

大荔县2026年第一批产业发展帮
扶资金项目施工

工程

工程量清单

招 标 人：大荔县设施农业发展中心（盖章）

2026 年 05 月 29 日

工程名称：大荔县2026年第一批产业发展帮
扶资金项目施工

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：2026 年 05 月 29 日

招标人：大荔县设施农业发展中心 (盖章)

法定代表人或其授权人：王 (签字或盖章)

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010102003003	挖沟槽土方	1. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 1.7m 3. 基底处理方式: 基底普探	m3	281.72		
2	010102009009	换填地基	1. 填方部位: 0.3m 厚3:7灰土垫层 2. 材料品种: 3:7灰土 3. 密实度: ≥ 0.97	m3	49.72		
3	010102009010	土方回填	1. 填方部位: 沟槽回填 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	181.48		
4	010103003003	土方外购	1. 回填素土均为外购土方 2. 土方运距: 投标人自行考虑运距	m3	196.01		
5	010103002003	开挖土方弃置	1、现场开挖土方全部弃置 2、运距: 投标人自行考虑运距	m3	281.7		
	A. 4	砌筑工程					
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15 实心砖 2. 砂浆强度等级: M10 水泥砂浆	m3	27.34		
7	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: MU10 混凝土实心砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: M5.0 混合砂浆	m3	34.88		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010501001002	基础垫层	1. 厚度: 100mm 2. 材料品种、强度要求、配比: C20 商品砼	m3	8.65		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m3	27.34		
10	010502005002	基础连系梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: c30	m3	23.18		
11	010502006002	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 截面形式: 周长 ≥1800mm	m3	10.59		
12	010502019001	二次灌浆	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C40无收缩细石混凝土	m3	0.31		
13	010502022002	圈梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	m3	3.88		
14	010502024002	包柱脚	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: c20细石 3. 填充部位: 柱脚	m3	3.5		
15	010502025003	散水	1、180厚C30 混凝土面层撒水泥沙子压光 2、150厚3:7灰土垫层, 宽出面层500mm 3、素土夯实向外坡5% 混凝土分块浇筑, 每块长度不超过6米, 分隔缝宽20, 散水与外墙间设通长缝, 缝宽10, 用沥青砂浆嵌缝	m2	105.77		
16	010505001002	垫层模板		m2	86.54		
17	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	m2	46.08		
18	010505003002	基础连系梁模板		m2	148.06		
19	010505004003	柱面模板		m2	74.59		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010505004004	包柱脚柱面模板	1. 模板形式:包柱脚模板 2. 高度:0.45m	m2	12.2		
21	010505012002	圈梁模板		m2	38.76		
22	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径(mm) ≤10	t	0.12		
23	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤10	t	1.188		
24	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤18	t	3.468		
25	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤25	t	4.631		
26	010506009001	预埋铁件	1. 钢材种类:地脚螺栓及其配件	t	0.5		
27	010506010001	机械连接接头	1. 连接方式:机械连接 2. 规格:钢筋直径20mm	个	170		
	A.6	金属结构工程					
28	010603001003	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢柱及其连接件等 2. 构件涂（镀）层要求:环氧铁红底漆2遍,涂层厚度60 μ m;氯化橡胶面漆3遍,涂层厚度100 μ m 3. 防火涂料耐火极限:2.5h	t	7.015		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010604001003	钢梁	1. 钢材品种、规格：钢梁及连接件（含雨棚梁） 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：1.5h	t	4.774		
30	010605002002	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：单层压型金属板墙面 2. 具体做法：详见图纸	m2	834.5		
31	010605003003	钢屋面板	1. 钢材品种、规格：单层压型金属板屋面 2. 具体做法：详见图纸	m2	826.58		
32	010605003004	雨棚板	1. 钢材品种、规格：雨棚板 2. 具体做法：17J925-1 3-32（其中雨棚梁已经单列）	m2	43.2		
33	010607002004	柱间支撑	1. 钢材品种、规格：柱间支撑，详见图纸 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：2.5h	t	0.285		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010607002005	屋面支撑系统	1. 构件类型：屋面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	2.675		
35	010607002006	墙面支撑系统	1. 构件类型：墙面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	5.209		
36	010607003003	屋面钢檩条	1. 钢材品种、规格：屋面檩条及其连接件 2. 防火涂料耐火极限：1.0h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	4.468		
37	010607003004	墙面钢檩条及门柱	1. 钢材品种、规格：墙面檩条及其连接件、门柱及其连接件等 2. 防火涂料耐火极限：0.5h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	4.91		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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
38	010608002002	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格：M20	套	320		
	A. 8	门窗工程					
39	010802002001	钢制电动卷帘门	1. 编号：TLM2430 2. 门洞口尺寸：2400X3000 3. 做法详见图纸	m2	43.2		
40	010802004001	成品钢制平开门	1. 编号：GM1523 2. 门洞口尺寸：1500X2300 3. 做法详见图纸	m2	6.9		
41	010807001001	塑钢窗	1. 编号：SGC1550 2. 门洞口尺寸：1500X5000 3. 做法详见图纸	m2	127.5		
	A. 9	屋面及防水工程					
42	010902004001	屋面排水管	雨水管为PVC管材，公称直径均为DN150	m	68.8		
43	010902009002	屋面天沟	1. 工程做法：17J925-1 第2-26页 节点3 2. 尺寸：700*300（h）2mm不锈钢	m2	99.2		
44	010903003003	墙面砂浆防水	1. 防水层做法：1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 部位：砌体墙外墙墙面	m2	144.9		
	A. 11	楼地面装饰工程					
45	011101002003	混凝土地面	1. 部位：生产车间 2. 具体做法： 1）、180 厚C30混凝土表面撒：水泥沙子随打随抹光，表面施工混凝土密封固化剂，内配Φ6双向钢筋@150x150 2）、300mm厚3:7灰土回填（150mm两次夯实） 3）、素土夯实（夯实系数≥0.93）	m2	724.16		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 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					
46	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：砌体内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20mm水泥砂浆抹灰压光	m2	144.9		
47	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：砌体外墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20mm水泥砂浆抹灰压光	m2	144.9		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：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

