

식산업자원과

정책목표

더 안전한 식품, 더 깨끗한 환경 실현

세부전략

- 차별화된 대표음식 활용을 통한 음식문화 개선
- 체계적인 공중·식품 점검을 통한 군민건강 증진
- 선순환시스템 구축으로 자원순환 선도도시 실현
- 불법폐기물 효율적 관리 강화
- 광역폐기물 종합처리시설 운영·관리 효율화

주요사업

- I **핵심** 진천·음성 광역폐기물 소각처리시설 증설사업
- II **핵심** 생거진천의 브랜드 메뉴 개발·보급 홍보
- III **신규** 진천군 어린이·사회복지급식관리지원센터 설치 및 운영
- IV **신규** 재활용품 수집인 폐지 수거장려금 지원사업 **ESG**
- V **신규** 지속가능한 ESG 교육, 똑똑한 순환자원씨와 함께 해요 **ESG**
- VI **신규** 따뜻한 진천 온기나눔 행사
- VII **계속사업**
 - ① **계속** 제22회 생거진천 ‘요리쿡 조리쿡’ 경연대회 개최
 - ② **계속** 군민건강을 위한 위생업소 시설개선 지원사업
 - ③ **계속** 국민 다소비 식품 유통 공급 안전관리·점검
 - ④ **계속** 군민안전 도모를 위한 집단급식시설 식중독 예방
 - ⑤ **계속** 생활 속 재활용 실천을 통한 자원순환 활성화 **ESG**
 - ⑥ **계속** 음식물폐기물 다이어트로 탄소중립 실현 **ESG**
 - ⑦ **계속** 민간과 함께하는 영농폐기물 자원순환체계 구축·운영 **ESG**
 - ⑧ **계속** 폐기물 사업장 관리 강화
 - ⑨ **계속** 슬레이트 철거 지원을 통한 주거환경 개선
 - ⑩ **계속** 광역폐기물 종합처리시설 운영·관리 효율화



I

진천·음성 광역폐기물 소각처리시설 증설사업

핵심

계속

사업개요

- (사업기간) 2018 ~ 2027
- (사업비) 33,044백만원(국 12,289/도 3,138/군 9,404/기타 8,213)
- (사업규모) 가연성 생활폐기물 소각처리시설(50톤/일) 증설

추진상황·추진계획

- 2016. 9. : 진천군·음성군 시설증설 협약 체결
- 2017. 3. : 사전예산 협의 완료
- 2017. 8. : 지방재정 중앙 투자심사 완료
- 2017. 9. : 기본계획 및 입지타당성 조사 완료
- 2018. 11. : 입지선정위원회 구성
- 2019. 9. : 입지선정 계획 결정 공고 1차(미응모)
- 2019. 12. : 입지선정 계획 결정 공고 2차(미응모)
- 2020. 10. : 입지선정위원회 입지 결정·고시
- 2021. 7. : 환경영향평가용역 착수
- 2021. 8. : 기본 및 실시설계용역 착수
- 2022. 6. : 환경영향평가서(초안) 주민설명회 개최
- 2022. 8. : 환경영향평가서(초안) 공청회 개최
- 2023. 3. : 설계VE 완료
- 2023. 4. : 실시설계자문위원회 및 공사기간 적정성 검토 심의 완료
- 2023. 5. : 환경영향평가서(본안) 제출 (협의기관 : 원주지방환경청)
- 2023. 7. : 환경부 방문 협의(총사업비 신규등록)
- 2023. 8. : 군계획시설(폐기물처리시설)사업 실시계획인가(변경)
- 2023. 9. : 환경부 방문 협의(통합허가)
- 2023. 10. : 통합허가 본협의 및 총사업비 조정요구서 제출 (승인기관: 환경부)
- 2023. 10. : 공유재산관리계획 변경 승인
- 2023. 11. : 지방재정투자심사(재심사) 및 환경영향평가 본안 협의 완료
- 2023. 12. : 통합허가 본협의 1차 보완
- 2024. 上. : 공사 착공
- 2027. 下. : 공사 준공

