三、已标价工程量清单 (格式自拟)

靖边县镇靖镇乐业社区便民服务 用房建设采购项目

工程名称:

投标总价

投标总价(小写): 2247984.33

或佰贰拾肆万柒仟玖佰捌拾肆元叁角叁 (大写): <u>分</u>

投标 人:陕西腾乙达建设工程有限公司 (盖章)

法定代表人或其授权人: / / / / (签字或盖章)

编 制 时 间: 2025年10月28日

工程项目清单费用汇总表

工程名称:靖边县镇靖镇乐业社区便民服务用房建设采购项目

序号	项目名称	金额(元)
1	靖边县镇靖镇乐业社区便民服务用房建设采购项目	2247984. 3
1	用边公供用换示业社区使民服务用房建设术购项目	2247904.3
	合 计	2247984.

工程项目清单费用汇总表

工程名称:靖边县镇靖镇乐业社区便民服务用房建设采购项目

序号	项目名称	金 额 (元)
1	采暖工程	118454. 25
2	拆除及恢复	108491. 28
3	电气设备安装工程	131646. 03
4	给排水工程	65580. 79
5	火灾报警工程	32971. 36
6	弱电工程	104554.08
7	室外配套停车位	12884. 51
8	通风工程	13103. 25
9	土建工程	1496798.78
10	燃气工程	163500
	合 计	2247984. 33

单位工程清单费用汇总表

工程名称: 采暖工程

专业/标段:通用安装工程 第 1 页 共 1 页

工任日初:外域		
序号	项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程项目费	99717. 1
1.1	其中:建筑工人社保费用	5296. 8
2	措施项目费	8956. 52
2. 1	专业措施项目费	2289. 7
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	122. 25
2.2	通用措施费	6666. 82
2. 2. 1	安全文明施工措施费	5026. 88
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	796. 54
2. 2. 3	夜间施工增加费	264. 4
2. 2. 4	二次搬运费	348.07
2. 2. 5	测量放线定位复测费	230. 93
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	108673.62
5	增值税	9780. 63
6	单位工程造价	118454. 25
_		
	合 计	118454. 25

工程名称: 采暖工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共5页

	-7 H (3-74			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	031001002007	钢管	[项目特征] 1. 材质: 焊接钢管 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 丝扣 4. 安接形式: 丝扣 5. 介质: 采饭 [工作内容] 1. 管道件、管 2. 管件、装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	12.8	59. 48	761.34
2	031001002008	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN25 3. 连接形式:丝扣 4. 安接部征: 5. 介质:采际 [工作内容] 1. 管道件、装 2. 管件、装 3. 压力、冲洗	m	62. 6	52. 77	3303. 40
3	031001002009	钢管	[项目特征] 1. 材质:焊接钢管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:丝扣 4. 安接形式:室内 5. 介质:采暖 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件、安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	2.2	41. 27	90. 79
4	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式:轻除 2. 油漆品种:红丹防锈漆两遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	4. 19	14. 30	59. 92

工程名称: 采暖工程

专业/标段:通用安装工程

第2页 共5页

n	-T 17 (A) T3	et la te	-T II dt /T III) b	计量	一大和火 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
5	031201001002	管道刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式 : 轻除 2. 油漆品种: 刷红 丹防锈漆两遍, 银粉漆两遍 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	m2	2. 15	27. 36	58.82
6	031207002003	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种: 采用50mm厚玻璃 棉管壳保温 2. 管道外径: DN50 以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	0.62	1127.88	699. 29
7	031207007001	防潮层、保护层	[项目特征] 1. 材料: 铝箔保护 层 [工作内容] 1. 安装	m2	19. 32	37. 80	730. 30
8	031004008001	地板辐射采暖	1. 管道材质: PE-R T 2. 管道规格: 20*2 . 3 3. 反射铝膜要求: 铝箔 4. 保温层材质、 厚度: 20mm厚聚苯板 5. 钢丝网设计要求: 钢丝网	m2	119	147. 14	17509. 66
9	031004008002	地板辐射采暖	1. 管道材质:PE-R T 2. 管道规格:20*2 .3 3. 反射铝膜要求: 铝箔 4. 保温层材质、 厚度:30mm厚模塑 聚苯乙烯泡沫塑 料板 5. 钢丝网设计要求:钢丝网	m2	205	144. 22	29565. 10

工程名称: 采暖工程

专业/标段: 通用安装工程 第 3 页 共 5 页

	不吸工住		マ亚/ 你权: 旭历女衣	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
10	031004013001	热媒分集水器	[项目特征] 1. 支管环路数、 规格:3路 [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 水压试验	组	1	455. 31	455. 31
11	031004013002	热媒分集水器	[项目特征] 1. 支管环路数、 规格:4路 [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装 3. 水压试验	组	2	565. 31	1130. 62
12	031006002002	燃气采暖炉	[项目特征] 1.型号:燃气壁挂 炉35KW [工作内容] 1.本体安装 2.附件安装	台	1	10014. 26	10014. 26
13	031006002003	燃气采暖炉	[项目特征] 1. 型号:燃气壁挂 炉25KW [工作内容] 1. 本体安装 2. 附件安装	台	1	6214. 26	6214. 26
14	030109001002	泵	[项目特征] 1. 名称: 屏蔽循环 泵 [工作内容] 1. 安装 2. 电动机安装	台	2	5646. 49	11292. 98
15	031005004002	气压罐	[项目特征] 1. 名称: 耦合罐 [工作内容] 1. 本体及附件安 装 2. 充水试验 3. 水压试验	台	2	3469. 82	6939. 64
16	031002001016	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等 级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	6	84. 60	507. 60

工程名称: 采暖工程

专业/标段: 通用安装工程 第 4 页 共 5 页

ch la	否 口 / 白 / 刀	[目编码 项目名称	75 D et /7 Ht \A	计量	一工和料 .目	金 额	(元)
序号	- 坝日編的		项目特征描述	单位	工程数量	综合单价	合 价
17	031002001017	阀门	[项目特征] 1.类型:黄铜球阀 2.规格、压力等 级:DN25 [工作内容] 1.阀门连接 2.试压检查 3.配合调试	1	2	104.80	209. 60
18	031002001018	阀门	[项目特征] 1. 类型: 黄铜过滤 球阀 2. 规格、压力等 级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检话 3. 配合调试	个	2	104.80	209. 60
19	031002001019	阀门	[项目特征] 1. 类型: 黄铜球阀 2. 规格、压力等 级: DN20 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4	67. 59	270. 36
20	031002001020	阀门	[项目特征] 1.类型:黄铜球阀 2.规格、压力等 级:DN15 [工作内容] 1.阀门连接 2.试压检查 3.配合调试	↑	2	48. 26	96. 52
21	031002001021	阀门	[项目特征] 1. 类型: 黄铜球阀 2. 规格、压力等 级: DN32 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	6	139. 78	838. 68

工程名称: 采暖工程

专业/标段:通用安装工程

第5页 共5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. 5	坝日拥19		项目特征抽处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
22	031002001024	阀门	[项目特征] 1. 类型:自动排气 阀 2. 规格、压力等 级:DN20 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	4	126. 26	505. 04
23	031002001025	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等 级: DN20 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	~	4	70. 62	282. 48
24	030601002001	压力仪表	[项目特征] 1. 名称: 压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整	套	10	157. 73	1577. 30
25	030601001001	温度仪表	[项目特征] 1. 名称:温度计 [工作内容] 1. 安装 2. 套管安装 3. 取源部件安装 4. 单体校验调整	套	8	208. 88	1671. 04
26	030503002001	控制器	[项目特征] 1. 名称:FH-CWD 房间温度温控器 [工作内容] 1. 安装 2. 连接 3. 软件安装、测 试 4. 功能参数设置	台	3	466. 95	1400. 85
27	031008001001	采暖工程系统调试	[项目特征] 1. 系统形式: 采暖 系统调试 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1	3322. 34	3322. 34
		合	计				99717.10

措施项目清单计价表

工程名称: 采暖工程

专业/标段:通用安装工程 第 1 页 共 1 页

工任石小:	不吸工 生	4.3	上/ 你权: 西用女农工柱				火 六 1 火
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		1 1	<i></i>		6666. 82
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	5026. 88	5026. 88
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	796. 54	796. 54
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	264. 40	264. 40
4	031401002001	二次搬运费		项	1	348. 07	348. 07
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	230. 93	230. 93
三		专业措施			70		2289.70
1	031402001001	脚手架		项	1	2289. 70	2289.70
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
					ė.		
2							
					2		
			-				
			200				
		合	i l				8956. 52

其他项目清单计价表

工程名称: 采暖工程

专业/标段:通用安装工程

	小成工任 (五/ 孙权:							
序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)				
/1 3	-Al-La	11年十二	工化双主	综合单价	合价			
1	暂列金额							
1.1								
2	专业工	程暂估价						
3	计	日工						
3.1			0	0				
3. 2			0	0				
3.3			0	0				
4	总承包	见服务费						
4. 1	发包人供应材料保管费		0					
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0					
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0					
5	合同中约5	定的其他项目						
5. 1	优质工程增加费		0					
5. 2	智慧工地增加费		0					
	合	计						

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 采暖工程

专业: 通用安装工程

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	021307004	聚苯乙烯条	10×180	m	3. 5	
2	031505007	镀锌钢丝网	ф3×50×50	m2	14. 86	
3	150709001@1	50mm厚玻璃棉管壳		m3	350	
4	151301005@1	20mm厚聚苯板	δ 30	m2	7. 5	
5	151301005@2	30mm厚模塑聚苯乙烯泡沫塑 料板	δ 30	m2	10. 5	
6	152306002	铝箔		m2	9. 4	
7	170101007	焊接钢管	DN32	m	12. 3	
8	170300002@3	焊接钢管	DN25	m	9. 2	
9	170300002@4	焊接钢管	DN20	m	5. 73	
10	172500002@1	PE-RT	20*2. 3	m	2. 5	l .
11	181315002@1	焊接钢管螺纹管件	DN32	个	2. 76	
12	181315002@2	焊接钢管螺纹管件	DN25	个	1.84	
13	181315002@3	焊接钢管螺纹管件	DN20	个	1. 56	1
14	181625019	仪表接头		套	15	
15	183113001	过渡转换管件		个	1.2	
16	190003002@1	截止阀	DN25	个	45	
17	190003002@11	黄铜球阀	DN20	个	35	
18	190003002@12	黄铜球阀	DN15	个	20	
19	190003002@13	黄铜球阀	DN32	个	88	
20	190003002@14	截止阀	DN20	个	38	
21	190003002@2	黄铜球阀	DN25	个	65	
22	190003002@3	黄铜过滤球阀	DN25	个	65	1
23	194101001@1	自动排气阀	DN20	个	85	
24	221901002@1	分集水器(带箱)	3路	组	330	
25	221901002@2	分集水器(带箱)	4路	组	440	
26	264199005@1	温度计		套	120	
27	520901001@1	燃气壁挂炉35KW		台	9800	
28	520901001@2	燃气壁挂炉25KW		台	6000	
29	520909001@1	耦合罐		台	850	
30	860113009@1	压力表		套	60	
31	补充主材003	屏蔽循环泵		台	1650	
32	补充主材004	FH-CWD房间温度温控器		台	308	

单位工程清单费用汇总表

工程名称:拆除及恢复

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程项目费	91830. 54
1.1	其中:建筑工人社保费用	3951. 63
2	措施项目费	7702. 74
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	7702. 74
2. 2. 1	安全文明施工措施费	6148. 95
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	752. 51
2. 2. 3	夜间施工增加费	250. 84
2. 2. 4	二次搬运费	330. 96
2. 2. 5	测量放线定位复测费	219. 48
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	99533. 28
5	增值税	8958
6	单位工程造价	108491. 28
	合 计	108491. 28

工程名称: 拆除及恢复

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

The property of the propert	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 041001001001 拆除路面	11, 3	2次日编时			单位	工任双里	综合单价	合 价
2. 运更15KM m3 131 86.91 11385.21 3 011601002001	1	041001001001	拆除路面	2. 200厚C30混凝	m2	655	32. 92	21562. 60
1	2	010103002001	垃圾外运		m3	131	86. 91	11385. 21
基基配拆除 接基配拆除 接基配拆除 上 開始日色涂料 协面 2.18*18方解,5 0*12局钢炉栏 3. 围墙(轻型160m 时设伸缩缝 4. 流水洞两同一个,洞内壁抹20厚1: 2.5防水砂浆加5。防水剂 5. 防剂层: 20厚1: 2.5防水砂浆加5。防水剂 6. 所有露明铁件 均刷防锈漆一道,,调和漆两道,,通和漆板上或和水泥砂浆砌筑,,是层:150厚3: 7灰土垫层 10. 所有混凝土均,采用商品混凝土均,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,加速,	3	011601002001	水泥混凝土道路面层	土垫层 2.100厚C30混凝	m2	395	84. 15	33239. 25
18	4	011709001001	铁艺栏杆围墙拆除	墙基础拆除 2. 垃圾外运:运	m	43	47. 39	2037. 77
合 计 91830.54	5	050307009001	砖垛铁栅围墙	你面 2.18*18方钢,5 0*12扁钢护栏 3.围墙锅超过60m时程缩 4.流洞内壁排20厚1:2水剂 5%防潮层:20厚1: 2.5防剂有医疗形形 5.防防剂 6.所附和上空水的 6.所附和上空水砂形 7.地结实浆下或形 8.地或采用MU1.5 烧结地的水 8.地或来用MU10 烧结的水 5.放弃 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或采用MU10 烧结的水 6.地或形 8.地或水 8.地或水 8.地或水 8.地或水 8.地或水 8.地或水 8.地或水 8.地域 9.垫层是凝凝 9.处土 9.处土 9.处土 9.处土 9.处土 9.处土 9.处土 9.处土	2000	43	548. 97	23605. 71
合 计 91830.54								
		<u></u>						

