

兴安盟农牧局文件

ᠡᠬᠢᠨᠠᠮᠤ ᠠᠨᠠᠮᠤ ᠠᠨᠠᠮᠤ ᠵᠢᠨᠠᠮᠤ ᠠᠨᠠᠮᠤ ᠠᠨᠠᠮᠤ ᠠᠨᠠᠮᠤ ᠠᠨᠠᠮᠤ

兴农牧发〔2023〕115号

签发人：李振林

关于2023年科右中旗杜尔基镇0.42 万亩高标准农田建设项目 初步设计的批复

科尔沁右翼中旗农牧和科技局：

你局呈报的《关于2023年科右中旗杜尔基镇0.42万亩高标准农田建设项目初步设计批复的请示》（右中农科发〔2023〕43号）文件收悉，根据《内蒙古自治区农牧厅关于下达2023年农田建设任务的通知》（内农牧建发〔2022〕613号）、《内蒙古自治区人民政府办公厅关于加强高标准农田建设十一条政策措施的通知》（内政办发〔2022〕72号）、《内蒙古自治区财政厅农

牧厅关于印发《内蒙古自治区统筹整合高标准农田建设资金管理
办法（试行）的通知》（内财农规〔2022〕19号）、《内蒙古自
治区农牧厅关于印发高标准农田建设项目初步设计文件编制大纲
的通知》（内农牧建发〔2022〕45号）《兴安盟农牧局关于下达
2023年农田建设任务的通知》（兴农牧发〔2022〕690号）等相
关文件要求，你局已完成2023年科右中旗杜尔基镇0.42万亩高
标准农田建设项目初步设计，并已通过专家评审，经研究，现批
复如下：

一、项目名称

2023年科右中旗杜尔基镇0.42万亩高标准农田建设项目

二、建设地点

项目涉及1个苏木镇、1个嘎查共4200亩，具体为杜尔基
镇亚门毛杜嘎查4200亩。

三、建设规模

项目区任务面积0.42万亩，项目区面积0.459万亩，项目
区内纯耕地面积0.42万亩，项目区内永久基本农田面积0.1116
万亩。

四、主要建设内容

项目区更新机电井34眼（含1眼监测井），配套水泵33套、
机井井箱33套、首部33套。铺设地理主干管（Φ110PE管0.6MPa）
12360m，地面分干管（Φ90mmPE软管0.4MPa）59888m，地面支

管(Φ63mmPE软管)28872m,滴灌带(Φ16mm贴片式)2730000m,给水栓267个,排水井57座,配置便携式自吸泵JBC5.0/0.15(含动力配套)5台,水位监测系统1个。设计田间路5条,总长6497m,其中3m宽田间路3132m,4m宽田间路3365m。道路基础20cm采用山皮石回填,然后在其上铺设5cm砂砾石,路面高出耕地0.25m,边坡1:1。项目区架设高压线(LGJ-70)9402m,地埋低压线(YJLV22-3*35+1*16)8462m,S13-30变压器2套,S13-50变压器1套,S13-80变压器6套,T接点2处,高压计量设备2套。设计道路两侧各栽植1行杨树,株距2m,农田防护林长1491m,农田防护林共栽植数量1491株。防护林设网围栏,共计5968m。本次项目区改良土壤0.42万亩。

五、资金组成及来源

项目总投资756.00万元,建筑工程为369.95万元,机电设备及安装工程101.55万元,金属结构设备及安装工程250.23万元,独立费用投资34.27万元。

项目总投资为756.00万元。其中,中央和自治区两级财政资金714.00万元,自筹资金42.00万元。

六、建设工期

2023年4月至12月

七、项目实施单位

科尔沁右翼中旗农牧和科技局。

八、工作要求

项目初步设计批复后，严格按照项目设计组织招标及施工，保证工程质量，按期完工交付使用。项目区原则上应有1%左右新增耕地潜力，新增耕地潜力区域待自然资源部门实地核实后进行最终认定。不得擅自变更建设地点及建设内容，如工程确实需要，请按程序向盟级申请备案，另行审批后，方可进行变更。

