

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 1 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
		牛屠宰区域						
1	03B001	牵牛机	1. 类型:牵牛机 2. 规格、参数:将牛通过赶牛道拴住牛角或牛鼻子顺利牵入到气动翻板箱内。包括：机长：9000mm 装机功率：1.5kw，减速机和电机一体化 滚轮轨道采用镀锌8#槽钢对扣制成，由镀锌14#槽钢做支撑和镀锌厚钢板做为封板焊接成牵牛机机架 主传动轮和被动力轮材质：45#，滚轮和P100板链 安装方式：空中吊点式镀锌结构	台	1			
2	03B002	气动翻板箱	1. 类型:气动翻板箱 2. 规格、参数:箱体采用镀锌方管、角钢和钢板制成 箱体尺寸：3000×1400×2900（长×宽×高） 1套气动翻板，翻板分一次翻板和二次翻板底部有三套大缸径气缸。1个升降镀锌侧板，由2套长气缸动力提升，全部气动控制	台	1			
3	03B003	接牛栏	1. 类型:接牛栏 2. 规格、参数:和气动翻板箱相连，用于放血时防止牛落到地面的装置。包括： 框架主材采用镀锌方管制作 尺寸：2700×1450 mm（长×宽），和翻板箱配套 镀锌结构	台	1			
4	03B004	安全桩	1. 类型:安全桩 2. 规格、参数:φ108×3镀锌管型材料制成，顶部封闭，底部安装在	支	15			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 2 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			地面上 管长约800-1200mm 安装间距400-450mm					
5	03B005	毛牛吊挂提升机	1. 类型:毛牛吊挂提升机 2. 规格、参数:用于将毛牛从接牛栏中提升到放血轨道上。功能:用带环链的吊钩将牛垂直提升到放血轨道上。包括:提升高度:约6m,提升能力:2000kg,装机功率:3kw,自动加载型,配有低压控制,镀锌安装材料和安全过载保护,配有手动开关和安装材料与放血缓冲轨道相连	台	1			
6	03B006	放血手推线	1. 类型:放血手推线 2. 规格、参数:特制加大吊架,管轨 $\phi 60 \times 3.5 - 4.0\text{mm}$,钢件全部热镀锌结构,用于吊挂安装固定管轨材质:碳钢镀锌10#双槽钢副梁	套	1			
7	03B007	沥血池	1. 类型:沥血池 2. 规格、参数:不锈钢制作, L=2米。不锈钢板厚1.7-2mm, 支架采用38*38方管焊接制作, 含尼龙地脚调节螺栓含: 排水口。不含上下水管道连接	台	1			
8	03B008	放血吊链总成	1. 类型:放血吊链总成 2. 规格、参数:用于放血轨道上输送牛体。包括:镀锌架体两个装有轴承滚轮起重机链条总长800-1200mm	个	15			
9	03B009	放血滑轮回空系统	1. 类型:放血滑轮回空系统 2. 规格、参数:用于放血吊链返回到毛牛吊挂处。包括:特制弯道 $\phi 60 \times 3.5 - 4\text{mm}$ 镀锌管	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 3 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			轨，管轨安装在镀锌槽钢下，槽钢轨道梁安装在主梁下特制吊架1套不锈钢护轨装置1套自动下降换轨系统，靠重力下降做到将放血吊链转换到低轨，便于吊挂使用					
10	03B010	后蹄滑槽	1. 类型:后蹄滑槽 2. 规格、参数:用于将牛后蹄滑入台下的运输车。包括: L型, 滑槽直径: ϕ 400固定在转挂平台上完全不锈钢结构	套	1			
11	03B011	预剥/封肛/转挂固定式站台	1. 类型:预剥/封肛/转挂固定式站台 2. 规格、参数:用于尾部预剥、封肛、切割后肢、将牛体由放血轨道转挂至胴体加工输送机的操作。包括: 台面尺寸: 2100×1100mm (长×宽) 台腿采用4根 ϕ 140的镀锌圆管制作台面和台阶采用25mm厚的方空格塑料板制作台框采用 \square 75×45和 \square 38×25的镀锌方管制作护栏高度0.5—1米, 采用 ϕ 32的不锈钢管制作横担间距: 300—500mm	台	1			
12	03B012	管轨滑轮吊钩	1. 类型:管轨滑轮吊钩 2. 规格、参数:用于牛胴体的输送。滚轮装有2个密封轴承, 滚轮和钩子, 材质: 不锈钢钩, 架体材质: 高强度铝合金材料	个	100			