措施项目清单计价表

工程名称: 拆除及恢复

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量	工程		〔(元)
/1 7	火口师时	VAR-99-20081 VAR-50-96004	-NHNIE-NLIPIT	单位	数量	综合单价	合 价
-		通用措施					7702.74
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1	6148.95	6148.95
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1	752. 51	752. 51
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1	250. 84	250. 84
4	011801002001	二次搬运费		项	1	330. 96	330. 96
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1	219. 48	219. 48
二		专业措施					
		合	计				7702. 74

其他项目清单计价表

工程名称: 拆除及恢复

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

	V B V A		金 额 (元)		
项目名称	计量単位	工程数量	综合单价	合价	
暂歹	刊金额	1			
专业工	程暂估价				
计	日工				
		0	0		
		0	0		
		0	0		
总承包	见服务费				
发包人供应材料保管费		0			
管理		0			
发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0			
合同中约定	定的其他项目				
优质工程增加费		0			
智慧工地增加费		0			
	专业工 计 总承色 发包人供应材料保管费 发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理 发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务 合同中约员 优质工程增加费	暂列金额 专业工程暂估价 计日工 总承包服务费 发包人供应材料保管费 发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理 发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务 合同中约定的其他项目 优质工程增加费		項目名称 计量单位 工程数量 管列金額 *** 专业工程暂估价 *** 计日工 0 0 0 0 0 总承包服务费 0 0 发包人供应材料保管费 0 0 发包人发包专业工程管理服务费_协调与管理 0 0 发包人发包专业工程管理服务费_协调、管理并提供配合服务 0 0 合同中约定的其他项目 0 0 优质工程增加费 0 0	

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 拆除及恢复

专业:房屋建筑与装饰工程

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	031519026	合金钢钻头	一字型	个	6	
2	011505001	六角空心钢	(综合)	kg	3. 65	
3	224515002	高压风管	Ф 25-6Р-20т	m	12.65	
4	020901001	塑料薄膜		m2	1. 96	
5	341101001	水		m3	5. 63	
6	341103001	电		kW • h	0.71	
7	802101015	预拌混凝土	C30	m3	325	
8	041327003@1	MU10烧结实心砖	$190 \times 90 \times 53$	千块	690	
9	122109003	钢栏杆		kg	5. 6	
10	170101011	焊接钢管	DN50	kg	3. 45	
11	031301008	低碳钢焊条	J422(综合)	kg	9. 03	
12	040905012	熟石灰		kg	0. 15	
13	850103006	其他材料费(占材料费)		元	1	
14	041317001	非黏土烧结页岩空心砖	240×240×115	千块	1260	

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

序号	项目名称	金 额(元)
Ĩ	分部分项工程项目费	113419. 75
1.1	其中:建筑工人社保费用	4579. 89
2	措施项目费	7356. 42
2. 1	专业措施项目费	1619. 07
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	86. 44
2.2	通用措施费	5737. 35
2. 2. 1	安全文明施工措施费	4326.05
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	685. 49
2. 2. 3	夜间施工增加费	227. 54
2. 2. 4	二次搬运费	299. 54
2. 2. 5	测量放线定位复测费	198. 73
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	120776. 17
5	增值税	10869. 86
6	单位工程造价	131646. 03
		101010 00
	合 计	131646. 03

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 14 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)
17.5	坝日細吗		项目特征抽处	单位	上任奴里	综合单价	合 价
1	030402012076	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:普通照明总配电箱ALZ 2. 规格:400x600x120 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1	3098. 10	3098. 10
2	030402012077	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:一层照明配电箱AL1 2. 规格:400x600x120 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1	3165. 95	3165. 95
3	030402012078	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:二层照明配电箱AL2 2. 规格:400x600x120 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1	3067. 66	3067. 66

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 14 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	スロ州門	-X 1 -11-17		单位	工任从至	综合单价	合 价
4	030402012079	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:设备间配 电箱APgn1、APg n2 2. 规格:500X400 X120 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端 子 3. 配电箱二次线 连接 4. 本体接地	台	2	2537. 28	5074. 56
5	030402012080	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 消防总配 电箱AT 2. 规格: 600x800 x200 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端 子 3. 配电箱二次线 连接 4. 本体接地	台	1	5271. 55	5271. 55
6	030402012081	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 应急照明 集中电源FLE1 2. 规格: 500x700 x220 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端 子 3. 配电箱二次线 连接 4. 本体接地	台	1	1671. 55	1671. 55
7	030402012082	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称:挡烟垂壁 控制箱设备厂家 成套提供 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端 子 3. 配电箱二次线 连接 4. 本体接地	台	5	153. 10	765. 50

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 14 页

	工口()口	30.000	マ亚/ 你校: 旭/ 人父 表	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
8	030402012083	成套配电箱	[项目特征] 1. 名称: 电动窗控制箱设备厂家成套提供[工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地	台	1	153. 10	153. 10
9	030409016007	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 电缆桥架 2. 规格:150*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	27.6	176. 92	4882. 99
10	030409017001	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称: 桥架支架 2. 材质: 型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.028	21342. 19	597. 58
11	030412001021	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC80 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	22.9	95. 62	2189. 70
12	030412001022	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC40 4. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	2	40. 29	80. 58

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 14 页

	中 (以田文表	to consider yet was	₹型/ 你权: 巡// 又表	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
13	030412001023	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	211. 4	19. 57	4137. 10
14	030412001024	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC15 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	17.5	18. 27	319. 73
15	030412001025	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 32 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	14.5	21. 02	304. 79
16	030412001026	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质: JDG 3. 规格:25 4. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	562.3	18. 83	10588. 11
17	030412001027	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	315. 1	13. 48	4247. 55

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 14 页

序号	香口伯尔	西口力物	西口柱红牡油	计量	工和粉息	金 额	(元)
17.5	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
18	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	↑	231	13. 02	3007. 62
19	030409001032	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆 2. 型号: YJY22-4 *35 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	10.3	93. 57	963. 77
20	030409001033	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆 2. 型号: YJY22-4 *16 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	10.7	56. 95	609. 37
21	030409001034	电力电缆	[项目特征] 1. 名称: 电缆 2. 型号: WDZ-YJY -5*10 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	18.9	40. 58	766. 96
22	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZ-KYJ Y-5*1.5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	41.2	22. 91	943. 89
23	030409002032	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 干包电缆 头 2. 规格: YJY22-4 *35 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2	186. 60	373. 20

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 14 页

	一 以田文表	Community that year dead	マ亚/ 你权: 旭市女农	计量		300000000	(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
24	030409002033	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 干包电缆 头 2. 规格: YJY22-4 *16 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	2	227. 59	455. 18
25	030409002034	电力电缆头	[项目特征] 1. 名称: 干包电缆 头 2. 规格: WDZ-YJY -5*10 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	↑	4	88. 85	355. 40
26	030409004002	控制电缆头	[项目特征] 1. 名称: 干包电缆 头 2. 规格: WDZ-KYJ Y-5*1. 5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4	113. 92	455. 68
27	030412003020	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 管内穿线 2. 规格: WDZ-BYJ 6 [工作内容] 1. 配线	m	91. 4	8. 56	782. 38
28	030412003021	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 桥架穿线 2. 规格: WDZ-BYJ 6 [工作内容] 1. 配线	m	144. 1	9. 12	1314. 19
29	030412003022	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 管内 穿线 2. 规格: WDZ-BYJ 4 [工作内容] 1. 配线	m	1146. 8	6.81	7809. 71

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 14 页

	N: 电气页备女装	. 二. 1主	专业/ 怀段: 迪用女装工柱			界(以 共 14 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)	
11.3	火口利用門	- 次日 11 m	次日刊正油处	单位		综合单价	合 价	
30	030412003023	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 桥架 穿线 2. 规格: WDZ-BYJ 4 [工作内容] 1. 配线	m	461.7	7. 45	3439. 67	
31	030412003024	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内 穿线 2. 规格:WDZN-BY J4 [工作内容] 1. 配线	m	322. 6	7. 00	2258. 20	
32	030412003025	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 管内 穿线 2. 规格: WDZ-BYJ 2. 5 [工作内容] 1. 配线	m	1454.8	4.98	7244. 90	
33	030412003026	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 桥架 穿线 2. 规格: WDZ-BYJ 2. 5 [工作内容] 1. 配线	m	71	5. 47	388. 37	
34	030412003027	配线	[项目特征] 1. 配线形式: 管内 穿线 2. 规格: NH-RYS- 2*2. 5 [工作内容] 1. 配线	m	184.3	7. 79	1435. 70	
35	030412003028	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内 穿线 2. 规格:WDZ-RYJ S-2*2.5 [工作内容] 1. 配线	m	40. 4	7.64	308. 66	
36	030413001013	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:防水壁灯 2. 型号:8W [工作内容] 1. 安装	套	3	103. 10	309. 30	

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 14 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)
37	030413001014	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:壁灯 2. 型号:8W [工作内容] 1. 安装	套	1	82. 90	82.90
38	030413001015	普通灯具	[项目特征] 1. 名称:吸项灯 2. 型号:8W [工作内容] 1. 安装	套	11	91. 59	1007. 49
39	030413003012	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:单管荧光 灯 2. 型号:22W [工作内容] 1. 安装	套	29	96. 36	2794. 44
40	030413003013	荧光灯	[项目特征] 1. 名称:防爆单管 荧光灯 2. 型号:22W [工作内容] 1. 安装	套	2	202. 41	404. 82
41	030413003014	荧光灯	[项目特征] 1. 名称: 双管荧光 灯 2. 型号: 2*22W [工作内容] 1. 安装	套	8	136. 08	1088. 64
42	030413003015	荧光灯	[项目特征] 1. 名称: 双管荧光 灯 2. 型号: 2*18W [工作内容] 1. 安装	套	1	136. 08	136. 08
43	030413005002	工厂灯	[项目特征] 1. 名称:防水防尘 灯 2. 型号:8W [工作内容] 1. 安装	套	10	136. 69	1366. 90
44	030413002017	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型安全 出口标志灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	3	124. 21	372. 63

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 14 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	クスロ 利用 円	次日石标	次日刊证用是	单位	工任双里	综合单价	合 价
45	030413002018	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型单向 疏散指示灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	8	124. 21	993. 68
46	030413002019	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型楼层 指示灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	4	124. 21	496. 84
47	030413002020	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型疏散 出口标志灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	3	124. 21	372. 63
48	030413002021	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型双面 多信息复合标志 灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	3	124. 21	372. 63
49	030413002022	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 非集中控制型单 面多信息复合标 志灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	1	124. 21	124. 21
50	030413002014	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型单向 吊装疏散指示灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	1	124. 21	124. 21

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 14 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	- 坝日/州1月		项目付征抽处	单位	上性 奴里	综合单价	合 价
51	030413002023	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 非集中控制型双 向疏散指示灯 2. 型号:2W [工作内容] 1. 安装	套	1	124. 21	124. 21
52	030413002015	装饰灯	[项目特征] 1. 名称:集中电源 集中控制型应急 照明灯 2. 型号:5W [工作内容] 1. 安装	套	18	124. 21	2235. 78
53	030413013019	插座	[项目特征] 1. 名称: 单相五孔 暗装插座 [工作内容] 1. 安装	套	47	34. 34	1613. 98
54	030413013020	插座	[项目特征] 1. 名称: 单相五孔 暗装急救插座 (带急救标识标志) [工作内容] 1. 安装	套	2	34. 34	68. 68
55	030413013023	插座	[项目特征] 1. 名称: 防爆型单 相五孔暗装插座 [工作内容] 1. 安装	套	5	54. 74	273. 70
56	030413013024	插座	[项目特征] 1. 名称: 防潮卫生 间五孔暗装插座 [工作内容] 1. 安装	套	4	36. 38	145. 52
57	030413013025	插座	[项目特征] 1. 名称: 分集水器 接线盒 (3孔带开 关) [工作内容] 1. 安装	套	2	36. 38	72. 76
58	030413013021	插座	[项目特征] 1. 名称: 柜机空调 插座 [工作内容] 1. 安装	套	3	46. 73	140. 19

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 14 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)
77. 9	火口狮門			单位	工任奴里	综合单价	合 价
59	030413013022	插座	[项目特征] 1. 名称: 挂机空调 插座 [工作内容] 1. 安装	套	8	46. 73	373. 84
60	030413012025	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:单联开关 [工作内容] 1. 安装	套	5	26. 19	130. 95
61	030413012026	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 防爆单联 开关 [工作内容] 1. 安装	套	2	51.89	103. 78
62	030413012027	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:双联开关 [工作内容] 1. 安装	套	3	31. 08	93. 24
63	030413012028	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:三联开关 [工作内容] 1. 安装	套	6	35. 16	210. 96
64	030413012029	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 双控开关 [工作内容] 1. 安装	套	8	34. 49	275. 92
65	030413012031	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 防爆型风 机控制按钮 [工作内容] 1. 安装	套	4	142.85	571. 40
66	030413012033	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 呼叫报警 按钮 [工作内容] 1. 安装	套	8	81.65	653. 20
67	030413012032	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 电铃 [工作内容] 1. 安装	套	4	164. 49	657. 96
68	030413012034	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 防水双联 开关 [工作内容] 1. 安装	套	4	33. 12	132. 48

