

2026年临渭区蔺店镇关中手工锅
盔千转磨坊项目

工程量清单

招 标 人：

（盖章）

年 月 日

工程名称： 2026年临渭区蔺店镇关中手工锅
盔千转磨坊项目

工程量清单

编制人： (注册造价工程师签字及盖章)

审核人： (一级注册造价工程师签字及盖章)

编(审)单位： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

编制时间：

招标人： (盖章)

法定代表人或其授权人： (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	A.1	土石方工程					
1	010103001001	平整场地	1. 土的类别:素填土、粉质黏土	m ²	1495.95		
2	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别:素填土、粉质黏土 2. 开挖深度:1.45m 3. 基底处理方式:夯实	m ³	560.45		
3	010102009001	回填方	1. 填方部位:基础周围回填 2. 材料品种:素土 3. 密实度:回填土的压实系数不应小于0.94	m ³	349.14		
4	010103002001	余方弃置	1. 土石类别:素填土、粉质黏土	m ³	274.7		
	A.4	砌筑工程					
5	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:混凝土实心砖 MU20 2. 墙体类型:砖基础, ±0以下 3. 墙体厚度:240mm	m ³	30.02		
6	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:240mm	m ³	33.31		
7	010402001002	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:蒸压加气混凝土砌块 A5.0 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:240mm	m ³	76.85		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010501001001	基础垫层	1. 基础形式:独立基础/基础梁 2. 厚度:100mm 3. 材料品种、强度要求、配比:商品混凝土, C20	m ³	24.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
9	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C35 3. 基础类型: 独立基础	m3	72.72		
10	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m3	36.31		
11	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 截面形式: 矩形	m3	4.57		
12	010502013001	实心楼板	1. 混凝土种类: 3.3 / 2.5m处混凝土板 2. 混凝土强度等级: 商品混凝土 C30 3. 板形式: 有梁板 厚120mm	m3	5.93		
13	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	8.75		
14	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	4.97		
15	010502023001	过梁	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.5		
16	010502002001	条形基础	1. 混凝土种类: 商品混凝土 2. 混凝土强度等级: C15 3. 基础类型: 室内隔墙下混凝土基础	m3	47.76		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
17	010502025001	散水	1. 垫层材料种类、厚度:150厚3:7灰土夯实,宽出面层100mm 2. 面层厚度:50厚C20细石混凝土面层,撒1:1水泥砂子压实赶光	m ²	167.38		
18	010502027001	坡道	1. 垫层材料种类、厚度:300厚3:7灰土分两步夯实,宽出面层300 2. 100厚C15混凝土垫层 3. 水泥浆一道(内掺建筑胶) 4. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 5. 8~12地砖铺面,横向抹15宽1:2水泥金刚砂粒防滑条,凸出于坡道表面3,中距300,纵向砖缝6~8	m ²	50.83		
19	010502028001	台阶	1. 300厚3:7灰土垫层分两层夯实 2. 60厚C15混凝土(厚度不包括踏步三角部分),台阶面外坡1% 3. 20厚1:3干硬性水泥砂浆粘结层 4. 撒素水泥面(洒适量清水) 5. 10厚铺地砖面层,1:1水泥细砂浆勾缝	m ²	45.19		
20	010502032001	零星现浇构件	1. 构件名称:短柱顶部二次浇灌 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C40细石混凝土	m ³	0.28		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
21	010502032002	零星现浇构件	1. 构件名称:短柱顶部封柱脚 2. 混凝土种类:商品混凝土 3. 混凝土强度等级:C20混凝土	m3	2.92		
22	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位:垫层模板	m2	48.2		
23	010505002001	基础模板	1. 基础类型:独立基础	m2	82.78		
24	010505003001	基础连系梁模板	1. 模板形式:基础梁复合模板	m2	201.91		
25	010505004001	柱面模板	1. 模板形式:柱面复合模板 2. 柱截面形式:矩形	m2	29.97		
26	010505007001	楼板、屋面板模板	1. 模板形式:复合模板 2. 高度:3.3/2.5m	m2	50.19		
27	010505011001	构造柱模板	1. 模板形式:复合模板	m2	84.67		
28	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式:复合模板	m2	41.73		
29	010505013001	过梁模板	1. 模板形式:复合模板	m2	6.76		
30	010505020001	零星现浇构件模板	1. 构件名称:二次灌浆 2. 模板形式:复合模板	m2	2.34		
31	010505020002	零星现浇构件模板	1. 构件名称:混凝土封柱脚 2. 模板形式:复合模板	m2	14.04		
32	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:圆钢 Φ 10个及以内 2. 箍筋	t	0.139		
33	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 Φ 10个及以内	t	3.082		
34	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:螺纹钢 Φ 18个及以内	t	7.764		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
35	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格：螺纹钢 ϕ 25个及以内	t	0.845		
