

●국토교통부고시 제2024-151호

국토교통부 고시 제2018-112호(2018.02.20.), 제2019-154호(2019.04.05.), 제2019-434호(2019.08.20.), 제2020-347호(2020.04.29.), 제2020-447호(2020.06.17.), 제2020-743호(2020.10.26.), 제2020-1054호(2020.12.28.), 제2021-90호(2021.02.15.), 제2021-704호(2021.05.21.), 제2021-837호(2021.06.04.), 제2021-1207호(2021.11.09.), 제2022-518호(2022.09.15.), 제2023-78호(2023.02.09.), 제2023-154호(2023.03.24.), 제2023-721호(2023.12.13.), 제2024-114호(2024.03.05.)로 고시된 「광명~서울 고속도로 민간투자사업」과 관련하여 「도로법」 제25조 제3항, 같은 법 시행령 제24조 및 시행규칙 제6조에 따른 도로구역 결정(변경)을 다음과 같이 고시합니다.

2024년 03월 20일

국토교통부장관

광명-서울 고속도로 민간투자사업 도로구역 결정(변경) 고시

1. 도로구역 결정(변경없음)

가. 도로구역 결정(변경) 내용(변경없음)

① 구분	② 종류	③ 노선번호	④ 노선명	⑤ 위치	⑥ 면적(m ²)			⑦ 기점	⑧ 종점	⑨ 주요 통과지	⑩ 총연장(km)
					계	수용	사용				
기정	고속국도	제17호	수원 ~ 문산선	경기도 광명시 가학동 산203번지 - 서울특별시 강서구 방화동 산97-1번지	1,524,085.6	1,514,091.8	9,993.8	경기도 광명시 가학동	서울시 강서구 방화동	경기도 광명시 가학동, 노온사동, 광명동, 옥길동 부천시 옥길동, 춘의동, 작동, 고강동 서울특별시 구로구 향동, 양천구 신월동, 강서구 외발산동, 공항동, 방화동	20.20

나. 입체적 도로구역 지정내용(변경없음)

① 구분	② 종류	③ 노선번호	④ 노선명	⑤ 위치	⑥ 면적(m ²)	⑦ 기점	⑧ 종점	⑨ 주요 통과지	⑩ 지정구간(m)
기정	고속국도	제17호	수원 ~ 문산선	부천시 옥길동 ~ 구로구 향동 ~ 부천시 괴안동, 역곡동 ~ 구로구 온수동	237,280.5	경기도 부천시 옥길동	서울특별시 강서구 방화동	경기도 부천시 옥길동, 괴안동,	온수터널 : L=4,380m

			~ 부천시 역곡동, 춘의동 일원 부천시 작동 ~ 양천구 신월동 ~ 부천시 고강동 ~ 양천구 신월동 일원 강서구 외발산동, 공항동, 마곡동, 방화동 일원			역곡동, 춘의동, 작동, 고강동 서울특별시 구로구 향동, 온수동 양천구 신월동, 강서구 외발산동, 공항동, 마곡동, 방화동	고강터널 : L=2,670m 신방화터널구간 : L=1,330m 방화지하차도 : L=100m
--	--	--	--	--	--	--	--

다. 도로보전입체구역 지정내용(변경없음)

도로의 종류	고속국도	노선번호	제17호선	노선명	수원~문산선
지정·변경 또는 해제의 구간 및 범위	- 위치 · 온수터널 L=4,380m : 부천시 옥길동 ~ 구로구 향동 ~ 부천시 괴안동, 역곡동 ~ 구로구 온수동 ~ 부천시 역곡동, 춘의동 일원 · 고강터널 L=2,670m : 부천시 작동 ~ 양천구 신월동 ~ 부천시 고강동 ~ 양천구 신월동 일원 · 신방화터널구간 L=1,330m : 강서구 공항동 ~ 강서구 방화동 일원 · 방화지하차도 L=100m : 강서구 외발산동 일원 - 평면적 범위 : 터널 지하시설물 폭 + 양측 각각 0.5m - 입체적 범위 : 터널 지하시설물 상단 높이 및 하단 깊이 + 보호층 각각 6.5m : 지하차도 지하시설물 상단 높이 및 하단 깊이 + 보호층 각각 0.5m				
지정·변경 또는 해제사유	- 광명~서울 고속도로 중 터널구간의 합리적인 토지이용과 도로의 구조를 보전하기 위하여 터널 시설물 상·하부로부터 보호층을 포함한 지하공간을 도로보전입체구역으로 지정코자 함				
비 고					

