
미호천 미잠지구 하천정비사업 주민설명회 요청서

2021. 8.

01 과업의 개요

1.1 과업명

- 미호천 미잠지구 하천정비사업 실시설계 용역

1.2 과업의 목적

- 국가하천인 미호천의 농토 및 인가를 홍수피해로부터 사전에 예방하고 효율적인 하천관리, 이용, 보존 및 항구적인 치수 안정성을 확보하기 위해 기수립된 하천기본계획에 부합하도록 실시설계를 추진하여 공사시행에 필요한 제반사항을 제공하는데 목적이 있음

1.3 과업의 범위

- 사업시행근거
 - 하천법 제27조에 의한 관리청의 하천공사 시행사업
- 관련계획
 - 상위계획 : 미호천 최상류권역 하천기본계획 (2019.06, 대전지방국토관리청)
- 공간적 범위
 - 대상하천 : 미호천(국가하천 승격구간)
 - 과업구간 : 충청북도 진천군 이월면 일원
- 내용적 범위

구 분				단 위	수 량	비 고
미호천 미잠지구	실시 설계	하천	축제	개소	3	· 제방연장
			연장	3.028km		
		개수	보축	개소	5	· 제방연장
			연장	2.877km		
		교량	재가설	개소	4	· 중산교(군도), 장양교(군도), 미잠교(지방도), 미잠1교
				보	개소	2
		조사측량		식	1	
토질조사		식	1	· 36공		

주) ■ : 진천테크노 폴리스 협의중

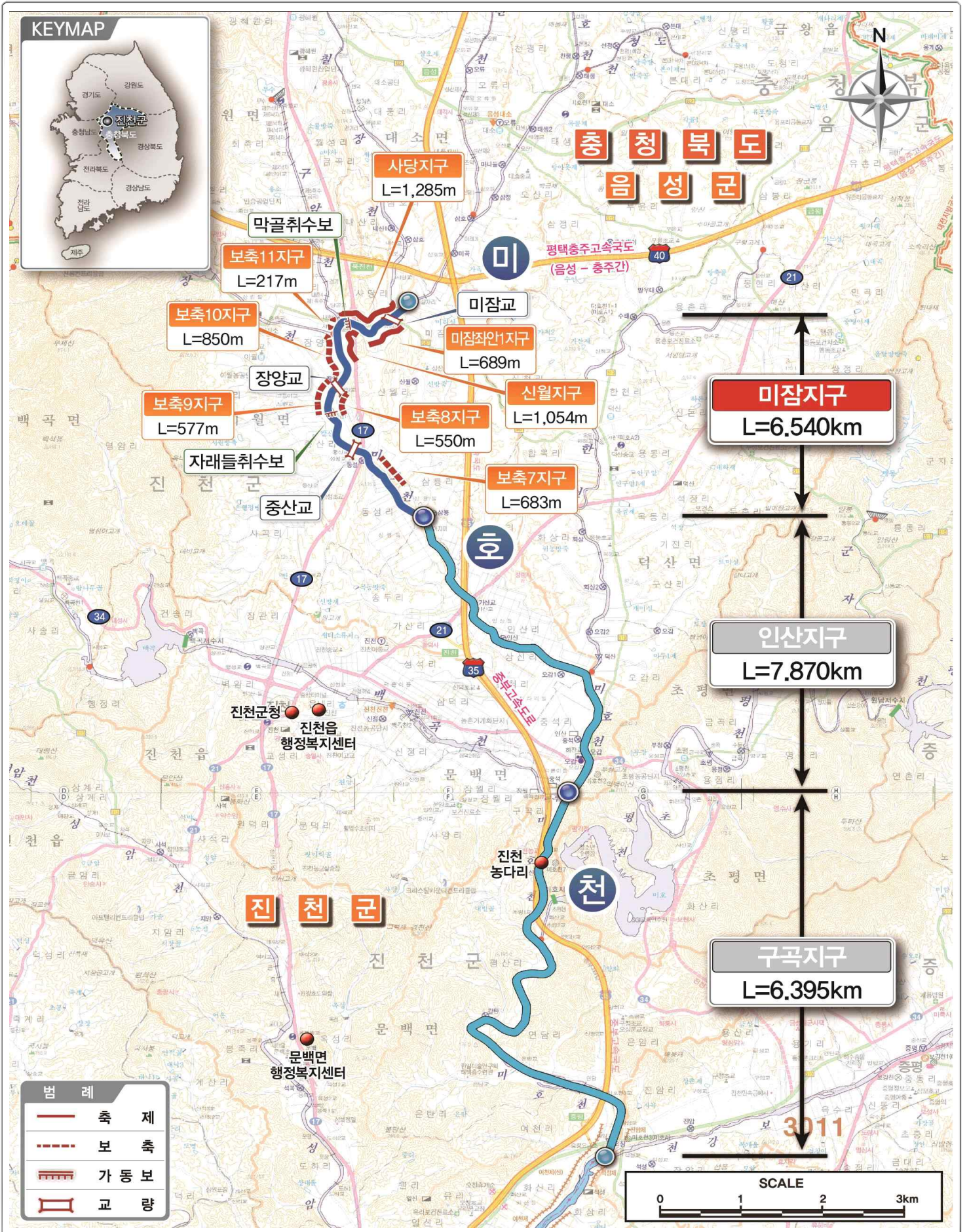
- 시간적 범위

구 분	과업기간	절대공기	비 고
전체분	2020년 11월 20일 ~ 2022년 11월 09일	720일	
1차분	2020년 11월 20일 ~ 2020년 12월 19일	30일	
금회(2차)	2021년 02월 01일 ~ 2021년 12월 27일	330일	

1.4 과업수행사

- (주)케이엔지니어링(88%), (주)홍익기술단(12%), (주)테일(측량분담), (주)고려기초연구소(토질분담)

02 과업위치도



03 사업내용

▣ 제방계획

지구명	측점(No.)	연장(m)	계획하폭(m)	독마루폭(m)	비탈경사		비고	
					제내측	제외측		
미잠지구	축제	신월지구	12+414 ~ 13+468	1,054	100 ~ 146	5.0	1:3	3개소 3,028m
		사당지구	13+265 ~ 14+550	1,285	91 ~ 149	5.0	1:3	
		미잠좌안1지구	13+740 ~ 14+429	689	91 ~ 149	5.0	1:3	
	보축	보축 7지구	9+064 ~ 9+747	683	125 ~ 169	5.0	1:3	5개소 2,877m
		보축 8지구	11+137 ~ 11+687	550	175	5.0	1:3	
		보축 9지구	11+137 ~ 11+714	577	175	5.0	1:3	
		보축10지구	12+125 ~ 12+975	850	117 ~ 133	5.0	1:3	
		보축11지구	13+014 ~ 13+231	217	117 ~ 146	5.0	1:3	

▣ 교량계획

교량명	측점(No.)	연장(m)	여유고	경간장	계획여부	비고
미잠지구	미잠교	14+325	106	부족	부족	재가설
	미잠1교	13+235	60	부족	부족	재가설
	장양교	10+173	140	부족	부족	재가설
	중산교	10+173	120	부족	부족	재가설
미잠교		장양교				
미잠1교		중산교				

▣ 보 및 낙차공 계획

시설물명	측점(No.)	연장(m)	계획여부	시행주체
미잠지구	막골 취수보	13+408	세굴보호공 보강	대전청(금회)
	자래들 취수보	11+150	시설물 보강	농어촌공사(진천지사)
				
막골 취수보 _ 양호		자래들 취수보 _ 불량		

