

招标控制价

招 标 人： 扬州市西湖皮革制品厂

(单位盖章)

造价咨询人： 1

(单位盖章)

2026年04月01日

招 标 控 制 价

招标控制价(小写): 15934206.08

(大写): 壹仟伍佰玖拾叁万肆仟贰佰零陆元零捌分

招 标 人: 扬州市西湖皮革制品厂

(单位盖章)

造价咨询人: 1

(单位资质专用章)

法定代表人

或其授权人: 1

(签字或盖章)

法定代表人

或其授权人: 1

(签字或盖章)

编 制 人: 1

(造价人员签字盖专用章)

复 核 人: 1

(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:2026年04月01日

复核时间:2026年04月01日

建设项目招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房

序号	单项工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）	13600923.11		373182.53	444184.54
2	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（安装）	2333282.97		26018.9	46939
合计		15934206.08		399201.43	491123.54

单项工程招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房

序号	单位工程名称	金额(元)	其中：(元)		
			暂估价	安全文明施工费	规费
1	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房 （大型土石方）	236188.58		3774.74	3286.37
2	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房 （土建）	13364734.53		369407.79	440898.17
3	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房- 水电安装工程	765228.95		7572.65	13769.37
4	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房- 消防安装工程	1498492.13		17463.96	31419.31
5	年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房- 室外配套工程	69561.89		982.29	1750.32
合计		15934206.08		399201.43	491123.54

单位工程招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）(001)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	185784.49	
1.1	人工费	33675.44	
1.2	材料费	384.69	
1.3	施工机具使用费	133376.82	
1.4	企业管理费	11715.31	
1.5	利润	6632.22	
2	措施项目费	18326.69	
2.1	单价措施项目费	10816.53	
2.2	总价措施项目费	7510.16	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	3774.74	
3	其他项目费	9289.22	
3.1	其中：暂列金额	9289.22	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	3286.37	
5	税金	19501.81	
6	工程造价	236188.58	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

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	
		土石方工程							
1	010101001001	平整场地	1、土壤类别：详见地质勘探报告 2、弃土运距：投标人自行考虑 3、取土运距：投标人自行考虑 4、备注：含现场清杂	m2	1343.36	1.05	1410.53		
2	010101002001	挖一般土方	1、土壤类别：详见地质勘探报告 2、挖土深度：详见图纸 3、弃土运距：投标人自行考虑	m3	5577.26	16.64	92805.61		
3	010103001003	回填方	1、密实度要求：符合设计要求 2、填方材料品种：符合设计要求 3、填方来源、运距：投标人自行考虑	m3	2020	22.42	45288.4		
4	010103002001	余方弃置	1、废弃料品种：余土外运 2、运距：投标人自行考虑	m3	3557.26	13.01	46279.95		
		分部小计					185784.49		
		分部分项合计					185784.49		
1	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：土方使用机械	项	1	10816.53	10816.53		
		单价措施合计					10816.53		
合计								196601.02	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

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			3774.74			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	2949.02			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.42	825.72			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	98.3			
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	245.75			
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	49.15			
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	3243.92			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.02	39.32			
13	011707091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	58.98			
15	011707016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					7510.16			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9289.22		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	9289.22		

暂列金额明细表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		9289.22	
	合计		9289.22	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）(001)

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						
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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	社会保险费+住房公积金+环境保护税	3286.37		3286.37
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	213400.4	1.3	2774.21
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	213400.4	0.24	512.16
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	213400.4		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	216686.77	9	19501.81
合计					22788.18

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（大型土石方）（001）

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

单位工程招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）（002）

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	7991183.89	
1.1	人工费	1670607.51	
1.2	材料费	5430897.41	
1.3	施工机具使用费	145083.41	
1.4	企业管理费	526737.54	
1.5	利润	217858.09	
2	措施项目费	3429583.09	
2.1	单价措施项目费	2841888.88	
2.2	总价措施项目费	587694.21	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	369407.79	
3	其他项目费	399559.19	
3.1	其中：暂列金额	399559.19	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	440898.17	
5	税金	1103510.19	
6	工程造价	13364734.53	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

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
		砌筑工程						
1	010401001001	砖基础	1、砖品种、规格、强度等级：MU20砼实心砖 2、基础类型：直形 3、砂浆强度等级：M10水泥砂浆	m3	9.28	604.07	5605.77	
2	010402001011	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级B06蒸压砂加气混凝土砌块 2、墙体类型：300mm外墙 3、砂浆强度等级：M5.0专用砌筑砂浆 4、部位：除顶层外	m3	174.74	478.31	83579.89	
3	010402001008	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级B06蒸压砂加气混凝土砌块 2、墙体类型：200mm外墙 3、砂浆强度等级：M5.0专用砌筑砂浆 4、部位：除顶层外	m3	86.48	482.71	41744.76	
4	010402001014	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级B06蒸压砂加气混凝土砌块 2、墙体类型：300mm外墙 3、砂浆强度等级：M7.5专用砌筑砂浆 4、部位：顶层	m3	46.76	480.51	22468.65	
5	010402001012	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级B06蒸压砂加气混凝土砌块 2、墙体类型：200mm外墙 3、砂浆强度等级：M7.5专用砌筑砂浆 4、部位：顶层	m3	29.44	480.51	14146.21	
6	010402001010	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级(B06级)蒸压粉煤灰加气混凝土砌块 2、墙体类型：200mm内墙 3、砂浆强度等级：M5.0专用砌筑砂浆 4、部位：除顶层外	m3	157.08	469.23	73706.65	
7	010402001015	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级(B06级)蒸压粉煤灰加气混凝土砌块 2、墙体类型：200mm内墙 3、砂浆强度等级：M7.5专用砌筑砂浆 4、部位：顶层	m3	37.22	470.89	17526.53	
8	010402001013	砌块墙	1、砌块品种、规格、强度等级：A5.0级(B06级)蒸压粉煤灰加气混凝土砌块 2、墙体类型：100mm内墙 3、砂浆强度等级：M5.0专用砌筑砂浆 4、部位：除顶层外	m3	2.47	504.46	1246.02	
		分部小计					260024.48	

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
		混凝土及钢筋混凝土工程						
9	010501001001	垫层	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	73.71	511.12	37674.66	
10	010501001002	垫层	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	69.81	511.12	35681.29	
11	010501005001	桩承台基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C35	m3	390.43	516.45	201637.57	
12	010503001001	基础梁	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C25 3、地圈梁	m3	6	507.28	3043.68	
13	010501002001	带形基础	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C20	m3	11.76	486.52	5721.48	
14	010501004001	满堂基础	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C35P8	m3	468.35	534.83	250487.63	
15	010502001001	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C35 4、部位：基础层	m3	0.45	611.7	275.27	
16	010502001002	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在3.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C35 4、部位：基础层	m3	12.84	611.7	7854.23	
17	010502001003	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：首层，二层 8.0m内	m3	3.46	597.84	2068.53	
18	010502001004	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：首层，二层 3.6m内	m3	2.3	597.84	1375.03	
19	010502001005	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在3.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：首层，二层	m3	264.12	597.84	157901.5	
20	010502001006	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在5M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：首层，二层	m3	102.24	597.84	61123.16	
21	010502001007	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：三层及以上 3.6m内	m3	1.07	597.84	639.69	
22	010502001008	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：三层及以上	m3	1.25	597.84	747.3	

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
23	010502001009	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在2.5M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：三层及以上	m3	3	597.84	1793.52	
24	010502001010	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在3.6M内 2、混凝土种类：商品砼 3、混凝土强度等级：C30 4、部位：三层及以上	m3	145.44	597.84	86949.85	
25	010502002001	构造柱	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	30.08	766.49	23056.02	
26	010503002001	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、高度：8m内	m3	22.35	559.68	12508.85	
27	010503002002	矩形梁	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、高度：5m内	m3	13.35	559.68	7471.73	
28	010503004001	圈梁	1、混凝土种类：非泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C25 3、部位：窗台梁、压顶等	m3	29.98	625.72	18759.09	
29	010503005001	过梁	1、混凝土种类：非泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C25	m3	0.99	690.53	683.62	
30	010504004001	挡土墙	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C35P8	m3	189.2	589.62	111556.1	
31	010504001001	直形墙	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30	m3	24.22	593.73	14380.14	
32	010505001003	有梁板	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚：100mm内 4、高度：5m内	m3	2.44	544.8	1329.31	
33	010505001006	有梁板	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚：200mm内 4、高度：3.6m内	m3	2.38	544.8	1296.62	
34	010505001001	有梁板	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚：200mm内 4、高度：5m内	m3	599.79	544.8	326765.59	
35	010505001002	有梁板	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C35 3、板厚：200mm外 4、高度：-1层3.6m内	m3	156.89	559.08	87714.06	
36	010505001005	有梁板	1、混凝土种类：泵送商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板厚：200mm内 4、高度：8m内	m3	765.59	544.8	417093.43	
37	010505008001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、混凝土种类：商品砼 2、混凝土强度等级：C30 3、板式雨篷	m3	9.11	625.86	5701.58	

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
38	010506001003	直形楼梯	1、混凝土种类：商品混凝土 2、混凝土强度等级：C30	m2	290.58	119.31	34669.1	
39	010507001001	散水	1、素土夯实,向外坡3% 2、150厚3:7灰土 3、60厚C20细石混凝土,随打随磨,撒1:1水泥砂子压实赶光	m2	81.42	91.53	7452.37	
40	010507001003	散水、坡道	1、垫层材料种类、厚度：素土夯实,300厚级配碎石,100厚C20混凝土,界面剂一道 2、面层厚度：20厚DSM砂浆面层,1:1金刚砂粒,10*20水泥防滑条 3、部位：入口坡道	m2	115.58	206.37	23852.24	
41	010507004001	台阶	1、混凝土种类：C20混凝土台阶,1:3干硬性水泥砂浆,30厚花岗岩面层	m2	1.68	424.27	712.77	
42	010507007001	其他构件	1、构件的类型：水簸箕 2、混凝土种类：商品混凝土 3、混凝土强度等级：C25	m3	0.02	668.29	13.37	
43	010507007002	其他构件	1、构件的类型：门窗框 2、混凝土种类：预拌混凝土 3、混凝土强度等级：C25	m3	13.25	633.46	8393.35	
44	010515001001	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢、Φ12内 2、层高3.6m内	t	20.564	5327.62	109557.18	
45	010515001002	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢、Φ25内 2、层高3.6m内	t	101.196	4442.87	449600.67	
46	010515001003	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢（符合设计要求的抗震性能）、Φ12内 2、部位：框架及斜撑构件(含梯段)纵向受力筋 3、层高3.6m内	t	16.376	5266.06	86237	
47	010515001004	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢（符合设计要求的抗震性能）、Φ25内 2、部位：框架及斜撑构件(含梯段)纵向受力筋 3、层高3.6m内	t	35.789	4483.78	160470	
48	010515001005	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢、Φ12内 2、层高8m内	t	127.665	5396.22	688908.43	
49	010515001006	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢、Φ25内 2、层高8m内	t	49.774	4483.98	223185.62	
50	010515001007	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢（符合设计要求的抗震性能）、Φ12内 2、部位：框架及斜撑构件(含梯段)纵向受力筋 3、层高8m内	t	10.917	5363.56	58553.98	
51	010515001008	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：III级钢（符合设计要求的抗震性能）、Φ25内 2、部位：框架及斜撑构件(含梯段)纵向受力筋 3、层高8m内	t	166.317	4515.71	751039.34	

