

兴安盟农牧局文件



兴农牧发〔2023〕107号

签发人：李振林

关于2023年科右中旗高力板镇0.86 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年科右中旗高力板镇0.86万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〕42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年科右中旗高力板镇0.86万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年科右中旗高力板镇0.86万亩高标准农田建设项目

二、建设地点

项目涉及1个苏木镇、3个嘎查共8600亩，具体为高力板镇查干陶勒盖嘎查3600亩、巴仁太本嘎查2400亩、丰产嘎查2600亩。

三、建设规模

项目区任务面积0.8600万亩，项目区建设规模0.8794万亩，项目区内纯耕地面积0.8675万亩，项目区内永久基本农田面积0.5691万亩。

四、主要建设内容

项目区利用水源井16眼，更新水源井27眼。更新监测井1眼，封旧井28眼，新建钢制智能井房43套（尺寸：0.8*0.8*1.2），

渠道衬砌共 14 条总长 12.565km，其中支渠 4 条长 4.315km，斗渠 11 条总长 6.54km，农渠 2 条总长 1.71km；新建节制闸 13 座，其中规格为 1.1×1m 的双孔节制闸 3 座，0.7×1.0m 的单孔节制闸 3 座，0.6×0.6m 的单孔节制闸 7 座；新建分水闸 22 座，其中规格为 0.6×1m 的 14 座，规格为 0.6×0.6m 的 7 座，规格为 0.7×1m 的 1 座；新建 0.4×0.6 的田口闸 142 座，新建涵闸 21 座，其中规格为 Φ400×4m 的 16 座，规格为 Φ400×5m 的 5 座；新建农桥 1 座，规格为 5×4m；新建管涵 26 座，其中规格为 Φ600×4m 的 16 座，规格为 Φ800×4m 的 4 座，规格为 Φ800×5m 的 6 座；新建盖板涵 2 座，其中规格为 2×4m 的 1 座，规格为 1.5×4m 的 1 座。铺设地埋 dn110PE 管输水管道 40.648km，地面 dn75PE 软管 30.228km，滴灌带 151.14 万 m，新架 16 台变压器，其中 30KAV 变压器 5 台、50KAV 变压器 10 台、80KAV 变压器 1 台。铺设低压电缆线（YJLV22 3*35+1*16）10.439km，需配置架空 10KV 高压线（LGJ-70）11.745km、架空 10KV 高压线（JKLYJ-10/70）0.06km，铺设高压电缆线（YJLV22-3*70）0.255km 项目区需要高压计量 4 套。维修田间路共计 15.625km。栽植丁香 42400 丛，林带总长度 4.24km。耕地地力培肥 5000 亩，亩均 100kg，旋耕、灭茬面积为 5000 亩。项目区内新增耕地潜力 6 亩。

五、资金组成及来源

本项目总投资为 1580.00 万元。其中，建筑工程投资为 1049.5499 万元，机电设备及安装工程投资 194.4183 万元，金

属结构设备及安装工程投资 267.6043 万元，独立费用 68.4275 万元。

项目总投资 1580.00 万元，其中上级财政投资 1494.00 万元，自筹投资 86.00 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。



兴安盟农牧局

2023 年 03 月 13 日印发
