

# 建设项目环境影响报告书审批基础信息表

填表单位（盖章）：

填表人（签字）：

项目经办人（签字）：

建设 项目	项目名称		内蒙古自治区科尔沁右翼中旗水系连通及水美乡村建设试点县项目				建设内容		内蒙古自治区科尔沁右翼中旗水系连通及水美乡村建设试点县项目通过河道清淤、节水改造现有灌溉总干渠、呼和分干渠、朝尔图支渠，重建分水枢纽、新建退水渠道，将霍林河、乌力吉木仁河，呼和水库、双榆树水库、查干其格水库，朝尔图水库、古拉布和巴彦哈泡子连通。					
	项目代码													
	环评信用平台项目编号													
	建设地点		项目位于科尔沁右翼中旗境内，其中河道整治工程的6个工程段分布在杜尔基镇（瓜钦扎拉格段、哈日沁扎拉格段、南双山沟段）和巴彦呼舒镇（巴彦温都热沟段、杜其营子河乌逊嘎查段、西太本总干渠西日道卜段），水系连通工程起点位于查干陶鲁盖嘎查（121.5830；44.9477），向东南经新艾里分水枢纽（121.6344；44.8588），分两支，北岸工程止于查干其格退水渠（末端坐标：122.0254；44.6839），南岸工程止于巴彦茫哈（末端坐标：121.7950；44.5894）。				建设规模		项目治理河流总长度 134.32km，治理范围包括：一河、四沟、三渠、三泡子。一河：哈日沁扎拉格河道 26.55km；四沟：瓜钦扎拉格 8.12km、南双山沟 5.28km、巴彦温都热沟 1.23km、杜其营子河支流 57.14km；三渠：西太本总干渠西日道卜段 1.37km、朝尔图湖分水渠 23.02km、西太本总干渠查干陶鲁盖嘎查—新艾里分水闸段11.61km；三泡子：朝尔图湖 11.4km2、古拉布泡子 1.53km2、巴彦茫哈泡子 0.3km2。项目河道清障 10.4 万 m2、清淤疏浚 71.84 万 m3、新建护岸 246.80km（生态护岸 244.34km、浆砌石挡土墙护岸 2.46km）、新建堤防长度 40.6km、新建水源涵养与水土保持林517.54hm2、新建石笼谷坊42座、人文景观建设 23.66hm2。					
	项目建设周期（月）		17.0				计划开工时间		2022年7月					
	建设性质		新建(迁建)				预计投产时间		2023年12月					
	环境影响评价行业类别		51-128 河湖治理				国民经济行业类型及代码		7610防洪除涝设施管理					
	现有工程排污许可证或排污登记表编号（改、扩建项目）		现有工程排污许可管理类别（改、扩建项目）				项目申请类别		新申报项目					
	规划环评开展情况						规划环评文件名							
	规划环评审查机关						规划环评审查意见文号							
	建设地点中心坐标（非线性工程）		经度		纬度		占地面积（平方米）	6282300	环评文件类别	环境影响报告书				
	建设地点坐标（线性工程）		起点经度	121.180700	起点纬度	45.429700	终点经度	121.795200	终点纬度	44.589300	工程长度（千米）	134.32		
总投资（万元）		31513.68				环保投资（万元）		148.60		所占比例（%）	0.5%			
建设 单位	单位名称		科尔沁右翼中旗水利局		法定代表人	斯日古楞		单位名称		内蒙古元景环境科技有限公司		统一社会信用代码		
	统一社会信用代码（组织机构代码）		111522220116373739		主要负责人	万博文		编制主持人		姓名	白哈斯额尔敦		联系电话	18647147407
	通讯地址		内蒙古科尔沁右翼中旗巴彦呼舒镇水利局办公楼				通讯地址		内蒙古呼和浩特市金桥开发区天赋林溪商业楼3楼					
污 染 物 排 放 量	污染物		现有工程（已建+在建）		本工程（拟建或调整变更）		总体工程（已建+在建+拟建或调整变更）					区域削减量来源（国家、省级审批项目）		
			①排放量（吨/年）	②许可排放量（吨/年）	③预测排放量（吨/年）	④“以新带老”削减量（吨/年）	⑤区域平衡替代本工程削减量（吨/年）	⑥预测排放总量（吨/年）		⑦排放增减量（吨/年）				
	废水	废水量(万吨/年)									0.000	0.000		
		COD									0.000	0.000		
		氨氮									0.000	0.000		
		总磷									0.000	0.000		
		总氮									0.000	0.000		
		铅									0.000	0.000		
		汞									0.000	0.000		
		镉									0.000	0.000		
		铬									0.000	0.000		
		类金属砷									0.000	0.000		
	其他特征污染物									0.000	0.000			
	废气	废气量（万标立方米/年）									0.000	0.000		
		二氧化硫									0.000	0.000		
		氮氧化物									0.000	0.000		
		颗粒物									0.000	0.000		
		挥发性有机物									0.000	0.000		
铅									0.000	0.000				
汞									0.000	0.000				
镉									0.000	0.000				
铬									0.000	0.000				