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

工程项目清单费用汇总表

工程名称:2026年大荔县韦林镇东高村农产品贮存建设项目

第 1 页 共 1 页

[illegible]

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库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 9 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	房屋建筑与装饰工程					
	A. 1	土石方工程					
	A. 1. 2	基础土石方					
1	010102003001	挖沟槽土方	1. 土的类别:综合土 2. 开挖深度:2.4m 3. 基底处理方式:基底普探	m3	933.87		
2	010102009007	换填地基	1. 填方部位:1m厚3:7灰土垫层 2. 材料品种:3:7灰土 3. 密实度:≥0.97	m3	346.05		
3	010102009005	土方回填	1. 填方部位:沟槽回填 2. 材料品种:素土 3. 密实度:≥0.93	m3	402.2		
4	010102009006	土方回填	1. 填方部位:主体外1m沟槽回填 2. 材料品种:2:8灰土 3. 密实度:≥0.93	m3	107.88		
5	010103003001	土方外购	1. 回填素土均为外购土方 2. 土方运距:投标人自行考虑运距	m3	748.16		
6	010103002001	开挖土方弃置	1、现场开挖土方全部弃置 2、运距:投标人自行考虑运距	m3	933.87		
	A. 4	砌筑工程					
	A. 4. 1	砖砌体					
7	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15实心砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	4.09		
8	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m3	16.37		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库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 9 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. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
	A. 5. 1	基础及楼地面垫层					
9	010501001001	基础垫层	1. 厚度:100mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C20商品砼	m3	9.68		
	A. 5. 2	现浇混凝土构件					
10	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	15.67		
11	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c30	m3	14.9		
12	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 截面形式:周长≥1800mm	m3	2.24		
13	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	2.49		
14	010502024001	包柱脚	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c20细石 3. 填充部位:柱脚	m3	1.01		
15	010502019001	二次灌浆	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C40无收缩细石混凝土	m3	0.08		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 冷库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 9 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
16	010502025001	散水	1、180厚c30 混凝土面层撒1水泥沙子压光 2、150厚3:灰土垫层,宽出面层500 3、素土夯实向外坡% 混凝土分块浇筑,每块长度不超过米,分隔缝宽20,散水与外墙间设通长缝,缝宽10,用沥青砂浆嵌缝	m2	87.8		
	A. 5. 5	混凝土模板					
17	010505001001	垫层模板		m2	27.76		
18	010505002001	基础模板	1. 基础类型:独立基础	m2	30.24		
19	010505003001	基础连系梁模板		m2	94.92		
20	010505004001	柱面模板		m2	15.96		
21	010505004002	包柱脚柱面模板	1. 模板形式:包柱脚模板 2. 高度:0.45m	m2	10.5		
22	010505012001	圈梁模板		m2	24.9		
	A. 5. 6	钢筋及螺栓、铁件					
23	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径(mm) ≤10	t	0.096		
24	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤10	t	0.742		
25	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤18	t	1.54		
26	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤25	t	2.544		
27	010506009001	预埋铁件	1. 钢材种类:地脚螺栓及其配件	t	0.046		
