

易门县林业和草原局（本级）部门 2022 年预算重点领域财政项目 文本公开

一、项目名称

2019 年安易路土地租金专项资金

二、立项依据

根据《玉溪市绿化造林实施方案》、《玉溪市 2013 年冬-2015 年绿化造林目标责任状》。

三、项目实施单位

（一）安易二级公路两侧各 20 米以上绿化工程（种植米径 6-8 厘米的杨树），县住建局牵头，属地乡（镇）、街道配合，由牵头单位按批准的年度绿化造林方案组织实施。

（二）易峨高速公路沿线绿化工程，由易峨高速公路建设指挥部（易门段）牵头，属地乡（镇）、街道配合，由牵头单位按批准的年度绿化造林方案组织实施。

（三）省道、县、乡村公路沿线绿化工程，由项目由县林业局牵头乡（镇）、街道负责，相关部门配合，按批准的年度绿化造林方案组织实施。

（四）实施水源林造林工程，由县林业局牵头相关部门配合，按批准的年度绿化造林方案组织实施。

四、项目基本概况

为完成《玉溪市 2013 年-2015 年绿化造林目标责任状》，易门县 2013 年冬至 2015 年绿化造林 10.02 万亩（222.76 万株）的目标任务及相关要求。经《易门县人民政府关于生态

文明建设暨今冬明春植树造林工作专题会议》(2013第43期)研究决定,对重点公路及主要进村道路两旁租用土地进行绿化美化,至2015年7月圆满完成市下达易门县绿化造林222.76万株的目标任务,共租用土地3332.519亩(基本农田保护区1861.3亩、非基本农田保护区1471.219亩),其中租期满的租地面积3109.419亩(租期2018年4月30日、2018年9月30日、2018年12月30日、2019年9月30日到期),租期未满足地面积223.1亩(2022年9月30日、2023年4月30日到期)。

五、项目实施内容

(一)实施杨树种植项目:2013-2014年两年种植杨树40.3万株。易门至安丰营34公里公路两侧各20米种植杨树7万株;易门至峨山二级公路沿线绿化种植杨树0.7万株;省道、县、乡村公路沿线绿化种植杨树32.6万株。

(二)实施水源林项目:2014年至2015年在龙泉街道县城以西五公里和县城近面山建设水源林780亩,栽植旱冬瓜大苗12万株。

六、资金安排情况

全县2019年租地面积2905.9亩土地租金5713920.15元,具体如下:

(一)十街乡租地面积124.75亩土地租金262439.5元;

(二)小街乡租地面积67.6亩土地租金65440元;

(三)六街街道787.74亩土地租金1473911元。

(四)龙泉街道1636.18亩土地租金3431311.95元;

(五)浦贝乡289.63亩土地租金480817.7元。

七、项目实施计划

(一) 实施杨树种植项目：2014 年种植杨树 20.8 万株。易门至安丰营 34 公里公路两侧各 20 米种植杨树 7 万株；易门至峨山二级公路沿线绿化种植杨树 0.7 万株；省道、县、乡村公路沿线绿化种植杨树 13.1 万株。2015 年省道、县、乡村公路沿线绿化种植杨树 19.5 万株。

(二) 实施水源林项目：2014 年完成旱冬瓜栽植 660 亩 10 万株，2015 年完成旱冬瓜栽植 120 亩 2 万株。

八、项目实施成效

通过安易二级公路两侧各 20 米以上绿化工程（种植米径 6-8 厘米的杨树）、易峨高公路沿线绿化工程和省县乡村公路沿线绿化工程和水源林造林工程项目的实施。项目区林草植被保护和营造，提高植被覆盖率；重点道路景观得到明显提升，水资源的保护开发利用得到加强，遏制工程区的水土流失现象，控制生态恶化的态势，改善工程区的生态环境，改善群众的生产生活条件，促进工程区经济的可持续发展。同时项目的实施改善生态环境，促进了易门社会、经济健康发展。