#### 三、 已标价的工程量清单

工程名称:

靖边县中医院消防三年攻坚问 题整改采购项目

# 投标总价

投标总价(小写): 2336135.97

(大写): 贰佰叁拾叁万陆仟壹佰叁拾伍元玖角柒分

投标 人: 陕西耀诚长信建设工程有限公司 (盖章)

法定代表人或其授权人: 安丽 (签字或盖章)

编 制 时 间: 2025年10月28日

## 单位工程清单费用汇总表

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第1页共1页

	是执一表明工任 \\  \text{\$\frac{1}{2}\$}\rightarrow\$\frac{	第1页 六1页
序号	项 目 名 称	金 额(元)
1	分部分项工程项目费	147026. 18
1.1	其中:建筑工人社保费用	3580.71
2	措施项目费	4919. 59
2. 1	专业措施项目费	
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	
2. 2	通用措施费	4919.59
2. 2. 1	安全文明施工措施费	3927. 22
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	480.61
2. 2. 3	夜间施工增加费	160. 2
2. 2. 4	二次搬运费	211. 38
2. 2. 5	测量放线定位复测费	140. 18
3	其他项目费	
3.1	暂列金额	
3. 2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3. 4. 1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3. 5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	151945. 77
5	增值税	13675. 12
6	单位工程造价	165620. 89
<u> </u>	合 计	165620. 89

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 4 页

	:		专业/ 标权: 房屋建筑	计量			(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
		1#楼					22135. 36
1	030908005001	闭门器		套	18	274.97	4949. 46
2	030908005002	防火门顺序器		套	18	52. 58	946. 44
3	01B001	防火门门框灌浆		项	1	2600.00	2600.00
4	01B002	防火门常闭标识		项	1	1800.00	1800.00
5	011710001001	木门窗拆除		樘	4	45. 55	182. 20
6	010401007001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称 、部位: 消火栓箱 子背面及侧边砌1 2砖混墙	m3	2. 42	796. 94	1928. 59
7	011205001001	墙、柱面装饰板	1. 龙骨材料种类 、规格、中距: 轻 钢龙骨 2. 面层材料品种 、规格: 硅酸钙板	m2	10. 08	154. 02	1552. 52
8	011403001001	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数: 两 遍 2. 油漆品种、刷 漆遍数: 乳胶漆两 遍	m2	20. 16	31. 87	642. 50
9	01B003	掏门洞	1.1. 浇筑钢筋筋 混凝土托梁	个	4	700.00	2800.00
10	010801001001	木质门	1. 门洞口尺寸:. 尺寸: 1m*2.1m	m2	8. 4	563. 53	4733.65
		2#楼					48542.39
11	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块 2. 墙体类型:隔墙 3. 墙体厚度:200 4. 砂浆强度等级:混合砂浆 M10 水泥32.5	m3	8.2	506. 29	4151.58
12	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气混凝土砌块。 1. 编体类型:隔墙 3. 墙体厚度:100 4. 砂浆强度等级:混合砂浆 M10 水泥32.5	m3	3. 43	553. 21	1897. 51

工程名称: 房屋建筑与装饰工程 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程 第 2 页 共 4 页

r 古口	委口伯拉	<b>诺贝 4 4</b>	· 有口此红州· 上	计量	<b>工</b> 和粉.目.	金 额	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
13	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 內墙 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:16厚砂浆抹面 3. 面层处理方式: 刮腻子两遍 乳胶漆两遍	m2	144. 32	67. 26	9706. 96
14	010802004001	钢质防火门	1. 门洞口尺寸:15 00*2100mm 2. 防火等级:甲级 钢制防火门 3. 开启方式:FM15 21甲 4. 防护材料种类: 参照图集陕09J06 -1	m2	6.3	728. 64	4590. 43
15	010802004002	钢质防火门	1. 门洞口尺寸::1 500*2100mm 2. 防火等级:乙级 钢制防火门 3. 五金种类、规 格:五金材料:执 手锁、闭门器、 顺序器	m2	15. 75	708. 97	11166. 28
16	010802004003		1. 门洞口尺寸:18 00*2700mm 2. 防火等级:乙级 钢制防火门 3. 五金种类、规 格:执手锁、闭门 器、顺序器	m2	4.86	687. 76	3342. 51
17	030908005003	闭门器		套	10	274. 97	2749. 70
18	030908005004	防火门顺序器		套	10	52. 58	525. 80
19	01B004	防火门门框灌浆		项	1	2000. 00	2000.00
20	01B005	防火门常闭标识		项	1	1200.00	1200.00
21	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门洞口尺寸:15 00*2600mm 2. 门类型:肯德基 门 3. 开启方式:平开 4. 其他工艺要求: 成品安装	m2	3.9	649. 01	2531. 14
22	011710002001	金属门窗拆除	1. 整樘窗拆除	樘	2	90. 08	180. 16

工程名称	: 房屋建筑与装	饰工程 专业	业/标段:房屋建筑	与装饰	工程		3 页 共 4 页
序号	项目编码	项目名称	   项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)
/1 3	-人口 - 同 - 一	7, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,	次百利 匝油之	单位	工任妖革	综合单价	合 价
23	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:65系列 断桥铝合金窗户( 中空玻璃6+9A+6) 2. 开启方式:平开 窗	m2	8. 64	520. 87	4500. 32
		3#楼					33923.89
24	010802004004	钢质防火门	1. 门洞口尺寸:12 00*2100mm 2. 防火等级:甲级 钢制防火门 3. 开启方式:FM15 21甲 4. 防护材料种类: 参照图集陕09J06 -1	m2	5. 04	743. 74	3748. 45
25	01B006	挡水门槛		个	1	260.00	260.00
26	01B007	3mm厚铝板标识牌		个	3	260.00	780.00
27	01B008	防火封堵		个	11	65.00	715.00
28	010802001002	金属(塑钢)门原大门 由内开改为开外,利用 原大门(不计价)	【项目特征】 1. 名称:金属平 开门 2. 尺寸: 1200mm *2200mm 3. 窗类型、框材 质:利用原大门 4. 含门锁等五金 材料	m2	2.64	127. 87	337. 58
29	011710002002	金属门窗拆除	1. 整樘窗拆除	樘	12	90. 08	1080. 96
30	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:65系列 断桥铝合金窗户( 中空玻璃6+9A+6) 2. 开启方式: 平开 窗	m2	51.84	520. 87	27001.90
		门诊楼					42424. 54
31	011710002003	金属门窗拆除	1. 整樘门拆除	樘	5	60.05	300. 25
32	011710002004	金属门窗拆除	1. 整樘窗拆除	樘	18	90. 08	1621. 44
33	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:65系列 断桥铝合金窗户( 中空玻璃6+9A+6) 2. 开启方式:平开 窗	m2	77.76	520. 87	40502.85

 工程名称: 房屋建筑与装饰工程
 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程
 第 4 页 共 4 页

 合
 计
 147026. 18

## 措施项目清单计价表

工程名称:房屋建筑与装饰工程 专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

工任石你:	<b>房</b>	1.1.1.	业/ 怀权: 厉厔建巩与装	C Nh T- 4.F			贝 共 1 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量 单位	工程 数量	金额综合单价	(元) 合 价
: <del></del>		通用措施				35日 子 D	4919. 59
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1	3927. 22	3927. 22
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1	480. 61	480. 61
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1	160. 20	160. 20
4	011801002001	二次搬运费		项	1	211. 38	211. 38
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1	140. 18	140. 18
=		专业措施					
		No. ASSET					
			,				
			,				
				50 5			
		合	计		J		4919. 59

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第1页 共5页

								综合	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			1000000
	* 255.5 P 407 (245				***************************************	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
		1#楼									
1	030908005001	闭门器	12. 12.	套	8-108	64. 37	191, 27		12.02	7. 31	274. 9
2	030908005002	防火门顺序器		套	8-110	32, 18	10. 73		6. 01	3, 66	52, 58
3	01B001	防火门门框灌 浆		项	补子目1		2600				2600
4	01B002	防火门常闭标 识		项	补子目2		1800				1800
5	011710001001	木门窗拆除		樘	16-55	35. 03			6. 54	3. 98	45. 55
6	010401007001	零星砌砖	1. 零星砌砖名称、 部位:消火栓箱子 背面及侧边砌12砖 混墙	m3	4-26	377. 84	295. 97	7. 17	72. 09	43. 87	796. 94
7	011205001001	墙、柱面装饰 板	1. 龙骨材料种类、 规格、中距: 轻钢 龙骨 2. 面层材料品种、 规格: 硅酸钙板	m2	12-129;12-15 8	51. 39	86. 95	0. 19	9, 63	5. 86	154. 0:
8	011403001001	抹灰面油漆	1. 刮腻子遍数: 两 遍 2. 油漆品种、刷漆 遍数: 乳胶漆两遍	m2	14-196	19. 49	6. 53		3, 64	2. 21	31.87
9	01B003	掏门洞	1.1. 浇筑钢筋筋混 凝土托梁	个	补子目3		700				700
10	010801001001	木质门	1. 门洞口尺寸:. 尺 寸: 1m*2. 1m	m2	8-3	38. 71	513. 19		7. 23	4. 4	563. 53
		2#楼									

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第2页 共5页

工程名称:	房屋建筑与装饰工程			专业	2/标段:房屋到	建筑与装饰工程				第	2 页 共 5 页
								综 1	争 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			19700
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
11	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 加气 混凝土砌块 2. 墙体类型: 隔墙 3. 墙体厚度; 200 4. 砂浆强度等级: 混合砂浆 M10 水 泥32. 5	m3	4-40	159. 78	295. 32	2. 38	30. 34	18. 47	506. 29
12	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:加气 混凝土砌块 2. 墙体类型: 隔墙 3. 墙体厚度:100 4.砂浆强度等级: 混合砂浆 M10 水 泥32.5	т3	4-38	195. 86	295. 32	2. 38	37. 08	22. 57	553. 21
13	011201001001	墙、柱面一般 抹灰	1. 基层类型、部位 :内墙 2. 各层厚度、材料 种类及强度等级:1 6厚砂浆抹面 3. 面层处通。乳胶 漆两遍	m2	12-1 换;14-1 96	41. 67	12. 24	0. 62	7. 91	4. 82	67. 26

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第3页 共5页

								综台	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
2.70-22	- POSS 72409 6 3 5 -					人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
14	010802004001	钢质防火门	1. 门洞口尺寸:150 0*2100mm 2. 防火等级:甲级 钢制防火门 3. 开启方式:FM152 1甲 4. 防护材料种类: 参照图集陕09J06- 1	m2	8-15;8-108;8 -110	91. 41	609, 79		17. 06	10. 38	728. 64
15	010802004002	钢质防火门	1. 门洞口尺寸::15 00*2100mm 2. 防火等级:乙级 钢制防火门 3. 五金种类、规格 :五金材料:执手锁 、闭门器、顺序器	m2	8-15;8-108;8 -110	91. 41	590. 12		17. 06	10. 38	708. 97
16	010802004003	钢质防火门	1. 门洞口尺寸:180 0*2700mm 2. 防火等级:乙级 钢制防火门 3. 五金种类、规格 :执手锁、闭门器 顺序器	m2	8-15;8-108;8 -110	84. 23	578. 24		15. 72	9. 57	687. 76
17	030908005003	闭门器		套	8-108	64. 37	191. 27		12. 02	7. 31	274. 97
18	030908005004	防火门顺序器		套	8-110	32. 18	10. 73		6. 01	3. 66	52. 58
19	01B004	防火门门框灌 浆		项	补子目1		2000				2000