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
52	010515001009	现浇构件钢筋	1、钢筋种类、规格：砌体加固筋	t	2.651	7668.52	20329.25	
53	010516004001	钢筋电渣压力焊接头	1、钢筋类型、规格：电渣压力焊	个	1624	8.39	13625.36	
54	010516003001	机械连接	1、连接方式：直螺纹套管	个	4961	11.41	56605.01	
55	010606013001	零星钢构件	1、构件名称：不锈钢检修楼梯	t	0.4	14531.12	5812.45	
		分部小计					4582308.02	
		金属结构工程						
56	010607005002	砌块墙钢丝网加固	1、材料品种、规格：镀锌钢丝网 2、加固方式：交接处300宽 3、部位：不同墙体交接处	m2	235.54	24.28	5718.91	
57	010607005003	砌块墙钢丝网加固	1、材料品种、规格：镀锌钢丝网 2、加固方式：满蒙	m2	1126.03	24.28	27340.01	
		分部小计					33058.92	
		门窗工程						
58	010803001001	金属卷帘（闸）门	1、门代号及洞口尺寸：SWFJ6045 2、门材质：双轨无机纤维复合特级防火卷帘 3、启动装置品种、规格：卷帘门电动装置	m2	27	460.18	12424.86	
59	010803001002	金属卷帘（闸）门	1、门代号及洞口尺寸：JLM4237, JLM4545 2、门材质：钢制卷帘门 3、启动装置品种、规格：含电动装置	m2	66.87	350.01	23405.17	
60	010807001001	门联窗	1、框、扇材质：普通铝合金门联窗及铝合金门 2、玻璃品种、厚度：6+12A+6中空钢化玻璃	m2	78.35	420.01	32907.78	
61	010802003001	木制甲级防火门	1、门类型：木制甲级防火门(成品,含五金)	m2	41.14	400.01	16456.41	
62	010802003002	木制乙级防火门	1、门类型：木制乙级防火门(成品,含五金)	m2	41.8	370.01	15466.42	
63	010801002001	木质门带套	1、成品木门 2、含五金配件	m2	19.8	450.01	8910.2	
64	010807001003	铝合金窗	1、框、扇材质：普通铝合金窗 2、玻璃品种、厚度：6+12A+6中空钢化玻璃	m2	1123.54	380.01	426956.44	
65	010807003001	金属百叶窗	1、框、扇材质：百叶窗(防雨百叶,内置防虫网) 2、做法详见设计	m2	2.73	300.01	819.03	
		分部小计					537346.31	
		屋面及防水工程						
66	010902002001	屋面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数：1.5厚聚氨酯防水涂料 2、部位：平屋面一（有保温）不上人屋面	m2	1361.68	22.01	29970.58	

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
67	010902002002	屋面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚聚氨酯防水涂料+1.5厚聚氨酯防水涂料 2、部位：平屋面二（无保温）不上人屋面	m2	6.12	44.02	269.4	
68	010902001001	屋面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度： 1.5厚无胎自粘沥青防水卷材 2、部位：平屋面一（有保温）不上人屋面	m2	1361.68	25.01	34055.62	
69	010902001002	屋面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度： 1.2厚耐热非暴露增强型TPO防水卷材 2、部位：平屋面一（有保温）不上人屋面	m2	1361.68	30.01	40864.02	
70	010902001003	屋面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度： 4厚SBS改性沥青防水卷材 2、部位：平屋面二（无保温）不上人屋面	m2	6.12	40.01	244.86	
71	010902003001	屋面刚性层	1、面层：50厚C30细石混凝土，内配筋C4@100双向，设分格缝 ≤4000×4000(钢筋必须断开)，缝内嵌PVC防水油膏，缝上做20宽1.5厚卷材附加防水； 2、找平层：20厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 3、找坡层：最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土，找坡2%防滑等级 4、部位：平屋面一（有保温）不上人屋面	m2	1315.13	154.09	202648.38	
72	010902003002	屋面刚性层	1、找坡：最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土，找坡2% 2、找平层：20厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 3、隔离层：10厚低强度砂浆隔离层 4、面层：20厚1:3水泥砂浆面层 5、部位：平屋面二（无保温）不上人屋面	m2	6.12	134.61	823.81	
73	010903001001	墙面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度： 4厚弹性改性沥青防水卷材(SBS PYII型) 2、部位：地下室外墙	m2	584.86	40.01	23400.25	
74	010903001002	墙面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度： 3厚弹性改性沥青防水卷材(SBS PYII型) 2、部位：电梯井外侧	m2	27.45	30.01	823.77	
75	010903001003	墙面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度： 4厚SBS改性沥青防水卷材 2、部位：外墙二（女儿墙内侧）	m2	93.92	40.01	3757.74	
76	010903002001	墙面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚JS-II防水涂料 2、部位：外墙一	m2	2771.68	22.01	61004.68	
77	010903002002	墙面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚JS-II防水涂料 2、部位：内墙1（卫生间及洗手池一侧墙体）	m2	449.23	22.01	9887.55	

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
78	010903002003	墙面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚JS-II防水涂料， 1.5厚JS-II防水涂料 2、部位：消防水池及泵房内侧	m2	657.51	44.02	28943.59	
79	010903002004	墙面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.0厚水泥基结晶型防水涂料 2、部位：电梯井内侧	m2	34.64	18.01	623.87	
80	010904001001	楼（地）面卷材防水	1、找平层：20厚DS M15砂浆（1:3水泥砂浆）找平层 2、卷材品种、规格、厚度：4厚预铺防水卷材（PY类），3厚预铺防水卷材（PY类） 3、保护层：50厚C20细石混凝土保护层 4、部位：地下室底板	m2	726	124.33	90263.58	
81	010904001002	楼（地）面卷材防水	1、卷材品种、规格、厚度：4厚SBS改性沥青防水卷材 2、部位：电梯井底板	m2	16	40.01	640.16	
82	010904002001	楼（地）面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚JS-II防水涂料， 1.5厚JS-II防水涂料 2、部位：消防泵房、消防水池地面	m2	499.33	44.02	21980.51	
83	010904002002	楼（地）面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚JS-II防水两层（墙面到顶在墙面中计算） 2、部位：卫生间楼地面	m2	79.74	44.02	3510.15	
84	010904002003	楼（地）面涂膜防水	1、涂膜厚度、遍数： 1.5厚聚氨酯防水涂料二遍涂膜防水层 2、部位：防静电地面	m2	68.54	44.02	3017.13	
85	010904004001	楼（地）面变形缝	1、止水带材料种类：钢板300*3	m	144.65	80.98	11713.76	
		分部小计					568443.41	
		保温、隔热、防腐工程						
86	011001001001	保温隔热屋面	1、保温隔热材料品种、规格、厚度：70厚特殊处理后的挤塑聚苯板XPS保温层（燃烧性能为B1级）墙与屋面相交的阴角处防水附加层（1.5厚水泥基渗透结晶型防水涂料），从阴角算上翻和水平延伸各不小于250 2、部位：平屋面一（有保温）不上人屋面	m2	1315.13	52.82	69465.17	
87	011001003001	保温隔热墙面	1、做法：18厚防水砂浆（掺3%防水剂），50厚XPS挤塑板 2、部位：地下室外墙	m2	369.88	86.68	32061.2	
		分部小计					101526.37	
		楼地面装饰工程						
88	011101003001	细石混凝土楼地面	1、面层：50厚C20细石混凝土 2、部位：地下室消防水池、消防泵房	m2	465.24	30.36	14124.69	

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
89	011101003002	细石混凝土楼地面	1、面层：30厚DSM20砂浆面层，表面撒水泥粉 2、地下室楼梯间	m2	26.68	39.31	1048.79	
90	011102003002	块料楼地面	1、找平层厚度、砂浆配合比：泡沫砼填充，最薄处30厚C20细石混凝土找坡层，向地漏找1%坡，随打随抹平。地漏四周及管根部用DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)抹小八字角 2、防护层材料种类：30厚DS M15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3、酸洗、打蜡要求：10厚地砖面层，DTG砂浆擦缝(燃烧性能为A级) 4、卫生间	m2	79.74	165.48	13195.38	
91	011102003006	块料楼地面	1、找平层厚度、砂浆配合比：80厚C20混凝土垫层 2、结合层厚度、砂浆配合比：界面剂1道 3、面层材料品种、规格、颜色：30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 4、酸洗、打蜡要求：10厚地砖面层，DTG砂浆擦缝(燃烧性能为A级) 5、部位：门卫、楼梯间、电梯机房、排烟机房地面	m2	66.25	188.26	12472.23	
92	011102003008	块料楼地面	1、结合层厚度、砂浆配合比：界面剂1道 2、面层材料品种、规格、颜色：30厚DSM15砂浆(1:3干硬性水泥砂浆)结合层，表面撒水泥粉 3、酸洗、打蜡要求：10厚地砖面层，DTG砂浆擦缝(燃烧性能为A级) 4、部位：门卫、楼梯间、电梯机房、排烟机房楼面	m2	134.94	145.79	19672.9	
93	011101001003	水泥砂浆楼地面	1、找平层厚度、砂浆配合比：水泥浆一道(内掺建筑胶)，20厚1:3水泥砂浆 2、面层做法要求：30厚1:3防静电水泥砂浆找平层，内配防静电接地金属网，表面抹平，防静电水泥砂浆一道，20厚1:2防静电水泥砂浆 3、部位：配电间楼面	m2	56.78	186.96	10615.59	
94	011102003001	细石混凝土楼地面	1、回填土，素土夯实，压实系数不小于0.94 2、200厚级配碎石压实 3、20厚WSM15水泥砂浆找平层 4、C30混凝土厚180mm，配筋单层双向C6@150(钢筋网片) 5、金刚砂耐磨地面(每平方米6公斤)+固化地面 6、部位：生产车间地面、机动车库地面	m2	433.14	270.29	117073.41	

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	011102003007	细石混凝土楼地面	1、金刚砂耐磨地面(每平方米6公斤)+固化地面 2、部位：生产车间楼面、机动车库楼面	m2	3877.59	64.6	250492.31		
96	011106002001	块料楼梯面层	1、粘结层厚度、材料种类：20mm水泥砂浆结合层 2、面层材料品种、规格、颜色：地砖楼梯 3、清单量同定额量	m2	400.46	233.11	93351.23		
97	011105003001	块料踢脚线	8-10厚面砖，砂浆勾缝； 5厚砂浆粘贴 10厚砂浆打底并划出纹道； 界面剂一道； 蒸压加气混凝土砌块墙，基层墙体清扫修补喷湿墙面； 高度120mm 踢脚1-面砖踢脚，地砖地面房间	m	359.48	29.22	10504.01		
98	011105001002	水泥砂浆踢脚线	1、踢脚线高度：300mm 2、面层厚度、砂浆配合比：水泥砂浆踢脚线	m	675.11	20.42	13785.75		
		分部小计					556336.29		
		墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程							
99	011201001001	墙面一般抹灰	1、墙体类型：外墙一 2、底层厚度、砂浆配合比：刷界面处理剂一道，20厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平(掺3%防水剂)，10厚聚合物防水砂浆(干粉类) 3、面层厚度、砂浆配合比：两层6厚DP M20抹面砂浆(1:25水泥砂浆)压实抹平(内嵌耐碱玻璃纤维网布,并用锚栓固定于结构墙体中)	m2	2794.22	117.33	327845.83		
100	011201001002	墙面一般抹灰	1、墙体类型：女儿墙内侧 2、底层厚度、砂浆配合比：刷界面处理剂一道 3、面层厚度、砂浆配合比：20厚DP M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平(掺3%防水剂) 4、两层6厚DP M20抹面砂浆(1:25水泥砂浆)压实抹平(内嵌耐碱玻璃纤维网布,并用锚栓固定于结构墙体中)	m2	93.92	91.85	8626.55		
101	011204003001	块料墙面	1、卫生间及洗手池一侧墙体 2、墙体类型：界面剂一道 3、找平：10厚DP M5水泥石灰膏砂浆打底抹灰，刮平扫毛，6厚DP M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)分层压实抹平 4、粘结层：4厚强力胶粉泥瓷砖胶粘剂粘结层,揉挤压实 5、10厚陶瓷墙砖,DTG砂浆勾缝或白水泥擦缝	m2	449.23	186.25	83669.09		

