A.1 招标工程量清单封面

新舜大厦消防改造工程 工程

招标工程量清单

招	标	人: _	
			(単位盖章)
造值	介咨询	旬人: _	
			(単位盖章)

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第1页 共28页

	713 - 3717 (2	是消例以迫上性 		小权				金额(元)	215 - 2	火 共20火
序	在日本拉	T D 2 15	ᅚᄑᄆᄮᄭᄴᆠ	计量	T10 B	/A A 44		<u> </u>	其中	
序号	项目编码	项目名称 	· 项目特征描述	単位	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
	001	– ,	电气							
1	030404017001	配电箱	1、名称: ALE应 急照明箱 2、有配电箱箱 2、有配电箱等。 3、前型电路等。 3、许少型, 4、从型型, 4、从型型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5、从型, 5 、 5 、 5 、 5 、 5 、 5 、 5 、 5 、 5 、 5 、	台	7.000					
2	030404017002	应急集中电源 箱EPD	1、名称: 应急 集中电源箱EPD 2、有配件、闭 2、有配件、引 形配电等。 3、详见设招标说 4、以 4、以 4、以 5、以 5、以 6、以 6、以 7、以 7、以 7、以 7、以 7、以 7、以 7、以 7、以 7、以 7	台	7.000					
3	030404017003	PY 配电箱	1、名称: PY 配 电箱 2、有配电、 所有配电等。 3、有配管等。 3、,为配管等。 3、,为证的, 4、以外, 4、以外, 5、以外, 6、以外, 6、以外, 7、以, 7、以, 7、以, 7、以, 7、以, 7、以, 7、以, 7、以	台	3.000					
4	030411001001	配管	1、名称: 电气 配管 2、材质: JDG 3、规格: 20 4、配置要求: c c/wc	m	1814. 00 0					
5	030411001002	配管	1、名称: 电气 配管 2、材质: SC 3、规格: 20 4、配置要求: c c/wc	m	215. 000					
6	030408001001	配线	1、名称:电力 电缆 2、规格:WDZB1 N-RYJ-2x2.5 3、敷设方式、 部位:穿管敷设	m	1871. 00 0					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第2页 共28页

								金额(元)		
序				计量	-10-		-	THE (76)	其中	
序号	项目编码 	项目名称	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
7	030408001002	配线	1、名称: 电力 电缆 2、规格: WDZB1 N-BYJ-2.5 3、敷设方式、 部位: 穿管敷设	m	413. 000			八工员	7儿1000万	
8	030408001003	配线	1、名称: 电力 电缆 2、规格: WDZN- BYJ-2.5 3、敷设方式、 部位: 穿管敷设	m	134. 000					
9	030408001004	配线	1、名称: 电力 电缆 2、规格: WDZAN -BYJ-4 3、敷设方式、 部位: 穿管敷设	m	105. 000					
10	030412004001	装饰灯	1、灯2、遥3、U2、湖4、灯2、光整型 1. 大型 2. 大型 2. 大型 2. 大型 3. 大型 4.	套	35. 000					
11	030412004002	消防应急标志 灯具(单向)DC 36V	1、左 2、遥 3、II 人 27x8mm 表 1 安 1 区 2、 1 区 2 区 2 区 2 区 2 区 2 区 2 区 2 区 2 区 2 区	套	70.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第3页 共28页

<u> </u>	101小 初94八多	消防改造上程		小						贝 共28页
								金额(元)		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	其中 定额 机械费	暂估价
12	030412004003	吊装方向标志 灯	1、名称: 片 方。 名称: 片 2、常之、常 3、用 2、常控型。 TY- BLJC IA 360x1 27x8mm 5、挂 并 见足 技 3、用 27x8mm 5、挂 详满相求 6、,及 要 5、 是 并 说 是 关 6、,及 要 5、 是 并 说 是 关 6、,及 要 5、 是 , 是 , 是 , 是 , 是 , 是 , 是 , 是 , 是 , 是	套	24. 000			八工员	767%34	
13	030412004004	装饰灯	1、名 和 知 知 知 知 之 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、 、	套	123. 000					
14	030412004005	装饰灯	1、名称: 2、常宫 3、形型 3、形型 4、灭 TY- BLJC 安处 4、无数 5、纸件及要是 5、纸件及要求 5、纸件及要求 5、纸件及要求 5、纸件及要求 5、纸件,要求 5、纸件,要求 5、纸件,要求 5、纸件,要求	套	9. 000					
15	030404034001	照明开关	1、名称: 单联 单控开关 2、型号: 250V 10A 3、安装方式: 1 .3米壁装	个	9.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第4页 共28页

	1117 M 347 N						-	 金额(元)		7,209,
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量	工程量	综合单			其中	
号 	-X II >M #-7	× 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	火口的血油之	单位		歩	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
16	030411006001	接线盒	1、名称: 钢制 接线盒 2、规格: 86型 3、安装形式: 暗装	个	270.000			八工以	176170094	
	002	二、二、	弱电							
17	WB 030904005001	电气火灾监控设备	1、名称:电气 火灾监控主机 2、含电气火灾 整电气火配 整线及设计系 3、详见设计标 4、满足招大大 种及,满足招大大 大大大 大大大大 大大大大 大大大大 大大大大 大大大大 大大大大	个	1.000					
18	030904016001	备用电源及电 池主机(柜)	1、名称:消防监8 会电源5900-128 2、含消防系统 2、含消防系统 电套 电套 证据的 证据的 证据的 证据的 证据的 证据的 证据的 证据的 证据的 证据的	套	1.000					
19	030404017004	集中控制型照明控制器	1、名称:应 思明控制器 2、含配电电调 3、详见设计标 3、详见设招标术现 纸,满足招标术规 样及相关,满足 节要求, 场使用要求。	台	1.000					
20	WB 030904011001	防火门监控器	1、名称:防火 门监控器 2、含防火门监 控器内配套 线及设备 3、详见设计标图 纸,满足招标术规 件及相关技术足规 场使用要求。	套	1.000					
21	030904008001	手动控制盘	1、名称: 手动 控制盘 2、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	个 (台)	1.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第5页 共28页

