

工程项目总造价表

项目名称：2026年勉县元墩镇喇叭寨社区海勉农业产业园区二期配套建设项目

第 1 页 共 1 页

序号	工程名称	金额	其中：（元）				
			分部分项合计	措施项目合计	其他项目合计	增值税	安全文明施工费
1	1#猪舍						
1.1	1#猪舍--房屋建筑与装饰工程						
1.2	1#猪舍--电气工程						
1.3	1#猪舍--给排水工程						
2	2#猪舍						
2.1	2#猪舍--房屋建筑与装饰工程						
2.2	2#猪舍--电气工程						
2.3	2#猪舍--给排水工程						
3	堆粪棚						
3.1	堆粪棚--房屋建筑与装饰工程						
3.2	堆粪棚--电气工程						
4	室外工程						
4.1	室外工程--房屋建筑与装饰工程						
合计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 6 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	010102002001	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 弃土运距: 坑边堆放	m ³	299.76		
2	010102002002	挖基坑土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 弃土运距: 自行考虑弃土场	m ³	165.89		
3	010102003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 弃土运距: 坑边堆放	m ³	164.66		
4	010102003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别: 一、二类土 2. 弃土运距: 自行考虑弃土场	m ³	83.65		
5	010102009001	回填方	1. 土质要求: 一、二类土 2. 密实度要求: 打夯机填土夯实	m ³	464.42		
	A.4	砌筑工程					
6	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级: 页岩实心砖 2. 墙体厚度: 240mm 3. 砂浆强度等级: M5水泥砂浆	m ³	156.22		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
7	010501001001	基础垫层	1. 基础形式: 条形基础、独立基础 2. 厚度: 100mm 3. 材料品种、强度要求、配比: C15	m ³	63.25		
8	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 基础类型: 独立基础	m ³	90.87		
9	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30	m ³	89.38		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 6 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
10	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 截面形式: 矩形	m3	49.3		
11	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C30 3. 梁形式、截面形式: 矩形梁	m3	162.41		
12	010502023001	过梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	5.38		
13	010502033001	后浇带	1. 部位: 梁 2. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 3. 混凝土强度等级: C35	m3	0.48		
14	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 条形基础垫层	m2	225.24		
15	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 独立基础模板	m2	201.6		
16	010505003001	基础连系梁模板	1. 模板形式: 复合模板	m2	715.05		
17	010505004001	柱面模板	1. 模板形式: 复合模板 2. 柱截面形式: 矩形柱 3. 高度: 3.6m以内	m2	452.48		
18	010505006001	梁模板	1. 模板形式: 复合模板 2. 梁截面形式: 矩形梁 3. 高度: 3.6m以内	m2	1674.18		
19	010505013001	过梁模板	1. 模板形式: 复合模板	m2	67.58		
20	010505014001	后浇带模板	1. 后浇带部位: 梁	m2	4.96		
21	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 圆钢筋HPB300 直径(mm) 10以内	t	0.145		
22	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 直径(mm) 10以内	t	3.795		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 6 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
23	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 直径(mm) 12~18	t	34.064		
24	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 直径(mm) 20~25	t	6.581		
25	010506001005	现浇构件钢筋	1. 构件类型: 箍筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400直径(mm) 10以内	t	14.969		
26	010506003001	砌体工程内配钢筋	1. 构件类型: 砌体加固筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300直径(mm) 6~8	t	0.156		
27	010506009001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.945		
	A.6	金属结构工程					
28	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格: 采用Q235, 100*100*3.0镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈, 除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆, 做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	11.325		
29	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格: 采用Q235, 150*150*3.0镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈, 除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆, 做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	1.643		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 6 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
30	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格:采用Q235, 100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈, 除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆, 做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	2.806		
31	010605003001	钢屋面板	1、0.5mm厚彩钢板 2、50mm厚玻璃丝绵 3、0.5mm厚彩钢板	m2	2312.09		
32	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格:采用Q235, 100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈, 除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆, 做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	1.262		
33	010607003001	钢檩条	1. 钢材品种、规格:采用Q235, 100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈, 除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆, 做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	12.051		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 6 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
34	010607005001	钢坡道	1. 钢材品种、规格: 3mm厚花纹钢板 2. 钢村表面进行抛丸除锈, 除锈等级不低于sa2.5级 3. 采用醇酸防锈漆, 做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	1.354		
35	010607009001	钢板天沟	1. 钢材品种、规格: 2.2厚镀锌钢板	t	3.642		
	A.8	门窗工程					
36	010802003001	成品铁门	1. 门洞口尺寸: 1200*2100mm 2. 框、扇材质、规格: 成品铁门	m ²	12.6		
	A.9	屋面及防水工程					
37	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: PVC 110落水管 2. 落水口材质、数量: 17个 3. 落水斗材质、数量: 17个	m	85		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
38	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级: 20厚水泥砂浆抹灰	m ²	665.14		
39	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位: 外墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级: 20厚水泥砂浆抹灰	m ²	870.62		
	A.17	拆除工程					
40	011701001001	单层彩板墙拆除	1、规格: 单层彩板 2、外运至弃土场	m ²	94.4		
41	01B004	黑色塑料薄膜拆除	1. 黑色塑料薄膜拆除 2、外运至弃土场	项	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：1#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 6 页 共 6 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
42	011701001002	砖砌体拆除	1. 砌体名称: 墙 2. 砌体材质: 实心砖 3. 外运至弃土场	m3	70.82		
43	011702001001	混凝土食槽拆除	1、混凝土食槽拆除 2、外运至弃土场	m3	17.17		
44	011706001001	漏粪板拆除拆除	1、漏粪板拆除 2、外运至弃土场	m2	1550.86		
		补充分部					
45	01B001	原有厂房漏粪板换新	1、材质：成品水泥混凝土漏粪板 2、规格：2400*600*100mm	m2	1550.86		
46	01B002	新建厂房新做漏粪板	1、材质：成品水泥混凝土漏粪板 2、规格：3000*600*100mm	m2	2157.21		
47	01B003	原有0.9m高铁艺围栏内移	1. 原有0.9m高铁艺围栏内移1m	m	290.01		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--电气工程