28	010506010001	机械连接接头	1. 连接方式:机械连接 2. 规格:钢筋直径20mm	个	56		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 冷库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 9 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. 6	金属结构工程					
	A. 6. 3	钢柱					
29	010603001002	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格: 钢柱及其连接件等 2. 构件涂 (镀) 层要求: 环氧铁红底漆2遍, 涂层厚度60 μ m; 氯化橡胶面漆3遍, 涂层厚度100 μ m 3. 防火涂料耐火极限: 2. 5h	t	4. 927		
	A. 6. 4	钢梁					
30	010604001002	钢梁	1. 钢材品种、规格: 钢梁及连接件 (含雨棚梁) 2. 构件涂 (镀) 层要求: 环氧铁红底漆2遍, 涂层厚度60 μ m; 氯化橡胶面漆3遍, 涂层厚度100 μ m 3. 防火涂料耐火极限: 1. 5h	t	2. 997		
	A. 6. 5	钢板楼板、墙板、屋面板					
31	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格: 单层压型金属板墙面 2. 具体做法: 详见图纸	m ²	535. 85		
32	010605003001	钢屋面板	1. 钢材品种、规格: 单层压型金属板屋面 2. 具体做法: 详见图纸	m ²	312. 45		
33	010605003002	雨棚板	1. 钢材品种、规格: 雨棚板 2. 具体做法: 17J925-1 3-32 (其中雨棚梁已经单列)	m ²	25. 2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库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 9 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	010605002002	冷库墙板	1. 钢材品种、规格：200mm厚双层聚氨酯夹芯钢板墙面 2. 具体做法：详见图纸	m2	384.55		
35	010605003003	冷库顶板	1. 钢材品种、规格：200mm厚双层聚氨酯夹芯钢板顶面 2. 具体做法：详见图纸	m2	262.08		
	A. 6. 7	其他钢构件					
36	010607002004	柱间支撑	1. 钢材品种、规格：柱间支撑，详见图纸 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：2.5h	t	0.277		
37	010607002005	屋面支撑系统	1. 构件类型：屋面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	1.634		
38	010607002006	墙面支撑系统	1. 构件类型：墙面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	0.285		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库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 9 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
39	010607003003	屋面钢檩条	1. 钢材品种、规格：屋面檩条及其连接件 2. 防火涂料耐火极限：1.0h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	1.943		
40	010607003004	墙面钢檩条及门柱	1. 钢材品种、规格：墙面檩条及其连接件、门柱及其连接件等 2. 防火涂料耐火极限：0.5h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	4.299		
	A.6.8	钢构件制作及其他					
41	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格：M20	套	352		
	A.8	门窗工程					
	A.8.2	金属门					
42	010802004001	成品钢制平开门	1. 编号：GM1523 2. 门洞口尺寸：1500X2300 3. 做法详见图纸	m ²	6.9		
43	010802002002	钢制电动卷帘门	1. 编号：JLM2430 2. 门洞口尺寸：2400X3000 3. 做法详见图纸	m ²	14.4		
44	010802002003	钢制电动卷帘门	1. 编号：JLM2427 2. 门洞口尺寸：2400X2700 3. 做法详见图纸	m ²	12.96		
	A.9	屋面及防水工程					
	A.9.2	屋面防水及其他					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 9 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
45	010902009002	屋面天沟	1. 工程做法:17J925-1 第2-26页 节点3 2. 尺寸:700*300 (h) 2mm不锈钢	m2	76.7		
46	010903003001	墙面砂浆防水	1. 防水层做法:1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 部位:砌体墙外墙面	m2	116.34		
47	010902004001	屋面排水管	雨水管为PVC管材,公称直径均为DN150	m	27.2		
48	010902006001	屋面泄水构件	1. 构件类型、品种、规格:溢流口 2. 图集:17J925-1: -/2-60	个	4		
	A. 11	楼地面装饰工程					
	A. 11. 1	整体面层及找平层					
49	011101001001	水泥砂浆楼地面	1. 部位:其他 2. 具体做法: 1)、20厚1:2.5水泥砂浆,压实抹光 2)、素水泥浆一道(内掺建筑胶) 3)、60厚C15混凝土垫层 4)、150厚3:7灰土 5)、素土夯实(夯实系数不小于0.95)	m2	78.16		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 冷库房屋建筑与装饰工程

