

贵州中诺电气科技有限公司项目装饰装修

工程

工程

工 程 量 清 单

贵州大龙汇源开发投资
招 标 人： 有限公司
(单位盖章)

工程造价 中德华建（北京）国际
咨 询 人： 工程技术有限公司
(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人： 罗世祥
(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人： 汪建新
(签字或盖章)

编 制 人： 胡民良
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： 明俊莉
(造价工程师签字盖专用章)

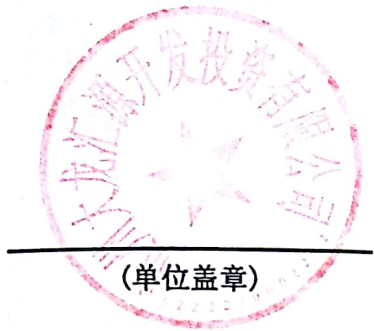
编制时间：2017年08月30日

复核时间：2017年08月30日

贵州中诺电气科技有限
公司项目装饰装修工程 工程

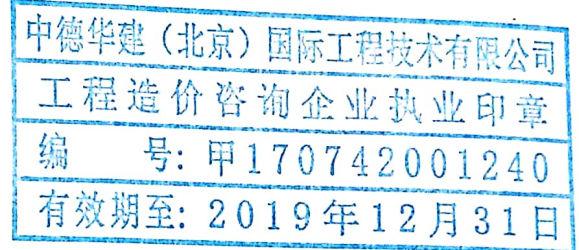
招标工程量清单

招标人:



(单位盖章)

造价咨询人:



(单位资质专用章)

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

法定代表人
或其授权人:



(签字或盖章)

编制人:



(造价人员签字盖专用章)

复核人:



(造价工程师签字盖专用章)

编制时间:

年 月 日

复核时间:

年 月 日

扉-1



总 说 明

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司项目装饰装修工程

第 1 页 共 1 页

1. 工程名称：贵州中诺电气科技有限公司装饰装修工程

2. 清单选用

《GB50500-2013清单规范》

3. 税金按增值税11%计取。

4. 编制范围

图纸为：贵州中诺电气科技有限公司装饰装修工程(1-17#厂房、办公楼、设备房、门卫、1#公厕、2#公厕) (经图审的第一版，出图日期为2017.04.01)，贵州中诺电气科技有限公司装饰装修工程(1-17#厂房、办公楼、设备房、门卫、1#公厕、2#公厕) (经图审的第二版，出图日期为2016.06.16)

5. 其他说明

室外空调机百叶、外立面深灰色铝板造型、幕墙护窗栏杆不在本次招标范围。
卫生间隔断板为防水防潮板定制，洗手台及残卫拉手成品安装，均为普通材料安装。

玻璃幕墙骨架竖向间距1016mm，横向间距1756mm。与原墙体固定埋件做法为：原墙体固定埋件预埋墙体并焊接，骨架与墙体固定埋件用螺丝固定。

各厂房入口处休憩座椅不在本次招标范围内。

甲级防火门、乙级防火门按钢制防火门考虑，丙级防火门按木制防火门。

外墙面层为立邦水性氟碳漆，内墙面层为多乐士乳胶漆，天棚涂料面层为多乐士乳胶漆。

6. 本工程暂列金额为2263000元。

表-01



由 扫描全能王 扫描创建

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1515.66			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1859.3			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	3763.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	88.04			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	23.98			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	305.82			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	170.69			
8	010802003001	乙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：乙FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	12			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	2907.5			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	2532.7			
3	011703001001	垂直运输		m2	2684.73			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	50000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		50000	结算时据实计算
	合计		50000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1594.09215
2	外墙氟碳漆 立邦	kg			40						暂估数量：863.9262
3	外墙氟碳漆底漆 立邦	kg			30						暂估数量：303.132
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房装修(1)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*1600*400 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
3	030404017003	配电箱	1.名称:照明总配电箱 2.型号:500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
4	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	78.9			
5	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	94.68			
6	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	144.2			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	821.4			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	5306.4			
9	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	156			
10	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	24			
11	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
12	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
13	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
14	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	10			
15	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
16	030404017004	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
17	030404017005	配电箱	1.名称:照明总配电箱 2.型号:应急500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	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
18	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	185.2			
19	030408001001	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	2675.2			
20	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	16			
21	030412005004	双管荧光应急灯 (带电池)	1.名称:双管荧光应急灯 (带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	20			
22	030412001001	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	12			
23	030412001002	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	14			
24	030412001003	楼梯应急照明灯	1.名称:楼梯应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	4			
25	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
26	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
27	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	2			
28	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管	m	278.8			
29	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	258.6			
30	030411004006	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZCN-BYJ-4	m	456.8			
31	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	1157.1			
32	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.5	m	219.2			
33	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	93			
34	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	8			
35	030904005001	声光报警器	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	7			
36	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	7			
37	030904003002	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	11			
38	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	5			
39	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	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
40	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	2			
41	030409002001	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	543.8			
42	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16 4.安装部位:柱内	m	150			
43	030409002002	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	10			
44	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	431.2			
45	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
46	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
47	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
48	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	96.3			
49	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88.2			
50	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	221.4			
51	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
52	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
53	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	12			
54	031003001001	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN20	个	1			
55	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	5			
56	030901010002	试验消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	1			
57	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	26			
58	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	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
59	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	54.9			
60	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	63.6			
61	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	34.8			
62	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	5.8			
63	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	17.4			
64	031001001010	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	24.9			
65	031001001011	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	462.8			
66	031001001012	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	483.3			
67	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1377			
68	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
69	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿式报警器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
70	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	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	
71	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1				
72	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1				
73	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀, 压力表, 试水接头	组	2				
74	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	318				
75	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	16.5				
76	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2				
77	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1				
		技术措施							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
2	031301018001	组装平台		项	1				
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	39000	结算时据算计算
	合计		39000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	湿式报警器DN150 DN150 DN150 DN150	个			1452						暂估数量： 1
2	信号阀DN150 DN150 DN150 DN150	个			957						暂估数量： 1
3	水流指示器DN150 DN150 DN150 DN150	个			188						暂估数量： 1
4	双管荧光灯 2*28W/220V 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 157.56
5	单管荧光灯 1*28W/220V 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 24.24
6	疏散指示灯3W/220V 3W/220V	套			95						暂估数量： 12.12
7	安全出口灯3W/220V 3W/220V	套			95						暂估数量： 14.14
8	楼梯应急照明灯 11W/2220V 11W/2220V	套			75						暂估数量： 4.04
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 16.16
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 20.2
11	应急照明配电箱 320*240*120 320*240*120	台			2000						暂估数量： 2
12	应急照明总配电箱 500*600*200 500*600*200	台			3000						暂估数量： 1
13	照明配电箱600*500*320 600*500*320	台			3000						暂估数量： 2
14	照明总配电箱 500*600*200 500*600*200	台			3000						暂估数量： 1
15	动力配电箱 600*1600*400 600*1600*400	台			6000						暂估数量： 2
16	消防模块接线箱 TX6960 TX6960	台			560						暂估数量： 2
17	声光报警器	只			185						暂估数量： 7
18	消防报警按钮	个			120						暂估数量： 11
19	输入模块	只			236						暂估数量： 4
20	输入输出模块	只			348						暂估数量： 2
21	短路隔离器	只			250						暂估数量： 5

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#厂房安装(2)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1545.67			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2433.68			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	3994.56			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	23.98			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	305.82			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	203.14			
8	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：LM1 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100 3. 门框、扇材质：70系列铝合金平开门 4. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	樘	1			
9	010802003001	乙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：乙FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	18			
10	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	2375.4			

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
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	2963.44			
5	011703001001	垂直运输		m2	2074.2			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	53000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		53000	结算时据实计算
	合计		53000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1822.40604
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：881.0319
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：309.134
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房装修(3)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明总配电箱 2.型号:500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	175.4			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	210.48			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	12.65			
6	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	694.5			
7	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	5744.5			
8	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	2			
9	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	160			
10	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	26			
11	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	8			
12	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
13	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	22			
14	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A	个	14			
15	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	8			
16	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
17	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	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
18	030411001002	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明敷	m	101.6			
19	030411004013	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDN-BYJ-2.5	m	2632.8			
20	030412005003	双管荧光应急灯	1. 名称: 双管荧光应急灯 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	18			
21	030412005004	双管荧光应急灯 (带电池)	1. 名称: 双管荧光应急灯 (带电池) 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	18			
22	030412001002	疏散指示灯	1. 名称: 疏散指示灯 2. 型号: 3W/220V	套	12			
23	030412001003	安全出口灯	1. 名称: 安全出口灯 2. 型号: 3W/220V	套	11			
24	030412001004	楼梯应急照明灯	1. 名称: 楼梯应急照明灯 2. 型号: 11W/2220V	套	5			
25	040801029004	单联双控开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 详见设计	个	4			
26	040804004002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	14			
27	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
28	030411005001	接线箱	1. 名称: 消防模块接线箱 2. 材质: 详见设计 3. 安装形式: 距地1.4M	个	2			
29	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV-1.5	m	279.2			
30	030411004014	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDN-BYJ-4	m	520.2			
31	030411004004	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5	m	986.6			
32	030411004005	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-RVV-2*1.5	m	264.4			
33	030904001001	感烟探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	98			
34	030904007001	消防广播	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	10			
35	030904005001	声光报警器	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	6			
36	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	6			
37	030904003002	按钮	1. 名称: 消防报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	12			
38	030904008001	模块	1. 名称: 短路隔离器	个	6			
39	030904008002	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入模块	个	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
40	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	4			
41	030607001001	安全监测装置	1.名称:一体式门磁开关 2.规格:TM3610	套	12			
42	030411001003	配管	1.名称:电线管 2.规格:SC20	m	220			
43	030411004006	配线	1.配线形式:管内穿线 2.规格:NH-RVS-2x1.5mm ²	m	220			
44	030409002001	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	542.8			
45	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16 4.安装部位:柱内	m	145.8			
46	030409002002	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	10			
47	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	432.5			
48	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
49	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
50	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
51	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)) HTFC(DT)-III-18H 3.规格:L=13050m ³ /h H=423pa N=4kw 4.其他:详见设计	台	1			
52	030108001002	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)) HTFC(DT)-III-18H 3.规格:L=11030m ³ /h H=308pa N=3kw 4.其他:详见设计	台	1			
53	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	307.98			
54	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	9.24			
55	030703001001	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70° 电动防火阀 1000*500	个	1			
56	030703001002	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70° 电动防火阀 1000*400	个	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
57	030703001003	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70° 电动防火阀 800*320	个	1			
58	030703001004	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70° 电动防火阀 630*320	个	1			
59	030703001005	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70° 电动防火阀 400*320	个	1			
60	030703001006	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:防火阀320*200	个	1			
61	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 1000*700	个	1			
62	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 1000*500	个	1			
63	030703007003	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 900*500	个	1			
64	030703007004	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	1			
65	030703007005	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 300*200	个	1			
66	030703007006	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	8			
67	030703007007	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口500*600	个	4			
68	030703007008	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:百叶窗 2.规格:2m2	个	1			
69	030703007009	碳钢风口、散流器、百叶窗	1.名称:百叶窗 2.规格:1m2	个	1			
70	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗	m	102.7			
71	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	94.2			
72	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	236.28			
73	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
74	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
75	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	14			
76	031003001001	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN20	个	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
77	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	13			
78	030901010002	试验消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	1			
79	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	28			
80	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
81	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗	m	46.8			
82	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	41.8			
83	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	21.6			
84	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN80 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	61.9			
85	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	5.3			
86	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆	m	36			
87	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	24.4			
88	031001001010	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	448.05			

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
89	031001001011	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	487.04			
90	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1407.47			
91	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
92	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
93	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
94	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
95	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
96	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25	组	2			
97	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	316			
98	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
99	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
100	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
101	030404017004	配电箱	1. 名称:风机配电箱 2. 型号:400*500*200 3. 规格:元器件详见设计图	台	1			
102	030411001004	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC32 4. 配置形式:明敷	m	31.5			
103	030411001005	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:明敷	m	49.1			
104	030408001003	电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZN-KYJV-4*1.5	m	55.1			
105	030408001004	电缆	1. 名称:电缆 2. 型号:WDZN-YJV-4*10	m	37.5			
106	040804004003	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	4			
107	030904003003	按钮	1. 名称:风机控制按钮 2. 规格:详见设计	个	4			
108	030404017005	配电箱	1. 名称:应急照明配电箱 2. 型号:320*240*120 3. 规格:元器件详见设计图	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
109	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	162.15			
110	030411004015	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	598.2			
111	030411004008	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	76.8			
112	030412005005	双管荧光应急灯 (带电池)	1.名称:双管荧光应急灯 (带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	13			
113	030412001005	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	7			
114	030412001006	楼梯应急照明灯	1.名称:楼梯应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	12			
115	030412005006	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	1			
116	040801029005	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	1			
117	040801029006	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
118	030404035002	插座	1.名称:空调插座 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
119	040804004004	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	4			
120	030414002003	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
121	030411005002	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
122	030411001007	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	274.8			
123	030411004009	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	289.6			
124	030408001006	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZCN-BYJ-4	m	48			
125	030411004010	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	77.5			
126	030411004011	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.5	m	171.2			
127	030411004012	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	39			
128	040804004005	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	30			
129	030904001002	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	12			

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
130	030904001003	感烟探测器	1.名称:感温探测器 2.规格:详见设计	个	13			
131	030904007002	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	2			
132	030904005002	声光报警器	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	1			
133	030904003004	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	9			
134	030904003005	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	2			
135	030904006001	消防报警电话插孔(电话)	1.名称:消防固定电话 2.规格:详见设计	部	3			
136	030409002003	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	140.5			
137	030409001002	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	9			
138	030409008002	MEB总等电位箱	1.名称:MEB等电位箱	台	1			
139	030409008003	MEB总等电位箱	1.名称:LEB等电位箱	台	1			
140	040807003002	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
141	030401002001	干式变压器	1.名称:变压器 2.容量(kV·A):干式变压器SC(B)10-R1000KVA	台	2			
142	040801004001	配电柜	1.名称:配电柜 2.型号:GCK高压柜 3.其他:详见设计	台	6			
143	030402017001	套配电柜	1.名称:配电柜 2.型号:GCK高压柜 3.其他:详见设计	台	4			
144	030402017002	套配电柜	1.名称:配电柜 2.型号:GCK高压柜 3.其他:详见设计	台	5			
145	030404013001	直流馈电屏	1.名称:直流屏 2.规格:40HZ	台	2			
146	030414001001	电力变压器系统	1.名称:变压器系统调试	系统	2			
147	030403004001	封闭母线	1.名称:封闭母线 2.型号:详见设计	m	5			
148	030408001007	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZ-YJV-1KV-3*185+2*95	m	733.6			
149	030408001008	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZ-YJV-1KV-3*150+2*70	m	2017.3			
150	030408002001	电缆头	1.户内热缩式电缆终端头 WDZ-YJV-1KV-3*185+2*95	m	6			
151	030408002002	电缆头	1.户内热缩式电缆终端头 WDZ-YJV-1KV-3*150+2*70	m	26			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	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	
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	273000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		273000	结算时据算计算
	合计		273000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	湿式报警器DN150 DN150	个			1452						暂估数量：1
2	信号阀DN150 DN150	个			957						暂估数量：1
3	水流指示器DN150 DN150	个			188						暂估数量：1
4	70° 电动防火阀1000*500	个			660						暂估数量：1
5	70° 电动防火阀1000*400	个			660						暂估数量：1
6	70° 电动防火阀800*320	个			406						暂估数量：1
7	70° 电动防火阀630*320	个			352						暂估数量：1
8	70° 电动防火阀400*320	个			278						暂估数量：1
9	防火阀320*200	个			214						暂估数量：1
10	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量：1
11	下排风口350*500	个			119						暂估数量：8
12	单层百叶风口1000*700	个			759						暂估数量：1
13	下排风口500*600	个			171						暂估数量：4
14	单层百叶风口1000*500	个			675						暂估数量：1
15	单层百叶风口900*500	个			234						暂估数量：1
16	单层百叶风口300*200	个			72						暂估数量：1
17	防雨百叶 2.0M2	个			865						暂估数量：1
18	单层百叶 1M2	个			465						暂估数量：1
19	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量：161.6
20	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量：27.27
21	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量：8.08
22	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量：12.12
23	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量：18.18