기대효과

- 생활폐기물의 안정적이고 위생적으로 전량 처리함으로써 매립시설 수명 연장과 지역 주민의 쾌적한 생활환경에 기여

II 생거진천의 브랜드 메뉴 개발·보급 홍보

핵심

계속

사업개요

- (사업기간) 연중
- (사업대상) 관내 일반음식점 및 휴게음식점 영업자
- (사업비) 20백만원(기금 20)
- (사업내용) 전년도 개발된 대표음식 4종에 대한 생거진천 브랜드 활성화

추진상황

- 2023. 5. : 진천군 대표음식 개발 연구용역 실시
- 2023. 11. : 대표메뉴 선정 품평회 개최
- 2023. 12. : 특산물 3종(흑미, 꿀수박, 애호박)을 이용한 대표음식 개발 완료
 - 메인메뉴 2종, 디저트류 1종, 음료 1종

추진계획

- 생거진천 브랜드 메뉴 정착 환경 조성
 - 외식업 종사자 창업준비자 대상 교육생 모집: 4개소
 - 레시피 전수 이론 및 실습 교육 실시: 3회
 - 메뉴 적용을 위한 메뉴판 변경 및 포장 용기 지원
 - 사후관리 프로그램 개발 및 진행 : 메뉴 적용 후 최초 2개월 모니터링

기대효과

- 대표음식을 활용한 진천군 특색을 드러내는 스타메뉴 발굴
- 개발된 대표음식으로 지속가능한 체계를 확립하여 음식관광산업의 중요한 기반 마련

III 진천군 어린이·사회복지급식관리지원센터 설치 및 운영

신규

사업개요

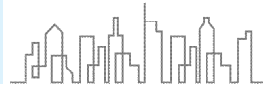
- (사업기간) 2024. 1. ~ 12.
- (사업대상) 관내 어린이·사회복지급식소 80여개소
- (사업비) 415백만원(국 207.5/도 31.5/군 176)
- (운영방법) 위탁운영(한국교통대학교 산학협력단)
- (사업내용)
 - 어린이·사회복지급식소의 영양 및 위생관리 지원
 - 식단제공 및 조리법 개발·보급
 - 위생 및 영양교육 프로그램 운영
 - 순회방문지도 및 급식환경 개선 컨설팅 지원 등

추진계획

- 2024. 1. : 어린이·사회복지급식소 실태조사 및 현행화
- 2024. 2. : 센터 등록 홍보
- 2024. 3. ~ 12. : 등록 급식소에 대한 식생활 관리 및 지원

기대효과

- 영양사 없는 소규모 급식소의 전문적인 영양·위생관리로 급식 사각지대 해소
- 어린이, 노인, 장애인 등 취약계층의 안전하고 영양이 확보된 양질의 급식 제공

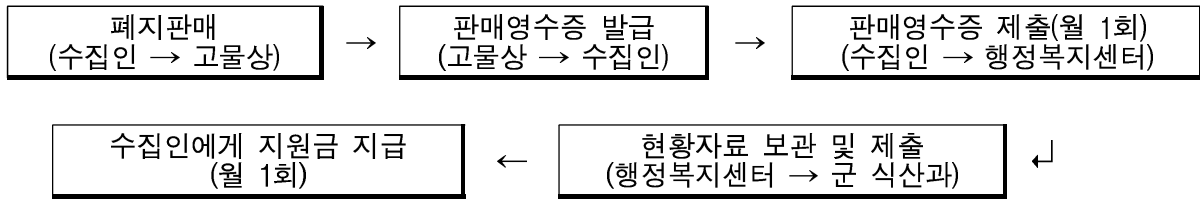


IV 재활용품 수집인 폐지 수거장려금 지원사업

신규 ESG

사업개요

- (사업기간) 2024. 1. ~ 12.
- (사업대상) 개인 재활용품 수집인
- (사업비) 28.8백만원(전액군비)
- (사업내용)
 - 1인당 월 최대 40,000원 지원
 - 폐지 수거장려금 kg당 20원
 - 1인당 월 2,000kg이내 지원
 - 지원절차