36	010506008001	螺栓	1. 螺栓种类：预埋螺栓 2. 规格：M24 3. 使用部位：短柱内预埋	t	0.366		
37	010506009001	预埋铁件	1. 钢材种类：柱脚钢板等铁件预埋	t	0.828		
38	010506015001	沉降观测点	1. 材料种类、规格： ϕ 20圆钢 2. 做法见设计大样	个	10		
	A.6	金属结构工程					
39	010603001001	实腹钢柱	1. 柱类型：工字钢钢柱 2. 钢材品种、规格：Q355 WH400X280 X6X14 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限2.5 H，采用非膨胀型防火涂料，厚度不应小于44mm，防锈漆及涂料满足设计要求 4. 单根质量：1T以内	t	4.665		
40	010603001002	实腹钢柱	1. 柱类型：工字钢钢柱 2. 钢材品种、规格：Q355 WH400X230 X6X12 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限2.5 H，采用非膨胀型防火涂料，厚度不应小于44mm，防锈漆及涂料满足设计要求 4. 单根质量：1T以内	t	4.313		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
41	010603001003	实腹钢柱	1. 柱类型:工字钢钢柱 2. 钢材品种、规格:Q355 WH300X200 X6X10 3. 构件涂(镀)层要求:耐火极限2.5 H, 采用非膨胀型防火涂料, 厚度不应小于44mm, 防锈漆及涂料满足设计要求 4. 单根质量:1T以内	t	0.401		
42	010603001004	实腹钢柱	1. 柱类型:工字钢钢柱 2. 钢材品种、规格:Q355 WH350X200 X6X12 3. 构件涂(镀)层要求:耐火极限2.5 H, 采用非膨胀型防火涂料, 厚度不应小于44mm, 防锈漆及涂料满足设计要求 4. 单根质量:1T以内	t	1.388		
43	010604001001	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁(挑檐) 2. 钢材品种、规格:Q355 H250X250X8X14 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5 H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于3.7mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.909		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
44	010604001002	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁 2. 钢材品种、规格:Q355 WH450X250 X6X14 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5H,采用膨胀型防火涂料,厚度不应小于3.7mm,防锈漆及涂料满足设计要求	t	5.358		
45	010604001003	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁 2. 钢材品种、规格:Q355 WH300*200 *6*10 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5H,采用膨胀型防火涂料,厚度不应小于3.7mm,防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.471		
46	010604001004	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁 2. 钢材品种、规格:Q355 WH400*230 *6*10 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5H,采用膨胀型防火涂料,厚度不应小于3.7mm,防锈漆及涂料满足设计要求	t	3.424		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新建厂房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
47	010604001005	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁 2. 钢材品种、规格:Q355 WH450*200*6*10 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5H,采用膨胀型防火涂料,厚度不应小于3.7mm,防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.922		
48	010604001006	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁 2. 钢材品种、规格:Q355 WH400*200*6*10 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5H,采用膨胀型防火涂料,厚度不应小于3.7mm,防锈漆及涂料满足设计要求	t	1.568		
49	010604001007	钢梁	1. 梁类型:工字钢钢梁 GL-1 2. 钢材品种、规格:Q355 H400*200*5*12 3. 单根质量:1T以内 4. 安装高度:5.5m 5. 构件涂(镀)层要求:耐火极限1.5H,采用膨胀型防火涂料,厚度不应小于3.7mm,防锈漆及涂料满足设计要求	t	2.431		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新建厂房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
50	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: Q235B ϕ 133*4 圆管 2. 构件类型: 屋面刚系杆 GXG 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	2.104		
51	010607002002	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格: Q235B ϕ 20圆钢 2. 构件类型: 屋面钢支撑 SC 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.487		
52	010607003001	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q355B XZ220X75 X20X2.0 2. 构件类型: 屋面檩条 WLT2 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	2.317		
53	010607003002	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q355B XZ220X75 X20X3.0 2. 构件类型: 屋面檩条 WLT1 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.573		