13	03B013	转挂提升机	1. 类型:转挂提升机 2. 规格、参数:用于将牛体从放血吊链转挂到2个滚轮吊钩上。包括: 自动加载型配有低压控制提升能力:	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 4 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			1000kg装机功率：1.5kw提升高度：3m钢部件为镀锌					
14	03B014	滑轮推车	1. 类型:滑轮推车 2. 规格、参数:用于运输管轨滑轮，镀锌结构	辆	2			
15	03B015	滑轮推车提升机	1. 类型:滑轮推车提升机 2. 规格、参数:提升重量 1T 提升高度5米，电机功率1.5KW	台	1			
16	03B016	胴体加工输送机	1. 类型:胴体加工输送机 2. 规格、参数:该机用于将牛体从转挂平台沿着各加工区输送到检验、称重区。包括: 步进式输送输送机为立式结构装机功率: 2.2kw, 1套 封闭式热镀锌轨道, 1套 一个气动提腿装置, 1套 驱动单元 (步进式), 1套 张紧装置, 1个 时间调节器, 5米 镀锌缓冲轨道系统, 13米 封闭式轨道, 26米 输送链条, 配有拨指, 高分子耐磨行走轮13米 ϕ 60镀锌管轨, 带镀锌轨道吊架牛胴体间距 (工位间距): 1800-2400mm 6个 操作工位	台	1			
17	03B017	预剥双柱气动升降台	1. 类型:预剥双柱气动升降台 2. 规格、参数:用于预剥加工工位。包括: 1套镀锌双柱框架, 1套不锈钢平台和护栏平台台面采用绿色玻璃钢格栅制作平台装有气缸和升降台相连, 便于上下移动台面尺寸: 1500×1100mm (长×宽) 提升	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 5 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			高度：400mm到2000mm 提升能力：不小于200kg					
18	03B018	液压扯皮机（含固定桩）	用于从下到上剥除牛皮。 包括： 1套 镀锌框架，包含两根直径159镀锌管，上下采用10mm后镀锌钢板连接。 1套 可升降装置，由方管和10mm厚钢板焊接制作，并镀锌处理。 1套 液压驱动系统，装机功率：5.5kw 1个 不锈钢剥皮旋转滚筒，液压马达驱动。 1个 升降液压油缸，长度不低于1800mm 2根 不锈钢栓皮扯皮链条 1根 不锈钢栓退链 其余钢件全部镀锌处理 一个镀锌前栓腿固定桩	台	1			
19	03B019	扯皮气动升降台	1. 类型：扯皮气动升降台 2. 规格、参数：用于操作剥皮机和剥皮时进行修整。包括：1套镀锌方管框架，1套升降平台和不锈钢护栏台架采用不锈钢方管制作平台台面采用绿色玻璃钢格栅制作提升高度：400mm到2000mm提升能力：200kg	台	2			
20	03B020	开胸锯	1. 类型：开胸锯 2. 规格、参数：用于牛胴体的开胸手持式，220V，不锈钢锯条	台	1			
21	03B021	开胸固定站台	1. 类型：开胸固定站台 2. 规格、参数：台面尺寸：1500×1100mm（长×宽）台腿采用镀锌φ114的圆管制作，台面采用25mm厚的玻璃钢格	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 6 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			栅制作，台框采用镀锌□75×45和□38×25的方管制作，护栏高度0.5—1米，采用不锈钢管制作					
22	03B022	取白脏固定站台	1. 类型:取白脏固定站台 2. 规格、参数:台面尺寸: 2100×1100mm (长×宽) 台腿采用镀锌φ114的圆管制作, 台面采用25mm厚的玻璃钢格栅制作, 台框采用镀锌□75×45和□38×25的方管制作, 护栏高度0.5—1米, 采用不锈钢管制作	台	1			
23	03B023	白内脏接收滑槽	1. 类型:白内脏接收滑槽 2. 规格、参数:用于接收白内脏, 和出白内脏站台相连, 并准确的将白内脏输送到白内脏检疫输送机的卫检盘内。包括: 滑槽的收集部分装有一套喷水管, 便于清洗与消毒, 不锈钢制作, 板材厚1.5-2mm	台	1			
24	03B024	内脏同步检疫输送机	1. 类型:内脏同步检疫输送机 2. 规格、参数:用于牛红白内脏的输送、检疫、等, 包含: 轨道、链条、空负载滑架、驱动装置、涨紧装置、不锈钢红白脏卫检盘等。驱动采用摆线针轮减速机, 装机功率1.5千瓦。	套	1			
25	03B025	取红脏固定站台	1. 类型:取红脏固定站台 2. 规格、参数:用于出红脏加工工位。包括: 台面尺寸: 1500×1100mm (长×宽) 台腿	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 7 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			采用 ϕ 114 的不锈钢圆管制作，台面采用 20mm 厚的玻璃钢格栅制作，台框采用 \square 75×45 和 \square 38×25 的不锈钢方管制作，护栏高度 0.5--1 米，采用不锈钢管制作，横担间距：300-500mm					
