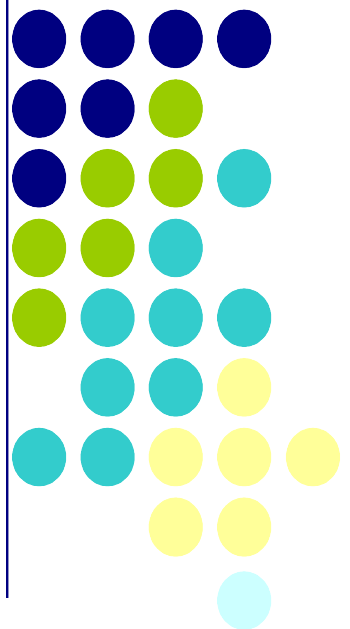




맑은 물과



순서

I. 2020년도 추진목표 및 추진전략

II. 2020년도 주요업무 추진상황

1. 광석2지구 농어촌생활용수개발 확충사업
2. 벌곡지구 농어촌생활용수개발 확충사업
3. 가야곡지구 농어촌생활용수개발 확충사업
4. 상월지구 농어촌생활용수개발 확충사업
5. 연산지구 농어촌생활용수개발 확충사업
6. 가야곡2지구 농어촌생활용수개발 확충사업
7. 벌곡2지구 농어촌생활용수개발 확충사업
8. 스마트 관망관리 인프라 구축사업
9. 노후상수관로 정밀조사 용역
10. 지방상수도 관망 기술진단 용역
11. 지산동외 2개소 지방상수도 확충사업
12. 탐정처리분구 하수관로 정비사업
13. 성동면 정지지구 공공하수처리시설공사
14. 성동면 삼산지구 공공하수처리시설공사
15. 연산 공공하수처리시설 증설공사
16. 양촌 인천지구 공공하수처리시설 증설공사
17. 노성 읍내지구 공공하수처리시설공사
18. 성동 개척지구 소규모하수처리시설공사
19. 노후 하수관로 정비사업
20. 지산펌프장 이설공사
21. 연무 하수관로 정비사업(2단계)
22. 논산 05 BTL 민간투자사업
23. 논산시 지역지하수 관리계획 수립
24. 연무공공하수처리시설 증설사업

I. 2020년도 추진목표 및 추진전략

추진목표

- 상·하수도사업의 원활한 추진과 체계적 관리로 생활용수를 깨끗하게 공급하고, 하수를 맑게 처리하여 쾌적한 생활환경을 조성하며 시민의 삶의 질 향상 도모

추진전략

- 수도물 공급을 위한 상수도시설 사업 추진
 - 지방상수도시설 공사로 지역발전역량 제고
- 시민의 쾌적한 생활환경 조성
 - 탐정처리분구 하수관로정비사업 및 노후 하수관로정비사업 등 효율적인 하수 인프라 시설체계 구축
 - 성동면 삼산지구·정지지구 공공하수처리시설 및 양촌·연산 하수처리장 증설사업을 통한 시민의 삶의 질 향상 도모
- 하수도 시설운영 효율 및 극대화로 행정서비스 제고

II. 2020년도 주요업무 추진상황

1 광석2지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 지하수 부족 및 오염으로 어려움이 있는 노성면 주민에게 깨끗하고 안정적인 양질의 수돗물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 노성면 화곡리·노티리·구암리 일원
- 사업기간 : 2014년 ~ 2021년
- 총사업비 : 9,026백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=30km, 가압장 7개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	9,026	4,034	1,351	3,641
국 비	2,516	1,571	945	-
도 비	4,178	334	203	3,641
시 비	2,332	2,129	203	-

□ 그동안 추진상황

- 2016. 1. : 기본 및 실시설계 용역 완료
- 2017. 2. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2018. 3. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 65%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 공사 준공

2 벌곡지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 지하수 부족 및 오염으로 어려움이 있는 벌곡면 주민에게 깨끗하고 안정적인 양질의 수돗물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 벌곡면 한삼천리·양산리·조령리 일원
- 사업기간 : 2015년 ~ 2021년
- 총사업비 : 13,447백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=33.4km, 가압장 3개소, 배수지 1개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	13,447	8,237	2,685	2,525
국 비	6,136	4,256	1,880	-
도 비	3,765	837	403	2,525
시 비	3,546	3,144	402	-