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称:	房屋建筑与装饰工程			专业	2/标段:房屋到	建筑与装饰工程				第	4 页 共 5 页
									单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据	人工费	材料费	其中 施工机具使	管理费	Tel sta	合计
		防火门常闭标				八上班	材料質	用费	官理質	利润	
20	01B005	识		项	补子目2		1200				1200
21	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门洞口尺寸:150 0*2600mm 2. 门类型: 肯德基 门 3. 开启方式: 平开 4. 其他工艺要求: 成品安装	m2	8-8;16-55 R* 1.3	118. 11	495. 43		22. 05	13. 42	649. 01
22	011710002001	金属门窗拆除	1. 整樘窗拆除	樘	16-57 R*1.3	68. 3			13. 13	8. 65	90. 08
23	010807001001	金属(塑钢、断 桥)窗	1. 窗类型:65系列 断桥铝合金窗户( 中空玻璃6+9A+6) 2. 开启方式:平开 窗	m2	8-41	48. 67	457. 58		9. 09	5. 53	520. 87
		3#楼									
24	010802004004	钢质防火门	1. 门洞口尺寸:120 0*2100mm 2. 防火等级:甲级 钢制防火门 3. 开启方式:FM152 1甲 4. 防护材料种类: 参照图集陕09J06- 1	m2	8-15;8-108;8 -110	96. 52	618. 23		18. 02	10. 97	743. 74
25	01B006	挡水门槛		个	补子目5		260				260
26	01B007	3mm厚铝板标识 牌		个	补子目4		260				260

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称:房屋建筑与装饰工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第5页 共5页

								综合	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		A 11	
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
27	01B008	防火封堵	2	个	补子目50		65				
28	010802001002	金属(塑钢)门原大门由内开改为开外,利用原大门(不计价)	【项目特征】 1. 名称: 金属平开门 2. 尺寸: 1200mm*2 200mm 3. 窗类型、框材质: 利用原大门 4. 含门锁等五金材料	m2	8-8	72. 57	33. 51		13. 55	8. 24	127. 8
29	011710002002	金属门窗拆除	1. 整樘窗拆除	樘	16-57 R*1.3	68. 3			13. 13	8. 65	90. (
30	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:65系列 断桥铝合金窗户( 中空玻璃6+9A+6) 2. 开启方式:平开 窗	m2	8-41	48. 67	457. 58		9. 09	5. 53	520. 8
		门诊楼									
31	011710002003	金属门窗拆除	1. 整樘门拆除	橙	16-55 R*1.3	45. 53			8. 76	5. 76	60. (
32	011710002004	金属门窗拆除	1. 整樘窗拆除	樘	16-57 R*1.3	68. 3			13. 13	8. 65	90. (
33	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:65系列 断桥铝合金窗户( 中空玻璃6+9A+6) 2. 开启方式:平开 窗	m2	8-41	48. 67	457. 58		9. 09	5. 53	520. 8

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

## 单位工程清单费用汇总表

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第1页 共1页

	以田父农工住 专业/ 协权: 週// 父农工住	<b>为</b> 1页 六1页
序号	项 目 名 称	金 额 (元)
1	分部分项工程项目费	1356329. 46
1.1	其中:建筑工人社保费用	72644.55
2	措施项目费	121631. 54
2. 1	专业措施项目费	30147. 34
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	1609. 57
2. 2	通用措施费	91484. 2
2. 2. 1	安全文明施工措施费	68980. 56
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	10930.34
2. 2. 3	夜间施工增加费	3628. 14
2. 2. 4	二次搬运费	4776. 28
2. 2. 5	测量放线定位复测费	3168. 88
3	其他项目费	
3. 1	暂列金额	
3. 2	专业工程暂估价	
3. 3	计日工	
3. 4	总承包服务费	
3. 4. 1	发包人提供材料保管费	
3. 4. 2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3. 5	优质工程增加费	
3. 6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	1477961
5	增值税	133016. 49
6	单位工程造价	1610977. 49
	合 计	1610977. 49

				VI E		金 额	(=)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 級 综合单价	100 200
		1#楼		1 1.24		<b></b>	合 价
		100000000000000000000000000000000000000					118263.
		应急照明	1 12 Th				96701.
1	030402012009	成套配电箱	1. 名称: 配电箱1 ~4AT-QJ 2. 成套采购及安 装	台	4	2798. 10	11192.
2	030402012010	成套配电箱	1. 名称: 配电箱A P-PY、AP-YJ 2. 成套采购及安 装	台	2	4103.41	8206.
3	030410007002	等电位端子箱、测试 板	1. 名称: 等电位箱 2. 材质: 钢制	台	1	198. 18	198.
4	030907002003	消防应急灯具专用电源	1. 名称、型号: 1 YJ-A型集中电源 箱 2. 规格: 400*50 0*180mm	台	1	1509. 37	1509.
5	030907002004	消防应急灯具专用电源	1. 名称: 2YJ-A型 集中电源箱 2. 规格: 400*50 0*180mm	台	1	1509. 37	1509.
6	030412003018	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JSP-2x1. 5	m	170	7. 17	1218.
7	030412001017	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: JDG20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	170	26. 52	4508
8	030412003019	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JS-2x2. 5	m	696	7. 85	5463.
9	030412001018	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	696	37. 38	26016.

工程名称	京: 电气设备安装	工程 专	业/标段:通用安装	工程		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	工程数量		(元)
10	030907004001	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 疏散出 口标志灯J-BLJC 10E II 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5 m 4. 安装形式: 吊装	套	31	综合单价	合 价 5438.02
11	030907004002	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 楼层标 识灯J-BLJC 10E I 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	14	142. 89	2000. 46
12	030907004003	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 方向标 志灯J-BLJC 1R/ LE II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	37	142. 89	5286. 93
13	030907004004	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 应急照 明灯J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	68	146. 60	9968. 80
14	020101001007	内墙面成品保护		m2	2040	3. 23	6589. 20
15	030911010003	智能应急照明及疏散 指示系统调试	1. 应急照明系统 调试	系统	1	7594. 82	7594. 82
		烟感					11811.84
16	030905010001	消防模块	1. 名称: 短路隔离器 器 2. 安装方式: 暗装 H=2.5m	个	12	628. 07	7536. 84
17	030412003020	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JSP-2*1. 5	m	100	7. 17	717. 00
18	030412001019	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	100	35. 58	3558. 00
		电气火灾监控					9750.06
19	030909002001	剩余电流式监控探测 器	1. 剩余电流探测 器JBF6189	<b>^</b>	2	487. 03	974.06

工程名称	r: 电气设备安装	工程    专	业/标段:通用安装	工程			页 共 12 页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量		(元)
				平1年		综合单价	合 价
20	030412003033	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JSP-2*1. 5	m	200	7. 17	1434. 0
21	030412001029	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	200	36. 71	7342.0
		2#楼					177152.7
		应急照明					104305.1
22	030402012013	成套配电箱	1. 名称: 双电源 控制箱 2. 成套采购及安 装	台	3	3598. 10	10794.3
23	030402012026	成套配电箱	1. 名称: 配电箱- 1DP、-1BP 2. 规格: 500*80 0*250	台	2	3971. 55	7943. 1
24	030907002002	消防应急灯具专用电源	1. 名称、型号: Y J-A型集中电源箱 2. 规格: 400*50 0*180mm 3. 成套采购及安装	台	3	1509. 37	4528. 1
25	030412003022	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JS-2x2. 5	m	856. 5	7. 85	6723. 5
26	030412001021	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	856. 5	37. 38	32015. 9
27	030907004005	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 疏散出 口标志灯J-BLJC 10E II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 吊装	套	41	175. 42	7192. 2

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第 4 页 共 12 页

11/11/11	N: 电气设备安装	二十年	专业/标段: 週用安装上程			第 4 页 :		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)	
		2172		单位		综合单价	合 价	
28	030907004006	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 楼层标 识灯J-BLJC 10E I 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	2	142. 89	285. 78	
29	030907004007	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 多信息 复合标志灯J-BLJ C 1LRE II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	8	142. 89	1143. 12	
30	030907004008	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 方向标 志灯J-BLJC 1R/ LE II 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5 m 4. 安装形式: 壁装	套	47	142. 89	6715. 83	
31	030907004009	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 应急照 明灯J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2. 5 m 4. 安装形式: 壁装	套	107	146. 60	15686. 20	
32	020101001008	内墙面成品保护		m2	1140	3. 23	3682. 20	
33	030911010002	智能应急照明及疏散 指示系统调试	1. 应急照明系统调试	系统	1	7594. 82	7594. 82	
		烟感					63097.49	
34	030905001001	点型探测器	1. 名称:智能感烟 探测器 2. 安装方式:吸顶	个	6	167. 53	1005. 18	
35	030905006001	声光报警器	1. 名称: 声光警报 器(带语音功能) 2. 安装方式: 明装 H=2.5m	个	4	282. 73	1130. 92	
36	030905009001	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 安装方式:明装 H=2. 8m	个	25	187. 32	4683.00	
37	030905010002	消防模块	1. 名称: 短路隔离器 2. 安装方式: 暗装 H=2. 5m	个	12	628. 07	7536. 84	

工程名称	ボ: 电气设备安装	工程    专》	业/标段:通用安装	工程		第 5	页 共 12 页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
/1 3	火口洞門	7,111	火口机 正加之	单位	工任妖巫	综合单价	合 价
38	030412001022	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	460. 5	35. 58	16384.5
39	030412001023	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	182	37. 38	6803. 1
40	030412003023	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材 质、规格: WDZN-R YJS-2*1. 5 3. 报警总线、广 播线、消防电话 线	m	460. 5	7. 17	3301. 79
41	030412003024	配线	1.配线形式:穿管 敷设 2.导线型号、材 质、规格:WDZN-R YJP-2*1.5 3.消防电源监控 线、电气火灾监 控线、应急照明 通信线	m	101. 55	7. 17	728. 1
42	030412003025	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材 质、规格: WDZN-K YJY-4*1.5	m	80. 45	10. 10	812. 5
43	030911001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统 调试(点以内)2 56	系统	1	20711. 35	20711.3
		电气火灾监控					9750.00
44	030909002002	剩余电流式监控探测 器	1. 剩余电流探测 器JBF6189	个	2	487. 03	974. 0
45	030412003034	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JSP-2*1. 5	m	200	7. 17	1434. 00

·/王117/	尔: 电气设备安装	: 上任	业/标段:通用安装	工./王			页 共 12 ]
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额综合单价	合价
46	030412001030	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	200	综音单切 36. 71	7342.
		3#楼					975665.
		应急照明			2		253881.
47	030907002001	消防应急灯具专用电源	1. 名称、型号: Y J-A型集中电源箱 2. 规格: 400*50 0*180mm 3. 成套采购及安 装	台	6	1509. 37	9056.
48	030412003026	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JS-2x2. 5	m	2841.5	7. 85	22305.
49	030412001024	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	2841.5	37. 38	106215.
50	030907004010	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 应急疏 散指示标志灯J-Z FJC-E 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5 m	套	93	175. 42	16314.
51	030907004011	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 疏散出 口标志灯J-BLJC 10E II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 吊装	套	7	175. 42	1227.
52	030907004012	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 楼层标 识灯J-BLJC 10E I 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	46	142. 89	6572.

工程名称	尔: 电气设备安装	工程    专:	业/标段:通用安装	工程			页 共 12 页
序号	项目编码	   项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
	217.7.5	200	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	单位		综合单价	合 价
53	030907004013	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 多信息 复合标志灯J-BLJ C 1LRE II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	39	142. 89	5572. 7
54	030907004014	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 方向标 志灯J-BLJC 1R/ LE II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	132	142. 89	18861. 4
55	030907004015	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 应急照 明灯J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2. 5 m 4. 安装形式: 壁装	套	298	146. 60	43686. 8
56	020101001009	内墙面成品保护		m2	5100	3. 23	16473.0
57	030911010001	智能应急照明及疏散 指示系统调试	1. 应急照明系统 调试	系统	1	7594. 82	7594. 8
		烟感					652624. 1
58	030905016002	报警控制器	1. 总线制: 总报警 控制器	台	1	31921. 94	31921.
59	030410007003	等电位端子箱、测试 板	1. 名称: 等电位箱 2. 材质: 钢制	台	1	198. 18	198.
60	030905011002	消防模块箱(端子箱、 手报箱)	1. 名称、型号:消防接线端子箱 2. 规格: JBF-11A 3. 安装方式:挂墙明装 底距地面2. 2米	台	4	574. 60	2298.
61	030905001002	点型探测器	1. 名称: 智能感烟 探测器 2. 安装方式: 吸顶	个	1294	167. 53	216783.
62	030905004002	按钮	1. 名称: 消火栓按 钮 2. 安装方式: 消火 栓箱内安装	个	93	256. 01	23808.
63	030905006002	声光报警器	1. 名称: 声光警报器 (带语音功能) 2. 安装方式: 明装 H=2.5m	个	65	282. 73	18377.