26	03B026	红白内脏滑槽	1. 类型:红白内脏滑槽 2. 规格、参数:不锈钢结构, 用来输送合格的红白内脏	个	2			
27	03B027	胃容器风送系统	1. 类型:胃容器风送系统 2. 规格、参数:用于胃容物的输送。带有料斗的不锈钢收集罐配有气动操作关闭阀门、开关箱。收集罐全部或部分埋入地下。由压缩空气通过管道将胃容器输送出去。所需连接材料和紧固件为镀锌处理。系统包括: 1个200升的带料斗的收集罐。1个带气缸的关闭阀门。约50米长的 ϕ 159 管道和连接材料。1套控制系统。不含土建工程	套	1			
28	03B028	劈半双柱气动升降台	1. 类型:劈半双柱气动升降台 2. 规格、参数:用于牛劈半工位。包括: 1套镀锌双柱框架, 1套升降平台和不锈钢护栏, 平台台面采用绿色玻璃钢格栅制作, 平台装有气缸和升降台相连, 便于上下移动, 台面尺寸: 1500×1100mm (长×宽) 提升高度: 400mm 到2200mm提升能力: 不小于200kg	台	1			
29	03B029	带式劈半锯 (含平衡器)	1. 类型:带式劈半锯 (含平衡器)	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 8 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格、参数:外壳全不锈钢制作, 随机配有十条进口带式锯条, 锯条厚度0.56毫米厚, 接近零损耗平衡器为定制加长2.3米行程					
30	03B030	劈半防溅屏	1. 类型: 劈半防溅屏 2. 规格、参数: 位于劈半工位, 下部和地面相连, 上部和胴体输送机相连。包括: 屏面尺寸: 2900×1150mm (高×宽) 屏面有2.0mm厚的不锈钢板制作采用不锈钢方管框架加固	台	1			
31	03B031	开胸锯	1. 类型: 开胸锯 2. 规格、参数: 用于牛胴体的开胸手持式, 220V, 不锈钢锯条	台	1			
32	03B032	静态轨道称	1. 类型: 静态轨道称 2. 规格、参数: 用于胴体的称重, 和轨道相连。包括: 长度800 mm 含显示屏和打印机 最大称重: 700kg 分辨能力: 0-150kg 50g 150-300kg 100g 300-600kg 200g 600-100kg 500g	台	1			
33	03B033	病体/四分体下降机	1. 类型: 病体/四分体下降机 2. 规格、参数: 提升重量 1T 提升高度5米, 电机功率1.5KW	台	2			
34	03B034	管轨手推线	1. 类型: 管轨手推线 2. 规格、参数: 管轨 ϕ 60×3.5-4.0mm 钢件全部热镀锌结构用于吊挂安装固定管轨材质: 碳钢镀锌10#双槽钢副梁	米	96			
35	03B035	管轨道岔	1. 类型: 管轨道岔	套	12			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 9 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			2. 规格、参数:用于轨道变换行走方向, 材质: 碳钢镀锌						
36	03B036	90° 弯轨	1. 类型:90° 弯轨 2. 规格、参数:用于轨道线改变方向, 材质: 碳钢镀锌	套	12				
37	03B037	四分体锯	1. 类型:四分体锯 2. 规格、参数:用于牛胴体的开胸手持式, 220V, 不锈钢锯条	台	1				
38	03B038	中央控制系统	1. 类型:中央控制系统 2. 规格、参数:屠宰中央控制系统安装在干燥的电控室内, 用于屠宰设备和生产线的集中控制。包括: 不锈钢控制柜主控柜和分控柜, 集中控制或继电器控制岗位操作按钮, 变频器、时间控制器、接触器等	台	1				
39	03B039	标准桶车	1. 类型:标准桶车 2. 规格、参数:用于红白脏的输送。材质: 不锈钢滚轮采用6寸聚胺脂滚轮肉车的内部为圆弧结构标准200L	台	3				
40	03B040	洗手/刀具消毒装置	1. 类型:洗手/刀具消毒装置 2. 规格、参数:用于屠宰工位的洗手/刀具消毒, 地面安装式不锈钢洗手盆, 带刀具消毒装置。包括: 1个支撑柱, 洗手盆装在其上 洗手装置有不锈钢防溅板, 反水管和脚踏开关阀 刀具消毒器带有刀架, 手动阀 供水和排水可以通过支撑柱直接连接或用阀门进行连接 连接工作由第三方负责	台	2				
本页小计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：藏式牛屠宰设备