分部分项工程项目清单计价表

第 10 页 共 18 页

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
54	010607003003	钢檩条	1. 钢材品种、规格：Q355B XZ180X70X20X2.8 2. 构件类型：屋面檩条 WLT3 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.47		
55	010607003004	钢檩条	1. 钢材品种、规格：Q355B XZ180X70X20X2.0 2. 构件类型：屋面檩条 WLT4 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	2.016		
56	010607003005	钢檩条	1. 钢材品种、规格：Q355B C250X75X20X3.0 2. 构件类型：屋面檩条 WLT5 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.394		

分部分项工程项目清单计价表

第 11 页 共 18 页

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
57	010607002003	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q235B φ12圆钢 2. 构件类型：屋面/墙面直拉条、斜拉条 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.928		
58	010607002004	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q235B φ32X2.5圆管 2. 构件类型：屋面/墙面撑杆 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.403		
59	010607002005	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q235B L63x5 2. 构件类型：屋面/墙面隅撑 YC 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.486		
60	010607003006	钢檩条	1. 钢材品种、规格：Q355B C180X70X20X2.2 2. 构件类型：墙面檩条 QL1 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.948		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新建厂房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
61	010607003008	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q355B C180X70X 20X1.8 2. 构件类型: 墙面檩条 QL2/6 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	1.343		
62	010607003009	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q355B C180X70X 20X2.5 2. 构件类型: 墙面檩条 QL3/5/7/10 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	1.411		
63	010607003010	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q355B C180X70X 20X2.8 2. 构件类型: 墙面檩条 QL4/9 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.803		
64	010607003011	钢檩条	1. 钢材品种、规格: Q355B C180X70X 20X2 2. 构件类型: 墙面檩条 QL8/15 3. 构件涂(镀)层要求: 耐火极限1.5H, 采用膨胀型防火涂料, 厚度不应小于1.5mm, 防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.716		

分部分项工程项目清单计价表

第 13 页 共 18 页

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
65	010607003014	钢檩条	1. 钢材品种、规格：Q355B C180X70X20X1.6 2. 构件类型：墙面檩条 QL13/14 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	1.249		
66	010607002006	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q355B 矩形管180X100X4.0 2. 构件类型：MZ1/2，ML3/4 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	1.763		
67	010607002007	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：Q355B 矩形管180X100X5.0 2. 构件类型：ML1 3. 构件涂（镀）层要求：耐火极限1.5H，采用膨胀型防火涂料，厚度不应小于1.5mm，防锈漆及涂料满足设计要求	t	0.21		
68	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：双层复合压型钢板外墙 2. 17J925-1第3-6页，夹60厚岩棉 岩棉容重110kg/立方米 3. 含女儿墙及天沟下侧	m ²	568.38		