<u> </u>	11101 MIDTO (15	ễ消防改造上程 T	I	₩₩₩	· ·		第5页 共28 今額(三)				
 -				가 등			<u> </u>	金额(元)	其中		
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单 价	合价	 定额 人工费	定额 机械费	暂估价	
22	030904013001	联动控制主机	1、火灾报警控制器(联动型) 2、规格、线制 2、规格、线制 : JB-3208 3、详见设计图 纸,满足招标文件及相关技术规范要求,满足现场使用要求。	台	1.000						
23	030904015001	火灾报警控制 微机(CRT)	1、图形显示装置 2、详见设计图 纸,满足招标文件及相关技术规范要求,满足现场使用要求。	台	1.000						
24	030904014001	消防广播及对 讲电话主机 (柜)	1、消防应急广播控制装置 2、规格、线制 : HJ9402-250W 3、详见设计图 纸,满足招标文规 件及相关技术规 范要求, 场使用要求。	台	1.000						
25	030904014002	消防广播及对 讲电话主机 (柜)	1、消防专用电 话总机 2、规格、线制 : HJ-1756Z 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足 场使用要求。	台	1.000						
26	WB 030904015001	水位显示报警 装置	1、名称:消防 水池液位显示仪 2、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	台	1.000						
27	030904008002	消防接线端子箱	1、名称: 消 名称: 箱 2、: 备 3、给 4、会 4、会 4、会 4、会 4、会 4、会 4、会 4、会 4、会 4、会	个 (台)	8. 000						

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第6页 共28页

1、名称: 电气配管 2、材质: JDG 3、规格: 25 4、配置要求: c c/wc 1、名称: 电气配管 2、材质: JDG 3、规格: 20 4、配置要求: c c/wc 1、名称: 电气配管 2、材质: JDG 3、规格: 20 4、配置要求: c c/wc 1、名称: 穿线管 2、规格、型号: SC15 3、详见设计图 4、满足招标文件及相关技术规范要求,满足现场使用要求。	二生	名称:新舜大厦 	7月例以足工性			. •			<i>3</i> 70.	贝 共28贝
1. 名称: 电气配管								金额 (元)		
1、名称: 电气配管 2、材质: JDG 3、规格: 25 4、配置要求: c c/wc 1、名称: 电气配管 2、材质: JDG 3、规格: 25 4、配置要求: c c/wc 1、名称: 电气配管 2、材质: JDG 3、规格: 20 4、配置要求: c c/wc 1、名称: 穿线管 2、规格、型号: SC15 3、详见设计图 4、成是招标文件及相关技术规范要求,满足现场使用要求。	 号 	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	合价		定额	暂估价
Ref	28	030411001003	配管	配管 2、材质: JDG 3、规格: 25 4、配置要求: c c/wc	m	909. 000		八工火	17617434	
159.000 159	29	030411001004	配管	配管 2、材质: JDG 3、规格: 20 4、配置要求: c c/wc	m					
31 030904006001 火灾报警专线 报警专线电话机 2、安装方式: 明装1400 3.0	30	030411001005	配管	管 2、规格、型号 : SC15 3、详见设计图 纸,满足招标文件及相关技术规范要求,满足现场使用要求。	m	159. 000				
探测器 2、安装方式: 吸顶安装 32 030904001001 点型探测器 3、详见设计图 个 220.000 纸,满足招标文	31	030904006001		报警专线电话机 2、安装方式:	(部)	3.000				
范要求,满足现 场使用要求。	32	030904001001	点型探测器	探测器 2、安装方式: 吸顶安装 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现	个	220.000				
1、名称: 火灾 声光警报器 2、安装方式: 挂墙安装,距地 2300 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	33	030904005001	声光报警器	声光警报器 2、安装方式: 挂墙安装,距地 2300 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现	个	27. 000				
1、名称: 火灾 报警按钮 (带电话插孔) 2、安装方式: 距地面1.4m 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	34	030904003001	按钮	报警按钮 (带电话插孔) 2、安装方式: 距地面1.4m 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现	个	27.000				