第 10 页 共 10 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
		分部小计							
		安装材料及辅助设备							
41	03B041	工艺主钢梁，副梁、吊点等	1. 类型：工艺主钢梁，副梁、吊点等。热镀锌结构(藏式牛屠宰) 2. 规格、参数：国标热镀锌	项	1				
42	03B042	螺杆空压机、储气罐及气管	1. 类型：螺杆空压机、储气罐及气管 2. 规格、参数：螺杆空压机、储气罐、干燥机、精密过滤器、气路管道等，可满足胃容物吹送所需的大气量	项	1				
43	03B043	电线电缆及穿线管	1. 类型：电线电缆及穿线管 2. 规格、参数：用于屠宰车间设备到电控室电控柜之间的铺设	项	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：藏式牛屠宰设备

标段：玉树市屠宰加工场建设项目（一标段）

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 1 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
		牛屠宰区域						
1	03B002	清真旋转翻板箱	1. 类型:清真旋转翻板箱 2. 规格、参数:用于牛清真宰杀,配有有液压系统及机械锁紧系统联合进行控制,该机能实现牛翻板宰杀,满足宗教宰杀活牛未击昏情况下的宰杀要求,具有工作稳定噪音小维修方便快捷等特点,包含: ●用于宗教牛翻板宰杀。 ●碳钢制作,喷涂3遍高质量金属漆。 ●整机采用液压机械传动,对牛体无污染。 ●运行平稳,使用寿命长。 ●能连续生产,效率高。 ●操作简单,易损件少。 ●适用的范围及工作条件 ●周围环境温度:-10℃~+40℃ ●额定控制电压值380V±15%范围内能可靠 ●产品规格型号及主要参数 ●最大工作液压:0~-16Mpa,电机功率:1.5KW ●液压站;有效容积650×500×450(mm)电机5.5KW ●外型尺寸:长×宽×高:2281×2140×2450mm	台	1			
2	03B003	接牛栏	1. 类型:接牛栏 2. 规格、参数:和气动翻板箱相连,用于放血时防止牛落到地面的装置。包括: 框架主材采用镀锌方管	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 2 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			制作 尺寸：2700×1450 mm (长×宽)，和翻板箱 配套 镀锌结构					
3	03B004	安全桩	1. 类型:安全桩 2. 规格、参数:φ 108× 3镀锌管型材料制成, 顶部封闭,底部安装在 地面上 管长约800-1200mm 安装间距400-450mm	支	20			
4	03B005	毛牛吊挂提升机	1. 类型:毛牛吊挂提升 机 2. 规格、参数:用于将 毛牛从接牛栏中提升到 放血轨道上。功能:用 带环链的吊钩将牛垂直 提升到放血轨道上。包 括:提升高度:约6m, 提升能力:2000kg,装 机功率:3kw,自动加载 型,配有低压控制,镀 锌安装材料和安全过载 保护,配有手动开关和 安装材料与放血缓冲轨 道相连	台	1			
5	03B006	放血自动输送机	1. 类型:放血自动输送 机 2. 规格、参数:用于在 放血轨道上输送牛体。 包括: 1套 驱动装置 1套 张紧装置 2套 回转装置 装机功率:1.5kw 输送机为卧式结构 镀锌封闭式轨道 输送镀锌链条,配有拨 指,高分子耐磨行走轮 φ 60×3.5-4mm管轨, 带镀锌轨道吊架 挂牛间距:2000mm 2-5套 限位闸	套	1			
6	03B007	沥血池	1. 类型:沥血池 2. 规格、参数:不锈钢	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 3 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			制作，L=11米。不锈钢板厚1.7-2mm，支架采用38*38方管焊接制作，含尼龙地脚调节螺栓含：排血口。不含上下水管道连接					
7	03B008	放血吊链总成	1. 类型:放血吊链总成 2. 规格、参数:用于放血轨道上输送牛体。包括：镀锌架体两个装有轴承滚轮起重机链条总长800-1200mm	个	15			
8	03B009	放血滑轮回空系统	1. 类型:放血滑轮回空系统 2. 规格、参数:用于放血吊链返回到毛牛吊挂处。包括：特制弯道 ϕ 60 \times 3.5-4mm镀锌管轨，管轨安装在镀锌槽钢下，槽钢轨道梁安装在主梁下特制吊架1套不锈钢护轨装置1套自动下降换轨系统，靠重力下降做到将放血吊链转换到低轨，便于吊挂使用	套	1			
9	03B010	后蹄滑槽	1. 类型:后蹄滑槽 2. 规格、参数:用于将牛后蹄滑入台下的运输车。包括：L型，滑槽直径： ϕ 400固定在转挂平台上完全不锈钢结构	套	1			
10	03B011	预剥/封肛/转挂固定式站台	1. 类型:预剥/封肛/转挂固定式站台 2. 规格、参数:用于尾部预剥、封肛、切割后肢、将牛体由放血轨道转挂至胴体加工输送机的操作。包括：台面尺寸：2100 \times 1100mm（长 \times 宽）台腿采用4根 ϕ 140的镀锌圆管制作台面和台阶采用25mm厚的方空格塑料板制作台框	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 4 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			采用□75×45和□38×25的镀锌方管制作护栏高度0.5--1米，采用φ32的不锈钢管制作横担间距：300-500mm					