추진계획

- 2024. 1. : 폐지 수거장려금 지원 홍보 (고물상 및 읍면)
- 2024. 2. ~ 12. : 수거장려금 신청접수 및 지급

기대효과

- 폐지 수거활동 촉진으로 쾌적한 거리 조성
- 광역폐기물 재활용선별시설 내 폐지 반입 최소화로 운영 효율 향상 기대

V 지속가능한 ESG 교육, 똑똑한 순환사업자와 함께 해요

신규 ESG

사업개요

- (사업기간) 2024. 1. ~ 12.
- (사업대상) 공무원, 농민, 주민
- (사업비) 비예산(직원 재능기부)
- (사업내용) 재활용 분리배출 및 쓰레기 감량 동영상 제작 및 교육·홍보

추진계획

- 차별화된 교육영상 제작 및 대상별, 계층별, 단계별 맞춤 교육·홍보
- 단계별 추진
 - 1단계 : 행정기관, 공공기관(경찰서, 소방서, 혁신도시 교육기관 등)
 - 2단계 : 농민, 농업인단체(농민회, 생활개선회, 쌀전업농, 축산발전연합회 등)
 - 3단계 : 주민, 민간단체(여성단체, 새마을회, 이장, 주민자치, 적십자 등)
 - 4단계 : 아동·청소년(유치원, 어린이집, 초·중학교, 지역아동센터, 드림스타트, 학교밖 청소년 등)

기대효과

- 트렌드에 맞는 감성·창의적인 영상제작으로 교육·홍보 효과 향상
- 재활용품 품질개선 및 원활한 선별작업으로 재활용률 증대



VI 따뜻한 진천 온기나눔 행사

신규

사업개요

- (사업일시) 2024. 5. 9.(목) 14:00 ~ 18:30
- (참여인원) 5,000명
- (사업비) 6.7백만원(전액군비)
- (장 소) 진천군 종합운동장 주변
- (사업내용)
 - 잔치국수 무료나눔 행사
 - 주관 : (주)면사랑 [진천군 이월면 궁동길 51-24]
 - 내용 : 잔치국수 5,000명분 제공(재활용 용기 사용)
 - ※ 씨제이제일제당(주)BLOSSOM CAMPUS 김치 무료 제공
 - 녹즙 무료시음 행사
 - 주관 : (주)참선진 녹즙 [진천군 문백면 태락1길 27-82]
 - 내용 : 다양한 녹즙 무료 제공
 - VIP & VVIP 수행원 엑셀런트 선물꾸러미 제공
 - 선물꾸러미(스타벅스 커피, 초콜릿, 샌드위치, 옥수수수염차, 하루야채) 제작

추진계획

- 2024. 1. : 행사운영 계획(안) 수립
- 2024. 2. ~ 4. : 도민체전 주관 부서와 협의하여 행사 준비 철저

기대효과

- 대회장을 찾는 군민 및 관람객에게 정성 가득한 손님맞이로 만족도 향상
- 재활용 용기 사용으로 탄소중립 순환경제 실현



VII 계속사업

계속

① 계속 제22회 생거진천 '요리쿡 조리쿡' 경연대회 개최

- (사업기간) 생거진천 문화축제 기간 중 1일
- (참가대상) 관내 일반음식점 및 식품제조가공업체 등 14개소
- (사업비) 27백만원(전액군비)
- (장소) 백곡천둔치
- (사업내용)
 - 음식 조리경연 및 식품제조가공업체 우수제품 전시·맛보기
 - 부대행사 및 식생활홍보관 운영 등

② 계속 군민건강을 위한 위생업소 시설개선 지원사업

- (사업대상) 진천군 소재지 관내 일반음식점
- (사업기간) 연중
- (사업비) 40백만원(전액군비)
- (사업내용)
 - 조리장, 객석, 화장실 등 시설개선 사업 지원
 - 좌식식탁에서 입식식탁으로 교체 지원

