

招标工程量清单

招 标 人：焦作市金开投资管理有限公司
(单位盖章)

造价咨询人：致远工程管理有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人：张昊
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人：王凯
(签字或盖章)

编 制 人：刘月
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人：吴肖楠
(造价工程师签字盖专用章)

编制时间：2024年01月04日

复核时间：2024年01月04日

快递物流中心（焦作市马村区创新创业产业园）二期施工总承包项目 工程

招标工程量清单

招标人：



造价咨询人：



年 月 日

封-1

总 说 明

第 1 页 共 1 页

项目名称：快递物流中心（焦作市马村区创新创业产业园）二期施工总承包项目

一、工程概况

1. 工程名称：快递物流中心（焦作市马村区创新创业产业园）二期施工总承包项目
2. 工程地点：焦作市
3. 工作内容：图纸内设计内容

二、编制依据

1. 清单执行《建设工程工程量清单计价规范》（GB50500-2013）、《房屋建筑与装饰工程工程量计算规范》（GB50854-2013）、《通用安装工程工程量计算规范》（GB50856-2013）、《市政工程工程量计算规范》（GB50857-2013）；
2. 国家、省、市有关法律、法规及规定；
3. 委托方提供的施工图纸等。

三、其他说明

土建部分：

1. 电梯计入专业工程暂估价；
2. 混凝土采用商品混凝土，含泵送费，运距自行考虑。

安装部分：

1. 卫生洁具计入；
2. 雨水管道按图纸设计全部计入；
3. 消防栓系统及喷淋系统均按设计图纸全部计入；
4. 暖通工程按设计图纸全部计入；
5. 高压进线及低压出线计入室外工程；
6. 电气工程各单体线缆从总箱开始计入，总箱前预埋管道计入；
7. 防雷接地按设计图纸全部计入；
8. 弱电工程按设计图纸设计深度计入，弱电机房设备计入5#楼；
9. 太阳能光伏发电系统由建设方委托第三方专业公司深化设计，暂未计入。

表-0

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-电气工程

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
		配电箱						
1	030404017004	配电箱	1. 名称:总配电柜 ZAL 2. 规格:600x2200x600(WxHxD) Pe=99.16kW 3. 基础形式、材质、规格:10#槽钢 4. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 5. 安装方式:落地安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
2	030404017005	配电箱	1. 名称:总配电柜 ZAP 2. 规格:600x2200x600(WxHxD) Pe=211.2kW 3. 基础形式、材质、规格:10#槽钢 4. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 5. 安装方式:落地安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
3	030404017006	配电箱	1. 名称:配电柜 1AP1\1AP2 2. 规格:600x600x200(WxHxD) Pe=84.15kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1.5m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
4	030404017007	配电箱	1. 名称:配电柜 1AL-JC1\1AL-JC2 2. 规格:600x600x200(WxHxD) Pe=15.27kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1.5m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			

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
5	030404017008	配电箱	1. 名称:配电箱 AP-HT1、AP-HT2 2. 规格:500x600x150(WxHxD) Pe=18kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 2m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
6	030404017009	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL1 2. 规格:600x600x200(WxHxD) Pe=29.83kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 5m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
7	030404017010	配电箱	1. 名称:配电箱 1AL2 2. 规格:600x600x200(WxHxD) Pe=30.33kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 5m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
8	030404017011	配电箱	1. 名称:配电箱 2AL1\2AL2 2. 规格:600x600x200(WxHxD) Pe=17kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 5m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
9	030404017012	配电箱	1. 名称:双电源自动切换箱 1ATE 2. 规格:600x600x200(WxHxD) Pe=19kW 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 2m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			

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
10	030404017013	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 1JZDY1 2. 规格:550x700x200(WxHxD) 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 2m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
11	030404017014	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 1JZDY2\1JZDY3 2. 规格:550x700x200(WxHxD) 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 2m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
12	030404017015	配电箱	1. 名称:A型应急照明集中电源 2JZDY 2. 规格:550x700x200(WxHxD) 3. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 4. 安装方式:底距地 1. 2m墙上明装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
13	030404017016	配电箱	1. 名称:ATE-PY控制箱 2. 接线端子材质、规格:详见施工图纸 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
14	030404017018	配电箱	1. 名称:开水器插座箱 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
15	030414002002	送配电装置系统	1. 名称:送配电装置系统调试 2. 电压等级(kV):1KV 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	1			
16	030414006001	事故照明切换装置	1. 名称:事故照明自动切换装置系统调试 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	4			
		电缆、桥架						

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
17	030411003001	桥架	1.名称:消防防火封闭式金属线槽(超高) 2.规格:XQJ-C-200x100 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	94.78			
18	030411003002	桥架	1.名称:消防防火封闭式金属线槽 2.规格:XQJ-C-200x100 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	109.69			
19	030411003003	桥架	1.名称:托盘式钢制电缆桥架(超高) 2.规格:XQJ-C-200x100 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	63.52			
20	030411003004	桥架	1.名称:托盘式钢制电缆桥架 2.规格:XQJ-C-200x100 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	152.84			
21	030411003005	桥架	1.名称:托盘式钢制电缆桥架 2.规格:XQJ-C-300x150 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	204.6			
22	030411003006	桥架	1.名称:托盘式钢制电缆桥架(超高) 2.规格:XQJ-C-300x150 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	76.08			
23	030413001001	铁构件	1.名称:桥架支撑架 2.材质:型钢 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	362.94			
24	030413001002	铁构件	1.名称:桥架支撑架(超高) 2.材质:型钢 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	561.5			
25	030408008001	防火堵洞	1.名称:防火堵洞 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	处	4			

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
26	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-5*4 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	762.19			
27	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-5*16 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	229.06			
28	030408001004	电力电缆	1. 名称:电力电缆(超高) 2. 型号:ZR-YJV-5*16 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	19.43			
29	030408001005	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	97.44			
30	030408001006	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:RTTZ-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	125.37			
31	030408001007	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-3*120+2*70 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	95.88			

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
32	030408001008	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZN-YJV-4*10 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	23.85			
33	030408001009	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZN-YJV-4*25+1*16 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	32.25			
34	030408001010	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:ZR-YJV-4*35+1*16 3. 敷设方式、部位:室内 4. 电压等级(kV):1KV 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	104.23			
35	030408006002	电力电缆头	1. 名称:五芯电缆头 2. 规格:10mm ² 以下 3. 安装部位:室内 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	28			
36	030408006003	电力电缆头	1. 名称:五芯电缆头 2. 规格:16mm ² 以下 3. 安装部位:室内 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	12			
37	030408006004	电力电缆头	1. 名称:五芯电缆头 2. 规格:35mm ² 以下 3. 安装部位:室内 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	16			
38	030408006005	电力电缆头	1. 名称:五芯电缆头 2. 规格:120mm ² 以下 3. 安装部位:室内 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			

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
39	030408006006	电力电缆头	1.名称:三、四芯电缆头 2.规格:10mm2以下 3.安装部位:室内 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			
开关、插座及灯具								
40	030404034004	照明开关	1.名称:一位翘板暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 距地1.3m 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	18			
41	030404034005	照明开关	1.名称:二位翘板暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 距地1.3m 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	18			
42	030404034006	照明开关	1.名称:三位翘板暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 距地1.3m 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	12			
43	030404034007	照明开关	1.名称:四位翘板暗开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 距地1.3m 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	8			
44	030404034008	照明开关	1.名称:双控开关 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 距地1.3m 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			
45	030404035003	插座	1.名称:单相二孔连三孔安全型暗插座 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	14			

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
46	030404035004	插座	1.名称:单相二孔连三孔安全型暗插座(防溅型) 2.规格:250V 10A 3.安装方式:暗装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
47	030404035005	插座	1.名称:单相三孔安全型暗插座(防溅型) 2.规格:250V 16A 3.安装方式:暗装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	6			
48	030412001004	普通灯具	1.名称:壁灯 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	18			
49	030412001005	普通灯具	1.名称:LED半圆吸顶灯 2.规格:LED 1x7W IP65 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	8			
50	030412001006	普通灯具	1.名称:LED半圆吸顶灯(超高) 2.规格:LED 1x7W IP65 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	2			
51	030412001007	普通灯具	1.名称:LED半圆吸顶灯 2.规格:LED 1x11W IP65 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	17			
52	030412001008	普通灯具	1.名称:LED半圆吸顶灯 2.规格:LED 1x12W 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	7			
53	030412001009	普通灯具	1.名称:LED半圆吸顶灯(超高) 2.规格:LED 1x12W 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	4			

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
54	030412001010	普通灯具	1. 名称:LED投光灯 2. 规格:LED 1x100W IP65 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	6			
55	030412001011	普通灯具	1. 名称:LED人体感应光 控吸顶灯 2. 规格:LED 1x11W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	12			
56	030412001012	普通灯具	1. 名称:LED人体感应光 控吸顶灯(超高) 2. 规格:LED 1x11W 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	4			
57	030412001013	普通灯具	1. 名称:LED半圆吸顶灯 2. 规格:LED 1x9W IP65 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	1			
58	030412005002	荧光灯	1. 名称:LED面板灯 2. 型号:LED 1x80W 3. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	76			
59	030412005003	荧光灯	1. 名称:LED单管荧光灯 2. 型号:LED 1x18W 3. 安装形式:壁装 4. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	3			
60	030412002001	工厂灯	1. 名称:LED天棚灯 2. 规格:LED 1X60W 3. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	22			
61	030412002002	工厂灯	1. 名称:LED天棚灯(超 高) 2. 规格:LED 1X60W 3. 其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	套	66			

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
62	030412002003	工厂灯	1. 名称:LED天棚灯 2. 规格:LED 1X135W 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	144			
63	030412005004	荧光灯	1. 名称:LED直管支架灯 2. 规格:LED 2x18W IP65 3. 安装形式:吸顶安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	13			
64	030412004001	装饰灯	1. 名称:A型集中电源疏散出口标志灯 2. 型号:J-BLJC-10E II 0.3W-11B2 3. 规格:LED, DC36V 3W, IP33, 大型 4. 安装形式:底距地 2.5m安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	9			
65	030412004002	装饰灯	1. 名称:A型集中电源安全出口标志灯 2. 型号:J-BLJC-10E II 0.3W-11B1 3. 规格:LED, DC36V 3W, IP33, 大型 4. 安装形式:底距地 2.5m安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	8			
66	030412004003	装饰灯	1. 名称:A型集中电源楼层标志灯 2. 型号:J-BLJC-10E I 0.3W-11B3 3. 规格:LED, DC36V 3W, IP33, 大型 4. 安装形式:底距地 2.5m安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	8			
67	030412004004	装饰灯	1. 名称:A型集中电源双面方向标志灯 2. 型号:J-BLJC-2LRE II 0.3W-11S1Q 3. 规格:LED, DC36V 3W, IP33, 大型 4. 安装形式:底距地 2.5m安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	19			

