

四川资中经开区奉安电子产业园建设项目

## 概 算 书

建 设 单 位: \_\_\_\_\_

(单位盖章)

编 制 单 位: \_\_\_\_\_



四川资中经开区奉安电子产业园建设项目

概算总价

概算总价(小写): 459937038.30  
概算总价(大写): 肆亿伍仟玖佰玖拾叁万柒仟零叁拾捌元叁角整

建设单位: (单位盖章)

编制单位: (单位盖章)

法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人: (签字或盖章)

编制人: (签字或盖章)

复核人: (签字或盖章)

编制时间:

复核时间:

# 编制说明

工程名称： 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目

## 一、工程概况：

1. 建设地点：四川省内江市资中县
2. 设计规模及主要特征：详见初步设计文件

## 二、编制依据：

- 1、初设图纸
- 2、《建设项目设计概算编审规程》（CECA/GC2-2015）；
- 3、中华人民共和国国家标准《建设工程工程量清单计价规范》（2013版）；
- 4、2020《四川省建设工程工程量清单计价定额》（房屋建筑与装饰工程、安装工程、市政工程、园林绿化工程、城市轨道交通工程、城市地下综合管廊工程、建筑安装工程费用 附录等）；
- 5、四川省发展和改革委员会关于进一步放开住建部门专业服务收费有关事项的通知（川发改价格【2015】769号）；
- 6、《关于进一步放开建设项目专业服务价格的通知》（发改价格【2015】299号）
- 7、材料价格执行内江市发布的信息价，优先执行资中县信息价，资中县没有的，执行内江市或周边市内其他区域信息价，信息价均没有的，参考市场价格或厂家报价综合计取；
- 8、人工费率按四川省建设工程造价管理总站川建价发〔2022〕33号文四川省建设工程造价总站对各市（州）2020年《四川省建设工程工程量清单计价定额》人工费调整的批复文件执行；
- 9、工程建设其他费用计费依据：财建2016（504）号文、发改价格（2007）670号文、川价字费（2000）35号文、计价格（2002）10号文、计价格（2002）10号文、国计、国家环保价格（2002）125号文、保监[2005]22号文、发改价格（2015）299号文、国家计委计价格[1999]1283号文、川价发（2008）141号文、计价格（2002）1980号文、川发改价格（2011）323号文
- 10、四川省住房和城乡建设厅关于发布《四川省建设工程工程量清单计价定额》的通知、川建造价发〔2020〕315号
- 11、其余未尽说明，详见概算书。

序号	工程和费用名称	概算总价值（万元）				技术经济指标			投资比例	备注
		建筑工程费	设备购置及安装工程费	其他费用	合计	单位	数量	单位价值（元）		
I	第一部分 工程费用	34584.20	0.00	0.00	34584.20				75.19%	
1	建安工程费	34584.20			34584.20					详见概算明细表
II	第二部分 工程建设其他费用			6869.58	6869.58				14.94%	
1	土地费			3600.00	3600.00					
2	建设单位管理费			459.41	459.41	财建（2016）504号				
3	工程监理费			640.39	640.39					
4	前期工作咨询费			43.00	43.00	参考计价格〔1999〕1283号文				
5	勘察设计费			959.24	959.24					
5.1	工程勘察费			221.40	221.40	发改价格（2015）299号，参考计价格（2002）10号，下浮20%				
5.2	工程设计费			737.84	737.84	发改价格（2015）299号，参考计价格（2002）10号，下浮20%				
6	施工图审查费			27.00	27.00	执行川发改价格（2011）323号，按建筑面积乘以1.8元计算				
7	招标代理服务费			55.93	55.93	计价格〔2002〕1980号，并结合发改价格〔2011〕534号文件，下浮20%				

8	工程造价咨询费			539.71	539.71	发改价格（2015）299号，参考川价发（2008）141号文，下浮20%		
8.1	工程量清单及控制价编制费			98.32	98.32			
8.2	编制招标控制价			74.61	74.61			
8.3	编制竣工结算			102.72	102.72			
8.4	全过程造价控制费			264.06	264.06			
9	水土保持编制费			84.99	84.99			
10	环境影响评价费			10.32	10.32	发改价格（2015）299号，参考计价格（2002）125号，下浮20%		
11	工程检测费			172.92	172.92	按第一部分费用的0.5%计算		
12	场地准备及临时设施费			172.92	172.92	建标（2007）164号		
13	工程保险费			103.75	103.75	建标（2007）164号		
III	预备费			1892.69	1892.69	（I+II-土地费用）×5%	4.12%	
VI	建设期利息			2625.23	2625.23			
V	发行费用			22.00	22.00			
V	项目总投资	34584.20	0.00	11409.50	45993.70		100.00%	

## 项目概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目

第1页 共1页

序号	单项工程名称	概算金额（元）	工程规模	单位概算(元)
	标准厂房	197600413.44	100000	1976.00 元/平方米
	建筑与装饰工程	169415651.40	100000	1694.16 元/平方米
	强电工程	6713920.47	100000	67.14 元/平方米
	弱电工程	2251710.40	100000	22.52 元/平方米
	暖通工程	1975646.92	100000	19.76 元/平方米
	给排水工程	741737.63	100000	7.42 元/平方米
	消防工程	14049182.43	100000	140.49 元/平方米
	电梯工程	2452564.19	100000	24.53 元/平方米
	门卫	740182.82	166.4	4448.21 元/平方米
	建筑与装饰工程	581509.06	166.4	3494.65 元/平方米
	安装工程	158673.76	166.4	953.57 元/平方米
	总平工程	147501476.63		
	总平工程	8966433.06		
	园林绿化工程	987030.97		
	安装工程	6928390.14		
	道路工程	130619622.46		
-	合计	345842072.89	-	-

单项工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房

第1页 共1页

序号	单位工程名称	概算（元）	单位概算(元)
1	建筑与装饰工程	169415651.40	1694.16 元/平方米
2	强电工程	6713920.47	67.14 元/平方米
3	弱电工程	2251710.40	22.52 元/平方米
4	暖通工程	1975646.92	19.76 元/平方米
5	给排水工程	741737.63	7.42 元/平方米
6	消防工程	14049182.43	140.49 元/平方米
7	电梯工程	2452564.19	24.53 元/平方米
	合 计	197600413.44	1976 元/平方米

单项工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫

序号	单位工程名称	概算（元）	单位概算(元)
1	建筑与装饰工程	581509.06	3494.65 元/平方米
2	安装工程	158673.76	953.57 元/平方米
	合 计	740182.82	4448.21 元/平方米



单项工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程

第1页 共1页

序号	单位工程名称	概算（元）	单位概算(元)
1	总平工程	8966433.06	元/平方米
2	园林绿化工程	987030.97	元/平方米
3	安装工程	6928390.14	元/平方米
4	道路工程	130619622.46	元/米
	合 计	147501476.63	0 元/平方米

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第1页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		分部分项工程							
		土石方工程							
1	010101002001	挖基坑土石方	1. 土壤类别及部位：(综合软弱土、腐植土、清表土、建渣、杂填土、耕作土、石方、淤泥、障碍物、伐树及挖根直径10cm以下、草坪、生活垃圾等综合考虑) 2. 挖土深度：详设计 3. 挖土方式：投标人自行考虑。修边检底综合考虑报价 4. 土方平衡：由投标人自行踏勘现场后根据现场情况和设计要求自行考虑土方平衡 5. 场内外运距及堆场：由投标人自行踏勘现场后根据现场情况自行考虑，可用于回填土石方的场内外运输、场内外堆放、保护等均综合考虑在综合单价中，土方平衡后的余方弃置考虑在综合单价以内，中标后综合单价不作调整 6. 钎探费用、清除杂树杂草、Φ10以下树木砍伐及挖树根、灌木等均综合考虑在综合单价中 7. 清单工程量按川建造价发（2013）370号规定计算，具体如下：工作面按照设计图纸或相关规范或图集执行，放坡系	m³	21782.39	14.62	318458.54	184061.20	
本页小计							318458.54	184061.20	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第2页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			数为：深度小于等于1.5米不放坡，大于1.5米小于等于3米，放坡系数1:0.3，大于3米放坡系数1:0.5；此规则作为清标的规则，实施时应办理相关手续后，按实调整，否则不得进入结算 8. 部位：沟槽、基坑综合考虑 9. 涉及本项目连砂石的挖运、处置及费用（包括挖掘、装卸和运输、安全文明施工费、规费、税金、管理费及合理利润）按《成都市郫都区人民政府办公室关于印发<进一步加强全区建筑垃圾处置管理的实施方案>的通知》（郫府办发（2020）1号）、《成都市郫都区建筑垃圾处置管理工作领导小组关于印发<建筑垃圾处置管理工作领导小组成员单位工作职责分工方案>、<建筑垃圾处置方案（模板）>等四个文件的通知》（郫建垃领（2019）1号）等相关文件执行，其费用等本次报价不做考虑 10. 其他：符合设计和相关规范要求						
2	010103001002	回填方	1. 填方材料品种：符合设计要求及规范要求，不得采用建筑	m <sup>3</sup>	16609.29	7.40	122908.75	27571.42	
本页小计							122908.75	27571.42	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第3页共35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	其中	
								定额人工费	暂估价
			垃圾土、淤泥土、带膨胀性的黄土等回填 2. 密实度要求：符合设计及规范要求 3. 填方粒径要求：符合设计及规范要求 4. 填方来源：根据现场挖方实际情况，利用挖出的符合要求的材料 5. 堆场及运距：由投标人自行踏勘现场后根据现场实际情况自行考虑在综合单价中，中标后综合单价不作调整 6. 其他：符合设计和相关规范要求						
3	010103002002	余方弃置 运距10km	1. 废弃料品种 2. 运距	m <sup>3</sup>	5173.1	20.54	106255.47	24520.49	
		分部小计					547622.76	236153.11	
		砌筑工程							
4	010401001003	页岩实心砖墙 M10砂浆砌筑	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖MU15，规格、型号综合考虑 2. 砂浆强度等级：M10水泥砂浆 3. 弧形、异形、矩形面等综合考虑 4. 该项目砂浆采用预拌砂浆 5. 其他：满足设计和相关规范要求。	m <sup>3</sup>	123.44	610.69	75383.57	24744.78	
本页小计							181639.04	49265.27	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第4页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
5	010401004004	页岩多孔砖墙 M5砂浆砌筑	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10页岩多孔砖墙，规格、型号综合考虑 2. 墙体类型:填充墙等 3. 墙体厚度:综合考虑 4. 砂浆强度等级:M5混合砂浆，达到国家规范要求 5. 其它说明：按图集及规范要求墙脚、墙顶、门窗洞口四周等部位需配砌的页岩实心砖投标人综合考虑进入本项综合单价之中 6. 弧形、异形、矩形面等综合考虑 7. 该项目砂浆采用预拌砂浆 8. 其他：符合设计和相关规范要求	m³	3171.45	531.18	1684610.81	613770.72	
6	010402001005	M5砂浆砌加气块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:粉煤灰：加气混凝土块 2. 墙体类型 外墙 3. 弧形、异形、矩形面等综合考虑 4. 该项目砂浆采用预拌砂浆 5. 其他：满足设计和相关规范要求。	m³	5487.1	578.15	3172366.87	947841.65	
7	010401004004	耐火砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10页岩多孔砖墙，规格、型号综合考虑 2. 墙体类型:填充墙等 3. 墙体厚度:综合考虑	m³	21.5	608.58	13084.47	4160.90	
本页小计							4870062.15	1565773.27	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第5页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 砂浆强度等级:M5混合砂浆，达到国家规范要求 5. 其它说明：按图集及规范要求墙脚、墙顶、门窗洞口四周等部位需配砌的页岩实心砖投标人综合考虑进入本项综合单价之中 6. 弧形、异形、矩形面等综合考虑 7. 该项目砂浆采用预拌砂浆 8. 其他：符合设计和相关规范要求						
8	010401012007	零星砌砖	1. 部位：详设计 2. 砖品种、规格、强度等级：实心砖、多孔砖、空心砖综合考虑 3. 勾缝要求：满足设计及相关规范要求 4. 砂浆强度等级、配合比:M5预拌砌筑砂浆 5. 其他：满足设计及规范要求	m <sup>3</sup>	52.51	636.28	33411.06	11166.25	
		分部小计					4978856.78	1601684.30	
		混凝土及钢筋混凝土工程							
9	010501004008	电梯基坑、集水坑底板及侧墙 C30商品砼 P6	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 P6 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，	m <sup>3</sup>	48.38	568.99	27527.74	1627.99	
本页小计							60938.80	12794.24	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第6页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求						
10	010504001009	电梯侧墙 C30商品砼 P6	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 P6 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	39.29	585.90	23020.01	1817.16	
11	010501001010	基础垫层 C15商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考	m <sup>3</sup>	588.45	545.95	321264.28	24179.41	
本页小计							344284.29	25996.57	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第7页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			虑  5. 其他：满足设计及相关规范要求						
12	010501001016	垫层 C15商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑  5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	20.43	541.91	11071.22	839.47	
13	010501003011	独立基础 C30商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不	m <sup>3</sup>	2429.59	543.36	1320142.02	75535.95	
本页小计							1331213.24	76375.42	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第8页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求						
14	010503002012	基础梁 C30商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	89.6	545.89	48911.74	2894.98	
15	010507007137	C35无补偿收缩填芯混凝土	1. 混凝土种类：无补偿收缩填芯混凝土 2. 混凝土强度等级：C35 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑	m <sup>3</sup>	320.05	783.68	250816.78	38482.81	
本页小计							299728.52	41377.79	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第9页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 其他：满足设计及相关规范要求						
16	010502001015	框架短柱 C30商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m³	671.2	561.17	376657.30	28895.16	
17	010502002017	构造柱 C25商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m³	1239.19	583.89	723550.65	76817.39	
18	010503004018	过梁 C25商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m³	164.33	580.66	95419.86	9626.45	
本页小计							1195627.81	115339.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第10页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求						
19	010503004019	圈梁 C25商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	320.12	576.63	184590.80	18115.59	
20	010508001026	有梁板 C30商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留	m <sup>3</sup>	4247.44	544.87	2314302.63	142926.36	
本页小计							2498893.43	161041.95	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第11页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			设费等费用含在综合单价内， 结算时不因配合比、运输泵送 方式不同、石料种类及粒径不 同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考 虑 5. 其他：满足设计及相关规范 要求						
21	010505003155	C30商品砼 平板	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m <sup>3</sup>	9379.28	553.17	5188336.32	365698.13	
22	010505008156	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m <sup>3</sup>	31.36	591.79	18558.53	2032.44	
23	010507007023	素混凝土反坎 C15商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 素混 凝土 3. 商品砼的外加剂费用、切缝 、运输、泵送费（含电费、油 费、水费等）、安装管线槽留 设费等费用含在综合单价内， 结算时不因配合比、运输泵送 方式不同、石料种类及粒径不 同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考 虑 5. 其他：满足设计及相关规范 要求	m <sup>3</sup>	5.27	555.14	2925.59	253.43	
24	010503004024	女儿墙压顶 C25	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 商品砼的外加剂费用、切缝 、运输、泵送费（含电费、油	m <sup>3</sup>	452.2	576.64	260756.61	25590.00	
本页小计							5470577.05	393574.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第12页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求						
25	010507007025	细石混凝土止水带 C20商品砼	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C20 细石商品砼 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	81.43	560.16	45613.83	3915.97	
26	010507001027	坡道	1. 素土夯实 2. 150mm厚10~40卵石灌M2.5混合砂浆垫层 3. 80mm厚C20混凝土基层, 内配Φ6@200钢筋 4. 40厚1:2水泥砂浆抹面做逆齿防滑	m <sup>2</sup>	70.65	180.76	12770.69	1917.44	
本页小计							58384.52	5833.41	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第13页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 具体做法详做法：西南18J812-D/8由投标人综合考虑报价 6. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 7. 弧形、异形、直形等综合考虑 8. 其他：满足设计及相关规范要求						
27	010507001028	散水	1. 素土夯实 2. 100厚C20混凝土 3. 60厚C20细石混凝土提浆抹面 4. 15宽1:1沥青砂浆或油膏嵌缝 5. 具体做法详西南18J812-7-1，综合单价包含图中所有工作内容，由投标人综合考虑报价 6. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不	m <sup>2</sup>	861.77	108.29	93321.07	12487.05	
本页小计							93321.07	12487.05	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第14页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			同而调整单价 7. 弧形、异形、直形等综合考虑 8. 其他：满足设计及相关规范要求						
28	010507003029	室外暗沟	1. 名称：排水沟 2. 沟截面：净空260mm，壁厚100mm 3. 100厚C20商品砼垫层 4. C15商品砼暗沟 5. C25预制沟盖板 6. 模板综合考虑报价 7. 具体做法详做法：详西南11J812-2a/4、综合单价包含图中所有工作内容，由投标人综合考虑报价 8. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不同而调整单价 9. 弧形、异形、直形等综合考虑 10. 其他：满足设计及相关规范要求	m	1231.1	255.29	314287.52	72561.03	
29	010507004030	台阶	1. 台阶 2. 做法：西南18J812-10-1c 3. 其他：满足设计及规范要求	m <sup>2</sup>	134.4	730.40	98165.76	33546.24	
本页小计							412453.28	106107.27	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第15页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
30	010508001157	后浇带	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m <sup>3</sup>	120.96	600.42	72626.80	6737.47	
31	010515001031	砌体加固钢筋 HPB300 规格综合	1. 钢筋种类、规格：HPB300钢筋 规格综合 2. 钢筋的除锈、连接方式、搭接综合考虑，费用包括在投标报价综合单价内 3. 钢筋无论采用植筋、焊接、搭接或其他连接方式的费用由投标单位综合考虑在本综合单价中 4. 钢筋连接方式无论采用绑扎、焊接、机械连接、套筒连接等由投标人按设计要求实施，其费用包括在综合单价中 5. 其他：满足设计及相关规范要求	t	60.005	5361.30	321704.81	59046.72	
32	010515001032	现浇构件钢筋 HPB300 直径≤φ10	1. 钢筋种类、规格：HPB300圆钢 直径≤φ10 2. 钢筋的除锈、连接方式、搭接综合考虑，费用包括在投标报价综合单价内 3. 钢筋无论采用植筋、焊接、搭接或其他连接方式的费用由投标单位综合考虑在本综合单价中 4. 钢筋连接方式无论采用绑扎、焊接、机械连接、套筒连接等由投标人按设计要求实施，其费用包括在综合单价中	t	37.667	5418.01	204080.18	37065.46	
本页小计							598411.79	102849.65	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第16页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 其他：满足设计及相关规范要求						
33	010515001033	现浇构件钢筋 HRB400 直径≤φ10	1. 钢筋种类、规格:HRB400 直径≤φ10 2. 钢筋的除锈、连接方式、搭接综合考虑，费用包括在投标报价综合单价内 3. 钢筋无论采用植筋、焊接、搭接或其他连接方式的费用由投标单位综合考虑在本综合单价中 4. 钢筋连接方式无论采用绑扎、焊接、机械连接、套筒连接等由投标人按设计要求实施，其费用包括在综合单价中 5. 其他：满足设计及相关规范要求	t	450	5522.38	2485071.00	485352.00	
34	010515001034	现浇构件钢筋 HRB400 直径φ12～φ16	1. 钢筋种类、规格:HRB400 直径φ12～φ16 2. 钢筋的除锈、连接方式、搭接综合考虑，费用包括在投标报价综合单价内 3. 钢筋无论采用植筋、焊接、搭接或其他连接方式的费用由投标单位综合考虑在本综合单价中 4. 钢筋连接方式无论采用绑扎、焊接、机械连接、套筒连接等由投标人按设计要求实施，其费用包括在综合单价中	t	368.346	5595.92	2061234.75	377293.12	
本页小计							4546305.75	862645.12	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第17页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 其他：满足设计及相关规范要求						
35	010515001035	现浇构件钢筋 HRB400 直径> φ 16	1. 钢筋种类、规格:HRB400 直径> φ 16 2. 钢筋的除锈、连接方式、搭接综合考虑，费用包括在投标报价综合单价内 3. 钢筋无论采用植筋、焊接、搭接或其他连接方式的费用由投标单位综合考虑在本综合单价中 4. 钢筋连接方式无论采用绑扎、焊接、机械连接、套筒连接等由投标人按设计要求实施，其费用包括在综合单价中 5. 其他：满足设计及相关规范要求	t	288.628	5572.90	1608494.98	298859.86	
36	010516002038	预埋铁件	1. 钢材种类、规格:型钢、钢板、钢筋等综合 2. 铁件尺寸:综合 3. 明露铁件防锈处理费用综合考虑在综合单价中 4. 做法：详设计说明	t	6.115	7467.85	45665.90	10124.61	
		分部小计					18530889.37	2214239.69	
		金属结构工程							
37	010606013137	零星钢构件	1. 钢材品种：零星钢构件 2. 其他：满足技术规范、施工验收规范及招标文件要求	t	185.92	8827.77	1641259.00	214983.01	
本页小计							3295419.88	523967.48	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第18页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
38	010603002138	箱型钢柱	1. 钢材品种、规格：Q355B，详见设计图 2. 单根重量：综合考虑 3. 螺栓种类：详设计综合考虑 4. 安装高度：综合考虑 5. 探伤要求：达到设计要求，满足现行施工验收规范 6. 油漆品种、刷漆遍数：采用喷砂（抛丸）除锈，达到Sa2级标准，钢构件出厂前均需涂装环氧富锌底漆两道（干漆膜总厚80 μm），待现场吊装完毕后涂装环氧云铁中间漆二遍（干漆膜总厚80 μm）作为中间漆，然后再按要求涂装聚氨酯面漆二遍（干漆膜总厚120 μm），涂层干漆膜总厚度280 μm，最后再根据建筑防火要求涂刷相应防火涂料； 7. 防火：本工程采用薄型或者超薄型防火涂料，构件的耐火时限为2.5小时，防火涂料厚度符合设计要求 8. 金属构件运输综合考虑 9. 其余详设计，达到设计要求，满足现行施工验收规范	t	1894.91	11131.21	21092641.14	4294927.21	
39	010604001025	钢梁	1. 钢材品种、规格：Q355B，详见设计图 2. 单根重量：综合考虑	t	4157.664	8495.89	35323056.00	6445668.08	
本页小计							56415697.14	10740595.29	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第19页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 螺栓种类：详设计综合考虑 4. 安装高度：综合考虑 5. 探伤要求：达到设计要求，满足现行施工验收规范 6. 油漆品种、刷漆遍数：采用喷砂（抛丸）除锈，达到Sa2级标准，钢构件出厂前均需涂装环氧富锌底漆两道（干漆膜总厚80 μm），待现场吊装完毕后涂装环氧云铁中间漆二遍（干漆膜总厚80 μm）作为中间漆，然后再按要求涂装聚氨酯面漆二遍（干漆膜总厚120 μm），涂层干漆膜总厚度280 μm，最后再根据建筑防火要求涂刷相应防火涂料； 7. 防火：本工程采用薄型或者超薄型防火涂料，构件的耐火时限为1.5小时，防火涂料厚度符合设计要求 8. 金属构件运输综合考虑 9. 其余详设计，达到设计要求，满足现行施工验收规范						
40	010605001158	成品钢筋桁架楼承板 HB1-90	1. 钢材品种、规格 2. 钢板厚度 3. 螺栓种类 4. 防火要求	m <sup>2</sup>	78607.2	115.73	9097211.26	2005269.67	
41	010605001158	成品钢筋桁架楼承板 HB5-170	1. 钢材品种、规格 2. 钢板厚度 3. 螺栓种类	m <sup>2</sup>	185.29	161.73	29966.95	4726.75	
本页小计							9127178.21	2009996.42	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第20页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 防火要求						
42	010606001159	钢支撑	1. 钢材品种、规格 2. 构件类型 3. 安装高度 4. 螺栓种类 5. 探伤要求 6. 防火要求	t	17.329	6884.34	119298.73	9908.20	
43	011405001147	金属面环氧富锌底漆两道 单体重量≤500kg	1. 构件名称：金属面环氧富锌底漆两道打底	t	6237.226	2217.57	13831485.26	1383167.24	
44	010606008150	钢梯	1. 钢楼梯 2. 具体做法详设计 3. 除锈、刷防锈漆、防火漆等均包含在综合单价内 4. 满足设计及规范要求	t	306.79	12007.61	3683814.67	715274.75	
45	010606008031	钢爬梯	1. 钢材品种、规格：详见西南图集18J201 117/2A 2. 钢梯形式：爬式钢梯 3. 包括油漆安装等全部工作内容	t	1.344	7675.18	10315.44	968.73	
46	010607005032	砌块墙钢丝网加固	1. 部位：砌体与砼交接处 2. 钢丝网规格：300mm宽，镀锌钢丝网规格 DHW1.0*50.8*50.8 3. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	m <sup>2</sup>	16274.94	12.24	199205.27	104322.37	
		分部小计					85028253.72	15179216.01	
本页小计							17844119.37	2213641.29	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第21页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		门窗工程							
47	010803001035	金属卷帘（闸）门	1. 门代号及洞口尺寸：电动金属卷帘门，洞口尺寸综合 2. 启动装置品种、规格： 详设计	m²	496. 2	328. 45	162976. 89	31414. 42	
48	010802003042	钢质防火门（甲级）	1. 钢质防火门（甲级） 2. 框、扇材质、外围尺寸：详设计，综合考虑 3. 防护层材料种类：详图，综合考虑 4. 油漆品种、刷漆遍数：详图，综合考虑  5. 紧固件、密封材料、发泡剂、埋件、连接件等辅材包括在综合单价中 6. 门锁、拉手、闭门器和顺序器以及常开的防火门须安装的信号控制关闭和反馈装置等及五金的费用均综合考虑在单价中 7. 其他：满足设计及相关规范要求	m²	118. 27	488. 72	57800. 91	3921. 83	
49	010801002038	成品实木门	1. 名称：. 名称：成品木门（含门套及五金配件）	m²	165. 58	488. 97	80963. 65	8956. 22	
本页小计							301741. 45	44292. 47	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第22页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			1. 洞口尺寸：尺寸详设计 2. 镶嵌玻璃品种、厚度：8mm厚钢化玻璃观察窗 3. 综合单价中包含实木门套（木纹色）、不锈钢门锁、PVC防夹手条、不锈钢合页、碰珠、拉手及五金件、门框与洞口缝隙的处理、打胶等费用，由投标人综合考虑在综合单价中 4. 其它：符合设计及施工规范要求						
50	010802003042	钢质防火门（甲级）	1. 钢质防火门（甲级） 2. 框、扇材质、外围尺寸：详设计，综合考虑 3. 防护层材料种类：详图，综合考虑 4. 油漆品种、刷漆遍数：详图，综合考虑  5. 紧固件、密封材料、发泡剂、埋件、连接件等辅材包括在综合单价中 6. 门锁、拉手、闭门器和顺序器以及常开的防火门须安装的	m <sup>2</sup>	124.19	488.72	60694.14	4118.14	
本页小计							60694.14	4118.14	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第23页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			信号控制关闭和反馈装置等及五金的费用均综合考虑在单价中 7. 其他：满足设计及相关规范要求						
51	010802003043	钢质防火门（乙级）	1. 钢质防火门（乙级） 2. 框、扇材质、外围尺寸：详设计，综合考虑 3. 防护层材料种类：详图，综合考虑 4. 油漆品种、刷漆遍数：详图，综合考虑 5. 紧固件、密封材料、发泡剂、埋件、连接件等辅材包括在综合单价中 6. 门锁、拉手、闭门器和顺序器以及常开的防火门须安装的信号控制关闭和反馈装置等及五金的费用均综合考虑在单价中 7. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>2</sup>	412.88	385.90	159330.39	13691.10	
52	010807001039	多腔隔热金属型材窗	1. 窗类型：多腔隔热金属型材窗 6 高透光 Low-E+12 氩气+6 透明-隔热金属窗框（上悬窗） 2. 材料种类：窗框壁规格详设计综合考虑 3. 开启方式：综合 4. 玻璃品种、厚度：6中透光	m <sup>2</sup>	5800.88	391.88	2273248.85	143687.80	
本页小计							2432579.24	157378.90	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第24页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			Low-E+12+6透明玻璃 5. 五金材料：上悬窗配件、卡锁 6. 其他：窗套、锁具、风撑、铰链、钢丝防坠绳、密封材料、发泡剂、埋件等辅材包括在综合单价内 7. 其他：满足设计及施工验收规范						
		分部小计					2795014.83	205789.51	
		屋面及防水工程							
53	010904001051	1.5厚CGP强粘高分子防水卷材	1. 防水卷材品种：1.5厚CGP强粘高分子防水卷材 2. 防水部位：屋面 3. 卷材厚度、遍数：1.5厚CGP强粘高分子防水卷材一道 4. 附加层、加强层、搭接、嵌密封膏、地漏及洞口处理等的工程量不再另行计算，由投标人综合考虑相关费用进入综合单价报价中 5. 其它：满足设计、施工及相关验收规范要求	m <sup>2</sup>	21539.71	37.19	801061.81	196442.16	
54	010904001051	2.0厚CGP强粘高分子防水卷材（屋面）	1. 防水卷材品种：2.0厚CGP强粘高分子防水卷材 2. 防水部位：屋面 3. 卷材厚度、遍数：2.0厚CGP强粘高分子防水卷材一道 4. 附加层、加强层、搭接、嵌	m <sup>2</sup>	21539.71	39.45	849741.56	196442.16	
本页小计							1650803.37	392884.32	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第25页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			密封膏、地漏及洞口处理等的工程量不再另行计算，由投标人综合考虑相关费用进入综合单价报价中 5. 其它：满足设计、施工及相关验收规范要求						
55	010904002053	1.5厚聚合物水泥防水涂料墙面	1、1.5厚聚合物水泥防水涂料卫生间墙面	m <sup>2</sup>	10167.54	41.10	417885.89	122112.16	
56	010904002053	2.0厚CGP强粘高分子防水涂料	1、2.0厚CGP强粘高分子防水涂料外墙	m <sup>2</sup>	37830.42	54.98	2079916.49	610961.28	
57	010904003054	电梯基坑、集水坑底板 防水砂浆防水层	1. 部位：电梯基坑、集水坑底板 2. 防水层做法：防水砂浆防水层 3. 砂浆厚度、配合比：8mm厚、配合比为1:2:0.5 4. 砂浆均采用预拌砂浆 5. 其它：满足设计及规范要求	m <sup>2</sup>	526.63	29.66	15619.85	4376.30	
58	010904002055	1.5厚聚合物水泥防水涂料	1、1.5厚聚合物水泥防水涂料 水管井、空调板、电梯基坑、报警阀间	m <sup>2</sup>	2629.54	38.90	102289.11	26321.70	
59	010902003161	屋面刚性层	1. 刚性层厚度 2. 混凝土种类 3. 混凝土强度等级 4. 嵌缝材料种类 5. 钢筋规格、型号	m <sup>2</sup>	18932.48	33.37	631776.86	145022.80	
		分部小计					4898291.57	1301678.56	
本页小计							3247488.20	908794.24	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第26页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		保温、隔热、防腐工程							
60	0110010061292	屋面热反射涂料	1. 基层类型：综合考虑 2. 涂料品种、喷刷遍数：屋面热反射涂料，厚度、遍数综合 3. 颜色：综合考虑 4. 其他：投标人应充分考虑满足招标文件、设计图纸及规范、合同的要求	m²	785.97	14.30	11239.37	896.01	
61	011001001039	1:6水泥炉渣回填	1. 1：6水泥炉渣找坡层（最薄处30厚） 部位：卫生间	m³	464.62	316.86	147219.49	57036.75	
62	011001003074	轻质复合保温材料墙面	1. 保温隔热部位：内墙 2. 40厚DK轻质复合保温材料 3. 6厚抗裂砂浆复合耐碱网格布 4. 具体做法详见施工图文件以及相关技术标准、技术规范、技术规程的要求。	m²	35355.53	97.31	3440446.62	1108395.87	
63	011001005153	陶粒混凝土回填	1. 1:6水泥炉渣回填层 卫生间	m²	293.57	48.56	14255.76	2536.44	
64	011001002160	轻集料混凝土	1. 保温隔热面层材料品种、规格、性能 2. 保温隔热材料品种、规格及厚度 3. 粘结材料种类及做法 4. 防护材料种类及做法	m²	19873.28	41.48	824343.65	72140.01	
本页小计							4437504.89	1241005.08	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第27页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
65	0110010031299	聚合物抗裂砂浆	1. 保温隔热部位 2. 保温隔热方式 3. 踢脚线、勒脚线保温做法 4. 龙骨材料品种、规格 5. 保温隔热面层材料品种、规格、性能 6. 保温隔热材料品种、规格及厚度 7. 增强网及抗裂防水砂浆种类  8. 粘结材料种类及做法 9. 防护材料种类及做法	m <sup>2</sup>	35355.53	57.09	2018447.21	979348.18	
		分部小计					6455952.10	2220353.26	
		楼地面装饰工程							
66	0105010011300	级配卵石垫层	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m <sup>3</sup>	4155.96	277.81	1154567.25	258417.59	
67	0111010011294	素水泥砂浆一遍	1. 部位：综合 2. 结合层厚度、砂浆配合比：素水泥砂浆一遍 3. 其他：投标人应充分考虑满足招标文件、设计图纸及规范、合同的要求	m <sup>2</sup>	1709.66	2.52	4308.34	2752.55	
68	011101006040	10厚低强度等级砂浆隔离层	1. 10厚低强度等级砂浆隔离层屋面2	m <sup>2</sup>	18941.8	13.36	253062.45	82396.83	
69	011101001080	20mm厚M15预拌砂浆找平层、找坡层、保护层、隔离层等（在硬基层上）	1. 部位：综合 2. 基层类型、清理：硬基层，综合 3. 地面厚度、砂浆配合比：20mm厚M15干混地面砂浆	m <sup>2</sup>	1663.29	24.92	41449.19	11875.89	
本页小计							3471834.44	1334791.04	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第28页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 类型包括：干混砂浆找平层、找坡层、保护层、隔离层等综合，表面压光、抹光、拉毛、切缝、嵌缝等综合考虑 5. 其他：投标人应充分考虑满足招标文件、设计图纸及规范、合同的要求						
70	011101001080	20mm厚M15预拌砂浆找平层、找坡层、保护层、隔离层等（在填充层上）	1. 部位：综合 2. 基层类型、清理：填充层，综合 3. 地面厚度、砂浆配合比：20mm厚M15干混地面砂浆	m <sup>2</sup>	19146.09	29.51	565001.12	145127.36	
71	011101001080	20mm厚M20预拌砂浆找平层、找坡层、保护层、隔离层等	1. 部位：综合 2. 基层类型、清理：填充层，综合 3. 地面厚度、砂浆配合比：20mm厚M20干混地面砂浆	m <sup>2</sup>	831.13	25.42	21127.32	5934.27	
72	011101001080	15mm厚M15预拌砂浆找平层、找坡层、保护层、隔离层等（在硬基层上）	1. 部位：综合 2. 基层类型、清理：硬基层，综合 3. 地面厚度、砂浆配合比：20mm厚M15干混地面砂浆 4. 类型包括：干混砂浆找平层、找坡层、保护层、隔离层等综合，表面压光、抹光、拉毛、切缝、嵌缝等综合考虑 5. 其他：投标人应充分考虑满足招标文件、设计图纸及规范、合同的要求	m <sup>2</sup>	154.11	19.14	2949.67	886.13	
73	011101006063	20厚铁屑水泥砂浆面层	1、钢筋混凝土结构层(原浆收	m <sup>2</sup>	706.41	30.31	21411.29	5354.59	
本页小计							610489.40	157302.35	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第29页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			光) 2、水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、20厚1:2.5水泥砂浆找平扫毛						
74	010404001060	100厚C15商品混凝土地面垫层	1. 100厚C15商品混凝土地面垫层 地4	m <sup>3</sup>	580.7	537.40	312068.18	21474.29	
75	0111010031295	细石混凝土楼地面	1. 找平层厚度、砂浆配合比 2. 面层厚度、混凝土强度等级	m <sup>2</sup>	154.11	36.71	5657.38	1584.25	
76	011101001122	20厚1:2.5水泥豆石楼地面	20厚1:2.5水泥豆石楼地面	m <sup>2</sup>	232.96	16.95	3948.67	2019.76	
77	011101001122	50厚1:2.5水泥豆石楼地面	20厚1:2.5水泥豆石楼地面	m <sup>2</sup>	161.28	41.41	6678.60	3496.55	
78	011102003066	10厚防滑地砖，同色干水泥擦缝	1、钢筋混凝土结构层(原浆收光) 2、水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、20厚1:3水泥砂浆结合层，上洒水泥粉 4、10厚防滑地砖，同色干水泥擦缝 卫生间	m <sup>2</sup>	974.85	208.53	203285.47	63608.96	
79	0111030011296	橡胶隔声垫	1. 粘结层厚度、材料种类 2. 面层材料品种、规格、颜色 3. 压线条种类	m <sup>2</sup>	177.9	43.73	7779.57	3136.38	
80	0111050011297	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度 2. 底层厚度、砂浆配合比	m <sup>2</sup>	1303.14	79.33	103378.10	60882.70	
本页小计							642795.97	156202.89	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第30页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 面层厚度、砂浆配合比						
81	0111050031298	块料踢脚线	1. 踢脚线高度 2. 粘贴层厚度、材料种类 3. 面层材料品种、规格、颜色 4. 防护材料种类	m <sup>2</sup>	150.53	122.17	18390.25	8489.89	
82	011107002072	防滑地砖台阶	1. 砖砌台阶 2. 刷素水泥浆一道 3. 20厚1:3水泥砂浆找平层 4. 粘结层厚度、砂浆配合比： 20mm厚1:2干硬性水泥砂浆结合层，上洒1~2厚干水泥洒清水适量 5. 面层材料品种、规格： 600X600防滑地砖 6. 嵌缝材料种类：水泥浆擦缝 7. 综合单价包含图中所有工作内容，由投标人综合考虑报价 8. 商品砼、砂浆均采用预拌砂浆 9. 其它：满足设计及规范要求；	m <sup>2</sup>	134.4	299.90	40306.56	15024.58	
		分部小计					2765369.41	692462.57	
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
83	011201004057	15厚1：2.5水泥砂浆找平层	1. 20厚1：3水泥砂浆保护层（地下室外墙防水保护层） 部位：地下室外墙+水池内墙面	m <sup>2</sup>	35355.53	22.95	811409.41	296986.45	
84	011201004056	20厚1：3水泥砂浆保护层	1. 20厚1：3水泥砂浆保护层（地下室外墙防水保护层）	m <sup>2</sup>	31500.31	25.68	808927.96	289487.85	
本页小计							1679034.18	609988.77	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第31页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
85	0112010011301	墙面一般抹灰	1. 墙体类型 2. 底层厚度、砂浆配合比 3. 面层厚度、砂浆配合比 4. 装饰面材料种类 5. 分格缝宽度、材料种类	m <sup>2</sup>	22346.51	2.52	56313.21	35977.88	
86	011207001058	穿孔板吸音墙面	1、墙基层处理 2、50X50X0.7装配式轻钢龙骨用膨胀螺栓与墙固定，中距600 3、40厚玻璃棉毡用建筑胶粘剂贴于龙骨档内 4、玻纤布一层紧绷固定于龙骨表面 5、600X600X3穿孔铝单板用自攻螺钉固定于龙骨上 6. 部位：水泵房 、水处理	m <sup>2</sup>	817.47	142.13	116187.01	31742.36	
87	0112010041283	18厚1:3立面砂浆找平层	1、18厚1:3立面砂浆找平层 部位：卫生间、楼梯间、电梯厅、公共走道	m <sup>2</sup>	23053.99	24.91	574274.89	209099.69	
88	011204003098	墙面砖 600*600mm	卫生间600*600墙面砖 卫生间，瓷砖高度2米	m <sup>2</sup>	4175.72	89.30	372891.80	162602.54	
89	011201001101	女儿墙内侧抹灰	1、基层墙体处理 2、20厚1:3水泥砂浆打底扫毛，两次成活扫毛或划出纹道（加5%无机铝盐防水剂） 3、6厚1:2.5水泥砂浆找平层 4、灰色外墙漆（另列）	m <sup>2</sup>	1791.55	44.24	79258.17	41366.89	
		分部小计					2819262.45	1067263.66	
		天棚工程							
		本页小计					1198925.08	480789.36	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第32页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
90	011301001103	天棚抹灰	1. 2厚面层耐水腻子刮平 2. 3厚底基防裂腻子分遍刮平 3. 3~5厚聚合物水泥砂浆分层抹平 4. 刷素水泥浆一道 5. 结构板清理 消防水池顶面	m <sup>2</sup>	817.15	43.54	35578.71	12878.28	
91	0113010011302	天棚5mm厚石膏抹灰砂浆打底找平	1. 基层类型 2. 抹灰厚度、材料种类 3. 砂浆配合比	m <sup>2</sup>	1869.06	18.80	35138.33	22335.27	
92	011302001104	穿孔石膏吸音板顶棚	1、结构板； 2. 配套型钢龙骨 3. 50厚超细玻璃棉吸声层，玻璃丝棉装填于龙骨间 5、12厚600×600非石棉纤维增强硅钙冲孔板； 柴油发电机房、水泵房、通风机房	m <sup>2</sup>	231.17	82.11	18981.37	6417.28	
		分部小计					89698.41	41630.83	
		油漆、涂料、裱糊工程							
93	011407001107	墙面及天棚耐水腻子	1. 基层类型：综合考虑 2. 腻子种类：耐水腻子，磨平，成品腻子及现场搅拌腻子综合考虑	m <sup>2</sup>	75191.87	16.56	1245177.37	725601.55	
94	0114060031306	墙面及天棚防裂腻子	1. 基层类型：综合考虑 2. 腻子种类：底基防裂腻子，磨平，成品腻子及现场搅拌腻子综合考虑	m <sup>2</sup>	2532.1	13.18	33373.08	22206.52	
95	011407001107	天棚喷刷无机涂料	1、现浇钢筋混凝土板底面基	m <sup>2</sup>	1869.06	15.06	28148.04	19569.06	
本页小计							1396396.90	809007.96	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第33页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			层找补、清理 2、刷水泥浆一道（加建筑胶适量） 3、满刮成品腻子二道抹平 4、喷无机涂料，一底二面 楼梯间						
96	011407001108	墙面喷刷无机涂料	1、满刮成品腻子二道抹平 2、喷无机涂料，一底二面	m <sup>2</sup>	42289.9	23.84	1008191.22	714699.31	
97	011407001113	外墙真石漆墙面	1. 外墙砖或钢筋砼柱、梁（基层处理）； 2. 15厚1：2.5水泥砂浆找平（加5%防水剂和丙烯纤维0.9kg/m <sup>3</sup> ）两次成活，内置耐碱玻纤布，锚栓固定（干混砂浆，另列清单项）； 3. 外墙柔性耐水腻子两遍； 4. 外墙真石漆饰面；	m <sup>2</sup>	37830.42	129.04	4881637.40	1193171.45	
98	011406001110	女儿墙内侧涂料	1. 女儿墙内侧灰色油漆	m <sup>2</sup>	1791.55	30.97	55484.30	35150.21	
		分部小计					7252011.41	2710398.10	
		其他装饰工程							
99	011503001111	不锈钢栏杆	1. 扶手材料种类、规格、品牌：综合考虑 2. 具体见15J403-1 19页 3. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	m	65.23	309.52	20189.99	7226.83	
100	011503001113	楼梯栏杆、护窗栏杆	1. 楼梯栏杆 2. 西南 18J812--13-4 3. 其它：投标人应充分考虑满足	m	937.22	270.83	253827.29	90854.11	
本页小计							6219330.20	2041101.91	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第34页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			足招标文件、技术标准、规范的要求						
101	011503008114	无障碍坡道栏杆	1. 扶手材料种类、规格、品牌：Φ50X2不锈钢管 2. 立柱30X3不锈钢，横杆20*3不锈钢 3. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求 参西南集18J812-14-8。	m	161.28	219.25	35360.64	12657.25	
102	011505010116	镜面玻璃	1. 镜面玻璃品种、规格：银镜 2. 框材质、断面尺寸：综合考虑 洗面台宽度*1100 3. 基层材料种类：综合考虑 4. 防护材料种类：综合考虑 5. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求 卫生间洗面台镜子 镜箱做法 参西南集18J517-38	m <sup>2</sup>	89.6	213.30	19111.68	3227.39	
103	011505001124	卫生间洗面台	1. 材料品种、规格、品牌、颜色：20mm白色人造石	m <sup>2</sup>	53.76	780.18	41942.48	5807.16	
104	0112100051308	卫生间成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色 2. 配件品种、规格。	m <sup>2</sup>	448	375.90	168403.20	23717.12	
105	0115060031307	玻璃雨篷	1. 玻璃雨篷固定方式 2. 龙骨材料种类、规格、中距 3. 玻璃材料品种、规格、品牌	m <sup>2</sup>	402.66	974.99	392589.47	41671.28	
本页小计							657407.47	87080.20	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段:

第35页共35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	其中	
								定额人工费	暂估价
			4. 嵌缝材料种类 5. 防护材料种类						
106	0115050051309	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、品牌、颜色 2. 支架、配件品种、规格、品牌	个	358	100.00	35800.00		
		分部小计					967224.75	185161.14	
		分部小计					137128447.56	27656030.74	
本页小计							35800.00		
合 计							137128447.56	27656030.74	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第1页 共6页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	60010405	成品型钢H形钢梁	t	4157.664	5600.00	23282918.40
2	33010285	成品钢板焊接箱形钢柱	t	1894.91	6700.00	12695897.00
3	80211012	商品混凝土C30	m³	16932.712	490.00	8297028.88
4	AR000485	成品钢筋桁架楼承板HB1-90	m²	78607.2	74.00	5816932.80
5	13050007	防火漆	kg	398820.528	6.11	2436793.43
6	13010205	环氧富锌底漆	kg	400180.42	22.24	8900012.54
7	33090037	成品踏步式扶梯	t	306.79	7500.00	2300925.00
8	UR000043	HRB400直径≤φ10	t	481.5	3669.00	1766623.50
9	AR000054	多腔隔热金属型材窗（上悬）	m²	5374.534	380.00	2042322.92
10	04150002	加气混凝土砌块	m³	5432.229	292.00	1586210.87
11	33010008	成品零星钢构件综合	t	185.92	6800.00	1264256.00
12	UR000035	HRB400直径φ12～φ16	t	392.288	3698.00	1450681.02
13	44890040	商品混凝土C25	m³	2190.561	485.00	1062422.09
14	AR000483	CGP强粘高分子防水涂料	kg	138270.112	9.00	1244431.01
15	13030015	真石漆	kg	117274.24	20.50	2404121.92
16	UR000019	HRB400直径>φ16	t	303.059	3647.00	1105256.17
17	56100060	其他材料费	元	973250.863	1.00	973250.86
18	JX000003	柴油（机械）	L	130609.109	6.50	848959.21
19	AR000074	干混抹灰砂浆M15	t	1706.978	455.00	776674.99
20	80211014	商品混凝土C15	m³	1376.803	475.00	653981.43
21	05030012	二等锯材	m³	520.385	1767.00	919520.30
22	UR000018	级配卵石	m³	4218.299	182.00	767730.42
23	UR000350	页岩多孔砖	千匹	1086.393	456.00	495395.21
24	AR000482	2.0厚CGP强粘高分子防水卷材	m²	24339.861	16.00	389437.78
25	80051002	干混砌筑砂浆	t	755.574	406.00	306763.04
26	60010680	轻集料混凝土	m³	2007.203	360.00	722593.08
27	14050002	油漆溶剂油200#	kg	107663.208	4.15	446802.31
28	AR000056	干混地面砂浆M15	t	1061.898	417.00	442811.47
29	56706180	干混砌筑砂浆M5	t	985.269	392.00	386225.45

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第2页 共6页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
30	80091004	抗裂砂浆	kg	378303.85	1.80	680946.93
31	AR000018	1.5厚CGP强粘高分子防水卷材	m <sup>2</sup>	24339.861	14.00	340758.05
32	13050019	成品腻子膏 耐水性(Y)	kg	287035.25	1.53	439163.93
33	60010685	聚合物改性水泥基防水灰浆	kg	35063.78	9.00	315574.02
34	35030006	脚手架钢材	kg	89755.632	3.75	336583.62
35	80211011	商品混凝土C20	m <sup>3</sup>	774.855	480.00	371930.40
36	80051008	干混抹灰砂浆M20	t	923.486	478.00	441426.31
37	UR000221	钢筋HPB300规格综合	t	64.205	3645.00	234027.23
38	14410023	粘接剂404	kg	17231.76	11.62	200233.05
39	AR000480	无补偿收缩商品混凝土C35	m <sup>3</sup>	321.65	602.00	193633.30
40	01010002	钢筋 $\phi \leq 10$	t	40.304	3698.00	149044.19
41	UR000009	钢质防火门（乙级）	m <sup>2</sup>	400.513	344.00	137776.47
42	35010101	复合模板	m <sup>2</sup>	10793.178	20.75	223958.44
43	05030016	锯材综合	m <sup>3</sup>	121.204	1767.00	214167.47
44	80211003	商品混凝土C40	m <sup>3</sup>	164.43	647.00	106386.21
45	09270001	耐碱玻纤网格布（标准）	m <sup>2</sup>	90156.525	1.66	149659.83
46	AR000077	无机涂料	kg	18123.158	2.98	54007.01
47	80051003	干混地面砂浆	t	359.894	417.00	150075.80
48	03130040	焊条综合	kg	34001.704	4.15	141107.07
49	AR001206	卫生间成品隔断	m <sup>2</sup>	456.96	300.00	137088.00
50	13350007	CSPE 嵌缝油膏330ml	支	12850.586	9.56	122851.60
51	UR000010	钢质防火门（甲级）	m <sup>2</sup>	235.225	450.00	105851.25
52	05070014	实木装饰门带套	m <sup>2</sup>	160.698	399.00	64118.50
53	40010530	水泥32.5	kg	199867.963	0.306	61159.60
54	44890030	商品混凝土C20	m <sup>3</sup>	165.691	480.00	79531.68
55	33010350	成品型钢钢支撑	t	17.329	5500.00	95309.50
56	17050002	不锈钢钢管 $\phi 25$	m	6451.841	13.80	89035.41
57	07030004	面砖240 $\times$ 60	m <sup>2</sup>	4259.214	21.50	91573.10
58	10470002	四爪挂件幕墙专用	套	269.781	300.00	80934.30

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第3页 共6页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
59	13010032	罩面漆	kg	9930.48	38.68	384110.97
60	13010028	水性封闭底漆	kg	9930.48	26.52	263356.33
61	UR000006	商品混凝土 C20细石	m³	134.064	480.00	64350.72
62	11250001	卷闸门	m²	496.2	150.00	74430.00
63	09270002	耐碱玻纤网格布（加强）	m²	40658.825	1.66	67493.65
64	AR000010	防滑地砖800X800X8	m²	1013.896	35.00	35486.36
65	14410026	干粉型粘结剂	kg	17537.94	3.74	65591.90
66	03130007	电焊丝	kg	15542.491	4.15	64501.34
67	01010016	高强钢筋 $\phi > 16$	t	9.831	4039.00	39707.41
68	UR000002	C25混凝土预制沟盖板	m³	74.239	767.00	56941.31
69	AR000481	10厚防滑地砖	m²	999.273	55.00	54960.02
70	14430010	双面胶纸带	m²	3310.16	16.60	54948.66
71	03210030	加工铁件	kg	13072.561	4.15	54251.13
72	UR000292	商品混凝土 C30P6	m³	88.108	510.00	44935.08
73	17050001	不锈钢管	t	4.414	22560.00	99579.84
74	13050006	红丹酚醛防锈漆	kg	4128.547	12.00	49542.56
75	80211002	商品混凝土C35	m³	123.379	505.00	62306.40
76	06070001	夹胶玻璃(采光天棚用)8+0.76+8	m²	422.835	187.00	79070.15
77	03210347	钢丝网综合	m²	17088.645	2.59	44259.59
78	34150117	水	m³	15383.497	2.80	43073.79
79	56706280	干混地面砂浆M20	t	100.308	430.00	43132.44
80	35020017	摊销卡具和支撑钢材	kg	14978.109	3.58	53621.63
81	11070012	卷闸门电动装置国产	套	27	1500.00	40500.00
82	02110005	聚苯乙烯泡沫塑料板	m³	133.947	330.00	44202.51
83	03010207	塑料膨胀锚栓 $\phi 8$	套	159099.75	0.25	39774.94
84	AR000115	600X600X3穿孔铝单板	m²	858.375	45.00	38626.88
85	14330007	聚氨酯甲：乙(1：3)	kg	7754.292	4.98	38616.37
86	10470003	二爪挂件幕墙专用	套	179.854	200.00	35970.80
87	UR000015	内墙无机涂料	kg		2.98	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第4页 共6页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
88	17050004	不锈钢钢管 φ 35	m	1642.047	19.20	31527.30
89	04070005	炉渣	m³	595.968	50.00	29798.40
90	03130044	焊条(高强钢筋用)	kg	5676.255	5.40	30651.78
91	AR001205	卫生间洗面台	m²	56.49	500.00	28245.00
92	40570020	预埋铁件	kg	6267.875	4.50	28205.44
93	AR000486	成品钢筋桁架楼承板HB5-170	m²	185.3	120.00	22236.00
94	80011002	干混抹灰砂浆	t	61.094	455.00	27797.77
95	02050001	乙丙橡胶垫圈	个	37820.4	0.66	24961.46
96	UR000018	电费	m³	6162.644	4.00	24650.58
97	UR000295	防滑地砖600X600X8	m²	432.902	35.00	15151.57
98	AR000005	实心砖	m³	69.552	339.00	23578.13
99	UR000006	页岩实心砖MU15	千匹	65.917	339.00	22345.86
100	56706270	干混地面砂浆M15	t	51.27	417.00	21379.59
101	AR000002	干混砌筑砂浆M10浆	t	48.759	401.00	19552.36
102	13350133	建筑油膏	kg	5931.781	3.20	18981.70
103	14030060	汽油	L	3040.811	6.00	18244.87
104	40050020	标准砖	千匹	40.114	339.00	13598.65
105	10470001	成套挂件幕墙专用	套	69.184	250.00	17296.00
106	AR000073	岩棉毡50厚	m²	858.375	20.00	17167.50
107	13051010	反射隔热涂料	kg	297.108	25.00	7427.70
108	03010212	螺栓综合	kg	3924.452	4.15	16286.48
109	40010580	白水泥	kg	23773.215	0.48	11411.14
110	AR001204	铁屑水泥砂	t	33.978	433.49	14729.12
111	44890020	商品混凝土C15	m³	20.15	475.00	9571.25
112	56706210	干混砌筑砂浆M15	t	27.006	406.00	10964.44
113	03010200	膨胀螺栓(金属胀锚螺栓)M8×75	套	44434.894	0.24	10664.37
114	06550003	成品镜面车边	m²	105.728	100.00	10572.80
115	04070136	陶粒	m³	38.462	250.00	9615.50
116	10010001	轻钢龙骨75×50	m	1496.025	4.98	7450.20



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第5页 共6页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
117	03210593	铁件	kg	1743.476	4.15	7235.43
118	AR001203	8mm内墙面砖	m <sup>2</sup>	153.51	34.00	5219.34
119	33090038	成品U形钢扶梯	t	1.344	6500.00	8736.00
120	AR000130	穿孔石膏吸声板12mm	m <sup>2</sup>	242.76	26.00	6311.76
121	03010030	带帽螺栓综合	kg	1459.472	4.15	6056.81
122	AR000484	耐火砖墙	千匹	7.267	685.00	4977.90
123	05010121	杉原木综合	m <sup>3</sup>	3.081	1595.00	4914.20
124	04030157	特细砂	m <sup>3</sup>	22.607	213.00	4815.29
125	01210109	角钢综合	kg	1133.668	3.90	4421.31
126	JX000002	汽油(机械)	L	700.154	6.00	4200.92
127	AR001204	防裂腻子	kg	5064.2	0.80	4051.36
128	10010002	轻钢龙骨75×40	m	874.725	4.15	3630.11
129	13050016	腻子胶	kg	2799.591	1.25	3499.49
130	03010217	金属胀锚螺栓	个	10077.561	0.33	3325.60
131	04090109	滑石粉	kg	9058.497	0.35	3170.47
132	04090127	石膏粉	kg	10703.868	0.29	3104.12
133	17250016	对拉螺栓塑料管	m	3430.235	1.10	3773.26
134	10010003	装配式U形轻钢龙骨	m <sup>2</sup>	235.824	12.80	3018.55
135	03050111	合页	副	294.768	10.00	2947.68
136	47690121	805胶水	kg	2777.607	1.00	2777.61
137	13050017	成品腻子粉耐水型(N)	kg	1634.4	1.53	2500.63
138	02090101	塑料薄膜	m <sup>2</sup>	297.108	8.00	2376.86
139	01050181	钢丝绳Φ15.5	m	290.395	7.40	2148.92
140	03011069	对拉螺栓	kg	602.237	4.15	2499.28
141	04050041	砾石20~50mm	m <sup>3</sup>	11.787	187.00	2204.17
142	05030205	枕木	m <sup>3</sup>	0.48	1595.00	765.60
143	13310012	石油沥青30#	kg	451.919	2.80	1265.37
144	04050024	豆石5~10mm	m <sup>3</sup>	12.163	100.00	1216.30
145	03210022	镀锌铁丝8#	kg	195	4.00	780.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第6页 共6页

[illegible]

## 单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

第1页 共1页

费用名称		计算公式	费率	金额（元）
A	分部分项及单价措施项目			144405362.56
B	总价措施项目			7753628.80
B.1	其中：安全文明施工费			7320381.72
C	其他项目			
C.1	其中：暂列金额			
C.2	其中：专业工程暂估价			
C.3	其中：计日工			
C.4	其中：总承包服务费			
D	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	2896931.06
E	创优质工程奖补偿奖励费			
F	税前不含税工程造价			155055922.42
F.1	其中：除税甲供材料（设备）费			
G	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	13955033.02
H	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	404695.96
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税				169415651.40

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第1页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
		脚手架工程							
1	011701001013	综合脚手架	1. 建筑结构形式：详设计 2. 檐口高度：详设计 3. 计算规则：按建筑面积计算 4. 投标报价中包含完成项目的 所有种类（如综合脚手架、外 脚手架、里脚手架、悬空脚手 架、挑脚手架、满堂脚手架、 整体提升架、外装饰吊篮等） 的脚手架	m²	100000	26.81	2681000.00	1466000.00	
2	011701001014	外脚手架	1. 建筑结构形式：详设计 2. 檐口高度：详设计 3. 计算规则：按投影面积计算 4. 投标报价中包含完成项目的 所有种类（如综合脚手架、外 脚手架、里脚手架、悬空脚手 架、挑脚手架、满堂脚手架、 整体提升架、外装饰吊篮等） 的脚手架	m²	38398.65	4.12	158202.44	81405.14	
		小计					2839202.44	1547405.14	
		混凝土模板及支架（撑）							
本页小计							2839202.44	1547405.14	

## 概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第2页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
3	010401004004	砖胎模 页岩多孔砖 M5预拌砂浆	1. 砖品种、规格、强度等级:MU10页岩多孔砖墙，规格、型号综合考虑 2. 墙体类型:填充墙等 3. 墙体厚度:综合考虑 4. 砂浆强度等级:M5混合砂浆，达到国家规范要求 5. 其它说明：按图集及规范要求墙脚、墙顶、门窗洞口四周等部位需配砌的页岩实心砖投标人综合考虑进入本项综合单价之中 6. 弧形、异形、矩形面等综合考虑 7. 该项目砂浆采用预拌砂浆 8. 其他：符合设计和相关规范要求	m³	42.73	531.18	22697.32	8269.54	
4	011702001015	垫层 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	610.01	34.26	20898.94	9747.96	
本页小计							43596.26	18017.50	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第3页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
5	011702001016	独立承台基础 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	6870.25	56.04	385008.81	161725.69	
6	011702005019	基础梁 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	774.37	52.92	40979.66	20784.09	
本页小计							425988.47	182509.78	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第4页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
7	011702014001	有梁板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求 5. 含每米超高模板费	m²	7558.49	63.63	480946.72	243383.38	
8	011702014001	平板模板安拆	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求 5. 含每米超高模板费	m²	1860.49	55.40	103071.15	50214.63	
本页小计							584017.87	293598.01	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第5页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
9	011702002020	矩形柱 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	2564.69	55.54	142442.88	68836.28	
10	011702003021	构造柱 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	12532.97	51.51	645573.28	306055.13	
本页小计							788016.16	374891.41	



概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第6页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
11	011702008025	圈梁（含腰线） 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	3080.78	54.37	167502.01	87802.23	
12	011702009026	过梁 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	2133.99	63.25	134974.87	72811.74	
本页小计							302476.88	160613.97	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第7页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
13	011702025027	零星构件 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	2243.81	74.52	167208.72	87777.85	
14	011702027022	台阶	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m²	90.72	82.50	7484.40	2557.40	
15	011702029023	散水	扶手断面尺寸	m²	464.69	34.26	15920.28	7425.75	
		小计					2334709.04	1127391.67	
		垂直运输							
本页小计							190613.40	97761.00	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第8页共8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	其中	
								定额人工费	暂估价
16	011703001031	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式：详设计 2. 建筑面积:详设计 3. 建筑物檐口高度、层数：详设计 4. 计算规则：按建筑面积计算	m²	100000	18.22	1822000.00	629000.00	
		小计					1822000.00	629000.00	
		大型机械设备进出场及安拆							
17	011705001032	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称：自行考虑 2. 机械设备规格型号：自行考虑 3. 投标报价中包含完成项目的所有种类大型机械设备进出场及安拆	项	3	93667.84	281003.52	56565.00	
		小计					281003.52	56565.00	
本页小计							2103003.52	685565.00	
合 计							7276915.00	3360361.81	

## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段：

第1页 共2页

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			7320381.72			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	410837.75			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	1718048.77			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	2950562.02			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	2240933.18			
2	011707002002	夜间施工增加费			179274.65			
3	011707003003	非夜间施工照明						
4	011707004004	二次搬运费			85902.44			
5	011707005005	冬雨季施工增加费			134455.99			
6	011707006006	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109005007	行车、行人干扰及不同施工单位施工交叉干扰						
8	011707007008	已完工程及设备保护费						
9	011707007009	自备水源、电源费用(设备备用)						

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。



### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

### 概算规费、税金项目计价表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【建筑与装饰工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	31016392. 55	9. 34	2896931. 06
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	155055922. 42	9	13955033. 02
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	155055922. 42	0. 261	404695. 96
合 计					17256660. 04

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第1页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0304 配电箱							
1	030404017001	配电箱 215kW	1. 名称：配电箱（落地）1AW1 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：落地安装 4. 基础及支架：土建基础及型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；土建基础及型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. . 其他详设计及满足规范要求	台	10	10191.35	101913.50	2931.60	
2	030404017003	配电箱 50KW	1. 名称：配电箱 1ALz2/1ALz3/1ALz4 50kW 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线	台	40	6794.57	271782.80	7426.80	
本页小计							373696.30	10358.40	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第2页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. . 其他详设计及满足规范要求						
3	030404017003	配电箱 70KW	1. 名称：配电箱 70KW 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. . 其他详设计及满足规范要求	台	10	7791.35	77913.50	2931.60	
本页小计							77913.50	2931.60	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第3页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
4	030404017006	公共区域配电箱 15kW	1. 名称：公共区域配电箱 1ALg1 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. 其他详设计及满足规范要求	台	10	2431.84	24318.40	1531.50	
5	030404017007	配电箱（消防总配电箱）12KW	1. 名称：配电箱（消防总配电箱）12KW 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、	台	10	6731.84	67318.40	1531.50	
本页小计							91636.80	3063.00	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第4页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. . 其他详设计及满足规范要求						
6	030404017007	配电箱（消防排烟） 4. 4KW	1. 名称：配电箱（消防排烟） 4. 4KW 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. . 其他详设计及满足规范要求	台	10	6731. 84	67318. 40	1531. 50	
本页小计							67318. 40	1531. 50	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第5页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
7	030404017009	配电箱 1kw	1. 名称：配电箱 1ALEjz1 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. 其他详设计及满足规范要求	台	40	5731.84	229273.60	6126.00	
		分部小计					839838.60	24010.50	
		0304 桥架							
8	030411003011	普通强电桥架 CT-500*100	1. 名称：普通强电桥架 2. 型号：综合考虑，壁厚需满足设计及规范要求 3. 规格：CT-500*100 4. 材质：综合考虑，需满足设计及规范要求 5. 类型：综合考虑 6. 安装方式、部位、高度：综合考虑	m	350	151.45	53007.50	11721.50	
本页小计							282281.10	17847.50	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第6页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			7. 桥架或线槽内的电缆和导线应按回路用热塑管捆固或绑扎成束敷设，导线接头应设置专用连接件，综合考虑在综合单价中。 8. 包含：桥架或线槽本体及其连接弯头、三通、四通、盖板、隔板、连接片、连接螺栓、锁扣、跨接线等配件；桥架或线槽接地、开孔(含配管开孔)、除锈刷油；桥架或线槽过伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝等处时的补偿措施；桥架或线槽过防火墙、其它各类隔墙等处时的防火措施（包含刷防火漆、防火封堵、防火隔板等），并满足设计及规范要求。 9. 其他详设计及满足规范要求						
9	030411003012	普通强电桥架 CT-200*100	1. 名称：普通强电桥架 2. 型号：综合考虑，壁厚需满足设计及规范要求 3. 规格： CT-200*100 4. 材质：综合考虑，需满足设计及规范要求 5. 类型：综合考虑 6. 安装方式、部位、高度：综合考虑 7. 桥架或线槽内的电缆和导线应按回路用热塑管捆固或绑扎	m	4300	83.22	357846.00	99158.00	
本页小计							357846.00	99158.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第7页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			成束敷设，导线接头应设置专用连接件，综合考虑在综合单价中。 8. 包含：桥架或线槽本体及其连接弯头、三通、四通、盖板、隔板、连接片、连接螺栓、锁扣、跨接线等配件；桥架或线槽接地、开孔（含配管开孔）、除锈刷油；桥架或线槽过伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝等处时的补偿措施；桥架或线槽过防火墙、其它各类隔墙等处时的防火措施（包含刷防火漆、防火封堵、防火隔板等），并满足设计及规范要求。 9. 其他详设计及满足规范要求						
10	030409002013	接地母线 热镀锌扁钢-25*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：-25*4 4. 安装方式、部位、高度：桥架内 5. 包含：接地母线敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	m	4650	18.40	85560.00	43942.50	
11	030413001002	桥架支架	1. 名称：桥架（线槽）支撑架 2. 材质：综合考虑 3. 规格：综合考虑 4. 安装方式、部位、高度：综	kg	15500	19.75	306125.00	143840.00	
本页小计							391685.00	187782.50	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第8页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			合考虑 5. 含制作安装、除锈刷油 6. 其他详设计及满足规范要求						
		分部小计					802538.50	298662.00	
		0304 电气配管							
12	030411001014	电气配管 JDG20	1. 名称：电气配管 2. 材质：紧定式镀锌电线管 3. 规格：JDG20（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求	m	41750	9.66	403305.00	156980.00	
13	030411001014	电气配管 JDG25	1. 名称：电气配管 2. 材质：紧定式镀锌电线管 3. 规格：JDG25（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑	m	50000	12.96	648000.00	269000.00	
本页小计							1051305.00	425980.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第9页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求						
14	030411001015	电气配管 JDG32	1. 名称：电气配管 2. 材质：紧定式镀锌电线管 3. 规格：JDG32（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；	m	100	17.55	1755.00	572.00	
本页小计							1755.00	572.00	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第10页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求						
15	030411001016	电气配管 SC20	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC20（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求	m	60	28.19	1691.40	598.80	
16	030411001017	电气配管 SC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC25（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）	m	40	32.74	1309.60	438.40	
本页小计							3001.00	1037.20	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第11页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求						
17	030411001018	电气配管 SC50	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC50（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求	m	50	66.34	3317.00	766.00	
本页小计							3317.00	766.00	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第12页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
18	030411001019	电气配管 SC65	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC65（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求	m	25	72.46	1811.50	613.25	
19	030411001020	电气配管 SC150	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC150（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、	m	70	195.38	13676.60	4463.20	
本页小计							15488.10	5076.45	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第13页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施；穿过楼板和墙体时的密封隔声措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求						
20	030411001021	金属软管 SC20	1. 名称：金属软管 2. 材质：综合考虑，需满足设计及规范要求 3. 规格：SC20（壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：综合考虑 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求	m	10	43.70	437.00	212.10	
21	030411006022	钢制接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：钢制 3. 规格：综合考虑 4. 安装方式、部位、高度：综合考虑	个	10000	7.77	77700.00	34500.00	
本页小计							78137.00	34712.10	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第14页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 其他详设计及满足规范要求						
		分部小计					1153003.10	468143.75	
		0304 电缆							
22	030408001023	电缆 YJV-4x35+1x16	1. 名称：电缆 YJV-4x35+1x16 2. 规格型号：电缆 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	2120	109.24	231588.80	12232.40	
23	030408001027	电缆 YJV-4*25+1*16	1. 名称：电缆 2. 规格型号：YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	200	83.29	16658.00	1154.00	
24	030408001028	电缆 YJV-5×6	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJV-5×6 3. 规格：5×6mm <sup>2</sup> 4. 材质：铜芯 5. 敷设部位：室内 6. 电压等级（kV）：0.6/1KV	m	1500	27.83	41745.00	4995.00	
25	030408001030	电缆 BTLY-5X16	1. 名称：电缆	m	615	59.13	36364.95	1777.35	
本页小计							326356.75	20158.75	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第15页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格型号：电缆 BTLY-5X16 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
26	030408001030	电缆 BTLY-5X4	1. 名称：电缆 2. 规格型号：电缆 BTLY-5X16 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	1180	14. 88	17558. 40	3410. 20	
27	030408001028	电缆 ZN-YJV-5×10	1. 名称：电力电缆 2. 型号：ZN-YJV 3. 规格：5×10mm <sup>2</sup> 4. 材质：铜芯 5. 敷设部位：室内 6. 电压等级（kV）：0. 6/1KV	m	200	44. 08	8816. 00	666. 00	
28	030408001028	电缆 YJV-5×10	1. 名称：电力电缆 2. 型号：YJY-0. 6/1KV 3. 规格：5×10mm <sup>2</sup> 4. 材质：铜芯 5. 敷设部位：室内	m	200	42. 30	8460. 00	666. 00	
本页小计							34834. 40	4742. 20	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第16页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 电压等级（kV）：0.6/1KV						
29	030408001030	电缆 BTLY-3x2.5	1. 名称：电缆 2. 规格型号：BTLY-5x2.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	1500	11.89	17835.00	4335.00	
30	030408001030	电缆 BTLY-3x4	1. 名称：电缆 2. 规格型号：BTLY-3x4 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	1500	14.88	22320.00	4335.00	
31	030408001030	电缆 BTLY-5x16	1. 名称：电缆 2. 规格型号：BTLY-5x2.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	620	59.13	36660.60	1791.80	
32	030408006031	电缆头（≤1kV） 五芯截面≤10mm <sup>2</sup>	1. 名称：电缆头（含矿物绝缘电缆头）	个	100	69.30	6930.00	2581.00	
本页小计							83745.60	13042.80	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第17页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 型号：综合考虑 3. 规格：五芯 截面 $\leq 10\text{mm}^2$ 4. 类型：综合考虑 5. 安装方式、部位、高度：综合考虑 6. 包含：电缆头制作、安装等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
33	030408006032	电缆头（ $\leq 1\text{kV}$ ） 五芯 截面 $\leq 16\text{mm}^2$	1. 名称：电缆头（含矿物绝缘电缆头） 2. 型号：综合考虑 3. 规格：五芯 截面 $\leq 16\text{mm}^2$ 4. 类型：综合考虑 5. 安装方式、部位、高度：综合考虑 6. 包含：电缆头制作、安装等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	个	20	89.69	1793.80	727.20	
34	030408006033	电缆头（ $\leq 1\text{kV}$ ） 五芯 截面 $\leq 35\text{mm}^2$	1. 名称：电缆头（含矿物绝缘电缆头） 2. 型号：综合考虑 3. 规格：五芯 截面 $\leq 35\text{mm}^2$ 4. 类型：综合考虑 5. 安装方式、部位、高度：综合考虑 6. 包含：电缆头制作、安装等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	个	120	138.83	16659.60	7298.40	
35	030408006034	电缆头（ $\leq 1\text{kV}$ ） 五芯 截面 $\leq 120\text{mm}^2$	1. 名称：电缆头（含矿物绝缘电缆头）	个	20	239.65	4793.00	1952.80	
本页小计							23246.40	9978.40	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第18页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 型号：综合考虑 3. 规格：五芯 截面 $\leq 120\text{mm}^2$  4. 类型：综合考虑 5. 安装方式、部位、高度：综合考虑 6. 包含：电缆头制作、安装等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
36	030408006035	电缆头（ $\leq 1\text{kV}$ ） 五芯 截面 $\leq 240\text{mm}^2$	1. 名称：电缆头（含矿物绝缘电缆头） 2. 型号：综合考虑 3. 规格：五芯 截面 $\leq 240\text{mm}^2$  4. 类型：综合考虑 5. 安装方式、部位、高度：综合考虑 6. 包含：电缆头制作、安装等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	个	20	516.59	10331.80	2328.00	
		分部小计					478514.95	50250.15	
		0304 电线							
37	030411004036	电气配线 BV-2.5	1. 名称：电气配线 2. 规格型号：BV-2.5（单、双色线综合考虑） 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设；固定支架；导线连接器；穿过建筑物	m	5000	3.50	17500.00	4600.00	
本页小计							27831.80	6928.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第19页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
38	030411004037	电气配线 BV-4	1. 名称：电气配线 2. 规格型号：BV-4（单、双色线综合考虑） 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设；固定支架；导线连接器；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	145000	4.22	611900.00	89900.00	
39	030411004038	电气配线 ZN-BV-2.5	1. 名称：线缆 2. 规格型号：ZN-BV-2.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设、线缆头制安；固定支架；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	75000	3.82	286500.00	69000.00	
40	030411004037	电气配线 ZN-BV-4	1. 名称：电气配线 2. 规格型号：ZN-BV-4（单、双色线综合考虑） 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设；固定支架；导线连接器；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗	m	5000	4.72	23600.00	3100.00	
本页小计							922000.00	162000.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第20页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
		分部小计					939500.00	166600.00	
		0304 灯具							
41	030412002068	广照型LED灯	1. 名称：广照型LED灯 2. 规格型号：~220V 100W LED 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、吊杆（或吊链）及配件、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	3540	289.36	1024334.40	54162.00	
42	030412005039	单管T8 LED灯 ~220V 22W LED（自带蓄电池）	1. 名称：单管直管LED灯 2. 规格型号：~220V 20W LED 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、吊杆（或吊链）及配件、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	60	126.34	7580.40	1051.20	
43	030412005039	单管T8 LED灯 ~220V 22W LED	1. 名称：单管直管LED灯 2. 规格型号：~220V 20W LED 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、吊杆（或吊链）及配件、支	套	40	126.34	5053.60	700.80	
本页小计							1036968.40	55914.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第21页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
44	030412001043	防水防尘灯	1. 名称：防水防尘灯 2. 规格型号：~220V 30W LED 3. 安装方式：吸顶安装 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	160	53.53	8564.80	1017.60	
45	030412001041	人体红外感应延时节能灯 ~220V 12W LED	1. 名称：人体红外感应延时节能灯 2. 规格型号：~220V 12W LED 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、感应开关、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	180	83.47	15024.60	2824.20	
46	030412001042	自带蓄电池墙上座灯	1. 名称：自带蓄电池墙上座灯 2. 规格型号：~220V 12W LED 3. 安装方式：墙上安装 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	20	59.78	1195.60	293.40	
47	030412001069	壁装太阳能灯具	1. 名称 2. 型号 3. 规格	套	5	630.43	3152.15	73.35	
本页小计							27937.15	4208.55	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第22页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 类型						
48	030412002044	消防应急照明灯（吸顶） 1*5W	1. 名称：消防应急照明灯（吸顶） 2. 规格型号：1*5W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	1000	88.29	88290.00	19110.00	
49	030412002044	消防应急照明灯（壁装） 1*3W	1. 名称：消防应急照明灯（壁装） 2. 规格型号：1*3W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	200	59.48	11896.00	3822.00	
50	030412002045	消防疏散出口标志灯	1. 名称：消防疏散出口标志灯 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	100	59.48	5948.00	1911.00	
51	030412002045	消防安全出口标志灯	1. 名称：消防安全出口标志灯 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池	套	100	76.14	7614.00	1911.00	
本页小计							113748.00	26754.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第23页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
52	030412002046	单相疏散指示照明灯（小型） 1*1W	1. 名称：单相疏散指示照明灯（小型） 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	100	76.14	7614.00	1911.00	
53	030412002047	消防应急照明方向标志灯	1. 名称：单相疏散指示照明灯（小型） 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	100	59.48	5948.00	1911.00	
54	030412002048	消防单面疏散方向标志灯（向前）	1. 名称：单相疏散指示照明灯（小型） 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源	套	200	59.48	11896.00	3822.00	
本页小计							25458.00	7644.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第24页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
55	030412002048	消防双面疏散方向标志灯	1. 名称：单相疏散指示照明灯（小型） 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	200	59.48	11896.00	3822.00	
56	030412002049	楼层标志灯（小型） 1*1W	1. 名称：楼层标志灯（小型） 2. 规格型号：1*1W LED光源 A型灯具 不带蓄电池 3. 安装方式：综合考虑 4. 安装部位、高度：综合考虑 5. 包含：灯具及其附件、光源、支架等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	套	100	76.14	7614.00	1911.00	
		分部小计					1223621.55	100253.55	
		0304 开关插座							
57	030404034050	单联单控开关	1. 名称：单联单控开关 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	个	140	17.26	2416.40	890.40	
58	030404034051	双联单控开关	1. 名称：双联单控开关 2. 规格：250V 10A	个	90	18.55	1669.50	572.40	
本页小计							23595.90	7195.80	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第25页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求						
59	030404034052	三联单控开关	1. 名称：开关三联单控 2. 规格：250V 10A 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	个	5	21.34	106.70	31.80	
60	030404035053	单相五孔插座（10A）	1. 名称：单相五孔插座 2. 规格：250V 10A 安全型 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	个	785	24.38	19138.30	6170.10	
		分部小计					23330.90	7664.70	
		0304 防雷接地							
61	030409005058	接闪带 热镀锌圆钢 $\phi$ 10(明敷)	1. 名称：接闪带 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格： $\phi$ 10 4. 安装方式、部位、高度：综合考虑 5. 包含：避雷网敷设；支架制作安装；除锈、刷油等全部内容 6. 其他：满足设计及相关规范要求	m	1500	19.05	28575.00	14355.00	
62	030409002059	接地母线 热镀锌扁钢-50*5	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：-50*5 4. 安装方式、部位、高度：综	m	600	24.70	14820.00	5670.00	
本页小计							62640.00	26226.90	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第26页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			合考虑 5. 包含：接地母线敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
63	030409002060	接地母线 热镀锌扁钢-40*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：-40*4 4. 安装方式、部位、高度：综合考虑 5. 包含：接地母线敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	m	500	20.92	10460.00	4725.00	
64	030409002060	接地母线 热镀锌扁钢-25*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：-25*4 4. 安装方式、部位、高度：综合考虑 5. 包含：接地母线敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	m	2500	20.71	51775.00	23625.00	
65	030409002063	接地母线 热镀锌角钢-50*5	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌角钢 3. 规格：-50*5 4. 安装方式、部位、高度：综合考虑 5. 包含：接地母线敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全	m	600	19.89	11934.00	5670.00	
本页小计							74169.00	34020.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第27页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
66	030409008061	总等电位联结箱 MEB	1. 名称：总等电位联结箱 MEB 2. 规格：综合考虑, 需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	个	10	53.24	532.40	83.70	
67	030409008062	局部等电位联接端子箱	1. 名称：局部等电位联接端子箱 2. 规格：综合考虑, 需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	个	60	48.22	2893.20	502.20	
68	030409004063	接地体 基础钢筋接地	1. 名称：接地体 基础钢筋接地 2. 利用建筑物基础地圈梁的上下两层钢筋中的四根不小于 $\phi 12$ 主筋通长连接形成基础接地网，接地电阻不得大于 $1\Omega$ ，实测不满足要求时增设人工接地极 3. 包含：钢铝窗接地、无圈梁处采用-40x4热镀锌扁钢敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全部内容 3. 其他详设计及满足规范要求	m	10500	5.57	58485.00	28980.00	
69	030409003064	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 部位：综合考虑	m	1500	13.04	19560.00	8460.00	
本页小计							81470.60	38025.90	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第28页共28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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 安装形式：综合考虑，需满足设计及规范要求 4. 利用建筑土建钢筋的根数（超出2根的部分）及额外需增加的跨接线均综合考虑，不单独计取 5. 其他详设计及满足规范要求						
70	030409003065	接地预埋板	1. 名称：接地预埋板 2. 部位：综合考虑 3. 安装形式：综合考虑，需满足设计及规范要求 4. 其他详设计及满足规范要求	处	20	40.24	804.80	495.00	
71	030409008066	接地电阻测试盒	1. 名称：接地电阻测试盒 2. 规格：综合考虑 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	套	20	52.56	1051.20	619.20	
72	030414011067	接地装置调试	1. 名称：接地装置调试 2. 其他详设计及满足规范要求	系统	5	1218.37	6091.85	3420.90	
		分部小计					206982.45	96606.00	
本页小计							7947.85	4535.10	
合 计							5667330.05	1212190.65	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	AR000001	其它槽钢10#	m	40.4	48.49	1959.00
2	AR000440	管道（电气）金属软管SC20	m	10.3	1.83	18.85
3	AR000443	其它钢制接线盒	个	10200	1.83	18666.00
4	AR000449	开关单联单控开关	只	142.8	7.00	999.60
5	AR000512	开关双联单控开关	只	91.8	8.26	758.27
6	AR000534	防雷接地热镀锌扁钢-25*4	m	4882.5	4.00	19530.00
7	AR000889	管道（电气）JDG20	m	43002.5	3.50	150508.75
8	AR000967	防雷接地总等电位联结箱MEB	个	10.05	40.00	402.00
9	AR001213	管道（电气）JDG32	m	103	8.40	865.20
10	AR001214	管道（电气）镀锌钢管SC20	m	61.8	8.99	555.58
11	AR001216	管道（电气）镀锌钢管SC50	m	51.5	37.70	1941.55
12	AR001218	管道（电气）镀锌钢管SC150	m	72.1	100.57	7251.10
13	UR000033	配电箱 1ALz2/1ALz3/1ALz450kW	台	40	6500.00	260000.00
14	AR001268	镀锌钢管SC65	m	25.75	32.07	825.80
15	AR001270	电缆YJV-4x35+1x16	m	2141.2	97.80	209409.36
16	AR001278	电线BV-2.5	m	5800	1.86	10788.00
17	25610109	灯具吊杆Φ15	根	204	12.00	2448.00
18	AR001243	灯具人体红外感应延时节能灯1*18W	套	181.8	57.10	10380.78
19	AR001239	灯具壁灯1*18W	套	20.2	35.00	707.00
20	AR001402	防水防尘灯~220V 30WLED	套	161.6	35.80	5785.28
21	AR001248	灯具应急照明灯(吸顶)1*5W	套	1010	57.10	57671.00
22	AR001245	灯具安全出口指示照明灯(小型)1*1W	套	101	45.00	4545.00
23	AR001244	灯具单相疏散指示照明灯(小型)1*1W	套	101	45.00	4545.00
24	AR001403	消防应急照明方向标志灯	套	101	28.50	2878.50
25	AR001404	消防双面疏散方向标志灯	套	202	28.50	5757.00
26	AR001247	灯具楼层标志灯(小型)1*1W	套	101	45.00	4545.00
27	AR001522	热镀锌圆钢Φ10	m	1575	4.12	6489.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
28	AR001524	防雷接地热镀锌扁钢-50*5	m	630	10.00	6300.00
29	AR001525	防雷接地热镀锌扁钢-40*4	m	525	6.40	3360.00
30	AR001203	电缆桥架200*100	m	4343	49.70	215847.10
31	AR001526	镀锌钢管SC25	m	41.2	11.98	493.58
32	AR001527	开关三联单控	只	5.1	11.00	56.10
33	UR000037	接地预埋板	个	20	5.00	100.00
34	AR001528	局部等电位联接端子箱	个	60.3	35.00	2110.50
35	01000101-1	型钢	kg	16275	4.77	77631.75
36	AR001629	单管T8 LED灯 ~220V 22WLED（自带蓄电池）	套	60.6	65.00	3939.00
37	AR001630	单管T8 LED灯 ~220V 22WLED	套	40.4	65.00	2626.00
38	AR001632	单相五孔插座（10A）	套	800.7	12.00	9608.40
39	AR001633	消防疏散出口标志灯	套	101	28.50	2878.50
40	AR001634	消防单面疏散方向标志灯（向前）	套	202	28.50	5757.00
41	AR001635	消防应急照明灯（壁装）1*3W	套	202	28.50	5757.00
42	AR001636	接地母线热镀锌扁钢-25*4	m	2625	6.20	16275.00
43	AR001637	电气配线ZN-BV-2.5	m	87000	2.14	186180.00
44	AR001638	普通强电桥架CT-500*100	m	353.5	102.00	36057.00
45	AR001639	电气配管JDG25	m	51500	4.50	231750.00
46	AR001642	电气配线ZN-BV-4	m	5500	3.44	18920.00
47	AR001643	电气配线BV-4	m	159500	2.99	476905.00
48	AR001644	电缆YJV-4*25+1*16	m	202	72.10	14564.20
49	AR001609	接地母线热镀锌角钢-50*5	m	630	5.42	3414.60
50	AR001645	电缆YJV-5×6	m	1515	20.81	31527.15
51	AR001648	电缆YJY-0.6/1KV-5×10mm²	m	202	35.13	7096.26
52	AR001649	电缆BTLY-3x2.5	m	1515	5.90	8938.50
53	AR001650	电缆ZN-YJV-5×10	m	202	36.89	7451.78
54	29070211	户内热缩式电缆终端头及套管	套	20.4	140.00	2856.00
55	AR001652	广照型LED灯 ~220V 100WLED	套	3575.4	260.00	929604.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