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#厂房安装(4)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1220.75			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2040.26			
3	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 采用骨架材料(80*44厚2.4mm为凤宇铝合金型)、5+5mm玻璃板块 2. 根据设计回复意见幕墙龙骨竖向间距1016mm，横向间距1756mm。	m2	524.25			
4	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	3401.26			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、间距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.62			
6	010807001003	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	23.98			
7	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	60.72			
8	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	160.39			
9	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：LM1 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100	樘	2			
10	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	13			
11	010801001002	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM2，1200*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
12	010801001003	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM3，900*2100 2. 其他详见设计要求	樘	2			
13	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	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
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1925.06			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	2269.92			
5	011703001001	垂直运输		m2	2565			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	67000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		67000	结算时据算计算
	合计		67000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1542.67092
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：695.8275
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：244.15
4	钢化玻璃 5+5	m2			87.95						暂估数量：536.2029
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房装修(5)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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
1	030404017001	配电箱	1. 名称:设备动力总配电箱 2. 型号:600*1600*400 3. 规格:元器件详见设计图	台	2			
2	030404017002	配电箱	1. 名称:事故风机配电箱 2. 型号:400*500*200 3. 规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030404017003	配电箱	1. 名称:照明配电箱3-1~2AL 2. 型号:600*500*320 3. 规格:元器件详见设计图	台	2			
4	030404017004	配电箱	1. 名称:照明总配电箱3-ALz 2. 型号:500*600*200 3. 规格:元器件详见设计图	台	1			
5	030411003001	桥架	1. 名称:桥架 2. 规格:200*100	m	152			
6	010606012001	支架	1. 钢材品种、规格:桥架支撑架 2. 安装高度:详见设计图	kg	182.4			
7	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:明敷	m	91			
8	030411001002	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC50 4. 配置形式:明敷	m	18			
9	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-4	m	516			
10	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-2.5	m	4386			
11	030408002001	控制电缆	1. 名称:控制电缆 2. 型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3. 敷设方式、部位:桥架上内敷	m	337			
12	030408001001	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZN-YJY-4x10 3. 敷设方式、部位:桥架上内敷	m	86			
13	030408001002	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:WDZ-YJY-5x10 3. 敷设方式、部位:桥架上内敷	m	15			
14	030408001003	电力电缆	1. 名称:电力电缆 2. 型号:BTWYZ-5x6 3. 敷设方式、部位:桥架上内敷	m	10			

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
15	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
16	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	143			
17	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	26			
18	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	9			
19	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	6			
20	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	12			
21	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	15			
22	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	9			
23	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	12			
24	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
25	030404017005	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 3-1~2ALE 2.型号:320*240*120	台	2			
26	030404017006	配电箱	1.名称:照明总配电箱3-ALEz 2.型号:500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
27	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m				
28	030408001004	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	2548			
29	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	9			
30	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	9			
31	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	7			
32	030412001003	疏散指示灯	1.名称:楼层灯 2.型号:3W/220V	套	6			
33	030412001004	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	22			
34	030412001005	楼梯应急照明灯	1.名称:楼梯应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	12			

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
35	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
36	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
37	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
38	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	2			
39	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	155			
40	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	318			
41	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	1006			
42	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	124			
43	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
44	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	111			
45	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	40			
46	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	8			
47	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	6			
48	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见设计	个	6			
49	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	12			
50	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	6			
51	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	6			
52	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	4			
53	030607001001	安全监测装置	1.名称:一体式门磁开关 2.规格:TM3610	套	12			
54	030411001004	配管	1.名称:电线管 2.规格:SC20	m	176			
55	030411004007	配线	1.配线形式:管内穿线 2.规格:NH-RVS-2x1.5mm ²	m	176			
56	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋	m	31			

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
57	030409002002	接地母线	1.名称：接地干线 2.规格：-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位：下端与基础接地极可靠电气连接，垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
58	030409003001	避雷引下线	1.名称：避雷引下线 2.规格：Φ16钢筋 3.安装部位：利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	171			
59	030409003002	避雷引下线	1.名称：避雷引下线 2.规格：Φ16钢筋 3.安装部位：利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	171			
60	030409005001	避雷网	1.名称：避雷网 2.材质：镀锌圆钢 3.规格：Φ12 4.安装形式：详见设计	m	432.5			
61	030409001001	接地极	1.名称：接地极 2.材质：钢板	块	2			
62	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称：MEB箱	台	1			
63	040807003001	接地装置调试	1.名称：接地网调试	系统	1			
64	030108001001	风机	1.名称：风机 2.型号：高效低噪音混流风机（防爆型）HTF(B)-I-10.5 L=32128m ³ /h H(全压)=578Pa N=7.5KW 4.其他：详见设计	台	4			
65	030702001001	通风管道	1.名称：风管 2.材质：镀锌钢板0.6mm 3.形状：矩形 4.规格：长边450mm以下 5.其他：详见设计	m ²	298			
66	030702001002	通风管道	1.名称：风管 2.材质：镀锌钢板0.75mm 3.形状：矩形 4.规格：长边1000mm以下 5.其他：详见设计	m ²	391			
67	030702001003	通风管道	1.名称：风管 2.材质：镀锌钢板1.0mm 3.形状：矩形 4.规格：长边2000mm以下 5.其他：详见设计	m ²	398			
68	030703001001	碳钢阀门	1.名称：防火阀 2.规格：70° 电动防火阀1600*500	个	4			
69	030703007001	碳钢风口	1.名称：风口 2.规格：单层百叶风口800*500	个	28			
70	030703007002	碳钢风口	1.名称：风口 2.规格：下排风口350*500	个	24			
71	030703012001	碳钢风帽	1.名称：风帽 2.规格：Φ1600	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
72	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	89			
73	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	124			
74	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	255.6			
75	031003003001	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
76	031003003002	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	1			
77	031003003003	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	12			
78	031003001001	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	3			
79	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	12			
80	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号:灭火器MF/ABC5干粉灭火器	具	40			
81	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
82	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	144			
83	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:沟槽式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	18			
84	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	41			
85	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	129			

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
86	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	273			
87	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	560			
88	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1396.8			
89	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	2			
90	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
91	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
92	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	2			
93	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
94	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	2			
95	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	283			
96	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
97	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
98	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	60000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	60000	结算时据实计算
合计			60000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1600*500	个			950						暂估数量: 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量: 28
3	下排风口350*500	个			119						暂估数量: 24
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量: 144.43
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量: 26.26
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量: 9.09
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量: 7.07
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量: 22.22
9	楼梯应急照明灯 11W/2220V	套			75						暂估数量: 12.12
10	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量: 9.09
11	双管荧光应急灯(带池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量: 9.09
12	楼层灯3W/220V	套			95						暂估数量: 6.06
13	高效低噪音混流风机 (防爆型) P(3)-W-1~4	台			5520						暂估数量: 4
14	照明配电箱3-1~2AL 600*500*320	台			3000						暂估数量: 2
15	照明总配电箱3-ALz 500*600*200	台			3000						暂估数量: 1
16	应急照明配电箱3- 1~2ALE 320*240*120	台			3000						暂估数量: 2
17	照明总配电箱3-ALEz 500*600*200	台			3000						暂估数量: 1
18	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量: 2
19	声光报警器	只			185						暂估数量: 6
20	手动报警按钮	个			120						暂估数量: 12
21	输入模块	只			236						暂估数量: 6
22	输入输出模块	只			348						暂估数量: 4
23	设备动力总配电箱 600*1600*400	台			6000						暂估数量: 2

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
24	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量: 1
25	短路隔离器	只			250						暂估数量: 6
26	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量: 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-3#厂房安装(6)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1279.34			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2681.53			
3	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 采用骨架材料(80*44厚2.4mm为凤宇铝合金型)、5+5mm玻璃板块 2. 根据设计回复意见幕墙龙骨竖向间距1016mm，横向间距1756mm。	m2	645.07			
4	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	3674.98			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、间距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	95.76			
6	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	23.98			
7	010807001003	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	60.72			
8	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	160.39			
9	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：LM1 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100	樘	2			
10	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	13			
11	010801001002	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM2，1200*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
12	010801001003	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM3，900*2100 2. 其他详见设计要求	樘	2			
13	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	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
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	2008.6			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	2479.12			
5	011703001001	垂直运输		m2	2702.59			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	76000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	76000	结算时据算计算
合计			76000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1802.070585
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：729.2238
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：255.868
4	钢化玻璃 5+5	m2			87.95						暂估数量：659.777596
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房装修(7)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*1600*400 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
3	030404017003	配电箱	1.名称:照明总配电箱 2.型号:500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
4	030404017004	配电箱	1.名称:风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
5	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	156.2			
6	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	187.49			
7	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	182.6			
8	030408001001	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJV-4*10	m	178.8			
9	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	593.4			
10	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	5139			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	13			
12	030412005001	防爆荧光灯	1.名称:防爆荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	148			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	22			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	2			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	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
18	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	10			
19	030904003001	按钮	1.名称:风机控制按钮 2.规格:详见设计	个	11			
20	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
21	030404017005	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
22	030404017006	配电箱	1.名称:照明总配电箱 2.型号:应急500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
23	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	219.8			
24	030411004008	配线	1.名称:管内穿线 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	3169.6			
25	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	16			
26	030412005004	双管荧光应急灯 (带电池)	1.名称:双管荧光应急灯 (带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	18			
27	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	10			
28	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
29	030412001004	楼梯应急照明灯	1.名称:楼梯应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	15			
30	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	6			
31	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	94			
32	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
33	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	2			
34	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	55.2			
35	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	248.4			
36	030411004009	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZCN-BYJ-4	m	481.4			
37	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	1250.7			
38	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVV-2*1.5	m	239.6			

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	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	25			
40	030904001001	可燃气体探测器	1.名称:可燃气体探测器 2.规格:详见设计	个	46			
41	030904001002	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	106			
42	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	6			
43	030904005001	声光报警器	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	7			
44	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	7			
45	030904003003	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	12			
46	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	6			
47	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	2			
48	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	8			
49	030607001001	安全监测装置	1.名称:一体式门磁开关 2.规格:TM3610	套	12			
50	030411001004	配管	1.名称:电线管 2.规格:SC20	m	176			
51	030411004006	配线	1.配线形式:管内穿线 2.规格:NH-RVS-2x1.5mm ²	m	176			
52	030409002001	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	543.8			
53	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16 4.安装部位:柱内	m	152.3			
54	030409002002	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	10			
55	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	431.2			
56	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
57	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
58	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
59	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-10.5 3.规格:L=38626m ³ /h	台	4			
60	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	609.62			

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额(元)		
						综合单价	合价	其中:暂估价
61	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:1000mm以下 5.其他:详见设计	m2	456.7			
62	030703001001	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70° 防火阀 1600*500	个	4			
63	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	32			
64	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	24			
65	030703013001	风帽	1.名称:风帽 2.规格:风帽Φ1300	个	4			
66	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	96.3			
67	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88.2			
68	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	221.4			
69	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
70	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
71	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	12			
72	031003001001	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN20	个	1			
73	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	11			
74	030901010002	试验消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	1			
75	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	83			
76	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
77	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	54.9			

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	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN125 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	63.6			
79	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水	m	34.4			
80	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	5.8			
81	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN50 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	17.4			
82	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	24.9			
83	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	462.8			
84	031001001010	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红	m	483.3			
85	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1377			
86	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	2			
87	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
88	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
89	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN150	个	1			
90	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
91	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	2			
92	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	318			

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	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	23			
94	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
95	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	63000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	63000	结算时据实计算
合计			63000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	湿式报警器DN150 DN150	个			1452						暂估数量: 1
2	信号阀DN150 DN150	个			957						暂估数量: 1
3	水流指示器DN150 DN150	个			188						暂估数量: 1
4	70° 防火阀1600*500	个			450						暂估数量: 4
5	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量: 32
6	下排风口350*700	个			148						暂估数量: 24
7	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量: 22.22
8	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量: 2.02
9	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量: 10.1
10	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量: 10.1
11	楼梯应急照明灯 11W/2220V	套			75						暂估数量: 15.15
12	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量: 16.16
13	双管荧光应急灯(带电池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量: 18.18
14	防爆荧光灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量: 149.48
15	高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-1-10.5	台			5520						暂估数量: 4
16	应急照明配电箱 320*240*120	台			2000						暂估数量: 2
17	应急照明总配电箱 500*600*200	台			3000						暂估数量: 1
18	照明配电箱600*500*320	台			3000						暂估数量: 2
19	照明总配电箱 500*600*200	台			3000						暂估数量: 1
20	风机配电箱400*500*200	台			3000						暂估数量: 1
21	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量: 2
22	声光报警器	只			185						暂估数量: 7
23	风机控制按钮	个			120						暂估数量: 11

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

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：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-4#厂房安装(8)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	825.61			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	876.32			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2090.76			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	95.76			
5	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	108.07			
6	010807001003	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	85.2			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1162.32			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1330.66			
3	011703001001	垂直运输		m2	1309.86			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	25000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	25000	结算时据算计算
合计			25000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：841.16718
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：470.5977
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：165.122
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房装修(9)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*1600*400 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030404017003	配电箱	1.名称:风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
4	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	91.94			
5	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	98.33			
6	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:明敷	m	59.7			
7	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	170.7			
8	030408001001	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJV-4*10	m	103.7			
9	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	316.23			
10	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	2570.3			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	19			
12	030412005001	防爆荧光灯	1.名称:防爆荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	91			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	5			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	17			
17	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	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	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	4			
19	030904003001	按钮	1.名称:风机控制按钮 2.规格:详见设计	个	6			
20	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
21	030404017004	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
22	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	368			
23	030411004006	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1488			
24	030412005003	双管荧光应急灯 (带电池)	1.名称:双管荧光应急灯 (带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	18			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	8			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
27	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	31			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	360.3			
32	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	70.36			
33	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZCN-BYJ-4	m	139.97			
34	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	738.41			
35	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVV-2*1.5	m	123.9			
36	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	7			
37	030904001001	可燃气体探测器	1.名称:可燃气体探测器 2.规格:详见设计	个	25			
38	030904001002	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	42			

