

# 编制说明

工程名称：阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机械设备采购项目（第一标段）

## 一、工程概况

工程名称：阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机械设备采购项目（第一标段）

采购单位：阿巴嘎旗民族事务委员会

供货地点：阿巴嘎旗

## 二、编制内容：

阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机械设备采购项目（第一标段）购置清单全部内容。

## 三、编制依据

1. 中价协【2002】第 015 号《工程造价咨询单位执业行为准则》、《造价工程师职业道德行为准则》；
2. 中价协【2002】第 016 号《工程造价咨询业务操作指导规程》；
3. 中华人民共和国建设部令[2006]第 149 号《工程造价咨询企业管理办法》；
4. 《建设工程造价咨询规范》GB/T51095-2015；
5. 根据业主提供“阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机械设备采购项目”的技术参数。

## 四、编制说明

- 1、单价包含货物价格、税金、运费（甲方指定地点）、装卸费等一切费用。

阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机  
械设备采购项目（第一标段） 工程

招标工程量清单

招 标 人： \_\_\_\_\_  
(单位盖章)

造价咨询人： \_\_\_\_\_  
(单位资质专用章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

法定代表人  
或其授权人： \_\_\_\_\_  
(签字或盖章)

编 制 人： \_\_\_\_\_  
(造价人员签字盖专用章)

复 核 人： \_\_\_\_\_  
(造价工程师签字盖专用章)



## 阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机械设备采购项目清单（第一标段）

序号	苏木镇	设备名称	数量	单位	参数	单价	合计
1	那仁宝拉格 苏木	30立方混合日粮搅拌机	1	台	1. 主减速机输出转速:430转/分; 2. 配套动力: ≥110kw电机*1; 3. 液压动力: ≥1.5kw; 4. 搅龙数量:2个; 5. 搅龙转速:23.6转/分; 6. 搅龙材质:Q355B锰板/NM360耐磨板; 7. 甩料转速:40转/分; 8. 叶片厚度:16mm; 9. 刀片材质:碳化钨涂层; 10. 刀片数量:20个大刀片; 11. 刀片使用寿命: ≥1500小时; 12. 生产效率:12000-15000Kg/h; 13. 草料切割长度:2-6cm; 14. 箱体厚度及材质: ≥10mm/Q355B锰板; 15. 底板厚度及材质: ≥20mm/Q355B锰板; 16. 整机尺寸(长*宽*高)6600*2850*3150mm; 17. 启动方式:电磁按钮变频启动+一键甩料; 18. 称重传感器: 4支; 19. 传感器最大量程: ≥30T; 20. 整机重量: ≥8570kg; 21. 称重传感器防护等级:IP67。		
		秸秆打包机	1	台	1. 秸秆打包机; 2. 整机重量: ≥610kg; 3. 外形尺寸: (长*宽*高)3650*1400*1550mm; 4. 配套动力: ≥5.5kw+0.55kw; 5. 料捆尺寸: (直径*高度)550*520mm; 6. 包膜层数:1-12层(可设置); 7. 料捆重量:60-90kg; 8. 料仓参数: (长*宽*高) ≥3150*1800*2000mm; 9. 料仓宽度: ≥1250mm。		
		小计					

## 阿巴嘎旗饲草料产业三级储备体系机械设备采购项目清单（第一标段）

序号	苏木镇	设备名称	数量	单位	参数	单价	合计
2	洪格尔高勒镇	30立方混合日粮搅拌机	2	台	1. 主减速机输出转速:430转/分; 2. 配套动力: ≥110kw电机*1; 3. 液压动力: ≥1.5kw; 4. 搅龙数量:2个; 5. 搅龙转速:23.6转/分; 6. 搅龙材质:Q355B锰板/NM360耐磨板; 7. 甩料转速:40转/分; 8. 叶片厚度:16mm; 9. 刀片材质:碳化钨涂层; 10. 刀片数量:20个大刀片; 11. 刀片使用寿命: ≥1500小时; 12. 生产效率:12000-15000Kg/h; 13. 草料切割长度:2-6cm; 14. 箱体厚度及材质: ≥10mm/Q355B锰板; 15. 底板厚度及材质: ≥20mm/Q355B锰板; 16. 整机尺寸(长*宽*高)6600*2850*3150mm; 17. 启动方式:电磁按钮变频启动+一键甩料; 18. 称重传感器: 4支; 19. 传感器最大量程: ≥30T; 20. 整机重量: ≥8570kg; 21. 称重传感器防护等级:IP67。		
		方块小型打包机	2	台	1. 配套动力: ≥22kw液压油泵, 排量200L/min; 2. 整机尺寸: ≥3900*2880*2880mm; 3. 草捆规格: ≥350*350*700mm; 4. 工作效率: 120-180捆/h; 5. 整捆重量: 50-70kg; 6. 整机重量: ≥3000kg。		
	小计						
3	合计						