第3页 共3页

[illegible]

单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			5755553.37
B 总价措施项目			271909.98
B.1 其中：安全文明施工费			256716.55
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额			
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	117382.91
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			6144846.26
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	553036.16
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	16038.05
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			6713920.47

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第1页共1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	其中	
								定额人工费	暂估价
		其他措施项目							
1	031302007094	建筑物超高增加费		项	1	25728.46	25728.46	23436.38	
		小计					25728.46	23436.38	
		专业措施项目							
2	031301017095	脚手架搭拆		项	1	62494.86	62494.86	21149.26	
		小计					62494.86	21149.26	
本页小计							88223.32	44585.64	
合 计							88223.32	44585.64	



# 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【强电工程】

标段：

第1页 共1页

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	031302001089	安全文明施工费			256716.55			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	14407.56			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	60249.80			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	103472.49			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	78586.70			
2	031302002090	夜间施工增加费			6286.94			
3	031302004091	二次搬运费			3012.49			
4	031302005092	冬雨季施工增加费			4715.20			
5	031302008093	工程定位复测费			1178.80			
合计					271909.98			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。





概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		弱电工程							
		0304 桥架							
1	030411003001	普通弱电桥架 MR150*75	1. 名称：普通弱电桥架 2. 型号：综合考虑，壁厚需满足设计及规范要求 3. 规格：MR 150*75 4. 材质：综合考虑，需满足设计及规范要求 5. 类型：综合考虑 6. 安装方式、部位、高度：综合考虑 7. 桥架或线槽内的电缆和导线应按回路用热塑管捆固或绑扎成束敷设，导线接头应设置专用连接件，综合考虑在综合单价中。 8. 包含：桥架或线槽本体及其连接弯头、三通、四通、盖板、隔板、连接片、连接螺栓、锁扣、跨接线等配件；桥架或线槽接地、开孔(含配管开孔)、除锈刷油；桥架或线槽过伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝等处时的补偿措施；桥架或线槽过防火墙、其它各类隔墙等处时的防火措施（包含刷防火漆、防火封堵、防火隔板等），并满足设计及规范要求。 9. 其他详设计及满足规范要求	m	7200	69.02	496944.00	90360.00	
本页小计							496944.00	90360.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

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	其 中	
								定额人工费	暂估价
2	030413001002	桥架支架	1. 名称：桥架（线槽）支撑架 2. 材质：综合考虑 3. 规格：综合考虑 4. 安装方式、部位、高度：综合考虑 5. 含制作安装、除锈刷油 6. 其他详设计及满足规范要求	kg	24000	19.75	474000.00	222720.00	
3	030409002003	接地母线 热镀锌扁钢-25*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 规格：-25*4 4. 安装方式、部位、高度：桥架内 5. 包含：接地母线敷设；接地螺栓；除锈、刷油、防腐等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	m	7200	18.40	132480.00	68040.00	
		分部小计					1103424.00	381120.00	
		0305 线缆							
4	030502005011	网线CAT.5 UTP（未含综合布线出线）	1. 名称：电气配线 2. 规格：CAT.5 UTP 3. 敷设方式、部位、高度：电缆沟、桥架、穿管敷设综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	m	30600	4.05	123930.00	47736.00	
5	030502007012	线缆 4芯单模光缆	1. 名称：线缆 2. 规格：4芯单模光纤 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设、线缆头制	m	4800	5.57	26736.00	6912.00	
本页小计							757146.00	345408.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			安；固定支架；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 含光纤盒、光纤跳线、熔纤、尾纤、光纤转换设备等 6. 其他详设计及满足规范要求						
6	030502007013	线缆3类10对大对数电缆	1. 名称：线缆 2. 规格：3类10对大对数电缆 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设、线缆头制安；固定支架；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 含光纤盒、光纤跳线、熔纤、尾纤、光纤转换设备等 6. 其他详设计及满足规范要求	m	2400	14.87	35688.00	4608.00	
7	030411004014	电气配线 RVV-2x1.0	1. 名称：电气配线 2. 规格型号：RVV-2x1.0 3. 敷设方式、部位、高度：电缆沟、桥架、穿管敷设综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	m	30600	4.02	123012.00	24786.00	
8	030411004015	线缆 ZN-RVS-2*1.5	1. 名称：线缆 2. 规格型号：ZN-RVS-2*1.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设、线缆头制安；固定支架；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震	m	52200	3.94	205668.00	42282.00	
本页小计							364368.00	71676.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
9	030411004016	线缆 WDZN-BYJ-2x2.5	1. 名称：线缆 2. 规格型号：WDZN-BYJ-2x2.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：线缆敷设、线缆头制安；固定支架；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	28800	3.44	99072.00	26496.00	
10	030408006017	电缆头（≤1kV） 四芯 截面≤10mm²	1. 名称：电缆头（含矿物绝缘电缆头） 2. 型号：综合考虑 3. 规格：四芯 截面≤10mm² 4. 类型：综合考虑 5. 安装方式、部位、高度：综合考虑 6. 包含：电缆头制作、安装等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	个	36	60.26	2169.36	807.84	
		分部小计					616275.36	153627.84	
		0305 弱电设备							
11	030502001019	弱电综合配线柜(含设备)	1. 名称：弱电综合配线柜(含设备) 2. 类别：综合布线系统 3. 规格、型号、参数：综合考虑、需满足设计及规范要求	套	24	415.77	9978.48	1872.00	
本页小计							111219.84	29175.84	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 安装方式：综合考虑 5. 包含：机柜、配线架、理线架、光纤连接器、成套附件；支架制作安装、除锈刷油等全部内容 6. 投标人应充分理解设计要求，综合考虑图纸虽未标注但要满足功能需要而必须的相关产品，中标后不得调整。 7. 其他详设计及满足规范要求						
12	030502001020	视频监控机柜(含设备)	1. 名称：弱电综合配线柜(含设备) 2. 类别：综合布线系统 3. 规格、型号、参数：综合考虑、需满足设计及规范要求 4. 安装方式：综合考虑 5. 包含：机柜、配线架、理线架、成套附件；支架制作安装、除锈刷油等全部内容 6. 投标人应充分理解设计要求，综合考虑图纸虽未标注但要满足功能需要而必须的相关产品，中标后不得调整。 7. 其他详设计及满足规范要求	套	24	415.77	9978.48	1872.00	
13	030502012021	网络插座	1. 名称：网络插座 2. 类别：综合布线系统 3. 规格、型号、参数：综合考虑、需满足设计及规范要求 4. 安装方式：综合考虑 5. 包含：成套设备（含模块、	个	360	29.86	10749.60	2592.00	
本页小计							20728.08	4464.00	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			接口等）安装、接线、接地、本体调试；支架、标识等全部内容 6. 投标人应充分理解设计要求，综合考虑图纸虽未标注但要满足功能需要而必须的相关产品，中标后不得调整。 7. 其他详设计及满足规范要求						
14	030502004022	电话插座	1. 名称：电话插座 2. 类别：综合布线系统 3. 规格、型号、参数：综合考虑、需满足设计及规范要求 4. 安装方式：综合考虑 5. 包含：成套设备（含模块、接口等）安装、接线、接地、本体调试；支架、标识等全部内容 6. 投标人应充分理解设计要求，综合考虑图纸虽未标注但要满足功能需要而必须的相关产品，中标后不得调整。 7. 其他详设计及满足规范要求	个	360	21.35	7686.00	2505.60	
15	030507008023	彩色摄像机	1. 名称：彩色摄像机 2. 类别：视频监控系统 3. 规格、型号、参数：综合考虑、需满足设计及规范要求 镜头f=2.8-12mm手动变焦 4. 安装方式、部位、高度：吸顶安装 5. 包含：摄像机、镜头、支架	台	198	472.89	93632.22	24948.00	
本页小计							101318.22	27453.60	



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

第1页 共1页

[illegible]

## 单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

第1页 共1页

费用名称		计算公式	费率	金额（元）
A	分部分项及单价措施项目			1880146.03
B	总价措施项目			126678.11
B.1	其中：安全文明施工费			119599.76
C	其他项目			
C.1	其中：暂列金额			
C.2	其中：专业工程暂估价			
C.3	其中：计日工			
C.4	其中：总承包服务费			
D	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	54030.51
E	创优质工程奖补偿奖励费			
F	税前不含税工程造价			2060854.65
F.1	其中：除税甲供材料（设备）费			
G	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	185476.92
H	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	5378.83
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税				2251710.40

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

第1页共1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	其中	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301017020	脚手架搭拆		项	1	28421.89	28421.89	9947.66	
		小计					28421.89	9947.66	
本页小计							28421.89	9947.66	
合 计							28421.89	9947.66	

# 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

第1页 共1页

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	031302001014	安全文明施工费			119599.76			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	6712.23			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	28069.33			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	48206.03			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	36612.17			
2	031302002015	夜间施工增加费			2928.97			
3	031302004016	二次搬运费			1403.47			
4	031302005017	冬雨季施工增加费			2196.73			
5	031302008018	工程定位复测费			549.18			
合计					126678.11			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段:

第1页 共1页

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(工程设备)暂估价/结算价	-		
2.2	专业工程暂估价/结算价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## 概算规费、税金项目计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【弱电工程】

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	578485.1	9.34	54030.51
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费	2060854.65	9	185476.92
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费	2060854.65	0.261	5378.83
合 计					244886.26



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段：

第1页共4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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		通风及防排烟系统							
1	030108003007	轴流式排风风机HTF-III-No.16 风量:141086 m³/h,全压:910 Pa,功率:55 kW,转速:720 r/min	1. 名称：轴流式排风风机 P--1-1 2. 型号：HTF-III-No.16 3. 规格：风量:141086 m³/h,全压:910 Pa,功率:55 kW,转速:720 r/min 4. 材质：详设计 5. 减振底座形式、数量：无特殊情况不进行减震	台	24	13229.53	317508.72	18395.76	
2	030108003007	轴流式排风风机HTF-I-No.6.5 风量:18000 m³/h,全压:620 Pa,功率:5.5 kW,转速:1450 r/min	1. 名称：轴流式排风风机 P--1-1 2. 型号：HTF-I-No.6.5 3. 规格：风量:18000 m³/h,全压:620 Pa,功率:5.5 kW,转速:1450 r/min 4. 材质：详设计 5. 减振底座形式、数量：无特殊情况不进行减震	台	12	4729.53	56754.36	9197.88	
3	030703007002	防雨百叶风口 2000*2500	1. 类型：防雨百叶风口 2. 规格：1000*320 3. 材质：铝合金 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	30	533.76	16012.80	1468.50	
4	030703007002	单层百叶风口（带调节阀） 630*630	1. 类型：单层百叶风口（带调节阀） 2. 规格：630*500 3. 材质：铝合金 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	60	615.04	36902.40	3174.00	
本页小计							427178.28	32236.14	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段：

第2页共4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	其 中	
								定额人工费	暂估价
5	030702001032	镀锌钢板矩形风管 法兰式 咬口 B≤320 δ≤1.2	1. 名称：热镀锌钢板风管 2. 材质：热镀锌钢板 3. 形状：综合考虑 4. 板材厚度：δ=0.5mm 5. 接口形式：详设计 6. 包含：风管、管件、天圆地方、导流片、加固措施、防火措施、伸缩沉降措施、法兰、支吊架、洞口预留、预制短管、套管等全部内容 7. 管件、法兰等附件及支架、隔热等要求：满足设计、施工及验收规范要求 8. 满足规范要求的耐火极限等要求 9. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	m <sup>2</sup>	408	313.20	127785.60	35936.64	
6	030702001004	镀锌钢板矩形风管 法兰式 咬口 B≤450 δ≤1.2	1. 名称：热镀锌钢板风管 2. 材质：热镀锌钢板 3. 形状：综合考虑 4. 板材厚度：δ=0.6mm 5. 接口形式：详设计 6. 包含：风管、管件、天圆地方、导流片、加固措施、防火措施、伸缩沉降措施、法兰、支吊架、洞口预留、预制短管、套管等全部内容 7. 管件、法兰等附件及支架、隔热等要求：满足设计、施工及验收规范要求	m <sup>2</sup>	120	282.79	33934.80	7695.60	
本页小计							161720.40	43632.24	

# 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段：

第3页共4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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			8. 满足规范要求的耐火极限等要求 9. 其他：满足设计、规范及招标技术要求						
7	030702001033	镀锌钢板矩形风管 法兰式咬口 B≤1000 δ≤1.2	1. 名称：热镀锌钢板风管 2. 材质：热镀锌钢板 3. 形状：综合考虑 4. 板材厚度：δ=0.75mm 5. 接口形式：详设计 6. 包含：风管、管件、天圆地方、导流片、加固措施、防火措施、伸缩沉降措施、法兰、支吊架、洞口预留、预制短管、套管等全部内容 7. 管件、法兰等附件及支架、隔热等要求：满足设计、施工及验收规范要求 8. 满足规范要求的耐火极限等要求 9. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	m <sup>2</sup>	204	264.26	53909.04	9830.76	
8	030404033001	排风扇 带止回阀	1. 名称：排风扇 带止回阀 2. 型号：BPT12-34A 3. 性能参数：风量：270m <sup>3</sup> /h，全压：210Pa，功率：36W自带止回阀；其余参数满足设计要求 4. 成套设备供货、吊装就位、安装、检查接线及调试等、型钢支架制安及除锈刷油	台	48	671.44	32229.12	3702.24	
本页小计							86138.16	13533.00	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】      标段：      第4页共4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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 单机试运转要求：满足设计及规范要求 6. 其他：满足设计、规范及招标技术要求						
9	030703007002	防雨百叶风口 400*200	1. 类型：防雨百叶风口 2. 规格：400*200 3. 材质：铝合金 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	个	48	138.65	6655.20	2077.44	
10	010803002005	固定挡烟垂壁	1. 材质：固定挡烟垂壁（玻璃或其他阻燃材料） 2. 尺寸：综合考虑 3. 安装方式：固定 4. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	m	2808	281.63	790817.04	55598.40	
11	031208003031	通风管道绝热保护层	1. 绝热材料品种：铝箔离心玻璃棉板 2. 绝热厚度：40mm	m³	90	2821.76	253958.40	18324.00	
12	030704002006	风管漏风试验	1. 名称：风管漏风试验 2. 其他：满足设计、规范及招标技术要求	m²	2808	4.18	11737.44	8171.28	
		分部小计					1738204.92	173572.50	
本页小计							1063168.08	84171.12	
合 计							1738204.92	173572.50	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

第1页 共1页

[illegible]

单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			1752306.32
B 总价措施项目			39226.69
B.1 其中：安全文明施工费			37034.83
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额			
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	16657.39
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			1808190.40
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	162737.14
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	4719.38
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			1975646.92

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段：

第1页共1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	其中	
								定额人工费	暂估价
		专业措施项目							
1	031301017032	脚手架搭拆		项	1	5127.77	5127.77	1735.32	
2	031301018033	系统调整费		项	1	8973.63	8973.63	3036.82	
		小计					14101.40	4772.14	
本页小计							14101.40	4772.14	
合 计							14101.40	4772.14	

## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段：

第1页 共1页

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	031302001024	安全文明施工费			37034.83			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	2078.49			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	8691.85			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	14927.30			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	11337.19			
2	031302002025	夜间施工增加费			906.98			
3	031302003026	非夜间施工增加						
4	031302004027	二次搬运费			434.59			
5	031302005028	冬雨季施工增加费			680.23			
6	031302006029	已完工程及设备保护费						
7	031302008030	工程定位复测费			170.06			
合计					39226.69			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。



### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

## 概算规费、税金项目计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【暖通工程】

标段：

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	178344.64	9.34	16657.39
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费	1808190.4	9	162737.14
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费	1808190.4	0.261	4719.38
合 计					184113.91

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第1页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0310 给水系统							
1	031001007033	衬塑钢管 DN65	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：衬塑钢管 DN65 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件(含带丝管件)；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	180	112. 43	20237. 40	5610. 60	
2	031001007034	衬塑钢管 DN50	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：衬塑钢管 DN50 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件(含带丝管件)；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	60	88. 93	5335. 80	1756. 20	
3	031001007035	衬塑钢管 DN40	1. 安装部位：综合考虑	m	90	74. 62	6715. 80	2439. 00	
本页小计							32289. 00	9805. 80	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第2页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 介质：给水 3. 材质、规格：衬塑钢管 DN40 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
4	031001007036	衬塑钢管 DN20	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：衬塑钢管 DN20 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	30	42.70	1281.00	613.50	
5	031001006001	PPR冷水管 DN15	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR冷水管	m	1010.4	23.84	24087.94	13114.99	
本页小计							25368.94	13728.49	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第3页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			DN15 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
6	031001006002	PPR冷水管 DN20	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR冷水管 DN20 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	60	26.43	1585.80	778.80	
7	031001006003	PPR冷水管 DN25	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR冷水管 DN25 4. 压力等级：综合考虑	m	1130.4	31.78	35924.11	16277.76	
本页小计							37509.91	17056.56	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第4页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
8	031001006004	PPR冷水管 DN32	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR冷水管 DN32 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	105	39.78	4176.90	1621.20	
9	031001006005	PPR冷水管 DN40	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：给水 3. 材质、规格：PPR冷水管 DN40 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	102	52.92	5397.84	1761.54	
本页小计							9574.74	3382.74	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第5页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			件）、管件(含带丝管件)；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗消毒、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
10	031003001007	全铜截止阀 DN32	1. 名称：全铜截止阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN32 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	6	64.19	385.14	97.02	
11	031003001008	全铜截止阀 DN40	1. 名称：全铜截止阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN40 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	30	88.02	2640.60	762.30	
12	031003001008	全铜截止阀 DN50	1. 名称：全铜截止阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN50 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	6	135.43	812.58	187.20	
13	031003001009	全铜截止阀 DN65	1. 名称：全铜截止阀 2. 材质：详设计	个	6	154.44	926.64	235.62	
本页小计							4764.96	1282.14	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第6页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 型号、规格：DN65 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
14	031003013010	旋翼式远传水表 DN40	1. 安装部位（室内外）：室内 2. 型号、规格：水平旋翼式水表 DN40 3. 连接形式：综合考虑 4. 附件配置：详设计 5. 其它应满足设计及规范要求	个	30	1807.99	54239.70	1108.80	
15	031003001011	自带压力表支管型减压阀 DN40	1. 名称：自带压力表支管型减压阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN40 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	18	958.64	17255.52	457.38	
16	031003001012	自动排气阀 DN20	1. 类型：自动排气阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN20 4. 连接形式：螺纹连接 5. 含截止阀等 6. 其他详设计及满足规范要求	个	6	69.08	414.48	90.18	
		分部小计					181417.25	46912.09	
		0310 排水系统							
17	031001006014	硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN50	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：废水	m	450	27.47	12361.50	6511.50	
本页小计							84271.20	8167.86	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第7页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 材质、规格：硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN50 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
18	031001006014	硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN75	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：废水 3. 材质、规格：硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN75 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	210	40.96	8601.60	4069.80	
19	031001006015	硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN100	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：排水	m	630	56.41	35538.30	13608.00	
本页小计							44139.90	17677.80	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第8页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 材质、规格：硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN100 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
20	031001006015	硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN150	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：排水 3. 材质、规格：硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN150 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	150	81.31	12196.50	4617.00	
21	031001006015	硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN200	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：排水	m	150	112.19	16828.50	6484.50	
本页小计							29025.00	11101.50	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第9页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 材质、规格：硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN200 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
22	031001006016	普通PVC-U空调冷凝水管 DN50	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：空调冷凝水管 3. 材质、规格：硬聚氯乙烯（PVC-U）实壁管 DN50 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	600	35.48	21288.00	10734.00	
23	031001006017	承压加厚型硬聚氯乙烯（PVC-U）雨水管 DN100	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：雨水	m	3000	44.83	134490.00	60180.00	
本页小计							155778.00	70914.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第10页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 材质、规格：承压加厚型硬聚氯乙烯（PVC-U）管 DN100 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含止水环、透气帽、H型管件、存水弯、封口盖板等）；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；通球或灌水试验、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
24	031004014019	地漏 DN50	1. 名称：地漏 2. 材质、类型：综合考虑 3. 型号、规格：DN50 4. 安装方式：综合考虑 5. 其他详设计及满足规范要求	个	96	28.69	2754.24	1674.24	
25	031004014020	87型雨水斗 DN100	1. 名称：87型雨水斗 2. 材质、类型：综合考虑 3. 型号、规格：DN100 4. 安装方式：综合考虑 5. 其他详设计及满足规范要求	个	120	59.29	7114.80	3991.20	
26	031004014021	87型雨水斗 DN75	1. 名称：87型雨水斗 2. 材质、类型：综合考虑 3. 型号、规格：DN75 4. 安装方式：综合考虑 5. 其他详设计及满足规范要求	个	6	56.43	338.58	199.56	
27	031002003037	阻火圈 DN100	1. 名称、类型：阻火圈 2. 规格：DN100	个	720	55.51	39967.20	8316.00	
本页小计							50174.82	14181.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第11页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
28	031004003022	洗脸盆(带水龙头)	1. 名称：洗脸盆 2. 材质：详设计 3. 规格、类型：详设计 4. 组装形式：综合考虑 5. 含水龙头、角阀、排水栓、上水、去水等完成洗脸盆安装的所有附件 6. 其他详设计及满足规范要求	组	96	227.58	21847.68	6796.80	
29	031004006024	蹲式大便器	1. 名称：蹲式大便器 2. 材质：详设计 3. 规格、类型：详图集09S04-P90 4. 含水箱、水阀、上水、去水等完成蹲便器安装的所有附件 5. 其他详设计及满足规范要求	组	192	308.25	59184.00	17629.44	
30	031004007026	小便器	1. 名称：小便器 2. 材质：详设计 3. 规格、类型：详图集09S04-P107 4. 组装形式：详设计 5. 含感应阀门、排水栓、上水、去水等完成拖布池安装的所有附件 6. 其他详设计及满足规范要求	组	96	208.85	20049.60	4025.28	
		分部小计					392560.50	148837.32	
		0310 其它							
31	031002003028	穿楼板钢套管 D139*4.0	1. 名称、类型：穿楼板钢套管 2. 材质：详设计	个	12	140.91	1690.92	788.76	
本页小计							102772.20	29240.28	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第12页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格：D139*4.0 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
32	031002003028	穿楼板钢套管 D114.3*4.0	1. 名称、类型：穿楼板钢套管  2. 材质：详设计 3. 规格：D114.3*4.0 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	12	87.96	1055.52	465.84	
33	031002003028	穿楼板钢套管 D88.9*4.0	1. 名称、类型：穿楼板钢套管  2. 材质：详设计 3. 规格：D88.9*4.0 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	24	68.39	1641.36	682.56	
34	031002003029	穿楼板钢套管 D60.3*3.8	1. 名称、类型：穿楼板钢套管  2. 材质：详设计	个	6	36.98	221.88	95.76	
本页小计							2918.76	1244.16	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第13页共14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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格：D60.3*3.8 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
35	030817008030	刚性防水套管 DN50	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：详设计 3. 规格：DN50（按介质管道规格确定，投标人应结合图纸要求综合考虑套管施工规格） 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	6	216.28	1297.68	639.96	
36	030817008031	刚性防水套管 DN100	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：详设计 3. 规格：DN100（按介质管道规格确定，投标人应结合图纸要求综合考虑套管施工规格） 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容	个	6	302.06	1812.36	834.36	
本页小计							3110.04	1474.32	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段:

第14页共14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	其中	
								定额人工费	暂估价
			6. 其他详设计及满足规范要求						
37	010101003032	挖填土石方	1. 名称：挖填土石方 2. 土石方类型：综合考虑（含建筑垃圾） 3. 开挖方式：综合考虑 4. 包含：开挖、回填、余土处置（投标人综合考虑） 5. 其他详设计及满足规范要求	m³	360	26.55	9558.00	5598.00	
		分部小计					17277.72	9105.24	
本页小计							9558.00	5598.00	
合 计							591255.47	204854.65	



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

第1页 共3页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	JX000003	柴油(机械)	L	124.697	6.50	810.53
2	AR000846	阀门全铜截止阀DN50	个	6.06	55.40	335.72
3	AR000348	其它焊接钢管	kg	50.4	5.00	252.00
4	34150117	水	m³	0.36	2.80	1.01
5	AR000861	雨水斗87型雨水斗DN100	套	120	14.36	1723.20
6	AR000862	雨水斗87型雨水斗DN75	套	6	11.50	69.00
7	AR001553	全铜截止阀DN32	个	6.06	24.20	146.65
8	AR001554	螺纹阀门DN65	个	6.06	35.00	212.10
9	AR000888	管道PPR冷水管DN15	m	1026.566	3.10	3182.35
10	AR000889	管道管件PPR给水管DN15	个	1535.808	0.91	1397.59
11	AR000890	管道管件成品管卡（PPR给水管）DN15	套	1060.5	0.55	583.28
12	AR000885	管道PPR冷水管DN20	m	60.96	4.60	280.42
13	AR000886	管道管件PPR给水管DN20	个	91.2	1.41	128.59
14	AR000887	管道管件成品管卡（PPR给水管）DN20	套	63	0.85	53.55
15	AR000882	管道PPR冷水管DN25	m	1148.486	6.70	7694.86
16	AR000883	管道管件PPR给水管DN25	个	1384.74	2.33	3226.44
17	AR000884	管道管件成品管卡（PPR给水管）DN25	套	1186.5	1.40	1661.10
18	AR000879	管道PPR冷水管DN32	m	106.68	10.50	1120.14
19	AR000880	管道管件PPR给水管DN32	个	113.505	4.11	466.51
20	AR000881	管道管件成品管卡（PPR给水管）DN32	套	110.25	2.47	272.32
21	AR000836	管道PPR冷水管DN40	m	103.632	16.70	1730.65
22	AR000837	管道管件PPR给水管DN40	个	90.474	7.50	678.56
23	AR000838	管道管件成品管卡（PPR给水管）DN40	套	107.1	4.50	481.95
24	AR001558	承压加厚型硬聚氯乙烯(PVC-U)管N100	m	2982	14.60	43537.20

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

第2页 共3页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
25	AR001560	承压加厚型硬聚氯乙烯 (PVC-U) 管件DN100	个	1248	7.00	8736.00
26	AR001561	硬聚氯乙烯 (PVC-U) 实壁管DN50	m	455.4	5.40	2459.16
27	AR001562	室内塑料排水管粘接管件DN50	个	310.5	3.40	1055.70
28	AR001563	硬聚氯乙烯 (PVC-U) 实壁管DN100	m	598.5	15.60	9336.60
29	AR001564	管道管件 硬聚氯乙烯 (PVC-U) 实壁管DN100	个	728.28	10.39	7566.83
30	AR001565	管道 硬聚氯乙烯 (PVC-U) 实壁管DN50	m	604.2	9.11	5504.26
31	AR001566	管道管件 硬聚氯乙烯 (PVC-U) 实壁管DN50	个	227.4	5.22	1187.03
32	AR001568	地漏DN50	个	96.96	5.05	489.65
33	AR000767	洁具蹲式大便器	个	193.92	150.00	29088.00
34	AR000770	洁具小便器	个	96.96	140.00	13574.40
35	AR000923	其它焊接钢管D60.3*3.8	m	1.908	26.00	49.61
36	AR001570	衬塑钢管DN65	m	180.36	54.70	9865.69
37	AR001571	衬塑钢管DN50	m	60.12	37.60	2260.51
38	AR001572	衬塑钢管DN40	m	90.18	29.40	2651.29
39	AR001573	衬塑钢管DN20	m	29.73	10.80	321.08
40	AR001574	给水室内钢塑复合管螺纹管件DN65	个	94.68	25.90	2452.21
41	AR001575	给水室内钢塑复合管螺纹管件DN20	个	36.3	3.00	108.90
42	AR001576	给水室内钢塑复合管螺纹管件DN40	个	70.74	8.80	622.51
43	AR001577	给水室内钢塑复合管螺纹管件DN50	个	39.66	14.90	590.93
44	19000316	螺纹阀门	个	30.3	28.00	848.40
45	AR001578	旋翼式远传水表DN40	个	30	1752.00	52560.00
46	AR001579	自带压力表支管型减压阀DN40	个	18.18	890.00	16180.20
47	AR001580	自动排气阀DN20	个	6	40.00	240.00
48	AR001581	硬聚氯乙烯 (PVC-U) 实壁管DN75	m	205.8	7.70	1584.66
49	AR001582	室内塑料排水管粘接管件DN75	个	185.85	7.90	1468.22

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

第3页 共3页

[illegible]