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 14 页

de la	在 [以 田 女 衣		亚/ 你权: 旭用女衣	计量	工和料 具	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
69	030413012035	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:四联开关 [工作内容] 1. 安装	套	2	41. 40	82. 80
70	030413012030	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 风机控制 按钮 [工作内容] 1. 安装	套	2	81. 65	163. 30
71	030413012036	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称:排烟窗控 制按钮 [工作内容] 1. 安装	套	1	81. 65	81. 6
72	030413012037	开关、按钮	[项目特征] 1. 名称: 挡烟垂壁 控制按钮 [工作内容] 1. 安装	套	5	81. 65	408. 29
73	030407001004	交流发电机	[项目特征] 1. 名称: 电动机调 试 2. 额定功率(kW):0. 75KW [工作内容] 1. 检查接线 2. 本体接地	台	4	135. 26	541.04
74	030410002001	接地母线	[项目特征] 1. 名称:接地母线 2. 材质:基础内钢 筋 [工作内容] 1. 室外母线挖填 土 2. 接地母线制作 、安装	m	173. 6	5. 94	1031. 18
75	030410001001	接地极	[项目特征] 1. 名称:接地极板 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	根	4	130. 08	520. 32
76	030410007003	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称: 总等电位 联结端子箱 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	台	1	154. 00	154. 00

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 14 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)
77.5	坝日細円		项目符证抽处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
77	030410007004	等电位端子箱、测试板	[项目特征] 1. 名称: 防爆辅助 电位联结端子箱 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	台	1	68. 58	68. 58
78	030410011001	接地跨接	[项目特征] 1. 名称:接地跨接 线 [工作内容] 1. 制作 2. 跨接	处	12	19. 14	229. 68
79	030410005001	避雷网	[项目特征] 1. 名称: 避雷网 2. 材质: \$\phi\$12圆钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	109. 4	39. 86	4360. 68
80	030410005002	避雷网	[项目特征] 1. 名称: 避雷网 2. 材质: 板内钢筋 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	m	45. 2	5. 94	268. 49
81	030410003001	引下线	[项目特征] 1.名称:引下线 2.材质:建筑物主 筋 [工作内容] 1.引下线制作、 安装 2.利用主钢筋进 行电气连接	m	144.5	13. 73	1983. 99
82	030410012001	防雷断接卡、箱	[项目特征] 1. 名称: 断接卡子 [工作内容] 1. 断接卡制作、 安装 2. 箱体安装	台	17	56. 95	968. 15
83	030415006001	输配电装置系统	[项目特征] 1. 名称: 输配电装置 2. 电压等级(kV):1KV以下 [工作内容] 1. 系统调试	系统	1	575. 99	575. 99

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 14 页

序号	项目编码			NI EL		金 额	(元)
I	70日 拥门	项目名称	项目特征描述	计量 单位	工程数量		
				千世		综合单价	合 价
84	030415027001	接地装置	[项目特征] 1. 名称:接地调试 [工作内容] 1. 接地电阻测试	系统	1	1526. 75	1526. 75
7							
				2			
			-				
		合	计				113419.75

措施项目清单计价表

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

	电(以田女农工	JT 4.7	上/ 你权: 迪用女表工柱			4,300,40	火 光工火
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			<i></i>	35 日平 JI	5737.35
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	4326.05	4326.05
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	685. 49	685. 49
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	227. 54	227. 54
4	031401002001	二次搬运费		项	1	299. 54	299. 54
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	198. 73	198. 73
=	3003-60 - 40 - 47 4 7 10 - 0 - 10 20 - 0 20	专业措施		150000		V	1619.07
1	031402001001	脚手架		项	1	1619.07	1619.07
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
	<u></u>						
		合	计				7356, 42

其他项目清单计价表

工程名称: 电气设备安装工程

专业/标段:通用安装工程

		计量单位		金 额 (元)							
序号	项目名称	计量单位	工程数量	综合单价	合价						
1	暂列	刊金额	1								
1.1											
2	专业工	程暂估价	•								
3	计	计日工									
3. 1			0	0							
3.2			0	0							
3.3			0	0							
4	总承包	见服务费									
4.1	发包人供应材料保管费		0								
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0								
4. 3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0								
5	合同中约5	定的其他项目									
5. 1	优质工程增加费		0								
5.2	智慧工地增加费		0								
	合	<u></u> 计									

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 电气设备安装工程

专业: 通用安装工程

第1页 共2页

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	补充主材008	普通照明总配电箱ALZ	400x600x120	台	2800	
2	补充主材008@2	一层照明配电箱AL1	400x600x120	台	2600	
3	补充主材008@2 0	二层照明配电箱AL2	400x600x120	台	2600	
4	补充主材008@2 1	设备间配电箱APgn1、APgn2	500X400X120	台	2200	
5	补充主材007	消防总配电箱AT	600x800x200	台	4800	
6	补充主材003	应急照明集中电源FLE1	500x700x220	台	1200	
7	290100002@1	电缆桥架	150*100	m	131	
8	012100003	角钢	(综合)	kg	4. 5	
9	170100002@1	钢管	SC80	m	27. 38	
10	170100002@2	钢管	SC40	m	11. 51	
11	170100002@3	钢管	SC20	m	4. 33	
12	170100002@4	钢管	SC15	m	3. 07	
13	290609001@1	JDG管	32	m	7. 26	
14	290609001@2	JDG管	25	m	5. 14	
15	290609001@3	JDG管	20	m	3. 76	
16	291110008	接线盒	(综合)	个	2	
17	281100002@1	电力电缆	YJY22-4*35	m	74. 33	
18	281100002@2	电力电缆	YJY22-4*16	m	36. 14	
19	281100002@23	电力电缆	WDZ-YJY-5*10	m	29. 77	
20	281400002@1	控制电缆	WDZ-KYJY-5*1.5	m	15. 6	
21	280300002@1	绝缘电线	WDZ-BYJ6	m	6. 37	
22	280300002@2	绝缘电线	WDZ-BYJ4	m	4. 78	
23	280300002@4	绝缘电线	WDZN-BYJ4	m	4. 95	
24	280300002@5	绝缘电线	WDZ-BYJ2.5	m	3. 1	
25	280317002@1	铜芯多股绝缘电线	NH-RYS-2*2. 5	m	5. 52	
26	280317002@3	铜芯多股绝缘电线	WDZ-RYJS-2*2.5	m	5. 38	1
27	250000002@1	防水壁灯	8W	套	65	
28	250000002@2	壁灯	8W	套	45	
29	250000002@3	吸顶灯	8W	套	50	
30	250000002@29	单管荧光灯	22W	套	55	
31	250000002@30	防爆单管荧光灯	22W	套	160	
32	250000002@36	双管荧光灯	2*22W	套	85	
33	250000002@37	双管荧光灯	2*18W	套	85	
34	250000002@38	防水防尘灯	8W	套	80	

主要材料价格表

工程名称: 电气设备安装工程

专业: 通用安装工程

第2页 共2页

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
11. 9	100.00	集中电源集中控制型安全出	12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-12-1		2 88 99798471	田仁
35	250000002@39	口标志灯	2W	套	75	1
36	250000002@40	集中电源集中控制型楼层指 示灯	2W	套	75	I
37	250000002@41	集中电源集中控制型疏散出 口标志灯	2W	套	75	
38	250000002@42	集中电源集中控制型双面多 信息复合标志灯	2W	套	75	
39	250000002@43	集中电源非集中控制型单面 多信息复合标志灯	2W	套	75	
40	250000002@44	集中电源集中控制型单向吊 装疏散指示灯	2W	套	75	1
41	250000002@45	集中电源非集中控制型双向 疏散指示灯	2W	套	75	
42	250000002@46	集中电源集中控制型应急照 明灯	5W	套	75	la Company
43	264100004@1	单相五孔暗装插座		套	15	
44	264100004@2	单相五孔暗装急救插座 (带急救标识标志)		套	15	ı
45	264100004@3	防爆型单相五孔暗装插座		套	35	
46	264100004@4	防潮卫生间五孔暗装插座		套	17	
47	264100004@5	分集水器接线盒(3孔带开关)		套	17	
48	264100004@6	柜机空调插座		套	25	1
49	264100004@7	挂机空调插座		套	25	ı
50	260501002@1	单联开关		只	9.8	I
51	260501002@2	防爆单联开关		只	35	
52	260501002@3	双联开关		只	14. 6	1
53	260501002@5	三联开关		只	18. 6	1
54	260501002@6	双控开关		只	16. 9	
55	262125006@1	防爆型风机控制按钮		套	125	
56	262125006@2	呼叫报警按钮		套	65	
57	261501001	电铃		个	85	
58	260501002@7	防水双联开关		只	16. 6	
59	260501002@8	四联开关		只	20. 5	
60	262125006@3	风机控制按钮		套	65	
61	262125006@4	排烟窗控制按钮		套	65	
62	262125006@5	挡烟垂壁控制按钮		套	65	1
63	550905003@1	总等电位联结端子箱		个	120	
64	550905003@2	防爆辅助电位联结端子箱		个	35	
65	010903010@1	Φ12圆钢		m	3. 2	

单位工程清单费用汇总表

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

序号	项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程项目费	56147. 42
1.1	其中:建筑工人社保费用	2238. 46
2	措施项目费	4018. 44
2. 1	专业措施项目费	1185. 97
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	63. 32
2. 2	通用措施费	2832. 47
2. 2. 1	安全文明施工措施费	2135. 73
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	338. 42
2. 2. 3	夜间施工增加费	112. 33
2. 2. 4	二次搬运费	147. 88
2. 2. 5	测量放线定位复测费	98. 11
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	60165. 86
5	增值税	5414. 93
6	单位工程造价	65580. 79
	合 计	65580. 79

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 1 页 共 13 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	700万辆吗	- 次百石柳 	次日初证油处	单位	工任双里	综合单价	合 价
		给水					12901.38
1	031001007003	复合管	[项目特征] 1. 材质: 钢塑复合管 2. 规格: DN70 3. 连接形式: 丝扣连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	15.8	164. 28	2595. 62
2	031001007005	复合管	[项目特征] 1. 材质: 钢塑复合管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 丝扣连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	1	128. 23	128. 23
3	031001007006	复合管	[项目特征] 1. 材质: 钢塑复合管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 丝扣连接 4. 安装部位: 室内5. 介质: 给水[工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 压力试验 4. 吹扫、冲洗	m	24.3	77. 49	1883. 01

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 2 页 共 13 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, 3	次 口 狮 问		次百亿征油处	单位	工任双里	综合单价	合 价
4	031001007007	复合管	[项目特征] 1. 材质:钢塑复合管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:丝扣连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:给水 [工作内容] 1. 管道件安装 2. 管件分式、冲洗	m	6. 1	60. 03	366. 18
5	031201001001	管道刷油	[项目特征] 1.油漆品种:色漆 2.涂刷遍数、漆 膜厚度:两遍 [工作内容] 1.除锈 2.调配、涂刷	m2	3. 22	13. 74	44. 24
6	031207002006	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种: 采用40厚PE高发 泡体(橡塑)制品 绝热层 2. 管道外径: DN80 以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	0.21	2879. 60	604.72
7	031207002007	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种: 采用40厚PE高发 泡体(橡塑)制品 绝热层 2. 管道外径: DN50 以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	0.01	3243. 37	32. 43
8	031207007003	防潮层、保护层	[项目特征] 1. 材料: 镀锌铁皮 保护层, 复合包扎 涂抹做法采用II 型 [工作内容] 1. 安装	m2	7.6	37. 80	287. 28

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 3 页 共 13 页

序号	项目编码	商口力和	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
17-5	坝日编码	项目名称		单位	上柱	综合单价	合 价
9	031001006001	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯(PP-R)塑料管S4型 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 安族: 室内 5. 介质:给水 [工作内容] 1. 管件中卡道安装 2. 塑料试验 5. 吹扫、冲洗	m	7.8	106. 34	829. 45
10	031001006002	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯(PP-R)塑料管S4型 2. 规格:DN40 3. 连接 4. 安接部位:室内 5. 介质:给水[工作内容] 1. 管值件安装 2. 管件卡试验 2. 使料卡试验 5. 吹扫、冲洗	Ш	9. 4	81. 99	770. 71
11	031001006003	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 聚丙烯(PP-R) 塑料管S4型 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 热熔连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水[工作内容] 1. 管道安装 2. 管件导动。 塑料试验 5. 吹扫、冲洗	m	2. 4	63. 17	151.61

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 4 页 共 13 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. 3	グロ細門	次日石标	次日刊证据处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
12	031001006004	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯(PP-R)塑料管S4型 2. 规格:DN25 3. 连接形式:热熔连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:给水[工作内容] 1. 管值件专数 2. 塑料试验 5. 吹扫、冲洗	m	2.8	48. 36	135. 41
13	031001006005	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 聚丙烯(PP-R) 塑料管S4型 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 热熔连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水[工作内容] 1. 管值安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	3. 4	40. 50	137. 70
14	031001006006	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 聚丙烯(PP-R) 塑料管S4型 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 热熔连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水[工作内容] 1. 管道安装 2. 管件卡试验 5. 吹扫、冲洗	m	16. 3	33. 66	548. 66

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 5 页 共 13 页

H	-T 17 (A) 77	W. C. 10.41		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
15	031003026009	其他给、排水附件	[项目特征] 1. 类型:柔性防水 套管 2. 规格:DN65 [工作内容] 1. 安装	个	1	727. 50	727. 50
16	031002001039	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等 级: DN70 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1	432. 07	432.07
17	031002001040	阀门	[项目特征] 1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等 级: DN70 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2	332. 07	664. 14
18	031002011011	水表	[项目特征] 1. 规格:DN70 2. 连接形式: 螺纹 连接 [工作内容] 1. 安装	↑	1	832. 16	832. 16
19	031002011013	水表	[项目特征] 1. 规格:DN50 2. 连接形式:螺纹 连接 [工作内容] 1. 安装	个	2	365. 17	730. 34
20	031002001035	阅门	[项目特征] 1. 类型:自动排气 阀 2. 规格、压力等 级:DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1	175. 53	175. 53