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程 第 8 页 共 12 页

	住名称: 电气以奋女表工柱		专业/ 你权: 旭用女表上柱					
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)	
	3,17,313,17	NA AN	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	单位		综合单价	合 价	
64	030905009002	消防广播(扬声器)	1. 名称: 消防广播 2. 安装方式: 明装 H=2. 8m	个	80	187. 32	14985. 60	
65	030905010003	消防模块	1. 名称: 短路隔离器 2. 安装方式: 暗装 H=2. 5m	个	207	628. 07	130010. 49	
66	030412001025	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	1100	35. 58	39138.00	
67	030412003027	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材 质、规格: WDZN-R YJS-2*1.5 3. 报警总线、广 播线、消防电话 线	m	5938	7. 17	42575. 46	
68	030412003028	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材 质、规格: WDZN-R YJP-2*1. 5 3. 消防电源监控 线、电气火灾监 控线、应急照明 通信线	m	2000	7. 17	14340.00	
69	030412003029	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设(动力) 2. 导线型号、材 质、规格: WDZ-BY J-2. 5	m	1860	3. 78	7030. 80	
70	030911001002	自动报警系统调试	1. 自动报警系统 调试 系统调试( 点以内) 2000	系统	1	81706.81	81706. 81	
71	030905016003	电气火灾监控	1. 电气火灾监控	台	1	13873. 27	13873. 27	
72	030905018002	图形显示装置	1. 火灾报警控制 微机、图形显示 及打印终端	台	1	8075. 04	8075. 04	
73	03B001	垃圾外运及零星拆除 费		项	1	7500. 00	7500.00	
		强电			,		44521.9	

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程 第 9 页 共 12 页

	1 TO TOTAL STATE		正/ 你权, 远川又农	1	-	1.00	у <u>У 12 у</u>
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)
/, 3	一人口 列明 17	7,1-11,0	·XIIIIIII.	单位	工任从主	综合单价	合 价
74	030402012019	成套配电箱	1. 名称: 双电源 控制箱 2. 成套采购及安 装	台	9	3598. 10	32382.90
75	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电 缆 2. 材质: 阻燃铜 芯电力电缆 3. 型号、规格: W DZN-YJY-5x10 4. 敷设方式: 穿 管及桥架内	m	200	54. 26	10852.00
76	030409002002	电力电缆头	1. 名称: 电缆头 2. 规格: WDZN-YJ Y-5x10	个	4	321.75	1287. 00
		电气火灾监控					24638. 42
77	030909002003	剩余电流式监控探测 器	1. 剩余电流探测 器JBF6189	个	14	487. 03	6818. 42
78	030412003035	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JSP-2*1. 5	m	400	7. 17	2868. 00
79	030412001031	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	400	37. 38	14952. 00
		门诊楼					85247. 55
		应急照明					44134. 49
80	030907002005	消防应急灯具专用电源	1. 名称、型号: 1 YJ-A型集中电源 箱 2. 规格: 400*50 0*180mm	台	1	1509. 37	1509. 37
81	030412003031	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JS-2x2. 5	m	445. 5	7. 85	3497. 18

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第 10 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
丹写	- 坝日编码	- 项目名称	- 坝日特征抽坯	单位	上柱奴里	综合单价	合 价
82	030412001027	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	405	37. 38	15138. 90
83	030907004016	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 应急疏 散指示标志灯J-Z FJC-E 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m	套	1	175. 42	175. 42
84	030907004017	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 疏散出 口标志灯J-BLJC 10E II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 吊装	套	12	175. 42	2105. 04
85	030907004018	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 楼层标 识灯J-BLJC 10E I 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	6	142. 89	857. 34
86	030907004019	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 多信息 复合标志灯J-BLJ C 1LRE II 0.3W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	9	142. 89	1286. 01
87	030907004020	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 方向标 志灯J-BLJC 1R/ LE II 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5 m 4. 安装形式: 壁装	套	19	142.89	2714. 91
88	030907004021	智能应急灯具及标志 灯	1. 名称: 应急照 明灯J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2.5 m 4. 安装形式: 壁装	套	40	146. 60	5864.00
89	020101001010	内墙面成品保护		m2	1050	3. 23	3391.50
90	030911010004	智能应急照明及疏散 指示系统调试	1. 应急照明系统 调试	系统	1	7594. 82	7594. 82
		强电					19950. 5

工程名称: 电气设备安装工程 专业/标段: 通用安装工程

第 11 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
11. 9	火口细时	火日石柳	次日初川川地	单位	<b>上往</b> 双里	综合单价	合 价
91	030402012024	成套配电箱	1. 名称: 双电源 控制箱 2. 成套采购及安 装	台	2	3598. 10	7196. 20
92	030409001003	电力电缆	1. 名称: 电力电 缆 2. 材质: 阻燃铜 芯电力电缆 3. 型号、规格: W DZN-YJY-5x10 4. 敷设方式: 穿 管及桥架内	m	150	54. 26	8139.00
93	030409002003	电力电缆头	1. 名称: 电缆头 2. 规格: WDZN-YJ Y-5x10	个	4	321. 75	1287. 00
94	030409001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 材质: 阻燃铜芯电力电缆 3. 型号、规格: W DZN-YJY-5x6 4. 敷设方式: 穿管及桥架内	m	70	38. 87	2720. 90
95	030409002004	电力电缆头	1. 名称: 电缆头 2. 规格: WDZN-YJ Y-5x6	个	2	303. 70	607. 4
		烟感					11412.
96	030412001028	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	150	35. 58	5337. 00
97	030412003032	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材 质、规格: WDZN-R YJS-2*1.5	m	150	7. 17	1075. 50
98	03B002	垃圾外运及零星拆除 费	门诊楼	项	1	5000.00	5000.00
		电气火灾监控					9750.06
99	030909002004	剩余电流式监控探测 器	1. 剩余电流探测 器JBF6189	个	2	487. 03	974. 06

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 12 页 共 12 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)
/1 5	- X II 400 F 3	7,1-1-10		单位	工任从至	综合单价	合 价
100	030412003036	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RY JSP-2*1. 5	m	200	7. 17	1434. 00
101	030412001032	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	200	36. 71	7342.00
					7		
					8		
					0		
			NI.				1050000 40
		合	计				1356329.46

## 措施项目清单计价表

	七(以田文衣工	-11-	亚/ 你校: 题/// 文表工程				м , , , , ,
序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量 单位	工程 数量	金额综合单价	(元) 合 价
		通用措施		712	双重	<b>综合单</b> 研	91484. 20
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	68980. 56	68980. 56
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	10930. 34	10930. 34
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	3628. 14	3628. 14
4	031401003001	二次搬运费		项	1	4776. 28	4776. 28
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	3168. 88	3168. 88
=	031401003001	专业措施		200	1	3100.00	30147. 34
1	031402001001	脚手架		项	1	30147.34	30147.34
1	031402001001	<b>脚于朱</b>	2 7	坝	1	30147.34	30147.34
						-	
	(2)		NI.				101001 54
		合	计				121631. 54

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 17 页

	10 以田久秋工任			4 10	C/ 1016X. AU/113	- 1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1				>14	X X II X
			3					综合	全单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		(D)	YEDSENS
2.20-20	- P000054000000				(**************************************	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
		1#楼									
		应急照明	-								
1	030402012009	成套配电箱	1. 名称: 配电箱1 <sup>~</sup> 4AT-QJ 2. 成套采购及安装	台	4-2-80	154. 52	2534. 73	59. 58	29. 71	19. 56	2798. 1
2	030402012010	成套配电箱	1. 名称: 配电箱AP -PY、AP-YJ 2. 成套采购及安装	台	4-2-80	154. 52	3840. 04	59. 58	29. 71	19. 56	4103. 41
3	030410007002	等电位端子箱 、测试板	1. 名称;等电位箱 2. 材质:钢制	台	4-10-77	14. 05	179. 65		2.7	1.78	198. 18
4	030907002003	消防应急灯具 专用电源	1. 名称、型号: 1Y J-A型集中电源箱 2. 规格: 400*500* 180mm	台	9-5-3	314. 67	1087. 93	6, 43	60. 5	39. 84	1509. 37
5	030907002004	消防应急灯具专用电源	1. 名称: 2YJ-A型 集中电源箱 2. 规格: 400*500* 180mm	台	9-5-3	314. 67	1087. 93	6, 43	60. 5	39. 84	1509. 37
6	030412003018	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS P-2x1. 5	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 2 页 共 17 页

上程名称:	电气设备安装工程			全洲	2/标段: 迪用多	装工程				第 2	页 共 17 页
								综台	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
32.40-25		60 MA 200 A 50 A 50 A 50	0.0000000000000000000000000000000000000		1-000000000 80-0000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
7	030412001017	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: JDG20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-1;借14- 179	12. 46	10. 03	0.06	2. 39	1. 58	26. 52
8	030412003019	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS -2x2. 5	m	4-13-16	1. 25	6, 2		0. 24	0. 16	7. 85
9	030412001018	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 15	12. 07	0.06	3. 68	2. 42	37. 38
10	030907004001	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 疏散出口 标志灯J-BLJC 10E II 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 吊装	套	9-5-15	67. 43	86. 43	0.06	12. 96	8. 54	175. 42
11	030907004002	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 楼层标识 灯J-BLJC 10E I 0 . 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0. 06	9. 43	6. 21	142. 89
12	030907004003	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 方向标志 灯J-BLJC 1R/LE I I 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 3 页 共 17 页

								综台	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	Y (10000000)
	- P00005400000				1-101-200-200-200-200-200-2	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
13	030907004004	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 应急照明 灯J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-12	51. 87	78. 13	0. 06	9. 97	6. 57	146. 6
14	020101001007	内墙面成品保 护	10	m2	借B13-4	2.74	0. 29		0. 12	0. 08	3. 23
15	030911010003	智能应急照明 及疏散指示系 统调试	1. 应急照明系统调 试	系统	9-6-27	5472. 06	198. 81	179. 05	1052. 12	692. 78	7594. 82
		烟感									
16	030905010001	消防模块	1. 名称:短路隔离 器 2. 安装方式:暗装 H=2.5m	个	9-4-28	321. 58	202. 33	1. 62	61.83	40. 71	628. 07
17	030412003020	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS P-2*1.5	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
18	030412001019	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	10. 44	0. 05	3, 66	2. 41	35. 58
		电气火灾监控									
19	030909002001	剩余电流式监 控探测器	1. 剩余电流探测器 JBF6189	个	9-4-23	210. 93	208. 03	0.81	40. 56	26. 7	487. 03

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 4 页 共 17 页

工程名称:	电气设备安装工程			至和	2/标段: 週用多	表工程				第 4	. 贝 共 17 贝
								综合	) 单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		60	XXXXXXX
	- PASSAGE PASSAGE	0.0000000000000000000000000000000000000	South Control and Control of States of Control of Contr		110000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
20	030412003033	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS P-2*1. 5	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
21	030412001029	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	11. 57	0.05	3. 66	2. 41	36. 71
		2#楼									
		应急照明									
22	030402012013	成套配电箱	1. 名称:双电源控制箱 2. 成套采购及安装	台	4-2-80	154. 52	3334. 73	59. 58	29. 71	19. 56	3598. 1
23	030402012026	成套配电箱	1. 名称: 配电箱-1 DP、-1BP 2. 规格: 500*800* 250	台	4-2-81	234. 7	3538. 61	123. 4	45. 13	29. 71	3971. 55
24	030907002002	消防应急灯具专用电源	1. 名称、型号: YJ -A型集中电源箱 2. 规格: 400*500* 180mm 3. 成套采购及安装	台	9-5-3	314. 67	1087. 93	6. 43	60. 5	39. 84	1509. 37