□ 그동안 추진상황

- 2015. 5. : 기본 및 실시설계용역 착수
- 2017. 4. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2017. 5. : 기본 및 실시설계용역 준공
- 2017. 9. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 83%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 공사 준공

3 가야곡지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 지하수 부족 및 오염으로 어려움이 있는 가야곡면 주민에게 깨끗하고 안정적인 양질의 수돗물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 가야곡면 종연리·육곡리·삼전리, 은진면 성평리 일원
- 사업기간 : 2015년 ~ 2021년
- 총사업비 : 12,759백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=35km, 가압장 8개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	12,759	7,605	2,830	2,324
국 비	5,140	3,160	1,980	-
도 비	3,363	614	425	2,324
시 비	4,256	3,831	425	-

□ 그동안 추진상황

- 2015. 5. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2017. 4. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2017. 5. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2017. 9. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 88%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 공사 준공

4 상월지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 지하수 부족 및 오염으로 어려움이 있는 상월면 주민에게 깨끗하고 안정적인 양질의 수돗물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 상월면 석종리·상도리 일원
- 사업기간 : 2015년 ~ 2020년
- 총사업비 : 6,537백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=15.8km, 가압장 1개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	비 고
계	6,537	3,500	3,037	
국 비	3,646	1,519	2,127	
도 비	760	305	455	
시 비	2,131	1,676	455	

□ 그동안 추진상황

- 2016. 5. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2017. 11. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2017. 12. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2018. 3. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 92%

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 8. : 공사 준공

5 연산지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 연산면 화악리 소규모수도시설 지하수수질검사 결과 우라늄이 기준치($0.03\mu\text{g/L}$ 이하) 초과검출($0.0576\mu\text{g/L}$)됨에 따라, 지역주민 건강을 위해 긴급히 지방상수도 공급 필요

□ 사업개요

- 위 치 : 연산면 화악리 일원
- 사업기간 : 2015년 ~ 2021년
- 총사업비 : 5,629백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=8.6km, 가압장 2개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	5,629	2,342	1,000	2,287
국 비	1,753	1,053	700	-
도 비	2,640	203	150	2,287
시 비	1,236	1,086	150	-

□ 그동안 추진상황

- 2016. 5. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2017. 11. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2017. 12. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2018. 3. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 19%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 공사 준공

6 가야곡2지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 지하수 부족 및 오염으로 어려움이 있는 가야곡면 주민에게 깨끗하고 안정적인 양질의 수돗물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 가야곡면 야촌리·강청리·병암리, 연무읍 소룡리, 연산면 신양리 일원
- 사업기간 : 2015년 ~ 2021년
- 총사업비 : 16,187백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=66.2km, 가압장 6개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	16,187	4,967	2,142	9,078
국 비	2,877	1,377	1,500	-
도 비	9,692	293	321	9,078
시 비	3,618	3,297	321	-

□ 그동안 추진상황

- 2015. 5. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2017. 4. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2017. 5. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2018. 3. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 36%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 공사 준공

7 벌곡2지구 농어촌생활용수개발 확충사업

◇ 지하수 부족 및 오염으로 어려움이 있는 벌곡면 주민에게 깨끗하고 안정적인 양질의 수돗물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 벌곡면 사정리·검천리·도산리 일원
- 사업기간 : 2015년 ~ 2021년
- 총사업비 : 21,533백만원
- 주요내용 : 상수관로 L=99km, 가압장 13개소

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	21,533	6,194	2,477	12,862
국 비	2,586	2,586	-	-
도 비	15,071	552	2,105	12,414
시 비	3,876	3,056	372	448

□ 그동안 추진상황

- 2015. 5. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2017. 4. : 수도사업 인가 및 재원협의
- 2017. 5. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2018. 3. : 공사 착공
- 2020. 6. : 공정률 34%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 공사 준공