## 单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

第1页 共1页

费用名称		计算公式	费率	金额（元）
A	分部分项及单价措施项目			612338.51
B	总价措施项目			46148.90
B.1	其中：安全文明施工费			43570.25
C	其他项目			
C.1	其中：暂列金额			
C.2	其中：专业工程暂估价			
C.3	其中：计日工			
C.4	其中：总承包服务费			
D	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	20380.29
E	创优质工程奖补偿奖励费			
F	税前不含税工程造价			678867.70
F.1	其中：除税甲供材料（设备）费			
G	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	61098.09
H	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	1771.84
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税				741737.63

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段：

第1页共1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	其中	
								定额人工费	暂估价
		其他措施项目							
1	031302007041	高层施工增加费		项	1	10855.83	10855.83	9888.71	
		小计					10855.83	9888.71	
		专业措施项目							
2	031301017042	脚手架搭拆		项	1	10227.21	10227.21	3461.05	
		小计					10227.21	3461.05	
本页小计							21083.04	13349.76	
合 计							21083.04	13349.76	

### 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段:

第1页 共1页

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	031302001034	安全文明施工费			43570.25			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	2445.27			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	10225.67			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	17561.48			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	13337.83			
2	031302002035	夜间施工增加费			1067.03			
3	031302003036	非夜间施工增加						
4	031302004037	二次搬运费			511.28			
5	031302005038	冬雨季施工增加费			800.27			
6	031302006039	已完工程及设备保护费						
7	031302008040	工程定位复测费			200.07			
合计					46148.90			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

### 概算规费、税金项目计价表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【给排水工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	218204. 41	9. 34	20380. 29
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	678867. 7	9	61098. 09
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	678867. 7	0. 261	1771. 84
合 计					83250. 22



概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】      标段：      第1页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0309 火灾自动报警及联动系统（含消防广播）							
1	030904008026	消防接线端子箱	1. 名称：消防接线端子箱 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：端子箱、端子板及其成套附件；支架制作安装、除锈刷油等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	30	131.81	3954.30	1354.50	
2	030904008027	模块箱	1. 名称：模块箱 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：端子箱、端子板及其成套附件；支架制作安装、除锈刷油等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	108	136.72	14765.76	4390.20	
3	030904001029	感烟探测器	1. 名称：感烟探测器 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：探头、底座、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	只	1140	88.31	100673.40	37551.60	
4	030904005030	声光报警器	1. 名称：声光报警器 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求	个	168	180.69	30355.92	11622.24	
本页小计							149749.38	54918.54	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第2页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：报警器、底座、支架、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
5	030904003031	带电话插孔手动报警按钮	1. 名称：带电话插孔手动报警按钮 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：按钮、底座、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	168	135.34	22737.12	9702.00	
6	030904003032	消火栓按钮	1. 名称：消火栓按钮 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：按钮、底座、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	192	152.67	29312.64	16652.16	
7	030904007034	消防广播（吸顶）	1. 名称：消防广播 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：广播、底座、支架、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	294	93.67	27538.98	12594.96	
本页小计							79588.74	38949.12	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第3页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
8	030904008035	输入模块	1. 名称：输入模块 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：模块安装、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	132	326.11	43046.52	26528.04	
9	030904008036	输入输出模块	1. 名称：输入输出模块 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：模块安装、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	444	296.92	131832.48	71634.96	
10	030904008037	总线隔离器	1. 名称：总线隔离器 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：模块安装、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	个	2448	154.84	379048.32	219389.76	
11	030904006033	消防电话分机	1. 名称：消防电话分机 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电话、底座、支架、	部	12	212.70	2552.40	289.80	
本页小计							556479.72	317842.56	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第4页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
12	0304110031518	消防耐火线槽 100x100	1. 名称：消防耐火线槽 2. 型号、规格：100x100 3. 材质、类型：钢制槽式 4. 桥架三通、弯头、直接等连接件综合考虑 5. 其他满足设计及验收规范要求	m	2938.9	65.56	192674.28	39822.10	
13	0304110031519	消防耐火线槽 100x50	1. 名称：消防耐火线槽 2. 型号、规格：100x50 3. 材质、类型：钢制槽式 4. 桥架三通、弯头、直接等连接件综合考虑 5. 其他满足设计及验收规范要求	m	58.37	62.79	3665.05	790.91	
14	0304110031520	消防耐火线槽 100x100 （电井内）	1. 名称：消防耐火线槽 2. 型号、规格：100x100 3. 材质、类型：钢制槽式 4. 桥架三通、弯头、直接等连接件综合考虑 5. 其他满足设计及验收规范要求	m	523.91	67.98	35615.40	8235.87	
15	0304090021521	镀锌扁钢 -25*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢 3. 规格：-25*4 4. 安装部位：桥架内 5. 安装形式：详设计	m	2938.9	17.43	51225.03	27772.61	
16	0304090021522	镀锌扁钢 -40*4	1. 名称：接地母线 2. 材质：镀锌扁钢	m	523.91	19.37	10148.14	4950.95	
本页小计							293327.90	81572.44	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第5页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格：-40*4 4. 安装部位：电井接地 5. 安装形式：详设计						
17	0304110031523	电缆桥架支撑架制作、安装	1. 名称：电缆桥架支撑架制作、安装 2. 材质：钢材 3. 规格：综合考虑 4. 其他满足设计及验收规范要求	m	1614.25	16.05	25908.71	12349.01	
18	0304110031524	电缆桥架支撑架制作、安装（电井内）	1. 名称：电缆桥架支撑架制作、安装 2. 材质：钢材 3. 规格：综合考虑 4. 其他满足设计及验收规范要求	m	282.49	17.41	4918.15	2505.69	
19	0304110011525	紧定钢管 JDG25	1. 名称：配管 2. 材质、规格：紧定钢管 JDG25 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑 5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	23854.47	11.52	274803.49	128337.05	
20	0304110011526	紧定钢管 JDG20	1. 名称：配管 2. 材质、规格：紧定钢管 JDG20 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑	m	46110.53	9.07	418222.51	173375.59	
本页小计							723852.86	316567.34	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第6页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求						
21	0304110011527	紧定钢管 JDG32	1. 名称：配管 2. 材质、规格：JDG32 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑 5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	823.05	13.72	11292.25	4707.85	
22	0304110041528	配线 ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号、规格、材质：ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求	m	67096.12	4.00	268384.48	54347.86	
23	0304110041529	配线 ZN-RVSP-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号、规格、材质：ZN-RVSP-2*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求	m	32843.05	6.96	228587.63	26602.87	
本页小计							508264.36	85658.58	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第7页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
24	0304110041530	配线 ZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：线管内 3. 型号、规格、材质：ZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 线色价差配线综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	40723.17	3.57	145381.72	37465.32	
25	0304110041531	配线 WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：线管内 3. 型号、规格、材质：WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 线色价差配线综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	47466.39	4.02	190814.89	43669.08	
26	0304080021532	控制电缆 ZN-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：控制电缆 2. 型号、规格、材质：ZN-KVV-4*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 3. 敷设方式、部位：综合考虑 4. 电压等级（kV）：详设计 5. 地形：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求	m	7016.81	10.09	70799.61	20629.42	
27	0304080021533	控制电缆 ZN-KVV-3*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：控制电缆 2. 型号、规格、材质：ZN-KVV-3*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 3. 敷设方式、部位：综合考虑	m	409.1	8.82	3608.26	1202.75	
本页小计							410604.48	102966.57	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第8页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 电压等级（kV）：详设计 5. 地形：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求						
28	0309050011534	自动报警系统调试	1. 名称：自动报警系统调试 2. 其他：满足规范、设计和招标要求	系统	6	35080.40	210482.40	147293.52	
29	0309050011535	火灾事故广播、消防通信系统调试 广播喇叭及音箱、电话插孔	1. 名称：火灾事故广播、消防通信系统调试 2. 其他：满足规范、设计和招标要求	只	354	49.25	17434.50	10920.90	
		分部小计					2949784.34	1156689.57	
		消防电源监控系统							
30	0309040091548	区域分机	1. 规格、线制：综合考虑 2. 控制回路：综合考虑 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他满足设计及验收规范要求	台	12	2562.91	30754.92	6237.00	
31	0305030061549	电压信号传感器	1. 名称：电压信号传感器 2. 型号、规格：详设计 3. 其他：满足规范、设计和招标要求	台	12	468.94	5627.28	576.00	
32	0304110011550	紧定钢管 JDG20	1. 名称：配管 2. 材质、规格：紧定钢管 JDG20 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑 5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰	m	180	9.07	1632.60	676.80	
本页小计							265931.70	165704.22	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第9页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求						
33	0304110011551	紧定钢管 JDG25	1. 名称：配管 2. 材质、规格：紧定钢管 JDG25 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑 5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	327.6	11.52	3773.95	1762.49	
34	0304110041552	配线 ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号、规格、材质：ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求	m	3643.68	4.00	14574.72	2951.38	
35	0304110041553	配线 WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：线管内 3. 型号、规格、材质：WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 线色价差配线综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	3495.36	4.02	14051.35	3215.73	
本页小计							32400.02	7929.60	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第10页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		分部小计					70414.82	15419.40	
		防火门监控系统							
36	0309040091537	防火门区域分机	1. 规格、线制：综合考虑 2. 控制回路：综合考虑 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他满足设计及验收规范要求	台	6	2702.11	16212.66	3118.50	
37	0309040091538	防火门控制器	1. 规格、线制：综合考虑 2. 控制回路：综合考虑 3. 安装方式：综合考虑 4. 其他满足设计及验收规范要求	台	60	952.91	57174.60	31185.00	
38	0304110061541	钢制接线盒	1. 名称：接线盒 2. 材质：钢制 3. 规格：综合考虑 4. 安装形式：暗装 5. 其他满足设计及验收规范要求	个	66	7.99	527.34	227.70	
39	0304110011542	紧定钢管 JDG20	1. 名称：配管 2. 材质、规格：紧定钢管 JDG20 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑 5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	871.13	9.07	7901.15	3275.45	
40	0304110011543	紧定钢管 JDG25	1. 名称：配管	m	219.6	11.52	2529.79	1181.45	
本页小计							84345.54	38988.10	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第11页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质、规格：紧定钢管 JDG25 3. 配置形式：综合考虑 4. 接地要求：综合考虑 5. 钢索材质、规格：综合考虑 6. 预留沟槽、沟槽填补、抹灰等综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求						
41	0304110041544	配线 ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号、规格、材质：ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求	m	1804.97	4.00	7219.88	1462.03	
42	0304110041545	配线 WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：线管内 3. 型号、规格、材质：WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 线色价差配线综合考虑 7. 其他满足设计及验收规范要求	m	439.2	4.02	1765.58	404.06	
		分部小计					93331.00	40854.19	
		0305 应急照明系统							
43	030503003103	应急照明控制器	1. 名称：应急照明控制器	台	12	2013.50	24162.00	12528.00	
本页小计							33147.46	14394.09	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第12页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 型号、规格及技术参数：综合考虑 3. 安装部位及方式：综合考虑 4. 含电源、模块、门磁等所有工作内容 5. 其它：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	（套）					
44	0304110041544	配线 ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：综合考虑 3. 型号、规格、材质：ZN-RVS-2*1.5mm <sup>2</sup> 铜芯 4. 配线部位：综合考虑 5. 配线线制：综合考虑 6. 其他满足设计及验收规范要求	m	1320	4.00	5280.00	1069.20	
		分部小计					29442.00	13597.20	
		0305 电梯运行监控系统							
45	030904006033	轿厢分机	1. 名称：轿厢分机 2. 规格、型号：综合考虑、需满足设计及规范要求 3. 安装方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电话、底座、支架、接线、本体调试等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	部	24	212.70	5104.80	579.60	
46	030904004104	报警器	1. 名称：报警器 2. 型号、规格及技术参数：综合考虑 3. 安装部位及方式：综合考虑	个	6	69.08	414.48	282.24	
本页小计							10799.28	1931.04	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第13页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 含电源、模块、门磁等所有工作内容 5. 其它：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求						
47	030404016069	控制箱	1. 名称：控制箱 PF1 2. 型号、规格：详设计，箱内主要元器件符合设计和招标文件技术标准的要求 3. 安装方式：挂墙或嵌墙 4. 支架：型钢支架综合考虑 5. 包含：成套配电箱供货、安装到位；箱体开孔、二次接线、端子外部接线；抗震措施、防火措施（包括盘柜防火、刷防火漆等）、防水措施、封闭措施；型钢支架；标识标牌；除锈刷油；接地；单体调试等全部内容。成套配电箱是指按设计图纸及要求的箱体及箱体内所有元器件、附件、配件的成套产品。 6. . 其他详设计及满足规范要求	台	6	1171.54	7029.24	692.94	
		分部小计					12548.52	1554.78	
		0305 电气火灾监控系统							
48	030904015139	电气火灾监控探测器	1. 名称：电气火灾监控探测器 2. 型号、规格及技术参数：综合考虑 3. 安装部位及方式：综合考虑	台	18	3765.48	67778.64	3396.60	
本页小计							74807.88	4089.54	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第14页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 含电源、模块、门磁等所有工作内容 5. 其它：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求						
		分部小计					67778.64	3396.60	
		消防栓系统							
49	030901002001	内外壁热浸镀锌钢管（消防栓） DN65	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN65 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	1260	112.52	141775.20	46229.40	
50	030901002002	内外壁热浸镀锌钢管（消防栓） DN100	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：国标壁厚内外壁热浸镀锌钢管 DN100 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、	m	4320	153.91	664891.20	193881.60	
本页小计							806666.40	240111.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第15页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
51	031003003003	蝶阀 DN65	1. 名称：蝶阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN65 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、法兰、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	6	285.76	1714.56	485.10	
52	031003003004	蝶阀 DN100	1. 名称：蝶阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN100 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、法兰、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	264	376.93	99509.52	33541.20	
53	031003001005	自动排气阀 DN20	1. 类型：自动排气阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN20 4. 连接形式：螺纹连接 5. 含截止阀等 6. 其他详设计及满足规范要求	个	12	49.08	588.96	180.36	
54	030601002006	压力表 Y-150	1. 名称：Y-150型压力表 2. 规格型号：Y-150 3. 安装方式：综合考虑 4. 包含：压力表、附件等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	套	12	98.53	1182.36	595.08	
55	030901013007	磷酸铵盐干粉灭火器	1. 名称：磷酸铵盐干粉型灭火	具	804	79.36	63805.44	4341.60	
本页小计							166800.84	39143.34	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第16页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		MF/ABC3	器（手提式） 2. 规格、型号：MF/ABC3 3. 安装方式：综合考虑 4. 含支架或灭火器箱 5. 其他详设计及满足规范要求						
56	030901010008	减压稳压消火栓	1. 名称：单栓室内消火栓箱 2. 型号、规格：综合 3. 配置：DN65mm消火栓1个，DN65mm L=25m长水带1条，QZ3.5\7.5直流水枪1支，消防软管卷盘一套长30m 4. 其他详设计及满足规范要求	套	204	735.53	150048.12	27074.88	
57	030901010008	单栓室内消火栓箱	1. 名称：单栓室内消火栓箱 2. 型号、规格：综合 3. 配置：DN65mm消火栓1个，DN65mm L=25m长水带1条，QZ3.5\7.5直流水枪1支，消防软管卷盘一套长30m 4. 其他详设计及满足规范要求	套	198	1098.53	217508.94	26278.56	
58	031006015011	高位消防水箱 4000X3500x2000	1. 材质、类型：不锈钢 2. 型号、规格：4000X3500x2000 3. 水箱符合图纸设计相关要求，包括全部安装工作内容。保温等全部工序。	台	6	30641.88	183851.28	8542.80	
		分部小计					1524875.58	341150.58	
		喷淋系统							
59	030901001021	水喷淋钢管 DN25	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水	m	13344	48.78	650920.32	281158.08	
本页小计							1202328.66	343054.32	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第17页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN25 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
60	030901001022	水喷淋钢管 DN32	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN32 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	6736.8	61.50	414313.20	163502.14	
61	030901001023	水喷淋钢管 DN40	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN40 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑	m	5488.2	80.92	444105.14	179134.85	
本页小计							858418.34	342636.99	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第18页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
62	030901001024	水喷淋钢管 DN50	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN50 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	11785.68	92.17	1086286.13	404720.25	
63	030901001024	水喷淋钢管 DN65	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN65 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	685.92	123.03	84388.74	26243.30	
本页小计							1170674.87	430963.55	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第19页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
64	030901001024	水喷淋钢管 DN80	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN80 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	94.8	129.25	12252.90	3889.64	
65	030901001013	内外壁热浸镀锌钢管（喷淋） DN100	1. 安装部位：综合考虑 2. 介质：消防水 3. 材质、规格：内外壁热浸镀锌钢管 DN100 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	605.52	141.22	85511.53	24002.81	
66	030901001013	内外壁热浸镀锌钢管（喷	1. 安装部位：综合考虑	m	3336	256.55	855850.80	174039.12	
本页小计							953615.23	201931.57	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第20页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		淋) DN150	2. 介质：消防水 3. 材质、规格：国标壁厚内外壁热浸镀锌钢管 DN100 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件；支吊架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、剔槽留槽压槽、恢复；压力试验、冲洗、管道标识划线、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
67	030901003025	喷头	1. 有、无吊顶：无吊顶 2. 材质：铜 3. 型号、规格：ZSTZ DN15mm	个	11784	38.43	452859.12	148478.40	
68	030901008026	末端试水装置 DN25	1. 规格：ZSPP DN25mm 2. 组装形式：成套型	组	24	328.29	7878.96	2421.12	
69	030901008026	末端试水阀 DN25	1. 规格：ZSPP DN25mm 2. 组装形式：成套型	组	24	377.35	9056.40	2782.80	
70	030601002027	压力表 Y-150	1. 名称：压力表 2. 规格型号：详设计 3. 安装方式：综合考虑 4. 包含：压力表、附件等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	台	12	98.53	1182.36	595.08	
71	031003003014	信号闸阀 DN150	1. 名称：信号闸阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN150 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、法兰、管道连	个	72	1382.85	99565.20	8210.16	
本页小计							570542.04	162487.56	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第21页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
72	031003003014	信号蝶阀 DN150	1. 名称：信号蝶阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN150 4. 连接方式：综合考虑 5. 包含：阀门、法兰、管道连接件等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	66	586.95	38738.70	7525.98	
73	030901007028	减压孔板 $\phi$ 60mm	1. 名称：减压孔板 2. 材质、规格：DN60 3. 连接形式：法兰连接	个	30	220.14	6604.20	1611.90	
74	030901004016	湿式报警阀 DN100	1. 名称：湿式报警阀 2. 型号、规格：DN100 3. 安装方式：综合考虑 4. 含湿式阀、供水压力表、装置压力表、试验阀、泄放试验阀、试验管流量计、过滤器、延时器、水力警铃、报警截止阀、漏斗、压力开关、法兰、附件等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	组	48	978.63	46974.24	21460.32	
75	030901006017	水流指示器 DN100	1. 名称：水流指示器 2. 规格、型号：DN100 3. 连接方式：综合考虑 4. 含卡箍或法兰、锁具 5. 其他详设计及满足规范要求	个	48	451.00	21648.00	5493.60	
76	031003001018	自动排气阀 DN20	1. 类型：自动排气阀 2. 材质：铜 3. 规格、压力等级：DN20	个	18	49.08	883.44	270.54	
本页小计							114848.58	36362.34	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第22页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 连接形式：螺纹连接 5. 含截止阀等 6. 其他详设计及满足规范要求						
77	0309050021554	水灭火控制装置调试	系统形式	点	48	403.47	19366.56	12886.56	
78	0310020011555	管道支架	1. 材质 2. 管架形式	Kg	70267.68	16.01	1124985.56	432146.23	
79	0312010011556	管道刷油	1. 除锈级别 2. 油漆品种 3. 涂刷遍数、漆膜厚度 4. 标志色方式、品种	m <sup>2</sup>	19675.53	13.87	272899.60	145205.41	
80	0312020031557	管道支架刷油	1. 除锈级别 2. 涂刷（喷）品种 3. 分层内容 4. 涂刷（喷）遍数、漆膜厚度	Kg	70267.68	9.87	693542.00	411065.93	
		分部小计					6429813.10	2456844.22	
		其它							
81	031002003019	穿楼板钢套管 D168.3*4.5	1. 名称、类型：穿楼板钢套管  2. 材质：详设计 3. 规格：D114.3*4.0 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	660	145.34	95924.40	43381.80	
82	031002003019	穿楼板钢套管	1. 名称、类型：穿楼板钢套管	个	60	178.33	10699.80	4795.20	
本页小计							2217417.92	1049481.13	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第23页共23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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		D219.1*6.0	2. 材质：详设计 3. 规格：D114.3*4.0 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求						
83	030817008020	刚性防水套管 DN100	1. 名称、类型：刚性防水套管 2. 材质：详设计 3. 规格：DN100（按介质管道规格确定，投标人应结合图纸要求综合考虑套管施工规格） 4. 填料材质：满足设计图纸及验收规范要求 5. 包含：套管制作安装、除锈刷油、填塞密封、堵洞等全部内容 6. 其他详设计及满足规范要求	个	6	302.06	1812.36	834.36	
		分部小计					108436.56	49011.36	
本页小计							1812.36	834.36	
合 计							11286424.56	4078517.90	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	AR000906	阀门自动排气阀DN20	个	30	20.00	600.00
2	AR000738	法兰碳钢法兰DN100	片	528	10.00	5280.00
3	AR000901	法兰碳钢法兰DN65	片	12	8.00	96.00
4	AR000809	管道内外壁热浸镀锌钢管DN100	m	4999.403	65.20	325961.08
5	AR000808	管道内外壁热浸镀锌钢管DN65	m	1278.9	38.90	49749.21
6	AR000904	管道管件（消防水）沟槽管件DN100	个	2362.14	27.70	65431.28
7	AR000903	管道管件（消防水）沟槽管件DN65	个	633.15	10.20	6458.13
8	AR000583	管道管件（消防水）沟槽直接头（含胶圈）DN100	个	821.084	27.70	22744.03
9	UR000073	管道管件（消防水）沟槽直接头（含胶圈）DN65	个	210.042	68.98	14488.70
10	AR000348	其它焊接钢管	kg	30.84	5.00	154.20
11	AR000010	其它型钢	kg	5239.92	5.00	26199.60
12	UR000001	消防设备灭火器箱	个	402	32.90	13225.80
13	AR000942	阀门蝶阀DN65	个	6	123.00	738.00
14	AR000943	阀门蝶阀DN100	个	264	117.00	30888.00
15	AR000115	高位消防水箱4.0*3.5*2.0	台	6	28000.00	168000.00
16	UR000027	沟槽法兰DN100	片	96	26.00	2496.00
17	AR000945	湿式报警阀DN100	套	48	200.00	9600.00
18	AR000946	水流指示器DN100	个	48	233.00	11184.00
19	AR000947	沟槽法兰DN100	片	96	12.00	1152.00
20	AR000948	减压稳压消火栓	套	204	550.00	112200.00
21	AR000949	单栓室内消火栓箱	套	198	913.00	180774.00
22	AR000950	穿楼板钢套管D168.3*4.5	m	209.88	89.46	18775.86
23	AR000951	消防设备磷酸铵盐干粉灭火器MF/ABC3	个	804	55.40	44541.60
24	18032507	镀锌钢管接头管件DN25	个	7872.96	5.80	45663.17
25	18032509	镀锌钢管接头管件DN32	个	4628.182	10.10	46744.64
26	18032511	镀锌钢管接头管件DN40	个	4725.34	12.50	59066.75



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
27	18032513	镀锌钢管接头管件DN50	个	9522.829	16.70	159031.24
28	AR000952	水喷淋钢管DN25	m	13410.72	14.95	200490.26
29	AR000953	水喷淋钢管DN32	m	6770.484	19.33	130873.46
30	AR000954	水喷淋钢管DN40	m	5515.641	22.86	126087.55
31	18032515	镀锌钢管接头管件DN65	个	518.556	37.70	19549.56
32	AR000955	水喷淋钢管DN65	m	682.49	39.52	26972.00
33	AR000956	内外壁热浸镀锌钢管（喷淋）DN150	m	3369.36	145.00	488557.20
34	AR000957	沟槽直接头（含胶圈）DN150	套	556.111	100.60	55944.77
35	AR000958	沟槽管件DN150	套	1059.451	41.10	43543.44
36	18032517	镀锌钢管接头管件DN80	个	70.247	27.70	1945.84
37	AR000959	水喷淋钢管DN80	m	94.326	49.64	4682.34
38	03070135	喷头	个	11901.84	16.00	190429.44
39	AR000960	末端试水装置DN25	个	42.42	102.50	4348.05
40	AR000961	末端试水阀DN25	个	48.48	102.50	4969.20
41	AR000962	信号闸阀DN150	个	72	1060.00	76320.00
42	AR000963	信号蝶阀DN150	个	66	264.10	17430.60
43	AR000964	卡箍连接件（含胶圈）DN150	套	276	68.00	18768.00
44	AR000965	减压孔板Φ60mm	个	30	65.00	1950.00
45	AR000966	穿楼板钢套管D219.1*6.0	m	19.08	125.00	2385.00
46	AR000968	压力表Y-150	套	24	21.90	525.60
47	AR000969	水喷淋钢管DN50	m	11844.608	29.05	344085.86
48	AR000970	平焊法兰DN65	片	60	29.00	1740.00
49	AR000947	消防弱电设备消防电话分机	部	36	174.00	6264.00
50	UR000047	应急照明控制器	台	12	540.00	6480.00
51	23410200	报警器	台		45.00	
52	AR001622	电气火灾监控探测器	台	18	3500.00	63000.00
53	AR000381	紧定钢管JDG25	m	25133.72	3.10	77914.53
54	UR000266	紧定钢管JDG20	m	48576.51	2.93	142329.17
55	AR000326	铜芯多股绝缘电线ZN-RVS-	m	79773.952	2.55	203423.58

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
		2*1.5mm <sup>2</sup>				
56	AR000325	配线WDZN-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m	59625.102	2.31	137733.99
57	UR000126	区域分机	台	12	1790.00	21480.00
58	AR000019	电压信号传感器	台	12	400.00	4800.00
59	UR000113	防火门区域分机	台	6	1929.20	11575.20
60	UR000111	防火门控制器	台	60	180.00	10800.00
61	AR000364	钢制接线盒	个	67.32	2.05	138.01
62	UR000048	控制箱PF1	台	5	1200.00	6000.00
63	01000101-1	型钢	kg	73781.085	4.77	351935.78
64	13050143-1	醇酸防锈漆C53-1	kg	2892.303	14.38	41591.32
65	13050157	红丹环氧防锈漆	kg	1440.488	10.30	14837.03
66	AR000941	消防弱电设备消防接线端子箱	个	30	46.10	1383.00
67	AR000942	消防弱电设备模块箱	个	108	57.00	6156.00
68	AR001225	消防弱电设备感烟探测器	只	1140	39.20	44688.00
69	AR000497	消防弱电设备声光报警器	个	168	78.50	13188.00
70	AR000946	消防弱电设备带电话插孔手动报警按钮	个	168	47.60	7996.80
71	AR000499	消防弱电设备消火栓按钮	个	192	21.30	4089.60
72	AR001226	消防弱电设备消防广播	个	294	30.70	9025.80
73	AR000500	消防弱电设备输入模块	个	132	38.90	5134.80
74	AR000951	消防弱电设备输入输出模块	个	302	93.30	28176.60
75	AR000952	消防弱电设备总线隔离器	个	1092	60.00	65520.00
76	AR000322	消防耐火线槽100x100	m	3497.438	45.13	157839.38
77	AR000323	消防耐火线槽100x50	m	58.954	42.39	2499.06
78	AR000389	镀锌扁钢-25*4	m	3085.845	3.08	9504.40
79	AR000387	镀锌扁钢-40*4	m	550.106	4.92	2706.52
80	01190101-1	槽钢	kg	1422	3.81	5417.82
81	01210109-1	角钢	kg	568.8	3.857	2193.86
82	UR000267	紧定钢管JDG32	m	847.742	4.68	3967.43

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

第4页 共4页

[illegible]

单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			11534391.59
B 总价措施项目			928378.76
B.1 其中：安全文明施工费			876504.03
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额			
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	395598.54
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			12858368.89
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	1157253.20
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	33560.34
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			14049182.43

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第1页共1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	其中	
								定额人工费	暂估价
		其他措施项目							
1	031302007045	高层施工增加费		项	1	127680.29	127680.29	116305.60	
		小计					127680.29	116305.60	
		专业措施项目							
2	031301017046	脚手架搭拆		项	1	120286.74	120286.74	40706.96	
		小计					120286.74	40706.96	
本页小计							247967.03	157012.56	
合 计							247967.03	157012.56	

## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段：

第1页 共1页

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	031302001038	安全文明施工费			876504.03			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	49191.55			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	205710.13			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	353284.79			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	268317.56			
2	031302002039	夜间施工增加费			21465.41			
3	031302003040	非夜间施工增加						
4	031302004041	二次搬运费			10285.51			
5	031302005042	冬雨季施工增加费			16099.05			
6	031302006043	已完工程及设备保护费						
7	031302008044	工程定位复测费			4024.76			
合计					928378.76			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【消防工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。





概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【电梯工程】

标段：

第1页共2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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0301 电梯工程							
1	030107001001	电梯 （货梯、无机房、5层）DT01、DT02	1. 名称：电梯 2. 型号：货梯、无机房 3. 层数：5层 4. 站数：5站 5. 提升高度：综合考虑、需满足设计要求 6. 电梯载量：3000kg 7. 运行速度：0.5m/s 8. 包含：成套设备供货、吊装、组装、就位安装；电梯轿厢门、厅门、轿厢内饰（需满足设计、招标文件及甲方要求）、金属门套；电梯控制箱（屏）、随行线缆（含五方对讲）、配套电气设备；五方对讲通话分机；电气调试、试运行、接地；运输费、采管费、检测检验费、税金等全部内容。 9. 含办理特种设备使用登记证及电梯监督检验合格报告所需费用。 10. 自取得电梯监督检验合格报告之日起算，免费维保及质保期需满足设计、招标文件及甲方要求。 11. 电梯综合单价为全费用单价，投标人应综合考虑各项费用，不再单独计取电梯相关的	部	12	185610.00	2227320.00	60000.00	
本页小计							2227320.00	60000.00	



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【电梯工程】

第1页 共1页

[illegible]

## 单位工程概算汇总表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【电梯工程】

第1页 共1页

费用名称		计算公式	费率	金额（元）
A	分部分项及单价措施项目			2227320.00
B	总价措施项目			11760.00
B.1	其中：安全文明施工费			11760.00
C	其他项目			
C.1	其中：暂列金额			
C.2	其中：专业工程暂估价			
C.3	其中：计日工			
C.4	其中：总承包服务费			
D	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	5604.00
E	创优质工程奖补偿奖励费			
F	税前不含税工程造价			2244684.00
F.1	其中：除税甲供材料（设备）费			
G	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	202021.56
H	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	5858.63
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税				2452564.19



# 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\标准厂房【电梯工程】

标段：

第1页 共1页

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	031302001002	安全文明施工费			11760.00			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	660.00			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	2760.00			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	4740.00			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	3600.00			
2	031302002003	夜间施工增加费						
3	031302004004	二次搬运费						
4	031302005005	冬雨季施工增加费						
5	031302008006	工程定位复测费						
合计					11760.00			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。







## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第1页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		土石方工程							
1	010101003001	挖基坑/沟槽土方	1. 土壤类别：土方、石方由投标人根据现场勘查、地勘报告综合考虑报价 2. 挖土深度：具体见设计图，深度综合考虑报价 3. 土石方开挖方式由投标人自行考虑, 综合单价包含人工捡底、钎探(含材料)、人机配合挖土方, 中标后基础土方开挖不论实际采用何种开挖方式均执行本项综合单价 4. 综合单价含土石方装车方式综合, 实际施工中无论倒场是否发生变更综合单价均不作调整 5. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m³	26.25	22.93	601.91	310.54	
2	0101030021992	余方弃置	1. 废弃料品种：综合 2. 弃置运距：投标人自行踏勘现场自行考虑，在本清单项中综合报价 3. 综合单价含堆场费用、倒场费用、垃圾处置、场内人工转运等费用，装车方式综合，实际施工中无论倒场是否发生变更综合单价均不作调整 4. 其他：满足设计及相关规范要求，满足现场施工要求	m³	19.28	24.79	477.95	104.50	
3	0101030011993	级配砂石回填	1. 级配砂石回填	m³	6.97	208.38	1452.41	123.72	
本页小计							2532.27	538.76	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第2页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		分部小计					2532.27	538.76	
		0103 桩基工程							
4	010302003001	机械成孔灌注桩 D=800	1. 地层情况：结合地勘报告综合考虑，并由投标人自行考虑在综合单价中 2. 岩层土石比例：结合地勘报告综合考虑，并由投标人自行考虑在综合单价中 3. 空桩长度、桩长：桩长综合考虑，空桩不另计其费用综合考虑综合单价中 4. 桩截面：桩径D=800 5. 成孔方法：旋挖机械成孔，具体由投标人综合考虑，结算时不因成孔方法不同而调整综合单价 6. 混凝土强度等级：水下商品混凝土 C30 7. 混凝土输送方式：综合单价已含地泵输送费用，如采用其他输送方式，经建设单位同意后，可调整泵送费用 8. 截桩：截桩高度不得超桩其设计说明的1.0m(另列清单) 9. 钢筋：另计 10. . 桩长按照冠梁底标高至桩底标高（不含扩大头部分）计算；因桩孔坍塌、埋设钢护筒产生的超钻工程量及超灌砼工程量投标人自行考虑，包含在	m	128.7	747.27	96173.65	21455.58	
本页小计							96173.65	21455.58	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第3页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			综合单价中 12. 土石方运距及弃场：包含在综合单价中 13. 钢薄壁嵌压式SCG50×1.8—QY包含在综合单价中 14. 其他：满足设计和规范						
5	010301004001	截（凿）灌注桩桩头	1. 桩类型：灌注桩，无筋有筋综合考虑 2. 桩头截面、高度：桩径D=1500，高度综合 3. 混凝土强度等级：综合考虑 4. 桩头弃置运距：场内（工程量不得超桩基设计说明中明确的超灌高度0.8m） 5. 其他：符合设计和规范要求	桩	9	432.75	3894.75	2480.76	
6	010301004002	桩头钢筋整理	1. 桩类型：灌注桩，桩径综合 2. 桩头钢筋整理（钢筋规格型号详基础图）	桩	9	95.03	855.27	623.07	
7	010515001010	现浇构件钢筋 HRB400 直径≤Φ10	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径≤Φ10	t	0.647	5619.75	3635.98	697.83	
8	010515001012	现浇构件钢筋 HRB400 直径Φ16	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径Φ16	t	3.233	5618.44	18164.42	3311.53	
		分部小计					122724.07	28568.77	
		0105 混凝土及钢筋混凝土工程							
9	010501001001	C15商品砼基础垫层	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C15 3. 含砼的所有外加剂、泵送（含电费、油费、水费等）费用，不因配合比和运输泵送方	m³	1.3	474.60	616.98	53.42	
本页小计							27167.40	7166.61	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第4页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			式不同而调整单价 4. 其他：满足设计及相关规范要求						
10	010501005015	桩承台基础	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 混凝土拌和料要求：外加剂种类、掺量、性能详设计且应满足相关规范要求 4. 运输、泵送等费用考虑在商品砼综合单价中，不再单独计取 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	8.71	480.55	4185.59	265.39	
11	010502001009	C30 商品砼矩形柱	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 混凝土拌和料要求：外加剂种类、掺量、性能详设计且应满足相关规范要求 4. 运输、泵送等费用考虑在商品砼综合单价中，不再单独计取 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m <sup>3</sup>	7.29	508.96	3710.32	376.60	
12	010505001012	C30 商品砼有梁板	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C30 3. 柱(墙)与梁(板)砼强度等级相差时，按设计图纸所采取的施工方法所涉及的费用投标人自行考虑进入本项综合单价之中。梁(板)结算时，对进入梁	m <sup>3</sup>	42.28	487.38	20606.43	1422.72	
本页小计							28502.34	2064.71	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第5页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			板内的同墙柱强度等级的砼，按设计图纸说明中砼强度等级，其增加费用综合考虑进入本项综合单价中，不再单独另行计算费用 4. 设备板洞封堵砼、交界处快易收口网、交界处钢筋支架考虑在综合单价中 5. 混凝土拌和料要求：外加剂种类、掺量、性能详设计且应满足相关规范要求 6. 运输、泵送等费用考虑在商品砼综合单价中，不再单独计取 7. 其他：满足设计及相关规范要求						
13	010503005002	过梁 C25	1. 混凝土种类、强度等级：C25商品混凝土	m <sup>3</sup>	0.36	514.79	185.32	21.09	
14	010502002002	构造柱 C25	1. 混凝土种类、强度等级：C25商品混凝土	m <sup>3</sup>	0.38	518.13	196.89	23.56	
15	010507005001	压顶扶手等现浇混凝土其他零星构件 C20	1. 混凝土种类：商品砼 2. 混凝土强度等级：C20	m <sup>3</sup>	0.9	596.87	537.18	108.22	
16	010503004024	女儿墙 C25	1. 混凝土种类：商品混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 商品砼的外加剂费用、切缝、运输、泵送费（含电费、油费、水费等）、安装管线槽留设费等费用含在综合单价内，结算时不因配合比、运输泵送方式不同、石料种类及粒径不	m <sup>3</sup>	7.51	514.78	3866.00	424.99	
本页小计							4785.39	577.86	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第6页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			同而调整单价 4. 弧形、异形、直形等综合考虑 5. 其他：满足设计及相关规范要求						
17	010505008156	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 混凝土种类 2. 混凝土强度等级	m <sup>3</sup>	1.64	534.37	876.37	106.29	
18	自编1994	商品混凝土泵送费	1、商品混凝土泵送费（电泵）	m <sup>3</sup>	70.36	15.00	1055.40		
19	010515001010	现浇构件钢筋 HRB400 直径≤φ10	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径≤φ10	t	1.2	1752.23	2102.68	403.55	
20	010515001011	现浇构件钢筋 HRB400 直径φ12~14	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径φ12~14	t	1.752	5671.69	9936.80	1794.56	
21	010515001012	现浇构件钢筋 HRB400 直径φ16	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径φ16	t	1.434	5618.44	8056.84	1468.83	
22	010515001013	现浇构件钢筋 HRB400 直径φ18~25	1. 钢筋种类、规格：HRB400 直径φ18~25	t	3.225	5648.79	18217.35	3339.33	
23	010515001014	现浇构件钢筋 HRB500 直径φ12~16	1. 钢筋种类、规格：HRB500 直径φ12~14	t	0.933	5671.69	5291.69	955.66	
24	010515001014	现浇构件钢筋 HRB500 直径φ18~25	1. 钢筋种类、规格：现浇构件钢筋 HRB500 直径φ18~25	t	1.802	5648.79	10179.12	1865.88	
25	010516002002	预埋铁件	预埋铁件	t	0.068	8020.85	545.42	112.59	
26	010507003002	室内排水沟	1. 基层处理：素土夯实 2. 沟截面净空尺寸：参见设计文件 3. 垫层材料种类、厚度：100mm厚C10商品混凝土垫层 4. 混凝土种类、等级：C15商	m	13.32	344.03	4582.48	631.37	
本页小计							60844.15	10678.06	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第7页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			品混凝土排水沟 5. 盖板做法详见图集18J812-16/5 6. 具体作法：详西南18J812-5a/4 7. 其他：满足设计及相关规范要求						
27	010607004001	室内排水沟铸铁篦子	1. 材料品种、规格 2. 边框及立柱型钢品种、规格	m²	5.33	367.50	1958.78		
28	010507001002	室外坡道及平台	1. 基层处理：素土夯实 2. 垫层材料种类、厚度：100厚碎石垫层 3. 坡道混凝土种类、等级：80mm厚C15商品混凝土 4. 面层材料种类、厚度：30厚1:2水泥砂浆抹面金刚砂防滑条 5. 其他：满足设计及相关规范要求	m²	30	134.61	4038.30	678.60	
		分部小计					100745.94	14052.65	
		0104 砌筑工程							
29	010401004001	多孔砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：多孔砖墙 2. 墙体类型：综合 3. 砂浆强度等级、配合比：M5预拌砌筑砂浆 4. 满足设计及规范要求	m³	61.49	508.70	31279.96	10546.15	
		分部小计					31279.96	10546.15	
		0108 门窗工程							
本页小计							37277.04	11224.75	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第8页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
30	010803001035	金属卷帘（闸）门	1. 门代号及洞口尺寸：电动金属卷帘门，洞口尺寸综合 2. 启动装置品种、规格：详设计	m <sup>2</sup>	19.8	355.55	7039.89	1253.54	
31	010802001877	塑钢平开门	1. 门类型：塑钢平开门 2. 其他：闭门器、顺门器、门锁、拉手等五金配件、紧固件、密封材料、发泡剂、埋件、连接件等辅材包括在综合单价中	m <sup>2</sup>	11.63	361.15	4200.17	412.05	
32	010807001880	塑钢推拉窗	1. 框、扇材质：塑钢推拉窗 2. 其他：窗锁、拉手等五金配件、紧固件、密封材料、发泡剂、埋件、连接件等辅材包括在综合单价中	m <sup>2</sup>	10.33	369.09	3812.70	380.76	
		分部小计					15052.76	2046.35	
		0111 楼地面装饰工程							
33	011102003021	地砖地面（二）	1、10厚防滑地砖（600×600），配色水泥浆擦缝 2、20厚1:2干硬性水泥砂浆，表面撒1~2厚干水泥并洒清水适量 3、1.5厚LEAC防水涂料（内置一道专用加筋布） 4、预铺1.2厚HDPE高分子自粘胶膜防水卷材 5、最薄处15mm厚1:3水泥砂浆找平兼找坡层，1%坡向地漏	m <sup>2</sup>	165.81	243.53	40379.71	9961.86	
本页小计							55432.47	12008.21	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第9页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6、刷水泥浆一道（内掺建筑胶） 7、80厚C15素混凝土垫层； （另计） 8、素土分层夯实（压实系数 $\geq 0.94$ ）						
		分部小计					40379.71	9961.86	
		0112 墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
34	011406001001	面砖内墙	1、页岩多孔砖、钢筋混凝土墙体基层 2、15厚1：3水泥砂浆加5%防水剂分层压实抹平（防潮层） 3、1.5厚LEAC防水涂料（内置一道专用加筋布） 4、8厚1：2水泥砂浆，加适量建筑胶 5、6厚饰面砖（6x300x600） 6、配色水泥浆或勾缝剂擦缝	m <sup>2</sup>	197.19	170.05	33532.16	12350.01	
		分部小计					33532.16	12350.01	
		0113 天棚工程							
35	011302001036	铝合金方板吊顶600×600	1、钢筋混凝土楼板 2、吊件用膨胀螺栓与钢筋混凝土楼板固定，中距横向400~450，纵向 $\leq 800$ 3、配套成品轻钢龙骨，与吊杆连接 4、1厚600x600/600x1200成品铝合金方板，扣装于龙骨之上	m <sup>2</sup>	165.81	135.21	22419.17	4219.86	
本页小计							55951.33	16569.87	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第10页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		分部小计					22419.17	4219.86	
		0109 屋面及防水工程							
36	010902002001	保温不上人屋面	1、20厚1:3水泥砂浆找平层 2、隔离层：10厚M15 1：2.5水泥砂浆隔离层 3、防水层：预铺1.2厚HDPE高分子自粘胶膜防水卷材，遇墙上翻300（建筑完成面）。 4、防水层：1.5厚LEAC防水涂料（内置一道专用加筋布） 5、找平层：15mm厚1:2.5水泥砂浆砂浆找平层。 6、找坡层：泡沫混凝土找坡层，找坡详平面（最薄30厚） 7、保温层：挤塑聚苯板（燃烧性能等级B1级），厚度按节能设计 8、防水层：1.5厚LEAC防水涂料（内置一道专用加筋布），遇墙上翻300	m <sup>2</sup>	173.52	246.95	42850.76	9274.64	
37	010902008001	屋面变形缝	1.嵌缝材料种类：符合设计及规范要求 2.止水带材料种类：符合设计及规范要求 3.盖缝材料：符合设计及规范要求 4.防护材料种类：符合设计及规范要求 5.具体做法：详18J201和设计图纸	m	33.75	32.18	1086.08	250.43	
本页小计							43936.84	9525.07	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第11页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 其他：满足设计及相关规范要求						
		分部小计					43936.84	9525.07	
		0112 外立面工程							
38	011406001001	改性无机粉复合建筑饰面片材外墙面 外1	1、装配式加气混凝土板基层（专用界面剂）、砖基层、混凝土基层（混凝土基层需打毛，刷水泥浆一道，加建筑胶适量） 2、15厚1：2.5水泥防水砂浆找平（加5%防水剂和丙烯纤维0.9公斤/m³）两次成活 3、1.5厚LEAC防水涂料，遇墙上翻300（建筑完成面起算）。 4、5厚抗裂抹面砂浆附加耐碱玻纤网格布一层（首层平面为复合耐碱玻纤网格布两层）。 5、专用双组分粘接剂 6、改性无机粉复合建筑饰面片材 7、填缝剂拼接缝	m²	217.49	202.52	44046.07	20011.25	
39	011406001001	涂料外墙 外2	1、砖基层或混凝土基层（刷界面剂）（混凝土基层需打毛，刷水泥浆一道，加建筑胶适量） 2、20mm厚1：3水泥防水砂浆（加5%防水剂）打底找平，两遍成活	m²	36.75	113.64	4176.27	2122.68	
本页小计							48222.34	22133.93	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段:

第12页共12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	其中	
								定额人工费	暂估价
			3、1.5厚LEAC防水涂料，遇墙上翻300（建筑完成面起算）。 4、7厚1:2水泥防水砂浆找平 5、刮涂2厚柔性耐水腻子 6、刷外墙涂料一底两面，喷甲基硅醇钠憎水剂						
		分部小计					48222.34	22133.93	
本页小计									
合 计							460825.22	113943.41	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	34150117	水	m³	142.903	4.30	614.48
2	QTCLF	其他材料费	元	2166.469	1.00	2166.47
3	JX000003	柴油(机械)	L	258.06	6.00	1548.36
4	04010131	水泥32.5	kg	519.129	0.329	170.79
5	80211011	商品混凝土C20	m³	0.905	415.00	375.58
6	35020017	摊销卡具和支撑钢材	kg	88.975	5.00	444.88
7	35010101	复合模板	m²	77.602	28.00	2172.86
8	05030012	二等锯材	m³	2.32	1620.00	3758.40
9	03130040	焊条综合	kg	6.21	5.50	34.16
10	03210665	预埋铁件	kg	212.175	5.00	1060.88
11	03011069	对拉螺栓	kg	12.32	4.50	55.44
12	17250016	对拉螺栓塑料管	m	76.312	1.10	83.94
13	13310012	石油沥青30#	kg	38.055	3.36	127.86
14	14030060	汽油	L	125.465	7.54	946.01
15	35030006	脚手架钢材	kg	214.034	4.15	888.24
16	05030016	锯材综合	m³	0.363	1970.00	715.11
17	80211014	商品混凝土C15	m³	1.313	408.00	535.70
18	80211001	商品混凝土C25	m³	3.468	423.00	1466.96
19	AR000026	现浇构件钢筋 HRB400直径≤Φ10	t	1.092	3760.00	4105.92
20	AR000027	现浇构件钢筋 HRB400直径Φ12~14	t	1.866	3760.00	7016.16
21	03130044	焊条(高强钢筋用)	kg	106.954	6.50	695.20
22	AR000028	现浇构件钢筋 HRB400直径Φ16	t	4.97	3710.00	18438.70
23	AR000029	现浇构件钢筋 HRB400直径Φ18~25	t	3.386	3710.00	12562.06
24	AR000362	现浇构件钢筋 HRB500直径Φ12~16	t	0.994	3760.00	3737.44
25	AR000363	现浇构件钢筋 HRB500直径Φ18~25	t	1.892	3710.00	7019.32
26	80051004	干混砌筑砂浆M5	t	18.103	291.00	5267.97
27	04130160	实心砖200×115×53	千匹	4.058	348.00	1412.18
28	AR000366	页岩多孔砖200×115×90	千匹	20.784	465.00	9664.56
29	AR000246	1.5厚LEAC防水涂料	kg	2782.058	9.46	26318.27

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
30	80051003	干混地面砂浆	t	-3.291	301.00	-990.59
31	14410199	胶粘剂	kg	367.994	4.32	1589.73
32	14350235	界面剂	kg	27.76	2.08	57.74
33	14410805	805胶水	kg	18.603	3.61	67.16
34	AR000371	干混地面砂浆M15	t	8.345	293.00	2445.09
35	56706280	干混地面砂浆M20	t	16.57	301.00	4987.57
36	04010107	白水泥	kg	42.015	0.583	24.49
37	01000101-3	型钢综合	kg	250.358	3.727	933.08
38	03210030	加工铁件	kg	39.361	4.33	170.43
39	AR000425	干混地面砂浆M15	t	7.975	293.00	2336.68
40	AR000426	防滑地砖800×800	m <sup>2</sup>	172.432	79.00	13622.13
41	04050023	连砂石	m <sup>3</sup>	8.392	148.00	1242.02
42	05030119	垫木	m <sup>3</sup>	0.515	1790.00	921.85
43	04090017	黏土	m <sup>3</sup>	2.291	10.00	22.91
44	03130921	低合金钢焊条E43系列	kg	11.93	7.06	84.23
45	AR000343	水下商品混凝土C30	m <sup>3</sup>	78.028	473.40	36938.46
46	AR000358	钢薄壁嵌压式SCG50×1.8--QY	m	136.422	32.85	4481.46
47	02050615	橡胶密封圈DN50	个	19.305	3.00	57.92
48	18250425	管箍	只	21.879	2.23	48.79
49	01030717	镀锌铁丝 Φ1.6~1.2	kg	5.045	4.00	20.18
50	13350007	CSPE 嵌缝油膏330ml	支	49.408	9.56	472.34
51	14350025	PVC聚氯乙烯粘合剂	kg	130.153	1.00	130.15
52	44890040	商品混凝土C25	m <sup>3</sup>	7.548	423.00	3192.80
53	UR000018	电费	m <sup>3</sup>	7.553	4.00	30.21
54	11250001	卷闸门	m <sup>2</sup>	19.8	150.00	2970.00
55	03010201	膨胀螺栓(金属胀锚螺栓)M8×80	套	102.166	0.26	26.56
56	03010202	膨胀螺栓(金属胀锚螺栓)M8×100	套	31.304	0.32	10.02
57	03010215	精制六角带帽螺栓M10×100	套	10.771	0.46	4.95
58	03130038	电焊条 Φ4	kg	1.002	4.15	4.16

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
59	11070012	卷闸门电动装置国产	套	1	2000.00	2000.00
60	03130971	碳钢气焊条	kg	3.2	4.15	13.28
61	11110002	塑钢平开门	m <sup>2</sup>	10.269	345.00	3542.81
62	09270001	耐碱玻纤网格布（标准）	m <sup>2</sup>	343.305	2.40	823.93
63	09270002	耐碱玻纤网格布（加强）	m <sup>2</sup>	292.445	2.80	818.85
64	80091004	抗裂砂浆	kg	1716.525	0.93	1596.37
65	03010207	塑料膨胀锚栓Φ8	套	1144.35	0.25	286.09
66	AR000483	改性无机粉复合建筑饰面片材	m <sup>2</sup>	221.85	20.00	4437.00
67	14410026	干粉型粘结剂	kg	913.5	2.50	2283.75
68	80051008	干混抹灰砂浆M20	t	0.59	309.00	182.31
69	13050017	成品腻子粉耐水型（N）	kg	73.6	1.20	88.32
70	AR000004	外墙涂料	kg	14.609	9.27	135.43
71	AR000484	1.2厚HDPE高分子自粘胶膜防水卷材	m <sup>2</sup>	187.354	21.22	3975.65
72	80211012	商品混凝土C30	m <sup>3</sup>	60.219	432.00	26014.61
73	40070030	中砂	m <sup>3</sup>	1.45	180.00	261.00
74	40050030	碎砖	m <sup>3</sup>	7.92	122.00	966.24
75	40590010	水	m <sup>3</sup>	7.276	4.30	31.29
76	44890020	商品混凝土C15	m <sup>3</sup>	5.703	408.00	2326.82
77	AR000248	1.2厚HDPE高分子自粘胶膜防水卷材	m <sup>2</sup>	235.266	21.22	4992.34
78	13350169	改性沥青嵌缝油膏	kg	22.277	3.50	77.97
79	UR000002	泡沫混凝土	m <sup>3</sup>	5.825	240.00	1398.00
80	42050410	二等锯材	m <sup>3</sup>	0.169	1620.00	273.78
81	40560030	镀锌铁皮24#	m <sup>2</sup>	14.378	25.00	359.45
82	01010002	钢筋Φ≤10	t	0.153	3950.00	604.35
83	AR000193	地下室坡道沟道铸铁篦子	m <sup>2</sup>	5.597	350.00	1958.95
84	11110004	塑钢推拉窗	m <sup>2</sup>	9.825	326.00	3202.95
85	AR000487	干混抹灰砂浆M15（加5%防水剂）	t	5.151	313.00	1612.26
86	07030006	面砖≤600×600	m <sup>2</sup>	205.088	45.00	9228.96
87	AR000486	干混抹灰砂M20	t	3.865	309.00	1194.29

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

第4页 共4页

[illegible]



单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			488815.77
B 总价措施项目			31259.56
B.1 其中：安全文明施工费			29512.89
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额		0%	
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	11891.64
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			531966.97
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	47877.03
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.313%	1665.06
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			581509.06

## 概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段:

第1页共2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	其中	
								定额人工费	暂估价
		模板工程							
1	011702002002	矩形柱模板	1. 部位：矩形柱； 2. 模板类型：复合模板；	m <sup>2</sup>	64.8	57.05	3696.84	1739.23	
2	011702001002	垫层模板	基础类型：筏板基础	m <sup>2</sup>	4.32	35.35	152.71	69.03	
3	011702001016	独立承台基础 模板	1. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 2. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 3. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 4. 其他：满足设计及规范要求	m <sup>2</sup>	31.68	56.18	1779.78	745.75	
4	011702003002	构造柱	1. 柱截面形状：矩形 2. 支撑高度：综合	m <sup>2</sup>	6	52.97	317.82	146.52	
5	011702009002	过梁	1. 梁截面形状：矩形 2. 支撑高度：综合	m <sup>2</sup>	1.58	65.07	102.81	53.91	
6	011702014003	有梁板模板	1. 部位：有梁板； 2. 模板类型：复合模板；	m <sup>2</sup>	236.75	23.00	5445.25	2559.27	
7	011702023	雨篷、悬挑板、阳台板	1. 构件类型 2. 板厚度	m <sup>2</sup>	1.8	85.15	153.27	78.39	
8	011702025001	其它现浇构件	构件类型：综合	m <sup>2</sup>	12	75.30	903.60	469.44	
9	011702025	女儿墙模板	构件类型	m <sup>2</sup>	75.08	75.30	5653.52	2937.13	
本页小计							18205.60	8798.67	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第2页共2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	其中	
								定额人工费	暂估价
		小计					18205.60	8798.67	
		脚手架工程							
10	011701001003	综合脚手架		m²	166.4	7.57	1259.65	715.52	
11	011701001002	外脚手架	1. 建筑结构形式:框架、框剪等综合 2. 脚手架种类: 外脚手架 3. 脚手架支架材料:钢管、竹、木支架综合 4. 清单工程量为外立面垂直投影面积	m²	254.24	22.19	5641.59	2860.20	
		小计					6901.24	3575.72	
		垂直运输							
12	011703001002	垂直运输	1. 建筑物建筑类型及结构形式: 框架、框剪综合考虑 2. 建筑物檐口高度、层数: 综合 3. 本工程所需的所有垂直运输费用均综合考虑到本项中，结算时总价包干	m²	166.4	17.33	2883.71	1001.73	
		小计					2883.71	1001.73	
本页小计							9784.95	4577.45	
合 计							27990.55	13376.12	

## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【建筑与装饰工程】

标段：

第1页 共1页

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	011707001004	安全文明施工费			29512.89			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	1656.34			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	6926.49			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	11895.50			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	9034.56			
2	011707002004	夜间施工增加费			722.76			
3	011707003004	非夜间施工照明						
4	011707004004	二次搬运费			346.32			
5	011707005004	冬雨季施工增加费			542.07			
6	011707006004	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	011707007004	已完工程及设备保护费						
8	011707008004	工程定位复测费			135.52			
合计					31259.56			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。





## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第1页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0310 给排水、采暖、燃气工程							
1	031001007001	衬塑钢管 DN25	1. 安装部位：室内、包含地下室（地下车库）、暗室、净高<1.6m楼层及管井、竖井内、封闭吊顶天棚内等 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：DN25 压力等级：综合考虑 4. 材质：内筋嵌入式衬塑钢管（内衬PP-R PN=1.6MPa） 5. 连接形式：按厂家提供管道的连接方式综合考虑。 6. 生活给水管根据装修色调确定 7. 管道冲洗、消毒、水压及泄漏试验综合考虑 8. 含各种管件、接头、带丝管件价差综合考虑，管件规格及承压能力应与管材相同 9. 非同步施工的室内管道安装的打、堵洞眼 10. 管道预埋、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽、刨沟、补槽、压槽等 11. 含管道支、吊架、管卡、托钩等材料及安装和刷漆 12. 其他满足设计及规范要求	m	8.44	73.13	617.22	212.77	
2	031001007002	衬塑钢管 DN65	1. 安装部位：室内、包含地下室（地下车库）、暗室、净高<1.6m楼层及管井、竖井内、	m	6.64	140.00	929.60	211.62	
本页小计							1546.82	424.39	

# 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第2页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			封闭吊顶天棚内等 2. 介质：给水 3. 规格、压力等级：DN65 压力等级：综合考虑 4. 材质：内筋嵌入式衬塑钢管（内衬PP-R PN=1.6MPa） 5. 连接形式：按厂家提供管道的连接方式综合考虑。 6. 生活给水管根据装修色调确定 7. 管道冲洗、消毒、水压及泄漏试验综合考虑 8. 含各种管件、接头、带丝管件价差综合考虑，管件规格及承压能力应与管材相同 9. 非同步施工的室内管道安装的打、堵洞眼 10. 管道预埋、预留孔洞、堵洞、打洞、凿槽、刨沟、补槽、压槽等 11. 含管道支、吊架、管卡、托钩等材料及安装和刷漆 12. 其他满足设计及规范要求						
3	031003013003	水表 DN25	1. 名称：水表 2. 型号、规格： DN25 3. 连接形式：综合考虑 4. 阀门安装、压力试验及调试符合设计及施工规范要求 5. 附件配置：含表前阀及所有附件	组	1	105.50	105.50	24.24	
本页小计							105.50	24.24	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第3页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 安装部位：室内、包含地下室（地下车库）、暗室、净高<1.6m楼层及管井、竖井内、封闭吊顶天棚内等 7. 其他满足规范及验收要求						
4	031003013004	水表 DN32	1. 名称：水表 2. 型号、规格： DN32 3. 连接形式：综合考虑 4. 阀件安装、压力试验及调试符合设计及施工规范要求 5. 附件配置：含表前阀及所有附件 6. 安装部位：室内、包含地下室（地下车库）、暗室、净高<1.6m楼层及管井、竖井内、封闭吊顶天棚内等 7. 其他满足规范及验收要求	组	1	125.80	125.80	30.03	
5	031003013005	水表 DN65	1. 名称：水表 2. 型号、规格： DN65 3. 连接形式：综合考虑 4. 阀件安装、压力试验及调试符合设计及施工规范要求 5. 附件配置：含表前阀及所有附件 6. 安装部位：室内、包含地下室（地下车库）、暗室、净高<1.6m楼层及管井、竖井内、封闭吊顶天棚内等 7. 其他满足规范及验收要求	组	1	2580.24	2580.24	248.34	
6	031001006006	冷水管PPR DN65	1. 名称：冷水管PPR	m	7.91	82.17	649.96	163.34	
本页小计							3356.00	441.71	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第4页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 介质:冷水 3. 材质、规格、压力等级: PPR DN65 4. 连接形式: 热熔, 各种管件 (含丝口管件) 综合考虑 5. 管道敷设部位及方式: 综合 考虑, 含各类打洞、开槽及恢 复 6. 含管道及各类管件安装、管 道标识, 含穿墙、梁、板、柱 各种套管(人防及防水套管除 外)的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除 锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消 毒综合考虑 9. 其他要求: 满足设计、标准 、相关图集、规范及招标技术 要求等						
7	031001006007	冷水管PPR DN50	1. 名称:冷水管PPR 2. 介质:冷水 3. 材质、规格、压力等级: PPR DN50 4. 连接形式: 热熔, 各种管件 (含丝口管件) 综合考虑 5. 管道敷设部位及方式: 综合 考虑, 含各类打洞、开槽及恢 复 6. 含管道及各类管件安装、管 道标识, 含穿墙、梁、板、柱	m	1.2	58.81	70.57	24.12	
本页小计							70.57	24.12	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第5页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 9. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
8	031001006008	冷水管PPR DN40	1. 名称:冷水管PPR 2. 介质:冷水 3. 材质、规格、压力等级:PPR DN40 4. 连接形式:热熔, 各种管件（含丝口管件）综合考虑 5. 管道敷设部位及方式: 综合考虑, 含各类打洞、开槽及恢复 6. 含管道及各类管件安装、管道标识, 含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 9. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	4.25	41.54	176.55	78.16	
9	031001006009	冷水管PPR DN32	1. 名称:冷水管PPR	m	3.55	34.08	120.98	56.09	
本页小计							297.53	134.25	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第6页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 介质:冷水 3. 材质、规格、压力等级: PPR DN32 4. 连接形式: 热熔, 各种管件 (含丝口管件) 综合考虑 5. 管道敷设部位及方式: 综合 考虑, 含各类打洞、开槽及恢 复 6. 含管道及各类管件安装、管 道标识, 含穿墙、梁、板、柱 各种套管(人防及防水套管除 外)的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除 锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消 毒综合考虑 9. 其他要求: 满足设计、标准 、相关图集、规范及招标技术 要求等						
10	031001006010	冷水管PPR DN25	1. 名称:冷水管PPR 2. 介质:冷水 3. 材质、规格、压力等级: PPR DN25 4. 连接形式: 热熔, 各种管件 (含丝口管件) 综合考虑 5. 管道敷设部位及方式: 综合 考虑, 含各类打洞、开槽及恢 复 6. 含管道及各类管件安装、管 道标识, 含穿墙、梁、板、柱	m	38.63	26.44	1021.38	543.14	
本页小计							1021.38	543.14	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第7页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 9. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
11	031001006011	冷水管PPR DN20	1. 名称:冷水管PPR 2. 介质:冷水 3. 材质、规格、压力等级:PPR DN20 4. 连接形式:热熔, 各种管件（含丝口管件）综合考虑 5. 管道敷设部位及方式: 综合考虑, 含各类打洞、开槽及恢复 6. 含管道及各类管件安装、管道标识, 含穿墙、梁、板、柱 各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 9. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	14.01	21.37	299.39	182.41	
12	031001006012	冷水管PPR DN15	1. 名称:冷水管PPR	m	24.28	19.33	469.33	284.56	
本页小计							768.72	466.97	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第8页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 介质：冷水 3. 材质、规格、压力等级：PPR DN15 4. 连接形式：热熔，各种管件（含丝口管件）综合考虑 5. 管道敷设部位及方式：综合考虑，含各类打洞、开槽及恢复 6. 含管道及各类管件安装、管道标识，含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 7. 含管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆 8. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 9. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
13	031003006013	减压阀 DN65	1. 名称：减压阀 2. 型号、规格：DN65 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	组	1	597.76	597.76	80.85	
14	031003006014	减压阀 DN25	1. 名称：减压阀	组	1	101.48	101.48	12.72	
本页小计							699.24	93.57	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第9页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 型号、规格：DN25 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
15	031003001015	截止阀 DN25	1. 名称：截止阀 2. 规格：DN25 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	53.24	53.24	12.72	
16	031003001016	截止阀 DN20	1. 名称：截止阀 2. 规格：DN20 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	44.29	44.29	11.55	
17	031003001017	Y型过滤器 DN25	1. 名称：Y型过滤器	个	1	53.24	53.24	12.72	
本页小计							150.77	36.99	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第10页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格：DN25 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
18	031003001018	真空破坏器 DN25	1. 名称：真空破坏器 2. 规格：DN25 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	53.24	53.24	12.72	
19	031003003019	闸阀 DN65	1. 名称：闸阀 2. 规格：DN65 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 压力等级：综合考虑 5. 连接形式、安装部位：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	447.96	447.96	80.85	
20	031001006020	PVC-U排水管 DN150	1. 名称：PVC-U塑料排水管	m	35.93	81.76	2937.64	1105.93	
本页小计							3438.84	1199.50	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第11页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 安装部位：室内 3. 介质：污水、废水、通气综合 4. 材质：PVC-U塑料排水管 5. 型号、规格：DN150 6. 连接形式：粘接 7. 管道敷设部位及方式：综合考虑，含孔洞预留及安装后的堵洞 8. 管件：综合考虑，且含通气帽、伸缩节、检查口等 9. 含管道、管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆等 10. 含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 11. 通球、灌水试验按设计要求 12. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
21	031001006021	PVC-U排水管 DN100	1. 名称：PVC-U塑料排水管 2. 安装部位：室内 3. 介质：污水、废水、通气综合 4. 材质：PVC-U塑料排水管 5. 型号、规格：DN100 6. 连接形式：粘接 7. 管道敷设部位及方式：综合考虑，含孔洞预留及安装后的	m	21.1	52.05	1098.26	455.76	
本页小计							1098.26	455.76	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第12页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			堵洞 8. 管件：综合考虑,且含通气帽、伸缩节、检查口等 9. 含管道、管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆等 10. 含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 11. 通球、灌水试验按设计要求 12. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
22	031001006022	PVC-U塑料排水管 DN75	1. 名称：PVC-U塑料排水管 2. 安装部位：室内 3. 介质：污水、废水、通气综合 4. 材质：PVC-U塑料排水管 5. 型号、规格：DN75 6. 连接形式：粘接 7. 管道敷设部位及方式：综合考虑，含孔洞预留及安装后的堵洞 8. 管件：综合考虑,且含通气帽、伸缩节、检查口等 9. 含管道、管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆等 10. 含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装	m	5.8	40.04	232.23	112.40	
本页小计							232.23	112.40	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第13页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			11. 通球、灌水试验按设计要求 12. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
23	031001006023	PVC-U塑料排水管 DN50	1. 名称：PVC-U塑料排水管 2. 安装部位：室内 3. 介质：污水、废水、通气综合 4. 材质：PVC-U塑料排水管 5. 型号、规格：DN50 6. 连接形式：粘接 7. 管道敷设部位及方式：综合考虑，含孔洞预留及安装后的堵洞 8. 管件：综合考虑，且含通气帽、伸缩节、检查口等 9. 含管道、管道支架制作、安装、除锈、刷防锈漆等 10. 含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 11. 通球、灌水试验按设计要求 12. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	15.96	25.44	406.02	230.94	
24	031001006024	加厚型PVC-U塑料雨水管 DN150	1. 名称：加厚型PVC-U塑料雨水管 2. 安装部位：综合考虑	m	7.73	74.25	573.95	230.66	
本页小计							979.97	461.60	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第14页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 输送介质：雨水 4. 材质：加厚型PVC-U管 抗紫外线型 5. 型号、规格：DN150 6. 连接方式：承插粘接 7. 管件：综合考虑, 且含伸缩节、检查口等 8. 管道、管道支吊架除锈刷油、防腐符合设计要求 9. 孔洞预留及安装后的堵洞, 含穿墙、梁、板、柱各种套管（人防及防水套管除外）的制作及安装 10. 通球、灌水试验按设计要求 11. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
25	031004014025	地漏 DN50	1. 名称：地漏 2. 材质：塑料 3. 型号、规格：DN50 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	3	26.17	78.51	52.32	
26	031004014026	不锈钢网框地漏 DN150	1. 名称：地漏 2. 材质：不锈钢 3. 型号、规格：DN150 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	160.08	320.16	124.74	
本页小计							398.67	177.06	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第15页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
27	031004014027	清扫口 DN100	1. 名称：清扫口 2. 材质：塑料 3. 型号、规格：DN100 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	29.22	58.44	20.56	
28	031004003028	普通式洗脸盆	1. 名称：普通式洗脸盆 2. 材质：陶瓷 3. 规格、类型：综合考虑 4. 组装形式：成套安装，台上台下综合考虑 5. 附件名称、数量：含本体、普通混合龙头、角阀、金属软管、下水等所有附配件成套制作安装 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	组	4	673.89	2695.56	221.32	
29	031004006029	瓷蹲式大便器	1. 名称：瓷蹲式大便器 2. 材质：陶瓷 3. 组装方式：含本体、冲洗阀等所有附配件成套制作安装 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	组	11	771.14	8482.54	618.75	
30	031004007030	感应式小便器	1. 名称：小便器 2. 材质：陶瓷 3. 组装方式：（挂式、立式）综合考虑，含本体及感应冲洗阀、金属软管、感应阀接线等所	组	4	1683.45	6733.80	167.72	
本页小计							17970.34	1028.35	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第16页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			有附配件成套制作安装 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
31	031004006031	坐式大便器（连体水箱）	1. 名称：坐式大便器 2. 材质：陶瓷 3. 组装方式：含本体、连体水箱及配件、角阀、金属软管等所有附配件成套制作安装 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	组	1	1110.15	1110.15	67.91	
32	031004008032	拖布池	1. 名称：拖布池 2. 材质：陶瓷 3. 附件材质、规格：含本体、水嘴、排水栓等所有附配件成套制作安装 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	组	1	344.55	344.55	36.96	
33	031004014033	侧入式雨水斗 DN100	1. 名称：侧入式雨水斗 2. 规格：DN100 3. 材质：铸铁 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	159.93	319.86	66.52	
		分部小计					33909.40	5795.44	
		0307 通风空调工程							
		030702 通风管道制作安装							
本页小计							1774.56	171.39	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第17页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
34	030702001034	镀锌钢板风管 320mm<风管长边≤450mm	1. 名称：镀锌钢板风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：320mm<风管长边≤450mm 5. 接口形式及板材厚度：综合考虑，符合设计和相关规范要求 6. 风管支、吊架的制作安装及除锈刷油防腐：满足设计及招标要求 7. 风管穿墙、楼板时需增设的套管（人防套管除外），套管与管道和建筑结构间的封堵：综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m <sup>2</sup>	7.78	162.13	1261.37	498.93	
35	030702001035	镀锌钢板风管 450mm<风管长边≤1000mm	1. 名称：镀锌钢板风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：450mm<风管长边≤1000mm 5. 接口形式及板材厚度：综合考虑，符合设计和相关规范要求 6. 风管支、吊架的制作安装及除锈刷油防腐：满足设计及招标要求 7. 风管穿墙、楼板时需增设的	m <sup>2</sup>	9.44	148.13	1398.35	454.91	
本页小计							2659.72	953.84	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第18页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			套管（人防套管除外），套管与管道和建筑结构间的封堵：综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。						
36	030702001036	镀锌钢板风管 1500mm<风管长边≤2000mm	1. 名称：镀锌钢板风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：矩形 4. 规格：1500mm<风管长边≤2000mm 5. 接口形式及板材厚度：综合考虑，符合设计和相关规范要求 6. 风管支、吊架的制作安装及除锈刷油防腐：满足设计及招标要求 7. 风管穿墙、楼板时需增设的套管（人防套管除外），套管与管道和建筑结构间的封堵：综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m <sup>2</sup>	0.44	176.67	77.73	25.75	
37	030702001037	镀锌钢板风管 直径≤320mm	1. 名称：镀锌钢板风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：圆形 4. 规格：直径≤320mm 5. 接口形式及板材厚度：综合考虑，符合设计和相关规范要求	m <sup>2</sup>	0.32	215.29	68.89	37.58	
本页小计							146.62	63.33	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第19页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			求 6. 风管支、吊架的制作安装及除锈刷油防腐：满足设计及招标要求 7. 风管穿墙、楼板时需增设的套管（人防套管除外），套管与管道和建筑结构间的封堵：综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。						
38	030702001038	镀锌钢板风管 320mm<直径≤450mm	1. 名称：镀锌钢板风管 2. 材质：镀锌钢板 3. 形状：圆形 4. 规格：320mm<直径≤450mm 5. 接口形式及板材厚度：综合考虑，符合设计和相关规范要求 6. 风管支、吊架的制作安装及除锈刷油防腐：满足设计及招标要求 7. 风管穿墙、楼板时需增设的套管（人防套管除外），套管与管道和建筑结构间的封堵：综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m <sup>2</sup>	0.87	200.67	174.58	83.93	
39	030703011039	单层百叶风口（带阀）	1. 名称：单层百叶风口（带	个	3	117.32	351.96	126.12	
本页小计							526.54	210.05	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第20页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		300*200	阀) 2. 规格：300*200 3. 材质：铝合金 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。						
40	030703011040	单层百叶风口（带阀） 200*200	1. 名称：单层百叶风口（带阀） 2. 规格：200*200 3. 材质：铝合金 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	1	90.13	90.13	35.57	
41	030703011041	单层百叶风口（带阀） 500*300	1. 名称：单层百叶风口（带阀） 2. 规格：500*300 3. 材质：铝合金 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	2	223.19	446.38	128.90	
42	030703011042	单层百叶风口（带阀） 600*400	1. 名称：单层百叶风口（带阀） 2. 规格：600*400 3. 材质：铝合金 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	2	314.83	629.66	156.24	
43	030703001043	70℃防火阀 1000*320	1. 名称：70℃防火阀 2. 型号、规格：1000*320 3. 材质：满足设计及招标要求	个	1	1015.00	1015.00	124.29	
本页小计							2181.17	445.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第21页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。						
44	030703001044	70℃防火阀 1600*500	1. 名称：70℃防火阀 2. 型号、规格：1600*500 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	1	2275.46	2275.46	169.23	
45	030703001045	重锤式止回阀 800*320	1. 名称：重锤式止回阀 2. 型号、规格：800*320 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 圆形、矩形综合考虑 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	1	617.46	617.46	51.45	
46	030108003046	轴流风机 P-1-1 风量：4646m³/h	1. 名称：轴流风机 p-1-1 2. 型号、规格：风量4646m³/h，功率3kW、具体参数详设计 3. 安装部位、形式：综合考虑 4. 包括基础型钢及支（吊）架制作、安装及除锈、刷油，二次灌浆、单机试运转、风机箱	台	1	4198.53	4198.53	134.08	
本页小计							7091.45	354.76	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第22页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			接线、电机调试等风机安装相关工作 5. 含橡胶减震垫、弹簧减震器等减震措施，减震形式综合考虑 6. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整						
47	030108003047	轴流风机 P-1-2 风量：2323m³/h	1. 名称：轴流风机 p-1-2 2. 型号、规格：风量2323m³/h，功率3kW、具体参数详设计 3. 安装部位、形式：综合考虑 4. 包括基础型钢及支（吊）架制作、安装及除锈、刷油，二次灌浆、单机试运转、风机箱接线、电机调试等风机安装相关工作 5. 含橡胶减震垫、弹簧减震器等减震措施，减震形式综合考虑 6. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整	台	1	2598.53	2598.53	134.08	
48	030108003048	轴流风机 P-1-3 风量：1790m³/h	1. 名称：轴流风机 p-1-1 2. 型号、规格：风量	台	1	1448.53	1448.53	134.08	
本页小计							4047.06	268.16	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第23页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			1790m³/h，功率3kW、具体参数详设计 3. 安装部位、形式：综合考虑 4. 包括基础型钢及支（吊）架制作、安装及除锈、刷油，二次灌浆、单机试运转、风机箱接线、电机调试等风机安装相关工作 5. 含橡胶减震垫、弹簧减震器等减震措施，减震形式综合考虑 6. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；满足招标文件、物料清单、招标技术标准、品牌要求，选型满足甲方要求，价格不调整						
49	030703007049	防雨百叶 800*320	1. 名称：防雨百叶 2. 材质：碳钢 3. 型号、规格：800*320 4. 其他满足规范及验收要求	个	1	68.70	68.70	48.09	
50	030703007050	防雨百叶 1000*320	1. 名称：防雨百叶 2. 材质：碳钢 3. 型号、规格：1000*320 4. 其他满足规范及验收要求	个	1	154.92	154.92	54.39	
51	030703007051	防雨百叶 1600*500	1. 名称：防雨百叶 2. 材质：碳钢 3. 型号、规格：1600*500 4. 其他满足规范及验收要求	个	1	292.59	292.59	70.77	
52	030703020052	阻抗复合消声器 L=1000mm, 1600*500	1. 名称：阻抗复合消声器 2. 型号、规格：	个	1	2981.91	2981.91	662.88	
本页小计							3498.12	836.13	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第24页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			L=1000mm, 1600*500  3. 材质：满足设计及招标要求 4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。						
53	030703020053	阻抗复合消声器 L=1000mm, 1000*320	1. 名称：阻抗复合消声器 2. 型号、规格： L=1000mm, 1000*320 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	1	1303.68	1303.68	322.44	
54	030703020054	阻抗复合消声器 L=1000mm, 800*320	1. 名称：阻抗复合消声器 2. 型号、规格： L=1000mm, 800*320 3. 材质：满足设计及招标要求 4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	个	1	1027.76	1027.76	254.16	
55	030703020055	阻抗复合消声器 L=1000mm, 500*250	1. 名称：阻抗复合消声器 2. 型号、规格： L=1000mm, 500*250 3. 材质：满足设计及招标要求	个	1	614.20	614.20	180.78	
本页小计							2945.64	757.38	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第25页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 支架制作安装、除锈、防腐：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。						
56	030702009056	防鼠、防虫网	1. 名称:防鼠、防虫网 2. 材质:201不锈钢 3. 规格型号:12目 4. 计算规则:按面积计算 5. 其他:满足规范及设计要求	m <sup>2</sup>	0.75	177.88	133.41	87.55	
57	030701010057	活性炭除臭装置	1. 名称:活性炭除臭装置 2. 规格:风量:详设计 3. 含活性炭除臭装置减震支架、采用镀锌槽钢制作表面刷防锈漆；配置阻尼型弹簧减震装置4套 4. 安装方式:综合考虑 5. 其他:满足设计及施工验收规范要求	台	1	50093.85	50093.85	59.68	
58	030704002058	风管漏光试验、漏风试验	1. 名称:风管漏光试验、漏风试验 2. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m <sup>2</sup>	18.84	4.18	78.75	54.82	
59	030704002059	风管清洗消毒	1. 名称:风管漏光试验、漏风试验 2. 清洗消毒的次数及标准:综合考虑 3. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m <sup>2</sup>	18.84	7.66	144.31	53.13	
本页小计							50450.32	255.18	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第26页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			要求等。						
		分部小计					73546.64	4143.83	
		分部小计					73546.64	4143.83	
		0304 电气设备安装工程							
60	030404017060	动力配电箱 15AL	1. 名称:普通动力配电箱 落地 2. 型号、规格: 15AL 3. 安装方式:满足设计要求 4. 基础支架制作安装、防腐等综合考虑 5. 端子板外部接线材质、规格:满足设计要求 6. 含箱体安装、开孔、盘柜防火、堵洞、接地; 7. 含图示所有元器件 8. 其他要求: 满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	台	1	13302.93	13302.93	279.93	
61	030404017061	配电箱 ACfj1	1. 名称:配电箱 半周长≤1.5m 2. 型号、规格:ACdj1 3. 安装方式:满足设计要求 4. 基础支架制作安装、防腐等综合考虑 5. 端子板外部接线材质、规格:满足设计要求 6. 含箱体安装、开孔、盘柜防火、堵洞、接地; 7. 含图示所有元器件 8. 其他要求: 满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	台	1	1031.84	1031.84	153.15	
62	030408001062	电力电缆 WDZ-YJY-	1. 名称: 电力电缆	m	8.45	790.59	6680.49	126.58	
本页小计							21015.26	559.66	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第27页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0.6/1KV- 4×185+1×95mm <sup>2</sup>	2. 规格、型号：WDZ-YJY- 0.6/1KV-4×185+1×95mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式：穿管、桥架、竖井、地沟敷设等综合考虑 4. 其他：含电缆防护、电缆环保检测、阻燃等级综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
63	030411004063	电气配线 WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：电气配线 2. 配线形式：管内、线槽、桥架综合考虑 3. 导线型号、材质、规格：铜芯 WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup> 4. 敷设部位或线制：双色线价差综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m	443.19	3.73	1653.10	407.73	
64	030411004064	电气配线 WDZ-BYJ-4mm <sup>2</sup>	1. 名称：电气配线 2. 配线形式：管内、线槽、桥架综合考虑 3. 导线型号、材质、规格：铜芯 WDZ-BYJ-4mm <sup>2</sup> 4. 敷设部位或线制：双色线价差综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等。	m	77.04	4.54	349.76	47.76	
65	030411001065	电气配管 PC20	1. 名称：电气配管	m	81.98	10.41	853.41	490.24	
本页小计							2856.27	945.73	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第28页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC20 4. 敷设形式及部位：砖、混凝土结构明敷、暗敷、吊顶内等综合考虑 5. 预留孔洞、打孔洞，预留槽、剔槽及混凝土砂浆补孔洞、补槽 6. 支架制作、安装，含管件及套管（人防及防水套管除外）、接地（含跨接线）、过（分）线盒等并按规范要求刷漆 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
66	030411001066	电气配管 PC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：刚性阻燃管 3. 规格：PC25 4. 敷设形式及部位：砖、混凝土结构明敷、暗敷、吊顶内等综合考虑 5. 预留孔洞、打孔洞，预留槽、剔槽及混凝土砂浆补孔洞、补槽 6. 支架制作、安装，含管件及套管（人防及防水套管除外）、接地（含跨接线）、过（分）线盒等并按规范要求刷漆	m	28. 14	11. 73	330. 08	176. 44	
本页小计							330. 08	176. 44	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第29页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
67	030411001067	电气配管 SC25	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式及部位：砖、混凝土结构明敷、暗敷、吊顶内等综合考虑 5. 预留孔洞、打孔洞，预留槽、剔槽及混凝土砂浆补孔洞、补槽 6. 支架制作、安装，含管件及套管（人防及防水套管除外）、接地（含跨接线）、过（分）线盒等并按规范要求刷漆 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	25.83	25.18	650.40	159.37	
68	030411001068	电气配管 SC150	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC150 4. 配置形式及部位：砖、混凝土结构明敷、暗敷、吊顶内等综合考虑 5. 预留孔洞、打孔洞，预留槽、剔槽及混凝土砂浆补孔洞、补槽 6. 支架制作、安装，含管件及	m	5.24	181.09	948.91	243.40	
本页小计							1599.31	402.77	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第30页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			套管（人防及防水套管除外）、接地（含跨接线）、过（分）线盒等并按规范要求刷漆 7.其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
69	030411001069	金属软管 DN25	1.名称：电气配管 2.材质：金属软管 3.规格：DN25 4.配置形式及部位：砖、混凝土结构明敷、暗敷、吊顶内等综合考虑	m	1.2	61.12	73.34	38.48	
70	030408006070	电力电缆头 热缩式 ≤1kV 截面 ≤240mm²	1.名称：铜芯电力电缆头 2.型号、规格、电压等级（kV）：5芯 终端头≤1kV 截面≤120mm² 3.材质、类型：热缩式 4.安装部位：户内 5.制作安装 6.其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	485.99	485.99	116.40	
		开关、插座、灯具							
71	030404034071	单联(单控)暗开关 10A	1.名称：单联(单控)暗开关 2.型号、规格：10A 3.安装形式：暗装 4.包含接线（含烫锡）等工作内容 5.其他要求：满足设计、标准	个	2	22.33	44.66	12.72	
本页小计							603.99	167.60	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第31页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、相关图集、规范及招标技术要求等						
72	030404034072	三联(单控)暗开关 10A	1. 名称：三联(单控)暗开关 2. 型号、规格：10A 3. 安装形式：暗装 4. 包含接线（含烫锡）等工作内容 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	33.20	66.40	12.72	
73	030404034073	密闭三联单控开关	1. 名称、型号、规格：密闭三联单控开关 2. 安装形式：暗装 3. 包含接线（含烫锡）等工作内容 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	98.15	196.30	20.04	
74	030404034074	密闭双联单控开关	1. 名称、型号、规格：密闭双联单控开关 2. 安装形式：暗装 3. 包含接线（含烫锡）等工作内容 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	98.15	196.30	20.04	
75	030404035075	密闭防水插座 10A	1. 名称:密闭防水插座 10A 2. 型号、规格：10A 3. 安装形式：暗装 4. 包含接线（含烫锡）等工作	个	2	26.02	52.04	13.44	
本页小计							511.04	66.24	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第32页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			内容 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
76	030404035076	单相五孔暗插座 10A	1. 名称:单相五孔插座 2. 型号、规格：10A 3. 安装形式：暗装 4. 包含接线（含烫锡）等工作内容 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	28.07	56.14	15.72	
77	030412002077	防水防尘灯	1. 名称：防水防尘灯 2. 型号、规格：详设计 3. 安装形式：吸顶安装 4. 相关配件与灯具成套考虑在灯具材料报价中 5. 包含接线（含烫锡）、试亮工作内容并附有试亮记录 6. 其它满足现行施工质量验收规范要求	套	23	84.20	1936.60	505.08	
78	030412005078	LED太阳能灯	1. 名称：LED太阳能灯 2. 型号、规格：详设计 3. 安装形式：综合考虑 4. 包含接线（含烫锡）、试亮工作内容并附有试亮记录 5. 其它满足现行施工质量验收规范要求	套	2	147.00	294.00	31.38	
79	030412001079	带人体感应声光控灯	1. 名称:带人体感应声光控灯 2. 型号、规格：详设计	套	1	81.35	81.35	15.69	
本页小计							2368.09	567.87	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第33页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 安装形式：吸顶安装 4. 本清单项包含接线（含烫锡）、试亮工作内容，并附有灯具试亮记录 5. 其他未尽事宜符功能性及现行施工质量验收规范要求						
		分部小计					2923.79	646.83	
		防雷接地							
80	030409002080	户内接地母线 镀锌扁钢 -40×4	1. 名称：户内接地母线 镀锌扁钢 -40×4 2. 材质：热镀锌扁钢 3. 型号规格：-40×4 4. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	m	2.52	21.41	53.95	23.81	
81	030409005081	避雷网 热镀锌圆钢 Φ10	1. 名称：避雷网 2. 材质：热镀锌圆钢 3. 规格：Φ10 4. 安装形式：综合考虑 5. 混凝土块标号：综合考虑 4. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	m	62.5	18.34	1146.25	598.13	
82	030409001082	接地测试盒	1. 名称：接地测试盒 2. 材质：综合考虑 3. 型号规格：综合考虑 4. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	块	2	303.78	607.56	381.06	
83	030409003083	避雷引下线	1. 名称：避雷引下线 2. 材质：利用柱内两根≥Φ16的结构钢筋作引下线	m	26.65	13.04	347.52	150.31	
本页小计							2155.28	1153.31	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第34页共35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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格：综合考虑 4. 安装部位：综合考虑 5. 安装形式：综合考虑 6. 断接卡子、箱材质、规格：综合考虑 7. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求						
84	030409004084	均压环	1. 名称：均压环 2. 材质：圈梁内钢筋，按规范要求外圈圈梁应与引下线做可靠电气连接 3. 规格：综合考虑 4. 安装形式：综合考虑 5. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	m	59.93	5.57	333.81	165.41	
85	030409008085	总等电位端子箱	1. 名称：总等电位箱 2. 材质：综合考虑满足规范及招标技术要求 3. 规格：综合考虑满足规范及招标技术要求 4. 做法：满足标准图集要求 5. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	台	1	93.44	93.44	8.37	
86	030414011086	接地装置调试	1. 名称：接地装置调试 2. 调试项目应跟据GB51050-2016相关章节的标准 3. 本工程的调试项目均需要提供审批过的调式方案及对可调元件进行调试的调试报告，调试报告中的数据真实并经过相	系统	1	1218.37	1218.37	684.18	
本页小计							1645.62	857.96	



