板	m2	23.82	65.18	1552.59	
8	011702001004	基础	设备基础模板	m2	266.25	56.45	15029.81	
9	011702002001	矩形柱	层高3.6米内矩形柱模板	m2	527.65	63.06	33273.61	
10	011702002002	矩形柱	层高8米内矩形柱模板	m2	3906.09	88.69	346431.12	
11	011702002003	矩形柱	层高5米内矩形柱模板	m2	1794.72	75.87	136165.41	
12	011702003001	构造柱	构造柱模板	m2	1896.21	76.54	145135.91	
13	011702011001	直形墙	电梯井壁模板	m2	42.69	49.42	2109.74	
14	011702011002	直形墙	女儿墙模板	m2	7264.79	48.85	354884.99	
15	011702005001	基础梁	基础梁模板	m2	5648.8	46.25	261257	
16	011702008001	圈梁	圈梁、窗台梁、砼止水模板	m2	261.98	57.21	14987.88	
17	011702009001	过梁	过梁模板	m2	168	75.12	12620.16	
18	011702006001	矩形梁	矩形梁模板	m2	713.93	69.47	49596.72	
19	011702014001	有梁板	层高8米内有梁板模板	m2	23548.02	79.13	1863354.82	
20	011702014002	有梁板	坡道斜板模板	m2	1597.05	97.53	155760.29	
21	011702014003	有梁板	层高5米内有梁板模板	m2	12112.51	68.27	826921.06	
22	011702016001	平板	平板模板	m2	57.29	50.63	2900.59	
23	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	雨棚模板	m2	84.49	117.08	9892.09	
24	011702024001	楼梯	楼梯模板	m2	608.71	166.88	101581.52	
25	011702030001	后浇带	后浇基础梁模板	m2	66.02	46.25	3053.43	
26	011702030002	后浇带	后浇有梁板模板	m2	484.49	57.4	27809.73	
27	011702002004	矩形柱	1、楼梯柱模板	m2	306.99	63.05	19355.72	
28	011702027001	台阶	出屋面踏步模板	m2	35.52	28.36	1007.35	
		单价措施合计					6133469.47	
合计							27147384.83	1005556.39



# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费			974591.12			
		基本费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	3.1	841568.93			
		增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	0.49	133022.19			
2	011707002001	夜间施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
3	011707003001	非夜间施工照明	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
8	011707008001	临时设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.65	447931.85			
9	011707009001	赶工措施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
12	011707012001	特殊条件下施工增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
合计						1422522.97		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3000000		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	3000000		

# 暂列金额明细表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	预留金	元	3000000	
合计			3000000	

## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	CL-D00039	靠墙扶手	m	97.44		102.91	10027.55					
2	CL-D00030	挡烟垂壁	m2	572.76		154.36	88411.23					
3	CL-D00043	卫生间成品隔断	m2	81.36		214.39	17442.77					
4	CL-D00031	轮椅坡道扶手	m	94.8		248.69	23575.81					
5	CL-D00032	楼梯扶手	m	184.27		248.69	45826.11					
6	CL-D00036	普通卷帘	m2	73.08		257.26	18800.56					
7	CL-D00006	铝合金防雨百叶窗	m2	13.66		274.42	3748.58					
8	CL-D00035	甲级防火卷帘	m2	91.65		385.9	35367.74					
9	CL-D00037	保温卷帘	m2	577.8		385.9	222973.02					
10	CL-D00034	木质丙级防火门	m2	21.84		471.65	10300.84					
11	CL-D00021	木质乙级防火门	m2	87.36		514.53	44949.34					
12	CL-D00020	木质甲级防火门	m2	8.58		557.41	4782.58					
13	CL-D00025	断热铝合金低辐射中空玻璃窗	m2	65.4		583.13	38136.7					
14	CL-D00023	断热铝合金低辐射中空玻璃门	m2	197.28		617.44	121808.56					
15	CL-D00038	保温门	m2	256.5		686.04	175969.26					
16	CL-D00028	防尘耐磨地坪漆	m2	4181.8		34.3	143435.74					
合计							1005556.39					

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

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

# 计日工表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润 按人工费的0%计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费		1209127.47		1209127.47
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	31569907.8	3.2	1010237.05
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	31569907.8	0.53	167320.51
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	31569907.8	0.1	31569.91
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料和甲供设备/1.01	32779035.27	11	3605693.88
合计					4814821.35

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-土建(003)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									



# 单位工程招标控制价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程	6573829.6	78897.24
1.1	人工费	998260.93	
1.2	材料费	4964401.42	
1.3	施工机具使用费	71427.52	
1.4	企业管理费	399837.73	
1.5	利润	139902.15	
2	措施项目	211651.17	
2.1	单价措施项目费	48501.45	
2.2	总价措施项目费	163149.72	
2.2.1	其中:安全文明施工措施费	99283.28	
3	其他项目		
3.1	其中:暂列金额		
3.2	其中:专业工程暂估价		
3.3	其中:计日工		
3.4	其中:总承包服务费		
4	规费	174300.34	
5	税金	765575.92	
6	扣甲供材料费		
7	工程造价	7725357.03	78897.24

