

# 키르기스스탄 이식쿨 활성화를 위한 대학생 아이디어 공모

## - 키르기 이식쿨 지역 친환경 도시인프라 구축 공모 -

### ○ 공모주제

- 키르기스스탄 이식쿨 지역의 개발여건(공항, 철도, 관광자원 등)을 고려하여 지역 활성화 기본구상 및 개발가능지의 복합개발에 대한 창의적인 아이디어
  - ※ 이식쿨지역의 종합개발전략 계획, 개발가능지의 스마트 기술 도입·토지이용계획 등

### ○ 공모지역

- 키르기스스탄 이식쿨 주변 지역 및 개발가능지(발락치市, 이식쿨 국제공항 인근)

### ○ 응모자격

- 국내·외 2년제 이상 대학 및 대학원 재학생 (휴학생 포함)
  - ※ 팀원 구성은 1팀 3인 이내로 제한 (1인이 2개팀 이상의 공동응모 불가, 전공 불문)

### ○ 아이디어 접수

- 질의응답 : 2022년 1월 3일(월) ~ 2022년 2월 13일(일)
  - \* 질의사항은 공모전 담당자 이메일로(kwater1224@kwater.or.kr) 접수
- 접수기간 : 2022년 1월 3일(월) ~ 2022년 2월 13일(일) 18:00까지
- 제출방법 : 제출양식에 맞춰 아이디어 기획안을 작성한 후 공모전 담당자 이메일로(kwater1224@kwater.or.kr) 또는 우편·택배\*
  - \* 대전 대덕구 신탄진로 200 글로벌기획설계처 대학생 아이디어 공모전 담당자 앞

### ○ 심사 및 당선작 발표

- 심 사 : 예비검토를 거쳐, 서면평가(1차)와 발표평가(2차)를 통해 선정
  - \* 서면평가로 8개과제, 발표평가로 최종 4개 과제 선정 (최우수상 1팀, 우수상 1팀, 장려상 2팀)
- 심사 및 당선작 선정 : 2022년 2월 14일(월) ~ 3월 18일(금)
  - \* (심사기준) 적용 필요성, 사업 타당성, 제안 적절성, 기대효과 등
- 당선작 발표 및 시상 : 2022년 3월말
  - \* 시상 장소 및 방법 등은 수상자 개별 안내 예정

○ 수상내역

- 서면·발표 심사를 통해 총 4팀 시상

구 분	최우수상	우수상	장려상
규 모	1 팀	1 팀	2 팀
상 금	1000만원/팀	500만원/팀	200만원/팀

※ 시상내역은 응모상황 및 심사결과에 따라 조정 가능. 부상으로 최우수상 1팀 현지답사 동행 (코로나 여건 및 주최측의 상황에 따라 변경·취소 가능)

○ 유의사항

- 아이디어 접수시 제안자는 개인정보수집에 동의한 것으로 간주되며, 수집된 개인정보(성명·생년월일·핸드폰번호·이메일·주소)는 정해진 목적 이외의 용도로 이용되지 않음
- 아이디어 접수시 제안자는 공모전 주최자인 K-water가 입상한 응모작을 이용하는 것에 대해 허락한 것으로 간주
- 상금은 시상식 이후 제세공과금 원천징수 후에 지급, 제세공과금은 수상자 본인의 부담임
- 수상자는 K-water가 지정한 일시에 시상식에 참석해야 하며, 별도의 교통비는 제공되지 않음

※ 상기내용은 주최측 사정에 따라 변경될 수 있음

# 붙임1

## 아이디어 공모 지역 (키르기 이식쿨 지역)

- (이식쿨지역) 키르기 이식쿨 지역 종합개발전략 및 계획 등
- (Site) 제안한 이식쿨 지역 활성화 전략·방안을 활용한 Site 개발 구상
  - (Site A) 이식쿨지역의 인근도시 발라치市 인근 지역
  - (Site B) 이식쿨 국제공항 인근 지역



“A” 발라치市 인근



“B” 이식쿨 국제공항 (약 87만평)



시기	형식	규격 및 구성	수량	접수방법
1차	인쇄물	응모신청서 (붙임 2-1)	1매	우편 또는 택배 (공모 종료일 18시 이전까지 도착한 제안서)
		개인정보 처리(수집·이용·제공) 동의서 (붙임 2-2)	1식	
		재학(휴학)증명서	1식	
		아이디어 제안서 (A4 표지 포함 30매이내, 붙임 2-3)	15부	
	파일	아이디어 제안서 (A4, hwp 형식)	1부	이메일 송부 (kwater1224@kwater.or.kr)
2차	인쇄물	발표 PPT (약 15분 분량, 10분 질의)	10부	심사 당일 제출
	파일	발표 PPT (파워포인트 파일)	1부	이메일 송부 (kwater1224@kwater.or.kr)