分部分项工程项目清单计价表

第 14 页 共 18 页

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
69	010605003001	钢屋面板	1. 屋面板面板型号 HV-760型热镀锌铝锌压型钢板, 内板采用 YX15-225-900 白色, 外板厚度 0.6, 内衬不锈钢丝网 2. 17J925-1 第 1-9 页, 夹 60 厚岩棉, 防水垫层选用 17J925-1 第 1-7 页 D2, 防汽层选用 17J925-1 第 1-8 页 G1	m ²	1108		
70	010605003002	钢屋面板 (标高 4.2m)	1. 屋面板面板型号 HV-760型热镀锌铝锌压型钢板, 内板采用 YX15-225-900 白色, 外板厚度 0.6, 内衬不锈钢丝网 2. 17J925-1 第 1-9 页, 夹 60 厚岩棉, 防水垫层选用 17J925-1 第 1-7 页 D2, 防汽层选用 17J925-1 第 1-8 页 G1	m ²	44.88		
71	010605003003	钢屋面板	1. 屋面采光板	m ²	72		
72	010607006001	钢梯	1. 钢梯形式: 上屋面钢爬梯 2. 做法详 15J401	t	0.26		
73	010607009001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格: 不锈钢天沟, 厚度 1.5mm 2. 天沟形式: 详见设计大样	m	130.44		
74	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格: M27 高强螺栓	套	112		
75	010608002002	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格: M24 高强螺栓	套	136		
76	010608002003	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格: M30 高强螺栓	套	48		
	A.8	门窗工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 15 页 共 18 页

工程名称: 新建厂房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
77	010801002001	木质门带套	1. 门洞口尺寸:1.5*2.2m 2. 门类型:木质门 3. 开启方式:平开	樘	1		
78	010801002003	木质门带套	1. 门洞口尺寸:1.5*2.4m 2. 门类型:木质门 3. 开启方式:平开	樘	2		
79	010801002002	木质门带套	1. 门洞口尺寸:1.1*2.2m 2. 门类型:木质门 3. 开启方式:平开	樘	5		
80	010802001003	金属(塑钢)门	1. 门洞口尺寸:1.5*2.7m 2. 门类型:塑钢门 3. 开启方式:平开	m ²	32.4		
81	010802004001	钢质防火门	1. 门洞口尺寸:1.1*2.1m 2. 甲级防火门 3. 开启方式:平开	m ²	2.31		
82	010807001001	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:6*1.2m 2. 窗类型:上悬窗,开启角度>70度,专业厂家二次设计 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m ²	14.4		
83	010807001002	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:4.8*1.2m 2. 窗类型:上悬窗,开启角度>70度,专业厂家二次设计 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m ²	11.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 新建厂房

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 16 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额 (元)	
						综合单价	合价
84	010807001003	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:1.5*3.6m 2. 开启方式:推拉 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m2	43.2		
85	010807001004	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:1.5*1.7m 2. 开启方式:推拉 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m2	5.1		
86	010807001005	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:1.8*1.8m 2. 开启方式:推拉 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m2	68.04		
87	010807001006	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:1.8*1.1m 2. 开启方式:推拉 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m2	1.98		
88	010807001007	金属(塑钢、断桥)窗	1. 窗洞口尺寸:1.8*1.2m 2. 开启方式:推拉 3. 框、扇材质及规格:Low-E铝合金窗 4. 玻璃品种、厚度:6透明+6空气+6透明	m2	2.16		
	A.9	屋面及防水工程					
89	010901011001	轻钢玻璃雨棚	1. 造型雨棚 2. 详见设计大样	m2	23.24		
90	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格:雨水管	m	66		