# 分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		电气设备安装工程						
1	030404017001	配电箱	1、名称：配电箱 1L1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	4159.47	4159.47	
2	030404017002	配电箱	1、名称：配电箱 1L2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	4159.47	4159.47	
3	030404017003	配电箱	1、名称：配电箱 1LE1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
4	030404017004	配电箱	1、名称：配电箱 1LE2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
5	030404017005	配电箱	1、名称：配电箱 1L-JYT1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
6	030404017006	配电箱	1、名称：配电箱 1L-JYT2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
7	030404017007	配电箱	1、名称：配电箱 1L-RD1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
8	030404017008	配电箱	1、名称：配电箱 1L-RD2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
9	030404017009	配电箱	1、名称：配电箱 1M1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
10	030404017010	配电箱	1、名称：配电箱 1M2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
11	030404017011	配电箱	1、名称：配电箱 1ME1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
12	030404017012	配电箱	1、名称：配电箱 1ME2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
13	030404017013	配电箱	1、名称：配电箱 1SL1~93 2、规格：详见图纸 3、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	93	890.47	82813.71	
14	030404017014	配电箱	1、名称：配电箱 1SM1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	25	1541.08	38527	
15	030404017015	配电箱	1、名称：配电箱 2L1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	4113.73	4113.73	
16	030404017016	配电箱	1、名称：配电箱 2L2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	4113.73	4113.73	
17	030404017017	配电箱	1、名称：配电箱 2LE1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
18	030404017018	配电箱	1、名称：配电箱 2LE2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
19	030404017019	配电箱	1、名称：配电箱 2L-JYT1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
20	030404017020	配电箱	1、名称：配电箱 2L-JYT2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
21	030404017021	配电箱	1、名称：配电箱 2L-RD1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
22	030404017022	配电箱	1、名称：配电箱 2L-RD2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
23	030404017023	配电箱	1、名称：配电箱 2ME1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
24	030404017024	配电箱	1、名称：配电箱 2ME2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
25	030404017025	配电箱	1、名称：配电箱 2SL1~114 2、规格：详见图纸 3、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	114	890.47	101513.58	
26	030404017026	配电箱	1、名称：配电箱 2SM1~32 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	32	1233.49	39471.68	
27	030404017027	配电箱	1、名称：配电箱 JX-1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
28	030404017028	配电箱	1、名称：配电箱 JX-2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
29	030404017029	配电箱	1、名称：配电箱 JX-3 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
30	030404017030	配电箱	1、名称：配电箱 JX-4 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
31	030404017031	配电箱	1、名称：配电箱 JXE-1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
32	030404017032	配电箱	1、名称：配电箱 JXE-2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
33	030404017033	配电箱	1、名称：配电箱 L-BDS 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	2	1541.08	3082.16	
34	030404017034	配电箱	1、名称：配电箱 L-DT1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	2	1541.08	3082.16	
35	030404017035	配电箱	1、名称：配电箱 M-DT1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
36	030404017036	配电箱	1、名称：配电箱 M-DT2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
37	030404017037	配电箱	1、名称：配电箱 M-DT3 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
38	030404017038	配电箱	1、名称：配电箱 RM1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
39	030404017039	配电箱	1、名称：配电箱 RM2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
40	030404017040	配电箱	1、名称：配电箱 RM3 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	1541.08	1541.08	
41	030404017041	配电箱	1、名称：配电箱 RME1 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	
42	030404017042	配电箱	1、名称：配电箱 RME2 2、型号：非标(带浪涌保护器) 3、规格：详见图纸 4、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	1	2998.92	2998.92	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
43	030404017043	配电箱	1、名称：电动排烟控制箱 2、规格：详见图纸 3、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.5m	台	6	315.6	1893.6	
44	030411003001	桥架（超高）	1、名称：热镀锌桥架 2、规格：500*200	m	38.8	296.47	11503.04	
45	030411003002	桥架（超高）	1、名称：热镀锌桥架 2、规格：500*150	m	168.3	282.04	47467.33	
46	030411003003	桥架（超高）	1、名称：热镀锌桥架 2、规格：300*150	m	123.9	171.12	21201.77	
47	030411003004	桥架（超高）	1、名称：防水桥架 2、规格：300*100	m	268.5	136.81	36733.49	
48	030411003005	桥架（超高）	1、名称：热镀锌桥架 2、规格：300*100	m	501.2	136.81	68569.17	
49	030413001001	铁构件（超高）	1、名称：桥架支架 2、材质：型钢	kg	1916.29	21.56	41315.21	
50	031201003001	金属结构刷油	1、油漆品种：除锈后刷红丹防锈漆二道、调和漆二道	kg	1916.29	2.18	4177.51	
51	030411001001	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC150 3、配置形式：暗配	m	140	110.2	15428	
52	030411001002	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC150 3、配置形式：明配	m	40.4	123.22	4978.09	
53	030411001003	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC100 3、配置形式：暗配	m	20	88.38	1767.6	
54	030411001004	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC70 3、配置形式：明配	m	41.2	58.64	2415.97	
55	030411001005	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC50 3、配置形式：暗配	m	91.7	23.44	2149.45	
56	030411001006	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC50 3、配置形式：明配	m	71.9	42.95	3088.11	
57	030411001007	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC40 3、配置形式：暗配	m	233.6	33.81	7898.02	
58	030411001008	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC40 3、配置形式：明配	m	457.7	36.55	16728.94	
59	030411001009	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC32 3、配置形式：暗配	m	433.2	24.25	10505.1	
60	030411001010	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC32 3、配置形式：明配	m	780.7	29.72	23202.4	
61	030411001011	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC25 3、配置形式：暗配	m	135.5	20.72	2807.56	
62	030411001012	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC25 3、配置形式：明配	m	119.4	25.67	3065	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
63	030411001013	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：暗配	m	433.1	15.59	6752.03	
64	030411001014	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：明配	m	4596	21.17	97297.32	
65	030411001015	配管	1、名称：薄壁钢管 2、规格：TC32 3、配置形式：暗配	m	12	16.56	198.72	
66	030411001016	配管	1、名称：薄壁钢管 2、规格：TC20 3、配置形式：暗配	m	4602.6	11.24	51733.22	
67	030411001017	配管	1、名称：薄壁钢管 2、规格：TC20 3、配置形式：明配	m	4651.4	16.82	78236.55	
68	030411006001	接线盒	1、名称：钢制接线盒	个	1357	7.88	10693.16	
69	030411006002	接线盒	1、名称：钢制开关盒	个	698	7.95	5549.1	
70	030408001001	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZB-YJY22-4x240 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	665.23	685.87	456261.3	
71	030408001002	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZBN-YJY22-4x185 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	384.38	637.11	244892.34	
72	030408001003	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZB-YJY-4x150+E70 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	82.41	521.21	42952.92	