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 5 页 共 17 页

								综合	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
3.40-25	. 94336.5940.4943		50000000000000000000000000000000000000		100000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
25	030412003022	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内 穿线 3. 型号:WDZN-RYJS -2x2. 5	m	4-13-16	1. 25	6. 2		0. 24	0. 16	7. 85
26	030412001021	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 15	12. 07	0, 06	3. 68	2. 42	37. 38
27	030907004005	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 疏散出口 标志灯J-BLJC 10E II 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 吊装	套	9-5-15	67. 43	86. 43	0, 06	12. 96	8. 54	175. 42
28	030907004006	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 楼层标识 灯J-BLJC 10E I 0 . 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89
29	030907004007	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 多信息复 合标志灯 J-BLJC 1 LRE II 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0, 06	9. 43	6. 21	142. 89
30	030907004008	智能应急灯具及标志灯	1. 名称: 方向标志 灯J-BLJC 1R/LE I I 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 6 页 共 17 页

工程名称:	电气设备安装工程			至和	2/标段: 週用3	交袭工程				第 6	贝 共 17 贝
								综合	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据		SR	其中			
35.405-40	0.0000000000000000000000000000000000000	0.000.000.000.000.000.000	0.0000000000000000000000000000000000000		500000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
31	030907004009	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 应急照明 灯 J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-12	51. 87	78. 13	0.06	9. 97	6. 57	146. 6
32	020101001008	内墙面成品保 护		m2	借B13-4	2.74	0. 29		0. 12	0. 08	3. 23
33	030911010002	智能应急照明 及疏散指示系 统调试	1. 应急照明系统调 试	系统	9-6-27	5472. 06	198. 81	179. 05	1052. 12	692. 78	7594. 82
		烟感									
34	030905001001	点型探测器	1. 名称:智能感烟 探测器 2. 安装方式:吸顶	个	9-4-1	52. 73	97. 82	0. 16	10. 14	6. 68	167. 53
35	030905006001	声光报警器	1. 名称: 声光警报 器(带语音功能) 2. 安装方式: 明装 H=2.5m	个	9-4-12	87. 1	167. 85		16. 75	11, 03	282. 73
36	030905009001	消防广播(扬声 器)	1. 名称:消防广播 2. 安装方式:明装 H=2. 8m	个	9-4-20	54. 89	114. 89	0.04	10. 55	6. 95	187. 32
37	030905010002	消防模块	1. 名称:短路隔离 器 2. 安装方式:暗装 H=2.5m	个	9-4-28	321. 58	202. 33	1.62	61. 83	40. 71	628. 07

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第7页 共17页

								综(	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
3.500-25	**************************************	0. Mod 800 co. 47 833 9 12	South the Shart Property Shakes the		***************************************	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
38	030412001022	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	10. 44	0.05	3. 66	2. 41	35. 58
39	030412001023	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 15	12. 07	0.06	3. 68	2. 42	37. 38
40	030412003023	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材质 、规格: WDZN-RYJS -2*1.5 3. 报警总线、广播 线、消防电话线	т	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
41	030412003024	配线	1. 配线形式:穿管 敷设 2. 导线型号、材质 、规格:WDZN-RY,JP -2*1.5 3. 消防电源监控线 、电气火灾监控线 、应急照明通信线	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 8 页 共 17 页

上程名称:	电气设备安装工程			全团	2/标段: 週用安	:装上程				卵 8	贝 共 17 贝
								综合	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	xxxxxxxx
2540-25	. 94.556.594.404.404.		South the Shart Property Shakes the		100000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
42	030412003025	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材质 、规格: WDZN-KY JY -4*1.5	m	4-13-16	1. 25	8. 45		0. 24	0. 16	10. 1
43	030911001001	自动报警系统调试	1. 自动报警系统调 试(点以内)256	系统	9-6-3	15252. 06	235. 81	359. 99	2932. 53	1930. 96	20711. 35
		电气火灾监控									
44	030909002002	剩余电流式监 控探测器	1. 剩余电流探测器 JBF6189	个	9-4-23	210. 93	208. 03	0. 81	40. 56	26. 7	487. 03
45	030412003034	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS P-2*1.5	т	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
46	030412001030	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	11. 57	0.05	3, 66	2. 41	36, 71
		3#楼									
		应急照明									
47	030907002001	消防应急灯具专用电源	1. 名称、型号: YJ -A型集中电源箱 2. 规格: 400*500* 180mm 3. 成套采购及安装	台	9-5-3	314. 67	1087. 93	6. 43	60. 5	39. 84	1509. 37

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 9 页 共 17 页

THE PROPERTY.	电 (以併久农工任			4.30	亿/ 你权: 旭川女	7C.1-1±				30 0	贝 光 11 贝
								综合	主单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中	,	10	
35-403-459			0.000 (0.			人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
48	030412003026	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS -2x2. 5	m	4-13-16	1. 25	6. 2		0. 24	0. 16	7. 85
49	030412001024	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 15	12. 07	0.06	3. 68	2. 42	37. 38
50	030907004010	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 应急疏散 指示标志灯 J-ZFJC -E 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m	套	9-5-15	67. 43	86. 43	0.06	12. 96	8. 54	175. 42
51	030907004011	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 疏散出口 标志灯J-BLJC 10E II 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 吊装	套	9-5-15	67. 43	86. 43	0.06	12. 96	8. 54	175. 42
52	030907004012	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 楼层标识 灯J-BLJC 10E I 0 . 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89
53	030907004013	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 多信息复 合标志灯J-BLJC 1 LRE II 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称:	电气设备安装工程			专业	2/标段:通用安	装工程				第 10	页 共 17 页
								综合	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	Y (1575-1947)
2.40-25					(**************************************	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
54	030907004014	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 方向标志 灯J-BLJC 1R/LE I I 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89
55	030907004015	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 应急照明 灯J-ZFJC-E5W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-12	51. 87	78. 13	0.06	9. 97	6. 57	146. 6
56	020101001009	内墙面成品保 护		m2	借B13-4	2. 74	0. 29		0. 12	0. 08	3. 23
57	030911010001	智能应急照明 及疏散指示系 统调试	1. 应急照明系统调 试	系统	9-6-27	5472. 06	198. 81	179. 05	1052, 12	692. 78	7594. 82
		烟感									
58	030905016002	报警控制器	1. 总线制:总报警 控制器	台	9-4-45	3932. 18	26710. 67	25. 21	756. 05	497. 83	31921. 94
59	030410007003	等电位端子箱 、测试板	1. 名称: 等电位箱 2. 材质: 钢制	台	4-10-77	14. 05	179. 65		2. 7	1. 78	198. 18
60	030905011002		1. 名称、型号:消 防接线端子箱 2. 规格: JBF-11A 3. 安装方式:挂墙 明装 底距地面2. 2 米	台	9-4-33	137. 45	388. 92	4. 4	26. 43	17. 4	574. 6
61	030905001002	点型探测器	1. 名称:智能感烟 探测器 2. 安装方式:吸顶	个	9-4-1	52. 73	97. 82	0. 16	10. 14	6. 68	167. 53

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 11 页 共 17 页

Training.	也 (以田久农工任			4.31	7/1/1/X: 旭川9	(4C-1-1X				77 11	外 六 11 火
								综合	6 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	1000000
2.40-22	- POSSET PROPERTY.				***************************************	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
62	030905004002	按钮	1. 名称:消火栓按 钮 2. 安装方式:消火 栓箱内安装	<b>↑</b>	9-4-10	107. 41	114. 31	0.04	20. 65	13. 6	256. 01
63	030905006002	声光报警器	1. 名称: 声光警报 器(带语音功能) 2. 安装方式: 明装 H=2. 5m	个	9-4-12	87. 1	167. 85	8	16. 75	11. 03	282. 73
64	030905009002	消防广播(扬声器)	1. 名称:消防广播 2. 安装方式:明装 H=2.8m	个	9-4-20	54. 89	114. 89	0, 04	10. 55	6. 95	187. 32
65	030905010003	消防模块	1. 名称:短路隔离 器 2. 安装方式:暗装 H=2. 5m	<b>↑</b>	9-4-28	321, 58	202. 33	1. 62	61. 83	40. 71	628. 07
66	030412001025	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	10, 44	0, 05	3. 66	2. 41	35. 58
67	030412003027	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材质 、规格: WDZN-RYJS -2*1. 5 3. 报警总线、广播 线、消防电话线	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 12 页 共 17 页

工程名称:	电气设备安装工程			至和	2/标段: 週用多	<b>天装工程</b>				第 12	. 贝 共 17 贝
								综(	合 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
	- 93555409305 -				1-00-0000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
68	030412003028	配线	1. 配线形式:穿管 敷设 2. 导线型号、材质、规格:WDZN-RY,IP -2*1.5 3. 清防电源监控线、电气火灾监控线、应急照明通信线	т	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
69	030412003029	配线	1. 配线形式:穿管 敷设(动力) 2. 导线型号、材质 、规格:WDZ-BYJ-2 .5	m	4-13-1	0. 93	2. 55		0. 18	0. 12	3. 78
70	030911001002	自动报警系统调试	1. 自动报警系统调 试 系统调试(点以 内) 2000	系统	9-6-6	60196. 85	1052. 8	1261. 93	11574. 13	7621. 1	81706. 81
71	030905016003	电气火灾监控	1. 电气火灾监控	台	9-4-45	3932. 18	8662	25, 21	756. 05	497. 83	13873, 27
72	030905018002	图形显示装置	1. 火灾报警控制微 机、图形显示及打 印终端	台	9-4-67	1039. 73	6691. 59	12. 18	199. 91	131. 63	8075. 04
73	03B001	垃圾外运及零 星拆除费		项	补充主材007		7500				7500
		强电									
74	030402012019	成套配电箱	1. 名称: 双电源控制箱 2. 成套采购及安装	台	4-2-80	154. 52	3334. 73	59, 58	29. 71	19. 56	3598. 1

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 13 页 共 17 页

				单位	组价依据	综 合 单 价						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述				NAME OF THE PARTY					
0.0000						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计	
75	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 材质: 阻燃铜芯 电力电缆 3. 型号、规格: WD ZN-YJY-5x10 4. 敷设方式: 穿管 及桥架内	m	4-9-172 *1.1	5. 19	46. 12	1. 29	1	0. 66	54. 26	
76	030409002002	电力电缆头	1. 名称: 电缆头 2. 规格: WDZN-YJY- 5x10	个	4-9-232 *1.2	117. 21	167. 16		22. 54	14. 84	321. 75	
		电气火灾监控										
77	030909002003	剩余电流式监 控探测器	1. 剩余电流探测器 JBF6189	个	9-4-23	210. 93	208. 03	0. 81	40. 56	26. 7	487. 03	
78	030412003035	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS P-2*1. 5	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17	
79	030412001031	配管	1. 名称:电气配管 2. 材质:钢制 3. 规格:SC20 4. 配置形式:明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 15	12. 07	0.06	3. 68	2. 42	37. 38	
		门诊楼										
		应急照明										

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 14 页 共 17 页

上程名称:	电气设备安装工程			全团	2/标段: 週用安	:装上程				羽 14	贝 共 17 贝		
		项目名称			组价依据	综合单价							
序号	项目编码		项目特征描述	单位			Valorence						
1000				1,199		人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计		
80	030907002005	消防应急灯具 专用电源	1. 名称、型号: 1Y J-A型集中电源箱 2. 规格: 400*500* 180mm	台	9-5-3	314. 67	1087. 93	6, 43	60. 5	39. 84	1509. 37		
81	030412003031	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS -2x2. 5	m	4-13-16	1. 25	6, 2		0. 24	0. 16	7. 85		
82	030412001027	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 15	12. 07	0.06	3. 68	2. 42	37. 38		
83	030907004016	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 应急疏散 指示标志灯J-ZFJC -E 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m	套	9-5-15	67. 43	86. 43	0.06	12. 96	8. 54	175. 42		
84	030907004017	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 疏散出口 标志灯J-BLJC 10E II 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 吊装	套	9-5-15	67. 43	86. 43	0.06	12. 96	8. 54	175. 42		
85	030907004018	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 楼层标识 灯J-BLJC 10E I 0 . 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89		