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 6 页 共 13 页

e o	吞口伯拉	帝日石和	经口件红料力	计量	一工和料 .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
21	031002001036	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等 级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	1	2	84.60	169. 20
22	031002011014	水表	[项目特征] 1. 规格:DN25 2. 连接形式:螺纹 连接 [工作内容] 1. 安装	个	1	162. 83	162. 83
23	031002001042	阀门	[项目特征] 1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等 级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	1	104.80	104. 80
24	031002011012	水表	[项目特征] 1. 规格:DN20 2. 连接形式: 螺纹 连接 [工作内容] 1. 安装	个	2	123. 16	246. 32
25	031002001041	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等 级: DN20 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2	70. 62	141. 24
		热水					1831. 89

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 7 页 共 13 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)
17.5	坝日細吗		项目付证佃处	单位	上性 奴里	综合单价	合 价
26	031001007008	复合管	[项目特征] 1. 材质: 钢塑复合管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 丝扣连接 4. 安质: 全内 5. 介质: 给水 [工作内容表 2. 管件对试验 4. 吹扫、冲洗	m	5. 1	77. 49	395. 20
27	031001006025	塑料管	[项目特征] 1. 材质:聚丙烯(PP-R)塑料管S3.2型 2. 规格:DN25 3. 连接形式:热熔连接 4. 安装部位:室内5.介质:给水[工作内容] 1. 管道安装 2. 管件与长数 2. 管件与试验 4. 压扫、冲洗	m	2.8	51. 58	144. 42
28	031001006026	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 聚丙烯(PP-R)塑料管S3. 2型 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 热熔连接 4. 安接; 部位: 室内 5. 介质: 给水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件卡卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	8. 6	34. 11	293. 35

工程名称:给排水工程

专业/标段: 通用安装工程 第 8 页 共 13 页

	11. 知州水工任		业/ 你权: 旭用女衣	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
29	031201001002	管道刷油	[项目特征] 1.油漆品种:色漆 2.涂刷遍数、漆 膜厚度:两遍 [工作内容] 1.除锈 2.调配、涂刷	m2	0.4	13.74	5. 50
30	031207002009	管道绝热	[项目特征] 1. 绝热材料品种: 采用40厚PE高发 泡体(橡塑)制品 绝热层 2. 管道外径: DN50 以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装	m3	0.04	3243. 37	129. 73
31	031207007004	防潮层、保护层	[项目特征] 1. 材料: 镀锌铁皮 保护层, 复合包扎 涂抹做法采用II 型 [工作内容] 1. 安装	m2	1.68	37.80	63. 50
32	030607006001	仪表设备与管路伴热	[项目特征] 1. 名称: 变功率(自限式) 电热带 [工作内容] 1. 敷设 2. 焊接 3. 试验	m	5. 1	34. 34	175. 13
33	031002001043	阀门	[项目特征] 1. 类型: 自动排气 阀 2. 规格、压力等 级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2	175. 53	351.06
34	031002001044	阀门	[项目特征] 1. 类型: 截止阀 2. 规格、压力等 级: DN25 [工作内容] 1. 阀门连接 2. 试压检查 3. 配合调试	个	2	84. 60	169. 20

工程名称:给排水工程

专业/标段: 通用安装工程 第 9 页 共 13 页

序号	项目编码	而日夕独	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
17.75	火日 網的	项目名称		单位	1. 在	综合单价	合 价
35	031002001045	阀门	[项目特征] 1.类型:止回阀 2.规格、压力等 级:DN25 [工作内容] 1.阀门连接 2.试压检查 3.配合调试	^	1	104. 80	104. 80
		排水					31634.49
36	031001006022	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 加厚实壁静音型UPVC排水管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 粘结4. 安装形位: 室内5. 介质: 排水[工作内容] 1. 管道安装3. 塑料卡固定4. 压力试验5. 吹扫、冲洗	m	47	94. 34	4433. 98
37	031001006027	塑料管	[项目特征] 1. 材质: 承压UPVC 排水管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 粘结 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 排水 [工作内容] 1. 管道安装 2. 管件卡试验 4. 压力、冲洗	m	18. 2	94. 34	1716. 99

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 10 页 共 13 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)
77. 9	火口細門		项目存证抽处	单位	工生蚁里	综合单价	合 价
38	031001006023	塑料管	[项目特征] 1. 材质:加厚实壁静音型UPVC排水管 2. 规格:DN75 3. 连接形式:粘结4. 安族:排水[工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡固定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	13. 4	76. 96	1031. 26
39	031001006024	塑料管	[项目特征] 1. 材质:加厚实壁静音型UPVC排水管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:粘结4. 安装:排水[工作内容] 1. 管道安装 2. 塑料卡试验 5. 吹扫、冲洗	m	14	50. 82	711. 48
40	031003026002	其他给、排水附件	[项目特征] 1. 类型:柔性防水 套管 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	^	2	910. 39	1820. 78
41	031003026003	其他给、排水附件	[项目特征] 1. 类型: 刚性防水 套管 2. 规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2	528. 96	1057. 92
42	031003026004	其他给、排水附件	[项目特征] 1. 类型:阻火圈 2. 规格:DN100 [工作内容] 1. 安装	个	4	53. 51	214. 04

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 11 页 共 13 页

序号	香口护切	西口石板	五年在井井	计量	工和料 具	金额	(元)
片 ·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
43	031003017009	地漏	[项目特征] 1. 规格: DN50 [工作内容] 1. 安装	个	12	49. 23	590. 76
44	031003018003	地面扫除口	[项目特征] 1. 规格: DN100 [工作内容] 1. 安装	个	2	61. 58	123. 16
45	031003007001	小便器	[项目特征] 1. 类型: 感应式小 便器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	6	766. 57	4599. 42
46	031003006003	大便器	[项目特征] 1. 类型: 蹲式大便 器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	8	600. 20	4801.60
47	031003003001	洗脸盆	[项目特征] 1. 类型: 洗脸盆 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	8	825. 88	6607.04
48	031003006004	大便器	[项目特征] 1. 类型: 坐式大便 器 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	4	837. 36	3349. 44
49	031003004001		[项目特征] 1. 类型: 拖布池 [工作内容] 1. 器具安装 2. 附件安装 3. 打硅胶	组	2	288. 31	576. 62
		废水					2547. 85

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 12 页 共 13 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. 4	火口狮門	次百石标		单位	工任奴里	综合单价	合 价
50	031001006028	塑料管	[项目特征] 1. 材质:加厚实壁静音型UPVC排水管 2. 规格:DN75 3. 连接形式:粘结4. 安东质:排水[工作内容] 1. 管道件安装 2. 管件卡齿定 4. 压力试验 5. 吹扫、冲洗	m	13. 5	76. 96	1038. 96
51	031001006029	塑料管	[项目特征] 1. 材质:加厚实壁静音型UPVC排水管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:粘结4. 安装。排水[工作内容] 1. 管道安装 2. 管件安装 3. 塑料卡试验 5. 吹扫、冲洗	m	4.8	50. 82	243. 94
52	031003017010	地漏	[项目特征] 1. 规格:DN50 [工作内容] 1. 安装		2	49. 23	98. 46
53	031003026010	其他给、排水附件	[项目特征] 1. 类型: 柔性防水 套管 2. 规格: DN75 [工作内容] 1. 安装	个	1	727. 50	727. 50
54	031003026011	其他给、排水附件	[项目特征] 1. 类型: 刚性防水 套管 2. 规格: DN75 [工作内容] 1. 安装	个	1	438. 99	438. 99
		太阳能系统					7231. 81

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

第 13 页 共 13 页

	N: 给排水工程	₹	业/ 怀段: 迪用女装	工-/1土			贝
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
55	031005005001	太阳能集热装置	[项目特征] 1. 类型: 太阳能集 热器 2. 型号. 规格: 集 热面积4m2 [工作内容] 1. 安装 2. 附件安装	套	1	综合单切 7231.81	
			-				
		<u></u>	it ो				56147. 42

措施项目清单计价表

工程名称:给排水工程

专业/标段:通用安装工程

	2111/1/11/11		上, 内代: 起///文权工任				0.000
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		1 124	外主	-	2832. 47
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	2135. 73	2135. 73
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	338. 42	338. 42
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	112. 33	112. 33
4	031401002001	二次搬运费		项	1	147.88	147.88
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	98.11	98. 11
=		专业措施					1185.97
1	031402001001	脚手架		项	1	1185.97	1185. 97
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
					à		
	v						
	4						
	D-						
	5						
		台	भे				4018. 44

其他项目清单计价表

工程名称: 给排水工程

专业/标段:通用安装工程

	411/00工程 4.2/10/05	巡/11入秋工任			
序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额	(元)
71.3	-Al-La	/ 里十四	工任从主	综合单价	合价
1	暂列	列金额			
1.1					
2	专业工	程暂估价			
3	it	日工			
3.1			0	0	
3.2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包	包服务费			
4. 1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0		
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0		
5	合同中约5	定的其他项目			
5. 1	优质工程增加费		0		
5. 2	智慧工地增加费		0		
	合	计			

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 给排水工程

专业: 通用安装工程

第1页 共2页

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	170300002@1	钢塑复合管	DN70	m	97. 7	
2	181315002@1	钢塑复合管螺纹管件	DN70	个	10. 5	
3	170300002@4	钢塑复合管	DN50	m	66. 55	
4	181315002@11	钢塑复合管 螺纹管件	DN50	个	7. 1	
5	170300002@5	钢塑复合管	DN25	m	27. 16	
6	181315002@12	钢塑复合管 螺纹管件	DN25	个	3. 5	
7	170300002@6	钢塑复合管	DN20	m	19. 68	
8	181315002@13	钢塑复合管 螺纹管件	DN20	个	2. 8	
9	151313001@1	40厚PE高发泡体(橡塑)		m3	1800	
10	173118001@1	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型	DN50	m	50. 77	
11	180999011@1	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型塑料给水管热熔管件	DN50	个	16. 5	
12	173118001@2	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型	DN40	m	32. 56	
13	180999011@2	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型塑料给水管热熔管件	DN40	个	11.8	
14	173118001@3	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型	DN32	m	20. 69	
15	180999011@3	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型塑料给水管热熔管件	DN32	个	8. 5	
16	173118001@4	聚丙烯 (PP-R) 塑料管S4型	DN25	m	11.74	
17	180999011@4	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型塑料给水管热熔管件	DN25	个	5. 2	
18	173118001@5	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型	DN20	m	7. 43	
19	180999011@5	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型塑料给水管热熔管件	DN20	个	3. 6	
20	173118001@8	聚丙烯 (PP-R) 塑料管S4型	DN15	m	4.8	
21	180999011@8	聚丙烯(PP-R)塑料管S4型塑料给水管热熔管件	DN15	个	2	
22	170201033	无缝钢管	D133×4	m	52. 5	
23	190001001@1	止回阀	DN70	个	320	
24	190001001@4	闸阀	DN70	个	220	
25	221501002@1	水表	DN70	块	340	
26	221501002@2	水表	DN50	块	250	
27	194101001@1	自动排气阀	DN25	个	130	
28	190003002@1	截止阀	DN25	个	45	
29	221501002@3	水表	DN25	块	106	1
30	190003002@2	止回阀	DN25	个	65	
31	221501002@4	水表	DN20	块	74	
32	190003002@3	截止阀	DN20	个	38	

主要材料价格表

工程名称:给排水工程

专业: 通用安装工程

第2页 共2页

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
33	173118001@9	聚丙烯(PP-R)塑料管S3.2型	DN25	m	14. 27	
34	180999011@9	聚丙烯(PP-R)塑料管S3.2型 塑料给水管热熔管件	DN25	个	5. 8	ı
35	173118001@10	聚丙烯(PP-R)塑料管S3.2型	DN15	m	5. 1	
36	180999011@10	聚丙烯(PP-R)塑料管S3.2型塑料给水管热熔管件	DN15	个	2. 1	
37	152103004	电热带		m	15	
38	290634004	电缆卡子	(综合)	个	25	
39	152315002	绝缘材料	(复合丁晴)	m2	25	
40	173117004@1	加厚实壁静音型UPVC排水管	DN100	m	28. 5	
41	180999019@1	加厚实壁静音型UPVC排水管 管件	DN100	个	11.5	
42	173117004@2	承压UPVC排水管	DN100	m	28. 5	
43	180999019@2	承压UPVC排水管管件	DN100	个	11.5	
44	173117004@3	加厚实壁静音型UPVC排水管	DN75	m	22. 5	
45	180999019@3	加厚实壁静音型UPVC排水管 管件	DN75	个	7. 5	
46	173117004@4	加厚实壁静音型UPVC排水管	DN50	m	11.6	
47	180999019@4	加厚实壁静音型UPVC排水管 管件	DN50	个	4. 5	
48	170201036	无缝钢管	D159×4.5	m	72. 88	
49	155901002@1	阻火圈	DN100	个	25	
50	030705001@1	地漏	DN50	个	15. 5	
51	030709001@1	地面扫除口	DN100	个	35. 6	
52	211701002@1	感应式小便器		套	680	
53	030755003@1	蹲式大便器		个	380	
54	210900002	洗脸盆		套	680	
55	211603001@1	坐式大便器		套	650	
56	211305001@1	拖布池		套	180	
57	222513001	太阳能集热器		m2	1150	