73	030408001004	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZB-YJY22-4x150 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	942.18	479.16	451454.97	
74	030408001005	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZBN-YJY-4x50+E25 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	290.9	208.79	60737.01	
75	030408001006	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZB-YJY22-4x35 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	1115.3	125.08	139501.72	
76	030408001007	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZB-YJY-4x35+E16 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	30	133.85	4015.5	
77	030408001008	电力电缆（超高）	1、名称：电力电缆 2、规格：WDZBN-YJY-4x35+E16 3、敷设方式、部位：桥架内敷设	m	56.17	153.07	8597.94	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
78	030408001009	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZB-YJY-4x25+E16 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	172	106.09	18247.48	
79	030408001010	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZBN-YJY-3x25+E16 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	248.05	91.68	22741.22	
80	030408001011	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZBN-YJY-4x10+E10 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	1941.45	54.15	105129.52	
81	030408001012	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZB-YJY-4X10+E10 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	6734.05	48.9	329295.05	
82	030408001013	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZB-YJY-3X10+E10 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	299.51	38.92	11656.93	
83	030408001014	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZB-YJY-2X10+E10 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	14377.37	30.45	437790.92	
84	030408001015	电力电缆(超高)	1、名称: 电力电缆 2、规格: WDZBN-YJY-4X6+E6 3、敷设方式、部位: 桥架内敷设	m	35.26	35.26	1243.27	
85	030408006001	电力电缆头	1、名称: 电力电缆头制作安装 2、规格: WDZBN-YJY22-4x240 3、材质、类型: 热缩式	个	8	435.3	3482.4	
86	030408006002	电力电缆头	1、名称: 电力电缆头制作安装 2、规格: WDZBN-YJY22-4x185 3、材质、类型: 热缩式	个	4	435.3	1741.2	
87	030408006003	电力电缆头	1、名称: 电力电缆头制作安装 2、规格: WDZB-YJY-4x150+E70 3、材质、类型: 热缩式	个	8	435.3	3482.4	
88	030408006004	电力电缆头	1、名称: 电力电缆头制作安装 2、规格: WDZB-YJY22-4x150 3、材质、类型: 热缩式	个	16	435.3	6964.8	
89	030408006005	电力电缆头	1、名称: 电力电缆头制作安装 2、规格: WDZBN-YJY-4*50+E25	个	8	232.63	1861.04	
90	030408006006	电力电缆头	1、名称: 电力电缆头制作安装 2、规格: WDZBN-YJY-3x35+E16	个	8	115.26	922.08	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
91	030408006007	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZBN-YJY22-4x35	个	14	138.33	1936.62	
92	030408006008	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZBN-YJY-4x35+E16	个	4	115.26	461.04	
93	030408006009	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZB-YJY-4x35+E16	个	4	115.26	461.04	
94	030408006010	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZB-YJY-4x25+E16	个	4	115.26	461.04	
95	030408006011	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZBN-YJY-4x10+E10	个	64	49.58	3173.12	
96	030408006012	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZB-YJY-4X10+E10	个	172	49.58	8527.76	
97	030408006013	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZB-YJY-3X10+E10	个	8	39.65	317.2	
98	030408006014	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZB-YJY-2X10+E10	个	414	29.74	12312.36	
99	030408006015	电力电缆头	1、名称：电力电缆头制作安装 2、规格：WDZBN-YJY-4X6+E6	个	8	21.39	171.12	
100	030411004001	配线	1、名称：绝缘导线 2、配线形式：管内穿线 3、规格：WDZC-BYJ-4	m	1927.8	3.99	7691.92	
101	030411004002	配线	1、名称：绝缘导线 2、配线形式：管内穿线 3、规格：WDZCN-BYJ-4	m	86.5	5.06	437.69	
102	030411004003	配线	1、名称：绝缘导线 2、配线形式：管内穿线 3、规格：WDZC-BYJ-2.5	m	42373.4	3.24	137289.82	
103	030411004004	配线	1、名称：绝缘导线 2、配线形式：管内穿线 3、规格：WDZCN-BYJ-2.5	m	9570.2	3.95	37802.29	
104	030406009001	微型电机、电加热器	1、名称：排气扇检查接线	台	57	103.92	5923.44	
105	030406006001	低压交流异步电动机	1、名称：变电所排风机检查接线 2、容量(kW)：5.5KW	台	1	307.75	307.75	
106	030406006002	低压交流异步电动机	1、名称：排风机检查接线 2、容量(kW)：15KW	台	4	471.14	1884.56	
107	030406006003	低压交流异步电动机	1、名称：排风机检查接线 2、容量(kW)：22KW	台	4	471.14	1884.56	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
108	030412001001	普通灯具	1、名称：壁灯 2、型号：18W节能灯	套	3	60.19	180.57	
109	030412001002	普通灯具	1、名称：吸顶灯（带镍镉电池） 2、型号：18W节能灯 3、类型：吸顶安装	套	32	62.08	1986.56	
110	030412001003	普通灯具	1、名称：防潮防尘灯 2、型号：18W节能灯 3、类型：吸顶安装	套	28	79.4	2223.2	
111	030412005001	荧光灯	1、名称：防尘双管荧光灯（带镍镉电池） 2、型号：T8三基色 2x36W（配电子镇流器，功率因数 $\geq 0.9$ ） $Ra \geq 80$ 3、安装形式：吸顶安装	套	26	98.35	2557.1	
112	030412005002	荧光灯	1、名称：防尘双管荧光灯 2、型号：T8三基色 2x36W（配电子镇流器，功率因数 $\geq 0.9$ ） $Ra \geq 80$ 3、安装形式：吸顶安装	套	197	98.35	19374.95	
113	030412005003	荧光灯	1、名称：双管荧光灯 2、型号：T8三基色 2x36W（配电子镇流器，功率因数 $\geq 0.9$ ） $Ra \geq 80$ 3、安装形式：吸顶安装	套	721	98.35	70910.35	
114	030412005004	荧光灯	1、名称：单管荧光灯 2、型号：T8三基色 1x36W（配电子镇流器，功率因数 $\geq 0.9$ ） $Ra \geq 80$ 3、安装形式：吸顶安装	套	334	98.35	32848.9	
115	030412005005	荧光灯	1、名称：双管荧光灯（带镍镉电池） 2、型号：T8三基色 1x36W（配电子镇流器，功率因数 $\geq 0.9$ ） $Ra \geq 80$ 3、安装形式：吸顶安装	套	81	98.35	7966.35	
116	030412005006	荧光灯	1、名称：单管荧光灯（带镍镉电池） 2、型号：T8三基色 1x36W（配电子镇流器，功率因数 $\geq 0.9$ ） $Ra \geq 80$ 3、安装形式：吸顶安装	套	49	67.07	3286.43	
117	030412004001	装饰灯	1、名称：安全出口灯 2、型号：.免维护型 3、规格：2w,放电时间不少于60分钟,LED型 4、安装形式：门上方0.1m明装	套	43	95.37	4100.91	
118	030412004002	装饰灯	1、名称：疏散指示灯 2、型号：.免维护型 3、规格：2w,放电时间不少于60分钟,LED型 4、安装形式：靠墙的暗装,底边距地0.5m	套	74	95.37	7057.38	
119	030404034001	照明开关	1、名称：单联单控开关 2、规格：10A,~250V 3、安装方式：嵌墙暗装,底边距地 1.3m	个	32	19.35	619.2	
120	030404034002	照明开关	1、名称：单联单控开关（防潮） 2、规格：10A,~250V 3、安装方式：嵌墙暗装,底边距地 1.3m	个	4	19.35	77.4	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
121	030404034003	照明开关	1、名称：双联单控开关(防潮) 2、规格：10A，~250V 3、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.3m	个	8	21.71	173.68	
122	030404034004	照明开关	1、名称：双联单控开关 2、规格：10A，~250V 3、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 1.3m	个	220	21.71	4776.2	
123	030404031001	小电器	1、名称：电动排烟窗控制箱按钮	个 (套、台)	6	127.81	766.86	
124	030404035001	插座	1、名称：单相二、三极暗插座 2、规格：10A，~250V 3、安装方式：嵌墙暗装，底边距地 0.3m	个	434	22.87	9925.58	
125	030404035002	插座	1、名称：单相三极密闭防水型暗插座 2、规格：16A，~250V 3、安装方式：嵌墙暗装	个	8	20.85	166.8	
126	030404035003	插座	1、名称：三相空调插座 2、安装方式：嵌墙暗装	个	1	24.44	24.44	
127	030409004001	均压环	1、名称：利用基础钢筋做接地极	m	2809.9	7.08	19894.09	
128	030409003001	避雷引下线	1、名称：利用柱内主筋做接地引下线	m	456.3	19.36	8833.97	
129	030409002001	接地母线	1、名称：热镀锌扁钢 2、规格：-40*4	m	1259.53	21.4	26953.94	
130	030411001018	配管	1、名称：塑料管 2、规格：PC40 3、配置形式：暗配	m	81	16.7	1352.7	
131	030411004005	配线	1、名称：绝缘导线 2、配线形式：管内穿线 3、规格：ZC-BV-50	m	81	32.97	2670.57	
132	030409001001	接地极	1、名称：镀锌钢板 2、规格：100*100*10	根 (块)	6	386.51	2319.06	
133	030409005001	避雷网	1、名称：热镀锌圆钢 2、规格：φ10	m	2342.53	36.16	84705.88	
134	030404032001	端子箱	1、名称：分等电位联结端子箱 LEB	台	26	41.78	1086.28	
135	030404032002	端子箱	1、名称：总等电位联结端子箱 MEB	台	1	290.16	290.16	
136	030404017044	配电箱	1、名称：低压配电室内配电柜槽钢基础 2、基础形式、材质、规格：10#槽钢基础	m	81	59.52	4821.12	
137	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电装置系统调试	系统	12	683.27	8199.24	
138	030414011001	接地装置	1、名称：接地装置调试	系统	1	754.2	754.2	
		分部小计					3834120.2	
		消防弱电系统安装工程						