2. 사업시행자(변경없음) : 서울지방국토관리청(사업관리 및 용지보상)

서서울고속도로주식회사(사업시행)

3. 도로구역 결정(변경) 사유 : 사업 시행 기간 변경

4. 해당 도로공사의 사업 시행 기간(변경) -기정 : 2019년 3월 27일 ~ 2024년 3월 26일

-변경 : 2019년 3월 27일 ~ 2024년 5월 26일

5. 수용 또는 사용할 토지의 세목조서(변경없음)

6. 도면의 열람기간 및 열람장소 : 도면은 고시한 날부터 14일 이상 열람하며, 일반인이 열람할 수 있도록 서서울고속도로(주) 및 서울지방국토관리청에 비치함

- 서서울고속도로(주)

·서울특별시 금천구 가산디지털1로 168, 1501호(가산동,우림라이온스밸리A동), ☎ 031-426-4163

- 서울지방국토관리청 민자도로관리과

·경기도 과천시 관문로 47 정부과천청사 2동, ☎ 02-2110-6834

7. 도시계획시설 결정 조서(변경없음)

1) 교통시설

○ 광명시 도시계획시설결정 조서(변경없음)

(가) 도로(변경없음)

도로결정조서

구분	규 모				기능	연장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	주요 경과지	최초 결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원(m)								
기정	대로	2	8	30 ~72	주간선 도 로	6,610	가학동 산203	옥길동 189-1	자동차 전용도로	-	국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속 도로
기정	중로	1	1	22 ~70	보조간선 도 로	532	가학동 산203-7	가학동 346-2	일반 도로	-	국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	본선 진입로

(나) 광장(변경없음)

광장결정조서

구분	도면표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면 적(m ²)			최 초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	20	광장	교통광장	광명시 노온사동 산230	85,612	-	85,612	국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	가학IC
기정	2	광장	교통광장	광명시 노온사동 산144-1	200,184	-	200,184	-	광명JCT
기정	21	광장	교통광장	광명시 노온사동 산49-2	124,925	-	124,925	국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	광명IC

○ 부천시 도시계획시설결정(변경) 조서(변경없음)

(가) 도로(변경없음)

도로결정조서(변경없음)

구분	규 모				기능	연장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	주요 경과지	최초 결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원 (m)								
기정	대로	2	16	30 ~90	주간선 도 로	1,240	옥길동 198-6	옥길동 산66	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속도로 (도로 중복결정)
기정	대로	2	17	30 ~57	주간선 도 로	947	괴안동 222-4	역곡동 24-24	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속도로 온수터널 (도로, 학교, 공공 공지, 노외주차장, 도시철도 중복결정)
기정	대로	2	18	30 ~62	주간선 도 로	2,630	역곡동 산12-1	작동 7-3	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속도로 온수터널, 고강터널 (도로, 교통광장 도시철도, 공공청사 중복결정)
기정	대로	2	20	30 ~58	주간선 도 로	530	고강동 산69-21	고강동 산63-7	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속도로 고강터널 (도로, 학교, 수도공급시설 중복결정)
기정	대로	2	21	30 ~90	주간선 도 로	1,390	고강동 246-2	고강동 11-51	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속도로 (도로, 교통광장 중복결정)

□ 입체적 도시계획시설결정조서(변경없음)