## 키르기 이식쿨 활성화를 위한 대학생 아이디어 공모 신청서

- ✓ 서류심사시 제안서 내용을 기반으로 심사함, 모든 기재 내용에 허위사실이 없어야 함
- ✓ 참가팀 개요 및 제안서 작성항목은 빠짐없이 기재, 최대 2장 이내로 작성

1. 참가팀 개요						
<b>과제명</b>						
<b>팀 명</b>						
<b>신청자 (대표자) 정보</b>	소 속				역 할	대표자
	성 명				생년월일	
	휴대전화				E-mail	
	주소	( - )				
<b>팀원 정보</b> <small>(단독일 경우 대표자만 작성)</small>	성명	역할	생년월일	휴대전화	E-mail	
		대표자				
		팀원				
		팀원				
		팀원				
		팀원				

✓ 제안서 작성시 빨간색 처리된 부분은 참고사항으로 자유롭게 작성해주시면 됩니다.

## 2. 제안서

- 아이디어 선정 배경 (대상지 현황조사, 개발 필요성 등)
  
  
  
  
  
  
- 아이디어 개요 (이식쿨 및 Site의 전체 구상도, 아이디어 주요내용 및 필요성 등)
  
  
  
  
  
  
- 세부 추진방안 (이식쿨지역 개발컨셉, Site 토지이용 및 도입기능, 실행방안, 활용방안 등)
  
  
  
  
  
  
- 기대효과 (지역개발효과, 일자리 창출 효과, 환경개선 등)

---

※ 별첨 : 개인정보 수집·이용 및 제출작품 귀속·이용 동의서(팀원 전원)

---

2022년     월     일

신청인(대표자) :

(서명)

**1. 개인정보 수집 및 이용제공 동의**

한국수자원공사는 <키르기 이식쿨 활성화를 위한 대학생 아이디어 공모> 추진을 위해 아래와 같이 귀하의 개인정보를 수집 및 이용하고자 합니다.

- 개인정보 수집·이용 목적 : <키르기 이식쿨 지역개발을 위한 대학생 아이디어 공모> 응모자 식별 및 진행단계별 결과 안내
- 수집하는 개인정보 항목 : 이름, 소속, 주소, 생년월일, 휴대폰번호, 이메일
- 보유 및 이용기간 : <키르기 이식쿨 활성화 대학생 아이디어 공모> 종료 후 삭제(30일 이내)
- 개인정보의 수집 및 이용 거부권리 및 동의 거부에 따른 불이익 : 개인정보의 수집·이용 동의는 거부할 수 있으며, 동의 거부 시 참가가 제한됩니다.

**개인정보 수집 및 이용에 대한 동의**

동의합니다.  동의하지 않습니다.

**2. 제출작품 귀속 및 이용에 대한 동의**

- 본인이 제출한 작품은 타 공모전 등에 접수되지 않은 순수 창작물로 이미 발표되거나, 모방 또는 차용하지 않았음을 확인하며, 다른 공모전 수상아이디어 및 타인의 창작물을 표절/복제한 경우 심사에서 제외됨
  - 저작권 및 초상권 등의 분쟁 발생 시 모든 법적 책임은 응모자에게 있음
  - 시상 이후에 본인이 응모한 작품이 허위로 참가하였거나 표절 등 기타 부정한 방법에 의해 입상한 것으로 확인되는 경우에는 수상자격을 박탈·무효처리하며, 지급받은 상금과 상장 등 부당이득을 한국수자원공사에 반환 및 배상할 것에 동의합니다.
- 제출작품의 귀속
  - K-water는 입상작에 대한 합당한 보상(상장 및 상금)을 지급함을 전제로, 공모전 종료 후 활용(사업화 추진 등), 홍보 등을 목적으로 사용(사용권 포함) 할 수 있습니다.
  - 제출된 응모작은 일체 반환하지 않습니다.
- 수상자는 K-water에서 수상작을 공모전의 취지, 목적 달성을 위해 필요한 한도 내에서 편집, 재가공, 복제 및 배포(온라인 게시 및 책자발간, 홍보, 캠페인 등)의 방법으로 이용하는 것을 허락합니다.
- 본인의 위의 내용을 확인하고 이에 전부 동의하며 협의회에서 주관하는 <키르기 이식쿨 지역개발을 위한 대학생 아이디어 공모>에 참가하고자 합니다.

**제출작품 귀속 및 이용에 대한 동의**

동의합니다.  동의하지 않습니다.