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
68	030412004005	装饰灯	1. 名称:A型集中电源疏散照明灯 2. 型号:J-ZFJC-E3W-17Z1 3. 规格:LED, DC36V 10W, IP33, 吸顶型 4. 安装形式:吸顶安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	83			
69	030412004006	装饰灯	1. 名称:A型集中电源疏散照明灯(超高) 2. 型号:J-ZFJC-E3W-17Z1 3. 规格:LED, DC36V 10W, IP33, 吸顶型 4. 安装形式:吸顶安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	20			
70	030412004007	装饰灯	1. 名称:A型集中电源疏散照明灯 2. 型号:J-ZFJC-E3W-17Z2 3. 规格:LED, DC36V 10W, IP67, 壁装型 4. 安装形式:底距地2.5m安装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	8			
71	030412004008	装饰灯	1. 名称:A型集中电源方向标志灯 2. 型号:J-BLJC-1LE II 0.3W-11B1Z 3. 规格:LED, DC36V 3W, IP33, 大型 4. 安装形式:壁装, 底距地0.5m 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	14			
72	030412004009	装饰灯	1. 名称:A型集中电源双面方向标志灯(向前) 2. 规格:LED, DC36V 3W, IP33, 大型 3. 安装形式:底距地2.5m 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	43			
73	030411006004	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:金属 3. 安装形式:暗装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	651			

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
74	030411006005	接线盒	1.名称:开关(插座)盒 2.材质:金属 3.安装形式:暗装 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	46			
		配管、配线						
75	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	2451.81			
76	030411001007	配管	1.名称:配管(超高) 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:钢结构支架配管 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	518.87			
77	030411001008	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	367.9			
78	030411001009	配管	1.名称:配管(超高) 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC25 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	15.94			
79	030411001010	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC32 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	8.3			
80	030411001011	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	28.82			

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
81	030411001012	配管	1.名称:配管(超高) 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:钢结构支架配管 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	19.43			
82	030411001013	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	7.94			
83	030411001014	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:SC70 4.配置形式:暗配 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	15.01			
84	030413002002	凿(压)槽	1.名称:剔槽及恢复 2.填充(恢复)方式:水泥砂浆填充 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	562.26			
85	030411001015	配管	1.名称:配管 2.材质:镀锌钢管 3.规格:RC100 4.配置形式:埋地 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	27.15			
86	030411001017	配管	1.名称:配管(超高) 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC25 4.配置形式:钢结构支架配管 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	207.23			
87	030411004003	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZNBV-2.5 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	2501.28			

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
88	030411004004	配线	1.名称:电气配线(超高) 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZNBV-2.5 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	282.13			
89	030411004005	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:线槽穿线 3.规格:ZNBV-2.5 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	4198.18			
90	030411004006	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZRBV-2.5 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	6082.36			
91	030411004007	配线	1.名称:电气配线(超高) 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZRBV-2.5 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1437.42			
92	030411004008	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:线槽穿线 3.规格:ZRBV-2.5 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	2131.07			
93	030411004009	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZRBV-4 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	472.88			
94	030411004010	配线	1.名称:电气配线(超高) 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZRBV-4 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	47.81			

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
95	030411004011	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:线槽穿线 3.规格:ZRBV-4 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	118.34			
96	030411004012	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZRBV-6 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	58.48			
97	030411004013	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:线槽穿线 3.规格:ZRBV-6 4.材质:铜芯 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	94.11			
98	030411004014	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZNRVS-2*2.5 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1630.9			
99	030411004015	配线	1.名称:电气配线(超高) 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZNRVS-2*2.5 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	207.23			
		防雷接地						
100	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:热镀锌圆钢 3.规格:φ10 4.安装形式:在女儿墙处敷设φ10热镀锌圆钢作为明敷接闪带 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	551.88			
101	030409002003	接地母线	1.名称:接地体 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	268.34			

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
102	030409003002	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格:利用建筑物互相连接的钢筋在电气上是贯通且不少于10根柱子组成的自然引下线,引下线处留测试点 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	469.52			
103	030409002004	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:室内 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	636.28			
104	030409002005	接地母线	1. 名称:接地母线 2. 材质:热镀锌扁钢 3. 规格:40*4 4. 安装部位:室外 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	8			
105	030409008003	等电位端子箱、测试板	1. 名称:总等电位端子箱 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
106	030409008004	等电位端子箱、测试板	1. 名称:辅助等电位端子箱 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	4			
107	030409008005	等电位端子箱、测试板	1. 名称:接地电阻测试箱 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	4			
108	030414011002	接地装置	1. 名称:接地系统测试接地网 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	1			
		措施项目						
109	031301017006	脚手架搭拆		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	031302004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	17030103@17	热镀锌钢管	SC20	m			
2	25000001@17	LED面板灯	LED 1x80W	套			
3	25000001@20	LED投光灯	LED 1x100W IP65	套			
4	25000001@42	A型集中电源疏散照明灯	J-ZFJC-E3W-17Z1 LED, DC36V 10W, IP33, 吸顶型	套			
5	25000001@45	LED天棚灯	LED 1X60W	套			
6	25000001@46	LED天棚灯	LED 1X135W	套			
7	28030301@1	铜芯多股绝缘电线	ZNRVS-2*2.5	m			
8	28031431@1	绝缘电线	ZNBV-2.5	m			
9	28031431@2	绝缘电线	ZRBV-2.5	m			
10	28031431@9	绝缘电线	ZNBV-2.5	m			
11	28110000@13	电力电缆	ZR-YJV-4*35+1*16	m			
12	28110000@21	电力电缆	RTTZ-4*35+1*16	m			
13	28110000@6	电力电缆	ZR-YJV-5*4	m			
14	28110000@7	电力电缆	ZR-YJV-5*16	m			
15	28110000@8	电力电缆	ZR-YJV-3*120+2*70	m			
16	29010106@6	托盘式钢制电缆桥架	XQJ-C-300x150	m			
17	29010106@7	托盘式钢制电缆桥架	XQJ-C-300x150	m			
18	29010106@9	消防防火封闭式金属线槽	XQJ-C-200x100	m			
19	29060125	钢管保护管	φ 40*400	根			
20	补充主材001@26	A型应急照明集中电源 1JZDY2\1JZDY3	550x700x200 (WxHxD)	台			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-电气工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-电气工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-给排水工程

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
		给水						
1	031001007004	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合给水管 DN50 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	24			
2	031001007005	复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:钢塑复合给水管 DN50 4. 连接形式:丝接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	7.7			
3	031001006004	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5级PPR管 De20 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	34.68			
4	031001006005	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5级PPR管 De32 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	19.4			

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
5	031001006006	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5级PPR管 De40 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	3.54			
6	031001006007	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5级PPR管 De50 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	9.74			
7	031001006008	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:给水 3. 材质、规格:S5级PPR管 De63 4. 连接形式:热熔连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:压力系统试验,用水冲洗和消毒 6. 含管卡安装 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	9.74			
8	031208002001	管道绝热	1. 部位:埋地部分 2. 管道外径:DN50mm以下 3. 防腐层:冷底子油一道,沥青涂层二层 4. 绝热材料品种:橡塑管壳 5. 绝热厚度:50mm 6. 保护层:B1级0.1厚玻璃丝布 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.38			
9	031208002002	管道绝热	1. 部位:卫生间吊顶内 2. 管道外径:DN50mm以下 3. 绝热材料品种:橡塑管壳 4. 绝热厚度:30mm 5. 保护层:B1级0.1厚玻璃丝布 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.21			

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
10	031003013002	水表	1. 安装部位(室内外):室内 2. 型号、规格:DN50 3. 连接形式:丝接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
11	031003001002	螺纹阀门	1. 类型:蝶阀 2. 材质:铜芯 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:丝接 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
12	031003001003	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN15 4. 连接形式:丝接 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
13	031003001004	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
14	031003001005	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:丝接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
15	031003001006	螺纹阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN15 3. 连接形式:丝接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
16	031002003003	套管	1. 名称、类型:一般穿墙钢套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN40 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			

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
17	031002003004	套管	1. 名称、类型:一般穿墙钢套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN50 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
18	040101002003	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m ³	12.96			
19	040103001003	回填方	1. 名称:原土回填 2. 填方材料品种:素土夯填 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m ³	12.96			
		排水及废水						
20	031001006009	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 操作物高度:≤10m 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	3.5			
21	031001006010	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De75 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	1.28			
22	031001006011	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De75 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 操作物高度:≤10m 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	0.79			
23	031001006012	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	4.27			

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
24	031001006013	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	26.47			
25	031001006014	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 操作物高度:≤10m 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	23.77			
26	031001006015	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:废水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De160 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	5.07			
27	031004014004	给、排水附(配件)	1. 名称:大流量排水地漏(自带水封) 2. 型号、规格:DN150 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	个	1			
28	031001006016	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	28.57			
29	031001006017	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De50 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	2			
30	031001006018	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De75 4. 连接形式:粘接 5. 含管卡安装 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	3.4			

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
31	031001006019	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:污水 3. 材质、规格:UPVC排水管 De110 4. 连接形式:粘接 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m	47.08			
32	031004014005	给、排水附(配件)	1. 名称:圆形不锈钢地漏(自带水封) 2. 型号、规格:DN50 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	8			
33	031004014006	给、排水附(配件)	1. 材质:清扫口 2. 型号、规格:De110 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
34	031002003005	套管	1. 名称、类型:一般穿墙钢套管 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN100 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
35	040101002004	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	29.68			
36	040103001004	回填方	1. 名称:原土回填 2. 填方材料品种:素土夯填 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	29.68			
		卫生洁具						
37	031004003002	洗脸盆	1. 名称:感应水嘴(水力发电)洗脸盆 2. 附件名称、数量:含红外感应水龙头及配套五金 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	组	8			