구분	도면 표시 번호	시설명	위치	구분	기 정	변 경	변경후	최초 결정일	비고
기정	대로 2-16 호선	온수 터널	옥길동 478-18 ~ 옥길동 502-1	연장(m)	686	-	686	-	터널구간 입체결정
				폭원(m)	30	-	30		
				높이(m)	해수면:+6.83~-39.74	-	해수면:+6.83~-39.74		
기정	대로 2-17 호선	온수 터널	괴안동 222-4 ~ 역곡동 24-24	연장(m)	947	-	947	-	터널구간 입체결정
				폭원(m)	30	-	30		
				높이(m)	해수면:-17.95~-39.66	-	해수면:-17.95~-39.66		
기정	대로 2-18 호선	온수 터널	역곡동 산12-1 ~ 춘의동 산97-2	연장(m)	693	-	693	-	터널구간 입체결정
				폭원(m)	30	-	30		
				높이(m)	해수면:25.64~3.39	-	해수면:25.64~3.39		
		고강 터널	작동 산57-2 ~ 작동 산7-2	연장(m)	426	-	426	-	터널구간 입체결정
				폭원(m)	30	-	30		
				높이(m)	해수면:42.08~13.03	-	해수면:42.08~13.03		
기정	대로 2-20 호선	고강 터널	고강동 산69-21 ~ 고강동 산63-7	연장(m)	530	-	530	-	터널구간 입체결정
				폭원(m)	30	-	30		
				높이(m)	해수면:+9.19~-14.1	-	해수면:+9.19~-14.1		
기정	대로 2-21 호선	고강 터널	고강동 246-2 ~ 고강동 246-6	연장(m)	74	-	74	-	터널구간 입체결정
				폭원(m)	30	-	30		
				높이(m)	해수면:+16.02~-6.23	-	해수면:+16.02~-6.23		

■ 입체적 도시계획시설결정 사유서 (변경없음)

도면표시번호	시 설 명	변경내용	변경사유
대로2-16호선	온수터널	- 신설 : 터널구간 입체결정	합리적인 토지이용과 도로의 구조를 보전하기 위하여 터널 시설물 상·하부로부터 보호층을 포함한 지하공간을 결정코자함.
대로2-17호선	온수터널	- 신설 : 터널구간 입체결정	합리적인 토지이용과 도로의 구조를 보전하기 위하여 터널 시설물 상·하부로부터 보호층을 포함한 지하공간을 결정코자함.
대로2-18호선	온수터널 고강터널	- 신설 : 터널구간 입체결정	합리적인 토지이용과 도로의 구조를 보전하기 위하여 터널 시설물 상·하부로부터 보호층을 포함한 지하공간을 결정코자함.
대로2-20호선	고강터널	- 신설 : 터널구간 입체결정	합리적인 토지이용과 도로의 구조를 보전하기 위하여 터널 시설물 상·하부로부터 보호층을 포함한 지하공간을 결정코자함.
대로2-21호선	고강터널	- 신설 : 터널구간 입체결정	합리적인 토지이용과 도로의 구조를 보전하기 위하여 터널 시설물 상·하부로부터 보호층을 포함한 지하공간을 결정코자함.

(나) 광장(변경없음)

광장결정조서

구분	도면표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면 적(㎡)			최 초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	50	광장	교통광장	부천시 작동 산58-1	94,675	-	94,675	국토교통부 고시 제2020-1054호 (2020.12.28.)	동부천IC (대로2-18호선 중복결정)

○ 서울특별시 도시계획시설결정(변경) 조서(변경없음)

(가) 도로(변경없음)

도로결정(변경)조서

구분	규 모				기능	연장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	주요 경과지	최초 결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원 (m)								
기정	대로	2	108	30 ~ 101	주간선 도 로	6,853	항동 산48	방화동 산97-1	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2018-112호 (2018.2.20.)	고속도로 (도로,철도,공항,녹지, 공원,학교,공공청사, 하수도,공공공지 중복결정)
기정	대로	3	A	25	보조간 선도로	116	외발 산동 366-1	외발 산동 423-13	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2023-721호 (2023.12.13.)	
기정	소로	1	B	10	보조간 선도로	317	외발 산동 379-8	외발 산동 366-1	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2023-721호 (2023.12.13.)	
기정	소로	1	C	10	보조간 선도로	218	외발 산동 375-3	외발 산동 366-1	자동차 전용도로		국토교통부 고시 제2023-721호 (2023.12.13.)	