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 15 页 共 17 页

						综合单价						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据		10					
					1-000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计	
86	030907004019	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 多信息复 合标志灯J-BLJC 1 LRE II 0. 3W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89	
87	030907004020	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 方向标志 灯J-BLJC 1R/LE I I 0. 3W 2. 吊装高度: 2.5m 4. 安装形式: 壁装	套	9-5-14	49. 06	78. 13	0.06	9. 43	6. 21	142. 89	
88	030907004021	智能应急灯具 及标志灯	1. 名称: 应急照明 灯 J-ZF JC-E5W 2. 吊装高度: 2. 5m 4. 安装形式:壁装	套	9-5-12	51. 87	78. 13	0.06	9. 97	6. 57	146. 6	
89	020101001010	内墙面成品保 护		m2	借B13-4	2. 74	0. 29		0. 12	0. 08	3, 23	
90	030911010004	智能应急照明 及疏散指示系 统调试	1. 应急照明系统调 试	系统	9-6-27	5472. 06	198. 81	179. 05	1052. 12	692. 78	7594. 82	
		强电										
91	030402012024	成套配电箱	1. 名称: 双电源控 制箱 2. 成套采购及安装	台	4-2-80	154. 52	3334. 73	59. 58	29. 71	19. 56	3598. 1	

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 16 页 共 17 页

Training and the same	也(以田久农工任			4.30	(/ 柳秋: 旭川文	- AC-1-1X				77 10	以 六 11 火	
					组价依据	综 合 单 价						
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位			0					
3.46-46	- 93555409305 -					人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计	
92	030409001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 材质: 阻燃铜芯 电力电缆 3. 型号、规格: WD ZN-YJY-5x10 4. 敷设方式: 穿管 及桥架内	m	4-9-172 *1.1	5. 19	46. 12	1. 29	1	0. 66	54. 26	
93	030409002003	电力电缆头	1. 名称:电缆头 2. 规格:WDZN-YJY- 5x10	个	4-9-232 *1.2	117. 21	167. 16		22. 54	14. 84	321. 75	
94	030409001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 材质: 阻燃铜芯 电力电缆 3. 型号、规格: WD ZN-Y,JY-5x6 4. 敷设方式: 穿管 及桥架内	т	4-9-172 *1.1	5. 19	30. 73	1. 29	1	0. 66	38. 87	
95	030409002004	电力电缆头	1. 名称: 电缆头 2. 规格: WDZN-YJY- 5x6	个	4-9-232 *1.2	117. 21	149. 11		22. 54	14. 84	303. 7	
		烟感										
96	030412001028	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	10. 44	0.05	3. 66	2. 41	35. 58	

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

第 17 页 共 17 页

	也(以田久农工任			4 -0	2/10代: 旭川又	- PC				//2 11	风 元 11 风
		1编码 项目名称		单位 组价化							
序号	项目编码		项目特征描述		组价依据						
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
97	030412003032	配线	1. 配线形式: 穿管 敷设 2. 导线型号、材质 、规格: WDZN-RY JS -2*1.5	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
98	03B002	垃圾外运及零 星拆除费	门诊楼	项	补充主材007@ 2		5000				5000
		电气火灾监控									
99	030909002004	剩余电流式监 控探测器	1. 剩余电流探测器 JBF6189	个	9-4-23	210. 93	208. 03	0.81	40. 56	26. 7	487. 03
100	030412003036	配线	1. 名称: 电气配线 2. 配线形式: 管内 穿线 3. 型号: WDZN-RYJS P-2*1. 5	m	4-13-16	1. 25	5. 52		0. 24	0. 16	7. 17
101	030412001032	配管	1. 名称: 电气配管 2. 材质: 钢制 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明配 5. 防火涂料喷涂	m	4-12-15;借14 -179	19. 02	11. 57	0.05	3, 66	2, 41	36. 7
			u				3				
							-				
			8								

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

## 单位工程清单费用汇总表

工程名称:消防工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共1页

E石柳·柏树。	工住 マ亚/ 你权: 旭川 女衣工住	为 1 页 六 1 页
序号	项 目 名 称	金 额 (元)
1	分部分项工程项目费	249208. 18
1.1	其中:建筑工人社保费用	3853.81
2	措施项目费	6235. 07
2.1	专业措施项目费	1401. 27
2.1.1	其中:建筑工人社保费用	74.83
2.2	通用措施费	4833.8
2. 2. 1	安全文明施工措施费	3644. 76
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	577. 53
2. 2. 3	夜间施工增加费	191. 7
2. 2. 4	二次搬运费	252. 33
2. 2. 5	测量放线定位复测费	167. 44
3	其他项目费	
3. 1	暂列金额	
3. 2	专业工程暂估价	
3.3	计日工	
3.4	总承包服务费	
3. 4. 1	发包人提供材料保管费	
3.4.2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3. 5	优质工程增加费	
3.6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	255443. 2
5	增值税	22989. 8
6	单位工程造价	278433. 1
		278433. 1
	(22) 15	010011

工程名称: 消防工程

专业/标段: 通用安装工程 第 1 页 共 5 页

	1: 捐防工柱		专业/ 标权: 週用女装	计量		金 额 (元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价	
	1	1#楼				, reserved one week	22329. 5	
1	03B001	消火栓	1. 拆除原消火栓 栓口 2. 更改消火栓栓 口为DN65SNW减压 稳压型	个	24	245. 00	5880.00	
2	03B002	消火栓改造	拆除原消火栓箱门,新增消火栓门另一侧安装保证消火栓箱开门见栓	个	8	245. 00	1960. 00	
3	030901005001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位: 2. 材质、型号、 规格: DN25	个	18	48. 23	868. 14	
4	030901002018	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	18.6	44. 54	828. 44	
5	030901002019	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	12	54. 23	650. 76	
6	030901002020	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	6	73. 14	438. 84	
7	030901002021	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	21	82. 73	1737. 33	

工程名称:消防工程

专业/标段: 通用安装工程 第 2 页 共 5 页

	1: 捐例工作	~ ~ ~	业/ 你权: 迪用女表	上月五		第 2 页 共 3 页			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额(元)			
/1 7	- 八口 - 同一	-X H - 11/10	- 大口川川川地	单位		综合单价	合 价		
8	030901002022	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN70 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	10	61. 59	615. 90		
9	030901002024	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:沟槽 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压 6. 管道支架制作 安装	m	48	68. 95	3309. 60		
10	030901012007	室内消火栓更换	1. 试验消火栓更 换 2. 规格: 1800*7 00*180mm 3. 参见图集15S20 2-21 4. 成品安装	套	1	1030. 19	1030. 19		
11	03B003	拆除吊顶、恢复吊顶		项	1	3200.00	3200.00		
12	031007001001	管道支架	1. 类型: 自喷管道 支架 2. 材质: 型钢 3. 单件重量: 5Kg 以内	kg	57.8	31. 32	1810. 30		
		2#楼					39442. 1		
13	03B004	消火栓	1. 拆除原消火栓 栓口 2. 更改消火栓栓 口为DN65SNW减压 稳压型	<b>^</b>	24	245. 00	5880.00		
14	030901005002	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位: 2. 材质、型号、 规格: DN25	个	77	48. 23	3713. 71		

工程名称:消防工程

专业/标段: 通用安装工程 第 3 页 共 5 页

	N:	I	专业/ 标段: 週用女装			1.00	3 贝 共 5 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)
		002020202020	10000000	单位		综合单价	合 价
15	030901002025	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	94. 4	44. 54	4204. 58
16	030901002026	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	113. 2	54. 23	6138. 84
17	030901002027	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	9.05	73. 14	661.92
18	030901002028	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	12. 15	82. 73	1005. 17
19	030901002029	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN70 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	3.2	61. 59	197. 09
20	030901002032	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN80 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	2. 95	68. 95	203. 40

工程名称:消防工程

专业/标段: 通用安装工程 第 4 页 共 5 页

	: 捐防工柱	7.	业/ 标段: 週用女装	二-/生		77	4 贝 共 5 贝
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)
/1 3	OV H And to 3	-71-11/	NH IN ILINE	单位	一工从王	综合单价	合 价
21	030901002033	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	28. 1	79. 08	2222. 15
22	030901002031	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN125 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压 6. 管道支架制作 安装	m	6.4	96. 58	618. 11
23	030901002034	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲 洗设计要求:水冲 洗试压	m	48.7	115. 62	5630. 69
24	030901010001	末端试水装置	1. 类型: 阀门 2. 材质: 试水阀 D N65	组	1	105. 41	105. 41
25	030901017027	阀门	1. 阀门类型、规格:信号阀 DN150 2. 法兰结构:法兰 连接	个	2	1140. 54	2281. 08
26	030901017028	阀门	1. 阀门类型、规格:湿式报警阀 DN150 2. 法兰结构:法兰连接	个	1	2368. 61	2368. 61
27	030901017029	阀门	1. 阀门类型、规格:水流指示器 DN150 2. 法兰结构:法兰连接	个	1	1011.34	1011. 34
28	03B005	拆除吊顶、恢复吊顶		项	1	3200.00	3200.00
		3#楼					187436. 58

工程名称:消防工程

专业/标段: 通用安装工程 第 5 页 共 5 页

-34 FI			工口北左周以下	计量		3 200	(元)
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
29	030109001006	泵	1. 名称: 自喷水泵 更换 2. 规格: 45kw 3. 配套阀门管线 更换	台	2	23916. 26	47832. 52
30	030109001007	泵	1. 名称:消火栓水 泵更换 2. 规格: 45kw 3. 配套阀门管线 更换	台	2	24416. 26	48832. 52
31	030109001009	增压稳压装置	1. 规格: 增压稳 压设备	台	2	18584.07	37168. 14
32	03B006	增设电子远传液位显示 示除原水泵吸水管 水泵吸水管与母管改为管顶平接 水泵吸水管与水菜连 接改为采用偏心异径 管 消防水泵出水管增加 防超压猎施		项	1	44000.00	44000.00
33	030901005003	水喷淋(雾)喷头	1. 拆除原有喷头 2. 材质、型号、 规格: DN25	个	140	59. 31	8303. 40
34	03B007	室外水泵接合器增设 永久标识		处	2	350. 00	700.00
35	03B008	更换12层一处消火栓 口(调整位置)		个	1	600.00	600.00
		合	计				249208. 18

## 措施项目清单计价表

工程名称:消防工程

专业/标段:通用安装工程 第 1 页 共 1 页

上柱名称:	刊列工生	4	业/ 标段:	1.		<i>h</i> 1	贝 共 1 リ
序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量 单位	工程 数量		(元)
	50000000000000000000000000000000000000	通用措施	2004-2009 1980 1-004-20 - 1-0-004 00-00-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-	中位	数里	综合单价	合 价 4833.80
	021401001001	安全文明施工措施费		165	1	3644. 76	4833. 80 3644. 76
1	031401001001			项	1		
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	577. 53	577. 53
3	031401003001	夜间施工增加费	2	项	1	191. 70	191.70
4	031401002001	二次搬运费		项	1	252. 37	252. 37
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	167. 44	167. 44
=		专业措施					1401. 27
1	031402001001	脚手架		项	1	1401. 27	1401. 27
				8			
						-	
				3			
		合	计				6235. 07
-							

			3					综合	今 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
2.20-20	. POSST 78-0003				1-101-101-101-101-101-101-1	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
		1#楼									
1	03B001	消火栓	1. 拆除原消火栓栓 口 2. 更改消火栓栓口 为DN65SNW减压稳 压型	个	补充主材007@ 1		245				245
2	03B002	消火栓改造	拆除原消火栓箱门 ,新增消火栓门另 一侧安装保证消火 栓箱开门见栓	个	补充主材007@ 2		245				245
3	030901005001	水喷淋(雾)喷 头	1. 安装部位: 2. 材质、型号、规 格: DN25	个	9-1-44	22. 69	18. 16	0. 15	4. 36	2. 87	48. 23
4	030901002018	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹 连接形式:螺纹 连接形式:螺纹 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-1	26. 49	9. 32	0. 29	5. 09	3. 35	44. 54
5	030901002019	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	т	9-1-2	30. 51	13. 48	0. 51	5. 87	3. 86	54. 23

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

								综合	今 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		40	
30.403-409	- PASSASS-PASSASS-S	6. M.	Supplemental Company (Company)		540040000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
6	030901002020	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹 连接形式:螺纹 连接形式:螺纹 连接形式:螺纹 连接形式:水冲洗 设计要求:水冲洗	m	9-1-3	41.06	18. 31	0.68	7. 89	5. 2	73. 14
7	030901002021	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌铜管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-4	43. 18	25. 12	0. 66	8. 3	5. 47	82. 73
8	030901002022	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN70 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-16	27. 66	24. 97	0. 14	5. 32	3. 5	61. 59