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
102	011201001003	墙面一般抹灰	1、墙体类型：内墙二 2、界面剂一道 3、底层厚度、砂浆配合比：10厚DP M5水泥石灰膏砂浆刮平扫毛 4、面层厚度、砂浆配合比：8厚DP M20水泥石灰膏砂浆分层压实抹平	m2	3868.69	38.76	149950.42	
103	011202001001	柱、梁面一般抹灰	1、墙体类型：内墙二 2、界面剂一道 3、底层厚度、砂浆配合比：10厚DP M5水泥石灰膏砂浆刮平扫毛 4、面层厚度、砂浆配合比：8厚DP M20水泥石灰膏砂浆分层压实抹平 5、部位：附墙柱面	m2	1305.37	51.46	67174.34	
		分部小计					637266.23	
		天棚工程						
104	011302001001	吊顶天棚	1、消防泵房 2、吊顶形式、吊杆规格、高度：100厚岩棉板 3、龙骨材料种类、规格、中距：6钢筋网,双向间距200,与预留钢筋头连接 4、基层材料种类、规格：5厚粉刷石膏,内压一层网格布 5、面层材料品种、规格：2厚耐水腻子刮平 6、压条材料种类、规格：吸音涂料(一底两面)	m2	82.78	133.96	11089.21	
105	011301001001	天棚抹灰	1、用于消防水池 2、基层类型：刷素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、抹灰厚度、材料种类：1.5厚JS-II防水涂料(防水、防潮层) 4、砂浆配合比：1.5厚JS-II防水涂料(防水、防潮层)	m2	431.46	46.24	19950.71	
		分部小计					31039.92	
		油漆、涂料、裱糊工程						
106	011406001004	抹灰面油漆	1、刮腻子遍数：满刮腻子两道 2、油漆品种、刷漆遍数：刷防霉涂料一底两面 3、部位：消防泵房	m2	128.75	30.06	3870.23	
107	011406001001	抹灰面油漆	1、刮腻子遍数：3厚面层耐水腻子分遍刮平 2、油漆品种、刷漆遍数：白色内墙涂料(采用A级燃烧性能)一底两面 3、部位：地上除内墙一做法的其他房间楼梯间、电梯机房、排烟机房等(燃烧性能等级A级)	m2	3868.69	27.5	106388.98	
108	011406001002	抹灰面油漆	1、基层类型：地上其他所有房间楼梯间、室内走道、架空过道等公共部分 2、刮腻子遍数：2厚面层耐水腻子分遍刮平 3、油漆品种、刷漆遍数：刷白色涂料面层一底两面 4、部位：顶棚及柱面	m2	9032.37	29.69	268171.07	

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
109	011406001003	抹灰面油漆	1、基层类型：卫生间配电间及设备用房 2、刮腻子遍数：外墙腻子抹平批白 3、油漆品种、刷漆遍数：防霉防潮无机A级涂料涂刷一底两面 4、部位：顶棚	m ²	255.82	29.01	7421.34	
110	011407001001	墙面喷刷涂料	1、涂料品种、喷刷遍数：外墙真石漆(颜色按效果图) 2、部位：外墙	m ²	2983.32	78.59	234459.12	
111	011407001002	墙面喷刷涂料	1、腻子种类：2厚耐水腻子两道 2、涂料品种、喷刷遍数：外墙涂料(颜色按效果图) 3、部位：外墙	m ²	93.92	32.74	3074.94	
112	011503001013	金属扶手、栏杆、栏板	1、栏杆材料种类、规格：详设计 2、部位：楼梯扶手	m	108.41	200.01	21683.08	
113	011503001014	金属扶手、栏杆、栏板	1、栏杆材料种类、规格：详设计 2、部位：护窗栏杆	m	40.2	200.01	8040.4	
114	070205001002	铸铁盖板	1、盖板规格型号：成品铸铁盖板 2、部位：排水沟、集水坑	m ²	9.86	359.2	3541.71	
115	011502001001	金属装饰线	1、部位：窗口 2、防护材料种类：铝合金排水板	m	314.85	20.16	6347.38	
116	011502001002	金属装饰线	1、部位：屋面泛水 2、防护材料种类：1厚铝板	m	132.9	6.03	801.39	
117	010516002001	预埋铁件	1、钢材种类：6厚钢板 2、规格：楼梯滑动支座M-1详见《22G101-2》第2-27页	t	0.979	15273.03	14952.3	
118	040309004001	橡胶支座	1、材质：聚四氟乙烯板支座 2、规格、型号：5mm	cm ³	50820	0.1	5082	
		分部小计					683833.94	
		分部分项合计					7991183.89	
1	011701002002	外脚手架	1、搭设方式：外墙脚手架 2、搭设高度：23.95m，详见图纸设计 3、脚手架材质：承插型盘扣式脚手架 4、应计脚手架超高费	m ²	4251.71	40.3	171343.91	
2	011701003001	里脚手架	1、搭设方式：砌筑脚手架 2、搭设高度：3.6m以上 3、脚手架材质：承插型盘扣式脚手架	m ²	1383.08	21.11	29196.82	
3	011701003002	里脚手架	1、搭设方式：砌筑脚手架 2、搭设高度：3.6m内 3、脚手架材质：工具式金属脚手	m ²	34.05	2.15	73.21	

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
4	011701003003	里脚手架	1、搭设方式：粉刷脚手架 2、搭设高度：3.6m内 3、脚手架材质：工具式金属脚手	m2	525.23	2.15	1129.24	
5	011701006007	满堂脚手架	1、搭设方式：满堂脚手架 2、搭设高度：3.6m以上，8m以内 3、脚手架材质：承插型盘扣式脚手架	m2	2407.97	30.91	74430.35	
6	011701006008	满堂脚手架	1、搭设方式：满堂脚手架 2、搭设高度：3.6m以上，5m以内 3、脚手架材质：承插型盘扣式脚手架	m2	2590.18	24.63	63796.13	
7	011701006006	浇捣脚手架	1、柱、梁、板浇捣脚手架 2、层高8m 3、承插型盘扣式脚手架	m2	2601	9.27	24111.27	
8	011701006005	浇捣脚手架	1、柱、梁、板浇捣脚手架 2、层高5m 3、承插型盘扣式脚手架	m2	3138.2	9.84	30879.89	
9	011701009001	电梯井脚手架	1、电梯井高度：25.2m	座	1	291.97	291.97	
10	011703001001	垂直运输	1、建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2、建筑物檐口高度、层数：23.8m	天	311	769.29	239249.19	
11	011705001001	大型机械设备进出场及安拆	1、机械设备名称：塔式起重机	项	1	37416.01	37416.01	
12	011704001001	超高施工增加	1、建筑物建筑类型及结构形式：框架结构 2、建筑物檐口高度、层数：23.95m	m2	1404.64	28.62	40200.8	
13	011706002001	排水、降水	1、基坑排水	项	1	20924.85	20924.85	
14	011702001001	基础	1、基础类型：混凝土垫层 2、复合木模板	m2	84.55	93.6	7913.88	
15	011702001002	基础	1、基础类型：独立基础 2、复合木模板	m2	687.16	80.63	55405.71	
16	011702005001	基础梁	1、复合木模板 2、地圈梁	m2	15	74.13	1111.95	
17	011702001003	基础	1、基础类型：无梁式条形基础 2、复合木模板	m2	8.7	71.13	618.83	
18	011702001004	基础	1、基础类型：无梁式满堂基础 2、复合木模板	m2	36.54	65.65	2398.85	
19	011702001005	基础	1、基础类型：无梁式满堂基础 2、M5标准砖一砖侧模	m2	66.25	192.34	12742.53	
20	011702001006	基础	1、基础类型：无梁式满堂基础及电梯井外侧 2、M5标准半砖侧模	m2	27.45	118.18	3244.04	

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
21	011702002001	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、复合木模板 3、承插型盘扣式模板支架 4、部位：基础层，净高3.6m内	m2	122.31	89.29	10921.06	
22	011702002002	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、复合木模板 3、承插型盘扣式模板支架 4、部位：首层，二层净高8.0m内	m2	1514.63	125.65	190313.26	
23	011702002003	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在5M内 2、复合木模板 3、承插型盘扣式模板支架 4、部位：首层，二层净高8.0m内	m2	306.72	129.88	39836.79	
24	011702002004	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在1.6M内 2、复合木模板 3、承插型盘扣式模板支架 4、部位：三层及以上	m2	16.66	107.45	1790.12	
25	011702002005	矩形柱	1、柱截面尺寸：周长在2.5M内 2、复合木模板 3、承插型盘扣式模板支架 4、部位：三层及以上	m2	832.65	107.42	89443.26	
26	011702003001	构造柱	1、构造柱 2、复合木模板	m2	333.89	100.26	33475.81	
27	011702006001	矩形梁	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、高度：8m内	m2	194	138.54	26876.76	
28	011702006002	矩形梁	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、高度：5m内	m2	115.88	119.35	13830.28	
29	011702008001	圈梁	1、复合木模板 2、部位：窗台梁、压顶等	m2	249.73	74.13	18512.48	
30	011702009001	过梁	1、过梁 2、复合木模板	m2	11.88	98.23	1166.97	
31	011702011002	直形墙	1、地下室外墙300厚 2、复合木模板 3、承插型盘扣式模板支架 4、高度5.0m内	m2	1422.78	96.13	136771.84	
32	011702011001	直形墙	1、地上直形墙 2、复合木模板	m2	198.6	72.31	14360.77	
33	011702014001	有梁板	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、板厚：100mm内 4、高度：5m内	m2	26.11	92.98	2427.71	

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
34	011702014002	有梁板	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、板厚：200mm内 4、高度：3.6m内	m2	19.21	88.97	1709.11	
35	011702014003	有梁板	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、板厚：200mm内 4、高度：5m内	m2	4840.31	105.75	511862.78	
36	011702014004	有梁板	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、板厚：200mm外 4、高度：-1层3.6m内	m2	784.45	98.86	77550.73	
37	011702014005	有梁板	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、板厚：200mm内 4、高度：8m内	m2	6178.31	122.63	757646.16	
38	011702023001	雨篷、悬挑板、阳台板	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架 3、板式雨篷	m2	82.78	130.83	10830.11	
39	011702024001	楼梯	1、复合木模板 2、承插型盘扣式模板支架	m2	290.58	237.26	68943.01	
40	011702027001	台阶	1、C20混凝土台阶 2、复合木模板	m2	1.68	37	62.16	
41	011702025001	其他现浇构件	1、构件的类型：水簸箕 2、复合木模板	m2	0.36	93.04	33.49	
42	011702025002	其他现浇构件	1、构件的类型：门窗框 2、复合木模板	m2	160.06	106.49	17044.79	
		单价措施合计					2841888.88	
合计							10833072.77	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）（002）

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			369407.79			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	3.1	335825.26			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.31	33582.53			
2	011707002001	夜间施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	5416.54			
3	011707003001	非夜间施工照明	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	011707004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	011707005001	冬雨季施工	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.125	13541.34			
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
7	011707007001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	2708.27			
8	011707008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.65	178745.7			
9	011707009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	011707010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	011707011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
12	011707012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	5416.54			
13	011707091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	011707015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.115	12458.03			
15	011707016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					587694.21			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	399559.19		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	399559.19		

暂列金额明细表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		399559.19	
	合计		399559.19	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

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						
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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	440898.17		440898.17
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11820326.17	3.2	378250.44
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11820326.17	0.53	62647.73
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	11820326.17		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	12261224.34	9	1103510.19
合计					1544408.36

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房（土建）(002)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	638475.4	
1.1	人工费	129698.54	
1.2	材料费	427503.73	
1.3	施工机具使用费	6079.3	
1.4	企业管理费	57073.22	
1.5	利润	18120.52	
2	措施项目费	17876.37	
2.1	单价措施项目费	4369.6	
2.2	总价措施项目费	13506.77	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	7572.65	
3	其他项目费	31923.77	
3.1	其中：暂列金额	31923.77	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	13769.37	
5	税金	63184.04	
6	工程造价	765228.95	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

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
		电气设备安装工程						
1	030404017022	配电箱	1、名称：配电箱2ZAL 2、型号：800*600*2000 3、规格：Pe=118kw 4、基础形式、材质、规格：10#槽钢 5、安装方式：明装，H=0.3m	台	1	6539.11	6539.11	
2	030404017230	配电箱	1、名称：配电箱2XFZAL 2、型号：800*2000*600 3、规格：Pe=23kw 4、基础形式、材质、规格：10#槽钢 5、安装方式：明装，H=0.3m	台	1	4239.11	4239.11	
3	030404017025	配电箱	1、名称：配电箱 2、型号：1AL1 3、规格：Pe=6kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5 5、安装方式：明装，H=1.6m	台	1	1734.19	1734.19	
4	030404017222	配电箱	1、名称：配电箱 2、型号：1AL2 3、规格：Pe=10kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5/4 5、安装方式：明装，H=1.6m	台	1	2961.43	2961.43	
5	030404017225	配电箱	1、名称：配电箱 2、型号：2/3/4AL2 3、规格：Pe=10kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5/4 5、安装方式：暗装，H=1.6m	台	3	2738.68	8216.04	
6	030404017234	配电箱	1、名称：配电箱 2、型号：2AL1 3、规格：Pe=10kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5 5、安装方式：明装，H=1.6m	台	1	2898.55	2898.55	
7	030404017224	配电箱	1、名称：配电箱 2、型号：3/4AL1 3、规格：Pe=10kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5 5、安装方式：明装，H=1.6m	台	2	2748.55	5497.1	
8	030404017226	配电箱	1、名称：配电箱RAP(DT) 2、型号：600*200*800 3、规格：Pe=20kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5 5、端子板外部接线材质、规格：压铜接线端子16 6、安装方式：明装，H=1.2m	台	1	2409.94	2409.94	