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
		强电					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:800*1000*200mm 3. 安装方式:距地1.0m明装 4. 无端子外部接线	台	1		
2	030402012002	成套配电箱	1. 名称:配电箱APTF (APFJ) 2. 型号:600*800*150mm 3. 安装方式:距地1.5m明装 4. 无端子外部接线	台	1		
3	030412001001	配管	1. 材质:钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地敷设	m	8.3		
4	030412001002	配管	1. 材质:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:钢结构支架配管	m	556.71		
5	030412001003	配管	1. 材质:镀锌电线管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:钢结构支架配管	m	226.83		
6	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZRBV-2.5mm ²	m	1718.73		
7	030412003002	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZB2-BYJ-6mm ²	m	935.35		
8	030412005001	接线盒	1. 材质:钢质接线盒 2. 安装形式:明装	个	99		
9	030413005001	厂房深照型灯	1. 名称:厂房深照型灯 2. 型号:250V-LED/100W 3. 安装形式:顶部吊装	套	79		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		给水					
1	031001001001	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	9.88		
2	031001001002	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	216.12		
3	031001001003	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	24		
4	031001001004	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	37.88		
5	031001001005	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	165.28		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 1#猪舍--给排水工程

专业/标段: 通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	031001001006	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	14.55		
7	031001001007	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	131.88		
8	031301009001	套管	1. 材质: 钢套管 2. 介质管道公称直径: DN65	个	2		
9	031007001001	管道支架	1. 管道支架制作安装	kg	71.93		
10	031201003001	一般钢结构刷油	1. 管道支架除锈, 刷防锈漆, 调和漆两道	kg	71.93		
11	031002001001	阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格: DN15 3. 连接形式: 螺纹连接	个	79		
12	031002001002	阀门	1. 类型: 截止阀 2. 规格: DN20 3. 连接形式: 螺纹连接	个	20		
13	031002001003	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接	个	3		
14	031002001004	阀门	1. 类型: 闸阀 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	2		
15	031002001005	阀门	1. 类型: 倒流防止器 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 法兰连接	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	A.1	土石方工程					
1	010102003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：坑边堆放	m ³	49.32		
2	010102003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：自行考虑弃土场	m ³	27.32		
3	010102009001	回填方	1. 土质要求：一、二类土 2. 密实度要求：打夯机填土夯实	m ³	49.32		
	A.4	砌筑工程					
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖 2. 基础类型：墙基础 3. 砂浆强度等级：M10水泥砂浆	m ³	8.19		
5	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖 2. 墙体厚度：240mm 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆	m ³	11.4		
6	010401002002	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖 2. 墙体厚度：370mm 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆	m ³	20.51		
7	010401002003	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖 2. 墙体厚度：120mm 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆	m ³	19.55		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010501001001	基础垫层	1. 基础形式：砖基础 2. 厚度：300mm 3. 材料品种、强度要求、配比：C15	m ³	12.52		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	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: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25 3. 基础类型: 独立基础	m3	2.59		
10	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	1.08		
11	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m3	4.03		
12	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 砖基础	m2	31.88		
13	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 独立基础模板	m2	12.29		
14	010505011001	构造柱模板	1. 模板形式: 复合模板	m2	10.8		
15	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式: 复合模板	m2	26.78		
16	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 直径(mm) 12~18	t	0.291		
17	010506001002	现浇构件钢筋	1. 构件类型: 箍筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400 直径(mm) 10以内	t	0.12		