11	03B012	管轨滑轮吊钩	1. 类型:管轨滑轮吊钩 2. 规格、参数:用于牛胴体的输送。滚轮装有2个密封轴承，滚轮和钩子，材质：不锈钢钩，架体材质：高强度铝合金材料	个	100			
12	03B013	转挂提升机	1. 类型:转挂提升机 2. 规格、参数:用于将牛体从放血吊链转挂到2个滚轮吊钩上。包括：自动加载型配有低压控制提升能力：1000kg 装机功率：1.5kw提升高度：3m钢部件为镀锌	套	1			
13	03B014	滑轮推车	1. 类型:滑轮推车 2. 规格、参数:用于运输管轨滑轮，镀锌结构	辆	2			
14	03B015	滑轮推车提升机	1. 类型:滑轮推车提升机 2. 规格、参数:提升重量 1T 提升高度5米，电机功率1.5KW	台	1			
15	03B016	胴体加工输送机	1. 类型:胴体加工输送机 2. 规格、参数:该机用于将牛体从转挂平台沿着各加工区输送到检验、称重区。包括：步进式输送输送机为立式结构装机功率：2.2kw, 1套 封闭式热镀锌轨道, 1套 一个气动提腿装置, 1套 驱动单元（步进式）, 1套 张紧装置, 1个 时间调节器, 5米 镀锌缓冲轨道系统, 13米	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 5 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			封闭式轨道,26米 输送链条,配有拨指,高分子耐磨行走轮13米 φ60镀锌管轨,带镀锌轨道吊架牛胴体间距(工位间距):1800-2400mm6个 操作工位					
16	03B017	预剥双柱气动升降台	1. 类型:预剥双柱气动升降台 2. 规格、参数:用于预剥加工工位。包括:1套镀锌双柱框架,1套不锈钢平台和护栏平台台面采用绿色玻璃钢格栅制作平台装有气缸和升降台相连,便于上下移动台面尺寸:1500×1100mm(长×宽)提升高度:400mm到2000mm提升能力:不小于200kg	台	1			
17	03B018	液压扯皮机(含固定桩)	用于从下到上剥除牛皮。包括: 1套 镀锌框架,包含两根直径159镀锌管,上下采用10mm后镀锌钢板连接。 1套 可升降装置,由方管和10mm厚钢板焊接制作,并镀锌处理。 1套 液压驱动系统,装机功率:5.5kw 1个 不锈钢剥皮旋转滚筒,液压马达驱动。 1个 升降液压油缸,长度不低于1800mm 2根 不锈钢栓皮扯皮链条 1根 不锈钢栓退链 其余钢件全部镀锌处理 一个镀锌前栓腿固定桩	台	1			
18	03B019	扯皮气动升降台	1. 类型:扯皮气动升降台 2. 规格、参数:用于操作剥皮机和剥皮时进行	台	2			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 6 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中
								暂估价
			修整。包括：1套镀锌方管框架，1套升降平台和不锈钢护栏台架采用不锈钢方管制作平台台面采用绿色玻璃钢格栅制作提升高度：400mm到2000mm提升能力：200kg					
19	03B020	开胸锯	1. 类型:开胸锯 2. 规格、参数:用于牛胴体的开胸手持式，220V，不锈钢锯条	台	1			
20	03B021	开胸固定站台	1. 类型:开胸固定站台 2. 规格、参数:台面尺寸：1500×1100mm（长×宽）台腿采用镀锌φ114的圆管制作，台面采用25mm厚的玻璃钢格栅制作，台框采用镀锌□75×45和□38×25的方管制作，护栏高度0.5—1米，采用不锈钢管制作	台	1			
21	03B022	取白脏固定站台	1. 类型:取白脏固定站台 2. 规格、参数:台面尺寸：2100×1100mm（长×宽）台腿采用镀锌φ114的圆管制作，台面采用25mm厚的玻璃钢格栅制作，台框采用镀锌□75×45和□38×25的方管制作，护栏高度0.5—1米，采用不锈钢管制作	台	1			
22	03B023	白内脏接收滑槽	1. 类型:白内脏接收滑槽 2. 规格、参数:用于接收白内脏，和出白内脏站台相连，并准确的将白内脏输送到白内脏检疫输送机的卫检盘内。包括：滑槽的收集部分装有一套喷水管，便于清洗与消毒，不锈钢制作，板材厚1.5-2mm	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 7 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
23	03B025	取红脏固定站台	1. 类型:取红脏固定站台 2. 规格、参数:用于出红脏加工工位。包括:台面尺寸: 1500×1100mm (长×宽) 台腿采用φ 114的不锈钢圆管制作, 台面采用20mm厚的玻璃钢格栅制作, 台框采用□75×45和□38×25的不锈钢方管制作, 护栏高度0.5--1米, 采用不锈钢管制作, 横担间距: 300-500mm	台	1			
24	03B026	红白内脏滑槽	1. 类型:红白内脏滑槽 2. 规格、参数:不锈钢结构, 用来输送合格的红白内脏	个	2			
25	03B044	内脏同步检疫输送机	1. 类型:内脏同步检疫输送机 2. 规格、参数:用于牛红白内脏的输送、检疫、等, 包含: 轨道、链条、空负载滑架、驱动装置、涨紧装置、不锈钢红白脏卫检盘等。驱动采用摆线针轮减速机, 装机功率1.5千瓦。	套	1			