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	030404017227	配电箱	1、名称：配电箱AL(JK) 2、规格：Pe=20kw 3、接线端子材质、规格：无端子接线4 4、安装方式：明装，H=1.5m	台	1	2348.58	2348.58	
10	030404017228	配电箱	1、名称：配电箱ALE(XK) 2、规格：Pe=10kw 3、接线端子材质、规格：无端子接线2.5 4、安装方式：明装，H=1.5m	台	1	1571.33	1571.33	
11	030404017229	配电箱	1、名称：配电箱1/2/3/4ALE 2、型号：600*200*800 3、规格：Pe=1kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5/4 5、安装方式：明装，H=1.5m	台	4	1582.91	6331.64	
12	030404017235	配电箱	1、名称：配电箱1AP-PYJ1 2、型号：600*800*250 3、规格：Pe=15kw 4、接线端子材质、规格：无端子接线2.5 5、安装方式：明装，H=1.5m	台	1	2208.44	2208.44	
13	030404017236	配电箱	1、名称：配电箱B1ZAPE 2、型号：800*2000*600 3、规格：Pe=23kw 4、基础形式、材质、规格：10#槽钢 5、安装方式：明装，H=0.3m	台	1	6239.11	6239.11	
14	030404017231	配电箱	1、名称：配电箱APE(XH) 2、型号：1000*2000*600 3、规格：Pe=55kw 4、基础形式、材质、规格：10#槽钢 5、安装方式：明装，H=0.3m	台	1	13239.11	13239.11	
15	030404017232	配电箱	1、名称：配电箱APE(PL) 2、型号：1000*2000*600 3、规格：Pe=55kw 4、基础形式、材质、规格：10#槽钢 5、安装方式：明装，H=0.3m	台	1	13239.11	13239.11	
16	030404017233	配电箱	1、名称：配电箱XJG 2、型号：800*2000*600 3、基础形式、材质、规格：10#槽钢 4、安装方式：明装，H=0.3m	台	1	11739.11	11739.11	
17	030404018004	配电箱	1、名称：排污泵控制箱 2、型号：APE(PS)	台	1	1115.53	1115.53	
18	030404016001	控制箱	1、名称：卷帘门控制箱JLAC 2、规格：厂家配套	台	1	312.95	312.95	
19	030411003002	桥架	1、名称：强电非消防电缆槽盒 2、规格：150*100	m	77.79	83.73	6513.36	

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
20	030411003049	桥架	1、名称：强电非消防电缆槽盒 2、规格：200*100	m	162.21	93.28	15130.95	
21	030411003003	桥架	1、名称：强电非消防电缆槽盒 2、规格：500*100	m	20.46	166.97	3416.21	
22	030411003050	桥架	1、名称：消防用防火封闭金属槽盒 2、规格：100*100	m	14.4	64.63	930.67	
23	030411003053	桥架	1、名称：消防用防火封闭金属槽盒 2、规格：150*100	m	12.82	80.21	1028.29	
24	030411003051	桥架	1、名称：消防用防火封闭金属槽盒 2、规格：200*100	m	72.94	93.28	6803.84	
25	030411003052	桥架	1、名称：强电非消防电缆槽盒 2、规格：300*150	m	11.97	138.83	1661.8	
26	030413001003	铁构件	1、名称：桥架支架制作、安装 2、材质：型钢	kg	358.62	22.24	7975.71	
27	030408008003	防火堵洞	1、名称：桥架防火堵洞 2、部位：桥架穿防火分区处	处	8	143.47	1147.76	
28	031002001044	管道支架	1、材质：桥架抗震支架-综合 2、管架形式：侧向	套	28	182	5096	
29	031002001045	管道支架	1、材质：桥架抗震支架-综合 2、管架形式：纵向	套	14	320	4480	
30	031002003053	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 2、规格：DN100	个	3	87.26	261.78	
31	040803001002	电缆	1、名称：手孔井	座	3	407.57	1222.71	
32	030411001047	配管	1、名称：热镀锌焊接钢管 2、规格：SC100 3、配置形式：埋地敷设	m	7.68	113.74	873.52	
33	030411001054	配管	1、名称：热镀锌焊接钢管 2、规格：SC50 3、配置形式：明配	m	16.59	58.06	963.22	
34	030411001102	配管	1、名称：热镀锌焊接钢管 2、规格：SC32 3、配置形式：明配	m	32.48	40.27	1307.97	
35	030411001110	配管	1、名称：热镀锌焊接钢管 2、规格：SC40 3、配置形式：明配	m	7.37	48.26	355.68	
36	030411001106	配管	1、名称：电气配管 2、材质：热镀锌焊接钢管 3、规格：SC25 4、配置形式：明配	m	76.32	33.77	2577.33	

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	030411001104	配管	1、名称：电气配管 2、材质：热镀锌焊接钢管 3、规格：SC20 4、配置形式：明配	m	62.99	27.51	1732.85	
38	030411001111	配管	1、名称：电气配管 2、材质：热镀锌焊接钢管 3、规格：SC25 4、配置形式：暗配	m	28.85	27.4	790.49	
39	030411001077	配管	1、名称：电气配管 2、材质：热镀锌焊接钢管 3、规格：SC20 4、配置形式：暗配	m	76.19	20.54	1564.94	
40	030411001103	配管	1、名称：电气配管 2、材质：刚性阻燃管PC 3、规格：DN20 4、配置形式：暗配	m	2137.07	12.42	26542.41	
41	030411001112	配管	1、名称：电气配管 2、材质：紧定式电线管 3、规格：DN20 4、配置形式：明配	m	21.26	15.63	332.29	
42	030411004009	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：BV-2.5mm ² 4、规格：2.5mm ²	m	131.05	4.26	558.27	
43	030411004010	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：BV-4mm ² 4、规格：4mm ²	m	18.18	5.37	97.63	
44	030411004011	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZNBV-2.5 4、规格：2.5mm ²	m	75.75	4.64	351.48	
45	030411004093	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZCN-BV-2.5 4、规格：2.5mm ²	m	38.4	4.64	178.18	
46	030411004092	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZRBV-2.5 4、规格：2.5mm ²	m	6566.16	4.32	28365.81	
47	030411004086	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：ZR-BV-4mm ² 4、规格：4mm ²	m	167.04	5.46	912.04	
48	030411004012	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：NH-BV-2.5mm ² 4、规格：2.5mm ²	m	436.33	4.5	1963.49	
49	030411004014	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：NH-BV-4mm ² 4、规格：4mm ²	m	135.27	5.54	749.4	
50	030411004087	配线	1、名称：线槽配线 2、型号：ZR-BV-2.5mm ² 3、配线部位：桥架内	m	1477.56	3.85	5688.61	
51	030411004094	配线	1、名称：线槽配线 2、型号：NH-BV-2.5mm ² 3、配线部位：桥架内	m	36.93	4.01	148.09	

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
52	030408001005	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：YJY-5×16 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	105.32	91.24	9609.4	
53	030408001022	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：YJY-5×6 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	349.87	38.34	13414.02	
54	030408001023	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NH-YJV-5×4 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	24.32	28.16	684.85	
55	030408001024	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NH-YJV-5*2.5 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	31.72	19.47	617.59	
56	030408001029	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：ZC-YJV-4×2.5 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	25.25	15.5	391.38	
57	030408001030	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：ZCN-YJV-4×10 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	10.63	49.55	526.72	
58	030408001031	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NG-A-3×150+1×70 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	17.95	556.87	9995.82	
59	030408001025	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NG-A-4×35 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	71.66	179.99	12898.08	
60	030408001028	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NG-A-3×35 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	71.66	139.89	10024.52	
61	030408001026	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NG-A-5×6 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	64.52	50.76	3275.04	
62	030408001027	电力电缆	1、名称：电力电缆 2、型号：NG-A-5×16 3、材质：铜芯 4、敷设方式、部位：管内、桥架	m	67.96	114.06	7751.52	
63	030408006012	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：YJV-5×6	个	16	26.49	423.84	
64	030408006005	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：YJY-5×16	个	6	47.86	287.16	
65	030408006013	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：ZCN-YJV-4×10	个	2	38.28	76.56	

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
66	030408006014	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：ZC-YJV-4×2.5	个	2	17.17	34.34	
67	030408006009	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NH-YJV-5×4	个	2	26.49	52.98	
68	030408006010	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NH-YJV-5×2.5	个	4	21.46	85.84	
69	030408006015	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NG-A-5×6	个	8	26.49	211.92	
70	030408006016	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NG-A-5×16	个	2	47.86	95.72	
71	030408006011	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NG-A-4×35	个	8	160.64	1285.12	
72	030408006017	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NG-A-3×35	个	8	160.64	1285.12	
73	030408006018	电力电缆头	1、名称：电缆头制安 2、型号：NG-A- 3×150+1×70	个	2	376.76	753.52	
74	030414002001	送配电装置系统	1、名称：送配电系统调试	系统	1	907.81	907.81	
75	030412005001	荧光灯	1、名称：单管LED灯 2、型号：1*30W 3、安装形式：吸顶安装	套	500	79.8	39900	
76	030412005004	荧光灯	1、名称：微波感应单管LED灯 2、型号：1*30W 3、安装形式：吸顶安装	套	18	94.95	1709.1	
77	030412005003	荧光灯	1、名称：应急单管荧光灯 2、型号：LED-1X40W~220V 3、规格：自带蓄电池，连续供电时间≥180min，IP65 4、安装形式：吸顶安装	套	20	75.89	1517.8	
78	030412005002	荧光灯	1、名称：应急双管LED灯 2、型号：2*30W 3、规格：自带蓄电池，连续供电时间≥180min，IP65 4、安装形式：吸顶安装	套	5	102.15	510.75	
79	030412005005	荧光灯	1、名称：双管LED灯 2、型号：2*30W 3、安装形式：吸顶安装	套	3	84.98	254.94	
80	030412001001	普通灯具	1、名称：人体感应扁圆吸顶灯 LED光源 2、规格：LED-1X15W~220V 3、安装方式：吸顶	套	21	81.95	1720.95	
81	030412001009	普通灯具	1、名称：LED防水灯 2、规格：18W， IP65 3、安装方式：吸顶	套	18	66.54	1197.72	
82	030404034001	照明开关	1、名称：单联单控开关 2、安装方式：暗装	个	2	16.95	33.9	
83	030404034003	照明开关	1、名称：双联单控开关 2、安装方式：暗装	个	11	20.56	226.16	
84	030404034012	照明开关	1、名称：三联单控开关 2、安装方式：暗装	个	1	25.05	25.05	

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
85	030404035001	插座	1、名称：单相二、三极插座 2、规格：10A, ~250V 3、安装方式：暗装	个	9	23.55	211.95	
86	030404035009	插座	1、名称：单相防水插座 2、规格：16A, 三极安全型 IP65 3、安装方式：暗装	个	6	25.85	155.1	
87	030404035008	插座	1、名称：挂壁空调插座 2、规格：16A, 三极安全型 3、安装方式：暗装	个	1	30.95	30.95	
88	030404035010	插座	1、名称：柜式空调插座 2、规格：20A, 三极安全型 3、安装方式：暗装	个	1	61.06	61.06	
89	030411006002	接线盒	1、名称：开关盒 2、材质：塑料 3、规格：86型 4、安装形式：暗配	个	31	7.81	242.11	
90	030411006001	接线盒	1、名称：接线盒 2、材质：塑料 3、规格：86HS60 4、安装形式：暗配	个	585	7.6	4446	
91	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：二类土 2、挖土深度：1.5内	m3	5	22.56	112.8	
92	010103001001	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：二类土	m3	5	46.22	231.1	
		分部小计					351839.47	
		防雷及接地装置						
93	030411001109	配管	1、名称：电气配管 2、材质：刚性阻燃管PC 3、规格：DN32 4、配置形式：暗配	m	1.24	17.03	21.12	
94	030411004016	配线	1、名称：配线 2、配线形式：管内穿线 3、型号：BVR-1*25	m	2	28.93	57.86	
95	030409004001	均压环	1、名称：均压环 2、安装形式：利用圈梁钢筋	m	285.21	8.95	2552.63	
96	030409003001	避雷引下线	1、名称：避雷引下线 2、安装部位：利用柱内主筋	m	494	26.03	12858.82	
97	030409002001	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：不锈钢扁铁 3、规格：25*4 4、安装部位：户内	m	5.18	27.41	141.98	
98	030409002003	接地母线	1、名称：接地母线 2、材质：不锈钢扁铁 3、规格：40*4 4、安装部位：户内	m	120.7	34.23	4131.56	
99	030409008001	等电位端子箱、测试板	1、名称：防雷测试点	台(块)	2	51.4	102.8	
100	030409005001	避雷网	1、名称：避雷网 2、材质：镀锌圆钢 3、规格：φ10 4、安装形式：沿折板支架敷设	m	441.8	18.67	8248.41	