专业/标段: 房屋建筑与装饰工程

第 8 页 共 9 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	011101002003	冷库地面	1. 部位:冷库地面 2. 具体做法: 1) . 150厚C30细石混凝土面层(内配单层中10双向钢筋@200X200)随打随抹,涂密封固化剂,至内衬墙翻起做库内踢脚线。 2) . 20厚DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平层 3) . 1.5厚聚氨酯防水隔离层 4) . 20厚DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平层 5) . 100厚硬质挤塑板保温层(已单列) 6) . 20厚DS M20砂浆(1:2.5水泥砂浆)找平层 7) . 280厚级配碎石,压实系数≥0.95 8) . 150厚碎石夯入土中或压实填土	m2	247.08		
51	011001005001	保温隔热楼地面	1. 保温隔热部位:冷库地面 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度:100厚硬质挤塑板保温层	m2	247.08		
	A. 11. 5	踢脚线					
	A. 14	油漆、涂料、裱糊工程					
	A. 14. 3	抹灰面油漆					
52	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:砌体内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:20mm水泥砂浆抹灰压光	m2	117.06		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 冷库房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 9 页 共 9 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称: 冷库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

[illegible]

其他项目清单计价表

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 7 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
		冲霜管道					
1	030807003001	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称:安全阀 2. 型号、规格:D63 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
2	030807003002	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称:闸阀 2. 型号、规格:D63 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
3	030801016001	低压塑料管 [项目特征] 1. 材质:PVC塑料管 2. 规格:D63 3. 连接方法:粘接连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	45		
4	030801016002	低压塑料管 [项目特征] 1. 材质:PVC塑料管 2. 规格:D110 3. 连接方法:粘接连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	36		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 2 页 共 7 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
5	031207002001	管道绝热 [项目特征] 1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:50以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装		m3	0.84		
6	031207002005	管道绝热 [项目特征] 1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:125以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装		m3	0.94		
		制冷管道					
7	030801001001	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质:钢管 2. 规格:D108 3. 连接形式、焊接方法:焊接连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求:橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	12		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 3 页 共 7 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
8	030801001002	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: D89 3. 连接形式、焊接方法: 焊接连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	4.2		
9	030801001003	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: D76 3. 连接形式、焊接方法: 焊接连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	8.39		
10	030801001004	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: D57 3. 连接形式、焊接方法: 焊接连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	4.5		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 4 页 共 7 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	030801001005	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: D45 3. 连接形式、焊接方法: 丝扣连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	28.9		
12	030801001006	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: D38 3. 连接形式、焊接方法: 丝扣连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	10.2		
13	030801001007	低压碳钢管 [项目特征] 1. 材质: 钢管 2. 规格: D32 3. 连接形式、焊接方法: 丝扣连接 4. 除锈、刷油、防腐、绝热及保护层设计要求: 橡塑保温B1厚度50mm [工作内容] 1. 安装 2. 压力试验 3. 吹扫、清洗 4. 脱脂		m	4.2		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 5 页 共 7 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
14	031207002002	管道绝热 [项目特征] 1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:50以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装		m3	0.74		
15	031207002003	管道绝热 [项目特征] 1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:80以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装		m3	0.23		
16	031207002004	管道绝热 [项目特征] 1. 绝热材料品种:橡塑保温 2. 绝热厚度:50mm 3. 管道外径:125以内 [工作内容] 1. 安装 2. 绝热材料安装		m3	0.31		
17	030807001001	低压螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:超压报警装置TGE12*2 2. 型号、规格:DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
18	030807001002	低压螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称:安全阀EVR20 2. 型号、规格:DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 6 页 共 7 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
19	030807001003	低压螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀GBC28 2. 型号、规格: DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
20	030807001004	低压螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN32 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
21	030807001005	低压螺纹阀门 [项目特征] 1. 名称: 阀门309S 2. 型号、规格: DN25 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
22	030807003003	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN65 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
23	030807003004	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN50 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		
24	030807003005	低压法兰阀门 [项目特征] 1. 名称: 闸阀 2. 型号、规格: DN100 [工作内容] 1. 安装 2. 壳体压力试验和密封试验		个	1		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称: 冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 7 页 共 7 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	030601002001	压力仪表 [项目特征] 1. 名称:压力表 [工作内容] 1. 安装 2. 压力表弯制作 3. 压力表弯安装 4. 取源部件安装 5. 单体校验调整		套	1		
		设备					
26	030110001001	压缩机 [项目特征] 1. 名称:压缩机15HP*2 机组并联 [工作内容] 1. 安装		台	1		
27	030112005001	蒸发器 [项目特征] 1. 名称:蒸发式蒸发器 [工作内容] 1. 安装		台	1		
28	030112003001	冷风机 [项目特征] 1. 名称:冷风机 2. 型号:DD300 [工作内容] 1. 安装		台	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 冷库设备及管道

专业/标段：通用安装工程

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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库电气

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
1	030402012001	成套配电箱 [项目特征] 1. 名称:配电箱 [工作内容] 1. 安装 2. 焊、压接线端子 3. 配电箱二次线连接 4. 本体接地		台	1		
2	030701003001	通风机 [项目特征] 1. 名称:换气扇 [工作内容] 1. 安装		台	1		
3	030409016001	桥架槽盒安装 [项目特征] 1. 名称:电缆桥架 2. 型号:100*100 [工作内容] 1. 安装 2. 接地		m	26		
4	030412001001	配管 [项目特征] 1. 材质:半硬塑料管 2. 规格:JDG20 [工作内容] 1. 电线管路敷设 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 穿引线 4. 接地		m	18.4		
5	030412003001	配线 [项目特征] 1. 配线形式:铜芯电线 2. 型号:ZC-RVV-3*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装		m	26.8		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：冷库电气

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
6	030412003002	配线 [项目特征] 1. 配线形式:铜芯电线 2. 型号:RVV-4*1.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装		m	16.5		
7	030412003003	配线 [项目特征] 1. 配线形式:铜芯电线 2. 型号:RVV-4*4 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装		m	4.2		
8	030412003004	配线 [项目特征] 1. 配线形式:铜芯电线 2. 型号:RVV-3*4 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装		m	4.2		
9	030412003005	配线 [项目特征] 1. 配线形式:铜芯电线 2. 型号:RVV-4*2.5 [工作内容] 1. 配线 2. 钢索架设（拉紧装置安装） 3. 支持体（夹板、绝缘子、槽板）安装		m	65.8		
10	030413005001	工厂灯 [项目特征] 1. 名称:防水防尘灯 2. 型号:1*100W [工作内容] 1. 安装		套	1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称: 冷库电气