동의자 확인 : 성명

(인 또는 서명)

---

## **아이디어 제목**

---

**2022. 1.**

**팀 명**



제 목	아이디어 제목			
제안자	성 명	000	생년월일	19XX. XX. XX
	핸드폰		이 메 일	
	주 소			
공 동 제안자	성 명	000	생년월일	19XX. XX. XX
	핸드폰		이 메 일	
	주 소			

**※ 제안서 구성항목은 자유롭게 변경 가능**

## 1. 아이디어 개요 (현황 및 문제점 등)

### 1.1. 제안명 (휴먼명조 15 point, 줄간격 160%)

- (휴먼명조 15 point)
- (휴먼명조 15 point)
- \* (중고딕 13 point)

### 1.2. 제안설명

#### <착안사항>

- 위치/면적 : 대상지에 포함되는 주소(법정/행정동명 등)와 구역계 제시  
\* 제시된 키르기 이식쿨지역 및 Site(발락치市, 이식쿨 국제공항)에 대하여 작성
- 일반현황 : 경제 규모, 인구, 산업, 주택, 주거/유동 인구 등 각종 통계자료
- 위치적 특성, 대상지 주변 주요 공공시설, 문화시설, 상업시설, 교육시설 등 현황, 대중교통 현황 및 광역교통 이용 용이성 등 대상지 입지여건에 관하여 간략 서술
- 대상지 관련 기존 계획 및 신규 계획된 사업내용 간략 작성
- 위치 현황도를 첨부하며, 해당 도면에 입지여건에 관한 내용을 간략히 표시

#### 사 업 개 요

제 안 명 칭	
대 상 위 치	
대 상 면 적	
대상지 내 관련 사업 현황	
기타 특이사항(필요시)	

## 2. 아이디어 필요성

### 2.1 대상지 현황 및 사업 필요성

- 제시된 대상지 현황, 개선이 필요한 사항(쓰레기, 상하수도, 교통체증 등) 상세기술
- 위 내용과 연계하여 사업 추진에 대한 필요성, 당위성, 시급성 상세기술

### 2.2 관련 상위계획 및 추진 전략

- 제안내용을 통해 달성하고자 하는 비전, 목표 및 추진전략 제시
- 관련 국가 정책 및 추진 전략 (관련 상위계획 및 관련계획을 상세히 명기하되, 별첨자료로 첨부 가능)
- 해당국 정책 방향, 지역의 수요 등과 연관성

### 2.3 대상지 현황분석

- 기존 사업 보유 여부 등
- 기존 사업의 단계 및 진행 정도
- 대상지 주변 인프라(공항, 철도 등) 및 인문자원(관광 등) 현황 분석

## 3. 아이디어 세부내용

### 3.1 대상지 (이식쿨 지역 및 Site) 개발컨셉 및 도입기능 설정

- 현지여건 분석을 바탕으로 창의적이고 실현가능성 있는 도입기능 및 시설 제시
- 개발컨셉은 자족기능을 포함되는 복합개발 컨셉 및 스마트 솔루션 제시
- 현지여건 및 개발수요 창출 등을 감안하여 합리적인 토지이용 및 개발방향 제시

### 3.2 대상지 공간계획 (이식쿨 지역개발 및 제시된 Site)

- 대상지 현장여건 및 개발컨셉을 고려하여 입체적 공간계획 수립 (동선, 기능배치 등)
- 대상지의 종합적이고 중장기적 개발을 위한 단계적 공간계획 수립

### 3.2 스마트 솔루션 세부내용 (도입 스마트 기술에 대한 구체적 적용방안)

- 대상지 현장여건 및 개발컨셉을 고려하여 스마트 솔루션의 기술적 충족사항 등 제시
- 스마트 솔루션의 기술적용의 성과를 위한 단계별 추진계획

## 4. 제안의 독창성 (기존 아이디어·모델·제도와의 차이점 등)

### 4.1 제안내용의 독창성 및 기존 아이디어와 차이점

○

—

## 5. 기대효과

- 아이디어를 통해 얻을 수 있는 효과를 상세하게 기술
  - 기대효과가 금액으로 표시될 수 있는 경우 금액도 기재

○

—

\*

### ※ 붙임 : 참고자료

- \* **[작성분량] 공모내용 최대 20페이지 이내로 작성 (표지·참고자료 제외)**
- \*\* **[구성항목] 자유롭게 변경 가능**
- \* **아이디어 접수시 제안자는 개인정보수집에 동의한 것으로 간주되며, 수집된 개인정보는 정해진 목적 이외의 용도로 이용되지 않습니다. 수집목적이 변경될 경우에는 사전에 제안자에게 통보하고 동의를 받을 예정입니다.**
- \* **아이디어 접수시 제안자는 공모전 주최자인 K-water가 입상한 응모작을 이용하는 것에 대해 허락한 것으로 간주**