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
38	031004007001	小便器	1.名称:感应式冲洗阀 壁挂式小便器 2.附件名称、数量:含 红外感应冲洗阀及配套 五金 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	组	2			
39	031004006002	大便器	1.名称:低水箱蹲式大 便器 2.附件名称、数量:含 配套五金 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	组	8			
40	031004008001	其他成品卫生器 具	1.名称:拖布池 2.附件名称、数量:含 水龙头及配套五金 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	组	2			
41	031006012001	热水器、开水炉	1.名称:电开水器 2.型号、容积:V=60L N=6KW 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	台	2			
42	031004014007	给、排水附(配) 件	1.名称:排水漏斗 2.型号、规格:DN75 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 及相关规范图集	个	5			
		雨水						
43	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:衬塑镀 锌钢管 DN150 4.连接形式:沟槽式连 接 5.含管件 6.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	m	125.82			
44	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:雨水 3.材质、规格:衬塑镀 锌钢管 DN150 4.连接形式:沟槽式连 接 5.含管件 6.操作物高度:≤10m 7.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	m	141.54			

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	
45	031002001001	管道支架	1.名称:管道支架 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	kg	139.6				
46	031201003001	金属结构刷油	1.除锈级别:除轻锈 2.油漆品种:先刷防锈漆,再刷灰色面漆 3.结构类型:一般钢结构 4.涂刷遍数、漆膜厚度:两道 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	139.6				
47	031004014008	给、排水附(配)件	1.名称:87型雨水斗 2.型号、规格:DN150 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	14				
48	040101002005	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m以内 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	23.7				
49	040103001005	回填方	1.名称:原土回填 2.填方材料品种:素土夯填 3.填方来源、运距:自行考虑 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	23.7				
		措施项目							
50	031301017005	脚手架搭拆		项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	031302004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01000101-1@3	型钢	综合	kg			
2	15130196@1	橡塑管壳	10mm	m ³			
3	15550113@2	玻璃丝布	0.2-0.4mm	m ²			
4	17010131@4	衬塑镀锌钢管	DN150	m			
5	17250257@6	S5级PPR给水管	De63	m			
6	17250299@3	UPVC排水管	De110	m			
7	17280101@2	钢塑复合给水管	DN50	m			
8	18011206@2	87型雨水斗	DN150	套			
9	18030919	雨水室内钢管沟槽管件	DN150	个			
10	18031005@2	卡箍连接件(含胶圈)	DN150	套			
11	18090232@3	室内塑料排水管粘接管件	De110	个			
12	18090232@7	室内塑料排水管粘接管件	De110	个			
13	18110090	给水室内钢塑复合管螺纹管件	DN50	个			
14	19000316@7	铜芯蝶阀	DN50	个			
15	21090101@1	感应水嘴(水力发电)洗脸盆	含红外感应水龙头及配套五金	个			
16	21130301@1	成品拖布池	含水龙头及配套五金	套			
17	21150131@1	低水箱蹲式大便器	含配套五金	个			
18	21170101@1	感应式冲洗阀壁挂式小便器	含红外感应冲洗阀及配套五金	个			
19	24010206@2	螺纹水表	DN50	个			
20	52010201@1	电开水器	V=60L N=6KW	台			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-给排水工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-给排水工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-建筑工程

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
		土方工程						
1	010101001002	平整场地	1. 工作内容: 平整场地 2. 土壤类别: 一、二类土	m2	4200.01			
2	010101003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m3	1098.52			
3	010101004002	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m3	3016.36			
4	010103001002	回填方	1. 密实度要求: 压实系数不小于0.94 2. 填方材料品种: 一般土 3. 填方来源、运距: 现场土方, 运距自行考虑	m3	3241.49			
5	010103002002	余方倒运	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 倒土运距: 运距自行考虑 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m3	873.39			
		砌筑工程						
6	010401001002	砖基础	1. 砌块品种、规格、强度等级: MU15烧结页岩实心砖 2. 墙体类型: 基础 3. 砂浆强度等级: M7.5水泥砂浆 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m3	192.06			
7	010401003001	实心砖墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: MU15蒸压灰砂砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 砂浆强度等级: M5.0混合砂浆 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m3	70.15			
8	010402001003	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: 200mm厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型: 砌块墙 3. 6m以内 3. 砂浆强度等级: Mb5.0专用砌筑砂浆 4. 其它说明: 详见相关设计图纸、要求及规范	m3	252.94			

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
9	010402001004	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:200mm厚蒸压加气混凝土砌块 2. 墙体类型:砌块墙 3. 6m以上 3. 砂浆强度等级:Ma5.0专用砌筑砂浆 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	80.51			
10	010401012001	零星砌砖	1. 砌块品种、规格、强度等级:烧结煤矸石砖 2. 墙体类型:零星砌体 3. 砂浆强度等级:Ma5.0专用砌筑砂浆 4. 其它说明:详见相关设计图纸、要求及规范	m3	12.38			
11	010514002001	其他构件(预埋混凝土块)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护、模板等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	0.43			
		钢筋混凝土工程						
		混凝土工程						
12	010501001003	垫层	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C15 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	103.35			
13	010501004001	满堂基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	56.42			
14	010501003002	杯形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	396.38			
15	010501002001	带形基础	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	69.75			

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
16	010504001001	直形墙	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	11.67			
17	010505006002	栏板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	0.26			
18	010502001002	矩形柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	10.17			
19	010502001003	矩形柱(方管柱内)	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35细石混凝土 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	19.9			
20	010505002001	无梁板	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	373.78			
21	010503004003	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	48.45			
22	010503004004	圈梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C20 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	4.8			

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
23	010502002002	构造柱	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	31.97			
24	010503005002	过梁	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C30 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	1.75			
		模板工程						
25	010505006003	栏板	1. 栏板模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m3	5.12			
		钢筋工程						
		主筋及措施筋等						
		非抗震钢筋						
26	010515001008	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ10以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	2.814			
27	010515001009	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HPB300 Φ18以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.19			
28	010515001010	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ10以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	19.926			
29	010515001011	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ12以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	7.968			
30	010515001012	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ14以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	7.235			
31	010515001013	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ16以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	7.772			
32	010515001014	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:HRB400 Φ18以内 2. 其他说明:详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.222			

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
33	010515001015	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ25以内 2. 其他说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	10.174			
34	010515001016	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：砌体加固筋 2. 其他说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.5			
35	010515009001	支撑钢筋（铁马）	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ18以内 2. 其他说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.19			
		箍筋						
36	010515001017	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HPB300 Φ10以内箍筋 2. 其他说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	0.711			
37	010515001018	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：HRB400 Φ10以内箍筋 2. 其他说明：详见相关设计图纸、要求及规范	t	5.064			
		金属结构工程						
		钢柱						
38	010603001001	实腹钢柱	1. 类型：焊接箱型钢 2. 钢材品种、规格：Q355B钢板 3. 除锈：抛丸除锈，除锈等级不低于Sa2.5级 4. 油漆： ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料（另列清单） 5. 构件运输及运距：自行考虑 6. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用； 7. 其它说明：详见相关设计、规范及图纸要求	t	137.702			
39	010603001002	实腹钢柱	1. 类型：焊接H型钢 2. 钢材品种、规格：Q355B钢板 3. 除锈：抛丸除锈，除锈等级不低于Sa2.5级 4. 油漆： ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料（另列清单） 5. 构件运输及运距：自行考虑 6. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用； 7. 其它说明：详见相关设计、规范及图纸要求	t	29.254			

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
40	010603001003	实腹钢柱（抗风柱）	1. 类型:焊接H型钢 2. 钢材品种、规格:Q235B钢板 3. 除锈:抛丸除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 4. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料（另列清单） 5. 构件运输及运距:自行考虑 6. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 7. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	2.376			
		钢梁						
41	010604001002	钢梁	1. 类型:焊接H型钢 2. 钢材品种、规格:Q355B钢板 3. 除锈:抛丸除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 4. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料（另列清单） 5. 构件运输及运距:自行考虑 6. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 7. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	276.859			
		墙梁						
42	010606002001	钢檩条	1. 类型:矩形或C型钢 2. 钢材品种、规格:Q355B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料（另列清单） 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	63.994			
		刚架						

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
43	010606001001	屋面支撑	1. 类型:Φ25圆钢 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	1.788			
44	010606001002	系杆	1. 类型:Φ180*5.0圆管 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	15.994			
45	010606001003	柱间支撑	1. 类型:焊接型钢 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	12.206			
		屋面及雨棚檩条						
46	010606002002	钢檩条	1. 类型:Z型钢 2. 钢材品种、规格:Q355B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	61.738			

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
47	010606001004	钢支撑、钢拉条	1. 类型:Φ12 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	3.938			
48	010606001005	钢支撑、钢拉条	1. 类型:Φ32*2.5镀锌焊管 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	0.8			
49	010606001006	隅撑	1. 类型:L63*4隅撑 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	1.109			
50	010606001007	钢支撑、钢拉条(雨棚斜拉杆)	1. 类型:Φ102*5.0圆管(含两端连接处钢板) 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 4. 构件运输及运距:自行考虑 5. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 6. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	0.984			
		钢梯						

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
51	010606008001	钢梯	1. 类型:热轧槽钢 C20b、HN400*200*7*11、 4. 5mm厚钢板 2. 钢材品种、规格:楼梯踏步为Q235B,其余为Q355B 3. 除锈:抛丸除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 4. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 5. 构件运输及运距:自行考虑 6. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 7. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	6.605			
52	010606006001	钢平台	1. 类型:4.5mm厚花纹钢板 2. 钢材品种、规格:Q235B 3. 除锈:抛丸除锈,除锈等级不低于Sa2.5级 4. 油漆: ①醇酸磁漆两道 ②防火涂料(另列清单) 5. 构件运输及运距:自行考虑 6. 含制作、除锈、刷油、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 7. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	t	3.785			
53	011503001001	金属扶手、栏杆、栏板	1. 类型:不锈钢栏杆 2. 钢材品种、规格:Φ60*2、Φ54*3、Φ25*2 3. 构件运输及运距:自行考虑 4. 含制作、安装、运输、预埋件、螺栓、探伤检测等所有工作内容及其费用; 5. 其它说明:详见图集12YJ8 3/20 6. 其他详见相关设计、规范及图纸要求	m	49.72			
		钢筋桁架楼承板						
54	010605001001	钢板楼板	1. 楼承板型号:TD3-120 2. 钢筋类别:上弦钢筋HRB400Φ10、下弦钢筋HRB400Φ8、腹杆钢筋冷轧光圆钢筋ΦR5、ht为120mm 3. 底部钢板:0.5mm厚镀锌板	m ²	815.78			