专业/标段：通用安装工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 冷库电气

专业/标段：通用安装工程

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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房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 7 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. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 2.62m 3. 基底处理方式: 基底普探	m3	96.21		
2	010102003002	挖沟槽土方	1. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 0.6m 3. 基底处理方式: 基底普探	m3	6.5		
3	010102009006	土方回填	1. 填方部位: 主体外0.8m沟槽回填 2. 材料品种: 2:8灰土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	0.05		
4	010102009007	土方回填	1. 填方部位: 沟槽回填 2. 材料品种: 3:7灰土 3. 密实度: ≥ 0.97	m3	1.05		
5	010102009008	土方回填	1. 填方部位: 基坑回填 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	36.4		
6	010102009009	土方回填	1. 填方部位: 主体外0.8m基坑回填 2. 材料品种: 2:8灰土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	23.42		
7	010102009010	土方回填	1. 填方部位: 基坑回填 2. 材料品种: 3:7灰土 3. 密实度: ≥ 0.97	m3	8.27		
8	010102009011	房心回填	1. 填方部位: 房心回填 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	4.14		
9	010103003001	土方外购	1. 回填素土均为外购土方 2. 土方运距: 投标人自行考虑运距	m3	65.84		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房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 7 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	010103002001	开挖土方弃置	1、现场开挖土方全部弃置 2、运距：投标人自行考虑运距	m3	102.71		
	A.4	砌筑工程					
11	010401001003	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级:MU15实心砖 2. 砂浆强度等级:M10水泥砂浆	m3	2.06		
12	010401004001	空心砖墙	1. 砖品种、规格、强度等级:MU5.0非承重空心砖 2. 墙体类型:内墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m3	2.15		
13	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级:MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型:外墙 3. 墙体厚度:200mm 4. 砂浆强度等级:M5.0混合砂浆	m3	11.63		
	A.5	混凝土及钢筋混凝土工程					
14	010501001002	基础垫层	1. 厚度:100mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C20商品砼	m3	2.69		
15	010502001002	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	1.17		
16	010502003001	筏形基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 P8	m3	5.28		
17	010502006002	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 截面形式:周长≥1800mm	m3	4.83		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房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 7 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
18	010502010001	钢筋混凝土墙	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 P8	m3	6.91		
19	010502011001	钢筋混凝土梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m3	3.36		
20	010502013001	实心楼板	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m3	4.04		
21	010502022002	圈梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	m3	0.61		
22	010505001002	垫层模板		m2	3.04		
23	010505002003	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	m2	2.88		
24	010505002002	基础模板	1. 基础类型: 筏板基础	m2	4.6		
25	010505004002	柱面模板		m2	42.28		
26	010505005001	墙面模板		m2	69.12		
27	010505006001	梁模板		m2	31.06		
28	010505007001	楼板、屋面板模板		m2	34.88		
29	010505012002	圈梁模板		m2	6.06		
30	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300 直径(mm) ≤10	t	0.04		
31	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤10	t	0.904		
32	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤18	t	2.613		
33	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤25	t	0.151		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房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 7 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	010506010002	机械连接接头	1. 连接方式:机械连接 2. 规格:钢筋直径18mm	个	4		
	A. 8	门窗工程					
35	010802004001	成品钢制平开门	1. 编号: GM1223 2. 门洞口尺寸:1200X2300 3. 做法详见图纸	m2	5.52		
36	010807001001	塑钢窗	1. 编号: SGC1510 2. 门洞口尺寸:1500X1000 3. 做法详见图纸	m2	3		
	A. 9	屋面及防水工程					
37	010901008001	细石混凝土屋面	屋面做法: 1)、40厚C20细石混凝土保护层,内配冷拔中14双向@150,设分格缝缝宽20,内填DS M15砂浆(1:3水泥砂浆),纵横间距<10m 2)、隔离层:20厚M15 1:2.5水泥砂浆 3)、1.5厚聚合物水泥防水涂料+3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材2道(单列) 4)、20厚DS M15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5)、最薄处30厚LC5.0轻骨料混凝土,找坡2% 6)、钢筋混凝土屋面板	m2	30.02		
38	010902001001	屋面卷材防水	1. 卷材品种、规格、厚度:3.0厚自粘聚合物改性沥青防水卷材 2. 防水层数:2道	m2	30.02		
39	010902002001	屋面涂膜防水	1. 防水层做法:1.5厚聚合物水泥防水涂料	m2	30.02		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房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 7 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
40	010902006001	屋面泄水构件	DN75塑料水舌	个	2		
41	010903001001	墙面卷材防水	1. 部位：地下室侧壁 2. 做法：4厚SBS弹性体改性沥青防水卷材一道(SBSPY II型)	m2	47.45		
42	010903002001	墙面涂膜防水	1. 防水层做法：5厚聚合物水泥防水砂浆+1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 部位：砌体墙外墙面	m2	79.59		
43	010903002002	墙面涂膜防水	1. 防水层做法：2mm厚聚合物水泥防水涂料防水层 2. 部位：水池墙面	m2	41.3		
44	010904002001	楼(地)面涂膜防水	1. 防水层做法：2mm厚聚合物水泥防水涂料防水层 2. 部位：水池地面	m2	12.16		
45	010905001001	基础卷材防水	1. 部位：地下室底板 2. 做法：4厚SBS弹性体改性沥青防水卷材一道(SBSPY II型)	m2	21.12		
46	010905003001	止水带	1. 部位：水池 2. 做法：止水钢板	m	14.8		
	A. 10	保温、隔热、防腐工程					
47	011001003001	保温隔热墙面	1. 保温隔热部位：地下室侧壁 2. 保温隔热材料品种、规格、厚度：50厚XPS挤塑板防水保护层	m2	47.45		
	A. 11	楼地面装饰工程					
48	011101001001	水泥砂浆水池	1. 部位：水池地面 2. 具体做法： 1）、15厚1：2.5水泥砂浆保护层，压光	m2	12.16		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：设备用房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 7 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
49	011101002003	防静电混凝土地面	1. 部位: 配电、机房 2. 具体做法: 1)、50厚C30细石混凝土, 初凝阶段表面撒布2~3厚金属防静电骨料, 随打随抹光 2)、界面剂1道 3)、80厚C20混凝土垫层 4)、压实填土, 压实系数不小于90%	m2	24.66		
50	011101002004	地下室底板	1. 部位: 地下室底板 2. 具体做法: 1)、钢筋混凝土结构自防水, 抗渗等级≥P8; 2)、50mm厚C20细石混凝土保护层; 3)、4厚SBS弹性体改性沥青防水卷材一道(SBSPY II型)(单列) 4)、20厚DSM15砂浆(1:3水泥砂浆)找平层 5)、100mm厚C20混凝土垫层, 原浆压实抹光; 6)、持力层	m2	21.12		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					