8 스마트 관망관리 인프라 구축사업

- ◇ 인천 적수사태 이후 근본적인 대책으로 ICT를 활용한 실시간 수량·수질 감시 및 신속대응 가능한 스마트 관망관리 시스템 구축
- ◇ 실시간 수질감시 시스템 제공으로 수돗물 신뢰도 향상

□ 사업개요

- 위 치 : 논산시 일원
- 사업기간 : 2020년 ~ 2021년
- 주요내용 : 수도 사고예방부터 사고 시 신속대응할 수 있도록 물 공급 전 과정 감시·예측이 가능한 스마트 관망관리시스템 구축
- 총사업비 : 3,725백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	2020년	2021년 이후	비 고
계	3,725	3,136	589	
국 비	2,608	2,195	413	
도 비	-	-	-	
시 비	1,117	941	176	

□ 그동안 추진상황

- 효율적인 관망관리 인프라 구축을 위해 한국수자원공사 및 충청남도 업무협약에 따라 공기업대행사업으로 전환, 사업 추진

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 12. : 용역 준공

9 노후상수관로 정밀조사 용역

◇ 상수관로 노후화로 수도사고 발생위험 증가에 따른 정밀 실태조사를 실시하여 시설 개선방안 수립

☐ 사업개요

- 위 치 : 논산시 일원
- 사업기간 : 2020년 ~ 2021년
- 주요내용 : 지하 매설된 관로의 상태에 따른 개량방안 수립
- 사 업 비 : 157백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	2020년	비 고
계	157	157	
국 비	110	110	
도 비	-	-	
시 비	47	47	

☐ 그동안 추진상황

- 노후상수관로의 효율적인 정비계획을 위해 한국수자원공사 및 충청남도 업무협약에 따라 공기업 대행사업으로 전환, 사업 추진

☐ 앞으로 추진계획

- 2021. 5. : 용역 준공

10 지방상수도 관망 기술진단 용역

◇ 상수관로 노후화로 수도사고 발생위험 증가에 따른 정밀 실태조사를 실시하여 시설 개선방안 수립

□ 사업개요

- 위 치 : 논산시 일원
- 사업내용 : 기설치된 상수도 관망의 효과적인 유지관리 계획수립
- 사업기간 : 2020년 6월 ~ 2021년 12월
- 사 업 비 : 700백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	2020년	비 고
계	700	700	
국 비	-	-	
도 비	-	-	
시 비	700	700	

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 6. : 기본 및 실시설계 발주, 일상감사 및 계약심사 의뢰
- 2020. 7. : 용역 착공
- 2021. 12. : 용역 준공

11 지산동외 2개소 지방상수도 확충사업

◇ 상수도 미보급지역에 지방상수도 관로를 설치하여 주민에게 깨끗하고 안정적인 물 공급

□ 사업개요

- 위 치 : 지산동, 은진면 교촌리, 연무읍 동산리 일원
- 사업내용 : 배수관로 설치(L=2km)
- 사업기간 : 2020년 7월 ~ 2020년 11월
- 사 업 비 : 300백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	2020년	비 고
계	300	300	
국 비	-	-	
도 비	-	-	
시 비	300	300	

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 6. : 기본 및 실시설계 발주
- 2020. 7. : 일상감사 및 계약심사 의뢰
- 2020. 8. : 공사 착공
- 2020. 11. : 공사 준공

12 탐정처리분구 하수관로 정비사업

◇ 오·우수관 분류식화로 하수를 적정처리하여 방류수역의 수질보전 및 주민생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 가야곡면 조정리·종연리, 부적면 신평리·충곡리
신교리·탐정리, 은진면 성평리, 내동 일원
- 사업기간 : 2016년 ~ 2021년
- 주요내용 : 오수관로 L=22.8km, 배수설비 581가구
- 사 업 비 : 20,703백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	20,703	7,393	5,714	7,596
국 비	14,492	6,495	401	7,596
도 비	-	-	-	-
시 비	6,211	898	5,313	-

□ 그동안 추진상황

- 2018. 6. : 재원협의 완료
- 2018. 10. : 설치인가 고시
- 2019. 4. : 공사착공
- 2020. 6. : 공정률 59.8%