26	03B027	胃容物风送系统	1. 类型:胃容物风送系统 2. 规格、参数:用于胃容物的输送。带有料斗的不锈钢收集罐配有气动操作关闭阀门、开关闭箱。收集罐全部或部分埋入地下。由压缩空气通过管道将胃容物输送出去。所需连接材料和紧固件为镀锌处理。系统包括: 1个200升的带料斗的收集罐。1个带气缸的关闭阀门。约50米长的φ 159管道和连	套	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 8 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			接材料。1套控制系统。不含土建工程					
27	03B028	劈半双柱气动升降台	1. 类型:劈半双柱气动升降台 2. 规格、参数:用于牛劈半工位。包括: 1套镀锌双柱框架, 1套升降平台和不锈钢护栏, 平台台面采用绿色玻璃钢格栅制作, 平台装有气缸和升降台相连, 便于上下移动, 台面尺寸: 1500×1100mm (长×宽) 提升高度: 400mm到2200mm提升能力: 不小于200kg	台	1			
28	03B029	带式劈半锯 (含平衡器)	1. 类型:带式劈半锯 (含平衡器) 2. 规格、参数:外壳全不锈钢制作, 随机配有十条进口带式锯条, 锯条厚度0.56毫米厚, 接近零损耗平衡器为定制加长2.3米行程	台	1			
29	03B030	劈半防溅屏	1. 类型:劈半防溅屏 2. 规格、参数:位于劈半工位, 下部和地面相连, 上部和胴体输送机相连。包括: 屏面尺寸: 2900×1150mm (高×宽) 屏面有2.0mm厚的不锈钢板制作采用不锈钢方管框架加固	台	1			
30	03B031	开胸锯	1. 类型:开胸锯 2. 规格、参数:用于牛胴体的开胸手持式, 220V, 不锈钢锯条	台	1			
31	03B032	静态轨道称	1. 类型:静态轨道称 2. 规格、参数:用于胴体的称重, 和轨道相连。包括: 长度800 mm含显示屏和打印机 最大称重: 700kg 分辨能力: 0-150kg 50g	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 9 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			150-300kg 100g 300-600kg 200g 600-100kg 500g					
32	03B033	四分体提升/下降机	1. 类型:四分体提升/下降机 2. 规格、参数:用于改四分体,将牛前腿部分提升进入分割轨道,将牛后腿从高轨下降进入分割轨道。包括:封闭式双槽钢镀锌机架和轨道 ϕ 60热镀锌管输送镀锌链条,配有拨指,高分子耐磨尼龙行走轮 装机功率:1.5kw 其余钢件镀锌处理	台	2			
33	03B034	管轨手推线	1. 类型:管轨手推线 2. 规格、参数:管轨 ϕ 60 \times 3.5-4.0mm钢件全部热镀锌结构用于吊挂安装固定管轨材质:碳钢镀锌10#双槽钢副梁	米	280			
34	03B035	管轨道岔	1. 类型:管轨道岔 2. 规格、参数:用于轨道变换行走方向,材质:碳钢镀锌	套	40			
35	03B036	90°弯轨	1. 类型:90°弯轨 2. 规格、参数:用于轨道线改变方向,材质:碳钢镀锌	套	36			
36	03B045	断轨器	1. 类型:断轨器 2. 规格、参数:碳钢镀锌,用于冷库门断开	套	4			
37	03B037	四分体锯	1. 类型:四分体锯 2. 规格、参数:用于牛胴体的开胸手持式,220V,不锈钢锯条	台	1			
38	03B038	中央控制系统	1. 类型:中央控制系统 2. 规格、参数:屠宰中央控制系统安装在干燥	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 10 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			的电控室内，用于屠宰设备和生产线的集中控制。包括：不锈钢控制柜主控柜和分控柜，集中控制或继电器控制岗位操作按钮，变频器、时间控制器、接触器等					
		分部小计						
		羊屠宰线部分						
39	03B046	羊自动放血输送线	1. 类型:羊自动放血输送线 2. 规格、参数:用于在放血轨道上输送羊体。包括●含L=100mm可拆链、Φ80mm空负载画滑架、10#工字钢水平弯轨、10#工字钢轨道等镀锌材质；●Φ80滑架间距400，吊挂间距1200mm，滑架轴承为全密封轴承	米	68			
40	03B047	驱动装置	1. 类型:驱动装置 2. 规格、参数:设备用途：用于放血线的传动。●品牌电机功率1.5Kw、主动轮、座板、轨道架、轨道等组成。●座板、轨道架等碳钢镀锌	套	1			
41	03B048	张紧装置	1. 类型:张紧装置 2. 规格、参数:设备用途调节放血链条的松紧度，保证链条时刻都在最佳状态下运行。●含张紧框架，伸缩轨、张紧轮、180度弯轨，机架碳钢镀锌，丝杆涨紧	套	1			
42	03B049	回转装置	1. 类型:回转装置 2. 规格、参数:用途:用与自动线不同方向的变化。含回转轮、R弧板、双防尘盖、滚珠轴承、回转座为铸造件	套	5			
43	03B050	羊扣脚链	1. 类型:羊扣脚链	个	60			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 11 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			2. 规格、参数:锚链式, 锚链采用起重链, 材质: 碳钢镀锌					
44	03B051	沥血池	1. 类型:沥血池 2. 规格、参数:用于毛羊吊挂区间沥尽余血, 生产时封闭泄水口, 清洗时封闭排水口。 ●槽宽: 900-1000mm, 整体高度: 450mm; 长度13m ●血水排放槽采用全不锈钢制作 ●材质为不锈钢, 板厚1.5-2.0mm ●含: 可调节高度地脚螺栓	台	1			