分部分项工程项目清单计价表

第 7 页 共 7 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
51	011201001001	地下室侧壁	1. 部位:地下室侧壁 2. 具体做法: 1)、回填土分层夯实 2)、50厚XPS挤塑板防水保护层(单列) 3)、4厚SBS弹性体改性沥青防水卷材一道(SBSPY II型)(单列) 4)、10厚DPM10砂浆隔离层 5)、自防水钢筋混凝土侧墙,抗渗等级≥P8	m2	47.45		
52	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 部位:水池墙面 2. 具体做法: 1)、15厚1:2.5水泥砂浆保护层,压光	m2	41.3		
	A.14	油漆、涂料、裱糊工程					
53	011201001003	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:砌体内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:20mm水泥砂浆抹灰压光	m2	80.39		
54	011201001004	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位:砌体外墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级:20mm水泥砂浆抹灰压光	m2	79.59		
55	011301001001	天棚抹灰	1. 部位:配电、机房 2. 工程做法: 1)、现浇钢筋混凝土板 2)、界面剂1道 3)、5~8厚DPM10砂浆(1:0.5:3水泥石灰膏砂浆)抹平	m2	24.82		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：设备用房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

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称: 设备用房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;

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。

专业工程暂估价明细表

工程名称: 设备用房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

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 2.4m 3. 基底处理方式: 基底普探	m3	2724.91		
2	010102009005	土方回填	1. 填方部位: 沟槽回填 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	1190.84		
3	010102009006	土方回填	1. 填方部位: 主体外1m沟槽回填 2. 材料品种: 2:8灰土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	235.86		
4	010102009007	换填地基	1. 填方部位: 1m厚3:7灰土垫层 2. 材料品种: 3:7灰土 3. 密实度: ≥ 0.97	m3	1135.38		
5	010103002001	开挖土方弃置	1、现场开挖土方全部弃置 2、运距: 投标人自行考虑运距	m3	2724.91		
6	010103003001	土方外购	1. 回填素土均为外购土方 2. 土方运距: 投标人自行考虑运距	m3	2174.29		
	A. 4	砌筑工程					
7	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15实心砖 2. 砂浆强度等级: M10水泥砂浆	m3	8.9		
8	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: MU10混凝土实心砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: M5.0混合砂浆	m3	35.59		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010501001001	基础垫层	1. 厚度:100mm 2. 材料品种、强度要求、配比:C20商品砼	m3	29.72		
10	010502001001	独立基础	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30	m3	65.66		
11	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c30	m3	37.34		
12	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C30 3. 截面形式:周长≥1800mm	m3	12.99		
13	010502019001	二次灌浆	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C40无收缩细石混凝土	m3	0.37		
14	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:C25	m3	4.88		
15	010502024001	包柱脚	1. 混凝土种类:商品砼 2. 混凝土强度等级:c20细石 3. 填充部位:柱脚	m3	3.36		
16	010502025001	散水	1、180厚c30 混凝土面层撒1水泥沙子压光 2、150厚3:灰土垫层,宽出面层500 3、素土夯实向外坡% 混凝土分块浇筑,每块长度不超过米,分隔缝宽20,散水与外墙间设通长缝,缝宽10,用沥青砂浆嵌缝	m2	116.71		
17	010505001001	垫层模板		m2	66.67		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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
18	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 独立基础	m2	90.48		
19	010505003001	基础连系梁模板		m2	242.57		
20	010505004001	柱面模板		m2	80.52		
21	010505004002	包柱脚柱面模板	1. 模板形式: 包柱脚模板 2. 高度: 0.45m	m2	22.39		
22	010505012001	圈梁模板		m2	48.88		
23	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 钢筋HPB300 直径(mm) ≤10	t	0.206		
24	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤10	t	2.104		
25	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤18	t	5.453		
26	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格: 带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤25	t	7.651		
27	010506009001	预埋铁件	1. 钢材种类: 地脚螺栓及其配件	t	0.543		
28	010506010001	机械连接接头	1. 连接方式: 机械连接 2. 规格: 钢筋直径20mm	个	189		
	A.6	金属结构工程					
29	010603001001	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格: 钢柱及其连接件等 2. 构件涂（镀）层要求: 环氧铁红底漆2遍, 涂层厚度60 μm; 氯化橡胶面漆3遍, 涂层厚度100 μm 3. 防火涂料耐火极限: 2.5h	t	19.742		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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：钢梁及连接件（含雨棚梁） 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：1.5h	t	19.69		
31	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：单层压型金属板墙面 2. 具体做法：详见图纸	m2	1835.18		
32	010605003001	钢屋面板	1. 钢材品种、规格：单层压型金属板屋面 2. 具体做法：详见图纸	m2	1872.72		
33	010605003002	雨棚板	1. 钢材品种、规格：雨棚板 2. 具体做法：17J925-1 3-32（其中雨棚梁已经单列）	m2	34.02		
34	010607002001	柱间支撑	1. 钢材品种、规格：柱间支撑，详见图纸 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：2.5h	t	0.519		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010607002002	屋面支撑系统	1. 构件类型：屋面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	4.502		
36	010607002003	墙面支撑系统	1. 构件类型：墙面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	3.426		
37	010607003001	屋面钢檩条	1. 钢材品种、规格：屋面檩条及其连接件 2. 防火涂料耐火极限：1.0h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	11.419		
38	010607003002	墙面钢檩条及门柱	1. 钢材品种、规格：墙面檩条及其连接件、门柱及其连接件等 2. 防火涂料耐火极限：0.5h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	12.292		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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
39	010608002001	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格：M20	套	524		
	A. 8	门窗工程					
40	010802002001	钢制电动卷帘门	1. 编号：TLM2430 2. 门洞口尺寸：2400X3000 3. 做法详见图纸	m2	36		
41	010802004001	成品钢制平开门	1. 编号：GM1523 2. 门洞口尺寸：1500X2300 3. 做法详见图纸	m2	34.5		
	A. 9	屋面及防水工程					
42	010902004001	屋面排水管	雨水管为PVC管材，公称直径均为DN150	m	80		
43	010902009001	屋面天沟	1. 工程做法：17J925-1 第2-26页 节点3 2. 尺寸：700*300（h）2mm不锈钢	m2	308.3		
44	010903003001	墙面砂浆防水	1. 防水层做法：1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 部位：砌体墙外墙墙面	m2	254.8		
	A. 11	楼地面装饰工程					
45	011101002002	混凝土地面	1. 部位：生产车间 2. 具体做法： 1）、180 厚C30混凝土表面撒：水泥沙子随打随抹光，表面施工混凝土密封固化剂，内配Φ6双向钢筋@150x150 2）、300mm厚3:7灰土回填（150mm两次夯实） 3）、素土夯实（夯实系数≥0.93）	m2	1957.96		
	A. 12	墙、柱面装饰与隔断、幕墙工程					