③ 계속 국민 다소비 식품 유통 공급 안전관리·점검

- (사업기간) 2024. 1. ~ 12.
- (사업내용)
 - 국민기초식품 등 수거검사 : 160건
 - 유통농수산물 수거검사 : 55건
 - 유통식품 민관합동점검 : 분기 1회(소비자 식품위생감시원 13명)

④ 계속 군민안전 도모를 위한 집단급식시설 식중독 예방

- (사업기간) 2024. 1. ~ 12.
- (사업내용)
 - 상·하반기 학교 유치원 급식시설 식중독 예방 지도 점검
 - 상·하반기 어린이집 급식시설 식중독 예방 지도 점검
 - 상시 50인 이상 기업체, 사회복지시설 등

⑤ 계속 생활 속 재활용 실천을 통한 자원순환 활성화 ESG

- (사업기간) 연중
- (사업내용)
 - 순환경제 완성을 위한 공동주택 재활용품 수집경진대회 : 6백만원
 - 폐전지, 우유팩 배출 인센티브 지원(교환사업) : 3백만원
 - 자원순환마을 활성화 “자순씨가 간다”를 통한 불법소각 및 분리배출 주민인식 개선 : 10백만원
 - 소형 거점형 분리수거함 및 전용수거용기 설치 : 70개/17.5백만원
 - 재활용 분리배출을 위한 거점형 분리시설 설치 : 6개소/90백만원



6 **계속** **음식물폐기물 다이어트로 탄소중립 실현** **ESG**

- (사업기간) 연중
- (사업내용)
 - 음식물처리기 지원사업: 가정용 50대, 업소용 2대
 - 공동주택 대상 RFID(무선인식기)기반 음식물류폐기물 종량기 임대사업 : 30대
 - 종량기 설치 공동주택 음식물쓰레기 감량포인트제 운영 : 5개소
 - 퇴비화시설 운영으로 음식물쓰레기 100% 재활용

7 **계속** **민관이 함께하는 영농폐기물 자원순환체계 구축·운영** **ESG**

- 영농폐기물 재활용사업 : 63백만원
- 폐비닐, 농약빈병 수거활성화 지원 : 118백만원
- 재활용 기반 마련을 위한 폐비닐집하장 및 농약빈병 수거함 설치지원 : 22백만원
- 유해폐기물 폐농약 처리지원 : 1톤/10백만원

8 **계속** **폐기물 사업장 관리 강화**

- (사업대상) 폐기물관련 사업장 총 230개소
- (사업기간) 연중
- (사업내용)
 - 폐기물관련 사업장 지도점검 실시
 - 폐기물(건설폐기물)처리업 허가 사업장 : 50개소
 - 폐기물처리 신고 사업장 : 30개소
 - 사업장(건설)폐기물 배출사업장 : 130개소
 - 정비소 등 소량 배출사업장 : 20개소
 - 위반업소 행정처분 및 사법조치

9 **계속** **슬레이트 철거 지원을 통한 주거환경 개선**

- (사업대상) 노후 슬레이트 건축물 190동
- (사업기간) 연중
- (사업비) 766백만원(국50%, 도15%, 군35%)
- (사업내용) 주택(비주택) 지붕재 또는 벽체로 사용된 슬레이트 철거·처리



10 **계속** 광역폐기물 종합처리시설 운영·관리 효율화

- (사업기간) 연중
- (사업내용)
 - 위탁업체에 대한 지도·점검 (상·하반기)
 - 매립시설 내 위탁 처리 용역 추진으로 매립량 최소화를 통한 사용 연한 증대
 - 매립시설 반입 폐기물 감시활동 강화
 - 가연성 생활폐기물의 안정적·효율적 소각 처리
 - 재활용 선별률 제고로 재활용가능자원 확보
 - 침출수의 안정적 처리로 주변 환경 보호
 - 진천·음성 광역폐기물 침출수처리시설 내 예비저장조 설치