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
55	010516001001	栓钉	1. 螺栓种类:栓钉, 熔焊 2. 规格:Φ19 3. 其它说明:详见相关设计、要求及规范	套	6565			
56	010605001002	封边	1. 部位: 楼承板边缘 2. 材质:2.0mm厚钢板 3. 其它说明: 详见相关设计、规范及图纸要求	m2	51.5			
		螺栓						
57	010516001002	高强螺栓	1. 螺栓种类:高强螺栓 10.9级 2. 规格:M24 3. 其它说明:详见相关设计、要求及规范	套	228			
58	010516001003	高强螺栓	1. 螺栓种类:高强螺栓 10.9级 2. 规格:M20 3. 其它说明:详见相关设计、要求及规范	套	78			
		防火涂料						
59	011407005001	金属构件刷防火涂料	1. 部位:柱 2. 防火要求:耐火等级一级;耐火极限不低于2.5h 3. 颜色由业主确定后实施; 4. 其它说明详见相关设计图纸、要求及规范	m2	1760.75			
60	011407005002	金属构件刷防火涂料	1. 部位:梁 2. 防火要求:耐火等级一级;耐火极限不低于1.5h 3. 颜色由业主确定后实施; 4. 其它说明详见相关设计图纸、要求及规范	m2	4979.59			
61	011407005003	金属构件刷防火涂料	1. 部位:屋顶承重构件、楼梯等 2. 防火要求:耐火等级一级;耐火极限不低于1h 3. 颜色由业主确定后实施; 4. 其它说明详见相关设计图纸、要求及规范	m2	7205.2			
		室内装修工程						
		暂存区、分拣区						
		楼地面						

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
62	011104003001	耐磨地坪	1. 耐磨地坪 2. 具体做法: ①3mm厚非金属耐磨骨料面层, 一次成型, 随打随抹光(个别地方为墨绿色环氧地坪漆) ②混凝土终凝后, 表面切缝, 做法详地坪切缝图及节点, 施工缝及地坪四周填缝详见节点 ③150mm厚C30混凝土, 内配双层双向Φ8@200钢筋 ④300mm级配碎石垫层, 分层夯实, 压实系数≥0.95 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	3758.16			
		踢脚						
63	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥砂浆踢脚120mm高 2. 具体做法: ①6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 ②素水泥浆一道 ③8mm厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 ④刷素水泥浆一道 ⑤基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	30.85			
		内墙						
64	011407001004	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙(面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面(一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	621.62			
		丙二类仓库						
		楼地面						

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
65	011104003002	耐磨地坪	1. 耐磨地坪 2. 具体做法: ①3mm厚非金属耐磨骨料面层, 一次成型, 随打随抹光(个别地方为墨绿色环氧地坪漆) ②混凝土终凝后, 表面切缝, 做法详地坪切缝图及节点, 施工缝及地坪四周填缝详见节点 ③80mm厚C30混凝土, 内配双层双向Φ8@200钢筋 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	1581.1			
		踢脚						
66	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥砂浆踢脚120mm高 2. 具体做法: ①6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 ②素水泥浆一道 ③8mm厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 ④刷素水泥浆一道 ⑤基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	13.82			
		内墙						
67	011407001005	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙(面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面(一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	524.28			
		运维用房、走道、缓冲间						
		楼地面						

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
68	011102003003	块料楼地面	1. 地砖地面 (12YJ1-32-地201) 2. 具体做法: ①10mm厚浅灰色防滑地砖600mm*600mm铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 ②20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ③素水泥结合层一道 ④60mm厚C15混凝土垫层 ⑤150mm厚3:7灰土 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	113.87			
69	011102003004	块料楼地面	1. 地砖楼面 (12YJ1-32-楼201) 2. 具体做法: ①10mm厚浅灰色防滑地砖600mm*600mm铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 ②30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ③素水泥结合层一道 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	7625.31			
		踢脚						
70	011105003002	块料踢脚线	1. 地砖踢脚120mm高 (12YJ1-61-踢3) 2. 具体做法: ①5mm厚面砖, 水泥浆擦缝或填缝剂填缝 ②4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 (或配套专用胶粘剂) 粘结层 ③素水泥浆一道 (用专用胶粘剂粘贴时, 无此工序) ④6mm厚1:2水泥砂浆 ⑤9mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	28.77			
		内墙						
71	011407001006	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙 (面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面 (一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道 (内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 4. 部位: 非石膏板墙	m2	645.09			

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
72	011407001007	墙面喷刷涂料	1. 刮腻子涂料墙面 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面(一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 4. 部位: 石膏板	m ²	88.21			
		顶棚						
73	011302001003	吊顶天棚	1. 矿棉板吊顶(H=3000)(12YJ1-98-棚10) 2. 具体做法 ①铝合金配套龙骨, 主龙骨中距900~1000, T型龙骨中距603, 横撑中距503 ②15mm厚600*600白色矿棉吸音板 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	848.86			
		楼梯间						
		楼地面						
74	011102003005	块料楼地面	1. 地砖地面(12YJ1-32-地201) 2. 具体做法: ①10mm厚灰色防滑地砖600mm*600mm, 铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 ②20mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ③素水泥结合层一道 ④60mm厚C15混凝土垫层 ⑤150mm厚3:7灰土 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	63			
75	011102003006	块料楼地面	1. 地砖楼面(12YJ1-32-楼201) 2. 具体做法: ①10mm厚浅灰色防滑地砖600mm*600mm, 铺实拍平, 稀水泥浆擦缝 ②30mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ③素水泥结合层一道 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	45.49			

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
76	011102003007	块料楼地面	1. 地砖楼面 (12YJ1-32-楼201) 2. 具体做法: ①5mm厚防滑地砖, 铺实拍平 ②5mm厚1:3干硬性水泥砂浆 ④30mm厚C20细石混凝土Φ4@150双向配筋并于钢楼板焊接, 焊点@600 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 4. 部位: 楼梯梯段	m ²	92.58			
		踢脚						
77	011105003003	块料踢脚线	1. 地砖踢脚120mm高 (12YJ1-61-踢3) 2. 具体做法: ①5mm厚面砖, 水泥浆擦缝或填缝剂填缝 ②4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 (或配套专用胶粘剂) 粘结层 ③素水泥浆一道 (用专用胶粘剂粘贴时, 无此工序) ④6mm厚1:2水泥砂浆 ⑤9mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	11.45			
78	011105003004	块料踢脚线	1. 地砖踢脚120mm高 (12YJ1-61-踢3) 2. 具体做法: ①5mm厚面砖, 水泥浆擦缝或填缝剂填缝 ②4mm厚1:1水泥砂浆加水重20%建筑胶 (或配套专用胶粘剂) 粘结层 ③素水泥浆一道 (用专用胶粘剂粘贴时, 无此工序) ④6mm厚1:2水泥砂浆 ⑤9mm厚1:3水泥砂浆 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 4. 部位: 楼梯梯段	m ²	5.42			
		内墙						
79	011407001008	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙 (面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面 (一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道 (内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	405.91			

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
		男卫生间、女卫生间、茶水间						
		楼地面						
80	011102003008	块料楼地面	1. 地砖防水地面 2. 具体做法: ①10mm厚300*300灰色防滑地砖, 干水泥擦缝 ②30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 ③1.5mm厚JS聚合物防水涂料, 沿墙上翻300mm ④最薄处20mm厚C20细石混凝土找坡抹平 ⑤1.5mm厚聚氨酯防水涂料, 沿墙上翻300mm ⑥素水泥浆一道, 内掺建筑胶 ⑦60mm厚C15混凝土垫层 ⑧150mm厚3:7灰土垫层 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	67.05			
		内墙						
81	011204003002	块料墙面	1. 面砖防水墙面 (高出吊顶100mm) 2. 具体做法: ①5mm厚浅灰色面砖300*300(粘贴前墙砖充分浸湿), 白水泥浆擦缝 ②4mm厚强力胶粉泥粘接层, 揉挤压实 ③1.5mm厚聚氨酯防水涂料两遍 ④9mm厚1:3水泥砂浆分层压实抹平 ⑤刷素水泥浆一道甩毛 (内掺建筑胶) 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	262.01			
		顶棚						
82	011302001004	吊顶天棚	1. 铝合金扣板吊顶 (H=3000) (12YJ1-99-棚15封闭式) 2. 具体做法: ①铝合金配套龙骨 ②1mm厚白色铝合金方形板300*300 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	79.37			
		其他						
		隔断						
83	011210004001	塑料隔断	1. 厕所隔断 2. 隔板材料品种、规格、颜色: 塑料隔断2200高, 门600宽 3. 详见16J914-1, XT8页节点4 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	51.92			

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
		镜面						
84	011505010001	镜面玻璃	1. 防水镜面 2. 尺寸:台面宽度*1200mm 3. 详见16J914-1, XT25页节点4 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m2	10.27			
		洗面台						
85	011505001001	洗漱台	1. 大理石洗面台 2. 含洗脸盆开洞 3. 详见16J914-1, XT11页节点1、A 4. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m2	4.88			
		蹲台						
86	011102003009	块料楼地面	1. 蹲台 2. 具体做法: ①10mm厚300*300灰色防滑, 干水泥擦缝 ②30mm厚1:3干硬性水泥砂浆结合层, 表面撒水泥粉 ③轻骨料混凝土, 高出地面180mm ④1.5mm厚JS聚合物防水涂料, 上翻300mm ⑤20mm厚1:3水泥砂浆找平层 3. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m2	10.05			
		手纸架						
87	011505008001	卫生纸架	1. 手纸架 2. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	个	10			
		烘干机						
88	011505008002	烘干机	1. 烘干机 2. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	个	4			
		配电间、排烟机房						
		楼地面						
89	011101003002	细石混凝土楼地面	1. 细石混凝土楼面(12YJ1-25-地102) 2. 具体做法: ①40mm厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 ②素水泥结合层一道 ③60mm厚C15混凝土垫层 ④150mm厚3:7灰土 3. 其他说明:详见相关图纸、要求及规范	m2	10.89			

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
90	011101003003	细石混凝土楼面	1. 细石混凝土楼面 (12YJ1-25-楼102) 2. 具体做法: ①40mm厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 ②素水泥结合层一道 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	33.98			
		踢脚						
91	011105001003	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥砂浆踢脚 120mm高 2. 具体做法: ①6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 ②素水泥浆一道 ③8mm厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 ④刷素水泥浆一道 ⑤基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	4.32			
		内墙						
92	011407001009	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙(面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面(一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	126.3			
93	010903002001	墙面涂膜防水	1. 1.5mm厚JS防水涂料 2. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 3. 部位: 配电间与卫生间、报警阀间相邻的墙面	m ²	14.08			
		报警阀间						
		楼地面						

