

服务清单

工程名称：固阳县金山镇退化草原修复项目

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
1	050102013001	草种	1. 披碱草、草木樨、冰草、沙打旺、紫花苜蓿等多年生牧草 2. 选用的种子须具备一签三证（产品标签、检疫证、合格证、种子生产经营许可证），质量等级达到国家二级标准及以上 3. 其他要求：详见方案技术要求 4. 综合单价为全费用综合单价：包含人工费、材料费、机械费、措施费（安全文明施工、临时设施、雨季施工等其他措施项目费）、管理费、规费、利润、税金、政策性调整及相应的风险费等完成此项工作的所有费用	公斤	8100			
2	050102013002	免耕播种	1. 采用免耕播种机进行播种，按照预定的播种路线和播种参数进行作业。播种机的开沟器会在不破坏土壤整体结构的前提下，开出浅沟，将草种同时播入沟内，播种深度控制在1~2厘米（避免过深影响出苗），行距设置为30厘米，随后进行覆土和镇压操作。在播种过程中，根据地形和土壤条件，合理调整播种速度，确保播种均匀，避免出现漏播或重播现象 2. 选择在土壤水分较为充足的雨季进行，6月中旬至7月底 3. 将冰草、草木樨、苜蓿、沙打旺、披碱草五种草种按 2:1:1:1:1 的比例混合，以每亩3公斤的标准播种量为基准，采取机械免耕补播或采用人工撒播方式播种 4. 其他要求：详见方案技术要求 5. 综合单价为全费用综合单价：包含人工费、材料费、机械费、措施费（安全文明施工、临时设施、雨季施工等其他措施项目费）、管理费、规费、利润、税金、政策性调整及相应的风险费等完成此项工作的所有费用	亩	2700			

服务清单

工程名称：固阳县金山镇退化草原修复项目

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
3	050102013003	施肥	1. 根据土壤养分状况和牧草生长需求，选择适宜的肥料品种和施肥量，肥料品种可选用有机肥、复合肥等，施肥量一般为10公斤/亩 2. 其他要求：详见方案技术要求 3. 综合单价为全费用综合单价：包含人工费、材料费、机械费、措施费（安全文明施工、临时设施、雨季施工等其他措施项目费）、管理费、规费、利润、税金、政策性调整及相应的风险费等完成此项工作的所有费用	公斤	27000			
4	050307008001	网围栏	1. 围栏网片符合JB/T7138.1-1993标准，型号为8-110-30，即纬线8层，高110cm，8层纬线间距从下向上依次为11cm、13cm、14cm、15cm、18cm、20cm、20cm，经线间距30cm。上下两层纬线粗为2.8mm全钢材质，中间六层纬线粗为2.5mm全钢材质，经线粗为2.5mm半钢材质 2. 水泥柱：水泥柱长、宽、高为9cm×9cm×180cm，正方形柱体，桩内有4根4#冷拔丝，按网片预留绑线孔 3. 施工技术设计：水泥柱，8层网片。两桩间距为6m，地形起伏大时，间距可根据需要缩短；每400米设顶杆一根。围栏拐弯处立顶杆，根据地形打1~2道拉线。围栏经过起伏较大的地形时，低凹处打1~3根地锚线。围栏底线距地面高度9厘米左右，普通柱埋深60cm、中立柱、角柱埋深80cm。网围栏松紧度人用力下压小于5cm为宜。 4. 其他要求：详见方案技术要求 5. 综合单价为全费用综合单价：包含人工费、材料费、机械费、措施费（安全文明施工、临时设施、雨季施工等其他措施项目费）、管理费、规费、利润、税金、政策性调整及相应的风险费等完成此项工作的所有费用	亩	2700			

服务清单

工程名称：固阳县金山镇退化草原修复项目

序号	项目编号	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
5	050102013004	补播	1. 补播费用 2. 其他要求：详见方案技术要求 3. 综合单价为全费用综合单价：包含人工费、材料费、机械费、措施费（安全文明施工、临时设施、雨季施工等其他措施项目费）、管理费、规费、利润、税金、政策性调整及相应的风险费等完成此项工作的所有费用	亩	675			
本页小计								
合计								