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	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	4			
40	030904005001	声光报警器	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	6			
42	030904003003	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	6			
43	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
44	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	4			
45	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模	个	2			
46	030409002001	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	480			
47	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16 4.安装部位:柱内	m	82.6			
48	030409002002	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	5.9			
49	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	423.42			
50	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
51	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
52	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
53	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-10.5 3.规格:L=38626m ³ /h H=492pa N=7.5kw 4.其他:详见设计	台	2			
54	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	298.16			
55	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	102.96			
56	030703001001	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70°防火阀 1250*400	个	4			
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口	个	16			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	8			
59	030703007003	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	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
60	030703013001	风帽	1. 名称: 风帽 2. 规格: 风帽Φ1300	个	2			
61	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 冲销消毒, 红丹防锈漆一遍, 调和漆两遍	m	89.07			
62	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级: DN65 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 冲销消毒, 红丹防锈漆一遍, 调和漆两遍	m	74.81			
63	031002001001	管道支架	1. 材质: 管道支架 2. 管架形式: 详见设计	kg	196.66			
64	031003003001	闸阀	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	2			
65	031003003002	蝶阀	1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	2			
66	031003001001	自动排气阀	1. 类型: 自动排气阀 2. 规格、压力等级: DN20	个	1			
67	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式: 室内消火栓 2. 型号、规格: DN65 3. 附件材质、规格: 详见设计	套	5			
68	030901010002	试验消火栓	1. 安装方式: 室内消火栓 2. 型号、规格: DN65 3. 附件材质、规格: 详见设计	套	1			
69	030901013001	灭火器	1. 形式: 灭火器 2. 规格、型号: 灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	34			
70	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式: 水灭火控制装置调试	点	1			
71	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级: DN200 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 冲销消毒, 红丹防锈漆一遍, 调和漆两遍	m	53.4			
72	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级: DN150 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 冲销消毒, 红丹防锈漆一遍, 调和漆两遍	m	15.2			
73	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位: 室内 2. 介质: 水 3. 规格、压力等级: DN100 4. 连接形式: 螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求: 冲销消毒, 红丹防锈漆一遍, 调和漆两遍	m	20.87			

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	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	87.75			
75	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	124.94			
76	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	217.4			
77	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	623.47			
78	031003003003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	2			
79	031003003004	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	031003003005	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
81	031003003006	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
82	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
83	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
84	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	169			
85	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80	m	8			
86	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	1			
87	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	37000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	37000	结算时据实计算
合计			37000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 防火阀1250*400	个			650						暂估数量：4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量：16
3	下排风口350*500	个			119						暂估数量：8
4	百叶风口350*700	个			148						暂估数量：4
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量：12.12
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量：7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量：8.08
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量：10.1
9	双管荧光应急灯(带电池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量：18.18
10	防爆荧光灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量：91.91
11	高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-10.5	台			5520						暂估数量：2
12	应急照明配电箱 320*240*120	台			2000						暂估数量：1
13	照明配电箱600*500*320	台			3000						暂估数量：1
14	风机配电箱400*500*200	台			3000						暂估数量：1
15	动力配电箱 600*1600*400	台			6000						暂估数量：1
16	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量：1
17	声光报警器	只			185						暂估数量：4
18	风机控制按钮	个			120						暂估数量：6
19	消防报警按钮	个			120						暂估数量：6
20	输入模块	只			236						暂估数量：4
21	输入输出模块	只			348						暂估数量：2
22	短路隔离器	只			250						暂估数量：3
23	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量：1

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-5#厂房安装(10)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1054.99			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1013.83			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2124.16			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	95.76			
5	010807001001	铝合金推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	129.67			
6	010807001003	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	171.72			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内	m2	1644.92			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1360.88			
5	011703001001	垂直运输		m2	1497.76			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	31000	结算时据实计算
	合计		31000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：889.620165
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：601.3443
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：210.998
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房装修(11)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	96			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	115.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	54			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	74			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	432			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-3*2.5	m	2868			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架内敷设	m	133			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架内敷设	m	74			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	100			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	10			

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	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	10			
18	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	4			
19	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	6			
20	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
21	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALE 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
22	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m				
23	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1203			
24	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
25	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
26	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	8			
27	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
28	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
29	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
30	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
31	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
32	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	134			
33	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	316			
34	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	646			
35	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	168			
36	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
37	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	52			

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	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	27			
39	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	5			
40	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	4			
41	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见设计	个	4			
42	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	4			
43	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
44	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	4			
45	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	2			
46	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:相邻厂房接地网相连	m	42			
47	030409002002	接地母线	1.名称:接地干线 2.规格:-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位:下端与基础接地极可靠电气连接,垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
48	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	99			
49	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	647			
50	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
51	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
52	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
53	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4.其他:详见设计	台	2			
54	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.6mm 3.形状:矩形 4.规格:长边450mm以下	m ²	201			
55	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.75mm 3.形状:矩形 4.规格:长边1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	298			

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
56	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板1.0mm 3.形状:矩形 4.规格:长边2000mm以下 5.其他:详见设计	m2	160			
57	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀 1250*500	个	4			
58	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	20			
59	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	14			
60	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
61	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	104			
62	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	62			
63	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	199.2			
64	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀	个	2			
65	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
66	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
67	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	6			
68	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	20			
69	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
70	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
71	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			

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	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	19			
73	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	91			
74	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	197			
75	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	354			
76	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	870			
77	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
78	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
79	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
80	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
81	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
82	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:	个	169			
83	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
84	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
85	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	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
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	39000	结算时据实计算
合计			39000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1250*500	个			775						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 20
3	下排风口350*500	个			119						暂估数量： 14
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 101
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 8.08
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 10.1
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 10.1
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 4
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 2
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-6#厂房安装(12)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	687.46			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	754.54			
3	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 采用骨架材料(80*44厚2.4mm为凤宇铝合金型)、5+5mm玻璃板块 2. 根据设计回复意见幕墙龙骨竖向间距1016mm，横向间距1756mm。	m2	163.8			
4	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1607.82			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、间距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	71.42			
6	010807001003	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	19.36			
7	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	39.6			
8	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	95.14			
9	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	2			
10	010801001003	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：	樘	6			
11	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.2 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	2			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1067.36			

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
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1123.01			
5	011703001001	垂直运输		m2	1282.5			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	31000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	31000	结算时据算计算
	合计		31000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：669.72906
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：391.8522
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：137.492
4	钢化玻璃 5+5	m2			87.95						暂估数量：167.53464
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房装修(13)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	86			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	103.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	36			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	432			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	2733			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架内敷设	m	312			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架内敷设	m	101			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	80			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	8			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	8			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	16			

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	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
18	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	8			
19	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	6			
20	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
21	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALE 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
22	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m				
23	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1070			
24	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	8			
25	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	8			
26	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	6			
27	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	12			
28	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
29	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
30	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
31	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
32	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	153			
33	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	314			
34	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	550			
35	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	158			
36	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
37	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	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
38	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	24			
39	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	4			
40	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	6			
41	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见设计	个	6			
42	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	4			
43	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
44	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	3			
45	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	2			
46	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:相邻厂房接地网相连	m	42			
47	030409002002	接地母线	1.名称:接地干线 2.规格:-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位:下端与基础接地极可靠电气连接,垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
48	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	77			
49	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	532			
50	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
51	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
52	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
53	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-10.5 L=32128m ³ /h H(全压)=578Pa N=7.5KW 4.其他:详见设计	台	2			
54	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.6mm 3.形状:矩形 4.规格:长边450mm以下	m ²	211			
55	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.75mm 3.形状:矩形 4.规格:长边1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	215			

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
56	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板1.0mm 3.形状:矩形 4.规格:长边2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	122			
57	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀 1250*400	个	4			
58	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	14			
59	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	8			
60	030703007003	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	4			
61	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
62	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	89			
63	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	65			
64	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	183.6			
65	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
66	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
67	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
68	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	6			
69	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	14			
70	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
71	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	50			

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	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:沟槽式连接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
73	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗	m	19			
74	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	91			
75	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	197			
76	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	354			
77	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	870			
78	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
79	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿式报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
81	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
82	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀	组	1			
83	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	169			
84	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
85	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
86	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						

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
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36000	结算时据实计算
合计			36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1250*400	个			650						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 14
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 4
4	下排风口350*500	个			119						暂估数量： 8
5	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 80.8
6	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 8.08
7	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 8.08
8	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 6.06
9	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 8.08
11	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 8.08
12	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
13	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
14	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
15	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
16	声光报警器	只			185						暂估数量： 6
17	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
18	输入模块	只			236						暂估数量： 3
19	输入输出模块	只			348						暂估数量： 2
20	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
21	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
22	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

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：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-7#厂房安装(14)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	693.62			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1003.74			
3	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 采用骨架材料(80*44厚2.4mm为凤宇铝合金型)、5+5mm玻璃板块 2. 根据设计回复意见幕墙龙骨竖向间距1016mm，横向间距1756mm。	m2	163.8			
4	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1823.91			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、间距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.62			
6	010807001003	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	19.36			
7	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	39.6			
8	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	95.14			
9	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	2			
10	010801001003	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：	樘	6			
11	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.2 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	2			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1151.36			

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
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1259.16			
5	011703001001	垂直运输		m2	1425			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	33000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	33000	
	合计		33000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：801.638775
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：395.3634
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：138.724
4	钢化玻璃 5+5	kg			87.95						暂估数量：167.53464
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房装修(15)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*1600*400 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030404017003	配电箱	1.名称:风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
4	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	74.2			
5	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	89.04			
6	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:明敷	m	72.8			
7	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	32.3			
8	030408001001	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJV-4*10	m	174.8			
9	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	330.3			
10	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3021.9			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	9			
12	030412005001	防爆荧光灯	1.名称:防爆荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	98			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	8			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	14			
17	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	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
18	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	7			
19	030904003003	按钮	1.名称:风机控制按钮 2.规格:详见设计	个	6			
20	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
21	030404017004	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
22	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	363.2			
23	030411004007	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1256.3			
24	030412005003	双管荧光应急灯 (带电池)	1.名称:双管荧光应急灯 (带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	5			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	12			
27	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	29			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	152			
32	030411004006	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZCN-BYJ-2*4	m	349.2			
33	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	554.8			
34	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVV-2*1.5	m	353.6			
35	030904001001	可燃气体探测器	1.名称:可燃气体探测器 2.规格:详见设计	个	18			
36	030904001002	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	44			
37	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	4			
38	030904005001	声光报警器	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	8			
39	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	11			

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	030904003002	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	6			
41	030904008003	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
42	030904008001	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	4			
43	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	2			
44	030409002002	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	474.7			
45	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	82.6			
46	030409002003	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	5.9			
47	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	427.4			
48	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
49	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
50	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
51	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-10.5 3.规格:L=38626m ³ /h H=492pa N=7.5kw 4.其他:详见设计	台	2			
52	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	316.01			
53	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	169.34			
54	030703001001	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70°防火阀 1250*400	个	1			
55	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	16			
56	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	8			
57	030703007003	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*70	个	4			
58	030703013001	风帽	1.名称:风帽 2.规格:风帽Φ1300	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
59	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	96.2			
60	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	72			
61	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	201.84			
62	031003003001	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
63	031003003002	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003001001	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
65	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	5			
66	030901010002	试验消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	1			
67	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	32			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	63.3			
70	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	7.5			
71	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	55.75			
72	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	97.86			

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
73	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆	m	162			
74	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	217.5			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	724.69			
76	031003003003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	2			
77	031003003004	湿式报警器	1. 类型:湿式报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003005	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
79	031003003006	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
81	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
82	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	191			
83	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	8			
84	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	1			
85	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
1	031301017001	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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		39000	结算时据实计算
	合计		39000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 防火阀1250*400	个			650						暂估数量:1
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量:16
3	下排风口350*500	个			119						暂估数量:8
4	百叶风口350*700	个			148						暂估数量:4
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量:10.1
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量:8.08
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量:5.05
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量:12.12
9	双管荧光应急灯(带电池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量:10.1
10	防爆荧光灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量:98.98
11	高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-10.5	台			5520						暂估数量:2
12	应急照明配电箱 320*240*120	台			2000						暂估数量:1
13	照明配电箱600*500*320	台			3000						暂估数量:1
14	风机配电箱400*500*200	台			3000						暂估数量:1
15	动力配电箱 600*1600*400	台			6000						暂估数量:1
16	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量:1
17	声光报警器	只			185						暂估数量:8
18	风机控制按钮	个			120						暂估数量:6
19	手动报警按钮	个			120						暂估数量:11
20	消防报警按钮	个			120						暂估数量:6
21	输入模块	只			236						暂估数量:4
22	输入输出模块	只			348						暂估数量:2
23	短路隔离器	只			250						暂估数量:3

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-8#厂房安装(16)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1989.96			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1715.56			
5	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36000	结算时据实计算
合计			36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房装修(17)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1. 名称: 控制按钮 (防水型) 2. 安装方式: 详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1. 名称: 应急照明配电箱 ALE 2. 型号: 320*240*120 3. 规格: 元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1. 名称: 双管荧光应急灯 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯 (带电池)	1. 名称: 双管荧光应急灯 (带电池) 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1. 名称: 疏散指示灯 2. 型号: 3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1. 名称: 安全出口灯 2. 型号: 3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1. 名称: 消防模块接线箱 2. 材质: 详见设计 3. 安装形式: 距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 规格: 详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮(带电话插孔) 2. 规格: 详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1. 名称: 短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1. 名称: 基础接地 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地干线 2. 规格: -40×4 热镀锌扁钢 3. 安装部位: 下端与基础接地极可靠电气连接, 垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 利用结构柱内对角主钢筋(大于 $\Phi 16$)形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: $\Phi 12$ 4. 安装形式: 详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1. 名称: MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1. 名称: 风机 2. 型号: 高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4. 其他: 详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板0.6mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边450mm以下 5. 其他: 详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1. 名称: 风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板1.0mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边2000mm以下 5. 其他: 详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 70° 电动防火阀 1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	结算时据实计算
合计			47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