45	03B052	换轨站台	1. 类型:换轨站台 2. 规格、参数:●台面尺寸: 2100×1100mm (长×宽) ●台腿: 材质为镀锌φ140的圆管 ●台面: 25mm厚的方空格塑料板 ●台框: 材质为镀锌□75×45和□38×38的方管 ●护栏: 材质为不锈钢, 高度0.5—1米, 尺寸为φ32的不锈钢管 ●爬梯全不锈钢制作, 踏板采用花纹板折弯而成 ●横担间距: 300-500mm	台	1			
46	03B053	羊扯皮机	1. 类型:羊扯皮机 2. 规格、参数:立式镀锌机架, 不锈钢卷皮装置, 含气动控制元件摆线针轮减速机, 装机功率1.5千瓦。一键全自动 卷皮、扯皮、松皮、回位	套	1			
47	03B054	羊胴体输送机	1. 类型:羊胴体输送机 2. 规格、参数:用于在	台	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 12 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			自动轨道上输送羊胴体，长度36m。包括含L=100mm可拆链、Φ80mm轻重载、工100mm工字钢水平弯轨、工100mm工字钢轨道等镀锌材质；Φ80滑架间距400，吊挂间距1200mm，大龙门吊架，滑架轴承为全密封轴承					
48	03B056	静态轨道称	1. 类型:静态轨道称 2. 规格、参数:用于胴体的称重，和轨道相连。包括：长度800 mm 含显示屏和打印机 最大称重：700kg 分辨能力：0-150kg 50g 150-300kg 100g 300-600kg 200g 600-100kg 500g	台	1			
49	03B055	羊胴体提升机	1. 类型:羊胴体提升机 2. 规格、参数:封闭式双槽钢镀锌机架和轨道 φ60热镀锌管 输送镀锌链条，配有拨指，高分子耐磨尼龙行走轮 装机功率：1.5kw	台	1			
50	03B057	羊管轨滑轮	1. 类型:羊管轨滑轮 2. 规格、参数:轮直径：φ65mm，碳钢镀锌材质，带两个轴承	套	500			
51	03B058	羊用不锈钢W钩	1. 类型:羊用不锈钢W钩 2. 规格、参数:用途：对羊的两条后腿进行悬挂，方便红白脏的剥离等工序的完成，材质不锈钢 直径12mm W型	件	500			
52	03B059	加长晾肉钩	1. 类型:加长晾肉钩 2. 规格、参数:不锈钢制作	根	500			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 13 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
53	03B060	电控箱	1. 类型:电控箱 2. 规格、参数:防水型电控箱, 电器元件须满足使用及招标要求	台	4			
		分部小计						
		分割设备						
54	03B061	剔骨分割工作台	1. 类型:剔骨分割工作台 2. 规格、参数:尺寸: 900*600*800mm, 台面:食品级P.E板, 厚度 20毫米, 框架: 不锈钢方管: 38*38毫米。包括: 工作台支撑, 工作台固定装置	台	16			
55	03B062	单层分割输送机	1. 类型:单层分割输送机 2. 规格、参数:●材质不锈钢。 ●1套驱动装置, 1套张紧装置, 装机功率: 1.5kw ●机架材质: 不锈钢, 尺寸为75×45mm和38×25mm的方管。 ●输送机长度9000mm宽710mm高度800mm ●含: 底脚调节螺栓, 可调节设备高度 ●传送采用白色模块网输送机	台	2			
56	03B063	包装工作台	1. 类型:包装工作台 2. 规格、参数:尺寸: 1900*900*700-800mm。台面: 不锈钢板, 厚度1.5毫米。框架不锈钢方管: 38*38mm和38*25mm。包括: 地脚高度可调装置, 更方便人员操作	台	6			
57	03B064	平板推车	1. 类型:平板推车 2. 规格、参数:用于分割车间周转筐的输送。包括: 滚轮采用6寸聚胺脂轮, 车架采用	台	7			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 14 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）		
						综合单价	合价	其中 暂估价
			38x38不锈钢方管和不锈钢板制作尺寸：900x570x700mm					
58	03B039	标准桶车	1. 类型:标准桶车 2. 规格、参数:用于红白脏的输送。材质: 不锈钢滚轮采用6寸聚胺脂轮肉车的内部为圆弧结构标准200L	台	7			
59	03B040	洗手/刀具消毒装置	1. 类型:洗手/刀具消毒装置 2. 规格、参数:用于屠宰工位的洗手/刀具消毒, 地面安装式不锈钢洗手盆, 带刀具消毒装置。包括: 1个支撑柱, 洗手盆装在其上 洗手装置有不锈钢防溅板, 反水管和脚踏开关 刀具消毒器带有刀架, 手动阀 供水和排水可以通过支撑柱直接连接或用阀门进行连接 连接工作由第三方负责	台	4			
60	03B065	电控箱	1. 类型:电控箱 2. 规格、参数:防水型电控箱, 电器元件须满足使用及招标要求	台	2			
		分部小计						
		安装材料及辅助设备						
61	03B041	工艺主钢梁, 副梁、吊点等	1. 类型:工艺主钢梁, 副梁、吊点等。热镀锌结构(清真牛羊屠宰线) 2. 规格、参数:国标热镀锌	项	1			
62	03B042	螺杆空压机、储气罐及气管	1. 类型:螺杆空压机、储气罐及气管 2. 规格、参数:螺杆空压机、储气罐、干燥机、精密过滤器、气路管道等, 可满足胃容物	项	1			
本页小计								