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	其中
								暂估价
139	030411005001	接线箱	1、名称：消防接线端子箱 1FAS-1 <sup>4</sup> 2、规格：详见图纸 3、安装形式：距地 1.5m嵌墙暗装	个	4	285.06	1140.24	
140	030411003006	桥架（超高）	1、名称：热镀锌金属防火桥架 2、规格：300*150	m	150	171.12	25668	
141	030413001002	铁构件（超高）	1、名称：桥架支架 2、材质：型钢	kg	217.98	21.56	4699.65	
142	031201003002	金属结构刷油	1、油漆品种：除锈后刷红丹防锈漆二道、调和漆二道	kg	217.98	2.18	475.2	
143	030411001019	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC50 3、配置形式：暗配	m	98.5	39.15	3856.28	
144	030411001020	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC32 3、配置形式：暗配	m	14.6	24.25	354.05	
145	030411001021	配管	1、名称：焊接钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：暗配	m	5868	15.59	91482.12	
146	030411006003	接线盒	1、名称：钢制接线盒	个	408	7.88	3215.04	
147	030411006004	接线盒	1、名称：钢制开关盒	个	202	7.95	1605.9	
148	030411004006	配线	1、名称：电源线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZCN-RVS-2*1.5	m	797.8	3.39	2704.54	
149	030411004007	配线	1、名称：电源线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZCN-BYJ-4	m	2135.6	4.52	9652.91	
150	030411004008	配线	1、名称：总线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZCN-BYJ-2.5	m	158.4	3.59	568.66	
151	030411004009	配线	1、名称：报警总线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZCN-BYJ-1.5	m	8074.8	2.6	20994.48	
152	030411004010	配线	1、名称：报警总线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZCN-RYJS-1.5	m	99	3.69	365.31	
153	030904009001	区域报警控制箱	1、多线制：火灾显示盘	台	3	2756.08	8268.24	
154	030904001001	点型探测器	1、名称：点型感温探测器	个	20	171.66	3433.2	
155	030904001002	点型探测器	1、名称：点型感烟探测器	个	382	173.42	66246.44	
156	030904003001	按钮	1、名称：消火栓箱内报警按钮	个	63	205.8	12965.4	
157	030904003002	按钮	1、名称：手动报警按钮带电话插孔	个	16	199.8	3196.8	
158	030904005001	声光报警器	1、名称：声光报警器	个	16	192.49	3079.84	
159	030904006001	消防报警电话插孔（电话）	1、名称：消防报警电话	个（部）	1	209.92	209.92	
160	030904008001	模块（模块箱）	1、名称：短路隔离器 1751	个（台）	4	209.3	837.2	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
161	030904008002	模块(模块箱)	1、名称:输入输出模块1825	个(台)	83	261.61	21713.63	
162	030904008003	模块(模块箱)	1、名称:中继模块1750	个(台)	4	235.02	940.08	
163	030905001001	自动报警系统调试	1、点数:自动报警系统装置调试	系统	1	6190.25	6190.25	
		分部小计					293863.38	
		公共广播系统安装工程						
164	030411005002	接线箱	1、名称:楼层广播接线箱 2、规格:300x300x100 3、安装形式:高度离地1.3米	个	2	272.2	544.4	
165	030411001022	配管	1、名称:薄壁钢管 2、规格:TC20 3、配置形式:暗配	m	500	11.24	5620	
166	030411006005	接线盒	1、名称:钢制接线盒	个	32	7.88	252.16	
167	030411004011	配线	1、名称:消防广播线 2、配线形式:管内穿线 3、型号:DZBN-RYS2x1.0	m	510	2.69	1371.9	
168	030904007001	消防广播(扬声器)	1、名称:壁挂式扬声器 2、功率:详见图纸 3、安装方式:墙面安装,高度H2.5米	个	32	90.17	2885.44	
		分部小计					10673.9	
		给排水系统安装工程						
169	031001007001	复合管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN65 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	54.4	199.94	10876.74	
170	031001007002	复合管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN50 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	63.6	49.05	3119.58	
171	031001007003	复合管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN40 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	120.6	118.49	14289.89	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
172	031001007004	复合管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN32 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	197.8	103.13	20399.11	
173	031001007005	复合管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN25 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	141.6	82.24	11645.18	
174	031001007006	复合管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN20 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	67.6	61.52	4158.75	
175	031001007007	复合管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN15 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	482	51.22	24688.04	
176	031001007008	复合管(超高)	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN65 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	46	201.97	9290.62	
177	031001007009	复合管(超高)	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN50 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	47.3	51.07	2415.61	
178	031001007010	复合管(超高)	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN40 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、吹扫	m	76.1	120.31	9155.59	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
179	031001007011	复合管(超高)	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN32 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	191	104.83	20022.53	
180	031001007012	复合管(超高)	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN25 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	135.3	83.88	11348.96	
181	031001007013	复合管(超高)	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN20 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	97.6	63.1	6158.56	
182	031001007014	复合管(超高)	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:外热镀锌内衬塑钢塑复合管DN15 4、连接形式:沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、吹扫	m	703.4	52.8	37139.52	
183	031001006001	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:PP-R管De50 4、连接形式:热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、冲洗	m	16.8	82.68	1389.02	
184	031001006002	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:PP-R管De40 4、连接形式:热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、冲洗	m	33.2	61.57	2044.12	
185	031001006003	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:PP-R管De32 4、连接形式:热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、冲洗	m	17.1	41.82	715.12	
186	031001006004	塑料管	1、安装部位:室内 2、介质:给水 3、材质、规格:PP-R管De25 4、连接形式:热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求:试压、消毒、冲洗	m	29.2	32.81	958.05	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
187	031001006005	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R管 De20 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：试压、消毒、冲洗	m	406	26.27	10665.62	
188	031001006006	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De200 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	185	142.74	26406.9	
189	031001006007	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De160 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	265.4	95.29	25289.97	
190	031001006008	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De110 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	358.4	60.09	21536.26	
191	031001006009	塑料管(超高)	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De110 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	42.4	62.8	2662.72	
192	031001006010	塑料管(超高)	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De75 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	50	43.49	2174.5	
193	031001006011	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De75 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	202	41.06	8294.12	
194	031001006012	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De50 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	146	27.5	4015	
195	031001006013	塑料管(超高)	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De50 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	48	29.28	1405.44	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
196	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：截止阀 2、材质：全铜质 3、规格、压力等级：DN50 4、连接形式：法兰连接	个	1	258.38	258.38	
197	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型：截止阀 2、材质：全铜质 3、规格、压力等级：DN40 4、连接形式：法兰连接	个	16	202.67	3242.72	
198	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型：截止阀 2、材质：全铜质 3、规格、压力等级：DN32 4、连接形式：法兰连接	个	7	162.76	1139.32	
199	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型：截止阀 2、材质：全铜质 3、规格、压力等级：DN25 4、连接形式：法兰连接	个	1	116.71	116.71	
200	031003002001	螺纹法兰阀门	1、规格、压力等级：PP-R截止阀 De40	个	4	154.3	617.2	
201	031003002002	螺纹法兰阀门	1、规格、压力等级：PP-R截止阀 De32	个	4	125.29	501.16	
202	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、材质：铜芯 3、规格、压力等级：DN65 4、连接形式：法兰连接	个	3	459.24	1377.72	
203	031003001001	螺纹阀门	1、类型：自动排气阀 2、规格、压力等级：DN15 3、连接形式：螺纹连接	个	4	74.4	297.6	
204	031004014001	给、排水附（配件）	1、材质：地面扫除口 2、型号、规格：DN200 3、安装方式：贴地安装	个（组）	4	39.59	158.36	