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：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-9#厂房安装(18)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1989.96			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1715.56			
5	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36000	结算时据实计算
	合计		36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房装修(19)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架上内敷	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架上内敷	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALE 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 规格: 详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮(带电话插孔) 2. 规格: 详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1. 名称: 短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1. 名称: 基础接地 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地干线 2. 规格: -40×4 热镀锌扁钢 3. 安装部位: 下端与基础接地极可靠电气连接, 垂直引上与配电间内 MEB 箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 利用结构柱内对角主钢筋(大于 $\Phi 16$) 形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: $\Phi 12$ 4. 安装形式: 详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1. 名称: MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1. 名称: 风机 2. 型号: 高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4. 其他: 详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板 0.6mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 450mm 以下 5. 其他: 详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1. 名称: 风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板 1.0mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 2000mm 以下 5. 其他: 详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 70° 电动防火阀 1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	结算时据算计算
	合计		47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-10#厂房安装(20)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	752.63			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	944.73			
3	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 采用骨架材料(80*44厚2.4mm为凤宇铝合金型)、5+5mm玻璃板块 2. 根据设计回复意见幕墙龙骨竖向间距1016mm，横向间距1756mm。	m2	81.9			
4	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1823.91			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、间距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.62			
6	010807001003	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	19.36			
7	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	39.6			
8	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	95.14			
9	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	2			
10	010801001003	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：	樘	6			
11	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.2 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	2			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	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
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	1			
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1151.36			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1259.16			
8	011703001001	垂直运输		m2	1425			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	28000	结算时据算计算
	合计		28000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：784.90944
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：428.9991
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：150.526
4	钢化玻璃 5+5	m2			87.95						暂估数量：83.76732
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房装修(21)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*1600*400 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030404017003	配电箱	1.名称:风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
4	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	74.2			
5	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	89.04			
6	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:明敷	m	72.8			
7	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	32.3			
8	030408001001	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJV-4*10	m	174.8			
9	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	330.3			
10	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3021.9			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	9			
12	030412005001	防爆荧光灯	1.名称:防爆荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	98			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	8			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	14			
17	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	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
18	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	7			
19	030904003003	按钮	1.名称:风机控制按钮 2.规格:详见设计	个	6			
20	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
21	030404017004	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
22	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	363.2			
23	030411004007	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1256.3			
24	030412005003	双管荧光应急灯 (带电池)	1.名称:双管荧光应急灯 (带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	5			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	12			
27	040801029004	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	29			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	152			
32	030411004006	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZCN-BYJ-2*4	m	349.2			
33	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	554.8			
34	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVV-2*1.5	m	353.6			
35	030904001001	可燃气体探测器	1.名称:可燃气体探测器 2.规格:详见设计	个	18			
36	030904001002	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	44			
37	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	4			
38	030904005001	声光报警器	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	8			
39	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	11			

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	030904003002	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	6			
41	030904008003	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
42	030904008001	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	4			
43	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	2			
44	030409002002	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	474.7			
45	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	82.6			
46	030409002003	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	5.9			
47	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	427.4			
48	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
49	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
50	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
51	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-10.5 3.规格:L=38626m ³ /h H=492pa N=7.5kw 4.其他:详见设计	台	2			
52	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	316.01			
53	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	169.34			
54	030703001001	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70°防火阀 1250*400	个	1			
55	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	16			
56	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	8			
57	030703007003	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*70	个	4			
58	030703013001	风帽	1.名称:风帽 2.规格:风帽Φ1300	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
59	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	96.2			
60	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	72			
61	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	201.84			
62	031003003001	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
63	031003003002	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003001001	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
65	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	5			
66	030901010002	试验消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	1			
67	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	32			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	63.3			
70	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	7.5			
71	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	55.75			
72	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	97.86			

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
73	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆	m	162			
74	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	217.5			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	724.69			
76	031003003003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	2			
77	031003003004	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003005	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
79	031003003006	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
81	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
82	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	191			
83	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	8			
84	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	1			
85	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
1	031301017001	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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	39000	结算时据算计算
	合计		39000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 防火阀1250*400	个			650						暂估数量：1
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量：16
3	下排风口350*500	个			119						暂估数量：8
4	百叶风口350*700	个			148						暂估数量：4
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量：10.1
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量：8.08
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量：5.05
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量：12.12
9	双管荧光应急灯(带电池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量：10.1
10	防爆荧光灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量：98.98
11	高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-10.5	台			5520						暂估数量：2
12	应急照明配电箱 320*240*120	台			2000						暂估数量：1
13	照明配电箱600*500*320	台			3000						暂估数量：1
14	风机配电箱400*500*200	台			3000						暂估数量：1
15	动力配电箱 600*1600*400	台			6000						暂估数量：1
16	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量：1
17	声光报警器	只			185						暂估数量：8
18	风机控制按钮	个			120						暂估数量：6
19	手动报警按钮	个			120						暂估数量：11
20	消防报警按钮	个			120						暂估数量：6
21	输入模块	只			236						暂估数量：4
22	输入输出模块	只			348						暂估数量：2
23	短路隔离器	只			250						暂估数量：3

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-11#厂房安装(22)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	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
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1989.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1715.56			
8	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36000	结算时据实计算
合计			36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦	kg			30						暂估数量：277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房装修(23)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALE 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1.名称:接地干线 2.规格:-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位:下端与基础接地极可靠电气连接,垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4.其他:详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.6mm 3.形状:矩形 4.规格:长边450mm以下 5.其他:详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1.名称:风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板1.0mm 3.形状:矩形 4.规格:长边2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	结算时据算计算
	合计		47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

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：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-12#厂房安装(24)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	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
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1989.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1715.56			
8	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		36000	结算时据实计算
	合计		36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦	kg			30						暂估数量277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房装修(25)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1. 名称: 控制按钮 (防水型) 2. 安装方式: 详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1. 名称: 应急照明配电箱 ALE 2. 型号: 320*240*120 3. 规格: 元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1. 名称: 双管荧光应急灯 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯 (带电池)	1. 名称: 双管荧光应急灯 (带电池) 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1. 名称: 疏散指示灯 2. 型号: 3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1. 名称: 安全出口灯 2. 型号: 3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1. 名称: 消防模块接线箱 2. 材质: 详见设计 3. 安装形式: 距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1.名称:接地干线 2.规格:-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位:下端与基础接地极可靠电气连接,垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4.其他:详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.6mm 3.形状:矩形 4.规格:长边450mm以下 5.其他:详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1.名称:风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板1.0mm 3.形状:矩形 4.规格:长边2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	结算时据算计算
合计			47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-13#厂房安装(26)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	752.63			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	944.73			
3	011209002001	全玻(无框玻璃)幕墙	1. 采用骨架材料(80*44厚2.4mm为凤宇铝合金型)、5+5mm玻璃板块 2. 根据设计回复意见幕墙龙骨竖向间距1016mm，横向间距1756mm。	m2	81.9			
4	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1823.91			
5	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.62			
6	010807001003	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	19.36			
7	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	39.6			
8	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	95.14			
9	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	2			
10	010801001003	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：	樘	6			
11	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.2 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	2			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	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
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	1			
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1151.36			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1259.16			
8	011703001001	垂直运输		m2	1425			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	28000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		28000	结算时据实计算
	合计		28000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估材料：784.90944
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估材料：428.9991
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估材料：150.526
4	钢化玻璃 5+5	m2			87.95						暂估材料：83.76732
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房装修(27)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*1600*400 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030404017003	配电箱	1.名称:风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
4	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	74.2			
5	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	89.04			
6	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC40 4.配置形式:明敷	m	72.8			
7	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	32.3			
8	030408001001	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-YJV-4*10	m	174.8			
9	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	330.3			
10	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3021.9			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	9			
12	030412005001	防爆荧光灯	1.名称:防爆荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	98			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	10			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	8			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	14			
17	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	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
18	030404035001	插座	1. 名称: 插座 2. 安装方式: 详见设计	个	7			
19	030904003003	按钮	1. 名称: 风机控制按钮 2. 规格: 详见设计	个	6			
20	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
21	030404017004	配电箱	1. 名称: 应急照明配电箱 2. 型号: 320*240*120 3. 规格: 元器件详见设计图	台	1			
22	030411001004	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明敷	m	363.2			
23	030411004007	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDN-BYJ-2.5	m	1256.3			
24	030412005003	双管荧光应急灯 (带电池)	1. 名称: 双管荧光应急灯 (带电池) 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	10			
25	030412001002	疏散指示灯	1. 名称: 疏散指示灯 2. 型号: 3W/220V	套	5			
26	030412001003	安全出口灯	1. 名称: 安全出口灯 2. 型号: 3W/220V	套	12			
27	040801029004	单联双控开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	29			
29	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1. 名称: 消防模块接线箱 2. 材质: 详见设计 3. 安装形式: 距地1.4M	个	1			
31	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV-1.5	m	152			
32	030411004006	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDN-BYJ-2*4	m	349.2			
33	030411004004	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5	m	554.8			
34	030411004005	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-RVV-2*1.5	m	353.6			
35	030904001001	可燃气体探测器	1. 名称: 可燃气体探测器 2. 规格: 详见设计	个	18			
36	030904001002	感烟探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	44			
37	030904007001	消防广播	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	4			
38	030904005001	声光报警器	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	8			
39	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	11			

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	030904003002	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	6			
41	030904008003	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
42	030904008001	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	4			
43	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	2			
44	030409002002	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	474.7			
45	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	82.6			
46	030409002003	引下线	1.名称:引下线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	5.9			
47	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	427.4			
48	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
49	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
50	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
51	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-10.5 3.规格:L=38626m ³ /h H=492pa N=7.5kw 4.其他:详见设计	台	2			
52	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	316.01			
53	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板 3.形状:矩形 4.规格:1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	169.34			
54	030703001001	碳钢阀门	1.名称:风阀 2.规格:70°防火阀 1250*400	个	1			
55	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	16			
56	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*500	个	8			
57	030703007003	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*70	个	4			
58	030703013001	风帽	1.名称:风帽 2.规格:风帽Φ1300	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
59	031001001001	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	96.2			
60	031001001002	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN65 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	72			
61	031002001001	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	201.84			
62	031003003001	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
63	031003003002	蝶阀	1. 类型:蝶阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003001001	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
65	030901010001	室内消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	5			
66	030901010002	试验消火栓	1. 安装方式:室内消火栓 2. 型号、规格:DN65 3. 附件材质、规格:详见设计	套	1			
67	030901013001	灭火器	1. 形式:灭火器 2. 规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	32			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN200 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	63.3			
70	031001001004	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN150 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	7.5			
71	031001001009	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN100 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	55.75			
72	031001001005	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN40 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	97.86			

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
73	031001001006	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆	m	162			
74	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	217.5			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	724.69			
76	031003003003	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	2			
77	031003003004	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003005	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
79	031003003006	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	031003001002	自动排气阀	1. 类型:自动排气阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	1			
81	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
82	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:DN25 3. 连接形式:螺纹	个	191			
83	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	8			
84	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	1			
85	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
1	031301017001	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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	39000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额		39000	结算时据实计算
	合计		39000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 防火阀1250*400	个			650						暂估数量：1
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量：16
3	下排风口350*500	个			119						暂估数量：8
4	百叶风口350*700	个			148						暂估数量：4
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量：10.1
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量：8.08
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量：5.05
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量：12.12
9	双管荧光应急灯(带电池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量：10.1
10	防爆荧光灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量：98.98
11	高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-10.5	台			5520						暂估数量：2
12	应急照明配电箱 320*240*120	台			2000						暂估数量：1
13	照明配电箱600*500*320	台			3000						暂估数量：1
14	风机配电箱400*500*200	台			3000						暂估数量：1
15	动力配电箱 600*1600*400	台			6000						暂估数量：1
16	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量：1
17	声光报警器	只			185						暂估数量：8
18	风机控制按钮	个			120						暂估数量：6
19	手动报警按钮	个			120						暂估数量：11
20	消防报警按钮	个			120						暂估数量：6
21	输入模块	只			236						暂估数量：4
22	输入输出模块	只			348						暂估数量：2
23	短路隔离器	只			250						暂估数量：3

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

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：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-14#厂房安装(28)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	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
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1989.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1715.56			
8	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36000	结算时据实计算
合计			36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房装修(29)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架上内敷	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架上内敷	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1. 名称: 控制按钮 (防水型) 2. 安装方式: 详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1. 名称: 应急照明配电箱 ALE 2. 型号: 320*240*120 3. 规格: 元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1. 名称: 配管 2. 材质: 钢管 3. 规格: SC20 4. 配置形式: 明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1. 名称: 双管荧光应急灯 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯 (带电池)	1. 名称: 双管荧光应急灯 (带电池) 2. 规格: 2*28W/220V 3. 安装形式: 详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1. 名称: 疏散指示灯 2. 型号: 3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1. 名称: 安全出口灯 2. 型号: 3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1. 名称: 单联双控开关 2. 规格: 250V/10A 3. 安装方式: 详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1. 名称: 送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1. 名称: 消防模块接线箱 2. 材质: 详见设计 3. 安装形式: 距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1. 名称: 配线 2. 配线形式: 管内穿线 3. 型号: ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1. 名称: 接线盒 2. 材质: 钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1. 名称: 感烟探测器 2. 规格: 详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1. 名称: 消防广播扬声器 2. 规格: 详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2.规格:详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1.名称:短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1.名称:模块 2.输出形式:输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1.名称:接地干线 2.规格:-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位:下端与基础接地极可靠电气连接,垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型)HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4.其他:详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.6mm 3.形状:矩形 4.规格:长边450mm以下 5.其他:详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1.名称:风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板1.0mm 3.形状:矩形 4.规格:长边2000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	
	合计		47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-15#厂房安装(30)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	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
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1989.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1715.56			
8	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	结算时据算计算
	合计		47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房装修(31)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架上敷设	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALE 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 规格: 详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮(带电话插孔) 2. 规格: 详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1. 名称: 短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1. 名称: 基础接地 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地干线 2. 规格: -40×4 热镀锌扁钢 3. 安装部位: 下端与基础接地极可靠电气连接, 垂直引上与配电间内MEB箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 利用结构柱内对角主钢筋(大于 $\Phi 16$)形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: $\Phi 12$ 4. 安装形式: 详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1. 名称: MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1. 名称: 风机 2. 型号: 高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4. 其他: 详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板0.6mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边450mm以下 5. 其他: 详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1. 名称: 风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板1.0mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边2000mm以下 5. 其他: 详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 70° 电动防火阀 1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	结算时据算计算
	合计		47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-16#厂房安装(32)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	1389.04			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	1274.88			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	2510.6			
4	011302001001	吊顶天棚	1. 龙骨材料种类、规格、中距：条板配套龙骨 2. 面层材料品种、规格：300宽C型铝合金条板	m2	90.6			
5	010807001001	金属推拉窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	180.37			
6	010807001003	金属平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	47.52			
7	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	128.46			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
9	010803001001	金属卷帘(闸)门	1. 门代号及洞口尺寸：JM1，4.6*4.15 2. 门材质：铝合金 3. 启动装置品种、规格：电动、手动	樘	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	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
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1989.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	1715.56			
8	011703001001	垂直运输		m2	1389.22			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	36000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	36000	结算时据实计算
合计			36000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1073.18358
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：791.7528
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：277.808
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房装修(33)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
3	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	121			
4	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	133.2			
5	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	56			
6	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC50 4.配置形式:明敷	m	10			
7	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	522			
8	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	3147			
9	030408002001	控制电缆	1.名称:控制电缆 2.型号:WDZN-KYJYV-4X1.5 3.敷设方式、部位:桥架内敷设	m	238			
10	030408001001	电力电缆	1.名称:电力电缆 2.型号:WDZN-YJY-4x16 3.敷设方式、部位:桥架内敷设	m	90			
11	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	36			
12	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	120			
13	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯	套	13			
14	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
15	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
16	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	28			
17	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	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
18	030404019001	控制开关	1.名称:控制按钮(防水型) 2.安装方式:详见设计	个	6			
19	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
20	030404017003	配电箱	1.名称:应急照明配电箱ALE 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
21	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:SC20 4.配置形式:明敷	m	55			
22	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	1350			
23	030412005003	双管荧光应急灯	1.名称:双管荧光应急灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
24	030412005004	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	12			
25	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	10			
26	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	10			
27	040801029003	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	2			
28	040804004002	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个	2			
29	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	1			
31	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	169			
32	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-2.5	m	416			
33	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-RVS-2*1.5	m	745			
34	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-1.5	m	194			
35	040804004003	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:钢制	个				
36	030904001001	感烟探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	52			
37	030904001002	点型探测器	1.名称:感烟探测器 2.规格:详见设计	个	37			
38	030904007001	消防广播	1.名称:消防广播扬声器 2.规格:详见设计	个	5			