□ 앞으로 추진계획

- 2021. 9. : 공사 준공

13 성동면 정지지구 공공하수처리시설공사

◇ 농촌지역에서 발생하는 생활하수의 적정처리를 통해 방류수역의 수질보전 및 주민 생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 성동면 정지리·원봉리 일원
- 사업기간 : 2017년 ~ 2020년
- 주요내용 : 하수처리시설 $Q=270\text{m}^3/\text{일}$, 오수관로 $L=10\text{km}$, 배수설비 437가구
- 사 업 비 : 10,436백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	10,436	6,533	1,960	1,943
국 비	7,305	4,398	1,372	1,535
도 비	1,565	942	294	329
시 비	1,566	1,193	294	79

□ 그동안 추진상황

- 2018. 3. : 재원협의 완료
- 2018. 5. : 설치인가 완료
- 2018. 9. : 공사착공
- 2020. 6. : 공정률 85.1%

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 12. : 공사준공

14 성동면 삼산지구 공공하수처리시설공사

◇ 농촌지역에서 발생하는 생활하수의 적정처리를 통해 방류수역의 수질보전 및 주민 생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 성동면 삼산리·월성리·화정리·원남리 일원
- 사업기간 : 2017년 ~ 2020년
- 주요내용 : 하수처리시설 $Q=180\text{m}^3/\text{일}$, 오수관로 $L=6.9\text{km}$, 배수설비 314가구
- 사 업 비 : 8,257백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	8,257	4,413	2,291	1,553
국 비	5,780	2,914	1,605	1,261
도 비	1,238	624	343	271
시 비	1,239	875	343	21

□ 그동안 추진상황

- 2018. 3. : 재원협의 완료
- 2018. 5. : 설치인가 완료
- 2018. 9. : 공사착공
- 2020. 6. : 공정률 59%

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 12. : 공사준공

15 연산 공공하수처리시설 증설공사

◇ 생활하수구역 및 용량증가에 따른 하수처리시설 증설로 방류수역의 수질보전 및 주민 생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 연산면 임리·청동리·송정리·신암리 일원
- 사업기간 : 2017년 ~ 2022년
- 주요내용 : 하수처리시설 $Q=600 \rightarrow 1,000 \text{m}^3/\text{일}$, 오수관로 $L=22.84\text{km}$, 배수설비 493가구
- 사 업 비 : 23,457백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	23,457	7,717	1,732	14,008
국 비	14,754	5,281	1,212	8,261
도 비	3,518	1,132	260	2,126
시 비	5,185	1,304	260	3,621

□ 그동안 추진상황

- 2019. 7. : 재원협의 완료
- 2019. 10. : 설치인가 완료
- 2020. 2. : 공사착공
- 2020. 6. : 공정률 2.7%

□ 앞으로 추진계획

- 2022. 1. : 공사준공

16 양촌 인천지구 공공하수처리시설 증설공사

◇ 생활하수구역 및 용량증가에 따른 하수처리시설 증설로 방류수역의 수질보전 및 주민 생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 양촌면 도평리·인천리·남산리·채광리·오산리·양촌리
임화리 일원
- 사업기간 : 2017년 ~ 2022년
- 주요내용 : 하수처리시설 $Q=390 \rightarrow 700\text{m}^3/\text{일}$, 오수관로 $L=17.73\text{km}$,
배수설비 484가구
- 사 업 비 : 22,061백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	22,061	9,348	1,671	11,042
국 비	14,640	6,563	1,169	6,908
도 비	3,309	1,406	251	1,652
시 비	4,112	1,379	251	2,482

□ 그동안 추진상황

- 2019. 7. : 재원협의 완료
- 2019. 10. : 설치인가 완료
- 2020. 2. : 공사착공
- 2020. 6. : 공정률 4.1%