입체적 도시계획시설결정(변경)조서(변경없음)

구분	도면 표시 번호	시설명	위치	구분	기 정	변 경	변경후	최초 결정일	비고
기정	대로 2-108 호선	온수 터널	항동 산48 ~ 온수동 산16-1	연장(m)	2,054	-	2,054	국토교통부 고시 제2023-154 호 (2023.3.24.)	터널 구간 입체 결정
			폭원(m)	30	-	30			
			높이(m)	해수면:-1.42~-22.32	-	해수면:-1.42~-22.32			
		고강 터널	신월동 350-42 ~ 신월동 149-6	연장(m)	1,640	-	1,640		
			폭원(m)	30	-	30			
			높이(m)	해수면:+1.20~-21.05	-	해수면:+1.20~-21.05			
		신방화 터널	공항동 1-1 ~ 방화동 834-3	연장(m)	1,330	-	1,330		
			폭원(m)	30	-	30			
			높이(m)	해수면:+1.17~-44.44	-	해수면:+1.17~-44.44			
		방화 지하차 도	외발산동 276-37 ~ 외발산동 276-37	연장(m)	100	-	100		
			폭원(m)	30	-	30			
			높이(m)	해수면:+6.68~-1.05	-	해수면:+6.68~-1.05			

■ 입체적 도시계획시설결정(변경) 사유서(변경없음)

도면표시번호	시 설 명	변경내용	변경사유
대로2-108호선	온수터널	변경없음	-
	고강터널		
	신방화터널		
	방화지하차도		

(나) 광장(변경없음)

□ 광장결정조서

구분	도면표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면 적(㎡)			최 초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	88J.C	광장	교통광장	강서구 방화동 53-2	99,320	-	99,320	건고시140 (95.4.26)	

2) 도시관리계획시설 중복조서(변경없음)

○ 부천시 도시관리계획시설 중복조서(변경없음)

- 도로(29개)

구분	규 모				기능	연장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	주요 경과지	최초 결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원 (m)								
기정	광로	2	3	50	주간선 도로	5,588	역곡동 산12-1	작동 7-3	자동차 전용 도로		건설교통부고시제1986-5 08호(1986.11.03.)	광명-서울 고속도로 (오정대교 중복결정)
기정	광로	3	4	40~ 42.8	주간선 도로	263	서울시 구역계	17호광장	일반 도로		건설교통부고시제1986-5 08호(1986.11.03.)	광명-서울 고속도로 (동로박스 중복결정)
기정	광로	3	5	38~ 49.5	주간선 도로	2,227	교통광장 6호	서울시 구역계	일반 도로		건설교통부고시제1986-5 08호(1986.11.03.)	광명-서울 고속도로 (까치울 지하차도 하단통과 중복결정)
기정	대로	1	1	35-40	주간선 도로	6,810	서울시 구역계	인천시 구역계	일반 도로		건설부고시 1976-37 (1976.4.2.)	광명-서울 고속도로 온수터널 (중복결정)
기정	대로	3	7	25	주간선 도로	5,178	17호광장	중로2-12 호선	일반 도로		건설교통부고시제1986-5 08호(1986.11.03.)	광명-서울 고속도로 (오정대교 중복결정)
기정	대로	3	8	25	보조간 선 도로	500	대3-7	서울시구 역계	일반 도로		건설교통부고시제1986-5 08호(1986.11.03.)	광명-서울 고속도로 (고강터널 하단통과 중복결정)
기정	중로	1	21	20-24. 5	보조간 선도로	216	중로 1-5	대로 1-1	일반 도로		부천시고시 1999-22 (1999.6.9.)	광명-서울 고속도로 온수터널 (중복결정)
기정	중로	1	20	20-24. 5	보조간 선도로	370	대로 1-1	중로 2-9	일반 도로		부천시고시 1999-22 (1999.6.9.)	광명-서울 고속도로 온수터널 (중복결정)
기정	중로	1	49	20	집산도 로	890	대로 3-7 역곡동20 0-7	중로 1-5 역곡동 257-5	일반 도로		부천시고시 2003-92 (2003.12.1.)	광명-서울 고속도로 온수터널 (중복결정)