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	030904005001	声光报警器	1. 名称: 声光报警器 2. 规格: 详见设计	个	4			
40	030904003001	按钮	1. 名称: 手动报警按钮(带电话插孔) 2. 规格: 详见设计	个	4			
41	030904003002	按钮	1. 名称: 手动报警按钮 2. 规格: 详见设计	个	4			
42	030904008001	模块	1. 名称: 短路隔离器	个	3			
43	030904008002	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入模块	个	7			
44	030904008003	模块	1. 名称: 模块 2. 输出形式: 输入输出模块	个	3			
45	030409002001	接地母线	1. 名称: 基础接地 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 相邻厂房接地网相连	m	42			
46	030409002002	接地母线	1. 名称: 接地干线 2. 规格: -40×4 热镀锌扁钢 3. 安装部位: 下端与基础接地极可靠电气连接, 垂直引上与配电间内 MEB 箱连接	m	10			
47	030409003001	避雷引下线	1. 名称: 避雷引下线 2. 规格: $\Phi 16$ 钢筋 3. 安装部位: 利用结构柱内对角主钢筋(大于 $\Phi 16$) 形成通长电气通路作为引下线	m	99			
48	030409005001	避雷网	1. 名称: 避雷网 2. 材质: 镀锌圆钢 3. 规格: $\Phi 12$ 4. 安装形式: 详见设计	m	773			
49	030409001001	接地极	1. 名称: 接地极 2. 材质: 钢板	块	2			
50	030409008001	MEB总等电位箱	1. 名称: MEB箱	台	1			
51	040807003001	接地装置调试	1. 名称: 接地网调试	系统	1			
52	030108001001	风机	1. 名称: 风机 2. 型号: 高效低噪音混流风机(防爆型) HTF(B)-I-13 L=57101m ³ /h H(全压)=456Pa N=11KW 4. 其他: 详见设计	台	2			
53	030702001001	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板 0.6mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 450mm 以下 5. 其他: 详见设计	m ²	228			
54	030702001002	通风管道	1. 名称: 风管	m ²	421			
55	030702001003	通风管道	1. 名称: 风管 2. 材质: 镀锌钢板 1.0mm 3. 形状: 矩形 4. 规格: 长边 2000mm 以下 5. 其他: 详见设计	m ²	174			
56	030703001001	碳钢阀门	1. 名称: 防火阀 2. 规格: 70° 电动防火阀 1500*500	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
57	030703007001	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 800*500	个	24			
58	030703007002	碳钢风口	1.名称:风口 2.规格:下排风口350*700	个	16			
59	030703012001	碳钢风帽	1.名称:风帽 2.规格:Φ1600	个	2			
60	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	119			
61	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	75			
62	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	232.8			
63	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
64	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	3			
65	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	1			
66	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	7			
67	030901013001	灭火器	1.形式:灭火器 2.规格、型号:灭火器 MF/ABC5干粉灭火器	具	21			
68	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
69	031001001003	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN200 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	88			
70	031001001004	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN150 4.连接形式:沟槽式连接 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	15			
71	031001001005	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	20			
72	031001001006	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN40	m	123			

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
73	031001001007	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN32 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	241			
74	031001001008	镀锌钢管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 规格、压力等级:DN25 4. 连接形式:螺纹 5. 压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	470			
75	031002001002	管道支架	1. 材质:管道支架 2. 管架形式:详见设计	kg	1147.2			
76	031003003004	闸阀	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	4			
77	031003003005	湿式报警器	1. 类型:湿试报警器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
78	031003003006	信号阀	1. 类型:信号阀 2. 规格、压力等级:DN200	个	3			
79	031003003007	水流指示器	1. 类型:水流指示器 2. 规格、压力等级:DN200	个	1			
80	030901008001	末端试水装置	1. 规格:试水装置DN25 2. 组装形式:含截止阀,压力表,试水接头	组	1			
81	030901003001	水喷淋(雾)喷头	1. 安装部位:室内 2. 材质、型号、规格:68℃玻璃球喷头(K=80) 3. 连接形式:螺纹	个	229			
82	031001006001	塑料管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:DN80 4. 连接形式:粘接 5. 压力试验及吹、洗设计要求:喷淋试水排水管	m	13			
83	031004014001	地漏	1. 材质:UPVC 2. 型号、规格:DN80	个	2			
84	030905002002	水灭火控制装置调试	1. 系统形式:水灭火控制装置调试	点	1			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	47000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	47000	
	合计		47000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	70° 电动防火阀 1500*500	个			900						暂估数量： 4
2	单层百叶风口800*500	个			213						暂估数量： 24
3	下排风口350*700	个			148						暂估数量： 16
4	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量： 121.2
5	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量： 13.13
6	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量： 7.07
7	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
8	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量： 10.1
9	双管荧光应急灯 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
10	双管荧光应急灯(带电 池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量： 12.12
11	高效低噪音混流风机 (防爆型)	台			5520						暂估数量： 2
12	照明配电箱AL 600*500*320	台			3000						暂估数量： 1
13	应急照明配电箱ALE 320*240*120	台			2000						暂估数量： 1
14	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量： 1
15	声光报警器	只			185						暂估数量： 4
16	手动报警按钮	个			120						暂估数量： 4
17	输入模块	只			236						暂估数量： 7
18	输入输出模块	只			348						暂估数量： 3
19	事故风机配电箱 400*500*200	台			3000						暂估数量： 1
20	短路隔离器	只			250						暂估数量： 3
21	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量： 1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

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：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-17#厂房安装(34)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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
1	011406001001	内1：乳胶漆内墙面	1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m ²	3762.91			
2	011204003001	内2：釉面砖防水墙面	1. 白水泥擦缝(或1：1水泥彩色细砂浆勾缝) 2. 5厚釉面砖(粘贴前先将釉面砖浸水2h) 3. 4厚强力胶水泥粘结层，揉挤压实	m ²	492.86			
3	011204003002	外1：面砖墙面	1. 粘贴面砖，面砖勾缝 2. 水泥砂浆结合层	m ²	1868.78			
4	011202001001	外1：梁柱面砖墙面	1. 粘贴面砖，面砖勾缝 2. 水泥砂浆结合层	m ²	1726.44			
5	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 喷(刷、辊)合成树脂乳液涂料面层两道(每道间隔2h) 2. 封底漆一道(干燥后再做面漆)	m ²	2536.47			
6	011301001002	棚2：涂料面层	1. 乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m ²	103.99			
7	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色：卫生间隔断板采用防水防潮板隔断	m ²	253.73			
8	010807001001	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m ²	644.74			
9	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m ²	26			
10	010801001001	实木双夹板门	1. 门代号及洞口尺寸：M1，1400*2950 2. 其他详见设计要求	樘	1			
11	010801001002	实木双夹板门	1. 门代号及洞口尺寸：M2，900*2100 2. 其他详见设计要求	樘	4			
12	010801001003	实木双夹板门	1. 门代号及洞口尺寸：M3，1000*2100 2. 其他详见设计要求	樘	45			
13	010801001004	实木双夹板门	1. 门代号及洞口尺寸：M4，1500*2100 2. 其他详见设计要求	樘	1			
14	010801001006	乙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：乙FM1 2. 其他详见设计要求	樘	1			
15	010801001005	丙级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：丙FM1 2. 其他详见设计要求	樘	4			
16	011502003001	石材装饰线	1. 基层类型：大理石窗台板	m	233.55			

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
17	011303001001	采光天棚	1.骨架类型:钢架上安装铝合金 100mm*50mm*2.4mm型材 2.面层材料品种、规格:15+15mm钢化玻璃之间密封胶嵌缝材料、结构粘接材料.	m2	283.87			
18	010604001001	钢梁	钢架采用工字钢 350mm*175mm厚9mm型钢于混凝土预埋件(10mm钢板)焊接制作,钢材刷白漆	t	4.577			
19	010902007001	屋面天沟、檐沟	1.材料品种、规格:2厚不锈钢天沟 2.接缝、嵌缝材料种类:密封胶嵌缝	m2	26.27			
1	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:双排 2.搭设高度:15m以内 3.脚手架材质:钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式:满堂 2.搭设高度:5.2m以内 3.脚手架材质:钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1.搭设方式:双排 2.搭设高度:15m以内 3.脚手架材质:钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1.搭设方式:满堂 2.搭设高度:5.2m以内 3.脚手架材质:钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	124000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	124000	结算时据实计算
合计			124000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士	kg			16.06						暂估数量：1096.26615
2	实木双夹板门	m2			370						暂估数量：109.34
3	外墙面砖	m2			30.8						暂估数量：3764.2137
4	内墙卫生间面砖 200×300	m2			35						暂估数量：510.1101
5	不锈钢板天沟 2mm	m2			255.36						暂估数量：27.428507
6	大理石压顶板(200宽) 15MM	m			40						暂估数量：219.30345
7	卫生间防潮板隔断	m2			75.47						暂估数量：253.73
8	钢化玻璃 15mm	m2			138.85						暂估数量：567.74
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼装修(35)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(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
1	030404017001	配电箱	1.名称:动力总配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
2	030404017002	配电箱	1.名称:动力配电箱 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	4			
3	030404017003	配电箱	1.名称:照明配电箱 2.型号:400*300*120 3.规格:元器件详见设计图	台	22			
4	030404017004	配电箱	1.名称直饮水控制箱 2.型号: 6KW 3.规格:元器件详见设计图	台	4			
5	030411003001	桥架	1.名称:桥架 2.规格:200*100	m	120.3			
6	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	144.36			
7	030411001001	配管	1.名称:配管 2.材质:PC管 3.规格:50 4.配置形式:暗敷	m	8.2			
8	030411001002	配管	1.名称:配管 2.材质:PC管 3.规格:40 4.配置形式:暗敷	m	82.7			
9	030411001003	配管	1.名称:配管 2.材质:PC管 3.规格:32 4.配置形式:暗敷	m	20.4			
10	030411001004	配管	1.名称:配管 2.材质:PC管 3.规格:20 4.配置形式:暗敷	m	1028.44			
11	030408001001	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJV-4*185+1*95	m	23.7			
12	030408001002	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJV-4*25+1*16	m	37.2			
13	030408001003	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJV-5*16	m	20.1			
14	030408001004	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJV-5*6	m	39.2			
15	030408001005	电力电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJV-3*6	m	605.6			
16	030411004009	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZ-BYJ-6	m	102.3			
17	030411004010	配线	1.名称:配线 2.型号:WDZ-BYJ-4	m	418.02			