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第7页 共28页

		(月)的以坦 <u>土性</u>		小权				金额(元)		火 共 20火
序号	 项目编码	15日夕粉	 项目特征描述	计量	工程量	炉入出			其中	
号	坝白细钨 	项目名称 	坝日特征抽处 	单位	<u>土</u> 性里 	综合单价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
35	030904007001	消防广播 (扬声器)	1、名称:消防 2、称:消防 2、级率:3W 3、安装方式:吸方式:吸方式:吸方式:吸方。 4、详见是招标大规、 4、发射,以后, 4、发,以后, 4、发,以后, 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、	个	46.000					
36	030904003002	按钮	1、名称:消火 栓按钮 2、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	个	42.000					
37	WB 030904002001	楼层显示盘	1、规格:楼层显示盘 2、明装 3、详见设计图 纸,满足招标文件及相关技术规 范要求,满足现场使用要求。	台	7. 000					
38	WB 030904011002	防火门监控设 备	1、名称:双扇 常闭防火置 2、对现现 2、详见设计区 3、详见设招标文规 件及相关技术 件及相关,满足 特更求,要求 场使用要求。	套	21.000					
39	WB 030904011003	防火门门磁开 关	1、名称: 防火 门门磁开关 2、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	个	42.000					
40	030904008003	模块 (模块箱)	1、名称:输入/ 输出模块 2、类型:设 形近安装 3、详见设计标名 纸,满足招标大规 样及相关技术足规 范要求,满足规 场使用要求。	个 (台)	121.000					
41	030411006002	接线盒	1、名称:钢制 接线盒 2、规格:86型 3、安装形式: 暗装	个	393.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第8页 共28页

		2.月例以迫工性 		小权				金额(元)	7,5	火 共20火
 序	在日本拉	T D 2 15	TE C1 44 47 44 14	计量	T10 B	/+ ^ //			其中	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	定额机械费	暂估价
42	030411004001	配线	1、规格: WDZB1 N-BYJ-1.5 2、敷设方式: 穿管敷设	m	5862. 76 0					
43	030411004002	配线	1、规格: WDZB1 N-BYJ-2*2.5 2、敷设方式: 穿管敷设	m	779. 710					
44	030408002001	电缆	1、规格: WDZB1 N-RYJS-2*1.5 2、敷设方式、 部位: 穿管敷设	m	552. 080					
45	030408002002	电缆	1、规格: WDZAN -RYJS2x1.5 2、敷设方式、 部位: 穿管敷设	m	154. 500					
46		控制室内至接 线端子箱管线 安装	1、控制室内至 接线端子箱的所 有管线安装 2、详见设计说 明及相关规范	项	1.000					
47	WB 030905001001	、消防通信系 统调试	1、类型:火灾 事故广播、消防 通信系统调试	只 (部)	46.000					
48	030905001001	自动报警系统 装置调试	1、自动报警系 统装置调试	系统	1.000					
	003	三、	消防水							
49	030901002001	热镀锌钢管	1、安裝部位: 室內消防规格: 內外戶 2、材质规链 管 DN150 3、箍连接 4、防房层设设形 4、防房层设设招标 4、防房层设设招标 4、保详见设招标 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	m	25. 000					
50	030901002002	热镀锌钢管	1、室装部位: 室、内外壁 2、内外壁 2、内外壁 2、内外壁 DN100 3、接连 4、防腐 是设计标 2、 和热要图 关键 2、 和热要图 2、 和热要图 2、 和热要图 2、 和热要图 2、 和热 2、 和 2、 和 3、 和 4、 不 4	m	456.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第9页 共28页

	1101- 001717 (20	 		小权	· -		•		21373	八 共20贝
序				计量	-10-			W HX (767	其中	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	定额机械费	暂估价
51	030901002003	热镀锌钢管	1、安装部位: 室内 2、材质、规格 银管、DN65 3、护连接 4、防腐。设计器 4、防腐。设计器 4、防腐。设计器 4、防腐。设计器 4、防腐。设计器 4、防腐。设计器 4、防腐。设计器 4、防度。 4、对差。 5、对差。 5 对差。 5 可能是。 5 可能	m	156. 000					
52	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型: 闸阀 2、规格、压力 等级: DN150	个	2.000					
53	031003003002	焊接法兰阀门	1、类型: 蝶阀 2、规格、压力 等级: DN100	个	14.000					
54	031003003003	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力 等级: DN100	个	1.000					
55	031003003004	焊接法兰阀门	1、类型:止回 阀 2、规格、压力 等级:DN100	个	1.000					
56	031003011001	法兰	1、材质:碳钢 2、规格、压力 等级: DN150	副	2.000					
57	031003011002	法兰	1、材质:碳钢 2、规格、压力 等级: DN100	副	14.000					
58	030901010001	减压稳压型消 火栓	1、短知性 1、短型件 2、规格 2、规格 3、照性 2、规格 3、照性 2、规格 3、照性 2、规格 3、照性 2、规格 3、照性 2、规格 3、照性 3、照性 3、照性 3、照性 3、照性 3、照代 3、照纸 4、以质, 4、以后, 4 以后, 4 以后,	套	42.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第10页 共28页

				小好			金额(元)			
序				计量				W HX (767	其中	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	 单位 	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
59	031003001001	自动排气阀 (带截止阀)	1、类型:自动 排气阀 (带截止阀) 2、规格、压力 等级: ARSX- 0025	个	1.000					
60	031002003001	套管制作与安 装	1、名称: 钢套 管 2、规格: DN100 3、其它: 详见 图纸	个	45. 000					
61	031002003002	套管制作与安 装	1、名称: 刚性 防水套管 2、规格: DN150 3、说明: 穿外 墙或屋顶楼板 4、其它: 详见 图纸	个	2.000					
62	031002003003	套管制作与安 装	1、名称: 刚性 防水套管 2、规格: DN100 3、说明: 穿外 墙或屋顶楼板 4、其它: 详见 图纸	个	1.000					
63	WB 031002006001	预留孔洞	1、规格: DN100	个	45.000					
64		水灭火系统控 制装置调试	1、名称: 消火 栓灭火系统调试	点	42.000					
65	030901002004	热镀锌钢管	1、安 实外质型 2、内外壁型 2、内外壁型 5、外质型 5、外质型 5、施 4、套管锈 5、防护详别 5、防护,是 5、防力,是 5 下,是 5 下 。 5 下	m	260. 040					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第11页 共28页