单位工程清单费用汇总表

工程名称:火灾报警工程

专业/标段:通用安装工程

序号	项目名称	金 额 (元)
Ì	分部分项工程项目费	28089
1. 1	其中:建筑工人社保费用	1275. 28
2	措施项目费	2159. 95
2. 1	专业措施项目费	553. 96
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	29. 58
2. 2	通用措施费	1605. 99
2. 2. 1	安全文明施工措施费	1210. 94
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	191. 88
2. 2. 3	夜间施工增加费	63. 69
2. 2. 4	二次搬运费	83. 85
2. 2. 5	测量放线定位复测费	55. 63
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	30248. 95
5	增值税	2722. 41
6	单位工程造价	32971.36
	合 计	32971. 36

工程名称: 火灾报警工程

专业/标段:通用安装工程

第1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)
17. 9	火口細円		次日行征油处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
		火灾报警					28089
1	030412001010	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC25 4. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	40.6	27. 26	1106. 76
2	030412001011	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质: JDG 3. 规格:20 4. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	113. 9	13. 48	1535. 37
3	030412005002	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	20	13. 02	260. 40
4	030412003009	配线	[项目特征] 1. 配线形式:管内 穿线 2. 规格:WDZN-BY J2. 5 [工作内容] 1. 配线	m	126. 2	6. 25	788. 75
5	030412003010	配线	[项目特征] 1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内 敷设 3. 型号: WDZN-RY JS-2x1. 5 [工作内容] 1. 配线	m	98.8	6. 09	601.69
6	030409003001	控制电缆	[项目特征] 1. 名称: 控制电缆 2. 型号: WDZN-KY JY-7X1. 5 [工作内容] 1. 电缆敷设 2. 电缆防护	m	24.6	28. 88	710. 45

工程名称: 火灾报警工程

专业/标段:通用安装工程

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. 3	火口狮門	次日石标		单位	工任奴里	综合单价	合 价
7	030409004001	控制电缆头	[项目特征] 1. 名称: 干包电缆 头 2. 规格: WDZN-KY JY-7X1. 5 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	个	4	167. 49	669. 96
8	030905001006	点型探测器	[项目特征] 1. 名称: 防爆气体 探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	2	396. 85	793. 70
9	030905001007	点型探测器	[项目特征] 1. 名称: 感烟探测器 [工作内容] 1. 底座安装 2. 探头安装 3. 校接线 4. 编码	个	10	176. 96	1769. 60
10	030905006001	声光报警器	[项目特征] 1. 名称: 防爆声光 报警器 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码	\(\)	4	332. 69	1330. 76
11	030905004001	按钮	[项目特征] 1. 名称: 防爆报警 按钮 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码		4	266. 14	1064. 56
12	030905012001	区域报警控制器	[项目特征] 1. 名称: 燃气报警 控制柜 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 标识	台	2	6254. 15	12508. 30

工程名称: 火灾报警工程

专业/标段:通用安装工程

第3页 共3页

序号 項目編码 項目名称 項目特征描述 单位 工程数量 单位 金 額 (元) 13 030911001001 自动报警系统调试 1.点数164点以内 [工作内容] 系统 1 4948.70 4948.70 13 4948.70 4948.70 4948.70 4948.70 4948.70 13 4948.70 </th <th>上桂名桁</th> <th colspan="8">工程名称: 火灾报警工程 专业/标段: 通用安装工程 第 3 页 共 3 页</th>	上桂名 桁	工程名称: 火灾报警工程 专业/标段: 通用安装工程 第 3 页 共 3 页							
13 030911001001 自动报警系统调试 1 4948.70 4948.70 4948.70 1 4948.70 4948	序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量			
13 030911001001 自动报警系统调试					単位		综合单价	合 价	
合 it 28089.00	13	030911001001	自动报警系统调试	1. 点数:64点以内 [工作内容]	系统	1	4948.70	4948. 70	
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 it 28089.00									
合 it 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
自 it 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
合 计 28089.00									
			合	计				28089.00	

措施项目清单计价表

工程名称:火灾报警工程

专业/标段:通用安装工程 第 1 页 共 1 页

4 031401002001 二次搬运费 项 1 83.85 83.85 5 031401005001 测量放线定位复测费 项 1 55.63 55.63 二 专业措施 553.96	工任石小;	八八八八百二任	4.7	上/ 你权: 西用女农工柱				火 光 1 火
一 適用措施 1605.99 1 031401001001 安全文明施工措施费 项 1 1210.94 2 031401004001 各商季施工增加费 项 1 191.88 191.88 3 031401003001 夜间施工增加费 项 1 63.69 63.69 4 031401002001 六次搬运费 项 1 83.85 83.85 5 031401005001 脚手架 项 1 55.63 553.96 2 031402001001 脚手架 项 1 553.96 553.96 2 031402002001 安装与生产运行同时 进行施工增加费 項 1 553.96 553.96 3 031402003001 核正增加费 项 1	序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容				
1 031401001001 安全文明施工措施费 项 1 1210.94 1210.94 2 031401004001 各商季施工增加费 项 1 191.88 191.88 3 031401003001 夜间能工增加费 项 1 63.69 63.69 63.69 5 63.69 63.			通用措施		1 1	<i></i>		
2 031401004001 冬雨季施工増加费 項 1 191.88 191.88 3 031401003001 夜间施工増加费 項 1 63.69 63.69 4 031401002001 辺嫌立皮質 類費 項 1 83.85 83.85 5 031401005001 週量放线定位复测费 項 1 55.63 55.63 二 031402001001 脚手樂 項 1 553.96 2 031402002001 进行施工增加费 項 1 3 031402003001 有書身体健康环境中施工增加费 項 1 4 1 1 1 5 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 3 <td>1</td> <td>031401001001</td> <td>Tenning power to refer to expense in the color.</td> <td></td> <td>项</td> <td>1</td> <td>1210, 94</td> <td></td>	1	031401001001	Tenning power to refer to expense in the color.		项	1	1210, 94	
3 031401003001 夜间施工增加费 项 1 63.69 63.69 4 031401002001 二次搬运费 项 1 83.85 83.85 5 031401005001 测量放线定位复测费 项 1 55.63 55.63 二 专业措施								
4	200%						(((((((((((((((((((((((((((((((((((((((63. 69
5 031401005001 測量放线定位复測费 項 1 55.63 55.63 55.3.96 1 031402001001 脚手架 項 1 553.96 553.96 2 031402002001 进行施工增加费 項 1 3 031402003001 施工增加费 項 1			74-750 X200 X 2000 X			1		83. 85
二 专业措施 項 1 553.96 553.96 1 031402002001 渡安集与生产运行同时 进行施工增加费 項 1 553.96 553.96 3 031402003001 有苦身体健康环境中施工增加费 項 1 1 6 1 1 1 7 1 1 1 8 2 2 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 9 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2 1 1 <td< td=""><td>5</td><td>031401005001</td><td></td><td></td><td></td><td>1</td><td>55. 63</td><td>55. 63</td></td<>	5	031401005001				1	55. 63	55. 63
2 031402002001 安装与生产运行同时进行施工增加费 項 1 3 031402003001	=	300360 40 4 TV 4 Y 20 40 40 20 40 7 10 4 20 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40						553. 96
2	1	031402001001	脚手架		项	1	553.96	553. 96
3 031402003001 有害身体健康环境中施工增加费 項 1	2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
合 计 2159.95	3	031402003001	有害身体健康环境中		项	1		
合 计 2159.95								
合								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95						ė.		
合								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95		·						
合 计 2159.95		<u>.</u>						
合 计 2159.95								
合 计 2159.95				_				
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
合 计 2159.95		5						
合 计 2159.95								
合 计 2159.95								
			合	计				2159. 95

其他项目清单计价表

工程名称: 火灾报警工程

专业/标段:通用安装工程

	人人,从自工任	2/11人权工任			
序号	项目名称	计量单位	工程数量		(元)
				综合单价	合价
1	暂多	列金额			
1.1					
2	专业工	程暂估价			
3	ìt	日工			
3.1			0	0	
3.2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包	包服务费			
4.1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0		
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0		
5	合同中约5	定的其他项目			
5. 1	优质工程增加费		0		
5. 2	智慧工地增加费		0		
	合	计			

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 火灾报警工程

专业: 通用安装工程

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	170100002@1	钢管	SC25	m	9. 2	
2	290609001@1	JDG管	20	m	3. 76	
3	291110008	接线盒	(综合)	个	2	
4	280300002@1	绝缘电线	WDZN-BYJ2.5	m	4. 2	
5	280317002@1	铜芯多股绝缘电线	WDZN-RYJS-2x1.5	m	3. 94	
6	281400002@1	控制电缆	WDZN-KYJY-7X1.5	m	19. 08	1
7	233307001@1	防爆气体探测器		个	308	1
8	233301001	感烟探测器		个	93. 5	1
9	234107001@1	防爆声光报警器		个	165	1
10	234101001@1	防爆报警按钮		个	132	
11	230701001@1	燃气报警控制柜		台	4500	
i.						

单位工程清单费用汇总表

工程名称:弱电工程

专业/标段:通用安装工程

序号	项目名称	金 额(元)
1	分部分项工程项目费	88960. 21
1. 1	其中:建筑工人社保费用	4266. 95
2	措施项目费	6960. 96
2. 1	专业措施项目费	1601. 78
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	85. 52
2. 2	通用措施费	5359. 18
2. 2. 1	安全文明施工措施费	4040. 91
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	640. 3
2. 2. 3	夜间施工增加费	212. 54
2. 2. 4	二次搬运费	279. 8
2. 2. 5	测量放线定位复测费	185. 63
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	95921. 17
5	增值税	8632. 91
6	单位工程造价	104554.08
	合 计	104554. 08

工程名称: 弱电工程

专业/标段: 通用安装工程 第 1 页 共 5 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)		
片 ·与	坝日编码	- 坝日石柳 -	坝日特征拥处	单位	1. 任	综合单价	合 价	
		弱电					88960. 21	
1	030501005001	插箱、机柜、机架	[项目特征] 1. 名称:综合布线 网络机柜 2. 型号、规格:32 0*570*450 [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地 4. 抗震底座安装	台	1	3052. 32	3052. 32	
2	030504008001	卫星电视接收设备	[项目特征] 1. 名称: 有线电视 接线箱 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	1	864. 54	864. 54	
3	030502008001	配线架	[项目特征] 1. 名称: 24口光纤 配线架 [工作内容] 1. 安装 2. 卡装 3. 绑记 4. 标记 5. 电头 件安装	架	3	994. 66	2983. 98	
4	030502008002	配线架	[项目特征] 1. 名称:100对配 线架 [工作内容] 1. 安装 2. 卡装 3. 绑记 4. 标记 5. 电子配线架附 件安装	架	1	2494. 78	2494. 78	
5	030501015003	交换机	[项目特征] 1. 名称: 网络交换 机 [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地	台	1	1950. 08	1950. 08	

工程名称: 弱电工程

专业/标段:通用安装工程

第2页 共5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)
17-5	坝日細屿	- 项目石体	项目特征抽处	单位	上 任奴里	综合单价	合 价
6	030501015004	交换机	[项目特征] 1. 名称:8口汇聚 交换机 [工作内容] 1. 安装 2. 接线 3. 接地	台	1	800. 08	800. 08
7	030908003001	监控模块	[项目特征] 1. 名称: 光模块 [工作内容] 1. 安装 2. 校接线 3. 编码		1	472. 03	472. 03
8	030504015001	终端设备	[项目特征] 1. 名称: 8口终端 盒 [工作内容] 1. 安装	个	1	245. 61	245. 61
9	030409016003	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 电缆桥架 2. 规格:150*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	24. 9	176. 92	4405. 31
10	030409016004	桥架槽盒安装	[项目特征] 1. 名称: 电缆桥架 2. 规格:100*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地	m	24.8	126. 11	3127. 53
11	030409017003	桥架支撑架	[项目特征] 1. 名称: 桥架支架 2. 材质: 型钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装 3. 接地	t	0.045	21342. 19	960.40

工程名称: 弱电工程

专业/标段:通用安装工程

第3页 共5页

序号	電口炉缸	项目名称	项目特征描述	计量	工和粉具	金 额	(元)
分 写	项目编码		坝日特低佃还	单位	工程数量	综合单价	合 价
12	030412001009	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC50 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	т	26. 3	51. 56	1356. 03
13	030412001010	配管	[项目特征] 1. 名称: 配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 25 4. 配置形式: 暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	291. 8	18. 83	5494. 59
14	030412001011	配管	[项目特征] 1. 名称:配管 2. 材质: JDG 3. 规格: 20 4. 配置形式:暗敷 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 穿引线 3. 接地	m	32. 2	13. 48	434.06
15	030412005001	接线盒	[项目特征] 1. 名称:接线盒 [工作内容] 1. 安装	个	49	13. 02	637. 98
16	030502005003	光缆	[项目特征] 1. 名称: 4芯单模 光纤 2. 敷设方式: 管内 敷设 [工作内容] 1. 敷设	m	22. 9	7. 46	170. 83
17	030502003001	双绞线缆	[项目特征] 1. 名称:UTP6 2. 敷设方式:管内 敷设 [工作内容] 1. 敷设	m	839. 7	5. 13	4307.66