205	031004014002	给、排水附（配件）	1、材质：地面扫除口 2、型号、规格：DN160 3、安装方式：贴地安装	个（组）	8	39.59	316.72	
206	031004014003	给、排水附（配件）	1、材质：地面扫除口 2、型号、规格：DN110 3、安装方式：贴地安装	个（组）	8	31.62	252.96	
207	031003013001	水表	1、安装部位（室内外）：室内 2、型号、规格：干式水表 DN65 3、连接形式：法兰连接 4、附件配置：含全铜质截止阀1个	组（个）	3	569.71	1709.13	
208	031003013002	水表	1、安装部位（室内外）：室内 2、型号、规格：干式水表 DN50 3、连接形式：法兰连接 4、附件配置：含全铜质截止阀1个	组（个）	1	419.24	419.24	
209	031003013003	水表	1、安装部位（室内外）：室内 2、型号、规格：干式水表 DN32 3、连接形式：法兰连接 4、附件配置：含全铜质截止阀1个	组（个）	1	292.05	292.05	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
210	031003013004	水表	1、安装部位(室内外):室内 2、型号、规格:干式水表DN20 3、连接形式:法兰连接 4、附件配置:含全铜质截止阀1个	组(个)	8	141.39	1131.12	
211	031003013005	水表	1、安装部位(室内外):室内 2、型号、规格:干式水表DN15 3、连接形式:法兰连接 4、附件配置:含全铜质截止阀1个	组(个)	205	109.09	22363.45	
212	031004004001	洗涤盆	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:拖布池 3、附件名称、数量:含水嘴DN15:1个	组	205	297.32	60950.6	50071.25
213	031004003001	洗脸盆	1、材质:陶瓷 2、规格、类型:洗脸盆 3、附件名称、数量:含水嘴DN15:1个	组	36	318.85	11478.6	8481.24
214	031004006001	大便器	1、规格、类型:坐便器	组	4	356.33	1425.32	1108.64
215	031004013001	大、小便槽自动冲洗水箱	1、材质、类型:大便槽冲洗水箱(48升) 2、规格:容积AxBxH=475x365x404mm 3、水箱配件:大便槽自动冲洗水箱安装参见09S304	套	12	626.68	7520.16	3087.12
216	031004007001	小便器	1、规格、类型:小便器(含上下水配件)	组	24	226.38	5433.12	4157.52
217	031004014004	给、排水附(配件)	1、型号、规格:地漏DN50	个(组)	241	30.93	7454.13	2397.95
218	031004014005	给、排水附(配件)	1、型号、规格:水嘴DN15 2、安装方式:螺纹连接	个(组)	213	48.46	10321.98	9593.52
219	031002003001	套管	1、名称、类型:刚性防水套管 2、材质:钢管 3、规格:DN200	个	12	124.72	1496.64	
220	031002003002	套管	1、名称、类型:刚性防水套管 2、材质:钢管 3、规格:DN100	个	4	70.19	280.76	
221	030817008001	套管制作安装	1、材质:焊接钢管 2、规格:DN200	台	4	158.49	633.96	
222	030817008002	套管制作安装	1、材质:焊接钢管 2、规格:DN150	台	4	100.45	401.8	
223	010101002001	挖一般土方	1、土壤类别:三类土 2、挖土深度:1米内	m3	421.2	32.58	13722.7	
224	010103001001	回填方	1、密实度要求:夯实 2、填方材料品种:原土	m3	421.2	34.69	14611.43	
225	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种:橡塑保温管 2、绝热厚度:30mm 3、管道外径:φ57mm以下	m3	11.64	1927.16	22432.14	
226	031208007001	防潮层、保护层	1、材料:薄型玻璃管板材	m2	606.95	36.86	22372.18	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
227	031002001001	管道支架	1、材质：型钢	Kg	962.91	13.24	12748.93	
228	031201003003	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度： 防锈漆两道、面漆两道	kg	962.91	2.18	2099.14	
		分部小计					521842.95	
		废水						
229	031001006014	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：废水 3、材质、规格：硬聚氯乙烯塑料管 De200 4、连接形式：承插粘接 5、压力试验及吹、洗设计要求：灌水试验	m	12.3	142.74	1755.7	
230	031004014006	给、排水附（配）件	1、型号、规格：排水明沟网框式地漏 DN200	个(组)	1	436.5	436.5	
231	031002003003	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN250	个	1	150.33	150.33	
232	010101002002	挖一般土方	1、土壤类别：三类土 2、挖土深度：1米内	m3	19.68	32.58	641.17	
233	010103001002	回填方	1、密实度要求：夯实 2、填方材料品种：原土	m3	19.68	34.69	682.7	
		分部小计					3666.4	
		消火栓系统安装工程						
234	030901002001	消火栓钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN150 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	433.4	171.88	74492.79	
235	030901002002	消火栓钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN100 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	258	85.07	21948.06	
236	030901002003	消火栓钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN65 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	186	70.81	13170.66	
237	030901002004	消火栓钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN65 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	82.4	68.86	5674.06	
238	030807003001	低压法兰阀门	1、名称：法兰明杆闸阀 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	14	601.72	8424.08	
239	030807003002	低压法兰阀门	1、名称：法兰明杆闸阀 2、型号、规格：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	17	528.18	8979.06	
240	030807003003	低压法兰阀门	1、名称：法兰明杆闸阀 2、型号、规格：DN65 3、连接形式：法兰连接	个	1	389.67	389.67	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
241	030807003004	低压法兰阀门	1、名称：法兰式补偿器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	3	473.09	1419.27	
242	030807003005	低压法兰阀门	1、名称：法兰式补偿器 2、型号、规格：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	2	432.55	865.1	
243	030807001001	低压螺纹阀门	1、名称：自动排气阀 2、型号、规格：DN25 3、连接形式：螺纹连接	个	1	124.26	124.26	
244	030901010001	室内消火栓	1、安装方式：墙上安装 2、型号、规格：单栓消火栓箱 700*240*1800	套	66	715.44	47219.04	
245	030901010002	室内消火栓	1、安装方式：墙上安装 2、型号、规格：单栓兼试验消火栓箱 700*240*1800	套	1	715.44	715.44	
246	030601002001	压力仪表	1、名称：压力表	台	1	72.19	72.19	
247	030901013001	灭火器	1、形式：消火栓箱内放置 2、规格、型号：手提式磷酸铵盐干粉灭火器	具(组)	132	86.69	11443.08	
248	030901013002	灭火器	1、形式：悬挂式 2、规格、型号：手提式磷酸铵盐干粉灭火器	具(组)	8	53.76	430.08	
249	030810002001	低压碳钢焊接法兰	1、材质：碳钢法兰 2、型号、规格：DN150	副(片)	19	274.61	5217.59	
250	030810002002	低压碳钢焊接法兰	1、材质：碳钢法兰 2、型号、规格：DN100	副(片)	17	232.15	3946.55	
251	030810002003	低压碳钢焊接法兰	1、材质：碳钢法兰 2、型号、规格：DN65	副(片)	1	172.57	172.57	
252	030817008003	套管制作安装	1、类型：刚性防水套管 2、材质：钢管 3、规格：DN200	个	2	440.27	880.54	
253	031208002002	管道绝热	1、绝热材料品种：橡塑保温管 2、绝热厚度：30mm 3、管道外径：φ325mm以下	m3	12.96	1624.44	21052.74	
254	031208002003	管道绝热	1、绝热材料品种：橡塑保温管 2、绝热厚度：30mm 3、管道外径：φ133mm以下	m3	12.96	1705.69	22105.74	
255	031208007002	防潮层、保护层	1、材料：薄型玻璃管板材	m2	519.39	36.85	19139.52	
256	031002001002	管道支架	1、材质：型钢	Kg	1662.92	13.24	22017.06	
257	031201003004	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度：防锈漆两道、面漆两道	kg	1662.92	2.18	3625.17	
		分部小计					293524.32	
		喷淋系统安装工程						
258	030901001001	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN150 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	233.9	163.96	38350.24	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
259	030901001002	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN150 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	270.9	163.96	44416.76	
260	030901001003	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN100 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	53.7	138.3	7426.71	
261	030901001004	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN100 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	57.3	135.14	7743.52	
262	030901001005	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN80 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	44.3	117.26	5194.62	
263	030901001006	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN80 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	69.6	114.73	7985.21	
264	030901001007	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN65 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	4.2	75.53	317.23	
265	030901001008	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN65 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	4.2	73.3	307.86	
266	030901001009	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN50 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	192.5	60.26	11600.05	
267	030901001010	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN50 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	140.3	58.05	8144.42	
268	030901001011	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN40 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	232.6	50.7	11792.82	
269	030901001012	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN40 3、连接形式：沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求：试压、冲洗	m	199	48.69	9689.31	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
270	030901001013	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位:室内 2、材质、规格:内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN32 3、连接形式:沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求:试压、冲洗	m	690.9	49.9	34475.91	
271	030901001014	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN32 3、连接形式:沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求:试压、冲洗	m	632.1	48.01	30347.12	
272	030901001015	水喷淋钢管(超高)	1、安装部位:室内 2、材质、规格:内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN25 3、连接形式:沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求:试压、冲洗	m	1146.8	44.76	51330.77	
273	030901001016	水喷淋钢管	1、安装部位:室内 2、材质、规格:内外壁热浸镀锌焊接钢管 DN25 3、连接形式:沟槽连接 4、压力试验及冲洗设计要求:试压、冲洗	m	583.6	42.92	25048.11	
274	030901007001	减压孔板	1、材质、规格:减压孔板 DN150 (Φ45) 2、连接形式:法兰连接	个	4	391.87	1567.48	