	名称: 新舜大厦 		1	₩₩₩	· •			A &	73.13	页 共28页
				,, _			<u> </u>	金额(元)	++ -l	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单 价	合价	定额	其中 定额	暂估价
66	030901002005	热镀锌钢管	1、安装部位: 室内外质规格: 内外壁热链点型: 大外壁热链链点: 大外壁热链链点: 多、箍套管链、 等等,防腐,设计计量。 5、防腐,设计计量。 5、防腐,设计计量。 5、防腐,设计计量。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,设计相关型。 5、防腐,以,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	m	29. 500			人工费	机械费	
67	030901002006	热镀锌钢管	1、安 室内材壁热 管DN100 3、箍套管锈、 好好型的100 3、箍套管锈、 等原腐层迟迟招感。 5、防府层见设招标。 5、防原层设招标更 5、防原层设招标更 4、绝计计标文相 5、防原层设招标更 5、防原层设招标更 5、防原层设招标更	m	201.880					
68	030901002007	热镀锌钢管	1、安装部位: 室装部位: 2、内外壁热 管DN80 3、箍、管的层边。 5、防腐层设设招系。 5、防腐层设设招系。 5、防腐层设设招标。 6、特别是现货和, 6、特别是现货和, 7、防腐层设设招标, 7、大种。 7、大, 7 大, 7 大, 7 大, 7 大, 7 大, 7 大, 7 大, 7	m	124. 000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第12页 共28页

	H 101- 001717 (02	是消防改造上程 	1		. •			人 於	73.23	八 共28页
				,, _			<u> </u>	金额(元)	++ -1	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	 合价	 	其中 定额	±⊑ /⊥ /∧
L				L		价		人工费	机械费	暂估价
69	030901002008	热镀锌钢管	1、安装部位: 室内 材壁热 度DN65 3、拖套管(5、) 5、防腐以设招规 5、防腐以设招规 5、防腐以设招规 5、防腐以设招规 5、防腐以设招规 6 6 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	m	103. 500					
70	030901002009	热镀锌钢管	1、安 室内材壁的N50 3、扣套管(新展层) 4、套管(新展层) 5、防解层见设招规 5、防解层见设招规 5、防解层则设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规 5、防解层设设招规	m	392.000					
71	030901002010	热镀锌钢管	1、安装部位: 室装部位: 2、内壁热 5、内处壁 6 DN40 3、扣套管(形成) 4、套管(新成设设招, 5、防腐层设设招, 5、防腐层设设招, 6 以投标之现, 7 及相关规范要	m	114. 000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第13页 共28页

								 金额(元)		7, 209,
				 计量			-	W HX (70)	其中	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	定额	定额	
				' '		价		人工费	机械费	暂估价
72	030901002011	热镀锌钢管	1、室内 村區 2、内 的 是 2、内 的 是 3、 如	m	1073. 00					
73	030901002012	热镀锌钢管	1、室2、内管DN25 多内材壁5、如套管防腐层见设据的 5、如套管诱、设设招标的 5、独套管锈、设设招标的 5、保证, 5、保证, 6、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2、2	m	2042. 00					
74	031001006001	塑料管	1、安装部位: 室内 2、介质:废水 3、规格、压力 等级:DN100 4、连接形式: 承插连接 5、材质:UPVC 管	m	58. 000					
75	031001006002	塑料管	1、安装部位: 室内 2、介质:废水 3、规格、压力 等级: DN75 4、连接形式: 承插连接 5、材质: UPVC 管	m	24. 000					
L				L						
-										

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第14页 共28页

		消防改造工程			. •	ı		<u> </u>	איי פא	贝 共28贝
				,,_				金额(元)		
序号		 项目名称		计量	工程量	综合单			其中	Г
号	火口洞时	7 7 1 1 1 1 1 1	火口的血油起	单位			合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
76	030901003001	水喷淋 (雾)喷头	1、安装部位: 室内 2、材质、型号 、规格: DN15 3、说明: 无吊 顶部位采用ZSTZ - 15直立喷头,吊 顶部位采用 ZSTDA-15吊顶型	个	1191.00					
			喷头							
77	031003003005	焊接法兰阀门	1、类型:信号 蝶阀 2、 DN150 3、规格、压力 等级: DN150	个	8. 000					
78	030901006001	水流指示器	1、名称: 水流 指示器 2、规格、型号 : DN150 3、连接形式: 水流指示器型号 :ZSJZ- 150/100, 安装见 国标04S206/75	个	8. 000					
79	030901008001	末端试水阀组	1、名称:末端 试验泄水装置 2、规格、型号 :DN25 3、说明:详见 国标图集20S206	组	2.000					
80	030901008002	末端试水阀	1、名称:末端 试水阀 2、规格、型号 :DN25	组	6.000					
81	031003001002	自动排气阀 (帯截止阀)	1、类型:自动 排气阀 (带截止阀) 2、规格、压力 等级: ARSX- 0025	个	1.000					
82	030901007001	减压孔板	1、名称: 减压 孔板 2、参数: 80mm	个	1.000					
83	030901007002	减压孔板	1、名称: 减压 孔板 2、参数: 71mm	个	1.000					
84	030901007003	减压孔板	1、名称: 减压 孔板 2、参数: 64mm	个	1.000					
85	030901007004	减压孔板	1、名称: 减压 孔板 2、参数: 60mm	个	1.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第15页 共28页