分部分项工程项目清单计价表

第 17 页 共 18 页

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
91	010901010001	屋面变形缝	1. 屋面变形缝17J9 25-1, 21/2-34	m	20.28		
	A. 11	楼地面装饰工程					
92	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 地5 2. 20厚1:2水泥砂浆 压实抹光 3. 水泥浆一道(内 掺建筑胶) 4. 100厚C15混凝土 垫层 5. 150厚3:7灰土	m ²	968.92		
93	011102003001	块料楼地面	1. 地28 2. 铺6~10厚地砖 地面, 干水泥擦缝 3. 5厚1:2.5水泥砂 浆粘结层(内掺建 筑胶) 4. 20厚1:3干硬性 水泥砂浆结合层(内掺建筑胶) 5. 水泥浆一道(内 掺建筑胶) 6. 60厚C15混凝土 7. 150厚3:7灰土	m ²	138.43		
94	011105001001	水泥砂浆踢脚线	1. 踢脚线高度:150 mm 2. 底层厚度、砂浆 种类及强度等级: 水泥砂浆踢脚线	m	271.64		
95	011105003001	块料踢脚线	1. 踢脚线高度:150 mm 2. 面层材料品种、 规格: 瓷砖踢脚线	m	100.6		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、 幕墙工程					
96	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 砖墙外墙抹灰 2. 12厚1:2.5水泥 砂浆找平 3. 5厚1:3水泥砂 浆打底扫毛 4. 刷聚合物水泥浆 一道	m ²	173.11		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：新建厂房

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 18 页 共 18 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
97	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：砖墙内墙抹灰 2. 5厚1：0.5：2.5水泥石灰膏砂浆，木抹子抹平 3. 8厚1：1：6水泥砂浆打底扫光 4. 刷（抹）界面剂一道（先用水润湿墙面）	m2	1368.93		
	A. 13	天棚工程					
98	011302001001	平面吊顶天棚	1. 防火纸面石膏板 2. 具体做法参照棚76 3. 离地高度3.3m	m2	149.72		
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					
99	011403001001	抹灰面油漆	1. 外墙面粉料	m2	173.11		
100	011403001002	抹灰面油漆	1. 白色无机内墙涂料(A级)	m2	863.28		
		补充分部					
101	01B001	成品冷库	1. 冷库尺寸:8.0*5.0*3.0(h) 120m3 2. 成套，含箱体，制冷设备，电源线等	套	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		给水系统					
1	031001006001	塑料管	1. 材质:PP-R管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:热熔连接 4. 安装部位:室内	m	11.66		
		污水系统					
2	031001006007	塑料管	1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN100 3. 连接形式:承插连接 4. 安装部位:室内	m	4.1		
3	031001006008	塑料管	1. 材质:UPVC管 2. 规格:DN50 3. 连接形式:承插连接 4. 安装部位:室内	m	3.9		
4	031003003001	洗脸盆	1. 类型:台式洗脸盆 2. 材质:陶瓷	组	3		
		水灭火系统					
5	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:法兰连接	m	199.62		
6	030901002002	消火栓管道	1. 安装部位:室内 2. 材质:热浸镀锌钢管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:螺纹连接	m	27.45		
7	030901012001	室内消火栓	1. 安装方式:明装 2. 型号、规格:室内消火栓SG16E65Z-J 3. 附件材质、规格:1800*700*160	套	5		
8	030901017001	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN65	个	5		
9	030901017002	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额（元）	
						综合单价	合 价
		配电箱桥架					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:ZAP动力配电箱 2. 规格:600*1600*400 3. 安装方式:落地式	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:XFAP配电箱 2. 规格:600*1600*400 3. 安装方式:落地式	台	1		
3	030402012003	成套配电箱	1. 名称:AP1、2、3、4、5、6配电箱 2. 规格:600*1600*400 3. 安装方式:落地式	台	6		
4	030402012004	成套配电箱	1. 名称:ALE 2. 规格:400*500*150 3. 安装方式:悬挂式	台	1		
5	030503003001	控制箱	1. 名称:PFAC风机控制箱 2. 规格:450*370*240	台	7		
6	030409016001	桥架槽盒安装	1. 名称:桥架安装 2. 型号:300*100	m	48.66		
7	030409016002	桥架槽盒安装	1. 名称:桥架安装 2. 型号:200*100	m	25.9		
		配管配线、电缆					
8	030412001002	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN100	m	100.74		
9	030412001003	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN80	m	12.07		
10	030412001006	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN25	m	89.35		
11	030412001004	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN20	m	470.45		
12	030412001005	配管	1. 名称:SC管 2. 规格:DN15	m	762.12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
13	030409001004	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV-5*2.5	m	185.27		
14	030409002004	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV-5*2.5	个	10		
15	030409001001	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV-4*35+1*16	m	8.65		
16	030409002001	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV-4*35+1*16	个	2		
17	030409001002	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: YJV-4*70+1*35	m	353.82		
18	030409002002	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: YJV-4*70+1*35	个	10		
19	030409001003	电力电缆	1. 名称: 电力电缆 2. 规格: WDZN-YJY-4*95+1*50	m	7.4		
20	030409002003	电力电缆头	1. 名称: 电力电缆头 2. 规格: WDZN-YJY-4*95+1*50	个	2		
21	030412003001	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV1.5	m	232.42		
22	030412003002	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV2.5	m	1382.42		
23	030412003003	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: WDZN-BYJ2.5	m	678.59		
24	030412003004	配线	1. 名称: 配线 2. 型号: BV4	m	1783.5		
		灯具开关插座					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：电气工程