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 页

[illegible]

措施项目清单计价表

工程名称：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

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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。

专业工程暂估价明细表

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010102003002	挖沟槽土方	1. 土的类别: 综合土 2. 开挖深度: 1.7m 3. 基底处理方式: 基底普探	m3	430.81		
2	010102009008	换填地基	1. 填方部位: 0.3m 厚3:7灰土垫层 2. 材料品种: 3:7灰土 3. 密实度: ≥ 0.97	m3	76.02		
3	010102009009	土方回填	1. 填方部位: 沟槽回填 2. 材料品种: 素土 3. 密实度: ≥ 0.93	m3	259.71		
4	010103003002	土方外购	1. 回填素土均为外购土方 2. 土方运距: 投标人自行考虑运距	m3	312.92		
5	010103002002	开挖土方弃置	1、现场开挖土方全部弃置 2、运距: 投标人自行考虑运距	m3	430.81		
	A. 4	砌筑工程					
6	010401001001	砖基础	1. 砖品种、规格、强度等级: MU15 实心砖 2. 砂浆强度等级: M10 水泥砂浆	m3	9.68		
7	010402001001	砌块墙	1. 砌块品种、规格、强度等级: MU10 混凝土实心砖 2. 墙体类型: 外墙 3. 墙体厚度: 200mm 4. 砂浆强度等级: M5.0 混合砂浆	m3	38.74		
	A. 5	混凝土及钢筋混凝土工程					
8	010501001001	基础垫层	1. 厚度: 100mm 2. 材料品种、强度要求、配比: C20 商品砼	m3	16.67		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m3	42.02		
10	010502005001	基础连系梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30	m3	36.39		
11	010502006001	钢筋混凝土柱	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C30 3. 截面形式: 周长 ≥1800mm	m3	20.21		
12	010502022001	圈梁	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C25	m3	6.12		
13	010502024001	包角柱	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C20 3. 填充部位: 柱脚	m3	5.37		
14	010502019001	二次灌浆	1. 混凝土种类: 商品砼 2. 混凝土强度等级: C40无收缩细石混凝土	m3	0.37		
15	010502025002	散水	1、180厚C30 混凝土面层撒水泥沙子压光 2、150厚3:7灰土垫层, 宽出面层500mm 3、素土夯实向外坡5% 混凝土分块浇筑, 每块长度不超过6米, 分隔缝宽20, 散水与外墙间设通长缝, 缝宽10, 用沥青砂浆嵌缝	m2	174.7		
16	010505001001	垫层模板	1. 垫层部位: 垫层模板	m2	28.64		
17	010505002001	基础模板	1. 基础类型: 基础模板	m2	68.16		
18	010505003001	基础连系梁模板	1. 模板形式: 基础连系梁模板	m2	226.58		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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
19	010505004001	柱面模板	1. 模板形式:柱面模板	m2	129.79		
20	010505004002	包柱脚柱面模板	1. 模板形式:包柱脚模板 2. 高度:0.45m	m2	100.75		
21	010505012001	圈梁模板	1. 模板形式:圈梁模板	m2	6.18		
22	010506001001	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:钢筋HPB300 直径(mm) ≤10	t	0.18		
23	010506001002	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤10	t	1.442		
24	010506001003	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤18	t	5.518		
25	010506001004	现浇构件钢筋	1. 钢筋种类、规格:带肋钢筋HRB400 以内 直径(mm) ≤25	t	7.137		
26	010506009001	预埋铁件	1. 钢材种类:地脚螺栓及其配件	t	0.459		
27	010506010001	机械连接接头	1. 连接方式:机械连接 2. 规格:钢筋直径20mm	个	688		
	A.6	金属结构工程					
28	010603001004	实腹钢柱	1. 钢材品种、规格:钢柱及其连接件等 2. 构件涂（镀）层要求:环氧铁红底漆2遍,涂层厚度60μm;氯化橡胶面漆3遍,涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限:2.5h	t	17.166		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010604001003	钢梁	1. 钢材品种、规格：钢梁及连接件（含雨棚梁） 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：1.5h	t	10.198		