上作	名称:新舜大厦 	7.		标段					75 10.	贝 共28页
								金额(元)		
序 号	项目编码	 项目名称	项目特征描述	计量	工程量	综合单	A /A		其中	1
亏				单位		价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
			1、名称:减压							
86	030901007005	减压孔板	孔板 2、参数: 57mm	个	1.000					
			1、名称: 减压							
87	030901007006	减压孔板	孔板	个	1.000					
			2、参数: 54mm							
0.0	000001005005		1、名称:减压		1 000					
88	030901007007		孔板 2、参数: 50mm	个	1.000					
			1、类型: 闸阀							
89	031003003006	焊接法兰阀门	2、规格、压力	个	8.000					
			等级: DN50							
90	031003003007	担 按法兰阅门	1、类型: 闸阀 2、规格、压力	 个	1.000					
30	031003003007		等级: DN150	'	1.000					
			1、类型:止回							
91	031003003008	焊接法兰阀门	阀 据物 医儿	个	1.000					
			2、规格、压力 等级: DN150							
			1、材质: 碳钢							
92	031003011003	法兰	2、规格、压力	副	2.000					
			等级: DN150							
93	031003011004	 注	1、材质:碳钢 2、规格、压力	 副	8.000					
00	001000011001		等级: DN50	H.1	0.000					
		X = 1	1、名称: 自动	台						
94	030601004001	流量仪表 	记录流量计	(块	1.000					
			1、安装部位							
			(室内外):室							
			内 2、名称: 压力							
			表							
95	030601002001	 压力仪表	3、型号、规格	台 (块	5.000					
50	030001002001		: DN15		3.000					
			4、具体详见图 纸、图集、招标							
			文件、招标文件							
			补遗、政府相关							
			文件 1、名称: 钢套							
		套管制作与安	管							
96	031002003004	装	2、规格: DN150	个	20.000					
			3、其它: 详见 图纸							
97	WB	预 留孔洞	1、规格: DN150	个	20.000					
υ I	031002006002	12年1四日		'	20.000					
98	030905002002	水灭火系统控	1、名称: 水灭 火系统控制装置	点	8.000					
50	000000000000000000000000000000000000000	制装置调试	调试	1 200	3.000					
										L

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第16页 共28页

	7/1/1/1/2			小好	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			金额(元)	210 2	八 共20贝
序				计量				12 HX ()U/	其中	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
99		管道支吊架制 作与安装	1、材质:碳钢 2、管架形式: 一般支架 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求	kg	2542. 50 0					
100	031201003001	金属结构刷油	1、涂刷遍数、 漆膜厚度:详见 图纸,满足设计 要求	kg	2542. 50 0					
101	030109001001	消火栓系统给 水泵	1、名称: 消火 栓系统给水泵 2、型号: XBD8/ 30-100DN-II 3、Q=20L/S, H=80M, N=45KW, 4、含配套的阀门、管件等附件。 5、满足招标块则,以后,以后,以后,以后,以后, 4、发相关,以后, 4、发相关,以后, 5、以后,以后, 4、发射, 5、以后, 4、发射, 5、以后, 4、发射, 5、以后, 5 以后, 5 的, 5 以后, 5 以 5 以 5 以 5 以 5 以 5 以 5 以 5 以 5 以 5 以	台	2.000					
102	030109001002	消火栓系统增压稳压设备	1、名称:消火 栓系统增压 设备 2、型号: XW(L) -II-1.0-54-ADL 3、型号: XW(L) -II-1.0-54-ADL 3、规国集17S205 4、其中立罐SQL 800*0.661,请式气压罐SQL 800*0.661,请配套积900L,调配套水ADL3-15 5、含配套等附件。 6、详见设计图	套	1.000					
			6、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。							
		I	1				l	ı		

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第17页 共28页

				1/1/1/2				 金额(元)		7, 7,20 9,
) LE			<u> </u>	並似 (ル/	##	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单			其中	
5				半111		价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
103	030109001003	自喷系统给水泵	1、名称:自喷 系统给水泵 2、型号: XBD8/ 30-100DN-II 3、Q=25L/S, H=80M, N=45KW, 4、含配套的阀门、管件等附件。 5、详见设计图纸,满足招标术规, 花要求,满足规范要求, 场使用要求。	台	2.000			八工员	7儿似页	
104	030109001004	补水泵	1、名称: 补水 泵 2、规格: Q=10L /S, H- 32M, N=7.5KW. 3、含配套等附 门、含配套等附 心。 4、详见设招标术规 供及相关技术 体及相关,满足 体及求,现要求 场使用要求	台	2. 000					
105	031003003009	焊接法兰阀门	1、类型: 闸阀 2、规格、压力 等级: DN200	个	4.000					
106	031003003010	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力 等级:DN150		5.000					
107	031003003011	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力 等级: DN100	个	24. 000					
108	031003003012	焊接法兰阀门	1、类型:止回 阀 2、规格、压力 等级: DN200	个	3.000					
109	031003003013	焊接法兰阀门	1、类型:止回 阀 2、规格、压力 等级: DN150		3.000					
110	031003003014	焊接法兰阀门	1、类型:止回 阀 2、规格、压力 等级: DN100	↑	4.000					
111	030701010001	过滤器	1、名称: 过滤 器 2、规格: DN200	台	2.000					
112	030701010002	过滤器	1、名称: 过滤 器 2、规格: DN150	台	2.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第18页 共28页