### 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段:

第35页共35页

[illegible]

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

第1页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	UR000020	闸阀DN100	个	2	680.00	1360.00
2	AR000419	冷水管PPRDN50	m	1.219	24.21	29.51
3	AR000420	冷水管管件PPRDN50	个	0.791	10.39	8.22
4	AR000223	冷水管PPRDe40	m	4.318	11.70	50.52
5	AR000222	冷水管管件PPRDe40	个	3.154	6.23	19.65
6	AR000429	冷水管PPRDN32	m	3.607	9.39	33.87
7	AR000430	冷水管管件PPRDN32	个	3.149	3.41	10.74
8	AR000427	冷水管PPRDN25	m	39.248	5.12	200.95
9	AR000428	冷水管管件PPRDN25	个	41.759	1.94	81.01
10	AR000425	冷水管PPRDN20	m	14.234	2.19	31.17
11	AR000426	冷水管管件PPRDN20	个	17.162	1.17	20.08
12	AR000423	冷水管PPRDN15	m	24.668	2.19	54.02
13	AR000424	冷水管管件PPRDN15	个	36.906	0.76	28.05
14	AR000435	PVC-U塑料排水管DN100	m	20.045	13.57	272.01
15	AR000436	承插塑料排水管件PVC-UDN100	个	24.392	8.28	201.97
16	AR000434	PVC-U塑料排水管DN75	m	5.684	9.85	55.99
17	AR000433	承插塑料排水管件PVC-UDN75	个	5.133	4.49	23.05
18	AR000431	PVC-U塑料排水管DN50	m	16.152	4.76	76.88
19	AR000432	承插塑料排水管件PVC-UDN50	个	11.012	1.40	15.42
20	70018050	地漏DN50	个	3.03	2.55	7.73
21	UR000278	不锈钢网框地漏DN150	个	2.02	75.00	151.50
22	21090101	洗脸盆	个	4.04	500.00	2020.00
23	UR000261	面盆混合龙头DN15	个	4.04	83.00	335.32
24	21150131	瓷蹲式大便器	个	11.11	450.00	4999.50
25	UR000145	大便器脚踏阀(不锈钢)	组	11.11	210.00	2333.10
26	30170106	埋入式感应控制器	个	4.04	750.00	3030.00
27	21170106	立式小便器	个	4.04	850.00	3434.00
28	AR000239	连体坐便器(含盖子)	个	1.01	1000.00	1010.00
29	21130301	成品拖布池	套	1.01	260.00	262.60

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

第2页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
30	03070163	长颈水嘴DN15	个	1.01	18.00	18.18
31	UR000433	承插塑料排水管UPVCDN150	m	7.544	24.20	182.56
32	UR001321	承插塑料排水管件UPVCDN150	个	3.749	18.79	70.44
33	13050143-1	醇酸防锈漆C53-1	kg	0.132	11.87	1.57
34	13010173-1	酚醛调和漆各色	kg	0.09	11.04	0.99
35	AR000735	平焊法兰 1.6MPaDN65	片	6	16.00	96.00
36	AR000059	闸阀DN65	个	1	269.20	269.20
37	AR000368	镀锌钢管SC25	m	26.605	13.40	356.51
38	AR000384	刚性阻燃管PC20	m	91.818	1.80	165.27
39	UR000078	刚性阻燃管PC25	m	31.517	2.60	81.94
40	AR000023	衬塑钢管DN65	m	6.653	78.00	518.93
41	AR000063	镀锌钢板 $\delta=0.5\text{mm}$	m <sup>2</sup>	0.364	21.98	8.00
42	AR000064	镀锌钢板 $\delta=0.75\text{mm}$	m <sup>2</sup>	9.844	32.97	324.56
43	AR000065	镀锌钢板 $\delta=1.0\text{mm}$	m <sup>2</sup>	10.743	43.96	472.26
44	AR000066	镀锌钢板 $\delta=1.2\text{mm}$	m <sup>2</sup>	0.501	52.75	26.43
45	AR000913	单层百叶风口（带阀）300*200	个	3.03	45.00	136.35
46	AR000914	单层百叶风口（带阀）200*200	个	1.01	30.00	30.30
47	AR000915	单层百叶风口（带阀）500*300	个	2.02	112.50	227.25
48	AR000916	单层百叶风口（带阀）600*400	个	2.02	180.00	363.60
49	AR000912	重锤式止回阀800*320	个	1	500.00	500.00
50	01000101	型钢	kg	3.15	3.60	11.34
51	AR000917	轴流风机 P-1-1风量：4646m <sup>3</sup> /h	台	1	4000.00	4000.00
52	AR000918	轴流风机 P-1-2风量：2323m <sup>3</sup> /h	台	1	2400.00	2400.00
53	AR000919	轴流风机 P-1-3风量：1790m <sup>3</sup> /h	台	1	1250.00	1250.00
54	AR000910	防雨百叶1000*320	个	1.01	75.20	75.95
55	AR000908	防雨百叶1600*500	个	1.01	188.00	189.88
56	AR000920	阻抗复合消声器 L=1000mm, 1600*500	节	1	1800.00	1800.00
57	AR000922	阻抗复合消声器	节	1	720.00	720.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

第3页 共4页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
		L=1000mm, 1000*320				
58	AR000923	阻抗复合消声器L=1000mm, 800*320	节	1	576.00	576.00
59	AR000924	阻抗复合消声器L=1000mm, 500*250	节	1	281.25	281.25
60	AR000925	活性炭除臭装置	台	1	50000.00	50000.00
61	AR000653	截止阀DN20	个	1.01	17.10	17.27
62	AR000654	截止阀DN25	个	1.01	22.24	22.46
63	AR000673	止回阀DN65	个	1	260.00	260.00
64	AR000018	基础槽钢(综合)	m	1.01	32.48	32.80
65	AR001022	动力配电箱15AL	台	1	12800.00	12800.00
66	UR000198	铜芯线WDZ-BYJ-2.5mm <sup>2</sup>	m	514.1	2.06	1059.05
67	UR000199	铜芯线WDZ-BYJ-4mm <sup>2</sup>	m	84.744	3.28	277.96
68	UR000126	电力电缆WDZ-YJY-0.6/1KV-4×185+1×95mm <sup>2</sup>	m	8.535	757.12	6462.02
69	UR000096	镀锌钢管SC150	m	5.397	110.92	598.64
70	AR000062	电力电缆头 热缩式 ≤1kV 截面≤240mm <sup>2</sup>	套	1.02	110.00	112.20
71	UR002997	单联(单控)暗开关250V10A	只	2.04	11.97	24.42
72	UR002999	三联(单控)暗开关250V10A	只	2.04	22.63	46.17
73	AR000085	单相五孔暗插座10A	套	2.04	15.62	31.86
74	UR001590	带人体感应声光控灯	套	1.01	55.00	55.55
75	AR000088	热镀锌扁钢-40×4	m	2.646	6.87	18.18
76	UR000456	热镀锌圆钢Φ10	m	65.625	3.45	226.41
77	UR002475	接地测试盒	块	2	25.00	50.00
78	AR000090	等电位端子箱	台	1.005	80.00	80.40
79	AR001073	PVC-U塑料排水管DN150	m	34.134	34.00	1160.56
80	AR001074	承插塑料排水管件PVC-UDN150	个	21.378	11.00	235.16
81	AR001079	清扫口DN100	个	2.02	15.00	30.30
82	AR001080	衬塑钢管管件DN65	个	3.493	39.12	136.65
83	AR001082	冷水管PPRDN65	m	8.037	42.00	337.55

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

第4页 共4页

[illegible]

## 单位工程概算汇总表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

第1页 共1页

费用名称		计算公式	费率	金额（元）
A	分部分项及单价措施项目			140540.98
B	总价措施项目			3228.69
B.1	其中：安全文明施工费			3048.28
C	其他项目			
C.1	其中：暂列金额			
C.2	其中：专业工程暂估价			
C.3	其中：计日工			
C.4	其中：总承包服务费			
D	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	1385.76
E	创优质工程奖补偿奖励费			
F	税前不含税工程造价			145155.43
F.1	其中：除税甲供材料（设备）费			
G	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	13063.99
H	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.313%	454.34
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税				158673.76



概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段：

第1页 共1页

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			3048.28			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	171.08			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	715.41			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	1228.64			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	933.15			
2	031302002001	夜间施工增加费			74.65			
3	031302004001	二次搬运费			35.77			
4	031302005001	冬雨季施工增加费			55.99			
5	031302008001	工程定位复测费			14.00			
合计					3228.69			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。



### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

### 概算规费、税金项目计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\门卫【安装工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额（元）
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	14836.85	9.34	1385.76
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	145155.43	9	13063.99
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	145155.43	0.313	454.34
合 计					14904.09

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段：

第1页共2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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		土石方工程							
1	040101002001	挖土方	1. 土石类别：根据地质勘察报告和实际情况综合考虑，包含各类土方、石方、淤泥、流沙、建渣、垃圾、散石、软弱土、腐植土、膨胀土、地表土、耕植土、路缘石、平石、嵌边石、灌木、农作物、乔木、树兜、竹丛等 2. 挖土石方深度：综合 3. 挖土石方方式：综合考虑 4. 场内运输：投标人综合考虑 5. 修坡、修边角、捡底、地基钎探等费用由投标人综合考虑报价，不再单独计取 6. 桩间土石方开挖、支撑下施工的人工、机械降效及垂直运输等费用，投标人应综合考虑，中标后综合单价不作调整 7. 挖出的残值由投标人自行综合考虑 8. 其它：含清表土方	m³	108981.4	11.24	1224950.94	211423.92	
2	040103001016	回填土石方	1. 名称：回填土石方 2. 土石方类型：综合考虑（含建筑垃圾） 3. 方式：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	m³	61022.5	7.23	441192.68	101297.35	
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：综合考虑 2. 外弃运距及弃置场地：15Km	m³	47958.9	26.20	1256523.18	190396.83	
		分部小计					2922666.80	503118.10	
本页小计							2922666.80	503118.10	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段:

第2页共2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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		停车位							
4	040204002013	80厚植草砖（缝填种植土拌草籽）	80厚植草砖（缝填种植土拌草籽） 30厚粗砂 停车位	m²	15000	94.41	1416150.00	445350.00	
5	040202011010	300mm级配碎石基层（停车位）		m²	15000	73.88	1108200.00	81300.00	
6	010404001011	250厚C20混凝土		m³	3748.14	531.80	1993260.85	138606.22	
		分部小计					4517610.85	665256.22	
			本页小计				4517610.85	665256.22	
			合 计				7440277.65	1168374.32	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

第1页 共1页

[illegible]

单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			7464270.21
B 总价措施项目			631684.84
B.1 其中：安全文明施工费			596388.38
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额			
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	110480.05
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			8206435.10
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	738579.16
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	21418.80
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			8966433.06

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段：

第1页共2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	其中	
								定额人工费	暂估价
		脚手架工程							
1	011701002067	脚手架	1. 建筑结构形式：详设计 2. 檐口高度：详设计 3. 计算规则：按项计算 4. 投标报价中包含完成项目的 所有种类（如综合脚手架、外 脚手架、里脚手架、悬空脚手 架、挑脚手架、满堂脚手架、 整体提升架、外装饰吊篮等） 的建筑装饰脚手架	m²	2159	7.93	17120.87	11226.80	
		小计					17120.87	11226.80	
		混凝土模板及支架							
本页小计							17120.87	11226.80	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段：

第2页共2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	其中	
								定额人工费	暂估价
2	011702001068	垫层 模板	1. 模板类型:综合 2. 模板材料及支架材料：投标人自行考虑 3. 本项目投标人应根据设计图、投标施工组织设计、现场实际情况等综合报价，不论采用何种支模方式均执行该综合单价 4. 综合单价内应包含模板支架及模板的制安拆、维修、维护、运输等相关费用 5. 其他:满足设计及相关规范要求，直形、弧形、异形等综合考虑	m²	126.29	35.35	4464.35	2018.11	
3	011702025070	压顶 模板	构件类型	m²	31.97	75.30	2407.34	1250.67	
		小计					6871.69	3268.78	
本页小计							6871.69	3268.78	
合 计							23992.56	14495.58	



## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段：

第1页 共2页

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	041109001054	安全文明施工费			596388.38			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	33470.78			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	139968.70			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	240381.03			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	182567.87			
2	041109002055	夜间施工增加费			14605.43			
3	011707003056	非夜间施工照明						
4	041109003057	二次搬运费			6998.44			
5	041109004058	冬雨季施工增加费			10954.07			
6	041109006059	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109005060	行车、行人干扰及不同施工单位施工交叉干扰						
8	041109007061	已完工程及设备保护费						
9	011707007062	自备水源、电源费用(设备备用)						
10	041109008063	工程定位复测费			2738.52			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段：

第2页 共2页

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
11	011707007064	现浇或预制构件中固定位置的支撑或吊钩钢筋、双层钢筋用的“铁马”等措施钢筋						
12	050405006065	反季节栽植影响措施						
13	011707007066	其他(含便道及便桥、围堰、筑岛、地下管线交叉处理等，投标单位根据施工图设计、各类规范以及现场踏勘并结合施工经验，综合考虑所有工作内容，包干使用)						
合计					631684.84			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。



### 概算规费、税金项目计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【总平工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额（元）
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	1182869.9	9.34	110480.05
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	8206435.1	9	738579.16
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	8206435.1	0.261	21418.80
合 计					870478.01

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第1页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		乔木							
1	050102001001	栽植乐昌含笑	1. 种类：乐昌含笑 2. 胸径或干径：Φ12 3. 株高、冠径：树高550-600，冠幅300-350，枝下高<150，树形优美，无病虫害，长势佳，四级分枝以上 4. 起挖方式：综合考虑 5. 乔木栽植：种植时带土球，土球规格满足规范要求 6. 施肥杀菌：生根剂、杀菌剂、杀虫剂和基肥一起施工土壤中，综合考虑进投标报价中 7. 人工换填种植土及其他：弃置的土方和建渣投标人综合考虑（包括场内、场外运输及其他相关费用） 8. 综合单价包含机械吊装、运距、堆场、树坑换填种植土、树干刷白、反季节施工的费用 9. 种植穴、槽的换土要求：符合设计及相关规范要求，种植土换填费用综合考虑进投标报价中， 10. 生根催芽、大树排水(竖向盲管D10~15，管口加防渣过滤网)、灌水土堰等综合考虑在投标报价中 11. 养护期：含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费	株	61	971.21	59243.81	7784.21	
本页小计							59243.81	7784.21	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第2页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			用，包存活 包括支撑杆 12. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
2	050102001001	栽植天竺桂	1. 种类：天竺桂 2. 胸径或干径：φ12 3. 株高、冠径：树高550-600，冠幅300-350，枝下高<150，树形优美，无病虫害，长势佳，四级分枝以上 4. 起挖方式：综合考虑 5. 乔木栽植：种植时带土球，土球规格满足规范要求 6. 施肥杀菌：生根剂、杀菌剂、杀虫剂和基肥一起施工土壤中，综合考虑进投标报价中 7. 人工换填种植土及其他：弃置的土方和建渣投标人综合考虑（包括场内、场外运输及其他相关费用） 8. 综合单价包含机械吊装、运距、堆场、树坑换填种植土、树干刷白、反季节施工的费用 9. 种植穴、槽的换土要求：符合设计及相关规范要求，种植土换填费用综合考虑进投标报价中， 10. 生根催芽、大树排水（竖向盲管D10~15，管口加防渣过滤网）、灌水土堰等综合考虑在	株	42	726.21	30500.82	5359.62	
本页小计							30500.82	5359.62	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第3页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			投标报价中 11. 养护期：含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费用，包存活 包括支撑杆 12. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
3	050102001001	栽植桂花	1. 种类：桂花 2. 胸径或干径：Φ10-Φ11 3. 株高、冠径：树高350-400，冠幅300-350，枝下高<150，树形优美，无病虫害，长势佳，四级分枝以上 4. 起挖方式：综合考虑 5. 乔木栽植：种植时带土球，土球规格满足规范要求 6. 施肥杀菌：生根剂、杀菌剂、杀虫剂和基肥一起施工土壤中，综合考虑进投标报价中 7. 人工换填种植土及其他：弃置的土方和建渣投标人综合考虑（包括场内、场外运输及其他相关费用） 8. 综合单价包含机械吊装、运距、堆场、树坑换填种植土、树干刷白、反季节施工的费用 9. 种植穴、槽的换土要求：符合设计及相关规范要求，种植土换填费用综合考虑进投标报价中，	株	9	925.09	8325.81	768.51	
本页小计							8325.81	768.51	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第4页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			10. 生根催芽、大树排水(竖向盲管D10~15, 管口加防渣过滤网)、灌水土堰等综合考虑在投标报价中 11. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费用, 包存活 包括支撑杆 12. 其它: 投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
4	050102001008	栽植紫叶李	1. 种类: 紫叶李 2. 胸径或干径: $\phi 7-8\text{cm}$ 3. 株高、冠径 : 树高2.5-3m, 冠幅2m 4. 起挖方式: 综合考虑 5. 乔木栽植: 种植时带土球, 土球规格满足规范要求 6. 施肥杀菌: 生根剂、杀菌剂、杀虫剂和基肥一起施工土壤中, 综合考虑进投标报价中 7. 人工换填种植土及其他: 弃置的土方和建渣投标人综合考虑(包括场内、场外运输及其他相关费用) 8. 综合单价包含机械吊装、运距、堆场、树坑换填种植土、树干刷白、反季节施工的费用 9. 种植穴、槽的换土要求: 符合设计及相关规范要求, 种植土换填费用综合考虑进投标报	株	7	401.68	2811.76	413.77	
本页小计							2811.76	413.77	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第5页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			价中， 10. 生根催芽、大树排水(竖向盲管D10~15，管口加防渣过滤网)、灌水土堰等综合考虑在投标报价中 11. 养护期：含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费用，包存活 包括支撑杆 12. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
5	050102001008	栽植垂丝海棠	1. 种类：垂丝海棠 2. 胸径或干径：Φ7-8cm 3. 株高、冠径：树高2.5-3m，冠幅2m 4. 起挖方式：综合考虑 5. 乔木栽植：种植时带土球，土球规格满足规范要求 6. 施肥杀菌：生根剂、杀菌剂、杀虫剂和基肥一起施工土壤中，综合考虑进投标报价中 7. 人工换填种植土及其他：弃置的土方和建渣投标人综合考虑（包括场内、场外运输及其他相关费用） 8. 综合单价包含机械吊装、运距、堆场、树坑换填种植土、树干刷白、反季节施工的费用 9. 种植穴、槽的换土要求：符合设计及相关规范要求，种植	株	10	566.68	5666.80	591.10	
本页小计							5666.80	591.10	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第6页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			土换填费用综合考虑进投标报价中， 10. 生根催芽、大树排水(竖向盲管D10~15，管口加防渣过滤网)、灌水土堰等综合考虑在投标报价中 11. 养护期：含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费用，包存活 包括支撑杆 12. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
6	0501020017329	银杏	1. 种类：银杏（二），均为3年及以上熟苗、移栽苗，地苗树形优美，冠幅饱满，多级分支，枝叶茂盛，植株壮实，不截干； 2. 胸（地）径：15cm； 3. 株高、冠径：株高5~6m，冠幅3~4m； 4. 全冠，分枝点>2m，蓬形完整，姿态优美； 5. 养护期：成活养护一年。	株	41	1484.15	60850.15	14542.70	
7	0501020017329	朴树	1. 种类：朴树，均为3年及以上熟苗、移栽苗，地苗树形优美，冠幅饱满，多级分支，枝叶茂盛，植株壮实，不截干； 2. 胸（地）径：18cm； 3. 株高、冠径：株高6~7m，冠幅4~5m；	株	6	2304.15	13824.90	2128.20	
本页小计							74675.05	16670.90	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第7页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 全冠，分枝点>2m，蓬形完整，姿态优美； 5. 养护期：成活养护一年。						
8	0501020017334	樱花	1. 种类：樱花（晚樱），均为3年及以上熟苗、移栽苗，地苗树形优美，冠幅饱满，多级分支，枝叶茂盛，植株壮实，不截干； 2. 胸（地）径：12cm； 3. 株高、冠径：株高3.5～4m，冠幅2.5～3m； 4. 晚樱，全冠，蓬形完整，姿态优美； 5. 养护期：成活养护一年。	株	17	1319.01	22423.17	2258.28	
		分部小计					203647.22	33846.39	
		灌木地被							
9	050102002011	栽植苏铁	1. 种类 苏铁 2. 株高：1.m 冠幅：1.5m 蓬形完整, 20片叶以上, 枝叶舒展, 姿态优美 3. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用, 包存活 4. 其它: 投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	株	10	224.18	2241.80	136.50	
10	050102002013	栽植黄花槐	1. 种类 四季桂 2. 株高：2-2.5m 冠幅：1.5m 枝叶饱满, 不脱脚	株	45	392.04	17641.80	374.40	
本页小计							42306.77	2769.18	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第8页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 养护期:含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用, 包存活 4. 其它: 投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
11	050102002013	栽植木芙蓉	1. 种类 木芙蓉 2. 株高: 1.8冠幅: 1.5m 枝叶饱满, 不脱脚 3. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用, 包存活 4. 其它: 投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	株	37	204.04	7549.48	307.84	
12	050102002012	栽植金禾女贞球	1. 种类 金禾女贞球 2. 株高: 1.m 冠幅: 1.2m 蓬形完整, 自然型, 多级分支, 枝叶舒展, 姿态优美 3. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用, 包存活 4. 其它: 投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	株	8	134.04	1072.32	66.56	
13	050102002012	栽植海桐球	1. 种类 海桐球 2. 株高: 1.2m 冠幅: 1.5m 蓬形完整, 自然型, 多级分支, 枝叶舒展, 姿态优美 3. 养护期: 含竣工验收之后根	株	7	152.04	1064.28	58.24	
本页小计							9686.08	432.64	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第9页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			据规范要求进行养护1年费用，包存活 4. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
14	050102002012	栽植红叶石楠球	1. 种类 红叶石楠球 2. 株高：1. m 冠幅：1. 2m 蓬形完整, 自然型, 多级分支, 枝叶舒展, 姿态优美 3. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用，包存活 4. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	株	7	176. 04	1232. 28	58. 24	
15	050102002013	栽植红花继木球	1. 种类 红花继木球 2. 株高：1. m 冠幅：1. 1-1. 2m 枝叶饱满, 不脱脚 3. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用，包存活 4. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	株	8	246. 04	1968. 32	66. 56	
16	050102002013	栽植紫薇	1. 种类 紫薇 2. 株高：2-2. 5m 冠幅：1. 5m 枝叶饱满, 不脱脚 3. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求进行养护1年费用，包存活	株	11	700. 04	7700. 44	91. 52	
本页小计							10901. 04	216. 32	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第10页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
		分部小计					40470.72	1159.86	
		花卉地被植物							
17	050102008031	栽植地被植物 密度36株/平	1. 花卉种类:洒金珊瑚、八角金盘、春羽、鹅掌柴、海桐 2、株高：40cm 冠幅：20cm 3. 单位面积株数36株/m² 4. 养护期:含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费用，包存活 5. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	m²	1262.8	175.05	221053.14	21454.97	
18	050102008031	栽植地被植物 密度49株/平	1. 花卉种类：红花继木、红叶石楠、金叶女贞、大叶黄杨 2、株高：40cm 冠幅：20cm 3. 单位面积株数36株/m² 4. 养护期:含竣工验收之后根据规范要求进行养护一年费用，包存活 5. 其它：投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求	m²	732.6	179.80	131721.48	13296.69	
19	050102008031	栽植地被植物 密度64株/平	1. 花卉种类：春娟等 2、株高：20m 冠幅：	m²	413.6	226.59	93717.62	7990.75	
本页小计							446492.24	42742.41	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第11页共12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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			15cm 3. 单位面积株数36株/m² 4. 养护期: 含竣工验收之后根据规范要求养护一年费用, 包存活 5. 其它: 投标人应充分考虑满足招标文件、技术标准、规范的要求						
20	0501020087371	栽植地被植物 密度81株/平	1. 花卉种类: 麦冬; 2. 高度: 0.2m; 3. 冠幅: 0.1m; 4. 单位面积株数: 81株/m², 杯苗或盆苗, 枝叶饱满, 满铺不露土; 5. 养护期: 成活养护一年。	m²	80.85	59.82	4836.45	1612.15	
21	0501020087373	草皮卷	1. 花卉种类: 草皮卷; 2. 高度: 0.1m; 3. 冠幅: 0.1m; 4. 单位面积株数: 台湾2号草皮, 密缝满铺不露土; 5. 养护期: 成活养护一年。	m²	3001.9	31.05	93209.00	43677.65	
22	050101010035	整理绿化用地	1. 回填土质要求 符合设计要求 2. 取土运距 综合考虑 3. 回填厚度 见设计 4. 找平找坡要求 符合设计要求 5. 弃渣运距 投标人自行考虑	m²	5491.75	5.70	31302.98	20648.98	
23	050101009036	土回（换）填	1. 土壤类别: 二类土 2. 土质要求: 适合种植	m³	1197.24	30.30	36276.37	2370.54	
本页小计							165624.80	68309.32	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段:

第12页共12页

[illegible]



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

第1页 共2页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	34150117	水	m³	2573.012	4.30	11063.95
2	JX000003	柴油(机械)	L	812.201	6.00	4873.21
3	32270010	肥料	kg	1093.822	1.20	1312.59
4	14350013	杀虫剂	kg	149.077	10.00	1490.77
5	JX000002	汽油(机械)	L	490.103	7.62	3734.58
6	05250004	树棍长2.2m	根	579	4.15	2402.85
7	QTCLF	其他材料费	元	36.67	1.00	36.67
8	32290030	种植土	m³	1257.102	20.00	25142.04
9	UR000087	麦冬高度0.2m、冠幅0.1m	株	6552.9	0.30	1965.87
10	UR000089	台湾2号草皮高度0.1m、冠幅0.1m	m²	3001.9	7.00	21013.30
11	UR000050	樱花(晚樱) 胸(地)径12cm、株高3.5~4m、冠幅2.5~3m	株	17	1073.00	18241.00
12	AR000052	丛生紫薇(冠幅: 1.0m高: 1.0m)	株	11	684.00	7524.00
13	UR000027	乐昌含笑 φ12cm	株	61	733.00	44713.00
14	AR000060	天竺桂 φ12cm	株	42	488.00	20496.00
15	AR000061	桂花 φ10	株	9	761.00	6849.00
16	AR000063	朴树 φ18	株	6	1659.00	9954.00
17	AR000064	栽植垂丝海棠(胸径: Φ7-8)	株	10	458.00	4580.00
18	AR000065	紫叶李(胸径: Φ7-8)	株	7	293.00	2051.00
19	AR000067	银杏 胸径15cm	株	41	839.00	34399.00
20	AR000069	苏铁 (高1m冠幅1.5m)	株	10	200.00	2000.00
21	AR000072	黄花槐高度2-2.2	株	45	376.00	16920.00
22	AR000073	木芙蓉(冠幅: 1.5m高: 1.8m)	株	37	188.00	6956.00
23	AR000074	海桐球	株	7	136.00	952.00
24	AR000075	红叶石楠球	株	7	160.00	1120.00
25	AR000076	红花继木球	株	8	230.00	1840.00
26	UR000029	红花继木	株	35897.4	3.00	107692.20
27	AR000077	春娟	株	26470.4	3.00	79411.20
28	AR000078	金禾女贞球	株	8	118.00	944.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