30	010605002001	钢板墙板	1. 钢材品种、规格：单层压型金属板墙面 2. 具体做法：详见图纸	m2	1229.4		
31	010605003002	雨棚板	1. 钢材品种、规格：雨棚板 2. 具体做法：17J925-1 3-32（其中雨棚梁已经单列）	m2	85.32		
32	010605003003	钢屋面板	1. 钢材品种、规格：单层压型金属板屋面 2. 具体做法：详见图纸	m2	1258		
33	010607002004	柱间支撑	1. 钢材品种、规格：柱间支撑，详见图纸 2. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 3. 防火涂料耐火极限：2.5h	t	0.509		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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	010607002005	屋面支撑系统	1. 构件类型：屋面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	3.581		
35	010607002006	墙面支撑系统	1. 构件类型：墙面支撑系统 2. 钢材品种、规格：详见图纸 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm 4. 防火涂料耐火极限：1.0h	t	13.609		
36	010607003003	屋面钢檩条	1. 钢材品种、规格：屋面檩条及其连接件 2. 防火涂料耐火极限：1.0h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	7.624		
37	010607003004	墙面钢檩条及门柱	1. 钢材品种、规格：墙面檩条及其连接件、门柱及其连接件等 2. 防火涂料耐火极限：0.5h 3. 构件涂（镀）层要求：环氧铁红底漆2遍，涂层厚度60μm；氯化橡胶面漆3遍，涂层厚度100μm	t	7.723		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：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 7 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
38	010608002002	高强螺栓	1. 螺栓种类、规格：M20	套	950		
	A. 8	门窗工程					
39	010802004001	成品钢制平开门	1. 编号：GM1523 2. 门洞口尺寸：1500X2300 3. 做法详见图纸	m2	20.7		
40	010802002001	钢制电动卷帘门	1. 编号：TLM2430 2. 门洞口尺寸：2400X3000 3. 做法详见图纸	m2	43.2		
41	010807001001	塑钢窗	1. 编号：SGC1560 2. 门洞口尺寸：1500X6000 3. 做法详见图纸	m2	423		
	A. 9	屋面及防水工程					
42	010902009002	屋面天沟	1. 工程做法：17J925-1 第2-26页 节点3 2. 尺寸：700*300（h）2mm不锈钢	m2	244.4		
43	010903003002	墙面砂浆防水	1. 防水层做法：1.5厚聚合物水泥防水涂料 2. 部位：砌体墙外墙面	m2	242.1		
44	010902004001	屋面排水管	雨水管为PVC管材，公称直径均为DN150	m	110.6		
	A. 11	楼地面装饰工程					
45	011101002004	混凝土地面	1. 部位：生产车间 2. 具体做法： 1）、180 厚C30混凝土表面撒：水泥沙子随打随抹光，表面施工混凝土密封固化剂，内配Φ6双向钢筋@150x150 2）、300mm厚3:7灰土回填（150mm两次夯实） 3）、素土夯实（夯实系数≥0.93）	m2	1301.29		

分部分项工程项目清单计价表

工程名称：房屋建筑与装饰工程

专业/标段：房屋建筑与装饰工程

第 7 页 共 7 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.14	油漆、涂料、裱糊工程					
46	011201001002	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：砌体外墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20mm水泥砂浆抹灰压光	m ²	242.1		
47	011201001001	墙、柱面一般抹灰	1. 基层类型、部位：砌体内墙面 2. 各层厚度、材料种类及强度等级：20mm水泥砂浆抹灰压光	m ²	242.1		
合 计							

措施项目清单计价表

工程名称：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

[illegible]

其他项目清单计价表

工程名称：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费_协调与管理				
4.3	发包人发包专业工程管理服务费_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；

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可只填写“合价”列数值。

专业工程暂估价明细表

第 1 页 共 1 页

[illegible]

注:本表“暂估金额”由招标人填写,投标人应将“暂估金额”填写并计入投标总价。结算时应按合同约定的价格填写“确认金额”。