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	030409008002	等电位端子箱、测试板	1、名称：总等电位端子箱 2、材质：金属	台(块)	3	369.94	1109.82	
102	030409008003	等电位端子箱、测试板	1、名称：分等电位端子箱	台(块)	4	44.74	178.96	
103	030414011001	接地装置	1、名称：接地调试 2、类别：接地网	系统	1	982.66	982.66	
		分部小计					30386.62	
		电梯安装						
104	030107001001	交流电梯	1、名称：3T货梯 2、用途：4层 3、站数：4	部	1	174678.02	174678.02	
		分部小计					174678.02	
		给排水工程						
105	031001007001	复合管	1、名称：钢塑复合管 2、材质、规格：DN100 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、冲洗	m	8	188.04	1504.32	
106	031001007002	复合管	1、名称：钢塑复合管 2、材质、规格：DN80 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、冲洗	m	5.16	154.06	794.95	
107	031001007003	复合管	1、名称：钢塑复合管 2、材质、规格：DN65 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、冲洗	m	4.8	135.58	650.78	
108	031001007004	复合管	1、名称：钢塑复合管 2、材质、规格：DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、冲洗	m	49.1	113.98	5596.42	
109	031001006020	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R(S5)给水管DN50 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：管道消毒、冲洗	m	11.67	98.86	1153.7	
110	031001006021	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R(S5)给水管DN40 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：管道消毒、冲洗	m	16.89	63.54	1073.19	
111	031001006017	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R(S5)给水管DN32 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗	m	5.4	49.81	268.97	

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	031001006001	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R (S5) 给水管DN25 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗	m	60.3	42.21	2545.26	
113	031001006002	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R (S5) 给水管DN20 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗	m	14.67	32.72	480	
114	031001006003	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：给水 3、材质、规格：PP-R (S5) 给水管DN15 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：水冲洗	m	60.3	30.73	1853.02	
115	031003013002	水表	1、安装部位（室内外）：普通旋翼式水表 2、型号、规格：DN50	组(个)	1	424.36	424.36	
116	031003001002	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	3	141.27	423.81	
117	031003001003	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接	个	1	61.7	61.7	
118	031003001020	螺纹阀门	1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	1	61.7	61.7	
119	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：法兰连接	个	1	157.11	157.11	
120	031003001008	螺纹阀门	1、类型：自动排气阀 2、规格、压力等级：DN25	个	1	90.6	90.6	
121	031003001015	螺纹阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	1	139.04	139.04	
122	031003001018	螺纹阀门	1、类型：过滤器 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	1	258.84	258.84	
123	031003010001	软接头（软管）	1、材质：软接头 2、规格：DN50 3、连接形式：法兰连接	个(组)	1	188.88	188.88	
124	031003001019	螺纹阀门	1、类型：浮球阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹连接	个	1	197.46	197.46	
125	031003006002	减压器	1、材质：减压阀 2、规格、压力等级：DN50 3、连接形式：螺纹	组	2	193.32	386.64	

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
126	031002003046	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN80	个	1	44.23	44.23	
127	031002003054	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN100	个	1	59.11	59.11	
128	031002003055	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN125	个	1	84.33	84.33	
129	031002003010	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN40	个	5	65.29	326.45	
130	031002003047	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN150	个	1	87.26	87.26	
131	040504001001	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：水表井	座	1	1950.86	1950.86	
132	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种：橡塑 2、绝热厚度：5CM	m3	0.06	1813.41	108.8	
133	010101002002	挖一般土方	1、土壤类别：三类土 2、人工挖土方	m3	1.5	40.29	60.44	
134	010103001027	回填方	1、土方回填	m3	1.5	46.22	69.33	
135	031001006018	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：中空壁消音硬聚氯乙烯排水管DN50 4、连接形式：承插粘接	m	25.71	43.77	1125.33	
136	031001006006	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：中空壁消音硬聚氯乙烯排水管DN75 4、连接形式：承插粘接 5、阻火圈设计要求：阻火圈 DN75	m	33.36	64.57	2154.06	
137	031001006012	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：排水 3、材质、规格：中空壁消音硬聚氯乙烯排水管DN100 4、连接形式：承插粘接 5、阻火圈设计要求：阻火圈 DN100	m	120.15	82.08	9861.91	
138	031004014004	给、排水附（配）件	1、材质：地漏 2、型号、规格：DN50	个	18	35.22	633.96	
139	031004014021	给、排水附（配）件	1、材质：清扫口 2、型号、规格：DN100	个(组)	3	36.55	109.65	
140	031004007002	小便器	1、材质：小便器 2、规格、类型：感应冲洗阀	组	9	1074.38	9669.42	
141	031004004001	洗涤盆	1、材质：拖把池	组	3	306.71	920.13	
142	031004003001	洗脸盆	1、名称：洗脸盆（水嘴）	组	6	651.74	3910.44	

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
143	031004006003	大便器	1、材质：蹲便器 2、规格、类型：脚踏式	组	18	677.69	12198.42	
144	010101002001	挖一般土方	1、土壤类别：三类土 2、人工挖土方	m3	10.5	40.29	423.05	
145	010103001002	回填方	1、土方回填	m3	10.5	46.22	485.31	
146	031002003057	套管	1、名称、类型：过墙过 楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN125	个	3	84.33	252.99	
147	031002003058	套管	1、名称、类型：过墙过 楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN150	个	10	84.33	843.3	
148	031002003059	套管	1、名称、类型：刚性防 水套管 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN150	个	6	112.65	675.9	
149	030109011001	潜水泵	1、名称：潜水排污泵 2、型号：80JYWQ40-15-4 3、规格：Q=40m3/h H=0.15MPa N=4kW	台	2	2113.34	4226.68	
150	031001001004	镀锌钢管	1、名称：镀锌钢管 2、介质：废水 3、规格、压力等级 ：DN80 4、连接形式：螺纹连接 5、压力试验及吹、洗设 计要求 警示带形式：冲 洗、试压 6、警示带形式：外刷蓝 漆	m	7.14	102.52	731.99	
151	031001001005	镀锌钢管	1、名称：镀锌钢管 2、介质：废水 3、规格、压力等级 ：DN100 4、连接形式：螺纹连接 5、压力试验及吹、洗设 计要求 警示带形式：冲 洗、试压 6、警示带形式：外刷蓝 漆	m	1.3	124.84	162.29	
152	031003003079	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、型号：DN80 3、连接形式：法兰连接	个	2	397.31	794.62	
153	031003003080	焊接法兰阀门	1、类型：止回阀 2、型号：DN80 3、连接形式：法兰连接	个	2	497.26	994.52	
154	031003010013	软接头（软管）	1、材质：软接头 2、规格：DN80 3、连接形式：法兰连接	个 (组)	2	250.35	500.7	
155	030601002005	压力仪表	1、名称：压力表	台	2	119.07	238.14	
156	031002003060	套管	1、名称、类型：刚性防 水套管 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN150	个	1	112.65	112.65	
157	031002001049	管道支架	1、材质：型钢支架	Kg	8.5	17.18	146.03	
158	031201003018	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：樟丹漆二 道、灰色调和漆二道	kg	8.5	2.79	23.72	

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	
159	031201001009	管道刷油	1、油漆品种：防锈漆、黑色调和漆 2、涂刷遍数、漆膜厚度：各二遍	m2	2.46	22.52	55.4		
160	010101003030	挖沟槽土方	1、土壤类别：综合考虑 2、挖土深度：1m 以内	m3	0.9	49.96	44.96		
161	010103001026	回填方	1、填方材料品种：综合考虑	m3	0.9	46.22	41.6		
162	031001006016	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：雨水 3、材质、规格：承压型防紫外线UPVC雨水管DN75 4、连接形式：承插粘接	m	4.3	36.14	155.4		
163	031001006027	塑料管	1、安装部位：室内 2、介质：雨水 3、材质、规格：承压型防紫外线UPVC雨水管DN100 4、连接形式：承插粘接	m	170.4	46.85	7983.24		
164	010902004001	雨水斗	1、排水管品种、规格：87型雨水斗 2、雨水斗、山墙出水口品种、规格：DN75	只	1	27.02	27.02		
165	010902004002	雨水斗	1、排水管品种、规格：87型雨水斗 2、雨水斗、山墙出水口品种、规格：DN100	只	8	38.89	311.12		
166	031201001008	管道刷油	1、名称：雨水管刷漆 2、油漆品种：面漆，颜色同外墙 3、涂刷遍数、漆膜厚度：二遍	m2	60.72	10.8	655.78		
		分部小计					81571.29		
		分部分项合计					638475.4		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	4369.6	4369.6		
		单价措施合计					4369.6		
合计								642845	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

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			7572.65			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	6642.68			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	929.97			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	221.42			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	332.13			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	110.71			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	4871.3			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	132.85			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.06	265.71			
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					13506.77			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31923.77		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	31923.77		

暂列金额明细表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		31923.77	
	合计		31923.77	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

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						
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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	13769.37		13769.37
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	488275.54	2.4	11718.61
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	488275.54	0.42	2050.76
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	488275.54		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	702044.91	9	63184.04
合计					76953.41

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-水电安装工程(004)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	1234540.36	
1.1	人工费	287344.54	
1.2	材料费	758675.2	
1.3	施工机具使用费	21805.1	
1.4	企业管理费	126460.46	
1.5	利润	40255.02	
2	措施项目费	47076.73	
2.1	单价措施项目费	15927.57	
2.2	总价措施项目费	31149.16	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	17463.96	
3	其他项目费	61727.02	
3.1	其中：暂列金额	61727.02	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	31419.31	
5	税金	123728.71	
6	工程造价	1498492.13	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

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
		消防工程						
1	030404017081	配电箱	1、名称：集中电源箱 1 4ALE(JZ) 2、端子板外部接线材质、规格：2.5	台	4	3884.19	15536.76	
2	030404017209	配电箱	1、名称：集中电源箱 B1ALE(JZ) 2、端子板外部接线材质、规格：2.5	台	1	3849.87	3849.87	
3	030411001045	配管	1、名称：热镀锌焊接钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：暗敷	m	1758.06	20.54	36110.55	
4	030411004065	配线	1、名称：软导线 2、规格：ZN-RVS-2×2.5 3、配线形式：管内穿线	m	1896.89	7.8	14795.74	
5	030412001013	普通灯具	1、名称：应急照明灯 2、型号：LED-1×10W-DC36V 3、类型：明装	套	94	85.11	8000.34	
6	030412001011	普通灯具	1、名称：应急照明灯 2、型号：A型 DC36V 5W, LED	套	11	85.11	936.21	
7	030412001012	普通灯具	1、名称：应急照明灯(室外防雨型 IP67) 2、型号：A型 DC36V 5W, LED 3、类型：吸顶安装	套	6	67.94	407.64	
8	030412004005	装饰灯	1、名称：疏散出口标志灯 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：门上安装	套	13	107.39	1396.07	
9	030412004013	装饰灯	1、名称：安全出口标志灯 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：门上安装	套	7	89.88	629.16	
10	030412004014	装饰灯	1、名称：地下室标志灯 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：门上安装	套	1	89.88	89.88	
11	030412004015	装饰灯	1、名称：消防泵房标志灯 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：门上安装	套	1	115.51	115.51	
12	030412004006	装饰灯	1、名称：楼层显示标志 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：H=2.5m暗装	套	10	115.51	1155.1	