□ 앞으로 추진계획

- 2022. 1. : 공사준공

17 노성 읍내지구 공공하수처리시설공사

◇ 농촌지역에서 발생하는 생활하수의 적정처리를 통해 방류수역의 수질보전 및 주민 생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 노성면 읍내리·병사리·교촌리·송당리 일원
- 사업기간 : 2017년 ~ 2022년
- 주요내용 : 하수처리시설 $Q=1,000\text{m}^3/\text{일}$, 오수관로 $L=17.2\text{km}$, 배수설비 441가구
- 사 업 비 : 22,830백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	22,830	5,628	5,650	11,552
국 비	15,981	3,940	3,955	8,086
도 비	3,424	844	848	1,732
시 비	3,425	844	847	1,734

□ 그동안 추진상황

- 2017. 6. : 한국환경공단 위·수탁 협약
- 2017. 10. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2020. 1. : 기술자문심의 실시

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 8. : 재원협의 및 설치인가
- 2020. 9. : 기본 및 실시설계 용역 완료
- 2020. 10. : 공사착공
- 2022. 12. : 공사준공

18 성동 개척지구 소규모하수처리시설공사

◇ 농촌지역에서 발생하는 생활하수의 적정처리를 통해 방류수역의 수질보전 및 주민 생활환경 개선

□ 사업개요

- 위 치 : 성동면 개척리·병촌리 일원
- 사업기간 : 2018년 ~ 2022년
- 주요내용 : 하수처리시설 $Q=240\text{m}^3/\text{일}$, 오수관로 $L=5.92\text{km}$, 배수설비 247가구
- 사 업 비 : 15,156백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	15,156	715	471	13,970
국 비	10,609	500	329	9,780
도 비	2,273	107	71	2,095
시 비	2,274	108	71	2,095

□ 그동안 추진상황

- 2016. 4. : 통합집중형 오염하천 개선사업 선정
- 2018. 5. : 기본 및 실시설계 용역 착수

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 10. : 재원협의 및 설치인가 고시
- 2020. 11. : 기본 및 실시설계 용역 완료
- 2021. 1. : 공사착공
- 2022. 12. : 공사준공

19 노후 하수관로 정비사업

- ◇ 노후된 하수도시설에 따른 지반침하·도시침수 등의 안전 사고와 피해예방을 위한 노후관로 보수 추진
- ◇ 안전한 하수도 인프라 구축 및 효율적인 공공하수도 유지 관리를 통해 쾌적한 주거환경 조성

☐ 사업개요

- 위 치 : 논산시 동지역 일원
- 사업기간 : 2019년 ~ 2021년
- 주요내용 : 노후 하수관 교체·보수 L=1.5km
- 사 업 비 : 2,290백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	비 고
계	2,290	714	1,576	
국 비	1,130	500	630	
도 비	-	-	-	
시 비	1,160	214	946	

☐ 그동안 추진상황

- 2015. 12. : 논산시 노후 하수관로 정밀조사용역 완료
- 2017. 3. : 노후 하수관로 정비대책 긴급물량사업 지정(환경부)
- 2020. 2. : 기본 및 실시설계 용역 완료
- 2020. 5. : 재원협의 완료

☐ 앞으로 추진계획

- 2020. 6. : 공사착공
- 2021. 6. : 공사준공

20 지산펌프장 이설공사

◇ 지산동, 관촉동 일원 및 탑정호 주변에서 발생하는 하수를 압송하기 위해 설치된 오수 중계펌프장의 노후화에 따라 이설 및 보수 추진

□ 사업개요

- 위 치 : 지산동 일원
- 사업기간 : 2019년 ~ 2020년
- 주요내용 : 지산중계펌프장($Q=2,500\text{m}^3/\text{일}$) 이설, 오수관로 $L=1.41\text{km}$
- 사 업 비 : 2,075백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	비 고
계	2,075	75	2,000	
국 비	-	-	-	
도 비	-	-	-	
시 비	2,075	75	2,000	

□ 그동안 추진상황

- 2019. 7. : 기본 및 실시설계 용역 착수
- 2019. 11. : 기본 및 실시설계 용역 준공

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 6. : 공사착공
- 2020. 12. : 공사준공

21 연무 하수관로 정비사업(2단계)

- ◇ 오·우수관 분류식화로 하수를 적정처리하여 방류수역의 수질보전 및 주민생활환경 개선
- ◇ 연무 선사인랜드 주변마을 내 하수도 인프라구축을 통해 쾌적한 관광자원 제공