275	030901008001	末端试水装置	1、规格:末端试水装置 DN25	组	4	338.82	1355.28	
276	030901004001	报警装置	1、名称:湿式报警阀组 2、型号、规格:DN150	组	2	4303.42	8606.84	
277	030901006001	水流指示器	1、规格、型号:DN150 2、连接形式:法兰连接	个	4	1109.01	4436.04	
278	030807003006	低压法兰阀门	1、名称:信号阀 2、型号、规格:DN150 3、连接形式:法兰连接	个	10	601.72	6017.2	
279	030807003007	低压法兰阀门	1、名称:试验放水阀 2、型号、规格:DN25 3、连接形式:法兰连接	个	6	70.64	423.84	
280	030807003008	低压法兰阀门	1、名称:法兰明杆闸阀 2、型号、规格:DN150 3、连接形式:法兰连接	个	2	601.72	1203.44	
281	030807003009	低压法兰阀门	1、名称:法兰明杆闸阀 2、型号、规格:DN100 3、连接形式:法兰连接	个	4	561.18	2244.72	
282	030807003010	低压法兰阀门	1、名称:法兰式补偿器 2、型号、规格:DN150 3、连接形式:法兰连接	个	2	473.09	946.18	
283	030807001002	低压螺纹阀门	1、名称:自动排气阀 2、型号、规格:DN25 3、连接形式:螺纹连接	个	1	124.26	124.26	
284	030804001001	低压碳钢管件	1、材质:试压接头 2、规格:DN25 3、连接方式:螺纹连接	个	6	26.39	158.34	
285	030601002002	压力仪表	1、名称:压力表 2、压力表弯材质、规格:含表弯	个	6	134.3	805.8	
286	030601004001	流量仪表	1、名称:流量计 2、规格:DN150	个	1	761.07	761.07	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
287	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1、安装部位:室内 2、材质、型号、规格:直立型喷头 DN25 3、连接形式:螺纹连接	个	1277	32.33	41285.41	
288	030810002004	低压碳钢焊接法兰	1、材质:碳钢法兰 2、型号、规格:DN150	副(片)	22	274.61	6041.42	
289	030810002005	低压碳钢焊接法兰	1、材质:碳钢法兰 2、型号、规格:DN100	副(片)	4	197.85	791.4	
290	030905002001	水灭火控制装置调试	1、系统形式:水灭火系统调试	项	1	17332.45	17332.45	
291	031208002004	管道绝热	1、绝热材料品种:橡塑保温管 2、绝热厚度:30mm 3、管道外径:φ325mm以下	m3	9.03	1624.9	14672.85	
292	031208002005	管道绝热	1、绝热材料品种:橡塑保温管 2、绝热厚度:30mm 3、管道外径:φ133mm以下	m3	2.21	1705.71	3769.62	
293	031208002006	管道绝热	1、绝热材料品种:橡塑保温管 2、绝热厚度:30mm 3、管道外径:φ57mm以下	m3	26.31	1656.42	43580.41	
294	031208007003	防潮层、保护层	1、材料:薄型玻璃管板材	m2	1553.51	36.86	57262.38	
295	031002001003	管道支架	1、材质:型钢	Kg	3295.54	13.93	45906.87	
296	031201003005	金属结构刷油	1、除锈级别:除轻锈 2、涂刷遍数、漆膜厚度:防锈漆两道、面漆两道	kg	3295.54	2.82	9293.42	
297	030817008004	套管制作安装	1、类型:刚性防水套管 2、材质:焊接钢管 3、规格:DN150	个	2	337.4	674.8	
298	030817008005	套管制作安装	1、类型:刚性防水套管 2、材质:焊接钢管 3、规格:DN65	台	1	231.61	231.61	
299	030702001001	碳钢通风管道	1、名称:通风管道 2、材质:镀锌钢板 3、形状:矩形 4、规格:2500*1000 5、板材厚度:δ1.2 6、接口形式:法兰连接	m2	184.8	117.75	21760.2	
300	030702001002	碳钢通风管道	1、名称:通风管道 2、材质:镀锌钢板 3、形状:矩形 4、规格:2500*500 5、板材厚度:δ1.2 6、接口形式:法兰连接	m2	183.6	117.75	21618.9	
301	030702001003	碳钢通风管道	1、名称:通风管道 2、材质:镀锌钢板 3、形状:矩形 4、规格:1250*1000 5、板材厚度:δ1.0 6、接口形式:法兰连接	m2	193.5	111.02	21482.37	
302	030702001004	碳钢通风管道	1、名称:通风管道 2、材质:镀锌钢板 3、形状:矩形 4、规格:1250*800 5、板材厚度:δ1.0 6、接口形式:法兰连接	m2	106.6	111.02	11834.73	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金 额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
303	030702001005	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：1600*500 5、板材厚度：δ 1.0 6、接口形式：法兰连接	m2	214.2	111.02	23780.48	
304	030702001006	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：1600*400 5、板材厚度：δ 1.0 6、接口形式：法兰连接	m2	24	111.02	2664.48	
305	030702001007	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：1200*500 5、板材厚度：δ 1.0 6、接口形式：法兰连接	m2	73.2	98.85	7235.82	
306	030702001008	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：1000*500 5、板材厚度：δ 1.0 6、接口形式：法兰连接	m2	22.2	98.85	2194.47	
307	030702001009	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：1000*320 5、板材厚度：δ 1.0 6、接口形式：法兰连接	m2	62.3	98.86	6158.98	
308	030702001010	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：800*500 5、板材厚度：δ 0.75 6、接口形式：法兰连接	m2	404.56	92.15	37280.2	
309	030702001011	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：800*400 5、板材厚度：δ 0.75 6、接口形式：法兰连接	m2	34.08	92.15	3140.47	
310	030702001012	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：800*250 5、板材厚度：δ 0.6 6、接口形式：法兰连接	m2	810.6	87.41	70854.55	
311	030702001013	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：630*320 5、板材厚度：δ 0.5 6、接口形式：法兰连接	m2	22.3	107.22	2391.01	
312	030702001014	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：400*250 5、板材厚度：δ 0.5 6、接口形式：法兰连接	m2	9.1	107.22	975.7	
313	030702001015	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：400*200 5、板材厚度：δ 0.5 6、接口形式：法兰连接	m2	7.4	107.22	793.43	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
314	030702001016	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：200*200 5、板材厚度：δ 0.5 6、接口形式：法兰连接	m2	23.84	107.22	2556.12	
315	030702008001	柔性软风管	1、名称：帆布软接	m2	3.3	69.9	230.67	
316	030703020001	消声器	1、名称：消声器 2、规格：ZP-100 1600*400 3、材质：镀锌钢板 4、质量：158.6kg 5、支架形式、材质：角钢 63*6	个	2	2711.71	5423.42	
317	030703020002	消声器	1、名称：消声器 2、规格：ZP-100 1250*1000 3、材质：镀锌钢板 4、质量：163.5kg 5、支架形式、材质：角钢 63*6	个	8	3528.68	28229.44	
318	030703001001	碳钢阀门	1、名称：多叶调节阀风阀 2、规格：2500*500	个	4	840.56	3362.24	
319	030703001002	碳钢阀门	1、名称：多叶调节阀风阀 2、规格：1600*500	个	4	599.94	2399.76	
320	030703001003	碳钢阀门	1、名称：多叶调节阀风阀 2、规格：1200*500	个	3	489.3	1467.9	
321	030703001004	碳钢阀门	1、名称：多叶调节阀风阀 2、规格：800*500	个	75	564.14	42310.5	
322	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1、名称：单层格栅风口 2、规格：600*600	个	138	289.35	39930.3	
323	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：侧墙自然排烟口 2、规格：0.70m2	个	2	536.07	1072.14	
324	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：侧墙自然排烟口 2、规格：0.10m2	个	2	105.01	210.02	
325	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：大于0.70m2	个	2	536.07	1072.14	
326	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：大于0.20m2	个	1	213.53	213.53	
327	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1、名称：防雨百叶风口 2、规格：大于0.10m2	个	2	105.01	210.02	
328	031201003006	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：防锈漆、银粉漆 3、涂刷遍数、漆膜厚度：各两道	kg	2512.73	2.15	5402.37	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
329	030108001001	离心式通风机	1、名称：消防高温排烟风机 SEF-R-1~4 2、型号：HTF-I-N014 3、规格：风量：66000M3/h、全压/静压：790/690pa、转速：960rpm、电机功率：22.0KW、电源：380-3-50、运行重量：590Kg、机组噪音≤94dB(A)；	台	4	21731.21	86924.84	
330	030108001002	离心式通风机	1、名称：低噪音柜式离心风机 EF-R-1 2、型号：HTFC(DT)-III-N030 3、规格：风量：38070M3/h、全压/静压：450/400pa、转速：500rpm、电机功率：15.0KW、电源：380-3-50、运行重量：334Kg、机组噪音≤73dB(A)；	台	1	14921.65	14921.65	
331	030108001003	离心式通风机	1、名称：低噪音柜式离心风机 EF-R-2 2、型号：HTFC(DT)-III-N030 3、规格：风量：36500M3/h、全压/静压：450/400pa、转速：500rpm、电机功率：15.0KW、电源：380-3-50、运行重量：334Kg、机组噪音≤73dB(A)；	台	1	14921.65	14921.65	
332	030108001004	离心式通风机	1、名称：低噪音柜式离心风机 EF-R-3 2、型号：HTFC(DT)-III-N030 3、规格：风量：37760M3/h、全压/静压：450/400pa、转速：500rpm、电机功率：15.0KW、电源：380-3-50、运行重量：334Kg、机组噪音≤73dB(A)；	台	1	14921.65	14921.65	
333	030108001005	离心式通风机	1、名称：低噪音柜式离心风机 EF-R-4 2、型号：HTFC(DT)-III-N030 3、规格：风量：36500M3/h、全压/静压：450/400pa、转速：500rpm、电机功率：15.0KW、电源：380-3-50、运行重量：334Kg、机组噪音≤73dB(A)；	台	1	14921.65	14921.65	
334	030108003001	轴流通风机	1、名称：低噪音混流风机 EF-1-1 2、型号：HL3-2A-N08.0A 3、规格：风量：18500M3/h、全压/静压：420/370pa、转速：960rpm、电机功率：5.5KW、电源：380-3-50、运行重量：350Kg、机组噪音≤74dB(A)；	台	1	7759.37	7759.37	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
335	030404033001	风扇	1、名称：导管式排气扇 2、型号：VD-18Z4 3、规格：风量：300m <sup>3</sup> /h；静压：150Pa；电机功率：0.031KW；电源：220-1-50V-Hz；机组噪声：≤35dB(A)；自带止回阀装置	台	49	141.98	6957.02	
336	030404033002	风扇	1、名称：壁式排风扇 2、型号：APB25E 3、规格：风量：760m <sup>3</sup> /h；静压：50Pa；电机功率：0.050KW；电源：220-1-50V-Hz；机组噪声：≤43dB(A)；自带止回阀装置	台	6	141.98	851.88	
337	030404033003	风扇	1、名称：壁式排风扇 2、型号：YAW500-4E 3、规格：风量：5000m <sup>3</sup> /h；静压：50Pa；电机功率：0.45KW；电源：220-1-50V-Hz；机组噪声：≤65dB(A)；自带止回阀装置	台	16	175.43	2806.88	
338	030701003001	空调器	1、名称：1.5P分体式空调 2、规格：制冷公式：R410A、制冷量：3500W、内机进风参数：27DB/°C-27DB/°C、室外气温：35°C、制热量：3700W、内机进风参数：20DB/°C-7DB/°C、室外气温：7°C、电源：220-1-50V-Hz、功率：1000W、室内机噪音：≤36.5dB(A) 3、安装形式：挂壁式	台(组)	6	2589.72	15538.32	
339	030704001001	通风工程检测、调试	1、风管工程量：通风系统调试	系统	1	15531.43	15531.43	
340	030902009001	无管网气体灭火装置	1、类型：七氟丙烷感温自启动灭火装置 2、型号、规格：WZ-Q/T-TFDF3 3KG 3、安装部位：配电间	套	12	20135.27	241623.24	
341	030902009002	无管网气体灭火装置	1、类型：二氧化碳感温自启动灭火装置 2、型号、规格：WZ-Q/T-TFDF45 45KG 3、安装部位：配电间	套	4	50578.29	202313.16	
342	030902002001	不锈钢管	1、材质、压力等级：火探管 2、规格：PZ6 3、焊接方法：氩弧焊 4、压力试验及吹扫设计要求：气体试压、吹扫	m	400	26.74	10696	
343	030902005001	选择阀	1、型号、规格：单向阀	个	16	544.37	8709.92	
344	030804003001	低压不锈钢管件	1、规格：火探管三通	个	16	27.19	435.04	
345	030601002003	压力仪表	1、名称：压力表 2、压力表弯材质、规格：含表弯	个	16	515.91	8254.56	
346	030404021001	限位开关	1、名称：压力开关	个	16	156.62	2505.92	

