

优质饲草新品种新技术示
范基地项目

工程

工程量清单

招 标 人：_____

(单位盖章)

造价咨询人：_____

(单位盖章)

年 月 日

优质饲草新品种新技术
示范基地项目

工程

工程量清单

招 标 人：	<div></div> <div>(单位盖章)</div>	造价咨询人：	<div></div> <div>(单位资质专用章)</div>
法定代理人 或其授权人：	<div></div> <div>(签字或盖章)</div>	法定代理人 或其授权人：	<div></div> <div>(签字或盖章)</div>
编 制 人：	<div></div> <div>(造价人员签字盖专用章)</div>	复 核 人：	<div></div> <div>(造价工程师签字盖专用章)</div>
编 制 时 间：	年 月 日	复 核 时 间：	年 月 日

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 1 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
		第一部分 建筑工程					
一		灌溉与排水工程					
		首部工程					
		集成式井房基础			1		
	500101001002	场地平整	m ²	1. 土类分级： 平整场地	4.76		
	500103007001	垫层料填筑	m ³	1. 砂砾石（ 粗砂）基础 面积8m2，厚 30cm	3.6		
		蓄水桶基础			1		
	500101001001	场地平整	m ²		177.9463		
	500103007002	垫层料填筑	m ²	1. 砂砾石（ 细沙）基础 直径18m，厚 30cm	177.9463		
		水源工程			1		
		机电井更新			1		
	060201001001	立井(斜井)钻机造孔	m	农用井成孔（ 孔口Φ275松 散层I类，井 深60m）	60		
	060201001002	农用混凝土井管安装-井壁 管DN275	m		10		
	060201001003	农用混凝土井管安装-滤水 管DN275	m		45		
	060201001004	农用混凝土井管安装-沉淀 管DN275	m		5		
	060201001005	农用井管外均缠尼龙纱布2 层-100目	m		60		
	060201001006	农用井填封（透水层）	m		45		
	060201001007	农用井填封（非透水层）	m		10		
	060201001008	农用井洗井	m		45		
(二)		输配水工程					
		管沟开挖					

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 2 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
	500101004001	沟、槽土开挖	m³	1. 土方开挖，机械挖土方(管道H=1.8m，底宽0.56m，开口宽2.36m)	13000		
	500103001003	一般土方填筑	m³	1. 土方回填(管道H=1.8m，底宽0.56m，开口宽2.36m)	12500		
		灌溉与排水工程					
		水源工程					
	SD3201005001	潜水泵	台	1. 型号规格：潜水泵200QJ40-65（11kw）（含泵管、泵夹、水泵电缆等全套配件、泵管为钢管DN80*2.75mm）	1		
	500202008001	压力钢管安装	m	1. 镀锌钢管DN80*2.75mm厚 2. 管径：潜水管专用管	60		
	500201018001	电缆安装及敷设	m	1. 型号、规格：国标JHS防水铜芯电缆3*16mm²，含30mPVC（de50）电工管及配件配件	60		
		田间灌溉工程					
		一体化井房					

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 3 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
	500201003001	集成钣金泵房	座	首部整体框架2.6*1.5*2.3m 集成钣金泵房， 1. 材质：集装箱+防锈涂层，底座采用12号槽钢焊接后喷塑而成，底部大梁均设有吊耳和叉车槽，方便搬运。 2. 集成电路系统	1		

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 4 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
	500201003002	变频控制器控制柜（一控一） 37kw	套	变频控制器 控制柜（一控一） 37kw(1950*600*400mm， 变频柜功率 根据水泵选 择 A、变频控制 一台深井泵 ，手动/变频 控制，可本 地启停水泵 。 B、采用ACS5 10系列 ABB 变频器； C、具有短路 保护、过流 保护、过压 保护、欠压 保护、瞬时 停电保护、 直流稳压保 护、缺相保 护、电机接 地故障检测 功能、源水 位监测及底 限保护； D、防浪涌保 护，放置感 应雷和直击 雷导致的损 坏； E、采用人机 交互界面和 工业级控制 器； F、具有本地 同等权限设 置功能； J、具有手动 /变频功能； H、具有预警 记录功能；	1		

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 5 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
	500201003003	自动反冲洗金属离心加网式一体式过滤器（6"）	套	自动反冲洗金属离心加网式一体式过滤器（6"） 1、材质：金属Q235钢材，静电喷涂工艺、厚度4mm； 2、最大流量：100m³/h； 3、进出水口接口尺寸：内径DN150； 4、连接方式：法兰连接； 5、具有自动反冲洗功能，供电电压要求：三相四线制，AC220V	1		

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 6 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
	500201003004	大田专用智能灌溉注肥泵	套	大田专用智能灌溉注肥泵 1、适用介质：溶于水肥料、稀薄、非易燃易爆、介质粘度≤100cp水肥混合剂； 2、泵类型：多级离心泵、弱吸程<1.5米； 3、流量范围：2-4m³/H； 4、注肥泵最大扬程：56m 5、过滤方式：自带2寸高精度叠片过滤器； 6、进出水口：DN50； 7、自带1.5KW搅拌器控制系统； 8、供电电压等级：AC380V/220V；	1		
	500201003005	专用矮款肥药桶及肥药桶搅拌机（1.5kw）	套	专用矮款肥药桶及肥药桶搅拌机（1.5kw），含搅拌杆，电源线等 肥药桶容量：1000L，高度92cm	1		
	030611001001	消音止回阀Dn150	个		1		
	030611001002	软密封闸阀Dn150	个		1		
	030611001003	4-20mA压力变送器	个		1		

分类分项工程量清单

合同编号：

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 7 页、共 8 页

序号	项目编码	项目名称	计量单位	项目特征	工程数量	主要技术 条款编码	备注
	030611001004	压力表 带表弯，国标压力表（0-1 .0MPa）	个		1		
		管材管件以及其他辅料阀 门等	项		1		
		蓄水桶设备					
	031002017001	521吨，室外带顶盖，直径 15m，高3.41米	套		1		
		补水控制柜					
	030402009001	工频水泵控制柜（15Kw） 手动控制启闭，双液位自 动补水功能	套		3		
	030611001005	线缆浮球阀 标配5米线长	个		3		
	030611001006	BVR信号线 1.5mm2	米		1000		
	030611001007	PVC电工管De25	米		1000		
		第三部分 金属结构设备及 安装工程					
一		灌溉与排水工程					
（一）		田间灌溉工程					
1		管道安装					
		干管de160/PE管/0.6Mpa	m		1900		
		支管de110/PE管/0.6Mpa	m		3200		
		竖管de110/PE管/0.6Mpa	m		100		
		竖管de63/PE管/0.6Mpa	m		18		
2		管件安装					
		Φ160PE弯头	个		38		
		Φ110PE正三通	个		113		
3		阀门安装					
		农用倒钩阀门：DN100*4” ，内丝接口	套		48		
		PE手动球阀 DN50*2”	个		8		
		进排气阀 DN50*2”	个		4		
		泄水手柄蝶阀 Dn80	个		5		
		对夹式涡轮蝶阀 Dn100	个		5		
		法兰式涡轮蝶阀 DN150	个		1		
4		预制混凝土井					

分类分项工程量清单

合同编号:

工程名称：优质饲草新品种新技术示范基地项目

第 8 页、共 8 页

[illegible]