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
94	011101003004	细石混凝土楼地面	1. 细石混凝土防水地面 2. 具体做法: ①40mm厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 ②1.5mm厚聚氨酯防水涂料, 四周沿墙上翻300mm ③素水泥浆一道, 内掺建筑胶 ④60mm厚C15混凝土垫层 ⑤150mm厚3:7灰土垫层 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	7.36			
		踢脚						
95	011105001004	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥砂浆踢脚120mm高 2. 具体做法: ①6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 ②素水泥浆一道 ③8mm厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 ④刷素水泥浆一道 ⑤基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	1.24			
		内墙						
96	011407001010	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙(面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面(一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	40.67			
		管井、电井、排烟井、工具间						
		楼地面						
97	011101003005	细石混凝土楼地面	1. 细石混凝土地面(12YJ1-25-地102) 2. 具体做法: ①40mm厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 ②素水泥结合层一道 ③60mm厚C15混凝土垫层 ④150mm厚3:7灰土 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	7.45			

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
98	011101003006	细石混凝土楼面	1. 细石混凝土楼面 (12YJ1-25-楼102) 2. 具体做法: ①40mm厚C20细石混凝土, 表面撒1:1水泥砂子随打随抹光 ②素水泥结合层一道 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	18.03			
		踢脚						
99	011105001005	水泥砂浆踢脚线	1. 水泥砂浆踢脚 120mm高 2. 具体做法: ①6mm厚1:2.5水泥砂浆抹面压实赶光 ②素水泥浆一道 ③8mm厚1:3水泥砂浆打底划出纹道 ④刷素水泥浆一道 ⑤基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	9.9			
		内墙						
100	011407001011	墙面喷刷涂料	1. 水泥砂浆内墙 (面刷涂料) 2. 具体做法: ①面刷A级无机涂料饰面 (一遍底漆, 两遍面漆) ②2mm厚面层耐水腻子分遍批刮 ③6mm厚1:2.5水泥砂浆抹平 ④9mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑤刷素水泥浆一道 (内掺建筑胶) ⑥基层墙体表面平整干净 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	349.36			
		室外装修工程						
		外墙1						

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
101	010605002001	双层压型钢板复合保温外墙	1. 外墙1: 双层压型钢板复合保温外墙 2. 具体做法: ①内板为0.4mm厚镀铝锌彩钢板, 颜色灰白色, 自墙裙铺设至屋面板底(镀铝锌量不小于70g/m ² 材料强度不小于345Mpa, 表面采用聚酯涂层) ②墙体檩条(另外单列) ③75mm厚玻璃丝保温棉(内侧铝箔贴面) ④外板为0.5mm厚镀铝锌彩钢板, 镀铝锌量不小于150g/m ² , 材料强度不小于345Mpa, 表面采用硅改性聚酯涂层(SMP)或高耐久涂层(HDP) 3. 门窗洞口收边详见节点 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	1886.62			
		外墙2						
102	010605002002	夹芯板	1. 外墙2: 夹芯板外墙 2. 具体做法: ①内板为12mm厚轻钢龙骨石膏板 ②竖向C75轻钢龙骨@600 ③墙体檩条(另外单列) ④100厚岩棉夹芯板(内板为0.5mm厚镀铝锌彩钢板, 表面采用聚酯涂层。岩棉容重为120kg/m ³ , 燃烧等级:A级。外板为0.6mm厚镀铝锌彩钢板, 镀铝锌量不小150 g/ m, 材料强度不小于345Mpa, 表面采用氟碳涂层)。 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 4. 部位: 运维用房处	m ²	184.48			

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
103	010605002003	夹芯板	1. 外墙2: 夹芯板外墙 2. 具体做法: ①内板为0.4mm厚镀铝锌彩钢板, 颜色灰白色, 自墙裙铺设至屋面板底(镀铝锌量不小于70g/m ² 材料强度不小于345Mpa, 表面采用聚酯涂层) ②墙体檩条(另外单列) ③100厚岩棉夹芯板(内板为0.5mm厚镀铝锌彩钢板, 表面采用聚酯涂层。岩棉容重为120kg/m ³ , 燃烧等级:A级。外板为0.6mm厚镀铝锌彩钢板, 镀铝锌量不小150 g/ m, 材料强度不小于345Mpa, 表面采用氟碳涂层)。 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	657.03			
		外墙3						
104	011406001002	抹灰面油漆	1. 外墙3 2. 具体做法: ①外墙涂料, 一底两面 ②满刮2mm厚耐水腻子两遍, 磨平 ③1.5mm厚JS聚合物防水涂料 ④7mm厚干粉聚合物水泥防水砂浆, 中间压入一层玻纤网格布 ⑤8mm厚1:3水泥砂浆打底扫毛或划出纹道 ⑥刷界面剂一遍 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	262.71			
		女儿墙						
105	010605002004	双层压型钢板外墙	1. 女儿墙: 双层压型钢板外墙 2. 具体做法: ①内板为0.4mm厚镀铝锌彩钢板, 颜色灰白色, 自墙裙铺设至屋面板底(镀铝锌量不小于70g/m ² 材料强度不小于345Mpa, 表面采用聚酯涂层) ②墙体檩条(另外单列) ③外板为0.5mm厚镀铝锌彩钢板, 镀铝锌量不小于150g/m ² , 材料强度不小于345Mpa, 表面采用硅改性聚酯涂层(SMP)或高耐久涂层(HDP) 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	539.39			
		屋面工程						
		屋面1(大屋面)						

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
106	010901002001	型材屋面	1. 屋面1: 压型钢板屋面 2. 具体做法: ①0.6mm厚镀铝锌钢板, 外表面为镀铝锌本色 ②防水透气膜 ③100mm厚超细玻璃丝绵(衬铝箔, 底部配钢丝网) ④檩条(另外单列) 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	3865.53			
107	010606011001	不锈钢板天沟	1. 钢材品种、规格: 1.2mm厚不锈钢板内天沟 2. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m	215.48			
		屋面2(钢雨棚)						
108	010607003001	压型钢板雨篷	1. 屋面2: 压型钢板屋面 2. 具体做法: ①0.5mm厚镀铝锌钢板, 外表面为镀铝锌本色 ②镀锌钢檩条(另外单列) ③钢梁(另外单列) ④0.4mm厚镀铝锌彩钢板, 灰白色 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	435.6			
		小雨棚						
109	010607003002	压型钢板雨篷	1. 小雨棚: 压型钢板屋面 2. 具体做法: ①0.6mm厚镀铝锌钢板, 外表面为镀铝锌本色 ②雨棚檩条(另外单列) ③雨棚挑梁(另外单列) ④0.4mm厚镀铝锌彩钢板, 灰白色 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	85.43			
		门窗工程						
		门						
		防火门						
110	010802003001	钢质防火门	1. 门类型: 甲级钢质防火门 2. 包含所有五金 3. 包含闭门器、顺序器 4. 其它说明: 详见相关设计、规范及图纸要求	m ²	10.35			
111	010802003002	钢质防火门	1. 门类型: 乙级钢质防火门 2. 包含所有五金 3. 包含闭门器、顺序器 4. 其它说明: 详见相关设计、规范及图纸要求	m ²	66.98			

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
112	010803002001	防火卷帘(闸)门	1. 门类型:侧装式防火卷帘门 2. 门材质:钢制防火卷帘,耐火极限>4.0h 3. 启动装置品种、规格:包含电动装置 4. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	m2	25.92			
113	010802003003	钢质门	1. 门类型:钢质门 2. 包含所有五金 3. 包含闭门器、顺序器 4. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	m2	28.8			
		普通门						
114	010801001003	木质门	1. 门类型:单扇门M1021,成品木质平开夹板门 2. 包含所有五金,带通风格栅 3. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	樘	6			
115	010801001004	木质门	1. 门类型:双扇门M1224,成品木质平开夹板门 2. 包含所有五金 3. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	樘	3			
116	010801001005	木质门	1. 门类型:双扇门M1524,成品木质平开夹板门 2. 包含所有五金 3. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	樘	1			
		其他门						
117	010803001001	提升门	1. 门类型:钢制快速提升门 2. 每樘门设两个可视窗,提升门内板为灰白色 3. 启动装置品种、规格:包含提升装置 4. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	m2	246.4			
		窗						
		普通窗						
118	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:6+12A+6深灰色铝合金平开窗 2. 包含所有五金 3. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	m2	205.8			
119	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗类型:6+12A+6深灰色铝合金固定窗 2. 包含所有五金 3. 其它说明:详见相关设计、规范及图纸要求	m2	447.8			

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
120	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸:防雨百叶 2. 包含所有五金 3. 其它说明: 详见相关设计、规范及图纸要求	m ²	0.49			
		排烟天窗						
121	010807003002	排烟天窗	1. 窗类型:排烟天窗 2. 含电机等一切配套启动设备 3. 其它说明: 详见相关设计、规范及图纸要求	m ²	64.8			
122	011304002001	送风口、回风口	1. 排烟天窗底座 2. 其它说明: 详见相关设计、规范及图纸要求	个	18			
		其他工程						
		钢柱处二次浇筑砼						
123	010507007001	其他构件	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C35细石混凝土 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范 5. 部位: 钢柱处二次浇筑	m ³	13			
		钢柱包脚						
124	010507007002	其他构件	1. 混凝土种类:商品混凝土 2. 混凝土强度等级:C25 3. 包脚内围绕钢柱设置Φ4@50钢丝网 4. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护等全部工作内容 5. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ³	0.78			
		散水						
125	010507001002	散水、坡道	1. 混凝土散水(12YJ1-152-散1) 2. 具体做法: ①60mm厚C20混凝土, 上撒1:1水泥砂子压实赶光 ②150mm厚3:7灰土 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	137.56			
		坡道						
126	010507001003	坡道	1. 混凝土坡道(12YJ1-156-坡1) 2. 具体做法: ①60mm厚C20混凝土, 随捣随抹成麻面 ②300mm厚3:7灰土 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	245.2			