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

								综合	今 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	1000000
2.70-22	- POSSET PROPERTY.					人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
9	030901002024	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN80 4.连接形式:沟槽 连接 5.压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压 6. 管道支架制作安 装	m	9-1-17	30. 5	28. 56	0. 17	5. 86	3. 86	68. 95
10	030901012007	室内消火栓更换	1. 试验消火栓更换 2. 规格: 1800*700 *180mm 3. 参见图集15S202 -21 4. 成品安装	套	9-1-79 换	262. 25	683. 9	0. 42	50. 42	33. 2	1030. 19
11	03B003	拆除吊顶、恢 复吊顶		项	补充主材001@ 3		3200				3200
12	031007001001	管道支架	1. 类型:自喷管道 支架 2. 材质:型钢 3. 单件重量:5Kg以 内	kg	10-10-1;10-1 0-7	18. 68	5. 21	1. 47	3. 59	2. 37	31. 32
		2#楼									
13	03B004	消火栓	1. 拆除原消火栓栓 口 2. 更改消火栓栓口 为DN65SNW減压稳 压型	个	补充主材007@		245				245

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

								综行	今 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	V.05754000
30,410-426	POSS 1 PROTESTS				(**************************************	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
14	030901005002	水喷淋(雾)喷 头	1. 安装部位: 2. 材质、型号、规 格:DN25	个	9-1-44	22. 69	18. 16	0. 15	4. 36	2. 87	48. 23
15	030901002025	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN25 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	т	9-1-1	26. 49	9. 32	0. 29	5. 09	3. 35	44. 54
16	030901002026	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN32 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-2	30. 51	13. 48	0. 51	5. 87	3. 86	54. 23
17	030901002027	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN40 4. 连接形式:螺纹 连接 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-3	41. 06	18. 31	0. 68	7.89	5. 2	73. 14

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

工程名称: 消防工程 专业/标段: 通用安装工程 第 5 页 共 8 页

THE STATE OF	112172				17 13·1X. A2/13/	C-PC-III-					0 / / 0 /
								综合	主单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	10555400
2.40-22	P000172400000					人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
18	030901002028	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:螺纹 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-4	43. 18	25. 12	0. 66	8. 3	5. 47	82. 73
19	030901002029	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌铜管 3. 规格:DN70 4. 连接形式:卡箍 连接形式:卡箍 发计要求:水冲洗 试压	m	9-1-16	27. 66	24. 97	0. 14	5. 32	3. 5	61. 59
20	030901002032	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DNS0 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-17	30. 5	28. 56	0. 17	5. 86	3. 86	68. 95

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

			3					综合	合 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	- Varioti
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
21	030901002033	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:BN100 4. 连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	m	9-1-18	32. 81	35. 62	0. 19	6.31	4. 15	79. 08
22	030901002031	消火栓管道	1. 安裝部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN125 4.连接形式:卡箍 连接 5. 压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压 6. 管道支架制作安 装	m	9-1-19	37. 99	46. 24	0. 23	7. 31	4.81	96. 58
23	030901002034	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:DN150 4. 连接形式;卡箍 连接形式;卡箍 支压力试验及冲洗 设计要求:水冲洗 试压	ш	9-1-20	40. 68	61. 67	0.3	7.82	5. 15	115. 62
24	030901010001	末端试水装置	1. 类型: 阀门 2. 材质: 试水阀 DN 65	组	10-5-3	21. 39	76. 33	0. 87	4. 11	2. 71	105. 41

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 消防工程

专业/标段:通用安装工程

第7页 共8页

								综合	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	19700
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
25	030901017027	阀门	1. 阀门类型、规格 :信号阀 DN150 2. 法兰结构:法兰 连接	<b>↑</b>	10-5-43;10-5 -143	334. 98	642. 7	56. 04	64. 41	42. 41	1140. 54
26	030901017028	阀门	1. 阀门类型、规格 :湿式报警阀 DN15 0 2. 法兰结构:法兰 连接	<b>↑</b>	10-5-43;10-5 -143	334. 98	1870. 77	56. 04	64. 41	42. 41	2368. 61
27	030901017029	阀门	1. 阀门类型、规格 :水流指示器 DN15 0 2. 法兰结构:法兰 连接	<b>↑</b>	10-5-43;10-5 -143	334. 98	513. 5	56. 04	64. 41	42. 41	1011. 34
28	03B005	拆除吊顶、恢 复吊顶		项	补充主材001@ 3		3200				3200
		3#楼									
29	030109001006	泵	1. 名称:自喷水泵 更换 2. 规格: 45kw 3. 配套阀门管线更 换	台	1-8-1	1342. 06	22080. 17	66. 08	258. 04	169. 91	23916. 26
30	030109001007	泵	1. 名称:消火栓水 泵更换 2. 规格: 45kw 3. 配套阀门管线更 换	台	1-8-1	1342. 06	22580. 17	66, 08	258. 04	169. 91	24416. 26
31	030109001009	增压稳压装置	1. 规格: 增压稳压 设备	台	补充主材001@ 5		18584. 07				18584. 07

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 消防工程

专业/标段: 通用安装工程

第8页 共8页

工程名称: 7	刑防工程			全洲	2/标段: 週用多	(装上柱				弗	8页 共8页
								综 1	6 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		10	
30.407-057	- Manual - M		5000 PRATO STATE COMPANY STATE OF THE STATE		570045305000 \$544000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
32	03B006	增液体除生物 化二甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基甲基		项	补充主材005		44000				44000
33	030901005003	水喷淋(雾)喷 头	1. 拆除原有喷头 2. 材质、型号、规 格:DN25	个	补子目2;9-1- 44	25. 02	18. 16	8. 15	4. 81	3. 17	59. 31
34	03B007	室外水泵接合 器增设永久标 识		处	补充主材003		350				350
35	03B008	更换12层一处 消火栓口(调 整位置)		个	补充主材004		600				600
			31								

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

## 单位工程清单费用汇总表

工程名称:通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共1页

工作石标, 进入口	上例工住 マ北/ 你权: 旭川 久衣工住	知工员 六工员
序号	项 目 名 称	金 额(元)
1	分部分项工程项目费	241035.04
1.1	其中:建筑工人社保费用	9210.07
2	措施项目费	16858. 95
2. 1	专业措施项目费	5186. 86
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	276. 93
2. 2	通用措施费	11672.09
2. 2. 1	安全文明施工措施费	8800. 94
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	1394. 56
2. 2. 3	夜间施工增加费	462. 9
2. 2. 4	二次搬运费	609. 39
2. 2. 5	测量放线定位复测费	404. 3
3	其他项目费	
3. 1	暂列金额	
3. 2	专业工程暂估价	
3. 3	计日工	
3. 4	总承包服务费	
3. 4. 1	发包人提供材料保管费	
3. 4. 2	发包人发包专业工程的总承包服务费	
3. 5	优质工程增加费	
3. 6	智慧工地增加费	
4	税前工程造价	257893. 99
5	增值税	23210. 46
6	单位工程造价	281104. 45
	合 计	281104. 45

工程名称	尔:通风空调工程		专业/标段:通用安装				1页 共9页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量		(元)
		a LW.		中亚		综合单价	合价
		1#楼				- Control of the Cont	24825. 8
1	03B001	手动开启装置		个	14	619. 47	8672. 5
2	030703001001	风阀	1. 名称: 280℃排 烟防火阀 2. 规格: 1000*4 00	个	1	1056. 25	1056. 2
3	030703001005	风阀	1. 名称: 止回阀 2. 规格: Φ600	个	1	422. 05	422. 0
4	030701003001	通风机	1. 名称: HTF(A) -I-W系列消防高 温排烟风机 HTF( A)-I-6-W L=160 90m³/hK=5. 5KW 2. 所在位置屋面	台	1	3795. 26	3795. 2
5	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢 板 形状: 矩形 3. 用长: 1100*4 00mm 4. 核材 厚度: 1mm 5. 接连锈: 和决 连连锈、绝计层,副热要求刷 的层架来两道 转两道	m2	60	161. 29	9677. 40
6	030703003006	风口、散流器	1.3层多叶排烟口 PYK-2拆除后,安 装在吊顶下 2.规格:500x60 0(+250)	<b>^</b>	1	162. 35	162.3
7	03B002	天圆地方		个	1	1040.00	1040.00
		2#楼					112587. 2
8	030701003002	通风机	1. 名称: 通风机S F-2 2. 规格型号: SZF -D-7 风量:2064 0m3/h, 风压:36 2Pa功率:4 Kw 转速:960r/min 3. 所在位置地下 室	台	1	4795. 26	4795. 2

工程名称	r: 通风空调工程	专	业/标段:通用安装	工程		第	2 页 共 9 页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金额	(元)
11. 2	一次 口 神 円	次百石标	次日刊证用处	单位	工任双里	综合单价	合 价
9	030701003003	通风机	1. 名称: 排烟风 机PY-1 2. 规格型号: HTF -1-10 风量: 382 00m3/h, 转速: 14 50r/min风压: 73 6Pa, 功率: 11Kw 3. 所在位置地下 室	台	1	5092. 55	5092. 55
10	030701003004	通风机	1. 名称: 排风机P F-1 2. 规格型号: SZF -F-55 风量:110 00m3/h 转速:14 50r/min风压:35 2Po, 功率:2. 2K w 二级能效 3. 所在位置机房	台	1	3395. 26	3395. 26
11	030701003007	通风机	1. 名称:送风机SF -1 2. 型号:SZF-F-5 .5 风量:9900m 3/h, 转速:145 0r/min 风压:3 71Pa, 功率:2. 2Kw 二级能效	台	1	3595. 26	3595. 26
12	030702001002	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 尺寸: 1000*3 20mm 4. 板材厚度: 0.7 5mm 5. 接接 6. 除病。设许统、和油及保护、全球、绝球、绝球、绝球、绝球、绝球、通过等,通过等,或类型等,或类型等,或类型等,或类型。	m2	102. 17	146. 20	14937. 25

工程名称	尔: 通风空调工程	专	业/标段:通用安装	工程		第	3 页 共 9 页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额 (元)	
71 3	- X F1 mig r 3	7,11-11/1	スロNШ加た	单位	工任从至	综合单价	合 价
13	030702001003	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 尺寸: 1250*4 00mm 4. 板材厚度: 1. 2 mm 5. 接口形式: 法 兰连接 6. 除陈、设持层、刷油及 护层、除纯型,是以下层、设于层、设于层、设于层、设于层、设于层、设计,是可能。 技术,是是是一种。	m2	116. 49	161. 29	18788. 67
14	030702001004	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 尺寸:800*32 0mm 4. 板材厚度:1mm 5. 接口形式:法 兰连接 6. 除陈、亳热及保护层除病,最为及保护层除两,调和 诱诱道,调和 漆两道	m2	48. 83	155. 79	7607. 23
15	030702001009	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状:矩形 3. 尺寸:630*32 0mm 4. 板材厚度:0.7 5mm 5.接口形式:法 兰连接 6. 除陈、岭热要求。 支架除两道,调和 漆两道	m2	8. 08	186. 75	1508. 94

工程名称: 通风空调工程 专业/标段: 通用安装工程 第 4 页 共 9 页

序号	委口伯拉	否口力和	<b>香口此红料</b> A	计量	<b>工和料,</b> 目.	金 额	(元)
丹亏	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
16	030702001006	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢	m2	13. 54	186. 75	2528. 60
17	030702001007	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 圆形 3. 直径: 700mm 4. 板材厚度: 0. 75mm 5. 接接 6. 除锈、绝进等锈、绝进等局,调和及求引,以及求别的、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、大型、	m2	5. 78	186. 75	1079. 42
18	030702001008	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 圆形 3. 直径: 1000mm 4. 板材厚度: 0. 75mm 5. 接接 6. 除锈、绝连接 6. 除锈、绝进要刷油、防腐以降锅,以上变燥锅,调和 表球,通和 表球,通额,	m2	5. 71	186. 75	1066. 34
19	030703003001	风口、散流器	1. 类型: 防水百 叶风口 2. 规格: φ550	个	2	210. 44	420. 88
20	030703003007	风口、散流器	1. 名称: 单层百叶 送风口 800X400	个	2	213. 85	427.70

L作名列	尔:通风空调工程 T	: <u> </u>	5业/标段:通用安装 T				5 页 共 9
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额综合单价	(元)
21	030703003008	风口、散流器	1. 名称: 双层百叶 送风口 800X400	个	2	223. 85	447.
22	030703003009	风口、散流器	1. 名称: 双层百叶 送风口 1000X10 00	<b>^</b>	2	315. 15	630.
23	030703003010	风口、散流器	1. 名称: 板式排烟口 800X400	个	8	254. 09	2032.
24	030703001002	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 电动防火阀 Φ550	个	2	950. 60	1901.
25	030703001006	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 70℃防火阀 Φ70 0	个	1	950. 60	950.
26	030703001007	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 70℃防火阀 1000 *320	个	3	951. 25	2853.
27	030703001008	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 280℃防火阀 φ1	<b>^</b>	1	1216. 25	1216.
28	030703001009	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 280℃防火阀 125 0*400	<b>^</b>	1	1181. 25	1181.
29	030703001010	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 280℃防火阀 800 *320	个	4	1006. 25	4025.
30	030703001011	风阀	1. 阀门类型、材 质、型号、规格: 止回阀 Φ1000	个	1	707. 96	707.
31	030703001012	风阀	1. 阀门类型、材质、型号、规格: 止回阀 1000*32	<b>^</b>	1	630. 96	630.
32	03B003	手动执行器		个	11	323. 01	3553.
33	030703011002	挡烟垂壁 1. 名称: 挡烟垂壁 2. 材质: 防火玻璃		m2	23. 8	748. 68	17818.