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

分部分项工程和单价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

第 15 页 共 15 页

序号	项目编码	项目名称	项目特征描述	计量单位	工程量	金额（元）			
						综合单价	合价	其中 暂估价	
			吹送所需的大气量						
63	03B043	电线电缆及穿线管	1. 类型: 电线电缆及穿线管 2. 规格、参数: 用于屠宰车间设备到电控室电控柜之间的铺设	项	1				
		分部小计							
		措施项目							
		分部小计							
本页小计									
合计									

注：为计取规费等的使用，可在表中增设其中：“定额人工费”。

总价措施项目清单与计价表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

标段：玉树市屠宰加工场建设项目（一标段）

第 1 页 共 1 页

序号	项目编码	项目名称	计算基础	费率(%)	金额(元)	调整费率(%)	调整后金额(元)
1	031302001001	安全文明施工费					
2	1	安全施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3.42			
3	2	文明施工费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	2.48			
4	3	环境保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	1.1			
5	4	临时设施费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	3			
6	031302002001	夜间施工增加费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.52			
7	031302004001	二次搬运费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.3			
8	031302006001	已完工程及设备保护费	分部分项预算人工费+单价措施项目预算人工费	0.18			
合 计							

编制人（造价人员）：

复核人（造价工程师）：

注：1. “计算基础”中安全文明施工费可为“定额基价”、“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”，其他项目可为“定额人工费”或“定额人工费+定额机械费”。
 2. 按施工方案计算的措施费，若无“计算基础”和“费率”的数值，也可只填“金额”数值，但应在备注栏说明施工方案出处或计算方法。

其他项目清单与计价汇总表

工程名称：清真牛羊屠宰线设备

标段：玉树市屠宰加工场建设项目（一标段）

第 1 页 共 1 页

序号	项目名称	金额(元)	结算金额(元)	备注
1	暂列金额			明细详见表-12-1
2	暂估价			
2.1	材料暂估价	—		明细详见表-12-2
2.2	专业工程暂估价			明细详见表-12-3
3	计日工			明细详见表-12-4
4	总承包服务费			明细详见表-12-5
5	索赔与签证			
合 计				—

注：材料（工程设备）暂估单价进入清单项目综合单价，此处不汇总。