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
		不同材质交接处钢丝网						
127	010607005001	砌块墙钢丝网加固	1. 部位: 不同基体交接处 2. 材质: 12.7mm*12.7mm网格、丝径0.8mm, 300mm宽镀锌钢丝网 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	317.6			
		内墙与压型钢板外墙交接						
128	010903004001	墙面变形缝	1. 0.4mm厚镀锌彩钢板包件 2. 嵌缝材料: 10mm厚防火岩棉 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m	64.72			
		室外钢爬梯						
129	010606008002	钢梯	1. 钢梯形式: 钢直梯 2. 防锈漆两道, 酚醛清漆涂刷 3. 详见15J401-WT3a-120, D5 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	t	0.819			
		栏杆						
		护窗栏杆						
130	011503001002	金属扶手、栏杆、栏板	1. 扶手材料种类、规格: □25*2不锈钢, 700mm高 2. 栏杆材料种类、规格: □25*2不锈钢 3. 详见12YJ6-68, 节点3a 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m	36			
		室外排水沟						
131	010507003001	电缆沟、地沟	1. 排水沟 2. 混凝土强度等级: C20 3. 包括混凝土制作、运输、泵送、浇筑、振捣及养护、模板等全部工作内容 4. 详见07J306-P20 5. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m	97.3			
132	010512008001	沟盖板	1. 排水沟盖板 2. 材质、尺寸: 400mm宽铸铁篦子 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	2.4			
133	010903003001	墙面砂浆防水(防潮)	1. 沟内壁、沟内底部 2. 具体做法: ①20mm厚1:2.5防水砂浆面层 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	5.76			
		防撞措施						

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
		防撞柱						
134	011208002001	防撞柱	1. 防撞柱 : Φ120*4.0镀锌钢管 2. 外涂黄色油漆, 内注混凝土 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m	129.6			
		电梯基坑防水						
135	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 电梯基坑底部 2. 具体做法: ①1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	24.48			
136	010903002002	墙面涂膜防水	1. 电梯基坑侧壁 2. 具体做法: ①1.5mm厚聚合物水泥基防水涂料 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	51.8			
		窗台板						
137	010809004001	石材窗台板	1. 30mm厚人造大理石窗台板 2. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	8.76			
		措施项目						
138	011702001004	基础	1. 基础类型: 垫层模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	109.19			
139	011702001005	基础	1. 基础类型: 筏板基础 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	34.32			
140	011702001006	基础	1. 基础类型: 杯形基础模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	702.48			
141	011702001007	基础	1. 基础类型: 带型基础模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m ²	148.81			

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
142	011702011001	直形墙	1. 直行墙外墙模板 2. 模板高度≤3.6m 3. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	93.15			
143	011702002003	矩形柱	1. 矩形柱模板 2. 模板高度≤3.6m 3. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 4. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	38.63			
144	011702003002	构造柱	1. 构造柱模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	282.1			
145	011702008002	圈梁	1. 圈梁模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	409.76			
146	011702009002	过梁	1. 过梁模板 2. 模板的制作、安装及拆除、整理堆放、清理模板粘结物及模内杂物 3. 其他说明: 详见相关图纸、要求及规范	m2	34.92			
147	011705001002	大型机械设备进出场及安拆	大型机械设备进出场及安拆	项	1			
148	011701001002	脚手架	1. 包括完成本工程除安装工程外所需的脚手架一切有关的费用(包括但不限于外脚手架、砌筑脚手架、装修脚手架、承重满堂脚手架、吊篮、电梯井脚手架、架空管道脚手架、建筑物垂直封闭、斜道、防护架等) 2. 搭设频次: 施工单位根据施工组织设计及施工方案综合考虑搭设频次 3. 工程量计算规则: 按图纸设计建筑面积计算 4. 其它说明: 详见相关设计、要求及规范	m2	7157.2			
149	011703001001	垂直运输	1. 垂直运输	m2	6921.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	011707001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	011707002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	011707004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	011707005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价	240000		
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价	240000		明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
1	电梯安装	3T电梯 安装调试运行，共2部	240000			
合计			240000			

计日工表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01010101	钢筋	HPB300 ϕ 10以内	kg			
2	01010210	钢筋	HRB400以内 ϕ 10以内	kg			
3	01210111@2	角钢	Q355B	t			
4	01290105	热轧薄钢板	综合	t			
5	01290105@1	热轧薄钢板	Q355B	t			
6	01290283	中厚钢板	综合	t			
7	01290283@2	中厚钢板	Q355B	t			
8	01291716@1	0.6mm厚镀铝锌钢板		m ²			
9	02030301	橡皮密封条	20*4	m			
10	03130921	低合金钢焊条	E43系列	kg			
11	03131113	焊丝	ϕ 3.2	kg			
12	07050126@1	灰色防滑地砖	600mm*600mm	m ²			
13	11090236@1	铝合金固定窗	6+12A+6	m ²			
14	11250101@1	钢制提升门		m ²			
15	13010133@1	醇酸磁漆	(各色)	kg			
16	13050123	超薄型防火涂料		kg			
17	13050137@1	厚型防火涂料	非膨胀	kg			
18	15030127@1	铝箔离心玻璃棉板	δ 100	m ²			
19	80010747	预拌地面砂浆(干拌)	DS M15	m ³			
20	80210561	预拌混凝土	C30	m ³			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-建筑工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-建筑工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-喷淋工程

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	030901001001	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	149.9			
2	030901001002	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN25 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	138.07			
3	030901001003	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	58.8			
4	030901001004	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN32 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	337.06			

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
5	030901001005	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	8.3			
6	030901001006	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN40 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	292.45			
7	030901001007	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	5			
8	030901001008	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN50 3. 连接形式:螺纹连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	377.5			
9	030901001009	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	7.1			

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
10	030901001010	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	583.8			
11	030901001011	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	30.85			
12	030901001012	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN80 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	41.05			
13	030901001013	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	21.95			

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
14	030901001014	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	24.95			
15	030901001015	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN125 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	17.24			
16	030901001016	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	13.8			
17	030901001017	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管 DN150 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	90.47			

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
18	030901001018	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN200 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	17.22			
19	030901001019	水喷淋钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热浸镀锌加厚钢管DN200 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	50.2			
20	031002001003	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	1401.73			
21	031201003003	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:先刷防锈漆,再刷灰色面漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	1401.73			
22	031208002005	管道绝热	1. 部位:埋地部分 2. 管道外径:DN200mm以下 3. 防腐层:冷底子油一道,沥青涂层二层 4. 绝热材料品种:橡塑管壳 5. 绝热厚度:50mm 6. 保护层:B1级0.1厚玻璃纤维布 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m ³	0.28			

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
23	031208002006	管道绝热	1. 部位:所有喷淋管道 2. 绝热材料品种:橡塑管壳 3. 绝热厚度:30mm 4. 管道外径:DN80mm以下 5. 保护层:B1级0.1厚玻璃丝布 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	14.4			
24	031208002007	管道绝热	1. 部位:所有喷淋管道 2. 绝热材料品种:橡塑管壳 3. 绝热厚度:50mm 4. 管道外径:DN80mm以上 5. 保护层:B1级0.1厚玻璃丝布 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	9.12			
25	031201001003	管道刷油	1. 油漆品种:先刷樟丹漆,再红色调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	603.5			
26	031201001004	管道刷油	1. 油漆品种:防火漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	603.5			
27	031003001010	螺纹阀门	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20 3. 连接形式:丝接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
28	031003001011	螺纹阀门	1. 类型:截止阀 2. 材质:全铜 3. 规格、压力等级:DN20 4. 连接形式:丝接 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
29	030901006001	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、型号:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			

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
30	030901006002	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、型号:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
31	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
32	031003003006	焊接法兰阀门	1. 类型:信号蝶阀 2. 规格、压力等级:DN200 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
33	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型:减压孔板 2. 规格、压力等级:DN150 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
34	031003001012	螺纹阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN50 3. 连接形式:丝接 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	3			
35	030901004001	报警装置	1. 名称: 湿式报警阀组 2. 型号、规格:DN200 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	组	1			
36	030901008001	末端试水装置	1. 名称:末端试水装置 2. 规格:DN25 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	组	3			

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
37	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1.名称:标准响应直立型喷头 2.材质、型号、规格:K=80,动作温度68℃ 3.连接形式:丝接 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	446			
38	030901003002	水喷淋(雾)喷头	1.名称:标准响应直立型喷头 2.材质、型号、规格:K=115,动作温度68℃ 3.连接形式:丝接 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	307			
39	031002003010	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿楼板) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN100 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	5			
40	031002003011	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿楼板) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN200 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
41	031002003012	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN32 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	5			
42	031002003013	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN40 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			
43	031002003014	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN80 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			

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
44	031002003015	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN100 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
45	031002003016	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN150 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
46	031002003017	套管	1.名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2.材质:焊接钢管 3.规格:介质管道DN200 4.含预留孔洞 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
47	030905002002	水灭火控制装置调试	1.名称:自动喷水灭火系统调试 2.其他:详见相关设计图纸、答疑、要求及规范,包含满足施工要求的其他工序	点	3			
48	040101002007	挖沟槽土方	1.土壤类别:一、二类土 2.挖土深度:2m以内 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	2.77			
49	040103001007	回填方	1.名称:原土回填 2.填方材料品种:素土夯填 3.填方来源、运距:自行考虑 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	2.77			
		措施项目						
50	031301017008	脚手架搭拆		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	031302004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01000101-1@1	型钢	综合	kg			
2	03070135@4	标准响应直立型喷头	K=115, 动作温度68℃	个			
3	03070135@5	标准响应直立型喷头	K=80, 动作温度68℃	个			
4	03130119	尼龙砂轮片	φ 400	片			
5	15130196@2	橡塑管壳		m3			
6	15550113@3	玻璃丝布	0.1mm	m2			
7	17010131@11	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN200	m			
8	17010131@12	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN100	m			
9	17010131@13	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN150	m			
10	17010131@14	内外壁热浸镀锌加厚钢管	公称直径150mm以内	m			
11	17010131@15	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN125	m			
12	17010131@7	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN65	m			
13	17010131@8	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN80	m			
14	17010131@9	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN200	m			
15	17030103@11	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN32	m			
16	17030103@12	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN40	m			
17	17030103@13	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN50	m			
18	17030103@6	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN25	m			
19	17030103@9	内外壁热浸镀锌加厚钢管	DN32	m			
20	18030103@6	沟槽卡箍	DN65	套			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-喷淋工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-喷淋工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-通风空调工程