工程名称: 弱电工程

专业/标段:通用安装工程

第4页 共5页

right D	蛋口40万	西口石板	五年在井井	计量	工和料 具	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
18	030502003002	双绞线缆	[项目特征] 1. 名称:UTP6 2. 敷设方式:桥架 敷设 [工作内容] 1. 敷设	m	1181.8	5. 99	7078. 98
19	030412003001	配线	[项目特征] 1. 名称:配线 2. 配线形式:管内 敷设 3. 型号:RVV-4*1 .0 [工作内容] 1. 配线	m	10.3	8. 44	86. 93
20	030502002011	弱电插座	[项目特征] 1. 名称: 电话网络 双孔插座 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	^	36	50. 17	1806. 12
21	030506009001	监控摄像设备	[项目特征] 1. 名称:摄像机 [工作内容] 1. 安装 2. 设备组装 3. 接线	台	5	911. 05	4555. 25
22	030503002001	控制器	[项目特征] 1. 名称:分集水器 控制器 [工作内容] 1. 安装 2. 连接 3. 软件安装、测 试 4. 功能参数设置	台	3	233. 95	701.85
23	030502002012	弱电插座	[项目特征] 1. 名称: 电视插座 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	个	2	39. 20	78. 40
24	030506003001	入侵报警中心显示设 备	[项目特征] 1. 名称: 操作台显示器 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	套	1	7999. 21	7999. 21

工程名称: 弱电工程

专业/标段: 通用安装工程 第 5 页 共 5 页

	1 初电工作	\ -	正/ 你权: 迪用女衣. 				5 页 开 5 页
序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量	工程数量		(元)
A				单位	C.F. Tundank	综合单价	合 价
25	030506015001	监视设备	[项目特征] 1. 名称:LED屏 2. 规格:100寸 [工作内容] 1. 安装 2. 接线	台	2	8039. 15	16078. 30
26	030501022001	计算机应用、网络系统联调	[项目特征] 1. 调试类别: 网络 调试 2. 信息点数量: 10 0以内 [工作内容] 1. 系统调试 2. 完成测试报告	系统	1	8554. 28	8554. 28
27	030506018001	安全防范分系统调试	[项目特征] 1. 调试类别:安防 系统调试 [工作内容] 1. 分系统调试 2. 功能参数设置	系统	1	8263. 08	8263. 08
7							
		合	ਮੋ				88960. 21

措施项目清单计价表

工程名称:弱电工程

专业/标段:通用安装工程

	SOLUTION STREET, STREE		上, 内代: 起///文权工任				200-10. HORNOLD STORE STATES
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			<i></i>		5359. 18
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	4040.91	4040. 91
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	640.30	640.30
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	212. 54	212. 54
4	031401002001	二次搬运费		项	1	279.80	279.80
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	185.63	185. 63
二	,	专业措施					1601. 78
1	031402001001	脚手架		项	1	1601.78	1601.78
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
					à		
	v						
	4						
	D-						
	5						
		台	भे				6960. 96

其他项目清单计价表

工程名称: 弱电工程

专业/标段:通用安装工程

	33.61工作	巡/11人权工任			
序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额	(元)
/1 3	-Al-La	/ 主十二	工任从主	综合单价	合价
1	暂列	刊金额			
1.1					
2	专业工	程暂估价			
3	ìt	日工			
3.1			0	0	
3. 2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包	包服务费			
4. 1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0		
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0		
5	合同中约5	定的其他项目			
5. 1	优质工程增加费		0		
5. 2	智慧工地增加费		0		
	合	计			

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 弱电工程

专业: 通用安装工程

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	234113002@1	综合布线网络机柜	320*570*450	个	2800	
2	291115005@1	有线电视接线箱		个	680	
3	补充主材028	24口光纤配线架		架	500	
4	补充主材004	100对配线架		架	350	
5	补充主材006	网络交换机		台	1500	
6	补充主材006@1	8口汇聚交换机		台	350	
7	233901001@1	光模块		个	120	
8	补充主材026	8口终端盒		个	200	*
9	290100002@1	电缆桥架	150*100	m	131	
10	290100002@3	电缆桥架	100*100	m	98	1
11	012100003	角钢	(综合)	kg	4. 5	1
12	170100002@1	钢管	SC50	m	18. 5	
13	290609001@1	JDG管	25	m	5. 14	
14	290609001@2	JDG管	20	m	3. 76	1
15	291110008	接线盒	(综合)	个	2	
16	280015002@1	4芯单模光纤		m	4. 2	
17	282705002@1	UTP6		m	2. 1	
18	280317002@1	铜芯多股绝缘电线	RVV-4*1.0	m	6. 1	
19	264100002@1	电话网络双孔插座			30	
20	补充主材003	摄像机		台	605	
21	补充主材005	分集水器控制器		台	75	
22	264100002@2	电视插座		个	25	
23	补充主材007	操作台显示器		台	7150	
24	补充主材001	LED屏	100寸	台	6800	

单位工程清单费用汇总表

工程名称:室外配套停车位

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	金 额(元)
1	分部分项工程项目费	10846. 8
1.1	其中:建筑工人社保费用	635. 4
2	措施项目费	973. 85
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	973. 85
2. 2. 1	安全文明施工措施费	777.41
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	95. 14
2. 2. 3	夜间施工增加费	31.71
2. 2. 4	二次搬运费	41. 84
2. 2. 5	测量放线定位复测费	27. 75
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	11820. 65
5	增值税	1063. 86
6	单位工程造价	12884. 51
	合 计	12884. 51

工程名称: 室外配套停车位 专业/标段: 房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

	: 王/T癿長行十		マ亚/ 你权: /历座建筑	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
		4个停车位					10846. 8
1	040203008001	块料面层	1. 连锁嵌草砖(规格250*190*80)) 2. 60厚1:1黄土粗砂层 3. 300厚级配碎砾石,分层压实, 压实度≥0. 94 4. 素土夯实,压实系数≥94%	m2	60	180. 78	10846.80
		合	计				10846.80

措施项目清单计价表

工程名称: 室外配套停车位

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量	工程		〔(元)	
/1 2	火口斒門		次日刊证以工作刊在	单位	数量	综合单价	合 价	
		通用措施					973.85	
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1	777.41	777.41	
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1	95.14	95. 14	
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1	31.71	31.71	
4	011801002001	二次搬运费		项	1	41.84	41.84	
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1	27. 75	27. 75	
=		专业措施						
		合	计				973. 85	

其他项目清单计价表

工程名称: 室外配套停车位

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
71.5	スロコ柳	77 至十四	工任妖革	综合单价	合价
1	暂列	1金额			
1.1					
2	专业工	程暂估价			
3	计	日工			
3. 1			0	0	
3. 2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包	2服务费			
4.1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0		
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0		
5	合同中约定	三的其他项目			
5. 1	优质工程增加费		0		
5. 2	智慧工地增加费		0		
					·

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 室外配套停车位

专业: 房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	040505007	砾石	40mm	m3	90	
2	040300005	净砂		m3	80	
3	850103006	其他材料费(占材料费)		元	1	
4	360505001	植草砖		m2	45	1
5	800100009	水泥砂浆	M7. 5	m3	275	1
6	341101001	水		m3	5. 63	
7	040513001	天然砂石		m3	45	
y						
			_			
÷						
i.						
-						
				-		

单位工程清单费用汇总表

工程名称:通风工程

专业/标段:通用安装工程 第 1 页 共 1 页

The state of the s		ルエス ハエス
序号	项目名称	金 额 (元)
1	分部分项工程项目费	11571.16
1. 1	其中:建筑工人社保费用	366. 17
2	措施项目费	450.17
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	450.17
2. 2. 1	安全文明施工措施费	339. 44
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	53.79
2. 2. 3	夜间施工增加费	17.85
2. 2. 4	二次搬运费	23. 5
2. 2. 5	测量放线定位复测费	15. 59
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	12021.33
5	增值税	1081.92
6	单位工程造价	13103. 25
	合 计	13103. 25

工程名称: 通风工程

专业/标段:通用安装工程

第1页 共2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	次口狮时	次百石标	次百行证油处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
1	030701003027	通风机	[项目特征] 1. 名称: JDF-R-3 . 5矩形管道风机 2. 型号: 680rpm, 1540m3/h, 200Pa , 0. 25kW(380V) [工作内容] 1. 安装	台	1	1435. 34	1435. 34
2	030701003028	通风机	[项目特征] 1. 名称:DFBZ-2. 5EX 防爆型低噪 声方形壁式轴流 风机自带铝合金 自垂百叶 2. 型号:1450rpm ,600m3/h,40Pa, 25W(220V) [工作内容] 1. 安装	台	2	2435. 34	4870. 68
3	030703013002	设备支吊架	[项目特征] 1. 名称:设备支架 2. 材质、规格:型 钢 [工作内容] 1. 制作 2. 安装	Kg	10	17. 11	171. 10
4	031201003003	一般钢结构刷油	[项目特征] 1. 除锈级别. 方式 : 手工除锈 2. 油漆品种: 刷防 锈底漆二道,调 和漆二道防腐 [工作内容] 1. 除锈 2. 调配、涂刷	kg	114. 58	3. 64	417.07

工程名称: 通风工程

专业/标段:通用安装工程

第2页 共2页

序号	项目编码	而日夕初	项目特征描述	计量	工和粉具	金额	(元)
17. 5	坝口编1吋	项目名称	项目符证抽处	单位	工程数量	综合单价	合 价
5	030702001009	碳钢通风管道	[项目特征] 1. 名称:通风管道 2. 材质:镀锌钢 3. 形状:矩形 4. 规格:2000以内 5. 板材厚度:0. 6m 6. 管件、计要 4. 经少 4. 经少 5. 板 6. 管件、大要 4. 风容 5. 人。 6. 管件、发型 6. 管件、安型 6. 管件、安型 7. 风管、制作、安型 7. 人。 8. 是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,是,		15. 2	162. 18	2465. 14
6	030703001010	风阀	[项目特征] 1. 名称:70° 防火 阀(常开) 2. 规格:400X250 [工作内容] 1. 安装	个	2	418. 39	836. 78
7	030703001011	风阀	[项目特征] 1. 名称: 电动蝶阀 2. 规格: 400X250 [工作内容] 1. 安装	^	2	295. 13	590. 26
8	030703003014	风口、散流器	[项目特征] 1. 名称: 单层百叶 风口 2. 规格: 200X200 [工作内容] 1. 安装	个	8	76. 86	614. 88
9	030705001001	通风空调工程检测、调试	[项目特征] 1. 风系统功能调试:通风调试系统 [工作内容] 1. 风量测定 2. 风压测定 3. 温度测定 4. 各门调管检测、漏 风测试	系统	1	169. 91	169. 91
			计				11571.16
		н	*1				

措施项目清单计价表

工程名称: 通风工程

专业/标段:通用安装工程 第 1 页 共 1 页

工任石你:	地外工工工	47	上/ 你权: 迪用女表工柱				火 六 1 火
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	金額综合单价	(元) 合 价
		通用措施			<i></i>		450.17
1	031401001001	安全文明施工措施费		项	1	339.44	339. 44
2	031401004001	冬雨季施工增加费		项	1	53. 79	53. 79
3	031401003001	夜间施工增加费		项	1	17. 85	17. 85
4	031401002001	二次搬运费		项	1	23. 50	23. 50
5	031401005001	测量放线定位复测费		项	1	15. 59	15. 59
三		专业措施		.500	50	112499110004	
1	031402001001	脚手架		项	1		
2	031402002001	安装与生产运行同时 进行施工增加费		项	1		
3	031402003001	有害身体健康环境中 施工增加费		项	1		
	7.						
			-				
				0			
		合	।				450. 17

其他项目清单计价表

工程名称: 通风工程

专业/标段:通用安装工程

		20/11人权工任			
序号	项目名称	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
7.13	-Al-LW	/ 主十二	工社及主	综合单价	合价
1	暂列	刊金额			
1.1					
2	专业工	程暂估价			
3	it	日工			
3. 1			0	0	
3. 2			0	0	
3. 3			0	0	
4	总承包	卫服务费			
4.1	发包人供应材料保管费		0		
4. 2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0		
4. 3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0		
5	合同中约5	定的其他项目			
5. 1	优质工程增加费		0		
5. 2	智慧工地增加费		0		
	合	计			

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 通风工程

专业: 通用安装工程

S. A. D. C. School and C. C.	1. VO/ VIII		マエ・ 2/1/スポ		>14 1	<i>X X</i> • <i>X</i>
序号	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	502901001@1	JDF-R-3.5矩形管道风机	680rpm, 1540m3/h, 200 Pa, 0. 25kW(380V)	台	1200	
2	502901001@2	DFBZ-2. 5EX 防爆型低噪声方形壁式轴流风机自带铝合金自垂百叶	1450rpm, 600m3/h, 40P a, 25W(220V)	台	2200	
3	012300002	型钢	(综合)	kg	4. 5	
4	012907022@1	镀锌钢板	0. 6mm	m2	18. 7	
5	225301002@1	70° 防火阀(常开)	400X250	个	220	
6	190700002@1	电动蝶阀	400X250	个	220	
7	224101002@1	单层百叶风口	200X200	个	35	1
2						
,						
-						

单位工程清单费用汇总表

工程名称:土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目名称	金 额 (元)
Ĭ	分部分项工程项目费	1236315. 93
1.1	其中:建筑工人社保费用	57003. 76
2	措施项目费	136893. 96
2. 1	专业措施项目费	46841.05
2. 1. 1	其中:建筑工人社保费用	3437. 58
2. 2	通用措施费	90052. 91
2. 2. 1	安全文明施工措施费	71887. 56
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	8797. 57
2. 2. 3	夜间施工增加费	2932. 52
2. 2. 4	二次搬运费	3869.3
2. 2. 5	测量放线定位复测费	2565. 96
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	1373209. 89
5	增值税	123588. 89
6	单位工程造价	1496798.78
	合 计	1496798. 78