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
25	030413001001	普通灯具	1. 名称:300*1200 LED平板灯 2. 型号:32W25001m-32W2500LM	套	34		
26	030413001002	普通灯具	1. 名称:安全出口标志灯 2. 型号:24V/1W, 带着电池, 应急时间不少于30min	套	3		
27	030413001011	普通灯具	1. 名称:安全出口标志灯(大型) 2. 型号:24V/1W, 带着电池, 应急时间不少于30min	套	3		
28	030413001004	普通灯具	1. 名称:方向标志灯 2. 型号:24V/1W, 带着电池, 应急时间不少于30min	套	3		
29	030413001012	普通灯具	1. 名称:方向标志灯(大型) 2. 型号:24V/1W, 带着电池, 应急时间不少于30min	套	2		
30	030413001003	普通灯具	1. 名称:双面方向标志灯(单向) 2. 型号:24V/1W, 带蓄电池, 应急时间不少于30min	套	3		
31	030413001009	普通灯具	1. 名称:应急灯 2. 型号:24V/5W, 带蓄电池, 应急时间不少于30min	套	4		
32	030413001010	普通灯具	1. 名称:自带电源疏散照明灯(A型) 2. 型号:壁装型24V/5W, 带蓄电池, 应急时间不少于30min	套	12		
33	030413001007	普通灯具	1. 名称:吸顶灯 2. 型号:LED-24W	套	5		
34	030413001008	普通灯具	1. 名称:悬吊LED工厂灯	套	65		
35	030405015001	风扇	1. 名称:排风扇	台	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额（元）	
						综合单价	合价
		室外硬化					
1	010102001001	挖一般土方	1. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 0.48m 3. 基底处理方式: 夯实	m3	411.36		
2	011601002001	水泥混凝土道路面层	1. 180mmC30混凝土面层 2. 300厚3:7灰土, 分两步夯实 3. 参见图集15J012-1 D1, 路1做法	m2	857		
		给排水土建部分					
		给水					
3	010502031001	化粪池、检查井	1. 构件名称: 水表井 2. 井、池净空尺寸: 2150*1100*1400mm 3. 垫层材料种类、厚度: 100mm厚混凝土垫层 4. 底板厚度及混凝土种类、强度等级: 200mm厚钢筋混凝土底板 5. 侧板厚度及混凝土种类、强度等级: 混凝土井壁 6. 顶板厚度及混凝土种类、强度等级: 预制混凝土盖板 7. 具体做法参照05S502 P136-138	座	1		
4	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 冻土层下你, 不小于1m	m3	115.47		
5	010102009001	回填方	1. 填方部位: 给水管道沟槽 2. 材料品种: 素土	m3	115.47		
		雨污水管道					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外建筑工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	010502031004	化粪池、检查井	1. 构件名称:雨水检查井 2. ϕ 1000圆形混凝土雨水检查井,做法见02S515 P13 3. 管底标高平均-1.2m	座	4		
7	010502031005	化粪池、检查井	1. 构件名称:污水检查井 2. 做法见02S515 P22 3. 管底标高平均-1.2m	座	5		
8	011601007001	雨水口	1. 偏沟式单算雨水口,详见国标《雨水口》16S518/11、26、29 2. 雨水口算采用球墨铸铁雨水口算子,参照16S518/5	座	7		
9	010102003003	挖沟槽土方	1. 土的类别:综合土 2. 开挖深度:1.2/1m 3. 基底处理方式:夯实	m3	194.28		
10	010102009006	回填方	1. 填方部位:雨污水管道沟槽 2. 材料品种:素土	m3	194.28		
		化粪池					
11	010102002001	挖基坑土方	1. 土的类别:综合土 2. 开挖深度:化粪池土方开挖	m3	233.11		
12	010102009005	回填方	1. 填方部位:化粪池四周回填 2. 材料品种:灰土回填	m3	144.08		
13	010102009004	回填方	1. 填方部位:化粪池四周底部 2. 材料品种:3:7灰土回填,厚度1m	m3	34.03		
		消防水池					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		给水系统					
1	031001002001	钢管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 丝接 4. 安装部位: 室外	m	15.78		
2	031001002002	钢管	1. 材质: 钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 丝接 4. 安装部位: 室外	m	134.79		
3	030112008001	过滤器	1. 名称: Y型过滤器 2. 型号: DN100	台	1		
4	031002001006	阀门	1. 类型: 减压阀 2. 材质: DN100	个	1		
5	031002001005	阀门	1. 类型: 倒流防止器 2. 材质: DN100	个	1		
6	031002011001	水表	1. 型号: 水表 2. 规格: DN100	个	1		
7	031002001002	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 材质: DN100	个	3		
8	031002001007	阀门	1. 类型: 自动排气阀DN20 2. 规格、压力等级: ZSFP15型	个	1		
9	031002001008	阀门	1. 类型: 截止阀DN20	个	1		
		污水系统					
10	031001006001	塑料管	1. 材质: HDPE双壁波纹管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 承插连接 4. 安装部位: 室外	m	98.84		