□ 사업개요

- 위 치 : 연무읍 동산리·안심리·황화정리·죽평리 일원
- 사업기간 : 2019년 ~ 2023년
- 주요내용 : 오수관로 L=22.3km, 배수설비 763가구
- 사 업 비 : 22,193백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	22,193	1,300	714	20,179
국 비	15,536	-	500	15,036
도 비	-	-	-	-
시 비	6,657	1,300	214	5,143

□ 그동안 추진상황

- 2018. 11. : 연무 하수관로 정비사업(2단계) 추진계획 보고
- 2019. 9. : 기본 및 실시설계 용역 착수

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 8. : 기본 및 실시설계 용역 준공
- 2021. 1. : 공사착공
- 2023. 1. : 공사준공

22 논산 05 BTL 민간투자사업

◇ 하수도사업의 효율성제고를 위한 하수관거정비사업의 중요성 증가에 따라 민간의 자본과 기술력을 통합하여 하수관거시설에 대한 경제적이고 효율적인 정비 및 운영관리체계 구축

□ 사업개요

- 위 치 : 취암동, 부창동 일원
- 사업기간 : 2009년 ~ 2029년
- 주요내용 : 20년간 BTL 시설임대료 지급
- 사 업 비 : 60,299백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	기투자	2020년	2021년이후
계	60,299	32,613	2,818	24,868
국 비	40,847	22,092	1,909	16,846
도 비	-	-	-	-
시 비	19,452	10,521	909	8,022

□ 그동안 추진상황

- 2005. 5. : 하수관거정비 BTL 민간투자사업 협약체결
- 2007. 1. : 하수관거정비 BTL 민간투자사업 착공
- 2009. 10. : 하수관거정비 BTL 민간투자사업 준공
- 2009. 10. ~ 현재 : 정부지급금(시설임대료) 지급

□ 앞으로 추진계획

- ~ 2020. 12. : 2020년 정부지급금(시설임대료) 분기별 지급

23 논산시 지역지하수 관리계획 수립

◇ 안정적인 지하수 개발이용을 위하여 지하수 이용현황 분석을 통해 우리시 여건을 반영한 지하수 중·장기 관리계획 수립

☐ 사업개요

- 사업기간 : 2020년 6월 ~ 2022년 5월
- 추진방법 : 지하수조사 전문기관(한국농어촌공사) 대행 추진
- 사업비 : 351백만원

☐ 그동안 추진상황

- 2020. 5. : 제2회 추경예산 확보
- 2020. 6. : 한국농어촌공사와 협약 및 사업비 지급

☐ 앞으로 추진계획

- 2020. 7. : 사업발주 및 착수보고
- 2021. 7. : 중간보고 및 지하수관리위원회 자문
- 2022. 4. : 최종보고 및 성과품 납품
- 2022. 5. : 환경부 및 충청남도 승인요청

24 연무공공하수처리시설 증설사업

◇ 연무읍 하수관로정비사업(2단계) 실시로 하수발생량 증가에 따른 기존 연무공공하수처리시설 증설을 통해 원활한 하수 처리로 주민보건위생 향상에 기여

□ 사업개요

- 위 치 : 연무읍 황화정리 932-3 일원
- 사업기간 : 2020년 6월 ~ 2023년 6월
- 주요내용 : 하수처리시설 증설($Q=5,100\text{m}^3/\text{일}$)
- 사 업 비 : 23,990백만원

(단위 : 백만원)

구 분	총사업비	2020년	2021년 이후	비 고
계	23,990	1,210	22,780	
국 비	11,995	-	11,995	
도 비	3,598	-	3,598	
시 비	8,397	1,210	7,187	

□ 그동안 추진상황

- 2020. 3. : 하수도정비 기본계획 변경용역완료
- 2020. 6. : 기본 및 실시설계용역 발주

□ 앞으로 추진계획

- 2020. 8. ~ 2021. 7. : 기본 및 실시설계용역 추진
- 2021. 12. : 공사 착공
- 2023. 6. : 공사 준공