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 21 页

ci o	否 口 / 白 / 刀	蛋日力 数	吞口吐尔州本	计量	一工印料 .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
	A. 1	土石方工程					85643.69
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土壤类别:综合 土 2. 挖土平均厚度: 2. 65m 3. 运距:自行考虑	m3	978. 38	10. 24	10018. 61
2	010102009001	回填方	1. 部位: 地基换填 2. 土质要求: 3: 7 灰土 3. 密实度要求: ≥ 0. 95	m3	391. 35	82. 96	32466. 40
3	010102009002	回填方	1. 部位:基础回填 2. 土质要求:素土 3. 密实度要求:≥ 0.94	m3	539. 18	10. 15	5472. 68
4	010102009003	回填方	1. 部位: 房心回填 2. 土质要求: 素土 3. 密实度要求: ≥ 0. 94	m3	73. 62	23. 41	1723. 44
5	010102009004	回填方	1. 部位:室外回填 2. 土质要求:素土 3. 密实度要求:≥ 0. 94	m3	865	17. 92	15500. 80
6	010103001001	土地清表	1. 清表30cm	m2	654. 89	1. 23	805. 51
7	010103002001	清表土方外运	1. 清表土方外运	m3	196. 47	56. 02	11006. 25
8	010103003001	土方外购	1. 土方外购	m3	865	10.00	8650.00
	A. 4	砌筑工程					84023.06
9	010402001001	砌块墙	1. 墙体厚度:100mm 2. 墙体品种、规格、混度等级:加气混凝土强度等级:加气混凝光强度等。 3. 砂浆光强度等级、配合比:M5.0专用砌筑砂浆 4. 采用预拌砂浆 5. 部位:内墙、空调侧板	m3	0.85	533. 31	453. 31

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 21 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)
77. 9			项目存证油处	单位	工生	综合单价	合 价
10	010402001002	砌块墙	1. 墙体厚度: 200mm 2. 墙体品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级、加气混凝土强度等级、配合比: M5. 0专用砌筑砂浆 4. 采用预拌砂浆 5. 部位: 内墙、外墙	m3	62. 09	486. 39	30199. 96
11	010402001003	砌块墙	1. 墙体厚度: 250mm 2. 墙体品种、规格、强度等级: 加气混凝土砌块 3. 砂浆强度等级、配合比: M5. 0专用砌筑砂浆 4. 采用预拌砂浆 5. 部位: 外墙	m3	113. 56	469. 97	53369. 79
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土 工程					423594.8
12	010501001001	基础垫层	1. 混凝土强度等 级: C15 2. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	9. 05	385. 44	3488. 23
13	010502001001	独立基础	1. 混凝土强度等 级: C30 2. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	31. 41	396. 50	12454. 07
14	010502005001	基础梁	1. 混凝土强度等 级: C30 2. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	24. 39	403. 89	9850. 88
15	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 柱截面尺寸:周 长≤1.8m 2. 混凝土强度等 级:C30 3. 混凝土拌和料 要求:商品混凝土	m3	33. 33	495. 60	16518.35

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 3 页 共 21 页

			マ亚/ 体权: ///庄廷机	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
16	010502010001	钢筋混凝土墙	1. 墙类型: 女儿墙 2. 墙厚度: ≪200m m 3. 混凝土强度等 级: C30 4. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	11. 53	428. 62	4941. 99
17	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土强度等级: C30 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	30. 34	405. 92	12315. 61
18	010502013001	有梁板	 板厚度:≤100 混凝土强度等级:C30 混凝土拌和料要求:商品混凝土 	m3	18. 01	410. 69	7396. 53
19	010502013002	有梁板	1. 板厚度: >100 2. 混凝土强度等 级: C30 3. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	46. 23	410. 69	18986. 20
20	010502019001	雨篷	1. 混凝土强度等 级: C30 2. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	0.66	603. 63	398. 40
21	010502020001	楼梯	1. 混凝土强度等 级:C30 2. 混凝土拌和料 要求:商品混凝土	m3	11. 21	579. 62	6497. 54
22	010502021001	构造柱	1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	9. 53	601. 40	5731. 34
23	010502022001	圈梁	1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	m3	2	532. 86	1065. 72
24	010502023001	过梁	1. 混凝土强度等级: C25 2. 混凝土拌和料要求: 商品混凝土	т3	3. 04	575. 16	1748. 49

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 21 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	次口满时	次百石标		单位	工生效里	综合单价	合 价
25	010502025001	散水	1. 工程做法: 陕09 J01 散3 面宽12 00 2. 60厚C15混凝土 面层撒1:1水泥砂 子压光 3. 150厚3:7灰土 垫层, 宽出面层3 00 4. 素土夯实向外 坡4% 5. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m2	105. 56	75. 31	7949. 72
26	010502027001	坡道	1. 部位:入口残疾 人坡道 2. 做法:详见09J0 1 坡5 3. 20厚花岗石板 铺面,正、满涂防污剂,灌水泥, 擦缝 4. 素清流、) 5. 30厚1:3干硬性 水泥浆浆壁的。 (内惨形形形, (大水泥浆胶) 7. 100厚C15混凝土 整层分两层, 9. 素土夯实 9. 素土夯实	m2	3. 52	390. 98	1376. 25
27	010505001001	垫层模板		m2	13. 52	38. 71	523. 36
28	010505002001	基础模板		m2	31	84. 01	2604. 31
29	010505004001	柱面模板		m2	202.68	79. 07	16025. 91
	010505006001	梁模板		m2	569. 68	91. 23	51971. 91
31	010505007001	楼板、屋面板模板		m2	392. 15	93. 62	36713. 08
32	010505013001	过梁模板		m2	23. 34	114.00	2660.76
33	010505012001	圈梁模板		m2	23. 4	84. 27	1971. 92
	010505010001	楼梯模板		m2	41.69	211. 17	8803.68
35	010505011001	构造柱模板		m2	81.37	105. 16	8556. 87

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 21 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, 3	次 口 狮 问	次百石标	次百行证油处	单位	工任双里	综合单价	合 价
36	010502030001	室内不靠墙地沟	1. 沟截面尺寸: 80 0*800 2. C30钢筋混凝土 预制盖板 3. 防水砂浆抹面 4. 200宽C30混凝 土沟壁及底板 5. 100厚C15混凝 土垫层 6. 工程做法: 参陕 09J16第12页C1 型	m	49. 5	840. 58	41608. 71
37	010502032001	卫生间上翻混凝土条 带	1. 混凝土强度等 级: C25 2. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	1.95	637. 16	1242. 46
38	010502032002	混凝土门槛	1. 混凝土强度等 级: C25 2. 混凝土拌和料 要求: 商品混凝土	m3	0.12	637. 16	76. 46
39	010502032003	窗台下压项	1. 混凝土强度等 级:C25 2. 混凝土拌和料 要求:商品混凝土	m3	1.81	612. 60	1108. 81
40	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300圆钢Φ 10以内	t	0.819	5599. 03	4585. 61
41	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400螺纹钢 Φ10以内	t	9. 345	5197. 74	48572.88
42	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: HRB400螺纹钢 单10以上	t	16. 882	5055.83	85352. 52
43	010506003001	砌体内加固筋	1. 钢筋种类、规格: HPB300圆钢Φ 10以内	t	0.11	4511. 16	496. 23
	A. 8	门窗工程					118825.77
44	010801001001	木质门	1. 编号:M1022 2. 洞口尺寸:1000 mm*2200mm	樘	15	1156. 55	17348. 25
45	010801001002	木质门	1. 编号:M1822 2. 洞口尺寸:1800 mm*2200mm	樘	8	2042. 70	16341.60

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第 6 页 共 21 页

	7; 工建工住		证/ 你权: 历座廷巩	计量		(00000000000000000000000000000000000000	(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
46	010802001001	铝合金门	1. 编号:LM1022 2. 洞口尺寸:1000 mm*2200mm	m2	17.6	570.77	10045. 55
47	010802004001	钢质防火门	1. 编号: FM甲122 2 2. 洞口尺寸: 1200 mm*2200mm 3. 门锁、闭门器 安装	m2	2. 64	592. 09	1563. 12
48	010802004002	钢质防火门	1. 编号: FM丙322 4 2. 洞口尺寸: 3200 mm*2350mm 3. 门锁、闭门器 安装	m2	7. 52	628. 37	4725. 34
49	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C0924 2. 洞口尺寸:900m m*2400mm 3. 边框材质: 断桥 铝合金 (Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	2.16	539. 75	1165. 86
50	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C1224 2. 洞口尺寸:1200 mm*2350mm 3. 边框材质: 断桥 铝合金 (Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	11. 28	539. 75	6088.38
51	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C1524 2. 洞口尺寸:1500 mm*2350mm 3. 边框材质: 断桥 铝合金 (Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	14.1	539. 75	7610. 48
52	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C2723 2. 洞口尺寸:2700 mm*2300mm 3. 边框材质: 断桥 铝合金(Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	6. 21	539. 75	3351.85

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 21 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)
77. 9	70.口/制门	—————————————————————————————————————	项目存证油处	单位	工生奴里	综合单价	合 价
53	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C0921 2. 洞口尺寸:900m m*2100mm 3. 边框材质: 断桥 铝合金 (Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	1.89	539. 75	1020. 13
54	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C1223 2. 洞口尺寸:1500 mm*2300mm 3. 边框材质:断桥 铝合金 (Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	10. 35	539. 75	5586. 41
55	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	1. 编号:C523 2. 洞口尺寸:1500 mm*2250mm 3. 边框材质:断桥 铝合金 (Kf = 3. 5) 6mm Low-E+1 2A+6mm	m2	6. 75	539. 75	3643. 31
56	010807003001	金属百叶窗	1. 编号: ZJC1292 3 2. 洞口尺寸: 1290 0mm*2250mm 3. 边框材质: 钢制 防雨百叶窗	m2	29. 03	362. 15	10513. 21
57	010807003002	金属百叶窗	1. 编号: ZJC1294 2. 洞口尺寸: 1290 0mm*2350mm 3. 边框材质: 钢制 防雨百叶窗	m2	30. 32	362. 15	10980. 39
58	010807003003	金属百叶窗	1. 编号: ZJC7407 2. 洞口尺寸: 7400 mm*700mm 3. 边框材质: 钢制 防雨百叶窗	m2	5. 18	362. 15	1875. 94
59	010810001001	窗帘	1. PVC百叶窗帘	m2	130. 9	129. 61	16965. 95
	A. 9	屋面及防水工程					84252.44

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程 第8页 共21页

序号	项目编码	西日夕秋	项目特征描述	计量	工程数量	金 额	(元)
厅 写	坝日编屿	项目名称 	项目特征抽处	单位	上任奴里	综合单价	合 价
60	010901008001	刚性防水混凝土面层屋面	1. 工屋 12 3. 刚性 40 μ 15 μ 16 μ 16 μ 17 μ 17 μ 18 μ 18 μ 18 μ 18 μ 18 μ 19	m2	197.8	313. 73	62055. 79

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 21 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, 4	次口编时		次百行证油处	单位	工任双里	综合单价	合 价
61	010901008002	整体屋面	1. 工程	m2	71.35	219. 83	15684.87
62	010902002001	涂膜防水	1. 工程部位: 卫生 间楼地面及所有 房间楼地面 2. 工程做法: 2厚 非焦油聚氨酯防 水涂膜一道,四 周翻起500高	m2	99. 36	49. 40	4908. 38
63	010902004001	屋面排水管	1. 排水管	m	30	29. 36	880. 80
64	010902006001	屋面水落口	1. 横式水落口 2. 参陕09J02 1/ P19、1/P22	个	4	74. 63	298. 52

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 10 页 共 21 页

序号	電口炉缸	而日夕初	五日桂红井井	计量	工和粉具	金 额	(元)
分亏	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
65	010904003001	楼(地)面砂浆防水(防潮)	1. 工程部位: 雨篷 2. 工程做法: 聚合 物水泥砂浆防水 层向出口找坡, 最薄处20厚	m2	8. 16	51.97	424. 08
	A. 10	保温、隔热、防腐工 程					51166. 98
66	011001001001	保温隔热屋面	1. 工程部位: 不上 人屋面、上人屋 面(露台) 2. 工程做法: 90mm 厚挤塑聚苯板保 温(燃烧性能: B 2级), K=0.35≤ 0.35W/(m².K	m2	269. 15	37. 01	9961. 24
67	011001003001	保温隔热墙面	1. 工程部位:外墙面 2. 70mm厚岩棉防 火保温板(A级), Km=0. 44≤0. 45W /(m². K)	m2	517. 4	79. 64	41205.74
	A. 11	楼地面装饰工程					111325. 16
68	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 工程部位: 进线 间 2. 工程做法: 陕09 J01 地5 3. 20厚1:2水泥砂浆压实抹光 4. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 5. 100厚C15混凝 土垫层 6. 150厚3:7灰土 7. 素土夯实	m2	2. 29	99. 39	227. 60

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 11 页 共 21 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)
77. 2	火口狮内			单位	工任奴里	综合单价	合 价
69	011102003001	块料楼地面	1. 工售機同 2. 工程 2. 在 2.	m2	210. 51	236. 13	49707.73

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 12 页 共 21 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)
17.5	坝日编15		- 项目符证抽处	单位	上任 奴里	综合单价	合 价
70	011102003002	块料楼地面	1. 工程 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	m2	32.64	236. 13	7707. 28

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 13 页 共 21 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. 9			项目特征抽处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
71	011102003003	块料楼地面	1. 生梯间 2. 工程 60 J01 460 3. 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	m2	116. 25	210. 22	24438.08