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	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	3063.9			
19	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	2453			
20	040804004001	接线盒	1.名称:接线盒 2.材质:PC	个	53			
21	030412005001	双管荧光灯	1.名称:双管荧光灯 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	123			
22	030412005002	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	48			
23	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	2			
24	040801029001	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	25			
25	040801029002	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	7			
26	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	119			
27	030404035002	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	6			
28	030404035003	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	35			
29	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
30	030404017005	配电箱	1.名称:应急照明配电箱 2.型号:320*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
31	030404017006	配电箱	1.名称:照明总配电箱 2.型号:应急500*600*200 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
32	030408001008	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZ-YJV-5*6	m	7.9			
33	030408001009	电缆	1.名称:电缆 2.型号:WDZN-BYJ-2.5	m	9819.9			
34	030412001002	疏散指示灯	1.名称:疏散指示灯 2.型号:3W/220V	套	17			
35	030412001003	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	12			
36	030412005003	单管荧光灯	1.名称:单管荧光灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	4			
37	030412001004	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	16			
38	030412001005	楼梯灯	1.名称:楼梯灯 2.型号:11W/220V	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
39	030412001006	楼梯应急照明灯	1.名称:楼梯应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	9			
40	030412001007	筒灯应急照明灯	1.名称:筒灯应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	59			
41	030412001008	楼梯灯	1.名称:应急照明灯 2.型号:11W/2220V	套	5			
42	040801029003	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	12			
43	040801029004	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	8			
44	040801029005	单联双控开关	1.名称:单联双控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	20			
45	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
46	030411005001	接线箱	1.名称:有线电视分线箱 2.材质:详见设计	个	1			
47	030411005002	接线箱	1.名称:弱电分线箱 2.材质:详见设计	个	8			
48	030411003002	桥架	1.名称:桥架 2.规格:100*100	m	118.3			
49	010606012002	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	141.96			
50	030411001005	配管	1.名称:配管 2.材质:钢管 3.规格:JDG20 4.配置形式:暗敷	m	12.1			
51	030411001006	配管	1.名称:配管 2.材质:PC管 3.规格:20 4.配置形式:暗敷	m	956.8			
52	030411004003	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:NH-BV-1.5	m	942.4			
53	030411004004	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:BVR-2.5	m	210.1			
54	030411004005	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:SYV-75-5	m	210.1			
55	030411004006	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:SYWV-75-9	m	84.4			
56	030411004007	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:六类电话电缆	m	746.3			
57	030502008001	光纤束、光缆外护套	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:6芯多模光纤	m	743.1			
58	030904003001	按钮	1.名称:消防报警按钮 2.规格:详见设计	个	16			
59	030502010001	配线架	1.名称:网络配线架 2.规格:详见设计	个	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
60	030507008001	监控摄像设备	1.名称:监控器 2.规格:详见设计	台	10			
61	030404035004	插座	1.名称:电视插座	个	5			
62	030404035005	插座	1.名称:网络插座	个	134			
63	030404035006	插座	1.名称:电话插座	个	138			
64	030409002001	基础接地	1.名称:基础接地 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16	m	305.2			
65	030409003001	避雷引下线	1.名称:引下线 2.材质:钢筋 3.规格:Φ16 4.安装部位:柱内	m	174			
66	030409002002	接地母线	1.名称:接地母线 2.材质:扁钢 3.规格:40*4	m	28.8			
67	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	257.4			
68	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	2			
69	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	1			
70	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
71	031001001001	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN100 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红丹防锈漆一遍,调和漆两遍	m	148.6			
72	031001001002	镀锌钢管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.规格、压力等级:DN65 4.连接形式:螺纹 5.压力试验及吹、洗设计要求:冲销消毒,红	m	29.35			
73	031002001001	管道支架	1.材质:管道支架 2.管架形式:详见设计	kg	213.54			
74	031003003001	闸阀	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN100	个	2			
75	031003003002	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN100	个	8			
76	031003003003	蝶阀	1.类型:蝶阀 2.规格、压力等级:DN65	个	2			
77	031003001001	自动排气阀	1.类型:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN20	个	1			
78	030901010001	室内消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	15			
79	030901010002	试验消火栓	1.安装方式:室内消火栓 2.型号、规格:DN65 3.附件材质、规格:详见设计	套	1			
80	030905002001	水灭火控制装置调试	1.系统形式:水灭火控制装置调试	点	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
81	031001006001	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN80 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	16.3			
82	031001006002	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN65 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	18.04			
83	031001006003	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN50 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	17.6			
84	031001006004	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN40 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	14.9			
85	031001006005	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN32 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	4.8			
86	031001006006	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN25 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	90.5			
87	031001006007	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN20 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	35.9			
88	031001006008	钢塑复合管	1. 安装部位:室内 2. 介质:水 3. 材质、规格:钢塑复合管DN15 4. 压力试验及吹、洗设计要求:管道冲洗消毒	m	103.25			
89	040502009001	水表	1. 规格:水表 2. 安装方式:DN80	个	1			
90	031003003004	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN80	个	1			
91	031003003005	焊接法兰阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	4			
92	031003001002	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN40	个	4			
93	031003001003	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN32	个	3			
94	031003001004	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN25	个	7			
95	031003001005	截止阀	1. 类型:截止阀 2. 规格、压力等级:DN20	个	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
96	031003001006	截止阀	1.类型:截止阀 2.规格、压力等级:DN15	个	4			
97	031003001007	真空破坏器	1.类型:真空破坏器 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
98	031003001008	螺纹阀门	1.类型:自动排气阀 2.规格、压力等级:DN25	个	1			
99	031004014001	水龙头	1.材质:水龙头 2.型号、规格:DN15	个	4			
100	031001006009	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.材质、规格:PVC-U管 DN50 4.连接形式:粘接	m	60.32			
101	031001006010	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.材质、规格:PVC-U管 DN75 4.连接形式:粘接	m	30.85			
102	031001006011	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.材质、规格:PVC-U管 DN100 4.连接形式:粘接	m	184.2			
103	031004014002	地漏	1.材质:地漏 2.型号、规格:DN50	个	27			
104	031004006001	坐式大便器	1.材质:坐式大便器 2.规格、类型:详见设计	组	10			
105	031004006002	蹲式大便器	1.材质:蹲式大便器 2.规格、类型:详见设计	组	26			
106	031004007001	小便器	1.材质:小便斗 2.规格、类型:详见设计	组	16			
107	031004003001	洗脸盆	1.材质:洗脸盆 2.规格、类型:详见设计	组	18			
108	031004004001	拖把池	1.材质:拖把池 2.规格、类型:详见设计	组	4			
109	031004010001	淋浴器	1.材质:淋浴器 2.规格、类型:详见设计	套	4			
110	031002003001	套管	1.名称、类型:刚性防水 套管	个	4			
111	031001006012	塑料管	1.安装部位:室内 2.介质:水 3.材质、规格:PVC-U管 DN50 4.连接形式:粘接	m	100.5			
112	031004014003	地漏	1.材质:地漏 2.型号、规格:DN50	个	18			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	51000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	51000	结算时据算计算
	合计		51000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	双管荧光灯 2*28W/220V	套			95						暂估数量: 124.23
2	单管荧光灯 1*28W/220V	套			75						暂估数量: 52.52
3	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量: 18.18
4	疏散指示灯3W/220V	套			95						暂估数量: 17.17
5	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量: 12.12
6	楼梯应急照明灯 11W/2220V	套			75						暂估数量: 9.09
7	楼梯灯11W/2220V	套			75						暂估数量: 4.04
8	筒灯应急照明灯 11W/220V	套			75						暂估数量: 59.59
9	应急照明灯11W/2220V	套			75						暂估数量: 5.05
10	瓷蹲式大便器	个			180						暂估数量: 26.26
11	瓷蹲式大便器高水箱	个			120						暂估数量: 26.26
12	瓷蹲式大便器高水箱配件	套			20						暂估数量: 26.26
13	带水箱配件	套			42.74						暂估数量: 10.1
14	带水箱坐便器	套			299.15						暂估数量: 10.1
15	照明配电箱 400*300*120	台			2000						暂估数量: 22
16	直饮水控制箱 6KW	台			3000						暂估数量: 4
17	应急照明配电箱 320*240*120	台			2000						暂估数量: 2
18	应急照明总配电箱 500*600*200	台			3000						暂估数量: 1
19	动力总配电箱 600*500*320	台			5000						暂估数量: 1
20	动力配电箱 600*500*320	台			5000						暂估数量: 4
21	有线电视分线箱	台			560						暂估数量: 1
22	弱电分线箱	台			560						暂估数量: 8
23	消防报警按钮	个			120						暂估数量: 16

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

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：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-办公楼安装(36)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	641.28			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	807.55			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	354.63			
4	010807001001	铝合金固定窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	4.62			
5	010807001003	铝合金平开窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	24.39			
6	010807003001	金属百叶窗	1. 窗代号及洞口尺寸：BY1 2. 框、扇材质：铝合金防雨百叶窗	m2	4.71			
7	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：LM1 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100 3. 门框、扇材质：70系列铝合金平开门 4. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	樘	7			
8	010801001001	甲级防火门	1. 门代号及洞口尺寸：甲FM1，1200*2100 2. 其他详见设计要求	樘	3			
9	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	5.25			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
5	011703001001	垂直运输		m2	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
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	495.6			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	291.19			
8	011703001001	垂直运输		m2	320			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	10000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	10000	结算时据算计算
合计			10000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	乳胶漆 多乐士 多乐士	kg			16.06						暂估数量：329.47803
2	外墙氟碳漆 立邦 立邦	kg			40						暂估数量：365.5296
3	外墙氟碳漆底漆 立邦 立邦	kg			30						暂估数量：128.256
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房装修(37)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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
1	030402017001	高压成套配电柜	1.名称：高压柜 2.型号：SB-AH1~3	台	3			
2	030401002001	干式变压器	1.名称：变压器 2.容量(kV·A)：干式变压器SC(B)-10-500KVA 3.其他：详见设计	台	1			
3	030401002002	干式变压器	1.名称：变压器 2.容量(kV·A)：干式变压器SC(B)10-1000KVA 3.其他：详见设计	台	1			
4	030401002003	干式变压器	1.名称：变压器 2.容量(kV·A)：干式变压器SC(B)10-1500KVA 3.其他：详见设计	台	1			
5	030414001001	电力变压器系统	1.名称：变压器系统调试	系统	3			
6	030404004001	低压开关柜(屏)	1.名称：低压进线柜 2.型号：3~4AA1 3.规格：800*1000	台	2			
7	030404004002	低压开关柜(屏)	1.名称：低压补偿柜 2.型号：3~4AA2 3.规格：800*1000	台	1			
8	030404004003	低压开关柜(屏)	1.名称：低压出线柜 2.型号：3~4AA3~4 3.规格：800*1000	台	1			
9	030404013001	直流馈电屏	1.名称：直流屏 2.规格：40HZ	台	2			
10	030404004004	低压开关柜(屏)	1.名称：低压进线柜 2.型号：FAA1 3.规格：600*1000	台	1			
11	030404004005	低压开关柜(屏)	1.名称：低压出线柜 2.型号：FAA2~3 3.规格：600*1000	台	2			
12	030113008001	柴油发电机组	1.名称：柴油发电机组 2.型号：主用功率309KW/386KVA/备用功率340KW/425KVA 1500转/分 50HZ 自带控制屏15s自动启动	台	1			
13	030403004001	封闭母线	1.名称：封闭母线 2.型号：800A/5P母线槽	m	6			
14	030408001001	电力电缆	1.名称：高压电缆	m	47			
15	030408006001	电力电缆头	1.名称：高压电缆头 2.规格：3*120	个	4			
16	030408001002	电力电缆	1.名称：电缆 2.规格：WDZ-YJV-1KV-3*185+2*95	m	961			
17	030408002001	电缆头	1.户内热缩式电缆终端头 WDZ-YJV-1KV-3*185+2*95	m	12			
18	030408001004	电力电缆	1.名称：电缆 2.规格：WDZ-YJY-5x6	m	2833			

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
19	030408001005	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZN-YJY-5x16	m	1814			
20	030408006002	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:WDZN-YJY-5x16	个	12			
21	030408001006	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZN-YJY-5x6	m	49			
22	030408001007	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X185+1X95	m	420			
23	030408006003	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X185+1X95	个	2			
24	030408001008	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-3X240+2X120	m	35			
25	030408006004	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-3X240+2X120	个	2			
26	030408001009	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X95+1X50	m	419			
27	030408006005	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X95+1X50	个	2			
28	030408001010	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-3X70+2X35	m	21			
29	030408006006	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-3X70+2X35	个	2			
30	030408001011	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X50+1X25	m	21			
31	030408006007	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X50+1X25	个	2			
32	030408001012	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X25+1X16	m	65			
33	030408006008	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-4X25+1X16	个	6			
34	030408001013	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:BTWTYZ-1KV-5X16	m	36			
35	030408006009	电力电缆头	1.名称:电缆头 2.规格:BTWTYZ-1KV-5X16	个	2			
36	030404017001	配电箱	1.名称:12~17#厂房普通照明总配电箱 2.型号:600*500*200 3.规格:详见系统图	台	1			
37	030404017002	配电箱	1.名称:12~17#厂房事故风机配电总箱 2.型号:600*500*200 3.规格:详见系统图	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
38	030404017003	配电箱	1.名称:消防控制室配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:详见系统图	台	1			
39	030404017004	配电箱	1.名称:2#厂房配电房事故风机配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:详见系统图	台	1			
40	030404017005	配电箱	1.名称:消防水泵房消防稳压泵控制箱 2.型号:400*500*200 3.规格:详见系统图	台	1			
41	030404017006	配电箱	1.名称:环境照明总配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:详见系统图	台	1			
42	030404017007	配电箱	1.名称:环境照明配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:详见系统图	台	2			
43	030404017008	配电箱	1.名称:公共厕所照明总配电箱 2.型号:400*500*200 3.规格:详见系统图	台	1			
44	030404004006	低压开关柜(屏)	1.名称:稳压泵控制柜 APE-xfb 2.型号:700x2100x500 3.规格:详见系统图	台	1			
45	030404004007	低压开关柜(屏)	1.名称:消防巡检控制柜 AC-xj 2.型号:700x2100x500 3.规格:详见系统图	台	1			
46	030404004008	低压开关柜(屏)	1.名称:消火栓泵控制柜 B1-AC-xfb 2.型号:700x2100x500 3.规格:详见系统图	台	1			
47	030404004009	低压开关柜(屏)	1.名称:喷淋泵控制柜 B1-AC-plb 2.型号:700x2100x500 3.规格:详见系统图	台	1			
48	030408004001	电缆槽盒	1.名称:消防电源桥架 2.规格:CT200X100	m	48			
49	030408004002	电缆槽盒	1.名称:消防电源桥架 2.规格:CT400X200	m	9			
50	010606012001	支架	1.钢材品种、规格:桥架支撑架 2.安装高度:详见设计图	kg	68.4			
51	030411001001	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC20	m	71			
52	030411001002	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC25	m	43			
53	030411001003	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC32	m	55			
54	030411001004	配管	1.名称:镀锌钢管 2.规格:SC80	m	31			
55	030408001014	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZN-YJY-4*4	m	61			
56	030408001015	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZN-YJY-5*4	m	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
57	030408001016	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZN-YJY-5*6	m	19			
58	030408001017	电力电缆	1.名称:电缆 2.规格:WDZN-YJY-3*16+4*16	m	118			
59	030408002002	控制电缆	1.名称:手动直控线 2.规格:WDZN-KYJY-2x1.0	m	112			
60	030408002003	控制电缆	1.名称:压力开关信号线 2.规格:WDZN-KYJY-2x1.5	m	36			
61	030408002004	控制电缆	1.名称:手动按钮控制线 2.规格:WDZN-KYJY-4x1.5	m	71			
62	030408002005	控制电缆	1.名称:水位信号线 2.规格:WDZN-KYJY-7x1.5	m	48			
63	030408002006	控制电缆	1.名称:模块箱控制电缆 2.规格:WDZN-KYJY-14x1.5	m	60			
64	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
65	030404017009	配电箱	1.名称:12~17#厂房应急照明总配电箱ALEz2 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
66	030404017010	配电箱	1.名称:设备房应急照明配电箱 2.型号:380*240*120 3.规格:元器件详见设计图	台	1			
67	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线	m	564			
68	030412005001	双管荧光应急灯	1.名称:单管荧光应急灯 2.规格:1*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	1			
69	030412005002	双管荧光应急灯(带电池)	1.名称:双管荧光应急灯(带电池) 2.规格:2*28W/220V 3.安装形式:详见设计	套	16			
70	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	7			
71	030412002001	工厂灯	1.名称:隔爆灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	2			
72	030412001002	安全出口灯	1.名称:安全出口灯 2.型号:3W/220V	套	7			
73	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	3			
74	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	4			
75	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	8			
76	030414002002	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	1			
77	030411005001	接线箱	1.名称:消防模块接线箱 2.材质:详见设计 3.安装形式:距地1.4M	个	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
78	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-RVVP-2*1.0	m	84			
79	030411004003	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-BV-2.5	m	134			
80	030411004004	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:NH-RVS-2*1.5	m	113			
81	030411004005	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-1.5	m	100			
82	040804004002	接线盒	1. 名称:接线盒 2. 材质:钢制	个	122			
83	030904001001	感烟探测器	1. 名称:感烟探测器 2. 规格:详见设计	个	7			
84	030904001002	点型探测器	1. 名称:感温探测器 2. 规格:详见设计	个	4			
85	030904001003	感烟探测器	1. 名称:感烟/感温探测器 2. 规格:详见设计	个	6			
86	030904007001	消防广播	1. 名称:消防广播扬声器 2. 规格:详见设计	个	3			
87	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:详见设计	个	3			
88	030904003001	按钮	1. 名称:手动报警按钮(带电话插孔) 2. 规格:详见设计	个	3			
89	030904004001	消防警铃	1. 名称:消防电话	个	4			
90	030904008001	模块	1. 名称:短路隔离器	个	2			
91	030904008002	模块	1. 名称:模块 2. 输出形式:输入模块	个	4			
92	030904008003	模块	1. 名称:模块 2. 输出形式:输入输出模块	个	3			
93	030409002001	接地母线	1. 名称:基础接地 2. 规格:Φ16钢筋 3. 安装部位:相邻厂房接地网相连	m	15.6			
94	030409002002	接地母线	1. 名称:接地干线 2. 规格:-40x4热镀锌扁钢 3. 安装部位:接地线沿墙面敷设,过门处理地敷设,墙面敷设高0.3M,用卡子固定,卡距1.5M	m	227			
95	030409002003	接地母线	1. 名称:接地干线 2. 规格:-50x5热镀锌扁钢 3. 安装部位:上端与MEB接地极可靠电气连接,下端与变压器中性点	m	12			
96	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格:Φ16钢筋 3. 安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	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
97	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	214			
98	030409001001	接地极	1.名称:LEB接地极 2.规格:	块	2			
99	030409001002	接地极	1.名称:临时接地卡 2.规格:作法见03D501-4第41,42页	块	10			
100	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱 2.规格:预埋钢板 150*150*10,用100x10镀锌扁钢,与基础接地系统焊接	台	1			
101	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	1			
102	030108001001	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音离心式风机 HTFC(DT)-III-9 H(全压)=203Pa L=2520m ³ /h N=0.55KW 4.其他:详见设计	台	2			
103	030108001002	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音离心式风机 HTFC(DT)-III-12 H(全压)=334Pa L=5710m ³ /h N=1.5KW 4.其他:详见设计	台	1			
104	030108001003	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型消防专用混流式防爆风机 BT35-11-3.55 H(全压)=246Pa L=3367m ³ /h N=0.37KW	台	1			
105	030108001004	风机	1.名称:风机 2.型号:高效低噪音混流风机(防爆型消防专用混流式防爆风机 BT35-11-2.8 H(全压)=39Pa L=826m ³ /h N=0.025KW 4.其他:详见设计	台	1			
106	030702001001	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.6mm 3.形状:矩形 4.规格:长边450mm以下 5.其他:详见设计	m ²	15			
107	030702001002	通风管道	1.名称:风管 2.材质:镀锌钢板0.75mm 3.形状:矩形 4.规格:长边1000mm以下 5.其他:详见设计	m ²	21			
108	030703001001	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀 320*200	个	2			
109	030703001002	碳钢阀门	1.名称:防火阀 2.规格:70° 电动防火阀 Φ450	个	2			
110	030703001003	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:320X200	个	1			
111	030703001004	碳钢阀门	1.名称:风管止回阀 2.规格:Φ450	个	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
112	030703011001	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 320X200	个	3			
113	030703011002	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 500X400	个	1			
114	030703011003	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 700X500	个	1			
115	030703011004	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:风口 2.规格:单层百叶风口 1200X500	个	1			
116	030703011005	铝及铝合金风口	1.名称:风口	个	1			
		、散流器						
117	030703011006	铝及铝合金风口、散流器	1.名称:风口 2.规格:防雨百叶风口 0.9m ²	个	1			
118	030109001001	离心式泵	1.名称:消火栓稳压设备 2.规格:Q=1L/s H=30m N=2.2kW	台	2			
119	030109001002	离心式泵	1.名称:喷淋稳压设备 2.规格:Q=1L/s H=30m N=2.2kW	台	2			
120	030113021001	储气罐	1.名称:气压罐 2.规格:300L	台	2			
121	030109001003	离心式泵	1.名称:自动喷淋给水泵 2.规格:Q=35L/s H=65m N=45kW	台	3			
122	030109001004	离心式泵	1.名称:室内外消火栓合用给水泵 2.规格:Q=40L/S H=50m N=37KW	台	2			
123	031003003001	焊接法兰阀门	1.类型:水锤消除器 2.规格、压力等级: PN1.60	个	2			
124	030601004001	流量仪表	1.类型:流量计 2.规格、压力等级:DN65 PN1.60	台	1			
125	030601004002	流量仪表	1.类型:流量开关 2.规格、压力等级:DN100 PN1.60	台	1			
126	031003003002	焊接法兰阀门	1.类型:电动两通阀 2.规格、压力等级:DN300 PN1.60	个	4			
127	031003003003	焊接法兰阀门	1.类型:泄压阀 2.规格、压力等级:DN100 PN1.60	个	2			
128	031003003004	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN250 PN1.60	个	2			
129	031003003005	焊接法兰阀门	1.类型:水锤消除器 2.规格、压力等级:DN150 PN1.60	个	1			
130	031003003006	焊接法兰阀门	1.类型:闸阀 2.规格、压力等级:DN200 PN1.60	个	9			