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
		通风系统						
1	030108003001	轴流通风机	1. 名称:轴流式消防排烟风机 2. 型号:HTF- I -16 3. 规格:R=720r/min, L=68400m ³ /h, P=513Pa, 15kW-380V, dB(A)=86, m=690kg 4. 附橡胶隔振垫、减振器 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
2	030404033002	风扇	1. 名称:壁式换气扇 2. 型号:JVF-AP-25 3. 规格:L=500m ³ /h, P=50Pa, 40W-220V, dB(A)=45 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
3	030404033003	风扇	1. 名称:吸顶式房间通风机(自带止回阀) 2. 型号:JVF-CM-33 3. 规格:L=260m ³ /h, P=160Pa, 38W-220V, dB(A)=42 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
4	030404033004	风扇	1. 名称:吸顶式房间通风机(自带止回阀) 2. 型号:JVF-CM-45 3. 规格:L=500m ³ /h, P=260Pa, 90W-220V, dB(A)=48 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	4			
5	030703001001	碳钢阀门	1. 名称:280℃防火阀 2. 规格:1250x800 3. 参数:常开, 280℃熔断关闭, 亦可手动关闭, 输出关闭电讯号, 手动复位。 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			

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
6	030703001002	碳钢阀门	1.名称:280℃防火阀 2.规格:1600x1000 3.参数:常开,280℃熔断关闭,亦可手动关闭,输出关闭电讯号,手动复位。 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	3			
7	030703001003	碳钢阀门	1.名称:排烟阀 2.规格:1600x1000 3.参数:常闭,手动开启,电讯号DC24V开启,输出开启电讯号,远距离手动复位。 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
8	030703001004	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:1250x800 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
9	030703007001	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:单层格栅风口 2.规格:1800x1200 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	6			
10	030702001001	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板风管 2.材质:镀锌薄钢板 3.形状:圆形 4.规格:直径 ≤ 320 mm 5.板材厚度:0.5mm 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	22.25			
11	030702001002	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板风管 2.材质:镀锌薄钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 1250 mm 5.板材厚度:1.2mm 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	20.82			
12	030702001003	碳钢通风管道	1.名称:镀锌钢板风管 2.材质:镀锌薄钢板 3.形状:矩形 4.规格:长边长 ≤ 2000 mm 5.板材厚度:1.5mm 6.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	326.24			

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	
13	031002002001	设备支架	1. 名称:设备支架 2. 材质:型钢 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	67				
14	031201003004	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:先刷防锈漆,再刷面漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:各两遍 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	67				
15	010803002002	防火卷帘(闸)门	1. 名称:电动挡烟垂壁 2. 材质:不燃材料 3. 启动装置品种、规格:含电动装置及调试 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	511.28				
16	030703007002	碳钢风口、散流器、百叶窗	1. 名称:防雨百叶 2. 规格:500*400 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2				
17	030704001002	通风工程检测、调试	1. 名称:通风工程检测、调试 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	1				
		措施项目							
18	031301017010	脚手架搭拆		项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	031302004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01000101-1@1	型钢	综合	kg			
2	01130111	扁钢	59以内	kg			
3	01190116	槽钢	5~16#	kg			
4	01210113	角钢	50*5以内	kg			
5	01290525	镀锌薄钢板	δ 0.5	m ²			
6	01290537-1@1	镀锌薄钢板	δ 1.5	m ²			
7	01290539-1	镀锌薄钢板	δ 1.2	m ²			
8	02010109	橡胶板	δ 1~3	kg			
9	03011315	六角螺栓带螺母	M8*30~50	10套			
10	03012781	膨胀螺栓	M12*100	套			
11	03210593@1	铁件	综合	kg			
12	11250111@1	电动挡烟垂壁		m ²			
13	22410241@6	单层格栅风口	1800x1200	个			
14	22530420@2	风管止回阀	1250x800	个			
15	22530435@3	280℃防火阀	1250x800	个			
16	22530435@4	排烟阀	1600x1000	个			
17	22530435@5	280℃防火阀	1600x1000	个			
18	50330101@2	壁式换气扇JVF-AP-25	L=500m ³ /h, P=50Pa, 40W-220V, dB(A)=45	台			
19	50350101@2	吸顶式房间通风器(自带止回阀) JVF-CM-45	L=500m ³ /h, P=260Pa, 90W-220V, dB(A)=48	台			
20	补充主材002@1	轴流式消防排烟风机HTF-I-16	R=720r/min, L=68400m ³ /h, P=513Pa, 15kW-380V, dB(A)=86, m=690kg	台			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-通风空调工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-通风空调工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-消防电工程

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
		火灾自动报警系统						
1	030904001001	点型探测器	1. 名称:光电型感烟探测器(带编码) 2. 型号:JTY-GD-JBF5100 3. 安装方式:吸顶安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	58			
2	030904001002	点型探测器	1. 名称:线性光束感烟火灾探测器(超高) 2. 型号:JTY-H-JBF4382 3. 安装方式:距顶0.5m安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	104			
3	030904003001	按钮	1. 名称:消火栓按钮 2. 型号:JBF5123 3. 安装方式:底距地1.4m安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	28			
4	030904003002	按钮	1. 名称:手动火灾报警按钮(带消防电话插孔) 2. 型号:JBF5121-P 3. 安装方式:底距地1.4m安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	22			
5	030904005001	声光报警器	1. 名称:火灾声光报警器(编码型) 2. 型号:JBF5172 3. 安装方式:底距地2.2m安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	22			
6	030904006001	总线消防电话分机	1. 名称:总线消防电话分机 2. 型号:HY5716B 3. 安装方式:底距地1.4m安装 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	部	1			

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
7	080903008001	重复显示器	1.名称:区域显示器 2.规格:JBF5061 3.安装方式:底距地 1.4m安装 4.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	台	3			
8	030904007001	消防广播(扬声器)	1.名称:吸顶式扬声器 2.型号:3W 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	12			
9	030904007002	消防广播(扬声器)	1.名称:吸顶式扬声器 (超高) 2.型号:3W 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	16			
10	030904007003	消防广播(扬声器)	1.名称:壁挂式扬声器 2.型号:3W 3.安装方式:吸顶安装 4.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	8			
11	030904008001	模块(模块箱)	1.名称:单输入/单输出 模块 2.型号:JBF5141 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	7			
12	030904008002	模块(模块箱)	1.名称:单输入/单输出 模块(超高) 2.型号:JBF5141 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	19			
13	030904008003	模块(模块箱)	1.名称:单输入模块 2.型号:JBF5131 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	11			
14	030904008004	模块(模块箱)	1.名称:广播模块 2.型号:JBF5143 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	3			
15	030904008005	模块(模块箱)	1.名称:短路隔离器 2.型号:JBF4171 3.其他:未尽事宜参见 施工图说明、图纸答疑 、招标文件及相关规范 图集	只	13			

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
16	030904008006	模块(模块箱)	1.名称:短路隔离器(超高) 2.型号:JBF4171 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	4			
17	030904008007	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.型号:JBF-11A/M 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	只	2			
18	030404032001	端子箱	1.名称:消防端子箱 2.型号:JBF-11A/X 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	2			
19	030411006006	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	373			
20	030411001018	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC20 4.配置形式:暗装 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1295.02			
21	030411001019	配管	1.名称:配管(超高) 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC20 4.配置形式:钢结构支架配管 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1778.94			
22	030411001020	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC25 4.配置形式:暗装 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	5.86			
23	030411001021	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC32 4.配置形式:暗装 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	112.08			

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
24	030411001022	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:RC40 4. 配置形式:埋地 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	35.3			
25	030411001023	配管	1. 名称:配管 2. 材质:镀锌钢管 3. 规格:RC80 4. 配置形式:埋地 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	8.44			
26	030413002003	凿(压)槽	1. 名称:剔槽及恢复 2. 填充(恢复)方式:水泥砂浆填充 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	360.2			
27	030411004016	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-BV-2.5 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1221.57			
28	030411004017	配线	1. 名称:电气配线(超高) 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-BV-2.5 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1705.86			
29	030411004018	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZN-RVS-2*1.5 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1025.88			
30	030411004019	配线	1. 名称:电气配线(超高) 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZN-RVS-2*1.5 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1333.48			
31	030411004020	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZN-RVVP-2*1.0 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	640.79			

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
32	030411004021	配线	1. 名称:电气配线(超高) 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZN-RVVP-2*1.0 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	105.36			
33	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:ZN-KVV-4*1.5 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	18.54			
34	030408002002	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:ZN-KVV-6*1.5 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	66.36			
35	030408002003	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:ZN-KVV-8*1.5 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	3.19			
36	030408002004	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 规格:ZN-KVV-10*1.5 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	7.41			
37	030408002005	控制电缆	1. 名称:控制电缆(超高) 2. 规格:ZN-KVV-2*1.5 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	2.43			
38	030408007001	控制电缆头	1. 名称:控制电缆电缆头 2. 规格:6芯以下 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	3			
39	030905001001	自动报警系统调试	1. 名称:自动报警系统调试 2. 500点以内 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	系统	1			
40	030905001002	自动报警系统调试	1. 名称:广播喇叭及音箱、电话插孔调试 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	58			

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
41	030905001003	自动报警系统调试	1.名称:消防通讯分机调试 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	部	1			
42	030905003001	防火控制装置调试	1.名称:电动风阀调试 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	6			
		消防电源监控系统						
43	030904008008	模块(模块箱)	1.名称:模块箱 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
44	030904008009	模块(模块箱)	1.名称:电压/电流信号传感器(单路) 2.型号:JBF62P-ATV1A1 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	3			
45	030411001024	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC20 4.配置形式:暗装 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	65.26			
46	030411004022	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZN-RVS-2*1.5 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	69.06			
		电气火灾报警系统						
47	030904008010	模块(模块箱)	1.名称:监控模块 2.型号:JBF62E-AT8 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
48	030904008011	模块(模块箱)	1.名称:剩余电流式探测器 2.型号:JBF62E 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	9			
49	030904008012	模块(模块箱)	1.名称:测温式探测器 2.型号:TPS2-430G104F-1000 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			

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
50	030411001025	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC20 4.配置形式:暗装 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	15.61			
51	030411004023	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZN-RVS-2*1.5 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	24.71			
		防火门监控系统						
52	030904008013	模块(模块箱)	1.名称:输入接口模块 2.型号:JBF62D-31 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	8			
53	030507002001	入侵报警控制器	1.名称:门磁开关 2.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	8			
54	030411006007	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:金属 3.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	16			
55	030411001026	配管	1.名称:配管 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC20 4.配置形式:暗装 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	124.47			
56	030411001027	配管	1.名称:配管(超高) 2.材质:热镀锌钢管 3.规格:RC20 4.配置形式:钢结构支架配管 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	4.4			
57	030411004024	配线	1.名称:电气配线 2.配线形式:管内穿线 3.规格:ZN-RVS-2*1.5 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	125.57			