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 14 页 共 21 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)
17.5	坝日細屿		坝日村怔捆还	单位	上 任奴里	综合单价	合 价
72	011102003004	块料楼地面	1. 工程 1. 工序 1. 工序	m2	32. 2	223. 17	7186. 07

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 15 页 共 21 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)
17.5	坝日编19		项目付证捆还	单位	上任 奴里	综合单价	合 价
73	011102003005	块料楼地面	1. 工程部位:楼梯间 2. 工程做法: 陕09 J01 楼39 1、铺6~10厚地砖楼面,干水泥擦缝。 5厚1: 2.5水泥砂建筑腔)3、20厚砂浆建筑腔)3、20厚砂浆建筑胶)4、水泥筑胶的连水泥筑钢筋混凝土楼板现流钢预制层,随打随抹光	m2	40.83	178. 17	7274.68
74	011105003001	块料踢脚线	1. 工程部位:除卫生间外相应的地砖楼地面房间 2. 工程做法:陕09 J01 踢19 3. 踢脚线高度:15 0 4. 6~10厚铺地砖踢脚,稀水泥浆(或缝 5. 5厚1:2水泥砂浆(内掺层 6. 8厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道	m	271	26. 93	7298. 03

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 16 页 共 21 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. 3	次口狮时	次百石标	次百行证油处	单位	工任双里	综合单价	合 价
75	011107002001	石材台阶	1. 工程部位:主入口处 2. 工程做法: 陕09 J01 台5 3. 20厚花岗石板铺面及門正、满水泥岗石板间面,两,两次沿线。 4. 撒适量厚: 30厚3: 30厚3: 30厚3: 37平线。 5. 30厚3: 37平线。 6. 素水滤键: 4年级的原理, 6. 素水滤键: 4年级的原理, 6. 素, 6. 不够。 6. 不够。 7. 60厚。 7. 60厚。 8. 300厚。 8. 300厚。 8. 300厚。 9. 素土夯实 9. 素土夯实	m2	18. 02	415. 41	7485. 69
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断 、幕墙工程					91293. 17
76	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 工程部位:设备间、电井 2. 工程做法:图纸 J-05 建筑用料表 3. 水泥砂浆压实 抹光	m2	73. 41	39. 23	2879. 87
77	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 工程部位:其余 房间 2. 工程做法: 陕09 J01 内33 3. 5厚1:2. 5水泥 砂浆找平 4. 9厚1:3水泥砂 浆打底扫毛 5. 刷素水泥浆一 道 (内掺建筑胶)	m2	954. 13	39. 23	37430. 52

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 17 页 共 21 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, 9	次口编码	次日石柳		单位	J-/注效里	综合单价	合 价
78	011203003001	块料墙、柱面	1. 间 2. 工程 2. 工内73 3. 白水彩缝) 4. 6~陶前浸子。 4. 6~陶前浸子。 5. 8尼粉) 4. 6~陶前浸子。 5. 8尼粉) 4. 6~陶前浸子。 6. 底压粉) 7. 8尼形) 7. 8尼形) 8. 8万毛毛胶 8. 8万毛毛胶 9. 3厚抹面一墙 9. 3厚抹面一墙 9. 3厚排型, 9. 3层, 9. 3层	m2	167. 47	227. 00	38015. 69
79	011207003001	成品隔断	1. 工程部位: 卫生间 2. 工程做法: 陕09 J05 24/3	m2	66. 08	188. 53	12458. 06
80	011207003002	成品隔断	1. 工程部位: 卫生 间小便斗隔断 2. 工程做法: 陝09 J05 23/2	m2	2. 7	188. 53	509. 03
	A. 13	天棚工程					19731. 26

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 18 页 共 21 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量 工程	工程数量	金 额	(元)
17. 9	火口細円			单位	上往 双里	综合单价	合 价
81	011302001001	平面吊顶天棚	1.走2.71 乳计清腻接,另满道一膏)板与距板短尺龙或间插结轻的联,骨龙距≤栓板凝预程 程棚胶)刮子缝刮计刷,道板 材龙≤边边型骨齿形 钢边型,骨龙距≤栓板凝预的 是平贴子 潮纵仅此 自固。边上有 医2.7,龙距吸向外钢定板吊下, 这是1200次 面2则间骨横00钢定板吊下, 这是1200次 面2则间骨板顶的钢定板吊下, 这是1200次 面2则间骨400锅。 不	m2	34. 46	122. 65	4226. 52

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 19 页 共 21 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. 3	次口狮門			单位	工任双里	综合单价	合 价
82	011302001002	平面吊顶天棚	1. 工程部位: 卫生 间 2. 工程做法: 陕09 J01 棚35 3. 0. 7厚长幅铝合 金条板(或0. 6厚 长弯成螺(致), 由合 交叉螺(致), 相合 交叉螺(数位 次 等型。 4. 铝合 、36,用自 全龙骨100 ×36,用 解栓 与比 等1200,用 螺栓 型 上板 以 上板 以 上板 以 上板 以 上板 以 上 上 上 上 上 上 上	m2	64.83	239. 16	15504. 74
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工 程					127686.01
83	011404001001	墙面喷刷涂料	1. 工程部位:其余 房间 2. 工程做法: 陝09 J01 内33 3. 乳胶漆两道 4. 满刮腻子两遍 5. 刷稀释乳胶漆 一道 6. 局部刮腻子找 平	m2	945. 13	28. 47	26907. 85
84	011404001002	墙面喷刷涂料	真石漆外墙涂料 [项目特征] 1. 工程部位:外墙 2. 工程做法:外14 3. 外墙真石漆 4. 外墙保温采用 外墙外保温采 用70mm厚岩棉防 火保温板(A级), Km=0.44≤0.45W /(m².K)(保温单 列)	m2	592. 25	150. 71	89258. 00
85	011404002001	天棚喷刷涂料	1. 工程部位:二层 走廊 2. 工程做法: 陕09 J01 棚74 3. 乳胶漆两道 4. 满刮2厚面层耐水腻子找平,面板接缝处贴嵌缝带,刮腻子抹平	m2	34. 46	34. 15	1176. 81

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 20 页 共 21 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)
77, 2	火口狮内		- 次百行征油处	单位	工任奴里	综合单价	合 价
86	011404002002	天棚喷刷涂料	1. 工程部位: 其他 房间 2. 工程做法: 陕09 J01 棚16 3. 底板无机涂料 4. 封底漆一道(干燥后再做面涂)	m2	302.88	34. 15	10343. 35
	A. 15	其他装饰工程					19102. 59
87	011503001001	不锈钢栏杆	1. 工程部位: 楼梯 栏杆 2. 工程做法: 参陕 09J08 48/B2 3. 高度:900mm, 直段>500mm时扶 手高度为1100mm 4. 扶手、立柱材 料: Φ60*3不锈钢 管 5. 栏杆材料: Φ25 *1不锈钢管	m	11. 88	465. 38	5528. 71
88	011503002001	不锈钢栏杆	1. 工程部位: 护窗 栏杆 2. 工程做法: 参陕 09J08 68/2 3. 高度:900mm 4. 扶手材料: Φ50 *1.5不锈钢管 5. 栏杆材料: Φ20 不锈钢管	m	2.3	188. 45	433. 44
89	011503003001	残卫坐便扶手	1. 工程做法:12J9 26 J10/3	套	4	109.88	439. 52
90	011503003002	残卫洗手盆扶手	1. 工程做法:12J9 26 J10/3	套	4	109. 88	439. 52

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

第 21 页 共 21 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)	
/, ,	スロ州内	7,1 11/1	火口机區加足	单位	工作从至	综合单价	合 价	
91	011503004001	不锈钢栏杆	1. 工程部位:残疾 人坡道栏杆 2. 工程做法:12J9 26 3. 高度:900mm 4. 扶手材料: Φ40 *2不锈钢管 5. 立柱材料: Φ40 *3不锈钢管 5. 栏杆材料: Φ20 *3不锈钢管	m	6. 07	465. 38	2824. 86	
92	011505001001	洗漱台	1. 工程做法: 陕09 J05 54/1	m2	4.8	733. 97	3523. 06	
93	011505003001	镜面玻璃	1. 工程做法: 陕09 J05 64/1	m2	4	212. 56	850. 24	
94	B001	白色大理石板成品服 务台 高800		m2	6. 33	799. 88	5063. 24	
		补充分部					19671	
		补充分部					19671	
95	AB001	屋面上人孔	1. 图集做法 陕09 J02 30	个	1	200. 00	200. 00	
96	AB002	水簸箕	1. 工程做法: 陕09 J02 23	个	4	15. 00	60.00	
97	030703011001	挡烟垂壁	1. 工程做法: 详见 设计图纸	m2	22. 21	300.00	6663.00	
98	01B001	转椅	1. 转椅	个	6	80.00	480.00	
99	01B002	四联座椅	1. 四联座椅	个	2	320.00	640.00	
100	01B003	橘黄色铝合金格栅	1. 橘黄色铝合金 格栅 2. 规格: 300*10 0*10铝合金格栅 3. 做法详见图纸	m2	58. 14	200. 00	11628. 00	
		合	计				1236315. 93	
	ਰ							

措施项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征或工作内容	计量	工程		〔(元)
/1.2	火口狮内	554004666001 998000000444	次日刊证以工作刊在	单位	数量	综合单价	合 价
		通用措施					90052.91
1	011801001001	安全文明施工措施费		项	1	71887. 56	71887. 56
2	011801004001	冬雨季施工增加费		项	1	8797.57	8797. 57
3	011801003001	夜间施工增加费		项	1	2932. 52	2932. 52
4	011801002001	二次搬运费		项	1	3869.30	3869.30
5	011801005001	测量放线定位复测费		项	1	2565.96	2565.96
=		专业措施					46841.05
1	011802001001	脚手架		项	1	38346.38	38346.38
2	011802004001	其他大型机械进出场 及安拆		项	1	8494.67	8494.67
	<u> </u>						
	4						
		合	计				136893. 96

其他项目清单计价表

工程名称: 土建工程

专业/标段:房屋建筑与装饰工程

序号	第日 4 	金目 4		金 额	(元)
戶亏	项目名称	计量单位	工程数量	综合单价	合价
1	暂歹	1金额	'		
1.1					
2	专业工				
3	计	日工			
3. 1			0	0	
3.2			0	0	
3.3			0	0	
4	总承包	见服务费			
4.1	发包人供应材料保管费		0		
4.2	发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理		0		
4. 3	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务		0		
5	合同中约定	 三的其他项目			
5. 1	优质工程增加费		0		
5.2	智慧工地增加费		0		

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。

主要材料价格表

工程名称: 土建工程

专业:房屋建筑与装饰工程 第 1 页 共 1 页

序号	∳ 户 ₹∏	村料互称	刊早却妆	A A	市区仏	夕计
1/2 2	编码	材料名称	型号规格	单位	市场价	备注
1	040905012	熟石灰		kg	0. 15	
2	041505004	蒸压加气混凝土砌块	600×190×240	m3	260	
3	041505005	蒸压加气混凝土砌块	600×240×240	m3	260	
4	802101010	预拌混凝土	C15	m3	290	
5	802101012	预拌混凝土	C20	m3	300	
6	802101015	预拌混凝土	C30	m3	325	
7	350123002	复合模板		m2	48	
8	010103004	热轧带肋钢筋	HRB400	kg	3. 2	
9	010103014	热轧带肋钢筋	HRB400 Φ12~18	kg	3. 2	
10	110101004@1	单扇套装平开实木门	M1022	樘	1023	
11	110101005@1	双扇套装平开实木门	M1822	樘	1841. 4	
12	110903005	铝合金平开窗		m2	460	
13	110901001	铝合金百叶窗		m2	280	
14	112500001@1	PVC百叶窗帘		m2	109	
15	130502008	聚氨酯甲乙料		kg	11.8	
16	150301004@1	70厚岩棉板	δ 50	m3	320	
17	070500004	地砖	600×600	m2	85	
18	070703001	陶瓷锦砖		m2	85	
19	130103020	真石漆		kg	10.9	
20	BCCLF41	橘黄色铝合金格栅		m2	200	

单位工程清单费用汇总表

工程名称:燃气工程

专业/标段:通用安装工程

序号	项目名称	金 额(元)
1	分部分项工程项目费	
1.1	其中:建筑工人社保费用	
2	措施项目费	
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	
2. 2. 1	安全文明施工措施费	
2. 2. 2	冬雨季施工增加费	
2. 2. 3	夜间施工增加费	
2. 2. 4	二次搬运费	
2. 2. 5	测量放线定位复测费	
3	其他项目费	150000
3. 1	暂列金额	
3. 2	专业工程暂估价	150000
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	150000
5	增值税	13500
6	单位工程造价	163500
	合 计	163500

其他项目清单计价表

工程名称: 燃气工程

专业/标段:通用安装工程

项目名称 暂列	计量单位 	工程数量	综合单价	合价
暂列	金额	•		ש"ם"
专业工	程暂估价			15000
燃气工程(含接口费及引至室内燃气壁 挂炉的管网工程)	项			15000
ਮੋ	日工			
总承包	1服务费	'		
发包人供应材料保管费				
发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理				
发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务				
合同中约定	E的其他项目			
优质工程增加费				
智慧工地增加费				
				1500
う合う合	发包人供应材料保管费 发包人发包专业工程管理服务费_协调与 管理 发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务 合同中约定	发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务	发包人供应材料保管费 发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务	发包人供应材料保管费 发包人发包专业工程管理服务费_协调、 管理并提供配合服务

注: 1 表中"合同中约定的其他项目"适用于期中支付和工程结算时填写; 2 其中采用费率计价方式的,取费基数填写到"工程数量"列,费率填写到"综合单价"列;采用总价计价方式的可只填写"合价"列数值。