

大夫营子乡顾家营子村
2026年壮大村集体经济
冷棚建设项目（棚间管
网）工程

工 程 量 清 单

合同编号：（）

招 标 人：_____（单位盖章）

招 标 单 位
法 定 代 表 人
(或委托代理人)：_____（签字盖章）

中 介 机 构
法 定 代 表 人
(或委托代理人)：_____（签字盖章）

造 价 工 程 师
及 注 册 证 号：_____（签字盖执业专用章）

编 制 时 间：_____

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：大夫营子乡顾家营子村2026年壮大村集体
经济冷棚建设项目（棚间管网）

第 1 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条 款编码	备注
		机电设备安装工程			1				
	AB001	塑料管	m	1. 名称 :HDPE双壁 波纹管 2. 材质及规格:8KN/ m ² 塑料De110 3. 连接方式 :承插 胶圈连接	30				
	AB002	塑料管	m	1. 名称:PE管 2. 材质及规格:1.0 mpa 塑料管 De75 3. 连接方式 :热熔 连接	945				
	AB003	塑料管	m	1. 名称:PE滴灌管 2. 材质及规格:1.0 mpa 塑料管 De63 3. 连接方式 :热熔 连接	2029				
	AB004	塑料管	m	1. 名称 :钢丝网骨 架塑料复合压力管 2. 材质及规格:2.5 mpa 塑料De63 3. 连接方式 :电熔 连接	953				
	500113002001	管道基础	m ³	1. 基础形式 :管道 基础 2. 厚度:10cm 3. 材料品种、强度 要求、配比:180° 中粗砂基础	132.97				
	AB005	镀锌钢管	m	1. 材质 :钢管 2. 规格:DN50	6				
	AB006	镀锌钢管	m	1. 材质 :钢管 2. 规格:DN40	9				
	AB007	塑料管管件		1. 种类 :三通 2. 材质及规格:DN65 *65	2				
	AB008	塑料管管件	个	1. 种类 :三通 2. 材质及规格:DN50 *50	1				
	AB009	塑料管管件	个	1. 种类 :弯头 2. 材质及规格:DE75 *75	30				
	AB010	压力仪表		1. 类型 :压力表 2. 规格:DN50	1				

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：大夫营子乡顾家营子村2026年壮大村集体
经济冷棚建设项目（棚间管网）

第 2 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条 款编码	备注
	AB011	阀门		1. 类型 : 伸缩器 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN65	6				
	AB012	阀门		1. 类型 : 伸缩器 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	2				
	AB013	阀门		1. 类型 : 蝶阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN65	4				
	AB014	阀门		1. 类型 : 双盘蝶阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN65	2				
	AB015	阀门	个	1. 类型 : 双盘蝶阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	1				
	AB016	阀门	个	1. 类型 : 缓闭止回 阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	1				
	AB017	阀门	个	1. 类型 : 水锤吸纳 器-活塞式 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	1				
	AB018	阀门	个	1. 类型 : 闸阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	1				
	AB019	阀门	个	1. 类型 : 多功能控 制阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	1				
	AB020	阀门	个	1. 类型 : 自动排气 阀 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	2				
	AB021	阀门	个	1. 类型 : 铸铁栓体 2. 材质 : 不锈钢 3. 规格、压力等级 : DN50	30				

分类分项工程量清单计价表

合同编号：

工程名称：大夫营子乡顾家营子村2026年壮大村集体
经济冷棚建设项目（棚间管网）

第 3 页 共 3 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	单价 (元)	合价 (元)	主要技术条 款编码	备注
	AB022	阀门	个	1. 名称 :球阀 2. 材质 :塑料 3. 规格:DN50	60				
	AB023	法兰	个	1. 名称 :法兰根 2. 材质:PE 3. 规格、压力等级 :DN50	30				
	AB024	阀门井	座	1. 种类 :钢筋混凝 土立式闸阀井, 详见 图集07MS101-2-66 2. 规格:1100× 110 0	2				
	AB025	阀门井	座	1. 种类 :钢筋混凝 土立式闸阀井, 详见 图集07MS101-2-66 2. 规格:1300× 130 0	3				
	AB026	阀门井	座	1. 种类 :水表井, 详 见图集07MS101-2-1 34 2. 规格:1100× 215 0	1				
	AB027	阀门井	座	1. 种类 :排气井, 详 见图集07MS101-2-1 62 2. 规格:1200× 120 0	1				
	AB028	水泵	台	1. 名称 :潜水泵 2. 规格:150QJ-12m ³ /h-222m 3. 功率:15KW	1				
		土方开挖工程			1				
	500101004001	沟、槽土开挖	m ³	1. 土类分级 :一、 二类土 2. 深度:2m以内 3. 人工配合机械挖 沟槽 4. 沟槽满足相关规 范	8085.5				
	500103001001	一般土方填筑	m ³	1. 土质及含水量 : 一二类土 2. 分层厚度及碾压 遍数 :达到设计密 实度要求 3. 运距 :原土	7952.54				
	500103001002	余方弃置	m ³	1. 土石类别 :一、 二类土	132.97				
		合 计							