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
131	031003003007	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN150 PN1. 60	个	8			
132	031003003008	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN100 PN1. 60	个	4			
133	031003003009	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN65 PN1. 60	个	5			
134	031003003010	焊接法兰阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格、压力等级: DN50 PN1. 60	个	8			
135	031003003011	蝶阀	1. 类型: 蝶阀 2. 规格、压力等级: DN100 PN1. 60	个	2			
136	031003003012	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN250 PN1. 60	个	2			
137	031003003013	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN200 PN1. 60	个	3			
138	031003003014	焊接法兰阀门	1. 类型: Y型过滤器 2. 规格、压力等级: DN100 PN1. 60	个	2			
139	031003003015	焊接法兰阀门	1. 类型: 消声止回阀 2. 规格、压力等级: DN200 PN1. 60	个	2			
140	031003003016	焊接法兰阀门	1. 类型: 消声止回阀 2. 规格、压力等级: DN150 PN1. 60	个	3			
141	031003003017	焊接法兰阀门	1. 类型: 消声止回阀 2. 规格、压力等级: DN100 PN1. 60	个	2			
142	031003003018	焊接法兰阀门	1. 类型: 消声止回阀 2. 规格、压力等级: DN50 PN1. 60	个	4			
143	031003003019	焊接法兰阀门	1. 类型: 球形软接头 2. 规格、压力等级: DN200 PN1. 60	个	7			
144	031003003020	焊接法兰阀门	1. 类型: 球形软接头 2. 规格、压力等级: DN150 PN1. 60	个	3			
145	031003003021	焊接法兰阀门	1. 类型: 球形软接头 2. 规格、压力等级: DN50 PN1. 60	个	8			
146	030601002001	压力仪表	1. 名称: 压力表 2. 规格: 真空表, 就地	台	24			
147	030801001001	低压碳钢管	1. 规格: 钢管DN300 2. 连接形式、焊接方法: 电弧焊	m	15			
148	030801001002	低压碳钢管	1. 规格: 钢管DN250 2. 连接形式、焊接方法: 电弧焊	m	2			
149	030801001003	低压碳钢管	1. 规格: 钢管DN200 2. 连接形式、焊接方法: 电弧焊	m	25			

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
150	030801001004	低压碳钢管	1.规格：钢管DN150 2.连接形式、焊接方法：电弧焊	m	23			
151	030801001005	低压碳钢管	1.规格：钢管DN100 2.连接形式、焊接方法：电弧焊	m	35			
152	030801001006	低压碳钢管	1.规格：钢管DN65 2.连接形式、焊接方法：电弧焊	m	31			
153	030801001007	低压碳钢管	1.规格：钢管DN50 2.连接形式、焊接方法：电弧焊	m	6			
154	031002001001	管道支架	1.材质：管道支架 2.管架形式：详见设计	kg	411			
155	031001006001	塑料管	1.材质、规格：PE给水管De20 2.连接形式：热熔连接	m	6			
156	031001006002	塑料管	1.材质、规格：PE给水管De80 2.连接形式：热熔连接	m	9			
157	031001006003	塑料管	1.材质、规格：PE给水管De100 2.连接形式：热熔连接	m	4			
158	031003003022	焊接法兰阀门	1.类型：遥控浮球阀	个	2			
159	031003003023	焊接法兰阀门	1.类型：Y型过滤器 2.规格、压力等级：DN80	个	2			
160	031003003024	焊接法兰阀门	1.类型：闸阀 2.规格、压力等级：DN100	个	1			
161	031003002001	螺纹法兰阀门	1.类型：水表 2.规格、压力等级：DN80	个	1			
		分部小计						
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	272000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	272000	结算时据实计算
	合计		272000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	水锤消除器 DN150 PN1.60	个			2360						暂估数量: 2
2	70° C防火阀 320*200	个			214						暂估数量: 2
3	70° C防火阀 Φ450	个			1563						暂估数量: 2
4	风管止回阀 320X200	个			158						暂估数量: 1
5	风管止回阀 Φ450	个			462						暂估数量: 1
6	单层百叶风口 320*200	个			72						暂估数量: 3
7	单层百叶风口 500*400	个			129						暂估数量: 1
8	单层百叶风口 700X500	个			192						暂估数量: 1
9	单层百叶风口 1200X500	个			297						暂估数量: 1
10	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量: 7.07
11	安全出口灯3W/220V	套			95						暂估数量: 7.07
12	双管荧光应急灯(带电池) 2*28W/220V	套			136						暂估数量: 16.16
13	单管荧光灯 1X28W/220V	套			75						暂估数量: 1.01
14	隔爆灯	套			148						暂估数量: 2.02
15	消防专用混流式防爆风机 P(sbf)-1-3	台			5520						暂估数量: 1
16	高效低噪音离心式风机 P(sbf)-1-1	台			5520						暂估数量: 2
17	高效低噪音离心式风机 P(sbf)-1-2	台			5520						暂估数量: 1
18	消防专用混流式防爆风机 P(sbf)-1-4	台			5520						暂估数量: 1
19	应急照明配电箱ALEz2 500*600*320	台			3000						暂估数量: 1
20	消防模块接线箱 TX6960	台			560						暂估数量: 1
21	声光报警器	只			185						暂估数量: 3
22	输入模块	只			236						暂估数量: 4
23	输入输出模块	只			348						暂估数量: 3

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
24	高压成套配电箱 SB-AH1~3	台			21997						暂估数量: 3
25	干式变压器 SC(B)-10-500KVA	台			86040						暂估数量: 1
26	干式变压器 SC(B)10-1000KVA	台			125204						暂估数量: 1
27	干式变压器 SC(B)10-1500KVA	台			176532						暂估数量: 1
28	低压补偿柜 3~4AA2	台			9920						暂估数量: 1
29	低压出线柜 3~4AA3~4	台			19918						暂估数量: 1
30	发电机出线柜 FAA2~3	台			12821						暂估数量: 2
31	柴油发电机组 主用功率309KW/386KVA/备用功率340KW/425KVA 1500转/分 50HZ 自带控制屏 15s自动启动	台			188100						暂估数量: 1
32	12~17#厂房普通照明配电箱 AL-Z2	台			5000						暂估数量: 1
33	12~17#厂房事故风机配电箱 AP-FJ2	台			5000						暂估数量: 1
34	消防控制室配电箱 APE-xf	台			3000						暂估数量: 1
35	2#厂房配电房事故风机配电箱 SB-1AP-FJ	台			5000						暂估数量: 1
36	设备房应急照明配电箱 SB-1ALE	台			3000						暂估数量: 1
37	消防巡检控制柜 AC-xj	台			12821						暂估数量: 1
38	稳压泵控制柜 APE-xfb	台			3999						暂估数量: 1
39	消火栓泵控制柜 B1-AC-xfb	台			27009						暂估数量: 1
40	喷淋泵控制柜 B1-AC-plb	台			27009						暂估数量: 1
41	消火栓稳压设备 Q=1L/s H=30m N=2.2kW	台			8831						暂估数量: 2
42	喷淋稳压设备 Q=1L/s H=30m N=2.2kW	台			8831						暂估数量: 2
43	气压罐 300L	台			8831						暂估数量: 2
44	自动喷淋给水泵 Q=35L/s H=65m N=45kW	台			16450						暂估数量: 3
45	室内外消火栓合用给水泵 Q=40L/S H=50m N=37KW	台			16450						暂估数量: 2
46	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量: 1
47	直流屏 40AH	台			9920						暂估数量: 2

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-设备房安装(38)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	166.75			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	26.49			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	12.81			
4	010807001003	金属窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	22.08			
5	010807001002	金属门联窗	1. 窗代号及洞口尺寸：70系列铝合金门联窗 2. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	m2	24.32			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	165.75			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	28.75			
3	011703001001	垂直运输		m2	28.75			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	3000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	3000	结算时据实计算
	合计		3000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房装修(39)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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	
1	030404017001	配电箱	1. 名称:配电箱 2. 规格:600*500*320 3. 其他: 元器件详见设计	台	1				
2	030411001001	配管	1. 名称:配管 2. 材质:钢管 3. 规格:SC20 4. 配置形式:明敷	m	2.7				
3	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-4	m	12.9				
4	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-2.5	m	68.1				
5	030412005001	荧光灯	1. 名称:单管荧光灯 2. 规格:1*28W/220V 3. 安装形式:详见设计	套	2				
6	040801029001	开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:详见设计	个	2				
7	030404035001	插座	1. 名称:插座 2. 安装方式:详见设计	个	1				
8	030404035002	插座	1. 名称:插座 2. 安装方式:详见设计	个	1				
9	030409002001	基础接地	1. 名称:基础接地 2. 材质:钢筋 3. 规格:Φ16	m	55.4				
10	030409001001	接地极	1. 名称:接地极 2. 材质:钢板	根	2				
11	030409008001	等电位端子箱、测试板	1. 等电位端子箱	台	1				
12	040807003001	接地装置调试	1. 接地装置调试	系统	1				
		技术措施							
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1				
2	031301018001	组装平台		项	1				
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1				
合计									

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	1000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	1000	结算时据实计算
	合计		1000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	单管荧光灯 28W/220V	套			75						暂估数量：2.02
2	MEB箱	台			340						暂估数量：1
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-门卫房安装(40)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	229.71			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	493.81			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	316.09			
4	010807005001	金属格栅窗	1. 窗代号及洞口尺寸：不锈钢格栅 2. 框外围尺寸：3000*2400 3. 框、扇材质：2400*50*100*2不锈钢管	m2	14.4			
5	010511002001	窗花	1. 图代号：预制砼窗花 2. 单件体积：400*50*200 3. 安装高度：1.2M 4. 混凝土强度等级：C20预制砼	m3	3.07			
6	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：LM1 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100 3. 门框、扇材质：70系列铝合金平开门 4. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	樘	2			
7	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色：成品隔断 2. 配件品种、规格：900*1400	m2	32.76			
8	011505001001	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色：洗漱台 2. 支架、配件品种、规格：成品洗漱台	套	2			
9	011505005001	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、颜色：残疾人卫生间扶手 2. 支架、配件品种、规格：成品扶手	个	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	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
5	011703001001	垂直运输		m2	1			
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	280.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	316.09			
8	011703001001	垂直运输		m2	201.37			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	5000	结算时据实计算
	合计		5000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费(养老保险费、失业保险费、医疗保险费)	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕装修(41)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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
1	030404017001	配电箱	1.名称:照明配电箱AL 2.型号:600*500*320 3.规格:元器件详见设计图	台	2			
2	030411004001	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-4	m	160			
3	030411004002	配线	1.名称:配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:ZR-BV-2.5	m	1060			
4	030412001001	防水防尘灯	1.名称:防水防尘灯 2.型号:11W/220V 3.规格:详见设计	套	58			
5	030404033001	风扇	1.名称:换气扇 2.型号:220V 3.安装方式:嵌入式	台	10			
6	040801029001	开关	1.名称:单联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	6			
7	040801029002	开关	1.名称:双联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	6			
8	040801029003	开关	1.名称:三联单控开关 2.规格:250V/10A 3.安装方式:详见设计	个	10			
9	030404035001	插座	1.名称:插座 2.安装方式:详见设计	个	8			
10	030904005001	声光报警器	1.名称:声光报警器 2.规格:详见设计	个	2			
11	030904003001	按钮	1.名称:手动报警按钮 2.规格:详见设计	个	2			
12	030414002001	送配电装置系统	1.名称:送配电系统调试	系统	2			
13	030409002001	接地母线	1.名称:基础接地 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:相邻厂房接地网相连	m	22			
14	030409002002	接地母线	1.名称:接地干线 2.规格:-40x4热镀锌扁钢 3.安装部位:下端与基础接地极可靠电气	m	20			
15	030409003001	避雷引下线	1.名称:避雷引下线 2.规格:Φ16钢筋 3.安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	32			
16	030409005001	避雷网	1.名称:避雷网 2.材质:镀锌圆钢 3.规格:Φ12 4.安装形式:详见设计	m	274			

