

预 算 总 价

建 设 方： _____

工 程 名 称： 乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程

预算总价（小写）： 973164.51

（大写）： 玖拾柒万叁仟壹佰陆拾肆元伍角壹分

咨 询 单 位： _____
(单位盖章)

法定代表人
或其授权人： _____
(签字或盖章)

编 制 人： _____
(造价人员签字盖章)

时 间： 年 月 日

单位工程预算报价汇总表

工程名称: 乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

序号	汇总内容	金额(元)	其中：暂估价（元）
1	分部分项工程		0
2	措施项目		
2.1	其中：安全文明施工费		
3	其他项目		
3.1	其中：暂列金额		
3.2	其中：专业工程暂估价		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费		
5	税金		
投标报价合计=1+2+3+4+5		973, 164. 51	0

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

表—04

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程标段：

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		整个项目						
1	010805001001	闭门器	1. 防火门增加闭门器	套	39			
2	010805001002	顺位器	1. 防火门增加顺位器	套	9			
3	011613001001	灯具拆除	1. 灯具种类:安全出口灯、应急灯	套	98			
4	030412004001	装饰灯	1. 名称:安全出口灯	套	1			
5	030412004002	装饰灯	1. 名称:应急照明灯	套	123			
6	030411003001	桥架	1. 名称:镀锌桥架 2. 规格:100*100	m	20			
7	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZRYJV-4*25+1*16	m	4			
8	030411004001	配线	1. 名称:槽板配线 2. 型号:NHBV-4	m	80			
9	030411004004	配线	1. 名称:槽板配线 2. 型号:NHBV-2.5	m	860			
10	030411004003	配线	1. 名称:槽板配线 2. 型号:NHBV-4	m	80			
11	030412001001	电子液位仪	1. 名称:电子液位仪	套	2			
12	030411004002	配线	1. 名称:管内穿线 2. 规格:NHRVV-2*2.5	m	4814			
13	030904003001	按钮	1. 名称:手动报警按钮	个	1			
14	030411001001	配管	1. 名称:JDG管 2. 规格:DN15mm	m	14			
15	030904006001	消防报警电话分机	1. 名称:消防电话分机	个	3			
16	030904008001	模块	1. 名称:模块 2. 规格:输入/输出模块（单入单出）	个	72			
17	030904001001	点型探测器	1. 名称:点型探测器 2. 规格:烟感	个	116			
18	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器	个	34			
19	030904007001	消防广播(扬声器)	1. 名称:扬声器	个	5			
20	030904015001	火灾报警显示器	1. 规格:火灾报警显示器	台	6			
21	030904015003	主机增加图形显示装置	1. 规格:主机增加图形显示装置	台	1			
22	030904015002	电池		台	2			
23	030904012001	气体灭火主机	1. 气体灭火主机	台	1			
24	030902008001	七氟丙烷检瓶充气	1. 型号:70L	套	51			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程标段：

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
								暂估价
25	030902008002	七氟丙烷检瓶充气	1. 型号:120L	套	6			
26	011610002001	金属门窗拆除	1. 3F电梯间洁净门	m2	3.15			
27	010401003001	实心砖墙	1. 墙体类型:堵门洞口	m3	3.15			
28	011201001001	墙面一般抹灰	1. 墙体类型:堵洞口抹灰 2. 底层厚度、砂浆配合比:14mm 3. 面层厚度、砂浆配合比:6mm	m2	3.15			
29	011407001001	墙面喷刷涂料	1. 喷刷涂料部位:堵洞口抹灰 2. 涂料品种、喷刷遍数:内墙乳胶漆2遍	m2	3.15			
30	011204003001	块料墙面	1. 墙体类型:堵洞口 2. 面层材料品种、规格、颜色:陶瓷砖	m2	6.12			
31	011610001001	木门窗拆除	1. 拆除原有装饰门	m2	18.27			
32	010802003001	钢质防火门	1. 门框、扇材质:更换钢制防火门	m2	18.27			
33	011610002002	金属门窗拆除	1. 1F拆除	m2	8.1			
34	010807002001	金属防火窗	1. 框、扇材质:填充断桥防火窗 2. 玻璃品种、厚度:防火玻璃	m2	8.1			
35	010507007001	其他构件	1. 构件的类型:2-9F防火门框灌浆	m3	28.8			
36	010507007002	阻火包		m3	18			
37	010507007003	防火泥		kg	360			
38	030411003002	桥架盖板	1. 型号:300	m	54			
39	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN25 3. 连接形式:螺纹连接	m	330			
40	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN32 3. 连接形式:螺纹连接	m	65			
41	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接	m	58			
42	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管	m	65			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程标段：

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
								暂估价
			DN50 3. 连接形式:螺纹连接					
43	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN65 3. 连接形式:螺纹连接	m	170			
44	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌钢管DN80 3. 连接形式:螺纹连接	m	70			
45	030901002005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN150	m	20			
46	030901002006	消火泵房钢管安装	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:镀锌DN100	m	140			
47	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:隐藏式 2. 材质、型号、规格:DN15	个	300			
48	011612002001	喷头拆除	1. 拆除喷头	个	280			
49	011606003001	天棚面龙骨及饰面拆除	1. 饰面种类:洁净保温板	m2	168			
50	011302001001	吊顶天棚	1. 面层材料品种、规格:洁净板安装恢复	m2	168			
51	010904001001	楼(地)面卷材防水	1. 水泥砂浆找平层 2. 防水层数:二毡三油	m2	288			
52	030702001001	碳钢通风管道	1. 名称:镀锌薄板通风管 2. 材质:镀锌薄钢板 3. 形状:矩形	m2	65			
53	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流风机 2. 规格:1.1KW	台	1			
54	030404022001	控制器	1. 名称:更换HWST-K4智能消防控制器	台	2			
55	030411006001	接线盒	1. 名称:消防火灾联动接线盒	个	2			
56	030404022002	吸合器	1. 名称:吸合器 2. 型号:CGS2-80	台	4			
57	031003012001	倒流防止器	1. 型号、规格:止回阀DN150	套	4			
58	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:安全阀DN50	个	4			
59	011612001001	管道拆除	1. 管道种类、材质:镀锌钢管DN150	m	92			
60	011612001002	管道拆除	1. 管道种类、材质:镀锌钢管DN100	m	188			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程标段：