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
13	030412004012	装饰灯	1、名称：单向疏散指示灯 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：距地0.5米安装	套	74	89.88	6651.12	
14	030412004016	装饰灯	1、名称：消防应急照明灯具-双面单向不可调 2、型号：LED-1×1W-DC36V 3、安装形式：距地0.5米安装	套	16	89.88	1438.08	
15	030411006011	接线盒	1、名称：金属接线盒 2、规格：86型 3、安装形式：暗装	个	232	8.48	1967.36	
16	030901013001	灭火器	1、形式：灭火器 2、规格、型号：MF/ABC4×2, 配电箱	组	15	179.21	2688.15	
17	030901013002	灭火器	1、形式：灭火器 2、规格、型号：MF/ABC4×2, 消防箱内	组	22	130.41	2869.02	
18	031001001001	镀锌钢管	1、安装部位：室内 2、介质：消防水 3、规格、压力等级：内外壁热镀锌钢管DN150 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求 警示带形式：水冲洗	m	200.75	155.81	31278.86	
19	031001001002	镀锌钢管	1、安装部位：室内 2、介质：消防水 3、规格、压力等级：内外壁热镀锌钢管DN100 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求 警示带形式：水冲洗	m	74.96	100.83	7558.22	
20	031001001003	镀锌钢管	1、安装部位：室内 2、介质：消防水 3、规格、压力等级：内外壁热镀锌钢管DN65 4、连接形式：沟槽连接 5、压力试验及吹、洗设计要求 警示带形式：按规范及设计要求	m	93.68	76.62	7177.76	
21	031002001162	管道支架	1、材质：水管抗震支架(综合) 2、管架形式：侧向	套	22	184.56	4060.32	
22	031002001163	管道支架	1、材质：水管抗震支架(综合) 2、管架形式：纵向	套	11	275.06	3025.66	
23	031201001002	管道刷油	1、油漆品种：防锈漆、红色调和漆 2、涂刷遍数、漆膜厚度：各二道	m ²	148.98	22.52	3355.03	
24	031002001009	管道支架	1、名称：管道支架 2、材质：型钢	Kg	445.26	17.18	7649.57	
25	031201003001	金属结构刷油	1、除锈级别：轻锈 2、油漆品种：刷樟丹二道，再刷调和漆二道	kg	445.26	2.77	1233.37	

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	031003001001	螺纹阀门	1、类型：自动排气阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接	个	1	90.6	90.6	
27	031003001023	螺纹阀门	1、类型：截止阀 2、规格、压力等级：DN25 3、连接形式：螺纹连接	个	1	61.7	61.7	
28	031003003001	焊接法兰阀门	1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	8	358.69	2869.52	
29	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	个	6	224.74	1348.44	
30	031003003025	焊接法兰阀门	1、类型：闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	1	612.47	612.47	
31	031003003026	焊接法兰阀门	1、类型：止回阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	1	497.47	497.47	
32	031003003027	焊接法兰阀门	1、类型：流量开关 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	1	841.47	841.47	
33	031003003023	焊接法兰阀门	1、类型：旋流防止器 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	1	681.47	681.47	
34	030901010003	室内消火栓	1、型号、规格：减压稳压消火栓箱 2、附件材质、规格：1800×700×180, 国标15S202-P21薄型单栓带消防软管卷组合式消防柜, 箱贴钢板, 面板不锈钢	套	14	878.12	12293.68	
35	030901010004	室内消火栓	1、型号、规格：消火栓箱 2、附件材质、规格：1800×700×180, 国标15S202-P21薄型单栓带消防软管卷组合式消防柜, 箱贴钢板, 面板不锈钢	套	8	858.12	6864.96	
36	030901010005	室内消火栓	1、型号、规格：试验消火栓箱 2、附件材质、规格：1800×700×180, 国标15S202-P21薄型单栓带消防软管卷组合式消防柜, 箱贴钢板, 面板不锈钢	套	1	648.12	648.12	
37	031002003057	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN150	个	12	84.33	1011.96	
38	031002003065	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN250	个	5	146.21	731.05	

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	031002003060	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 2、规格：DN150	个	1	112.65	112.65	
40	031002003066	套管	1、名称、类型：刚性防水套管 2、规格：DN250	个	2	174.55	349.1	
41	040504001001	砌筑井	1、垫层、基础材质及厚度：阀门井	座	1	3153.27	3153.27	
42	031006015001	水箱	1、材质、类型：消防水箱18T（按图纸要求保温） 2、型号、规格：4500×3000×2000	台	1	25161.17	25161.17	
43	031208002001	管道绝热	1、绝热材料品种：橡塑 2、绝热厚度：5CM 3、管道外径：φ57以内	m ³	0.05	1649.34	82.47	
44	030901001001	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	690.71	50.31	34749.62	
45	030901001002	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN32 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	620.36	58.81	36483.37	
46	030901001003	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN40 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	169.07	65.56	11084.23	
47	030901001004	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN50 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	262.05	80.37	21060.96	
48	030901001005	水喷淋钢管	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：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	2.8	73.63	206.16	
49	030901001006	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁内外壁热镀锌钢管DN80 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	39.97	84.36	3371.87	
50	030901001007	水喷淋钢管	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：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	114.75	106.14	12179.57	
51	030901001008	水喷淋钢管	1、安装部位：室内 2、材质、规格：内外壁热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	154.4	163.86	25299.98	

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
52	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1、安装部位:室内 2、名称:玻璃球闭式喷头 3、材质、型号、规格:DN15	个	578	38.08	22010.24	
53	031002001160	管道支架	1、材质:水管抗震支架(综合) 2、管架形式:侧向	套	64	184.56	11811.84	
54	031002001161	管道支架	1、材质:水管抗震支架(综合) 2、管架形式:纵向	套	32	275.06	8801.92	
55	031003001027	螺纹阀门	1、类型:自动排气阀 2、规格、压力等级:DN25 3、连接形式:螺纹连接	个	1	90.6	90.6	
56	031003001028	螺纹阀门	1、类型:截止阀 2、规格、压力等级:DN25 3、连接形式:螺纹连接	个	1	61.7	61.7	
57	031003003018	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	个	4	928.13	3712.52	
58	030901006001	水流指示器	1、规格、型号:水流指示器-DN150 2、连接形式:法兰连接	个	4	962.94	3851.76	
59	030901007001	减压孔板	1、材质、规格:减压孔板-DN150	个	3	359.69	1079.07	
60	030901008001	末端试水装置	1、规格:末端试水装置DN25	组	1	472.66	472.66	
61	031003001029	螺纹阀门	1、类型:末端试水阀 2、规格、压力等级:DN25 3、连接形式:螺纹连接	个	3	69.82	209.46	
62	031003003028	焊接法兰阀门	1、类型:闸阀 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:法兰连接	个	1	612.47	612.47	
63	031003003029	焊接法兰阀门	1、类型:止回阀 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:法兰连接	个	1	497.47	497.47	
64	031003003030	焊接法兰阀门	1、类型:流量开关 2、规格、压力等级:DN100 3、连接形式:法兰连接	个	1	841.47	841.47	
65	031003001026	螺纹阀门	1、类型:泄水阀 2、规格、压力等级:DN50 3、连接形式:螺纹连接	个	4	181.09	724.36	
66	031002003061	套管	1、名称、类型:刚性防水套管 2、规格:DN150	个	1	112.65	112.65	
67	031002003063	套管	1、名称、类型:过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质:焊接钢管 3、规格:DN40	个	2	35.68	71.36	

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	031002003064	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN50	个	10	36.96	369.6	
69	031002003062	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN65	个	1	44.23	44.23	
70	031002003068	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN150	个	6	84.33	505.98	
71	031002003067	套管	1、名称、类型：过墙过楼板钢套管制作、安装 2、材质：焊接钢管 3、规格：DN250	个	4	146.21	584.84	
72	031201001005	管道刷油	1、油漆品种：防锈漆、红色调和漆 2、涂刷遍数、漆膜厚度：各二遍 3、标志色方式、品种：黄环	m ²	362.75	26.38	9569.35	
73	031002001019	管道支架	1、材质：型钢支架	Kg	988.01	17.18	16974.01	
74	031201003005	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：樟丹漆二道、灰色调和漆二道	kg	988.01	2.79	2756.55	
75	031208002002	管道绝热	1、绝热材料品种：橡塑 2、绝热厚度：5CM 3、管道外径：φ57以内	m ³	0.08	1649.34	131.95	
76	030905002002	水灭火控制装置调试	1、系统形式：水灭火系统控制装置调试	系统	1	1619.2	1619.2	
77	031001007001	复合管	1、名称：钢塑复合管 2、材质、规格：DN15 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、冲洗	m	1.9	54.2	102.98	
78	031001007002	复合管	1、名称：钢塑复合管 2、材质、规格：DN100 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及吹、洗设计要求：压力试验、冲洗	m	16.73	188.04	3145.91	
79	030901002014	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN25 3、连接形式：螺纹连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	8	55.99	447.92	
80	030901002002	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN65 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	3.2	69.63	222.82	
81	030901002019	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：消防栓热镀锌钢管DN80 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	13.12	79.93	1048.68	

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
82	030901002003	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：消火栓热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	9.91	100.85	999.42	
83	030901001017	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：消火栓热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	22.87	155.81	3563.37	
84	030901002020	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：消火栓热镀锌钢管DN200 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	37.11	201.81	7489.17	
85	030901002021	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN300 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	1.52	350.19	532.29	
86	030901002022	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN80 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	9.8	84.36	826.73	
87	030901002023	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN100 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	13.32	106.14	1413.78	
88	030901001018	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN150 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	26.39	163.86	4324.27	
89	030901002004	镀锌钢管	1、安装部位：室内(泵房) 2、材质、规格：热镀锌钢管DN200 3、连接形式：卡箍连接 4、压力试验及冲洗设计要求：按设计及规范要求	m	26.38	213.23	5625.01	
90	030817008017	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管制作安装 2、规格：DN80	个	2	463.78	927.56	
91	030817008011	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管制作安装 2、规格：DN150	个	4	706.97	2827.88	
92	030817008012	套管制作安装	1、类型：柔性防水套管制作安装 2、规格：DN200	个	7	893.83	6256.81	

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
93	031002003069	套管	1、名称、类型：刚性防水套管制作安装 2、规格：DN25	个	2	65.29	130.58	
94	031002003070	套管	1、名称、类型：刚性防水套管制作安装 2、规格：DN40	个	4	65.29	261.16	
95	031002003071	套管	1、名称、类型：刚性防水套管制作安装 2、规格：DN150	个	9	112.65	1013.85	
96	031002003072	套管	1、名称、类型：刚性防水套管制作安装 2、规格：DN200	个	9	147.25	1325.25	
97	031002003073	套管	1、名称、类型：刚性防水套管制作安装 2、规格：DN400	个	2	201.1	402.2	
98	030901004001	报警装置	1、名称：湿式报警阀 2、型号、规格：DN150	组	2	3866.17	7732.34	
99	031003003083	焊接法兰阀门	1、类型：蝶阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	1	648.59	648.59	
100	031003003011	焊接法兰阀门	1、类型：明杆闸阀 2、规格、压力等级：DN65 3、连接形式：法兰连接	个	4	436.53	1746.12	
101	031003003012	焊接法兰阀门	1、类型：明杆闸阀 2、规格、压力等级：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	6	612.47	3674.82	
102	031003003065	焊接法兰阀门	1、类型：明杆闸阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	6	991.59	5949.54	
103	031003003013	焊接法兰阀门	1、类型：明杆闸阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	12	1414.2	16970.4	
104	031003003072	焊接法兰阀门	1、类型：明杆闸阀 2、规格、压力等级：DN300 3、连接形式：法兰连接	个	1	2403.9	2403.9	
105	031003003062	焊接法兰阀门	1、类型：水锤消除器 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	4	2331.2	9324.8	
106	031003010003	软接头（软管）	1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN100 3、连接形式：法兰连接	个	1	314.72	314.72	
107	031003010004	软接头（软管）	1、材质：可曲挠橡胶接头 2、规格：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	8	616.89	4935.12	
108	031003003077	焊接法兰阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	2	877.59	1755.18	

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
109	031003003076	焊接法兰阀门	1、类型：Y型过滤器 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	4	1191.2	4764.8	
110	031003003057	焊接法兰阀门	1、类型：泄压阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	2	1400.61	2801.22	
111	031003003058	焊接法兰阀门	1、类型：泄压阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	2	2228.32	4456.64	
112	031003003078	焊接法兰阀门	1、类型：信号阀 2、规格、压力等级：DN150 3、连接形式：法兰连接	个	8	638.23	5105.84	
113	031003003079	焊接法兰阀门	1、类型：信号阀 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	3	778.46	2335.38	
114	031003003081	焊接法兰阀门	1、类型：静音式速闭止回阀 WL-5104 2、规格、压力等级：DN80 3、连接形式：法兰连接	个	4	1087.95	4351.8	
115	031003003082	焊接法兰阀门	1、类型：静音式速闭止回阀 WL-5104 2、规格、压力等级：DN200 3、连接形式：法兰连接	个	8	3473.2	27785.6	
116	030804001004	低压碳钢管件	1、材质：大小头 2、规格：DN200	个	8	556.84	4454.72	
117	030804001002	低压碳钢管件	1、材质：吸水喇叭口 2、规格：DN80	个	2	112.14	224.28	
118	030804001003	低压碳钢管件	1、材质：吸水喇叭口 2、规格：DN200	个	4	336.22	1344.88	
119	030601002002	压力仪表	1、名称：压力开关	台	2	320.48	640.96	
120	030601002003	压力仪表	1、名称：压力表 2、规格：量程0-4.0MPa	台	11	180.54	1985.94	
121	031003001022	螺纹阀门	1、类型：浮球阀 2、规格、压力等级：DN15 3、连接形式：螺纹连接	个	2	59.95	119.9	
122	031003001030	螺纹阀门	1、类型：遥控浮球阀 2、规格、压力等级：WL-100X DN100, PN=1.6MPa 3、连接形式：法兰连接	个	2	1495.67	2991.34	
123	030503006001	传感器	1、名称：电磁流量计 2、规格：DN100	支(台)	3	3255.32	9765.96	
124	030503006003	传感器	1、名称：水位标尺 2、规格：DN32	支(台)	2	779.87	1559.74	
125	030503006004	传感器	1、名称：电子液位计 2、规格：DN40	支(台)	2	1151.84	2303.68	