	111 37771 432	是消例以迫上性 		小权				金额(元)	-,	八 共20贝
序	*** C / A ***	C 6 16		计量	-10 =	, L A M		W HX (707	其中	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	定额	定额机械费	暂估价
113	030701010003	过滤器	1、名称: 过滤 器 2、规格: DN100	台	4.000					
114	031003010001	软接头 (软管)	1、软接头 2、规格: DN200	个	4.000					
115	031003010002	软接头 (软管)	1、软接头 2、规格: DN150	个	4.000					
116	031003010003	软接头 (软管)	1、软接头 2、规格: DN100	个	8.000					
117	031003001003	截止阀	1、截止阀 2、规格、压力 等级: DN50	个	6.000					
118	ZB 030101001002	混凝土消防水 池	1、混凝土消防 水池 2、长7000*宽30 00*高1800, 3.详见设计图纸 ,满足招标文件 及相关技术规范 要求,满足现场 使用要求。	座	1.000					
119	030404017005	配电箱	1、名称: 双电源箱 2、有配电箱内有配件 3、详见设招标之时,满足招标之时,从相关技术,相关技术是现成,相关,其是现代,是现代,是现代,是现代,是现代,是现代,是现代,是现代,是现代,是现代,	台	2.000					
120	030404017006	配电箱	1、名称: 喷淋 泵电源箱 2、含配电箱 方有配件 3、详见设计标图 纸,满足招扶术 件及相求,满足 扬使用要求。	台	1.000					
121	030404017007	配电箱	1、名称:稳压泵电源箱 2、含配电角 2、含配电角 2、含配性 3、许是是 2、为有配性 3、并是 2、为有配件 3、并是 2、为有配件 3、并是 4、为有。 4、为,有。 4、为,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有,有	台	1.000					
Щ_			1)		 	<u> </u>		\

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第19页 共28页

								金额(元)		
序号	项目编码	 项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单		ch th	其中	
7				十1年		价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
122	030411003001	桥架	1、名称: 强电 2、规格: 200*1 00 3、材质: 钢板 4、支撑除锈、 钢板 4、大撑除锈、 图 4、大型, 4、从型, 5、从型, 4、从型, 5、从型, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、从一, 4、一, 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、 4 、	m	120. 000					
123	030408001005	电力电缆	1、名称: 电力 电缆(泵房用) 2、规格: WDZN- YJY- 3x70+2*35mm² 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	m	80.000					
124	030408001006	电力电缆	1、名称: 电力 电缆 (排烟风机用) 2、规格: WDZN- YJY- 3x16+2*10mm² 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	m	120.000					
125	030408001007	电力电缆	1、名称:电力电缆 (排烟风机用) 2、规格:WDZN- YJY-3x10+2*6mm ² 3、详见设计图 纸,满足招标文件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	m	190. 000					
126	030408006001	电力电缆头	1、名称:电力 电缆头 2、规格:70 3、电压等级 (kV):1	个	2. 000					
127	030408006002	电力电缆头	1、名称:电力 电缆头 2、规格:16 3、电压等级 (kV):1	个	2. 000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第20页 共28页

<u> </u>	名称: 新舜大厦 ————————————————————————————————————	5.円例以近工性			·				75 20.	贝 共28贝
								金额(元)		
序	在 口 / 产 在	TT [7 /2 /L	TT C (1+/ 1+/)	计量	T10 =	/A ^ ''			其中	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	定额	定额	*C /L /A
						价		人工费	机械费	暂估价
			1、名称: 电力							
190	020409006002	由于中級到	电缆头	个	2 000					
120	030408006003	电刀电级关 	2、规格: 10 3、电压等级	1	2.000					
			(kV): 1							
			1、土壤类别:							
			综合土 2、管外径: DN2							
			00以内							
129	010101007001	管沟土方开挖 、回填	3、挖沟深度:	m3	25.000					
			详见图纸 4、土方、弃土							
			石运距: 自行考							
			虑							
	004	四、i	通风系统							
			1、名称:排烟 专用风机							
			支用风机 2、规格: 风量:							
			76041m3/h; 全							
			压:819Pa, 功率							
1	WB	NZ IN .) . (I)	22KW 3、含配套的排							
130	030701004001	通风机安装	烟风机控制柜及	台	1.000					
			管线 4、具体详见图							
			纸、图集、招标							
			文件、招标文件							
			补遗、政府相关 文件							
			1、名称: 排烟							
			专用风机							
			2、规格: 风量: 46658m3/h全压:							
			726Pa, 功率15KW							
	WB	NZ II II -2-45	3、含配套的排							
131	030701004002	通风机安装	烟风机控制柜及 管线	台	1.000					
			1							
			纸、图集、招标							
			文件、招标文件 补遗、政府相关							
			文件							