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)			
						综合单价	合价	其中	
								暂估价	
347	030804003002	低压不锈钢管件	1、规格：转换接头	个	12	27.19	326.28		
348	030804003003	低压不锈钢管件	1、规格：火探管堵头	个	16	23.76	380.16		
349	030904004001	消防警铃	1、名称：报警铃	个	16	133.13	2130.08		
350	030902002002	不锈钢管	1、材质、压力等级：释放管 2、焊接方法：氩弧焊 3、压力试验及吹扫设计要求：气体试压、吹扫	m	40	30.8	1232		
351	030804003004	低压不锈钢管件	1、规格：释放管三通	个	4	27.19	108.76		
352	030804003005	低压不锈钢管件	1、规格：释放管弯头	个	8	25.48	203.84		
353	030902006001	气体喷头	1、型号、规格：气体喷头	个	8	498.53	3988.24		
354	030804003006	低压不锈钢管件	1、规格：释放管转换接头	个	4	35.77	143.08		
355	030902003001	不锈钢管管件	1、规格：钢瓶支架 3KG	个	12	68.6	823.2		
356	030902003002	不锈钢管管件	1、规格：钢瓶支架 45KG	个	4	145.78	583.12		
357	030817008006	套管制作安装	1、类型：一般穿墙套管 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN25	台	16	20.3	324.8		
358	030905004001	气体灭火系统装置调试	1、试验容器规格：气体灭火系统调试	项	1	3380.56	3380.56		
		分部小计					1616138.45		
		分部分项合计					6573829.6	78897.24	
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	48501.45	48501.45		
		单价措施合计					48501.45		
合计							6622331.05	78897.24	