11	031001006004	塑料管	1. 材质: HDPE双壁波纹管 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 承插连接 4. 安装部位: 室外	m	27.04		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 2 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
12	040504009001	整体化粪池	1. 材质:玻璃钢化粪池VJBH-11-I, 14SS706 2. 型号、规格:有效容积50m³	座	1		
		雨水系统					
13	031001006002	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN200 3. 连接形式:承插连接 4. 安装部位:室外	m	39.08		
14	031001006003	塑料管	1. 材质:HDPE双壁波纹管 2. 规格:DN300 3. 连接形式:承插连接 4. 安装部位:室外	m	58.56		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外蓄水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
1	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位: 室外 2. 材质: 钢丝网骨架塑料 (聚乙烯) 复合管 3. 规格: DN100 4. 连接形式: 电熔连接	m	86.53		
2	031005023001	成品水箱	1. 类型: 高位水箱4.5*3*2 2. 容量: 18.0 m3	台	1		
3	03B001	地埋式一体化消防水池	1. 类型: 1. 类型: 地埋式一体化消防水池 2. 有效容积486m³	座	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房内安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		消防系统					
1	030901002001	消火栓管道	1. 安装部位:室外 2. 材质:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 3. 规格:DN50 4. 连接形式:电熔连接	m	9.6		
2	030901002002	消火栓管道	1. 安装部位:室外 2. 材质:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 3. 规格:DN65 4. 连接形式:电熔连接	m	5.93		
3	030901002003	消火栓管道	1. 安装部位:室外 2. 材质:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 3. 规格:DN100 4. 连接形式:电熔连接	m	35.38		
4	030901002004	消火栓管道	1. 安装部位:室外 2. 材质:钢丝网骨架塑料(聚乙烯)复合管 3. 规格:DN150 4. 连接形式:电熔连接	m	12.44		
5	031002001006	阀门	1. 类型:压力表	个	7		
6	031002008003	软接头(软管)	1. 材质:可曲挠柔性接头 2. 规格:DN150	个	2		
7	031002001007	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	7		
8	031002001009	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN100	个	10		
9	031002001010	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格、压力等级:DN150	个	2		
10	031002001012	阀门	1. 类型:止回阀 2. 规格、压力等级:DN50	个	3		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：泵房内安装工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
11	031002001013	阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	1		
12	031002001017	阀门	1. 类型: 止回阀 2. 规格、压力等级: DN150	个	2		
13	031002001014	阀门	1. 类型: 压力开关 2. 规格、压力等级: DN100	个	1		
14	031002001016	阀门	1. 类型: 液位传感器 2. 规格、压力等级: DN100	个	1		
15	031002001015	阀门	1. 类型: 流量表 2. 规格、压力等级: DN100	个	2		
16	031002001018	阀门	1. 类型: 流量开关 2. 规格、压力等级: DN100	个	2		
17	031002001021	阀门	1. 类型: 安全阀 2. 规格、压力等级: DN100	个	1		
18	031002001019	阀门	1. 类型: 自动排气阀DN20 2. 规格、压力等级: ZSFP15型	个	1		
19	031002001020	阀门	1. 类型: 截止阀DN20	个	1		
20	031002001022	阀门	1. 类型: 浮球阀DN20	个	1		
21	031002001023	阀门	1. 类型: 水锤消除器DN100	个	2		
22	030112008001	过滤器	1. 名称: Y型过滤器 2. 型号: DN100	台	1		
23	030112008002	过滤器	1. 名称: Y型过滤器 2. 型号: DN150	台	2		
24	031301009001	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN65	个	2		
25	031301009002	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN100	个	4		
26	031301009003	套管	1. 名称、类型: 柔性防水套管 2. 规格: DN150	个	2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 泵房内安装工程