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第21页 共28页

				小权				金额(元)		
序	77 CJ /ch 77	T D 2 16	*** C7 (1+/** \+\)	计量	-10 =	/± ^ >/	-	12 HX (70)	其中	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价
132	WB 030701004003	通风机安装	1、名称: 排烟 专用风机 2、规格: 风量: 16254m3/h全压: 702Pa, 功率5.5 KW 3、含配套的排烟风机控制柜及管线 4、具体详见图纸大件、政府相关 文件、政府相关	台	1.000					
133	031002002001	设备支架	1、名称:设备 支架、管道支架 制作安装 2、具体详见图 纸、图集、招标文件 、对件、政府相关 文件、政府相关	kg	60.000					
134	030702001001	碳钢通风管道	1、名称: 镀锌 钢板 2、材质、厚厚 3、矩形1.5mm 3、矩形8、≥2000 4、具体详见招标 4、具体,政府相关 次件、政府相关	m2	198. 630					
135	030702001002	碳钢通风管道	1、名称:镀锌 钢板 2、材质、厚度 :矩形1.2mm 3、规格、形状 :1000 <b≤1500 4、具体详见图 纸、人图集、招标 文件、政府相关 文件</b≤1500 	m2	39. 500					
136	030702001003	碳钢通风管道	1、名称:镀锌 钢板 2、材质、厚 2、矩形1.0mm 3、规格、形状 450 b≤1000 4、具体详见图 纸、处格详见图 	m2	320. 720					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第22页 共28页

	名称: 新舜大 場	2/11/1/2/22/12							713	页 共28页
							Š	金额(元)		
序	TT [7 /	TT C 4 **	TT [] (+/T + \)	计量	T10 =	,_ , , , ,			其中	
号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	定额	定额	
				—		价		人工费	机械费	暂估价
137	031208007001	排烟风管绝热	1、板 2、材料:	m2	558. 850			八工员	17.11W.DQ	
138	030703001001	碳钢阀门安装	场使用要求。 1、名称: 280℃ 防火阀(常开型) 2、规格: 1800* 500 3、类型: 常见,280份 新关闭,280% 断关闭,280% 断关闭,输联位。 号,详减足投招大人。 特及相关,共为。 特及相关,共为。 特及相关,共为。 特及相关,共为。	个	1.000					
139	030703001002	碳钢阀门安装	1、名称: 280℃ 防火规格: 1400* 400 3、共初,280份 3、共为,280份 5、共为,280份 5、共为,1280份 5、生动,1280份 5 生动,1280份 5 生动,1280 5 生动,1280份 5 生动,1280份 5 生动,1280份 5 生动,1280份 5 生动,1280份 5 生动,128	↑	1.000					
140	030703001003	碳钢阀门安装	1、名称: 280℃ 防火规格: 280℃ 2、规格: 800*3 20 3、类型闭, 280% 断关闭, 280% 断关闭, \$100 为关闭, \$100 为关闭, \$100 为关闭, \$100 时,并是是 大手,并以是,并是 大手,并是是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大,并是 大大, 大大, 大大, 大大, 大大, 大大, 大大, 大大, 大大, 大大	个	9.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第23页 共28页

<u> 工作主</u>	名称: 新舜大厦	艺用的以 <u>但工</u> 性		<u> </u>				第23页 共28页				
								金额(元)				
序	TT [7] /	TT - 5 - 5	TT [] (1+/+ !#\)	 计量	T10 =	, , , , ,			其中			
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	定额	定额			
				' '		价	н и	人工费	机械费	暂估价		
141	030703001004	碳钢阀门安装	1、阀2、装距启3、20 名称闭手安米 :排 开位联 1800* 500 4、现消火动号, 2、据相对 2、2、100* 500 4、现治控灾开手 见足关关, 2、2、2、2、2、3、2、4、2、3、4、4、4、4、4、4、4、4、4、4、	个	1.000							
142	030703001005	碳钢阀门安装	场使用要求。 1、阀、常等等。 1、阀、常等等。 1、阀、常等等。 1、3、烟,用,有量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量量	个	1.000							
				-								
-												
	•	•	•	•								

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第24页 共28页

	名称: 新舜大厦洧阶改垣上程 			标段:				第24页 共28页			
				,,_				金额(元)	44 1		
序号	项目编码	项目名称	 项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	A /A	<u> </u>	其中		
亏 	71 — 110 · 1		,,,,,,,,,,	単1业	_	价	合价	定额 人工费	定额 机械费	暂估价	
			1、名称:排烟 阀(常闭) 2、含手动开启 装置,安装位置 距地1.3米联动 启闭 3、规格:800*3 20 4、类型:常闭, 现场手动开启,								
143	030703001006	碳钢阀门安装	消控室手动开启 ,火灾报警系统 自动开启、联动 信号,手动复位 。	个	8.000						
			5、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。								
144	030703007001	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1、名称: 单层 百叶风口 2、规格: 600*1 000 3、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	个	8. 000						
145	030703007002	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1、名称:单层 百叶风口 2、规格:500*1 000 3、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	个	5. 000						
146	030703007003		1、名称: 单层 百叶风口 2、规格: 400*4 00mm 3、联动启闭 4、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	个	24.000						
-											
<u> </u>											

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第25页 共28页

		2.月份以近上性 		小小女				金额 (元)		八 共20贝
-				 			<u> </u>	立分 (ル)	其中	
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述 	计量 单位	工程量	综合单 价	合价	 定额 人工费	定额机械费	暂估价
147	030703007004	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1、名称: 防雨 百叶风口 2、规格: 2000* 1500 3、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	个	1.000					
148	030703007005	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1、名称: 防雨 百叶风口 2、规格: 1600* 1200 3、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	个	1.000					
149	030703007006	碳钢风口、散 流器、百叶窗	1、名称: 防雨 百叶风口 2、规格: 1000* 800 3、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	个	1.000					
150	WB 030702001001	软管接口	1、名称:软管 接口 2、具体详见图 纸、图集、招标 文件、招标文件 补遗、政府相关 文件	m2	5. 100					
151	WB 030906007001	挡烟垂壁	1、电动挡烟垂 2、布 3、除至距地,分 下的装置。 4、次至置。 4、从分 作及相关,满足, 将及相关,满足, 将及相关, 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	m2	24. 960					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第26页 共28页