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
126	031006004003	室内外消火栓稳压设备	1、名称：室内外消火栓稳压设备 2、型号：配套水泵参数 ADL3-10 Q=1.0L/s H=45m N=1.1kW XW(L)-II-1.0-45-ADL P=0.41MPa N=1.1kW P=0.38MPa P=0.36MPa S1 S2	套	1	16340.43	16340.43	
127	030109001006	离心式泵	1、名称：室内外消火栓泵 2、规格：Q=50L/s H=0.68MPa N=55kW 3、减振装置形式、数量：橡胶垫	台	2	20259.55	40519.1	
128	031006004004	喷淋系统稳压设备	1、名称：喷淋系统稳压设备 2、型号：XW(L)-II-1.0-45-ADL 配套水泵参数 ADL3-10 Q=1.0L/s H=45m N=1.1kW P=0.43MPa N=1.1kW P=0.41MPa P=0.38MPa S1 S2	套	1	16340.43	16340.43	
129	030109001007	离心式泵	1、名称：自喷给水泵 2、规格：Q=40L/s H=0.70MPa N=55kW 3、减振装置形式、数量：橡胶垫	台	2	20413.55	40827.1	
130	031201001008	管道刷油	1、油漆品种：防锈漆、红色调和漆 2、涂刷遍数、漆膜厚度：各二遍 3、标志色方式、品种：红色	m ²	86	26.38	2268.68	
131	031002001164	管道支架	1、材质：水管抗震支架(综合) 2、管架形式：侧向	套	10	184.56	1845.6	
132	031002001165	管道支架	1、材质：水管抗震支架(综合) 2、管架形式：纵向	套	5	275.06	1375.3	
133	031002001010	管道支架	1、材质：型钢支架	Kg	409	17.18	7026.62	
134	031201003015	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：樟丹漆二道、灰色调和漆二道	kg	409	2.79	1141.11	
135	030411003048	桥架	1、名称：防火电缆槽盒 2、规格：(50+50)*100	m	160.49	64.63	10372.47	
136	030413001002	铁构件	1、名称：桥架支架制作、安装 2、材质：型钢	kg	177.58	22.24	3949.38	
137	030408008004	防火堵洞	1、名称：桥架防火堵洞 2、部位：桥架穿防火分区处	处	4	143.46	573.84	
138	030411006010	接线盒	1、名称：金属接线盒 2、规格：86型 3、安装形式：暗装	个	313	8.48	2654.24	
139	040803001002	电缆	1、名称：手孔井	座	2	407.57	815.14	
140	030411001101	配管	1、名称：电气配管 2、材质：镀锌钢管 3、规格：SC50 4、配置形式：暗配	m	26.88	54.14	1455.28	

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
141	030411001103	配管	1、名称：电气配管 2、材质：镀锌钢管 3、规格：SC32 4、配置形式：暗配	m	47.86	33.28	1592.78	
142	030411001046	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC25 3、配置形式：暗敷	m	665.48	27.4	18234.15	
143	030411001102	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：暗敷	m	1584.02	20.54	32535.77	
144	030411004057	配线	1、名称：软导线 2、规格：ZN-RVS-2×1.5 3、配线形式：管内穿线	m	1981.76	5.7	11296.03	
145	030411004068	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-BV-2.5 3、配线形式：管内穿线	m	811.49	4.64	3765.31	
146	030411004067	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-RVS-2*1.5 3、配线形式：线槽敷设	m	40.55	5.81	235.6	
147	030411004089	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-RVSP-2*1.5 3、配线形式：线槽敷设	m	72.86	7.85	571.95	
148	030411004090	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-BV-4 3、配线形式：线槽敷设	m	115.8	5.99	693.64	
149	030408002001	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、规格：ZN-KVV-2×2.5 3、敷设方式、部位：管内、线槽	m	355.2	11.11	3946.27	
150	030408002003	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、规格：ZN-KVV-B1-2×2.5 3、敷设方式、部位：管内、线槽	m	110.5	11.31	1249.76	
151	030408002004	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、规格：ZN-KVV-B1-3×2.5 3、敷设方式、部位：管内、线槽	m	20.2	13.62	275.12	
152	030408002005	控制电缆	1、名称：控制电缆 2、规格：ZN-KVV-6×2.5 3、敷设方式、部位：管内、线槽	m	165.4	20.32	3360.93	
153	030411005001	接线箱	1、名称：接线端子箱 2、材质：JBF-11A/X 3、安装形式：距地1.5米	个	5	348.46	1742.3	
154	030411005010	接线箱	1、名称：模块箱	个	5	348.46	1742.3	
155	030904008001	模块（模块箱）	1、名称：总线短路隔离器 2、规格：JBF4171	个 (台)	16	260.6	4169.6	
156	030904007001	消防广播（扬声器）	1、名称：消防广播 2、功率：WY-BG5-3W 3、安装方式：吸顶安装	个	28	95.85	2683.8	
157	030904003001	按钮	1、名称：手动报警按钮 2、规格：JBF-4121-P 3、安装方式：底边距地1.3m明装	个	20	157.71	3154.2	

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
158	030904003003	按钮	1、名称：电话插孔 2、规格：JBF-4121-P 3、安装方式：底边距地1.3m明装	个	20	157.71	3154.2	
159	030904003002	按钮	1、名称：消火栓按钮 2、规格：JBF4122 3、安装方式：消防箱内	个	23	152.71	3512.33	
160	030904001001	点型探测器	1、名称：感温探测器 2、规格：JBF-4111 3、类型：吸顶安装	个	8	96.29	770.32	
161	030904001004	点型探测器	1、名称：感烟探测器 2、规格：JBF-4101 3、类型：吸顶安装	个	180	96.36	17344.8	
162	030904006002	消防报警电话插孔(电话)	1、名称：消防直通电话 2、规格：HD210 3、安装方式：距地1.5米	个(部)	3	125.92	377.76	
163	030904006003	消防报警电话插孔(电话)	1、名称：火警直通电话	个(部)	1	125.92	125.92	
164	030904005001	声光报警器	1、名称：声光报警器 2、规格：JBF-4372E 3、安装方式：壁挂，距地2.3米	个	20	225.58	4511.6	
165	030904010001	联动控制箱	1、多线制：火灾显示盘 2、总线制：JBF-VDP3060B	台	4	2049.33	8197.32	
166	030904008002	模块(模块箱)	1、名称：输入模块 2、规格：JBF4131 3、类型：控制箱外侧	个(台)	40	260.6	10424	
167	030904008007	模块(模块箱)	1、名称：输入/输出模块 2、规格：JBF4141 3、类型：控制箱外侧	个(台)	18	290.46	5228.28	
168	030904017002	报警联动一体机	1、规格、线制：火灾报警控制器 2、安装方式：落地式	台	1	18475.2	18475.2	
169	030904013007	联动控制主机	1、名称：应急广播控制器 2、安装方式：落地安装	台	1	3491.72	3491.72	
170	030904015001	火灾报警控制微机(CRT)	1、名称：图形显示装置	台	1	7002.01	7002.01	
171	030904013001	联动控制主机	1、控制回路：防火门监控主机 2、安装方式：壁挂安装	台	1	4522.53	4522.53	
172	030904013004	联动控制主机	1、控制回路：电气火灾监控主机 2、安装方式：壁挂安装	台	1	3987.49	3987.49	
173	030904013002	联动控制主机	1、控制回路：消防电源监控主机 2、安装方式：壁挂安装	台	1	4910.27	4910.27	
174	030904013003	联动控制主机	1、控制回路：应急照明控制器 2、安装方式：壁挂安装	台	1	5247.45	5247.45	
175	030904013008	联动控制主机	1、控制回路：过载报警主机 2、安装方式：壁挂安装	台	1	5641.94	5641.94	
176	030411005009	接线箱	1、名称：液位显示装置 2、安装形式：挂墙明装，底边距地1.5m	个	1	176.57	176.57	

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
177	030905003001	防火控制装置调试	1、名称：消防广播、通信、消防电梯等系统调试	个(部)	55	20.38	1120.9	
178	030905001011	消防设备系统调试	1、点数：64点位以下 2、线制：总线 3、名称：消防设备电源监控调试	系统	1	3809.84	3809.84	
179	030905001010	电气火灾监控系统调试	1、点数：64点位以下 2、线制：总线 3、名称：电气火灾监控系统调试	系统	1	3809.84	3809.84	
180	030905001012	自动报警系统调试	1、点数：64点以下 2、线制：总线 3、名称：防火门监控系统调试	系统	1	3809.84	3809.84	
181	030905001001	自动报警系统调试	1、点数：自动报警系统调试	系统	1	20356.59	20356.59	
182	030904008004	模块（模块箱）	1、名称：防火门监控模块	个(台)	14	221.78	3104.92	
183	030507001001	入侵探测设备	1、名称：防火门门磁开关	套	30	84.51	2535.3	
184	030507007001	出入口执行机构设备	1、名称：电动闭门器	台	14	341.58	4782.12	
185	030411001089	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC25 3、配置形式：暗敷	m	228.46	27.4	6259.8	
186	030411004091	配线	1、名称：软导线 2、规格：ZN-RVS-2×1.5 3、配线形式：管内穿线	m	228.46	5.7	1302.22	
187	030411004092	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-BV-2.5 3、配线形式：管内穿线	m	456.92	4.64	2120.11	
188	030411004093	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-RVS-2*1.5 3、配线形式：线槽敷设	m	60.22	5.81	349.88	
189	030411004094	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-BV-2.5 3、配线形式：线槽敷设	m	120.44	4.14	498.62	
190	030411006009	接线盒	1、名称：金属接线盒 2、安装形式：暗装	个	44	8.48	373.12	
191	030904008005	模块（模块箱）	1、名称：电气火灾监控模块 2、输出形式：配电箱内	个(台)	2	300.74	601.48	
192	030411001096	配管	1、名称：电气配管 2、材质：镀锌钢管 3、规格：SC20 4、配置形式：暗配	m	20.4	20.54	419.02	
193	030411004095	配线	1、名称：软导线 2、规格：ZN-RVS-2×1.5 3、配线形式：管内穿线	m	20.4	5.7	116.28	
194	030411004096	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-RVS-2*1.5 3、配线形式：线槽敷设	m	128.32	5.81	745.54	
195	030904008006	模块（模块箱）	1、名称：消防电源监控模块 2、输出形式：配电箱内	个(台)	5	300.74	1503.7	

