

3-2

## 어린이 영어도서관

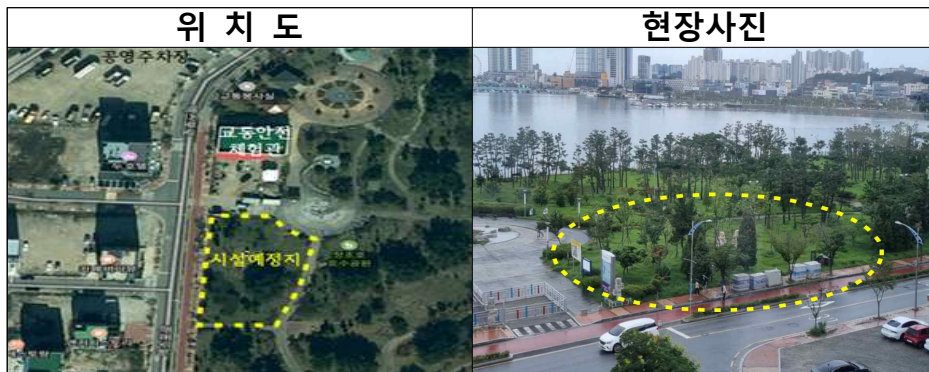
주관부서(팀)	도서체육센터(도서관운영팀)				담당자	문대일 ☎ 033) 639-3721				
사업구분	완료시기		사업성격		사업비		사업주체 (권한)			
	임기내	임기후	신규	계속	예산	비예산	국가	도	시	기타
추진일정	'22	'23	'24	'25	'26 ~		추진상황		정상추진 (진척률 10%)	

## 추진 배경

- ◇ 지역 유·아동들의 독서활동을 증진시키고 문화 서비스를 제공하여 문화격차를 해소하기 위한 이용자 중심의 도서관 구현
- ◇ 영어와 놀이를 결합한 다양한 프로그램을 제공하고, 영어를 통해 함께 만들고 뛰어놀 수 있는 창의적인 어린이영어도서관을 건립

## □ 사업개요

- (위 치) 청초호유원지 자매도시공원 부지 내(교동 1025-1 일원)
- (시설규모) 대지면적 : 1,500㎡(건축연면적 660㎡, 주차면적 500㎡ / 주차면수 20대)  
※ 공공도서관 건립기준 충족을 위한 최소 서비스 전용면적 : 330㎡(23년 시행예정)
- (사업기간) 2023. ~ 2025.
- (총사업비) 4,626백만원(도비 1,600백만원, 시비 3,026백만원)
- (참고) 위치도 및 현장사진



## □ 추진상황

- (2022. 9. 22.) : 건립추진 방침 결정(공공도서관 분관 지위)
- (2022. 9. 26.) : 중기지방재정계획 반영
- (2022. 9. 29.) : 당초예산 반영(건축기획용역 19백만원, 도시관리계획 변경용역 10백만원)
- (2022. 10. 13.) : 국유재산 영구시설물 축조관련 협의 완료(기획재정부)

□ 추진계획(이행 로드맵)

구분	추진내용	비 고	소요 기간 (월)
사전 절차	사업부지 영구축조물 관련 협의	기획재정부(협의 완료)	1
	↓ 속초시의회 정례위원회 보고	정례위원회(11월 1차)	3
	↓ 공유재산관리계획 시의회 의결, 투자심사	속초시의회, 기획예산과	
	↓ 도시관리계획변경 용역 · 의뢰	건설도시과	
	공공건축 건축기획 용역 · 심의	건축과(건축공간연구원 사전검토必)	3
	공공도서관 설립타당성 사전평가	문화체육관광부	
	↓ 국유재산 영구시설물 축조 승인	기획재정부	1
	↓ 국유재산 대부계약	한국자산관리공사(착공시기부터)	1
설계 및 공사	설계공모 · 심사	건축과(건축 · 인테리어 통합발주)	2
	↓ 기본설시설계	설계공모 당선작	4
	↓ 공사 착공 · 준공	부지 내 수목, 시설물 이전 (기획예산과, 공원녹지과)	20
	각종 인증인허가 진행	BF, 제로에너지 등	
개관 준비	시스템 구축 및 장서 구입	도서관리시스템, RFID 장비작업 등	2
	↓ 시범운영	운영시 발생하는 오류 피드백 · 조치	1

## □ 기대효과

- 다양한 영어 콘텐츠 및 글로벌 문화체험 기회 제공을 통한 지역주민의 교육 문화 욕구 충족
- 차별화된 도서관 서비스 제공을 통한 이용자 필요에 의해 ‘찾아오는 도서관’으로 기반 구축

## 확인 지표

### 《공약 목표》

- 어린이영어도서관 건립 및 개관

### 《연도별 · 분기별 추진일정》

구 분		추진일정(계획)	비 고 (완료시기)
연 도	분 기		
'22	4분기	○ 사업부지 영구축조물 관련 협의	
		○ 속초시의회 정례위원회 보고	
		○ 공유재산관리계획 시의회 의결	
'23	1분기	○ 투자심사	
		○ 도시관리계획변경 용역·의뢰	
		○ 공공건축 건축기획 용역·심의	
	2분기	○ 공공도서관 설립타당성 사전평가	
		○ 국유재산 영구시설물 축조 승인	
		○ 국유재산 대부계약	
3·4분기	○ 설계공모·심사		
	○ 기본실시설계		
'24	연중	○ 공사착공 및 진행	
'25	1분기	○ 공사진행	
	2분기	○ 공사준공	
		○ 각종 인증인허가 진행	
	3분기	○ 시스템 구축 및 장서 구입	
4분기	○ 시범운영(개관)	완료	

### 《투자계획》

(단위 : 백만원)

재원	총사업비	'22 이전	'22	'23	'24	'25	'26 이후
계	4,671	-	-	222	3,233	1,206	10
국 비	-	-	-	-	-	-	-
도 비	1,600	-	-	-	1,600	-	-
시 비	3,071	-	-	222	1,633	1,206	10
기 타	-	-	-	-	-	-	-