	710 - 3/1717 (2			小权	· -			金额(元)	213	八 共20贝
				计量			-	<u>иг нх (767</u>	 其中	
序号	项目编码	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	 定额 人工费	定额机械费	暂估价
152	WB 030906009001	防火门	1、名称: 防火 门(乙级) 2、材质: 木质 3、规格: 1600* 2100 4、详见设计图 纸,满足招标术规 样及相关技术规 范要求,满足 场使用要求。	m2	20. 160					
153	WB 030906009002	防火门	1、名称: 防火 门(乙级) 2、材质: 木质 3、规格: 1800* 2100 4、详见设计图 纸,满足招标文规 花要求,满足现 场使用要求。	m2	22. 680					
154	WB 030906009003	防火门	1、名称: 防火 门(乙级) 2、材质: 1500* 3、规格: 1500* 2100 4、详见设扫标术 2100 4、共满关 4、满关技术 4、大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	m2	18. 900					
155	WB 030906009004	防火门	1、名称: 防火 门(乙级) 2、材质: 木质 3、规格: 1300* 2100 4、详见设计图 纸,满足招标术规 花要求,满足现 场使用要求。	m2	5. 460					
	005	五、非	其它费用							
156	031002001002	抗震支架	1、管架形式: 抗震支架 (综合型号) 2、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求	项	1.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第27页 共28页

	[石柳: 利姓入发月的以迎上性 		1小4文:		金额(元)					
序				计量	_ 40.0		-	12 HX (767	其中	
序号	项目编码 	项目名称 	项目特征描述 	単位	工程量	综合单 价	合价	 定额 人工费	定额机械费	暂估价
157	ZB 030101001003	管道开槽及恢 复	1、管道开槽及 恢复 2、本工程所有 需要的开槽及恢 复 3、满足现场要 求。	项	1.000					
158	ZB 030101001004	现场其他拆除 及垃圾清理	1、现场其他拆除及垃圾清理2、本工程的现场其他拆除垃圾清理3、满足业主要求。	项	1.000					
159	011609002001	墙体拆除	1、墙体拆除 2、24砖墙 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	m2	30.000					
160	011609002002	旧管道拆除	1、旧管道拆除 2、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	m	230. 000					
161	WB 011207004001	石膏板隔墙	1、石膏板隔墙 2、轻钢龙骨, 内加玻璃岩棉 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	m2	680.000					
162	ZB 030101001005	防洪闸	1、防洪闸 (更换) 2、液压挡水门 ,3.9*0.5m 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	个	1.000					
163	030402007001	负荷开关	1、名称:空开 (更换或维修) 2、容量(A): 500A 3、详见设计图 纸,满足招标文 件及相关技术规 范要求,满足现 场使用要求。	组	1.000					

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

第28页 共28页

上 種	名称: 新舜大厦		标段:			第28页 共28页				
								金额(元)		
序	在口位节	TE C 5 16	ᅚᆖᄆᅶᄼᅩᄔᅷ	计量	구끄므	/A A 3/			其中	
序 号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程量	综合单	合价	定额	定额	*= /_ /A
						价		人工费	机械费	暂估价
			1、自动补水装							
			置							
	-		(更换或维修)							
164	ZB	自动补水装置	2、详见设计图	套	1.000					
	030101001006		纸,满足招标文 件及相关技术规							
			范要求,满足现							
			场使用要求。							
165	ZB	防火封堵	1、防火封堵	项	1.000					
100	030101001007	八到相		75	1.000					
166	031301017001	脚手架	1、名称: 脚手 架	项	1.000					
167	031301012001	工程系统检测	1、工程系统检	项	1.000					
101	031301012001	、检验	测、检验	-75	1.000					
-										
<u> </u>										
f										
<u> </u>								-		
<u> </u>										
				<u> </u>				I		

附录F 措施项目清单与计价表

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

工性有例: 机好入浸润的以皂工性									
序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)				
1	AC-01	夜间施工增加费		0. 500					
2	AC-02	二次搬运费		1.000					
3	AC-03	冬雨季施工增加费		0.700					
4	AC-04	已完工程及设备保护费		0.300					
5	AC-05	工程定位复测费		0.600					
6	AC-06	非夜间施工照明费		0.600					
7	AC-07	临时保护设施费		0.100					
8	AC-08	赶工措施费							
		合 计							
		Sir.		00 F#F H0010 ## #	> 本 / A *** * A * A * A * A * A * A * A * A				

附录G 不可竞争项目清单与计价表

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

<u> </u>	工性名称: 别姓入厦泊的以坦工性								
序号	项目编码	项目名称	计算基数	费率(%)	金额 (元)				
1	AF-01	环境保护费		1.780					
2	AF-02	文明施工费		6. 100					
3	AF-03	安全施工费		4. 220					
4	AF-04	临时设施费		4.600					
5	JF-05	环境保护税							
					_				
		合 计							
)#- /				

H.1 其他项目清单与计价汇总表

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

序号	项目名称	金额(元)
1	暂列金额	
2	专业工程暂估价	
3	计日工	
4	总承包服务费	
	 合 计	

附录I税金计价表

工程名称: 新舜大厦消防改造工程

标段:

序号	项目名称	计算基础	计算基数	费率(%)	金额(元)
1	增值税	分部分项工程费+措施项目费+不可竞 争费+其他项目费		9.000	
		于			
	1	合 计		1	