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
196	030411001098	配管	1、名称：电气配管 2、材质：镀锌钢管 3、规格：SC25 4、配置形式：暗配	m	20.4	27.4	558.96	
197	030411004097	配线	1、名称：软导线 2、规格：ZN-RVS-2×1.5 3、配线形式：管内穿线	m	20.4	5.7	116.28	
198	030411004098	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-BV-2.5 3、配线形式：管内穿线	m	40.8	4.64	189.31	
199	030411004099	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-RVS-2*1.5 3、配线形式：线槽敷设	m	107.92	5.81	627.02	
200	030411004100	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-BV-2.5 3、配线形式：线槽敷设	m	215.84	4.14	893.58	
201	030904008009	模块（模块箱）	1、名称：消防应急集中控制模块 2、输出形式：配电箱内	个 (台)	5	300.74	1503.7	
202	030411001100	配管	1、名称：镀锌钢管 2、规格：SC20 3、配置形式：暗敷	m	80.83	20.54	1660.25	
203	030411004101	配线	1、名称：软导线 2、规格：ZN-RVS-2×1.5 3、配线形式：管内穿线	m	80.83	5.7	460.73	
204	030411004102	配线	1、名称：铜芯电线 2、规格：ZN-RVS-2*1.5 3、配线形式：线槽敷设	m	106.82	5.81	620.62	
		分部小计					1038781.3	
		防排烟、通风						
205	030108003001	轴流通风机	1、名称：低噪声混流风机 2、型号：PYHL-14A-N010A 3、规格：风量：48480m ³ /h 余压：750Pa 转速：960rpm 功率：15Kw 4、减振底座形式、数量：减振垫 5、灌浆配合比：落地安装	台	1	9342.42	9342.42	
206	030702001004	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：长边尺寸320<b≥1000，周长4000mm以下 5、板材厚度：1.0mm 6、管件、法兰等附件及支架设计要求：管道支架及除锈刷油 7、接口形式：咬口	m ²	22.92	126.84	2907.17	
207	030702001006	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：长边尺寸≥1500，周长4000mm以上 5、板材厚度：1.5mm 6、管件、法兰等附件及支架设计要求：管道支架及除锈刷油 7、接口形式：咬口	m ²	474.53	162.43	77077.91	

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
208	030703019001	柔性接口	1、名称：风管软接 2、材质：防火密纹玻璃 丝布软接头	m2	4.28	88.43	378.48	
209	030703021001	静压箱	1、名称：接管箱 2、规格 ：2600×2600×2600	个	1	12475.87	12475.87	
210	030703001010	碳钢阀门	1、名称：280° 排烟防火 阀 2、规格：1600×1000 3、支架形式、材质：固 定支架、型钢	个	1	1496.03	1496.03	
211	030703001011	碳钢阀门	1、名称：280° 排烟防火 阀 2、规格：2400×500 3、支架形式、材质：固 定支架、型钢	个	4	2031.57	8126.28	
212	030703001016	碳钢阀门	1、名称：排烟防火阀 2、规格：2400×500 3、支架形式、材质：固 定支架、型钢	个	3	1871.86	5615.58	
213	030703007010	碳钢风口、散流器 、百叶窗	1、名称：单层百叶排烟 口 2、规格：1000×800	个	16	292	4672	
214	030703007015	碳钢风口、散流器 、百叶窗	1、名称：防雨百叶排烟 口 2、规格：1000×1000	个	2	336.36	672.72	
215	031002001021	管道支架	1、材质：风管抗震支架- 综合考虑 2、管架形式：侧向	套	20	319.42	6388.4	
216	031002001022	管道支架	1、材质：风管抗震支架- 综合考虑 2、管架形式：纵向	套	10	452.52	4525.2	
217	031208003001	通风管道绝热	1、绝热材料品种：绝热 玻璃棉 2、绝热厚度：60mm	m3	15.47	945.97	14634.16	
218	031002002001	设备支架	1、名称：设备支架制作 安装 2、材质：型钢	Kg	150	15.36	2304	
219	031201003007	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：樟丹漆二 道、灰色调和漆二道	kg	2458.86	2.79	6860.22	
220	030108003004	轴流通风机	1、名称：低噪声柜式离 心式风机 2、型号：HTFC-I-B-N09 3、规格：风量 ：2000m ³ /h 余压：200Pa 转速：1000rpm 功率 ：0.75Kw 4、减振底座形式、数量 ：减震垫 5、灌浆配合比：落地安 装	台	1	3442.42	3442.42	
221	030108003009	轴流通风机	1、名称：低噪声柜式离 心式风机 2、型号：HTFC-I-B-N09 3、规格：风量 ：2500m ³ /h 余压：250Pa 转速：1100rpm 功率 ：0.75kW 4、减振底座形式、数量 ：减震垫 5、灌浆配合比：落地安 装	台	2	2942.42	5884.84	

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
222	030108003007	轴流通风机	1、名称：吸顶式排气扇 2、型号：PQS-120 3、规格：风量：120m ³ /h 余压：100Pa 功率：21W(220V)	台	21	125.1	2627.1	
223	030703019003	柔性接口	1、名称：风管软接 2、材质：防火密纹玻璃 丝布软接头	m ²	6.85	88.43	605.75	
224	030702001008	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：长边尺寸 b≥320，周长2000mm以下 5、板材厚度：0.5mm 6、管件、法兰等附件及 支架设计要求：管道支架 及除锈刷油 7、接口形式：咬口	m ²	33.65	135.25	4551.16	
225	030702001007	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：长边尺寸 320<b≤1000，周长 2000mm以下 5、板材厚度：0.75mm 6、管件、法兰等附件及 支架设计要求：管道支架 及除锈刷油 7、接口形式：咬口	m ²	48.11	144.84	6968.25	
226	030702001009	碳钢通风管道	1、名称：通风管道 2、材质：镀锌钢板 3、形状：矩形 4、规格：长边尺寸 320<b≤1000，周长 4000mm以下 5、板材厚度：0.75mm 6、管件、法兰等附件及 支架设计要求：管道支架 及除锈刷油 7、接口形式：咬口	m ²	15.12	126.84	1917.82	
227	030703001017	碳钢阀门	1、名称：70° 防火阀 2、规格：630×630 3、支架形式、材质：固 定支架、型钢	个	1	587.54	587.54	
228	030703001018	碳钢阀门	1、名称：70° 防火阀 2、规格：300×400 3、支架形式、材质：固 定支架、型钢	个	1	279.75	279.75	
229	030703007011	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶排风 口 2、规格：500×250	个	2	123.09	246.18	
230	030703007016	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：单层百叶排风 口 2、规格：600×400	个	1	183.85	183.85	
231	030703007017	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：双层百叶送风 口 2、规格：600×400	个	1	203.85	203.85	
232	030703007013	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：防雨百叶排风 口 2、规格：250×250	个	3	72.99	218.97	
233	030703007018	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：防雨百叶排风 口 2、规格：500×320	个	1	153.85	153.85	

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	
234	030703007019	碳钢风口、散流器、百叶窗	1、名称：防雨百叶送风口 2、规格：800×400	个	1	173.85	173.85		
235	031002001024	管道支架	1、材质：风管抗震支架-综合考虑 2、管架形式：侧向	套	2	319.42	638.84		
236	031002001025	管道支架	1、材质：风管抗震支架-综合考虑 2、管架形式：纵向	套	1	452.52	452.52		
237	031002002002	设备支架	1、名称：设备支架制作安装 2、材质：型钢	Kg	120	15.36	1843.2		
238	031201003008	金属结构刷油	1、除锈级别：除轻锈 2、油漆品种：樟丹漆二道、灰色调和漆二道	kg	652.48	2.79	1820.42		
239	030704001001	通风工程检测、调试	通风工程检测、调试	系统	1	5482.46	5482.46		
		分部小计					195759.06		
		分部分项合计					1234540.36		
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1	15927.57	15927.57		
		单价措施合计					15927.57		
合计								1250467.93	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

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			17463.96			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	15319.26			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	2144.7			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	510.64			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	765.96			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	255.32			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	11234.12			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	306.39			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.06	612.77			
15	031302016001	新冠疫情常态化防控	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
合计					31149.16			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	61727.02		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	61727.02		

暂列金额明细表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		61727.02	
	合计		61727.02	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

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						
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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	31419.31		31419.31
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1114160.12	2.4	26739.84
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1114160.12	0.42	4679.47
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	1114160.12		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	1374763.42	9	123728.71
合计					155148.02

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-消防安装工程(005)

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

单位工程招标控制价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

序号	汇总内容	金额(元)	其中:暂估价(元)
1	分部分项工程费	57443.71	
1.1	人工费	13499.32	
1.2	材料费	33853.8	
1.3	施工机具使用费	2539.13	
1.4	企业管理费	5798.85	
1.5	利润	1752.61	
2	措施项目费	1752.03	
2.1	单价措施项目费		
2.2	总价措施项目费	1752.03	
2.2.1	其中：安全文明施工措施费	982.29	
3	其他项目费	2872.19	
3.1	其中：暂列金额	2872.19	
3.2	其中：专业工程暂估		
3.3	其中：计日工		
3.4	其中：总承包服务费		
4	规费	1750.32	
5	税金	5743.64	
6	工程造价	69561.89	

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

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
		室外给水						
1	031001007001	复合管	1、安装部位：室外 2、介质：给水 3、材质、规格：HDPE实壁给水管 DN100 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求	m	142.64	35.25	5028.06	
2	031001007006	复合管	1、安装部位：室外 2、介质：给水 3、材质、规格：HDPE实壁给水管 DN80 4、连接形式：热熔连接 5、压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求	m	16.14	36.86	594.92	
3	031003013001	水表	1、安装部位（室内外）：室外 2、型号、规格：DN100 3、名称：水表	组(个)	1	1020.46	1020.46	
4	040503002001	混凝土支墩	1、名称：混凝土支墩	m3	1.85	799.06	1478.26	
5	010101003001	挖沟槽土方	1、土壤类别：人工挖沟槽一二类土，反铲挖掘机一二类土 2、挖土深度：2m以内	m3	220.53	10.95	2414.8	
6	010103001001	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：良质土回填	m3	220.53	20.12	4437.06	
		分部小计					14973.56	
		室外消防						
7	031001007004	复合管	1、安装部位：室外 2、介质：给水 3、材质、规格：钢丝网骨架复合管 DN150 4、连接形式：电热熔接 5、压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求	m	263.25	65.13	17145.47	
8	031001007005	复合管	1、安装部位：室外 2、介质：给水 3、材质、规格：钢丝网骨架复合管 DN100 4、连接形式：电热熔接 5、压力试验及吹、洗设计要求：按设计及规范要求	m	12.03	43.17	519.34	
9	030901011001	室外消火栓	1、安装方式：地上式 2、型号、规格：DN100 3、附件材质、规格：参考图集SS100/65-1.0	套	1	627.7	627.7	
10	030901012001	消防水泵接合器	1、安装部位：室外水泵接合器（含井） 2、型号、规格：SQS100-A型地上式	套	6	2343.54	14061.24	

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	
11	040503002002	混凝土支墩	1、垫层材质、厚度：管顶覆土深度：当管内径D=100~500mm时，管顶覆土为Hs≥0.7m；当管内径D=600~2000mm时，管顶覆土为Hs≥1.0m	m3	1.56	799.06	1246.53		
12	010101003002	挖沟槽土方	1、土壤类别：人工挖沟槽一二类土，反铲挖掘机一二类土 2、挖土深度：2m以内	m3	285.48	10.95	3126.01		
13	010103001002	回填方	1、密实度要求：夯填 2、填方材料品种：良质土回填	m3	285.48	20.12	5743.86		
		分部小计					42470.15		
		分部分项合计					57443.71		
		单价措施合计							
合计								57443.71	

总价措施项目清单与计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

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			982.29			
		基本费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.5	861.66			
		增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
		扬尘污染防治增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.21	120.63			
2	031302002001	夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.05	28.72			
3	031302003001	非夜间施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
4	031302004001	二次搬运	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
5	031302005001	冬雨季施工增加	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.075	43.08			
6	031302006001	已完工程及设备保护	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.025	14.36			
7	031302008001	临时设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	1.1	631.88			
8	031302009001	赶工措施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
9	031302010001	工程按质论价	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
10	031302011001	住宅分户验收	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
11	031302012001	建筑工人实名制费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.03	17.23			
12	031302090001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
13	031302091001	特殊条件下施工增加费	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费					
14	031302015001	智慧工地费用	分部分项合计+单价措施项目合计-除税工程设备费	0.06	34.47			
合计					1752.03			

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	2872.19		
2	暂估价			
2.1	材料暂估价			
2.2	专业工程暂估价			
3	计日工			
4	总承包服务费			
	合计	2872.19		

暂列金额明细表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		2872.19	
	合计		2872.19	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

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						
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：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

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			项目价值		
2	发包人供应材料			项目价值		
合计						

规费、税金项目计价表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

序号	项目名称	计算基础	计算基数(元)	计算费率(%)	金额(元)
1	规费	环境保护税+社会保险费+住房公积金	1750.32		1750.32
1.1	社会保险费	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	62067.93	2.4	1489.63
1.2	住房公积金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	62067.93	0.42	260.69
1.3	环境保护税	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费-除税工程设备费	62067.93		
2	税金	分部分项工程费+措施项目费+其他项目费+规费-除税甲供材料和甲供设备费/1.01	63818.25	9	5743.64
合计					7493.96

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：年产高低压柜1000台（套）项目-2#厂房-室外配套工程(003)

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