18	010506003001	砌体工程内配钢筋	1. 构件类型: 砌体加固筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300 直径(mm) 6~8	t	0.083		
19	010506009001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.115		
	A.6	金属结构工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 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
20	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*100*3.0镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	1.019		
21	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格：采用Q235，120*120*3.0镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.344		
22	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.151		
23	010605002001	钢板墙板	1. 复合板夹芯材料种类、规格：50厚岩棉夹芯板	m2	60.74		
24	010605003001	钢屋面板	1、0.5mm厚彩钢板 2、50mm厚玻璃丝绵 3、0.5mm厚彩钢板	m2	133.51		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 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	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.122		
26	010607003001	钢檩条（屋面）	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.762		
27	010607003002	钢檩条（墙面）	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.304		
28	010607005001	钢坡道	1. 钢材品种、规格：3mm厚花纹钢板 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.076		
	A.11	楼地面装饰工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
29	011101001002	水泥砂浆楼地面	1、20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2、水泥浆一道(内掺建筑胶) 3、60厚C15混凝土垫层 4、150厚素土夯实	m ²	103.24		
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
30	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1.基层类型、部位:内墙面 2.各层厚度、材料种类及强度等级:20厚水泥砂浆抹灰	m ²	319.64		
31	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1.基层类型、部位:外墙面 2.各层厚度、材料种类及强度等级:20厚水泥砂浆抹灰	m ²	227.67		
	A.17	拆除工程					
32	011701001001	夹芯板彩板墙拆除	1、规格:夹芯板彩板 2、外运至弃土场	m ²	122.84		
33	011702001001	混凝土食槽拆除	1、混凝土食槽拆除 2、外运至弃土场	m ³	2.14		
34	011706001001	漏粪板拆除拆除	1、漏粪板拆除 2、外运至弃土场	m ²	318.01		
		补充分部					
35	01B001	原有厂房漏粪板换新	1、材质:成品水泥混凝土漏粪板 2、规格:2400*600*100mm	m ²	318.01		
36	01B002	新建厂房新做漏粪板	1、材质:成品水泥混凝土漏粪板 2、规格:3000*600*100mm	m ²	103.24		
37	01B004	原有0.9m高铁艺围栏内移	1.原有0.9m高铁艺围栏内移1m	m	35.59		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--电气工程

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
		强电					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:800*1000*200mm 3. 安装方式:距地1.0m明装 4. 无端子外部接线	台	1		
2	030412001001	配管	1. 材质:钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地敷设	m	3.79		
3	030412001002	配管	1. 材质:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:钢结构支架配管	m	132.33		
4	030412001003	配管	1. 材质:镀锌电线管 2. 规格:JDG25 3. 配置形式:钢结构支架配管	m	16.38		
5	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZRBV-2.5mm ²	m	407.81		
6	030412003002	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:WDZB2-BYJ-6mm ²	m	72.73		
7	030412005001	接线盒	1. 材质:钢质接线盒 2. 安装形式:明装	个	30		
8	030413005001	厂房深照型灯	1. 名称:厂房深照型灯 2. 型号:250V-LED/100W 3. 安装形式:顶部吊装	套	24		
9	030413012001	开关、按钮	1. 名称:双联单控开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	2		
10	030415006001	输配电装置系统	1. 输配电系统调试 交流供电(KV) ≤1	系统	1		
		防雷接地					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
		给水					
1	031001001001	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN65 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	7.65		
2	031001001002	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN50 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	27.78		
3	031001001003	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN40 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	8		
4	031001001004	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN32 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	8		
5	031001001005	衬塑钢管	1. 材质: 衬塑钢管 2. 规格: DN25 3. 连接形式: 螺纹连接 4. 安装部位: 室内 5. 介质: 给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	13.86		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：2#猪舍--给排水工程