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
								暂估价
61	011612001003	管道拆除	1. 管道种类、材质：镀锌钢管DN80	m	70			
62	011612001004	管道拆除	1. 管道种类、材质：镀锌钢管DN65	m	170			
63	011612001005	管道拆除	1. 管道种类、材质：镀锌钢管DN50	m	65			
64	011612001006	管道拆除	1. 管道种类、材质：镀锌钢管DN40	m	58			
65	011612001007	管道拆除	1. 管道种类、材质：镀锌钢管DN32	m	65			
66	011612001008	管道拆除	1. 管道种类、材质：镀锌钢管DN25	m	260			
67	030901002001	消防泵房钢管安装	1. 安装部位：消防泵房 2. 材质、规格：镀锌DN150	m	60			
68	030901002002	消防泵房钢管安装	1. 安装部位：消防泵房 2. 材质、规格：镀锌DN100	m	40			
69	031003003002	气体主机增加互联网卡		个	15			
70	030901002003	消防泵房钢管安装	1. 安装部位：泵房到主楼西侧更换 2. 材质、规格：镀锌钢管DN100	m	8			
71	030901002004	消防泵房钢管安装	1. 安装部位：泵房到主楼西侧更换 2. 材质、规格：镀锌钢管DN150	m	12			
72	041001001001	拆除花岗岩路面	1. 材质：花岗岩路面	m2	96			
73	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 挖土深度：1.8m	m3	172.8			
74	030608010001	电伴热	1. 名称：电伴热电缆	m	18			
75	040204002001	人行道块料铺设		m2	96			
76	030905001001	自动报警系统调试		系统	1			
77	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式：自动喷淋系统	点	280			
78	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式：消火栓系统	点	70			
79	030905004001	气体灭火系统装置调试		点	15			
80	011612002002	室外消火栓拆除	1. 规格：DN150	套	2			
81	030901011001	室外消火栓	1. 型号、规格：DN150	套	2			
82	03090101200	消防水泵接合	1. 安装部位：地下	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”

总价措施项目清单与计价表

工程名称: 乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造二期工程

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	031302001	安全文明施工费						
1.1	031302001001	安全文明施工与环境 保护费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	2				
1.2	031302001002	临时设施费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	1				
2	031302005001	雨季施工增加费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.5				
3	031302006001	已完工程及设备保护 费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.8				
4	031302004001	二次搬运费	分部分项人工费+技 术措施项目人工费	0.1				
合 计								

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。

2.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。

表-11

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

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。

表-12

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注：此表“暂估金额”由招标人填写，投标人应将“暂估金额”计入投标总价中。结算时按合同约定结算金额填写。

表—12—3

规费、税金项目计价表

工程名称：乌兰察布市检验检测中心大楼消防改造工程

标段:

第 1 页 共 1 页

[illegible]

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

未计价主材汇总表

工程名称: 乌兰察布市检验检测中心大楼
消防改造工程

第1页 共2页

序号	材料名称	规格	单位	数量	市场价	市场价合价
1	槽钢	5-14# Q235B	kg	42		
2	等边角钢	7.5-11# Q235B	kg	16.8		
3	玻璃球洒水喷头DN15		个	303		
4	大膜片		片	15		
5	小膜片		片	15		
6	电热带		m	18.072		
7	镀锌钢管DN100		m	8		
8	镀锌钢管DN150		m	12		
9	钢管DN150		m	80		
10	钢管DN100		m	180		
11	镀锌钢管DN25		m	331.65		
12	镀锌钢管DN32		m	65.325		
13	镀锌钢管DN40		m	58.29		
14	镀锌钢管DN50		m	65.325		
15	镀锌钢管DN65		m	169.15		
16	镀锌钢管DN80		m	69.65		
17	锥形堵块		只	15		
18	安全阀 DN50		个	4		
19	地下式消火栓		套	2		
20	消防水泵接合器DN150		套	1		
21	喷头装饰盘		个	303		
22	点型光电感烟火灾探测器		个	116		
23	输入/输出模块(单入单出)		个	72		
24	手动火灾报警器按钮		个	1		
25	火灾声光报警器		个	34		
26	火灾报警显示器		台	6		
27	电话分机		个	3		
28	吸顶明装扬声器 3W		个	5		
29	安全出口(疏散)指示灯		套	1.01		
30	应急照明灯		套	124.23		
31	NHRVV-2*2.5		m	5199.12		
32	电力电缆ZRYJV-4*25+1*16		m	4.04		
33	铜芯控制电缆	KVV450/750 V-60×2.5 mm ²	m	81.2		
34	槽式喷塑桥架100*100		m	20.2		
35	电缆桥架盖板		m	54.54		
36	槽式喷塑桥架100*100		m	80.8		
37	钢制线盒		个	2.04		
38	电磁铁		块	15		

未计价主材汇总表

工程名称: 乌兰察布市检验检测中心大楼
消防改造工程

第2页 共2页

[illegible]