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
58	030411004025	配线	1. 名称:电气配线(超高) 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZN-RVS-2*1.5 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	4.4			
		应急照明系统						
59	030411001028	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:RC20 4. 配置形式:暗装 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	9.99			
60	030411001029	配管	1. 名称:配管 2. 材质:热镀锌钢管 3. 规格:RC25 4. 配置形式:暗配 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	1612.15			
61	030411004026	配线	1. 名称:电气配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 规格:ZN-RVS-2*1.5 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	11.94			
		措施项目						
62	031301017009	脚手架搭拆		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	031302004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-消防电气工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	17030103@16	热镀锌钢管	RC20	m			
2	17030103@5	热镀锌钢管	RC25	m			
3	17030103@7	热镀锌钢管	RC32	m			
4	18150137	镀锌钢管接头	20*2.75	个			
5	18250139	镀锌钢管卡子	DN20	个			
6	28030301@2	铜芯多股绝缘电线	ZN-RVS-2*1.5	m			
7	28030301@3	铜芯多股绝缘电线	ZN-RVVP-2*1.0	m			
8	28030711	铜芯塑料绝缘软电线	BVR-4mm ²	m			
9	28031431@4	绝缘电线	NH-BV-2.5	m			
10	29170205	镀锌地线夹	25	套			
11	补充设备001	手动火灾报警按钮 (带消防电话插孔)	JBF5121-P	个			
12	补充主材001@31	光电型感烟探测器 (带编码)	JTY-GD-JBF5100	个			
13	补充主材001@49	线性光束感烟火灾 探测器	JTY-H-JBF4382	个			
14	补充主材003@2	输入接口模块	JBF62D-31	台			
15	补充主材005	消火栓按钮	JBF5123	个			
16	补充主材008	吸顶式扬声器	3W	个			
17	补充主材009	单输入/单输出模 块	JBF5141	个			
18	补充主材010	短路隔离器	JBF4171	个			
19	补充主材017	电压/电流信号传 感器(单路)	JBF62P-ATV1A1	个			
20	补充主材018	剩余电流式探测器	JBF62E	个			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-消防电工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-消防电工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称: 1#分拨中心-消防栓工程

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	030901002001	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	63.3			
2	030901002002	消防栓钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN65 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	89.36			
3	030901002003	消防栓钢管	1. 安装部位:室内 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	90.95			
4	030901002004	消防栓钢管	1. 安装部位:室内(超高) 2. 材质、规格:内外壁热镀锌钢管 DN100 3. 连接形式:沟槽式连接 4. 压力试验及冲洗设计要求:水压试验及冲洗 5. 含管件 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m	343.86			
5	031002001002	管道支架	1. 名称:管道支架 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	411.45			

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
6	031201003002	金属结构刷油	1. 除锈级别:除轻锈 2. 油漆品种:先刷防锈漆,再刷灰色面漆 3. 结构类型:一般钢结构 4. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	kg	411.45			
7	031208002003	管道绝热	1. 部位:埋地部分 2. 管道外径:DN125mm以下 3. 防腐层:冷底子油一道,沥青涂层二层 4. 绝热材料品种:橡塑管壳 5. 绝热厚度:50mm 6. 保护层:B1级0.1厚玻璃纤维布 7. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	0.15			
8	031208002004	管道绝热	1. 部位:所有消火栓管道 2. 绝热材料品种:橡塑管壳 3. 绝热厚度:30mm 4. 管道外径:DN80mm以下 5. 保护层:B1级0.1厚玻璃纤维布 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	1.37			
9	031208002005	管道绝热	1. 部位:所有消火栓管道 2. 绝热材料品种:橡塑管壳 3. 绝热厚度:50mm 4. 管道外径:DN80mm以上 5. 保护层:B1级0.1厚玻璃纤维布 6. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑及相关规范图集	m3	10.09			
10	031201001001	管道刷油	1. 油漆品种:先刷樟丹漆,再红色调和漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	165.71			
11	031201001002	管道刷油	1. 油漆品种:防火漆 2. 涂刷遍数、漆膜厚度:两道 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m2	165.71			

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
12	030901013002	灭火器	1.名称:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC3 3.设置在消防柜内 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	具	58			
13	030901013003	灭火器	1.名称:手提式磷酸铵盐干粉灭火器 2.规格、型号:MF/ABC4 3.设置在灭火器箱内 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	具	2			
14	030901010001	室内消火栓	1.名称:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜 2.安装方式:明装 3.型号、规格:800*65X180mm 4.附件材质、规格:SG24E65Z-J型,SN65消火栓,Φ19水枪1只,衬胶水带25m,JPS1.6-19消防软管卷盘一套,报警按钮一只 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	28			
15	030901010002	室内消火栓	1.名称:薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜 2.安装方式:明装 3.型号、规格:800*650X180mm 4.附件材质、规格:SG24E65-J型,SN65消火栓,Φ19水枪1只,衬胶水带25m,JPS1.6-19消防软管卷盘一套,报警按钮一只 5.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	套	1			
16	031003001008	螺纹阀门	1.类型:电磁排气阀组 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:丝接 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	5			
17	031003001009	螺纹阀门	1.类型:泄水阀 2.规格、压力等级:DN50 3.连接形式:丝接 4.其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			

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
18	031003003001	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
19	031003003002	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	10			
20	031003003003	焊接法兰阀门	1. 类型:蝶阀(超高) 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	9			
21	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:电动阀 2. 规格、压力等级:DN100 3. 连接形式:法兰连接 4. 含连接法兰 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	2			
22	030601002001	压力仪表	1. 名称:压力表 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	台	1			
23	031002003006	套管	1. 名称、类型:一般钢套管(穿楼板) 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN65 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	9			
24	031002003007	套管	1. 名称、类型:一般钢套管(穿楼板) 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN100 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			

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	031002003008	套管	1. 名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN65 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	1			
26	031002003009	套管	1. 名称、类型:一般钢套管(穿墙) 2. 材质:焊接钢管 3. 规格:介质管道DN100 4. 含预留孔洞 5. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	个	4			
27	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 名称:消火栓灭火系统调试 2. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	点	29			
28	040101002006	挖沟槽土方	1. 土壤类别:一、二类土 2. 挖土深度:2m以内 3. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	3.02			
29	040103001006	回填方	1. 名称:原土回填 2. 填方材料品种:素土夯填 3. 填方来源、运距:自行考虑 4. 其他:未尽事宜参见施工图说明、图纸答疑、招标文件及相关规范图集	m3	3.02			
		措施项目						
30	031301017007	脚手架搭拆		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率 (%)	金额 (元)	调整费率 (%)	调整后金额 (元)	备注
1	031302001001	安全文明施工费	分部分项安全文明施工费+单价措施项目安全文明施工费	100				
2	01	其他措施费 (费率类)						
2.1	031302002001	夜间施工增加费	其他措施费 (费率类)					
2.2	031302004001	二次搬运费	其他措施费 (费率类)					
2.3	031302005001	冬雨季施工增加费	其他措施费 (费率类)					
3	02	其他 (费率类)						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料(工程设备)暂估价	-		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
	合计			

暂列金额明细表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
	合计			

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	工程名称	工程内容	暂估金额（元）	结算金额（元）	差额±（元）	备注
	合计					

计日工表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

编号	项目名称	单位	暂定数量	实际数量	综合单价(元)	合价(元)	
						暂定	实际
一	人工						
人工小计							
二	材料						
材料小计							
三	施工机械						
施工机械小计							
四、企业管理费和利润							
总计							

总承包服务费计价表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	项目名称	项目价值(元)	服务内容	计算基础	费率(%)	金额(元)
1	发包人发包专业工程					
2	发包人供应材料					
	合计					

规费、税金项目计价表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	定额规费+工程排污费+其他		100	
1.1	1)定额规费	分部分项规费+单价措施规费		100	
1.2	2)工程排污费	0			
1.3	3)其他	0			
2	增值税	不含税工程造价		9	
合计					

主要材料价格表

工程名称：1#分拨中心-消防栓工程

序号	编码	名称	规格、型号等特殊要求	单位	数量	单价（元）	合价（元）
1	01000101-1@1	型钢	综合	kg			
2	03012443	六角螺栓带螺母、垫圈	M16*85~140	套			
3	03130119	尼龙砂轮片	φ 400	片			
4	13010173-1@3	防火漆	红色	kg			
5	13050143-1	醇酸防锈漆	C53-1	kg			
6	14430123	铝箔胶带	(45mm卷)	卷			
7	15130196@3	橡塑管壳		m3			
8	15550113@3	玻璃丝布	0.1mm	m2			
9	17010131@1	内外壁热镀锌钢管	DN65	m			
10	17010131@2	内外壁热镀锌钢管	DN100	m			
11	18030103@1	沟槽卡箍	DN65	套			
12	18150328@2	沟槽直接头	DN100(含胶圈)	套			
13	19000201@1	蝶阀	DN100	个			
14	19000311@1	电磁排气阀组	DN50	个			
15	19280101@1	电动阀	DN100	个			
16	20010149@1	沟槽法兰	DN100	片			
17	23010101@2	手提式磷酸铵盐干粉灭火器	MF/ABC3	个			
18	23030121@7	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜	SG24E65Z-J型, SN65消火栓, φ 19水枪1只, 衬胶水带 25m, JPS1.6-19消防软管卷盘一套, 报警按钮一只	套			
19	23030121@8	薄型单栓带消防软管卷盘组合式消防柜	SG24E65-J型, SN65消火栓, φ 19水枪1只, 衬胶水带 25m, JPS1.6-19消防软管卷盘一套, 报警按钮一只	套			
20	补充主材001@1	沟槽90°弯头	DN65	个			

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：1#分拨中心-消火栓工程

序号	材料（工程设备）名称、规格、型号	单位	数量	单价(元)	交货方式	送达地点	备注

承包人提供主要材料和工程设备一览表

(适用于价格指数差额调整法)

工程名称: 1#分拨中心-消火栓工程

序号	名称、规格、型号	变值权重B	基本价格指数F0	现行价格指数Ft	备注
	定值权重A				
	合计				