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
6	031001001006	衬塑钢管	1. 材质:衬塑钢管 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	0.35		
7	031001001007	衬塑钢管	1. 材质:衬塑钢管 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接 4. 安装部位:室内 5. 介质:给水 6. 管道及管件安装 7. 水压试验及水冲洗	m	29.75		
8	031301009001	套管	1. 材质:钢套管 2. 介质管道公称直径:DN65	个	2		
9	031007001001	管道支架	1. 管道支架制作安装	kg	17.55		
10	031201003001	一般钢结构刷油	1. 管道支架除锈,刷防锈漆,调和漆两道	kg	17.55		
11	031002001001	阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格:DN15 3. 连接形式:螺纹连接	个	16		
12	031002001002	阀门	1. 类型:截止阀 2. 规格:DN20 3. 连接形式:螺纹连接	个	2		
13	031002001003	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格:DN50 3. 连接形式:螺纹连接	个	1		
14	031002001004	阀门	1. 类型:闸阀 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	2		
15	031002001005	阀门	1. 类型:倒流防止器 2. 规格:DN65 3. 连接形式:法兰连接	个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
	A.1	土石方工程					
1	010102003001	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：坑边堆放	m ³	35.26		
2	010102003002	挖沟槽土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：自行考虑弃土场	m ³	15.54		
3	010102009001	回填方	1. 土质要求：一、二类土 2. 密实度要求：打夯机填土夯实	m ³	35.26		
	A.4	砌筑工程					
4	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖 2. 基础类型：墙基础 3. 砂浆强度等级：M10水泥砂浆	m ³	3.25		
5	010401002001	实心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级：页岩实心砖 2. 墙体厚度：240mm 3. 砂浆强度等级：M5水泥砂浆	m ³	19.8		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
6	010501001001	基础垫层	1. 基础形式：砖基础 2. 厚度：300mm 3. 材料品种、强度要求、配比：C15	m ³	6.48		
7	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类：预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级：C25 3. 基础类型：独立基础	m ³	4.32		
8	010502021001	构造柱	1. 混凝土种类：预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级：C25	m ³	3.82		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 2 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金额(元)	
						综合单价	合价
9	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类: 预拌(商品)混凝土 2. 混凝土强度等级: C25	m ³	1.56		
10	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 砖基础	m ²	16.63		
11	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 独立基础模板	m ²	25.56		
12	010505011001	构造柱模板	1. 模板形式: 复合模板	m ²	33.57		
13	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式: 复合模板	m ²	13		
14	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 直径(mm) 12~18	t	0.329		
15	010506001002	现浇构件钢筋	1. 构件类型: 箍筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HRB400 直径(mm) 10以内	t	0.054		
16	010506001003	现浇构件钢筋	1. 构件类型: 箍筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300 直径(mm) 10以内	t	0.021		
17	010506003001	砌体工程内配钢筋	1. 构件类型: 砌体加固筋 2. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300 直径(mm) 6~8	t	0.083		
18	010506009001	预埋铁件	1. 预埋铁件	t	0.194		
19	010902004001	屋面排水管	1. 排水管品种、规格: PVC 110落水管 2. 落水口材质、数量: 4个 3. 落水斗材质、数量: 4个	m	16.6		
	A.6	金属结构工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 3 页 共 5 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
20	010602001001	钢屋架	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*100*3.0镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	1.189		
21	010603003001	钢管柱	1. 钢材品种、规格：采用Q235，150*150*3.0镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.665		
22	010604001001	钢梁	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.435		
23	010605003001	钢屋面板	1、0.5mm厚彩钢板	m2	248.25		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 4 页 共 5 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
24	010607002001	钢支撑、钢拉条	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	0.269		
25	010607003001	钢檩条（屋面）	1. 钢材品种、规格：采用Q235，100*50*2.2镀锌方钢 2. 钢村表面进行抛丸除锈，除锈等级不低于sat2.5级 3. 采用醇酸防锈漆，做法为两底一面 4. 超声波探伤二级不低于20%	t	1.489		
	A.11	楼地面装饰工程					
26	011101001001	水泥砂浆楼地面	1、20厚1:2水泥砂浆压实抹光 2、水泥浆一道（内掺建筑胶） 3、60厚C15混凝土垫层 4、150厚天然级配砂夹石 5、素土夯实	m2	232		
27	010502027001	坡道	1. 20（25）厚1:2水泥砂浆抹面，15宽金刚砂（或铁屑）水泥防滑条，中距80（160）凸出坡面3~4 2. 素水泥浆一道（内掺建筑胶） 3. 150厚C15混凝土 4. 素土夯实（坡度按工程设计）	m2	26.09		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 5 页 共 5 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程数量	金 额 (元)	
						综合单价	合 价
	A.12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					
28	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20厚水泥砂浆抹灰	m2	87.74		
29	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：外墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20厚水泥砂浆抹灰	m2	87.72		
合 计							