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	030411001002	配管	1.名称:等电位接地配管 2.规格:PVC16塑料管 3.配置形式:砖混结构暗敷	m	80			
18	030411004003	配线	1.名称:等电位接地配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:BVR-4	m	80			
19	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	8			
20	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	2			
21	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	2			
22	031004003001	洗脸盆	1.规格、类型:洗脸盆及配套龙头 2.附件名称、数量:角阀、上下水软管	组	17			
23	031004003002	洗脸盆(残卫)	1.规格、类型:洗脸盆及配套龙头 2.附件名称、数量:角阀、上下水软管	组	1			
24	031004006001	大便器	1.规格、类型:蹲式大便器 2.附件名称、数量:冲洗阀、冲洗管	组	27			
25	031004006002	大便器	1.规格、类型:连体水箱坐便器 2.附件名称、数量:角阀、上水软管	组	1			
26	031004007001	小便器	1.规格、类型:挂斗式小便器 2.附件名称、数量:冲洗阀、软管	组	15			
27	031004004001	洗涤盆	1.规格、类型:拖布池 2.附件名称、数量:水龙头、下水软管	组	1			
28	031003005001	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN32	个	5			
29	031003005002	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN40	个	1			
30	031003005003	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN50	个	3			
31	031003005004	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN80	个	2			
32	031003013001	水表	1.型号、规格:螺纹水表 2.连接形式:DN80	个	1			
33	031003001001	螺纹阀门	1.规格:自动排气阀 2.连接形式:DN15	个	1			
34	031003001002	螺纹阀门	1.规格:真空破坏器 2.连接形式:DN15	个	1			
35	031001006001	塑料管	1.材质、规格:PE给水管De15 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求	m	19			
36	031001006002	塑料管	1.材质、规格:PE给水管De20 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求	m	12			

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	031001006003	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De25 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	77			
38	031001006004	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De32 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	30			
39	031001006005	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De40 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	13			
40	031001006006	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De50 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	19			
41	031001006007	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De65 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	14			
42	031001006008	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De80 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	10			
43	031001006009	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN50 2. 连接形式：承插粘接	m	45			
44	031001006010	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN75 2. 连接形式：承插粘接	m	32			
45	031001006011	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN100 2. 连接形式：承插粘接	m	42			
46	031001006012	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN150 2. 连接形式：承插粘接	m	36			
47	031004014001	给、排水附(配)件	1. 型号、规格：地漏DN50 2. 安装方式：承插粘接	个	4			
48	031004014002	给、排水附(配)件	1. 型号、规格：地面扫除口安装DN 150 2. 安装方式：承插粘接	个	4			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	9000	结算时据算计算
	合计		9000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量: 58.58
2	瓷蹲式大便器	个			180						暂估数量: 27.27
3	轴流排气扇	台			102.56						暂估数量: 10
4	照明配电箱AL600*500*320	台			3000						暂估数量: 2
5	声光报警器	只			185						暂估数量: 2
6	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量: 2
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-1#公厕安装(42)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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
1	011406001001	外1：涂料外墙面	外墙(立邦水性氟碳漆)做法说明： 1. 基层水泥砂浆压平打磨， 2. 底层防裂腻子刮平2遍打磨， 3. 底漆2遍打磨， 4. 面漆滚涂两遍。	m2	229.71			
2	011406001002	内1：乳胶漆内墙面	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	493.81			
3	011301001001	棚1：板底乳胶漆顶棚	1. 多乐士乳胶漆两道 2. 满刮腻子两道 3. 刷稀释乳胶漆一道 4. 腻子刮平	m2	316.09			
4	010807005001	金属格栅窗	1. 窗代号及洞口尺寸：不锈钢格栅 2. 框外围尺寸：3000*2400 3. 框、扇材质：2400*50*100*2不锈钢管	m2	14.4			
5	010511002001	窗花	1. 图代号：预制砼窗花 2. 单件体积：400*50*200 3. 安装高度：1.2M 4. 混凝土强度等级：C20预制砼	m3	3.07			
6	010802001001	金属(塑钢)门	1. 门代号及洞口尺寸：LM1 2. 门框或扇外围尺寸：1500*2100 3. 门框、扇材质：70系列铝合金平开门 4. 玻璃品种、厚度：单层透明玻璃6mm	樘	2			
7	011210005001	成品隔断	1. 隔断材料品种、规格、颜色：成品隔断 2. 配件品种、规格：900*1400	m2	32.76			
8	011505001001	洗漱台	1. 材料品种、规格、颜色：洗漱台 2. 支架、配件品种、规格：成品洗漱台	套	2			
9	011505005001	卫生间扶手	1. 材料品种、规格、颜色：残疾人卫生间扶手 2. 支架、配件品种、规格：成品扶手	个	1			
1	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
2	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
3	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式：双排 2. 搭设高度：15m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	1			
4	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式：满堂 2. 搭设高度：5.2m以内 3. 脚手架材质：钢管	m2	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
5	011703001001	垂直运输		m2	1			
6	011701002001	外脚手架	1. 搭设方式:双排 2. 搭设高度:15m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	280.96			
7	011701006001	满堂脚手架	1. 搭设方式:满堂 2. 搭设高度:5.2m以内 3. 脚手架材质:钢管	m2	316.09			
8	011703001001	垂直运输		m2	201.37			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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(含环境保护、文明施工、安全防护、临时设施)	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
2	011707002001	夜间施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
3	011707004001	二次搬运	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
4	011707007001	已完工程及设备保护						
5	011707005001	冬雨季施工	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
6	011707006001	地上、地下设施、建筑物的临时保护设施						
7	01B001	生产工具、用具使用费	(人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价)*0.9542					
8	01B002	工程定位复测费						
9	01B003	特殊地区施工增加费						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	5000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	5000	结算时据实计算
	合计		5000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		22.21	
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		3.23	
4.5	危险作业意外伤害保险	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价		0.41	
5	政策性调整	机械费调整564号文			
6	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕装修(43)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(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
1	030404017001	配电箱	1. 名称:照明配电箱AL 2. 型号:600*500*320 3. 规格:元器件详见设计图	台	2			
2	030411004001	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-4	m	160			
3	030411004002	配线	1. 名称:配线 2. 配线形式:管内穿线 3. 型号:ZR-BV-2.5	m	1060			
4	030412001001	防水防尘灯	1. 名称:防水防尘灯 2. 型号:11W/220V 3. 规格:详见设计	套	58			
5	030404033001	风扇	1. 名称:换气扇 2. 型号:220V 3. 安装方式:嵌入式	台	10			
6	040801029001	开关	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:详见设计	个	6			
7	040801029002	开关	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:详见设计	个	6			
8	040801029003	开关	1. 名称:三联单控开关 2. 规格:250V/10A 3. 安装方式:详见设计	个	10			
9	030404035001	插座	1. 名称:插座 2. 安装方式:详见设计	个	8			
10	030904005001	声光报警器	1. 名称:声光报警器 2. 规格:详见设计	个	2			
11	030904003001	按钮	1. 名称:手动报警按钮 2. 规格:详见设计	个	2			
12	030414002001	送配电装置系统	1. 名称:送配电系统调试	系统	2			
13	030409002001	接地母线	1. 名称:基础接地 2. 规格:Φ16钢筋 3. 安装部位:相邻厂房接地网相连	m	22			
14	030409002002	接地母线	1. 名称:接地干线 2. 规格:-40x4热镀锌扁钢 3. 安装部位:下端与基础接地极可靠电气	m	20			
15	030409003001	避雷引下线	1. 名称:避雷引下线 2. 规格:Φ16钢筋 3. 安装部位:利用结构柱内对角主钢筋(大于Φ16)形成通长电气通路作为引下线	m	32			
16	030409005001	避雷网	1. 名称:避雷网 2. 材质:镀锌圆钢 3. 规格:Φ12 4. 安装形式:详见设计	m	274			

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	030411001002	配管	1.名称:等电位接地配管 2.规格:PVC16塑料管 3.配置形式:砖混结构暗敷	m	80			
18	030411004003	配线	1.名称:等电位接地配线 2.配线形式:管内穿线 3.型号:BVR-4	m	80			
19	030409001001	接地极	1.名称:接地极 2.材质:钢板	块	8			
20	030409008001	MEB总等电位箱	1.名称:MEB箱	台	2			
21	040807003001	接地装置调试	1.名称:接地网调试	系统	2			
22	031004003001	洗脸盆	1.规格、类型:洗脸盆及配套龙头 2.附件名称、数量:角阀、上下水软管	组	17			
23	031004003002	洗脸盆(残卫)	1.规格、类型:洗脸盆及配套龙头 2.附件名称、数量:角阀、上下水软管	组	1			
24	031004006001	大便器	1.规格、类型:蹲式大便器 2.附件名称、数量:冲洗阀、冲洗管	组	27			
25	031004006002	大便器	1.规格、类型:连体水箱坐便器 2.附件名称、数量:角阀、上水软管	组	1			
26	031004007001	小便器	1.规格、类型:挂斗式小便器 2.附件名称、数量:冲洗阀、软管	组	15			
27	031004004001	洗涤盆	1.规格、类型:拖布池 2.附件名称、数量:水龙头、下水软管	组	1			
28	031003005001	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN32	个	5			
29	031003005002	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN40	个	1			
30	031003005003	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN50	个	3			
31	031003005004	塑料阀门	1.规格:球阀 2.连接形式:DN80	个	2			
32	031003013001	水表	1.型号、规格:螺纹水表 2.连接形式:DN80	个	1			
33	031003001001	螺纹阀门	1.规格:自动排气阀 2.连接形式:DN15	个	1			
34	031003001002	螺纹阀门	1.规格:真空破坏器 2.连接形式:DN15	个	1			
35	031001006001	塑料管	1.材质、规格:PE给水管De15 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求	m	19			
36	031001006002	塑料管	1.材质、规格:PE给水管De20 2.连接形式:热熔连接 3.压力试验及吹、洗设计要求	m	12			

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	031001006003	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De25 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	77			
38	031001006004	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De32 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	30			
39	031001006005	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De40 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	13			
40	031001006006	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De50 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	19			
41	031001006007	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De65 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	14			
42	031001006008	塑料管	1. 材质、规格：PE给水管De80 2. 连接形式：热熔连接 3. 压力试验及吹、洗设计要求	m	10			
43	031001006009	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN50 2. 连接形式：承插粘接	m	45			
44	031001006010	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN75 2. 连接形式：承插粘接	m	32			
45	031001006011	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN100 2. 连接形式：承插粘接	m	42			
46	031001006012	塑料管	1. 材质、规格：UPVC排水管DN150 2. 连接形式：承插粘接	m	36			
47	031004014001	给、排水附(配)件	1. 型号、规格：地漏DN50 2. 安装方式：承插粘接	个	4			
48	031004014002	给、排水附(配)件	1. 型号、规格：地面扫除口安装DN 150 2. 安装方式：承插粘接	个	4			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	9000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	9000	结算时据算计算
	合计		9000	

材料(工程设备)暂估单价及调整表

工程名称: 贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

序号	材料(工程设备)名称、规格、型号	计量单位	数量		暂估(元)		确认(元)		差额±(元)		备注
			暂估	确认	单价	合价	单价	合价	单价	合价	
1	防水防尘灯11W/220V	套			68						暂估数量: 58.58
2	瓷蹲式大便器	个			180						暂估数量: 27.27
3	轴流排气扇	台			102.56						暂估数量: 10
4	照明配电箱AL600*500*320	台			3000						暂估数量: 2
5	声光报警器	只			185						暂估数量: 2
6	MEB总等电位箱	台			120						暂估数量: 2
合计											

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

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：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-2#公厕安装(44)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(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
1	030413005001	人(手)孔砌筑	1.名称：室外电井 2.规格： ：1200*1200*1200砖砌	个	75			
2	040101002001	挖沟槽土方	1.土壤类别：三类土 2.挖土深度：1m以内	m3	966			
3	040102002001	挖沟槽石方	1.岩石类别：松石 2.开凿深度：1m以内	m3	966			
4	040103001001	回填方	1.填方材料品种：碎石土 2.填方来源、运距：原土回填	m3	1642.2			
5	040103002001	余方弃置	1.废弃料品种：碎石土 2.运距：1km以内	m3	289.8			
6	030411001001	配管	1.名称：塑料管埋设 2.规格：PVC100	m	7950			
7	030411001002	配管	1.名称：塑料管埋设 2.规格：PVC50	m	12590			
8	030411001003	配管	1.名称：钢管埋设 2.规格：SC150	m	436			
9	030411001004	配管	1.名称：钢管埋设 2.规格：SC80	m	548			
10	030413004001	管道包封	1.名称：混凝土包封 2.规格：800*600mm 3.混凝土强度等级：C20	m	80			
		技术措施						
1	031301017001	脚手架搭拆		项	1			
2	031301018001	组装平台		项	1			
3	031301016001	隧道内施工的通风、供水、供气、供电、照明及通信设施		项	1			
合计								

总价措施项目清单与计价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

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(含环境保护、文明施工、安全施工、临时设施)	(分部分项人工基价+脚手架人工基价)*0.9899					
2	031302002001	夜间施工增加						
3	031302004001	二次搬运						
4	031302006001	已完工程及设备保护						
5	03B001	设备、管道施工的安全、防冻和焊接保护措施						
6	03B002	压力容器和高压管道的检验						
7	03B003	管道安装后的充气保护措施						
8	03B004	现场施工围栏						
合计								

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额	96000		
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			

暂列金额明细表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

序号	项目名称	计量单位	暂定金额(元)	备注
1	暂列金额	元	96000	结算时据实计算
	合计		96000	

专业工程暂估价及结算价表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

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：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

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	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：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

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：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

序号	项目名称	计算基础	计算基数	计算费率(%)	金额(元)
4	规费	工程排污费+社会保障费+工伤保险费+住房公积金+危险作业意外伤害保险			
4.1	工程排污费				
4.2	社会保障费（养老保险费、失业保险费、医疗保险费）	人工基价+机械基价-大型机械进出场及垂直运输人工基价-大型机械进出场及垂直运输机械基价			
4.2.1	养老保险费			20	
4.2.2	失业保险费	分部分项人工基价+脚手架人工基价		2	
4.2.3	医疗保险费				
4.2.3.1	基本医疗保险	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5.7	
4.2.3.2	大额医疗保险费	总工日×0.226			
4.3	工伤保险费				
4.4	住房公积金	分部分项人工基价+脚手架人工基价		5	
4.5	危险作业意外伤害保险	分部分项工程量清单计价合计+措施项目清单计价合计+其他项目清单计价合计+工程排污费+社会保障费+住房公积金		0.09	
5	增值税	税前工程造价*费率		11	
合计=1+2+3					

发包人提供材料和工程设备一览表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

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：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

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				

需评审材料表

工程名称：贵州中诺电气科技有限公司-电气总图安装(45)

序号	材料编号	材料名称	规格型号	单位	最高限价