工程名称	京: 通风空调工程	专	业/标段:通用安装	工程		第	6 页 共 9 页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
17. 4	次 白 编 [6]			单位	- 工任 <b>奴</b> 里	综合单价	合 价
34	031207003001	金属风管防火包覆构造	1. 金属风管防火 包覆构造 2. 1. 2mm镀锌钢板 风管+40mm空气层 +8mm防火板	m3	6. 62	1419. 11	9394. 51
		3#楼					74408.41
		拆除部分					827
35	03B004	拆除风口		个	24	27. 67	664. 08
36	03B005	拆除风管		m	2	11.06	22. 12
37	03B006	拆除原软连接		m	2	15.06	30. 12
38	03B007	阀门拆除		个	4	27. 67	110.68
		其他部分					680
39	03B008	防火板	1. 负一层柴油发 电机房楼板开口 处用防火板	m2	12	40.00	480.00
40	03B009	封堵洞口		处	1	200.00	200.00
		新建部分					72901.41
41	030702001005	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长: 1000*3 20mm 4. 板材厚度: 0.7 5mm 5. 接连接 6. 除病是除锈, 绝对层层、设际层层、设际层层、设际层层、设际层层、设际层层、设于层层、设于层层、设于	m2	20. 7	146. 20	3026. 34

工程名称: 通风空调工程 专业/标段: 通用安装工程 第 7 页 共 9 页

序号	话口心力	<b>诺</b> 口 4 44	超日性红料区	计量	<b>工和料</b> .目	金 额	(元)
丹亏	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
42	030702001010	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长: 630*32 0mm 4. 板材厚度: 0.7 5mm 5. 接连除、心形态。 5. 接连、除、心脏。 5. 接连、除、心脏。 5. 接连、除、心脏。 5. 被,此,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,以下,	m2	11. 17	146. 20	1633. 05
43	030702001011	碳钢通风管道	1. 材质:镀锌钢板 2. 形状: 圆形 3. 直径: Φ550mm 4. 板材厚度: 0.7 5mm 5. 接连接 6. 除窝、设计接线。绝对更足,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,以为,	m2	14. 18	146. 20	2073. 12
44	030703003002	风口、散流器	1. 类型:单层百叶风口 2. 规格:600*40 0 位于-1层	个	1	208. 85	208. 85
45	030703003003	风口、散流器	1. 类型: 单层百叶送风口 2. 规格: 800*40 0 位于-1层	个	4	213. 85	855. 40
46	030703003005	风口、散流器	1. 远控式多叶排烟口 2. 规格: 400*15 00 位于1-12层	个	24	530. 15	12723. 60
47	030703003011	风口、散流器	1. 名称: 电动侧送 风口 1500X1800	个	1	1473. 33	1473. 33

工程名称: 通风空调工程 专业/标段: 通用安装工程 第 8 页 共 9 页

序号	蛋口护力	重日石物	商口性红拱沙	计量	<b>工和粉</b> 具	金 额	(元)
<b>分</b> 写	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
48	030701003006	通风机	1. 名称:排烟风 机PY-1、2 2. 规格型号: HTF (A)-1-No.6.5 L=18000m/h, H= 620Pa, n=960r/min N= 5.5KW 3. 所在位置屋面	台	2	4295. 26	8590. 52
49	030701003008	通风机	1. 名称: 正压送 风机ZS-1、2 2. 规格型号: HTF (A)-1-No.6.5 L=18000m/h, H= 620Pa, n=960r/min N= 5.5KW 3. 所在位置屋面	台	2	4795. 26	9590. 52
50	030701003009	通风机	1. 名称: 排风机P F-1 2. 规格型号: SZF -F-5.5 风量:1 1000m3/h, 转 速:1450r/min 风压:352Pa, 功 率:2. 2Kw 二级 能效 3. 所在位置柴油 发电机房、配电 室	台	2	3395. 26	6790. 52
51	030703001003	风阀	碳钢调节阀制作 安装 1. 类型: 280℃防 火阀 2. 规格: Φ650	个	2	778. 04	1556. 08
52	030703001004	风阀	碳钢调节阀制作 安装 1. 名称: 70℃ 防 火阀 900*200 2. 将原有阀门拆 除后增设防火阀	个	1	419. 63	419. 63
53	030703001013	风阀	碳钢调节阀制作 安装 1. 类型: 70℃防 火阀 2. 规格: Φ550	个	2	621. 39	1242. 78

口程名称	: 通风空调工程	‡	5业/标段:通用安装 T				9页 共9页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量	金 额综合单价	(元) 合 价
54	030703001014	风阀	碳钢调节阀制作 安装 1. 类型: 70℃电 动防火阀 2. 规格: Φ550	个	2	综音单切 754. 39	
55	030703001015	风阀	碳钢调节阀制作 安装 1. 类型: 70℃防 火阀 2. 规格: 250*20 0	个	1	413. 39	413. (
56	030702008001	柔性软风管	柔性软风管 直径 150	m	20	41. 15	823. (
57	030703006001	柔性接口及伸缩节	帆布软接头	m2	30	665. 75	19972. 5
		门诊楼					29213.
58	030703011003	挡烟垂壁 1. 名称: 挡烟垂壁 2. 材质: 防火玻璃	1. 挡烟垂壁	m2	39. 02	748. 68	29213.
		<u></u>	计				241035.

## 措施项目清单计价表

	地/气工	٧.	亚/ 怀权: 题/// 又农工性				х л г э
序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量 单位	工程 数量		〔(元)
		通用措施		十匹	双里	综合单价	合 价 11672.09
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	8800. 94	
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	1394. 56	
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	462. 90	462. 90
4	031401003001	二次搬运费	2	项	1	609. 39	609.39
5	031401002001	测量放线定位复测费		项	1	404. 30	404. 30
=	031401003001	专业措施		200	1	404. 50	5186. 86
1	031402001001	脚手架		项	1	5186.86	5186. 86
1	031402001001	M4.1.米		200	1	3100.00	3180.80
	2						
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
						_	
	-					-	
		合	计				16858. 95

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 13 页

								综台	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据		其中				
	M33663P401R943		0.0000000000000000000000000000000000000		5-00-530500 50-0000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
		1#楼									
1	03B001	手动开启装置		个	补充材料001		619. 47				619. 47
2	030703001001	风阀	1. 名称: 280℃排 烟防火阀 2. 规格: 1000*400	<b>↑</b>	7-3-26	197. 52	790. 35	5. 39	37. 98	25. 01	1056. 25
3	030703001005	风阁	1. 名称: 止回阀 2. 规格: Φ600	<b>↑</b>	7-3-14	59	340. 14	4. 1	11. 34	7. 47	422. 05
4	030701003001	通风机	1. 名称: HTF(A)-I -W系列消防高温排 烟风机 HTF(A)-I- 6-W L=16090m³/hK =5. 5KW 2. 所在位置屋面	台	7-1-55	562. 98	3019. 79	32. 98	108. 24	71. 27	3795. 26
5	030702001001	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长: 1100*400 mm 4. 板材厚度: 1mm 5. 接口形式: 法兰 6. 除锈. 刷油: 下层 设计侧肋床 设计侧肋床 两道; 调和漆两道 调和漆两道 调和漆两道	m2	7-2-9	72. 27	64. 28	1. 69	13. 9	9. 15	161. 29

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 2 页 共 13 页

Training.	地八工啊工生			4.31	2/40代: 旭川3	C-12-12				20 2	火 天10 火
			3					综台	今 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		40	
3.40-25	0.0000000000000000000000000000000000000		South Control and Control of States of Control of Contr		1 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 - 0 -	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
6	030703003006	风口、散流器	1.3层多叶排烟口P YK-2拆除后,安装 在吊项下 2.规格:500x600( +250)	个	7-3-92 换	113. 15	13. 13		21. 75	14. 32	162. 3
7	03B002	天圆地方		个	补充主材001		1040				104
		2#楼									
8	030701003002	通风机	1. 名称: 通风机SF -2 2. 规格型号: SZF- D-7 风量: 20640m3 /h, 风压: 362Pa功 幸: 4 Kw 转速: 960r/min 3. 所在位置地下室	台	7-1-55	562. 98	4019. 79	32. 98	108. 24	71. 27	4795. 2
9	030701003003	通风机	1. 名称: 排烟风机 PY-1 2. 规格型号: HTF- 1-10 风量: 38200m 3/h, 转速: 1450r/m in风压: 736Pa, 功 率: 11Kw 3. 所在位置地下室	台	7-1-56	1123. 79	3577. 43	32. 98	216. 07	142. 28	5092. 5

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 3 页 共 13 页

工生石标:	<b>週</b> 风 全 调 工 栓			4.70	2/标段: 週用多	(农工作				99.0	贝 共 13 贝
			3					综合	今 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			xxxxxxx
30.407-25	- P-330000 P-300 R-200 - 1	0.34.0500 (0.1500 ft)	South the start of the state of		5-0000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
10	030701003004	通风机	1. 名称: 排风机PF -1 2. 规格型号: SZF- F-55 风量:11000m 3/h 转速:1450r/m in风压:352Po, 功 率:2. 2Kw 二级能 效 3. 所在位置机房	台	7-1-55	562. 98	2619. 79	32. 98	108. 24	71, 27	3395. 26
11	030701003007	通风机	1. 名称:送风机SF-1 2. 型号:SZF-F-5. 5 风量:9900m3/h, 转速:1450r/min 风压:371Pa, 功率:2. 2Kw 二级能 效	台	7-1-55	562. 98	2819. 79	32. 98	108. 24	71. 27	3595. 26
12	030702001002	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 形状: 矩形 3. 形状: 矩形 3. 形状: 矩形 3. 形状: 吃吃 口 6. 除锈, 处 厚度: 0. 75 路位 6. 除锈, 处 果木 该是 聚素: 攻 果兩道 设 后刷的漆两道 ,调和漆两道,调和漆两道,	m2	7-2-8	68. 6	53. 9	1. 83	13. 19	8.68	146. 2

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 4 页 共 13 页

工任石标:	<b>旭</b> 风 工 桐 工 柱			4.7	E/ 你权: 週用3	く农工在				90 4	贝 共 13 贝
								综合	章 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
13	030702001003	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 元状: 矩形 3. 元状: 矩形 4. 板材厚度: 1. 2m 5. 接口形式: 法兰 6. 除锈、规油: 以层、线点、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层、层	m2	7-2-9	72. 27	64. 28	1. 69	13. 9	9. 15	161. 29
14	030702001004	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 尺寸: 800*320m 4. 板材厚度: 1.mm 5. 核口形式: 法 5. 核口形式: 法 5. 核口形式: 法 5. 核功學與果果 5. 核功學與果果 5. 以 5. 以 5. 以 5. 以 5. 以 5. 以 5. 以 5. 以	m2	7-2-8	68. 6	63. 49	1. 83	13. 19	8.68	155. 79