其他项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--房屋建筑与装饰工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	计量单位	工程数量	金额（元）		
				综合单价	合价	
1	暂列金额					
1.1						
2	专业工程暂估价					
2.1						
3	计日工					
3.1						
3.2						
3.3						
4	总承包服务费					
4.1	发包人供应材料保管费					
4.2	发包人发包专业工程管理服务_协调与管理					
4.3	发包人发包专业工程管理服务_协调、管理并提供配合服务					
5	合同中约定的其他项目					
5.1	优质工程增加费					
5.2	智慧工地增加费					
合 计						

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

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--电气工程

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
		强电					
1	030402012001	成套配电箱	1. 名称:配电箱AL 2. 型号:800*1000*200mm 3. 安装方式:距地1.0m明装 4. 无端子外部接线	台	1		
2	030412001001	配管	1. 材质:钢管 2. 规格:SC40 3. 配置形式:埋地敷设	m	4.5		
3	030412001002	配管	1. 材质:镀锌电线管 2. 规格:JDG20 3. 配置形式:钢结构支架配管	m	40.5		
4	030412003001	配线	1. 配线形式:管内穿线 2. 规格:ZRBV-2.5mm ²	m	118.5		
5	030412005001	接线盒	1. 材质:钢质接线盒 2. 安装形式:明装	个	6		
6	030413005001	厂房深照型灯	1. 名称:厂房深照型灯 2. 型号:250V-LED/100W 3. 安装形式:顶部吊装	套	5		
7	030413012001	开关、按钮	1. 名称:单联单控开关 2. 规格:220V/10A 3. 安装形式:距地1.3m安装	套	1		
8	030415006001	输配电装置系统	1. 输配电系统调试交流供电(KV) ≤1	系统	1		
		防雷接地					
9	030410004001	均压环	1. 接地网:利用基础砼内主筋相互贯通焊接成电气通路	m	73.5		
10	030410001001	接地极	1. 接地极:采用∠50x50x5x2500mm热镀锌角钢	根	2		
11	030410002001	接地母线	1. 外甩母线:采用4x40热镀锌扁钢	m	6		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：堆粪棚--电气工程

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	030410002002	接地母线	1. MEB线:采用4x40热镀锌扁钢	m	6.5		
13	030410003001	引下线	1. 引下线:利用金属构件引下	m	24		
14	030410007001	等电位端子箱、测试板	1. 等电位端子盒安装	台	1		
15	030410011001	接地跨接	1. 接地跨接线安装	处	6		
16	030410012001	防雷断接卡、箱	1. 断接卡子制作安装	台	2		
17	030415027001	接地装置	1. 接地系统测试接地网	系统	1		
合 计							

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：室外工程--房屋建筑与装饰工程 专业/标段：房屋建筑与装饰工程

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
		成品玻璃钢化粪池					
1	010102002001	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：坑边堆放	m ³	41.4		
2	010102002002	挖基坑土方	1. 土壤类别：一、二类土 2. 弃土运距：暂定1km	m ³	131.45		
3	010102009002	回填方	1. 土质要求：一、二类土 2. 密实度要求：打夯机填土夯实	m ³	41.4		
4	010502031001	化粪池	1. 100立方米成品玻璃钢化粪池 2. 100mm厚的C15混凝土垫层	座	2		
		机井					
5	01B001	机井	1、规格：Φ22cm 2、深度：暂定100m 3、暂定综合单价：30000元/座	座	1		
合 计							