기정	중로	1	49	20	집산도로	890	대로 3-7 역곡동20 0-7	중로 1-5 역곡동 257-5	일반도로		부천시고시 2003-92 (2003.12.1.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	중로	1	5	20-25	보조간 선도로	2,900	대로3-2 호선	서울시 구역계	일반도로		건설부고시 1974-281 (1974.8.14.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	중로	3	118	13.5	집 산 도로	388	춘의동 437-8전	소(국)3-6 60	일반도로		국토교통부고시 제2021-1387호 (2021.12. 28.)	역곡공공 주택지구 1-111
기정	소로	1	12	10	국지로	230	소로 2-79 고강동 541	부천시구 역계 고강동 246-3	일반도로		'88.08.19.	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	1	78	10	국지로	61	중로 1-20 괴안동18 2-2	괴안동 182-2	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	2	539	8	국지로	153	역곡동 24-1	부천시 구역계 역곡동 24-1	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	2	540	8	국지로	113	소로 2-542 역곡동 24-1	중로 1-49	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	2	541	8	국지로	261	소로 2-539 역곡동 24-1	소로 3-411	일반도로		부천시고시 1996-66 (1996.11.30.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	2	542	8	국지로	335	소로 1-54 역곡동 24-1	부천시 구역계 역곡동 24-1	일반도로		부천시고시 1996-66 (1996.11.30.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	2	638	8	국지로	364	중로 1-20	소로 3-563	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	411	6	국지로	160	소로 1-54 역곡동27 4-1	중로 1-49	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	744	6	국지로	197	소로 3-740 옥길동50 1-3	소로 3-740 옥길동 668-3	일반도로		경기도고시 2006-264 (2006.8.14.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	429	6	국지로	585	중1-21 역곡동27 1-1	역곡동 81-10	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	430	6	국지로	592	중1-21 괴안동21 1-3	괴안동 128-7	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	434	6	국지로	170	소3-665	소3-433	일반도로		건설부고시 1973-44 (1973.4.4.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	664	6	국지로	117	괴안동 190-3	괴안동 190-17	일반도로		경기도고시 1999-23 (1999.6.9.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	665	4	국지로	117	괴안동 210	괴안동 210	일반도로		경기도고시 1999-25 (1999.6.9.)	광명-서울 고속도로 터널정 (중복결정)
기정	소로	3	659	4 ~6	국 지 도로	1,371	소로 3-658	소로 3-658	일반도로		부천시고시 제1989-54호 (1989.12.02.)	고속도로 (까치울도 지하차도 과하중 중복결정)

기정	소로	2	760	8	국도 지로	341	대 3-8	대 3-8	일반도로		경기도고시 제2006-264호 (2006.8.14.)	뒷골집단구 취락지 1-31
기정	소로	3	733	6	국도 지로	75	중3-14 고강동 산45-11	구역계 고강동 산45-11	일반도로		부천시고시 제2006-77호 (2006.8.28.)	고강집단구 취락지 2-30

- 학교 (2개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 종류	위치 (읍면동)	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
1	121	학교	고리울 초등학교	부천시 고강동 325-4	13,424.3	-	13,424.3	부천시고시 2001-53 (2001.8.29.)	광명~서울 고속도로 고강터널 (중복결정)
2	9	학교	동곡 초등학교	부천시 역곡동 227	10,847.0	-	10,847.0	경기도고시 1984-115 (1984.5.10.)	광명~서울 고속도로 운수터널 (중복결정)

- 수도시설 (1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	위치 (읍면동)	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
				기정	변경	변경후		
1	10	수도시설	부천시 고강동 325-44	6,958.0	-	6,958.0	부천시고시 1996-23 (1996.6.8.)	광명~서울 고속도로 고강터널 (중복결정)