第2页 共2页

[illegible]

## 单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

第1页 共1页

费用名称		计算公式	费率	金额（元）
A	分部分项及单价措施项目			856234.98
B	总价措施项目			33493.08
B.1	其中：安全文明施工费			31621.60
C	其他项目			
C.1	其中：暂列金额			
C.2	其中：专业工程暂估价			
C.3	其中：计日工			
C.4	其中：总承包服务费			
D	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	13641.82
E	创优质工程奖补偿奖励费			
F	税前不含税工程造价			903369.88
F.1	其中：除税甲供材料（设备）费			
G	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	81303.29
H	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	2357.80
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税				987030.97



## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段：

第1页 共1页

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	050405001001	安全文明施工费			31621.60			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	1774.68			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	7421.40			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	12745.44			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	9680.08			
2	050405002001	夜间施工增加费			774.41			
3	050405003001	非夜间施工照明						
4	050405004001	二次搬运费			371.07			
5	050405005001	冬雨季施工增加费			580.80			
6	050405006001	反季节栽植影响措施						
7	050405007001	地上、地下设施的临时保护设施						
8	050405008001	已完工程及设备保护费						
9	050405009001	工程定位复测费			145.20			
合计					33493.08			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

### 概算规费、税金项目计价表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【园林绿化工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率（%）	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	146057.98	9.34	13641.82
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	903369.88	9	81303.29
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	903369.88	0.261	2357.80
合 计					97302.91

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第1页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		0304 电气设备安装工程							
		土方工程							
1	010101003001	挖管沟土方	1. 土方类别:包含但不限于软弱土、腐植土、膨胀土、淤泥、地表土及耕作土等 2. 挖土深度:综合 3. 场地内土方运距:自行考虑 4. 开挖方式:机械、人工开挖、破碎、爆破等综合 5. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m³	872	27.64	24102.08	18294.56	
2	010103001002	管沟土方回填	1. 部位:综合 2. 填方材料品种:合格土方,符合现行施工规范要求 3. 密实度要求:满足现行施工验收规范要求 4. 粒径要求:满足现行施工验收规范要求 5. 回填方式:人工、机械综合 6. 夯填(碾压):分层夯实 7. 填方来源、运距:填方来源综合考虑,取土费用及土方运距自行考虑,且应满足当地政府对安全文明施工的要求 8. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m³	872	6.94	6051.68	1447.52	
		分部小计					30153.76	19742.08	
本页小计							30153.76	19742.08	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第2页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		配电箱							
3	030401002201	干式变压器 SCB14-630/10	1. 名称：干式变压器 2. 容量：630KVA 3. 类型：SCB14-630/10型 4. 冷却方式：强制风冷/自然冷却综合考虑 5. 含带外壳、风机及温湿度控制器 6. 含基础型钢制作、安装、除锈、涮油漆 7. 安装部位、抗震设防：综合考虑 8. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；	台	1	128504.47	128504.47	2092.08	
4	030401002201	干式变压器 SCB14-800/10	1. 名称：干式变压器 2. 容量：800KVA 3. 类型：SCB14-800/10型 4. 冷却方式：强制风冷/自然冷却综合考虑 5. 含带外壳、风机及温湿度控制器 6. 含基础型钢制作、安装、除锈、涮油漆 7. 安装部位、抗震设防：综合考虑 8. 其他：满足设计规范、验收规范及现行技术标准要求；	台	1	146504.47	146504.47	2092.08	
5	030404017007	动力配电箱	1. 名称：动力配电箱（室外型） 2. 型号、规格：详设计图纸	台	1	9158.44	9158.44	298.45	
本页小计							284167.38	4482.61	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第3页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 安装方式：落地式安装 4. 基础制作、安装 5. 含开孔、配线、盘柜防火、堵洞、按钮、端子板、端子接线、箱体接地、防护罩等，防水等级综合考虑 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
6	030411001013	电气配管 SC25（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC25 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	1	25.18	25.18	6.17	
7	030411001014	电气配管 SC32（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC32 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	1	39.95	39.95	7.60	
8	030411001015	电气配管 SC40（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC40 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理	m	1	50.86	50.86	11.97	
本页小计							115.99	25.74	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第4页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
9	030411001016	电气配管 SC50（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC50 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	237.36	63.39	15046.25	3225.72	
10	030411001017	电气配管 SC65（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC65 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	52	85.35	4438.20	1024.92	
11	030411001018	电气配管 SC80（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC80 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	11.2	107.01	1198.51	315.06	
12	030411001019	电气配管 SC100（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC100	m	1	129.51	129.51	30.40	
本页小计							20812.47	4596.10	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第5页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
13	030411001020	电气配管 SC125（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC125 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	1	168.06	168.06	38.31	
14	030411001021	电气配管 SC150（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC150 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	702.52	222.68	156437.15	37374.06	
15	030411001021	电气配管 SC200（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC150 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	333.85	234.58	78314.53	5538.57	
16	030413005035	手孔井	1. 名称：砖砌手孔（带盖、座）	个	14	1331.13	18635.82	7875.00	
本页小计							253555.56	50825.94	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第6页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格:综合 3. 包含垫层、井体、井圈、井盖（含定制LOGO）、模板等全部工作内容 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
17	030412009022	高杆灯	1. 名称：高杆灯 2. 灯杆的材质及高度：金属，高度灯高≤25m 灯火数 ≤12 内 3. 灯架的型号、规格：综合考虑 4. 附件配置：综合考虑 5. 光源数量：综合考虑 6. 铁构件规格：综合考虑， 7. 铁构件除锈、刷油 8. 包括灯杆基础、编号、杆内配线、接线端子安装、接线（含烫锡）、试亮、接地等工作内容 9. 灌浆配合比：满足施工规范及本项目招标技术要求 10. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	套	1	20432.45	20432.45	2933.70	
18	030412008023	中杆灯	1. 名称：中杆灯 2. 灯杆的材质及高度：金属，高度灯高≤18m 灯火数 ≤7内 3. 灯架的型号、规格：综合考	套	1	13659.16	13659.16	1401.27	
本页小计							34091.61	4334.97	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第7页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			虑 4. 附件配置：综合考虑 5. 光源数量：综合考虑 6. 铁构件规格：综合考虑， 7. 铁构件除锈、刷油 8. 包括灯杆基础、编号、杆内配线、接线端子安装、接线（含烫锡）、试亮、接地等工作内容 9. 灌浆配合比：满足施工规范及本项目招标技术要求 10. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
19	030113008007	柴油发电机组 560KW	1. 名称：柴油发电机组 2. 主要参数：功率 560KW 其它附件综合考虑 3. 机组定位，整套机组的吊装、安装，通风、发电机房内排烟烟囱、烟尘处理、减振、隔热、降噪、机房防护门、发电机配电柜等由投标人配套解决，其中首次保养费用、调试用柴油、运输费、保险费、发电机降噪费、储油箱等全部费用由投标人综合考虑 4. 槽钢基础、预埋铁件制作安装、防腐及本体安装，接地 5. 柴油发电机采用先进环保型，同时排烟系统设置油烟净	台	1	414320.41	414320.41	10300.36	
本页小计							414320.41	10300.36	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第8页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			化器，并作发电机隔音降噪处理，包括环保验收并取得验收合格证书 7. 发电机组检查接线及调试运行 8. 其他要求：满足设计、相关图集、标准及招标技术要求						
20	自编204	充电桩		套	75	35000.00	2625000.00		
		分部小计					3632063.42	74565.72	
		分部小计					3662217.18	94307.80	
		0305 建筑智能化工程							
		土方工程							
21	010101003001	挖管沟土方	1. 土方类别:包含但不限于软弱土、腐植土、膨胀土、淤泥、地表土及耕作土等 2. 挖土深度:综合 3. 场地内土方运距:自行考虑 4. 开挖方式:机械、人工开挖、破碎、爆破等综合 5. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m <sup>3</sup>	770	27.64	21282.80	16154.60	
22	010103001002	管沟土方回填	1. 部位:综合 2. 填方材料品种:合格土方,符合现行施工规范要求 3. 密实度要求:满足现行施工验收规范要求 4. 粒径要求:满足现行施工验	m <sup>3</sup>	770	6.94	5343.80	1278.20	
本页小计							2651626.60	17432.80	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第9页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			收规范要求 5. 回填方式：人工、机械综合 6. 夯填(碾压): 分层夯实 7. 填方来源、运距: 填方来源综合考虑，取土费用及土方运距自行考虑，且应满足当地政府对安全文明施工的要求 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
		分部小计					26626.60	17432.80	
		弱电智能化工程							
23	030411001014	电气配管 SC32	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC32 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	560	39.95	22372.00	4256.00	
24	030411001016	电气配管 SC50（埋地）	1. 名称：电气配管 2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC50 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	437.36	63.39	27724.25	5943.72	
25	030411001019	电气配管 SC100（埋地）	1. 名称：电气配管	m	136	129.51	17613.36	4134.40	
本页小计							67709.61	14334.12	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第10页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质：镀锌钢管 3. 规格：SC100 4. 配置形式：埋地、暗配综合 5. 包括接地及防腐处理 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
26	030413005014	弱电用手孔井砌筑	1. 名称：弱电用手孔井 2. 规格：符合功能性 3. 类型：砖砌，在汽车道上为重型铸铁井盖井座，一般为轻型铸铁井盖井座，组价时综合考虑 4. 人工挖沟槽、基坑土方 深度≤2m 5. 人工填土夯实 6. 井垫层 现浇混凝土(中砂) C15 7. 砌砖井（特细砂）M7.5 8. 砌筑检查井 水泥砂浆抹面（中砂）1:3 9. 井上部商砼综合考虑，满足设计要求，井内铁构件预埋 10. 其他：满足规范要求，弱电电缆井的作法详图集《电力电缆井与安装》07SD101-8和《地下室通讯线缆敷设》05X101-2	个	7	829.03	5803.21	2160.90	
27	030502007015	室外单模光缆 4芯	1. 名称：室外单模光缆 4芯 2. 规格：单模光缆	m	1	5.22	5.22	1.44	
本页小计							5808.43	2162.34	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第11页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 线缆对数:4芯 4. 敷设方式: 管内或线槽内敷设 5. 其它, 满足相关规范要求						
28	030502007016	室外单模光缆 6芯	1. 名称: 室外单模光缆 6芯 2. 规格: 单模光缆 3. 线缆对数:6芯 4. 敷设方式: 管内或线槽内敷设 5. 其它, 满足相关规范要求	m	1	6.93	6.93	1.44	
29	030408002019	弱电配线 RVV-2×2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线、桥架或线槽内配线 3. 型号: RVV 4. 规格: 2×2.5mm <sup>2</sup> 5. 材质: 铜 6. 配线部位: 室外管、桥架等内配线 7. 其它: 满足相关规范要求	m	1	6.21	6.21	0.92	
30	030411004020	弱电配线 RVV-3×2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线、桥架或线槽内配线 3. 型号: RVV 4. 规格: 3*2.5mm <sup>2</sup> 5. 材质: 铜 6. 配线部位: 室外管、桥架、杆等内配线 7. 配线线制:符合功能性要求 8. 其它, 满足相关规范要求	m	1	8.85	8.85	1.11	
31	030408002021	弱电配线 RVVP-	1. 名称: 配线	m	1	8.78	8.78	1.11	
本页小计							30.77	4.58	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第12页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		4×1.5mm <sup>2</sup>	2. 配线形式：管内穿线、桥架或线槽内配线 3. 型号：RVVP 4. 规格：4×1.5mm <sup>2</sup> 5. 材质：铜 6. 配线部位：室外管、桥架等内配线 7. 其它：满足相关规范要求						
32	030502005022	弱电配线 RVSP-2×1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：配线 2. 配线形式：管内穿线、桥架或线槽内配线 3. 型号：RVSP 4. 规格：2×1.5mm <sup>2</sup> 5. 材质：铜 6. 配线部位：室外管、桥架等内配线 7. 其它：满足相关规范要求	m	1	5.14	5.14	0.81	
33	030408002023	电力电缆 YJY22-0.6/1KV-3×2.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：电力电缆 2. 规格、型号：YJY22-0.6/1KV-3×2.5mm <sup>2</sup> 3. 敷设方式：穿管、地沟敷设等综合考虑 4. 其他：含电缆防护、电缆环保检测、阻燃等级综合考虑 5. 其它满足规范及验收要求	m	1	15.43	15.43	5.82	
34	030412007024	监控杆组立 3m	1. 名称：金属监控杆（杆上带防水设备箱，可容纳2芯光缆终端盒、监控电源） 2. 规格：3米高，满足规范要求	套	4	1240.78	4963.12	423.44	
本页小计							4983.69	430.07	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第13页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 类型:广场监控杆 4. 含防水设备箱, 其箱内可安装摄像机电源、光缆终端盒等设备 5. 电杆挖土石方: 土质、深度综合, 6. 电杆填土石方: 土质、密实度按规范; 7. 土方场内外运输: 投标人自行考虑; 8. 混凝土基座及钢地盘, 接地 9. 其它:满足相关规范要求						
35	030412007025	监控杆组立 4m	1. 名称 : 金属监控杆(杆上带防水设备箱, 可容纳2芯光缆终端盒、监控电源) 2. 规格: 4米高, 满足规范要求 3. 类型:广场监控杆 3. 类型:广场监控杆 4. 含防水设备箱, 其箱内可安装摄像机电源、光缆终端盒等设备 5. 电杆挖土石方: 土质、深度综合, 6. 电杆填土石方: 土质、密实度按规范; 7. 土方场内外运输: 投标人自行考虑; 8. 混凝土基座及钢地盘, 接地 9. 其它:满足相关规范要求	套	1	1391.42	1391.42	105.86	
本页小计							1391.42	105.86	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第14页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
36	030502013026	光缆终端盒（2芯）	1. 名称：光缆终端盒（2芯） （含光纤熔接保护管和光缆接头盒支架等辅件） 2. 类别：光缆终端盒（2芯） 3. 规格：符合本工程设备要求 4. 安装方式：柜体内 5. 其它，满足相关规范要求	台	1	163.55	163.55	60.00	
37	030507008027	监控设备分线箱	1. 名称：监控设备分线箱 2. 类别：监控设备分线箱 3. 箱尺寸：8U标准机柜 4. 安装方式：电井内附墙安装 5. 其它：满足相关规范要求，箱内可安装光缆成端接续盒、网络交换机、网络配线架等设备	台	1	566.59	566.59	62.40	
38	030507008028	室外数字高清半球摄像机	1. 名称：数字高清半球摄像机（带云台及防水功能） 2. 类别：视频监控摄像机 3. 安装方式：室外安装 4. 性能最低要求：具有200W像素 CMOS传感器。支持最大分辨率2688x1520。 在2688x1520 @ 30fps下，码率设定为2Mbps，RJ45输出，清晰度不小于1600TVL。最低照度彩色：0.001 lx，黑白：0.0001 lx。支持H.264、MJPEG视频编码格式 5. 本项清单的设备按成套购置考虑，包括设备、构件、标准	台	1	916.08	916.08	168.00	
本页小计							1646.22	290.40	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第15页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			件、附件和设备内部连线 6. 其它，满足相关规范要求， 接线端子压线，单体调试						
39	030507008029	室外数字高清枪式摄像机	1. 名称:数字高清枪式摄像机 (带防水功能) 2. 类别:视频监控摄像机 3. 安装方式:综合考虑 4. 性能最低要求: : 采用200 万1/2.8英寸 CMOS图像传感 器, F1.4~F2.6超大光圈最大 支持1920×1080@30fps或 1280×720@60fps实时视频输 出, 20倍光学变倍低码流传 输, 资源更节省(25帧1080P 码流4M, 25帧720P码流2M) 支 持GB/T 28181、ONVIF、CGI 、PISA等各种网络协议, 组网 更方便内置150米红外灯补 光, 采用倍率与红外灯功率匹 配算法, 补光效果更均匀一体 化结构设计, 铝合金外壳, 更 坚固、耐用垂直角度-15° ~ 90° 超大旋转范围, 支持自动 翻转全铝散热设计, 能适应- 40~70℃的使用环境IP66防护 等级, 内置6000V防雷、防浪 涌和防突破保护 5. 本项清单的设备按成套购置 考虑, 包括设备、构件、标准 件、附件和设备内部连线	台	4	941.22	3764.88	772.80	
本页小计							3764.88	772.80	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第16页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 其它:满足相关规范要求, 支架安装, 接线端子压线, 单体调试						
40	030402010030	电源避雷器	1. 名称: 电源避雷器 2. 规格: 无, 满足本工程的监控系统的需要 3. 类别: 避雷保护 4. 程式: 符合功能性要求 5. 通道数: 单通道 6. 安装方式: 根据现场施工具体安装部位确定 7. 本项清单的设备按成套购置考虑, 包括构件、标准件、附件和设备内部连线 8. 其它: 满足相关规范要求	组	1	311.75	311.75	79.20	
41	030507005203	停车库管理系统	1. 名称 2. 规格	台	1	70193.94	70193.94	144.00	
		分部小计					155840.71	18323.37	
		分部小计					182467.31	35756.17	
		0310 给排水、采暖、燃气工程							
		031006 雨水回收系统							
42	030109001202	雨水回收系统900m³	1. 名称: 雨水回用系统 2. 水处理流量: 详设计 3. 输送介质: 雨水 4. 含硅砂模块、成品进出水井、截污挂篮装置、弃流过滤装置、自动过滤装置、地埋一体机、模块侧板、防护板、土工	台	1	451697.18	451697.18	1012.29	
本页小计							522202.87	1235.49	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第17页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			布、防渗膜、自动补水系统、反冲洗系统、紫外线消毒器、雨水集成控制系统、排污泵、供水泵、控制柜、配套阀门及管路机组等全部设备及附件安装 5. 电机检查接线及调试 6. 其他：满足相关标准、规范及招标文件要求						
43	030109001202	雨水回收系统150m³	1. 名称：雨水回用系统 2. 水处理流量：详设计 3. 输送介质：雨水 4. 含硅砂模块、成品进出水井、截污挂篮装置、弃流过滤装置、自动过滤装置、地埋一体机、模块侧板、防护板、土工布、防渗膜、自动补水系统、反冲洗系统、紫外线消毒器、雨水集成控制系统、排污泵、供水泵、控制柜、配套阀门及管路机组等全部设备及附件安装 5. 电机检查接线及调试 6. 其他：满足相关标准、规范及招标文件要求	台	1	301697.18	301697.18	1012.29	
		分部小计					753394.36	2024.58	
		分部小计					753394.36	2024.58	
		0310 给水工程							
44	031001007008	钢丝网骨架复合给水管	1. 名称：钢丝网骨架复合给水	m	591.2	233.23	137885.58	10056.31	
本页小计							439582.76	11068.60	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第18页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		DN200	管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN200 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
45	031001007009	钢丝网骨架复合给水管 DN150	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN150 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	175.14	192.05	33635.64	2649.87	
46	031001007010	钢丝网骨架复合给水管 DN125	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN125 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件	m	19.18	161.57	3098.91	290.19	
本页小计							36734.55	2940.06	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第19页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
47	031001007010	钢丝网骨架复合给水管 DN100	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN100 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	106.51	120.55	12839.78	1569.96	
48	031001007011	钢丝网骨架复合给水管 DN80	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN80 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	74	76.69	5675.06	861.36	
49	031001007013	钢丝网骨架复合给水管	1. 名称：钢丝网骨架复合给水	m	7.97	36.47	290.67	72.61	
本页小计							18805.51	2503.93	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第20页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		DN50	管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN50 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
50	031001007015	钢丝网骨架复合给水管 DN32	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN32 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	1.86	19.35	35.99	17.71	
51	031001007017	钢丝网骨架复合给水管 DN20	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN20 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件	m	13.73	11.91	163.52	91.03	
本页小计							199.51	108.74	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第21页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
52	031003013056	水表 DN200	1. 名称：水表 2. 型号、规格：DN200 3. 连接形式：综合考虑 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	1483.43	1483.43	607.38	
53	031003013056	水表 DN100	1. 名称：水表 2. 型号、规格：DN100 3. 连接形式：综合考虑 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	1475.48	1475.48	607.38	
54	040504002053	水表井	1. 名称：水表井 2. 井的尺寸、深度：综合考虑 3. 井身材料：详设计 4. 包含垫层、基础、踏步、防坠网、井筒、井盖、井圈、模板及钢筋制安等 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	座	1	3659.01	3659.01	609.89	
55	040504009054	砖砌圆形立式阀门井	1. 名称：砖砌圆形立式阀门井 2. 深度，规格：详设计 3. 具体做法满足施工技术要求 4. 包含井盖、井圈、模板等	座	4	3795.56	15182.24	2398.40	
本页小计							21800.16	4223.05	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第22页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
56	031003002061	闸阀 DN80	1. 名称：闸阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN80 4. 连接形式：法兰连接 5. 含配套法兰及附件 6. 其它：含强度及严密性试验 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	628.31	628.31	87.24	
57	031003002061	闸阀 DN100	1. 名称：闸阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN100 4. 连接形式：法兰连接 5. 含配套法兰及附件 6. 其它：含强度及严密性试验 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	628.31	1256.62	174.48	
58	031003002062	闸阀 DN150	1. 名称：闸阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN150 4. 连接形式：法兰连接 5. 含配套法兰及附件 6. 其它：含强度及严密性试验 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	1	1118.82	1118.82	166.74	
本页小计							3003.75	428.46	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第23页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
59	031003003063	闸阀 DN200	1. 名称：闸阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN200 4. 连接形式：法兰连接 5. 含配套法兰及附件 6. 其它：含强度及严密性试验 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	2	1436.95	2873.90	423.06	
60	010101003001	挖管沟土方	1. 土方类别：包含但不限于软弱土、腐植土、膨胀土、淤泥、地表土及耕作土等 2. 挖土深度：综合 3. 场地内土方运距：自行考虑 4. 开挖方式：机械、人工开挖、破碎、爆破等综合 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m <sup>3</sup>	735.34	27.64	20324.80	15427.43	
61	010103001002	管沟土方回填	1. 部位：综合 2. 填方材料品种：合格土方，符合现行施工规范要求 3. 密实度要求：满足现行施工验收规范要求 4. 粒径要求：满足现行施工验收规范要求 5. 回填方式：人工、机械综合 6. 夯填(碾压)：分层夯实 7. 填方来源、运距：填方来源综合考虑，取土费用及土方运	m <sup>3</sup>	735.34	6.94	5103.26	1220.66	
本页小计							28301.96	17071.15	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第24页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			距自行考虑，且应满足当地政府对安全文明施工的要求 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
62	050103002052	微喷滴灌喷头	1. 名称：微喷滴灌喷头 2. 管道附件、阀门、喷头品种、规格：综合考虑 3. 管道附件、阀门、喷头固定方式：满足使用及设计要求 4. 防护材料种类：满足使用及设计要求 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	9	56.53	508.77	5.94	
		分部小计					247239.79	37337.64	
		0310 排水工程							
63	031001007091	雨水连接管 PVC DN200	1. 名称：雨水连接管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：UPVC（SN8）DN200 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	67.39	183.43	12361.35	967.05	
64	031001007084	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹	1. 名称：双壁波纹排水管	m	21.31	356.22	7591.05	261.69	
本页小计							20461.17	1234.68	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第25页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		管 DN1200	2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯（PE）双壁波纹管 DN1200 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
65	031001007084	埋地聚乙烯（PE）双壁波纹管 DN1000	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯（PE）双壁波纹管 DN1000 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	94.29	270.92	25545.05	1015.50	
66	031001007084	埋地聚乙烯（PE）双壁波纹管 DN800	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯（PE）双壁波纹管 DN800 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准	m	87.79	270.92	23784.07	945.50	
本页小计							49329.12	1961.00	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第26页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、相关图集、规范及招标技术要求等						
67	031001007086	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN600	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN600 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	237.65	207.28	49260.09	2409.77	
68	031001007087	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN500	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN500 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	242.76	157.77	38300.25	2461.59	
69	031001007088	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN400	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN400	m	581.07	119.30	69321.65	4323.16	
本页小计							156881.99	9194.52	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第27页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
70	031001007089	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN300	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN300 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	655.49	72.33	47411.59	4011.60	
71	031001007091	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN200	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水（综合考虑） 4. 材质、规格：埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN200 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	456.35	42.62	19449.64	2131.15	
72	031001007092	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管 DN150	1. 名称：双壁波纹排水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：雨水、污水、废水	m	43	31.45	1352.35	200.81	
本页小计							68213.58	6343.56	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第28页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			(综合考虑) 4. 材质、规格：埋地聚乙烯 (PE) 双壁波纹管 DN150 5. 连接形式：热熔连接，橡胶圈密封柔性接口 6. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
73	030601004074	流量计	1. 名称：流量计 2. 型号、规格：综合考虑 3. 安装部位及方式：综合考虑 4. 其他要求：满足规范、相关图集、标准及招标技术要求	台	1	1543.05	1543.05	160.98	
74	040504002093	圆形钢筋混凝土检查井 Φ1000	1. 名称：圆形钢筋混凝土检查井 2. 规格型号：Φ1000 3. 做法详设计及图集 4. 包含井周加强，井圈、井盖综合考虑 5. 检查井模板：木模、组合钢模板、竹胶合板、砖胎模等综合考虑，模板单价计入综合单价中 6. 适用于总平各类型钢筋混凝土检查井，井类型综合考虑 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	座	75	3129.61	234720.75	19743.00	
75	040504009095	雨水口	1. 名称：雨水口 2. 深度，规格：详设计图纸	座	48	731.87	35129.76	8248.80	
本页小计							271393.56	28152.78	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第29页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 具体做法满足施工技术要求 4. 雨水篦子综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
76	040504002096	隔油池	1. 名称：隔油池 2. 池种类、型号：钢筋混凝土隔油池GG-4SQF 3. 综合单价包含土方挖填运、混凝土、钢筋及模板等所有工作内容的费用。 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	座	1	13401.92	13401.92	1867.92	
77	010507006097	钢筋混凝土化粪池 G1-2SQF	1. 名称：钢筋混凝土化粪池 2. 材质、规格：钢筋混凝土 G1-2SQF 3. 做法：满足规范及验收要求 4. 综合单价包含土方挖填运、混凝土、井盖、井圈、钢筋及模板等图集所示所有工作内容的费用 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	座	1	5800.14	5800.14	723.77	
78	010507006097	钢筋混凝土化粪池 G13-100SQF	1. 名称：钢筋混凝土化粪池 2. 材质、规格：钢筋混凝土 G13-100SQF 3. 做法：满足规范及验收要求 4. 综合单价包含土方挖填运、	座	1	72591.69	72591.69	9350.47	
本页小计							91793.75	11942.16	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第30页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			混凝土、井盖、井圈、钢筋及模板等图集所示所有工作内容的费用 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
79	010101003001	挖管沟土方	1. 土方类别：包含但不限于软弱土、腐植土、膨胀土、淤泥、地表土及耕作土等 2. 挖土深度：综合 3. 场地内土方运距：自行考虑 4. 开挖方式：机械、人工开挖、破碎、爆破等综合 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m <sup>3</sup>	4200.73	27.64	116108.18	88131.32	
80	010103001002	管沟土方回填	1. 部位：综合 2. 填方材料品种：合格土方，符合现行施工规范要求 3. 密实度要求：满足现行施工验收规范要求 4. 粒径要求：满足现行施工验收规范要求 5. 回填方式：人工、机械综合 6. 夯填（碾压）：分层夯实 7. 填方来源、运距：填方来源综合考虑，取土费用及土方运距自行考虑，且应满足当地政府对安全文明施工的要求 8. 其他要求：满足设计、标准	m <sup>3</sup>	3750.25	6.94	26026.74	6225.42	
本页小计							142134.92	94356.74	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第31页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、相关图集、规范及招标技术要求等						
81	010103002003	余方弃置	1. 类别：各种类别的土方或石方等综合考虑，包含软弱土、腐植土、膨胀土、地表土及耕作土、截(凿)桩头等废弃建渣、垃圾、植被、地下的树根、淤泥等 2. 运距：场外运距由投标人自行综合考虑在报价中 3. 运输补贴、堆场补贴等综合在报价中 4. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m <sup>3</sup>	450.48	16.34	7360.84	1684.80	
		分部小计					807060.16	154864.30	
		0309 消防给水工程							
82	031001007008	钢丝网骨架复合给水管DN200	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN200 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	879.94	233.23	205228.41	14967.78	
本页小计							212589.25	16652.58	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第32页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
83	031001007009	钢丝网骨架复合给水管 DN150	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN150 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	812.22	192.05	155986.85	12288.89	
84	031001007010	钢丝网骨架复合给水管 DN100	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN100 5. 连接方式：综合考虑 6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	32.97	120.55	3974.53	485.98	
85	031001007012	钢丝网骨架复合给水管 DN65	1. 名称：钢丝网骨架复合给水管 2. 安装部位：室外 3. 介质：水 4. 规格、压力等级：DN65 5. 连接方式：综合考虑	m	3.66	58.45	213.93	36.60	
本页小计							160175.31	12811.47	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第33页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 包含配套管件及附件 7. 含水压试验、管道冲洗、消毒综合考虑 8. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
86	040504009054	砖砌圆形立式阀门井	1. 名称：砖砌圆形立式阀门井 2. 深度，规格：详设计 3. 具体做法满足施工技术要求 4. 包含井盖、井圈、模板等 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	座	19	3795.56	72115.64	11392.40	
87	030901012073	水泵接合器 DN150	1. 名称：水泵接合器 2. 材质：综合考虑 3. 规格：DN150 4. 地上式，含检查井 5. 其它：满足招标技术及相关规范要求	套	4	2698.89	10795.56	1123.08	
88	040504002077	消防取水口	1. 名称：消防取水口 2. 规格型号：详设计 3. 包含井周加强，井圈、井盖综合考虑 4. 模板制作安装综合考虑 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	座	1	3785.76	3785.76	337.45	
89	031003003063	闸阀 DN200	1. 名称：闸阀 2. 材质：详设计 3. 型号、规格：DN200	个	5	1436.95	7184.75	1057.65	
本页小计							93881.71	13910.58	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第34页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 连接形式：法兰连接 5. 含配套法兰及附件 6. 其它：含强度及严密性试验 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
90	031003002075	闸阀 DN150	1. 名称：闸阀 2. 材质：球墨铸铁 3. 型号、规格：DN150 4. 连接形式：法兰连接 5. 含配套法兰及附件 6. 其它：含强度及严密性试验 7. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	18	1118.82	20138.76	3001.32	
91	031003003076	止回阀 DN150	1. 名称：止回阀 2. 型号、规格：DN150 3. 连接形式：法兰连接 4. 含配套法兰及附件 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	个	4	1018.82	4075.28	666.96	
92	031003003061	持压泄压阀 DN150	1. 名称：持压泄压阀 2. 规格：DN150 3. 泄压阀材质、压力等级综合考虑，配套提供压力表 4. 连接形式：综合考虑，采用法兰连接时含法兰及其安装 5. 各类连接方式所需的主材、辅材综合考虑	个	4	1339.15	5356.60	750.72	
本页小计							29570.64	4419.00	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第35页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 其他要求：满足规范、相关图集、标准及招标技术要求						
93	030901011072	室外消火栓 DN150	1. 名称：室外消火栓 2. 型号、规格：DN150 3. 地上式，含检查井 4. 其它：满足招标技术及相关规范要求	套	3	2241.14	6723.42	521.55	
94	030901013106	推车式灭火器 MFT/ABC20	1. 名称：推车式灭火器 2. 型号、规格：MFT/ABC20 3. 含推车 4. 其他要求：满足相关图集、标准及招标技术要求	套	16	626.15	10018.40	302.40	
95	010101003001	挖管沟土方	1. 土方类别：包括但不限于软弱土、腐植土、膨胀土、淤泥、地表土及耕作土等 2. 挖土深度：综合 3. 场地内土方运距：自行考虑 4. 开挖方式：机械、人工开挖、破碎、爆破等综合 5. 其他要求：满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m <sup>3</sup>	1295.59	27.64	35810.11	27181.48	
96	010103001002	管沟土方回填	1. 部位：综合 2. 填方材料品种：合格土方，符合现行施工规范要求 3. 密实度要求：满足现行施工验收规范要求 4. 粒径要求：满足现行施工验收规范要求 5. 回填方式：人工、机械综合	m <sup>3</sup>	1295.59	6.94	8991.39	2150.68	
本页小计							61543.32	30156.11	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段:

第36页共36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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			6. 夯填(碾压):分层夯实 7. 填方来源、运距:填方来源综合考虑,取土费用及土方运距自行考虑,且应满足当地政府对安全文明施工的要求 8. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等						
		分部小计					550399.39	76264.94	
本页小计									
合 计							6202778.19	400555.43	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

第1页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	SC2020_14030106	柴油(机械)	L	4478.633	5.43	24318.98
2	SC2020_34150117	水	m³	229.291	4.30	985.95
3	SC2020_14030060J	汽油(机械)	L	337.568	5.75	1941.02
4	UR000089	镀锌钢管SC25	m	1.03	13.40	13.80
5	UR000090	镀锌钢管SC32	m	577.83	18.88	10909.43
6	15550111-1	玻璃丝布	m²	991.004	39.55	39194.21
7	UR000091	镀锌钢管SC40	m	1.03	21.60	22.25
8	UR001446	镀锌钢管SC50	m	694.962	29.13	20244.24
9	UR000092	镀锌钢管SC70	m	53.56	37.67	2017.61
10	UR000093	镀锌钢管SC80	m	11.536	44.90	517.97
11	UR000094	镀锌钢管SC100	m	141.11	58.58	8266.22
12	UR000095	镀锌钢管SC125	m	1.03	83.49	85.99
13	UR000096	镀锌钢管SC150	m	723.596	110.92	80261.27
14	33010211-1	手孔口圈	套	21.21	120.00	2545.20
15	ZC000054	干式变压器SCB14-630/10	台	1	125000.00	125000.00
16	AR000002	干式变压器SCB14-800/10	台	1	143000.00	143000.00
17	UR000297	槽钢10#	m	10.1	43.87	443.09
18	AR000005	自启动柴油发电机组560KW	台	1	390000.00	390000.00
19	AR000006	电气配管SC200	m	343.866	169.00	58113.35
20	UR000274	4芯室外单模光缆	m	1.02	3.22	3.28
21	UR000420	6芯室外单模光缆	m	1.02	4.89	4.99
22	UR003933	铜芯多股绝缘导线RVV-2×2.5mm²	m	1.08	4.46	4.82
23	UR003930	铜芯多股绝缘导线RVV-3×2.5mm²	m	1.08	6.62	7.15
24	UR003931	铜芯多股绝缘导线RVVP-4×1.5mm²	m	1.08	6.56	7.08
25	UR003934	铜芯多股绝缘导线RVSP-2×1.5mm²	m	1.08	3.61	3.90
26	UR003932	电力电缆YJY22-0.6/1KV-3×2.5mm²	m	1.01	5.90	5.96
27	60400569	路灯基础钢构件	套	5	280.00	1400.00
28	AR000002	监控杆组立3m	根	4	674.36	2697.44

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

第2页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
29	UR000617	镀锌角钢50*50*2500	根	5.15	29.40	151.41
30	UR004099	镀锌扁钢-50×5	m	5.25	10.99	57.70
31	UR002853	监控杆组立4m	根	1	825.00	825.00
32	UR000258	2芯光缆接头盒(含辅件)	个	1	80.00	80.00
33	UR000040	监控设备分线箱	台	1	450.00	450.00
34	UR000001	室外数字高清半球摄像机	台	1	688.00	688.00
35	UR000002	室外数字高清枪式摄像机	台	4	682.00	2728.00
36	UR000005	电源避雷器	组	1	110.00	110.00
37	UR000002	配电箱总平动力配电箱	台	1	8577.00	8577.00
38	AR000001	基础槽钢(综合)	m	2.424	32.48	78.73
39	60400573	预制路灯基础	个	2.5	280.00	700.00
40	UR004385	金属杆H=25m	根	1	10000.00	10000.00
41	60400613	高杆灯灯盘	套	1.01	3000.00	3030.00
42	UR004384	投光灯	套	2.02	1300.00	2626.00
43	UR004383	金属杆H=20m	根	1	8000.00	8000.00
44	60400609	广场灯架	套	1.01	1600.00	1616.00
45	ZC000055	停车库管理系统	台	1	70000.00	70000.00
46	UR000650	钢丝骨架复合管DN200	m	1496.149	180.24	269665.90
47	UR000651	钢丝骨架复合管管件DN200	个	251.565	126.50	31822.97
48	UR000652	钢丝骨架复合管DN150	m	1002.17	147.20	147519.42
49	UR000653	钢丝骨架复合管管件DN150	个	171.8	111.55	19164.29
50	AR000001	钢丝骨架复合管DN125	m	19.468	120.00	2336.16
51	AR000002	钢丝骨架复合管管件DN125	个	3.337	95.00	317.02
52	UR000654	钢丝骨架复合管DN100	m	141.573	81.00	11467.41
53	UR000655	钢丝骨架复合管管件DN100	个	25.943	85.80	2225.91
54	UR000656	钢丝骨架复合管DN80	m	75.11	42.90	3222.22
55	UR000657	钢丝骨架复合管管件DN80	个	20.202	61.38	1240.00
56	UR000660	钢丝骨架复合管DN50	m	8.129	19.00	154.45
57	UR000661	钢丝骨架复合管管件DN50	个	2.279	15.12	34.46