专业/标段: 通用安装工程

第 3 页 共 4 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
27	030404015001	控制箱、同期小屏	1. 名称: 信息采集器	台	2		
28	03B001	除湿机	1. 名称: 除湿机MCH-756B	台	1		
29	031005004001	气压罐	1. 型号: 气压罐	台	1		
30	030109001002	泵	1. 名称、类型: 消防栓系统泵 2. 规格: XBD5.0/20G-HDL Q=20L/s H=50m N=45KW	台	2		
31	03B002	消防栓稳压系统稳压装置	1. 名称、类型: 消防栓稳压系统稳压装置 2. 规格: XWZ(L)-1-60-I Q=1.0U/s H=60m N=2.2KW	台	2		
32	030912001001	手提式灭火器	1. 形式: 手提式灭火器 2. 规格、型号: MF/ABC3	具	2		
		压力废水系统					
33	031001006001	塑料管	1. 材质: HDPE双壁波纹管 2. 规格: DN80 3. 连接形式: 承插连接 4. 安装部位: 室外	m	1.02		
34	031001006002	塑料管	1. 材质: HDPE双壁波纹管 2. 规格: DN100 3. 连接形式: 承插连接 4. 安装部位: 室外	m	7.47		
35	030109001001	泵	1. 名称: 排污泵80WQ36-15-3 2. 型号: Q=36m ² /h H=15m N=3KW	台	2		
36	031002008002	软接头(软管)	1. 材质: 可曲挠柔性接头 2. 规格: DN80	个	2		
37	031002001003	阀门	1. 类型: 压力表	个	2		