- 철도시설 (1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 종류	위 치			연장 (m)	면 적 (㎡)	최초 결정일	비고
				기정	변경	주요경과지				
1	1	도시철도	철도	서울시 구역계	인천시 구역계	부천역	7,230	287,643.7	경기도고시 1993-270 (1993.8.19.)	광명~서울 고속도로 운수터널 (중복결정)

- 주차장 (1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	위치	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
				기정	변경	변경후		
1	100	노외주차장	부천시 괴안동 182-4차	1,041.8	-	1,041.8	경기도고시 2005-169 (2005.6.7.)	광명~서울 고속도로 운수터널 (중복결정)

- 공공공지 (1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	위치	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
				기정	변경	변경후		
1	39	공공공지	부천시 역곡동 6-32	681.8	-	681.8	부천시고시 2005-3 (2005.1.3.)	광명~서울 고속도로 운수터널 (중복결정)

- 공공청사(1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	20	공공청사	농업지원사업소	춘의동 381일 원	26,935	-	26,935	부천시고시 1997-42 (1997.6.30.)	광명~서울 고속도로 (중복결정)

○ 서울특별시 도시관리계획시설 중복조서(변경없음)

가. 구로구(중복조서)(변경없음)

- 도로(10개)

구분	규 모				기능	연장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	주요 경과 지	최초 결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원 (m)								
기정	대로	2	96	31~37	주간선 도로	3,750 (1,382)	오류동 (광로19)	항동 시계간	일반 도로	-	-	근린공원1, 중로3-4 중복결정 2공구, 4공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	대로	3	1	28.5	집산도로	239	대로 2-96	중로1-1	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	중로	1	1	20.5~26.5	집산도로	794	대로 2-96	대로 2-96	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	3공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	중로	1	2	20.5	집산도로	293	대로 2-96	중로1-3	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	2공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	중로	1	3	20.5	집산도로	291	항동 222-13	중로3-4	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	중로	2	2	15~16	집산도로	142	중로 1-1	항동 160	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	중로	2	6	15	집산도로	265	대로 3-1	중로 1-1	일반 도로	-	국토부 제2014-203호 (2014.04.21)	1공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	중로	3	1	12	집산도로	200	대로 3-1	대로3-1	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	소로	2	1	8	국지도로	332	중로 3-4	소로 2-1	일반 도로	-	국토부 제2014-203호 (2014.04.21)	1공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)
기정	소로	2	5	6~15	국지도로	266	소로 1-1	항동 산45	일반 도로	-	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	3공구, 광명~서울고속도로 운수터널(중복결정)

주) ()는 지구를 통과하는 도로의 지구내 연장임

- 철도(1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 종류	위치			연장 (m)	면적(㎡)			최초 결정일	비고
				기점	종점	주요 경과지		기정	변경	변경후		
기정	1	철도	일반철도	항동 222-65철	항동 216-5철	-	1,215	9,124	-	9,124	-	· 도로중복결정 (626㎡포함) · 2공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)

- 녹지(2개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	5	녹지	경관녹지	항동 산48-1입 일원	2,954.6	-	2,954.6	국토부 제2014-203호 (2014.04.21)	3공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)
기정	1	녹지	연결녹지	항동 100답 일원	5,641.2	-	5,641.2	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)

- 공원(1개)

구분	도면 표시 번호	공원명	시설의 종류	위치	면적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	1	푸른 수목원	근린공원	항동 31공원 일원	200,956.0 (92,688.0)	-	200,956.0 (92,688.0)	서울시 제2005-185호 (2005.12.15)	· 훼손지 복구 용지내 · 폐기물처리시설 중복결정(13,447㎡) · 유수지1.3중복결정(6,911㎡) · 도로 중복결정(124㎡) · 2공구 : 90,121㎡ → 90,124.2㎡ · 4공구 : 2,567.0㎡ → 2,563.8㎡, · 광명~서울고속도로 중복결정(503㎡) 온수터널,

주) ()는 지구내 공원 면적임

※ 온수동 산15-3 일원 근린공원 ⇒ 도시계획시설(공원)이 아닌 용도구역(도시자연공원구역)임

- 공공공지(3개)