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

第3页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
58	UR000664	钢丝骨架复合管DN32	m	1.888	3.54	6.68
59	UR000665	钢丝骨架复合管管件DN32	个	0.344	9.12	3.14
60	UR000668	钢丝骨架复合管DN20	m	14.005	1.96	27.45
61	UR000669	钢丝骨架复合管管件DN20	个	3.886	2.34	9.09
62	AR000100	水表DN200	个	1	202.95	202.95
63	AR000099	碳钢平焊法兰DN200	片	4	40.00	160.00
64	SC2020_04050020	碎石20~50mm	m³	1.322	201.94	266.96
65	SC2020_04030151	细砂	m³	0.248	204.01	50.59
66	SC2020_802110140001	商品混凝土C20	m³	7.323	474.00	3471.10
67	001644	其他材料费	元	1731.508	1.00	1731.51
68	SC2020_04130003	标准砖	千匹	56.807	545.93	31012.65
69	SC2020_80051002	干混砌筑砂浆	t	50.605	325.85	16489.64
70	SC2020_80011002	干混抹灰砂浆	t	14.277	350.00	4996.95
71	SC2020_042700300001	预制80厚C25钢筋混凝土盖板	m³	0.452	650.00	293.80
72	SC2020_802110120001	商品混凝土C25	m³	18.052	463.01	8358.26
73	SC2020_01090019	螺纹钢 $\phi > 10$	t	2.74	4001.35	10963.70
74	AR000097	商品混凝土C10	m³	7.899	443.58	3503.84
75	20033020	钢筋 $\phi 12 \sim 16$	t	12.48	4037.37	50386.38
76	03130040	焊条综合	kg	117.659	4.15	488.28
77	03210028	镀锌铁丝22#	kg	34.92	4.00	139.68
78	AR000098	铸铁井盖井座 $\phi 700$	套	23	550.42	12659.66
79	000897	闸阀DN80	个	3	384.00	1152.00
80	SC2020_20010149005	沟槽法兰DN80	片	6	32.80	196.80
81	SC2020_18031005007	卡箍连接件（含胶圈）DN80	套	6	8.10	48.60
82	000895	闸阀DN150	个	19	640.00	12160.00
83	SC2020_20010149002	沟槽法兰DN150	片	46	65.00	2990.00
84	SC2020_18031005010	卡箍连接件（含胶圈）DN150	套	46	15.65	719.90
85	001553	闸阀DN200	个	7	820.00	5740.00
86	SC2020_20010149003	沟槽法兰DN200	片	14	82.00	1148.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

第4页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
87	SC2020_18031005011	卡箍连接件（含胶圈）DN200	套	14	22.00	308.00
88	AR000101	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN1200	m	21.513	320.00	6884.16
89	AR000102	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN1000	m	95.243	247.50	23572.64
90	AR000103	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN800	m	88.678	247.50	21947.81
91	AR000104	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN600	m	240.077	189.45	45482.59
92	AR000105	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN500	m	245.228	140.45	34442.27
93	AR000106	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN400	m	586.911	106.48	62494.28
94	AR000107	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN300	m	662.055	61.97	41027.55
95	AR000108	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN200	m	460.964	34.78	16032.33
96	AR000109	埋地聚乙烯(PE)双壁波纹管DN150	m	43.43	23.72	1030.16
97	AR000110	流量计	台	1	1200.00	1200.00
98	SC2020_80211014	商品混凝土C15	m³	23.069	465.00	10727.09
99	SC2020_80211011	商品混凝土C20	m³	259.111	474.00	122818.61
100	SC2020_33050005	成品铸件HT15~32	kg	1956.24	4.15	8118.40
101	SC2020_36010002	钢筋混凝土整体人孔板	m³	16.887	830.00	14016.21
102	SC2020_360100090002	重型球磨铸铁井盖井座Φ700	套	76	415.95	31612.20
103	SC2020_33050004	铸铁井算	套	48.48	34.86	1690.01
104	UR004098	圆钢直径Φ8~Φ10	t	8.56	3963.46	33927.22
105	36010005	电力球磨铸铁井盖井座Φ800	套	4	860.00	3440.00
106	UR000219	承插塑料排水管UPVCDN200	m	9.5	36.48	346.56
107	UR000220	承插塑料排水管件UPVCDN200	个	5.11	38.22	195.30
108	13060007	防水粉(液)	kg	38.27	1.30	49.75
109	UR000658	钢丝骨架复合管DN65	m	3.733	29.20	109.00
110	UR000659	钢丝骨架复合管管件DN65	个	1.028	52.14	53.60
111	001861	水泵接合器DN150	套	4	1980.00	7920.00
112	001750	止回阀DN150	个	4	540.00	2160.00
113	AR000093	持压泄压阀DN150	个	4	910.00	3640.00
114	AR000423	平焊法兰 1.6MPaDN150	片	8	32.00	256.00
115	001859	室外消火栓DN150	套	3	1650.00	4950.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

第5页 共5页

[illegible]



单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			6202778.19
B 总价措施项目			97930.87
B.1 其中：安全文明施工费			92458.81
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额			
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	37411.88
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			6338120.94
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	570430.88
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.313%	19838.32
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			6928390.14



# 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段：

第1页 共1页

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			92458.81			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	5189.01			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.6	21699.52			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	7.9	37266.56			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	6	28303.72			
2	031302002001	夜间施工增加费			2264.30			
3	031302004001	二次搬运费			1084.98			
4	031302005001	冬雨季施工增加费			1698.22			
5	031302008001	工程定位复测费			424.56			
合计					97930.87			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。

### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【安装工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价/结算价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第1页共15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	其 中		
								定额人工费	暂估价	
		土石方工程								
1	040101002001	挖土方	1. 土石类别：根据地质勘察报告和实际情况综合考虑，包含各类土方、石方、淤泥、流沙、建渣、垃圾、散石、软弱土、腐植土、膨胀土、地表土、耕植土、路缘石、平石、嵌边石、灌木、农作物、乔木、树兜、竹丛等 2. 挖土石方深度：综合 3. 挖土石方方式：综合考虑 4. 场内运输：投标人综合考虑 5. 修坡、修边角、捡底、地基钎探等费用由投标人综合考虑报价，不再单独计取 6. 桩间土石方开挖、支撑下施工的人工、机械降效及垂直运输等费用，投标人应综合考虑，中标后综合单价不作调整 7. 挖出的残值由投标人自行综合考虑 8. 其它：含清表土方	m³	184134.97	11.62	2139648.35	357221.84		
2	040103001016	回填土石方	1. 名称：回填土石方 2. 土石方类型：综合考虑（含建筑垃圾） 3. 方式：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求	m³	103103.62	7.49	772246.11	171152.01		
3	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：综合考虑 2. 外弃运距及弃置场地：15Km	m³	81031.36	27.19	2203242.68	321694.50		
		分部小计					5115137.14	850068.35		
本页小计								5115137.14	850068.35	

概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第2页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		道路工程							
4	040202009004	砂砾石	1. 石料规格 2. 厚度	m <sup>2</sup>	4295.98	448.64	1927348.47	138846.07	
5	040202001006	路床（槽）整形	1. 部位 2. 范围	m <sup>2</sup>	107399.6	1.75	187949.30	44033.84	
6	040203007015	车行道路面	1. 混凝土强度等级：C30 2. 掺和料：符合设计要求 3. 厚度：20cm 4. 伸缩缝设置：满足施工及验收规范要求 5. 路面刻痕满足施工及验收规范要求 6. 其他内容：砼浇筑方式、模板等包含在综合单价中，综合考虑	m <sup>2</sup>	82386.48	510.46	42055002.58	1735883.13	
7	040204004098	C40砼预制路缘石 (35×15×100)	1. 材料品种、规格 2. 基础、垫层：材料品种、厚度	m	9079.84	41.33	375269.79	54933.03	
8	040204004099	C30砼预制嵌边石 (15×10×100)	1. 材料品种、规格 2. 基础、垫层：材料品种、厚度	m	8644.24	18.24	157670.94	49877.26	
9	040204005100	C20现浇砼立缘石靠背	1. 材料品种 2. 尺寸 3. 形状 4. 混凝土强度等级 5. 基础、垫层：材料品种、厚度	m <sup>3</sup>	367.84	558.11	205295.18	18233.83	
本页小计							44908536.26	2041807.16	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第3页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
10	040204007101	树池砌筑	1. 材料品种、规格 2. 树池尺寸 3. 树池盖面材料品种	个	1249	300.00	374700.00		
11	040204004102	树池嵌边石 (15×10×60)	1. 材料品种、规格 2. 基础、垫层：材料品种、厚度	m	5991.92	14.26	85444.78	19353.90	
12	011101001103	M10水泥砂浆垫层	1. 找平层厚度、砂浆配合比 2. 素水泥浆遍数 3. 面层厚度、砂浆配合比 4. 面层做法要求	m <sup>2</sup>	2826.56	31.55	89177.97	39741.43	
13	040501004104	Φ150mm开孔PVC渗管	1. 垫层、基础材质及厚度 2. 材质及规格 3. 连接形式 4. 铺设深度 5. 管道检验及试验要求	m	9079.84	35.37	321153.94	35048.18	
14	040501004105	Φ150mm双壁波纹管	1. 垫层、基础材质及厚度 2. 材质及规格 3. 连接形式 4. 铺设深度 5. 管道检验及试验要求	m	2497.44	32.74	81766.19	11663.04	
15	040201022107	排水沟、截水沟	1. 断面尺寸 2. 基础、垫层：材料品种、厚度 3. 砌体材料 4. 砂浆强度等级 5. 伸缩缝填塞 6. 盖板材质、规格	m	4259.2	299.16	1274182.27	163297.73	
16	050307017110	垃圾箱	1. 垃圾箱材质 2. 规格尺寸	个	174	1024.10	178193.40	2035.80	
本页小计							2404618.55	271140.08	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第4页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 混凝土强度等级 4. 砂浆配合比						
		分部小计					47313154.81	2312947.24	
		0402 交通工程							
17	040101002001	挖土方	1. 土石类别：根据地质勘察报告和实际情况综合考虑，包含各类土方、石方、淤泥、流沙、建渣、垃圾、散石、软弱土、腐植土、膨胀土、地表土、耕植土、路缘石、平石、嵌边石、灌木、农作物、乔木、树兜、竹丛等 2. 挖土石方深度：综合 3. 挖土石方方式：综合考虑 4. 场内运输：投标人综合考虑 5. 修坡、修边角、捡底、地基钎探等费用由投标人综合考虑报价，不再单独计取 6. 桩间土石方开挖、支撑下施工的人工、机械降效及垂直运输等费用，投标人应综合考虑，中标后综合单价不作调整 7. 挖出的残值由投标人自行综合考虑 8. 其它：含清表土方	m <sup>3</sup>	3736.48	11.62	43417.90	7248.77	
18	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：综合考虑 2. 外运运距及弃置场地：15Km	m <sup>3</sup>	3736.48	47.19	176324.49	14833.83	
19	040205006209	标线	1. 材料品种	m <sup>2</sup>	4772.24	16.16	77119.40	8160.53	
本页小计							296861.79	30243.13	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第5页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 工艺 3. 线型						
20	040205003210	单立柱标杆	1. 含立柱、基础、板面	套	48	2119.44	101733.12	2538.24	
21	040205003210	单悬臂结构	1. 含立柱、基础	套	39	3119.44	121658.16	2062.32	
22	040205004211	标志牌	1. 类型 2. 材质、规格尺寸 3. 板面反光膜等级	块	117	1160.23	135746.91	16052.40	
23	040205014212	行人信号灯	1. 含灯、杆、倒计时器、基础等	套	77	8177.24	629647.48	5998.30	
24	040205014212	立柱式信号灯	1. 含灯，含杆、基础、连接件等	套	10	30177.24	301772.40	779.00	
25	040205014212	悬臂式机动车信号灯	1. 含灯，含杆、基础、连接件等	套	29	40177.24	1165139.96	2259.10	
26	040205015213	信号机	1. 类型 2. 材质、规格尺寸 3. 基础、垫层：材料品种、厚度 4. 配置要求	台	10	16589.04	165890.40	2153.30	
27	030408001027	电缆 KVV22-5*2.5	1. 名称：电缆 2. 规格型号：KVV22-5*2.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	5808	14.01	81370.08	21489.60	
28	030408001027	电缆 KVV22-10*2.5	1. 名称：电缆	m	2904	20.98	60925.92	10744.80	
本页小计							2763884.43	64077.06	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第6页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 规格型号：电缆 KVV22-10*2.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
29	030408001028	电缆 YJV-3*6	1. 名称：电缆 2. 规格型号：电缆 YJV-3*6 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	9680	23.64	228835.20	32234.40	
30	030408001027	电缆 KVV22-2*1.5	1. 名称：电缆 2. 规格型号：KVV22-2*1.5 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	3872	10.57	40927.04	14326.40	
31	030408001027	电缆RVVP 2×1.5mm <sup>2</sup>	1. 名称：电缆 2. 规格型号：RVVP 2×1.5mm <sup>2</sup>	m	3872	9.56	37016.32	14326.40	
本页小计							306778.56	60887.20	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第7页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求						
32	030411001216	DN125镀锌钢管	1. 名称 2. 材质 3. 规格 4. 配置形式 5. 接地要求 6. 钢索材质、规格	m	10251.12	137.09	1405326.04	498511.97	
33	030411001216	DN80镀锌钢管	1. 名称 2. 材质 3. 规格 4. 配置形式 5. 接地要求 6. 钢索材质、规格	m	6166.16	104.64	645226.98	207737.93	
34	031001006005	Φ110mmPVC管	1. 安装部位：埋地 2. 介质：水 3. 材质、规格：Φ110mmPVC管 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件（含带丝管件）；砂砾垫层基础；固定支架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、恢复；埋地管道防腐蚀处理；压力试验、冲洗消毒、管道标识	m	10251.12	362.30	3713980.78	547307.30	
本页小计							5764533.80	1253557.20	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第8页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求						
35	031001006005	Φ75mmPVC管	1. 安装部位：埋地 2. 介质：水 3. 材质、规格：HDPE双壁波纹管 DN200 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件(含带丝管件)；砂砾垫层基础；固定支架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、恢复；埋地管道防腐蚀处理；压力试验、冲洗消毒、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	6166.16	285.62	1761178.62	280190.31	
		分部小计					10893237.20	1688954.90	
		污水管网工程							
36	010101003015	挖土石方	1. 名称：挖土石方 2. 土石方类型：综合考虑（含建筑垃圾） 3. 开挖方式：综合考虑 4. 包含：开挖（投标人综合考虑） 5. 其他详设计及满足规范要求	m³	247041.34	16.50	4076182.11	2267839.50	
37	040103001016	回填土石方	1. 名称：回填土石方 2. 土石方类型：综合考虑（含建筑垃圾）	m³	130926.84	7.49	980642.03	217338.55	
本页小计							6818002.76	2765368.36	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第9页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 方式：综合考虑 4. 其他详设计及满足规范要求						
38	040305001004	基础换填及管沟回填	1. 填方材料品种：中粗砂 2. 密实度：满足设计及规范要求 3. 填筑方式：投标人自行考虑 4. 运距：投标人自行考虑场内 外运输 5. 其他：满足施工图设计要求 及施工验收规范要求	m <sup>3</sup>	28140.73	261.98	7372308.45	553528.16	
39	040501001020	管道基础中粗砂	1. 垫层、基础材质及厚度 2. 管座材质 3. 规格 4. 接口方式 5. 铺设深度 6. 混凝土强度等级 7. 管道检验及试验要求	m <sup>3</sup>	3194.4	258.61	826103.78	89091.82	
40	040103002003	余方弃置	1. 废弃料品种：综合考虑 2. 外运运距及弃置场地：15Km	m <sup>3</sup>	116114.5	47.19	5479443.26	460974.57	
41	040501004092	PRDP双抗增强波纹管 DN300	1. 名称：钢带增强聚乙烯（PE） 螺旋波纹管DN300 2. 材质：钢带增强聚乙烯（PE） 螺旋波纹管 3. 接口方式：详设计 4. 固定方式：详设计 5. 其他：满足施工图设计要求 及施工验收规范要求	m	3447.05	235.75	812642.04	30402.98	
42	040501004092	PRDP双抗增强波纹管 DN400	1. 名称：PRDP双抗增强波纹管 DN400	m	5069.42	361.72	1833710.60	56473.34	
本页小计							16324208.13	1190470.87	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第10页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			2. 材质：PRDP双抗增强波纹管 3. 接口方式：详设计 4. 固定方式：详设计 5. 其他：满足施工图设计要求及施工验收规范要求						
43	040501004092	PRDP双抗增强波纹管DN500	1. 名称：PRDP双抗增强波纹管DN500 2. 材质：PRDP双抗增强波纹管 3. 接口方式：详设计 4. 固定方式：详设计 5. 其他：满足施工图设计要求及施工验收规范要求	m	586.72	603.02	353803.89	8701.06	
44	040501004092	PRDP双抗增强波纹管DN600	1. 名称：PRDP双抗增强波纹管DN600 2. 材质：PRDP双抗增强波纹管 3. 接口方式：详设计 4. 固定方式：详设计 5. 其他：满足施工图设计要求及施工验收规范要求	m	303.95	859.40	261214.63	5355.60	
45	040501004092	PRDP双抗增强波纹管DN1000	1. 名称：PRDP双抗增强波纹管DN1000 2. 材质：PRDP双抗增强波纹管 3. 接口方式：详设计 4. 固定方式：详设计 5. 其他：满足施工图设计要求及施工验收规范要求	m	871.2	2079.80	1811921.76	36633.96	
46	040501004092	钢筋混凝土管DN1200	1. 名称：PRDP双抗增强波纹管DN1200 2. 材质：PRDP双抗增强波纹管 3. 接口方式：详设计	m	3215.95	1396.58	4491331.45	167679.63	
本页小计							6918271.73	218370.25	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第11页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			4. 固定方式：详设计 5. 其他：满足施工图设计要求及施工验收规范要求						
47	040504002005	污水检查井 圆形Φ900	1. 井深、尺寸：井深详设计综合、Φ900mm 2:做法见图集12S522, 页21	座	58	3319.31	192519.98	16252.18	
48	040504002005	污水检查井 圆形Φ1100	1. 井深、尺寸：井深详设计综合、Φ1100 2:做法见图集12S522, 页21	座	20	3614.87	72297.40	6715.20	
49	040504002005	污水检查井 1600*1200	1. 井深、尺寸：井深详设计综合1600*1200 2:做法见图集12S522, 页33	座	29	4960.74	143861.46	20556.94	
50	040504002005	污水检查井 1800*1200	1. 井深、尺寸：井深详设计综合、1800*1200 2:做法见图集12S522, 页33	座	97	5419.06	525648.82	72788.80	
51	040504002005	污水检查井 2600*2200	1. 井深、尺寸：井深详设计综合、2600*2200 2:做法见图集12S522, 页61	座	20	9012.56	180251.20	20440.40	
52	040504002005	污水检查井 圆形Φ1000	1. 井深、尺寸：井深详设计综合、Φ1000mm 2:做法见图集20S515, 页30	座	174	3947.03	686783.22	64555.74	
53	040504009095	雨水口	1. 雨水篦子及圈口材质、型号、规格 2. 垫层、基础材质及厚度 3. 混凝土强度等级 4. 砌筑材料品种、规格 5. 砂浆强度等级及配合比	座	310	1902.23	589691.30	84781.90	
		分部小计					30690357.38	4180110.33	
本页小计							2391053.38	286091.16	



## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第12页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
		电力工程							
54	030408003002	6孔Φ110CPVC排管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:PVC 3. 规格:110 4. 敷设方式:挖沟埋设 5. 其他要求: 满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	3554.5	1256.93	4467757.69	822298.03	
55	040504001005	三通井Φ1000, 深1500mm, 井壁厚240mm	1. 名称: 三通井 2. 规格: 井Φ1000, 深1500mm, 井壁厚240mm; 参见图集07SD101-8-P43.44 3. 含完成该项工作内容的 4. 其它: 满足设计要求及验收规范	座	29	5314.75	154127.75	43760.42	
56	040504001005	两通井Φ1000, 深1500mm, 井壁厚240mm	1. 名称: 二通井 2. 规格: 井Φ1000, 深1500mm, 井壁厚240mm; 参见图集07SD101-8-P43.44 3. 含完成该项工作内容的 4. 其它: 满足设计要求及验收规范	座	68	5314.75	361403.00	102610.64	
57	040806001002	接地极	1. 名称 2. 材质 3. 规格 4. 土质 5. 基础接地形式	根	1335	106.90	142711.50	53026.20	
58	040806002003	接地母线	1. 名称 2. 材质	m	14662.3	39.01	571976.32	280343.18	
本页小计							5697976.26	1302038.47	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第13页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			3. 规格						
		分部小计					5697976.26	1302038.47	
		通信工程							
59	030408003002	9Φ110双壁波纹管	1. 名称:电缆保护管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:SC100 4. 敷设方式:挖沟埋设 5. 其他要求:满足设计、标准、相关图集、规范及招标技术要求等	m	2299	1915.22	4403090.78	803500.50	
60	030413005002	两通通信井	1. 名称:通信井，标准图《YD5178-2017》页8-9 2. 规格、型号:砖砌2200*2880 3. 包含垫层、底板、井圈、盖板、钢筋、井、抹灰、防水及井盖等所有内容 4. 其他要求:满足设计、相关图集、标准及招标技术要求	个	117	5896.13	689847.21	124544.16	
		分部小计					5092937.99	928044.66	
		0408 路灯工程							
61	040805003001	高低臂路灯(LED 120W, H1=10m + 60W, H2=8m)	1. 名称 2. 型号 3. 灯杆材质、高度 4. 灯杆编号 5. 灯架形式及臂长 6. 光源数量 7. 附件配置	套	319	13529.89	4316034.91	173169.15	
本页小计							9408972.90	1101213.81	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第14页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			8. 垫层、基础：厚度、材料品种、强度等级 9. 杆座形式、材质、规格 10. 接线端子材质、规格 11. 编号要求 12. 接地要求						
62	030408001027	YJV22-0.6/1kV-4x25(仅灯具连接部分)	1. 名称：电缆 2. 规格型号：YJHLV-0.6/1kV-5×35 3. 敷设方式、部位、高度：综合考虑 4. 包含：电缆敷设；固定支架；绝缘电阻测试；穿过建筑物伸缩缝、沉降缝、后浇带、抗震缝的补偿措施等全部内容 5. 其他详设计及满足规范要求	m	29880.22	82.59	2467807.37	110556.81	
63	030411001007	电气配管（埋地） SC80	1. 名称：电气配管 2. 材质：热镀锌钢管 3. 规格：DN80壁厚综合考虑，需满足设计及规范要求） 4. 敷设方式：埋地 5. 敷设部位及高度：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）敷设、接地（含跨接线）、除锈刷油；预留孔洞、打孔洞、预留槽、剔槽及补孔洞、补槽；固定支架、成品管卡、过线盒；防火措施（包含刷防火漆、管口防火封堵、穿各类墙体及楼板的防火封堵等）；	m	774.4	56.31	43606.46	6179.71	
本页小计							2511413.83	116736.52	

## 概算分部分项工程量清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第15页共15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	其 中	
								定额人工费	暂估价
			过道路保护措施等全部内容。 7. 其他详设计及满足规范要求						
64	031001006005	HDPE- DN80	1. 安装部位：埋地 2. 介质：水 3. 材质、规格：HDPE- DN80 4. 压力等级：详设计 5. 连接形式：综合考虑 6. 包含：管道（含管道连接件）、管件(含带丝管件)；砂砾垫层基础；固定支架制作安装、除锈刷油；开洞留洞、恢复；埋地管道防腐蚀处理；压力试验、冲洗消毒、管道标识、防虫网罩等全部内容 7. 其他详设计及满足规范要求	m	9254.08	355.35	3288437.33	494075.33	
65	040806001002	接地极	1. 名称 2. 材质 3. 规格 4. 土质 5. 基础接地形式	根	319	105.35	33606.65	12670.68	
66	040806002003	接地母线	1. 名称 2. 材质 3. 规格	m	6388.8	44.26	282768.29	122153.86	
		分部小计					10432261.01	918805.54	
本页小计							3604812.27	628899.87	
合 计							115235061.79	12180969.49	

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

第1页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
1	34150117	水	m³	30127.017	2.80	84355.65
2	JX000003	柴油(机械)	L	721876.267	6.64	4793258.41
3	JX000002	汽油(机械)	L	19777.3	6.98	138045.55
4	04050023	连砂石	m³	15726.797	99.00	1556952.90
5	QTCLF	其他材料费	元	74535.93	1.00	74535.93
6	13310020	沥青AH-70	t	247.16	4200.00	1038072.00
7	34150006	煤	kg	107102.45	0.70	74971.72
8	AR000083	粗粒式SBS改性沥青砼(AC-20C)	m³	5017.338	1582.00	7937428.72
9	04030147	中砂	m³	428.41	175.00	74971.75
10	04010131	水泥32.5	kg	3389773.043	0.515	1745733.12
11	04050019	碎石5~40mm	m³	26805.683	179.00	4798217.26
12	04070002	石屑	m³	19489.269	145.00	2825944.01
13	04050021	碎石20~60mm	m³	16616.754	171.00	2841464.93
14	04050037	碎石20~40mm	m³	4720.669	171.00	807234.40
15	04050017	碎石5~20mm	m³	2454.748	179.00	439399.89
16	AR000085	SBS改性沥青混凝土AC-13C	m³	4176.996	3500.00	14619486.00
17	36410005-1	商品沥青混合物(压实)	m³	840.342	895.00	752106.09
18	02270133	土工布	m²	8690.084	2.32	20160.99
19	AR000086	干混地面砂浆M10	t	100.344	394.00	39535.54
20	36070003	混凝土路沿石15×35×50(cm)	m³	473.966	600.00	284379.60
21	80051003	干混地面砂浆	t	30.651	369.00	11310.22
22	AR000089	混凝土路沿石15×10×50(cm)	m³	128.937	600.00	77362.20
23	80211011	商品混凝土C20	m³	10178.09	480.00	4885483.20
24	36070009	混凝土嵌边石10×15×50(cm)	m³	89.879	600.00	53927.40
25	04030157	特细砂	m³	6.351	175.00	1111.43
26	AR000090	Φ150mm开孔PVC渗管	m	9170.598	29.05	266405.87
27	AR000091	双壁波纹管DN150	m	2522.374	25.00	63059.35
28	05030205	枕木	m³	0.24	2200.00	528.00
29	03210022	镀锌铁丝8#	kg	15	4.00	60.00

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

第2页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
30	02330006	草袋子	m <sup>2</sup>	19.14	1.20	22.97
31	33410010	不锈钢户外垃圾箱	个	174	1000.00	174000.00
32	UR000002	土方堆场	m <sup>3</sup>	119852.757	20.00	2397055.14
33	13110110-1	氯化橡胶标线漆	kg	2380.182	24.00	57124.37
34	14350327	稀释剂	kg	78.741	7.47	588.20
35	AR001675	单立柱标杆	套	48	2000.00	96000.00
36	AR001676	单悬臂结构标杆	套	39	3000.00	117000.00
37	36210125	标志板	个	117	700.00	81900.00
38	AR000097	行人信号灯	套	77	8000.00	616000.00
39	AR000098	立柱式信号灯	套	10	30000.00	300000.00
40	AR001677	悬臂式机动车信号灯	套	29	40000.00	1160000.00
41	29210111-1	镀锌扁钢抱箍-40×4	付	10	250.00	2500.00
42	29250195	托架	副	10	800.00	8000.00
43	60400145	信号机箱	套	10	15000.00	150000.00
44	60400149	接地棒	根	10.3	120.00	1236.00
45	01130013	镀锌扁钢	根	10.3	5.15	53.05
46	03130010	电焊条综合	kg	0.6	4.15	2.49
47	AR001672	电缆KVV22-5*2.5	m	5866.08	6.90	40475.95
48	AR001678	电缆KVV22-10*2.5	m	2933.04	13.80	40475.95
49	AR001673	电缆YJV-3*6	m	9776.8	16.66	162881.49
50	AR001679	电缆KVV22-2*1.5	m	3910.72	3.50	13687.52
51	AR001680	电缆RVVP2×1.5mm <sup>2</sup>	m	3910.72	2.50	9776.80
52	AR001674	DN125镀锌钢管	m	10558.654	65.00	686312.51
53	AR001681	DN80镀锌钢管	m	6351.145	50.00	317557.25
54	AR001682	Φ110mmPVC管	m	10179.362	35.00	356277.67
55	AR000907	管道管件橡胶密封圈（排水）DN200	个	4312.788	7.00	30189.52
56	AR000919	粗砂	m <sup>3</sup>	30229.966	195.00	5894843.37
57	AR001683	Φ75mmPVC管	m	6122.997	19.00	116336.94
58	AR000012	商品混凝土C10	m <sup>3</sup>	179.92	480.00	86361.60

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

第3页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
59	04130003	标准砖	千匹	18.966	450.00	8534.70
60	80051002	干混砌筑砂浆	t	66.191	369.00	24424.48
61	AR000011	商品混凝土C25(S4)	m³	841.285	485.00	408023.23
62	80211012	商品混凝土C30	m³	458.541	490.00	224685.09
63	33050005	成品铸件HT15~32	kg	2981.55	4.15	12373.43
64	36010012	预制混凝土井筒Φ800	m	139.2	520.87	72505.10
65	13370010	遇水膨胀止水带30×20	m	883.441	16.60	14665.12
66	AR000013	干混抹灰砂浆M15	t	82.548	394.00	32523.91
67	01010015	高强钢筋Φ12~16	t	33.703	3682.00	124094.45
68	03130044	焊条(高强钢筋用)	kg	273.431	5.40	1476.53
69	04030002	天然砂	m³	3903.557	175.00	683122.48
70	AR000078	铸铁井盖井座Φ800	套	174	600.00	104400.00
71	04030012	中粗砂	m³	34444.254	185.00	6372186.99
72	AR001686	PRDP双抗增强波纹管DN300 SN12.5	m	3464.336	220.65	764405.74
73	AR001688	PRDP双抗增强波纹管 DN400SN12.5	m	5094.747	342.29	1743880.95
74	AR001687	PRDP双抗增强波纹管DN500 SN12.5	m	589.634	576.72	340053.72
75	AR000962	PRDP双抗增强波纹管DN600	m	305.52	827.43	252796.41
76	AR000964	PRDP双抗增强波纹管DN1000	m	875.556	1998.20	1749536.00
77	AR000967	混凝土模块	m³	602.556	339.00	204266.48
78	80051005	干混砌筑砂浆M7.5	t	329.632	369.00	121634.21
79	AR000970	铸铁井盖井座Φ900	套	224	800.00	179200.00
80	AR000971	预制混凝土井筒Φ900	m	139.4	520.87	72609.28
81	80211001	商品混凝土C25	m³	65.428	350.00	22899.80
82	AR000974	干混砌筑砂浆M7.5	t	6.692	369.00	2469.35
83	80011002	干混抹灰砂浆	t	38.474	427.00	16428.40
84	36010003	钢筋混凝土井内梁板、拼接人孔板	m³	62.62	830.00	51974.60
85	AR000969	铸铁雨水口井篦(双篦)	套	313.1	300.00	93930.00
86	AR000325	Φ110CPVC	m	43278.54	65.00	2813105.10
87	40590010	水	m³	580.503	4.30	2496.16

## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

第4页 共5页

序号	材料编码	材料名称	单位	数量	单价	合价
88	80211014	商品混凝土C15	m³	9.797	475.00	4653.58
89	AR000084	HRB335 Φ10	t	11.417	3628.00	41420.88
90	03210028	镀锌铁丝22#	kg	95.07	4.00	380.28
91	05030012	二等锯材	m³	18.465	1767.00	32627.66
92	35010101	复合模板	m²	1129.23	32.67	36891.94
93	35020017	摊销卡具和支撑钢材	kg	1510.327	5.50	8306.80
94	03210593	铁件	kg	76.135	5.50	418.74
95	36010005	电力球磨铸铁井盖井座 Φ800	套	97	913.00	88561.00
96	AR001688	干混砌筑砂浆M7.5	m³	3.084	369.00	1138.00
97	AR000326	热镀锌角钢L50X50X5X2500	根	1375.05	36.50	50189.33
98	AR000327	50X5镀锌扁钢	m	15395.415	12.00	184744.98
99	44890040	商品混凝土C25	m³	87.355	485.00	42367.18
100	42050410	二等锯材	m³	0.117	2035.50	238.15
101	40670250	复合模板	m²	28.876	25.00	721.90
102	JX000003	柴油(机械)	kg	2.258	5.58	12.60
103	UR000013	页岩实心砖	千匹	287.536	339.00	97474.70
104	56706180	干混砌筑砂浆M5	t	231.434	315.85	73098.43
105	49350280	预制沟盖板、井盖板	m³	232.818	550.00	128049.90
106	44890050	商品混凝土C30	m³	17.143	519.00	8897.22
107	JX000002	汽油(机械)	kg	18.301	7.40	135.43
108	56706260	干混抹灰砂浆M20	t	86.295	408.15	35221.30
109	52300410	电力球磨铸铁井盖井座 Φ800	套	117	1100.00	128700.00
110	56706140	干混地面砂浆	t	7.149	394.00	2816.71
111	AR001675	高低臂路灯(LED 120W, H1=10m + 60W, H2=8m)(含基座)	根	322.19	12300.00	3962937.00
112	AR001676	YJV22-0.6/1kV-4x25	m	30179.022	74.80	2257390.85
113	AR001354	电气配管(埋地)SC80	m	797.632	40.28	32128.62
114	AR001684	HDPE波纹管DN80	m	9189.301	28.00	257300.43
115	34010121	接地极	根	328.57	35.00	11499.95



## 概算材料汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

第5页 共5页

[illegible]

单位工程概算汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

第1页 共1页

费用名称	计算公式	费率	金额（元）
A 分部分项及单价措施项目			115245959.02
B 总价措施项目			3164268.87
B.1 其中：安全文明施工费			2925300.65
C 其他项目			
C.1 其中：暂列金额			
C.2 其中：专业工程暂估价			
C.3 其中：计日工			
C.4 其中：总承包服务费			
D 规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	9.34%	1138030.38
E 创优质工程奖补偿奖励费			
F 税前不含税工程造价			119548258.27
F.1 其中：除税甲供材料（设备）费			
G 销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	9%	10759343.24
H 附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料（设备）费	0.261%	312020.95
招标控制价/投标报价总价合计=税前不含税工程造价+销项增值税额+附加税			130619622.46



### 概算单价措施项目清单与计价表

工程名称: 四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段:

第2页共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
12	041102007001	墩（台）盖梁模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
13	041102008001	拱桥拱座模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
14	041102009001	拱桥拱肋模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
15	041102010001	拱上构件模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
16	041102011001	箱梁模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
17	041102012001	柱模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
18	041102013001	梁模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
19	041102014001	板模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
20	041102015001	板梁模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
21	041102016001	板拱模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
22	041102017001	挡墙模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
23	041102018001	压顶模板	构件类型	m <sup>2</sup>					
24	041102019001	防撞护栏模板	构件类型	m <sup>2</sup>					
本页小计									

### 概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段:

第3页共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
25	041102020001	楼梯模板	构件类型	m <sup>2</sup>					
26	041102021001	小型构件模板	构件类型	m <sup>2</sup>					
27	041102022001	箱涵滑（底）板模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
28	041102023001	箱涵侧墙模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
29	041102024001	箱涵顶板模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
30	041102025001	拱部衬砌模板	1. 构件类型 2. 衬砌厚度 3. 拱跨径	m <sup>2</sup>					
31	041102026001	边墙衬砌模板	1. 构件类型 2. 衬砌厚度 3. 拱跨径	m <sup>2</sup>					
32	041102027001	竖井衬砌模板	1. 构件类型 2. 壁厚	m <sup>2</sup>					
33	041102028001	沉井井壁（隔墙）模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
34	041102029001	沉井顶板模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m <sup>2</sup>					
35	041102030001	沉井底板模板	构件类型	m <sup>2</sup>					
36	041102031001	管（渠）道平基模板	构件类型	m <sup>2</sup>					
本页小计									

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第4页共5页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
37	041102032001	管（渠）道管座模板	构件类型	m²					
38	041102033001	井顶（盖）板模板	构件类型	m²					
39	041102034001	池底模板	构件类型	m²					
40	041102035001	池壁（隔墙）模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m²					
41	041102036001	池盖模板	1. 构件类型 2. 支模高度	m²					
42	041102037001	其他现浇构件模板	构件类型	m²					
43	041102038001	设备螺栓套	螺栓套孔深度	个					
44	041102039001	水上桩基础支架、平台	1. 位置 2. 材质 3. 桩类型	m²					
45	041102040001	桥涵支架	1. 部位 2. 材质 3. 支架类型	m³					
		小计							
		大型机械设备进出场及安拆							
46	041106001001	大型机械设备进出场及安拆	1. 机械设备名称 2. 机械设备规格型号	项	1	10897.23	10897.23	3510.00	
		小计					10897.23	3510.00	
本页小计							10897.23	3510.00	

概算单价措施项目清单与计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第5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）			
						综合单价	合价	其中	
								定额人工费	暂估价
		施工排水、降水							
47	041107001001	成井	1. 成井方式 2. 地层情况 3. 成井直径 4. 井（滤）管类型、直径	m					
48	041107002001	排水、降水	1. 机械规格型号 2. 降排水管规格	昼夜					
		小计							
		处理、监测、监控							
49	041108001001	地下管线交叉处理		项					
50	041108002001	施工监测、监控		项					
		小计							
本页小计									
合 计							10897.23	3510.00	

## 概算总价措施项目清单计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段：

第1页 共1页

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	041109001001	安全文明施工费			2925300.65			
1.1	①	环境保护费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	1.1	226607.80			
1.2	②	文明施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	3.3	679823.39			
1.3	③	安全施工费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	4.2	865229.77			
1.4	④	临时设施费	分部分项工程及单价措施项目(定额人工费+定额机械费)	5.6	1153639.69			
2	041109002001	夜间施工增加费			98883.40			
3	041109003001	二次搬运费			47381.63			
4	041109004001	冬雨季施工增加费			74162.55			
5	041109005001	行车、行人干扰						
6	041109006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	041109007001	已完工程及设备保护费						
8	041109008001	工程定位复测费			18540.64			
合计					3164268.87			

注：按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。用于投标报价时，“调整费率”及“调整后的金额”无需填写。



### 概算其他项目清单与计价汇总表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项 目 名 称	金额(元)	结算金额（元）	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价/结算价	-		明细详见表-12-2
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
合 计				-

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

### 概算规费、税金项目计价表

工程名称：四川资中经开区奉安电子产业园建设项目\总平工程【道路工程】

标段:

第1页 共1页

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率 (%)	金额(元)
1	规费	分部分项定额人工费+单价措施项目定额人工费	12184479.49	9.34	1138030.38
2	销项增值税额	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费	119548258.27	9	10759343.24
3	附加税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费+按实计算费用+创优质工程奖补偿奖励费-按规定不计税的工程设备金额-除税甲供材料(设备)费	119548258.27	0.261	312020.95
合 计					12209394.57