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 5 页 共 13 页

the last to the same	AB / N _ PO _ 1 = 1 =				2/ 1014X · AU/11 >	4-5-4-1-2				>1*	X X 10 X
								综(	全单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			19790
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
15	030702001009	碳钢通风管道	1. N	m2	7-2-3	102. 83	49. 5	1. 63	19. 77	13. 02	186. 75
16	030702001006	碳钢通风管道	1. 材质,镀锌钢板 2. 形状:圆形。 3. 直径 550mm 4. 板材厚度: 0. 75 mm 接口形式: 法 兰 6. 腐、光安平两道 6. 腐、光安平两道 6. 属、细滩水平道 6. 属、细滩水平道 6. 属、调滩水平道 6. 属、调滩水平道 6. 属、调滩水平道 6. 属、调滩水平道 6. 属、调滩水平道 6. 属、调滩水平道 6. 属、调滩水平道	m2	7-2-3	102. 83	49. 5	1. 63	19. 77	13. 02	186. 75

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称:	通风空调工程			专业	:/标段:通用多	<b>で装工程</b>				第6	页 共 13 页
								综合	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据		2	其中		10	
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
17	030702001007	碳钠通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 圆形3 3. 直径 Pg E; 0. 75 mm 4. 板材厚度: 0. 75 i 连转 6. 除; 例油, 防层 设计圆肋; 次层 锁括圆肋; 两道 ; 调和漆两道 ; 调和漆两道	m2	7-2-3	102. 83	49. 5	1. 63	19. 77	13. 02	186. 75
18	030702001008	碳钠通风管道	1. 材质: 镀锌铜板 2. 形状: 圆形 2. 形状: 圆形 3. 直径: 1000mm 4. 板材厚度: 0. 75 mm 5. 接口形式: 法兰 6. 除: 6. 除: 6. 脉: 6. 脉: 5. 接 10. 以: 5. 以: 5	m2	7-2-3	102. 83	49. 5	1.63	19. 77	13. 02	186. 75
19	030703003001	风口、散流器	1. 类型: 防水百叶 风口 2. 规格: Φ550	个	7-3-36	68. 08	120. 52	0, 13	13. 09	8. 62	210. 44
20	030703003007	风口、散流器	1. 名称:单层百叶 送风口 800X400	个	7-3-37	78. 88	109. 68	0. 13	15. 17	9. 99	213. 85

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第7页 共13页

T-4T-1144.	<b>地</b> 八工 - 列工住			4 1	乙/你权: 旭川3	A TOTAL				71.	贝 共 13 贝
			-					综合	单价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			100000
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
21	030703003008	风口、散流器	1. 名称: 双层百叶 送风口 800X400	个	7-3-37	78. 88	119. 68	0. 13	15, 17	9. 99	223. 85
22	030703003009	风口、散流器	1. 名称:双层百叶 送风口 1000X1000	个	7-3-39	115. 84	162. 24	0. 13	22. 27	14. 67	315. 15
23	030703003010	风口、散流器	1. 名称:板式排烟 口 800X400	个	7-3-92	80. 82	147. 5		15, 54	10. 23	254. 09
24	030703001002	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:电 动防火阀 Φ550	个	7-3-25	121. 45	786. 32	4. 1	23. 35	15. 38	950. 6
25	030703001006	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:70 ℃防火阀 Φ700	个	7-3-25	121. 45	786. 32	4. 1	23, 35	15. 38	950. 6
26	030703001007	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:70 ℃防火阀 1000*32 0	个	7-3-26	197. 52	685. 35	5. 39	37. 98	25. 01	951. 25
27	030703001008	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:280 ℃防火阀 Φ1000	个	7-3-26	197. 52	950. 35	5. 39	37. 98	25. 01	1216. 25
28	030703001009	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:280 ℃防火阀 1250*40 0	个	7-3-26	197. 52	915. 35	5. 39	37. 98	25. 01	1181. 25
29	030703001010	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:280 で防火阀 800*320	个	7-3-26	197. 52	740. 35	5. 39	37. 98	25. 01	1006. 25

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 8 页 共 13 页

T-1111111.	<b>地</b> 八工 - 川工 在			× 31	/ 你权: 週用3	7C-1-1±				No c	贝 汽口贝
								综合	全单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
30	030703001011	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:止 回阀 φ1000	个	7-3-15	68. 73	611. 93	5, 39	13. 21	8. 7	707. 96
31	030703001012	风阀	1. 阀门类型、材质 、型号、规格:止 回阀 1000*320	个	7-3-15	68. 73	534. 93	5. 39	13. 21	8. 7	630. 96
32	03B003	手动执行器		个	补充主材002		323. 01				323, 01
33	030703011002	挡烟垂壁 1. 名称: 挡烟 垂壁 2. 材质: 防火 玻璃		m2	7-2-142	70. 24	655. 15	0. 9	13. 5	8. 89	748. 68
34	031207003001	金属风管防火包覆构造	1. 金属风管防火包 覆构造 2. 1. 2mm镀锌钢板 风管+40mm空气层+ 8mm防火板	m3	12-10-285	576. 16	659. 23		110, 78	72. 94	1419. 11
		3#楼	C.								
		拆除部分	-								
35	03B004	拆除风口		个	补子目2	5. 81		20	1. 12	0.74	27. 67
36	03B005	拆除风管		m	补子目2	2. 32		8	0.45	0. 29	11. 06
37	03B006	拆除原软连接		m	补子目2	2. 32		12	0.45	0. 29	15. 06
38	03B007	阀门拆除		个	补子目2	5. 81		20	1. 12	0.74	27. 67
		其他部分									

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 9 页 共 13 页

								综合	争 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		0	1000000
2.46-25	- POSSET PROPERTY.				1-101-200-200-200-200-200-2	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
39	03B008	防火板	1. 负一层柴油发电 机房楼板开口处用 防火板	m2	补充主材002@ 1		40				40
40	03B009	封堵洞口		处	补充主材001@ 1		200				200
		新建部分									
41	030702001005	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周长: 1000*320 mm 4. 1000*320 mm 5. 接口形式: 法兰 6. 除锈、根油: 以层、 1000 km 1. 1000	m2	7-2-8	68. 6	53. 9	1. 83	13. 19	8. 68	146. 2

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称:	通风空调工程			专业	2/标段:通用多	2装工程				第 10	页 共 13 页
								综 1	合 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中	0	13	197210
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
42	030702001010	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 矩形 3. 周 长 630*320m m 4. mm 5. 接口形式: 法兰 6. 底 5. 上 5. 连 6. 底 5. 是 5	m2	7-2-8	68. 6	53. 9	1.83	13. 19	8. 68	146. 2
43	030702001011	碳钢通风管道	1. 材质: 镀锌钢板 2. 形状: 圆形50mm 4. 服形50mm 4. 板材 Pg 定: 0. 75 mm 5. 连格 6. 除线, 和温 快架架 6. 除线, 和强保架等 6. 除线, 和强保架等 6. 所以,被引导或道 5. 证据的,可以 6. 可以 6. 可以	m2	7-2-8	68. 6	53. 9	1.83	13. 19	8. 68	146. 2
44	030703003002	风口、散流器	1. 类型: 单层百叶 风口 2. 规格: 600*400 位于-1层	个	7-3-37	78. 88	104, 68	0. 13	15. 17	9. 99	208. 85

注:采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 11 页 共 13 页

T-4E-1140*	<b>週</b> 风 工			4.70	2/ 你权: 週用多	(农工作				32 11	贝 共 13 贝
								综合	争单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中		40	
30.407-027	***************************************	0.3403401.0403.050	0.0000000000000000000000000000000000000		5-0000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
45	030703003003	风口、散流器	1. 类型: 单层百叶 送风口 2. 规格: 800*400 位于-1层	<b>↑</b>	7-3-37	78. 88	109. 68	0. 13	15, 17	9. 99	213. 85
46	030703003005	风口、散流器	1. 远控式多叶排烟 口 2. 规格: 400*1500 位于1-12层	个	7-3-39	115. 84	377. 24	0. 13	22. 27	14. 67	530. 15
47	030703003011	风口、散流器	1. 名称: 电动侧送 风口 1500X1800	个	7-3-41	176. 99	1239, 73	0. 17	34. 03	22. 41	1473. 33
48	030701003006	通风机	1. 名称: 排烟风机 PY-1. 2 2. 规格型号: HTF( A)-1-No. 6. 5 L=1 8000m/h, H=620Pa , n=960r/min N=5. 5KW 3. 所在位置屋面	台	7-1-55	562. 98	3519. 79	32. 98	108. 24	71. 27	4295. 26
49	030701003008	通风机	1. 名称: 正压送风 机2S-1、2 2. 规格型号: HTF( A)-1-No. 6.5 L=1 8000m/h, H=620Pa , n=960r/min N=5. 5KW 3. 所在位置屋面	台	7-1-55	562. 98	4019. 79	32. 98	108. 24	71. 27	4795. 26

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 12 页 共 13 页

time for the 14.4	位とは工作しては				2/ 1014X · AU/11 >	4-5-2-1-2				>1,	X X 10 X
								综 1	合 单 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			
30.407-09	- Manual - M	W. M. (1980)			5-0000000000000000000000000000000000000	人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
50	030701003009	通风机	1. 名称: 排风机PF -1 2. 規格型号: SZF-F-5. 5. 风量:1100 0m3/h, 转速:145 0r/min 风压:352 Pa, 功率:2. 2Kw 二级能效 3. 所在位置柴油发电机房、配电室	台	7-1-55	562. 98	2619. 79	32. 98	108. 24	71. 27	3395. 26
51	030703001003	风阀	碳钢调节阀制作安 装 1. 类型: 280℃防 火阀 2. 规格: Φ650	个	7-3-25	121. 45	613. 76	4. 1	23. 35	15. 38	778. 04
52	030703001004	风阁	碳钢调节阀制作安 装 1. 名称: 70℃ 防 火阀 900*200 2. 将原有阀门拆除 后增设防火阀	<b>↑</b>	7-3-25	121. 45	255. 35	4. 1	23. 35	15. 38	419. 63
53	030703001013	风阁	碳钢调节阀制作安 装 1. 类型: 70℃防火 阀 2. 规格: Φ550	个	7-3-25	121. 45	457. 11	4. 1	23. 35	15. 38	621. 39

注: 采用总价计价的综合单价形成,可用此表。

#### 工程量清单综合单价分析表(单价计价)-分部分项清单

工程名称: 通风空调工程

专业/标段:通用安装工程

第 13 页 共 13 页

T-12-1140. W	也八工列工在			4.31	7 你权: 旭川3	AC-1-12				77 10	贝 天 13 贝
								综合	う 単 价		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	单位	组价依据			其中			19700
						人工费	材料费	施工机具使 用费	管理费	利润	合计
54	030703001014	风阀	碳钢调节阀制作安装 1. 类型: 70℃电动 防火阀 2. 规格: Φ550	<b>↑</b>	7-3-25	121. 45	590. 11	4. 1	23. 35	15. 38	754. 39
55	030703001015	风阁	碳钢调节阀制作安 装 1.类型: 70℃防火 阀 2.规格: 250*200	个	7-3-25	121. 45	249. 11	4. 1	23. 35	15. 38	413. 39
56	030702008001	柔性软风管	柔性软风管 直径1 50	m	7-2-124	4. 32	35. 45		0. 83	0. 55	41. 15
57	030703006001	柔性接口及伸 缩节	帆布软接头	m2	7-3-139	429. 21	71. 93	27. 75	82. 52	54. 34	665. 75
		门诊楼									
58	030703011003	挡烟垂壁 1.名称:挡烟 垂壁 2.材质:防火 玻璃	1. 挡烟垂壁	m2	7-2-142	70. 24	655. 15	0.9	13. 5	8. 89	748. 68
			o .								

注: 采用总价计价的综合单价形成, 可用此表。

供应商名称: 陕西耀诚长信建设工程有限公司 (加盖公章)

2025 年 10 月 28 日