구분	도면 표시 번호	시설명	위치	면적(㎡)			최초 결정일	비고
				기정	변경	변경후		
기정	2	공공공지	항동 118-2대 일원	2,355.0	-	2,355.0	국토부 제2016-849호 (2016.12.12)	2공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)
기정	3	공공공지	항동 110-2철 일원	1,497.0	-	1,497.0	국토부 제2016-849호 (2016.12.12)	2공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)
기정	13	공공공지	항동 160전 일원	430.2	-	430.2	국토부 제2016-849호 (2016.12.12)	1공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)

- 학교 (2개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	2	학교	초등학교	향동 160전 일원	9,994.3	-	9,994.3	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)
기정	3	학교	중학교	향동 100답 일원	10,552.1	-	10,552.1	국토부 제2010-806호 (2010.11.15)	1공구, 광명~서울고속도로 온수터널(중복결정)

나. 양천구(중복조서)(변경없음)

- 도로(4개)

구분	규 모				기능	연장 (m)	기 점	종 점	사용 형태	주요 경과지	최초 결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원 (m)								
기정	광로	1	12	50	주간선 도로	11,630	영등포동5가 (대3-25)	오정면 삼정리	도로		건고2493 (66.6.21.)	광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)
기정	중로	3	356	12	집산도로	510	신월동331-4	신월동 341-4	도로		양고44 (96.10.11)	광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)
기정	소로	3	-	6		85	신월동 산32-1	신월동 산38-1	도로		서고425 (84.7.25.)	광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)
기정	소로	3	-	6		226	신월동 산 80-4	신월동 331-5	도로		서고 301 (91.10.17.)	광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)

- 공원(2개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 종류	위치 (읍면동)	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
1	1	공원	근린공원	양천구 신월동 350-22 일원	2,047,750	-	3,020,000	건고465 (71.8.6.)	온수 자연공원, 광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)
2	87	공원	근린공원	양천구 신월동 149-20 일원	217,946	-	217,946	서고133 (08.9.25.)	서서울호수 공원, 광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)

- 공공청사(1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 종류	위치 (읍면동)	면 적(㎡)			최초 결정일	비고
					기정	변경	변경후		
1	33	공공 청사	경찰기동대	양천구 신월동 331-111 일원	32,649.1	-	28,981	서고625 (85.9.21.)	광명~서울고속도로 고강터널(중복결정)

다. 강서구(중복조서)(변경없음)

- 도로(2개)

구분	규모				기능	연장(m)	기점	종점	사용형태	주요경과지	최초결정일	비고
	등급	류별	번호	폭원(m)								
기정	중로	3	46	12	집산도로	245	중로2-2 마곡동 731-14	동측구역계 마곡동 731-235	일반도로	마곡구역내	서고제2013-248호 (2013.07.25.)	광명~서울고속도로 신방화터널(중복결정)
기정	소로	3	2	5	특수도로	88	중로2-34 마곡동 734-7	경관녹지10 마곡동 731-245	보행자도로	마곡구역내	서고제2013-248호 (2013.07.25.)	광명~서울고속도로 신방화터널(중복결정)

- 철도(1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 종류	위치			연장(m)	면적(㎡)			최초결정일	비고
				기점	종점	주요경과지		기정	변경	변경후		
기정	2	철도	904정거장 (신방화역)	마곡동 731-122			-	9,145 (5,628)	-	9,145 (5,628)	서고제2002-5 (2002.1.9.)	광명~서울고속도로 신방화터널(중복결정)

- 녹지(1개)

구분	도면 표시 번호	시설명	시설의 세분	위치	면적(㎡)			최초결정일	비고
					기정	변경	변경후		
기정	4	경관녹지	경관녹지	마곡동 734-2	551.5	-	551.5	서고제 2013-248호 (2013.07.25.)	광명~서울고속도로 신방화터널(중복결정)

8. 지형도면 : 열람장소에 비치(변경없음)

※ 「국토의 계획 및 이용에 관한 법률」 제32조, 「토지이용규제 기본법」 제8조 따른 지형도면 고시는 열람 장소에 비치함으로써 같음, 별도 도면의 관보 게재는 생략함.