# 总价措施项目清单与计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费			99283.28			
		基本费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.5	87090.6			
		增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	0.21	12192.68			
2	031302002001	夜间施工增加	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
3	031302003001	非夜间施工增加	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
6	031302006001	已完工程及设备保护	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
7	031302008001	临时设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费	1.1	63866.44			
8	031302009001	赶工措施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
11	031302012001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
12	031302013001	特殊条件下施工增加费	工程量清单计价+施工技术措施-工程设备费					
合计						163149.72		

## 其他项目清单与计价汇总表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计			

# 暂列金额明细表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

## 材料（工程设备）暂估单价及调整表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	材料编码	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
				投标	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	18430305~2	地漏 DN50	个	241		9.95	2397.95					
2	18410301~1	水嘴 DN15	个	251.49		44.59	11213.94					
3	18410301~2	拖布池水嘴	个	207.05		44.59	9232.36					
4	18170111~1	小便器(含上下水配件)	套	24.24		171.51	4157.4					
5	18090101	洗面盆	套	36.36		188.66	6859.68					
6	18130101~1	拖布池	套	207.05		197.24	40838.54					
7	18250503~1	大便槽冲洗水箱(48升)	个	12		257.26	3087.12					
8	18150322~1	坐便器	套	4.04		274.42	1108.66					
合计							78895.65					

# 专业工程暂估价及结算价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

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

# 计日工表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
机械小计							
四、企业管理费和利润 按人工费的0%计							
总计							

# 总承包服务费计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

# 规费、税金项目计价表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费		174300.34		174300.34
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	5969189.79	2.4	143260.55
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	5969189.79	0.42	25070.6
1.3	工程排污费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-工程设备费	5969189.79	0.1	5969.19
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-甲供材料和甲供设备/1.01	6959781.11	11	765575.92
合计					939876.26

# 发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：南通农副产品物流中心二区交易区-肉类交易大厅工程-安装工程(004)

序号	材料编码	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	合价(元)	交货方式	送达地点	备注
合计									

